

Norræna eldfjallastöðin 0301
Háskóli Íslands

GPS merki á Íslandi

1986 til 2002

Reykjavík 2003

Norræna eldfjallastöðin 0301
Háskóli Íslands

GPS merki á Íslandi

1986 til 2002

**Rósa Ólafsdóttir
Erik Sturkell
Halldór Ólafsson
Gunnar Þorbergsson
Páll Einarsson
Markus Rennen
Halldór Geirsson
Theodór Theodórsson**

**Norræna eldfjallastöðin
Veðurstofa Íslands
Norræna eldfjallastöðin
Orkustofnun
Raunvísindastofnun Háskóla Íslands
Landmælingar Íslands
Veðurstofa Íslands
Landsvirkjun**

Reykjavík 2003

Inngangur

Þessi skýrsla inniheldur allar tiltækar upplýsingar um GPS mælingar og mælingastaði á Íslandi frá upphafi mælinga árið 1986 til ársins 2002.

Tilgangurinn er annars vegar sú augljósa hagræðing sem felst í því að hafa þessar upplýsingar á einum stað og hins vegar að samræma staðarlýsingar og stuttnefni hinna ýmsu stofnana sem að GPS mælingum koma.

Grunnur þessarar samantektar byggir á skýrslum sem unnar hafa verið hjá eftirtöldum stofnunum:

Landmælingar Íslands (Bragi Guðmundsson og Axel Einarsson 1986, *GPS measurements 1986. Station descriptions*, Bragi Guðmundsson og Axel Einarsson 1987, *GPS measurements 1987. Station descriptions*, Gunnar Þorbergsson og Ingvar Þór Magnússon 1997, *Stöðvarlýsingar í grunnstöðvaneti 1993*).

Norræna eldfjallastöðin (Halldór Ólafsson 1996, *Landmælingamerki Norrænu eldfjallastöðvarinnar 1976 til 1995*).

Orkustofnun (Gunnar Þorbergsson et. al. 1998, *GPS mælingar á Norðurlandi vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93*, Gunnar Þorbergsson et. al. 1998, *GPS-mælingar á Austurlandi vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93*, Gunnar Þorbergsson og Guðmundur H. Vigfússon 1999, *Fallmælingar og GPS mælingar á utanverðum Reykjanesskaga 1999*, Gunnar Þorbergsson et. al. 2000, *GPS-mælingar á Vestfjörðum vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93*, Gunnar Þorbergsson et. al. 2000, *GPS-mælingar í Þingeyjarsýslum vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93*, Gunnar Þorbergsson 2001, *GPS-mælingar á Hengilssvæði í maí og júní 2001*, Gunnar Þorbergsson 2002, *GPS-mælingar á Hengilssvæði í maí og júní 2002*, Gunnar Þorbergsson et. al. 2002, *GPS-mælingar á Suðurlandi vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93*).

Raunvísindastofnun Háskóla Íslands (Páll Einarsson 1991, *Landmælingar með GPS-gervitunglum*, Páll Einarsson 1993, *Benchmarks of GPS-measurements in Iceland 1986 - 1991*, Sigrún Hreinsdóttir et. al. 1997, *GPS Geodetic Measurements around Bárðarbunga volcano, Central Iceland*).

Einnig fengust þarfar upplýsingar úr skýrslum frá bandarískum, breskum, frönskum og þýskum vísindamönnum sem stundað hafa mælingar hér á landi ýmist á eigin vegum eða í samstarfi við íslenskar stofnanir.

Nokkrar staðarlýsingar vantar og væri vel þegið ef notendur þessarar skýrslu sem vita betur bættu þar úr. Í öllum þáttum skýrslunnar er stafrófsröð stuttnefna látin ráða þar sem þau er að finna, en annars staðar eru staðarheiti í stafrófsröð. Á nokkrum stöðum eru númer í stað stuttnefna og er þá lægsta talan fyrst og svo hækkandi koll af kalli. Að öðru leyti skýrir skýrslan sig sjálf. Vafalítið finnast einhverjar villur í þessari skýrslu. Sé svo er beðist velvirðingar á þeim og eru allar upplýsingar vel þagnar.

Thierry Villemin frá háskólanum í Savoie, Frakklandi, Michael Heinert frá Technische Universität Braunschweig, Þýskalandi, Christof Völksen frá Bayerische Akademie der Wissenschaften, Þýskalandi, Ingvari Þór Magnússyni hjá Orkustofnun, Þóru Árnadóttur og Freysteini Sigmundssyni hjá Norrænu eldfjallastöðinni, Sigrúnu Hreinsdóttur og Eysteini Tryggvasyni, eru færðar bestu þakkir fyrir veitta aðstoð.

Halldór Ólafsson

Efnisyfirlit

Inngangur	i
Efnisyfirlit	ii
Landshlutaskipting GPS merkja	iv
Kort yfir mælistöðvar í GPS grunnstöðvaneti 1993	v
Kort yfir fastar GPS stöðvar	vi
Tafla yfir fastar GPS stöðvar	vii
Skammstafanir	viii

Merkjaskrár og lýsingar:

Austurland (A)

Merkjaskrá	1
Kort: GPS merki á Austurlandi	2
Kort: GPS merki við Löginn	3
Merkjalýsingar	4
Mælingar	21

Austurhálandi (AH)

Merkjaskrá	22
Kort: GPS merki á Austurhálandi	23
Kort: GPS merki í Dyngjufjöllum	24
Merkjalýsingar	25
Mælingar	46

Miðhálandi (MH)

Merkjaskrá	47
Kort: GPS merki á Miðhálandi	48
Merkjalýsingar	49
Mælingar	65

Norðurland (N)

Merkjaskrá	66
Kort: GPS merki á Norðvesturlandi	70
Kort: GPS merki á Norðausturlandi	71
Kort: GPS merki á Reykjaheiði og Tjörnesi	72
Kort: GPS merki í Gjástykki og við Kröflu	73
Kort: GPS merki við Mývatn	74
Merkjalýsingar	75
Mælingar	132

Reykjanes (R)

Merkjaskrá	135
Kort: GPS merki á Reykjanesi	140
Kort: GPS merki á Hengilssvæði	141
Kort: GPS merki á utanverðu Reykjanesi	142
Merkjalýsingar	143
Mælingar	192

Suðurland (S)

Merkjaskrá.....	198
Kort: GPS merki á Suðurlandsundirlendi.....	203
Kort: Sprungumælingar á Suðurlandi	204
Kort: GPS merki á Vestmannaeyjum og í Surtsey.....	205
Kort: GPS merki við Heklu.....	206
Kort: GPS merki við Torfajökul.....	207
Kort: GPS merki við Eyjafjalla- og Mýrdalsjökul	208
Kort: GPS merki á Suðausturlandi	209
Kort: GPS merki við Höfn í Hornafirði	210
Merkjalýsingar	211
Mælingar	281

Vesturland (V)

Merkjaskrá.....	295
Kort: GPS merki á Vesturlandi	296
Merkjalýsingar	297
Mælingar	307

Vestfirðir (VF)

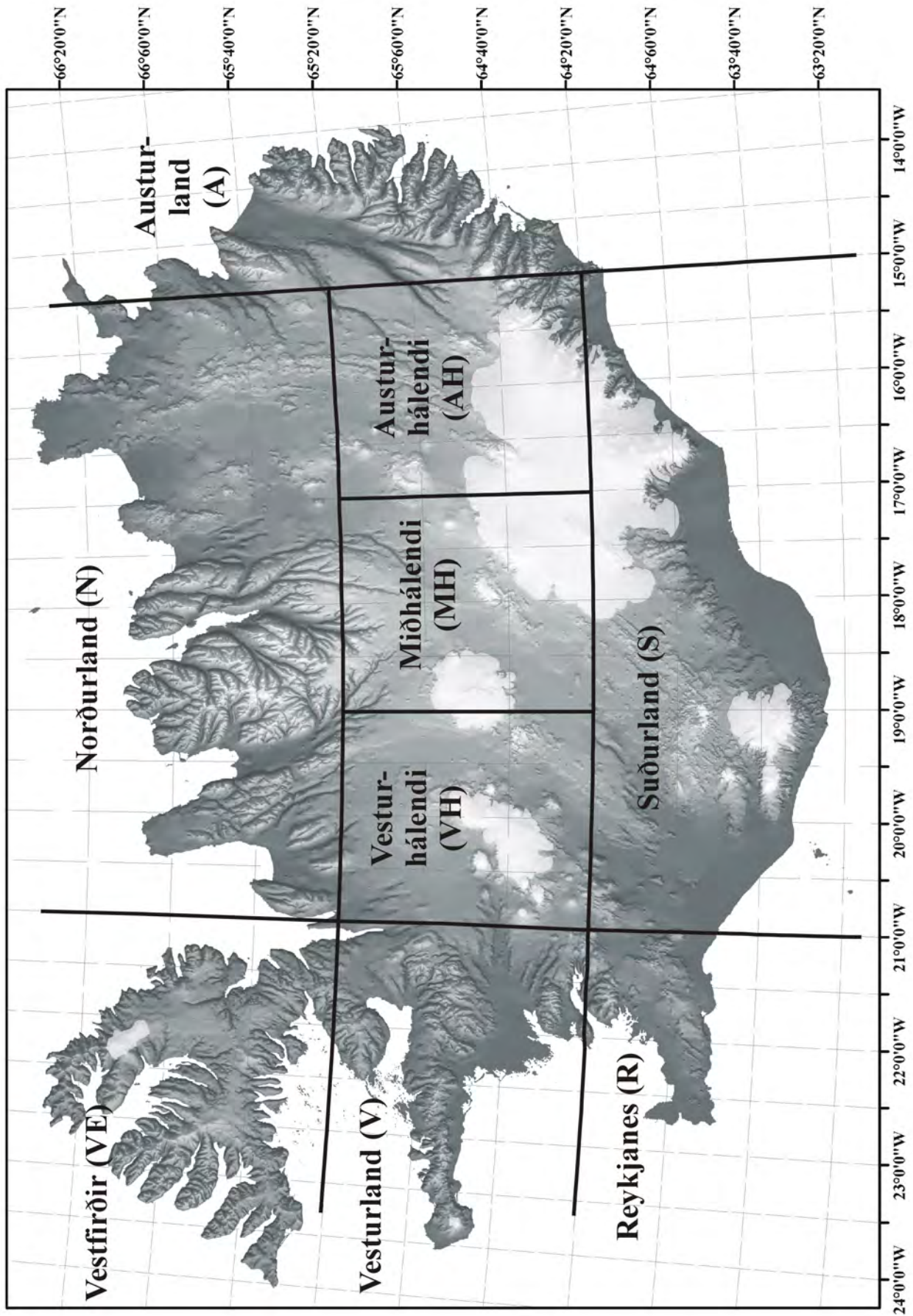
Merkjaskrá.....	308
Kort: GPS merki á Vestfjörðum.....	310
Merkjalýsingar	311
Mælingar	333

Vesturhálandi (VH)

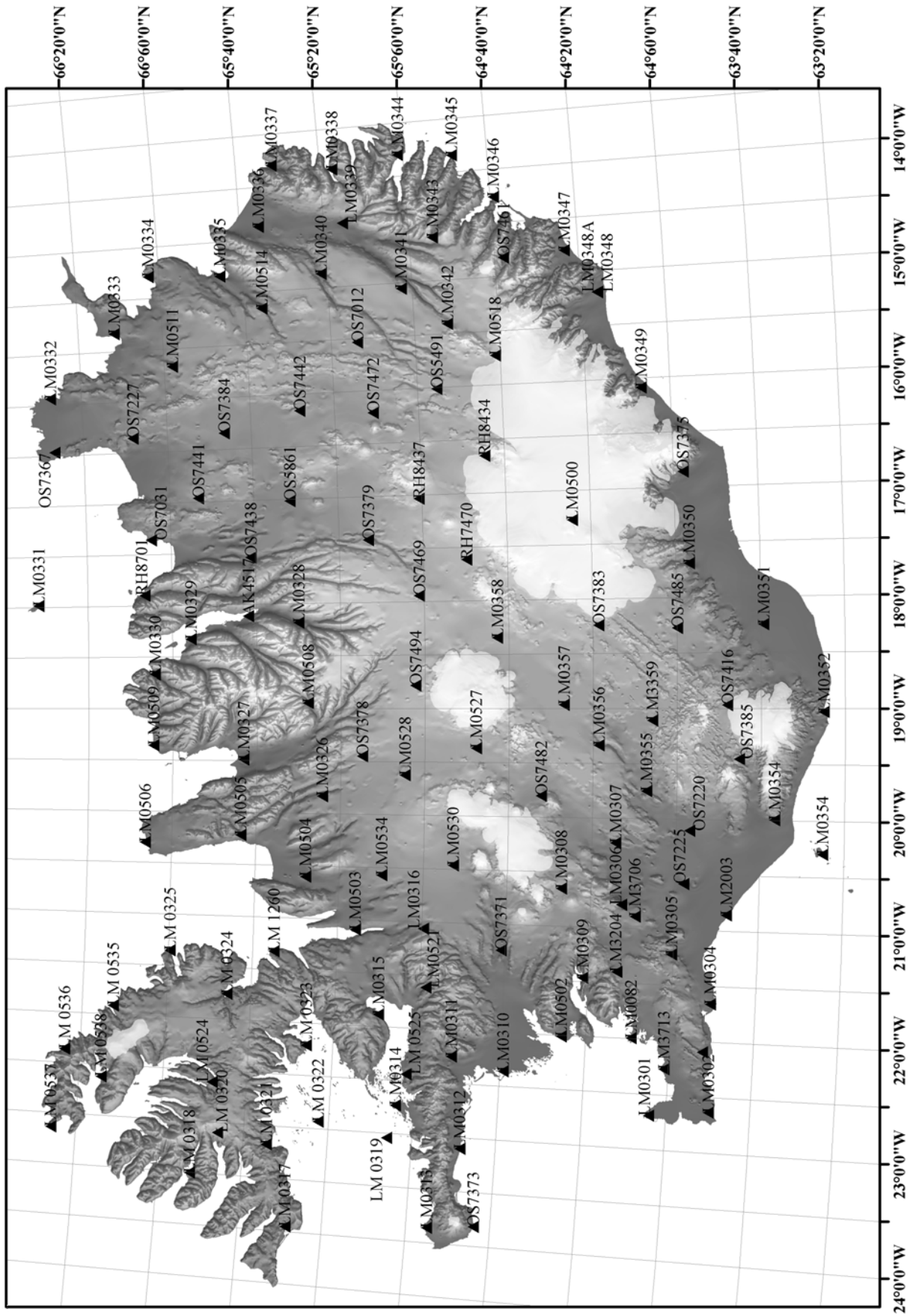
Merkjaskrá.....	335
Kort: GPS merki á Vesturhálandi.....	336
Merkjalýsingar	337
Mælingar	348

Listi yfir mælingaferðir	349
Listi yfir mældar stöðvar í mælingaferðum.....	352
Heimildir	407
Eyðublað fyrir GPS mælingar (sýnishorn til fjölföldunar)	411

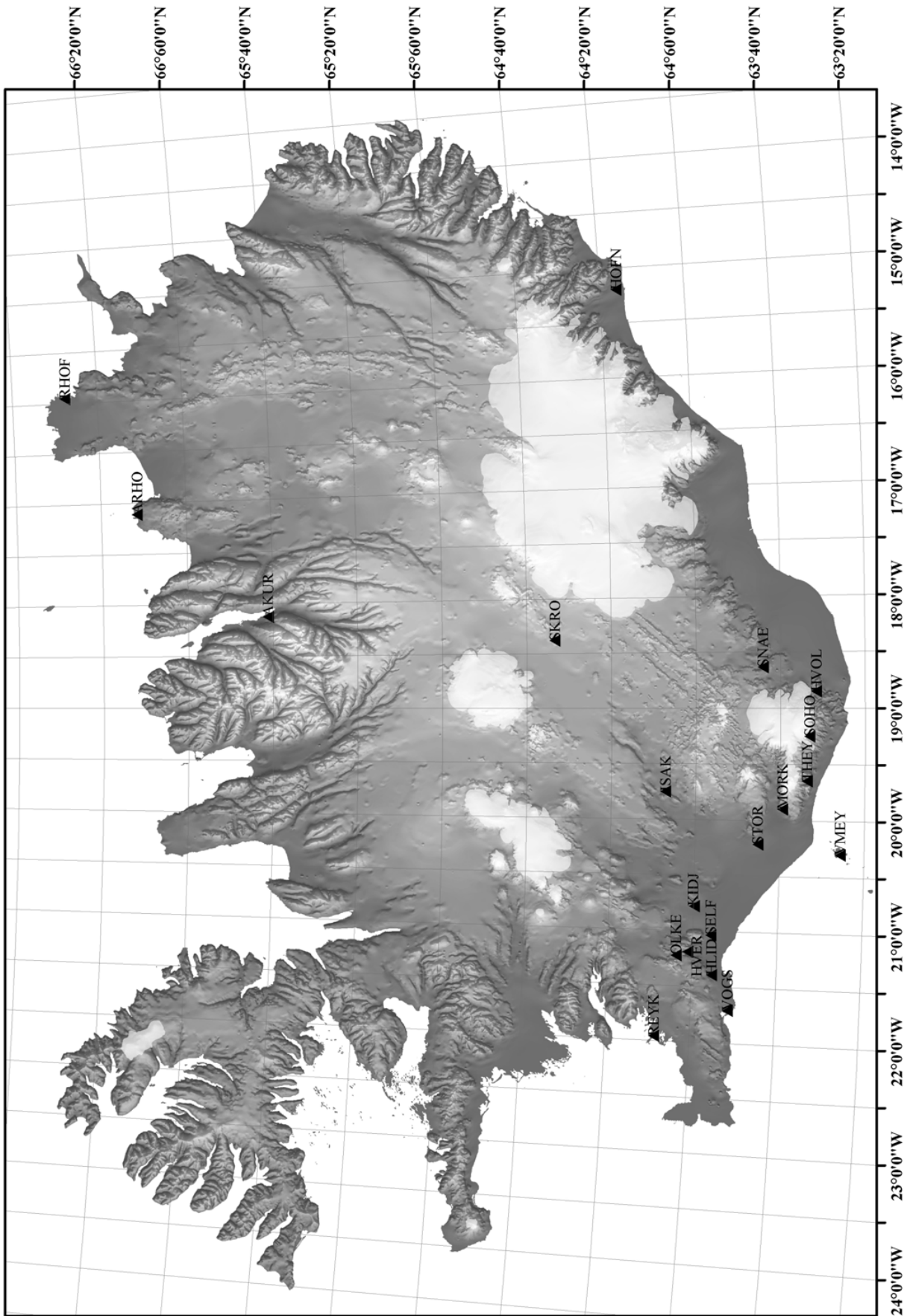
Landshlutaskipting



Mælistöðvar í GPS grunnstöðvaneti 1993 - ISNET



Fastar GPS stöðvar



Fastar GPS stöðvar - Upphaf mælinga

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	Svæði	Mælingar hófust
AKUR	----	Akureyri - föst stöð	N	31. júlí 2001
ARHO	NE200202	Árholt - föst stöð	N	22. júní 2002
HLID	NE9903	Hlíðardalsskóli - föst stöð	R	21. maí 1999
HOFN	----	Höfn - föst stöð	S	27. maí 1997
HVER	NE9902	Hveragerði - föst stöð	R	25. mars 1999
HVOL	NE9906	Láguhvolar - föst stöð	S	19. okt. 1999
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S	10. janúar 2002
KIDJ	NE200101	Kiðjaberg - föst stöð	S	25. janúar 2001
MORK	NE9909	Miðmörk - föst stöð	S	Ekki hafnar!
OLKE	NE9904	Ölkelduháls - föst stöð	R	25. maí 1999
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R	2. nóv. 1995
REYZ	----	Reykjavík - föst stöð	R	11. sept. 1998
RHOF	----	Raufarhöfn - föst stöð	N	20. júlí 2001
SELF	NE200102	Selfossflugvöllur - föst stöð	R	6. febrúar 2002
SKRO	NE0003	Skrokkalda - föst stöð	MH	21. sept. 2000
SNAE	NE9907	Snæbýli - föst stöð	S	Ekki hafnar!
SOHO	NE9905	Sólheimaheiði - föst stöð	S	24. sept. 1999
STOR	NE200103	Stórolfshvoll - föst stöð	S	Ekki hafnar!
THEY	NE0001	Þorvaldseyri - föst stöð	S	15. maí 2000
VMEY	NE0003	Vestmannaeyjar - föst stöð	S	27. júlí 2000
VOGS	NE9901	Vogsósar - föst stöð	R	18. mars 1999



Samfelldar GPS mælingar á Sólheimaheiði (SOHO). Fastmerkið er steipt í klöpp undir miðjum stálfótum sem einnig er boltaður í klöppina. GPS viðtækið er í kassa utan á stálfótum. Gögn eru sótt um GSM mótalda (svart greiðulofnet). Rafmagnsframleiðsla fer fram á staðnum með vindrafstöð og sólarcellu.
(Mynd: Bergur H. Bergsson)

Skammstafanir

AK	Akureyrarbær, Akranes
BH	Höfn
D/DM	Darhmouth
FM	Fallmælingar Raforkumálaskrifstofu (nú Orkustofnun)
FS	Flugmálastjórn
FV	Verkfræðistofan Frostverk
GR	Vegagerðin (Grindavík)
HH	Höfn í Hornafirði
HN	Hnit hf.
IF	Ísafjarðarbær
KF	Keflavíkurbær
LÍ/LM	Landmælingar Íslands (National Land Survey of Iceland)
LV	Landsvirkjun
NE	Norræna eldfjallastöðin (Nordic Volcanological Institute)
OS	Orkustofnun (National Energy Authority)
RE	Reykjavíkurborg
RH	Raunvísindastofnun Háskóla Íslands (Science Institute, University of Iceland)
SN	Hnit hf. (Suðurnes)
TUB	Technische Universität Braunschweig
VG/VR	Vegagerðin

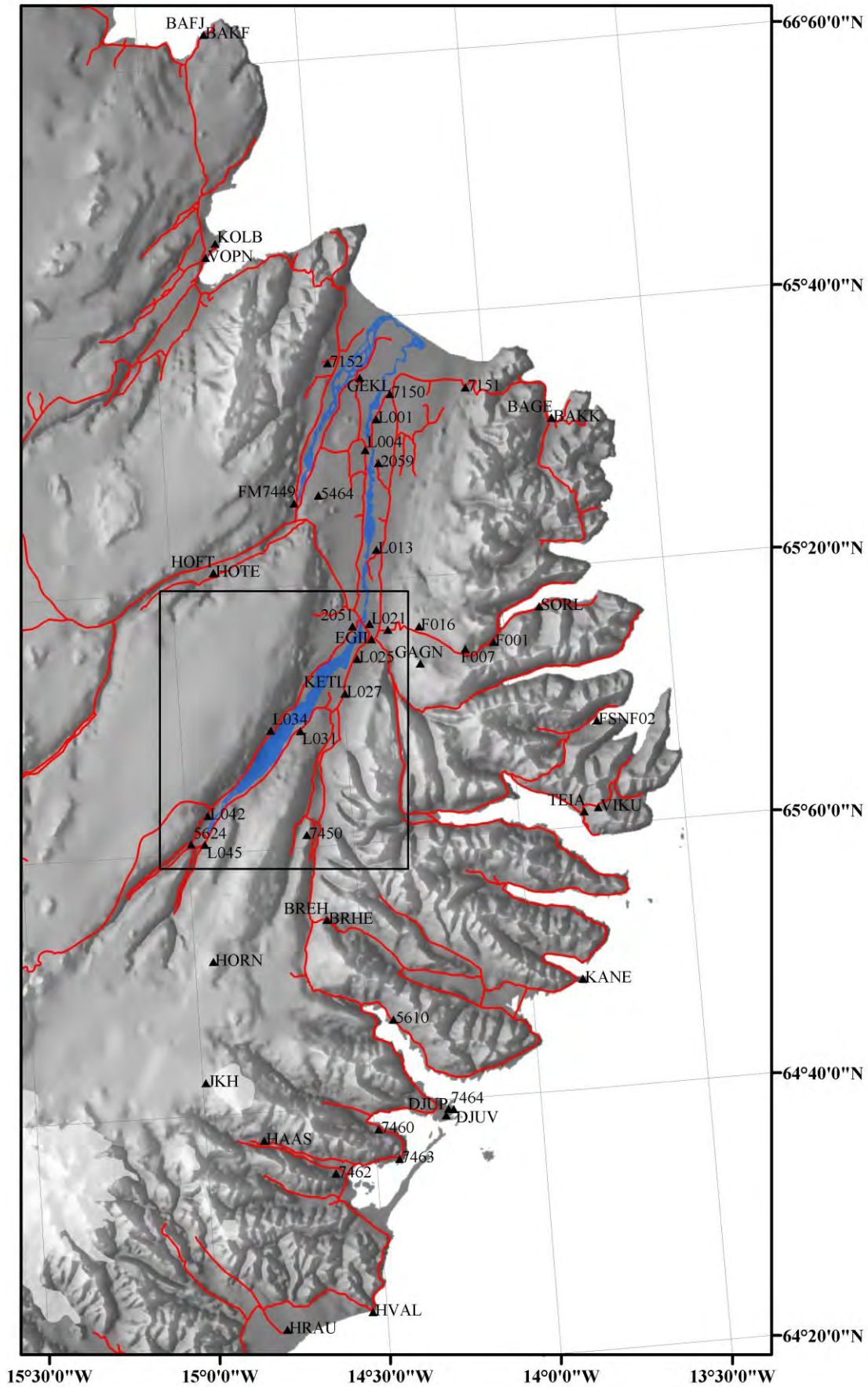
Skammstafanir landshluta

A	Austurland
AH	Austurhálandi
MH	Miðhálandi
N	Norðurland
R	Reykjanes
S	Suðurland
V	Vesturland
VF	Vestfirðir
VH	Vesturhálandi

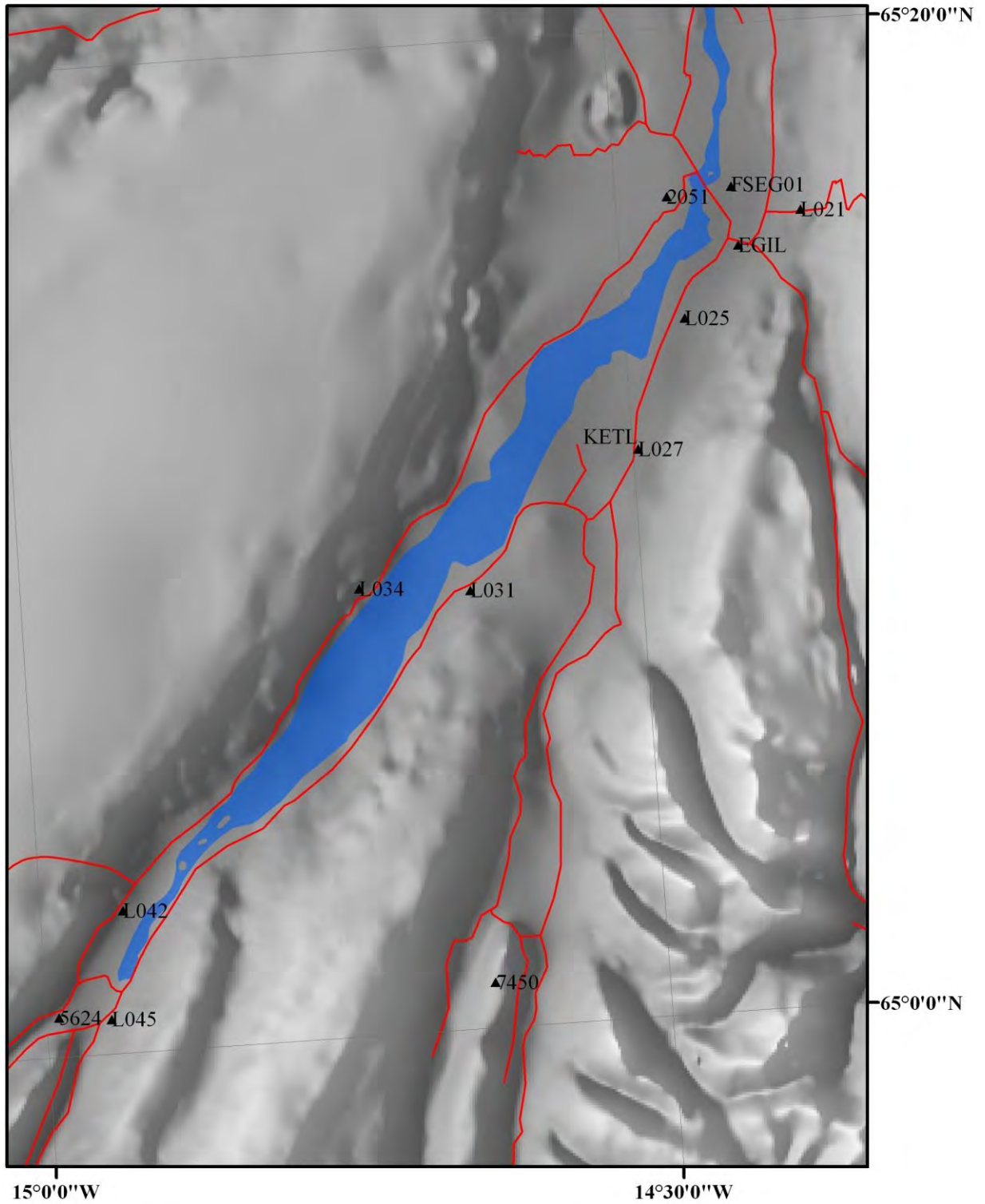
Austurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
BAFJ	LM 0334	Bakkafjörður I - stöpull	----	----	LM0334	66°02'28"	14°47'24"
BAGE	LM 0337	Bakkagerði I - stöpull	----	0337	LM0337	65°31'18"	13°48'12"
BAKF	LM 0513	Bakkafjörður II	0083	0083	----	66°02'28"	14°47'24"
BAKK	OS 7368	Bakkagerði II	0N16	0062	----	65°31'19"	13°48'08"
BREH	LM 0343	Breiðdalsheiði I - stöpull	----	----	LM0343	64°54'21"	14°35'52"
BRHE	LM 0517	Breiðdalsheiði II	0088	0088	----	64°54'21"	14°35'52"
DJUP	RH 8436	Djúpivogur	0060	0060	----	64°38'48"	14°17'01"
DJUV	LM 0346	Djúpivogur A - stöpull	----	0346	LM0346	64°39'14"	14°15'37"
EGIL	LM 0339	Egilsstaðir - stöpull	----	----	LM0339	65°15'30"	14°24'11"
FM7449	OS 7449	Brúarás	7449	----	----	65°26'17"	14°36'31"
GAGN	OS 5434	Gagnheiðarhnjúkur	5434	----	----	65°13'23"	14°15'35"
GEIK	LM 0336	Geirastaðaklettur I - stöpull	----	0336	LM0336	65°35'30"	14°22'48"
GEKL	LM 0515	Geirastaðaklettur II	0086	0086	----	65°35'30"	14°22'49"
HAAS	OS 7461	Háiás	----	----	OS7461	64°37'50"	14°49'41"
HOFT †	OS 5462	Hofteigur II	N15	0046	----	65°21'22"	14°52'09"
HORN	OS 5425	Hornbrynja	5425	----	----	64°51'44"	14°56'42"
HOTE	LM 0340	Hofteigur I - stöpull	----	----	LM0340	65°21'23"	14°52'08"
HRAU	LM 0347	Hraunkot NA - stöpull	----	----	LM0347	64°23'19"	14°47'47"
HVAL	RH 9101	Hvalnes	----	----	----	64°24'13"	14°32'31"
JKH	OS 5460	Jökulhæðir	5460	----	----	64°42'32"	14°59'24"
KANE	LM 0345	Kambanes - stöpull	----	----	LM0345	64°48'24"	13°50'45"
KETL	----	Ketilstaðir	0087	0087	----	65°11'31"	14°29'43"
KOLB	OS 7369	Kolbeinstangi	N14	0035	----	65°46'29"	14°47'48"
L001	OS 5701	Dratthalastaðir	5701	----	----	65°32'15"	14°20'21"
L004	OS 5704	Völsungi	5704	----	----	65°29'58"	14°22'47"
L013	OS 5713	Eiðar vestan	5713	----	----	65°22'19"	14°22'06"
L021	OS 5721	Steinholt	5721	----	----	65°16'08"	14°21'03"
L025	OS 5725	Höfði	5725	----	----	65°14'06"	14°27'01"
L027	OS 5727	Eyjófsstaðir NA	5727	----	----	65°11'31"	14°29'43"
L031	OS 5731	Mjóanes	5731	----	----	65°08'54"	14°38'17"
L034	OS 2053	Hrafngerðisbjarg	2053	----	----	65°09'05"	14°43'37"
L042	OS 5742	Bessastaðarétt	5742	----	----	65°02'53"	14°55'59"
L045	OS 5745	Víðivellir ytri	5745	----	----	65°00'42"	14°56'51"
SORL	LM 0338	Sörlastaðaá - stöpull	----	----	LM0338	65°17'02"	13°53'14"
TEIA	LM 0344	Teigará - stöpull	----	0344	LM0344	65°01'08"	13°48'05"
VIKU	LM 0711	Víkurheiði	0061	0061	----	65°01'23"	13°45'29"
VOPN	LM 0335	Vopnafjörður - stöpull	----	0335	LM0335	65°45'27"	14°49'47"
	OS 5464	Blöndugerði austan	5464	----	----	65°26'45"	14°31'58"
	OS 7464	Bóndavarða SSV	7464	----	----	64°39'18"	14°16'31"
	OS 7460	Bragðavellir SA	7460	----	----	64°38'07"	14°29'13"
	OS F007	Efristafur	8807	----	----	65°14'14"	14°07'14"
	FS EG01	Egilstaðaflugvöllur	8888	----	----	65°16'42"	14°24'20"
	OS 2051	Ekkjufell	2051	----	----	65°16'35"	14°27'28"
	OS F001	Fjarðarsel	F001	----	----	65°14'36"	14°02'02"
	OS 7151	Hrafnabjörg	7151	----	----	65°34'10"	14°03'32"
	OS 5624	Hvammur NA	5624	----	----	65°00'48"	14°59'22"
	OS 7152	Jökulsárhlíð	7152	----	----	65°36'47"	14°28'33"
	OS 5610	Kelduskógar	5610	----	----	64°46'24"	14°25'12"
	OS 7463	Melrakknes sunnan	7463	----	----	64°35'45"	14°25'54"
	OS 7150	Móberg NNV	7150	----	----	65°34'06"	14°17'31"
	OS 7462	Múli	7462	----	----	64°34'57"	14°37'20"
	FS NF02	Norðfjörður flugvöllur	8889	----	----	65°07'59"	13°44'29"
	OS F016	Norðurbrún	8816	----	----	65°16'13"	14°15'22"
	OS 2059	Steinvæðsfell	2059	----	----	65°28'54"	14°20'31"
	OS 7450	Þingmúli	7450	----	----	65°00'56"	14°38'21"
† Ónothæf							

GPS merki á Austurlandi



GPS merki við Löginn



Austurland - Merkjalyásingar

BAFJ

Bakkafjörður I – stöpull

LM 0334

1992

Hnit: N66°02'28", V14°47'24"

Austan við Hafnarvík, sem er á norðurmörkum þorpsins Bakkafjörður. Landmælingastöpull í harðri klöpp í móbergshrygg 8x17 m að stærð 25 m norðvestan vegar, 25 m suðvestan við hvítan skúr og 12 m vestan við fisktrönur. Staðurinn er 50-100 m frá ströndinni við austurmörk Hafnarvíkur. Skeggjastaðahreppur lét reisa stöpulinn. Akið þjóðveg 85 frá Vopnafirði eða Þórshöfn að vegi 91 BAKKAFJÖRÐUR og 5,7 km eftir þeim vegi gegnum þorpið. Bolti LM0513 er 1 m vestan við stöpulinn. Bolti merktur FV-53 er 4 m norðan stöpuls.

East of Hafnarvík, which is on the northern boundary of the village Bakkafjörður. Pillar on bare rock on a ridge 8x17 m in size 25-m northwest off road. 25 m southwest of a white shed. The place is 50-100 m from the coast at east Hafnarvík. Skeggjastaðahreppur had the pillar constructed. Drive highway 85 from Vopnafjörður or Þórshöfn to road 91 BAKKAFJÖRÐUR and 5,7 km on that road to the village.

Bolt LM0513 is 1 m west of the pillar. Bolt marked FV-53 is 4 m north of the pillar.

BAGE

Bakkagerði I - stöpull

LM 0337

1992

Hnit: N65°31'18", V13°48'12"

Við þjóðveg 0,5 km austan Bakkagerðis. Stöpullinn er við vegamót þjóðvegarins og 200 m langs vegar norðaustur að bæ einum. Stöpullinn stendur á grágrýtisholti 8 x 16 m að stærð og í meters hæð yfir veginum. Stöðin er 13 m suðvestan vegarins og 13 m norðvestan við vegamótin. Borgarfjarðahreppur lét reisa stöpulinn. Akið nokkur hundruð metra suðaustur frá Egilsstöðum. Í stað þess að halda áfram þjóðveg 92 er beygt til norðausturs og eknir 72 km eftir vegi 94 til Borgarfjarðar eystri. Ekið er gegnum þorpið og 450 m fram hjá kirkju eftir malbikuðum vegi að vegamótum, þar sem punkturinn er. Bolti OS7368 er rúman metra norðan stöpuls.

By highway 0,5 km east of Bakkagerði. The pillar is by junction of the highway and a 200-m long road to a farm. The pillar is on a rocky hill 8x16 m in size and 1 m higher than the road. The point is 13-m southwest of the road and 13-m northwest of the road junction. Drive few hundred meters southeast from Egilsstaðir. In stead of continuing to road 92 you turn to East Borgarfjörður. Drive through the village and 450 m past a church to a junction where the point is. Bolt OS7368 is just over a meter north of the pillar.

BAKF

Bakkafjörður II
LM 0513

Hnit: N66°02'28", V14°47'24"

Við þjóðveg 0,5 km austan Bakkagerðis. Punkturinn er við vegamót þjóðvegarins og 200 m langs vegar norðaustur að bæ einum. Stöðin er 13 m suðvestan vegarins og 13 m norðvestan við vegamótin. Akið nokkur hundruð metra suðaustur frá Egilsstöðum. Í stað þess að halda áfram þjóðveg 92 er beygt til norðausturs og eknir 72 km eftir vegi 94 til Borgarfjarðar eystri. Ekið er gegnum þorpið og 450 m fram hjá kirkju eftir malbikuðum vegi að vegamótum, þar sem punkturinn er. Bolti OS7368 (Bakkagerði II) er rúman metra norðan merkisins.

By highway 0,5 km east of Bakkagerði. The point is by junction of the highway and a 200-m long road to a farm. The point is 13-m southwest of the road and 13-m northwest of the road junction. Drive few hundred meters southeast from Egilsstaðir. In stead of continuing to road 92 you turn to East Borgarfjörður. Drive through the village and 450 m past a church to a junction where the point is. Bolt OS7368 (Bakkagerði II) is just over a meter north of the point.

BAKK

Bakkagerði II
OS 7368

1986

Hnit: N65°31'19", V13°48'08"

Akið þjóðveg 1 frá Egilsstöðum (eða vegi nr. 925, 944 og 94 frá brúnni á Jökulsá á Brú) að Bakkagerði í Borgarfirði eystri. Akið eftir aðalvegi í gegn um þorpið að kirkjunni og áfram 450 m í suðaustur að vegi sem liggur í norðaustur að bóndabæ. Punkturinn er 12 m norðvestan vegamóta, í klöpp sem er 14 m suðaustan og 1 m ofan aðalvegar. Lýsing frá árinu 1986.

Drive along route #1 from the town of Egilsstaðir (or route #925, #944 and #94 from the bridge on the river Jökulsá á Brú) to the village of Bakkagerði in Borgarfjörður eystri. Drive along the main road through the village to the church and an additional 450 meters southeast along the main road to a road to the northeast leading to a farm. The point is 12 meters northwest of the intersection, in a bedrock outcrop which is 14 meters southeast of, and 1 meter above, the main road. Description: 1986.

BREH

Breiðdalsheiði I – stöpull
LM 0343

1992

Hnit: N64°54'21", V14°35'52"

Við sæluhúsið Stefánsbúð norðvestan Heiðarvatns á Breiðdalsheiði. Sæluhúsið er 15 m sunnan nýja vegarins norðan Heiðarvatns, en 180 m sunnan sæluhússins er varða 0,7 m í þvermál og 0,7 m að hæð á suðurbrún mannhæðarhárrar hæðar, en gamall vegur er 20 m sunnan hennar. Stöpullinn er 3 m norðan vörðunnar í stefnu á sæluhúsið. Breiðdalshreppur lét reisa stöpulinn. Akið þjóðveg 1 suður frá Egilsstöðum um 50 km að sæluhúsinu á Breiðdalsheiði. Það er 0,4 km austan við hreppamörk (skilti með áletrun BREIÐDALSHREPPUR) þar sem vegurinn er hæstur. Bolti/skjöldur LM0517 er við stöpulinn.

By tourist hut/shelter Stefánsbúð northwest of Heiðarvatn on Breiðdalsheiði. The tourist hut/shelter is 15 m south of the new road north of Heiðarvatn, but about 180 m south of hut/shelter is a cairn and 20 m south of that is an old road. The pillar is 3 m north of the cairn in the direction of the hut. Drive highway 1 south from Egilsstaðir about 50 km to the hut on Breiðdalsheiði. That is 0,4 km east of sign marked BREIÐDALSHREPPUR where the road is highest. Bolt/shield LM0517 is by the pillar.

BRHE

Breiðdalsheiði II

LM 0517

Hnit: N64°54'21", V14°35'52"

Við sæluhúsið Stefánsbúð norðvestan Heiðarvatns á Breiðdalsheiði. Sæluhúsið er 15 m sunnan nýja vegarins norðan Heiðarvatns, en 180 m sunnan sæluhússins er varða 0,7 m í þvermál og 0,7 m að hæð á suðurbrún mannhæðarhárrar hæðar, en gamall vegur er 20 m sunnan hennar. Merkið er 3 m norðan vörðunnar í stefnu á sæluhúsið. Akið þjóðveg 1 suður frá Egilsstöðum um 50 km að sæluhúsinu á Breiðdalsheiði. Það er 0,4 km austan við hreppamörk (skilti með áletrun BREIÐDALSHREPPUR) þar sem vegurinn er hæstur. Stöpull LM0343 er við merkið.

By tourist hut/shelter Stefánsbúð northwest of Heiðarvatn on Breiðdalsheiði. The tourist hut/shelter is 15 m south of the new road north of Heiðarvatn, but about 180 m south of hut/shelter is a cairn and 20 m south of that is an old road. The point is 3 m north of the cairn in the direction of the hut. Drive highway 1 south from Egilsstaðir about 50 km to the hut on Breiðdalsheiði. That is 0,4 km east of sign marked BREIÐDALSHREPPUR where the road is highest. Pillar LM0343 is by the point.

DJUP

Djúpivogur

RH 8436

1987

Hnit: N64°38'48", V14°17'01"

Punkturinn er nálægt flugvælinum sunnan við Djúpavog. Akið inn í miðbæ og haldið áfram á veginum að flugvælinum, um 1.1 km. Merkið er í klöpp á norðurhluta 7 m hárrar hæðar, vestan vegarins þar sem hann beygir inn á flugvöllinn, um 100 m sunnan lítils vatns. Þessi punktur er hluti af bæjarneti Djúpavogs sem var mælt af Forverki h.f. árið 1987 og bar áður númerið 3004. Þegar komið var að punktinum 1987 hafði hann verið skemmdur líkt og fleiri punktar í bæjarnetinu. Plötur höfðu verið klipptar af. Ný plata var sett á leifarnar af gamla boltanum.

This GPS point is located near the airfield south of the town Djúpivogur in Eastern Iceland. Drive to the center of town and continue on the road towards the airfield, about 1.1 km. The marker is in bedrock on the northern end of a 7 m high hill, west of the road where it turns into the airfield, about 100 m south of a small lake. This point is a part of the town survey net of Djúpivogur surveyed by Forverk h.f. in 1987, and used to have the number 3004. When the point was visited in 1987 it had been vandalized together with several other points of the town net. The plates had been cut off. It was therefore marked with a new plate attached to the remains of the old bolt.

DJUV

Djúpivogur A – stöpull

LM 0346

1992

Hnit: N64°39'14", V14°15'37"

Á Grjóteyrartanga 1 km austan við Djúpavog. Staðurinn er 800 m austur af Bóndavörðu á Djúpavogi syðst í Grjóteyrartanga 50 m frá sjó austan tangans. Stöpullinn er á grágrýtisrana, sem nær norður í tangann, 80 m frá suðurenda og 20 m frá austurbrún ranans. Búlandshreppur lét reisa stöpulinn. Akið þjóðveg 1 að þjóðvegi Djúpavogur 98 og 1,9 km að hóteli við höfnina. Þar er vegvísir merktur Flugvöllur og Hammersminni. Akið um 100 m eftir Hammersminni til suðurs og beygið til austurs inn á krókóttan veg, sem merktur er Eyjaland. Akið 0,7 km að vegamótum og áfram austur 0,8 km fram hjá öskuhaugum norður að Grjóteyrartanga.

On Grjóteyrartangi 1 km east of Djúpivogur. The place is 800 m east of Bóndavarða on Djúpivogur, south part of Grjóteyratangi 50 m from sea on east side of it. The pillar is on a rock ridge reaching north to Grjóteyratangi, 80 m from the south end and 20 m from east edge of the ridge. Drive highway 1 to highway 98 Djúpivogur and 1,9 km to hotel by the harbor. There is a signpost marked Flugvöllur (airport) and Hammersminni. Drive about 100 m on Hammersminni to south and turn east in to a crooked road, marked Eyjaland. Drive 0,7 km to junction and onward east 0,8 km past rubbish dump north to Grjóteyratangi.

EGIL

Egilsstaðir – stöpull

LM 0339

1992

Hnit: N65°15'30", V14°24'11"

Við útsýnisskífu syðst í Egilsstaðarþorpi. Stöpullinn er á sléttum klöppum 5 m sunnan við útsýnisskífu á 20 m hárrí kletthæð, sem er sú vestari af tveimur hæðum 200 m sunnan við Lyngás. Staðurinn er í beinu framhaldi af Hjarðarhlíð. Egilsstaðabær lét reisa stöpulinn. Akið til Egilsstaða að mótum hringvegjar og Fagradalsbrautar og heimreiðar að býlinu Egilsstaðir. Akið austur Fagradalsbraut, fram hjá símastöð og beygið suður Tjarnarás og suðvestur 100 m eftir Lyngás að útskoti með skilti með áletrun HRINGSJÁ. Gangið þaðan eftir göngustíg um 200 m upp á hæðina þar sem stöpullinn er. Ekki er akfært í punktinn.

By viewpoint pillar south in Egilsstaðir. The pillar is on flat rock 5 m south of viewpoint pillar on a 20-m high rocky hill, the west one of two hills 200 m south of Lyngás. The place is in direct continuance of Hjarðarhlíð. Drive to Egilsstaðir to the junction of highway 1, Fagradalsbraut and the driveway to the farm Egilsstaðir. Drive east Fagradalsbraut, past the telephone exchange and turn south Tjarnarás and southwest 100 m on Lyngás to an outshoot with a sign marked HRINGSJÁ. Walk from there on a footpath about 200 m up the hill where the pillar is. It is not possible to go to the point by car.

FM7449

Brúarás

OS 7449

1987

Hnit: N65°26'17", V14°36'31"

800 m vestan gömlu brúar yfir Jökulsá á Brú. Merkið er í sléttri klöpp á háhrygg 30 m vestan gamla þjóðvegjarins og 270 m sunnan við skólahúsið á Brúarási. Ekið þjóðveg 917 til norðurs, ekið að Brúarási og þaðan suður gamla þjóðveginn. Girðing er milli vegar og merkis.

GAGN

Gagnheiðarhnjúkur

OS 5434

1970

Hnit: N65°13'23", V14°15'35"

Á Gagnheiðarhnjúki 8 km suðaustur af Egilsstöðum, þar sem nú er sjónvarpsmastur. Þann 17/7 1970 var rífið innan úr vörðunni. Gamall bolti var í lausum steini talsvert ofarlega í vörðunni og mjög langt frá miðju. Hann hreyfðist til. Settur var bolti í jarðfastan stein undir miðri vörðu. Stöðin er um 18 m vestan við sjónvarpsmastur. Varða var 3,35 m að hæð, en er 1,85 m há eftir að hún var endurhlaðin um 3 m signal. Akið frá Egilsstöðum eftir þjóðvegi 93 upp á Heiðarbrún og beygið inn á fyrsta veg til suðurs. Hann er merktur sem einkavegur og því er rétt að hringja í Landsímamann og fá leyfi til að aka eftir honum um 6 km upp að mastrinu og alveg að vörðunni. Mælistaðurinn hafði áður númer 0178. Signalstokkur stytur í 2 m og strikað á hann í hæðinni 1,75 m fyrir GPS-mælingu 1997.

GEIK

Geirastaðaklettur I – stöpull

LM 0336

1992

Hnit: N65°35'30", V14°22'48"

Á Geirastaðaklettum 9,5 km norðan Lagarfoss. Landmælingastöpull á sléttum klöppum uppi á klettunum og 10 m frá norðvesturhorni þeirra 250 m norður af bænum Geirastaðir og er aflíðandi brekka milli bæjarins og punktsins. Tunguhreppur lét reisa stöpullinn. Akið 25 km eftir þjóðvegi 1 norðvestur frá Egilsstöðum að vegvísi, sem merktur er 925 HRÓARSTUNGA og er 300 m sunnan við brú á Jökulsá. Akið 9 km eftir vegi 925 að vegamótum og haldið beint áfram 11 km eftir vegi 926 HÚSEY að vegi GEIRASTAÐIR til hægri og akið 0,6 km eftir honum að Geirastöðum, síðan 250 m eftir óljósri slóð að punktinum. Bolti LM0515 er rúman metra vestan stöpulls.

On Geirastaðaklettur 9,5 km north of Lagarfoss. Pillar on flat rock up on the cliffs and 10 m from their northwestern corner 250 m north of the farm Geirastaðir and there is a slope between the farm and the point. Drive 25 km on highway 1 northwest from Egilsstaðir to a signpost marked 925 HRÓARSTUNGA and is 300 m south of bridge over Jökulsá. Drive 9 km on road 925 to junction and head on 11 km on road 926 HÚSEY to road GEIRASTAÐIR on the right and drive 0,6 km on it to Geirastaðir, then 250 m on a indistinct trail to the point. Bolt LM0515 is just over a meter west of the pillar.

GEKL

Geirastaðaklettur II

LM 0515

Hnit: N65°35'30", V14°22'49"

Á Geirastaðaklettum 9,5 km norðan Lagarfoss. Punkturinn er á sléttum klöppum uppi á klettunum og 10 m frá norðvesturhorni þeirra 250 m norður af bænum Geirastaðir og er aflíðandi brekka milli bæjarins og punktsins. Akið 25 km eftir þjóðvegi 1 norðvestur frá Egilsstöðum að vegvísi, sem merktur er 925 HRÓARSTUNGA og er 300 m sunnan við brú á Jökulsá. Akið 9 km eftir vegi 925 að vegamótum og haldið beint áfram 11 km eftir vegi 926 HÚSEY að vegi GEIRASTAÐIR til hægri og akið 0,6 km eftir honum að Geirastöðum, síðan 250 m eftir óljósri slóð að punktinum. Stöpull LM0336 er rúman metra austan punktans.

On Geirastaðaklettur 9,5 km north of Lagarfoss. The point is on flat rock up on the cliffs and 10 m from their northwestern corner 250 m north of the farm Geirastaðir and there is a slope between the farm and the point. Drive 25 km on highway 1 northwest from Egilsstaðir to a signpost marked 925 HRÓARSTUNGA and is 300 m south of bridge over Jökulsá. Drive 9 km on road 925 to junction and head on 11 km on road 962 HÚSEY to road GEIRASTAÐIR on the right and drive 0,6 km on it to Geirastaðir, then 250 m on a indistinct trail to the point. Pillar LM0336 is just over a meter east of the point.

HAAS

Háiás

OS 7461

1987

Hnit: N64°37'50", V14°49'41"

Háiás er í norðanverðum Geithellnadal, um 14 km frá sjó. Merkið er í klöpp 3x6 m að stærð ofarlega á Háaási, 15 m frá austurbrún hans. Móts við merkið er dálítill stallur 5 m neðar og skagar stór klettur út úr brúninni þar. Til suðurs lækkar ásin og myndar stall 120 m sunnan við punktinn. Suðurhlíð stallsins er hulin nokkurra metra breiðu kjarrbelti. 30 cm stikujárn er við punktinn. Akið eftir þjóðvegi 1 að ómerktum vegi í norðanverðum Geithellnadal 26 km frá þjóðvegi 98 að Djúpavogi. Akið 600 m að Geithellum og áfram eftir veginum upp á suðurenda Hááss. Þar eru 17,0 km frá þjóðvegi 1. Beygt er út af veginum til norðurs og ekið nálægt austurbrún ássins eftir melum 0,5 km að kjarrbelti. Á góðum fjallabíl er hægt að aka yfir beltið. Ár í Geithellnadal kunna að vera vatnsmiklar að sögn bænda þar. Jeppa er þörf.

Háiás is in northern Geithellnadalur, about 14km from sea. The point is in bedrock 3x6 m high on Háíás, 15 m from its east edge. Against the point is a ledge 5 m below and there is a big rock protruding out of the edge there. Towards south the ridge decreases and forms a ledge 120-m south of point. The south hillside of ledge is covered with a few meter wide shrubs. A 30-cm iron marker is by the point. Drive on highway 1 to unmarked road in northern Geithellnadalur 26 km from highway 98 to Djúpivogur. Drive 600 m to Geithellur and onward on road up to south end of Háíás. There are 17,0 km from highway 1. Turn north off road and drive near east edge of Háíás along grass plane 0,5 km to shrub. On a good mountain car it is possible to drive over shrub. Rivers in Geithellnadalur may have much water in them according to farmers there. A jeep is necessary.

HOFT †

Hofteigur II

OS 5462

1986

Hnit: N65°21'22", V14°52'09"

Akið um 24 km eftir þjóðvegi 1 frá Egilsstöðum til norðurs, beygið vestur og akið áfram þjóðveg 1 í um 20 km þangað til komið er að vegpósti merktum Hofteig. Beygið og akið til suðurs meðfram girðingu, eftir slóð um 50 m vestan bæjarins, að hliði á girðingunni. Sunnan hliðsins beygir slóðin til austurs. Akið um 80 m og yfir litla trébrú, að lágrí ávalri hæð sunnan slóðans. Merkið er í klöpp efst á hæðinni. Stöpull var reystur á punktinum fyrir EUREF mælingar árið 1990 og við það færðist punkturinn upp um 1.194 m. Lýsing frá árinu 1986. Uppfært árið 1991.

Drive about 24 km along route #1 from the town of Egilsstaðir to the north, turn to the west and drive along route #1 for about 20 km more to a road sign marked Hofteigur. Turn at the road sign and drive to the south along a fence, along a track 50 meters west of the farm to a gate on the fence. South of the gate the track turns to the east. Drive about 80 meters and cross a small wooden bridge, to the small flat hill south of the track. The marker is in a

bedrock at the top of the hill. A vertically pillar was built on this point before the EUREF campaign in 1990, moving the point vertically up by 1.194 m. Description: 1986. Updated: 1991.

HORN

Hornbrynja

OS 5425

1970

Hnit: N64°51'44", V14°56'42"

Á Hornbrynju 20 km sunnan við Skriðuklaustur og 8 km VNV við Ódáðavötn. Boltinn er í jarðföstum steini um 10 m vestan við gamlan mælistað. Steinninn er 0,4x0,4 m að stærð og 0,2 m að hæð. Staðurinn er á melhæð suðvestan við grýtta kistu, sem er álíka há og mælistöðin. Hlaðið hefur verið undir dúk umhverfis steinninn, sem boltinn er í. Þyrlla hefur jafnan verið notuð til að komast í þessa mælistöð. Tvö signöl lágu við mælistöð 1998.

HOTE

Hofteigur I – stöpull

LM 0340

1990

Hnit: N65°21'23", V14°52'08"

Stöpull 140 m sunnan kirkju að Hofteigi. Stöpullinn er á sléttum klöppum 8 m sunnan við gamlan veg sunnan bæjar að Hofteigi. Landmælingar Íslands létu reisa stöpulinn um miðlan júlí 1990 vegna EUREF-mælinga það ár. Akið hringveg að Möðrudal á Fjöllum og áfram 56 km eftir hringvegi í átt að Egilsstöðum. Þar er vegur til suðurs merktur HOFTEIGUR, en þaðan eru 19 km að brú á Jökulsá og um 44 km Egilsstaða. Akið 1 km suður heimreið að Hofteigi, en farið gamlan veg 50 m vestan bæjarins og suður fyrir hann. Bolti OS5462 er inni í stöplinum beint undir skrufunni og 1,194 m undir plötunni.

Pillar 140 m south of church at Hofteigur. The pillar is on flat rock 8 m south of old road south of farm at Hofteigur. Landmælingar Íslands had the pillar built in July 1990 on account of EUREF-measurements that year. Drive highway 1 to Möðrudalur á Fjöllum and onwards 56 km on highway 1 towards Egilsstaðir. There is a road heading south marked HOFTEIGUR, but from there are 19 km to bridge over Jökulsá and about 44 km to Egilsstaðir. Drive 1 km south driveway to Hofteigur, but pass old road 50 m west of farm and goes south. Bolt OS5462 is within the pillar right under the screw and 1,194 m under the plate.

HRAU

Hraunkot NA – stöpull

LM 0347

1992

Hnit: N64°23'19", V14°47'47"

300 m norðaustan við bæinn Hraunkot, 2 km austan Jökulsár í Lóni. Landmælingastöpull í hvalbakslaga grágrýtisklöpp, sem er 14 m að lengd og rúmur metri að hæð, 3 m frá vesturenda klapparinnar. Punkturinn er 25 m suðaustan vegar og 17 m norðaustan við afgirtan garð. Bæjarhreppur lét reisa stöpulinn. Akið 28 km eftir þjóðvegi 1 frá vegi 99 Höfn að Stafafelli í Lóni. Gegnt merktri heimreið að Stafafelli er ómerktur malarvegur. Akið 5,2 km eftir honum að vegvísi að Hraunkoti og fram hjá honum 0,6 km eftir moldarvegi til norðausturs, og er þá punkturinn á hægri hönd. Bolti LM0519 hvarf undir stöpulinn.

300-m northeast of farm Hraunkot, 2 km east of Jökulsá in Lón. Pillar on bare rock, 14 m long and over a meter high, 3 m from the west end of the rock. The point is 25-m southeast of road and 17-m northeast of an enclosed garden. Drive 28 km on highway 1 from road 99 Höfn to Stafafell in Lón. Opposite to a marked driveway is an unmarked road to Stafafell. Drive 5,2 km on it to signpost at Hraunkot and past it to northeast and the point is on the right. Bolt LM0519 is under the pillar.

HVAL

Hvalnes

RH 9101

1991

Hnit: N64°24'13", V14°32'31"

Punkturinn er 150 m norðvestan vitans á Hvalnesi, í áttina að bæjarhúsunum. Koparbolti og plata á klöpp, áletrun RH 91 01. Lýsing frá árinu 1991.

The point is 150 m NW of the lighthouse at Hvalnes, in the direction of the farm houses. Brass bolt and a plate in bedrock, inscription RH 91 01. Description: 1991.

JKH

Jökulhæðir

OS 5460

1971

Hnit: N64°42'32", V14°59'24"

Á Jökulhæðum vestan Þrándarjökuls milli Geithellnadal og Hamarsdals. Staðurinn er á melbungu, sem er aðskilin frá jöklinum. Efst á bungunni er klapparhryggur, 14 m langur og 2 m breiður, með norð-suðlæga stefnu og er boltinn nálægt miðjum hrygg. Pyrla hefur jafnan verið notuð til að komast í þessa mælistöð. Tvö signöl lágu vestan hryggjarins 1998.

KANE

Kambanes – stöpull

LM 0345

1992

Hnit: N64°48'24", V13°50'45"

Á norðanverðu Kambanesi sunnan Stöðvarfjarðar og norðan Breiðdalsvíkur. Á norðanverðu Kambanesi norðan Kambahnútu og norðan vegarins að Heyklifi eru sléttar grasi grónar grundir, með lágum grágrýtisklöppum norður frá veginum á einum stað. Stöpullinn er á hvalbakslaga klöpp um 5x15 m að stærð og rúman metra að hæð. Klöppin er 50 m fyrir norðan veginn. Búðahreppur og Stöðvarhreppur létu reisa stöpulinn. Akið eftir vegi 96 frá Stöðvarfirði að norðan eða frá Þjóðvegi 1 á Breiðdalsvík 14,5 km að vegvísi, sem merktur er HEYKLIF, en það er nafn bæjarins á Kambanesi. Akið 0,9 km eftir þeim vegi norðvestur fyrir Kambahnútu og eru þá klappirnar, þar sem punkturinn er, norðan vegarins. Bolti LM0516 er 0,1 m vestan stöpul.

On northern Kambanes south of Stöðvarfjörður and north of Breiðdalsvík. On northern Kambanes north of Kambahnúta and north of road to Heyklif are flat meadows, with low rock in one place north of the road. The pillar is on a bare rock 5x15 m and over a meter high. The rock is 50 m north of the road. Drive on road 96 from Stöðvarfjörður in north or from highway 1 in Breiðdalsvík 14,5 km to sign that reads HEYKLIF, but that is the name of the farm on Kambanes. Drive 0,9 km along that road northwest past Kambahnúta and then the rocks, which the point is on, are north of the road. Bolt LM0516 is 0,1 m west of the pillar.

KETL

Ketilsstaðir

Hnit: N65°11'31", V14°29'43"

Frá vegamótum þjóðvegur 1 og vegar nr. 92, við Egilstaði (þar er verkstæði og veitingastaður) er haldið áfram suður eftir þjóðvegi 1 í 8.6 km. Punkturinn er austan megin við veginn í um 2 m hárrí klöpp sem snýr til norðurs. Punkturinn er 90 m frá veginum, hinum megin við girðingu, og er merktur með vörðu. Engin áletrun er á punktinum.

From the junction of highway 1 and 92, at Egilstadir (there is a garage and a restaurant there) proceed south along highway 1 for 8.6 km. The point is on the east side of the road in an elongate outcrop about 2 m high and pointing to the north. The point is 90 m from the road, on the other side of a fence, and is marked by a cairn. There are no markings and no dot on the point.

KOLB

Kolbeinstangi

OS 7369

1986

Hnit: N65°46'29", V14°47'48"

Beygið af þjóðvegi 1 á veg nr. 85 að Vopnafirði. Akið að Vopnafjarðarkaupstað og haldið áfram 2 km frá kirkjunni eftir vegi sem liggur að vitanum í Leiðrhöfn. Takið veg til vinstri, akið 500 m í suðaustur frá vitanum og áfram 1 km eftir þeim vegi. Beygið til hægri á veg sem liggur upp á topp Miðfells. Lítil varða er 1 m sunnan merkisins sem er með áletrunina: OS-1986-7369. Lýsing frá árinu 1986. Uppfært árið 2002.

Leave route #1 onto route #85 to the town of Vopnafjörður. Drive to the town Vopnafjörður and continue 2 km from the church on the road to the lighthouse at Leiðarhöfn. Take the road to the left, drive about 500 meters southwest of the lighthouse and then drive 1 km on that road. Turn right onto a road that leads to the top of the hill Miðfell. A small cairn is 1 meter south of a marker with inscription: OS-1986-7369. Description: 1986. Update: 2002.

L001

Dratthalastaðir

OS 5701

1955

Hnit: N65°32'15", V14°20'21"

Sunnan Dratthalastaða og um 4 km norðan við Lagarfossvirkjun. Bolti á ávölum klettahól 40 m austan við einfasa rafmagnslínu og 370 m austan vegar þar sem 0,8 km eru norður að heimreiðinni að Dratthalastöðum. Akið þjóðveg 94 norður frá Egilsstöðum að mótum þess vegar og vegar 944 Hróarstunga. Akið inn á þann veg 3,7 km að heimreið að Dratthalastöðum og þaðan 0,8 km suður í átt að Lagarfossvirkjun. Gangið þaðan 370 m austur í punktinn, sem sést af veginum.

L004

Völsungi

OS 5704

1955

Hnit: N65°29'58", V14°22'47"

Á Völsunga um 1 km vestan Lagarfossvirkjunar. Bolti í sléttri klöpp 5x8 m að stærð á austurbrún Völsunga, klettahæð sem liggur norður-suður samsíða og austan við veg 925 (vegur með Lagarfljóti vestan fljótsins) og með norðurendann rétt sunnan afleggjara af þeim

vegi að Lagarfossvirkjun. Stöðin er um 500 m sunnan afleggjarans. Akið þjóðveg 94 norður frá Egilsstöðum að mótum þess vegar og vegar 944 Hróarstunga. Akið eftir þeim vegi að Lagarfossvirkjun og áfram vestur yfir að þjóðvegi 925. Beygið til suðurs og akið 0,5 km eftir vegi 925 og gangið þaðan til austurs upp á hæðina og að punktinum á austurbrúninni.

L013

Eiðar vestan

OS 5713

1955

Hnit: N65°22'19", V14°22'06"

750 m vestsuðvestan við Eiða. Bolti brotinn við jörð í sléttri klöpp 10 m frá norðurenda 400 m langs kletthryggjar sem liggur norður-suður vestan Húsatjarnar vestan Eiða. Boltinn er í miðju hvítmálaðs hrings 1,5 m í þvermál, sem enn má greina. Akið þjóðveg 94 norður frá Egilsstöðum, 11 km fram hjá mótum hans og vegar til Seyðisfjarðar, að heimreið að Fljótsbakka. Akið 1,1 km vestur eftir þeim vegi og nemið staðar móts við hlið norðan vegar. Gangið norður með girðingu austan megin frá hliði að girðingarhorni, eftir hrygg austar, upp á kletthól og eftir hrygg norður í punktinn.

L021

Steinholt

OS 5721

1955

Hnit: N65°16'08", V14°21'03"

Norðan bæjarins Steinholt skammt austan við Egilsstaði. Bolti í ávalri klöpp 3x9 m að stærð efst á klettholti 300 m NNA við bæinn Steinholt. Staðurinn er 80 m SA við horn á háspennulínu, 100 m sunnan vegar til Seyðisfjarðar og 150 m austan heimreiðar að Steinholti. Vegur liggur samsíða heimreiðinni 100 vestan við punktinn. Boltinn er brotinn við jörð en með markaðri miðju. Festingar fyrir dúk eru í klöppinni. Akið frá Egilsstöðum áleiðis til Seyðisfjarðar. 0,9 km frá mótum þjóðvega 93 og 94 er heimreið að Steinholti. Akið 0,2 km fram hjá henni og beygið suður inn á veg í átt að Steinholti og nemið staðar við horn á háspennulínu. Gangið þaðan í punktinn. Athuga að nýir vegir og háspennulínur eru ekki komin á kort.

L025

Höfði

OS 5725

1955

Hnit: N65°14'06", V14°27'01"

Á Höfða austan hringvegar 4 km sunnan við Egilsstaði. Bolti í klöpp á ávölum hól 2 m sunnan við hundapúfu. Staðurinn er efsti punktur Höfða og á norðurbrún hans. Akið 4,1 km suður eftir hringvegi frá vegamótum við Kaupfélag á Egilsstöðum og beygið inn á heimreið að bænum Höfða. Akið 0,4 km að nýja bænum (og fáði leyfi til að ganga á höfðann ef einhver er heima). Afliðandi gangur er upp höfðann frá gamla bænum.

L027

Eyjólfsstaðir NA

OS 5727

1955

Hnit: N65°11'31", V14°29'43"

Við hringveginn 9 km sunnan Egilsstaða. Bolti í klöpp efst á klettastalli, sem er 3 m hár séð frá norðri. Staðurinn er 80 m austan hringvegarins og handan hans um 100 m sunnar er

afleggjari til vesturs og skilti með áletrun 'Gróðrarstöð'. Akið suður hringveginn 9,2 km frá vegamótum við Kaupfélag á Egilsstöðum. Fara þarf yfir girðingu til að komast í punktinn.

L031

Mjóanes

OS 5731

1955

Hnit: N65°08'54", V14°38'17"

Austan Lagarfljóts 16 km sunnan Egilsstaða sunnan við bæinn Mjóanes. Staðurinn er 300 m suðsuðvestan við íbúðarhús í Mjóanesi. Bolti stendur 3 cm upp úr miðjum klettahól 12 m í þvermál og 1,5 m að hæð í túni 30 m suðaustan við gamlan veg. Girðing er milli punktsins og vegarins. Akið hringveginn 11 km suður frá Egilsstöðum og inn á þjóðveg 931 Hallormsstaður. Akið 7,0 km eftir honum að heimreið að Mjóanesi. Akið áfram 400 m eftir þjóðveginum og beygið þar til vinstri inn á veg og akið 150 m og beygið aftur til vinstri inn á gamlan veg og akið 300 m móts við punktinn.

L034

Hrafngerðisbjarg

OS 2053

1955

Hnit: N 65°09'05", V 14°43'37"

Á Hrafngerðisbjargi vestan Lagarfljóts. Merkið er í mikilli klöpp fremst á bjarginu, um 7 m frá austurbrún og 15-20 m frá suðurbrún. Járnpinnar eru í klöppinni fyrir stög sem verða að vera minnst 7 m löng. Bjargið er hæst 5 m NA stöðvar. Löguleg varða er 30-35 m norðan stöðvar. Akið frá Fellabæ inn með Lagarfljóti vestan megin að Hrafnsgerðisá. Gangið 150 m upp með ánni; þar er gengið upp að bjarginu. Best er að fara upp á bjargið að vestan, 20 m sunnan girðingar. Signal stóð í mælistöð 1997.

L042

Bessastaðarétt

OS 5742

1955

Hnit: N65°02'53", V14°55'59"

Vestan megin í Fljótsdal 1200 m norðaustan við Skriðuklaustur. Boltinn stendur 4 cm upp úr steini um 0,4 m í þvermál á sléttum bala 13 m suðvestan við hlaðinn réttarvegg og 100 m suðaustan við veg 931. Akið um 11 km suður frá Egilsstöðum eftir hringveginum og beygið inn á veg 931 og akið inn í Fljótsdal að brú yfir Kelduárkvísl. Akið yfir hana og brú yfir Jökuls og að mótum vega 931 og 933 og þaðan 3,1 km að Bessastaðarétt fram hjá Skriðuklaustri. Gangið eða akið 100 m að mælistöð.

L045

Víðivellir ytri

OS 5745

1955

Hnit: N65°00'42", V14°56'51"

Austan megin í Fljótsdal gengt Valþjófsstað. Staðurinn er mitt á milli bæjanna Víðivellir ytri I og Víðivellir ytri II 0,9 km sunnan brúar á Kelduárkvísl. Bolti stendur 3 cm upp úr steini um 2 m í þvermál á stallbrún í túni 100 m austan vegar og 10 m yfir honum. Trjárækt er hafin umhverfis mælistöð. Akið um 11 km suður frá Egilsstöðum eftir hringveginum og beygið inn á veg 931 og akið inn í Fljótsdal að brú yfir Kelduárkvísl 39 km frá Egilsstöðum. Akið 0,9 km suður veg 935 og er þá mælistöðin á vinstri hönd og hlið í nálægð. Biðjið leyfis á öðrum bænum ef tími er til.

SORL

Sörlastaðaá – stöpull

LM 0338

1992

Hnit: N65°17'02", V13°53'14"

Vestan brúar á Sörlastaðaá á suðurströnd Seyðisfjarðar. Steyptur stöpull á ávölum kletthöfða um 15x30 m að stærð, 3 m yfir veginum og 15 m norðan hans. Staðurinn er 0,4 km vestan við brú á Sörlastaðaá, þar sem vegurinn liggur milli tveggja ávalra kletthöfða. Seyðisfjarðarbær lét reisa stöpulinn. Akið af Þjóðvegi 1 á Egilsstöðum nokkur hundruð metra til austurs og síðan 1,5 km til norðurs inn á Þjóðveg 93 til Seyðisfjarðar. Eknir eru 25 km yfir Fjarðarheiði að vegamótum inni í kaupstaðnum og er syðri vegurinn, merktur HÁFNEFSSTAÐIR, valinn. Akið 6,5 km eftir þeim vegi að punktinum.

West of bridge over Sörlastaðaá on the south coast of Seyðisfjörður. Pillar on rock hill about 15x30 m in size, 3 m above the road and 15 m north of it. The place is 0,4 km west of bridge over Sörlastaðaá, where the road lies between two rock hills. Drive off highway 1 on Egilsstaðir a few hundred meters east and then 1,5 km north to highway 93 to Seyðisfjörður. 25 km are driven over Fjarðarheiði to road junction in the town and go on the southern road, marked HÁFNEFSSTAÐIR. Drive 6,5 km on that road to the point.

TEIA

Teigará – stöpull

LM 0344

1992

Hnit: N65°01'08", V13°48'05"

Við Teigará 1 km austur af Stóru-Breiðavík við slóð yfir Víkurheiði. Stöpullinn er nyrst á klapparholti 8x15 m að stærð á melrana 100 m vestan árinna og 50 m vestan slóðar yfir Víkurheiði 0,9 m frá vegi 954 þar sem er skilti með áletrun VAÐLAVÍK 12 km. Eskifjarðarbær lét reisa stöpulinn. Akið hringveg til Egilsstaða og þaðan um Fagradal eftir vegi 92 til Eskifjarðar um Reyðarfjörð. Akið með sjó gegnum bæinn inn á veg 954 HELGUSTAÐIR og gegnum hlið merkt HELGUSTAÐAHREPPUR og frá því 11 km að slóð til vinstri, þar sem er skilti með áletrun VAÐLAVÍK. Akið 0,9 km eftir þeirri slóð móts við punktinn. Bíl með drifi á öllum hjólum þarf til að komast móts við punktinn.

By Teigará 1 km east of Stóra-Breiðdalsvík by trail on Víkurheiði. The pillar is at the north end of Klapparholt 8x15 m in size on a ridge 100 m west of the river and 50 m west of trail on Víkurheiði 0,9 km from road 954 where a sign reads VAÐLAVÍK 12 km. Drive highway 1 to Egilsstaðir and from there through Fagradal on road 92 to Eskifjörður through Reyðarfjörður. Drive by the sea through the town to road 954 HELGUSTAÐIR through gate marked HELGUSTAÐAHREPPUR and from that 11 km to a trail on the left, where a sign reads VAÐLAVÍK. Drive 0,9 km on that trail towards the point. A 4x4 car is needed to get to the point.

VIKU

Víkurheiði

LÍ 0711

1987

Hnit: N65°01'23", V13°45'29"

Akið 48 km eftir vegi nr. 92 frá Egilsstöðum að Eskifriði. Akið frá bænum í austur eftir vegi nr. 954 í um 11 km og beygið til norðurs á slóða sem liggur upp bratta fjallshlíðina. Akið upp á topp fjallsins að stórri vörðu austan megin við slóðann. Merkið er um 20 m austan vörðunnar. Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Drive 48 km along route #92 from the town of Egilsstaðir to the town of Eskifjörður. Drive from the town to the east on route #954 for about 11 km and turn north onto a track up the steep mountainside. Drive to the top of the mountain, to a big cairn at the east side of the track. The marker is about 20 meters east of the cairn. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

VOPN

Vopnafjörður – stöpull

LM 0335

1993

Hnit: N65°45'27", V14°49'47"

550 m norðan við kirkju á Vopnafirði. Stöpullinn er 30 m suðaustan slóðar á klöpp upp úr grónu landi 100 m norðnorðvestan við Andrésarklett, en hann er við vegamót Lónabrautar og Hamrahlíðar. Staðurinn er 250 m vestsuðvestan við skóla. Vopnafjarðarbær lét reisa stöpulinn. Akið hringveg að vegi 85 og eftir honum til Vopnafjarðar og áfram norður og vestur áleiðis gegnum þorpið í átt til Bakkafjarðar. Við hús Vegagerðar ríkisins á hæðinni vestan þorpsins liggur vegur 915 til vinstri en beygja á til hægri inn á veg gengt honum og aka 400 m eftir vegi og síðan 100 m eftir slóð móts við punktinn.

550m north of church on Vopnafjörður. The pillar is 30-m southeast of trail from grown land up to bare rock 100 m NNW of Andrésarklettur, but he is by road junction of Lónabraut and Hamrahlíð. The place is 250 m WSW of school. Vopnafjarðarbær had the pillar constructed. Drive highway 1 to road 85 and on that to Vopnafjörður and ahead north and west through the village towards Bakkafjörður. By the Vegagerð ríkisins house by the road lies road 915 to the left. Turn right on the road opposite road 915 and drive 400 m on road and then 100m on trail to the point.

Blöndugerði austan

OS 5464

1971

Hnit: N65°26'45", V14°31'58"

3 km NA af brú á hringvegi á Jökulsá á Dal. Staðurinn er efst á Sprekahlíð 1 km vestur af Fremstaseli og 2 km austur af Blöndugerði. Bolti nyrst á sléttum klöppum 10x30 m að stærð. Landið er slétt sunnan við punktinn en stallur niður til norðurs norðan hans. Milli Sprekahlíðar og Fremstasels er mýri. Akið eftir hringvegi að slóð til norðurs (65°23'51"N 14°32'13"V) 6 km austan brúar á Jökulsá á Dal, 15 km frá Fellabæ. Akið 5 km eftir slóðinni og veljið þar slóð til vinstri og akið 2 km að Fremstaseli og fram hjá því að vesturjaðri túns. Um kílómeters gangur er þaðan í punktinn. Bóndi í Blöndugerði gaf lítið út á akstur frá Blöndugerði í símtali.

Bóndavarða SSV

OS 7464

1987

Hnit: N64°39'18", V14°16'31"

Við svonefnda Bóndavörðu og sjónvarpsmastur á Djúpavogi. Merkið er í grágrýtisklöpp 5 m SSV við Bóndavörðu, sem er steipt siglingarvarða og landmælingavarða uppi á hæð þar sem nú er einnig stórt sjónvarpsmastur. Akið á Djúpavog og eftir vegi sem liggur að sjónvarpsmastrinu. Hægt er að aka í innan við 20 m frá punktinum.

Bragðavellir SA

OS 7460

1987

Hnit: N64°38'07", V14°29'13"

Mælistaðurinn er við horn á háspennulínu 1,5 km SA við Bragðavelli í Hamarsdal. Merkið er í ávölum klettahól 70 m vestan við horn á háspennulínu og í framhaldi af þeim hluta línunnar sem kemur úr austri. Línan er hæst á þessum stað. Akið eftir hringvegi að heimreið að Bragðavöllum um 0,7 km sunnan Hamarsár í Hamarsdal. Akið 0,3 km austur eftir hringvegi og beygið út af honum til suðurs þar (um 0,2 km austan við háspennulínu). Fylgið slóð austan við eða undir línu. (0,3 km frá hringveginum má aka austur yfir læk og upp með honum stuttan spöl fram hjá mýri að slóðinni.)

Efristafur

OS F007

Hnit: N65°14'14", V14°07'14"

Á Efristaf 6 km suðvestur af Seyðisfjarðarbæ. Ómerktur bolti í miðjum, lágum klettahól á austurbrún stafsins fyrir honum miðjum. Hóllinn er um 6 m í þvermál og 0,5 m að hæð. Um 600 m eru frá brú á Fjarðará við suður-enda stafsins. Akið á Egilsstaði og þaðan nokkur hundruð metra austur eftir þjóðvegi 92 og beygið til norðurs inn á þjóðveg 94 og akið 1,5 km að þjóðvegi "93 Seyðisfjörður". Akið upp á Fjarðarheiði að brú á Fjarðará og yfir hana og út af veginum rétt austan hennar. Þaðan verður að ganga um 600 m í punktinn.

Egilsstaðaflugvöllur

FS EG01

1995

Hnit: N65°16'42", V14°24'20"

Á Egilsstaðaflugvelli. Flugbraut á Egilsstöðum liggur N/S og er um 2 km norðan kaupsins, norðan þjóðveggar 1 á austurbakka Lagarfljóts. Staðurinn er 50 m austan brautar 20 m norðan austasta aðflugshallaljóss fyrir aðflug úr suðri. Merkið er stálbolti og skjöldur með áletrun FMS-BIEG-01-95, í sívölum sökkli, sem er í jarðhæð og 30 cm í þvermál. Akið að flugstöð við suðurenda brautar og fáið heimild flugumferðarstjóra til að aka út á flugbraut. Akið vestur aðkeyrslu flugvéla og 200 m til norðurs að aðflugshallaljósum.

Ekkjufell

OS 2051

Hnit: N65°16'35", V14°27'28"

Á Ekkjufelli um 3 km norðvestan Egilsstaða. Bolti í mikilli klöpp á hæð, sem er sunnan hæsta hluta Ekkjufells og snýr klettavegg að bóndabæ með sama nafni. Boltinn er 6 m frá norðurbrún. Akið í Fellabæ og beygið inn á þjóðveg 931, sem liggur suður í Fljótsdal. Akið 1,9 km eftir þeim vegi og þar inn á reiðgötu og akið 100 m meðfram skurði að flaggi. Gangið þaðan nokkra tugi metra til vesturs upp á kletta þar sem jarðsími er og þaðan uppi á klettunum

að punktinum. Hugsanlega er hægt að aka langleiðis í punktinn í þurru. Signal stóð í punktinum 1995.

Fjarðarsel

OS F001

1953

Hnit: N65°14'36", V14°02'02"

Milli stíflu og stöðvarhúss Fjarðarselsvirkjunar í Seyðisfirði. Merkið er í klettahól austast í túni ofan og vestan Fjarðarselsvirkjunar 10 m norðaustan við staura í nýrri háspennulínu af tveimur. Staðurinn er 250 m norðaustan við stíflu. Akið Þjóðveg 93 og beygið inn á veg, sem merktur er 'Vatnsból', og akið 300 m eftir honum að stíflu ofan virkjunarinnar. Stíflan blasir við af Þjóðveginum.

Hrafnabjörg

OS 7151

1983

Hnit: N65°34'10", V14°03'32"

Á Hrafnabjörgum um 2 km suðvestan við bæinn Unaós í Hjaltastaðapinghá. Uppi á Hrafnabjörgum austan Selfljóts 350 m sunnan við gamla brúarstæðið á Selfljóti. Merkið er í grágrýtisklöpp uppi á hamrabrún á mannhæðar háum klettahól, 15 m frá brúninni og milli tveggja skarða í brúnina, 70 m frá því syðra og 100 m frá því nyrðra. Akið Þjóðveg 94 norður frá Egilsstöðum að mótum þess vegar og vegar 944 Hróarstunga. Akið 14 km áfram eftir vegi 94 að brú á Selfljóti, áfram 0,3 km og beygið til hægri og akið 0,2 km yfir brú á Knarará. Gangið þaðan upp á Hrafnabjörg og nálægt brúninni suðvestur í punktinn. Signal stóð 1997.

Hvammur NA

OS 5624

1975

Hnit: N65°00'48", V14°59'22"

Vestan megin í Fljótsdal 600 m suðsuðvestan við Valþjófsstað. Innst í Fljótsdal að vestanverðu er langur melrani sem liggur norður-suður meðfram vesturhliðum Fljótsdals. Merkið er 5 m frá austurbrún og 20 m frá suðurenda ranans í jarðhæð í steiptum sökklí, sem er 1,0 m í þvermál og nær 1,0 m niður í jörð. Staðurinn er um 100 m vestan vegar 933. Akið um 11 km suður frá Egilsstöðum eftir hringveginum og beygið inn á veg 931 og akið inn í Fljótsdal að mótum vega 931 og 933 og þaðan 1,9 km móts við mælistaðinn. Gangið þaðan í punktinn. Þess í stað er hægt að aka um hlið 0,3 km sunnan kirkju að landbúnaðarvélakirkjugarði og suður yfir skorning allt í punktinn.

Jökulsárhlið

OS 7152

1983

Hnit: N65°36'47", V14°28'33"

Sunnan við bæinn Hlíðarhús í Jökulsárhlið. Merkið er í lágum steini 15 m austan vegar á sléttum mel ofan og sunnan við Hlíðarhús. 15 m sunnan merkisins beygir vegurinn 90 gráður til vesturs. Akið hringveginn að nýrri brú á Jökulsá á Dal og inn á veg til Vopnafjarðar vestan hennar. Akið um 20 km eftir honum, Þjóðvegi 917, og beygið þar inn á veg heim að Hlíðarhúsum. Akið um 1 km vestur á móts við bæinn og þar inn á gamlan veg, sem liggur um 1 km suður og upp á hæðina þar sem mælistöðin er.

Kelduskógar

OS 5610

1974

Hnit: N64°46'24", V14°25'12"

Við Kelduskóga innarlega í Berufirði norðan megin fjarðarins. Merkið er í sléttum klöppum á klettahól um 7 m í þvermál og 1 m að hæð. Hóllinn er í túni 25 m sunnan vegar og 100 m vestan við heimreiðina að Kelduskógum. Girðing er milli hringvegarins og klettahólsins. Akið eftir hringvegi að Kelduskógum í Berufirði. Þaðan eru 6,4 km að vegamótum hringvegar og vegarins yfir Öxi eða 28 km að mótum hringvegarins og afleggjara að Djúpavogi.

Melrakknes sunnan

OS 7463

1987

Hnit: N64°35'45", V14°25'54"

Við sjónvarpsmastur sunnan við Melrakknes norðan Álftafjarðar. Merkið er á klapparhrygg 10 m norðaustan við smáhýsi við sjónvarpsmastur. Klöppin með merkinu er 0,5 m yfir veginum að mastrinu og austan við hann. Ekið eftir hringveginum í Álftafjörð. Þaðan eru 18 km eftir hringvegi að afleggjara að Djúpavogi. Akið eftir vegi í Álftafirði beint til suðurs að sjónvarpsmastrinu.

Móberg NNV

OS 7150

1983

Hnit: N65°34'06", V14°17'31"

Um 0,5 km NNV við bæinn Móberg í Hjaltastaðapinghá. Merkið er í ávalri blágrýtisklöpp 3x5 m að stærð og 2 m suðvestan við smávörðu sem er hæsti punktur hæðarinnar norðvestan Móbergs. Akið þjóðveg 94 norður frá Egilsstöðum að mótum hans og vegar 944 Hróarstunga, en sá vegur liggur að Lagarfossvirkjun. Akið 0,3 km vestur veg 944 að hliði. Gangið um hálfan kílómetra norður eftir hæðinni í punktinn.

Múli

OS 7462

1987

Hnit: N64°34'57", V14°37'20"

Um 1 km vestan bæjarins Múla, sem er 1 km frá sjó í Geithellnadal sunnanverðum. Merkið er í ávalri grágrýtisklöpp austast á rana sem gengur til norðurs úr fjalli 1 km vestan bæjarins Múla. Slóð inn Geithellnadal sunnan megin ár liggur utan í rananum og upp á hann, þar sem er kröpp beygja á henni, og er mælistöðin 40 m austur af beygjuni. Akið eftir hringvegi að vegvísi "Múli" í Geithellnadal og þaðan 1,0 km eftir vegi sem greinist og liggur að tveimur bæjum, en beygið til vinstri inn á ómerkta gamla slóð 100 m áður enn vegurinn greinist. Akið 1,0 km (gegnum hlið með merkingu "Einkaeign") að þverbeygju uppi á rana.

Norðfjörður flugvöllur

FS NF02

1995

Hnit: N65°07'59", V13°44'29"

Á Norðfjarðarflugvelli, 150 m suðvestan flugstöðvar. Merkið er bolti og skjöldur með áletrun FMS-BINF-02-95, í steiptum sökkli, sem er 27 cm í þvermál. Staðurinn er 20 m norðan flugbrautar og 140 m vestan aðkeyrslu flugvéla. Akið 22 km frá Eskafirði um Oddsskarð til Norðfjarðar. Vestast í þorpinu er leið merkt 955 FLUGVÖLLUR. Akið 550 m eftir þeim vegi að flugstövarbyggingu. Fáðið leyfi þar til að aka 60 m áfram og 140 m til vesturs frá aðkeyrslu flugvéla.

Norðurbrún
OS F016

Hnit: N65°16'13", V14°15'22"

Á norðurbrún Fjarðarheiðar 4 km norðvestan við Heiðarbrún. Ómerktur bolti í sléttri klöpp á klapparholti, 12 m frá suðurbrún og 7 m frá vesturbrún. Vestan holtisins er 50-100 m breiður skorningur og vestan hans klettaholt, sem er 5 m hærra. Staðurinn er móts við hæsta hluta þjóðveggarins yfir Fjarðarheiði og 300 m norðan við gamla veginn norðan ár.

Steinsvaðsfell
OS 2059

1955

Hnit: N65°28'54", V14°20'31"

Efst á Steinsvaðsfelli austan Lagarfljóts um 20 km norðan Egilsstaða. Ómerktur bolti í kúptri klöpp 8x15 m að stærð efst og nyrst á fjallinu. Akið þjóðveg 93 frá Egilsstöðum og inn á veg "94 Borgarfjörður". Akið 19,5 km að vegvísi "942 St. Steinsvað" og 1,6 km eftir honum. Akið þar inn á gamlan veg, sem liggur yfir suðurenda Steinsvaðsfells og eftir honum 2,4 km að túni á Stóra-Steinsvaði. Gangið þaðan upp á fjallið til austurs. Signal var endurreist 1995.

Þingmúli
OS 7450

1987

Hnit: N65°00'56", V14°38'21"

Á Þingmúla 1,2 km sunnan við topp Múlakolls. Merkið er í sléttum klöppum í jarðhæð 200 m sunnan við Gunnarsskörð, og hallar landið niður í átt til þeirra. Staðurinn er nyrst á ávalri hæð 30-50 m í þvermál og eru 14 m austur að girðingu, sem liggur norður-suður. Akið hringveginn suður Skriðdal að vegi 937 og 0,8 km eftir honum til vesturs. Beygið suður á veg 938 og akið eftir honum að bænum Borg. Vegur liggur með girðingu vestur upp hlíðina um 150 m norðan bæjarins. Akið hann að hliði á girðingu um ræktað land og þaðan suður utan girðingar og norðan Stekkjalækjar upp á hrygg og vestan girðingar í mælistöð.

Austurhálandi - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL87	ISL90	VATN91	HOFN91	ISL92	ASKJA92	ISNET93	KATLA93	ASKJA93	ASKJA94	ISL95	ISN95	ASKJA96	BARÐ97	ISN97	ASKJA98	ISN98	ASKJA99	ASKJA00	SISZ00A	ISN00	ASKJA01	ASKJA02
A404	404	Askja		X							X	X			X			X		X	X			X	X
A422	A422	Vikraborgir									X							X							
ADA	OS 5873	Arnardalsalda															X								
BATS	D-18	Bátsbraun									X	X			X			X							
BESS	LM 0341	Bessastaðaá S - stöpull							X																
BF	OS 5433	Búrfell															X								
DDAL	NE9309	Dyngjufalladalur									X	X						X							
DJ	OS 5466	Dyngjujökull norðan	X	X													X					X			
DREK	NE9323	Dreki									X	X			X			X							
DYFJ	NE82008	Dyngjufjöll									X														
DYNG	NE84011	Dyngja	X	X			X	X			X	X	X			X		X		X	X			X	X
FH	OS 5441	Fítjahnjúkur															X							X	
FK	OS 5438	Fjallkollur															X								
GILD	RH 9001	Gildrasker			X	X																			
GRAF	OS 7381	Grafarlönd	X	X			X						X												
GRUN	OS 7012	Grunnvatnsalda							X																
GVS	OS 5634	Gilsársvötn sunnan															X								
HATT	OS 5491	Hattur SV	X	X			X		X				X												
HATU	LM 0518	Hátunga A							X																
HEBL	OS 7472	Herðubreiðarlindir	X	X					X														X		
HOFF	RH 9004	Hoffellsjökull			X	X																			
HOTT	NE90012	Höttur		X							X	X			X			X							
HRIM	NE90014	Hrímalda NA		X							X	X				X		X							X
HRUT	NE9310	Hrútur									X							X							
HVA	OS 5635	Hólmavatn vestan															X								
HVAN	RH 8438	Hvannalindir	X	X			X						X												
JONS	NE82003	Jónsskarð									X														
KREP	OS 7474	Kreppa	X	X			X						X												
KRET	RH 8435	Krepputunga	X	X			X						X												
KVER	RH 8434	Kverkfjöll	X	X			X		X				X												
LAFE	LM 0342	Laugarfell SV - stöpull							X				X												
LARD	OS 7265	Laugarárdrög	X				X						X												
LAVE	OS 7475	Laugarvellir	X	X																					
LHLI	OS 7010	Langahlíð A	X	X													X								
LOKA	RH 9007	Lokatindur		X							X							X							
MOFL	NE9039	Móflöt						X			X	X						X							
MYNN	OS 7473	Mynnishagar	X	X																					
NAL	OS 5457	Nálhúshnjúkar															X								
NAUT	NE9043	Nautahnútur						X			X	X			X			X							
OLAF	NE82005	Ólafsgígar								X	X	X			X			X		X	X			X	X
RAUD	NE83008	Rauðskeggur						X			X	X			X			X							
RODG	NE9322	Roðgúll									X	X						X							
SAEV	OS 7445	Sænautavatn	X	X			X						X												
SKJL	LM 0176	Skjöldólfsstaðahnjúkur															X								
SKRI	VR 13806	Skriðuhóll					X																		
SNF	OS 5802	Snæfell NA															X								
STAM	NE90013	Stampur		X							X	X						X							
STL	OS 5640	Stórilækur norðan															X								
SVAD	NE9316	Svartadyngja									X							X							
TANN	NE 82002	Tanni									X	X						X							
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	X	X			X				X	X	X					X							
VATN	NE0413	Vatnsfell									X	X						X							
VIKR	NE83001	Vikraborgaplan						X			X	X			X			X							
	OS 5877	Axará sunnan															X								
	OS 5305	Álftadalsfjall															X								
	OS 5621	Glúmsstaðir II															X								
	OS 7492	Grábergshnjúkar SV																							
	OS 5641	Laugarfell												X											
	OS 5637	Nyrða - Þverfell											X						X						
	OS 0167	Slórfell											X												
	OS 7263	Snæfellsnes															X								
	OS 5639	Svartaalda											X												
	OS 5306	Vaðalda											X												

Austurhálandi - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
A404	404	Askja	0070	0070	----	65°03'36"	16°43'43"
A422	A422	Vikraborgir	A422	----	----	65°04'05"	16°44'05"
ADA	OS 5873	Arnardalsalda	5873	----	----	65°11'07"	16°05'27"
BATS	D-18	Bátshraun	----	----	----	65°02'37"	16°43'09"
BESS	LM 0341	Bessastaðaá S - stöpull	----	----	LM0341	65°02'35"	15°03'22"
BF	OS 5433	Búrfell	5433	----	----	64°57'00"	15°41'36"
DDAL	NE9309	Dyngjufalladalur	----	----	----	65°04'39"	16°56'07"
DJ 1)	OS 5466	Dyngjujökull norðan	5466	0055	----	64°52'38"	16°55'33"
DREK	NE9323	Dreki	----	----	----	65°02'40"	16°35'23"
DYFJ	NE82008	Dyngjufjöll	8208	----	----	65°02'24"	16°41'23"
DYNG	NE84011	Dyngja	0049	0049	----	65°03'23"	16°39'06"
FH	OS 5441	Fítjahnjúkur	5441	----	----	64°45'02"	15°43'03"
FK	OS 5438	Fjallkollur	5438	----	----	65°01'22"	15°35'35"
GILD	RH 9001	Gildrasker	----	----	----	64°21'32"	15°20'50"
GRAF	OS 7381	Grafarlönd	N13	0043	----	65°17'13"	16°05'24"
GRUN	OS 7012	Grunnvatnsalda	----	----	OS7012	65°13'41"	15°32'21"
GVS	OS 5634	Gilsárvötn sunnan	5634	----	----	65°00'19"	15°10'40"
HATT	OS 5491	Hattur SV	0052	0052	OS5491	64°55'25"	16°00'40"
HATU	LM 0518	Hátunga A	----	----	LM0518	64°41'08"	15°43'37"
HEBL	OS 7472	Herðubreiðarlindir	0063	0063	OS7472	65°10'48"	16°12'35"
HOFF	RH 9004	Hoffellsjökull	----	----	----	64°25'06"	15°23'42"
HOTT 2)	NE90012	Höttur	0072	0072	----	65°02'55"	16°31'27"
HRIM	NE90014	Hrímalda NA	0075	0075	----	64°57'01"	16°55'26"
HRUT	NE9310	Hrútur	----	----	----	65°09'20"	16°40'33"
HVA	OS 5635	Hólmavatn vestan	5635	----	----	65°01'33"	15°07'42"
HVAN	RH 8438	Hvannalindir	0067	0067	----	64°48'23"	16°23'08"
JONS	NE82003	Jónsskarð	----	----	----	65°04'38"	16°49'43"
KREP	OS 7474	Kreppa	0065	0065	----	65°05'56"	16°10'16"
KRET	RH 8435	Krepputunga	0051	0051	----	64°56'33"	16°16'40"
KVER	RH 8434	Kverkfjöll	0056	0056	RH8434	64°44'43"	16°39'07"
LAFE	LM 0342	Laugarfell SV - stöpull	----	342	LM0342	64°52'06"	15°24'35"
LARD	OS 7265	Laugarárdrög	0053	0053	----	64°53'46"	15°21'54"
LAVE	OS 7475	Laugarvellir	0066	0066	----	65°00'28"	15°48'13"
LHLI	OS 7010	Langahlíð A	0045	0045	----	65°18'21"	15°22'42"
LOKA	RH 9007	Lokatindur	0073	0073	----	65°09'26"	16°49'10"
MOFL	NE9039	Móflöt	9039	----	----	64°59'02"	16°40'00"
MYNN	OS 7473	Mynnishagar	0064	0064	----	65°11'12"	15°54'14"
NAL	OS 5457	Nálhúshnjúkar	5457	----	----	64°51'33"	15°30'42"
NAUT	NE9043	Nautahnútur	9043	----	----	65°01'16"	16°33'51"
OLAF	NE82005	Ólafsgígur	----	----	----	65°02'33"	16°46'58"
RAUD	NE83008	Rauðskeggur	3008	----	----	65°04'06"	16°41'36"
RODG	NE9322	Roðgúll	----	----	----	64°58'58"	16°52'10"
SAEV	OS 7445	Sænautavatn	0044	0044	----	65°18'09"	15°36'11"
SKJL	LM 0176	Skjöldólfsstaðahnjúkur	----	----	----	65°19'09"	15°12'11"
SKRI	VR 13806	Skriðuhóll	806	----	----	64°20'02"	15°14'37"
SNF	OS 5802	Snæfell NA	5802	----	----	64°47'45"	15°29'30"
STAM	NE90013	Stampur	0074	0074	----	64°59'50"	16°48'32"
STL	OS 5640	Stórilækur norðan	5640	----	----	64°55'41"	15°20'57"
SVAD 3)	NE9316	Svartadyngja	SVAR	----	----	65°07'13"	16°34'18"
TANN	NE 82002	Tanni	----	----	----	65°04'52"	16°45'22"
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	0050	0050	----	64°56'00"	16°40'26"
VATN 4)	NE0413	Vatnsfell	MYVE	----	----	65°00'49"	16°48'56"
VIKR	NE83001	Vikraborgaplan	3001	----	----	65°04'06"	16°43'27"
	OS 5877	Axará sunnan	5877	----	----	64°55'45"	15°18'23"
	OS 5305	Álftadalsfjall	5305	----	----	65°02'00"	15°55'49"
	OS 5621	Glúmsstaðir II	5621	----	----	64°59'00"	15°05'17"
	OS 7492	Grábergshnjúkar SV	7492	----	----	64°50'24"	15°37'18"
	OS 5641	Laugarfell	5641	----	----	64°52'39"	15°23'41"
	OS 5637	Nyrða - Þverfell	5637	----	----	65°02'27"	15°04'00"
	OS 0167	Slórfell	0167	----	----	65°18'25"	15°48'20"
	OS 7263	Snæfellsnes	7263	----	----	64°48'46"	15°25'29"
	OS 5639	Svartaalda	5639	----	----	64°58'00"	15°15'50"
	OS 5306	Vaðalda	5306	----	----	64°58'31"	16°29'24"

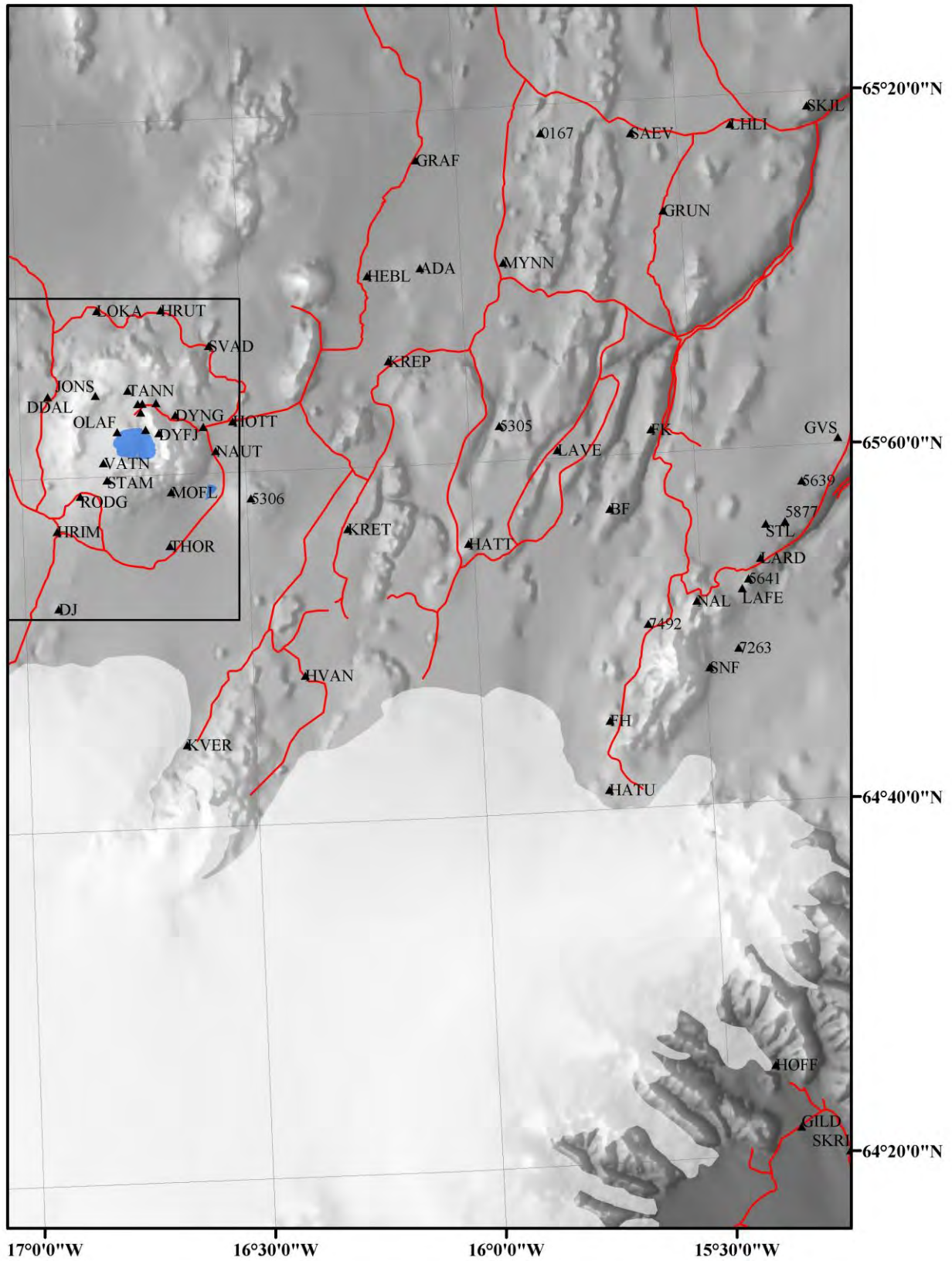
1) Þessi stöð var fyrst notuð af Þjóðverjum 1987 og svo 1990 en líklega ekki síðar. Ástæða er til að hafa hana með Dyngjufjöllum. Í GPS skrá 1986 - 1991 eftir Pál Einarsson heitir þessi punktur Urðarháls E.

2) Þessi stöð hét áður Öskjuop E.

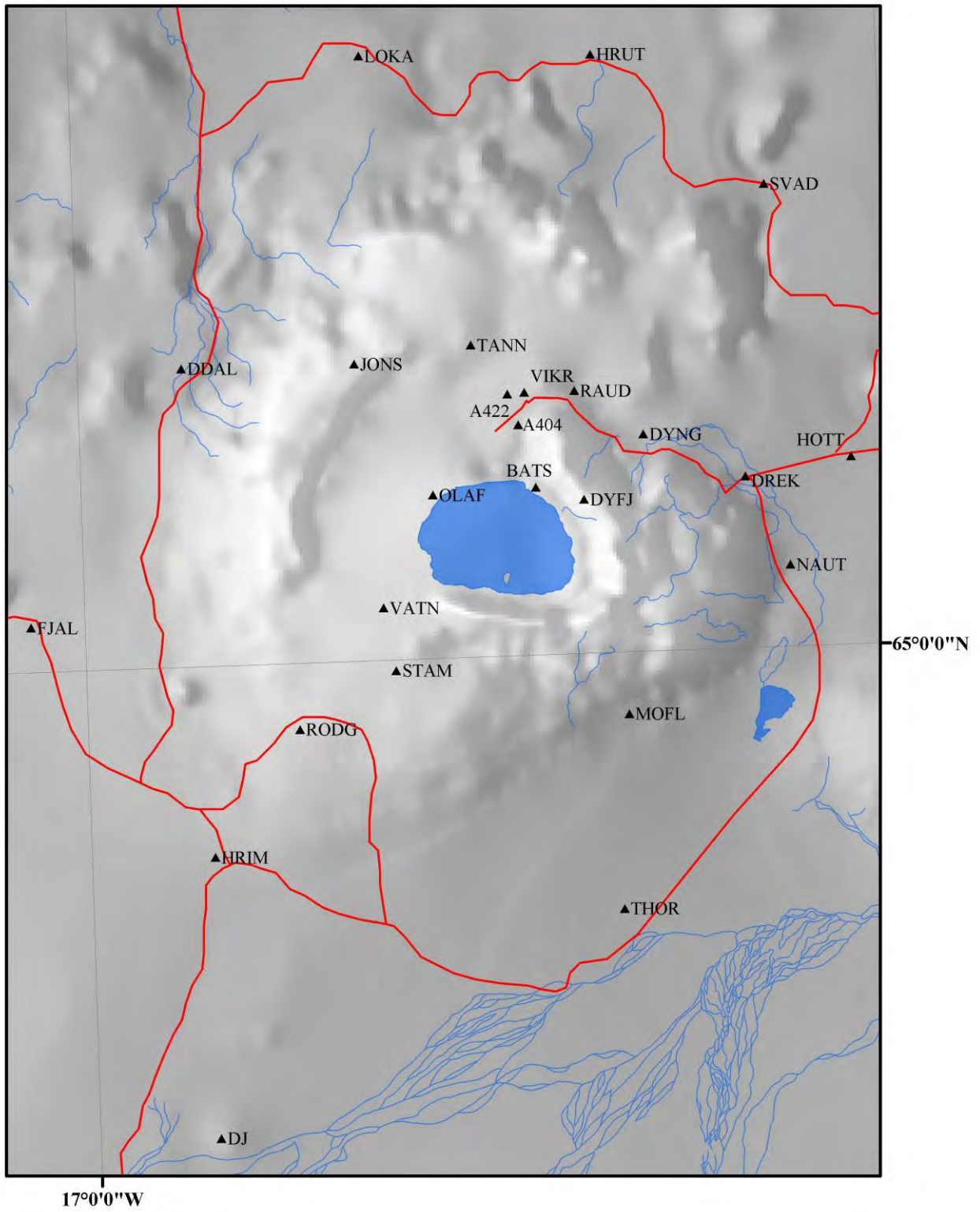
3) Þessi stöð hafði fyrst stuttnefnið SVAR en hefð er fyrir því á Reykjanesi.

4) Þessi stöð var kennd við Mývetningahraun (MYVE) þegar mælt var fyrsta sinni 1993.

GPS merki á Austurhálandi



GPS merki í Dyngjufjöllum



Austurhálandi - Merkjalyisingar

A404

Askja

404

1990

Hnit: N65°03'36", V16°43'43"

Þetta er fjórða fastmerkið í hallamælingalínu sem Eysteinn Tryggvason setti niður við Vikraborgir í Öskju sumarið 1966. Ganga verður frá bílastæðinu norðan Vikraborga eftir göngustíg sem liggur að Öskjuvatni. Um 600 m sunnan gíganna liggur línan þvert á göngustíginn og er merkið tæpum 150 m vestan hans í helluhrauni skammt sunnan vikurskafla frá gosinu 1961. Þetta er kúptur koparskjöldur um 4 sm í þvermál og er varða hlaðin við hann.

A422

Vikraborgir

422

1993

Hnit: N65°04'05", V16°44'05"

Merkið er í hallamælingalínu sem Eysteinn Tryggvason setti niður við Vikraborgir í Öskju árin 1966 og 1968. Ganga verður af bílastæðinu norðan Vikraborga norðvestur fyrir eldstöðvarnar og er merkið tæpum 500 m vestan staðisins í sléttu helluhrauni innan við 50 m frá gjalldreif síðan úr gosinu 1961. Merkið er kúptur koparskjöldur um 4 sm í þvermál og er númerið (422) höggvið í hann. Varða er við merkið en það á við um öll merkin í línunni.

ADA

Arnardalsalda

OS 5873

1979

Hnit: N65°11'07", V16°05'27"

Á Arnardalsöldu 12 km austur af Herðubreið. Akið hringveginn í Möðrudal að fjallvegi F910 og eftir honum 33 km frá hringveginum á stað (65°06'23"N 16°04'35"V) þar sem lítið ekin slóð liggur til norðurs. Akið hana 4 km til norðurs móts við stöð 5874. Akið áfram norður eftir slóð uppi á rana, niður til vesturs (65°09'31"N 16°01'44"V), vestur yfir gras (65°10'18"N 16°03'06"V), stuttan spöl til suðurs og þar upp rauðan fjallsrana (65°10'18"N 16°03'06"V), en framhaldið var ekki kannað í júlí 1997.

BATS

Bátshraun

D 18

1993

Hnit: N65°02'37", V16°43'09"

Merkið er í Bátshrauni um 300 m suðaustan Vítis við Öskjuvatn. Ganga verður frá Vikraborgum suður að Víti og þaðan suðaustur eftir misgengisbrún sem liggur samhliða Öskjuvatni um 200 m frá fjöruborðinu. Bátshraun fellur fram af þessu misgengi og er merkið inni í hrauninu um 23 m ofan misgengisins og um 38 m frá hraunjaðrinum. Þetta er koparborlti (Dartmouth 18) sem þeir Páll Einarsson og William R. Decker settu niður 24. júlí 1967.

BESS

Bessastaðaá S – stöpull

LM 0341

1992

Hnit: N65°02'35", V15°03'22"

Á Nyrðra-Þverfelli við veg úr Fljótsdal á Grenisöldu. Staðurinn er við veg úr Fljótsdal upp á Fljótsdalsheiði, þar sem komið er á jafnsléttu uppi á Nyrðra-Þverfelli úr brekku 1,7 km frá brúnni á Bessastaðaá og frá punktinum eru 4,6 km eftir vegi að húsum á Grenisöldu. Stöpullinn er 20 m vestan vegar. Landsvirkjun lét reisa stöpulinn. Akið frá Egilsstöðum yfir brú á Lagarfljóti, eftir þjóðvegi 931 suðvestur í Fljótsdal að vegvísi norðan Bessastaðaár, sem merktur er SNÆFELL 56 km. Akið þann veg upp úr Fljótsdal langleiðis að húsum á Grenisöldu.

At Nyrðra-Þverfell by road from Fljótsdalur on Grenisalda. The place is by road from Fljótsdalur up to Fljótsdalsheiði, where you come up to a plane up on Nyrðra-Þverfell from slope 1,7 km from the bank of Bessastaðaá. And from the point there are 4,6 km along road to houses at Grenisalda. The pillar is 20 m west of road. Drive from Egilsstaðir, cross bridge over Lagarfljót, on highway 931 southwest to Fljótsdalur to a signpost north of Bessastaðaá, marked SNÆFELL 56 km. Drive that road through Fljótsdalur towards houses at Grenisalda.

BF

Búrfell

OS 5433

1970

Hnit: N64°57'00, V15°41'36"

Efst á Búrfelli vestan Hrafnkeldsals og austan Kárahnjúka. Merkið er í ávöllum steini í mel efst á Búrfelli. (Eftirfarandi staðir eru á gömlu slóðinni: 64°57'35"N 15°41'02" 1,2 í lægð, 64°58'27"N 15°40'11" 2,9 á hæð, 64°58'46"N 15°39'30" 3,8 við smávörðu, 64°59'09"N 15°38'54" 4,6 á hæð). Akið að Brú í Jökuldal og þaðan 5 km suður yfir brúna á Jökulsá og inn Hrafnkeldsdal að vegi upp fjallshlíð (65°04'15"N, 15°32'06"V) 1,4 km sunnan við Vaðbrekku. Akið þaðan 12 km vestur og suður fyrir Fjallkoll á stað 64°59'25"N, 15°38'18"V og akið þar inn á gamla slóð til hægri 5,3 km á Búrfell. (Ekið er af vegi 2,2 km sunnan við gamla slóð á Fjallkoll sunnan megin frá).

DDAL

Dyngjufjalladalur

NE9309

1993

Hnit: N65°04'39", V16°56'07"

Merkið er við suðurenda móbergshryggjar í miðjum Dyngjufjalladal og þrengist dalurinn mikið á móts við hrygginn. Ef farið er frá Dreka, skála Ferðafélags Akureyrar, skal aka suður fyrir Dyngjufjöll. Um 32 km eru vestur að vegpresti þar sem slóðir skiptast annars vegar til suðurs inn á Gæsavatnaleið en hins vegar inn til norðvesturs í átt að suðurmynni Dyngjufjalladals og skal fara þá slóð. Þegar komið er rúman 1 km vestur fyrir móbergshnúka, sem kallaðir eru Kryppur, skiptast slóðir aftur og má velja hvora sem vill. Sú sem liggur til norðurs í átt að Kattbekingi er eldri og ógreinilegri en mun styttra er að fara hana norður að merkinu eða um það bil 17 km frá vegprestinum við Gæsavatnaleið. Hin leiðin er nýrri og rudd á hverju sumri en hún liggur norðvestur að Fjallsenda og svo áfram norðan Trölladyngju inn á Gæsavatnaleið austan brúarinnar yfir Skjálfafljót. Um 11 km eru frá vegprestinum við Gæsavatnaleið að slóð sem liggur norður Dyngjufjalladal meðfram hlíðum Dyngju-fjalla ytri og eru um 10 km frá vegamótunum við Fjallsenda að merkinu. Þessi leið er því 4 km lengri en heldur greiðfærari. Merkið er í slakka milli syðsta kolls móbergshryggjarins og lítills

móbergshnjúks sunnan hans. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í slétt móberg sem tengir hrygginn og hnjúkinn.

DJ

Dyngjujökull norðan

OS 5466

1971

Hnit: N64°52'38", V16°55'33"

Á hæð um 10 km ANA Urðarháls á Gæsavatnaleið. Bolti og skjöldur, án áletrunar, í 50 m löngum og 10 m breiðum móbergsrana efst á hæð. Raninn hefur norðlæga stefnu og er merkið 2 m frá austurbrúninni og 15 m frá norðurendanum. Raninn er 2 m hár að austanverðu en hallar til vesturs. Frá Dreka við Öskju eru eknir 34,9 km um leið F910 Nýidalur að einmana vegpresti á stað 64 54 49|16 45 55. Akið óljósa slóð 6,7 km til suðvesturs að stað 64 52 54|16 52 21. Veljið vestari slóðina og akið 3,2 km að stað 64 52 23|16 54 44 sunnan hæðarinnar og áfram með brekkurótum 1,3 km til vesturs. Þaðan 64 52 25|16 56 02 er ekið upp brekkur 1,0 km. Þessi staður er nefndur Gígöldur.

DREK

Dreki

NE9323

1993

Hnit: N65°02'40", V16°35'23"

Merkið er um 500 m austan mynnis Drekagils í Dyngjujökullum. Aka skal 400 m frá Dreka, skála Ferðafélags Akureyrar, eftir slóðinni til Herðubreiðalinda og er þá komið skammt austur fyrir strýtulaga hól sem rís sunnan slóðar. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í helluhraunsopnu í vikrinum um 30 m sunnan slóðar, og er varða hlaðin við hann.

DYFJ

Dyngjufjöll

NE82008

1993

Hnit: N65°02'24", V16°41'23"

Merkið er á 1360 m háum móbergshnjúk, sem rís upp af nýja jarðhitasvæðinu suðaustan Bátshrauns. Þetta er koparbolti, boraður í móbergið efst á hnjúknum, og er lítil varða um 1 m norðan hans. Ganga skal frá Dyngju suður Dyngjudal, upp tunguna sem klífur hann, og þegar komið er upp á flötina við efstu drög gilsins, blasir hnjúkurinn við í hávestri í um 1000 m fjarlægð.

DYNG

Dyngja

NE84011

1987

Hnit: N65°03'23", V16°39'06"

Merkið er á austurenda helluhraunstungu frá 1961 um 210 m austan NE84010 og um 220 m norður af Dyngju, skála Norrænu eldfjallastöðvarinnar við Öskjuop. Akfær slóð er frá skálanum norður að hrauntungunni. Þetta er endamerkið á hallamælinga-línunni sem liggur austur úr Öskjuopi. Merkið er koparbolti, boraður í sléttan hraunfleka um 30 m vestan austurenda hrauntungunnar. Um 1 m há varða er við merkið. Gulur hringur var málaður umhverfis merkið.

FH

Fitjahnjúkur

OS 5441

1970

Hnit: N64°45'02", V15°43'03"

9 km suðvestur af toppi Snæfells. Efst á hnjúknum er ávalur 40 m langur melur með stefnu SV-NA. Boltinn er í 1x1 m stórrí móbergsklöpp 2 m suðaustan við hæsta stað á melnum. (Áfangastaðir á leiðinni upp eru: 64°44'20"N og 15°41'58"V við veg, 64°44'51"N og 15°43'06"V á mel, 64°44'33"N og 15°43'04"V meters hár steinn, 64°44'23"N og 15°42'19"V undir móbergshnjúk.) Akið fjallveg F910 suður Fljótsdalsheiði að Laugará þar sem vegvísir "Snæfell 21" er. Akið þaðan í Snæfellsskála og þaðan 8,8 km suður eftir vegi móts við Fitjahnjúk sunnanverðan. Þar mun vera hægt að aka þvert á slóð að meters háum steini uppi á melhrygg og norður eftir hryggnum að móbergshnjúknum. Þaðan er 300 m gangur NA upp í mælistöð.

FK

Fjallkollur

OS 5438

1970

Hnit: N65°01'22", V15°35'35"

Efst á Fjallkollu vestan við Hrafnkelsdal ofan við Aðalból. Merkið er í steini 1x1 m að stærð og 0,3 m að hæð efst og syðst á Fjallkollu. (Gömul slóð eftir landmælingamenn, sem liggur um Fjallkoll og suður á Búrfell, liggur þvert á veg 300m vestan við staðinn þar sem ekið er af veginum á minna áberandi stað milli hóla.) Akið að Brú í Jökuldal og þaðan 5 km suður yfir brúna á Jökulsá og inn Hrafnkelsdal að vegi upp fjallshlíð (65°00'23"N, 15°32'04"V) 1,4 km sunnan við Vaðbrekku. Akið þaðan 3,9 km að slóð til suðurs milli hóla og eftir henni (hún kemur á gamla greinilega slóð 0,4 km sunnar) 3,4 km í mælistöð.

GILD

Gidrasker

RH 9001

1991

Hnit: N64°21'32", V15°20'50"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði. Hann er nálægt þjóðvegi 1, milli brúnna yfir Hoffelsá og Hornafjarðarfljót, nálægt toppi grýttar hæðar, Gidraskers, 100 m sunnan aðalvegjar. Bolti og plata með áletruninni RH 90 01, sem kemur í stað lausrar plötu með áletruninni LANDMÆLINGAR ÍSLANDS FL NR. Boltinn var settur í sömu holu og er um 3 m vestan grösugs topps hæðarinnar. Lýsing frá árinu 1990. Uppfært árið 1991.

The point is in the district Nes in Hornafjörður. It is near route #1, between the bridges on the rivers Hoffelsá and Hornafjarðarfljót, near the top of the rocky hill Gidrasker, 100 m south of the main road. Bolt and a plate with the inscription RH 90 01, replacing a loose plate with the inscription LANDMÆLINGAR ÍSLANDS FL NR. The bolt was put in the same hole, and is about 3 m west of the grassy top of the hill. Description: 1990. Updated: 1991.

GRAF

Grafarlönd
OS 7381
1986

Hnit: N65°17'13", V16°05'24"

Akið um 33 km í austur eftir þjóðvegi 1 frá Reykjahlíð og beygið af veginum um 3 km vestan brúarinnar yfir Jökulsá. Akið 46 km í suður eftir veginum að Herðubreiðarlindum og 7 km suður fyrir vaðið yfir Grafarlandaá, þ.e. um 3 km sunnar en Ferjufjall. Punkturinn er á toppi hringlaga klappar, 20 m í þvermál og 0.5 m há í miðju, um 150 m austan vegar. 5 m hár "tuff"höll er 120 m suðvestan við punktinn og lítil varða er 2 m til austurs. Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1986.

Drive about 33 km on route #1 from the village of Reykjahlíð to the east and leave the road about 3 km west of the bridge across the river Jökulsá. Drive 46 km to the south on the road to Herðubreiðarlindir and 7 km south of the ford on the river Grafarlandaá, i.e. about 3 km south of the mountain Ferjufjall. The point is on top of a circular outcrop, 20 meters in diameter and 0.5 meter high in the centre, about 150 meters east of the road. A 5 meter high tuff hill is 120 meters southwest of the point and a small cairn is 2 meters to the east. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1986.

GRUN

Grunnavatsalda
OS 7012
1980

Hnit: N65°13'41", V15°32'21"

Við slóð á Grunnavatsöldu sunnanverðri vestan Ánavatns. Bolti og skjöldur í móbergsklöpp, sem er um 0,5 m í þvermál á yfirborði og 0,1 m að hæð 25 m austan slóðar og 2 m norðan við nyrðri steininn af tveimur á lágri ávalri melbungu um 0,4 km sunnan hæsta punkts á Grunnavatsöldu. Frá punktinum hallar niður til suðurs. 30 cm stikujárn er á steininum nær punktinum. Akið veg 901 frá Möðrudal, 25 km að vegvísi BRÚ JÖKULDAL 23 og 9,0 km suður veg F907 að punktinum.

By trail on south Grunnavatsalda west of Ánavatn. Bolt and shield in bedrock, 0,5 m in diameter on surface and 0,1 m high 25 m west of trail and 2 m north of the northern boulder of two on low roundish hill about 0,4 km south of highest point on Grunnavatsalda. From point is a downward slope towards south. A 30-cm marker is on boulder closer to point. Drive highway 1 from Möðrudalur 25 km to guidepost BRÚ Í JÖKULDAL 23 and 9,0 km south road F907 to point.

GVS

Gilsárvötn sunnan
OS 5634
1975

Hnit: N65°00'19", V15°10'40"

Stöðin er tæpa tvo kílómetra austan við lækinn milli Gilsárvatna á Fljótsdalshéraði. Stöðin er á holti eða rana með norður-suður stefnu, 100 m frá norðurenda og 70 m frá austurbrún. Staðurinn er 3,5 km sunnan við hús á Grenisöldu, mælt eftir nýja veginum, og um 400 m vestan hans. Merkið er í klöpp 1,6 m í þvermál og 0,2 m að hæð. Hundapúfa er 15 m norðan stöðvar, 1,5 m hærri en stöð. Akið inn í Fljótsdal og að vegamótum við Bessastaði, þar sem stendur "Snæfell 51". Akið 14,5 km eftir fjallvegi F910 að húsum á Grenisöldu og þaðan áfram 3,5 km eftir veginum. Þar má aka í grýttu landi þvert á slóð til hægri í punktinn. Signal stöð 1997.

HATT

Hattur SV

OS 5491

1972

Hnit: N64°55'25", V16°00'40"

Bolti og skjöldur í klöpp efst á hæð. Af leið 1 um 4 km sunnan við Möðrudal eru eknir 29 km eftir leið F98 KVERKFJÖLL og þar beygt til suðurs inn á slóð í Grágæsadalekni 24,5 km að stað þar sem slóðin liggur milli tveggja hæða. Þaðan eru eknir 100 m til austurs upp brekku eftir óljósri slóð að punktinum. Jeppa er þörf.

On hill about 2 km SSW of Hattur and about 7,5 km east of Fagradalsfjall. Bolt and shield in bedrock on top of hill. Turn off highway 1 4-km south of Möðrudalur and drive 29 km along road F98 KVERKFJÖLL. Turn south there into trail to Grágæsadalur and drive 24,5 km to place where trail lies between two hills. From there are driven 100 m west up hill along vague trail to point. Jeep is necessary.

HATU

Hátunga A

LM 0518

1992

Hnit: N64°41'08", V15°43'37"

Við slóð frá Snæfellsskála 1,5 km austan við Hátungu milli Brúarjökuls og Eyjabakkajökuls. Bolti og skjöldur í lágrí móbergsklöpp 2x7 m að stærð og er merkið í jarðhæð austan megin í klöppinni, en hún er 0,5 m að hæð móti vestri. Staðurinn er 80 m norðan slóðar, 60 m austan lækjar og um 40 m SSV við mjög áberandi móbergshleif um 10 m í þvermál og 2 m að hæð. Akið frá Egilsstöðum yfir brú á Lagarfljóti eftir þjóðvegi 931 suðvestur í Fljótsdal að vegvísi norðan Bessastaðaár, sem merktur er SNÆFELL 56 km. Akið þann veg upp úr Fljótsdal, suðvestur Fljótsdalsheiði að Laugará og upp með henni að vegvísi Snæfell 12 km. Akið eftir þeim vegi að Snæfellsskála, þaðan 17,0 km eftir vegi merktum VATNAJÖKULL 18 km.

By trail from Snæfellsskáli 1,5 km east of Hátunga between Brúarjökull and Eyjabakkajökull. Bolt and shield in low bare rock 2x7 m and the mark is on the ground on east side of rock, 0,5 m to hill against west. The place is 80 m north of trail, 60 m east of creek and about 40 m SSW of an apparent tuff loaf about 10 m in diameter and 2 m high. Drive from Egilsstaðir over bridge over Lagarfljót on highway 931, southwest to Fljótsdalur to guidepost north of Bessastaðaá, marked SNÆFELL 56 km. Drive that road from Fljótsdalur, southwest over Fljótsdalsheiði to Laugará and up by it to guidepost Snæfell 12 km. Drive on that road to Snæfellsskáli. Go from there 17,0 km on road marked VATNAJÖKULL 18 km.

HEBL

Herðubeiðarlindir

OS 7472

1987

Hnit: N65°10'48", V16°12'35"

Við ármót Kreppu og Jökulsár á Fjöllum, vestan ár, 2 km sunnan Herðubreiðarlinda. Merkið er í sléttum klöppum 6 m frá suður enda hrauntungu og 20-30 m frá Jökulsá. Hrauntungan er 3-4 m að hæð og 15x50 m að stærð. Hún er 200 m sunnan við brennsluofn, en þurr farvegur er á milli. Akið 33 km austur hringveg frá Reynihlíð og beygið til suðurs inn á veg sem merktur er HERÐUBREIÐARLINDIR og akið 60 km eftir honum. Ekið er frá aðalslóð við Lindá, sem er við Herðubreiðarlindir, eftir mikið ekinni slóð að flugvelli og brennsluofni fyrir rusl, og áfram 200 m yfir farveginn að hrauntungunni. Gamall bolti (FM35) er á staðnum og við hann var skjöldurinn festur.

Where rivers Kreppa and Jökulsá á Fjöllum meet, west of river, 2 km south of Herðubreiðarlindir. The point is in flat bedrock 6-m from south end of lavafield and 20-30 m from Jökulsá. The lavafield is 3-4 m high and 15x50 m in size. It is 200 m south of incinerator, but a dry riverbed is in between. Drive 33 km east highway 1 from Reynihlíð and turn south into road marked HERÐUBREIÐARLINDIR and drive 60 km along it. Drive from main trail by Lindá, which is by Herðubreiðarlindir, along much traveled trail to airport and incinerator for garbage, and go ahead 200 m across riverbed to lavafield. Old bolt (FM35) is on the place and the shield was attached on it.

HOFF

Hoffellsjökull

RH 9004

1991

Hnit: N64°25'06", V15°23'42"

Putnksturinn er um 200 m sunnan aðal jökulgarðsins við sporð Hofellsjökuls, vestan Geitafells. Akið af vegi nr. 1 rétt vestan brúarinnar yfir Hoffelsá, í áttina að bænum Miðfelli, nálægt Hoffelli. Beygið af veginu áður en komið er að brekku upp að bæjunum, á slóða til vinstri. Gangur liggur frá hæðinni og farið er yfir hann. Ekið er inn í dalinn og farið yfir á. Varist slóða upp að sumarhúsabyggð í dalnum. Akið fram hjá gabbró námu. Punkturinn er á toppi stakrar klappar, um 500 m austan slóðans. Bolti og plátam um 1 m norðan lítillar vörðu. Áletrun RH 90 04. Punkturinn er um það bil miðja vegu milli námunnar og jökulgarðsins. Lýsing frá árinu 1990. Uppfært árið 1991.

The point is about 200 m south of the main moraine in front of the snout of the glacier Hoffellsjökull, west of the gabbro mountain Geitafell. Drive off route #1 just west of the bridge on river Hoffelsá, towards the farm Miðfell near Hoffell. Turn off the road before the hill up to the farms, onto a track to the left. A dike extends from the hill. Cross it at the second crossing from the hill. Drive into the valley, pass a stream and avoid the tracks to summerhouses in the valley. Pass a gabbro quarry. The point is at the top of a single rock outcrop, about 10 m across, sticking 4 m out of the alluvial plane, about 500 m east of the track. Bolt and a plate, about 1 m N of a small cairn. Inscription RH 90 04. This point is about midway between the quarry and the moraine. Description: 1990. Updated: 1991.

HOTT

Höttur

NE90012

1990

Hnit: N65°02'55", V16°31'27"

Merkið er sunnan Hattar sem er gjallgígur norðan vegarins frá Herðubreiðarlindum til Öskju um 4 km austan Dreka, skála Ferðafélags Akureyrar. Bugða er á veginum sunnan við Hött og er varða um 15 m sunnan hennar. Um 30 m sunnan þeirrar vörðu er önnur hlaðin við merkið. Þetta er koparbolti, boraður í ávalan hraungúl sem stendur upp úr vikrinum.

HRIM

Hrímalda NA
NE90014
1990

Hnit: N64°57'01", V16°55'26"

Merkið er við Gæsavatnaslóð suðvestan Dyngjufjalla. Aka skal slóðina suður frá Dreka yfir Þykkvasand og Þorvaldshraun og svo áfram norðvestur að vegamótum þar sem slóðir skiptast, fer önnur í átt að mynni Dyngjufjalladals en hin í átt að Urðarhálsi á Gæsavatnaleið. Frá Dreka eru um 32 km að þessum vegamótum. Halda skal um 450 m, frá vegprestinum við vegamótin, til vesturs eftir Gæsavatnaslóð og er merkið um 30 m norðan slóðar. Sunnan slóðarinnar á móts við merkið er endi móbergs-hryggjar sem hefur norður-suður stefnu. Þetta er koparbolti, boraður í klöpp, og er varða við hann.

HRUT

Hrútur
NE9310
1993

Hnit: N65°09'20", V16°40'33"

Merkið er um 5 km norðan Kolls í Dyngjufjöllum tæpum 1 km sunnan við stakan móbergshnjúk sem hlotið hefur nafnið Hrútur. Um tvær leiðir er að velja þegar aka skal að merkinu, annars vegar úr norðurmynni Dyngjufjalladals en hins vegar eftir slóð sem liggur til norðurs af veginum til Dreka fyrir vestan gjallgíginn Hött. Ef fyrri leiðin er farin, skal aka austur og upp úr norðurmynni Dyngjufjalladals norðan Lokatinds að GPS- og hallamælingastöðinni sem kennd er við hann og hefur númer RH9007. Frá Lokatindsstöðinni liggur slóðin til suðausturs að hlíðum Norðurfjalla en sveigir svo eftir rúma 3 km til norðurs að rótum Brúnerks sem er 852 m hátt stakt móbergsfjall. Þaðan er farið austur yfir sandorpið en úfið hraun en síðan aftur til suðurs og í sveig til austurs að nokkuð háum og áberandi móbergshöfða, sem nefndur er Axlarfell. Er norður fyrir Axlarfell kemur, tekur við sandsléttu milli þess og hraunjaðarins norður undan og er nú stutt í merkið. Er eknir hafa verið 12.3 km frá Lokatindsstöðinni er komið að sléttu helluhrauni sunnan Hrúts og er merkið um 80 m norð-norðvestan slóðar, þar sem hún sveigir fyrir norðurenda austasta höfðans sem farið er framhjá áður en komið er á mikla sandorpnra hraunsléttu. Hin leiðin hefst, eins og fyrr segir, vestan við Hött og liggur til norðurs yfir Vikrasand að suðurenda Vikrafells og norður með því að vestan. Frá norðurenda fellsins liggur slóðin yfir úfið en vikurorpið hraunhaft um ½ km og er þá komið í jarðvegsfyllt en mjög mishæðótt hraun. Leiðin liggur svo til vesturs í átt að hlíðum Stórukistu í ótal bugðum og beygjum en þegar þangað kemur, liggur hún milli hrauns og hlíða norður undir Kisturana sem er móbergshryggur um 2 km norðaustan Stórukistu. Milli ranans og kistunnar er farið upp bratta brekku en uppi á henni eru fallegir klepragígar sem kallaðir eru Blökkuborgir. Þaðan liggur slóðin til norðvesturs yfir mikla sandorpnra hraunsléttu og eftir um 20 km akstur frá Hetti er komið að merkinu. Þetta er koparbolti með ferköntaðri skífu og eru tvær vörður hlaðnar við. GPS merkið er miðja hallamælingastöðvar sem liggur í hring umhverfis það. Varast ber hin merkin í stöðinni.

HVA

Hólmavatn vestan
OS 5635
1975

Hnit: N65°01'33", V15°07'42"

Á hæð um 1 km vestur af norðurenda Hólmavatns 300 m suðaustan húss á 'Grenisöldu'. Merkið er í steini 0,5x1,0m að stærð og 0,3m að hæð milli nokkurra stórra steina. Frá merkinu séð ber húsið í Hnefil. Akið inn Fljótsdal að Bessastöðum og upp veg norðan bæjarins. Vegurinn liggur að húsi á Grenisöldu (og áfram suður heiðina).

HVAN

Hvannalindir

RH 8438

1987

Hnit: N64°48'23", V16°23'08"

Akið 8.6 km frá Hvannalindum í áttina að Kverkfjöllum. Beygið til austurs á slóða að Hveragili. Akið 4.7 km frá Kverkfjallaveginum að Lindahrauni, síðan 0.6 km yfir hraunið að merkinu. Merkið er í Lindahrauni, um 20 m norðan þess staðar sem vegurinn liggur niður af hrauninu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 8438. Lýsing frá árinu 1987.

From Hvannalindir drive 8.6 km south towards Kverkfjöll. Turn east on the track to Hveragil. Drive 4.7 km from the Kverkfjöll road to the Lindahraun lava, then 0.6 km across the lava to the benchmark. The benchmark is in the Lindahraun lava, about 20 m north of where the road leaves the lava. Brass bolt and a plate with the inscription RH 8438. Description: 1987.

JONS

Jónsskarð

NE 82003

1993

Hnit: N65°04'38", V16°49'43"

Merkið er á gjallbornum móbergshnjúk upp af vestanverðu Jónsskarði. Ganga skal frá bílaplani við Vikraborgir norður yfir hraunið frá 1961 í Öskjuopi og svo vestur með norðurhlíðum Öskju að Jónsskarði. Þegar komið er vestur undir suðurmynni Jónsskarðs, blasa við í vestri tveir kúptir gjallkollar og er merkið í móbergshnjúk sem liggur í slakka milli þeirra. Þetta er koparbolti, boraður niður í móbergið um 1 m austan og neðan við hæsta kollinn, en á honum er lítil varða. Önnur öllu stærri varða er um 2 m austan merkisins.

KREP

Kreppa

OS 7474

1987

Hnit: N65°05'56", V16°10'16"

Akið þjóðveg 1 í um 70 km í austur frá Reykjahlíð að vegamótum til Möðrudals og þaðan eftir gamla þjóðveginum (901) að vegpósti merktum Kverkfjöll F98, og síðan 41 km til suðurs þangað til komið er að brúnni yfir Kreppu. Punkturinn er á flatrí klöpp um 150 m austan brúarinnar og um 10 m norðan vegarins. Lítil varða er nálægt punktinum. Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Take route #1, drive about 70 km east of the village of Reykjahlíð to a road sign marked Kverkfjöll F98, and then 41 km to the south along the road to the bridge on the river Kreppa. The point is on a flat bedrock about 150 meters east of the bridge and about 10 meters north of the road. A small cairn is near the point. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

KRET

Krepputunga

RH 8435

1987

Hnit: N64°56'33", V16°16'40"

Akið þjóðveg 1 í um 70 km í austur frá Reykjahlíð að vegamótum til Möðrudals og þaðan eftir gamla þjóðveginum (901) að vegpósti merktum Kverkfjöll F98, og síðan 41 km til suðurs þangað til komið er að brúnni yfir Kreppu. Frá brúnni eru eknir 17.2 km til suðurs að vegamótum að vegi sem liggur að brúnni yfir Jökulsá og að Öskju. Frá vegamótum eru eknir 5.6 km lengra til suðurs. Merkið er í flötu hrauni, 40 m vestan vegar og 1 m vestan tveggja 1 m hárra varða. Fjórhjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Take route #1, drive about 70 km east of the village of Reykjahlíð to a road sign marked Kverkfjöll F98, and then 41 km to the south along the road to the bridge on the river Kreppa. From the bridge, drive 17.2 km south to the intersection with the road that leads to the bridge across river Jökulsá and to Askja. From the intersection drive 5.6 km farther to the south. The marker is in a flat lava, 40 meters west of the road and 1 meter west of two 1 meters high cairns. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

KVER

Kverkfjöll

RH 8434

1984

Hnit: N64°44'43", V16°39'07"

Í Kverkfjöllum um 1,7 km suðvestan við Sigurðarskála. Frá Sigurðarskála í Kverkfjöllum eru eknir 1,7 km eftir slóð til suðvesturs. Merkið er í stórum hraunhleif 120 m norðan slóðar. Akið um 79 km til austurs frá Mývatni eftir leið 1. Akið um 40 km eftir leið F98 KVERKFJÖLL að brú yfir Kreppu og áfram 17,2 km að mótum vegar að brú yfir Jökulsá og í Öskju. Þaðan eru eknir 44 km til suðurs um Hvannalindir að Sigurðarskála í Kverkfjöllum. Leið frá Sigurðarskála var áður lýst. Jeppa er þörf.

In Kverkfjöll about 1,7 km SW of Sigurðarskáli. From Sigurðarskáli in Kverkfjöll are driven 1,7 km along trail SW. the point is in large bedrock 120 m north of trail. Drive about 79 km east from Mývatn along highway 1. Drive about 40 km along road F98 KVERKFJÖLL to bridge over Kreppa and ahead 17,2 km to junction of road to bridge over Jökulsá and to Askja. From there are driven 44 km south through Hvannalindir to Sigurðarskáli in Kverkfjöll. The way from Sigurðarskáli has already been described. Jeep is necessary.

LAFE

Laugarfell SV – stöpull

LM 0342

1992

Hnit: N64°52'06", V15°24'35"

1200 m frá tindi Laugarfells í stefnu á Hafursfell við gamla slóð að Eyjabökkum. Staðurinn er 150 m austan við línu milli toppa Laugarfells og Hafursfells 1200 m suðvestan við topp Laugarfells. Stöpullinn er í miðri klapparhæð 10-15 m í þvermál og mannhæðar hárrí. Gamall vegur liggur við vesturbrún klappanna og 90 m eru norður að stærstu tjörninni á þessum slóðum. Landsvirkjun lét reisa stöpullinn. Akið frá Egilsstöðum yfir brú á Lagarfljóti eftir þjóðvegi 931 suðvestur í Fljótsdal að vegvísi norðan Bessastaðaár, sem merktur er SNÆFELL 56 km. Akið þann veg upp úr Fljótsdal, suðvestur Fljótsdalsheiði að Laugará og áfram 2,2 km eftir nýja veginum. Akið 400 m eftir gamla veginum suður að punktinum. Bolti frá Landsvirkjun, LV4407, er 0,5 m austan við landmælingastöpullinn.

1200 m from top of Laugarfell in the direction of Hafursfell by an old trail to Eyjabakkar. The place is 150 m east of line between tops of Laugarfell and Hafursfell 1200-m southwest of top of Laugarfell. The pillar is in the middle of a rocky hill 10-15 m in diameter. An old road lies by the west edge of the rocks and 90 m are north to the largest pond around here. Drive from Egilsstaðir, cross bridge over Lagarfljót and drive on highway 931 southwest to Fljótsdalur to a signpost north of Bessastaðaár, marked SNÆFELL 56 km. Drive that road from Fljótsdal, southwest over Fljótsdalsheiði to Laugará and onwards 2,2 km on new road. Drive 400 m on old road south to the point. Bolt LV4407 is 0,5 m east of the pillar.

LARD

Laugarádrög

OS 7265

1987

Hnit: N64°53'46", V15°21'54"

Akið 2 km eftir þjóðvegi 1 frá Egilsstöðum til norðvesturs yfir brúnna yfir Lagarfljót. Beygið í suðvestur á veg nr. 931 og akið um 37 km. Beygið af veginum fljótlega eftir að farið er fram hjá bænum Bessastöðum og akið upp bratta fjallshlíð. Haldið áfram 36 km í vestur og suðvestur, í áttina að Snæfelli. Beygið til vinstri nálægt Laugará, um 1-2 km áður en komið er að Laugarfelli. Akið um 1 km niður brekku að skálanum Laugarkofa. Beygið til vinstri aftur og akið í norðaustur á gömlum vegi, um 550 m. Merkið er á hól, 15 m austan vegarins, í kletti, 1 m í þvermál og 0.5 m háum. Lýsing frá árinu 1987. Uppfært árið 1992.

Drive 2 km along route #1 from the town of Egilsstaðir to the northwest across the bridge on Lagarfljót. Turn southwest onto route #931 and drive about 37 km along that road. Leave the road soon after passing the farm Bessastaðir and drive up the steep mountainside, continue 36 km to the west and southwest, heading towards the mountain Snæfell. Turn left near the river Laugará, about 1-2 km before you reach the mountain Laugarfell. Drive about 1 km downhill to the hut Laugarkofi. Turn left again and drive northeast on the old road, about 550 m. The marker is on a hill 15 meters east of the track, in a boulder, 1 meter in diameter and 0.5 meter high. Description: 1987. Updated: 1992.

LAVE

Laugarvellir

OS 7475

1987

Hnit: N65°00'28", V15°48'13"

Akið þjóðveg 1 í um 70 km í austur frá Reykjahlíð að vegamótum til Möðrudals og þaðan eftir gamla þjóðveginum (901) að vegpósti merktum Kverkfjöll F98, og akið 29 km til suðurs, þar til vegurinn beygir til vesturs. Beygið á slóða til suðurs og akið 26 km að vegamótum á hæð sunnan tveggja vatan, Vestur-Dalvötn. Beygið til austurs og akið 6 km, akið yfir þurran árfarveg, að öðrum vegamótum. Beygið og akið í norður og norðaustur í 15 km yfir Háumýrar meðfram Vesturdalsá. Beygið suðaustur við austur enda Hvannstöðsjalla og akið upp að hryggnum. Merkið er á norðaustur hlið 4 m hárrar klappar. Gulur hringur er málaður á hliðina sem snýr að slóðanum. Fjórhjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #1 about 70 km east of the village of Reykjahlíð to a road sign marked Kverkfjöll F98, and drive 29 km to the south, where the road turns to the west. Turn onto a track to the south, and drive 26 km south to a crossing on a hill south of the two lakes, Vesturdalsvötn. Turn east and drive 6 km, cross a dry riverbed, to another crossing, turn and drive north and northeast 15 km through Háumýrar along the river Vesturdalsá. Turn southeast at the east end of the mountains Hvannstóðsfjöll and drive uphill to the ridge. The marker is on the northeast side of a 4 meter high bedrock. A yellow circle is painted on the side facing the track. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

LHLI

Langahlíð A

OS 7010

1987

Hnit: N65°18'21", V15°22'42"

Punkturinn er nálægt þjóðvegi 1, um 5 km vestan brúarinnar yfir Gilsá í Jökuldal. Punkturinn er 500 m sunnan vegar nr. 1 og 6 m norðan gamals vegar á þríhyrndri flatrí klöpp, 0.2 m hárrí og 0.8 m í þvermál. Hægt er að keyra að punktinum eftir gamla veginum. Mjó varða er 15 m sunnan við punktinn. Lýsing frá árinu 1987.

The point is near route #1, about 5 km west of the bridge on river Gilsá in Jökuldalur. The point is 500 meters south of route #1 and 6 meters north of an old road on a flat boulder 0.2 meter high, triangular in shape, and 0.8 m in diameter. You can drive to the point along the old road. A thin cairn is 15 meters to the south of the point. Description: 1987.

LOKA

Lokatindur

RH9007

1990

Hnit: N65°09'26", V16°49'10"

Merkið er skammt norðan Dyngjufjalla um 2.5 km norðaustan Lokatinds. Um tvær leiðir er að velja þegar nálgast skal stöðina, annars vegar úr norðurmynni Dyngjufjalladals, en hins vegar eftir slóð sem liggur af veginum til Dreka hjá gjall-gígnum Hetti. Ef fyrri leiðin er farin, skal aka norður Dyngjufjalladal og þegar dalsmynnið víkkar til muna sveigir aðalslóðin norður og vestur yfir það, en mjög ógreinileg slóð fylgir austurhlíðum dalsins til norðurs. Oft sést þessi slóð illa í dalbotninum en þegar hún sveigir til austurs upp úr honum, um 1 km norðan aðal-slóðarinnar, verður hún glögg á ný. Er upp á brekkubrúnina kemur, stefnir slóðin í fyrstu á Lokatind en sveigir eftir um 1 km til norðausturs yfir breiðan sandorpinn hraunfarveg. Úr farveginum liggur slóðin upp á melkoll og þaðan áfram til norðausturs í stefnu á móbergfell með tveimur sérkennilegum dröngum á toppnum. Fell þetta nefna mælingamenn Fingrafell. Um 1.5 km frá melkollinum fyrrnefnda sveigir slóðin til suðausturs framhjá norðurenda malarhryggjar með litlum móbergstindum og feikna stórum steinhnullungum sem liggja dreifðir um svæðið, er þá stutt í merkið. Þegar eknir hafa verið um 7 km frá slóðinni í Dyngjufjalladal, er komið að hraunjaðrinum þar sem merkið er. Það er 80 m sunnan slóðar í sléttu hellu-hrauni og er stór varða við merkið sem hefur áletrunina RH9007. Hin slóðin hefst vestan Hattar og liggur norður Vikrasand að suðurenda Vikrafells og norður með því að vestan. Áfram liggur slóðin frá norðurenda Vikrafells yfir úfið en vikurorpið hraunhaft um ½ km og er þá komið í jarðvegsfyllt en mishæðótt hraun. Þaðan er auðvelt að fylgja slóðinni vestur með Dyngjufjöllum norðanverðum og eru um 33 km frá meginlóðinni við Hött að hallamælingastöðinni (sjá einnig merkjalýsingu númer NE9310). Þetta er nyrsta merkið í hallamælingahringstöð og skal varast hin merkin í stöðinni.

MOFL

Móflöt
NE9039
1992

Hnit: N64°59'02", V16°40'00"

Merkið er á Móflöt en það er slétt móbergshella við enda slóðar sem liggur vestur með suðurrótum Dreka fjalla (nýnefni á austasta og hæsta hluta Dyngjufjalla). Aka skal slóðina suður frá Dreka, skála Ferðafélags Akureyrar, um 5 km og er þá komið að suðausturhorni fjallanna norður af Dyngjuvatni. Frá læknum, er rennur suður með Dreka fjöllum út í Dyngjuvatn, sytrar stundum austur á slóðina og frá þeim stað liggur ógreinileg slóð suður fyrir horn fjallanna og svo þaðan vestur yfir lækinn. Frá læknum liggur slóðin með rótum Dreka fjalla til suðvesturs og eru um 4.5 km að nokkuð brattri brekku þar sem slóðin liggur upp á malarorpna móbergshæð (724 m.y.s.). Halda skal áfram vestur og niður af hæðinni og svo aftur upp brekku norður fyrir brattan móbergshöfða. Er kemur í skarðið norðan höfðans, blasir Móflöt við um 300 m vestan hans og þar endar slóðin. Um 200 m sunnan Móflatar er jaðar nýlegs hrauns frá árunum 1926 til 1929. Merkið er koparbolti boraður í móberg og er það syðsta merkið í hallamælingastöð sem sex boltum. Varast skal hin merkin því vörður eru við þau öll.

MYNN

Mynnishagar
OS 7473
1987

Hnit: N65°11'12", V15°54'14"

Akið þjóðveg 1 í um 70 km í austur frá Reykjahlíð að vegamótum til Möðrudals og þaðan eftir gamla þjóðveginum (901) að vegpósti merktum Kverkfjöll F98, og akið 18.5 km í suður. Punkturinn er um 150 m fyrir austan veginn, við suðurenda "túff" hryggjar, sem er 3 m breiður og um 1 m hár og liggur samsíða veginum. Ef komið er úr suðri er hryggurinn 1.5 km norðan vegamóta og vegpósts merktum Brú. Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að þessum punkti. Lýsning frá árinu 1987.

Drive along route #1 for about 70 km, east of the village of Reykjahlíð to a road sign marked Kverkfjöll F98, and drive 18.5 km to the south. The point is about 150 meters east of the road, at the south end of a tuff ridge, 3 meters wide and about 1 meter high, parallel to the road. Coming from the south, the ridge is 1.5 km north of the crossroad and signpost marked Brú. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

NAL

Nálhúshnjúkar
OS 5457
1971

Hnit: N64°51'33", V15°30'42"

Á nyrsta hnúk Nálhúshnjúka norðan Snæfells. Á hnúknum eru þrjár melbungur og er merkið í steini 0,2x0,4m að stærð á nyrstu bungunni. Hnúkurinn er hærri sunnar. Þyrlla gat ekki sest í punktinum 1971. Akið fjallveg F910 suður Fljótsdalsheiði að Laugará þar sem vegvísir "Snæfell 21" er. Akið um 3 km vestur eftir veginum, sem liggur að Snæfelli og beygið þar til suðurs og akið tæpa 4 km eftir vegi að norðurenda Nálhúshnjúka, þar sem vegurinn greinist.

NAUT

Nautahnútur

NE9043

1992

Hnit: N65°01'16", V16°33'51"

Merkið er í sléttu helluhrauni tæpum 400 m suðvestan móbergshryggjar sem kallaður hefur verið Nautahnútur (nýnefni). Nautahnútur eru rúman 1 km austur af mynni Nautagils en það gengur inn í austanverð Dreka fjöll tæpum 3 km sunnan Dreka gils (Nautagil fékk nafn af heimsókn nokkurra geimfara (astronaut) sem skoðuðu það á sjöunda áratugnum í fylgd Sigurðar Þórarinssonar og Guðmundar E. Sigvaldasonar og þeirra er nafngiftin). Aka skal 2.3 km suður slóðina frá Dreka, skála Ferðafélags Akureyrar, og er þá komið að vegamótum gamallar slóðar sem liggur til suð-suðausturs og fylgir brún grunnrar lægðar (sennilega hraunfarvegur). Þegar eknir hafa verið um 600 m eftir gömlu slóðinni, sveigir hún til austurs niður í farveginn sem þakinn er foksandi. Aka skal skáhallt suðaustur yfir farveginn um 300 m og er þá komið að sléttum helluhraunsfláka þar sem merkið var sett niður. Merkið er miðja hallamælingastöðvar og er koparbolti boraður í slétt helluhraun. Um 1 m há varða við merkið. Varast skal hin merkin í hringstöðinni.

OLAF

Ólafsgígar

NE82005

1993

Hnit: N65°02'33", V16°46'58"

Merkið er nærri miðju Öskju við norðvesturhorn Öskjuvatns, um 500 m norðan Ólafsgíga sem er gígaröð við vatnsborðið undir misgengishömrnum. Þetta er kopar-bolti, boraður í helluhraunsfláka, sem er undanhlaup frá apalhraunbrún, og eru 10 m suður að merkinu frá brúninni. Ganga skal frá Vikraborgum suður undir Knebelsvörðu vestan Vítis og þaðan um 2.300 m vestur með hamrabrúnunum Öskjuvatns. Er þá komið að fyrrnefndri apalhraunbrún sem er auðþekkt á því, að vikurinn frá Öskjugosinu 1875 er mjög þykkur og finkorna við hraunbrúnina og hylur að mestu hraunið sem er þar undir. Ganga skal suðaustur með apalhraunbrúninni um 150 m eða þar til komið er að helluhraunsflákanum þar sem merkið er. Um 100 suðaustan merkisins er hamrabrúnin ofan Ólafsgíga. Við merkið eru tvær vörður og er það milli þeirra. Þetta er austasta merkið í hallamælingastöð sem sett var upp í ágúst 1990. Varist hin merkin í stöðinni.

RAUD

Rauðskeggur

NE83008

1992

Hnit: N65°04'06", V16°41'36"

Merkið er um 725 m austan NE83005, um 200 m austnorðaustan Rauðskeggs-hornsins og um 10 m norðan vegar. Þetta er koparbolti, boraður niður í svolítið hvelfdan hrauntaum, og er lítil varða við hann. Merkið er í hallamælingalínu í Öskjuopi. Hæð 1020.25 m y.s. Gulur hringur var málaður umhverfis merkið.

RODG

Roðgúll

NE9322

1993

Hnit: N64°58'58", V16°52'10"

Merkið er í suðurhlíðum Dyngjuvfjalla skammt vestan við fallegan rauðan gjallgíg sem hefur verið kallaður Roðgúll. Aka skal frá Dreka, skála Ferðafélags Akureyrar, suður á milli Vaðöldu og Dyngjuvatns yfir Þykkvasand og Þorvaldshraun og svo áfram vestur með því inn í fallega sandsorfið hraun sem ekkert nafn hefur. Þegar eknir hafa verið um 27 km frá Dreka, er komið að vegamótum og skal fara óstikuðu slóðina sem liggur til norðurs. Eftir henni skal aka um 7 km og er þá komið vestur fyrir gjallgíginn Roðgúl. Slóðin liggur norður fyrir gíginn og svo suður með honum að vestan, en merkið er 8 m vestan slóðar í helluhraunsbleðli sem er undanlaup úr úfnu sandorpnu apalhrauni. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu og er varða hlaðin við hann.

SAEV

Sænautavatn

OS 7445

1987

Hnit: N65°18'09", V15°36'11"

Akið eftir vegi 901 um 20 km í austur frá Möðrudal og 5 km í vestur frá vegpósti merktum Sænautavatni. Punkturinn er sunnan við veginn og merkið er í flatrí klöpp, 2 m í þvermál og 0.5 m hárrí. Gamall vegur liggur samhliða vegi 901 sunnan megin og símalína er 350 m fyrir norðan punktinn. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #901 about 20 km east of the farm and church at Möðrudalur and 5 km west of the road sign marked Sænautavatn. The point is at the south side of the road and the marker is on a flat boulder 2 meters in diameter and 0.5 meter high. An old road is parallel to the south of route #901 and a telephone line is 350 meters to the north of the point. Description: 1987.

SKJL

Skjöldólfstaðahnjúkur

LM 0176

1931

Hnit: N65°19'09", V15°12'11"

Efst á Skjöldólfstaðahnjúk 4 km vestan við Skjöldólfstaði og norðan Jökuldals. 2,2 m há varða var hlaðin um merkið eftir mælingar á sjötta áratugnum. Síðar mældi Orkustofnun á staðnum og var þá ekið á fjallið. Ekið á fjallið 1997. Rifið innan úr vörðu og varðan endurhlaðin um stökk, sem nú er 100 cm að lengd. Strikað var á stökkinn í 90 cm hæð og borað fyrir teini nokkru neðar (tréð var fúíð). Akið hringveginn að brú á Víðidalsá 4,9 km vestan vegar 923 Efri-Dalur og 9,8 km austan fjallveggar F907 Brú á Jökuldal. Akið 0,4 km vestur frá brúnni á Víðidalsá og þar út af hringveginum 0,4 km eftir slóð að vaði á Gilsá (65°18'04"N 15°16'37"V). Akið 2,4 km áfram eftir slóð, en þar til austurs að hól, norður gróíð land, austur grýtt land á mela.

SKRI

Skriðuhóll
VR 13806
1991

Hnit: N64°20'02", V15°14'37"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði. Hann er á ca 10 m hárrí hæð, ca 60 m austan þjóðveggar 1, milli vatnsins Þveit og malarnámu. Ryðgaður bolti og plata með óljósri áletrun. Lýsing frá árinu 1991.

The point is in the district Nes in Hornafjörður. It is on a ~10 m high prominent hill, ~60 m east of route #1, between the lake Þveit and a gravel pit. Rusty bolt and a plate with a faint inscription. Description: 1991.

SNF

Snæfell NA
OS 5802
1976

Hnit: N64°47'45", V15°29'30"

Norðaustan í Snæfelli um 4 km suðvestan við Eyjabakkafoss. Merkið er í klöpp í fremur lausu bergi á norðausturhorni gróinnar hæðar norðaustan í Snæfelli 50 m yfir grónu sléttlendi vestan Jökulsár í Fljótsdal. Akið fjallveg F910 suður Fljótsdalsheiði að Laugará og 10,4 km í stöð 7263. Akið 4,1 km áfram eftir veginum (fram hjá vegi að Eyjabakkafossi) að stað 64°49'15"N og 15°29'12"V. Akið þar beinan veg til vinstri 1,3 km að 64°48'35"N og 15°29'06"V og akið eða gangið að stað 64°47'56"N og 15°29'13"V við brekkurætur og þaðan upp brekku í stöð.

STAM

Stampur
NE90013
1990

Hnit: N64°59'50", V16°48'32"

Merkið er um 350 m norðaustan Stamps sem er klepragígur (1160 m.y.s.) um 1300 m sunnan Suðurskarðs í Dyngjuvfjöllum. Til að nálgast merkið skal fara slóðina frá Dreka (Gæsavatnaslóð) suður á milli Dyngjuvatns og Vaðöldu, yfir Þykkvasand og Þorvaldshraun og svo áfram vestur með því inn í skemmtilega sandsorfið apalhraun. Þegar eknir hafa verið 27 km frá Dreka, er komið að vegamótum og skal halda ógreinilegri slóðina til norðurs og aka um 4.8 km eftir henni að vörðu sem hlaðin er norðan vegar við bugðu til vesturs. Frá vörðunni liggur enn ógreinilegri slóð til norðurs yfir sandorpið hraun þar til komið er að bröttum undirhlíðum Dyngjuvfjalla. Víða í hrauninu hverfur slóðin milli ára vegna sandfoks, en er hún kemur í brekkurnar skýrist slóðin aftur. Hún liggur svo upp brekkurnar en þegar upp úr þeim kemur, sveigir slóðin til austurs eftir melöldum og svo inn í úfið hraunhaft að norðurrótum Stamps. Frá Stampi sveigir slóðin til norðurs og skal aka um 200 m frá gígnum. Er þá komið á móts við merkið sem er miðjan á hallamælingahringstöð. Þetta er koparbolti, boraður í helluhraunsfláka, og eru áberandi vörður sitt hvoru megin við merkið tæpum 100 m austan slóðarinnar. Varist hin merkin í hringstöðinni.

STL

Stórilækur norðan
OS 5640
1975

Hnit: N64°55'41", V15°20'57"

Um 4 km í suðaustlæga stefnu frá Þrælahálsi á Fljótsdalshéraði. Merkið er á sléttum klöppum á sléttum grónum stalli, sem nær 50 m austur frá punktinum. Staðurinn er um 400 m vestan við norðurenda vatns, sem er um 700 m langt, með frárennsli í Stóralæk. Stórahjúk ber yfir

norðurenda vatnsins frá merkinu. Akið inn í Fljótsdal og að vegamótum við Bessastaði, þar sem stendur "Snæfell 51". Akið 14,5 km eftir fjallvegi F910 að húsum á Grenisöldu og þaðan áfram 15,7 km eftir veginum á stað þar sem stöðin er 264° réttvísandi í 0,9 km fjarlægð. Gangið þaðan milli tjarna frá veginum. Signal stóð 1997.

SVAD

Svartadyngja
NE9316

1993

Hnit: N65°07'13", V16°34'18"

Merkið er vestast í Svörtudyngjuhrauni við brekkurætur austur af Blökkuborgum. Aka skal slóð sem hefst vestan við klepragíginn Hött um 4 km austan Drekgils í Dyngjufjöllum. Slóðin liggur norður Vikrasand að suðurenda Vikrafells og svo áfram norður með því að vestanverðu. Frá norðurenda fellsins sveigir slóðin inn í úfið vikur-orpið hraunhaft um 500 m breitt og er auðvelt að þræða það. Norðan haftsins skýrist slóðin og liggur hún þaðan til vesturs í meginstefnu á Stórukistu eftir jarðvegsfylltu en mjög mishæðóttu hrauni. Um miðja vegu milli Vikrafells og Stórukistu liggur slóðin upp á úfnara hraun og svo áfram eftir því að hlíðum kistunnar þar sem slóðin verður greiðfærari norður á milli hrauns og hlíða. Þegar eknir hafa verið um 12 km frá aðalslóðinni við Hött er komið á móts við merkið, og blasir þá við áberandi varða uppi á hraunjaðrinum. Um 250 m norðar sveigir slóðin upp brekkuna neðan Blökkuborga. Merkið er á sléttu helluhrauni um 60 m austan slóðarinnar. Þetta er miðjumerki í hringstöð og er koparbolti með ferkantaðri skífu með áletruninni NE9316 og eru tvær vörður við það. Varist hin merkin í stöðinni.

TANN

Tanni
NE9060

1993

Hnit: N65°04'53", V16°45'23"

Merkið er í gömlu og sléttu hrauni á norðurbrún Öskju um 300 m vestan Tanna. Ganga verður frá Vikraborgaplani norðvestur yfir nýja hraunið frá 1961 að rótum Tanna. Er kemur vestur með fjallinu er best að sneiða upp hlíðar þess þar til komið er upp á helluhraunsbrúnina. Oft eru skaflar undir brúninni og er þá auðvelt að spora sig eftir þeim upp á helluhraunið þar sem merkið er. Þetta er miðjumerki í hallamælingahringstöð og er áberandi varða við það. Varist hin merkin í stöðinni.

THOR

Þorvaldshraun
OS 7471

1987

Hnit: N64°56'00", V16°40'26"

Akið að skálanum Dreka í Drekgili nálægt Dyngjufjöllum (annað hvort í gegnum Herðubreiðarlindir eða um Möðrudal og brúnnar yfir Kreppu og Jökulsá nálægt Upptyppingum). Frá skálanum er ekið til suðurs og síðan til vesturs um 17 km. Punkturinn er 100 m norðan slóðans, á flötu helluhrauni, um 0.5 – 1 m upp úr sandi sem umlykur það. 2 litlar vörður eru við merkið, ein nálægt slóðanum og hin nálægt merkinu. Áletrunin er OS 7471.

Drive to the hut Dreki in Drekagil near Dyngjufjöll (either via Herðubreiðarlindir or Möðrudalur and the bridges on Kreppa and Jökulsá near Upptýppingar). From the hut, drive to the south and then to the west for about 17 km. The point is 100 m north of the track, on a flat pahoehoe lava, about 0.5 - 1 m above the sand surrounding it. Two small cairns mark the site, one near the track, the other near the marker. Inscription OS 7471.

URDE

Urðarháls eystri

OS 5466

1987

Hnit: N64°52'39", V16°55'33"

Akið þjóðveg 1 í um 33 km í austur frá Reykjahlíð að vegpósti merktum Herðubreiðarlindir og akið 95 km til suðurs, fram hjá Herðubreiðarlindum, að skálanum í Drekagili. Frá skálanum er ekið til suðurs og síðan í vestur í um 24 km. Þá er beygt til norðurs á slóða og eknir 9 km að suðurhlíð fjallsins. Fylgið slóðanum upp og norður eftir austurhlíð hæðarinnar, beygið síðan vestur og upp á norðaustur hlið fjallsins. Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að þessum punkti. Lýsing frá árinu 1987.

Leave route #1 about 33 km east of the village Reykjahlíð at a road sign marked Herðubreiðarlindir and drive 95 km to the south along that road, passing Herðubreiðarlindir to the hut at canyon Drekagil. From the hut you drive south and then to the west for about 24 km, then turn northwards, on a track and drive 9 km to the south side of the mountain. Follow a track uphill and northwards, on the east side of the hill, then turn west and uphill on the northeast side of the mountain. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

VATN

Vatnsfell

NE0413

1993

Hnit: N65°00'49", V16°48'56"

Merkið er í sléttum helluhraunsláka í dálitlum krika norðaustan undir Vatnsfelli í Öskju um 200 m frá fjallsrótum. Einfaldasta leiðin til að nálgast merkið er að aka í Suðurskarð (sjá lýsingu fyrir STAM) og er um 15 mín. gangur norðvestur úr skarðinu niður í krikann. Merkið er suðvestast í hallamælingahringstöð. Það hefur áletrunina 0413 og er stærsta varðan við það. Varast skal hin merkin í stöðinni.

VIKR

Vikraborgaplan

NE83001

1992

Hnit: N65°04'06", V16°43'27"

Merkið er í Vikraborgahrauni frá 1961, um 150 m norðan bílastæðisins við Vikra-borgir og um 140 m norðvestan vegarins í Öskjuopi. Þetta er koparbolti, boraður í helluhraunfleka suðaustan við afar úfið apalhraun, og er lítil varða við hann. Þetta merki er það fyrsta í tíu merkja hallamælingalínu, sem sett var niður í Öskjuopi í júlí 1983 til viðbótar eldri línu, sem sett var niður umhverfis Vikraborgir í júlí 1966 og í ágúst 1968 (401 til 412 og 413 til 430). Hæð 1078.35 m y.s. Gulur hringur var málaður umhverfis merkið.

Axará sunnan

OS 5877

1979

Hnit: N64°55'45", V15°18'23"

Tæpan kílómetra sunnan Axarár við gamla veginn inn Fljótsdalsheiði. Bolti og stikujárn í klöpp norðan skornings 40 m austan gamla vegarins og liggur slóð frá honum á staðinn. Akið inn í Fljótsdal og að vegamótum við Bessastaði, þar sem stendur "Snæfell 51". Akið 14,5 km eftir fjallvegi F910 að húsum á Grenisöldu og þaðan áfram 16,8 km eftir veginum að afleggjara austur. Þar er hnattstaða 64°55'15"N og 15°20'24"V. Akið 500 m eftir afleggjaranum inn á gamla veginn og eftir honum 1,9 km norður móts við punktinn.

Álftadalsfjall

OS 5305

1969

Hnit: N65°02'00", V15°55'49"

Efst á Álftadalsfjalli 38 km sunnan við Möðrudal. Merkið er í 4 cm djúpri holu í móbergsklöpp og er 0,9 m signalstokkur í vörðu yfir því. Hægt er að aka á fjallið frá stað 65°01'42"N, 15°55'08"V austan farvegjar, sem liggur milli hæsta hnúksins, sem stöðin er á, og næsta hnúks um 1 km austan hans. Ekið er norður fyrir hnúkana, beygt til vesturs upp á hrygg og til suðurs eftir honum í mælistöð. Akið hringveginn að fjallvegi F905 3 km austan Möðrudals og 29 km eftir honum að 65°06'42"N, 15°58'40"V og þar inn á slóð til suðurs og um 22 km eftir henni að 64°56'35"N, 16°01'22"V. Akið 3 km eftir melum NNA á hæð 64°58'00"N, 15°59'54"V og á aðra 64°58'20"N, 15°59'01"V. Akið yfir hrygg 65°00'17"N, 15°55'47"V milli vatna og niður í slakka suðaustan tindsins.

Glúmsstaðir II

OS 5621

1975

Hnit: N64°59'00", V15°05'17"

Í Norðurdal 7 km suðvestan við Valþjófsstað. Norðan íbúðarhúsa eru tvö útihús og móts við þau og norðar er 30 m langur klapparrani samsíða Jökulsá og nokkra metra frá henni. Merkið er í klöpp 2 m frá norðurenda ranans. Milli ranans og vegarins er tún og girðing við veginn, en hlið við útihúsin. Akið um 11 km suður frá Egilsstöðum eftir hringveginum og beygið inn á veg 931 og akið inn í Fljótsdal að brú á Kelduárkvísl. Akið yfir hana 200 m að vegi sem merktur er 934 Múli. Hann liggur inn Norðurdal austan megin Jökulsár. Akið 9 km eftir honum að Glúmsstöðum II. Ganga þarf um 50 m.

Grábergshnjúkar SV

OS 7492

1990

Hnit: N64°50'24", V15°37'18"

Um 1 km suðvestur af Grábergshnjúkum sem eru 6 km norðan við toppinn á Snæfelli. Merkið er í steini 0,4x0,9 m að stærð og 0,25 m að hæð syðst á melrana sem gengur til suðvesturs frá Grábergshnjúkum. Frá stöðinni hallar niður í allar áttir nema til norðurs þar sem er sléttur rani. Gilskorningur er vestan í hæðinni um 100 m norðan stöðvar. Akið fjallveg F910 suður Fljótsdalsheiði að Laugará þar sem vegvísi "Snæfell 21" er. Akið þaðan 8 km áleiðis í Snæfellsskála að vegamótum Snæfellsskáli-Hrafnkelsdalur. Akið þaðan 9,6 km að daufri slóð vestur mel og eftir henni 0,7 km í mælistöð. Frá þeim stað, þar sem ekið er út af veginum, mældust 4,9 km að Snæfellsskála.

Laugarfell

OS 5641

1975

Hnit: N64°52'39", V15°23'41"

Efst á Laugarfelli 12,5 km norðaustan við Snæfell. Merkið er syðst á hrygg, sem liggur frá norðri til suðurs, efst á fjallinu. Gott útsýni er til austurs allt að rótum fjallsins. Akið í Fellabæ og eftir þjóðvegi 931 suður í Fljótsdal að vegvísi "Snæfell 56 km" við Bessastaði. Akið 13,5 km eftir þeim vegi að húsum á Grenisöldu og áfram 20 km að vegamótum við Laugará. Akið 2 km eftir Eyjabakkavegi og er þá komið suður fyrir Laugarfell. Í þurru er hugsanlega hægt að aka á fjallið.

Nyrðra - Þverfell

OS 5637

1975

Hnit: N65°02'27", V15°04'00"

Á Nyrðra-Þverfelli við veg úr Fljótsdal inn Fljótsdalsheiði. Merkið er í klöpp efst á stórgrýttu holti og hallar þaðan jöfnum halla til norðvesturs, en norðan holtsins er skorningur og er stöpull LM0341 norðan hans. OS5637 er 50 m vestan vegarins og 0,5 km sunnan stöpsulsins, en 0,4 km eru frá punktinum að vegi til austurs og liggur hann að Teigsbjargi. Akið frá Egilstöðum yfir brú á Lagarfljóti, eftir þjóðvegi 931 suðvestur í Fljótsdal að vegvísi norðan Bessastaðaár, en á honum stendur SNÆFELL 56 KM. Akið þann veg upp úr Fljótsdal 8 km að brú á Bessastaðaá og áfram eftir veginum 2,0 km upp á Nyrðra-Þverfell. Frá punktinum eru 3,6 km eftir veginum að húsum á Grenisöldu.

Slórfell

OS 0167

Hnit: N65°18'25", V15°48'20"

Á Slórfelli sunnarlega í Norðari Möðrudalsfjallgarði. Varða 180 m að hæð hlaðin um 1,8 m langan signalstokk Orkustofnunar. Hús Pósts og síma er 20 m sunnan vörðu og stendur lægra, en tveir staurar suður og suðsuðvestur af punktinum mynda 25° skyggihorn í stöðinni. Stokkurinn var áður 3,0 m að lengd, en 1995 var 1,20 m langur hluti sagaður ofan af og borað fyrir 5/8" skrúfbolta. Akið hringveginn að vegamótum fjallvegur F98 "Kverkfjöll 100 km Askja 81 km". Akið áfram hringveginn 5,1 km til austurs og beygið inn á slóð til suðurs. Slóðin liggur undir hlíð Möðrudalsfjallgarðs en til austurs er slétta. Akið 1,6 km eftir slóðinni á jafnsléttu, en fylgið eftir það stíkaðri slóð upp fjallið alveg að vörðunni og mannvirkjunum. Bolti var settur til vara í heldur lélegan stein 15 m norðan vörðunnar.

Snæfellsnes

OS 7263

1984

Hnit: N64°48'46", V15°25'29"

Í Snæfellsnesi við Eyjabakkaveg 0,4 km norðan afleggjara að Eyjabakkafossi og 0,9 km norðan við efstu fossbrún. Merkið er í klöpp innan um urð á melholti 7 m vestan vegar, sem liggur í hálfhring um staðinn. 50 m austar endar melholtið í 10 m háum klettahól móti austri og álíka langt til suðurs er mikil hvilft í melholtið. Stikujárn er við punktinn. Akið inn í Fljótsdal og að vegamótum við Bessastaði, þar sem stendur "Snæfell 51". Akið 14,5 km eftir fjallvegi F910 að húsum á Grenisöldu og þaðan áfram að Laugará þar sem vegir greinast (Snæfell 21 km til hægri, Eyjabakkavegur beint áfram). Akið 10,4 km eftir Eyjabakkavegi að stöð.

Svartaalda

OS 5639

1975

Hnit: N64°58'00", V15°15'50"

Efst á Svartöldu austan Langavatns, sem er 4 km suðvestan Gilsárvatns syðra. Merkið er nyrst í ávalri sléttri klöpp 4x8 m að stærð um 400 m suðaustan við veg inn Fljótsdalsheiði. Frá veginum hefur verið rudd slóð um 15 m að breidd þvert á veginn hálf leið upp á Svartöldu móts við punktinn. Hnöttóttur dökkur steinn er efst á hól 35 m sunnan við punktinn og tjörn 30 m í þvermál er 100 m í stefnu á Þverfell frá punktinum. Akið frá Fellabæ eftir þjóðvegi 931 inn í Fljótsdal að vegvísi "Snæfell 56 km" við Bessastaði og þaðan 13,5 km að húsum á Grenisöldu og áfram 9,5 km að ræsi þar sem vegur liggur á austurbakka Langavatns. Snúið við og akið 0,3 km að ruddri slóð, sem eflaust má aka í þurru, og svo eftir bílaslóðum áfram í punktinn.

Vaðalda

OS 5306

1969

Hnit: N64°58'31", V16°29'24"

Á toppi Vaðöldu, 7 km suðaustan Dyngjufjalla. Toppur fjallsins er sléttur og breiður og var merkið sett í jarðfastan stein, sem fellur sléttur við jörð, suðaustan miðju toppsins. Yfirborðsflatarmál steinsins er um 0,8 fermetrar. Vestan við fjallstoppinn er gígur með vatni. Akið fjallveg F88 í Drekgil (eða um Möðrudal eftir fjallvegum F905, F910, F88 í Drekgil). Akið þaðan eftir stikaðri slóð, sem sýnd er á Ferðakorti, 7 km að Vaðöldu og vatni NV hennar. Akið 2 km norður með Öldunni á mörkum hrauns og sands og beygið suðaustur í stefnu upp ölduna og fylgið nýjum förum og flöggum og smávörðum alla leið á toppinn. Signalstokkur stóð inni í vörðubroti 1995.

Austurhálandi - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL87	ISL90	VATN91	HOFN91	ISL92	ASKJA92	ISNET93	KATLA93	ASKJA93	ASKJA94	ISL95	ISN95	ASKJA96	BARÐ97	ISN97	ASKJA98	ISN98	ASKJA99	ASKJA00	SISZ00A	ISN00	ASKJA01	ASKJA02
A404	404	Askja		X							X	X			X			X		X	X			X	X
A422	A422	Vikraborgir									X							X							
ADA	OS 5873	Arnardalsalda															X								
BATS	D-18	Bátsbraun									X	X			X			X							
BESS	LM 0341	Bessastaðaá S - stöpull							X																
BF	OS 5433	Búrfell															X								
DDAL	NE9309	Dyngjufalladalur									X	X						X							
DJ	OS 5466	Dyngjujökull norðan	X	X													X					X			
DREK	NE9323	Dreki									X	X			X			X							
DYFJ	NE82008	Dyngjufjöll									X														
DYNG	NE84011	Dyngja	X	X			X	X			X	X	X			X		X		X	X			X	X
FH	OS 5441	Fítjahnjúkur															X							X	
FK	OS 5438	Fjallkollur															X								
GILD	RH 9001	Gildrasker			X	X																			
GRAF	OS 7381	Grafarlönd	X	X			X						X												
GRUN	OS 7012	Grunnvatnsalda							X																
GVS	OS 5634	Gilsársvötn sunnan															X								
HATT	OS 5491	Hattur SV	X	X			X		X				X												
HATU	LM 0518	Hátunga A							X																
HEBL	OS 7472	Herðubreiðarlindir	X	X					X														X		
HOFF	RH 9004	Hoffellsjökull			X	X																			
HOTT	NE90012	Höttur		X							X	X			X			X							
HRIM	NE90014	Hrímalda NA		X							X	X				X		X							X
HRUT	NE9310	Hrútur									X							X							
HVA	OS 5635	Hólmavatn vestan															X								
HVAN	RH 8438	Hvannalindir	X	X			X						X												
JONS	NE82003	Jónsskarð									X														
KREP	OS 7474	Kreppa	X	X			X						X												
KRET	RH 8435	Krepputunga	X	X			X						X												
KVER	RH 8434	Kverkfjöll	X	X			X		X				X												
LAFE	LM 0342	Laugarfell SV - stöpull							X				X												
LARD	OS 7265	Laugarárdrög	X				X						X												
LAVE	OS 7475	Laugarvellir	X	X																					
LHLI	OS 7010	Langahlíð A	X	X													X								
LOKA	RH 9007	Lokatindur		X							X							X							
MOFL	NE9039	Móflöt						X			X	X						X							
MYNN	OS 7473	Mynnishagar	X	X																					
NAL	OS 5457	Nálhúshnjúkar															X								
NAUT	NE9043	Nautahnútur						X			X	X			X			X							
OLAF	NE82005	Ólafsgígar								X	X	X			X			X		X	X			X	X
RAUD	NE83008	Rauðskeggur						X			X	X			X			X							
RODG	NE9322	Roðgúll									X	X						X							
SAEV	OS 7445	Sænautavatn	X	X			X						X												
SKJL	LM 0176	Skjöldólfsstaðahnjúkur															X								
SKRI	VR 13806	Skriðuhóll					X																		
SNF	OS 5802	Snæfell NA															X								
STAM	NE90013	Stampur		X							X	X						X							
STL	OS 5640	Stórilækur norðan															X								
SVAD	NE9316	Svartadyngja									X							X							
TANN	NE 82002	Tanni									X	X						X							
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	X	X			X				X	X	X					X							
VATN	NE0413	Vatnsfell									X	X						X							
VIKR	NE83001	Vikraborgaplan						X			X	X			X			X							
	OS 5877	Axará sunnan															X								
	OS 5305	Álftadalsfjall															X								
	OS 5621	Glúmsstaðir II															X								
	OS 7492	Grábergshnjúkar SV																							
	OS 5641	Laugarfell												X											
	OS 5637	Nyrða - Þverfell											X						X						
	OS 0167	Slórfell											X												
	OS 7263	Snæfellsnes															X								
	OS 5639	Svartaalda											X												
	OS 5306	Vaðalda											X												

Miðhálandi - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
ASVO	OS 7494	Ásbjarnarvötn	----	----	OS7494	65°02'13"	18°46'53"
DYNH 1)	RH 9006	Dyngjuháls	0077	0077	----	64°47'32"	17°21'54"
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	0048	0048	RH8437	65°00'41"	17°01'58"
GAEH 2)	NE9701	Gæsahnjúkur	GAES	----	----	64°47'03"	17°28'53"
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	0054	0054	RH7470	64°49'43"	17°36'51"
GRIM 3)	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	SALT	----	LM0500	64°24'23"	17°16'16"
HA	OS 2062	Hnöttóttaalda	2062	----	----	64°30'15"	18°32'23"
HAMA	----	Hamarinn	----	----	----	64°28'40"	17°49'20"
HAUM	LM 0358	Háumýrar NA - stöpull	----	----	LM0358	64°42'42"	18°20'40"
HELJ	RH 9707	Heljargjá	----	----	----	64°23'15"	18°16'57"
HNIF	NE9703	Hníflar	----	----	----	64°43'13"	17°42'35"
ISHO	OS 7379	Íshólsvatn S	N10	0042	OS7379	65°12'58"	17°24'35"
KALK 4)	OS 7491	Kaldakvísl	S49	----	----	64°21'31"	18°51'24"
KIDA	OS 7469	Kiðagilsdrög	0047	0047	OS7469	65°01'10"	17°56'31"
KJAV	LM 0357	Kjalvötn NV - stöpull	----	----	LM0357	64°26'57"	18°57'37"
NA	OS 2065	Norðlingaalda	2065	----	----	64°29'48"	18°59'06"
NEFS	NE9705	Nefsteinn	----	----	----	64°38'49"	17°42'45"
NYID	RH 9704	Nýidalur	----	----	----	64°44'04"	18°04'10"
REY	OS 5576	Reyðarfell	5576	----	----	65°07'49"	18°33'59"
RJUB	RH 9703	Rjúpnabrekka	RJUP	----	----	64°44'20"	17°31'16"
SHAG	20 2-2	Syðri - Háganga	----	----	----	64°32'51"	18°12'23"
SHOF	RH 9706	Svarthöfði	----	----	----	64°38'20"	17°54'31"
SKR2	NE0004	Skrokkalda 2	----	----	----	64°33'26"	18°22'42"
SKRO	NE0003	Skrokkalda - föst stöð	----	----	----	64°33'25"	18°22'42"
SKUR 5)	NE9704	Skerðingur	SKER	----	----	64°36'43"	18°04'29"
SURT	RH 9702	Surtluflæður	----	----	----	64°53'31"	17°29'34"
SVAA 6)	RH 9705	Svartá	SVAR	----	----	64°30'10"	18°34'59"
SVED	NE9706	Sveðja	----	----	----	64°30'57"	18°01'42"
TIND	NE9702	Tindafell	----	----	----	64°45'02"	17°38'01"
TOMA	RH 9701	Tómasarhagi	----	----	----	64°46'55"	18°01'08"
URHA 7)	NE90011	Urðarháls	URDA	0076	----	64°49'15"	17°08'48"
VONA	OS 7470	Vonarskarð	0054	----	----	64°49'43"	17°36'50"
	OS 5875	Botnadrag V	5875	----	----	64°59'46"	17°53'36"
	OS 7134	Dvergalda norðaustan	7134	----	----	64°47'27"	17°37'49"
	OS 7525	Dyngjuháls	7525	----	----	64°49'26"	17°16'45"
	OS 5309	Fjórðungsalda	5309	----	----	64°52'30"	18°00'22"
	OS 7524	Gæsavatnaleið	7524	----	----	64°47'26"	17°21'59"
	OS 7139	Háöldur syðst	7139	----	----	64°56'08"	18°17'18"
	OS 5352	Íshólsvatn S	5352	----	----	65°14'39"	17°25'54"
	LM 1462	Kiðagilshnjúkur	1462	----	----	65°05'01"	17°39'05"
	OS 2108	Kistualda	2108	----	----	64°36'12"	18°23'44"
	OS 5354	Krókadalur V	5354	----	----	65°11'29"	17°27'24"
	OS 5307	Laugafell við kofa	5307	----	----	65°01'42"	18°19'46"
	OS 7135	Marteinsflæða A	7135	----	----	64°52'16"	17°38'06"
	OS 5579	Nýjabæjarfrétt	5579	----	----	65°06'19"	18°11'48"
	OS 2064	Sauðafell N	2064	----	----	64°23'57"	18°43'13"
	OS 7137	Sprengisandsvegur	7137	----	----	64°49'16"	18°11'28"
	LM 2020	Tungufell V	2020	----	----	65°12'13"	17°38'36"
	OS 7261	Ytra Stafnsvatn	7261	----	----	65°11'15"	18°48'44"

1) Við mælingar 1997 var notað stuttnefnið DYNG en hefð er fyrir því í Dyngjufjöllum.

2) Við mælingar 1997 var notað stuttnefnið GAES en hefð er fyrir því í Gjástykki.

3) Við mælingar 1992 var þessi stöð kennd við Saltarann og þá notað stuttnefnið SALT.

4) Við mælingar 1994, 1997 og 2002 var stuttnefnið KALD notað en hefð er fyrir því á Reykjanesi.

5) Við mælingar 1997 var notað stuttnefnið SKER en hefð er fyrir því við Mýrdalsjökul.

6) Við mælingar 1997 var notað stuttnefnið SVAR en hefð er fyrir því á Reykjanesi.

7) Við mælingar 1997 var notað stuttnefnið URDA en hefð er fyrir því á Reykjanesi.

Miðhálandi - Merkjalýsingar

ASVO

Ásbjarnarvötn

OS 7494

1990

Hnit: N65°02'13", V18°46'53"

Ásbjarnarvötn eru 8 km norðan Hofsjökuls. Punkturinn er í mannhæðarháu klettholti 70 m austan slóðar og 250 m norðan vaðs á læk, sem rennur í Ásbjarnarvötn. Milli slóðar og punkts er 1 m djúp laut, um 15 m í þvermál. Ásbjarnarvötn eru bæði 90 m til norðurs og 80 m til suðausturs frá punktinum. Akið hringveg í Varmahlíð. Akið suður frá Varmahlíð nokkur hundruð metra inn á veg 752 og akið hann á enda og áfram fjallveg F72. Farið er yfir brú austan Goðdala og suður Vesturdal að eyðibýlinu Þorljótsstaðir og þaðan upp úr dalnum 20 km að vegi til suðurs, sem merktur er ÁSBJARNARVÖTN, og 15 km eftir honum að vötnunum.

Ásbjarnarvötn are 8 km north of Hofsjökull. The point is in rock hill 70 m east of trail and 250 m north of crossing over creek, which runs to Ásbjarnarvötn. Between trail and point is 1-m deep depression, about 15 m in diameter. Ásbjarnarvötn are both 90 m north and 80 m south from point. Drive highway 1 to Varmahlíð. Drive south from Varmahlíð a few hundred meters into road 752 and drive to end of it. Then go to mountain road F72. Cross bridge east of Goðadalir and go south Vesturdalur to deserted farm Þorljótsstaðir and from there up from valley 20 m to road south marked ÁSBJARNARVÖTN, and 15 km along it to lakes.

DYNH

Dyngjuháls

RH 9006

1990

Hnit: N64°47'32", V17°21'54"

Punkturinn er nálægt Gæsavatnaleið (F98) í austurhlíð Dyngjuháls, sunnan Trölladyngju. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og Nýjadal, vestan Tungnafelssjökuls. Um 6 km norðan skála Ferðafélags Íslands í Nýjadal eru gatnamót og vegpóstur merktur Askja. Veljið Gæsavatnaleið (F98) og akið fram hjá Gæsavötnum. Akið um 9.8 km til austurs frá skálanum við Gæsavötn. Punkturinn er í austurhlíð Dyngjuháls þar sem vegurinn liggur í N-S stefnu, 16.5 km vestan stóra gígsins á Urðarhálsi. Merkið er á flötu sorfnu helluhrauni, 25 m vestan vegarins. Tvær vörður eru til marks um punktinn. Ein er 10 m vestan vegar og önnur minni, 2.5 m SV merkisins. Bolti og plata með áletruinni RH 9006. (Athugið að OS setti niður annað merki árið 1995, um 200 m sunnan RH 9006).

The point is near the route Gæsavatnaleið, #F98, on the eastern slope of the ridge Dyngjuháls, south of the mountain Trölladyngja. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past Nýidalur, west of Tungnafellsjökull glacier. About 6 km north of the Ferðafélag Íslands huts in Nýidalur, is a crossroad and a signpost marked Askja. Take the route to east, Gæsavatnaleið (route #F98), and drive past Gæsavötn. Drive about 9.8 km to east from the hut at Gæsavötn. The point is on the eastern slope of Dyngjuháls where the track has a N-S orientation, 16.5 km west of the large crater on Urðarháls. The marker is in a flat, polished, pahoehoe lava, 25 m west of the track. Two cairns mark the site, one is 10 m west of the track and another, smaller one, 2.5 m SW of the marker. Bolt and plate with the inscription RH 9006. (Beware of a second marker installed by OS in 1995 about 200 m south of RH 9006).

FJAL

Fjallsendi S

RH 8437

1987

Hnit: N65°00'41", V17°01'58"

Merkið er 1.5 km suðaustan Fjallsenda í Dyngjufjöllum Ytri. Merkið er á um 20 m háum móbergshrygg. Hryggurinn stefnir austur-vestur og á honum eru nokkrar strýtur úr bólstrahrauni. Merkið er á annari strýtu talið frá austri. Akið um 33 km til austurs frá Mývatni eftir leið 1. Akið um 93 km eftir leið F88 ASKJA um Herðubreiðarlindir og Vikursand að skála í Drekgili asutan Öskju. Þaðan eru eknir 35-40 km að Fjallsenda, sem er syðsti hluti Dyngjufjalla-ytri. Jeppa er þörf.

The point is southeast of Fjallsendi, the southernmost end of the palagonite ridge Dyngju-fjöll ytri. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past Nýidalur, west of Tungnafellsjökull glacier. About 6 km north of the turist huts in Nýidalur is a crossroad and a signpost marked Askja. Take the route to east, Gæsavatnaleið (route #F98) and drive to the bridge on the river Skjálfandafljót. Cross the bridge and turn to north on route #F910, Austurleið, towards Askja. Drive past the palagonite ridge Þríhyrningur and towards Fjallsendi. The point is on a 20 m high palagonite ridge south of Fjallsendi. The ridge extends E--W and has several small peaks where pillow lava is exposed. The marker is on the second small peak from east. Brass bolt and a plate with the inscription RH 8437.

GAEH

Gæsahnjúkur

NE9701

1997

Hnit: N64°47'03", V17°28'53"

Merkið er norð-norðvestan Gæsahnjúks á Gæsavatnaleið. Akið austur Gæsavatnaleið fram hjá skála við Gæsavötn. Merkið er 1.9 km austan skálans og 350 m eftir að komið er upp bratta melbrekku. Merkið er 10 m sunnan slóðar. Varða er við merkið.

GJAL

Gjallandi A (Vonarskarð)

OS 7470

1987

Hnit: N64°49'43", V17°36'51"

Merkið er um 0.8 km austsuðaustan við brú á Skjálfandafljóti á Gæsavatnaleið. Merkið er í harðri móbergsklöpp, 14 m SSA við smávörðu, þar sem hæsti punktur á hæð er með hæðartölu 854. Akið Sprengisandsleið F26 og um 25 km eftir F98 Gæsavatnaleið að brú á Skjálfandafljóti. Akið yfir brúna og beygið inn á slóð til suðurs 0.2 km frá brúnni. Sú slóð liggur til Gæsavatna og Öskju. Eftir 1 km akstur er komið að suðuröxl hæðar, og þaðan má aka 0.5 km í norðlæga stefnu að punktinum. Jeppa er þörf.

The point is on a small hill (854 m high) east of the river Skjálfandafljót and north of the gorge Fossagljúfur. Drive route #F26, Sprengisandsvegur, past Hrauneyjarlón reservoir and past Nýidalur, west of Tungnafellsjökull glacier. About 6 km north of the turist huts in Nýidalur is a crossroad and signpost marked Askja. Take the route to east, Gæsavatnaleið (route #F98) and drive to the bridge on the river Skjálfandafljót. Cross the bridge and turn towards south 200 m east of the bridge. Drive 1 km along that track and then turn northwards on a track just south of a small hill (854 m) and drive 500 m to the point at the top of the hill. The marker is in a tuff outcrop, 14 m SSE of a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription (OS) 7470.

GRIM

Grímsfjall (Saltarinn)

500

1992

Hnit: N64°24'23", V17°16'16"

Merkið er norðvestan við skála Jöklarannsóknafélags Íslands á Grímsfjalli. Stöðin er á móbergshnúk, sem kallaður er Saltarinn, 231 m norðvestur af NV-horni nýrri skála JÖFRI á Grímsfjalli. Rörið er borað um 60 cm niður í móbergið, en um 30 cm standa upp úr. Bronsbolti með skífu með áletrun 500 er steiptur ofan í rörið. Akið fjallveg F26 að vegamótum við Þórisvatn vestan Vatnsfells og þaðan 17 km eftir Veiðivatnavegi að vegamótum og áfram 35 km NNA til Jökulheima. Þaðan verður að fara á sérþúnum jeppa, vélsleða eða snjóbíl um 45 km austur til Grímsfjalls (með vönum leiðsögumanni).

The point is on a palagonite peak called Saltarinn on the mountain Grímsfjall, Vatnajökull glacier. Saltarinn is NW of the huts owned by The Icelandic Glaciological Society, JÖRFÍ. The point is 231 m NW of the corner of the younger hut. Brass bolt and a plate with the inscription 500. The bolt is cemented on a 90 cm long pipe which is drilled about 60 cm into the palagonite.

HA

Hnöttóttalda

OS 2062

Hnit: N64°30'15", V18°32'23"

Á Hnöttóttuöldu 20 km norðaustan Þórisvatns. Bolti stendur 2 cm upp úr móbergsklöpp 10 cm að hæð og 70x110 cm að stærð 22 m austan við 1,5 m háa vörðu 2 m í þvermál efst á öldunni. Akið fjallveg F26 að vegi Landsvirkjunar (Varúð Djúpur skurður með straumvatni) á stað 64°27'06/18°47'15 og þaðan (beygt til hægri) eftir vegi F26 18 km að skilti með áletrun 'Hnöttóttalda' og áfram 1,5 km á stað 64°30'43/18°30'47. Akið þaðan nýekna gamla slóð 1,7 km aflíðandi upp í mælistöð.

HAMA

Hamarinn

1992

Hnit: N64°28'40", V17°49'20"

Punkturinn er á móbergskolli sem kallaður er Hamarinn, á vesturhluta Vatnajökuls. Hann er á hæsta toppi fjallsins, undir vörðu. Punkturinn er járnþinni (með engri áletrun) sem er boraður niður í móbergið. Hann er beygður í SSV (um 5 mm færsla í SSV).

The point is on the palagonite peak Hamarinn in western Vatnajökull glacier. It is on the highest peak of the mountain, under a cairn. The point is a rod (no inscription) which is driven into the palagonite. It is bent in SSW direction (about 5 mm displacement to SSW).

HAUM

Háumýrar NA

LM 358

1993

Hnit: N64°42'42", V18°20'40"

Punkturinn er 3 km austan Þjórsár og 13 km VSV Nýjadals, við hliðina á gamalli slóð norðan Háumýrarkvíslar. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og að Versölum.

Akið fram hjá Versölum eftir Kvíslaveituvegi og haldið áttam á þeim vegi í um 31 km. Akið yfir brú yfir Kvíslaveitulón og haldið áfram eftir veginum í um 4 km, í átt að Háumýrarkvísl. Þar er beygt til austurs á gamla slóð. Akið um 2.8 km eftir þessari slóð. Punkturinn er á steiptum stöpli á um 0.3 m háum kletti, um 110 m norðan slóðar. Koparbolti með áletruninni LM 358. Þristikla skráfast beint á boltann. (Bolti með áletruninni LM 0533 er 4 m sunnan stöpulsins).

The point is 3 km east of Þjórsá and 13 km WSW of Nýidalur, beside an old route north of Háumýrarkvísl. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and to Versalir. Drive past Versalir on the route "Kvíslaveituvegur" and continue on that route for about 31 km. Cross a bridge over Kvíslaveitu reservoir and continue on the route for about 4 km more, towards Háumýrarkvísl. There you turn east on an old route. Drive about 2.8 km on this track. The point is on a concreted pillar on a 0.3 m high bedrock, about 110 m north of the track. Brass bolt with the inscription LM 358. A tribrach screws directly on the bolt. (A bolt LM 0533 is 4 m south of the pillar).

HELJ

Heljargjá

RH 9707

1997

Hnit: N64°23'15", V18°16'57"

Punkturinn er í Heljargjá í Gjálfjöllum, vestan Jökulheima og Tungnaárjökuls. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og áfram 3 km eftir sama vegi. Beygið til austurs við vegpóst merktum Jökulheimar og akið 21 km að vegpósti merktum Jökulheimar – Veiðivötn. Beygið þar til norðausturs og akið í um 35 km í átt að skála í eigu Jöklarannsóknarfélags Íslands, Jörfa, í Jökulheimum. 1.8 km vestan skálans (N64°18.79' og V18°16.21') er beygt á slóða til norðurs (N64°18.79' og V18°14.33'). (Tveir radargervitunpla speglar eru nálægt slóðanum). Akið eftir þessum slóða í um 10 km, fyrst til norðurs og síðan til vesturs, í átt á Dóranum, sem er móbergstindur í Gjálfjöllum (hann sést langt að). Þar kvíslast slóðinn (N64°22.94' og V18°14.81'). Takið þann sem liggur í vestur, milli Tröllahrauns og hliðar, í um 0.6 km. Þá (N64°23.26' og V18°15.09') er beygt frá hrauninu og ekið upp brekkuna. Akið um skarð og niður árfarveg í um 1.5 km, þangað til komið er að hrauni. Akið meðfram hrauninu til suðvesturs 100m. Síðan er ekið upp brekku SV frá hrauninu (N64°23.33' og V18°16.76') í um 200m. Punkturinn er á móbergskolli á toppinum, um 21 m austan slóðans. Hann er merktur með tveimur vörðum, einni við hliðina á slóðanum og annarri 1 m vestan punktsins. Koparbolti og plata með áletruninni RH 9707.

The point is in Heljargjá in Gjálfjöll west of Jökulheimar and Tungnaárjökull glacier (Vatnajökull glacier). Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and 3 km further on the same road. Turn east at a signpost marked Jökulheimar and drive 21 km to a signpost marked Jökulheimar-Veiðivötn. From the post turn to the northeast and drive about 35 km towards the huts owned by The Icelandic Glaciological Society, JÖRFI, in Jökulheimar. 1.8 km west of the huts (64°18.79' N and 18°16.21' W) you turn on a track to north (64°18.79' N and 18°14.33' W). (Two radar satellite mirrors are placed near the track.) Drive along this track for about 10 km, first to N and then to W, towards a funny looking palagonite peak, Dórin, on a mountain end in Gjálfjöll mountains (you can see it from far away). There the track splits in two (64°22.94' N and 18°14.81' W). Follow the track to the west, that lays between the lava (Tröllahraun) and hill, for about 0.6 km. Then (64°23.26' N and 18°15.09' W) you turn away from the lava and drive up the hill. Drive across a pass and down a stream bed for about 1.5 km, until you come to a lava. Drive along the lava, SW, for about 100m. Then you drive up a hill SW from the lava (64°23.33' N and 18°16.76' W) about 200 m. The point is on a palagonite outcrop at the top of the hill, about 21 m east of the track.

It is marked with two cairns, one beside the track and other 1 m west of the point. Brass bolt and a plate with the inscription RH 9707.

HNIF

Hníflar

NE9703

1997

Hnit: N64°43'13", V17°42'35"

Merkið er norðaustan Valafells í Vonarskarði. Akið 25.5 km eftir Gæsavatnsleið frá Nýjadal. Beygið til suðurs og akið 11.9 km í átt að Gjóstu í Vonarskarði. Þá er farið yfir læk og þar er komið að slóðamótum. Takið eystri slóðina og akið 700 m í átt að móbergsklettunum Hníflum. Merkið er í breksíuklökk um 25 m vestan og ofan slóðarinnar, um 1 km áður en komið er að fyrrnefndum dröngum.

ISHO

Íshólsvatn S

OS 7379

1986

Hnit: N65°12'58", V17°24'35"

Beygið af þjóðvegi 1 um 1 km vestan Goðafoss og akið eftir vegi nr. 842 að bænum Mýri. Akið fjallveg F26, Sprengisandsleið, að vegpósti merktum Íshólsvatn og akið áfram í 14.5 km til suðurs. Punkturinn er um 130 m vestan vegarins í 8-10 m háum kletti. Merktur stígur liggur frá veginum að punktinum. Lítil varða er 2 m norðaustan punktsins. Lýsing frá árinu 1986.

Leave route #1 about 1 km west of the waterfall Goðafoss and drive along route #842 to the farm Mýri. Take the mountain road #F26 to Sprengisandur. Drive along that road to a signpost marked Íshólsvatn and drive 14.5 km farther to the south. The point is about 130 meters west of the road in an 8-10 meters high outcrop. A marked track leads from the road to the point. A small cairn is 2 meters northeast of the point. Description: 1986.

KALK

Kaldakvísl

OS 7491

1989

Hnit: N64°21'31", V18°51'24"

Punkturinn er nálægt brúnni yfir Köldakvísl, norðan Þórisvatns. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá lóninu við Hrauneyjar og haldið áftam að Þórisvatni. Frá gatnamótunum við Þórisós er haldið áfram 600 m eftir vegi F26 að brúnni yfir Köldukvísl. Akið yfir brúnna og beygið til austurs á slóða og akið um 120 m eftir honum. Merkið er í klökk sunnan slóðans, á norðurbrún gljúfurs Köldukvíslar. Það er merkt með vörður. Koparbotli og plata með áletruninni OS 1989 7491.

The point is near the bridge across the river Kaldakvísl, north of the lake Þórisvatn. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and continue past the lake Þórisvatn. From the intersection to Þórisós, continue 600 m on route #F26 to the Kaldakvísl bridge. Cross the bridge and turn east on a track and drive about 120 m. The point is in bedrock, south of the track on the north edge of the Kaldakvísl canyon. It is marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription OS 1989 7491. (The marker was installed in september 1989 by Freysteinn Sigmundsson, after the 1989 GPS measurements. At the time of the measurements there was only a painted mark. The installed bolt is within 4 mm horizontally from the measured painted mark, and 1.5 cm higher.)

KIDA

Kiðagilsdrög

OS 7469

1987

Hnit: N65°01'10", V17°56'31"

Merkið er vestan Vegaskarðs við veg F881 að Laugafelli, 1.5 km frá mótum hans og Sprengisandsleiðar. Merkið er á hæð, um 70 m til norðurs frá þeim stað á veginum er halla tekur niður til vesturs. Merkið er í móbergsklöpp. Akið um 63 km frá Mýri í Bárðardal suður um Spengisandsleið F26 að vegi F881, sem liggur að Laugafelli. Akið 1.5 km til vesturs frá vegamótum. Þar má aka út af veginum 70 m til norðurs upp á hæð þar sem punkturinn er. Jeppa er þörf.

West of Vegaskarð by road F881 to Laugafell 1,5 km from its junction with Sprengisandsleið. The point is on a hill, about 70 m north from the place on road when it starts to slant down towards west. The point is in bedrock. Drive about 63 km from Mýri in Bárðardalur south on Sprengisandsleið F26 to road F881, which lies to Laugafell. Drive 1,5 km west from junction. There it is possible to go off road 70 m north up hill where point is. Jeep is necessary.

KJAV

Kjalvötn NV – stöpull

LM 0357

1993

Hnit: N64°26'57", V18°57'37"

3,5 km norðvestur af norðurmörkum Kjalvatna. Staðurinn er 350 m suðvestan við læk, sem á korti er sýndur eiga upptök sín í tjörn (réttar þremur smátjörnum) 1 km norðan Kjalvatna. Stöpullinn er 650 m suðaustan Þjórsár og í stefnu ASA af ávalri melöldu. Landsvirkjun lét reisa stöpulinn. Akið fjallveg F26 að brú á Köldukvísl. Akið þaðan 10,4 km áfram að skilti sunnan vegar með áletrun KLÁFFERJA VIÐ TUNGNAÁ LOKUÐ. Akið inn á stikaða slóð til vestur (ekki slóð til suðurs). Eftir 2,1 km akstur er beygt inn á slóð til suðvesturs og eknir 1,6 km að stiku 150 m NA tjarnar. Þaðan er ekið eftir slóð um 6 km í punktinn. Bolti LM0532 er 40 m NA við stöpulinn. Jeppi er nauðsynlegur.

3,5 km northwest of northern boundary of Kjalvötn. The place is 350-m southwest of creek, which is on map shown to have its origin in three small ponds 1 km of Kjalvötn. The pillar is 650 m southeast of Þjórsá and in direction ESE from round grass hill. Drive mountain road F26 to bridge over Kaldakvísl. From there drive 10,4 km to sign south of road reading KLÁFFERJA VIÐ TUNGNAÁ LOKUÐ. Drive in to bare trail to west (not trail to south). After 2,1 km driving is turned into trail going southwest and driven 1,6 km to bar 150 m NE of pond. There drive along trail about 6 km to point. Bolt LM0532 is 40 m NE of pillar. Jeep is necessary.

NA

Norðlingaalda

OS 2065

Hnit: N64°29'48", V18°59'06"

Á Norðlingaöldu 5 km vestan Þjórsár og 20 km sunnan Hofsjökuls. Bolti í 0,1 m háum steini 0,8 m í þvermál á hæð 400 m sunnan við tjörn. Akið þjóðveg 32 að skilti 'Gnúpverjafréttur' 600 m vestan brúar á Þjórsár við Sultartangastöð. Akið 7,4 km norður Gnúpverjafrétt (fram hjá afleggjara að Sultartangastíflu) yfir eina brú (ekki tvær) og beygið til vinstri. Akið 28,7 km yfir vað á Dalsá og áfram 7,0 km yfir vað á Miklalæk og áfram 6,0 km yfir vað á Kisu og

áfram 7,2 km að mótum vegar í 'Tjarnarver'. Akið þar beint áfram (ekki til hægri) 2,0 km upp á hæð á stað 64°30'14"N 18°57'47"V og beygið þar til vesturs og akið í mælistöðina. Samtals er ekinn 61 km frá þjóðvegi 32. Stór jeppi er nauðsynlegur.

NEFS

Nefsteinn

NE9705

1997

Hnit: N64°38'49", V17°42'45"

Merkið er í dalverpi milli fjallanna Nefsteins og Fremsta Bálkafells í sunnanverðu Vonarskarði. Akið inn í Vonarskarð að sunnan, yfir vað á Köldukvísl, inn fyrir Svarthöfða og inn á sandsléttarnar. Akið áraura í átt að Nefsteini eins langt og hægt er. Merkið er um 2-300 m inni í dalnum á áberandi klöpp, merkt með vörðu.

NYID

Nýidalur

RH 9704

1997

Hnit: N64°44'04", V18°04'10"

Punkturinn er vestan Tungnafellsjökuls. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og skálum Ferðafélags Íslands í Nýjadal. Punkturinn er á klöpp austan skálanna og sunnan við hestagirðingu. Hann er merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 9704.

The point is west of Tungnafellsjökull glacier. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir to the tourist huts in Nýidalur owned by the Ferðafélag Íslands (The touring club of Iceland). The point is on an outcrop east of the huts and south of a horsefence. It is marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription RH 9704.

REY

Reyðarfell

OS 5576

1976

Hnit: N65°07'49", V18°33'59"

Á Reyðarfalli norðvestan Reyðarvatns. Merkið er í 0,2 m háum steini, 60x60 cm að stærð, efst á fjallinu, sem er ávöl melbunga. Gömul varða frá Landmælingum Íslands er 6 m frá mælistöð. Akið fjallveg F752, sem liggur upp Giljamúla frá Vesturdal í Skagafirði, að vegamótum suðvestan Reyðarfells, þar sem er vegvísir með áletrun "Ásbjarnarvötn 17". Þaðan eru 32 km í Varmahlíð. Akið 350 m vestur eftir vegi F752 (á stað 65°07'34"N, 18°35'37"V) að stiku og þaðan vestur fyrir fjallið og upp norður- eða vesturhlíðar þess.

RJUB

Rjúpnabrekka

RH 9703

1997

Hnit: N64°44'20", V17°31'16"

Punkturinn er í Rjúpnabrekku, norðan Rjúpnabrekkujökuls, 4.4 km sunnan Gæsavatna (í beinni sjónlínu). Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og Nýjadal vestan Tungnafellsjökuls. Um 6 km norðan skálanna í Nýjadal eru vegamót og vegpóstur merktur Askja. Akið Gæsavatnaleið, F98, að Gæsavötnum. Akið til suðurs frá Gæsavötnum eftir óljósum slóða sem liggur vestan skálanna við Gæsavötn. Hann liggur upp bratta brekku, yfir hraun og yfir árfarveg þar sem hann hverfur. Akið 1.4 km þar til komið er að hæð. Haldið

áfram upp hæðina í um 1.4 km eða þar til komið er að brattri brekku. Beygið þar til hægri og keyrið í hlíðarfætinum í um 0.6 km að hraunstraumi. Akið yfir hraunið og finnið bestu leið yfir árfarveg. Haldið áfram í um 1.8 km yfir sléttu til suðurs. Punkturinn er á fossbrún í gilskorningi norðan áberandi jökulgarðs og er merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 9703.

The point is in Rjúpnabrekka, north of Rjúpnabrekkujökull glacier (Vatnajökull glacier) 4.4 km south of Gæsavötn (line of sight). Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past Nýidalur west of Tungnafellsjökull glacier. About 6 km north of the tourist huts, Nýidalur, is a crossroad and a signpost marked Askja. Drive Gæsavatnaleið, route #F98, to Gæsavötn. Drive from Gæsavötn to south along track west of the small brook west of Gæsavötn hut. The track is unclear (it leads you up a steep hill, across a lava flow and then it crosses a riverbed where it disappears). Drive 1.4 km to a hill; continue uphill for about 1.4 km to a steep hill. Do not drive up this steep hill, turn right instead and follow the foot of the hill about 0.6 km to a lava flow. Cross the lava and find a way across a riverbed. Continue about 1.8 km across flat terrain to the south. The point is on a waterfall edge in a gully north of a prominent moraine. It is marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription RH 9703.

SHAG

Syðri-Háganga

20 2-2

1997

Hnit: N64°32'51", V18°12'23"

Punkturinn er NNA af Syðri-Hágöngu. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og Skrokköldu. Beygið austur á slóða í áttina að Hágöngum og akið 11.4 km að Syðri-Hágöngu. Farið yfir vestustu stýfluna á Hágöngulóni og haldið áfram í 1.1 km. Punkturinn er á nesi, um 200 m norðan vegarins. Hann er á 5 x 5 m bergfleka þar sem gott útsýni er yfir Hágöngulón og er merktur með vörðu. Punkturinn er með áletrunina 20 2-2.

The point is located NNE of Syðri-Háganga. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past the mountain Skrokkalda. Turn east on a track towards Hágöngur and drive 11.4 km to Syðri-Háganga. Cross the westernmost dam of the Hágöngur reservoir and continue for 1.1 km. The point is on a peninsula, about 200 m N of the road. It is on a 5x5 m outcrop with a nice view over the Hágöngur reservoir and is marked with a cairn. The point has the inscription 20 2-2.

SHOF

Svarthöfði

RH 9706

1997

Hnit: N64°38'20", V17°54'31"

Punkturinn er sunnan Kolufells og suðvestan Svarthöfða, þar sem Kaldakvísl rennur úr Vonarskarði. Akið veg F26, Sprengisandsleið, frá Sigöldustöð og fram hjá Skrokköldu. Beygið til austurs á slóða að Hágöngum og akið um 7 km í áttina að Syðri-Hágöngu. Beygið til vinstri á slóða sem liggur upp á hæð. Eftir þessum slóða er ekið fram hjá Nyrðri-Hágöngu að Kolufelli. Numið er staðar áður en slóðinn liggur niður brekku þar sem Kaldakvísl rennur í U-beygju. Punkturinn er á móbergshrygg undir Kolufelli og er merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 9706.

The point is south of Kolufell and southwest of Svarthöfði where Kaldakvísl river runs out of Vonarskarð. Drive route #F26, Sprengisandsleið, from Sigalda power station past the mountain Skrokkalda. Turn east on a track to Hágöngur and drive about 7 km towards the mountain Syðri-Háganga. Turn left onto a track that leads up a hill. Drive on this track past the mountain Nyrðri-Háganga to the mountain Kolufell. There you stop before the track goes down a hill where Kaldakvísl river takes a U-turn. The point is on a palagonite ridge beneath Kolufell and is marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription RH 9706.

SKR2

Skrokkalda 2

NE0004

2000

Hnit: N64°33'26", V18°22'42"

Merkið er koparbolti uppi á Skrokköldu um 25 m N við merki NE0003 (SKRO). Merkið er þar á lágum bergruðningi sem kemur undan sallanum. Merkið er ætlað til að fylgjast með hvort SKRO sé á fastri klöpp og eins ef gera þarf breytingar á tækjabúnaði á SKRO.

SKRO

Skrokkalda – föst stöð

NE0003

2000

Hnit: N64°33'25", V18°22'42"

Merkið er uppi á Skrokköldu, um 60 m ANA við skúr Landsvirkjunar. Merkið er undir miðjum málmstöpli sem er notaður fyrir samfelldar GPS mælingar. Merkið (koparbolti) situr mjög lágt og gæti því verið hulið með foki stundum. Aka skal Sprengisandsleið (F26) frá Hrauneyjum fram hjá Versölum. Áfram er ekinn F26. Ef skyggni er gott sjást fjarskiptamöstur uppi á Skrokköldu úr fjarlægð. F26 liggur meðfram vesturhlíð Skrokköldu og þegar maður er kominn langleiðina norður fyrir ölduna skal beygja til hægri inn á slóða sem liggur upp á ölduna. Hnit staðarins þar sem beygt er af F26 eru: N64.56240° og V18.41011°. Einnig er hægt að fara svokallaða Kvíslaveituleið. Sú leið er opin lengur en Sprengisandsleið. Er þá F26 ekinn allt að vegmótunum rétt við Versali (Hnit: N64.45151°, V18.78745°). Í stað þess að fara þar til hægri er haldið áfram upp í Kvíslaveitur og farið til hægri af veginum til móts við Skrokköldu.

SKUR

Skerðingur

NE9704

1997

Hnit: N64°36'43", V18°04'29"

Merkið er norðvestan fjallsins Skerðings sem er suðvestan Vonarskarðs og vestan Köldukvíslarjökuls. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og fram hjá Skrokköldu. Beygið til austurs á slóða að Hágöngum og akið að Syðri-Hágöngu. Merkið er í móbergsklöpp, um 15 m vestan slóða, í hæð sem er sú fyrsta sem komið er upp á norðan lónsins. Varða er við merkið.

The point is northwest of the mountain Skerðingur southwest of Vonarskarð and west of Köldukvíslarjökull glacier (Vatnajökull glacier). Drive route F26 Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past the hill Skrokkalda. Turn east east on a track to Hágöngur and drive to the mountain Syðri-Háganga. The point is in a palagonite outcrop, 15 m of an old, pre-reservoir track. It is marked with cairn. Brass bolt and a plate with the inscription NE 9704.

SURT

Surtluflæður

RH 9702

1997

Hnit: N64°53'31", V17°29'34"

Punkturinn er í Trölladyngjuhrauni, vestan Trölladyngju. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og Nýjadal, vestan Tungnafellsjökuls. Um 6 km norðan skálanna í Nýjadal eru vegamót og vegpóstur merktur Askja. Akið Gæsavatnaleið F98, til austurs og að brúnni yfir Skjálfandafljót. Akið yfir brúnnu og beygið til norðurs á veg F910, Austurleið, í áttina að Öskju. Akið um 40 km eftir þessum vegi. Punkturinn er um 50 m sunnan óbrynnishólma í svörtu helluhrauni og 30 m austan vegar. Best er að finna punktinn með GPS tæki, en punkturinn er merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 9702.

The point is in Trölladyngja lava west of the mountain Trölladyngja. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past Nýidalur, west of Tungnafellsjökull glacier. About 6 km north of the turist huts in Nýidalur is a crossroad and a signpost marked Askja. Take the route to east, Gæsavatnaleið (route #F98), and drive to the bridge on the river Skjálfandafljót. Cross the bridge and turn to north on route #F910, Austurleið, towards Askja. Drive about 40 km along the track. The point is about 50 m south of a kipuka and about 30 m east of the track on a pahoehoe lava field. The best way of finding the point is to use a GPS positioning equipment! The point is marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription RH 9702.

SVAA

Svartá

RH 9705

1997

Hnit: N64°30'10", V18°34'59"

Punkturinn er á bökkum Svartár sem rennur yfir Sprengisandsleið á milli Þveröldu og Hnöttóttuöldu. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og Versölum og yfir Þveröldu. Akið yfir Svartá og beygið af veginum til vesturs, um 15 m norðan ánnar. Punkturinn er um 160 m frá veginum og um 14 m norðan árbakkans, á móbergskolli. Punkturinn er merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 9705.

The point is beside the river Svartá which crosses the route Sprengisandsleið between the hills Þveralda and Hnöttóttalda. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir past Versalir and over the hill Þveralda. Cross the river Svartá and turn off the road to west about 15 m north of the river. The point is about 160 m from the road and about 14 m north of the riverbank on a palagonite outcrop. The point is marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription RH 9705.

SVED

Sveðja
NE9706
1997

Hnit: N64°30'57", V18°01'42"

Punkturinn er á Mókollum, vestan Hamarskrika, vestan Vatnajökuls, við ána Sveðju. Erfitt er að komast að punktinum á bíl. Mælt er með 2 leiðum:

1.) Að vetri til á snjósleða, þegar Hágöngulón er frosið. Akið leið F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hágöngulóni og fram hjá Skrokköldu. Beygið til austurs á veg sem liggur að Hágöngum og akið að Syðri-Hágöngu. Farið yfir Hágöngulónið og akið í áttina að Mókollum ef það er mögulegt. Punkturinn er á fyrstu hæðinni sem komið er að og merktur með vörðu.

2.) Það er mögulegt að aka frá Jökulheimum til norðurs á slóða sem liggur að Mókollum. Koparbolti og plata með áletruninni NE 9706.

The point is in the hills Mókollar, west of Hamarskriki, west of Vatnajökull, beside the river Sveðja. This point is difficult to reach by car. Two ways are suggested: 1. On a snow scooter in the winter, when the Hágöngur reservoir is frozen. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past the hill Skrokkalda. Turn east on the road towards Hágöngur and drive to the mountain Syðri-Háganga. Cross the Hágöngur reservoir and drive towards Mókollar if possible. The point is on the first hill in the hill province and is marked with a cairn. 2. It is possible to drive from Jökulheimar to north on a track that leads to Mókollar. Brass bolt and a plate with the inscription NE 9706.

TIND

Tindafell
NE9702
1997

Hnit: N64°45'02", V17°38'01"

Merkið er um 2 km norðan við Tindafell í norðanverðu Vonarskarði. Akið 25.5 km eftir Gæsavatnaleið frá Nýjadal. Takið afleggjara til suðurs um 0.5 km austan vaðs í Langadragi. Akið til suðurs að mótum slóða þar sem skilti er og á stendur "Gjóstur". Beygið til austurs eftir gömlu Gæsavatnleiðinni, yfir vað á kvísl (Fellskvísl) sem getur verið varasöm. Akið 0.5 km frá vaðinu og beygið til suðurs eftir ógreinilegri slóð 1.6 km, fram hjá tveimur litlum vötnum og upp með kvísl á meleyrum. Merkið er á 20 m háum hól um 100 m vestan auranna.

TOMA

Tómasarhagi
RH 9701
1997

Hnit: N64°46'55", V18°01'08"

Punkturinn er í Tómasarhaga, vestan Tungnafellsjökuls. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og Nýjadal, vestan Tungnafellsjökuls og haldið áftam um 7 km. Punkturinn er á frilatri móbergsopnu í þurrum árfarvegi 35 m norðan vegarins og 1 km frá vegamótum að Gæsavötnum. Hann er 1 m vestan árbakkans og er merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 9701.

The point is in Tómasarhagi west of Tungnafellsjökull glacier. Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past Nýidalur, west of Tungnafellsjökull, and about 7 km further. The point is on a flat outcrop of palagonite breccia in a dry river bed 35 m north of the road and 1 km from the crossroads toward Gæsavötn. It is 1 m from the west edge of the riverbed and is marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription RH 9701.

URHA

Urðarháls

NE90011

1997

Hnit: N64°49'15", V17°08'48"

Punkturinn er í Urðarhálsi norðan Dyngjujökuls í Vatnajökli. Akið veg F26, Sprengisandsleið, fram hjá Hrauneyjarlóni og Nýjadal, vestan Tungnafellsjökuls. Um 6 km norðan skálanna í Nýjadal eru vegamót og vegpóstur merktur Askja. Veljið Gæsavatnaleið F98, til austurs og akið fram hjá Gæsavötnum og yfir Dyngjuháls. Akið upp hlið Urðarháls. Punkturinn er sunnan stóra gígsins á toppi Urðarháls, um 40 m norðan vegar. Punkturinn er á flatri klöpp um 120 m vestan vegpósts á Urðarhálsi og er merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni NE 90011. (Punkturinn var settur niður 1990 en var ekki mældur fyrr en 1997).

The point is on the hill Urðarháls north of Dyngjujökull glacier (Vatnajökull glacier). Drive route #F26, Sprengisandsleið, past Hrauneyjarlón reservoir and past Nýidalur, west of Tungnafellsjökull glacier. About 6 km north of the tourist huts in Nýidalur is a crossroad and a signpost marked Askja. Take the route to east, Gæsavatnaleið (route #F98), and drive past Gæsavötn and over the Dyngjuháls ridge. Drive along the track up the hill Urðarháls. The point is S of the big crater at the top of Urðarháls, about 40 m north of the track. The point is on a flat outcrop about 130 m west of a signpost on Urðarháls. It is marked with cairn. Brass bolt and a plate with the inscription NE 90011. (The point was installed in 1990 but it was not measured until 1997).

VONA

Vonarskarð

OS 7470

1987

Hnit: N64°49'43", V17°36'50"

Beygið af Þjóðvegi 1 um 1 km vestan Goðafoss og akið eftir vegi nr. 842 að bænum Mýri. Akið fjallveg F26, Sprengisandsleið, um 95 km frá Mýri að vegamótum og vegpósti merktum Gæsavötn F98. Akið að brúnni yfir Skjálfandafljót, beygið til suðurs á slóða 200 m austan brúarinnar og akið 1 km. Beygið til norðurs rétt sunnan hæðarinnar og akið 500 m að punktinum sem er á toppi hæðarinnar. Merkið er í "túffi", 14 m sunnan suð-suðaustan vörðu. Fjórhljadrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Leave route #1 about 1 km west of the Goðafoss waterfall and drive along route #842 to the farm Mýri and take the mountain road #F26 to Sprengisandur. Drive about 95 m along that road from the farm Mýri to the crossroad and signpost marked Gæsavötn #F98. Drive to the bridge on the river Skjálfandafljót, turn south 200 meters east of the bridge, and drive 1 km along that track. Turn northwards just south of the hill and drive 500 meters to the point at the top of the hill. The marker is in a tuff, 14 meters south by southeast of a cairn. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

Botnadrág V

OS 5875

1979

Hnit: N64°59'46", V17°53'36"

Á Sprengisandi 14 km NNA af Fjórðungsöldu. Bolti í móbergsklöpp efst á ávalri hæð vestan Botnadrags og sunnan Vegaskarðs. Merkið er efst á hæðinni og hallar niður til vesturs frá því, en 25 m sunnan merkisins byrjar aflíðandi halli niður til suðurs. Akið fjallveg F28 í Kiðagilsdrög um 7 km suður fyrir vegamót þess vegar og fjallvegar F78. Þar er ekið eftir

farvegi til austurs upp á hæðir austan Sprengisandsleiðar og norður eftir þeim norður fyrir tjörn, sem tjarnardrag rennur úr. Þaðan er ekið austur í mælistöð.

Dvergalda norðaustan

OS 7134

1982

Hnit: N64°47'27", V17°37'49"

Norðaustan við Dvergöldu í norðanverðu Vonarskarði. Merkið er í helluhrauni 40 m í stefnu á Kistufell frá hraunborgum séð. Hægt er að aka eftir gamalli slóð í Gæsavötn og af henni norðan við Dvergöldu í punktinn. Önnur slóð liggur frá brú á Skjálfandafljóti að fossinum Gjallandi vestan megin. Frá fossinum er hægt að aka eftir sléttum melum sem næst beina leið upp á hæðina, sem hraunborgin og mælistöðin eru á, og er þá stutt að punktinum. Signal stóð í punktinum 1995. Hafið GPS-leiðsögutæki meðferðis.

Dyngjuháls

OS 7525

1995

Hnit: N64°49'26", V17°16'45"

Við Gæsavatnaleið 4 km norðvestan Kistufells. Merkið er í hraunklöpp um 60 cm í þvermál og 20 cm að hæð milli tveggja hálfra metra hárra steina með meters millibili sunnan til í sandorpnunum hraunhól um 15 m í þvermál og 100 m inni í hrauni 200 m norðan fjallveggar F98. Staðurinn er uppi á hrauninu 700 m austan við vesturenda hraunjaðars, sem er beinn á löngum kafla. Akið að Gæsavötnum og þaðan 9 km til austurs móts við OS7524 og áfram þaðan 6,5 km móts við punkt OS7525 og akið norður sandorpnna geil í hraunjaðrinum upp á hraunið.

Fjórðungsalda

OS 5309

1969

Hnit: N64°52'30", V18°00'22"

Á Fjórðungstöldu 10 km norðvestan við Tungnafellsjökul. Merkið er í klöpp sunnanvert á hól, þar sem hann er hæstur. Upp í Fjórðungstöldu að norðan gengur gil eitt mikið. Vestan gilsins er kista, en milli hennar og gilsins er aflagur hól og er mælistaðurinn á honum. Akið að vegvísi "Fjórðungsvatn" við suðurenda þess vatns. Vísirinn er við Sprengisandsveg 12 km norðan við Nýjadal og 1,7 km sunnan við vegamót Sprengisandsveggar og fjallveggar F752 sem liggur frá Fjórðungsvatni í Skagafjörð. Akið 1 km frá vegvísi suður Sprengisandsveg að flaggi og eftir nýjum hjólförum upp á Fjórðungstöldu.

Gæsavatnaleið

OS 7524

1995

Hnit: N64°47'26", V17°21'59"

Við Gæsavatnaleið mitt á milli Gæsahnjúks og Kistufells. Staðurinn er 180 m norðan beygju á slóð frá Gæsavötnum, þar sem hún liggur norður og skáhalt niður brekku til austurs. Ekið var austur frá slóðinni 100 m eftir hrauntröð upp á móts við punktinn að brekkubrún 6 m sunnan punktsins, sem er í sléttu grárra hraunklöpp 3x5 m að stærð. Vörðubrot er við punktinn. Akið í Gæsavötn og þaðan 9,1 km austur að beygju til norðurs á brekkubrún, en oft eru skaflar neðar í brekkunni fram eftir sumri. Aka má að punktinum eins og áður segir.

Háöldur syðst

OS 7139

1982

Hnit: N64°56'08", V18°17'18"

Á syðstu bingu í Háöldum 7 km suðaustan við Laugafellshnjúk. Merkið er í 1x1 m stórum og 0,3 m háum steini á ávalri melöldu um 30 m austan við hæsta punkt, sem er 0,5 m hærrí. Akið fjallveg F752 (milli Skagafjarðar og Nýjadals) að mótum hans og fjallveg F881 1 km sunnan Laugafells. Akið 12,4 km þaðan áfram eftir F752 í átt að Nýjadal á stað 64°55'48"N, 18°17'20"V (flagg í grunnnum skorningi) og þaðan vegleysu á stað 64°55'57"N, 18°16'46"V sunnan í bungunni og þaðan beint í stöð.

Íshólsvatn S

OS 5352

Hnit: N65°14'39", V17°25'54"

Merkið er sívalur bolti, 3 cm hár og 8 mm í þvermál. Boltinn er í steini, sem er nær þríhyrningslaga, 0,8 m á kant og 0,3 m hár. Staðurinn er norðan til á ávalri melöldu, sem liggur frá norðri til suðurs, um 100 m norðan þess staðar þar sem aldan er hæst. Akið að Mýri í Bárðardal og þaðan 26,5 km eftir leið F28 SPRENGISANDUR að stað sem er 4,5 km sunnan stöðvar OS7379. Akið þaðan 4 km til norðurs upp á öldu með hæðartölu 687 og þaðan 2,5 km til NNA að staðnum. Jeppa er þörf.

Kiðagilshnjúkur

LM 1462

1931

Hnit: N65°05'01", V17°39'05"

Á Kiðagilshnjúk vestan Skjálfafljóts 35 km sunnan við Mýri í Bárðardal. Merkið er undir miðri vörðu efst á hnjúknum. Orkustofnun setti bolta í stað nagla, sem var fyrir á staðnum 1979 ásamt skildi með áletrun GS-1931, sem var notaður áfram. Signal, 2 m að lengd, var reist yfir merkinu og varðan endurhlaðin. Akið fjallveg F28, Sprengisandsleið, að vegvísi með áletrun "Kiðagil Gönguleið". Akið inn á slóð, sem liggur suður vestan undir hæðinni, sem hnjúkurinn er á. Akið upp á hana að hnjúknum og norður með vesturhlíð hans og upp á norðurendann og þaðan að vörðunni.

Kistualda

OS 2108

1957

Hnit: N64°36'12", V18°23'44"

Á Kistuöldu um 19 km suðvestur af Nýjadal við Sprengisandsveg F28. Kistualda er um 500 m vestan við fjallveg F28 og liggur mikið ekin slóð af veginum upp á ölduna í 100 m fjarlægð frá punktinum en frá bílaslóðinni liggur göngustígur að punktinum. Signal Orkustofnunar stendur á Kistuöldu. Merkið er bolti í klöpp vestast á öldunni. Akið fjallveg F28 að vegvísi "Kistualda" við afleggjara til vesturs 46 km frá brú á Köldukvísl eða 31 km frá Versölum ef ekið er norður Sprengisand, en 23 km eftir vegi frá Nýjadal ef ekið er suður. Hægt er að aka í 15 m fjarlægð frá stöð.

Krókadalur V

OS 5354

Hnit: N65°11'29", V17°27'24"

Á hæð vestan Skjálfafljóts um 20 km sunnan við Mýri í Bárðardal. Rör sunnan til á sléttri melhæð 300 m vestan við fjallveg F28 og um 500 m norðan við slóð vestur að kofum í Ytrimosum. Akið fjallveg F28.

Laugafell við kofa

OS 5307

1969

Hnit: N65°01'42", V18°19'46"

Við bækistöð Ferðafélags Akureyrar við Laugafell nálægt mótum fjallvega F752, F821 og F881. Merkið er í steini um 0,6 m í þvermál og 0,2 m að hæð rétt við stærri stein, sem er 1,5 m í þvermál og 1 m að hæð. Staðurinn er 100 m og 100° réttvísandi frá elsta og nyrsta kofanum. Bílaplan er norðan kofans og stikuð bílaslóð að því úr austri og er mælistöðin 50 m sunnan þeirrar slóðar. Akið að mótum fjallvega F752 (Skagafjörður-Nýidalur) og F821 (Akureyri-Laugafell) og þaðan 0,4 km að heimreið að nýrri skálum, en akið fram hjá henni 0,3 km norður og beygið þar inn á slóðina að gamla kofanum. Akið 100 m eftir henni, og er þá mælistöðin 50 m sunnar.

Marteinsflæða A

OS 7135

1982

Hnit: N64°52'16", V17°38'06"

4,5 km norður af brú á Skjálfandafljóti á Gæsavatnaleið. Merkið er vestan til á grýttum ávolum hól, sem er 25 m í þvermál og um 5 m að hæð á hrygg 1 km austan Skjálfandafljóts. Akið austur yfir brú á Skjálfandafljóti á Gæsavatnaleið og beygið þar til norðurs og akið um 4 km eftir Dyngjufjallaleið. Þar er hægt að aka til vesturs upp á hrygginn og ávala hólinn, sem stöðin er á.

Nýjabæjarafrétt

OS 5579

1974

Hnit: N65°06'19", V18°11'48"

12 km norðnorðaustan við Laugafellshnúk. Merkið er steipt inn í stálrör, sem rekið var niður efst í hæð, sem sýnd er með hæðarlínu 980 á amerísku korti og er 4 km norðan við vatn með hæðartölu 873 á Nýjabæjarafrétt. Staðurinn er 1200 m vestan við slóð upp úr Eyjafirði að Laugafelli. Akið fjallveg F72 að vegamótum 0,5 km vestan sæluhúss við Laugafell og veg til austurs fram hjá sæluhúsinu að vegamótum skammt frá. Veljið veg til vinstri á leið til Eyjafjarðar og akið norður fyrir áður nefnt vatn og um 4 km að auki. Ef ekki er þoka ætti signal að sjást uppi á hæð á vinstri hönd, en finnið ella punktinn með GPS-leiðsögutæki.

Sauðafell

OS 2064

1956

Hnit: N64°23'57", V18°43'13"

Á Sauðafelli vestan Köldukvíslar 10 km NNA af Þórisvatni. Bolti í klöpp nyrst á vestasta hnúk fjallsins þar sem það er hæst. Signalstokkur lá við mælistöð 1995. Hafði GPS-leiðsögutæki meðferðis.

Sprengisandsvegur

OS 7137

Hnit: N64°49'16", V18°11'28"

Við gamla Sprengisandsveg 3 km sunnan Vegamótavatns. Merkið er í steini, 1,0x0,8 m að stærð og 0,3 m að hæð, 40 m austan við vörðubrot og slóð. Akið að mótum fjallvega F26 (Sprengisandur) og F752 vestan Fjórðungsvatns. Akið 1,0 km vestur frá vegamótunum eftir vegi F752 að ómerktri slóð til suðurs (á stað 64°52'55"N, 18°05'30"V, 6,5 km frá

Bergvatnaskvísl) og 8,3 km eftir henni að mælistöð. Hallgrímsvarða er á þeirri leið, 1,6 km frá vegi F752, á stað 64°52'14"N, 18°06'29"V. Signal stóð í mælistöð 1998.

Tungufell V

LM 2020

1955

Hnit: N 65°12'13", V 17°38'36"

Um 22 km suðvestur af Mýri í Bárðardal. Merkið er 35 m frá efsta punkti á ávalri hæð og er efsti punktur í stefnu á Pílagrímsfjall frá mælistöðinni. Merkið er skjöldur festur í stein með áletrun LI-FL3-2020-1955, og ákvarðast mælistaðurinn af holu í miðjum skildinum. Akið fjallveg F28 að slóð 5,5 km vestan við Kiðagilshnjúk. Hún liggur í Bleiksmýrardal. Akið 6,2 km eftir henni, og beygið þar (65,1236°N 17,7822°V) norður á stikaða slóð. Akið 8,4 km eftir henni og beygið þar til austurs upp á hæðir og eftir nokkrum krókaleiðum suður í mælistöðina.

Ytra Stafnsvatn

OS 7261

1984

Hnit: N65°11'15", V18°48'44"

Sunnan Ytra Stafnsvatns á Giljamúla upp af Vesturdal í Skagafirði. Á sporöskjulaga grýttum hól, sem er sléttur að ofan, 60m norðan fjallvegar F752, rétt austan við mitt vatnið. Merkið er í klöpp eða steini, sem nær rétt upp á yfirborðið og er 12m austan við svartan stein vestast á hólnum. Akið Hringveginn að vegi 752 rétt sunnan við Varmahlíð í Skagafirði. Akið eftir þeim vegi inn Vesturdal að eyðibýlinu Þorljótsstaðir. Þar tekur fjallvegur F752 við. Akið 6,7 km að læk úr Ytra Stafnsvatni og þaðan 0,7 km áfram móts við hólinn, sem stöðin er á. 13,4 km eru eftir fjallvegi 752 að vegvísi "Ásbjarnarvötn 17km".

Miðhálandi - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL87	ISL90	ISL92	VATN92	ISNET93	ASKJA93	EVZ94	ASKJA94	ISL95	ISN95	BAR97	ASKJA98	ISN98	VATN99	VATN99B	VATN99C	VATN00	ISN00	SISZ01A	VATN01	ISN01	VATN02	ASKJA02	BAR02
	OS 7494	Ásbjarnarvötn					X																			
DYNH	RH 9006	Dyngjuháls		X																						X
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	X		X		X	X		X	X		X	X												X
GAEH	NE9701	Gæsahnjúkur											X													X
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	X	X	X		X			X			X													X
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)				X	X						X			X	X	X	X			X	X			
HA	OS 2062	Hnöttóttaalda																				X	X			
HAMA	----	Hamarinn				X							X			X	X		X			X	X			
HAUM	LM 0358	Háumýrar NA - stöpull					X						X										X			X
HELJ	RH 9707	Heljargjá											X								X					X
HNIF	NE9703	Hníflar											X													X
ISHO	OS 7379	Íshólsvatn S	X	X	X		X			X									X							
KALK	OS 7491	Kaldakvísl							X				X													X
KIDA	OS 7469	Kiðagilströg	X	X	X		X			X			X													X
KJAV	LM 0357	Kjalvötn NV - stöpull					X																			
NA	OS 2065	Norðlingaalda																					X			
NEFS	NE9705	Nefsteinn											X													X
NYID	RH 9704	Nýidalur											X													X
REY	OS 5576	Reyðarfell													X											
RJUB	RH 9703	Rjúpnabrekka											X													X
SHAG	20 2-2	Syðri - Háganga											X													X
SHOF	RH 9706	Svarthöfði											X													X
SKR2	NE0004	Skrokkalda 2																				X				
SKRO	NE0003	Skrokkalda - föst stöð																								
SKUR	NE9704	Skerðingur																								
SURT	RH 9702	Surtflufæður											X													X
SVAA	RH 9705	Svartá											X													X
SVED	NE9706	Sveðja											X													
TIND	NE9702	Tindafell											X													X
TOMA	RH 9701	Tómasarhagi											X													X
URHA	NE90011	Urðarháls											X													X
VONA	OS 7470	Vonarskarð																								
	OS 5875	Botnadrág V																								
	OS 7134	Dvergalda norðaustan										X														
	OS 7525	Dyngjuháls																								
	OS 5309	Fjórðungsalda										X														
	OS 7524	Gæsavatnaleið																								
	OS 7139	Háöldur syðst													X											
	OS 5352	Íshólsvatn S									X															
	LM 1462	Kiðagilshnjúkur																								
	OS 2108	Kistualda										X														
	OS 5354	Krókadalur V																								
	OS 5307	Laugafell við kofa													X											
	OS 7135	Marteinsflæða A														X										
	OS 5579	Nýjabæjarfrétt									X				X											
	OS 2064	Sauðafell N									X															
	OS 7137	Sprengisandsvegur													X											
	LM 2020	Tungufell V																								
	OS 7261	Ytra Stafnsvatn													X											

Norðurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
2028	LM 2028	Hrossaborg suður	2028	----	----	65°36'23"	16°15'55"
5750	OS 5750	Byrgi vestan	5750	----	----	66°01'53"	16°30'01"
5754	OS 5754	Áveggur norðan	5754	----	----	66°02'34"	16°33'57"
5757	OS 5757	Hóll	5757	----	----	66°03'18"	16°38'27"
5763	OS 5763	Hraunbrún SA	5763	----	----	66°05'17"	16°47'54"
5771	OS 5771	Vogar NV	5771	----	----	65°37'24"	16°55'36"
5842	OS 5842	Geiteyjarströnd S	5842	----	----	65°35'33"	16°56'02"
5858	OS 5858	Garður	5858	----	----	65°33'11"	16°58'09"
5862	OS 5862	Grænavatnsbruni V	5862	----	----	65°31'21"	16°57'45"
5863	OS 5863	Grænavatnsbruni A	5863	----	----	65°31'22"	16°54'16"
5864	OS 5864	Seljahjallagil N	5864	----	----	65°31'27"	16°50'29"
7046	OS 7046	Þeistareykir NV	7046	----	----	65°53'01"	16°58'46"
7360	OS 7360	Haganes	7360	----	----	65°35'23"	17°03'27"
7362	OS 7362	Valþjófsnes	7362	----	----	65°37'54"	17°00'26"
7568	OS 7568	Laxárvirkjun S	7568	----	----	65°48'55"	17°18'47"
7569	OS 7569	Sveinahraun	7569	----	----	65°39'11"	16°25'16"
ADDA 1)	OS 7440	Aðaldalur	0010	0010	----	65°52'24"	17°21'52"
AEDA	NE9512	Æðarfossar	----	----	----	65°58'58"	17°24'39"
AGH	OS 5322	Arngarðshólar	5322	----	----	65°33'39"	16°58'37"
AKEY 2)	AK 4517	Akureyri - stöpull	N17	0006	AK4517	65°41'51"	18°06'38"
ALDE	OS 5332	Aldeyjarfoss	0039	0039	----	65°21'20"	17°20'23"
ARHO	NE200202	Árholt	----	----	----	66°11'35"	17°06'33"
ARND	OS 5319	Arndísarstaðafell	5319	----	----	65°38'47"	17°29'24"
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	0019	0019	----	66°05'47"	16°57'10"
AUSB	OS 7382	Austaribrekka	N12	0029	----	65°42'50"	16°32'11"
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	0009	0009	OS7031	66°04'33"	17°21'28"
BANG	NE9507	Bangastaðir	----	----	----	66°09'07"	16°59'16"
BAUS	NE9518	Bláuskriður	----	----	----	66°01'50"	17°15'00"
BFJA	OS 7436	Bláfjall S	0041	0041	----	65°22'09"	16°46'13"
BLAS	352	Bláskógaheiði	----	----	----	65°57'45"	16°52'36"
BLON	LM 0326	Blönduvirkjun V - stöpull	----	----	LM0326	65°24'17"	19°49'44"
BOS	OS 5202	Blönduós SV	5202	----	----	65°39'07"	20°18'15"
BOVI	LM 0504	Borgarvirki S	----	----	LM0504	65°27'56"	20°35'56"
BRAE	OS 5321	Bræður norðan	5321	----	----	65°22'08"	17°12'00"
BREK	----	Brekkaheiði	0068	0068	----	66°11'18"	15°16'18"
BREV 3)	NE 9506	Breiðavík	----	----	----	66°11'18"	17°07'58"
D5	OS D5	Dettifoss D5	00D5	----	----	65°49'27"	16°23'48"
DALF	NE80052	Dalfjall	8052	8052	----	65°40'53"	16°47'39"
DIM	OS 7001	Dimmifjallgarður	7001	----	----	65°33'39"	15°55'24"
EIN	OS 5344	Einbúi	5344	----	----	66°00'03"	17°16'28"
EINB	NE77006	Einbúi	7706	----	----	65°49'10"	16°51'17"
ETHO	----	Éthólaborgir	A035	----	----	65°48'08"	16°47'22"
FLAD	RH 8701	Flateyjaralur	0005	0005	RH8701	66°06'26"	17°53'53"
FLAT	NE9520	Flatey á Skjálfanda	----	----	----	66°09'29"	17°51'00"
FM6412	OS 6412	Hlíðarvegur	6412	----	----	65°38'30"	16°52'35"
FRG	OS 5017	Fremri - Grímsstaðanúpur	5017	----	----	65°30'04"	16°06'24"
GAES	NE77008	Gæsafjallahorn	7708	7708	----	65°47'36"	16°50'42"
GAUR 4)	NE9516	Garður	GARD	----	----	66°04'48"	16°44'24"
GD	OS 5592	Gæsadalur austan	5592	----	----	65°43'34"	16°54'12"
GEI	OS 5014	Geitafellshnjúkur	5014	----	----	65°47'27"	17°15'04"
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	0008	0008	----	65°53'48"	17°33'51"
GJAS	----	Gjástykkisbunga	A030	----	----	65°47'04"	16°46'46"
GODA	OS 7438	Goðafoss	0011	0011	OS7438	65°41'02"	17°32'51"
GRAE	OS 5861	Grænavatn	N21	0017	OS5861	65°31'20"	17°01'01"
GREN	RH 9005	Grenivík	0069	0069	----	65°58'23"	18°13'24"
GREY	OS 7387	Grímsey II	N19	N19	----	66°32'58"	18°01'11"
GSEY	LM 0331	Grímsey I - stöpull	----	----	LM0331	66°31'38"	17°58'54"
HAAF	LM 0157	Háafell	0007	0007	----	65°38'52"	17°44'40"
HAGA	----	Hágangnadalur	A025	----	----	65°46'28"	16°42'38"
HAGO	----	Hágöng	A021	----	----	65°45'14"	16°41'23"

Norðurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N20	0021	OS7367	66°26'49"	16°28'00"
HAMH	NE9519	Hamrahlíð	----	----	----	65°52'44"	17°03'56"
HANE	LM 0329	Hauganes I - stöpull	----	----	LM0329	65°55'32"	18°19'41"
HANY	LM 0165	Haugsnýbba	0034	0034	----	65°43'14"	15°48'43"
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	0025	0025	----	65°55'43"	16°26'45"
HAUG	OS 7313	Hauganes II	0004	0004	----	65°56'18"	18°20'14"
HEGN	OS 7370	Hegranes II	N09	0001	----	65°43'04"	19°29'17"
HEGR	LM 0327	Hegranes I - stöpull	----	----	LM0327	65°43'04"	19°29'17"
HEHO	NE9517	Helguhóll	HELG	----	----	66°02'44"	16°57'22"
HELL	329	Hellur	----	----	----	65°57'43"	17°02'25"
HITU	----	Hituhólar	A042	A042	----	65°49'42"	16°47'06"
HN	OS 5198	Hjúkur	5198	----	----	65°28'10"	20°20'26"
HOGI	NE9521	Ytra Höfðagil	HOFD	----	----	65°52'54"	17°58'37"
HOLA	OS 7380	Hólasandur	N11	0013	----	65°43'34"	17°06'14"
HOLL	RH 8702	Hóll	0022	0022	----	66°03'50"	16°39'37"
HOVA	344	Höskuldsvatn	H K	----	----	65°58'06"	17°08'56"
HRA	LM 1411	Hrafnstaðaöxl	1411	----	----	65°49'05"	17°36'47"
HREI †	----	Hreindýrahóll	A012	A012	----	65°44'37"	16°44'17"
HRHA	----	Hrútfjallahalar	A037	----	----	65°48'06"	16°44'33"
HROS	LM 2099	Hrossaborg	0032	0032	----	65°36'49"	16°15'43"
HSH	OS HSH	Hvannstóðshöfði	7712	----	----	65°43'41"	16°50'44"
HUSA	NE9508	Húsavíkurfjall	----	----	----	66°03'14"	17°18'22"
HVIF	LM 1457	Hvítafell	0012	0012	----	65°43'48"	17°18'53"
HVIT	NE93001	Hvíthólar	----	----	----	65°41'25"	16°46'32"
I	OS 2075	Bakkahlaup sunnan	2075	----	----	66°02'44"	16°30'58"
IX	OS 2083	Hamarsalda NV	2083	----	----	65°54'46"	16°22'55"
JAFN	TUB 032	Jafnafell	0015	0015	----	65°31'16"	17°16'13"
KAG	OS 5203	Kagaðarhóll	5203	----	----	65°35'22"	20°07'30"
KJAH	NE9515	Kjalarhöfði	----	----	----	65°55'28"	17°27'39"
KLOI 4)	NE77005	Klofi	7705	----	----	65°53'21"	16°42'24"
KN	OS KN	Krafla norðan	00KN	----	----	65°43'28"	16°43'52"
KONGSP	LM 1420	Reykjahlíð	1420	----	----	65°38'34"	16°54'53"
KOPA	9701	Kópasker	----	----	----	66°17'30"	16°25'52"
KOT	OS 5325	Kotamýri	5325	----	----	65°42'20"	17°10'15"
KRAF	TUB 018	Krafla	0028	0028	----	65°42'51"	16°43'48"
KRME	OS 7442	Krókmelshellur	0037	0037	OS7442	65°28'14"	16°09'34"
KROF	NE79078	Kröfluvirkjun	7978	----	----	65°41'36"	16°46'46"
KVIS	NE9505	Kvíslarhóll	----	----	----	66°06'09"	17°16'30"
LAUA 5)	OS 7434	Laugará	0002	0002	----	66°05'40"	18°39'16"
LAUD	NE9509	Laugardalur	----	----	----	66°03'05"	17°21'11"
LAXA	LM 0505	Láxárbrú V	----	----	LM0505	65°43'34"	20°12'49"
LEDH	9702	Leirdalsheiðarsporður	----	----	----	66°04'21"	18°04'32"
LEIR †	OS 5590	Leirhnjúkur	A003	----	----	65°43'04"	16°47'22"
LYNG	TUB 004	Lyngás	0023	0023	----	66°02'17"	16°34'08"
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð	----	----	----	66°00'28"	17°15'46"
MOFE	NE77009	Mófell	7709	----	----	65°52'03"	16°41'31"
MULA	NE200204	Múlavegur	----	----	----	65°38'02"	16°53'42"
MYEL	----	Mývatnseldahraun	A004	----	----	65°43'18"	16°46'42"
MYVA	0020	Mývatn N	0020	----	----	65°39'15"	16°56'05"
NAMA	TUB 017 / OS 5328	Námafjall	0018	0018	----	65°38'08"	16°49'21"
NOME	OS 7384	Norðmelur	N18	0026	OS7384	65°46'23"	16°20'30"
NOMO	9901	Norðan Mófells	----	----	----	65°52'45"	16°41'36"
OFJO	LM 0330	Ólafsfjörður - stöpull	----	----	LM0330	66°04'08"	18°39'49"
RAHO	NE79077	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	7977	----	----	65°42'32"	16°46'32"
RAKO	----	Rauðkollur	A009	----	----	65°44'11"	16°45'44"
RAND	NE9513	Randir	----	----	----	65°41'12"	16°57'41"
RAUF	LM 0332	Raufarhöfn - stöpull	----	----	LM0332	66°27'16"	15°56'04"
RAUH	303	Rauðhóll á Bláskógaheiði	----	----	----	65°57'31"	16°58'25"
RH	OS 5327	Reykjahlíð	5327	----	----	65°38'15"	16°54'54"
SAEL	320	Sæluhúsmúli	----	----	----	65°57'40"	17°01'19"

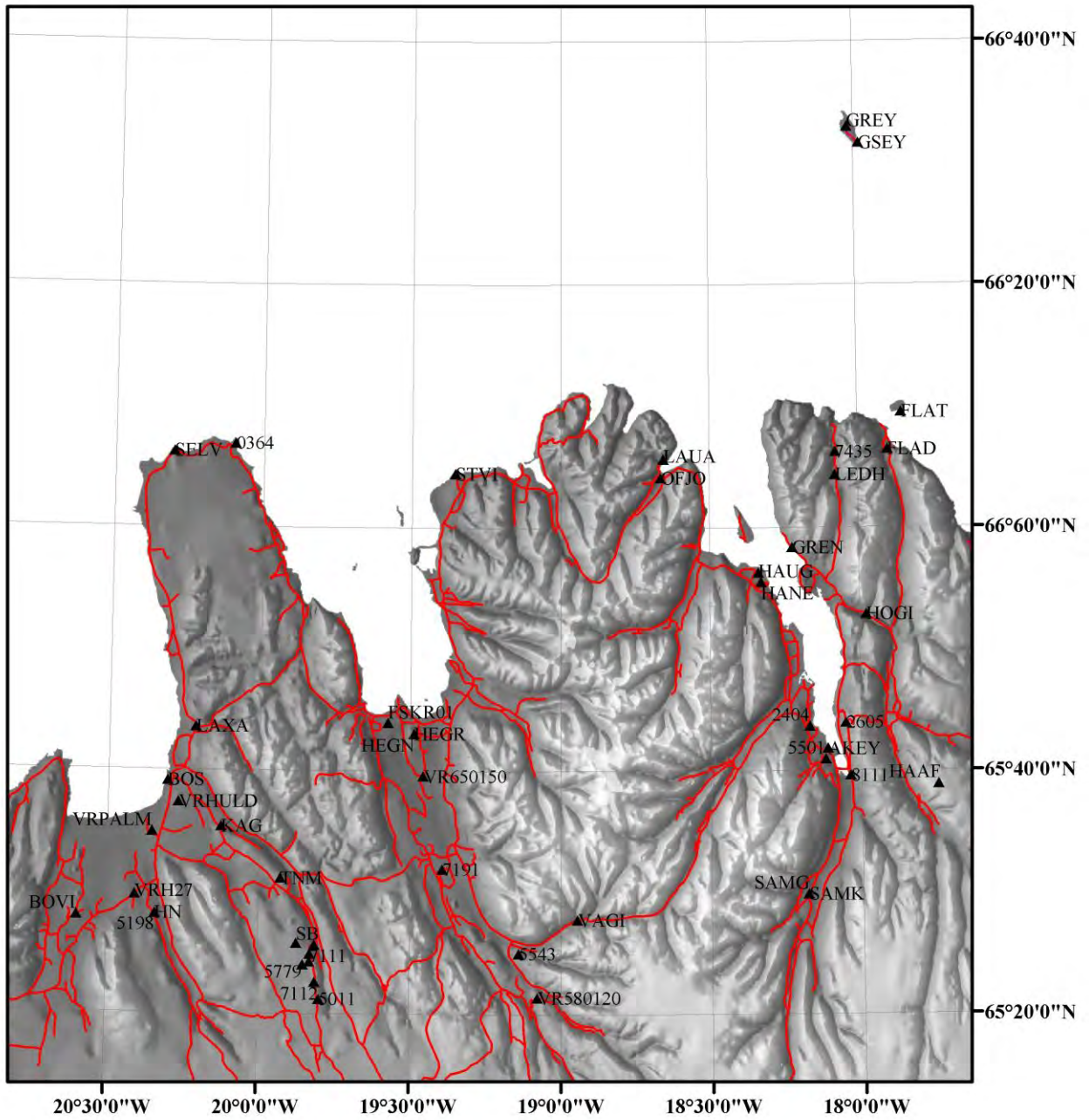
Norðurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
SAMG	LM 0507	Samkomugerði II	0089	0089	----	65°29'53"	18°10'45"
SAMK	LM 0328	Samkomugerði I - stöpull	----	0328	LM0328	65°29'53"	18°10'45"
SAMU	----	Sandmúli	A019	----	----	65°45'48"	16°44'01"
SANF 6)	NE77013	Sandfell	7713	----	----	65°52'12"	16°49'13"
SATA	A001	Ytri Sáta	A001	----	----	65°42'43"	16°49'15"
SAUH	OS 2097	Sauðaklifshöfði	0031	0031	----	65°40'39"	16°17'03"
SB	OS 5594	Sandbotnar norðan	5594	----	----	65°43'02"	16°40'32"
SB	OS 5587	Selbunga	5587	----	----	65°25'47"	19°52'22"
SBJH	NE80048	Syðri Bjarghóll	8048	----	----	65°41'11"	16°50'35"
SELL 7)	OS 7437	Sellandafjall S	0040	0040	----	65°21'03"	17°01'52"
SELV	LM 0506	Selvíkurtangi SA	----	----	LM0506	66°06'13"	20°18'08"
SJ	LM 1418	Sjónarhóll	1418	----	----	65°31'19"	17°04'27"
SJON	NE9522	Sjónarhóll	----	----	----	66°09'34"	17°15'11"
SK	OS 7149	Skjaldklofi	7149	----	----	65°20'49"	15°20'04"
SKEI	----	Skeifa	A015	----	----	65°45'26"	16°46'26"
SKIA 8)	NE9406	Skildingahólsveggur A	----	----	----	65°56'43"	16°59'29"
SKIB 9)	NE9407	Skildingahólsveggur B	----	----	----	65°56'41"	16°59'39"
SKIC 10)	NE9408	Skildingahólsveggur C	----	----	----	65°55'59"	17°00'02"
SKID 11)	NE9409	Skildingahólsveggur D	----	----	----	65°56'01"	16°59'40"
SNFJ	LM 2038	Syðra - Norðmelsfjall	0027	0027	----	65°45'59"	16°19'22"
SSVE	LM 2094	Syðri - Sveinar	0030	0030	----	65°40'34"	16°27'38"
STOK	NE87001	Stórikriki	8701	----	----	65°45'41"	16°50'25"
STVI	LM 0509	Straumnesviti S	0080	0080	LM0509	66°04'28"	19°21'13"
THEI	NE77011	Þeistareykjabunga	7711	----	----	65°53'43"	16°50'34"
THER	OS 7441	Þeistareykir	0020	0020	OS7441	65°53'05"	16°57'48"
THJF	OS 7444	Þjóðfell SA	0038	0038	----	65°28'50"	15°35'08"
THJ	LM 0166	Þjóðfell	----	----	----	65°29'29"	15°39'23"
THOH	LM 0333	Þórshöfn - stöpull	----	0333	LM0333	66°11'20"	15°19'30"
THRI	NE9514	Þríhrynningur	----	----	----	65°59'42"	16°59'54"
THUR	LM 0514	Þuríðarvatn SA	0085	0085	LM0514	65°35'56"	15°09'40"
TNM	OS 5206	Tungunessmúli	5206	----	----	65°31'09"	19°55'37"
VAGI	LM 0508	Valagilsá	0090	0090	LM0508	65°27'47"	18°56'39"
VEGA	LM 0511	Vegahnúkur	0084	0084	LM0511	65°57'57"	15°40'25"
VI	OS 2080	Fjallás	2080	----	----	65°59'56"	16°22'51"
VIDA	TUB 013	Víðafell	0014	0014	----	65°36'55"	17°15'40"
VITI	A005	Víti við Kröflu	A005	----	----	65°43'21"	16°45'28"
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	0024	0024	OS7227	66°08'07"	16°21'25"
XI	OS 2085	Tvídyrahellir	2085	----	----	65°51'16"	16°23'33"
XVIII	OS 2102	Norðmelsfjall syðra	2102	----	----	65°45'48"	16°19'24"
XXVI	OS 2098	Langavatnshöfði	2098	----	----	65°39'24"	16°10'35"
YBJA	NE80049	Ytri Bjarghóll	8049	----	----	65°42'36"	16°52'15"
YTRI	LM 0510	Ytriháls	0081	0081	----	66°20'54"	15°51'49"
	VR PALM	Akurhólar	VR-PA	----	----	65°34'54"	20°21'12"
	OS 7148	Axlir	7148	----	----	65°26'51"	15°31'12"
	OS J040	Dettifoss norðan	J040	----	----	65°49'18"	16°22'48"
	OS 7013	Fiskidalsháls	7013	----	----	65°26'50"	15°31'11"
	OS 5543	Flatatunga austan	5543	----	----	65°25'00"	19°08'21"
	OS 5357	Fremstafell	5357	----	----	65°21'29"	16°05'31"
	OS 5779	Gilsá vestan	5779	----	----	65°24'02"	19°51'02"
	OS 7107	Gilsárgil sunnan	7107	----	----	65°25'40"	19°48'46"
	OS 7112	Gilsárlón austan	7112	----	----	65°22'36"	19°48'41"
	VR 650150	Hamar	VR650150	----	----	65°39'35"	19°27'25"
	OS 5699	Hlíðardalur	5699	----	----	65°39'00"	16°47'30"
	OS 5198	Hnjúkur	5198	----	----	65°28'10"	20°20'26"
	VR HULD	Holtsbunga	VR-HULD	----	----	65°37'22"	20°16'04"
	VR H27	Hólabak N	VR-H27	----	----	65°29'43"	20°24'29"
	LM 0364	Hraun - stöpull	0364	----	----	66°06'51"	20°05'47"
	FS HU01	Húsavíkurflugvöllur	8886	----	----	65°57'23"	17°25'32"
	OS 7111	Inntakshús norðan	7111	----	----	65°24'56"	19°49'42"
	OS 7435	Jórunnarstaðir	7435	----	----	66°06'14"	18°04'30"

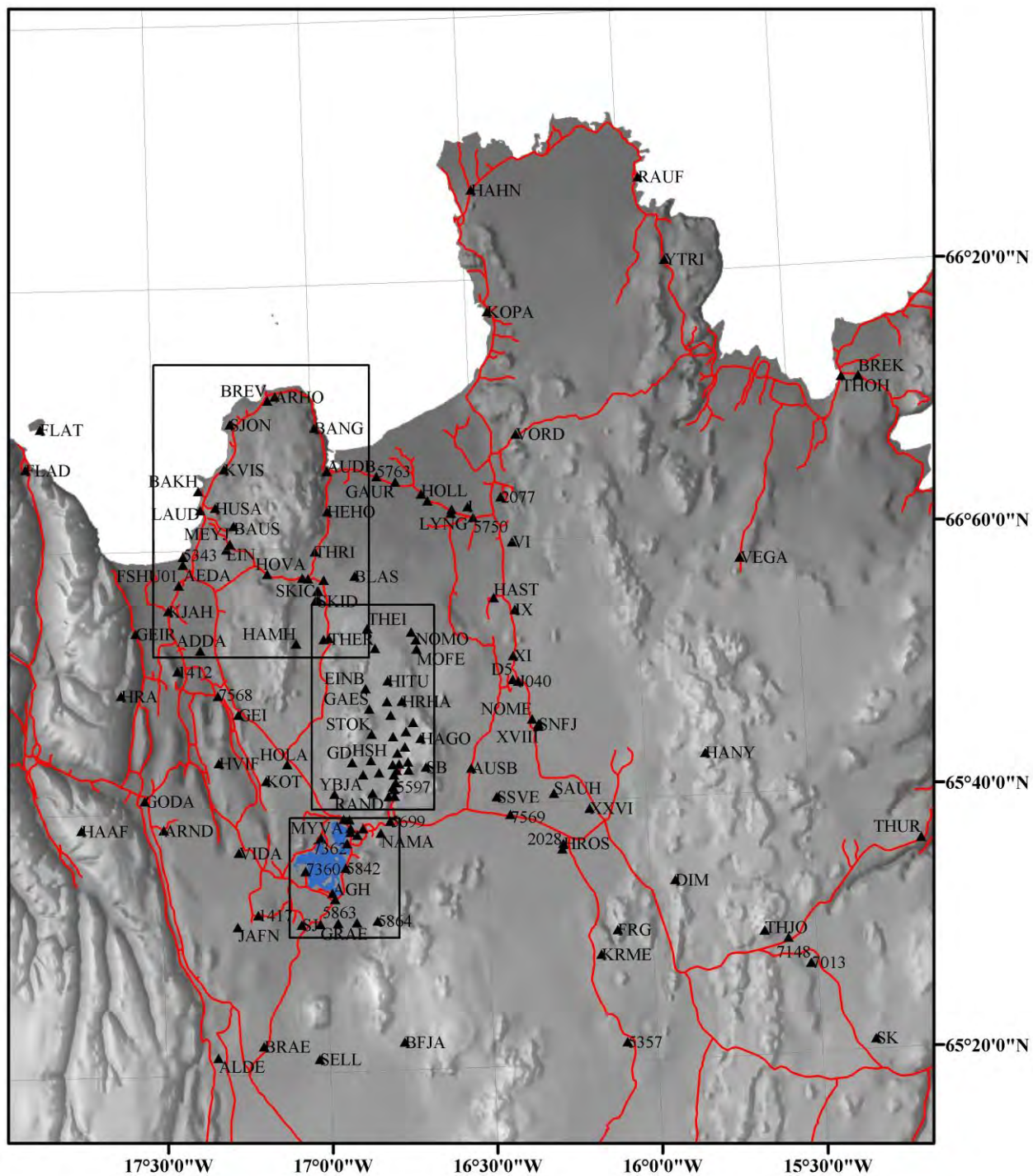
Norðurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
	AK 5501	Kotárklappir - stöpull	5501	----	----	65°40'58"	18°07'05"
	OS 5599	Kröfluvegur	5599	----	----	65°40'54"	16°46'31"
	OS 5597	Kröfluvirkjun S	5597	----	----	65°41'56"	16°46'14"
	FS RL01	Mývatnsflugvöllur	8887	----	----	65°39'13"	16°55'03"
	OS 1417	Sandfell	1417	----	----	65°32'09"	17°12'25"
	FS KR01	Sauðárkróksflugvöllur	8885	----	----	65°43'58"	19°34'30"
	OS 1412	Skollahnjúkur	1412	----	----	65°50'51"	17°26'10"
	OS 2077	Smjörhóll	2077	----	----	66°03'23"	16°24'42"
	AK 2404	Sólborgarhóll - stöpull	2404	----	----	65°43'41"	18°10'10"
	OS 5595	Suðvestan vítis	5595	----	----	65°42'51"	16°46'00"
	OS 7191	Syðra - Vallholt	7191	----	----	65°31'56"	19°23'30"
	VR 580120	Tunguháls	VR580120	----	----	65°21'22"	19°04'40"
	AK 2605	Vaðlaheiði norður - stöpull	2605	----	----	65°43'59"	18°02'56"
	AK 8111	Vaðlaheiði V - stöpull	8111	----	----	65°39'37"	18°02'10"
	OS 5011	Þrammarhaugur	5011	----	----	65°21'13"	19°47'47"
	OS 5343	Ærvík	5343	----	----	65°59'34"	17°24'40"
† Ónothæf							
1) Í skýrslu Orkustofnunar (OS-2000/080) heitir punkturinn Ystihvammur N.							
2) Við mælingar 1993 var stöðin nefnd Krossanesbraut.							
3) Við mælingar 1995 var stöðin nefnd Mánárbackki.							
4) Við fyrri mælingar var notað stuttnefnið GARD en hefð er fyrir því á Reykjanesi.							
5) Við fyrri mælingar hefur stuttnefnið KLOF verið notað en hefð er fyrir því á Reykjanesi.							
6) Orkustofnun kallar punktinn Syðri - Á.							
7) Við fyrri mælingar hefur stuttnefnið SAND verið notað en hefð er fyrir því á Reykjanesi.							
8) Í skýrslu Orkustofnunar (OS-2000/080) heitir punkturinn Krákárbotnar.							
9) Í mælingum á Tjörnesi árin 1996, 1997, 1999 og 2002 var þessi punktur nefndur Guðfinnugjá A.							
10) Í mælingum á Tjörnesi árin 1996, 1997, 1999 og 2002 var þessi punktur nefndur Guðfinnugjá B.							
11) Í mælingum á Tjörnesi árin 1996, 1997, 1999 og 2002 var þessi punktur nefndur Guðfinnugjá C.							
12) Í mælingum á Tjörnesi árin 1996, 1997, 1999 og 2002 var þessi punktur nefndur Guðfinnugjá D.							

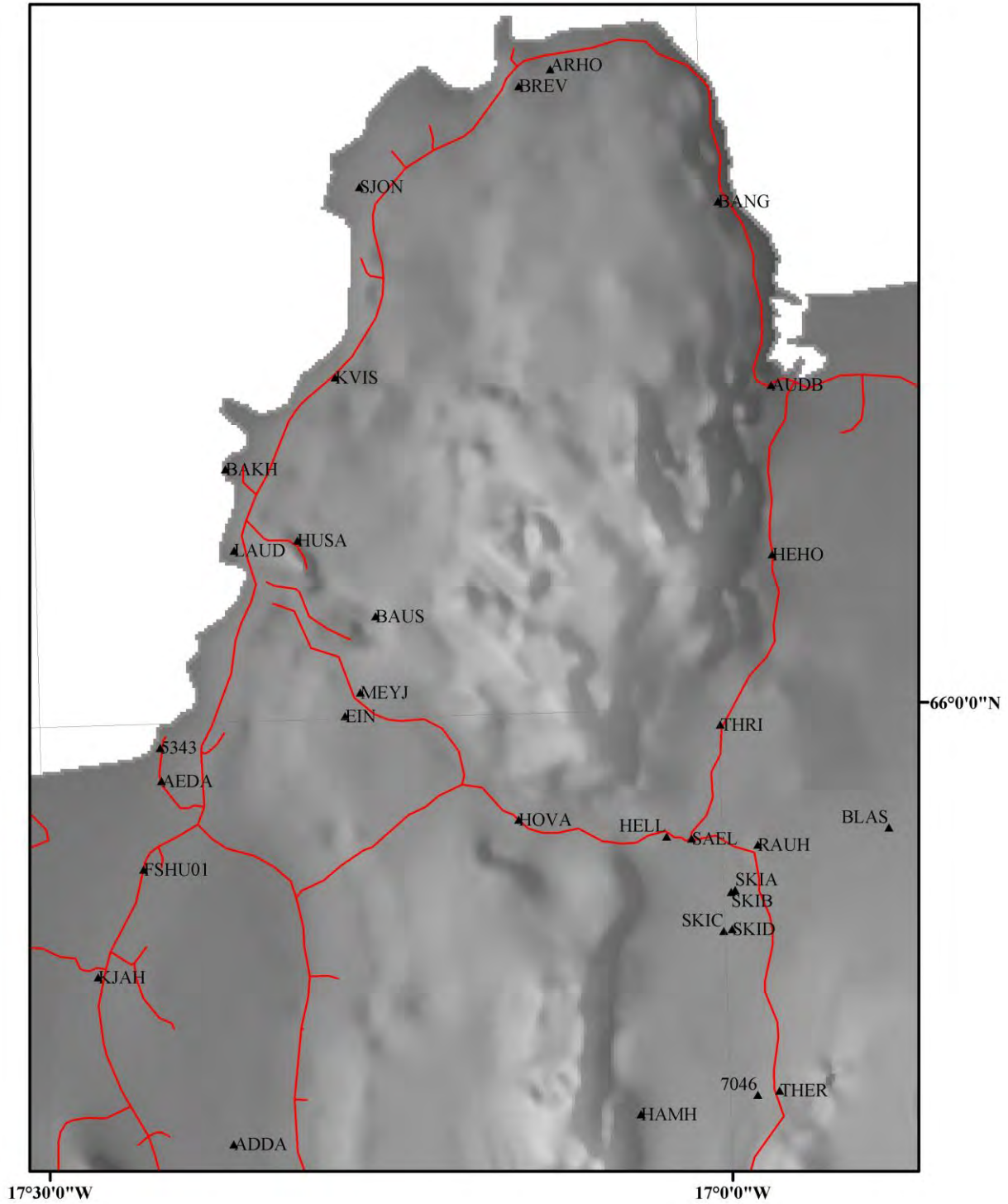
GPS merki á Norðvesturlandi



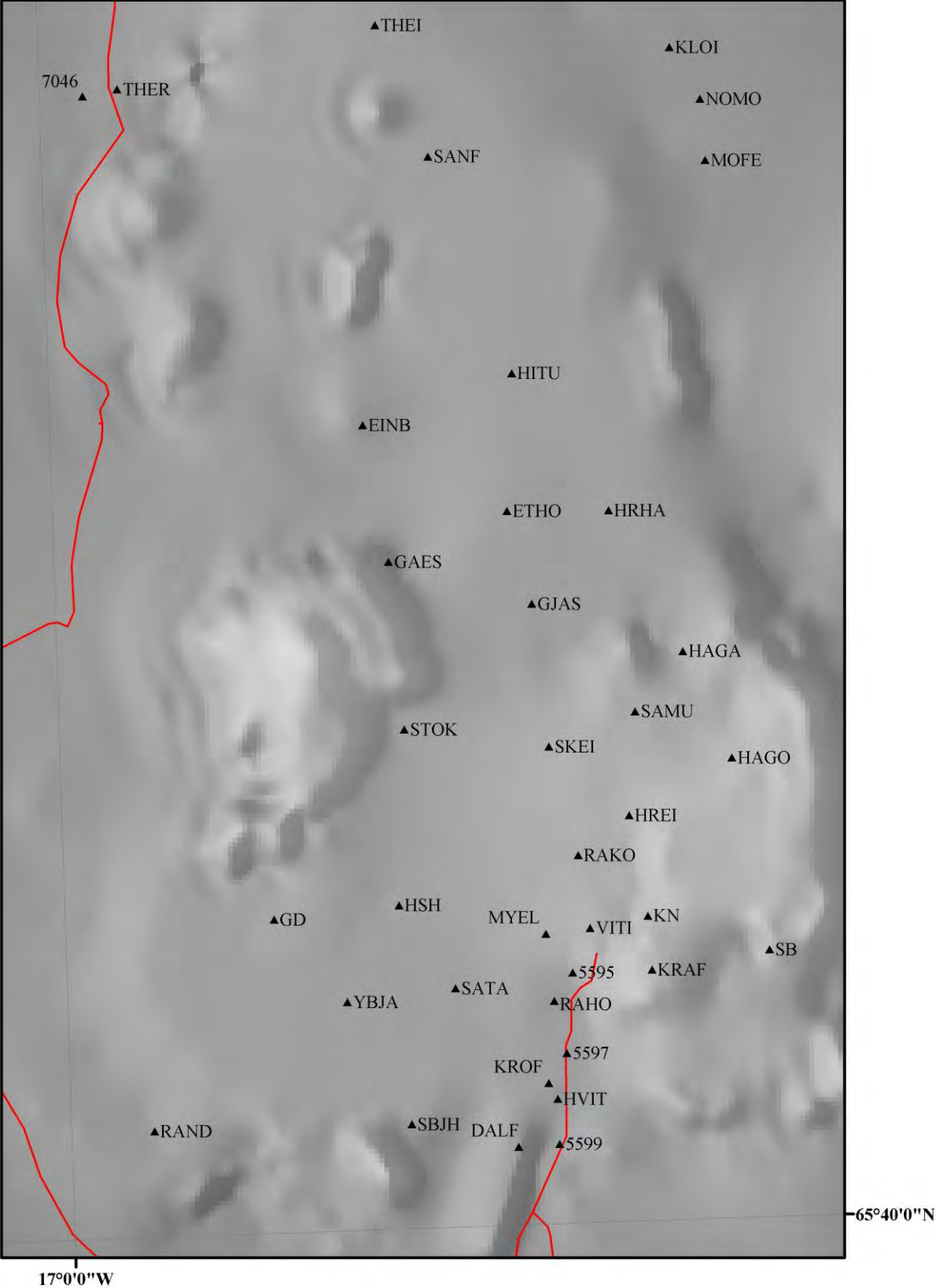
GPS merki á Norðausturlandi



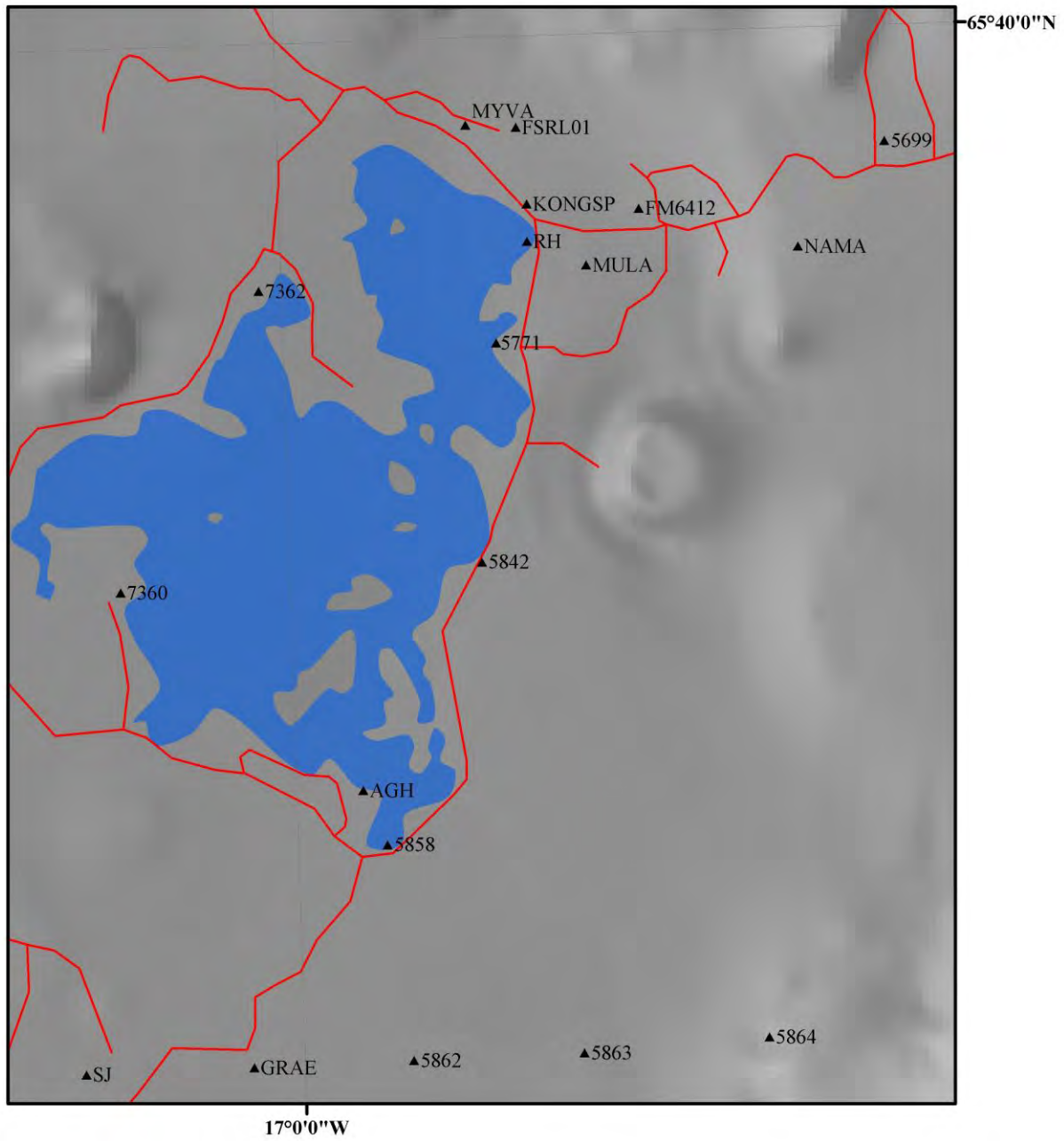
GPS merki á Reykjaheiði og Tjörnesi



GPS merki í Gjástykki og við Kröflu



GPS merki við Mývatn



Norðurland – Merkjalyásingar

2028

Hrossaborg suður - stöpull

LM 2028

1955

Hnit: N65°36'23", V16°15'55"

0,8 km sunnan við topp Hrossaborgar. Merkið er sívalningur 18 mm í þvermál með holu í miðju í yfirborði stöpulss 50x50 cm að stærð og um 1 m að hæð. Varða er hlaðin um stöpulinn. Stöpulinn er 25 m austan slóðar. Mælistöðin var stjörnuathugunarstöð við mælingu 1°-netsins 1955-1956. Akið hringveginn að vegamótum hans og vegar F88 (Herðubreiðarlindir, Askja) og þaðan 600 m vestur hringveginn á stað 65°37'46"N 16°15'42"V við læk. Akið þar 2,5 km suður slóð vestan Hrossaborgar að mælistöðinni. Nota þarf stöplaplötu.

5750

Byrgi vestan

OS 5750

1976

Hnit: N66°01'53", V16°30'01"

Við þjóðveg 85 norður af Ásbyrgi. Merkið er í góðri klöpp 15 m norðan vegar þar sem hann liggur að austanverðu upp á hæðina sem skagar inn í Ásbyrgi (Eyjan). Staðurinn er 0,7 km vestan við verslun og 0,3 km vestan við veg inn í Ásbyrgi. Akið þjóðveg 85 um Kelduhverfi 0,9 km austur fyrir veg að Meiðavöllum og Hljóðaklettum eða 0,7 km vestur frá verslunarhúsi við Ásbyrgi.

5754

Áveggur norðan

OS 5754

1976

Hnit: N66°02'34", V16°33'57"

Við þjóðveg 85 norður af eyðibýlinu Áveggi. Merkið er í sléttri klöpp 40 m sunnan vegar og 40 m austan við klettavegg þann móti vestri sem bærinn Tóveggur og eyðibýlið Áveggur standa austan við. Klöppin er umvafin grasi og er um 3 m yfir þjóðveginum. Stöðin heitir öðru nafni VR95-1038. Akið þjóðveg 85 um Kelduhverfi 3,4 km austur fyrir bæinn Hól eða 2,4 km vestur fyrir veg að Meiðvöllum og Hljóðaklettum.

5757

Hóll

OS 5757

1976

Hnit: N66°03'18", V16°38'27"

Við þjóðveg 85 við bæinn Hól. Merkið er í klöpp á hrygg 60 m sunnan vegar. Hryggurinn liggur norður suður á móts við íbúðarhús að bænum Hóli. Mælistöð VR1031 er 6 m norðan við OS5757. Akið þjóðveg 85 um Kelduhverfi 4 km austur fyrir veg að Skúlagarði eða 6 km vestur fyrir veg að Meiðvöllum og Hljóðaklettum.

5763

Hraunbrún SA
OS 5763
1976

Hnit: N66°05'17", V16°47'54"

Við þjóðveg 85 2 km norðvestur af Garði. Merkið er í sléttri klöpp 75 m norðan vegar á háhæð. Það er 3 m vestan slóðar norður frá veginum og 5 m sunnan girðingar. Sunnan vegarins eru slétt tún. Þjóðveg 85 um Kelduhverfi 2,2 km austur fyrir veg að Víkingavatni eða 1,8 km vestur fyrir kirkjustaðinn Garð.

5771

Vogar NV
OS 5771
1976

Hnit: N65°37'24", V16°55'36"

Á austurströnd Mývatns við bæinn Voga I. Staðurinn er 140 m 300° réttvísandi frá íbúðarhúsi að Vogum I. Merkið er á hraunklapparnefi 2 m frá vatninu norðan við vík og er nefið um 1 m að hæð móti suðri, en um 0,3 m yfir stalli utan í klöppinni. Merkið er innan við 10 cm frá klapparbrún og innan við mannhæð yfir vatnsborði. Afgirtur 5x6 m kálgarður er 6 m NV merkis. Tveir járnteinar frá Vatnamælingum eru 20 m norðvestan við OS5771. Akið þjóðveg 1 frá Reykjahlíð um 2 km suður með austurströnd Mývatns að Vogum. Akið að Vogum I, sem er norðvestast húsanna. Gangið þaðan í mælistöðina. Ekki var mælt í OS5771 í ágúst 2000.

5842

Geiteyjarströnd S
OS 5842
1977

Hnit: N65°35'33", V16°56'02"

Við hringveginn um 500 m sunnan við bæinn Geiteyjarströnd við Mývatn austanvert. Merkið er í sléttri hraunklöpp 8 m austan háspennulínustaurs og 60 m austan vegarins þar sem hann er hæstur 200 m sunnan við Strandarvog. Signal stóð í punktinum í júlí 2000. Akið hringveginn sunnan og austan Mývatns að bænum Geiteyjarströnd. Akið um 500 m suður eftir veginum fram hjá vogi sem gengur lengst til austurs og næst veginum og upp á hæðina 200 m sunnan hans. Signalið sést frá veginum.

5858

Garður
OS 5858
1978

Hnit: N65°33'11", V16°58'09"

Við Mývatn austan túns að Garði. Merkið er í klöpp, um 0,7x1,5 m að stærð og 0,2 m yfir jörð, 2 m frá Mývatni og 70 m norðan hringvegar. Það er 12 m suðaustan við 7x7 m stóran og 4 m háan hraunhól austan túns og á bakka Mývatns. Staðurinn er við vík sem gengur suður að þjóðveginum og er merkið vestan vikurinnar. Akið hringveginn í Mývatnssveit að Garði, sem er við suðausturhorn vatnsins.

5862

Grænavatnsbruni V
OS 5862
1978

Hnit: N65°31'21", V16°57'45"

Í Grænavatnsbruna 5 km austur af Sjónarhóli og rúma 3 km suður af Garði. Merkið er í sléttri hraunklöpp í jarðhæð 60 m vestan við og 15 m norðan við nyrsta hraunhól af þremur, sem

liggja norður-suður og eru um 80 m milli þess nyrsta og syðsta. Signal stóð í punktinum í júlí 2000. Akið hringveginn að Garði í Mývatnssveit og veg suður að Grænavatni. Akið norðan hlöðu austan vegar móts við íbúðarhús gegnum hlið 653220-165930 (°"), um staði 653209-165844, 653202-165811, 653126-165711 slóðir greinast. Akið um 500 m eftir slóð til vesturs alveg að mælistöðinni.

5863

Grænavatnsbruni A

OS 5863

1978

Hnit: N 65°31'22", V 16°54'16"

3 km sunnan og 1 km vestan Villingafjalls í Mývatnssveit. Merkið er nyrst á hraunrana, sem liggur skáhalt á gjá, sem er greinileg beggja vegna ranans og stefnir á hnn miðjan. Mælistöðin er 50 m vestan gjárinnar í hraunklöpp, sem er um 1 m lægri en hæstu hlutar ranans næst stöðinni. Signal stóð í punktinum í júlí 2000. Akið hringveginn að Garði í Mývatnssveit og veg suður að Grænavatni. Akið norðan hlöðu austan vegar móts við íbúðarhús gegnum hlið 653220-165930 (°"), um staði 653209-165844, 653202-165811, 653126-165711 slóðir greinast. Akið austur á stað 653117-165534 og áfram á stað 653111-165422. Þaðan liggur afleggjari um 350 m norður í mælistöðina.

5864

Seljahjallagil N

OS 5864

1978

Hnit: N65°31'27", V16°50'29"

Á melhæð austan við suðurenda Þrengslaborga, 1 km norðan Seljahjallagils í Mývatnssveit. Merkið er á toppi vestast á hryggлага melhæð sem liggur austur-vestur norðan og samsíða annarri hærri og er gilskorningur á milli. Signal var fjarlæggt í júlí 2000 og teinn í röri sagaður sundur, steipt í rörið og sett skrófa með krossi í hausi í mitt yfirborð rörsins. Hlaða skal smávörðu yfir rörinu að lokinni mælingu í ágúst 2000. Akið hringveginn 1,2 km suður fyrir Voga í Mývatnssveit að vegi merktum Hverfjall og 1,2 km eftir honum. Akið milli hliðstólpa inn á slóð sunnan Hverfjalls og austan við Þrengslaborgir um staði 653623-165335 (°"), 653534-165144, 653437-165019 suður, 653315-165025 hægri, 653150-165041 vinstri, 653133-164936 af slóð suður, 653128-164942 í gili. Akið vestur gilið og upp á hæðina norðan við.

7046

Þeistareykir NV

OS 7046

1982

Hnit: N65°53'01", V16°58'46"

1,5 km norðvestan kofa að Þeistareykjum. Merkið er í jarðföstum steini í 30x40 cm að stærð í jarðhæð norðvestan í smávörðu í vesturjaðri grasi gróins bala á hrygg og er hverasvæði í brekku niður af hryggnum 60 m vestan mælistöðvarinnar. Akið þjóðveg 87 frá Mývatni norðvestur að skýli á Hólasandi og 0,4 km fram hjá því inn á slóð og akið hana alla leið móts við kofa að Þeistareykjum (Móts við Bæjarfjall eru tvær slóðir og er sú nær fjallinu valin). Akið slóð norður frá kofa í átt til Húsavíkur í grunnstöð OS7441 og gangið þaðan, að mestu um þýft land, 730 m í mælistöðina.

7360

Haganes

OS 7360

1985

Hnit: N65°35'23", V17°03'27"

200 m suðaustan bæjarins Haganes við Mývatn. Merkið er 10 cm frá 0,5 m hárra klettabrún móti suðri í grasi grónum hraunrana, sem liggur vestur frá vatninu og sker sig ekki úr gróðurmiklu landi í kring. Staðurinn er 45 m sunnan grjótgarðs, 15 m vestan vatnsins og 2,5 m yfir því. Merkið er 70 m 150° réttvísandi frá sumarhúsi norðan garðsis. Akið hringveginn 1,2 km vestur frá kirkju við Skútustaði að vegvísi með áletrun Sjónarhóll/Haganes og um 2 km norður veginn móts við sumarhúsið á að giska 100 m austan vegarins.

7362

Valþjófsnes

OS 7362

1985

Hnit: N65°37'54", V17°00'26"

Við norðvestanvert Mývatn 0,7 km sunnan við afleggjara að Neslöndum. Merkið er við norðausturhorn á vogi vestan Valþjófsness og er tún upp af botni vogsins. Það er 15 m frá vatninu í sléttri hraunhellu 1x2 m að stærð á ávölum hraunhól í beinu framhaldi af fjörunni fyrir botni vogsins. Rafmagnsstaur er 22 m austan við merkið. Akið hringveginn norðan Mývatns að afleggjara að Neslöndum og áfram 0,7 km suður að hliði við veginn á stað 65°37'59"N 17°00'39"V. Gangið þaðan 210 m 130° réttvísandi yfir túnið í mælistöðina.

7568

Laxárvirkjun S

OS 7568

2000

Hnit: N65°48'55", V17°18'47"

0,7 km sunnan brúar á Laxá við Laxárvirkjun. Merkið er 1-2 m frá austurbrún kletta um 7 m í þvermál 50 m austan vegar 856 Laxárdalur. Klettarnir eru 1,5 m háir móti austri, en jafnháir landinu fyrir sunnan og vestan. Moldarvegur liggur 20 m sunnan stöðvarinnar. Akið að Laxárvirkjun og 300 m suðvestur frá brúnni á Laxá að vegamótum, sem merkt eru 853 Laxárdalur, og 600 m áfram inn Laxárdal.

7569

Sveinahraun

OS 7569

2000

Hnit: N65°39'11", V16°25'16"

Við hringveginn 22 km austan Reykjahlíðar og 3 km vestan við Péturskirkju. Merkið er í sléttri hellu 2x3 m að stærð, en hún er hluti af helluholti 30 m að lengd, sem liggur suðaustur-norðvestur. Merkið er 2,5 m frá austurenda holtsins, en myndarleg varða stendur á því nálægt vesturendanum. Stöðin er 50 m sunnan hringvegar og 5 m hár drangur er 30 m suðaustan mælistöðvarinnar. Akið hringveginn austur frá Reykjahlíð að fjallvegi F862 Dettifoss. Akið áfram 5,6 km austur á móts við mælistöðina. Akið inn á gamla veginn 0,1 km austar og eftir honum móts við mælistöðina. Mælistöðin er 2,6 km vestan við afleggjara að Péturskirkju.

ADDA

Aðaldalur
OS 7440
1987

Hnit: N65°52'24", V17°21'52"

Akið eftir vegi nr. 85 frá Húsavík í um 19 km að vegamótum þar sem vegur nr. 85 beygir til vesturs og vegur nr. 845 heldur áfram til suðurs. Akið um 4 km í suður og beygið síðan til austurs á veg nr. 853 sem liggur að Laxárvirkjun. Akið eftir vegi nr. 853 að Ysta-Hvamm, beygið og akið að bænum (látið bóndann vita hvert þið eruð að fara) og akið eftir slóða fram hjá hlöðunni og upp á topp. Merkið er í bergi 6 m norðan ferkantaðrar vörðu á toppi 5 m hás kletts, 30 metrum austan vegar. Fjór hjóladrifið farartæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #85 south from the town of Húsavík for about 19 km to a crossroad where route #85 turns to the west and route #845 continues to the south. Drive about 4 km to the south and then turn to the east onto route #853 that leads to the power station Laxárvirkjun. Drive along route #853 to the farm Ysti-Hvammur, turn and drive up to the farm (report to the farmer where you are going) and drive along a track past the barn and up to the top. The marker is in bedrock 6 meters north of a rectangular cairn on top of a 5 meter high outcrop, 30 meters east of the road. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

AEDA

Æðarfossar
NE9512
1995

Hnit: N65°58'58", V17°24'39"

Merkið er við Æðarfossa sunna ósa Laxár í Aðaldal. Aka skal norðan Laxamýrar framhá veiðihúsi að bílastæði austan Æðarfossa. Merkið er 7 m frá bílastæði, hægra megin við göngustíg sem liggur niður frá stæðinu. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í móberg, og er lítil varða við hann.

The marker is near the Æðarfossar waterfall in Laxá river. Take a track north of farm Laxamýri, past a summer house and drive to the car parking area at the waterfall. The marker is 7 m from the parking area, to the right of a walking path from the car parking area. Ask for a permission at the Laxamýri farm to set up the instrument at this location.

AGH

Arngarðshólar
OS 5322

Hnit: N65°33'39", V16°58'37"

Á Arngarðshólum, 600 m norðan við bæinn Garð í Mývatnssveit. Gjallhóllinn, sem staðurinn er á, er um 10 m hár. Hann er að mestu gróinn en 10 m breið ógróin ræma með suðaustlæga stefnu liggur þvert yfir hólinn og er staðurinn á gróðurmörkum. Merkið er 1" rör í jarðhæð efst á hólnum. Tveir steinar eru sinn hvoru megin við rörið. Í júlí 1998 stóð 1,4 m signal á staðnum. Akið 3,2 km til austurs frá Skútustöðum í Mývatnssveit að bænum Garði. Vestan bæjar er rammgert járnhlíð á gamla þjóðveginum með vatninu. Akið 0,8 km eftir þeim vegi og 200 m eftir slóð til austurs að túni. Þaðan er gengið, 100 m, upp norðurhlíð hólsins að mælistað.

AKEY

Akureyri - stöpull

AK 4517

Hnit: N65°41'51", V18°06'38"

Á Akureyri milli Glerárþorps og Krossaness. Stöpull 0,4x0,4x1,3 m með sívalning úr kopar, en ekki skrúfu, norðaustast á ávalri kletthæð milli Sandgerðisbótar og Krossaness, en á báðum þeim stöðum eru bryggjur. Staðurinn er 220 m norðaustan við Krossanesbraut. Akið að hringtorgi 500 m norðvestan Glerár eftir Hörgárbraut úr norðvestri eða Glerárgötu úr suðaustri. Frá hringtorginu er ekið eftir Undirhlíð 200 m til norðausturs og beygt inn á Krossanesbraut til norðvesturs og ekið eftir henni 500 m. Þá er punkturinn 220 m til norðausturs.

In Akureyri between Glerárþorp and Krossanes. Pillar 0,4x0,4x1,3 m with brass cylinder, but on screw, northeast on round bedrock hill between Sandgerðisbót and Krossanes, but on both places are piers. The place is 220-m northeast of Krossanesbraut. Drive to traffic circle 500-m northwest of Glerá along Hörgárbraut from northwest or Glerárgata from southeast. From traffic circle drive along Undirhlíð 200-m northeast and turn into Krossanesbraut northwest and drive 500 m on it. Then the point is 220-m northeast.

ALDE

Aldeyjarfoss

OS 5332

1987

Hnit: N65°21'20", V17°20'23"

Beygið af Þjóðvegi 1 um 1 km vestan við Goðafoss og akið eftir vegi nr. 842 að bænum Mýri. Akið fjallveg F26 (Sprengisandsvegur) um 3 km að vegpósti merktum Aldeyjarfoss og akið upp á topp hólts austan vegar. Punkturinn er í einum af mörgum steinum sem eru steypfir saman, á toppi klappar, lengst til norðurs á hólnum. Merkið er ómerktur pinni, umkringdur leifum af boga? Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Leave route #1 about 1 km west of the waterfall Goðafoss and drive along route #842 to the farm Mýri. Take the mountain road #F26 to Sprengisandur. Drive about 3 km along the road to a signpost marked Aldeyjarfoss and drive to the top of the hill east of the road. The point is on one of many stones cemented together, at the top of an outcrop, far north on the hill. The marker is an unmarked pin, surrounded by the remains of a canvas. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

ARHO

Árholt

NE200202

2002

Hnit: N66°11'35", V17°06'33"

Merkið er koparbolti í jökulsorfinni klöpp um 450 metrum sunnan við bæinn Árholt á Tjörnesi. Merkið er undir miðjum stálstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið varanlega fyrir. Hægt er að aka upp að merkinu meðfram túnjaðri hvort sem er austan eða vestan megin hans, en nauðsynlegt er að fá leyfi ábúenda áður.

ARND

Arndísarstaðafell

OS 5319

Hnit: N65°38'47", V17°29'24"

Á Arndísarstaðafelli austan Bárðardals. Í júlí 1998 var 0,4 m hátt vörðubrot á mælistaðnum rofið. Undir enda á brotnum signalstokks, sem var í vörðubrotinu miðju, var hola, 1 cm djúp og 1 cm þvermál. Járnteinn var í enda signalstokksins. Ganga þarf frá mælistað eins og hann var fyrir könnun 1998 (vegna mælinga Þjóðverja). Frá Fosshól í Bárðardal eru eknir 4 km eftir leið 844 BÁRÐARDALUR að bænum Lyngholt, sem er 200 m austan Þjóðvegur. Akið hálfhring norður fyrir bæinn. Um 200 m austan bæjar er ekið yfir skurð og þar komið á slóð, sem liggur austur tún. Hlið er 600 m austan bæjar, akið áfram 1,5 km. Þar er beygt til suðurs af slóð og eknir 400 m að staðnum. Jeppi er nauðsynlegur.

AUDB

Auðbjargarstaðir

OS 5770

1987

Hnit: N66°05'47", V16°57'10"

Akið eftir vegi nr. 85 í austur frá Húsavík í um 42 km í áttina að bænum Lóni í Kelduhverfi. Punkturinn er við rætur bratrar brekku, á austanverðu Tjörnesi og um 200 m austan bæjarins Auðbjargarstaðir. Merkið er nálægt lítilli vörðu, 60 m austan vegar nr. 85 um 60 m norðaustan símalínu og um 70 m sunnan rafmagnslínu. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #85 east from the town Húsavík for about 42 km towards the farm Lón in Kelduhverfi. The point is at the bottom of a steep slope, at the east side of the Tjörnes peninsula and about 200 meters east of the farm Auðbjargarstaðir. The marker is near a small cairn 60 meters east of route #85 about 60 meters northeast of a telephone line and 70 meters south of an electrical line. Description: 1987.

AUSB

Austaribrekka

OS 7382

1986

Hnit: N65°42'50", V16°32'11"

Akið í um 18 km eftir Þjóðvegi 1 frá Hótel Reynihlíð til austurs. Beygið af veginum um 12 km austan gatnamótanna til Kröflu og akið í 6.5 km til norðurs eftir slóðanum um Austaribrekku sem liggur að Dettifossi. Punkturinn er í kletti, um 0.7 m í þvermáli og 0.5 m hár, 25 m austan slóðans. Plata með áletrun var sett á punkt sem var til fyrir. Jeppa þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1986.

Drive for about 18 km along route #1 from Hotel Reynihlíð to the east, leave the road about 12 km east of the intersection to Krafla and drive for 6.5 km northwards along the track on Austaribrekku that leads to the waterfall Dettifoss. The point is set in a boulder, about 0.7 meters in diameter and 0.5 meter high, 25 meters east of the track. The plate with the inscription was added to an existing benchmark. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1986.

BAKH

Bakkahöfði
OS 7031
1981

Hnit: N66°04'33", V17°21'28"

Akið þjóðveg 85 norður frá Húsavík 650 m fram hjá vegi til austurs upp á Húsavíkurfjall. Beygið inn á veg til vesturs og akið gegnum tvö hlið í 0,3 og 0,9 km fjarlægð frá þjóðvegi og síðan slóð gegnum gróið land suður fyrir toppinn og síðan upp á hann frá suðri. Merkið er járnsválfingur með holu í miðjum sökkli, sem er um hálfan metra í þvermál og nær niður í frostlausu jörð. Sökkullinn er í efsta punkti höfðans, sem er grasi gróinn strýtulaga toppur.

On Bakkahöfði just north of Húsavík. Iron cylinder with hole in middle of fundament, which is about 0,5 m in diameter and goes down to frostless earth. The fundament is on highest point of cape, a grassy cone-like top. Drive highway 85 north from Húsavík 650 m past road east to Húsavíkurfjall, but that road is 2 km from Húsavíkirkirkja. Turn into road west and drive through two gates in 0,3 and 0,9 km distance from highway. Then go along trail in grown land south of top and then to it from south.

BANG

Bangastaðir
NE9507
1995

Hnit: N66°09'07", V16°59'16"

Merkið er við Gerðibrekku sunnan eyðibýlisins Bangastaða á austanverðu Tjörnesi. Aka skal norður Auðbjargarstaðabrekkur upp úr Kelduhverfi og um 1.8 km norður fyrir hringsjá, sem er upp af Hringsbjargi, og stöðva ökutækið við blindhæð á veginum. Merkið er 70 m suðvestan og ofan við veginn og 25 m frá misgengisbrún. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu og er lítil varða við hann.

The marker is at Gerðibrekka, south of the Bangastaðir farm ruins on NE Tjörnes. From Kelduhverfi, drive the main road towards Tjörnes, 1.8 km past a sightseeing area (with a cylindrical pillar with directions and local names inscribed on top) and stop the car at the top of small hill. The marker is 70 m SW and above the road, and 25 m from a fault scarp.

BAUS

Bláuskriður
NE9518
1995

Hnit: N66°01'50", V17°15'00"

Merkið er skammt norðvestan Krubbsfjalls en það rís austur og upp af Botnsvatni í nágrenni Húsavíkur. Skammt norðan Húsavíkur liggur afleggjari til austurs upp á Húsavíkurfjall og skal aka hann. Frá toppi fjallsins má fara slóð, sem liggur til austurs, og stöðva farartækið eftir um 3.3 km við rætur lítillar brekku. Merkið er stálbolti, boraður í berg um 50 m sunnan slóðar, og er varða hlaðin við hann.

From Húsavík, take the N85 to the North of Tjörnes. Leave it on the right for a track climbing on Húsavíkurfjall. From Húsavíkurfjall, take the track following the crest of Bláuskriður to the East. The point is located 3.3 km from the top of Húsavíkurfjall and about 50m to the south of the track, just before a small rise of the track. The benchmark location is marked by a cairn.

BFJA

Bláfjall S

OS 7436

1987

Hnit: N65°22'09", V16°46'13"

Frá GPS punktinum Sellandafjall S er ekið austur að Hagavatni. Haldið áfram í austur yfir stóra hæðotta sléttu og stefnið á Bláfellshala. Erfitt getur reynst að finna slóða til að fylgja. Haldið ykkur norðan hraunstraums sem kemur úr suðaustri, hægt er að fara yfir litlar hrauntungur. Þegar komið er að Bláfellshölum er hæðinni fylgt milli sandalda og hrauns, til suðurs, austurs og síðan í norðaustur inn í lítinn dal milli Bláfellshala og Kollóttuöldu. Farið yfir hraunið við fyrsta tækifæri og akið suður og austur á topp Kollóttuöldu. Finnið leið að suðausturluta Kollóttuöldu þar sem punkturinn er staðsettur í basaltklöpp. Varða er 1 m vestan grunnpunktsins með áletrunina OS 7436. Góðan jeppa þarf til að komast að þessum punkti. Lýsing frá árinu 1987. Uppfært árið 1990.

From the GPS-point Sellandafjall S, drive eastwards to the small lake Hagavatn. Continue to the east across a large, hilly plane and aim at the ridge Bláfellshalar. You may not find a track to follow. Stay north of the lava flow coming from the SE, small lava tongues may be crossed. Once at Bláfellshalar follow the hill, in the sand dunes between the hill and the lava, south, east and then to the northeast into the small valley between Bláfellshalar and Kollóttuöldu. Cross the lava in the opportunity and drive to the south and east on top of Kollóttuöldu. Find your way to the SE edge of Kollóttuöldu, where the point is situated in a basalt outcrop. A prominent cairn is 1 m west of the ground marker. Inscription OS 7436. A good 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987 Updated: 1990.

BLAS

Bláskógaheiði

352

1994

Hnit: N65°57'45", V16°52'36"

Merkið er á Bláskógaheiði norður af Þeistareykjabungu. Aka skal af Reykjaheiðar-vegi hjá Sæluhúsmúla austur slóðina til Þeistareykja en halda beint austur í átt að Rauðhól við vegamótin þar sem Þeistareykjaslóðin sveigir til suðurs. Slóðin liggur norðan Rauðhóls og svo áfram austur heiðina. Þegar eknir hafa verið um 4.8 km frá vegamótum Þeistareykjavegar og Bláskógaheiðarslóðar, er komið á móts við merkið. Þetta er koparskjöldur og er hann annað merkið í hallamælingastöð sem Eysteinn Tryggvason setti niður sumarið 1970. Merkið er um 25 m sunnan slóðarinnar og er áberandi varða hlaðin við það.

The station is Bláskógaheiði at Theistarekjabungu. From station 303 Rauðhóll, drive track towards east for about 4 km. The marker is 25 m south of track. It is a part of a short levelling profile established by Eysteinn Tryggvason. Ce point appartient au réseau Tjörnes 94. Ce point appartient au réseau Tjörnes 95 code 8

BLON

Blönduvirkjun V – stöpull

LM 0326

1989

Hnit: N65°24'17", V19°49'44"

Staðurinn er 1,3 km suðvestan við stöðvarhús Blönduvirkjunar. Stöpullinn er við austurenda stíflu yfir Gilsá, 125 m norðan stíflunnar og 100 m vestan við inntaksskurð, sem liggur norður austan stíflunnar og beygir austur að inntakshúsi. Vegur er á vinstri bakka hans. Stöpullinn er

af sömu gerð og stöplar Landmælinga Íslands, en með sökkli. Landsvirkjun lét reisa stöpulinn. hringveg á Blönduós (og takið bensín) og áfram 27 km að þjóðvegi 731, sem merktur er Blönduvirkjun. Ekið er vestur yfir brú á Blöndu og beygt til suðurs inn á þjóðveg 732 og farið 11 km eftir honum og er þá stöðvarhús Blönduvirkjunar á vinstri hönd. Akið 0,5 km áfram til suðurs og beygið til vesturs og akið 1,2 km eftir vegi með skurði.

The place is 1,3-km southwest of Blönduvirkjun's stationhouse. The pillar is by the east end of a dam in Gilsá, 125 m north of the dam and 100 m west of an intake-trench, which lies north on the east side of the dam and turns east to intake building. A road is on the left side of the trench. The pillar is on a fundament. Landsvirkjun had the pillar constructed. Drive on highway 1 to Blönduós (and stop take gas) and onwards 27 km to highway 731, marked Blönduvirkjun. Drive west across bridge over Blanda and turn south into highway 732 and go 11 km along it and then the station building at Blönduvirkjun is to the left. Drive 0,5 km in south then turn west and drive 1,2 km on road beside ditch.

BOS

Blönduós SV
OS 5202

Hnit: N65°39'07", V20°18'15"

Suðvestan Blönduóss, 1 km sunnan Blönduósa. 25 mm galvaníserað rör, fyllt með steypu og með gylltum hring með krossi í yfirborði, í sökkli 40x50 cm að stærð, 7 m norðvestan við hringsjá án útsýnisskífu á sléttri gróinni hæð 25 m austan gamla þjóðvegarins og 600 m sunnan kirkjugarðs. Akið hringveginn á Blönduós, að hringtorgi sunnan brúar á Blöndu. Akið 150 m inn í bæinn til vesturs og beygið til vinstri inn á Þingbraut og akið að kirkjugarði, 800 m frá hringtorgi. Akið 600 m til suðurs móts við hringsjá og að henni.

BOVI

Borgarvirki S
LM 0504
1992

Hnit: N65°27'56", V20°35'56"

Á kletthamri 1 km sunnan Borgarvirkis. Bolti og skjöldur í sléttum klöppum 3 m NA við gamla ferhyrnda vörðu 1 x 1 x 1 m að stærð uppi á kletthæð, sem snýr 20 m háum hömrum móti austri, en lækkar aflíðandi að vegi 80 m vestar. Engin stika er á staðnum. Akið hringveginn norður að Víðidalsá í Húnavatnssýslu og inn á veg 716 VESTURHÓP, sem liggur norður frá hringvegi 600 m vestan við brúna á Víðidalsá. Akið 3,5 km að vegi 717 BORGARVIRKI og þaðan 4,8 km móts við staðinn. Kletthæðin með ferhyrndu vörðunni er þar á hægri hönd frá veginum. Í þurru ætti að vera akfært alveg í punktinn.

On cliff 1 km south of Borgarvirki. Bolt and shield on flat rock 3 m NE of old square cairn 1x1x1 m up on a hill, which turns 20-m high cliffs against east, but descends to road 80-m west. No ruler is at the point. Drive highway 1 north to Víðidalsá in Húnavatnssýsla and in to road 716 VESTURHÓP, which lies north from highway 1 600 m west of bridge over Víðidalsá. Drive 3,5 km to road 717 BORGARVIRKI and from there 4,8 km towards place. The rocky hill with the square cairn is on the right from road. In dry weather it should be possible to drive to the point.

BRAE

Bræður norðan
OS 5321

Hnit: N65°22'08", V17°12'00"

Í Hvannamó 3,5 km norðaustan við Svartáarkot. Rör, 40 mm í þvermál, stendur 10 cm upp úr jörð efst á melbungu 20x30 m að stærð og 1,5 m að hæð. Melbungan er sú nyrðri af tveimur inni í rofabletti, sem er um 150x50 m stór, en umhverfis rofablettinn er lyngvaxinn mói, sem nær 400 m til austurs að bílaslóð. Rörið er í miðjum ferningi, sem var hleðsla um 2x2 m segldúk. Akið að Svartáarkoti (um Fosshól í Bárðardal) og yfir brú sunnan bæjarins og til austurs um hlið (65°20'19"N, 17°14'37"V) um hálfan kílómetra frá bænum og veljið þar slóð til vinstri. Akið (652009/171403 652027/171303 652050/171225 652058/171209 652119/171116), og beygið norður og vestur að girðingarhorni (652135/171146) að 65°22'08"N, 17°11'28"V. Signal var fjarlæggt 1998.

BREK

Breknaheiði

1990

Hnit: N66°11'18", V15°16'18"

Punkturinn er nálægt vegi nr. 85, um 4 km austan Þórshafnar. Nánari lýsingu vantar.

The point is near route #85, about 4 km east of the village Þórshöfn. Further description missing.

BREV

Breiðavík
NE9506

1995

Hnit: N66°11'18", V17°07'58"

Merkið er austan Breiðuvíkur á Tjörnesi. Aka skal frá Húsavík og eftir um 21 km er komið á móts við staðinn. Um 400 m eru þá eftir að afleggjaranum sem liggur út til vitans á Tjörnestá. Ganga skal um 150 m til austurs og er merkið í sundursprungnu klapparholti í hvarfi frá vegi. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu og er varða við hann. Við mælingar 1995 hét þessi staður Mánárbakki.

East of Breiðavík bay on Tjörnes. From Húsavík drive 21 km. Stop the car 400 m before coming to a track leading to a lighthouse at Gjögurtá. From the car walk 150 m to east. The marker is in a fractured outcrop, not visible from the road (when measured in 1995 the name of this station was Mánárbakki).

D5

Dettifoss D5
OS D5

1973

Hnit: N65°49'27", V16°23'48"

800 m sunnan Hafragilsfoss og 300 m vestan Jökulsár á Fjöllum. Staðurinn er suðaustast á stuðlabergi, sem er 100x200 m að stærð og ljósara en hraunið í kring. Merkið er í sléttri klöpp 130x160 cm að stærð 15 m frá austurbrún og 13 m frá suðurbrún bergsins. Akið hringveginn austur frá Reykjahlíð við Mývatn um 18 km að fjallvegi F862 Dettifoss. Akið 19 km eftir þeim vegi að skilti, sem merkt er Dettifoss 3 km. Akið austur þann veg tæpa tvo kílómetra að vegamótum og skilti með áletrun Dettifoss/Hafragilsfoss og þaðan í átt að Hafragilsfossi á stað 65°49'45"N, 16°24'28"V og gangið þaðan 700 m í mælistöð.

DALF

Dalfjall
NE80052
1993

Hnit: N65°40'53", V16°47'39"

Merkið er á litlum móbergskambi norðanhallt undir nyrsta hnjúki Dalfjalls, um 800 m sunnan Hvíthólaklifs. Þetta er koparbolti, boraður niður í móbergskambinn, og er lítil varða rétt norðan hans.

DIM

Dimmifjallgarður
OS 7001

Hnit: N65°33'39", V15°55'24"

Í Dimmafjallgarði 7 km NNA af bænum Víðidal. Staðurinn er efst á rauðleitum tindri 2 km norðaustan við Skenkfell. Merkið er hæll með nagla og er varða hlaðin um hælinn. Loftnetshæð var mæld frá naglahausnum 1998. Sennilega er hægt að aka frá þjóðvegi 1 eftir söndum austan Víðidalsfjalla norður á móts við mælistöðina og upp á fjallið norðan hennar, en þyrta var notuð 1998.

EIN

Einbúi
OS 5344

Hnit: N66°00'03", V17°16'28"

Á Grjóthálsi 5 km suðaustur af Húsavík. Bolti stendur 14 mm upp úr flötum steini 0,7x1,7 m að stærð vestast á grýttu holti. Akið á Húsavík og malbikaða götu að nafni Þverholt, þvert á þjóðveg 85, á enda. Akið þaðan um 5 km eftir vegi upp á Grjótháls á stað 66°00'18"N, 17°15'50"V og þar suðvestur 500 m eftir slóð, sem endar undir hæð. Gangið þaðan um 200 m í mælistöðina.

EINB

Einbúi
NE77006
1993

Hnit: N65°49'10", V16°51'17"

Merkið er í sléttu hrauni um 200 m austur af suðurenda Einbúa sem er stakt fell um miðja vegu milli Gæsafjalla og Þórunnarfjalla. Hraunflötin með merkinu ber örlítið yfir umhverfið (um 440 m y.s.) og skefur oftast af henni snjó á vetrum. Merkið er koparbolti, boraður niður í reipóttan hraunfleka, og er lítil varða um 1 m norður af honum.

ETHO

Éthólaborgir

1993

Hnit: N65°48'08", V16°47'22"

Fastmerkið er á hárrí misgengisbrún sem liggur frá Hituhólum suður að landamerkjagirðingunni milli afrétta Mývetninga og Keldhverfinga. Það er á brúninni þar sem hæst ber, um 1250 m suð-suðvestan Snaga og um 600 m norðan girðingarinnar. Þetta er kambstálsbútur, boraður niður í hraunklöpp nokkrum metrum vestur af brúninni, og er lítil varða hlaðin umhverfis kambstál 1 m norðan merkis. Á sérkorti Húsavík/Mývatn er örnefnið Éthólaborgir skammt sunnan merkisins.

FLAD

Flateyjardalur

RH 8701

1987

Hnit: N66°06'26", V17°53'53"

Akið eftir Þjóðvegi 1 í norðaustur frá Akureyri í um 18 km að vegamótum. Beygið þar á veg nr. 83 og akið 13 km að öðrum gatnamótum þar sem beygt er í áttina að Grenivík. Beygið til austurs og akið í norður eftir vegi nr. 835 í um 30 km og farið yfir ána sem kemur úr Ytri-Brettingsstaðadal. Þar er beygt af veginum og keyrt upp með ánni um 400 m. Punkturinn er á litlum hól, 1 km frá ströndinni og um 200 m vestan árinna. Lítil varða er um 1 m sunnan við merkið. Jeppa er þörf til að komast að punktinum.

Drive along route #1 east and north of the town Akureyri for about 18 km to a crossroad, turn onto route #83 and drive 13 km to another crossroad for the village of Grenivík. Turn east and drive along route #835 for about 30 km to the north and cross the river that comes out from Ytri-Brettingsstaðadalur, leave the track and drive about 400 meters upstream along the river. The point is on a small hill, 1 km from the coast, and about 200 meters west of the river. A small cairn is about 1 meter to the south of the marker. A 4wd vehicle is needed to access this point.

FLAT

Flatey á Skjálfanda

NE9520

1995

Hnit: N66°09'29", V17°51'00"

Merkið er í Flatey á Skjálfanda. Það er stálbolti, boraður í steinsteypu yst á hafnar-garðinum landmegin.

This point is installed on Flatey Island at the landside extremity of the harbour breakwater. The benchmark is fixed in concrete.

FM6412

Hlíðarvegur

OS 6412

1964

Hnit: N65°38'30", V16°52'35"

Við gamla veginn í framhaldi Hlíðarvegar til austurs 1,5 km frá vegamótum við Reykjahlíð. Merkið er í ávalri klöpp 2x4 m að stærð á yfirborði. Það er grannur bolti og hefur annar bolti með kúptum stórum haus verið settur (sennilega af útlendingum) í sömu klöpp 24 cm ANA við bolta 6412. Staðurinn er innan við 100 m frá brekkubrún þar sem er beygja á veginum og 12 m sunnan hans. Hrísulur eru norðan vegarins móts við stöð. Ekið var 1,5 km frá vesturenda Hlíðarvegar, og skilti með tilheyrandi áletrun við Reykjahlíð, austur Hlíðarveg og gamla veginn í beinu framhaldi hans upp á brekkubrúnina þar sem FM6412 er. Frá punktinum var ekið áfram eftir sama vegi 600 m austur beina leið á hringveginn 100 m vestan við skilti með áletrun 'Grjótagjá 2' (betri leið). Mælistaðurinn heitir öðru nafni OS5361.

FRG

Fremri - Grímsstaðanúpur
OS 5017

Hnit: N 65°30'04", V 16°06'24"

Efst á Fremri - Grímsstaðanúpur 16 km suður af Grímsstöðum á Fjöllum. Bolti í fremur litlum steini í sléttum mel efsta á fjallinu, þar sem er ávöl bunga vestast á fjallinu. Steinninn er í jarðhæð og aðeins 0,2 x 0,2 m sjást af honum. Nokkrir steinar eru kringum mælistöðina. Kílómetra austan stöðvarinnar er keilulaga toppur um 730 m að hæð. Ekið hefur verið upp gil norðan toppsins austan í fjallinu, í söðulpunktinn milli fjallsins og toppsins, í 670 m hæð samkvæmt korti. En 1998 var þyrta notuð.

GAES

Gæsafjallahorn
NE77008

1993

Hnit: N65°47'36", V16°50'42"

Merkið er á gömlum hraunhól um 250 m austur af norðaustur horni Gæsafjalla. Mikið jarðfall er í hólnum skammt norðan merkisins, sem er koparbolti boraður niður í hraunfleka, og um 1 m norðan hans er lítil varða.

GAUR

Garður
NE9516

1995

Hnit: N66°04'48", V16°44'24"

Merkið er vestan kirkjustaðarins Garðs í Kelduhverfi. Aka skal eftir þjóðveginum í Kelduhverfi (númer 85) um 400 m til vesturs frá afleggjaranum að kirkjustaðnum. Merkið er í hraunklöpp um 100 m sunnan vegarins. Þetta er ómerktur bolti úr ryðfríu stáli (engin merkiplata) og lítil varða hlaðin við hann.

Take road #85 (from Húsavík to Kópasker) to the crossroads to the church at Garður. From the crossroad, follow road #85 400 m to the west. The marker is on a small knoll just south of the road along a fence between two sheep pens.

GD

Gæsadalur austan
OS 5592

1974

Hnit: N65°43'34", V16°54'12"

Hæð sunnan Gæsafjalla og austan Gæsadal. Hæðin nefnist Litla-Krafla samkvæmt korti. Bolti án skjaldar í móbergsklöpp um 2 m í þvermál og 0,1 m að hæð 90 m sunnan við hæsta punkt á Litlu-Kröflu, sem er innan við 2 m hærri. Akið að flugvelli norðan Reykjahlíðar og sunnan flugbrautar að námu austan hennar um hlið á stað 653916-165502 (°"). Akið slóð suður á austurbrún námu um staði: 653917-165429 beygið til hægri við hlið, 653859-165406 krossgötur austur, 653921- 165319 hraunelfur, 654004-165231 hásp.lína, 654113-165242, 654152-165337, 654230-165301, 654315-165305 vegamót, 654321-165320 niður í skorning, 654324-165406. Akið í boga suður og upp suðaustan og síðan suðvestan megin.

GEI

Geitafellshnjúkur
OS 5014

Hnit: N65°47'27", V17°15'04"

Á toppi Geitafellshnjúks við þjóðveg 87 4,5 km suðaustur af Laxárvirkjun. Bolti stendur 10 mm upp úr klöpp 10 m sunnan við útsýnisskífu og er smávarða hlaðin um boltann. Rifið var innan úr vörðunni í júlí 2000. Varðan var endurhlaðin að mælingu lokinni í ágúst. Akið þjóðveg 87 (milli Laxamýrar og Mývatns) að vegi og skilti með áletrun 'Hringsjá á Geitafellshnjúk 2 km', sem er 3,5 km sunnan við þjóðveg 853. Akið um 3 km upp á hnúkinn.

GEIR

Geirbjarnarstaðir
OS 7439

1987

Hnit: N65°53'48", V17°33'51"

Akið eftir þjóðvegi 1 í austur frá Akureyri í um 52 km að vegamótum þar sem beygt er á veg nr. 851 og ekið norður að bænum Geirbjarnarstaðir. Punkturinn er 45 m suðaustan bæjarins og 15 m vestan og 4 m ofan við gamlan ónotaðan veg austan bæjarins. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #1 east from the town of Akureyri for about 52 km to a crossroad, turn onto route #851 and drive north to the farm Geirbjarnarstaðir. The point is 45 meters southeast of the farmhouse and 15 meters west of and 4 meters above and old, unused road east of the farmhouse. Description: 1987.

GJAS

Gjástykkisbunga

1993

Hnit: N65°47'04", V16°46'46"

Fastmerkið er á gömlum hraunhól um 2290 m norðvestan Sandmúla og tæpum 3000 m suður af Snaga, sem er áberandi móbergshnjúkur sunnan Hituhóla. Hóllinn er klofinn af grunnu misgengi og er merkið kambstálsbútur, boraður niður í lítið hraunnef sem gengur austur úr misgengisbrúninni á háhólnum. Merkið er aðeins nokkra sentimetra frá brúninni og er lítil varða 1 m norðan þess. Þessi gamli hraunhóll myndar óbrynnishólma í hraununum frá síðustu umbrotum (1980-1984).

GODA

Goðafoss
OS 7438

1987

Hnit: N65°41'02", V17°32'51"

Á kletthöfða á vestur bakka Skjálfandafljóts um 300 m neðan við Goðafoss. Bolti og skjöldur rúman metra frá suðurbrún og um 3 m frá vesturmörkum kletthöfðans, sem er um 5x8 m að stærð fyrir miðju bílplani. Frá merkinu að bakka Skjálfandafljóts eru um 13 m. Engin stika eða varða. Þegar mælt er í punktinum er rétt að setja upp skilti eða girðingu milli höfðans og bílplansins. Ekið eftir þjóðvegi 1 austur frá Akureyri að brú á Skjálfandafljóti. Vegur að bílplani liggur til suðurs frá þjóðveginum um 100 m vestan brúarinnar og er nokkur hundruð metra að lengd.

On bedrock cape on left bank of Skjálfandafljót about 300 m below Goðafoss. Bolt and shield just over a meter from south edge and about 3 m from west boundaries of cape, which is 5x8 m by middle of parking lot. From point to bank of Skjálfandafljót are 13 m. no marker or cairn. When measured in point is right to put up a sign or fence between cape and parking lot. Drive on highway 1 east from Akureyri to bridge over Skjálfandafljóti. Road to parking lot lies south from highway about 100 m west of bridge and is few hundred meters long.

GRAE

Grænavatn

OS 5861

1986

Hnit: N65°31'20", V17°01'01"

Akið 11 km til suðurs frá Hótel Reyhlið við Mývatn eftir vegi nr. 1 (ef komið er frá Skútustaðir akið 6 km til austurs) að gatnamótum og vegpresti merktum Grænavatni. Akið í 2.2 km að hliði sunnan við bæinn Grænavatn og fylgið greinilegri slóð í um 2 km (meðfram 3 m háum hraunstraumi síðustu 200 metrana). Um 2-4 m frá hrauninu beygir slóðin til hægri þar sem lítil varða er á 3 m hárrí brún. Merki með áletruninni OS-1978-5861 er 60 m sunnan vörðunnar, 30 m austan slóðarinnar og 0.2 m frá sandfylltri sprungu í hrauninu. Jeppa er þörf.

Drive 11 km to the south from Hótel Reyhlið at lake Mývatn along route #1 (coming from Skútustaðir drive about 6 km to the east) to an intersection and a signpost marked Grænavatn. Drive for 2.2 km to a gate to the south of the farm Grænavatn and follow the track for 2 km, (along a 3 meter high lava field for the last 200 m). After running at a distance of 2-4 m from the lava field the track turns to the right where there is a small cairn on the 3 m high edge. The bench mark inscribed: OS-1978-5861 is 60 m south of the cairn, 30 meters east of the track and 0.2 m from a sand filled crack in the lava field. A high-clearance vehicle is needed to access this point.

GREN

Grenivík

RH 9005

1990

Hnit: N65°58'23", V18°13'24"

Punkturinn er nálægt ströndinni norðvestan Grenivíkur. Akið veg nr. 83 að Grenivík. Beygið til hægri af aðalvegi áður en komið er að skólanum og haldið áfram í 4 km á vegi sem liggur meðfram ströndinni. Punkturinn er á lítilli klöpp, 4 m í þvermál, 30 m norðan vegarins. Tvær vörður eru til að vísa á staðinn, ein nálægt veginum en önnur um 1 m norðvestan merkisins sem hefur áletrunina RH 9005. Lýsing frá árinu 1990.

The point is near the coast NW of the town Grenivík, N-Iceland. Take route #83 to Grenivík. Turn right off the main road before the schoolhouse and continue for 4 km on the road along the coast. The point is on a small bedrock outcrop, 4 m in diameter, 30 m north of the road. Two cairns mark the site, one near the road, other about 1 m NW of the marker. Inscription RH 9005. Description: 1990.

GREY

Grímsey II
OS 7387
1986

Hnit: N66°32'58", V18°01'11"

Merkið er nú í steiptum brunni, undir yfirborði flugbrautarinnar. Hafið samband við starfsfólk flugvallarins til að fá leiðbeiningar um nákvæma staðsetningu. Uppfærsla á lýsingu er þörf.

(The point is 10 meters east of the north-south runway at Básar on the island of Grímsey, 160 meters north of the surfaced airway. It is 110 meters north of a signpost showing distances to: Reykjavík, London, Paris, New York...and the bench mark is set in a flat white outcrop about 1 meter in diameter. It is about 0.3 meter below the subsurface runway foundation and 3 meters north of a track leading to circulate dug out area.) The description above is obsolete due to major changes of the runway in 1988. The benchmark is now in a concrete well, below the surface of the runway. Contact the airport attendant for directions. An updated description is needed.

GSEY

Grímsey I – stöpull
LM 0331
1992

Hnit: N66°31'38", V17°58'54"

70 m sunnan vitans á suðurhluta eyjunnar. Stöpullinn er á berri klöpp um 25 m frá syðsta odda eyjarinnar, á 10 m háum kletti, sem er 20 m langur og 15 m beiður. Frá stöplinum eru 7 m að austurbrún klettsins og 5 m frá suðurbrún hans. Grímseyjarhreppur lét steypa stöpulinn.

70 m south of lighthouse on the southern island. The pillar is on bare rock about 25 m from the southern point of the island, on a 10 m high cliff, which is 30 m long and 15 m wide. From the pillar are 7 m to the east edge of the cliffs and 5 m from the south edge of it. Grímseyjarhreppur had the pillar constructed.

HAAF

Háafell
LÍ 0157
1987

Hnit: N65°38'52", V17°44'40"

Akið eftir þjóðvegi 1 austur og norður frá Akureyri í um 33 km að vegamótum og vegpósti merktum Vaglaskógi. Beygið og akið í áttina að Vaglaskógi. Frá gömlu brúnni (0.0 km) er ekinn vegur í gegn um skóginn til suðurs meðfram Fnjóská, fram hjá litlum skála (4.7 km). Síðan er beygt til hægri (7.4 km) og haldið áfram að stórri vörðu (9.9 km). Akið um grýtt svæði og beygið til vinstri meðfram girðingu (15 km). Akið þangað til lítil varða sést (16.8 km), beygið norðaustur að vörðu sem er á vinstri hönd og akið yfir grýtt land að punktinum (18.5 km). Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. (Árið 1990 fannst punkturinn ekki sökum myrkurs og þoku og vegna breytinga á girðingu). Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #1 east and north from the town of Akureyri for about 33 km to a crossroad and a road sign marked Vaglaskógur, turn and drive towards the forest Vaglaskógur. From the old bridge (0.0 km) take the road through the forest to the south along the river Fnjóská, past a small hut (4.7 km). Then turn right (7.4 km) and continue to a big cairn (9.9 km). Drive through a barren and rocky area (13.5 km) and turn left alongside a fence (15 km). Drive until you see a small cairn (16.8 km), turn northeast to a cairn found on your left and drive through

a rocky and barren area to the point (18.5 km). A 4wd vehicle is needed to access this point. (The point was not found in 1990 due to darkness and fog and because of changes in fences).
Description: 1987

HAGA

Hágangnadalur

1993

Hnit: N65°46'28", V16°42'38"

Fastmerkið er á litlum gjallbornum móbergshól í Hágangnadal, tæpum 1340 m austan Sandmúla og um 1650 m norðaustan hólsins þar sem A019 var sett niður. Þetta er kambstálsbútur, boraður niður í móbergsklöpp syðst á hólnum. Lítil varða er hlaðin utan um 1 m hátt kambstál 1 m norðan merkis.

HAGO

Hágöng

1993

Hnit: N65°45'14", V16°41'23"

Fastmerkið er á háum gjallhól um 3100 m suðaustan Sandmúla og 2500 m norðaustan Hreindýrahóls. Hóllinn er einn nokkurra hóla sem mynda hrygg suður af Hágangnahala eftir sprungustefnu svæðisins. Þetta er um 1.5 m langur kambstáls-bútur, rekinn ofan í hólinn þar sem hann er hæstur, og er lítil varða hlaðin utan um 0.50 m hátt kambstál 1 m norðan merkis.

HAHN

Hálshnjúkur S

OS 7367

1986

Hnit: N66°26'49", V16°28'00"

Akið þjóðveg 85 frá Húsavík asatur fyrir Tjörnes um Kelduhverfi á Kópasker og þaðan 18,7 km til norðurs eftir þjóðvegi 85 að vegi að Núpskötlu. Akið 200 m eftir honum, beygið út af veginum og akið í 80 m til austurs. Stöðin er á hryggnum sunnan við Hálshnúk, 200 m norðan vegvísis með álegrun NÚPSKATLA og 80 m austan vegarins að Núpskötlu. Botli og skjöldur í 20 m langri móbergsklöpp, 1 m frá austurbrún hennar, þar sem hún er 1 m há austast á hryggnum. 30 m stikujárn er við punktinn.

By junction to Núpskatla on highway 85 about 16 km north of Kópasker. The point is on ridge south of Hálshnúkur 200 m north of signpost, which reads NÚPSKATLA, and 80 m east of road to Núpskatla. Bolt and shield in 10-m long bedrock 1 m from its east edge, where it is 1 m high on east side of the ridge. A 30-cm marking iron is by the point. Drive highway 85 from Húsavík east past Tjörnes, through Kelduhverfi to Kópasker and from there 18,7 km north on highway 85 towards road to Núpskatla. Go along that road 200-m and go off road there and drive 80 m east.

HAMH

Hamrahlíð

NE9519

1995

Hnit: N65°52'44", V17°03'56"

Merkið er við Hamrahlíð suðaustan undir Lambafjöllum. Frá sæluhúsinu við Þeistareyki skal aka slóðina til suðurs um 2.5 km. Þar skal fara út af slóðinni til hægri og fylgja troðningi meðfram girðingu um 2 km til norðurs, en þar sveigir girðingin til vesturs og liggur um 0.8

km yfir nýlegt hraun. Þaðan skal halda 1 km til suðvesturs og svo loks um 3 km til suð-suðvesturs og alltaf fylgir troðningurinn girðingu. Þarna skal stöðva farartækið og ganga um 500 m til vesturs og huga að fyrri vörðu. Frá henni skal ganga til vesturs yfir nýlegt misgengi og síðan upp á næstu hæð og huga að seinni vörðunni þar sem merkið er. Það er stálbolti, boraður í miðja hæðina niður í lítið klapparholt. Ekki var mælt á þessum stað þegar merkinu var komið fyrir og eru hnitin því ónákvæm.

Benchmark installed but not measured in 1995. From the Theystareykir house drive south along Bærjarfall about 2.5 km. Leave the main track on the right and come back to the north along the wire fence. Drive about 2 km to the North, 0.8 km to the West (through the recent lava flow), 1 km to the South-West, 3 km to the South-South-West, always along the wire fence. Stop the car. Walk about 500 m to the West, check for a first cairn, climb on the first hill to the West after the last recent normal fault. Check for a second cairn. The benchmark is installed in the middle part of the hill on a small bedrock outcrop.

HANE

Hauganes I – stöpull

LM 0329

1992

Hnit: N65°55'32", V18°19'41"

Við veg að Hauganesi vestan Eyjafjarðar. Stöpull á sléttri klöpp 30 m norðan við veg að Hauganesi. Staðurinn er 0,9 km vestan þorpsins. Árskógshreppur steypiti stöpulinn. Frá vegi 1 um 10 km norðan við Akureyri eru eknir 21,3 km eftir vegi 82 ÓLAFSFIÖRÐUR og 1,1 km eftir vegi 809 HAUGANES að staðnum.

By road to Hauganes west of Eyjafjörður. Pillar on a flat rock 30 m north of road to Hauganes. The place is 0,9 km west of the village. Árskógshreppur had the pillar constructed. From road 1 approx. 10 km north of Akureyri are driven 21,3 km on road 82 ÓLAFSFIÖRÐUR and 1,1 km on road 809 HAUGANES to the place.

HANY

Haugsnýbba

LÍ 0165

1987

Hnit: N65°43'14", V15°48'43"

Akið í austur eftir þjóðvegi 1 í um 40 km frá Reykjahlíð, að Grímsstöðum á Fjöllum og beygið suðaustur á slóða. Akið í 2.4 km og yfir Syðri-Vatnsleyu og akið síðan meðfram ánni meðfram litlum hól. Akið áfram 6.1 km og beygið til hægri við vörðu, á slóða sem liggur í áttina að Grímsstaðakerlingu. Akið yfir þurran árfarveg Ytri-Vatnsleysu og akið í norður vestan megin við Hólskerlingu. Akið undir símalínu og yfir litla á. Akið 500 m og fylgið símalínunni til norðausturs í um 5.9 km, beygið síðan austur og akið að Haugsnybbu. Fjórhjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Drive eastwards along route #1, about 40 km from the village of Reykjahlíð to the farm Grímsstaðir and turn southeast onto a track. Drive 2.4 km, cross the river Syðri-Vatnsleysa and drive parallel to the river, around a small hill. Drive 6.1 km further and turn to the right at the cairn, onto a track that leads towards the mountain Grímsstaðakerling. Cross a dry riverbed (river Ytri-Vatnsleysa) and drive to the north at the west side of the mountain Hólskerling, drive under a telephone line and cross a small stream. Drive 500 meters and follow a telephone line to the northeast for about 5.9 km, then turn east, and drive to the mountain Haugsnybba. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

HAST

Hafursstaðir

OS 7443

1987

Hnit: N65°55'43", V16°26'45"

Akið eftir þjóðvegi 1 frá Reykjahlíð í austur að gatnamótum við Grímsstaði, beygið til norðurs og akið í um 41 km á vegi nr. 864 að vegpósti merktum Forvöð. Beygið við vegpóstinn og akið eftir slóðanum til vesturs í um 1.5 km. Punkturinn er um 1 km austan bæjarins Hafursstaðir, 30 m sunnan slóðans, í dyngjulaga myndun, 15 m í þvermál. Varða er nálægt merkinu. Jeppa er þörf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Take route #1 from the village of Reykjahlíð to the east to the crossroad at the farm Grímstaðir, turn north and drive for about 41 km on route #864 to a signpost marked Forvöð. Turn at the signpost and drive along the track to the west for about 1.5 km. The point is about 1 km east of the farm Hafursstaðir, 30 meters south of the track, in the centre of a shield-like formation, 15 meters in diameter. A cairn is near the marker. A high clearance vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

HAUG

Hauganes

OS 7313

1987

Hnit: N65°56'18", V18°20'14"

Akið eftir þjóðvegi 1 í norður frá Akureyri í um 10 km, að vegamótum þar sem beygt er á veg nr. 82 og 23 eknir að gatnamótum að Hauganesi. Akið veg nr. 809 í áttina að Hauganesi og beygið til norðurs á ómerktan veg sem liggur að bænum Brimnesi. Punkturinn er um 400 m sunnan bæjarins, 20 m vestan vegar og 20 m sunnan hliðs á griðingu sem liggur austan megin við veginn. Merkið er í klöpp á engi og gulmálaður steinn er nálægt merkinu. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #1 north from the town of Akureyri, for about 10 km to a crossroad, turn onto route #82 and drive 23 km to the crossroad to Hauganes #809. Take route #809 towards Hauganes and turn north onto an unmarked road that leads to the farm Brimnes. The point is about 400 meters south of the farm, 20 meters west of the road and 20 meters south of a gate in a fence on the east side of the road. The marker is in an outcrop in a field, and a yellow painted stone is near the marker. Description: 1987.

HEGN

Hegranes II

OS 7370

1986

Hnit: N65°43'04", V19°29'17"

Akið eftir þjóðvegi 1 að Varmahlíð og akið veg nr. 75 til norðurs. Akið fram hjá Suðárkróki, beygið til austur og akið að gatnamótum að flugvelli. Akið áfram 2.4 km frá gatnamótunum og yfir brúnna á Héraðsvötnum að vegpósti merktum Keldudal. Akið 1.6 km eftir þeim vegi og beygið á veg til austurs. Akið 2 km í áttina að bænum Keflavík, beygið til suðurs og akið 2 km að punktinum, sem er á 1.5 hárra klöpp, 9 m austan vegar og 400 m norðan sjónvarpsmasturs. Lýsing frá árinu 1986.

Drive along route #1 to the village of Varmahlíð and take route #75 to the north. Pass the town Sauðárkrókur, turn east along route #75 to the airport intersection. Drive further 2.4 km from the intersection and cross the bridge on river Héraðsvötn to a signpost marked Keldudalur. Drive 1.6 km along that road and turn onto a road to the east. Drive 2 km towards the farm Keflavík, turn south and drive 2 km to the point, which is in a 1.5 meters high outcrop, 9 meters east of the road and 400 meters north of a TV transmitter antenna. Description: 1986.

HEGR

Hegranes I – stöpull

LM 0327

1992

Hnit: N65°43'04", V19°29'17"

Á Hegranesi 400 m norðan við þríhyrningapunkt LM1340 og sjónvarpsmastur. Stöpullinn er í ávalri grágrýtisklöpp 9 m austan vegar suður að sjónvarpsmastri. Sauðárkróksbær lét reisa stöpullinn. Akið á Sauðárkrók að mótum vegar 75 HOFÓS og 745 HRAUN við sjó austarlega í þorpinu. Þaðan eru eknir 8,1 km austur veg 75 framhá flugvelli, yfir Héraðsvötn að vegi 765, sem liggur suður að Eyhildarholti. Akið 1,4 km suður þann veg og inn á ómerkta veg til NV, 1,2 km eftir honum og inn á veg til suðurs í átt að sjónvarpsmastri 1,5 km að punktinum. Bolti OS7370 er 1,5 km norðan við stöpullinn.

On Hegranes 400 m north of triangulation-point LM1240 and a TV-mast. The pillar is on a roundish rock 9 m east of road south to TV-mast. Sauðárkróksbær had the pillar constructed. Drive to Sauðárkrókur and to junction of road 75 HOFÓS and 745 HRAUN by sea in eastern part of village. From there are driven 8,1 km east on road 75 past airport, over Héraðsvötn and to road 765, which lies south to Eyhildarholt.

Drive 1,4 km south that road and in to an unmarked road to NW, 1,2 km on it and into a road going south towards TV-mast 1,5 km to the point.

HEHO

Helguhóll

NE9517

1995

Hnit: N66°02'44", V16°57'22"

Merkið er vestan Helguhóls á Fjallaheiði í Kelduhverfi. Aka skal gamla Reykjaheiðavegin frá Þjóðveginum (númer 85) í Kelduhverfi en hann er merktur "Fjöll" og hefst skammt vestan bæjarins Lóns. Þegar eknir hafa verið 5.4 km frá vegamótunum, er komið á mót við Helguhól þar sem slóðin er næst honum. Merkið er um 150 m austan vegar nær miðja leið milli hans og hólsins. Þetta er ómerktur bolti úr ryðfríu stáli (engin merkiplata) og lítil varða hlaðin við hann. Ef komið er sunnan að, þá eru um 11.5 km frá vegamótum austan Sæluhúsmúla að staðnum.

Take road #85 (from Húsavík to Kópasker) to the crossroad with the road following the eastern flank of the Tjörnes mountains. Follow this road 5.4km to the south, until you are level with Helguhóll (typical cone shaped hill). The marker is located on a small hill in the axis of Helguhóll, 100m E of the road.

HELL

Hellur
329
1994

Hnit: N65°57'43", V17°02'25"

Merkið er á svokölluðum Hellum skammt vestan Sæluhúsmúla á Reykjaheiði. Þetta er koparskjöldur og er hann tuttugasta og níunda merkið í hæðarmælingalínu sem Eysteinn Tryggvason setti niður sumarið 1966. Merkið er í afar sléttu helluhrauni um 150 m suðvestan Húsavíkurmisgengisins, þar sem það sneiðir brekkurætur Sæluhúsmúlans, og um 100 m suðaustan Reykjaheiðarvegar. Allstór varða er við merkið.

The point is located between Sæluhúsmúli and Höfuðreiðarmúli. The point is 100m. SE of the track, and 150m. SW of the Húsavík fault. Part of the levelling profile, a car in marks the site.

HITU

Hituhólar

1993

Hnit: N65°49'42", V16°47'06"

Fastmerkið er efst á nyrsta kalli Hituhóla um 3000 m vestan Hrútafjalla. Það er kambstálsbútur, boraður niður í móbergsklöpp, og er lítil varða hlaðin utan um kambstál 1 m norðan merkis. Nokkrum metrum suðaustan merkisins eru miklir hamrar og eru um 30 m niður á jafnsléttu. Auðveldast er að ganga á kollinn vestan að.

HN

Hnjúkur
OS 5198

Hnit: N65°28'10", V20°20'26"

Á Hnjúk norðan bæjar með sama nafni sunnan við Flóðið og vestan Vatnsdalár í Vatnsdal í Húnavatnssýslu. Bolti stendur 30 mm upp úr víðáttumikilli, ávalri klöpp 10 m sunnan við nyrsta nef klettaborgarinnar Hnjúks. Gróin þúfa er 6 m norðan boltans og smávarða 13 m sunnan hans. Nokkra metra vestan mælistöðvarinnar er skarð í klettana og þar er þægilegt að ganga niður á rana norður úr fjallinu. Raninn lækkar aflíðandi norður á bílaslód. Akið 6 km frá hringvegi eftir þjóðvegi 722 vestan megin Vatnsdalsár. Þar er heimreið að Hnjúki. [Eftir var að slá túnið og bóndi gaf ekki leyfi til að aka yfir það]. Akið 200 m norður frá heimreið að hliði austan vegar (skilti: Brikarhylur) og 0,6 km norður veginn að kletti við veginn. Þar má ganga austur upp á rana og gegnum skarð að stöð.

HOGI

Ytra Höfðagil
NE9521

1995

Hnit: N65°52'54", V17°58'37"

Merkið er á Flateyjardalsheiði. Skammt austan bæjarins Þverár í Dalsmynni liggur slóð norður á Flateyjardal. Aka skal um 12.5 km eftir slóðinni frá aðalveginum í Dalsmynni og stöðva farartækið, áður en farið er yfir læk sem rennur niður hliðarnar að vestanverðu. Trébrú var lögð yfir lækinn 1995. Sunnan lækjarins er bergkambur og verður að klífa um 20 m eftir honum að merkinu. Þetta er stálbolti og er varða hlaðin við hann. Staðurinn hét Flateyjardalsheiði við mælingar 1995.

See description of point Flateyjardalur (**FLAD**) to take the track for Flateyjardalur. From the beginning of the track drive about 12.5 km. Stop just before crossing a mountain stream coming from the West. A wood bridge was installed above the stream in 1995. Climb about 20m on the crest edging the south of the mountain stream. The benchmark location is marked by a cairn.

HOLA

Hólasandur

OS 7380

1996

Hnit: N65°43'34", V17°06'14"

Akið um 4 km eftir vegi nr. 87 frá Hótel Reyhlið í áttina að Húsavík, að gatnamótum norðvestan Mývatns. Frá gatnamótunum eru eknir 10 km eftir vegi nr. 87 og beygt út af veginum 950 m sunnan neyðarskýlisins. Punkturinn er í klöpp sem er um 1 meter í þvermál og 0.4 m há á toppi 20 m hás hryggjar um 700 m vestan vegarins. Plötunni með áletruninni var bætt við punkt sem fyrir var. Lýsing frá árinu 1986.

Drive for about 4 km on route #87 from Hótel Reyhlið towards the town of Húsavík, to the crossroad northwest of lake Mývatn. From the crossroads drive 10 km on route #87 and leave the road 950 meters south of the emergency shelter. The point is set in a boulder about 1 meter in diameter and 0.5 meter high on top of a 20 meters high ridge about 700 meters west of route #87. The plate with the inscription was added to an existing benchmark. Description: 1986.

HOLL

Hóll

RH 8702

1987

Hnit: N66°03'50", V16°39'37"

Akið eftir vegi nr. 85 í austur frá Húsavík að Kelduhverfi. Punkturinn er 1.3 km vestan bæjarins Hóll, 100 m vestan vegar að bænum Eyvindarstaðir og 35 m sunnan vegar nr. 85. Merkið er í flötu helluhrauni, með áletruninni RH 8702. Lítil varða er við merkið. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #85 east from the town of Húsavík to Kelduhverfi. The point is 1.3 km west of the farm Hóll, 100 meters west of a road to the farm Eyvindarstaðir and 35 meters south of route #85. The marker is set in a flat pahoehoe lava surface, marked RH 8702. A small cairn is near the point. Description: 1987.

HOVA

Höskuldsvatn

344

1994

Hnit: N65°58'06", V17°08'56"

Merkið er suðaustan Höskuldsvatns á Reykjaheiði. Þetta er koparskjöldur og er hann fjórða merkið í hallamælingastöð sem Eysteinn Tryggvason setti niður sumarið 1970. Aka skal austur Reykjaheiði og frá vegamótum slóðarinnar suður til Einarstaða í Reykjahverfi eru um 2 km austur að misgengi sem liggur í suður frá austurenda Höskuldsvatns. Vegurinn liggur upp á misgengið og er merkið um 100 m austan þess og um 50 m sunnan vegarins. Áberandi varða er við merkið.

The point is east of lake Höskuldsvatn. Drive 2.3 km towards east from the Einarsstaðir-Húsavík-Theistareykir intersection at Höskuldsvatn. The point is 100 m east of a north-south fault scarp, 50m south of the track. A cairn is next to the point.

HRA

Hrafnstaðaöxl

LM 1411

1930

Hnit: N65°49'05", V17°36'47"

Á Hrafnstaðaöxl í Köldukinn. Merkið er 1" rör, sem stendur 0,2 m upp úr jörð. Steinum er hlaðið um merkið og er hleðslan 1,5 x 1,5 m og 0,4 m há. Um 25 m frá mælistað hallar til vesturs og suðurs en nær sléttur melur, sem er hæstur 20 m norðan mælistaðar, er til annarra átta. Af hringvegi austan Ljósavatns eru eknir 14,3 km eftir leið 85 HÚSAVÍK. Bærinn Hóll er 0,5 km vestan þjóðvegar. Fáðið leyfi til að aka áfram yfir tún og eftir ruddri en gróinni slóð upp brekkur, alls 2,3 km. Efst á öxlinni er ekið til suðurs 1,5 km eftir grýttum melum að staðnum. Leiðin frá Hóli er brött og jeppi nauðsyn.

HREI †

Hreindýrahóll

1993

Hnit: N65°44'37", V16°44'17"

Fastmerkið var efst á Hreindýrahól. Það var um 1.5 m langur kambstálsbútur, rekinn ofan í hákollinn vestanverðan, og var lítil varða norðan við merkið. Búið var að eyðileggja merkið þegar komið var að því árið 2002.

HRHA

Hrútfjallahalar

1993

Hnit: N65°48'06", V16°44'33"

Fastmerkið er á gömlum hraunhól austur af áberandi misgengi um 1200 m suð-suðvestan Hrútafjallahala og um 1700 m suðaustan Snaga. Landamerkjagirðingin er 100 til 200 m norðan merkisins. Þetta er kambstálsbútur, boraður niður í hraunbrún efst í hólnum, og er lítil varða skammt norðan hans.

HROS

Hrossaborg

LÍ 2099

1987

Hnit: N65°36'49", V16°15'43"

Akið í austur eftir þjóðvegi 1 í um 33 km frá Reykjahlíð og beygið til suðurs við vegpóst sem á stendur Herðubreiðarlindir. Akið í um 2 km til suðurs og beygið vestur í áttina að Hrossaborg. Hægt er að aka inn í gíginn úr austri og punkturinn er á toppi suðausturhluta gígsins. Göngustígur liggur upp á toppinn um 100 m frá þeim stað sem gígurinn opnast. Punkturinn er merktur með bolta. Varist aðra punktra á gígbarminum. Lýsing frá árinu 1987.

Drive east along route #1, about 33 km from the village of Reykjahlíð and turn south at a road sign marked Herðubreiðarlindir. Drive about 2 km to the south and turn west towards the crater Hrossaborg. You can drive into the crater from the east and the point is on the top of the southeast side of the crater. A footpath lies to the top about 100 meters from the opening of

the crater. The point is marked with a bolt. Beware of other points on the crater rim.
Description: 1987.

HSH

Hvannstóðshöfði

OS HSH

Hnit: N65°43'41", V16°50'44"

Á höfða norðaustan Hvannstóðs 5 km norðvestan við Kröfluvirkjun. Bolti án skjaldar í jarðföstum steini 4 m norðaustan þúfu, sem er hæsti punktur höfðans á suðurbrún hans. Akið að flugvelli norðan Reykjahlíðar og sunnan flugbrautar að námu austan hennar um hlið á stað 653916-165502 (°"). Akið slóð suður á austurbrún námu um staði: 653917-165429 beygið til hægri við hlið, 653859-165406 krossgötur austur, 653921-165319 hraunelfur, 654004-165231 hásp.lína, 654113-165242, 654152-165337, 654230-165301, 654315-165305 vegamót akið norður, 654329-165256 beygið af slóð til austurs.

HUSA

Húsavíkurfjall

NE9508

1995

Hnit: N66°03'14", V17°18'22"

Merkið er á Húsavíkurfjalli austan Skjálfanda. Skammt norðan Húsavíkur liggur afleggjari til austurs upp á fjallið. Frá hringsjánni á toppi Húsavíkurfjalls skal aka til baka um 350 m og er merkið um 80 m norðaustan og neðan vegarins. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í klöpp, og er lítil varða hlaðin við hann.

The marker is on Mt. Husavikurfjall. Drive along the road to the top of the mountain, to a cylindrical pillar with directions and local names. Turn back and 350 m down again. The marker is 80 m NE and below the road.

HVIF

Hvítafell

LÍ 1457

1987

Hnit: N65°43'48", V17°18'53"

Akið 24 km í norður frá Mývatni eftir vegi nr. 87 að vegamótum. Beygið til vesturs og akið um 2 km að öðrum vegamótum, beygið þar til suðurs og akið eftir vegi nr. 856 í um 6 km. Haldið áfram í suður að kirkjustaðnum Þverá. Akið um 180 m að bænum, beygið til vinstri og akið í gegn um hlið í girðingunni að litlum kofa. Akið í gegn um annað hlið en þaðan er slóða fylgt og ekið yfir litla á. Akið áfram í 1 km að vegamótum, haldið áfram (ekki beygja til hægri) í 5.3 km frá bænum, beygið til vinstri og fylgið slóðanum fram hjá símalínu að vörðu, þar sem beygt er til vinstri (6.35 km). Akið áftam í 200 m, milli tveggja varða að punktinum sem er á toppinum (6.8 km). Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Take route #87 north from lake Mývatn for 24 km to the crossroads. Turn west and drive about 2 km to another crossroad, turn south and drive along route #856 for about 6 km. Continue south to the farm and church at Þverá. Drive about 180 m to the farm, turn left and drive through a gate in a fence to a small hut. Drive through another gate from where you follow the track and cross a small stream. Drive 1 more km to a crossing, continue (do not turn to the right) for 5.3 km from the farm, turn left and follow the track, passing a telephone line to a cairn where you turn to the left (at 6.35 km). Drive on for 200 meters, between two

cairns to the point at the top (6.8 km). A 4wd vehicle is needed to access this point.
Description: 1987.

HVIT

Hvíthólar

NE93001

1993

Hnit: N65°41'25", V16°46'32"

Merkið er á hraunbrík um 20 m norðvestan skiljuhúss við borholu gegnt Sanda-botnaskarði norðan Skarðssels í Hlíðardal. Aka skal veginn norður Hlíðardal í átt að Kröfluvirkjun og þegar eknir hafa verið tæpir 6 km frá vegamótunum við Þjóðveg númer 1, er komið upp á brekkubrún vestan Litlaskarðs. Þaðan liggur vegur til suðvesturs að skiljuhúsinu en það er áberandi turnlaga bárujárnsbygging og liggja frá henni einangraðar gufuleiðslur. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í hraunbríkina um ½ m frá suðurbrún hennar, og er varða hlaðin við hann.

Leave road #1 and drive up Hlíðardalur towards the Krafla power station, for slightly less than 6 km until you are near the top of a gentle "hillslope". From there is a road to the southwest, leading to a "tower-like" building at a drill hole. Pipes carrying steam lead from this building. The marker is in lava about 20 m northwest of the tower-like building, about 0.5 meters from the south edge of a lava inflation structure.

I

Bakkahlaup sunnan

OS 2075

1954

Hnit: N66°02'44", V16°30'58"

Sunnan Bakkahlaups í Kelduhverfi um 3 km norður af Meiðavöllum. Bolti stendur 35 mm upp úr steini 1x3 m að stærð og um 0,5 m að hæð á sléttum sandi. Akið þjóðveg 85 um Kelduhverfi 1,9 km vestur fyrir veg að Meiðavöllum og Hljóðaklettum að hliði á stað 66°02'30"N 16°33'16"V og 1,3 km frá hliðinu norður að háspennulínu á stað 66°03'07"N 16°32'35"V og 1,3 km þaðan 170° réttvísandi að mælistöðinni.

IX

Hamarsalda NV

OS 2083

1954

Hnit: N65°54'46", V16°22'55"

Við þjóðveg 864 austan Jökulsár á Fjöllum 5 km suðaustan við Hafursstaðavatn. Á korti nefnist hæðin Melataglhæð. Bolti stendur 3 cm upp úr flötum steini 1,3 m í þvermál og 0,3 m að hæð í mel á hæsta toppi öldunnar. Akið veg 864 að vegi og skilti með áletrun 'Forvöð Bjarmaland Hafursstaðir' og þaðan 2,7 km suður þjóðveg 864 á stað 65°54'43"N, 16°23'45"V. Gangið þaðan 630 m í mælistöð.

JAFN

Jafnafell

TUB 032

1987

Hnit: N65°31'16", V17°16'13"

Akið 9 km frá Skútustöðum við Mývatn til vesturs eftir þjóðvegi 1. Beygið til vinstri að bænum Stöng. Áður en komið er að bænum er beygt til vinstri og keyrt meðfram girðingu í 250 m þar til vegurinn kvíslast. Beygið til vinstri og fylgið slóða sem á endanum liggur í

Bárðardal. Slóðinn liggur yfir hrygg rétt sunnan Jafnafells. Beygið af aðalslóðanum á hryggnum, nálægt lítilli grjótnámu, og fylgið slóða til norðurs á topp Jafnafells. Punkturinn er merktur með járnpiðu með 2 nöglum, inni í vörðu. Ný girðing var byggð árið 1990 sem er minna en 1 m frá punktinum. Lýsing frá árinu 1987. Uppfært árið 1990.

From Skútustaðir near Mývatn drive 9 km to the west on route #1. Turn left to the farm Stöng. Before the farm, turn left and follow a fence about 250 m to a fork in the road. Turn left and follow a track that eventually leads to Bárðardalur. The track crosses a ridge just south of Jafnafell. Turn off the main track on the ridge, near a small gravel quarry, and follow a track northwards to the top of Jafnafell. The point is marked with an iron pipe with two nails, inside a cairn. A new fence was built in 1990 at less than 1 m distance from the point. Description: 1987. Updated: 1990.

KAG

Kagaðarhóll
OS 5203

Hnit: N65°35'22", V20°07'30"

Við bæinn Kagaðarhól 11 km SA við Blönduós. Bolti í sléttum klöppum á hæsta stað 200 m suðaustan við bæinn. Akið 10,5 km eftir þjóðvegi "731 Svínavatn" frá hringtorgi á þjóðvegi 1 við Blönduós að heimreið að Kagaðarhóli og 200 m eftir henni að bænum. Fáði leyfi til að aka yfir tún að girðingu milli bæjarins og mælistöðvar.

KJAH

Kjalarhöfði
NE9515

1995

Hnit: N65°55'28", V17°27'39"

Merkið er á höfða sunnan brúarinnar yfir Laxá í Aðaldal hjá Núpafossi. Aka skal af þjóðvegi númer 85 í Aðaldal heimreiðina til bæjanna Núpa, Kjalar og Árbótar. Þegar kemur yfir brúna á Laxá, skal stöðva ökutækið og ganga um 250 m til suðurs yfir höfðann. Merkið er ekki á hæsta klettinum heldur sunnanhallt við hann í móbergi þöktu bólstrabrotum sem stendur lítið eitt upp úr lausum jarðlögum. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu og er varða við hann.

The marker is south of a bridge over the Laxá in Aðaldal river. From road 85 in the Aðaldalur district, take a road leading to the farms Núpur, Kjölur and Árbót. After crossing the bridge on Laxá, stop the car and walk 250 m towards south on a small hill. The marker is not at the highest point of this hill, rather towards the south of it in a small hyaloclastite outcrop, covered with breccia. Ask for permission at farms Kjölur or Núpur to set up an instrument at this station.

KLOI

Klofi
NE77005

1993

Hnit: N65°53'21", V16°42'24"

Merkið er á um 390 m háum hraunhól, sem mælingamenn hafa kallað Klofa vegna lögunar sinnar, en heitir Litla-Mófell á kortum. Hóllinn er um 2400 m norðan Mófells í norðanverðu Gjástykki og rúma 6000 m austur af hákalli Þeistareykjabungu. Hraun-hóllinn er klofinn að endilöngu frá austri til vesturs og er merkið á norðurbrún gjárinnar fyrir miðjum hól. Það er koparbolti og er lítil varða um 1 m austur af merkinu.

KN

Krafla norðan

OS KN

Hnit: N65°43'28", V16°43'52"

Á hryggnum norður af Kröflu, milli Kröflu og Graddabungu. Steypujárnsteinn stendur 35 mm upp úr hraunklöpp 30x70 cm að stærð og 25 cm að hæð 6 m frá vesturbrún hryggjarins, þar sem hann er hæstur á kafla næst stöðinni. [Viðbót: Hægt er að aka slóð sunnan og austan Sandbotnafells á stað 65°42'08"N 16°41'51"V og áfram vestur slóð, sem ekki er lýst hér]. Akið að Kröflustöð (af hringvegi austan Námafjalls í Mývatnssveit) og gegnum 'sigurboga' upp að bílastæði vestan vítis. Þar liggur vegur til norðurs um hlið, sem virðist lokað með keðju, en er í reynd ólæst. Akið rúman kílómetra á stað 65°43'38"N 16°44'50"V og gangið þaðan í mælistöðina.

KONGSP

Reykjahlíð

LM 1420

1930

Hnit: N65°38'34", V16°54'53"

Á bakka Mývatns við Reykjahlíð. Skjöldur 35 mm í þvermál með kórónu ('kóngspunktur') og áletrun GS-1930 festur með bolta í klöpp 9 m frá Mývatni og tæpan metra yfir vatnsborði þess. Um 5 cm þykkur jarðvegur er á klöppunum umhverfis punktinn og hefur hann verið fjarlægður í 30x30 cm reit um punktinn. Staðurinn er innan við 100 m frá hótelinu í Reykjahlíð. Akið hringveginn að hótelinu í Reykjahlíð við Mývatn. Akið að hliði við þjóðveginn og útihús 120 m norðan hótelsins. Hnit þess staðar eru 65°38'37"N, 16°54'48"V. Gangið 120 m 220° réttvísandi frá hliðinu í mælistöðina.

KOPA

Kópasker

9701

Hnit: N66°17'30", V16°25'52"

Um 500 m áður en beygt er af aðalvegi að Kópaskeri er gömul kirkja vinstra megin við veginn. Merkið er á litlum hól á klöpp, rétt sunnan kirkjunnar. Merkið er ryðfrír stálbolti án áletrunar.

When driving from the south to Kópasker, there is an old church on the left of the road, 500 m before leaving the main road to enter the town. The benchmark is on a small hill on bedrock outcrops, just south of the church. The benchmark is a stainless steel rod without any inscription.

KOT

Kotamýri

OS 5325

Hnit: N65°42'20", V17°10'15"

Á Hólasandi á austurbrúnum Laxárdals 2 km suðaustan við Árhóla. Rör, 40mm í þvermál, rekið í þúfu og smávarða hlaðin yfir. Þúfan er á suðvesturenda meláss, en hliðar hans eru grónar lynggróðri. Steypt var í rörið og markað fyrir miðju 1998. Lína símastaura liggur SA-

NV yfir ásin og er staur við gróna eyju, 5x8 m að stærð, uppi á ásnúnum á stað 65°42'31"N, 17°10'05"V. Þaðan eru 250 m að stöð (stíka á miðri leið). Akið þjóðveg 87 (Mývatn-Húsavík) 10 km norður frá mótum hans og vegar 848 (norðan Mývatns) að sæluhúsi á Hólasandi og áfram 0,4 km á stað 65°44'50"N, 17°07'52"V. Þar suður slóð samsíða veginum, en beygið SV á stað 654440/170737. Akið um 654351/170806, 654310/170812 og 654202/170829. Beygið þar norður með símalínu að gróðri 654213/170908 og gangið 1 km. Í þoku má nota símastaurana, sem standa allir á leið í mælistöð.

KRAF

Krafla

TUB 018

1987

Hnit: N65°42'51", V16°43'48"

Merkið er á toppi Kröflufjalls. Akið í austur eftir vegi nr. 1, um 6 km frá Reykjahlíð að vegpósti merktum Krafla. Beygið norður og akið um 7 km að Kröfluvirkjun og áfram upp hlíðina að Víti. Þaðan er ekið áfram í suðaustur að Kröflu (ráðfærið ykkur við landverði í Reykjahlíð). Aðeins er hægt að keyra upp á fjallið þegar þurr er og þarf þá fjórhjóladrifið ökutæki. Einnig er hægt að nálgast punktinn að vetri til á vélsleða. Lýsing frá árinu 1987. Uppfært árið 1990.

The point is at the top of the mountain Krafla. Drive east along route #1, about 6 km from the village of Reykjahlíð to a road sign marked Krafla. Turn north and drive about 7 km to the power station at Krafla and drive through the area and uphill to the crater Víti. Here you drive onwards to the southeast to Krafla (consult the wardens of the natural reserve at Reykjahlíð). Driving up the mountain is only possible when the surface is dry. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987. Updated: 1990.

KRME

Króksmelshellur

OS 7442

1987

Hnit: N65°28'14", V16°09'34"

Vestan Jökulsár á Fjöllum milli Ystafells og Ferjuáss skammt frá háspennulínu yfir ána. Staðurinn er á norðurenda hraunrana 160 m að lengd á 5 m hárra klapparkúlu um 30 m í þvermál. Suðurendi ranans er í framlengingu af þeim hluta háspennulínu, sem liggur yfir ána. Punkturinn er 220 m austan vegarins og 300 m vestan háspennulínunnar. Smávarða og 60 cm stikujárn eru við punktinn. Akið 33 km eftir vegi 1 austur frá Reynihlíð að vegi F88 HERÐUBREIÐARLINDIR. Akið um 18,7 km suður þann veg og farið út af honum þar sem hann nær lengst til austurs.

West of Jökulsá á Fjöllum between Ystafell and Ferjuás not far from power line over river. The place is on north end of lavaridge 160 m long on 5 m high bedrock hill about 30 m in diameter. South end of ridge is in continuance of the part of power line, which lies over the river. The point is 220 m east of road and 300 m west of power line. A small cairn and a 60-cm iron marker are by the point. Drive 33 km along road 1 east from Reynihlíð to road F88 HERÐUBREIÐARLINDIR. Drive about 18,7 km south on that road and leave it where it lies most towards east.

KROF

Kröfluvirkjun

NE79078

1993

Hnit: N65°41'36", V16°46'46"

Merkið er á 480 m hárra hæð um 500 m norðaustan Hvíthólaklifs og um 1000 m sunnan stöðvarhúss Kröfluvirkjunar. Sennilega er hæð þessi nyrsti hluti Hvíthóla, sem klifið er kennt við, en það örnefni finnst ekki á kortum. Hæðin er rifin af misgengi frá suðri til norðurs og er merkið á eystri brún þess. Þetta er koparbolti, boraður niður í hraunklöpp um 0.5 m frá brúninni norðanhallt við hæstu bingu hæðarinnar og er lítil varða sunnan við hann.

KVIS

Kvísarhóll

NE9505

1995

Hnit: N66°06'09", V17°16'30"

Merkið er á norðurbarmi Köldukvíslargils á Tjörnesi. Frá Húsavík eru um 7.5 km að heimreiðinni austur til bæjarins Kvísarhóls. Aka skal um 350 m eftir heimreiðinni og er merkið 7 m sunnan vegar og 3 m frá gilbarmi Köldukvíslargils. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í klöpp, og er lítil varða við hann.

Near farm Kvísarhóll. From Húsavík drive 7.5 km and then turn on the road leading to the farm Kvísarhóll. Drive 350 m along this road. The marker is 7 m south of the road, and 3 m from the edge of Köldukvíslargil canyon edge.

LAUA

Laugará

OS 7434

1987

Hnit: N66°05'40", V18°39'16"

Akið eftir Þjóðvegi 1 til norðurs frá Akureyri í um 10 km að gatnamótum þaar sem beygt er á veg nr. 82 og eknir 52 km að Ólafsfirði. Beygið af aðalvegi til norðurs um 100 m austan fjárhliðs við bæina. Akið eftir þröngri slóð milli húsanna á slóða sem liggur að litlum brúnum kofa, um 250 m frá aðalvegi og hliðs á girðingunni. Hinum megin við girðinguna liggur slóðinn upp á við, beygir til hægri og aftur niður á við eftir árbakkanum að punktinum. Merkið er í klöpp, 10 m suðvestan árinna og um 10 m fyrir ofan hana. Lítil varða er nálægt merkinu. Jeppa þarf til að komast að merkinu. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #1 north of the town Akureyri for about 10 km to a crossroad, turn onto route #82 and drive for 52 km to the town of Ólafsfjörður. Leave the main road and turn north about 100 meters east of a cattle gate when you reach the farms. Drive along a narrow track between the houses onto a track that leads to a small brown hut, about 250 meters from the main road, and a gate in the fence. On the other side of the fence the track leads uphill, turns to the right and downhill again along the riverbank to the point. The marker is in outcrops, 10 meters southwest of the river and about 10 meters above. A small cairn is near the marker. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

LAUD

Laugardalur
NE9509
1995

Hnit: N66°03'05", V17°21'11"

Merkið er á syðri brún Laugardals rétt norðan Húsavíkur. Frá bensínstöð Skeljungu á Húsavík skal aka um 650 m norður fyrir byggðina og stöðva ökutækið við vegarslóða sem liggur til austurs. Ganga skal um 150 m norðvestur eftir syðri brún Laugardals en hann er hluti Húsavíkurmisgengisins. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu og er lítil varða við það.

The marker is on the south edge of Laugardalur (which is a minor valley), a part of the Húsavík fault trace just north of Húsavík. From the Skeljungur gas station in Húsavík, drive 600 m north of the town. Stop the car near a track leading to the east. From there walk 150 m towards northwest along the south edge of Laugardalur, to find the station.

LAXA

Laxárbrú V
LM 0505
1992

Hnit: N65°43'34", V20°12'49"

Við brú á Laxá á þjóðvegi 74 milli Blönduóss og Skagastrandar. Bolti og skjöldur í þursabergsklöpp á vinstri bakka Laxár 8 m frá lóðréttum klettavegg móts við norðurenda brúarinnar nokkra tugi metravestan hennar. Punkturinn er 3 m sunnan við 5 m breiða geil í klettavegginn og 3 m vestan botns hennar. Vörðubrot er við punktinn. Gamall vegur er 10 m vestan hans. Akið veg 1 norður að Blönduósbrú og áfram eftir honum 2,2 km austur og beygið norður á veg 74 SKAGASTRÖND og akið um 7 km eftir honum að brúnni á Laxá. Ekið er gegnum hlið 400 m sunnan brúarinnar vestan vegarins inn á gamlan veg meðfram girðingu samsíða brúnni.

By bridge over Laxá on highway 74 between Blönduós and Skagaströnd. Bolt and shield in rock on left bank of Laxá 8 m from horizontal cliff against north end of bridge a few tens of meters west of it. The point is 3 m south of 5-m wide breach and 3 m west of its bottom. A bit of cairn is by the point. An old road is 10 m west of it. Drive road 1 north to Blönduósbrú and onwards 2,2 km east and turn north on road 74 SKAGASTRÖND and drive about 7 km on it to bridge over Laxá. Drive through gate 400 m south of bridge west of the road into an old road along fence parallel to bridge.

LEDH

Leirdalsheiðarsporður
9702

Hnit: N66°04'21", V18°04'32"

Akið F839 í Hvalvatnsfjörð af vegi nr. 83, 3 km suðaustur af Grenivík. Akið síðan 20 km til norðurs á vegi F839 og stoppið við skála í Gili. Punkturinn er staðsettur 300 m sunnan skálanna á klöpp sem sést til vinstri þegar komið er að staðnum. Varða er við punktinn sem var settur niður af LGCA (Frakkland) og er án númers.

Take F839 to Hvalvatnsfjörður from road 83, 3 km south-east of Grenivik, then drive 20 km to the north on F839 and stop at the Gil huts. The point is located 300 m south of the huts, on the outcrop we can see on the left when we arrive on the place. A cairn marks the place. The benchmark installed by the LGCA (France) has no number and is made of steel iron.

LEIR †

Leirhnjúkur
OS 5590
1993

Hnit: N65°43'04", V16°47'22"

Fastmerkið var á Leirhnjúk. Það var koparbolti frá Orkustofnun, merktur 5590 og var boraður niður í móbergsklöpp sunnarlega á Leirhnjúk þar sem hæst ber. Móbergs-klettur eru skammt vestan merkisins og varða ofan á þeim. Merkið var horfið þegar komið var að því árið 2002.

LYNG

Lyngás
TUB 004
1987

Hnit: N66°02'17", V16°34'08"

Akið eftir vegi nr. 85 frá Húsavík að Kelduhverfi. Punkturinn er á brún sprungu, 1.3 km austan bæjarins Lyngás, 600 m sunnan vegar nr. 85. Merkið er í hrauni, um 8 m norðan gamallar steinhleðslu sem vegurinn liggur yfir. Lítil varða er nálægt punktinum. Jeppa þarf til að komast að punktinum.

Drive along route #85 from the town of Húsavík to Kelduhverfi. The point is on a fault scarp, 1.3 km east of the farm Lyngás, 600 meters south of route #85. The marker is in lava, about 8 meters north of an old earth wall that intersects the track. A small cairn is near the point. A high clearance vehicle is needed to access this point.

MEYJ

Meyjarskarð
NE9410
1994

Hnit: N66°00'28", V17°15'46"

Merkið er á Grjóthálsi suðaustur af Húsavík við Skjálfanda. Aka skal frá Húsavík um Reykjaheiðarveg og eftir um 5 km akstur frá efstu húsum er komið suður undir háhálsinn að aflagðri slóð sem liggur í gegnum svonefnt Meyjarskarð. Aka skal eftir þessari slóð um 200 m inn í mitt skarðið en þaðan verður að ganga upp á syðri klapparkollinn sem myndar það. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í jökulskafið hvalbak vestarlega á klapparhæðinni, og er áberandi varða hlaðin við hann.

The point is in Meyjarskarð, in the highest area of Grjótháls. Drive 4 km from Húsavík towards Höskuldsvatn. Turn of main track, onto an older track, near the highest point of Grjótháls. Drive 200 m to the center of Meyjarskarð. From here walk about 100 m to the west up an hill, the marker is at the top marked by a cairn.

MOFE

Mófell
NE77009
1993

Hnit: N65°52'03", V16°41'31"

Merkið er á þverhníptri öxl sem gengur suðvestur úr Mófelli en það er tæplega 500 m hátt móbergsfell. Það rís upp úr hraunsléttu norðvestan Grjótháls og um 3000 m norðan Hrutafjalla. Þetta er koparbolti, boraður niður í móbergsklöpp þar sem öxlina ber hæst, og er lítil varða um 1 m sunnan merkisins.

MULA

Múlavegur
NE200204
2002

Hnit: N65°38'02", V16°53'42"

Merkið er innan við 20 m norðaustan áhaldahúss Skútstaðahrepps við Múlaveg í Reykjahlíðarþorpi. Það er koparbotli boraður í hraunhelli með ferhyndri koparskífu undir hausnum. Áætlað er að þetta verði viðmiðurnarstöð fyrir Mývatnssveit og Kröflusvæði í framtíðinni.

MYEL

Mývatnseldahraun

1993

Hnit: N65°43'18", V16°46'42"

Fastmerkið er á austurbrún úfins hrauns frá Mývatnseldum (1724 til 1729), rúma 680 m norðaustan Leirhnjúks. Það er kambstálsbútur, boraður niður í hraunfleka, og er tréstika rekin niður í sprungu við hliðina á 0.50 sm háu kambstáli um 1 m norðan merkis.

MYVA

Mývatn N
0020

1993

Hnit: N65°39'15", V16°56'05"

Merkið er á helluhraungúl í Eldhrauni sem brann 1729. Aka skal um 1500 m eftir Kísilveginum til norðvesturs frá Hótel Reynihlíð og er merkið þá tæpum 100 m norðaustan vegarins. Merkið er í miðju hallamælingastöðvar. Þetta er kúptur koparskjöldur með merkingu 0020 og eru tvær vörður umhverfis hann. Varist hin merkin í stöðinni.

NAMA

Námafjall
TUB017 / OS 5328

1987

Hnit: N65°38'08", V16°49'21"

Akið eftir vegi nr. 1 í austur frá Reykjahlíð að Námaskarði (um 4 km). Þegar komið er úr skarðinu er beygt til suðurs á slóða sem liggur að bílastæði á toppi Námafjalls. Frá suðaustur horni bílastæðisins er gengið eða ekið (ráðfærið ykkur við landverðina í Reykjahlíð) eftir slóða til suðurs í áttina að Ytri-Námakollu, sem er um 5 m hár móbergskollur á suðurtoppi fjallsins. Merkið er syðst á Ytri-Námakollu. Lýsing frá árinu 1987. Uppfært árið 1990. Þetta er upphaflega punktur frá Orkustofnun og hefur númerið OS 5328. Þetta er ómerktur sívalur bolti.

Drive along route #1 eastwards from the village of Reykjahlíð to the pass Námaskarð (about 4 km). Coming out of the pass on the east side, turn south onto a track that leads to a parking area on top of the mountain Námafjall. From the southeast corner of the parking area walk or drive (consult the wardens of the natural reserve at Reykjahlíð) along a track to the south towards a 5 meter high outcrop on the southern top of the mountain. Description: 1987. Updated: 1990.

NOME

Norðmelur

OS 7384

1986

Hnit: N65°46'23", V16°20'30"

Punkturinn er 1,5 km norður af Syðra-Norðmelsfjalli á Hólasandi og 14,5 km norðan við Hólssel. Akið hringveg að mótum vegar 864 við Grímsstaði á Fjöllum og síðan 21,5 km eftir þeim vegi til norðurs. Dauf slóð liggur í punktinn sem er efst á melhæð 210 m austan vegar 864 og 50 m norðan við þurran farveg á 0,4 m háum klöppum 1,5 m í þvermál. 1 m hár steinn 1 x 2 m að stærð er 12 m norðan við merkið. 60 cm stikujárn er 6 m vestan boltans.

1,5 km north of Syðra-Norðmelsfjall on Hólasandur and 14,5 km north of Hólssel. The place is on top of hill 210 m west of road 846 and 50 m north of dry riverbed on 0,4 m high bedrock 1,5 m in diameter. 1 m high boulder 1x2 m is 12 m north of point. 60 cm iron marker is 6 m west of bolt. Drive highway 1 to junction of road 864 by Grímsstaðir á Fjöllum, and then 21,5 km along that road north. A vague trail lies to the point.

NOMO

Norðan Mófells

9901

Hnit: N65°52'45", V16°41'36"

Frá Ásbyrgi er ekið eftir F862 til suðurs vestan megis Jökulsár að Dettifossi. Farið fram hjá afleggjara að Vesturdal (tjaldstæði) og eftir 600m til suðurs er beygt á slóða til vesturs. Akið 1.6 km eftir honum og beygið síðan til vinstri og akið 2.2 km til suðurs, beygið síðan til vinstri og akið 3.8 km til vesturs. Beygið til vinstri og akið 4.8 km til suðurs. Punkturinn er á lítilli klöpp, 10 m vestan slóðans og er merktur með vörðu.

From Ásbyrgi take the road F862 to the south to Dettifoss on the western side of the Jökulsá. Pass the cross to Vesturdalur (camping place) and after 600m to the south leave the main road for a track up to the West. Drive 1.6 km to the West, then turn to left and drive 2.2 km to the south, then turn to left and drive 3.8 km to the west, then turn to the left and drive 4.8 km to the south. The point on a small outcrop 10 m west of the track and is marked by a cairn.

OFJO

Ólafsfjörður – stöpull

LM 0330

1992

Hnit: N66°04'08", V18°39'49"

Á Ólafsfirði, inni í þorpinu. Stöpull 3 m austan götunnar Ægisbyggð, gengt húsi númer 18. Ljósastaur vestan götunnar hefur skyggihorn 31°. Ólafsfjarðarbær stepti stöpulinn. Akið til Ólafsfjarðar og Aðalgötu gegnum bæinn. Gatan Ægisbyggð liggur til suðurs 100 m áður en komið er að brú yfir Ólafsfjarðará.

In Ólafsfjörður, in the village. Pillar 3 m east of street Ægisbyggð, against house no. 18. Lamppost west of street has elevation degree 31°. Ólafsfjarðarbær had the pillar constructed. Drive to Ólafsfjörður and the street Aðalgata through town. The street Ægisbyggð lies to south before coming to a bridge over Ólafsfjarðará.

RAHO

Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunnar
NE79077

1993

Hnit: N65°42'32", V16°46'32"

Merkið er á Rauðhól en það er 540 m hár hnjúkur sem rís upp af Leirbotnum um 900 m norðan stöðvarhúss Kröfluvirkjunar. Þetta er koparbolti, boraður niður í móbergsklöpp um 50 m sunnanhallt við hæsta hluta hólsins.

RAKO

Rauðkollur

1993

Hnit: N65°44'11", V16°45'44"

Fastmerkið er á lágrí misgengisbrún, tæpa 1400 m suðvestan Hreindýrahóls, um 1250 m suðaustan Rauðkolls og um 650 m vestan klettanna tveggja þar sem A008 er. Þetta er 1.5 m langur kambstálsbútur, rekinn niður í gjallhaug um 5 m vestur af misgengisbrúninni og er lítil varða hlaðin umhverfis kambstál 1 m norðan merkis.

RAND

Randir

NE9513

1995

Hnit: N65°41'12", V16°57'41"

Merkið er á svonefndum Röndum við slóðina sem liggur af Hólasandi til Þeistareykja. Aka skal 9.3 km frá neydarskýli á Hólasandi slóðina norður til Þeistareykja. Farið er gegnum þrjú hlið og frá síðasta hliði eru um 550 m að stað þar sem stöðva skal farartækið. Girðing er við slóðina, sem fara verður yfir, og er merkið um 40 m vestan vegarins. Ef komið er norðan að, skal aka 10.3 km frá skálanum á Þeistareykjum. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í hraunklöpp, og er varða við hann.

RAUF

Raufarhöfn – stöpull

LM 0332

1992

Hnit: N66°27'16", V15°56'04"

Stöpull 80 m vestan Raufarhafnarvita. Stöpullinn er á sléttum klöppum 80 m vestan vitans og 20 m sunnan vegarins að vitanum. Raufarhafnarhreppur lét reisa stöpulinn. Akið leið 85 frá Húsavík eða frá Vopnafirði til Raufarhafnar. Nemið staðar við kort rétt norðan þorpsins, akið þaðan 0,5 km suður að mótum þjóðvegarins og Höfðabrautar. Akið eftir Höfðabraut 0,5 km að kirkju og þaðan áfram eftir sömu götu 0,8 km að vitanum.

Pillar 80 m west of lighthouse at Raufarhöfn. The pillar is on flat rock 80 m west of the lighthouse and 20 m south of the road to the lighthouse. Raufarhafnarhreppur had the pillar constructed. Drive road 85 from Húsavík or from Vopnafjörður to Raufarhöfn. Stop at a map just north of the village, drive from there 0,5 km south to the junction of the highway and Höfðabraut. Drive on Höfðabraut 0,5 km to church and from there on the same street 0,8 km to the lighthouse.

RAUH

Rauðhóll á Bláskógaheiði

303

1994

Hnit: N65°57'31", V16°58'25"

Merkið er við norðvesturenda Rauðhóls um 2.5 km austan Sæluhúsmúla á Reykjaheiði. Aka skal Reykjaheiði austur fyrir Sæluhúsmúla og þaðan austur slóð sem merkt er Þeistareykir. Þegar kemur að bugðu, þar sem brautin beygir til suðurs, greinist hún og skal halda slóðina sem liggur til austurs inn á Bláskógaheiði. Frá vega-mótunum skal aka um 120 m og er þá komið á mótis við merkið sem er sunnan slóðarinnar. Þetta er koparskjöldur og er hann þriðja merkið í langri hæðarmælinga-línu, sem hefst við Rauðhól, en liggur þaðan yfir á Hellur milli Höfuðreiðarmúla og Sæluhúsmúla. Eysteinn Tryggvason setti línuna niður sumarið 1966. Merkið er nærri suðurbrún á þykku helluhrauni. Allstór varða er hlaðin við merkið.

The station is near Rauðhóll on Reykjaheiði. From Sæluhúsmúli drive along the track towards Guðfinnugjá fault, cross it and continue until the track turns 90° towards south. Take a second more infant track towards east. Drive 120m. From here walk towards south to find the point. Inscription 303. It is a pint on the levelling line installed by Eysteinn Tryggvason in 1994. A cairn is next to the marker.

RH

Reykjahlíð

OS 5327

Hnit: N65°38'15", V16°54'54"

Á höfða 0,6 km sunnan við Hótel Reykjahlíð. Rör, 24 mm í þvermál, stendur 6 cm upp úr jörð inni í miðjum ferningi, sem var hleðsla um 2x2 m segldúk efst á grónum höfða 600 m sunnan við Hótel Reykjahlíð. Steypt var í rörið og markað fyrir miðju 1998. Brennur hafa verið haldnar 15 m sunnan stöðvar. VARÚÐ: Þar er mikil naglamergð. Akið að mótum Þjóðveggar 1 og Þjóðveggar 87 (til Húsavíkur). Akið 0,3 km suður Þjóðveg 1 á mótis við mælistöð uppi á höfðanum vestan vegar, en haldið áfram 0,2 km suður að hliði á rafmagnsgirðingu. Akið mikið ekna slóð gegnum hliðið og norður upp á hólinn, en gangið fyrst og kannið hættuna af nögglum.

SAEL

Sæluhúsmúli

320

1994

Hnit: N65°57'40", V17°01'19"

Merkið er við vegamót Reykjaheiðarveggar og slóðarinnar til Þeistareykja austan Sæluhúsmúla. Þetta er koparskjöldur og er hann tuttugasta merkið í hæðarmælingalínu sem Eysteinn Tryggvason setti niður sumarið 1966. Vegprestur er við vegamótin, sem vísar til Þeistareykja, en merkið er 12 m norðaustan skiltisins. Áberandi varða er hlaðin við merkið.

The point is at the Theistareykir-Fjöll crossroads near Sæluhúsmúli. The point is 12m. NE of signpost marked Theistareykir. Part of the levelling profile.

SAMG

Samkomugerði II

LM 0507

Hnit: N65°29'53", V18°10'45"

Merkið er á sléttri klöpp efst á 100 m löngu og 30 m breiðu holti 110 m vestan þjóðvegarins og 200 m norðan móta hans og vegar 825 DJÚPIDALUR, en bærinn Samkomugerði 2 er við þjóðveginn austan vegamótanna. Gott útsýni er frá punktinum. Akið þjóðveg 821 suður frá vegamótum hans og hringvegar, þar sem hringvegurinn liggur til austurs yfir Pollinn. Haldið 20,3 km að vegamótum, sem merkt eru 825 DJÚPIDALUR. Þar er hlið vestan vegamótanna. Gengið er 200 m til norðurs með girðingu og tæpa 100 m til vesturs upp á holtið. Stöpull LM0328 er 0,15 m sunnan við stöpulinn.

By highway 821 about 20 km south of Akureyri. The point is on flat rock on top on top of 100 m long and 30-m high hill 110 m west of highway and 200 m north of its junction with road 825 DJÚPIDALUR, but the farm Samkomugerði 2 is by the highway east of the junction. Good view is from the point. Drive highway 821 south of its junction with highway 1, where highway 1 lies east over the Pollurinn. Go 20,3 km to road junction marked 825 DJÚPIDALUR. There is a gate west of the junction. Walk 200 m north along fence and approx. 100 m west up the hill. Pillar LM0328 is 0,15 m south of the pillar.

SAMK

Samkomugerði I – stöpull

LM 0328

1992

Hnit: N65°29'53", V18°10'45"

Landmælingastöpull í sléttri klöpp efst á 100 m löngu og 30 m breiðu holti 110 m vestan þjóðvegarins og 200 m norðan móta hans og vegar 825 DJÚPIDALUR, en bærinn Samkomugerði 2 er við þjóðveginn austan vegamótanna. Gott útsýni er frá punktinum. Eyjafjarðarsveit lét reisa stöpulinn. Akið þjóðveg 821 suður frá vegamótum hans og hringvegar, þar sem hringvegurinn liggur til austurs yfir Pollinn.

Haldið 20,3 km að vegamótum, sem merkt eru 825 DJÚPIDALUR. Þar er hlið vestan vegamótanna. Gengið er 200 m til norðurs með girðingu og tæpa 100 m til vesturs upp á holtið. Bolti/skjöldur LM0507 er 0,15 m norðan við stöpulinn.

By highway 821 about 20 km south of Akureyri. Pillar on flat rock on top on top of 100 m long and 30-m high hill 110 m west of highway and 200 m north of its junction with road 825 DJÚPIDALUR, but the farm Samkomugerði 2 is by the highway east of the junction. Good view is from the point. Eyjafjarðarsveit had the pillar built. Drive highway 821 south of its junction with highway 1, where highway 1 lies east over the Pollurinn. Go 20,3 km to road junction marked 825 DJÚPIDALUR. There is a gate west of the junction. Walk 200 m north along fence and approx. 100 m west up the hill. Bolt/shield LM0507 is 0,15 m north of the pillar.

SAMU

Sandmúli

1993

Hnit: N65°45'48", V16°44'01"

Fastmerkið er á miklum gjall- og móbergsorpnnum hól um 1040 m suð-suðaustan Sandmúla og tæpum 2200 m norðan Hreindýrahóls. Þetta er um 1.5 m langur kambstálsbútur, rekinn ofan í hólinn þar sem hæst ber, og er lítið hlaðið grjótbyrgi skammt austan merkisins. Varða úr

móbergssteinum er hlaðin utan um 1 m hátt kambstál 1 m norðan þess. Þýskir mælingamenn hafa sett niður annað fastmerki (koparskjöld með krossi) skammt sunnan A019.

SANF

Sandfell

1993

Hnit: N65°52'12", V16°49'13"

Merkið er á Sandfelli sem er 523 m hátt fell suðaustan í Þeistareykjabungu og ber ekki hátt yfir umhverfi sitt. Það er um 1000 m suðaustan Stórvátis og um 2000 m norðaustan Þórunnarfjalla. Þetta er kambstálsbútur, rekinn ofan í hátopp fellsins, og er lítil varða skammt norðan hans.

SATA

Ytri Sáta

1993

Hnit: N65°42'43", V16°49'15"

Fastmerkið er á Ytri Sátu sem er móbergskollur um 1550 m suðvestan Leirhnjúks. Það er kambstálsbútur, boraður niður í móbergsklöpp sunnarlega á Ytri Sátu, og er um 1 m hátt kambstál borað í móbergið 1 m norðan merkisins. Lítil varða er hlaðin umhverfis kambstálið.

SAUH

Sauðaklifshöfði

OS 2097

1987

Hnit: N65°46'39", V16°17'03"

Á Sauðaklifshöfða við Jökulsá á Fjöllum 9 km norðvestur af Grímsstöðum. Kúptur bolti 25 mm í þvermál með holu í miðju í steini 110 cm í þvermál og 50 cm að hæð syðst á ógrónum melhöfða. Merki með áletrun TU-BS-2401 er í steini 5 m 150° réttvísandi frá OS2097. Akið hringveginn að vegamótum austan brúar á Jökulsá suðvestan Grímsstaða á Fjöllum. Akið að vegamótum við Grímsstaði og þaðan tæpa 10 km eftir vegi 864 á stað 65°41'43"N, 16°15'40"V. Beygið þar inn á slóð suður og akið 2,3 km á stað 65°40'31"N 16°16'13"V. Akið þaðan þvert á slóðina 700 m vestur og upp á höfðann frá suðri.

Drive east along route #1, about 40 km from the village of Reykjahlíð and turn north onto route #864 at the crossroads at the farm Grímsstaðir. Drive for about 10.5 km along the road and turn onto a track to the west, and drive 2.7 km to a fence where the track turns sharply to the north. Drive 1 km more to the small, flat hill Sauðaklifshöfði. The point is at the top of the hill, on a large boulder. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987. Updated: 1992.

SB

Sandbotnar norðan

OS 5594

1974

Hnit: N65°43'02", V16°40'32"

Syðst á Hágöngum um 5 km norðaustan við Kröflustöð. Merkið er í jarðfastrí móbergshellu 40x70 cm að stærð efst á ávalri bungu, sem er efsti hluti rana, sem er syðsti hluti Hágangna og lækkar niður á jafnsléttu til suðurs. Akið hringveg austur fyrir Námafjall og 5 km eftir vegi að Kröfluvirkjun á stað 654125-164623 (°") og inn á slóð austur. Akið sunnan og austan Sandbotnafells á stað 654208-164151 og gamla slóð austur, beygið norður af henni á stað

654200-164122 og akið um staði: 654212-164058 skorningur, 654223-164036 beygt norður á mel, 654238-164011, 654246-164011 neðan brekku, 654251-164026 ofan torfæru, 654306-164010 NA hnúks. Akið um dal vestan hnúksins í mælistöð.

SB

Selbunga

OS 5587

1974

Hnit: N65°25'47", V19°52'22"

Á Selbungu milli Blöndudals og Sléttárdals. Mælistöðin er 3,5 km vestur af ármótum Blöndu og Gilsár. Merkið er í sléttri hellu suðaustan í Selbungu og er um 2 m lægra en hæsti punktur. Akið veg norðan inntakshúss vestur frá Kjalvegi, áfram veg norðan við Gilsárstíflu, en beygið til norðurs og akið norður með Gilsá austan megin, yfir vaðið að hliði á stað 65°24'14"N, 19°51'06"V og inn á slóð 30 m austan hliðsins. Akið 3,2 km eftir henni á stað 65°25'45"N, 19°52'47"V og gangið 300 m austur í mælistöðina.

SBJH

Syðri Bjarghóll

NE80048

1993

Hnit: N65°41'11", V16°50'35"

Merkið er á Syðri Bjarghól sem er þverhniptur höfði, er gengur austur úr hálendinu um 1500 m norðan Hlíðarfjalls. Þetta er koparbolti, boraður niður í klöpp norðaustanhallt í hólnum.

SELL

Sellandafjall S

OS 7437

1987

Hnit: N65°21'03", V17°01'52"

Akið 14.2 km til suðurs frá bænum Grænavatni að brúnni yfir Sellandagróf og haldið áfram 8.7 km frá brúnni. Beygið til vinstri á slóða um 200 m norðan Hagalækjar. Akið 2.7 km til suðausturs á ógreinilegum slóða milli jaðars apalhrauns og lækjarins. Beygið til vinstri í norðaustur átt og akið um 900 m að hraunjaðri. Greinileg varða er á hraunjaðrinum og önnur um 600 m lengra í norðaustur. Punkturinn er á flötum hraunfleka, 1 m vestan seinni vörðunnar. Þríhyrningamælingapunktur er staðsettur á toppi jökulruðningshryggjar? sem liggur í suður frá Sellandafjalli, um 1 km norðan GPS punktsins. Ef gengnir eru 70 m í austur frá GPS punktinum, er bein lína við þríhyrningamælingapunktinn og austur brún Sellandafjalls. Lýsing frá árinu 1987.

Drive from the farm Grænavatn 14.2 km south to the bridge on the stream Sellandagróf and continue 8.7 km from the bridge. Turn left onto a track about 200 meters north of the stream Hagalækur. Drive 2.7 km to the southeast on an indistinct track between a pahoehoe lava front and the stream. Turn left towards northeast and drive about 900 meters to a lava front. A distinct cairn is on the lava front and another cairn is 600 meters further northeast. The point is in a flat lava surface, 1 meter west of the second cairn. A triangulation point is located on the top of a moraine ridge extending south from Sellandafjall, about 1 km N of the GPS-point. If you walk 70 m east of the GPS-point, you are in line with the triangulation point and the eastern edge of Sellandafjall. Description: 1987.

SELV

Selvíkurtangi SA

LM 0506

1992

Hnit: N66°06'13", V20°18'08"

Upp af Selvíkurtanga 10,3 km eftir vegi vestan við Hraun á Skaga, 38 km eftir vegi 745 frá Skagaströnd. Bolti og skjöldur í sléttri klöpp 1,5 x 2 m að stærð 30 m sunnan hamrabrúna og 90 m norðan vegarins. Staðurinn er upp af og SA af Selvíkurtanga og beint suður af Múlaey. 30 m langt stikujárn er við punktinn og 30 m sunnan hans er steinn (2x2x1) með smásteinum á. Punkturinn sést ekki frá veginum. Akið hringveg 2,2 km austur af Blönduósi og eftir vegi 74 að mótum hans og vegar 745 við Skagaströnd og eftir þeim vegi um 38 km að útskoti til suðurs 400 m vestan við þann stað, þar sem vegurinn liggur yfir hæð með útsýn austur að Víkum. Punkturinn er móts við útskotið og hægt er að aka í hann ef farið er út af veginum 100 m austur.

Up of Selvíkurtangi 10,3 km along road west of Hraun on Skagi, 38 km along road 745 from Skagaströnd. Bolt and shield in flat rock 1,5 x 2 m and 30 m south of cliff and 90 m north of road. The place is up of and SE of Selvíkurtangi and right south of Múlaey. 30-cm long ruler iron is by the point and 30 m south of it is a rock (2x2x1) with pebbles on. The point can't be seen from the road. Drive highway 1 2,2 km east of Blönduós and along road 74 to its junction with road 745 by Skagaströnd and on that road about 38 km to outshoot to south 400 m west of the place, where the road lies over hill with view to Víkur. The point is against the outshoot and it's possible to drive to it if you leave the road 100-m east.

SJ

Sjónarhóll

LM 1418

Hnit: N65°31'19", V17°04'27"

Á Sjónarhóli um kílómetra vestan við Baldursheim sunnan Mývatns. Skjöldur 35 mm í þvermál er festur með bolta sem stendur 20 mm upp úr steini eða klöpp. Signal og varða voru í stöð í júlí árið 2000. Signal og signalvírur voru fjarlægð. Eftir mælingu var varða endurhlaðin. Akið hringveginn sunnan Mývatns að vegi og skilti með áletrun '849 Baldursheimur' um 2 km austan við brú á Laxá. Akið um 6,5 km eftir þeim vegi á stað 65°31'42"N 17°04'01"V og þar 600 m eftir háhrygg móts við stöðina. Gangið eða akið 170 m að hólnum.

SJON

Sjónarhóll

NE9522

1995

Hnit: N66°09'34", V17°15'11"

Merkið er á litlum hól (Sjónarhól) skammt sunnan bæjarins Hóls á Tjörnesi. Aka skal norður Tjörnesveg (númer 85) og 300 m norðan afleggjarans að Hallbjarnarstöðum er hollinn með merkinu rétt vestan vegar. Staðurinn hét Hallbjarnarstaðir við mælingar 1995.

This point is located on a small hill north of Hallbjarnarstaðir. Drive 300m on N85 from the crossing to the farm. The hill is on the West of the road. The benchmark is installed at the top of a concrete hole. Ce point appartient au réseau Tjörnes 95.

SK

Skjaldklofi
OS 7149

1983

Hnit: N65°20'49", V15°20'04"

Á toppi fjallsins Skjaldklofi. Bolti í jarðföstum steini syðst á fjallinu. Steinninn er í sléttum mel og stendur lítið upp úr jörð. Ekið er á að giska 1 km norður eftir slóð, sem liggur undir austurhlíðum Lönguhlíðar. Þar er beygt í norðaustur og ekið eftir slóðinni að suðurenda Skjaldklofa og þar upp á fjallið. Slóðin heldur áfram til norðurs austan við Skjaldklofa.

SKEI

Skeifa

1993

Hnit: N65°45'26", V16°46'26"

Fastmerkið er á lágri misgengisbrún örskammt vestan gossprungunnar sem myndaðist í mars 1980. Það er rúmum 2200 m norðvestan Hreindýrahóls, um 2300 m suð-suðvestan Sandmúla og um 1730 m norð-norðaustur af Rauðkollu. Þetta er um 1.5 m langur kambstálsbútur, rekinn ofan í gjall- og móbergsorpna misgengisbrúnina, og er lítil varða 1 m norðan hans, hlaðin utan um 1 m hátt kambstál. Á sérkorti Húsavík/Mývatn er örnefnið Skeifa þar sem merkið er.

SKIA

Skildingahólsveggur A
NE9406

1994

Hnit: N65°56'43", V16°59'29"

Merkið er við mót Þeistareykja- og Húsavíkurmisgengis um 3 km suðaustan Sæluhúsmúla á Reykjaheiði. Auðveldast er að nálgast staðinn með því að aka frá Húsavík um Reykjaheiði austur fyrir Sæluhúsmúla en þar eru vegamót. Halda skal slóðina, sem liggur til austurs en hún er merkt "Þeistareykir", og aka eftir henni austur undir Rauðhól. Þar eru önnur vegamót og skal halda eftir meginslóðinni sem þarna sveigir til suðurs, en eftir um 3 km akstur frá vegprestinum austan Sæluhúsmúla skal stöðva ökutækið og ganga um 800 m í hávestur að barmi Skildingahólsveggjar við misgengismót Þeistareykja- og Húsavíkurmisgengis. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður ofan í gjábarminn beint austur af misgengismótunum, og er varða hlaðin við hann. Við mælingar sumarið 1995 var þessi staður ranglega kenndur við Guðfinnugjá.

SKIB

Skildingahólsveggur B
NE9407

1994

Hnit: N65°56'41", V16°59'39"

Merkið er við mót Þeistareykja- og Húsavíkurmisgengis um 3 km suðaustan Sæluhúsmúla á Reykjaheiði. Aka skal austur Reykjaheiði og svo slóðina til Þeistareykja en eftir um 3 km akstur frá vegprestinum við vegamótin austan Sæluhúsmúla er best að stöðva ökutækið og ganga vestur að misgengismótunum sem eru við norðurenda Skildingahólsveggjar. Ekki er auðvelt að fara niður misgengið en þó vel fært. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í sléttan hraunfleka sem liggur suðaustur og niður af misgengismótunum, og er varða hlaðin við hann. Við mælingar sumarið 1995 var þessi staður ranglega kenndur við Guðfinnugjá.

SKIC

Skildingahólsvegur C

NE9408

1994

Hnit: N65°55'59", V17°00'02"

Merkið er vestan við Skildingahólsvegg sem er fyrsta misgengið austan Þeistareykjahrauns. Aka skal austur fyrir Sæluhúsmúla á Reykjaheiði og þaðan slóðina til Þeistareykja en eftir um 4.5 km frá vegamótunum austan Sæluhúsmúla skal stöðva ökutækið og ganga í hávestur um 1.1 km í stefnu á Jónsnípu og er þá komið á brún misgengisins. Þarna er varða nálægt brúninni við merki númer NE9409 og sést þaðan greinilega varðan sem hlaðin er við NE9408. Auðvelt er að komast niður misgengið á þessum stað en neðan undir því er glögg fjárgata og við hana er varða og ör, mótuð með steinum, sem bendir í átt að staðnum. Um 150 m eru frá fjárgötunni vestur að merkinu sem er skammt norðan úfinnar apalhraunbrúnar. Ef verið er við mælingar á svæðinu, er einfaldast að ganga annaðhvort upp á eða undir misgenginu frá merkjunum við misgengjamótin en um 1.4 km eru á milli þessara mælingastaða. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, og er myndarleg varða hlaðin við hann. Við mælingar sumarið 1995 var þessi staður ranglega kenndur við Guðfinnugjá.

SKID

Skildingahólsvegur D

NE9409

1994

Hnit: N65°56'01", V16°59'40"

Merkið er austan við Skildingahólsvegg en það er fyrsta misgengið austan Þeistareykjahrauns. Aka skal austur fyrir Sæluhúsmúla á Reykjaheiði og þaðan um 4.5 km eftir slóðinni til Þeistareykja. Ganga skal um 1.1 km í stefnu á Jónsnípu og er þá komið að misgengisbrúninni þar sem merkið er. Ef verið er við mælingar á svæðinu, er einfaldast að ganga með misgengisbrúninni frá merkjunum við misgengjamótin en um 1.3 km eru á milli þessara mælingastaða. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu og er áberandi varða hlaðin við hann. Við mælingar sumarið 1995 var þessi staður ranglega kenndur við Guðfinnugjá.

SNFJ

Syðra – Norðmelsfjall

LÍ 2038

1987

Hnit: N65°45'59", V16°19'22"

Akið eftir þjóðvegi 1 í um 40 km frá Mývatni að vegamótum við Grímsstaði. Beygið norður á veg nr. 864 og akið um 20 km. Beygið austur á ógreinilegan slóða norðan lítillar vörðu við vegkantinn. Akið eftir slóðanum í norður milli sanhóla og Suðra Norðmelsfjalls. Slóðinn beygir til austurs og upp á topp norðvesturhluta fjallsins. Merkið er koparplata, 10 cm í þvermál, með áletruninni: Landmælingar Íslands 2038. Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Drive along route #1 for about 40 km from lake Mývatn to the crossroads at the farm Grímsstaðir. Turn north onto route #864 and drive about 20 km along the road. Turn east onto a faded track north of a small cairn at the roadside. Drive along the track, in a northerly direction, between sandy hills and the mountains Syðra Norðmelsfjall. The track turns to the east and up to the top at the northwest side of the mountain. The marker is a brass plate, 10 cm in diameter, inscribed: Landmælingar Íslands 2038. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

SSVE

Syðri – Sveinar

LÍ 2094

1987

Hnit: N65°40'34", V16°27'38"

Akið um 18 km í austur frá Reykjahlíð og beygið á slóða sem liggur að Dettifossi. Akið 1.9 km eftir slóðanum, beygið til austurs á annan slóða og akið um 7.5 km að gígnum Syðri-Sveinar. Merkið er bolti í steyptri blokk. Fjór hjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1987.

Drive east along route #1, about 18 km from the village of Reykjahlíð and turn north onto a track that leads towards the waterfall Dettifoss. Drive 1.9 km along the track, turn east onto another track and drive about 7.5 km to the crater Syðri-Sveinar. The marker is a bolt in a concrete block. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1987.

STOK

Stórikriki

NE87001

1993

Hnit: N65°45'41", V16°50'25"

Merkið er á hæsta hraunhólnum í Stórakrika en það er nafn á stóru viki sem gengur inn í austanverð Gæsafjöll. Í mars 1978 var sett niður merki (NE77007) í einn hraunhólinn þar en það fór undir hraun í september 1984. Hægt er að aka að merkinu eftir Gæsafjallaslóð sem hefst við malargrýfjur norðaustan flugvallarins við Reykjahlíð. Þaðan skal aka sem leið liggur norður Reykjahlíðarheiði, upp brekkurnar sunnan Vatnshlíðar og svo áfram norður með henni að austan í dálítið dalverpi. Slóðin liggur upp úr því eftir austurbarmi djúps sprengigígs og svo áfram norður svonefnda Kröflumóa vestan Hvannstóðs að suðaustur hlíðum Gæsafjalla þar sem ný hraun frá Kröflueldum liggja að þeim. Slóð hefur verið rudd norður með fjöllunum í gegnum nýju hraunin og liggur hún um Stórakrika. Vegalengdin að merkinu í Stórakrika frá flugvellinum við Reykjahlíð er um 16 km. Merkið er koparbolti, boraður í klöpp norðarlega á hæsta ólnum, og er lítil varða hlaðin rétt norðan hans. Smá varða er á stórum steini skammt sunnan merkisins.

STVI

Straumnesviti S

LM 0509

1992

Hnit: N66°04'28", V19°21'13"

250 m í hásuður frá vita á Straumnesi á Tröllaskaga norðvestanverðum. Bolti og skjöldur í 3 m langri en á yfirborði mjórri klöpp meðal grjóthnullunga 70 m vestan slóðar að vitanum, þar sem hún greinist í tvo hluta 250 m sunnan vitans. 60 cm stikujárn er við punktinn. Akið af hringvegi 5 km austan Varmahlíðar í Skagafirði og haldið 50 km eftir vegi 76 að ómerktum afleggjara að eyðibýlinu Mýrum, en 15,3 km eru þaðan eftir vegi 76 að vegamótum hans og vegar 82 til Ólafsfjarðar. Akið 2,0 km frá þjóðveginum, fram hjá bænum í átt að sjónvarpsmastri, en beygið norður og akið 0,9 km eftir slóð að vitanum.

250 m south from lighthouse on Straumnes on northwest Tröllaskagi. Bolt and shield in 3-m long rock amongst boulders 70 m west of trail to lighthouse, where it divides 250 m south of lighthouse. 60-cm ruler iron is by the point. Drive highway 1 5 km east of Varmahlíð in Skagafjörður and head on 50 km on road 76 to unmarked sideroad to deserted farm Mýrar, but from there are 15,3 km on road 76 to its junction with road 82 to Ólafsfjörður. Drive 2,0

km from highway, past farm towards TV-mast, but turn north and drive 0,9 km on trail to lighthouse.

THEI

Þeistareykjabunga

1993

Hnit: N65°53'43", V16°50'34"

Merkið er á Þeistareykjabungu um 3 m suðaustan stórrar landmælingavörðu. Það er um 1 m langur kambstálsbútur, rekinn ofan í gjallborinn kollinn, og er smágrjóti raðað í hring umhverfis merkið.

THER

Þeistareykir

OS 7441

1987

Hnit: N65°53'05", V16°57'48"

Staðurinn er um 1 km norðan kofa að Þeistareykjum. Merkið er í sléttri hraunklöpp, sem er hluti af löngum 5 m breiðum hraunskika á brún 5 m hás hrauns, sem slóð að kofanum liggur skáhallt upp á, og er boltinn 25 m norðan vegarins, þar sem hann kemur upp á hraunið. Smávarða er við merkið. Ekin slóð að Þeistareykjum frá slóð yfir Reykjaheiði.

By car trail to Þeistareykir 1,0 km north of hut there. Bolt and shield in flat bedrock, which is a part of long 5 m wide lava field on edge of 5 m high lava, but trail lies slanting up to its west edge about 25 m south of point. A small cairn and a 60-cm iron marker are by the point. From Húsavík is driven east Fossvellir and past voltage station 300 m from end of Fossvellir, then 20 km over Reykjarheiði into trail 100 m east of house. It is marked ÞEISTAREYKIR 11 km. It is possible to drive 14 km from Reykjahlíð 300 m north of tourist hut by road 87 into much driven trail mostly up to fence. 20 km and 2 hour drive is to Þeistareykir. Jeep is necessary.

THJF

Þjóðfell SA

OS 7444

1987

Hnit: N65°28'50", V15°35'08"

Akið í austur eftir Þjóðvegi 1, um 67 km frá Reykjahlíð, að vegamótum að Vopnafirði. Beygið til austurs og akið í um 18.3 km eftir vegi nr. 918, þar til um 200 m eru að beygju á veginum. Varða er norðan vegarins. Akið norður yfir grýtta sléttu um 0.2 km og beygið smám saman til austurs. Hægt er að greina slóða inn á milli. Punkturinn er um 700 m til austurs, við 1 m háa vörðu með máluðum gulum steini á toppnum sem auðvelt er að sjá úr nokkurri fjarlægð. Önnur varða með stiku í toppnum er nálæg. Lýsing frá árinu 1992.

Drive eastwards along route #1, about 67 km from the village of Reykjahlíð to the crossroads to the town of Vopnafjörður, turn east for about 18.3 km along route #918, about 200 m before a bend to the left in the road. There is a cairn on the N side of the road. Drive N over the boulder field for about 0.2 km and bear round gradually to the E. You may see an indistinct track at some places. Look towards the east. The point is about 700 m to the E, by a 1 m high cairn with a yellow painted rock on top that is visible for some distance. A second cairn with a stick in the top is nearby. Description: 1992.

THJ

Þjóðfell

LM 0166

1930

Hnit: N65°29'29", V15°39'23"

Um 16 km norðaustan við Möðruvelli og 15 km austan við Víðidal, vestan vegar til Vopnafjarðar. Merkið er í klöpp efst á fjallinu og var 2 m há varða hlaðin um merkið eftir mælingar á sjötta áratugnum. Síðar mældi Orkustofnun á staðnum og var þá ekið á fjallið. Í Júlí 1997 var ekið á fjallið: Varða er 0,9 m að hæð. Signalstokkur var stytur í 1,20 m og strikað á hann í 1,0 m hæð. Ekki þarf að rífa vörðuna vegna mælingar. Akið hringveg að Þjóðvegi 85 og 15 km eftir honum (1200 m austur fyrir Langadalsvörðu) að gömlum vegi norður (sýndur á korti). Akið 3,2 km eftir honum að grunnnum skorningi (65°29'49|15°36'18) og takið stefnu upp hlíð. Beygið til vinstri á stað 65°30'03|15°36'48. Staðir 65°30'01|15°38'00 og 65°29'47|15°38'52 eru á leiðinni á mælistað. Notið sérhannað tól til að setja á toppinn á signalstokk.

THOH

Þórshöfn - stöpull

LM 0333

1992

Hnit: N66°11'20", V15°19'30"

Við Fossá 0,4 km sunnan vegamóta 85/869 við Þórshöfn. Stöpullinn er á klöpp eða jarðföstu bjargi við veg 10 m sunnan Fossár og 100 m austan við Þjóðveg 85. Siglingavarða er 40 m vestan við stöpulinn. Þórshafnarhreppur lét reisa stöpulinn. Akið leið 85 að vegamótum leiða 85 og 869, sem eru tæpan kílómetra suðaustan við höfnina í þorpinu. Akið 0,4 km til suðurs eftir vegi 85 á leið til Raufarhafnar. Akið 100 m til austurs eftir vegi á vinstri bakka Fossár að stöplinum.

By Fossá 0,4 km south of junction 85/869 by Þórshöfn. Stöpullinn is on rock by road 10m south of Fossá and 100 m east of highway 85. Þórshafnarhreppur had the pillar constructed. Drive road 85 to junction of roads 85 and 896, approx. 1 km east of the village's harbor. Drive 0,4 km south on road 85 going to Raufarhöfn. Drive 100 m east along road on left bank of Fossá to the pillar.

THRI

Þríhyrningur

NE9514

1995

Hnit: N65°59'42", V16°59'54"

Merkið er suðvestan undirhlíða Þríhyrnings, norðan Sæluhúsmúla á Reykjaheiði. Aka skal frá vegamótunum austan Sæluhúsmúla norður veginn í átt að bænum Fjöllum í Kelduhverfi og stöðva farartækið eftir 2.6 km. Merkið er í síðustu hraunklöpp áður en ekið er upp undirhlíðar Þríhyrnings, um 150 m austan vegarins. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu og er lítil varða hlaðin við hann.

The marker is SW of Mt. Thrihyrningur, north of the Sæluhúsmúli hill on the Reykjaheiði highland. From the crossroads east of Sæluhúsmúli, drive 2.6 km along the track towards north (towards farm Fjöll in the Kelduhverfi district). The marker is in the last lava outcrop before the track climbs up the lowermost part of Mt. Thrihyrningur, about 150 m east of the track.

THUR

Þuríðarvatn SA

LM 0514

1992

Hnit: N65°35'56", V15°09'40"

Á hamri suðaustan Þuríðarvatns við þjóðveg til Vopnafjarðar. Bolti og skjöldur í sléttri klöpp uppi á hamri um 50 m suðaustan þjóðvegarins og um 20 m yfir honum 1,4 km suðvestan Þuríðarár. 30 cm stikujárn er við punktinn. Akið 44 km eftir þjóðvegi 96 frá vegamótum hans og þjóðvegur 1 norðan Möðrudals eða 27 km eftir sama vegi frá Vopnafirði.

On cliff southeast of Þuríðarvatn and by highway to Vopnafjörður. Bolt and shield on flat rock up on cliff about 50-m southeast of highway and about 20 m above it 1,4 km southwest of Þuríðará. 30-cm iron bar is by the point. Drive 44 km on highway 96 from road junction of it and highway 1 north of Möðrudalur or 27 km on same road from Vopnafjörður.

TNM

Tungunessmúli

OS 5206

Hnit: N65°31'09", V19°55'37"

Á Tungunessmúla við austurenda Svinavatns 1,2 km norðvestan sjónvarpsvirkis. Bolti stendur 20 mm upp úr klöpp eða steini efst á 300 m löngum og allt að 40 m breiðum hrygg, sem liggur norður-suður. Norðan við stöðina mjókkar og lækkar hryggurinn. Sunnan hryggjarins eru reiðgötur frá austri til vesturs. Akið 2,1 km eftir þjóðvegi 731 frá mótum hans og vegar "726 Auðkúla" að vegi austur með háspennulínu. Þaðan eru 1,4 km að þjóðvegi "732 Blönduvirkjun". Akið 1,6 km eftir vegi með háspennulínu að girðingu og sunnan hennar eftir vegi upp að girðingarhorni skammt frá sjónvarpsvirki. Gangið þaðan í mælistöðina. Signal stóð í punktinum 1998.

VAGI

Valagilsá

LM 0508

1992

Hnit: N65°27'47", V18°56'39"

Við Valagilsá í Norðurárdal 12 km sunnan vatnaskila á leið um þjóðveg 1 um Öxnadalshéiði. Bolti og skjöldur í klöpp 3x1,5 m að stærð og 0,5 til 1 m að hæð í grónu landi 30 m austan við 15 m breiða geil austur úr gljúfri Valagilsár 15 m norðaustan girðingar uppi á hæð 250 m norðan þjóðvegar 1. Punkturinn er 3 m NA slóðar, sem sýnd er á korti 1:50000. 30 cm stikujárn er á klöppinni við punktinn, en stikan sést ekki frá veginum. Akið 62 km frá hringtorgi vestan Glerár á Akureyri - eða samkvæmt korti 32 km frá Varmahlíð í Skagafirði - eftir hringvegi um Öxnadalshéiði. Brú á Valagilsá er merkt. Hún er 1,5 km austan við Fremrakot, sem er efsti bær í byggð í Norðurárdal. Leggja má bíl við girðingarhorn og hlið 150 m austan brúar. Hugsanlega má aka í punktinn.

By Valagilsá in Norðurárdalur 12 km south of watershed on highway 1 over Öxnadalshéiði. Bolt and shield in rock 3x1, 5 m and 0,5-1 m high in grown land 30 m east of a 15 m breach east from canyon of Valagilsá 15 m northeast of fence on hill 250 m from highway 1. The point is 3 m NE of trail, shown on map 1:50000. 30-cm ruler iron is on rock by point, but can't be seen from road. Drive 62 km from traffic circle west of Glerá in Akureyri - or according to map 32 km from Varmahlíð in Skagafirði - along highway 1 over Öxnadalshéiði. Bridge over Valagilsá is marked. It is 1,5 km east of Fremrakot, the topmost farm in Norðurárdalur. A car can be parked by corner of fence and gate 150 m east of bridge.

VEGA

Vegahnjúkur

LM 0511

1992

Hnit: N65°57'57", V15°40'25"

Á Dalsheiði við slóð suður frá Laxárdal 4 km suður af Bræðravötnum og um 10 km norður af Heljardalsfjöllum. Bolti og skjöldur í sléttri klöpp á lágum klapparhól um 70 m vestan við suðurenda svonefnds Vegahnúks og 150 m vestan slóðar. Slóðin liggur austan við Vegahnúk og vestan Hólmatjarnar og er punkturinn móts við norðurenda hennar. Smávarða er 5 m austan slóðar móts við punktinn, en 60 cm stikujárn er við hann. Akið eftir þjóðvegi 85 í átt að Raufarhöfn 10,9 km frá mótum vegar 869 við Þórshöfn að mótum vegar 868 og eftir þeim vegi 3,8 km að Laxárdal, sem er vestasti bær við þann veg. Slóð suður heiði liggur vestan túns og sunnan tjarnar. Hún er víða grýtt og með farvegum allt að Bræðravötnum 21 km sunnar. Punkturinn er 3,7 km sunnan vatnanna, 25 km frá Laxárdal Aðeins fært á góðum fjallabíl. Ráðlegt er að leita aðstoðar í Laxárdal.

On Dalsheiði by trail south from Laxárdalur 4 km south of Bræðravötn and about 10 km north of Heljardalsfjöll. Bolt and shield on flat rock on low rock hill about 70 m west of south end of Vegahnjúkur and 150 m west of trail. The trail lies east of Vegahnjúkur and west of Hólmatjörn and the point is opposite its north end. A small cairn is 5 m east of trail opposite to the point, but a 60-cm iron bar is by it. Drive on highway 85 towards Raufarhöfn 10,9 km from junction of road 869 by Þórshöfn to junction with road 868 and along that road 3,8 km to Laxárdalur, the farm farthest to the west by that road. Trail south of hill lies west of field and south of pond. It is rocky and has river runways up to Bræðravötn 21-km south. The point is 3,7 km south of lakes, 25 km from Laxárdalur. Only passable on a good mountain car. It is advised to seek help in Laxárdalur.

VI

Fjallás

OS 2080

1954

Hnit: N65°59'56", V16°22'51"

Um 1,8 km austsuðaustan við Austara-Land eða 4,5 km SA Jökulsárbrúar í Kelduhverfi. Bolti stendur hálfan sentímetra upp úr steini um 1,0 m í þvermál og 0,4 m að hæð sunnarlega á sléttum mel efst á Fjallási. Gömul merking vegna myndunar úr lofti er 7 m norðan við mælistöðina. Akið þjóðveg 864 tæpa 4 km frá vegamótum austan Jökulsárbrúar í Kelduhverfi að skilti við veg að Sigtúni, Birkilandi og Vestara- Landi I og II. Akið inn á slóð til austurs 100 m norðan skiltis. Akið hana norður fyrir girðingu og þaðan austur niðurgrafna slóð á stað 66°00'30"N 16°23'16"V. Gangið þaðan í sléttu, aflíðandi landi 1 km í mælistöð.

VIDA

Víðafell

TUB 013

1987

Hnit: N65°36'55", V17°15'40"

Akið eftir þjóðvegi 1 í norður frá Mývatni að vegamótum við veg nr. 848 suðvestan vatnsins og akið að Mávvatni. Suðvestan vatnsins er beygt á slóða sem liggur til suðurs. Akið 1.4 km eftir slóðanum að lítilli vörðu hægra megin við slóðann. Beygið til hægri og akið upp á brún þar sem beygt er til hægri og ekið norður að punktinum. Fjórhjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Árið 1987 var settur koparbolti í staðinn fyrir gamla pípu í klöpp. Lýsing frá árinu 1987. Uppfært árið 1991.

Drive along route #1 north from lake Mývatn to the crossroads (#1 and #848) southwest of the lake and drive to the lake Mávvatn. Southwest of the lake you turn onto a track that leads to the south. Drive 1.4 km along the track to a small cairn at the right side of the track. Turn to the right and drive uphill to the edge where you turn to the right and drive north to the point. A high clearance vehicle is needed to access this point. A brass bolt in a boulder, replacing an old pipe, was installed in 1987. Description: 1987. Updated: 1991.

VITI

Víti við Kröflu

1993

Hnit: N65°43'21", V16°45'28"

Fastmerkið er uppi á misgengi, 15 til 20 m austur af brúninni. Staðurinn er um 600 m norðvestan Vítis. Þetta er kambstálsbútur, boraður niður í slétta klöpp sem stendur lágt yfir umhverfið, og er lítil varða um 1 m norðan hans hlaðin utan um kambstál.

VORD

Vörðuhóll

OS 7227

1987

Hnit: N66°08'07", V16°21'25"

Akið eftir vegi nr. 85 til norðurs frá Húsavík í um 76 km þar sem komið er að vegamótum. Beygið til austurs og akið um 5 km eftir vegi nr. 867 í áttina að Þórshöfn. Punkturinn er á toppi hóls við veginn og á fjórhjóladrifnu ökutæki er hægt að aka upp á hólinn austan megin frá. Merkið er í bergi, 4 m norðan stórrar vörðu.

Drive along route #85 north from the town Húsavík for about 76 km to a crossroad, turn east and drive about 5 km on route #867 towards the town of Þórshöfn. The point is on top of a hill at the roadside and in a 4wd vehicle you can drive to the top of the hill from the east side. The marker is in bedrock, 4 meters north of a large cairn.

XI

Tvídyrahellir

OS 2085

1954

Hnit: N65°51'16", V16°23'33"

Á Tvídyrahelli við þjóðveg 864 5 km norðan við Dettifoss. Galvaníserað rör 35 mm í þvermál stendur 6 cm upp úr jörð 4 m austan við og 1,5 m undir hæsta punkti á norðurbarmi gígs um 100 m í þvermál. Steypt var í rörið og skrúfu með kross í haus komið fyrir með krossinn í miðju yfirborði rörsins. Akið þjóðveg 864 austan Jökulsár á Fjöllum að afleggjara að Dettifossi. Akið þaðan 3,9 km norður þjóðveg 864 og gangið 140 m vestur að mælistöðinni uppi á gígbarminum.

XVIII

Norðmelsfjall syðra

OS 2102

1954

Hnit: N65°45'48", V16°19'24"

Syðri og hærri bungan á Syðra-Norðmelsfjalli 6 km suðsuðaustan við Dettifoss. Bolti stendur 3 cm upp úr jarðföstum steini 1,2 m í þvermál. (Hlaðið hefur verið undir dúk umhverfis steininn vegna myndunar úr lofti). Staðurinn er efst á syðri, ávalri og hærri bungunni á fjallinu, en bungan er mjög grýtt. Akið þjóðveg 864 austan Jökulsár á Fjöllum á stað

65°45'37"N 16°20'06"V þar sem eru litlar brennisteinsöldur nokkra tugi metra norðan vegarins. Akið austan aldanna að fjallinu og norður með því á stað með hnit 65°46'01"N 16°19'55"V. Þaðan liggur að mestu rudd slóð 400 m að nýðri stöðinni. Hægt er að aka þaðan langleiðis í OS2102.

XXVI

Langavatnshöfði

OS 2098

1954

Hnit: N65°39'24", V16°10'35"

Á Langavatnshöfða við Jökulsá á Fjöllum 3,5 km norðvestur af Grímsstöðum. Bolti stendur 4 cm upp úr steini 60x130 m að stærð og 30 cm að hæð á sléttum mel. Leifar af merkingu (álplata) frá 1954 eru 3 m frá mælistöð í stefnu á Grímsstaði. Akið hringveginn að vegamótum austan brúar á Jökulsá og beygið út á veg að Grímsstöðum og akið 3 km að vegamótum við Grímsstaði. Akið þaðan um kílómetra norður eftir vegi 864. Beygið inn á gamlan veg rétt norðan við brú á Ytri-Vatnsleysu og akið 1,0 km eftir henni. Beygið til vinstri og akið 400 m eftir nýrri slóð að mælistöðinni.

YBJA

Ytri Bjarghóll

NE80049

1993

Hnit: N65°42'36", V16°52'15"

Merkið er á litlum hól upp af miklu misgengi og um 500 m í hávestur frá Ytri Bjarghól, en það er 565 m hár höfði 1500 m sunnan Hvannstöðs og um 3000 m norðan Hlíðarfjalls. Eftir að snjóa leysir, má aka að þessu merki eftir jeppaslóð sem liggur frá flugvellingum við Reykjahlíð yfir Eldána og norður með Hlíðarfjalli að vestan, allt norður að Gæsafjöllum. Er kemur að litlum hnjúk austan Krókóttuvatna, skal aka til austurs um 400 m eftir ógreinilegri slóð að misgengisbrúninni og er þá komið að hólnum með merkinu. Þetta er koparbolti, boraður í klöpp efst á hólnum, og er lítil varða norðvestan hans.

YTRI

Ytriháls

LM 0510

Hnit: N66°20'54", V15°51'49"

Merkið er við veg nr. 85 á Ytrihálsi, um 12 km sunnan Raufarhafnar. Nánari lýsingar er þörf.

Akurhólar

VR PALM

1975

Hnit: N65°34'54", V20°21'12"

Skammt austan afleggjara af Hringveginum að Akri um 10 km sunnan við Blönduós. Efst á hinum nyrsta af Akurhólum. Vörðubrot er við punktin og gróin þúfa (1x2 m) skammt frá. Akið Hringveginn að vegi, sem merktur er AKUR, 1,6 km norðan vegar 724 Reykjabraut. Akið 1,5 km vestur eftir afleggjaranum, 10 m fram hjá afleggjara að bænum Akri. Þar er beygt til hægri og eknir 600 m að punktinum, sem er á nyrsta hólnum.

Axlir
OS 7148
1983

Hnit: N65°26'51", V15°31'12"

Nyrst á Gestreiðarstaðahálsi á Tunguheiði 8 km suðaustur af toppi Þjóðfells. Merkið er í jarðföstum steini á hrygg austast á Öxlum. Aka þarf krókaleið í þessa mælistöð: Vegur 85 300 m austan Langadalsvörðu (14,9). 65°27'44" 15°38'35" 14,5 vað á Langadalsá, 65°27'26" 15°35'10" 11,1 slóð suður, 65°26'18" 15°34'19" 7,8 vað á Kollseyru, 65°24'42" 15°33'53" 5,5 af slóð norður, 65°24'59" 15°33'35" 4,9 endi skornings, 65°25'00" 15°33'08" 4,6 ofan brekku, 65°25'05" 15°32'31" 4,1 austurbrún öldu, 65°25'12" 15°32'24" 3,8 ofan brekku, 65°25'14" 15°31'59" 3,4 undir brekku, 65°25'41" 15°31'24" 2,4 lægð, 65°26'05" 15°31'13" 1,6 hæð, 65°26'27" 15°31'13" 0,6 lægð. Fjarlægðir mældar frá mælistöð.

Dettifoss norðan
OS J040

Hnit: N65°49'18", V16°22'48"

Um 0,8 km norðan við Dettifoss við veg að fossinum austan megin árinna. Bolti stendur 3 cm upp úr sléttri klöpp 3x7 m að stærð. Slétt er austan stöðvarinnar og er vegurinn að Dettifossi 30 m austan stöðvar. Stöðin er nálægt bergbrún og eru um 10 m niður á næsta stall fyrir neðan. Akið þjóðveg 864 austan Jökulsár á Fjöllum að afleggjara að Dettifossi. Akið 400 m eftir afleggjaranum móts við mælistöðina. Signal stóð í punktinum í júlí árið 2000.

Fiskidalsháls
OS 7013
1980

Hnit: N65°26'50", V15°31'11"

Á Fiskidalshálsi á Jökuldalsheiði vestan við Þverárvatn. Merkið er í þríhyrningslaga steini um 1x1 m að stærð á norðaustanverðum hálsinum. (Þaðan sem ekið er af fjallvegi F907 í stöð eru 3,7 km að vegamótum með vegvísir "Brú á Jökuldal 3 Kverkfjöll 104".) Akið hringveginn að fjallvegi F907 þar sem er vegvísir "Brú á Jökuldal 25" um 66 km frá brú á Lagarfljóti. Akið 17 km suður fjallveg F907 á stað 65°09'34"N, 15°33'47"V þar sem vegurinn beygir og lækkar niður að ánni milli Ánavatns og Þverárvatns. Akið þar út af veginum til vesturs og síðan suður mela alla leið í mælistöð. Signal stóð 1997.

Flatatunga austan
OS 5543
1972

Hnit: N65°25'00", V19°08'21"

Á rana sunnan Norðurárdals um kílómetra austan bæjarins Flötutungu. Merkið er í lágum steini 0,5x0,8 m að stærð 7 m suðaustan við efsta punkt á hólí með dálítilli rauðamöl og nokkrum steinum efst 200-300 m sunnan við háspennulínu. Leið frá hliði: 65°25'06"N, 19°09'24"V, 04/18 07/18 07/13 08/08 07/08'59 07/47 07/42 05/39 02/32 24'59/23. Akið 17 km frá brú á Héraðsvötnum að þjóðvegi 759 í Norðurárdal og 2 km eftir honum að hliði við bæinn Flötutungu. Fáíð leyfi til að aka eftir slóð langleiðis í mælistöð. Bóndi gaf vilyrði þar um, ef þurrt væri. Ekið er 100 m frá hliði austur veg með túngarði (að stíku) og þaðan eftir slóð.

Fremstafell

OS 5357

Hnit: N65°21'29", V16°05'31"

Efst á Fremstafelli, sem er vestan Jökulsár á Fjöllum um 23 km ANA Herðubreiðar. Sívalur bolti, 5 mm í þvermál og 30 mm hár. Staðurinn er efst á fjallinu og er boltinn steypur í þríhyrningslaga móbergsklöpp sem er 0,7 m á kant. Af hringvegi er ekin leið F88, sem liggur í Herðubreiðarlindir og Öskju. Um 1,4 km norðan vaðsins á Grafarlandaá er ekið til vesturs um sléttan mel að öxl sem liggur suður frá fjallinu. Ekið er upp á öxlina og þaðan til norðurs upp á Fremstafell. 2,6 km eru eknir frá leið F88 að staðnum.

Gilsá vestan

OS 5779

1976

Hnit: N65°24'02", V19°51'02"

Skammt norðvestan við vesturenda Gilsárstíflu. Merkið er í klöpp eða steini 2 m norðan við grasi gróna þúfu með grjóti í. Þúfan er 4 m í þvermál og 1 m að hæð á grónum hrygg, sem liggur frá norðri til suðurs. Um 350 m norðan við mælistöð er hlið við veg frá vaði á Gilsá. Akið veg norðan inntakshúss vestur frá Kjalvegi, áfram veg norðan við Gilsárstíflu, en beygið til norðurs og akið norður með Gilsá austan megin, yfir vaðið og þaðan 0,8 km að hliði á stað 65°24'14"N, 19°51'06"V. Hægt er að aka þaðan í mælistöðina.

Gilsárgil sunnan

OS 7107

1982

Hnit: N65°25'40", V19°48'46"

Stöðin er 1,2 km norðaustan við mót Kjalvegjar og heimreiðar að Blöndustöð. Merkið er í yfirborði skolprörs, sem steypur var í jörð. Rörið er 20 cm að þvermáli og stendur 30 cm upp úr jörð 5 m sunnan við gilbrún í grasi grónu landi 80 m norðan við orlofshús STAL (starfsmanna Landsvirkjunar). Akið Kjalveg að mótum hans og vegar að Eiðsstöðum og þaðan 400 m eftir Kjalvegi upp brekku og inn á veg til norðurs skammt austan við veg að orlofshúsum. Akið 200 m eftir honum inn á gamla veginn og vestur hann á á móts við orlofshúsin. Þá er stöðin 60 m til norðurs.

Gilsárlón austan

OS 7112

1982

Hnit: N65°22'36", V19°48'41"

Milli Kjalvegjar og Gilsárlóns 5 km sunnan við Blöndustöð. Merkið er í sléttri hellu 1,2 km í þvermál 6 m norðvestan við þúfu eða gamla vörðu á 6m háum ási 30 m vestan gamla Kjalvegjar og 200 m vestan þess nýja. Akið 4,1 km frá heimreið að Blöndustöð suður Kjalveg á stað 65°22'56"N, 19°48'22"V og þaðan 0,2 km eftir slóð vestur á gamla Kjalvegin og eftir honum nokkur hundruð metra til suðurs.

Hamar

VR 650150

1983

Hnit: N65°39'35", V19°27'25"

Á sunnanverðu Hegranesi í Skagafirði. Bolti og skjöldur í 0,6 x 0,3 m klöpp eða steini í jarðhæð. Ekinn er Hringvegur að Varmahlíð í Skagafirði og áfram Sauðárkróksbraut 75 fram hjá Sauðárkróki austur yfir Hegranes að vegi 765 Hegranesvegi eystri. Ekið er eftir Hegranesvegi 8,8 km og er punkturinn 25 m austan vegarins og 160 m sunnan við afleggjara að Hamri.

Hlíðardalur

OS 5699

1976

Hnit: N65°39'00", V16°47'30"

Við veg að Kröfluvirkjun, 0,6 km norðan Hringvegarins. Merkið er í 0,3 m hárra hraunklöpp 40m austan vegarins og 100m sunnan við hól, þar sem efni í veginn hefur verið tekið. Smávarða er við merkið. Akið Hringveginn í Mývatnssveit og austur fyrir Námafjall að Kröfluvegi 863. Akið 600 m norður veg 863 móts við stöðina.

Hnjúkur

OS 5198

Hnit: N 65°28'10", V 20°20'26"

Á Hnjúk norðan bæjar með sama nafni sunnan við Flóðið og vestan Vatnsdalár í Vatnsdal í Húnavatnssýslu. Bolti stendur 30 mm upp úr víðáttumikilli, ávalri klöpp 10 m sunnan við nyrsta nef klettaborgarinnar Hnjúks. Gróin þúfa er 6 m norðan boltans og smávarða 13 m sunnan hans. Nokkra metra vestan mælistöðvarinnar er skarð í klettana og þar er þægilegt að ganga niður á rana norður úr fjallinu. Raninn lækkar aflíðandi norður á bílaslóð. Akið 6 km frá hringvegi eftir þjóðvegi 722 vestan megin Vatnsdalsár. Þar er heimreið að Hnjúki. [Eftir var að slá túnið og bóndi gaf ekki leyfi til að aka yfir það]. Akið 200 m norður frá heimreið að hliði austan vegar (skilti: Brikarhylur) og 0,6 km norður veginn að kletti við veginn. Þar má ganga austur upp á rana og gegnum skarð að stöð.

Holtsbunga

VR HULD

1975

Hnit: N65°37'22", V20°16'04"

Um 4 km sunnan við Blönduós. Merkið er austast í 0,6x1,8m stórra klöpp 9 m norðan við vörðu. Akið Hringveg að afleggjara að Neðra-Holti og fleiri bæjum 180m sunnan Laxár í Ásum. Akið 760m eftir afleggjaranum, beygið til hægri og akið 60m, beygið til vinstri og akið þann slóða (hlið eftir 25m). Farið milli útihúsa að ánni og upp með henni að enda túns, akið til hægri milli túns og skurðar, gegnum hlið og stefnið á skarð í hitaveituleiðslu Blönduóss. Stefnið á efstu tóftir inn á slóða, sem liggur til suðurs, í gegnum hlið, og fylgið slóða á hábunguna. Þar er beygt til vinstri að vörðu.

Hólabak N

VR H27

1975

Hnit: N65°29'43", V20°24'29"

Skammt vestan Vatnsdalshóla. Punkturinn er 12 m norðanvestan Hringvegar, í klöpp 2 m innan girðingar og 50 m norðaustan afleggjara að Hólabaki. Punktur VR1114 er nokkra metra frá H27 og er stika við fyrr nefnda punktinn. Akið Hringveg að Gljúfurá í Austur-Húnavatnssýslu og áfram 2,2 km að afleggjara að Hólabaki 1,9 km suðvestan vegar 722, Vatnsdalsvegur vestari.

Hraun - stöpull

LM 0364

1995

Hnit: N66°06'51", V20°05'47"

Staðurinn er 600 m austan bæjarins á Hrauni á Skaga og 700 m sunnan vitans. Stöpullinn stendur á klöpp eða stórum steini syðst á lágri, ávalri hæð, sem liggur til norðurs í átt að vitanum. Akið að Hrauni á Skaga um veg 745 HRAUN frá Sauðárkróki, um 60 km leið. Einnig er hægt að aka að Hrauni frá Blönduósi, um Skagaströnd og fyrir Skaga. Fáíð leyfi hjá vitaverði til að aka um ógreiðfæra slóð að staðnum. Í landi Hrauns er æðarvarp og ekki er ekið að stöplinum um varptímann. Jeppa er þörf.

Húsavíkurflugvöllur

FS HU01

1995

Hnit: N65°57'23", V17°25'32"

Á Húsavíkurflugvelli. Staðurinn er 49 m vestan flugbrautar þvert af flugstöð. Merkið er bolti og skjöldur með áletrun FMS-BIHU-01-95, í steiptum sökkli, sem er 27 cm í þvémál. Húsavíkurflugvöllur er í Aðaldal um 11 km sunnan Húsavíkur. Akið 1,3 km frá vegi 85 að flugstöð og fáíð heimild flugumferðarstjóra til að aka út á flugbrautina. Akið um hlið norðan flugstöðvar og 300 m þvert yfir braut að staðnum.

Inntakshús norðan

OS 7111

1982

Hnit: N65°24'56", V19°49'42"

Stöðin er 1,2 km norðvestan við mót Kjalvegur og heimreiðar að Blöndustöð. Merkið er í yfirborði skolprörs, sem steipt var í jörð. Rörið er 20 cm að þvermáli og stendur 20 cm upp úr jörð 3 m sunnan við grasi gróna þúfu á hrygg norður frá inntakshúsi. Akið Kjalveg að mótum hans og heimreiðar að Blöndustöð og 400 m þaðan suður Kjalveg inn á veg til vesturs norðan inntakshúss. Akið 300 m eftir þeim vegi og beygið til norðurs inn á slóð (gamla Kjalveg) og akið 300 eftir henni. Stöðin er 17 m austan slóðar.

Jórunnarstaðir

OS 7435

1987

Hnit: N66°06'14", V18°04'30"

Við veg í Hvalvatnsfjörð 4,3 km frá sjó. Merkið er stórum jarðföstum steini eða klöpp sem er 1x3 m að stærð á yfirborði syðst á mikilli skriðu, sem gengur fram úr austur- hlið fjalla að Austurá á Leirdalsheiði. Um 500 m N við eyðibýlið Jórunnarstaði og 30 m V vegarins, þar sem hann kemur upp á skriðuna og er hæstur. Mikið útsýni. Gulmálaður steinn er við merkið. Við veg yfir Leirdalsheiði í Hvalvatnsfjörð.

Kotárklappir - stöpull

AK 5501

Hnit: N65°40'58", V18°07'05"

Á Kotárklöppum ofan Dalsgerðis. Stöpull, 40 cm á kant og 118 cm hár. Stöpullinn er steiptur á klöpp um 100 m norðan nyrsta húss við götuna Háagerði. Í stöplinum er sívalur bolti, 9 mm hár og 37 mm í þvermál með auga í miðju. Akið um 1,5 km frá miðbæ Akureyrar, upp Kaupvangsstræti og Þingvallastræti áfram til vesturs. Akið Dalsgerði til norðurs (allt að enda við Háagerði), 400 m. Gangið þaðan til norðurs 130 m að staðnum.

Kröfluvegur

OS 5599

1974

Hnit: N65°40'54", V16°46'31"

Við veg 863 að Kröfluvirkjun 2,3 km sunnan stöðvarhúss. Bolti stendur 8 mm upp úr sléttri hraunklöpp a.m.k. 1x2 m að stærð 15 m vestan vegar að Kröfluvirkjun 160 m sunnan við mætingarmerki neðan brekku, þar sem lækur rennur næst vegi. Næsta mætingarmerki er 80 m sunnar stöðvar og 50 m vestan þess er fastmerki OS5599A. Smávörður eru við bæði fastmerkin. Akið veg 863 norður að Kröfluvirkjun að afleggjara að stöðvarhúsi og þaðan 2,3 km til baka suður.

Kröfluvirkjun S

OS 5597

1974

Hnit: N65°41'56", V16°46'14"

Um 0,5 km sunnan Kröflustöðvar. Merkið er í sléttri hraunklöpp um 500m sunnan Kröflustöðvar. Stika og svartur plashólkur eru í vörðubroti við stöðina. Staðurinn er 50m vestan lækjar og 35m inni í hrauni, 100m sunnan við ávalan grasi gróinn hólma, þar sem lækurinn fellur í 1,5m háum flúðum. Akið Hringveginn í Mývatnssveit og austur fyrir Námafjall að Kröfluvegi 863. Akið 6.5 km norður veg 863 að afleggjara að stöðvarhúsi Kröfluvirkjunar. Akið 200m eftir ómerktum vegi gengt afleggjaranum og gangið þaðan 150m suðvestur í stöðina.

Mývatnsflugvöllur

FS RL01

1995

Hnit: N65°39'13", V16°55'03"

Norðan Reykjahlíðar í Mývatnssveit. Flugbrautin liggur um 2 km N/V við Hótel Reykjahlíð og um 500 m norðan við veg 848 uppi á hæð. Brautin liggur N/S og er flugstöð rétt sunnan og vestan við miðja braut. Staðurinn er 18 m austan brautar þvert á afgreiðslu. Merkið er í sívölum sökkli 30 cm í þvermál, sem stendur um 30 cm upp úr jörð. Akið hringveginn að Hótel Reynihlíð og þaðan 300 m eftir þjóðvegi 87 í átt til Húsavíkur að skilti "850 Flugvöllur" og akið 1,8 km eftir honum að flugstöð. Fáíð leyfi þar og akið svo 80 m suður með girðingu að hliði. Akið um það og austur yfir flugbrautina að mælistöðinni. Hnit eru mjög ónákvæm!

Sandfell

OS 1417

Hnit: N65°32'09", V17°12'25"

Á Sandfelli 10 km suðvestan Mývatns. Bolti í steini sem stendur lítið upp úr jörð á suðausturmörkum gróðurlendis á Sandfelli. Gamla reiðgötur liggja til vesturs frá punktinum og er þar þurrt en illfært (tvö flögg voru sett við reiðgöturnar vestar á fjallinu, þar sem bílaslóð frá Stöng liggur). Sunnan punktsins er mikill melur og var þar sett flagg við bílaslóð, sem nú er notuð. Akið að vegvísi "Stöng" við útsýnisstað við hringveginn 3,1 km vestan við mót vegar 848 suðvestan Mývatns. Akið að moldarveg 200 m austan við Stöng. Akið 3,5 km til suðurs (beygja til vinstri eftir 300 m, flagg við reiðgötur eftir 2,6 km) að krappri beygju. Akið 200 m eftir slóð austur að læk og svo upp á mel og beygið til norðurs við flagg. Ekki var ekið yfir lækinn í könnunarleiðangri vorið 1995 heldur ekið eftir reiðgötum.

Sauðárkróksflugvöllur

FS KR01

1995

Hnit: N 65°43'58", V 19°34'30"

Á Sauðárkróksflugvelli um 1,5 km sunnan flugstöðvar. Merkið er bolti og skjöldur með áletrun FMS-BIKR-01-95, í steiptum sökkli, sem er 27 cm í þvermál. Staðurinn er 50 m vestan brautar á móts við aðflugshallaljós og 90 m norðan vegar að loftneti. Um 2 km austan Sauðárkróks er ekið til suðurs af leið 75 HOFÓS, um ómerkta veg, að Sauðárkróksflugvelli. Um 0,4 km eru frá vegi að flugstöðinni. Fáíð heimild til að aka sunnan flugstöðvar 200 m til austurs eftir aðkeyrslu flugvéla og 1,5 km til suðurs eftir flugbraut að staðnum.

Skollahnjúkur

OS 1412

Hnit: N65°50'51", V17°26'10"

Á Skollahnjúk 3 km sunnan Hafralækjarskóla í Aðaldal. Bolti í vörðu á sléttum klapparhnúk þar sem hann er hæstur. Vestan við hann er annar minni, ef til vill skottið á skolla, og er líklega hægt að aka upp í söðulpunktinn milli hnúkanna tveggja í þurru og áfram í punktinn. Varða var hlaðin um signal, þegar komið var á mælistaðinn 1995 og hún rifin að hluta. Vörðuleifar frá Dönum eru 4 m norðan stöðvar. Akið þjóðveg 845 um Aðaldal að vegi 854 sem merktur er Laxárvirkjun og þaðan 100 m til suðurs að skilti "Heiðarlundur" við veg upp að mastri Pósts og síma, en beygið inn á tún austan mastursins 200 m áður en þangað kemur. Akið að norðurenda túnsins (engin slóð) og að hliði fyrir miðju túni og norður með girðingu austan megin alla leið í söðulpunkt.

Smjörhóll

OS 2077

1954

Hnit: N66°03'23", V16°24'42"

Hæð vestan bæjarins Smjörhóls í Kelduhverfi. Bolti stendur 25 mm upp úr 0,7 m háum steini, sem varða er hlaðin um, efst á hæðinni. Akið um 4,5 km frá Jökulsárbrú norður þjóðveg 85 að vegi, sem merktur er 'Hafrafellstunga'. Akið 1,4 km eftir honum að ómerktum vegi til suðurs og eftir honum að bænum Smjörhóli. Gangið á stað 66°03'19"N 16°23'38"V vestan girðingar og 500 m með girðingunni að horni á stað 66°03'13"N 16°24'16"V og þaðan eftir kindagötum 450 m upp að mælistöðinni. Nota toppplötu og gifs.

Sólborgarhóll - stöpull

AK 2404

Hnit: N65°43'41", V18°10'10"

Á Sólborgarhól 4 km norðan Akureyrar. og 0,7 km austan þjóðveg. Steiptur stöpull á klöpp. Hann er 0,4 m á kant og 1,2 m hár. Í stöplinum er sívalur bolti 37 mm í þvermál og 10 mm hár. Auga er í miðju boltans. Frá brú á Glerá er ekið til norðurs eftir Hörgárbraut 6,6 km að vegi 816 SKJALDARVÍK. Akið 0,8 km austur í átt að bænum og gangið þaðan 600 m til suðurs eða fáíð leyfi ábúenda í Sjaldarvík til að aka um tún að staðnum.

Suðvestan Vítis

OS 5595

1974

Hnit: N65°42'51", V16°46'00"

Við Sjálfskaparvíti við veg til norðurs frá Kröfluvirkjun. Merkið er í steini, 50x80 cm að stærð, í jarðhæð 40 m norðan gígsins Sjálfskaparvítis og 15 m vestan vegar, sem liggur á austurbakka gígsins norður að borholu. Akið veg 863 norður að Kröfluvirkjun að afleggjara að stöðvarhúsi og þaðan 200 m til norðurs að "sigurboga", gegnum hann og 1,3 km upp brekku að vegamótum við gíginn og þaðan 100 m norður á móts við staðinn.

Syðra-Vallholt

OS 7191

1983

Hnit: N65°31'56", V19°23'30"

Á hæðinni milli bæjanna Syðra- og Ytra-Vallholt í Skagafirði. Merkið er í 0,1 x 0,2 m steini í jarðhæð og er nær gróið yfir hann. Staðurinn er 2 m suðaustan við stakan, 1 x 1 m og 0,5 m háan stein. Sá steinn er á jarðamörkum efst á hæðinni. Girðing er 2 m norðan við staðinn. Frá Varmahlíð í Skagafirði eru eknir 3,2 km eftir hringvegi til austurs og 1,8 km eftir leið 753 VINDHEIMAR. Akið 1,1 km eftir heimreið að Syðra-Vallholti. Akið sunnan bæjar, milli fjóss og íbúðarhúss, og 200 m norður með girðingu austast á holtinu. Þaðan eru eknir 50 m til vesturs með markagirðingu að staðnum.

Tunguháls

VR 580120

Hnit: N65°21'22", V19°04'40"

Á Tunguhálsi milli Austurdals og Vesturdals í Skagafirði. Ekinn er Hringvegur að Skagafjarðarvegi 752, sem er skammt sunnan Varmahlíðar, og eftir honum 32 km að vegamótum, sem merkt eru Merkigil o.fl. (Austurdalsvegur 758). Eknir eru 5,2 km eftir Austurdalsvegi og er punkturinn 60 m sunnan vegarins, rétt áður en ekið er inn í Austurdal.

Vaðlaheiði norður - stöpull

AK 2605

Hnit: N65°43'59", V18°02'56"

Ferstrendur steypur stöpull, 0,4 m á kant og 1,2 m hár. Stöpullinn er steypur á klöpp. Merkið er sívalur bolti, 38 mm í þvermál og 5 mm hár. Auga er í miðjum bolta. Frá gatnamótum austan brúar yfir Pollinn er ekið 2,3 km til norðurs eftir þjóðvegi að vegi 828 VARÐGJÁ. Akið 1,4 km eftir þeim vegi að ómerktum vegi til norðurs (gamla Vaðlaheiðarveginum) og 6,5 km eftir honum til norðurs. Þar er vegur til norðvesturs. Akið 0,3 km eftir honum að ristarhliði og gangið síðan 300 m í suðvestur að staðnum.

Vaðlaheiði V - stöpull

AK 8111

Hnit: N65°39'37", V18°02'10"

Steypur stöpull, 42 cm á kant og 1,2 m hár. Í stöplinum, þó ekki miðjum, er rör 2 cm í þvermál og 1,5 cm hátt. Staðurinn er 12 m vestan vegar og 4 m lægri en hann. Steinn 1 m hár og 1 m á kant er 2 m norðaustan stöpulls. Frá Akureyri er ekið til austurs um Pollinn að vegi 829 LAUGALAND og 1,4 km eftir honum til suðurs að vegi 828 VARÐGJÁ. Akið 450 m eftir þeim vegi til norðurs að staðnum. Staðurinn er 50 m sunnan þess staðar þar sem vegur merktur EYRARLAND er til austurs. Umferð um veginn getur truflað GPS-mælingu.

Þramarhaugur
OS 5011

Hnit: N65°21'13", V19°47'47"

Á Þramarhaugi við Kjalveg 7 km sunnan við stöðvarhús Blönduvirkjunar. Bolti í klöpp 4 m sunnan við þúfu 3x5 m að stærð og 1 m að hæð efst á Þramarhaug, 350 m austan Kjalvegar. Akið þjóðveg 732 suður Blöndudal vestan megin að vegamótum hans og Kjalvegar neðan brekku að Búrfellsvirkjun og áfram 3 km að útsýnisplani. Akið þaðan suður Kjalveg 1,6 km að hliði og enn 5 km að rimlahliði þar sem eru ein þrjú önnur hlið 10 m austan vegarins. Akið 200 m austur með girðingu upp á hrygg og 300 m suður hann í punktinn.

Ærvík
OS 5343

Hnit: N65°59'34", V17°24'40"

Austan Ærvíkur þar sem Laxá rennur til sjávar í Skjálfanda. Kúptur járnbolti með auga í 2 m djúpum sökkli sem steypur var af Húsavíkurbæ. Staðurinn er 25 m frá bjargbrún austan Ærvíkur og 5 m sunnan girðingar á norðurmörkum á víðlendu túni, sem nær langleiðis að þjóðvegi 85. Akið að mótum þjóðvegar 85 (Akureyri-Húsavík) og 87 (Húsavík-Mývatn) nálægt Laxamýri og þaðan 1,7 km í átt að Húsavík eftir vegi 85 og inn á veg til vesturs við malarnám 100 m að hliði með rimlagryfju, akið 500 m norður veg í túni og svo 800 m vestur með girðingu að hliði og út um það og áfram með girðingu norðan megin 300 m móts við punktinn.

Norðurland - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL87	ISL90	ISL92	ISNET93	KRAFLA93	EVZ94	TJÖRNES94	KRAFLA94	ISL95	SISZ95	TJÖRNES95	ISN95	TEZ97	ISN97	ISN98	TEZ99	TJÖRNES00	ISN00	TEZ01A	TEZ01B	KRAFLA02	TEZ02
2028	LM 2028	Hrossaborg suður																		X				
5750	OS 5750	Byrgi vestan																		X				
5754	OS 5754	Áveggur norðan																		X				
5757	OS 5757	Hóll																		X				
5763	OS 5763	Hraunbrún SA																		X				
5771	OS 5771	Vogar NV																						
5842	OS 5842	Geiteyjarströnd S																		X				
5858	OS 5858	Garður																		X				
5862	OS 5862	Grænavatnsbruni V																		X				
5863	OS 5863	Grænavatnsbruni A																		X				
5864	OS 5864	Seljahjallagil N																		X				
7046	OS 7046	Þeistareykir NV																		X				
7360	OS 7360	Haganes																		X				
7362	OS 7362	Valþjófsnes																		X				
7568	OS 7568	Laxárvirkjun S																		X				
7569	OS 7569	Sveinhraun																		X				
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	X	X	X					X		X	X					X	X	X			X	X
AEDA	NE9512	Æðarfossar										X	X					X	X			X	X	X
AGH	OS 5322	Arngarðshólar															X							
AKEY	AK 4517	Akureyri - stöpull	X	X	X	X				X														
ALDE	OS 5332	Aldeyjarfoss	X	X	X					X			X											
ARHO	NE200202	Árholt																						
ARND	OS 5319	Arndísarstaðafell															X							
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	X	X	X					X		X	X					X	X			X	X	X
AUSB	OS 7382	Austaribrekka	X	X									X					X	X					X
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	X	X	X	X				X		X	X					X	X	X		X	X	X
BANG	NE9507	Bangastaðir										X	X					X					X	X
BAUS	NE9518	Bláuskriður										X	X					X						X
BFJA	OS 7436	Bláfjall S	X	X	X					X														
BLAS	352	Bláskógaheiði						X				X	X					X						X
BLON	LM 0326	Blönduvirkjun V - stöpull					X																	
BOS	OS 5202	Blönduós SV											X				X							
BOVI	LM 0504	Borgarvirki S					X																	
BRAE	OS 5321	Bræður norðan															X							
BREK	----	Brekkaheiði		X																				
BREV	NE 9506	Breiðavík										X	X					X	X		X	X		X
D5	OS D5	Dettifoss D5																		X				
DALF	NE80052	Dalfjall					X		X															
DIM	OS 7001	Dimmifjallgarður														X								
EIN	OS 5344	Einbúi																		X				
EINB	NE77006	Einbúi					X																	
ETHO	----	Éthólaborgir					X																	X
FLAD	RH 8701	Flateyrdalur	X	X	X	X				X		X	X					X						X
FLAT	NE9520	Flatey á Skjálfanda										X	X					X						X
FM6412	OS 6412	Hlíðarvegur																		X				
FRG	OS 5017	Fremri - Grímsstaðanúpur														X								
GAES	NE77008	Gæsafjallahorn					X																X	
GAUR	NE9516	Garður										X	X					X				X	X	X
GD	OS 5592	Gæsadalur austan																		X				
GEI	OS 5014	Geitafellshnjúkur																		X				
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	X	X	X					X					X			X	X					X
GJAS	----	Gjástykkisbunga					X																	
GODA	OS 7438	Goðafoss	X	X	X	X				X										X				
GRAE	OS 5861	Grænavatn	X	X	X	X	X													X			X	
GREN	RH 9005	Grenivík		X											X			X						X
GREY	OS 7387	Grímsey II																						
GSEY	LM 0331	Grímsey I - stöpull					X																	
HAAF	LM 0157	Háafell	X																					
HAGA	----	Hágangadalur					X																	
HAGO	----	Hágöng					X																	
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	X	X	X	X				X				X				X						X
HAMH	NE9519	Hamrahlíð										X	X					X						X
HANE	LM 0329	Hauganes I - stöpull					X																	
HANY	LM 0165	Haugsnýbba	X		X					X														
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	X	X	X					X					X			X	X					X
HAUG	OS 7313	Hauganes II	X	X	X					X					X			X						X
HEGN	OS 7370	Hegranes II	X	X	X					X														
HEGR	LM 0327	Hegranes I - stöpull					X			X														
HEHO	NE9517	Helguhóll											X	X				X						X
HELL	329	Hellur						X				X	X					X				X		X
HITU	A042	Hítuhólar					X																	
HN	OS 5198	Hjúkur																X						

Norðurland - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL87	ISL90	ISL92	ISNET93	KRAFLA93	EVZ94	TJÖRNES94	KRAFLA94	ISL95	SISZ95	TJÖRNES95	ISN95	TEZ97	ISN97	ISN98	TEZ99	TJÖRNES00	ISN00	TEZ01A	TEZ01B	KRAFLA02	TEZ02	
HOGI	NE9521	Ytra Höfðagil																							
HOLA	OS 7380	Hólasandur	X	X	X						X									X					
HOLL	RH 8702	Hóll	X	X	X						X							X							X
HOVA	344	Höskuldsvatn							X				X		X			X							X
HRA	LM 1411	Hrafnsstaðaöxl															X								
HREI	A012	Hreindýrahóll					X			X															
HRHA	----	Hrútfjallahalar					X																	X	
HROS	LM 2099	Hrossaborg	X																						
HSH	OS HSH	Hvannstóðshöfði					X		X											X				X	
HUSA	NE9508	Húsavíkurfjall											X		X			X	X				X		X
HVIF	LM 1457	Hvítafell	X	X																					
HVIT	NE93001	Hvítólar					X		X						X			X					X	X	
I	OS 2075	Bakkalaup sunnan																		X					
IX	OS 2083	Hamarsalda NV																		X					
JAFN	TUB 032	Jafnafell	X							X															
KAG	OS 5203	Kagaðarhóll																X							
KJAH	NE9515	Kjalarhöfði											X		X			X							X
KLOI	NE77005	Klofi					X																		
KN	OS KN	Krafla norðan																		X					
KONGSP	LM 1420	Reykjahlíð																		X					
KOPA	9701	Kópasker														X		X							X
KOT	OS 5325	Kotamýri															X								
KRAF	TUB 018	Krafla	X	X	X						X		X		X			X							X
KRME	OS 7442	Krókmelshellur	X	X	X	X					X									X					
KROF	NE79078	Kröfluvirkjun					X		X																
KVIS	NE9505	Kvísarlhóll					X					X		X				X	X			X	X		X
LAUA	OS 7434	Laugará	X	X	X						X				X			X							X
LAUD	NE9509	Laugardalur											X		X			X	X			X	X		X
LAXA	LM 0505	Láxárbrú V					X																		
LEDH	9702	Leirdalsheiðarsporður														X		X							X
LEIR	A003	Leirhnjúkur					X			X															
LYNG	TUB 004	Lyngás	X	X	X						X				X			X							X
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð						X					X		X			X	X				X		X
MOFE	NE77009	Mófell					X																		
MYEL	----	Mývatnseldahraun								X															X
MYVA	0020	Mývatn N					X																		X
NAMA	TUB 017/OS 5328	Námafjall	X	X	X						X						X								
NOME	OS 7384	Norðmelur	X	X	X	X					X							X		X					X
NOMO	9901	Norðan Mófells																							X
OFJO	LM 0330	Ólafsfjörður - stöpull					X												X						X
RAHO	NE79077	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar					X		X																X
RAKO	----	Rauðkollur					X		X																
RAND	NE9513	Randir											X		X			X							X
RAUF	LM 0332	Raufarhöfn - stöpull					X																		
RAUH	303	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar							X				X		X			X							X
RH	OS 5327	Reykjahlíð																X							
SAEL	320	Sæluhúsmúli							X				X		X			X							X
SAMG	LM 0507	Samkomugerði II				X					X														
SAMK	LM 0328	Samkomugerði I - stöpull					X				X														
SAMU	----	Sandmúli					X		X																X
SANF	NE77013	Sandfell					X																		
SATA	A001	Ytri Sáta					X		X																
SAUH	OS 2097	Sauðaklífshöfði	X	X	X						X									X					
SB	OS 5594	Sandbotnar norðan																			X				
SB	OS 5587	Selbunga															X								
SBJH	NE80048	Syðri Bjarghóll					X			X															
SELL	OS 7437	Sellandafjall S	X	X	X						X										X				
SELV	LM 0506	Selvíkurtangi SA					X																		
SJ	LM 1418	Sjónarhóll																		X					
SJON	NE9522	Sjónarhóll											X		X			X	X			X	X		X
SK	OS 7149	Skjaldklofi															X								
SKEI	----	Skeifa					X																		
SKIA	NE9406	Skildingahólsveggur A							X				X		X			X							X
SKIB	NE9407	Skildingahólsveggur B							X				X		X			X							X
SKIC	NE9408	Skildingahólsveggur C							X				X		X			X							X
SKID	NE9409	Skildingahólsveggur D							X				X		X			X							X
SNFJ	LM 2038	Syðra - Norðmelsfjall	X	X																X					
SSVE	LM 2094	Syðri - Sveinar	X	X																					
STOK	NE87001	Stórikriki					X		X																X
STVI	LM 0509	Strauunesviti S				X	X				X														
THEI	NE77011	Þeistareykjabunga					X	X																	
THER	OS 7441	Þeistareykir	X	X	X	X					X		X		X			X		X					X

Norðurland - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL87	ISL90	ISL92	ISNET93	KRAFLA93	EVZ94	TJÖRNES94	KRAFLA94	ISL95	SISZ95	TJÖRNES95	ISN95	TEZ97	ISN97	ISN98	TEZ99	TJÖRNES00	ISN00	TEZ01A	TEZ01B	KRAFLA02	TEZ02
THJF	OS 7444	Þjóðfell SA	X	X	X						X													
THJ	LM 0166	Þjóðfell														X								
THOH	LM 0333	Þórshöfn - stöpull				X					X													
THRI	NE9514	Þrírhymingur																						
THUR	LM 0514	Þuríðarvatn SA			X	X					X							X	X		X	X		X
TNM	OS 5206	Tungunessmúli															X							
VAGI	LM 0508	Valagilsá			X	X					X													
VEGA	LM 0511	Vegahnúkur			X	X					X													
VI	OS 2080	Fjallás																		X				
VIDA	TUB 013	Víðafell	X	X	X						X													
VITI	A005	Víti við Kröflu					X			X													X	
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	X	X		X								X				X		X				X
XI	OS 2085	Tvídyrahellir																		X				
XVIII	OS 2102	Norðmelsfjall syðra																		X				
XXVI	OS 2098	Langavatnshöfði																		X				
YBJA	NE80049	Ytri Bjarghóll					X			X										X			X	
YTRI	LM 0510	Ytriháls			X					X														
VR PALM		Akurhólar															X							
	OS 7148	Axllir														X								
	OS J040	Dettifoss norðan																		X				
	OS 7013	Fiskidalsháls														X								
	OS 5543	Flatatunga austan																						
	OS 5357	Fremstafell													X									
	OS 5779	Gilsá vestan															X							
	OS 7107	Gilsárgil sunnan															X							
	OS 7112	Gilsarlón austan															X							
	VR 650150	Hamar															X							
	OS 5699	Hlíðardalur																						
	OS 5198	Hnjúkur																						
	VR HULD	Holtsbunga															X							
	VR H27	Hólakab N															X							
	LM 0364	Hraun - stöpull												X										
	FS HU01	Húsavíkurflugvöllur											X											
	OS 7111	Inntakshús norðan															X							
	OS 7435	Jórunnarstaðir														X								
	AK 5501	Kotárklappir - stöpull											X											
	OS 5599	Kröfluvegur															X							
	OS 5597	Kröfluvirkjun S															X							
	FS RL01	Mývatnsflugvöllur										X												
	OS 1417	Sandfell										X												
	FS KR01	Sauðárkróksflugvöllur										X												
	OS 1412	Skollahnjúkur										X												
	OS 2077	Smjörhóll																		X				
	AK 2404	Sólborgarhóll - stöpull											X											
	OS 5595	Suðvestan Vítis																		X				
	OS 7191	Syðra - Vallholt															X							
	VR 580120	Tunguháls															X							
	AK 2605	Vaðlaheiði norður - stöpull											X											
	AK 8111	Vaðlaheiði V - stöpull											X											
	OS 5011	Þræmarhaugur											X											
	OS 5343	Ærvík											X											

Reykjanes - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
1000	1	Súlufell	----	----	----	64°05'05"	21°08'37"
1648	LM 1648	Hengill	----	----	----	64°05'06"	21°17'32"
2000	2	Sköflungur	----	----	----	64°08'35"	21°18'32"
2400 1)	OS DU24	Stekkás	----	2400	----	64°07'06"	21°05'30"
3212	3212	Vatnskot	----	----	----	64°14'53"	21°05'30"
3219	3219	Sandfell	----	----	----	64°06'39"	21°10'56"
3222	3222	Miðfell	----	----	----	64°11'28"	21°02'14"
3223	3223	Mosfellsheiði - stöpull	----	----	----	64°08'42"	21°26'21"
3704	LM 3704	Hengill - stöpull	----	----	----	64°05'06"	21°17'33"
4000	4	Kárastaðahlíð	----	----	----	64°15'07"	21°12'11"
5000	5	Almannagjá	----	----	----	64°16'17"	21°06'24"
5001	5001	Almannagjá 1	----	----	----	64°15'22"	21°07'41"
5009	5	Stórhöfði í Þingvallasveit	----	----	----	64°15'25"	21°11'14"
5390	539	Gjábakki	----	----	----	64°14'20"	21°02'08"
6000	6	Skógarkot	----	----	----	64°15'45"	21°04'15"
7000	7	Hrafnagjá	----	----	----	64°14'58"	21°01'08"
1648-01	----	Hengill 2	----	----	----	64°05'12"	21°17'16"
5001-01	5001-01	Almannagjá 2	----	----	----	64°15'22"	21°07'40"
AKNE 2)	NE9526	Akranes	AKRA	----	----	64°19'13"	22°02'10"
ALMA	5002	Almannagjá	S05	5002	----	64°15'21"	21°07'43"
ANES	AK 3725	Akranes - stöpull	S28	----	----	64°19'13"	22°02'10"
ARNA	----	Árnagarður	----	9998	----	64°08'20"	21°57'04"
ARSE	----	Arnarseturshraun	----	----	----	63°54'52"	22°25'29"
ARST	RH 9801	Árnastígur	----	----	----	63°52'48"	22°31'42"
ASFJ	LM 0072	Ásfjall	C	----	----	64°03'04"	21°56'35"
AUDS	RH 8102	Auðsholt	8102	8102	----	63°57'17"	21°09'16"
BAEL	LM 0059	Arnabæli	0059	0059	----	63°56'29"	21°11'15"
BLAF	VR 6713	Bláfjallaskáli	----	----	----	63°59'17"	21°39'07"
BRAU	LM 3228	Brautarholtsborg	A	----	----	64°14'04"	21°53'02"
BREN	RH 9204	Brennisteinsfjöll	----	----	----	63°56'45"	21°45'59"
BURG	255	Búrfellsgjá	BURF	----	----	64°02'44"	21°51'21"
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	H019	3700	----	64°03'00"	21°24'43"
ELDB	----	Eldborg	----	----	----	63°51'14"	21°59'38"
GARD	OS 7363	Garðskagi	S02	----	----	64°04'05"	22°41'09"
GASK	LM 0301	Garðskagi - stöpull	----	----	LM0301	64°04'05"	22°41'09"
GEIT	RH 9802	Geitafell	----	----	----	63°56'53"	21°31'05"
GLJU	RH 8101	Gljúfurárholt	8101	8101	----	63°59'07"	21°08'29"
GRHO	----	Grímshóll	GRIM	----	----	63°58'19"	22°25'34"
GRIN	VR 630	Grindaskörð N	----	----	----	63°59'33"	21°46'35"
HAFN	LM 3006	Hafnir	----	----	----	63°55'38"	22°40'42"
HAFR	NE9401	Hafravatn	----	----	----	64°08'10"	21°40'41"
HERD	RH 9208	Herdísarvík	----	----	----	63°52'09"	21°50'21"
HH04 3)	OS HH04	Hellisheiði	0004	----	----	64°01'13"	21°19'20"
HH38	OS HH38	Dyradalur NV	0038	----	----	64°07'28"	21°18'35"
HH46	OS HH46	Sleggja sunnan	0046	----	----	64°03'02"	21°22'36"
HH89	OS HH89	Katlatjarnalína 89	0089	----	----	64°04'59"	21°09'50"
HH90	OS HH90	Katlatjarnalína 90	0090	----	----	64°05'16"	21°09'16"
HH91	OS HH91	Katlatjarnalína 91	0091	----	----	64°05'33"	21°08'55"
HH92	OS HH92	Katlatjarnalína 92	0092	----	----	64°05'45"	21°08'19"
HH93	OS HH93	Katlatjarnalína 93	0093	----	----	64°06'07"	21°08'21"
HH94	OS HH94	Katlatjarnalína 94	0094	----	----	64°06'21"	21°08'14"
HH95	OS HH95	Katlatjarnalína 95	0095	----	----	64°06'37"	21°07'53"
HH96	OS HH96	Katlatjarnalína 96	0096	----	----	64°06'44"	21°07'37"
HLBV 4)	KF 5096	Hólmsbergsviti	S62	----	----	64°01'44"	22°33'40"
HLID	NE9903	Hlíðardalsskóli - föst stöð	----	----	----	63°55'16"	21°23'23"
HNUK 5)	LM 3155	Hnúkar	----	----	----	63°52'31"	21°34'13"
HOLM	108	Hólmsárbrú	----	----	----	64°05'20"	21°41'06"
HOSK	OS TD14	Höskuldsvellir	----	----	----	63°57'17"	22°06'48"
HS02	OS HS02	Svartsengi - Eldvörp 2	----	----	----	63°52'22"	22°27'19"
HVER	NE9902	Hveragerði - föst stöð	----	----	----	64°01'02"	21°11'06"

Reykjanes - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
HVIR	LM 0065	Hvirfill - stöpull	LANG	----	----	63°57'30"	21°48'11"
KAFF	LM 3179	Litla Kaffistofan	----	----	----	64°03'40"	21°29'04"
KALD	RH 8420	Kaldaðarnes	8420	8420	----	63°55'20"	21°05'51"
KAMB 6)	OS 7143	Kambabrún	S06	7143	----	64°00'08"	21°14'57"
KAST 7)	RH 9313	Kast	----	----	----	63°52'45"	22°19'26"
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	9925	----	----	64°04'40"	21°10'10"
KBAR	LM 0305	Kambar - stöpull	----	----	LM0305	64°00'21"	21°13'07"
KEIL	LM 3713	Keilisnes - stöpull	----	----	LM3713	64°01'00"	22°15'37"
KERL	RH 8424	Kerlingarberg	8424	8424	----	63°56'20"	21°21'49"
KINN	VR 93 133	Kinn	----	----	----	63°52'14"	22°41'06"
KLAM	OS DU18	Klambragil	----	----	----	64°02'53"	21°13'49"
KLOF	TD 76	Sandfellsklofi	----	----	----	63°57'51"	21°57'59"
KOGU 8)	----	Kögunarhóll	8419	8419	----	63°57'22"	21°04'49"
KOTS	----	Kotströnd	0200	0200	----	63°58'15"	21°08'13"
KRIS	OS 7478	Krísuvík V	S27	----	----	63°52'02"	22°05'22"
KUAG	OS 7193	Kúagerði	S01	----	----	64°00'08"	22°14'06"
KVIK	LM 0303	Krísuvík - stöpull	----	----	LM0303	63°52'03"	22°05'22"
LAMB	NE85015	Lambatangi	----	----	----	63°54'37"	22°00'45"
LISA	LM 3204	Litla - Sauðafell	----	----	LM3204	64°12'46"	21°23'49"
LJOS	NE9504	Ljósafoss	9504	9504	----	64°05'41"	21°01'02"
MOHA	RH 8401	Móhálsadalur	----	----	----	63°55'12"	22°03'34"
MOLD	NE9803	Molddalahnúkur	----	----	----	64°02'46"	21°14'20"
NAUF 9)	RH 9314	Nauthólaflatar	NAUT	----	----	63°55'07"	22°17'17"
NUPF	----	Núpafjall A	----	9999	----	64°00'08"	21°14'58"
OLKE	NE9904	Ölkelduháls - föst stöð	----	----	----	64°03'47"	21°13'12"
RENE	LM 0302	Reykjanes I - stöpull	----	----	LM0302	63°49'53"	22°37'46"
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	----	----	----	64°08'20"	21°57'20"
RKOT	OS DU07	Reykjakot	H007	----	----	64°01'05"	21°11'34"
RNES	OS RN04	Reykjanes II	S03/8804	----	----	63°49'31"	22°39'11"
RVK	LM 0082	Valhúsaheð - stöpull	----	----	LM0082	64°09'11"	21°59'35"
SAND	OS 7331	Sandklettur	----	----	----	64°05'06"	21°15'28"
SELA	RH 9209	Selatangar	----	----	----	63°50'45"	22°14'04"
SELF	NE200102	Selfossflugvöllur - föst stöð	----	----	----	63°55'44"	21°01'56"
SELS	RH 9310	Selsvellir	----	----	----	63°54'02"	22°09'01"
STAD 10)	HN1000-IS	Staður - stöpull	----	----	----	63°49'15"	22°31'24"
STGR 11)	3712	Stóri Grænhóll - stöpull	GRAE	----	----	64°01'52"	22°06'34"
STRA	LM 3166	Strandahæð II	S04	----	----	63°50'41"	21°39'28"
STRH	LM 0304	Strandahæð I - stöpull	----	----	LM0304	63°50'43"	21°39'26"
SVAR	----	Svartsengi	----	----	----	63°52'45"	22°25'23"
SVIN	OS 7399	Svínahlíð	7399	----	----	64°02'57"	21°16'08"
THOF	LM 1087	Þórðarfell - stöpull	S63	----	----	63°53'38"	22°31'31"
THOV	----	Þorlákshafnarvegur B	----	----	----	63°54'16"	21°21'58"
THRE	VR 39160	Þrengsli	----	----	----	63°59'18"	21°27'52"
TJAL	OS 7074	Tjaldstaðagjá A	----	----	----	63°51'05"	22°37'35"
TVEG 12)	VR ÞH7	Þorlákshafnarvegur A	THOR	----	----	63°54'31"	21°21'56"
ULFA	LM 3044	Úlfarsfell	B	----	----	64°08'48"	21°42'37"
URDA	OS 7069	Urðarhóll	----	----	----	63°55'35"	22°33'32"
VEDU&VEDR	----	Veðurstofan	----	----	----	64°07'39"	21°54'15"
VOGA	106	Vogar	----	----	----	63°58'25"	22°20'36"
VOGS	NE9901	Vogsósar - föst stöð	----	----	----	63°51'10"	21°42'13"
ÖLFS	LM 0365	Ölfusborgir - stöpull	365	----	----	63°59'31"	21°09'56"
	RE741101	Arnarbæli	8016	----	----	64°03'51"	21°49'47"
	RE151403	Álfsnes - stöpull	8001	----	----	64°11'45"	21°43'56"
	OS 7058	Árnastígur 7058	7058	----	----	63°51'48"	22°30'29"
	OS 7179	Berghraun	7179	----	----	63°49'09"	22°34'43"
	RE251404	Bjargarstaðir - stöpull	8003	----	----	64°10'21"	21°42'54"
	OS HH77	Blákollur NA	0077	----	----	64°02'33"	21°27'42"
	RE431048	Bústaðaholt - stöpull	8010	----	----	64°07'22"	21°51'49"
	OS HH23	Draugatjörn	0023	----	----	64°03'05"	21°24'50"
	RE531014	Efri - Víghóll	8012	----	----	64°06'38"	21°52'55"

Reykjanes - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
	OS HS12	Eldvörp	HS12	----	----	63°51'34"	22°31'53"
	RE651013	Ellidavatn - stöpull	8014	----	----	64°05'08"	21°45'34"
	LM 3407	Fitjar - stöpull	3407	----	----	63°58'27"	22°33'01"
	OS HH76	Fremstidalur	0076	----	----	64°03'04"	21°18'01"
	LM 1090	Gálgar - stöpull	1090	----	----	63°57'38"	22°43'08"
	RE241101	Geldinganes - stöpull	8002	----	----	64°09'56"	21°47'44"
	OS HH48	Gíghnútur vestan	0048	----	----	64°01'45"	21°22'25"
	LM 0363	Gljakkollur - stöpull	0363	----	----	63°58'39"	21°38'03"
	RE421101	Golfskálahæð	8009	----	----	64°07'44"	21°54'33"
	VR 1113	Grindavíkurvegur 1113	VR1113	----	----	63°55'47"	22°25'35"
	VR 1116	Grindavíkurvegur 1116	VR1116	----	----	63°54'10"	22°25'15"
	VR 1117	Grindavíkurvegur 1117	VR1117	----	----	63°53'46"	22°25'16"
	VR G13	Grindavíkurvegur G13	VR-G13	----	----	63°55'12"	22°25'20"
	VR G2	Grindavíkurvegur G2	VR-G2	----	----	63°57'31"	22°25'16"
	VR G34	Grindavíkurvegur G34	VR-G34	----	----	63°51'17"	22°25'54"
	GR H20	Grindavíkurvegur H20	GR-H20	----	----	63°50'45"	22°26'04"
	GR H28	Grindavíkurvegur H28	GR-H28	----	----	63°52'07"	22°25'23"
	RE341037	Gufunes - stöpull	8006	----	----	64°09'05"	21°47'46"
	LM 3197	Gufuneshöfði - stöpull	3197	----	----	64°08'34"	21°49'17"
	VR 123	Hafnaberg A	VR123	----	----	63°52'55"	22°41'29"
	VG 242	Hafnavegur 242	VG242	----	----	63°56'48"	22°36'25"
	VG 252	Hafnavegur 252	VG252	----	----	63°56'12"	22°38'33"
	OS RN40	Háleyjabunga V	RN40	----	----	63°48'58"	22°39'52"
	SN 12	Heitavatnspípa 12	SN-12	----	----	63°54'29"	22°27'48"
	SN 21	Heitavatnspípa 21	SN-21	----	----	63°56'05"	22°29'37"
	SN H17	Heitavatnspípa H17	SN-H17	----	----	63°55'16"	22°28'38"
	SN H25	Heitavatnspípa H25	SN-H25	----	----	63°56'50"	22°30'41"
	SN H7	Heitavatnspípa H7	SN-H7	----	----	63°53'43"	22°26'58"
	LM 1113	Helgafell - stöpull	1113	----	----	64°00'37"	21°51'05"
	OS HH47	Hellisskarð NA	0047	----	----	64°02'10"	21°22'16"
	RE661041	Hófleðurshóll - stöpull	8015	----	----	64°05'00"	21°41'47"
	OS 7052	Húsatóttir A	7052	----	----	63°50'00"	22°29'19"
	OS 7055	Húsatóttir NNA	7055	----	----	63°50'47"	22°30'08"
	LM 0091	Hæðir	0091	9100	----	64°10'06"	21°16'05"
	OS 7169	Járngerðarstaðir	7169	----	----	63°50'06"	22°27'13"
	VR 113	Kalmanstjörn SA	VR113	----	----	63°53'59"	22°41'44"
	OS RN16	Kistuberg	RN16	----	----	63°49'42"	22°43'26"
	RE351039	Lambhagi - stöpull	8007	----	----	64°08'14"	21°45'05"
	RE331019	Laugarás - stöpull	8004	----	----	64°08'38"	21°51'59"
	RE331028	Laugarnes - stöpull	8005	----	----	64°09'12"	21°53'12"
	OS 7060	Lágafell SA	7060	----	----	63°52'42"	22°31'42"
	VR 104	Merkines SA	VR104	----	----	63°55'04"	22°41'41"
	VR 148	Miðhóll A	VR148	----	----	63°50'12"	22°40'58"
	LM 3188	Mælifell - stöpull	3188	----	----	63°51'53"	22°08'38"
	OS HS19	Njarðvíkurflugvöllur S	HS19	----	----	63°56'55"	22°32'41"
	OS SV1	Orkuver V	SV1	----	----	63°52'40"	22°26'10"
	OS 5483	Reykjanestá	5483	----	----	63°48'03"	22°41'39"
	OS RN30	Reykjanesviti SV	RN30	----	----	63°48'50"	22°42'24"
	RE451040	Reynisvatn	8011	----	----	64°07'00"	21°43'27"
	OS HS16	Sandfellshæð S	HS16	----	----	63°51'11"	22°34'30"
	OS HS18	Sandfellshæð VSV	HS18	----	----	63°51'23"	22°36'12"
	LM 3177	Selfjall - stöpull	3177	----	----	64°03'49"	21°39'50"
	VR G5	Seltjörn A	VR-G5	----	----	63°56'49"	22°25'50"
	OS RN07	Sjóefnavinnslan A	RN07	----	----	63°49'33"	22°40'25"
	NE79063	Skarðsmýrarfjall S	NE79063	----	----	64°02'23"	21°20'35"
	OS HH49	Skarðsmýri vestan	0049	----	----	64°02'31"	21°19'13"
	RE421015	Skildinganes - stöpull	8008	----	----	64°07'40"	21°57'25"
	VR 141	Skjótastaðir A	VR141	----	----	63°52'02"	22°40'48"
	LM 3708	Skógarbringur - stöpull	3708	----	----	64°11'33"	21°32'28"
	RE631023	Smalaholt - stöpull	8013	----	----	64°05'08"	21°51'34"

Reykjanes - Merkjaskrá

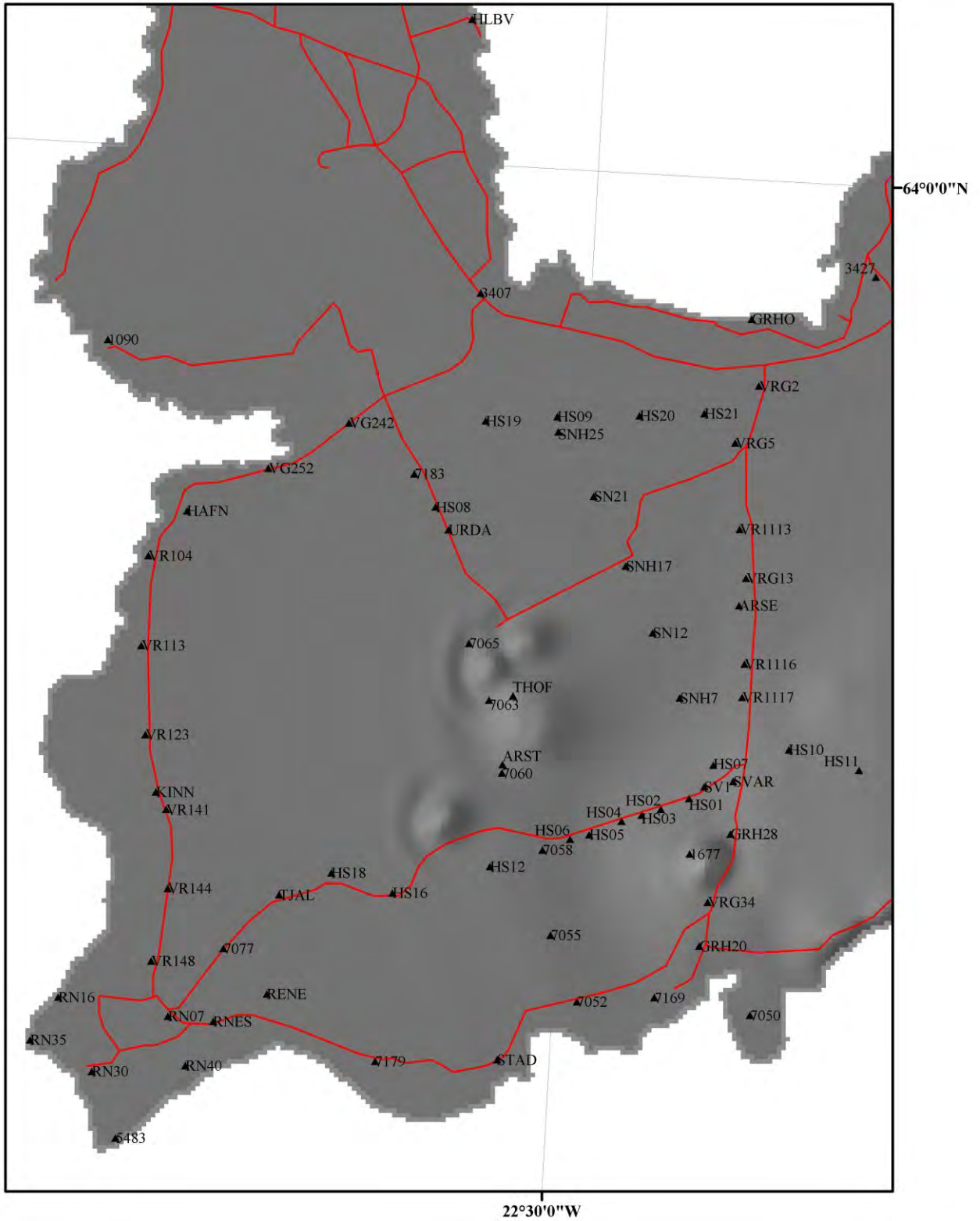
Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
	OS 7183	Stapafellsvegur	7183	----	----	63°56'14"	22°34'33"
	VR 144	Stóra - Sandvík S	VR144	----	----	63°51'05"	22°40'38"
	OS HS11	Stóra - Skógfell SSA	HS11	----	----	63°52'58"	22°21'58"
	OS HS20	Suðurnesjalína HS20	HS20	----	----	63°57'05"	22°28'29"
	OS HS21	Suðurnesjalína HS21	HS21	----	----	63°57'09"	22°26'43"
	OS 7065	Súlur - Reykjanesi	7065	----	----	63°54'14"	22°32'48"
	OS HS05	Svartsengi - Eldvörp 5	HS05	----	----	63°52'01"	22°29'14"
	OS HS10	Svartsengi A	HS10	----	----	63°53'10"	22°23'55"
	OS 7078	Svínahraun	7078	----	----	64°03'33"	21°27'09"
	OS 7077	Sýrfell NA	7077	----	----	63°50'24"	22°39'01"
	RE741102	Vatnsendakriki - stöpull	8017	----	----	64°03'26"	21°46'58"
	LM 3427	Vogar - stöpull	3427	----	----	63°58'54"	22°22'14"
	LM 1677	Þorbjarnarfell - stöpull	1677	----	----	63°51'51"	22°26'28"
	OS 7063	Þórðarfell V	7063	----	----	63°53'34"	22°32'10"
	OS 7050	Þórkötlustaðanes	7050	----	----	63°49'57"	22°24'35"
	OS RN35	Önglabrjótnef	RN35	----	----	63°49'10"	22°44'08"
		Eftirfarandi stöðvar eru án merkjalýsinga					
1401	HV 1401	----	----	----	----	64°00'22"	21°11'14"
7091	OS 7091	----	----	----	----	64°01'47"	21°17'04"
7315	OS 7315	----	----	----	----	64°06'15"	21°16'50"
7393	OS 7393	----	----	----	----	64°03'32"	21°14'53"
7400	OS 7400	----	----	----	----	64°02'59"	21°16'39"
7401	OS 7401	----	----	----	----	64°02'43"	21°16'50"
7402	OS 7402	----	----	----	----	64°02'11"	21°17'17"
7404	OS 7404	----	----	----	----	64°01'12"	21°16'52"
7531	OS 7351	----	----	----	----	64°00'53"	21°11'19"
7535	OS 7535	Rjúpnabrekkur	----	----	----	64°01'32"	21°12'46"
20V	----	----	----	----	----	64°06'40"	21°16'47"
3216	LM 3216	----	----	----	----	64°05'37"	21°01'05"
7097	OS 7097	----	----	----	----	64°03'47"	21°20'07"
7274	OS 7274	----	----	----	----	64°05'40"	21°16'01"
7319	OS 7319	----	----	----	----	64°06'60"	21°16'47"
7335	OS 7335	Þverárdalur	----	----	----	64°04'36"	21°14'23"
7338	OS 7338	----	----	----	----	64°05'10"	21°12'32"
7342	OS 7342	----	----	----	----	64°05'47"	21°10'34"
7347	OS 7347	----	----	----	----	64°07'17"	21°09'07"
7403	OS 7403	----	----	----	----	64°01'29"	21°17'06"
AU216	AU 216	----	9216	----	----	64°06'51"	21°06'33"
F322	----	----	----	----	----	64°06'30"	21°17'13"
H001	OS DU01	----	H001	----	----	63°56'40"	21°24'44"
H002	OS DU02	----	H002	----	----	63°56'45"	21°18'09"
H003	OS DU03	----	H003	----	----	63°57'05"	21°06'49"
H004	OS DU04	----	H004	----	----	64°00'04"	21°27'49"
H006	OS DU06	----	H006	----	----	63°59'54"	21°05'46"
H008	OS DU08	----	H008	----	----	64°03'01"	21°01'52"
H016	OS DU16	----	H016	----	----	64°01'29"	21°19'10"
H017	OS DU17	----	H017	----	----	64°01'59"	21°21'59"
H020	OS DU20	----	H020	----	----	64°04'52"	21°31'38"
H021	OS DU21	----	H021	----	----	64°06'01"	21°21'40"
H022	OS DU22	----	H022	----	----	64°07'16"	21°24'58"
H026	OS DU26	----	H026	----	----	64°04'36"	21°05'12"
H027	OS DU27	----	H027	----	----	64°07'06"	21°05'30"
H030	OS DU30	----	H030	----	----	64°09'01"	21°16'19"
H033	OS DU33	----	H033	----	----	64°03'13"	21°18'57"
HH01	OS HH01	Hengladalsvegur	----	----	----	64°01'13"	21°17'19"
HH09	OS HH09	----	0009	----	----	64°01'11"	21°22'34"
HH15	OS HH15	Vegur 379	0015	----	----	64°01'32"	21°24'54"

Reykjanes - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
HH19	OS HH19	Kolviðarhóll	0019	----	----	64°02'27"	21°24'11"
HH22	OS HH22	----	0022	----	----	64°03'18"	21°26'24"
HH25	OS HH25	----	0025	----	----	64°04'01"	21°25'01"
HH27	OS HH27	----	0027	----	----	64°05'07"	21°22'55"
HH30	OS HH30	----	----	----	----	64°06'15"	21°20'37"
HH41	OS HH41	----	----	----	----	64°07'22"	21°20'05"
HH43	OS HH43	----	----	----	----	64°07'19"	21°23'17"
HH45	OS HH45	----	----	----	----	64°07'13"	21°25'18"
HH52	OS HH52	----	0052	----	----	64°00'46"	21°15'25"
HH61	OS HH61	----	0061	----	----	63°59'45"	21°11'50"
HH80	OS HH50	----	----	----	----	64°01'04"	21°16'49"
HH85	OS HH85	Álftatjörn	0085	----	----	64°03'46"	21°12'16"
HN837	HN 837	----	----	----	----	64°07'59"	21°01'42"
HS01	OS HS01	Svartsengi - Eldvörp 1	----	----	----	63°52'31"	22°26'34"
HS03	OS HS03	Svartsengi - Eldvörp 3	----	----	----	63°52'17"	22°27'50"
HS04	OS HS04	Svartsengi - Eldvörp 4	----	----	----	63°52'12"	22°28'22"
HS06	OS HS06	Svartsengi - Eldvörp 6	----	----	----	63°51'57"	22°29'45"
HS07	OS HS07	Svartsengisvirkjun N	----	----	----	63°52'56"	22°25'57"
HS08	OS HS08	Stapafellsvegur 2,6	----	----	----	63°55'51"	22°33'55"
HS09	OS HS09	Pateronflugvöllur N	----	----	----	63°57'01"	22°30'44"
NE058	NE058	Vegamót	----	----	----	64°07'13"	21°14'06"
NV04	OS NV04	----	----	----	----	64°05'59"	21°14'32"
NV09	OS NV09	----	----	----	----	64°06'41"	21°16'14"
NV10	OS NV10	----	----	----	----	64°06'54"	21°16'07"
NV16	OS NV16	----	9916	----	----	64°07'40"	21°11'08"
NV20	OS NV20	----	----	----	----	64°06'38"	21°16'40"
NV21	OS NV21	----	----	----	----	64°06'38"	21°17'27"
NV22	OS NV22	----	----	----	----	64°06'43"	21°17'42"
NV23	OS NV23	----	----	----	----	64°06'49"	21°17'55"
NV24	OS NV24	----	----	----	----	64°06'59"	21°17'04"
NV25	OS NV25	----	----	----	----	64°06'46"	21°16'48"
NV26	OS NV26	----	----	----	----	64°06'58"	21°16'32"
NV33	OS NV33	----	----	----	----	64°06'36"	21°15'09"
NV35	OS NV35	----	----	----	----	64°06'45"	21°17'27"
NV39	OS NV39	----	----	----	----	64°08'40"	21°10'42"
NV41	OS NV41	----	----	----	----	64°09'22"	21°13'04"
NV46	OS NV46	----	----	----	----	64°09'10"	21°14'57"
VR2417	VR 2417	Suðurlandsvegur 2417	----	----	----	64°01'34"	21°26'42"
VR2424	VR 2424	Suðurlandsvegur 2424	----	----	----	64°03'28"	21°30'01"
VR304	VR 304	----	----	----	----	64°07'38"	21°14'57"
	OS DU15	----	H031	----	----	64°11'29"	21°19'57"

- 1) Við mælingar árið 1991 var notað stuttnefnið H027 en númer punkts OS DU27.
- 2) Við fyrri mælingar var notað stuttnefnið AKRA en hefð er fyrir því á Vesturlandi.
- 3) Í mælingum árið 2001 var notað stuttnefnið HELL en hefð er fyrir því á Norðurlandi.
- 4) Í skýrslu Orkustofnunar heitir punkturinn Hólmsberg.
- 5) Í skýrslu Orkustofnunar heitir punkturinn Selvogsheiði.
- 6) Í mælingum Þjóðverja árið 1992 og 1995 var einnig mælt á EDM merki sem kallast Núpafjall A.
- 7) Í skýrslu Orkustofnunar heitir RH 9313, Náthagakriki V og hefur hnitin N63°52'48", V22°19'24".
- 8) Við mælingar 1995 mældu Þjóðverjar á merki RH 8419 en ekki á OS merkinu á miðjum hól.
- 9) Við fyrri mælingar var notað stuttnefnið NAUT en hefð er fyrir því í Dyngjufjöllum (Austurhálandi).
- 10) Í skýrslu Orkustofnunar heitir punkturinn Íslandslax NA.
- 11) Við fyrri mælingar var notað stuttnefnið GRAE en hefð er fyrir því á Norðurlandi.
- 12) Við fyrri mælingar var notað stuttnefnið THOR en hefð er fyrir því í Dyngjufjöllum (Austurhálandi).

GPS merki á utanverðu Reykjanesi



Reykjanes - Merkjalyásingar

1000

Súlufell

1

1967

Hnit: N64°05'05", V21°08'37"

Merkið er á toppi Súlufells í Grafningi. Best er að aka að eyðibýlinu Króki og ganga þaðan á fjallið. Merkið er koparbolti án áletrunar.

1648

Hengill

LM 1648

Hnit: N64°05'06", V21°17'32"

Merkið á toppi Nesjaskyggis á Henglinum. Akið Nesjavallaveg meðfram hitaveitulögn. Þegar komið er yfir hæðina og aðeins niður á við er beygt á veg sem liggur upp á við á bak við Ölfusvatnsskyggi. Við suðurenda vegarins byrja tvær gönguleiðir (sem er vel lýst á korti yfir "Gönguleiðir af Hengilssvæðinu"). Veljið gönguleið sem liggur til vesturs og er merkt með stikum með svörtum haus. Eftir um 1 km liggur leiðin að stöðinni til suðurs í lítinn dal og er þá ljósbláum stikum fylgt. Gangið upp 0.5 km að hæsta punkti þessarar gönguleiðar. Þaðan sem þessi merkta leið beygir til vesturs er stöðin á toppi Nesjaskyggis í suðurátt. Þegar upp er komið sést fyrst steypur stöpull LM 3704. Punkturinn er 8 m austan við stöpulinn og er hann koparplata með áletrun Nr. 1648 Landm. Ísl. Varða er hlaðin við hann.

1648-01

Hengill 2

Hnit: N64°05'12", V21°17'16"

Hjápunktur LM 1648. Sjá lýsingu að ofan.

2000

Sköflungur

2

1967

Hnit: N64°08'35", V21°18'32"

Akið Nesjavallaveg meðfram hitaveitulögn þar til komið er austur undir Hengladali. Þegar komið er upp úr fyrstu brekku og beygju blasir við stórt slétt plan. Þaðan liggur slóði til norðurs yfir rauðan hól að staurastæði við suðurenda Sköflungs. Þangað er u.þ.b. 1 km frá vegi. Frá stauravirkinu verður að ganga eftir háhrygg Sköflungs að merkinu sem er á hæsta hluta hans.

2400

Stekkas

OS DU24

Hnit: N64°07'06", V21°05'30"

Merkið er á klapparási við Hellisvík sem gengur suðaustur úr Þingvallavatni. Akið Grafningsveg frá Ljósafossi og áfram um 1 km vestur fyrir vegamót að eyðibýlinu Króki. Þá er komið að læstu hliði norðan vegar sem er á vegi sem liggur að sumarhúsabyggð niðri við vatnið. Ganga verður frá hliðinu um 900 m að merkinu.

3212

Vatnskot
LM 3212
1975

Hnit: N64°14'53", V21°05'30"

Akið veg 361 sem liggur meðfram norðurströnd Þingvallavatns. 3.6 km frá gatnamótum 36 og 361 nálægt Gjábakka er skilti merkt Vatnskot. Stöðin er um 40 m sunnan vegamóta að Vatnskoti og hraunhóli nálægt brotnum steyptum stöpli sem sést frá veginum. Merkið er koparbolti og plata með áletrun Nr. 3212 Landm. Ísl.

3219

Sandfell
LM 3219

Hnit: N64°06'39", V21°10'56"

Merkið er koparplata með áletrun ÞR.MS. 1959 FL. NR. 3219 Landm. Ísl. og er á hæsta toppi Sandfells í Grafningi. Akið til Hagavíkur við suður enda Þingvallavatns. Úr botni vikurinnar er einfaldast að ganga á fjallið.

3222

Miðfell
LM 3222

Hnit: N64°11'27", V21°07'13"

Merkið er á nyrðir toppi Miðfells í Þingvallasveit. Vegur liggur meðfram fjallinu og hægt er að aka slóða upp í slakka á milli toppanna, en þaðan verður að ganga á nyrðri hnúkinn að merkinu. Þetta er koparplata með áletrun ÞR. MS. 1959 FL. NR. 3222 Landm. Ísl.

3223

Mosfellsheiði - stöpull
LM 3223

Hnit: N64°08'42", V21°26'21"

Merkið er á steyptum stöpli í Borgarhólum á Mosfellsheiði. Aka skal eftir slóða sem liggur til suðurs frá vegmótum að skíðasvæði í Skálafelli. Þegar komið er suður á gamla Þingvallavegin skal aka 500 m vestur eftir honum en sveigja þá til suðvesturs og fylgja troðningi sem liggur í boga að Borgarhólum.

3704

Hengill - stöpull
LM 3704

Hnit: N64°05'06", V21°17'33"

Merkið stöpull með skrúfu og koparplötu með áletrun Nr. 3704 Landm. Ísl. og er á toppi Nesjaskyggis á Henglinum. Akið Nesjavallaveg meðfram hitaveitulögn. Þegar komið er yfir hæðina og aðeins niður á við er beygt á veg sem liggur upp á við á bak við Ölfusvatnsskyggni. Við suðurenda vegarins byrja tvær gönguleiðir (sem er vel lýst á korti yfir "Gönguleiðir af Hengilssvæðinu"). Veljið gönguleið sem liggur til vesturs og er merkt með stikum með svörtum haus. Eftir um 1 km liggur leiðin að stöðinni til suðurs í lítinn dal og er þá ljósbláum stikum fylgt. Gangið upp 0.5 km að hæsta punkti þessarar gönguleiðar. Þaðan sem þessi merkta leið beygir til vesturs er stöðin á toppi Nesjaskyggis í suðurátt. Þegar upp er komið sést steyptur stöpull LM 3704. Punktur LM 1648 er 8 m austan við stöpulinn.

4000

Kárastaðahlíð

4

Hnit: N64°15'07", V21°12'11"

Merkið er uppi á miðri brún Kárastaðahlíðar. Akið veg nr. 26 í áttina að Þingvöllum en beygið af honum á afleggjara að Kárastöðum. Farið fram hjá bænum og akið slóða sem liggur upp bratta brekku. Þegar komið er upp á sléttu er annað hvort hægt að stoppa þar og ganga að punktinum upp bratta brekku eða aka aðeins lengra til suðvesturs til að komast að lægsta hluta hryggjarins og ganga eftir honum upp að merkinu. Nokkrar vörður eru þar sem merkið er.

5000

Almannagjá

5

1967

Hnit: N64°16'17", V21°06'24"

Merkið er á eystri barmi Almannagjár. Beygið í áttina að hótél Valhöll á veg nr. 361 skammt frá Þjónustumiðstöð. Eknir eru 1.1 km frá vegamótum þangað til komið er að útskoti á vinstri hönd. Stöðin er um 150 m vestan vegar efst í hlíðinni. Aberandi stígur er í miðri hlíð og annar nálægt brúninni. Punkturinn, sem er koparbolti, er um 1 m frá þeim stíg.

5001

Almannagjá 1

5001

1966

Hnit: N64°15'22", V21°07'41"

Merkið er á vesturbarmi Almannagjár, um 70 m norðan hringsjár sem er við bílastæði við Kárastaðastíg. Þetta er kúptur koparskjöldur um 4 sm í þvermál. Annað sams konar merki er 21 m suðvestan merkisins og hefur það númerið 5002. Þessi merki voru sett niður af Eysteini Tryggvasyni og voru þau notuð við geodimetermælingar yfir Þingvallasigdældina.

5001-01

Almannagjá 2

5001-01

1966

Hnit: N64°15'22", V21°07'40"

Merkið er um 5,78 m norðaustan merkis 5001. Sjá lýsingu að ofan.

5009

Stórhöfði í Þingvallasveit

5

Hnit: N64°15'25", V21°11'14"

Merkið er á Stórhöfða við Kárastaði í Þingvallasveit. Á mótis við vegamót að Almannagjá liggur slóði til norðurs að austur enda Stórhöfða. Gengið er þaðan upp á höfðann að merkinu sem er á háhryggnum.

5390

Gjábakki

539

1966

Hnit: N64°14'20", V21°02'08"

Merkið er við Gjábakkastíg, um 350 m vestan vegar. Aka skal 700 m norður fyrir vegamót að Laugarvatni yfir Lyngdalsheiði, að útskoti vestan vegar. Þar liggur vegurinn yfir Gjábakkastíg en honum er fylgt niður í áttina að Þingvallavatni. Mikill gróður er kominn í Gjábakkastíg og getur það valdið erfiðleikum að finna hann. Merkið er koparbolti og hluti af hallamælingalínu sem Eysteinn Tryggvason setti upp árið 1966.

6000

Skógarkot

6

Hnit: N64°15'45", V21°04'15"

Merkið er við eyðibýlið Skógarkot í Þingvallabjórðgarðinum. Akið fram hjá vegamótum vegar 36 og 52 (Uxahryggir) nálægt þjónustumiðstöð og haldið áfram í áttina að Selfossi. Þegar eknir hafa verið um 1.7 km er komið að þeim stað þar sem gönguleið sem sker veginn. Fylgið gönguleiðinni 1.3 km til suðurs að Skógarkoti. Hægt er að komast þangað á jeppa eftir Skógarkotsvegi en til þess þarf sérstakt leyfi frá þjóðgarðsverði.

7000

Hrafnagjá

7

1967

Hnit: N64°14'58", V21°01'08"

Merkið er við Hrafnagjá. Best er að ganga frá plani við Gjábakkaveg, um 2 km frá vegamótum að Laugarvatni um Lyngdalsheiði. Um 250 m gangur er frá plani að merkinu.

AKNE

Akranes

NE9526

1995

Hnit: N64°19'13", V22°02'10"

Merkið er á grónum berghrygg milli útivistargarðs og golfvallar Akurnesinga. Aka skal að byggðasafninu í Görðum á Akranesi og þaðan um 400 m norðaustur að golf-vellinum fyrrnefnda. Er þá komið að suðvesturenda gróna berghryggjarins en um 60 m eru að steypum GPS mælingastöpli (AK3725) á miðjum hryggnum. Merkið er um 16 m norðaustan stöplulsins. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu en engin varða er við hann.

ALMA

Almannagjá

5002

1986

Hnit: N64°15'21", V21°07'43"

Merkið er á vesturbarmi Almannagjár um 35 m norð-norðvestan bílastæðisins við Kárastaðastíg. Þetta er kúptur koparskjöldur um 4 sm í þvermál og er lítil varða hlaðin suðvestan hans. Annað sams konar merki er nærri brún Almannagjár um 20 m norðaustan fyrra merkisins (5002) og hefur það númerið 5001. Þessi merki voru sett niður af Eysteini Tryggvasyni og voru þau notuð við geodimetermælingar yfir Þingvallasigðældina.

The station is on the west bank of Almannagjá, where an old road, now closed, enters the canyon from the south, directly west of hotel Valhöll at Þingvellir. Central mark in a copperplate 4 cm in diameter, set in a lava field 65 meters northwest from a cylindrical pillar with directions and local names inscribed on top. The station is 35 meters north of a parking area by the pillar. Another point, marked 5001, is nearby. Description: 1986

ANES

Akranes - stöpull

AK 3725

1989

Hnit: N64°19'13", V22°02'10"

Punkturinn er fyrir norðan Akranes, norðan safnsins að Görðum, sem sést auðveldlega úr fjarlægð sökum seglskips og rauðs turnar. Akið inn í Akranes eftir vegi nr. 51 og beygið til austurs á fyrsta hringtorgi. Akið 0.6 km eftir Esjubraut, beygið til austurs á Garðabraut og akið 0.5 km. Beygið til norðurs á móts við Bjarkagrund og akið 0.3 km að Görðum. Akið fram hjá Görðum og aðra 1.4 km að golfvelli. Punkturinn er á steiptum stöpli á skógi vöxnu svæði, um 60 m frá veginum. Lýsing frá árinu 1989.

The point is north of the town of Akranes, north of the museum at Garðar that has a sailing ship and a red tower that can be seen from afar. Drive into town on route #51 and turn east at the first traffic circle. Drive 0.6 km on Esjubraut, turn east on Garðabraut and drive 0.5 km. Turn north opposite to Bjarkagrund and drive 0.3 km to Garðar. Continue past Garðar and another 0.4 km to a golf course. The point is on a concrete pillar in a wooded area, 60 m from the road. Description: 1989.

ARNA

Árnagarður

1992

Hnit: N64°08'20", V21°57'04"

Punkturinn er á þaki Árnagarðs á horni Suðurgötu og Sturlugötu í Reykjavík (við Háskóla Íslands). Takið lyftu upp á efstu hæð og haldið áfram upp hringstiga að lyftuhúsi, en þaðan er hægt að fara út á þakið. Punkturinn er stálbolti á norðvestur horni þaksins á lyftuhúsinu. Fastur þrífótur er fyrir ofan merkið. Lýsing frá árinu 1993.

The point is on the roof of the university building Árnagarður at the corner of Suðurgata and Sturlugata in Reykjavík. Take the elevator to the top floor and continue up a spiral staircase to the elevator machine room that has a door to the roof. The point is a steel rod at the NW corner of the roof of the elevator machine room. A permanent tripod is mounted above the point. Description: 1993

ARSE

Arnarseturshraun

1993

Hnit: N63°54'52", V22°25'29"

Punkturinn er nálægt vegi nr. 43, Grindavíkurvegi, 4.1 km norðan við orkuverið í Svartsengi og 5.5 km sunnan gatnamótanna við veg nr. 41, Keflavíkurveg. Finnið slóð eftir jarðýtu til vesturs og akið um 150 m að borholu. Punkturinn er 18 m suðvestan borholunnar. Koparbotli án áletrunar. Lýsing frá árinu 1993.

The point is near route #43 (Grindavíkurvegur), 4,1 km north of the Svartsengi power station and 5.5 km south of the intersection with route #41 (Keflavíkurvegur). Find a bulldozed track to the west and drive about 150 m to a drill hole. The point is 18 m SW of the drill hole. A brass bolt without an inscription. Description: 1993

ARST

Árnastígur

RH 9801

1998

Hnit: N63°52'48", V22°31'42"

Merkið er í hrauntröð austan undir Lágafelli, sunnan Þórðarfells á Reykjanesi. Aka skal suður Grindavíkurveg að orkuverinu í Svartsengi. Frá orkuverinu skal aka veg til vesturs um 5 km og er þá komið á Árnastíð við Eldvörp. Aka skal um 2 km norður Árnastíg og er þá komið austur undir Lágafell. Merkið er koparbolti og áberandi varða er við hann.

ASFJ

Ásfjall

LÍ 0072

1986

Hnit: N64°03'04", V21°56'35"

Merkið er á Ásfjalli, suðaustan Hafnarfjarðar. Beygið af Reykjanesbrautinni um 700 m vestan kirkjugarðsins, akið eftir syðsta veginum, suðaustur milli kartöflugarða og haldið árfam eftir gömlum ónotuðum vegi til austurs og upp á hæðina. Punkturinn er 10 m austan 2.5 m hárrar 2 x 2 m, ferhyrindrar vörðu. Merkið er koparplata, 5 cm í þvermál og inni í 7 cm járnramma, sem steypur er í 30 x 30 x 10 cm háum steypum stöpli. Lýsing frá árinu 1986.

The station is on the hill Ásfjall, southeast of the town Hafnarfjörður. Leave the main road 700 meters west of the cemetery, drive the southernmost road, southeast between potato fields and continue on an old unused road to the east and to the top of the hill. The station is 10 meters east of a 2.5 meter high, 2 x 2 meters, rectangular cairn. The marker is a brass plate 5 cm in diameter in a 7 cm iron frame, set in a 30 x 30cm concrete, 10 cm high, pillar. Description: 1986

AUDS

Auðsholt

RH 8102

1995

Hnit: N63°57'17", V21°09'16"

Rétt austan við Hveragerði er beygt í suður af Suðurlandsvegi við skilti merkt Arnarbæli /Auðsholt. Eknir eru 1.7 km í suður í áttina að bænum Auðsholti. Vestan við veg er klapparkollur 40 m frá veginum. Í honum er punkturinn. Kollurinn er við veginn rétt áður en ekið er niður af holtinu í sveig niður á lækjarbakka. Hestagirðingar er þörf.

BAEL

Arnarbæli

LM 0059

1995

Hnit: N63°56'29", V21°11'15"

Rétt fyrir austan Hveragerði er beygt til suðurs út af Suðurlandsvegi við skilti merki Arnarbæli/Auðsholt. Er sá vegur ekinn suður að Ölfusá og meðfram henni smá spotta að bænum Arnarbæli. Í túninu norðan við bæinn er hóll og uppi á honum er steypur stöpull og rör í jörðu sem er mælipunkturinn.

BLAF

Bláfjallaskáli

VR 6713

1992

Hnit: N63°59'17" V21°39'07"

Merkið er á skíðasvæðinu í Bláfjöllum, um 20 km suðaustan Reykjavíkur. Vegurinn kvíslast stuttu eftir að skíðaskálarnir fara að sjást. Takið vestari veginn og haldið áfram í 1.1 km. Punkturinn er á lágum hraunhól, 85 m vestan vegar. Það er 0.5 km vestan aðalskíðaskálans í Bláfjöllum. Koparbolti og plata með áletruninni VR 6713. Lýsing frá árinu 1992.

The point is in the skiing area of Bláfjöll, about 20 km SE of Reykjavík. Driving in from the north, there is a fork in the road shortly after the skiing huts become visible. Take the westernmost road and continue 1.1 km. The point is on a small lava hill, 85 m west of the road. It is 0.5 km W of the main skiing hut of Bláfjöll. Brass bolt and a plate with the inscription VR 6713. Description: 1992

BRAU

Brautarholtsborg

LÍ 3228

1986

Hnit: N64°14'04", V21°53'02"

Akið um 24 km eftir Þjóðvegi 1 í norður frá Reykjavík og beygið á veg sem liggur í vestur og er merktur: Arnarbæli – Brautarholt 2. Akið 3 km að kirkjunni og áfram 1 km vestur fyrir Brautarholtsborg. Þaðan þarf að ganga 100 m og 20 – 30 m upp á við að punktinum, sem er koparplata, 10 cm í þvermál, með áletruninni: Landmælingar Íslands 1959 3 FL 3228. Lýsing frá árinu 1986.

Drive approximately 24 km along route #1 (eastward) north from Reykjavík, and take a road westward marked: Arnarbæli – Brautarholt 2. Drive 3 km to the church and 1 more km to the west of a hill, Brautarholtsborg. From here you have to walk 100 meters and 20 – 30 meters uphill where you will find the point, a brass plate 10 cm in diameter, inscribed: Landmælingar Íslands 1959 3 FL 3228. Description: 1986.

BREN

Brennisteinsfjöll

RH 9204

1992

Hnit: N63°56'45", V21°45'59"

Punkturinn er 2 km norðaustan Kistufells, nokkur hundruð metra norðaustan jarðhitasvæðisins í Brennisteinsfjöllum, á hjalla í suðurhlíð Draugahlíðar. Punkturinn er bolti og plata, í basaltklöpp, um 20 m vestan hæsta hluta hjallans. Áletrunin er RH 92 04. Lýsing frá árinu 1992.

The point is 2 km NE of the hill Kistufell, a few hundred meters NE of the geothermal areas of Brennisteinsfjöll, on a bench on the south slope of the ridge Draugahlíðar. The point is a bolt with a plate, set in a basalt outcrop, about 20 m west of the highest outcrop of the bench. Inscription RH 92 04. Description: 1992

BURG

Búrfellsgjá

255

1992

Hnit: N64°02'44", V21°51'21"

Merkið er í stórra hrauntröð frá gíg í Búrfelli, suðaustan Hafnarfjarðar. Akið veg nr. 410 frá Hafnarfirði eða Vífilsstöðum og beygið austur og suður nálægt Vífilsstaðahlíð inn á veginn sem liggur inn í friðlandið Heiðmörk. Akið 3.5 km að bílastæði nálægt beygju á veginum. Stór varða með merkinu "Reykjanesfólkvangur" er við bílastæðið. Punkturinn er á flötu helluhrauni, 150 m vestan vörðunnar, um 30 m lengra en brún hrauntraðarinnar. Merkið er flatur bolti með áletruninni 255. Punkturinn er hluti af ha

The point is in the large lava channel from the Búrfell crater SE of Hafnarfjörður. Take route #410 from Hafnarfjörður or Vífilsstaðir and turn east and south near Vífilsstaðahlíð onto the road into the Heiðmörk reserve. Drive 3.5 km to a parking area near a left bend in the road. A large cairn with a sign, "Reykjanesfólkvangur", marks the parking area. The point is in a flat pahoehoe lava surface, 150 m west of the cairn, about 30 m beyond the edge of the lava channel. The marker is a flat bolt with the inscription 255. The point is a part of a dense line of markers extending along the channel. Description: 1992

DRAU

Draugatjörn

NE79037

1995

Hnit: N64°03'00", V21°24'43"

Merkið er nyrðsti endapunktur í hallamælingalínu við gamla Suðurlandsþjóðveginn, um 1650 m vestan afleggjarans upp að skíðaskála Íþróttafélags Reykjavíkur (ÍR). Línan er kennd við Draugatjörn, en það er lítill pollur suðvestan undir hlíðum Húsmúla. Línan liggur í vinkel og er annar armurinn meðfram þjóðveginum gamla að norðanverðu í aðeins 5 til 10 m fjarlægð. Hinn armurinn liggur þvert út frá merki NE79027 til norðausturs og fylgir slóð að tveimur háspennulínum skammt suðaustan Draugatjarnar og er hægt að aka þangað eftir fyrrnefndri línuslóð. Þetta er koparbolti, boraður í slétt gamalt hraunhorn. Varða er hlaðin við merkið.

ELDB

Eldborg

2000

Hnit: N63°51'14", V21°59'38"

Merkið er Vegagerðarpunktur í Krísuvíkurhrauni suðvestan Stóru Eldborgar. Ef komið er vestan frá Krísuvík eru um 4 km frá vegmótum til Grindavíkur að langri brekku sem sveigir í átt til Eldborgar. Merkið er koparbolti um 15 m norðan vegar ofan brekkurótar og er varða við hann.

GARD

Garðskagi

OS 7363

1986

Hnit: N64°04'05", V22°41'09"

Punkturinn er nálægt vegi nr. 45 milli Garðs og Sandgerðis. Hann er um 1.3 km vestan Garðs og 3 km norðan Sandgerði. Akið malarveg, sem liggur þvert á veg nr. 45, akið 200 m til norðurs og síðan 30 til austurs eftir gamla aðalveginum. Merkið er í klöpp, 7 m norðan vegar, 1 m sunnan girðingar, merkt með bolta og plötu. Landmælingastöpull var reistur um 1 m sunnan merkisins árið 1993. Lýsing frá árinu 1988. Uppfærð árið 1993.

The point is near road #45 between the towns Garður and Sandgerði. It is about 1.3 km west of Garður and 3 km north of Sandgerði. Take an unpaved road, which is perpendicular to road #45, drive 200 m to the north, and then 30 to the east along the old main road. The station is in bedrock, 7 m north of the road, 1 m south of a fence, marked with a bolt and a plate. A geodetic pillar was erected about 1 m south of the marker in 1993. Description: 1988 Updated: 1993.

GASK

Garðskagi – stöpull

LM 0301

1992

Hnit: N64°04'05", V22°41'09"

1,5 km suður af Garðsskagavita 400 m norðan vegar 45 milli Garðs og Sandgerðis. Um 200 m austan vegamót við Kolbeinsstaði þar sem gamall vegur frá Sandgerði að Garði greinist í tvennt. Stöpullinn er á klöppum 6 m norðan vegarins við girðingu. Sandgerðishreppur og Gerðahreppur létu reisa stöpulinn. Akið þjóðveg 41 að Njarðvíkum og þaðan tæpa 13 km gegnum Njarðvíkur og Keflavík að Garði. Akið langleiðis gegnum þorpið og beygið til vinstri við hús Knattspyrnufélagsins Víðis inn á þjóðveg 46 til Sandgerðis. Akið 800 m að skilti með áletrun SANDGERÐI, 100 m áfram og beygið þar til hægri og akið eftir slóð 500 m að stöplinum. Bolti OS7363 er 1,6 m NA við stöpulinn.

1,5 km south of Garðsskagavita 400m north of road 45 between Garður and Sandgerði. About 200m east of road junction where an old road from Sandgerði to Garður divides in two. The pillar is on boulder north of the road by a fence. Sandgerðishreppur and Gerðahreppur had the pillar constructed. Drive along highway 41 to Njarðvík and from there drive approx. 13 km through Njarðvík and Keflavík to Garður. Drive through the village and turn left by the house of the Knattspyrnufélag Víðir into highway 46 to Sandgerði. Drive 800 m to a sign with the inscription SANDGERÐI and go 100 m ahead. Turn there to the right and drive after a trail 500-m to the pillar. Bolt OS7363 is 1,6 m NA of the pillar.

GEIT

Geitafell

RH 9802

1998

Hnit: 63°56'53", V21°31'05"

Merkið er norðan undir Geitafelli á hreppamótum Ölfus- og Selvogshrepps. Aka skal af Þrengslavegi skammt norðvestan Sandfells og fara slóð sem liggur um malarnámu sunnan þess. Úr námunum liggur heldur slæm slóð um svonefnda Þúfnavelli í átt að norðanverðu Geitafelli. Aka skal þessa slóð og þegar eknir hafa verið um 5 km frá vegamótum norðvestan Sandfells er komið að enda slóðarinnar. Merkið er um 100 m norðan slóðarenda. Það er koparbolti boraður í hraunkoll og varða er við hann.

GLJU

Gljúfurárholt

RH 8101

1995

Hnit: N63°59'07", V21°08'29"

Rétt austan við Hveragerði er beygt út af Suðurlandsvegi við bæinn Gljúfurárholt við skilti merkt Hvammur. Eftir þeim vegi eru eknir u.þ.b. 600 m, en frá veginum er fljótlegast að ganga yfir tún eða beygja til vesturs í átt að fjárhúsum sem eru suðvestan í hólnum sem punkturinn er á. Frá veginum er stuttur gangur í punktinn (um 100 m). Punkturinn er norðan

meigin á hólnum, um 4 m sunnan við vestari hundapúfuna. Einnig er hægt að aka að fjárhúsunum og ganga þaðan. Engin áletrun er á punktinum og hestagirðingar er þörf.

GRHO

Grímshóll

LÍ 1086

1993

Hnit: N63°58'19", V22°25'34"

Punkturinn er 4.8 m sunnan útsýsnisskýfu á hæsta punkti Vogastapa. Akið veg nr. 41 að gatnamótum við veginn til Grindavíkur. Beygið norður á gamlan veg, akið 0.7 km og beygið vestur á gamla Keflavíkurvegin. Akið um 0.5 km og finnið slóða sem liggur til norðurs sem liggur að punktinum (um 0.3 km frá veginum). Varist annan punkt 1.5 m suðaustan merkisins! Lýsing frá árinu 1993.

The point is 4.8 m south of a view dial at the highest point of Vogastapi. Drive route #41 to the intersection with the road to Grindavík (route #43). Turn north on an old road, drive 0.7 km and turn west onto the old Keflavík road. Drive about 0.5 km and find a track off the road to the north that will lead to the point (about 0.3 km from the road). Beware of an excentric point 1.5 m SE of the marker! Description: 1993

GRIN

Grindaskörð N

VR 630

1992

Hnit: N63°59'33", V21°46'35"

Merkið er nálægt veginum milli Bláfajalla og Krísuvíkurvegar. Ef ekið er frá Hafnarfirði, akið Reykjanesbraut og beygið suður í áttina að Krísuvík á veg nr. 42. Akið um 5 km og beygið til vinstri í áttina að Bláfjöllum. Akið í um 10 km. Punkturinn er nálægt vegamótum vegarins við Selvogsgötu sem merkt er með röð af vörðum. Punkturinn er merktur með bolta og plötu, 25 m norðan vegarins og 70 m vestan þeirrar vörðu við Selvogsgötu sem næst er veginum. Áletrunin er VR 630. Lýsing frá árinu 1992.

The point is near the road between Bláfjöll and Krísuvíkurvegur (route #42). Driving from Hafnarfjörður, take Reykjanesbraut (route #41) and turn south towards Krísuvík on route #42. Drive about 5 km and turn left towards Bláfjöll. Drive about 10 km. The point is near the intersection of the road and the bridle path Selvogsgata marked by a row of prominent cairns. The point is marked by a bolt and a plate, 25 m north of the road and 70 m west of the Selvogsgata cairn that is nearest to the road. Inscription VR 630. Description: 1992

HAFN

Hafnir

3006

1993

Hnit: N63°55'38", V22°40'42"

Merkið er nálægt Höfnum, um 0.6 km sunnan vegar sem liggur að þorpinu úr austri (vegur nr. 44), og 0.3 km austan vegar sem liggur frá þorpinu til suðurs (vegur nr. 425). Punkturinn er á lágum en áberandi hraunhól og jeppaslóði liggur að honum. Koparbotli og plata með áletruninni: 1957 Fl. 5 Nr 3006. Lýsing frá árinu 1993.

The point is near the village Hafnir, about 0.6 km south of the road that leads to the village from the east (route #44), and 0.3 km east of the road that leaves the village towards the south (route #425). The point is on a low, but prominent lava hill, and a jeep track leads to it. A brass bolt and a plate with the incription: 1957 Fl. 5 Nr 3006. Description: 1993

HAFR

Hafravatn

NE9401

1994

Hnit: N64°08'10", V21°40'41"

Merkið er við norvestan vert Hafravatn í Úlfarsfellslandi. Aka skal af Hafravatns-vegi um 750 m eftir afleggjara inn á sumarhúsahverfi norðan Hafravatns. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í klöpp rétt vestan vegarins.

HERD

Herdísarvík

RH 9208

1993

Hnit: N63°52'09", V21°50'21"

Merkið er nálægt vegi nr. 42, 10 km austan gatnamóta við Grindavíkurveg (nr. 425) og 0.9 km vestan húsanna í Herdísarvík. Borhola er 14 m sunnan vegarins. Punkturinn er á flötu helluhrauni, um 30 m SSV borholunnar, um 4 m frá suðurbrún flats hraunfleka. Koparbolti og plata með áletruninni: RH 92 08. Lýsing frá árinu 1993.

The point is near route #42, 10 km east of its intersection with route #425 (to Grindavík), and 0.9 km west of the house in Herdísarvík. A drill hole is located 14 m south of the road. The point is set in a flat pahoehoe lava patch, 30 m SSW of the drill hole, about 4 m from the south edge of the flat lava patch. Brass bolt and a plate with the inscription RH 92 08. Description: 1993.

HH04

Hellisheiði

HH04

1999

Hnit: N64°01'13", V21°19'20"

Merkið er á Hellisheiði skammt suðvestan neyðarskýlis. Það er um 150 metrum sunnan vegar í helluhraunfleka og er blikkhólkur yfir því. Varða er við merkið sem hefur enga áletrun.

HH38

Dyradalur NV

OS HH38

1990

Hnit: N64°07'28", V21°18'35"

Við veg 400 m norðvestan við dyr í Dyradal. Bolti og skjöldur í sléttri klöpp 2 x 4 m að stærð, 1 m yfir vegi og 40 m norðan beygju á hitaveituförum. Stikujárn er við punktinn. Akið hringveginn suðaustur frá Reykjavík í átt að Hellisheiði og inn á veg 431 Hafravatn sem er um 4 km austan við Breiðholtsbraut. Akið austur veg meðfram hitaveitupípu eftir Mosfellsheiði, upp brekku í stórum sveig til suðurs, austurs, norðurs og aftur austurs með pípunum á hægri hönd og sléttu athafnasvæði á vinstri hönd. Stöðin er austan þess.

HH46

Sleggja sunnan

OS HH46

2001

Hnit: N64°03'02", V21°22'36"

Sunnan fjallsins Sleggju um 1300 m suðaustur af Kolviðarhóli. Merkið er í klöpp 1,4 m norðan við leifar af flaggstöng á klettanefi á rana, sem gengur suður úr fjallinu Sleggju. Staðurinn er um 15 m yfir jafnsléttu um 50 m norðan við kofa með bröttu þaki. Akið hringveginn að brekku vestan við Skíðaskálann í Hveradölum og inn á veg, sem liggur að Kolviðarhóli og að afleggjaranum þangað. Akið áfram eftir sama vegi að afleggjara til vesturs og eftir honum um 500 m móts við borholu norðan Skíðaskála Vals. Akið enn áfram um 350 m að lítið eknum vegi vestur að kofanum undir Sleggju. Akið hann.

HH89

Katlatjarnalína 89

OS HH89

1992

Hnit: N64°04'59", V21°09'50"

Norðvestan í Katlatjarnahrygg, 1 km vestan við Súlufell. Á móbergshól um 10 m í þvermál og 2 m að hæð 30 m norðan bílaslóðar. Merkið er vestan í hólnum í 1 m hæð yfir jörð. Hægt er að stilla upp þrífæti í punktinum. Ekið um Grafningsveg að brú á Ölfusvatnsá og þaðan 600 m til austurs inn á einkaveg, sem liggur 500 m til suðurs að hliði. Þaðan liggur bílaslóð upp rana til suðurs og er sú leið fram hjá Súlufelli að Katlatjörnum, en ekið hefur verið þaðan að Álftatjörn.

HH90

Katlatjarnalína 90

OS HH90

1992

Hnit: N64°05'16", V21°09'16"

Við bílaslóð 700 m norðvestur af toppi Súlufells. Merkið er í 9 m löngum og 1 m breiðum hraungrýtishrygg sem liggur NA - SV og er efst á 10 m háu mosavöxnu holti, 50 m suðaustan slóðar og 100 m austan skornings. Boltinn er 2 m frá vesturenda hryggjarins. Ekið um Grafningsveg að brú á Ölfusvatnsá og þaðan 600 m til austurs inn á einkaveg, sem liggur 500 m til suðurs að hliði. Þaðan liggur bílaslóð upp rana til suðurs og er sú leið fram hjá Súlufelli að Katlatjörnum, en ekið hefur verið þaðan að Álftatjörn.

HH91

Katlatjarnalína 91

OS HH91

1992

Hnit: N64°05'33", V21°08'55"

Við bílaslóð 900 m NNV við topp Súlufells. Staðurinn er við bílaslóðina, þar sem hún kemur frá norðri upp á ávala bungu úr aflíðandi brekku utan í Súlufelli. Merkið er í jarðhæð í sléttri móbergsklöpp 20 m norðan slóðar og 30 m vestan við slóðina þar sem hún kemur upp á bunguna. Ekið um Grafningsveg að brú á Ölfusvatnsá og þaðan 600 m til austurs inn á einkaveg, sem liggur 500 m til suðurs að hliði. Þaðan liggur bílaslóð upp rana til suðurs og er sú leið fram hjá Súlufelli að Katlatjörnum, en ekið hefur verið þaðan að Álftatjörn.

HH92

Katlatjarnalína 92

OS HH92

1992

Hnit: N64°05'45", V21°08'19"

Við bílaslóð þar sem hún liggur vestan Löngudala norðan Súlufells. Staðurinn er 40 m suðaustan við söðulpunkt á bílaslóð, sem er um 50 m austan rimlahliðs neðan brekku, sem liggur norðaustan í Súlufelli. Merkið er í hallandi móbergsklöpp 20 m NNA tótta 5 m neðan þess. Ekið um Grafningsveg að brú á Ölfusvatnsá og þaðan 600 m til austurs inn á einkaveg, sem liggur 500 m til suðurs að hliði. Þaðan liggur bílaslóð upp rana til suðurs og er sú leið fram hjá Súlufelli að Katlatjörnum, en ekið hefur verið þaðan að Álftatjörn.

HH93

Katlatjarnalína 93

OS HH93

1992

Hnit: N64°06'07", V21°08'21"

Við bílaslóð á ávalri bingu 1900 m NNA við topp Súlufells. Staðurinn er 500 m austan Kaldár og 700 m norðan við Löngudali þar sem bílaslóðin liggur austur-vestur yfir lágan ávalan hól. Merkið er í jarðhæð í móbergsklöpp 2 m sunnan við þúfu efst á hólnum. Ekið um Grafningsveg að brú á Ölfusvatnsá og þaðan 600 m til austurs inn á einkaveg, sem liggur 500 m til suðurs að hliði. Þaðan liggur bílaslóð upp rana til suðurs og er sú leið fram hjá Súlufelli að Katlatjörnum, en ekið hefur verið þaðan að Álftatjörn.

HH94

Katlatjarnalína 94

OS HH94

1992

Hnit: N64°06'22", V21°08'15"

Á hæðum austan Ölfusvatnsár 1,5 km norðvestan við bæinn Krók. Staðurinn er við norðausturhorn kistu um 15 x 25 m að stærð um 200 m norðaustan skornings. Merkið er í móbergsklöpp 50 m norðaustan bílaslóðar og um 10 m yfir henni. Ekið um Grafningsveg að brú á Ölfusvatnsá og þaðan 600 m til austurs inn á einkaveg, sem liggur 500 m til suðurs að hliði. Þaðan liggur bílaslóð upp rana til suðurs og er sú leið fram hjá Súlufelli að Katlatjörnum, en ekið hefur verið þaðan að Álftatjörn.

HH95

Katlatjarnalína 95

OS HH95

1992

Hnit: N64°06'37", V21°07'53"

Við bílaslóð á hæðum austan Ölfusvatnsár 700 m sunnan Grafningsvegar. Staðurinn er 150 m norðan við háspennulínu í lágri hringlaga móbergsklöpp 5 m austan bílaslóðar. Merkið er í jarðhæð. Ekið um Grafningsveg að brú á Ölfusvatnsá og þaðan 600 m til austurs inn á einkaveg, sem liggur 500 m til suðurs að hliði. Þaðan liggur bílaslóð upp rana til suðurs og er sú leið fram hjá Súlufelli að Katlatjörnum, en ekið hefur verið þaðan að Álftatjörn.

HH96

Katlatjarnalína 96

OS HH96

1992

Hnit: N64°06'44", V21°07'37"

Við bílaslóð að Katlatjörnum 400 m austan við Ölfusvatnsá og 400 m sunnan Grafningsvegar. Staðurinn er í brekku í norðurenda rana, sem bílaslóðin liggur upp á, en einkavegur liggur að húsum norðan og vestan ranans. Merkið er í hallandi móbergsklöpp 20 m langri frá norðri til suðurs, 25 m suðvestur af háspennumastri og 40 m vestur af slóð. Ekið um Grafningsveg að brú á Ölfusvatnsá og þaðan 600 m til austurs inn á einkaveg, sem liggur 500 m til suðurs að hliði. Þaðan liggur bílaslóð upp rana til suðurs og er sú leið fram hjá Súlufellu að Katlatjörnum, en ekið hefur verið þaðan að Álftatjörn.

HLBV

Hólmsbergsviti

KF 5096

1989

Hnit: N64°01'44", V22°33'40"

Merkið er við Hólmsbergsvita, norðan Keflavíkur. Akið veg nr. 41 til Keflavíkur og haldið áfram inn í bæinn að stóru vöruhúsi merktu EIMSKIP. Beygið til vinstri og akið 150 m, beygið þá til hægri og haldið áfram eftir Hringbraut út úr bænum í um 2 km. Akið þangað til komið er að skilti sem á stendur "Velkomin í Gerðahrepp". Beygið til hægri og akið 1.2 km að vitavarðarhúsi við Hólmsbergsvita. Akið 0.3 km að 2-3 m háum hól á vinstri hönd. Merkið er á toppi hólsins, um 8 m frá brúninni. Bolti í klöpp með áletruninni 5096. Boltinn var laus í holunni árið 1993, en var festur aftur og var breytingin afar lítil. Lýsing frá árinu 1989. Uppfært árið 1993.

The station is at the Hólmsbergsviti lighthouse, north of Keflavík. Drive route 41 to Keflavík and continue into town to a large warehouse marked EIMSKIP. Turn left, drive 150 m and turn right and continue on Hringbraut out of town for about 2 km. Drive until you see a sign "Velkomin í Gerðahrepp". Turn right and drive 1.2 km to a guard hut at Hólmsbergsviti. Drive 0.3 km to a 2-3 m high hill to your left. The station is at the top of the hill, about 8 m from the edge. Bolt in bedrock, inscription 5096. The bolt was loose in its hole in 1993, and was cemented back with insignificant error. Description: 1989 Updated: 1993

HLID

Hlíðardalsskóli - föst stöð

NE9903

1999

Hnit: N63°55'16", V21°23'23"

Merkið er við Hlíðardalsskóla í Ölfusi. Það er um 20 m austan heimavistar-byggingarinnar á dálítilli hraunbrík undir miðjum málmstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið fyrir. Stysta leið að Hlíðardalsskóla frá Reykjavík er um Þrengsli en einnig má aka Krísuvíkurléið. Ef fyrri leiðin er farin skal beygja til vesturs er kemur að vegamótunum til Þorlákshafnar og er Hlíðardalsskóli fyrstu byggingarnar sem birtast hægra megin vegarins.

HNUK

Hnúkar

3155

1993

Hnit: N63°52'31", V21°34'13"

Punkturinn er á toppi dyngjunnar Selvogsheiði, 0.6 km norðan vegar nr. 42, um 6 km austan vegamóta við veginn að Strandakirkju (nálægt GPS punkti á Strandahæð) og 12 km vestan vegamóta við veg nr. 38 og 39. Þrír hrauntindar sjást frá veginum. Punkturinn er á toppi mið tindarins, 1 m austan hæsta punkts. Lýsing frá árinu 1993.

The point is at the top of the shield volcano Selvogsheiði, 0.6 km north of route #42, about 6 km east of the intersection with the road to Strandarkirkja (Near the GPS point Strandarhæð), and 12 km west of the intersection with routes #38 and 39. Three prominent peaks can be seen from the road. The point is at the top of the middle peak, 1 m east of the highest point. Description: 1993

HOLM

Hólmsárbrú

108

1993

Hnit: N64°05'20", V21°41'06"

Punkturinn er nálægt vegi nr. 1 og brúnnar yfir Hólmsá, suðaustan Reykjavíkur. Akið veg nr. 1 í um 4.2 km í austur frá Rauðavatni. Betgið af veginum um 50 m áður en komið er að brúnni hjá aflagðri undirstöðu sunnan vegar. Akið fram hjá undirstöðunni og haldið áfram um 100 m á slóðanum. Punkturinn er á flatrí jökulsorfinni klöpp, um 7 m sunnan slóðans. Hann er koparbolti með áskrúfaðri hlíf. Takið hlífina af til að sjá krossmerki á boltanum. Áletrun á hlíf: 108. Varist aðra punkta á sömu klöpp! Að minnsta kosti 3 boltar og 2 pípur eru steypar í klöppina í minna en nokkura tuga metra fjarlægð frá punktinum. Lýsing frá árinu 1993.

The point is near route #1 and the bridge on the river Hólmsá, SE of Reykjavík. Drive route #1 about 4.2 km east from the lake Rauðavatn. Turn off the road about 50 m before the bridge to an abandoned concrete foundation south of the road. Pass the foundation and continue about 100 m on a track. The point is in flat, glaciated bedrock, about 7 m S of the track. It is a brass bolt with a screwed cap. Take the cap off to see a cross marker on the bolt. Inscription on the cap: 108. Beware of other points on the same outcrop. At least 3 bolts and two pipes are cemented into this outcrop within a few tens of meters of the point. Description: 1993

HOSK

Höskuldsvellir

OS TD14

1993

Hnit: N63°57'17", V22°06'48"

Merkið er á Höskuldsvöllum, grösugri flöt, nálægt Trölladyngju. Vegurinn að Höskuldsvöllum liggur frá vegi nr. 41, Keflavíkurvegi, 9 km vestan álversins í Straumsvík og 12.5 km austan gatnamóta við veg nr. 43, Grindavíkurveg. Akið 8 km suður að borholu við veginn. Punkturinn er 60 m austan vegar, á hraunhjalla, en ekki á hæsta punkti hjallans. Koparbolti og plata með áletruninni OS 1983 TD 14. Lýsing frá árinu 1992.

The point is in the flat grassy area Höskuldsvellir near Trölladyngja. The road to Höskuldsvellir leaves route #41 (Keflavíkurvegur) 9 km W of the aluminium plant of Ísal and 12.5 km E of the intersection with route #43 (Grindavíkurvegur). Drive south 8.0 km to a drill hole at the roadside. The point is 60 m east of the road, on a low lava bench, not at its highest point. Brass bolt and a plate with the inscription OS 1983 TD 14. Description: 1992

HS02

Svartsengi - Eldvörp 2

OS HS02

1992

Hnit: N63°52'22", V22°27'19"

Við veg frá virkjun í Svartsengi að Eldvörpum 1,2 km vestan virkjunar. Bolti í sléttri klöpp í sléttri mosabreiðu og eru 1,5x2,5 m auðir kringum punktinn 15 m norðan vegar. 30 cm stikujárn er við boltann 40 m austar fast við veginn er stikujárn frá Vegagerð ríkisins. Þar var áður SE-H3. Ekið Grindavíkurveg og heimreið að virkjun í Svartsengi. Beygt til vesturs á hlaðinu og ekið veginn sunnan við húsvegginn og gegnum hlið rétt vestan virkjunar, en það kann að vera læst. Vélstjórar hafa lykil.

HVER

Hveragerði - föst stöð

NE9902

1999

Hnit: N64°01'02", V21°11'06"

Merkið er skammt austan golfskála Hvergerðinga í Gufudal inn af Hveragerði. Það er í steiptum palli undir miðju málmstöpsuls sem settur var upp fyrir GPS loftnet. Stöpullinn er á dálitlu kalpparholti austan gamallar hlöðu sem er áföst golfskálanum. Vegarlóði liggur norður með hlöðunni milli hennar og klapparholtsins.

HVIR

Hvirfill - stöpull

LÍ0065

1998

Hnit: N63°57'30", V21°48'11"

Punkturinn er á hæsta punkti Lönguhlíðar, norðan Brennisteinsfjalla, á vestari brún miðgígs dyngju. Þetta er steiptur stöpull og skrúfa má þristiklu beint á hann. Merkið þarf að nálgast fótgangandi, en hægt er að aka að því á snjó. Lýsing frá árinu 1993.

The point is at the highest place of the massif Langahlíð, north of Brennisteinsfjöll, on the western rim of a central crater of a shield volcano. A concrete pillar. A tribrach can be screwed directly on the pillar. No road, has to be reached on foot or by vehicle on snow. Description: 1993

KAFF

Litla Kaffistofan

LÍ 3179

1993

Hnit: N64°03'40", V21°29'04"

Punkturinn er austan Litlu Kaffistofunnar við veg nr. 1, um 20 km austan Reykjavíkur. Beygið af vegi nr. 1 á gamla veginn fyrir aftan Litlu Kaffistofuna og akið 0,9 km til austurs. Punkturinn er 10 m norðan vegarins, á flötum hraunfleka, sem liggur aðeins hærra en umhverfið. Merkið er bolti og plata með áletruninni: Landmælingar Íslands, 1959, 3179. Lýsing frá árinu 1992.

The point is east of the coffee shop "Litla kaffistofan" on route #1, about 20 km east of Reykjavík. Turn off route #1 onto the old road behind the coffee shop and drive 0.9 km to the east. The point is 10 m north of the old road, set in a flat lava outcrop that rises slightly above the surrounding area. It is marked by a bolt and a plate with the inscription: Landmælingar Íslands, 1959, 3179. Description: 1992

KALD

Kaldaðarnes

RH 8420

1995

Hnit: N63°55'20", V21°05'51"

Ekinn er vegurinn suður til Eyrarbakka og Stokkseyrar (frá Selfossi). Beygt út af honum við Stóru-Sandvík (merkt Kaldaðarnes). Ekið framhjá Stóru- og Litlu-Sandvík í átt að Kaldaðarnesi. Ekinn er afleggjarinn 2.4 km frá Eyrarbakka-vegi. Þar gengur slóði frá veginum til norðurs. Vestan við slóðina eru sléttar klappir og í þeim er punkturinn. Frá horninu þar sem veginir mætast eru um 20 m í punktinn í stefnu NV.

KAMB

Kambabrún

OS 7143

1986

Hnit: N64°00'08", V21°14'57"

Merkið er á hæð upp af gamla þjóðveginum við Kambabrún og um 500 m norðan Núpafjalls. Aka skal slóð til suðurs af þjóðvegi númer 1 um 1200 m vestan útsýnis-staðarins við Kambabrún. Slóðin liggur niður á gamla þjóðveginn og halda skal hann í átt að Kambabrún þar til komið er að slóð sem liggur upp á fyrrnefnda hæð. Eftir henni skal aka þar til komið er að punktinum sem er koparbolti, boraður í móberg og er mælingamerki frá Orkustofnun með áletrun OS-1982-7143. Varða er hlaðin við merkið.

The station is on top of a hill, 3 km west of and overlooking the village Hveragerði. It is 800 meters south of road #1. The unmarked road towards the hill leaves road #1 about 1200 meters west of a lookout parking area and you can drive within 10 meters of the point. The marker is with the inscription: OS-1982-7143. Description: 1986. Modified: 2002

KAST

Kast

RH 9313

1993

Hnit: N63 °52'45", V22°19'26"

Merkið er nálægt suðvestur horni Fagradalsfjalls og er hægt að komast að því af vegi nr. 427 austan Grindavíkur. Akið 6.7 km eftir vegi nr. 427 frá Grindavík og beygið til norðurs á slóða. Fylgið slóðanum í 1.9 km í áttina að vesturenda Fagradalsfjalls. Punkturinn er 18 m frá veginum, á flötum helluhraunfleka. Annar punktur, merktur með ryðguðum bolta, er 10 m vestan punktsins. Báðir punktar eru merktir með vörðu. Lýsing frá árinu 1993.

The point is near the SW corner of Fagradalsfjall and can be reached from route #427 east of Grindavík. Drive 6.7 km along route #427 from Grindavík and turn N onto a track. Follow the track for 1.9 km, towards the W end of Fagradalsfjall. The point is 18 m of the track, in a flat pahoehoe lava outcrop. A second point, marked by a rusty bolt, is 10 m W of the point. Both points are marked by cairns. Description: 1993

KATL

Katlatjarnir

OS DU25

1995

Hnit: N64°04'40", V21°10'10"

Merkið er á Katlatjarnahrygg austan Hrómundartinds í Grafningi. Frá vegamótum heim að Nesjavallavirkjun og Grafningsvogar er um 6.4 km austur að afleggjara sem liggur suður til Katlatjarna og frá brúnni norðan Ýrafossvirkjunnar vestur að þessum sama afleggjara eru um 7.5 km. Þegar beygt er suður afleggjarann blasir við sumarhús í miðri brekku. Um 300 m eru að hliði við húsið og þegar komið er gegnum það skal sveigja til vinnstri eftir slóð sem liggur í boga upp fyrir sumarhúsið. Það er annað hús á slóðinni um 100 m frá því fyrra. Er í gegnum hliðið kemur liggur slóðin upp á norðurenda hryggjar og svo áfram eftir honum til suðurs. Vegamót eru um 1.5 km frá hliði og skal taka slóðina til vinstri. Við norður rætur Súlufellis er annað hlið (þriðja

hliðið) og eru um 2.4 km þangað frá hliði ofan við sumarhúsið (annað hliðið). Frá Súlufellshliðinu eru svo um 3 km að merkinu sem er um 20 m sunnan slóðar á hæsta hluta Katlatjarnahryggjar (Afla þarf leyfis að Króki). Samtals eru um 5.8 km suður að merkinu frá Grafningsvegi. Þetta er koparbolti frá OS og er varða hlaðin við hann.

KBAR

Kambar – stöpull

LM 0305

1992

Hnit: N64°00'21", V21°13'07"

Við Suðurlandsveg í Kömbum um 2 km vestan við Hveragerði. Stöpull 15 m vestan þjóðvegjar. Staðurinn er 2,5 km vestan vegamóta leiða 1 og 38 við Hveragerði. Ölfushreppur steypiti stöpullinn. Leið 1 um 40 km austan Reykjavíkur.

At Suðurlandsvegur (road 1) in Kambar about 2 km west of Hveragerði. Pillar 15 m west of highway. The place is 2,5 km west of road junction of roads 1 and 38 by Hveragerði. Ölfushreppur constructed the pillar. Road 1 about 40 m east of Reykjavík.

KEIL

Keilisnes – stöpull

LM 3713

Hnit: N64°01'00", V22°15'37"

Við veg 420 1,5 km austan við Kálfatjörn. Stöpull á ávalri hraunhæð 75 m sunnan vegar um Vatnsleysuströnd 2,4 km vestan afleggjara að bænum Vatnsleysu. Akið 14 km suður fyrir Hafnarfjörð eftir vegi 41 að vegi 420, sem liggur um Vatnsleysuströnd. Akið 4,1 km eftir þeim vegi.

By road 420 1,5 km east of Kálfatjörn. Pillar on oval lava hill 75 m south of road on Vatnsleysuströnd 2,4 km west of driveway to the farm Vatnsleysa. Drive 14 km south past Hafnarfjörður along road 41 to road 420, which is on Vatnsleysuströnd. Drive 4,1 km on that road.

KERL

Kerlingarberg

RH 8424

1995

Hnit: N63°56'20", V21°21'49"

Ekið er austur fyrir fjall og farin Þrengslaleið. Eftir að komið er ofan af heiðinni og rétt áður en komið er að vegamótunum Þorlákshöfn/Hveragerði/Selvogur/Reykjavík gengur slóði til NV í átt að háum hlíðum. Er hann ekinn að rótum fjallsins. Á hæsta tindinum sem blasir við er punkturinn. Varða er 1 m NV við punktinn.

KINN

Kinn

VR 93 133

1993

Hnit: N63°52'14", V22°41'06"

Merkið er nálægt vegi nr. 425, um 7.4 km sunnan Hafna. Punkturinn er í hraunfleka, 15 m vestan miðju vegarins þar sem hann beygir niður af misgengi nálægt Sandvík. Staðurinn er merktur með stálpinna, og gulri spýtu. Bolti og plata með áletruninni VR 93 133. Annar punktur, merktur VR 519, er um 100 m fyrir sunnan punktinn. Lýsing frá árinu 1993.

The point is near route #425, about 7.4 km south of the village Hafnir. The point is set in a patch of pahoehoe lava, 15 m west of the center of the road as it bends into the graben near Sandvík. The site is marked with a steel rod and a yellow wooden stick. Bolt and a plate with the inscription VR 93 133. A second point, marked VR 519 is about 100 m to the south. Description: 1993.

KLAM

Klambragil

OS-1991-DU18

1995

Hnit: N64°02'53", V21°13'49"

Ef ekið er frá Reykjavík um Hellisheiði skal halda um 1.6 km austur fyrir neyðarskýlið á heiðinni og sveigja þar af þjóðveginum til norðurs inn á malarveg sem liggur í gegnum gamlar gjallnámur. Vegurinn liggur að borholustæði Hitaveitu Reykjavíkur vestan Ölkelduháls. Aka skal eftir þessum vegi rúma 4.8 km og er þá komið að útskoti í hávestur frá Molddalahnúkum. Þaðan skal ganga til austurs á skarð milli hnúkanna (syðri hnúkurinn mun hærri) og svo niður úr því á syðri brún Klambragils þar sem merkið er á móbergskletti við gilbrúnina. Það er um 30 mín. gangur að staðnum og er varða við merkið sem er koparbolti frá OS.

KLOF

Sandfellsklofi

TD 76

1992

Hnit: N63°57'51", V21°57'59"

Punkturinn er norðan Kleifarvatns, í litlum dal milli Sveifluháls og Sandfells. Beygið af vegi nr. 42, Krísuvíkurléið, til vinstri inn á veginn að Djúpavatni, rétt norðan hæðarinnar þar sem vegurinn liggur upp í Vatnsskarð. Akið 1.35 km til suðvesturs eftir veginum í áttina að Djúpavatni. Punkturinn er í hraunfleka, 20 m norðan vegar, 6 m frá brún hrauntraðar. Nokkrir stórir móbergshnullungar eru nálægt veginum við staðinn. Bolti og plata með áletruinni TD 76 OS 1984. Lýsing frá árinu 1992.

The point is north of the lake Kleifarvatn, in the small valley between the ridge Sveifluháls and Sandfell. Turn off route #42, Krísuvíkurléið, just north of the hill where the road leads into the Vatnsskarð pass. Drive 1.35 km to the SW on the road towards Djúpavatn. The point is in a lava outcrop, 20 m north of the road, 6 m from the edge of a prominent lava channel. Several big palagonite boulders are near the road at the site. Bolt and a plate with the inscription TD 76 OS 1984. Description: 1992

KOGU

Kögunarhóll

1995

Hnit: N63°57'22", V21°04'49"

Sunnan við Suðurlandsveg beint í suður frá suðvestasta hluta Ingólfsfjalls er hóll allhár er nefnist Kögunarhóll. Uppi á honum miðjum er rör með koparnagla í, sem Orkustofnunarmenn steyptu niður. Það er mælipunkturinn, en í 12 m fjarlægð í SV frá honum er koparnagli og skífa í föstu bergi sem hefur áletrunina RH 8419. Þessi koparbolti var settur niður vegna EDM mælinga 1984 sökum þess að þá var OS merkið laust. Nú hefur það verið steypt fast og hefur oftast verið notað við GPS mælingar undanfarin ár.

KOTS

Kotströnd

1995

Hnit: N63°58'15", V21°08'13"

Mælipunkturinn er við Suðurlandsveg rétt fyrir austan Hveragerði, við kirkjustaðinn Kotströnd. Á móts við kirkjuna, austan vegarins er lítill hóll. Uppi á hólnum er rör í jörðu, þar er mælipunkturinn.

KRIS

Krísuvík V

OS 7478

1989

Hnit: N63°52'02", V22°05'22"

Stöðin er austan við Sveifluháls, 1.5 km vestan kirkjunnar í Krísuvík og 0.8 km norðaustan Einbúa. Akið suður fyrir Kleifarvatn eftir vegi nr. 42 og beygið til vesturs á veg nr. 427 í áttina að Grindavík. Haldið áfram í 2.6 km. Punkturinn er á toppi basaltkletts, 30 m í þvermál og 5-10 m hár, inni í beygju á veginum, um 40 m sunnan og austan hans. Steyptur stöpull var settur niður nálægt punktinum árið 1992. Lýsing frá árinu 1989. Uppfært árið 1993.

The station is east of the palagonite ridge Sveifluháls, 1.5 km west of the church in Krísuvík and 0.8 km NE of Einbúi. Drive south of the lake Kleifarvatn on road #42 and turn west on road #427 towards Grindavík. Continue 2.6 km. The point is at the top of a basaltic outcrop, 30 m in diameter and 5-10 m high, inside a bend in the road, about 40 m south and east of the road. A concrete geodetic pillar was erected near the point in 1992. Description: 1989 Updated: 1993

KUAG

Kúagerði

OS 7193

1986

Hnit: N64°00'08", V22°14'06"

Akið veg nr. 41 frá Reykjavík í áttina að Keflavík. Um 8 km vestan álversins í Straumsvík eru 2 minni gatnamót. Vegur liggur til suðurs í áttina að Trölladyngju og vegur nr. 420 í VNV, að Vatnsleysuströnd. Haldið áfram í um 3 km eftir vegi nr. 41 frá þessu vegamótum og takið eftir stórum hraunhól um 100 m norðan vegar. Stöðin er á toppi hólsins, um 2 m sunnan hæsta punktar. Lýsing frá árinu 1986.

Drive road #41 from Reykjavík towards Keflavík. About 8 km west of the aluminium plant in Straumsvík there are two minor intersections. A road leads to the south, to Trölladyngja and road #420 to the WNW, to Vatnsleysuströnd. Continue just about 3 km along road #41 from the intersections and note a large lava dome about 100 meters to the north of the road. The station is on top of the dome, about 2 meters south of its highest point. Description: 1986.

KVIK

Krisuvík – stöpull

LM 0303

1992

Hnit: N63°52'03", V22°05'22"

Við veg 427 1,5 km vestan kirkju í Krisuvík Stöpull efst á dyngjulaga grágrýtishól 30 m í þvermál og 5-10 m að hæð 40 m sunnan og austan vegarins, sem liggur um hólinn í beygju. Staðurinn er austan undir Sveifluhálsi og 800 m norðaustan við Einbúa. Hafnafjarðarbær lét reisa stöpulinn. Akið veg 41 suður fyrir Hafnafjörð og eftir vegi 42 um 23 km að vegi 427, sem liggur að Grindavík. Akið 2,6 km eftir þeim vegi. Bolti/skjöldur OS7478 er við stólpann.

At road 427; 1,5 km west of church in Krisuvík. Pillar on top of a dolerite hill, 30 m in diameter and 5 – 10 m high, 40-m southeast of the road, which lies around the hill in a curve. The place is east of Sveifluháls and 800-m northeast of Einbúi. Hafnafjarðarbær had the pillar constructed. Drive road 41 south past Hafnafjörður and along road 42 about 23 km to road 427, that leads to Grindavík. Drive 2,6 km along that road. Bolt/badge OS7478 is by the pillar.

LAMB

Lambatangi

NE85015

1992

Hnit: N63°54'37", V22°00'45"

Merkið er við vatnsborð Kleifarvatns austan í Lambatanga. Aka skal um 900 m eftir afleggjara sem liggur út í tangann frá Krisuvíkurvegi. Er þá komið suður yfir höfða, sem er austast á Lambatanga, og er merkið skammt neðan slóðarinnar í bólstrarbergsbrík ofan við fjöruna. Þetta er koparbolti, boraður ofan í bríkina, og er lítil varða rétt upp af honum.

LISA

Litla – Sauðafell

LM 3204

Hnit: N64°12'46", V21°23'49"

Á Litla-Sauðafelli norðan Þingvallavegar mitt á milli Mosfellsbæjar og Þingvallavatns. Merkið er í hraunklöpp um 4 m í þvermál á mosagrónum móbergshrygg, sem liggur austur-

vestur og er vestast á fjallinu. Akið 15 km eftir Þingvallavegi frá mótum hans og hringvegarins. Gangið á fjallið frá veginum. Engin greinanleg bílaslóð er á fjallinu, þótt ekið hafi verið í punktinn. (Ef ekið er á fjallið er kindagötum fylgt frá útskoti við hreppamörk sunnan fjallsins upp á austuröxl þess og ekið þaðan eftir hálfgrónum melum í punktinn).

On Litla-Sauðafell north of Þingvallavegur between Mosfellsbær and Þingvallavatn. The point is in bedrock, 4 m in diameter on mossy ridge, which lies east-west and is on west end of mountain. Drive 15 km along Þingvallavegur from its junction with highway 1. Walk on mountain from road. No obvious car trail is on mountain, even though it was driven to the point. (If you drive on mountain, follow sheep tracks from outshoot by rural district border south of mountain to its east shoulder and drive from there along half grassy plains to the point).

LJOS

Ljósafoss

NE9504

1995

Hnit: N64°05'41", V21°01'02"

Merkið er vestan Sogs norðan stíflugarðs Ljósafossvirkjunar. Ef ekið er vestur yfir brúna hjá Írafossvirkjun, skal aka norður með Soginu um 600 m eða þar til kemur að klapparholti á móts við Ljósafossvirkjun. Sunnan undir holtinu hefst slóð, sem liggur niður í gamla grjótnámu, og er merkið á klapparbrík sem skilur að slóðina og árbakkann. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í sunnanverða bríkina, og er varða hlaðin við hann.

MOHA

Móhalsadalur

RH 8401

1993

Hnit: N63°55'12", V22°03'34"

Merkið er nálægt Sveifluhálsi, um 1.5 km austan Djúpavatns. Beygið af vegi nr. 42, Krísuvíkurléið, rétt norðan hæðarinnar þar sem vegurinn liggur upp í Vatnsskarð. Akið í um 8 km í suðvestur eftir veginum að Djúpavatni. Punkturinn er á toppi hraunhóls vestan og norðan vegarins þar sem hann beygir frá hæðinni og liggur yfir dalinn í áttina að Djúpavatni. Koparbolti og plata með áletruninni RH 8401. Lýsing frá árinu 1993.

The point is near the ridge Sveifluháls, about 1.5 km east of the lake Djúpavatn. Turn off route #42, Krísuvíkurléið, just north of the hill where the road leads into the Vatnsskarð pass. Drive about 8 km to the SW on the road towards Djúpavatn. The point is at the top of a prominent lava hill west and north of the road as it turns away from the hill to cross the valley towards Djúpavatn. Brass bolt and a plate with the inscription RH 8401. Description: 1993

MOLD

Molddalahnúkur

NE9803

1999

Hnit: N64°02'46", V21°14'20"

Merkið er vestan undir Molddalahnúkum sunnan Ölkelduháls. Þegar ekið er frá Reykjavík austur Hellisheiði skal halda um 1.6 km austur fyrir neyðarskýlið á heiðinni og sveigja þar af þjóðveginum til norðurs inn á malarveg sem liggur í gegnum gamlar gjallnámur og svo áfram yfir Hengladalsá að borholu Hitaveitu Reykjavíkur vestan Ölkelduháls. Aka skal um 4.7 km eftir þessum vegi og er þá komið að vegarslóða sem liggur til austurs að Molddalahnúkum. Þetta er ógreinileg slóð sem að mestu liggur eftir berum klöppum en í moldarflögum á milli.

Hún getur því verið illfær í bleytu. Merkið er koparbolti boraður í klapparkoll stutt sunnan jarðfalls og er hluti hallamælingalínu sem liggur eftir brún þess. Það er þriðja merkið í línunni og er í horni vinkilsins sem hún myndar. Merkið er með áletrunina NE9803 og er varða við það. Varist að nota hin merkin í línunni.

NAUF

Nauthólaflatir

RH 9314

1993

Hnit: N63°55'07", V22°17'17"

Punkturinn er norðan Fagradalsfjalls og hægt er að komast að honum af vegi nr. 427 austan Grindavíkur. Akið 6.7 km eftir vegi nr. 427 frá Grindavík og beygið þar norður á slóða. Fylgið slóðanum í 8.4 km, fyrst í áttina að vesturenda Fagradalsfjalls, síðan meðfram rótum fjallsins til norðurs og austurs. Akið yfir Fagradal og fylgið norðurmörkum hans til austurs. Akið upp á við nálægt dalbotninum. Punkturinn er um 100 m norðan slóðans, í flötum hraunfleka, merktur með vörður. Koparbolti og plata með áletruinni RH 93 14. Lýsing frá árinu 1993.

The point is north of Fagradalsfjall and can be reached from route #427 east of Grindavík. Drive 6.7 km along route #427 from Grindavík and turn N onto a track. Follow the track for 8.4 km, first towards the W end of Fagradalsfjall, then along its foothills to the north and east. Cross the valley Fagridalur and follow its northern boundary to the east. Drive uphill near the head of the valley. The point is about 100 m north of the track, in a flat pahoehoe lava outcrop, marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription RH 93 14. Description: 1993.

OLKE

Ölkelduháls - föst stöð

NE9904

1999

Hnit: N64°03'47", V21°13'12"

Merkið er á Laka sem er hraunbunga norður af Ölkelduhálsi. Það er undir miðjum málmstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið fyrir. Stöpullinn er um 250 m norðan línuvegarins þar sem hann fer hæst yfir hálsinn. Til að nálgast staðinn skal aka af veginum yfir Hellisheiði um 1.6 km austan neyðarskýlisins á heiðinni og sveigja þar til norðurs inn á malarveg sem er upphaf línuvegarins er fylgir Sultartangalínu en hún liggur austur um Ölkelduháls. Um 7.0 km eru frá þjóðveginum yfir Hellisheiði austur á Ölkelduháls.

RENE

Reykjanes I – stöpull

LM 0302

1992

Hnit: N63°49'53", V22°37'46"

4 km ANA af Reykjanesvita við veg 425 frá Grindavík til Reykjanes. Landmælingastöpull á lágum klöppum 10-15 m í þvermál 15 m sunnan vegarins. Grindavíkurbær lét reisa stöpulinn. Akið þjóðveg 41 að vegamótum þjóðveg 43 og þaðan 13 km í átt til Grindavíkur. Beygið til vesturs inn á veg 425 Reykjanesviti (um einn kílómetra norðan Grindavíkur) og akið 6 km eftir malbiki og aðra 6 km á ruddum vegi að punktinum. Þaðan eru 2 km að slóð, sem liggur að Reykjanesvita og 18 km að Höfnum. Bolti OS-RN01 er 10 cm austan stöpulsins.

4 km ENE of Reykjanesviti at road 425 from Grindavík to Reykjanes. Pillar on low boulders 10 – 15 m's in diameter 15 m south of the road. Grindavíkurbær had the pillar constructed Drive along highway 41 to the road junction of road 43 and from there 13 km towards Grindavík. Turn west to road 425 Reykjanesviti (about one kilometer north of Grindavík) and drive 6 km along an asphalt road and another 6 km on a cleared path to the point. From there it is 2 km to a trail which lies to Reykjanesviti and Hafnir. Bolt OS – RN01 is 10 cm east of the pillar.

REYK

Reykjavík – föst stöð

1995

Hnit: N64°08'20", V21°57'20"

Stöðin er uppi á þaki húss Verk- og Raunvísindadeildar Háskóla Íslands, VR11. Stöðin var sett upp 11. nóvember 1995 af BKG (Bundesamt fuer Kartographie und Geodaesie), sem eru rekstraraðilar í samvinnu við Landmælingar Íslands. Örfáa metra frá stöðinni er önnur síritandi GPS stöð - REYZ - á vegum sömu aðila.

RKOT

Reykjakot

OS-1991-DU07

1995

Hnit: N64°01'05", V21°11'34"

Aka skal sem leið liggur í gegnum Hveragerði, fram hjá hvernum Grýtu, veginn að seli Menntaskólans í Reykjavík. Skömmu áður en komið er að bænum Reykjakoti liggur afleggjari til hægri að hvítmáluðum útihúsum með rauðum þökum. Best er að stöðva farartækið við afleggjarann og ganga þaðan upp að merkinu sem er á dálitlum fjallsrana sem gengur suður á milli Reykjakots og útihúsanna. Merkið er á hæsta og nyrsta klapparhólum á rananum um 150 m norðaustan vegar. Varða er við merkið sem er koparbolti frá OS.

RNES

Reykjanes II

RN 04

1986

Hnit: N63°49'31", V22°39'11"

Akið í vestur eftir vegi nr. 425 í um 13 km frá Grindavík að verksmiðjunni Sjóefnavinnslan. Merkið er um 1400 m austan verksmiðjunnar og 1400 m sunnan Sýrfells og 20 m norðan vegar. Merkið er á toppi hraunhóls, 0.3 m frá breskum sívölum landmælingastöpli, á klettum sem snúa í áttina frá veginum. Lýsing frá árinu 1986.

Drive road #425 about 13 km to the west from the town Grindavík to the factory Sjóefnavinnslan. The station is about 1400 meters east of the factory, and 1400 meters south of the mountain Sýrfell, 20 meters north of the road. Marker is set in the top of a lava outcrop, 0.3 meters from a cylindrical British geodetic pillar on cliffs facing away from the road. Description: 1986

RVK

Valhúshæð - stöpull

LM 0082

1986

Hnit: N64°09'11", V21°59'35"

Akið að kirkjunni vestan Skólabrautar og sunnan Nesvegur á Seltjarnarnesi. Stöðin er 150 m vestan kirkjunnar, á steiptum ferköntuðum stöpli, um 1 m háum. Annar sívalur stöpull með áttum og staðarnöfnum áletruðum á toppinum er 2 m norðan stöðvarinnar. Lýsing frá árinu 1986. Uppfært árið 1991.

Drive to the new church west of Skólabraut and south of Nesvegur in Seltjarnarnes, an independent municipality adjacent to and to the west of Reykjavík. The station is 150 meters west of the church, a round hemispherical mark 1.5 cm in diameter, in a 1.1 meter high rectangular two-stage pillar. A second cylindrical pillar with directions and local names inscribed on top is 2 meters north of the station. Description: 1986 Updated: 1991

SAND

Sandklettur

OS 7331

1995

Hnit: N64°05'06", V21°15'28"

Aka skal upp á syðsta borholuplanið við Nesjavelli og ganga þaðan. Best er að ganga upp að stiga yfir girðingu um 100 m sunnan og ofan við planið og þaðan eftir merktum gönguslóða yfir gil að vegpresti sem er á brekkubrún. (Merking á vegpresti: Nesjavellir, Sleggjubeinsdalur, Dyradalur). Þaðan skal ganga slóðann til suðausturs niður að hveralæk og svo áfram niður með lækjarbakkanum. Þegar kemur niður á sléttlendið blasa Sandklettur við í suðaustri og er merkið í slakka milli tveggja hæstu kollanna. Þetta er koparbolti frá OS og er varða hlaðin við hann. Um 20 mín. gangur er frá borholuplaninu að merkinu.

SELA

Selatangar

RH 9209

1993

Hnit: N63°50'45", V22°14'04"

Punkturinn er sunnan vegar nr. 425, milli Grindavíkur og Krísuvíkur. Akið 4.4 km í austur frá Ísólfskála eða 10.2 km í vestur frá vegamótum við veg nr. 42 til Krísuvíkur. Beygið til suðurs á veg merktan "Selatangar 2.7 km" og akið 0.9 km. Punkturinn er 9 m vestan vegar, á flötu helluhrauni, um 100 m norðan borholu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 92 09. Lýsing frá árinu 1993.

The point is south of route #425, the road between Grindavík and Krísuvík. Drive 4.4 km east from Ísólfskáli or 10.2 km west from the intersection with route #42 in Krísuvík. Turn south onto a road marked "Selatangar 2.7 km" and drive 0.9 km. The point is 9 m west of the road, in a flat pahoehoe outcrop, about 100 m north of a drill hole. Brass bolt and a plate with the inscription RH 92 09. Description: 1993.

SELF

Selfossflugvöllur – föst stöð

NE200102

2001

Hnit: N63°55'44", V21°01'56"

Merkið er koparbolti boraður í hraunfleka sem stendur upp úr gróðri skammt austan enda nyrðra flugskýlisins við Selfoss flugvöll. Það er undir miðjum málmstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið fyrir til samfelldra mælinga.

SELS

Selsvellir

RH 9310

1993

Hnit: N63°54'02", V22°09'01"

Merkið er í dalnum vestan Núpshlíðarháls og er auðveldast að komast að honum frá Höskuldsvöllum. Vegurinn til Höskuldsvalla liggur af vegi nr. 41, Keflavíkurvegi, 9 km vestan álversins í Straumsvík og 12.5 km austan vegamóta við veg nr. 43, Grindavíkurveg. Akið til suðurs 8 km, beygið til vinstri og akið 1.1 km yfir grösuga sléttuna, Höskuldsvelli, að hlíðum Trölladyngju. Beygið til hægri og fylgið slóðanum meðfram hlíðinni í 6.3 km. Punkturinn er 50 m vestan slóðans, á flötum helluhraunfleka. Koparbolti og plata með áletruninni RH 9310. Lýsing frá árinu 1993.

The point is in the valley west of Núpshlíðarháls and is most easily reached from Höskuldsvellir. The road to Höskuldsvellir leaves route #41 (Keflavíkurvegur) 9 km W of the aluminium plant of Ísal and 12.5 km E of the intersection with route #43 (Grindavíkurvegur). Drive south 8.0 km, turn left and drive 1.1 km across the flat grassy plain of Höskuldsvellir towards the hills of Trölladyngja. Turn right and follow a track along the hill for 6.3 km. The point is 50 m W of the track, in a flat pahoehoe lava outcrop. Brass bolt and a plate with the inscription RH 93 10. Description: 1993

STAD

Staður - stöpull

1993

Hnit: N63°49'15", V22°31'24"

Við þjóðveg 425 0,3 km vestsuðvestan við kirkjugarðinn að Stað í Staðarhverfi. Landmælingastöpull 20 m austan þjóðvegarins á grasi grónum hól, sem er 2 m hærra en vegurinn. Skammt suðvestan staðarins er athafnasvæði, sem fyrrum var kennt við Íslandslax. Akið suður þjóðveg 43 langleiðis til Grindavíkur og beygið til vesturs á þjóðveg 425. Akið 5,8 km eftir honum að vegi að kirkjugarðinum að Stað og 300 m áfram eftir vegi 425 móts við hólinn með stöplinum.

STGR

Stóri Grænhóll - stöpull

3712

1993

Hnit: N64°01'52", V22°06'34"

Punkturinn er um 4.5 km vestan álversins í Straumsvík, um 0.4 km norðan vegar nr. 41. Slóði liggur að honum. Punkturinn er á steiptum stöpli sem sést úr fjarlægð, og hægt er að skrufa þristiklu beint á hann. Plata með áletruninni LANDMÆLINGAR ÍSLANDS Nr 3712 er á stöplinum. Lýsing frá árinu 1993.

The point is about 4.5 km west of the aluminium plant at Straumsvík, about 0.4 km north of route #41. A track leads to it. The point is on a concrete pillar that can be seen from afar, and the tribrach screws directly on the pillar. A plate with the inscription LANDMÆLINGAR ÍSLANDS Nr 3712 is attached to the pillar.

STRA

Strandarhæð II

LÍ 3166

1986

Hnit: N63°50'41", V21°39'28"

Merkið er við veg nr. 42, 18 km vestan gatnamóta norðan Þorlákshafnar (vegir nr. 39, 38 og 42) og 250 m austan vegarins til Strandarkirkju og Ness. Merkið er koparplata, um 10 cm í þvermál, á toppi grasi gróins hóls, 12 m norðan vegarins. Steyptur stöpull var settur niður norðaustan punktsins árið 1992. Lýsing frá árinu 1986. Uppfært árið 1993.

The station is at the roadside of road #42, 18 km west of crossroads north of the town Þorlákshöfn (roads #39, #38 and # 42) and 250 meters east of the road to Strandarkirkja and Nes. The marker is a brass plate about 10 cm in diameter on top of a hemispherical grass-grown hill, 12 meters north of the road. You may have to lift a stone to see the marker. A concrete geodetic pillar was erected NE of the point in 1992. Description: 1986 Updated: 1993.

STRH

Strandarhæð I – stöpull

LM 0304

1992

Hnit: N63°50'43", V21°39'26"

Við þjóðveg 42 austan vegamóta í Selvog. Stöpull á hraunklöpp 40 m norðan vegar og 300 m austan vegamóta að Strandarkirkju. Stöpullinn er 55 m norðaustan við 3 m háan hól, sem er 10 m norðan við veginn, en efst á hólnum er mælistöð LM3166. Ölfushreppur steypti stöpulinn. Frá vegamótum leiða 39, 38 og 42, sem eru 8 km norðan Þorlákshafnar, eru eknir 18,2 km eftir leið 42 GRINDAVÍK. Punktur LM3166 er 55 m suðvestan stöpulsins.

Pillar on a boulder 40-m north of road and 300 m east of junction to Strandarkirkja. The pillar is 55-m northeast of a 3-m high mound, which is 10 m north of the road, but on top of the mound is survey station LM3166. Ölfushreppur had the pillar constructed. From the road junction of roads 39, 38 and 42, which is 8 km north of Þorlákshöfn, are driven 18,2 km along road 42 GRINDAVÍK. Point LM3166 is 55-m southwest of the pillar.

SVAR

Svartsengi

1993

Hnit: N63°52'45", V22°25'23"

Punkturinn er nálægt orkuverinu við Svartsengi, 65 m vestan vegar til Grindavíkur (vegur nr. 43). Beygið í átt að orkuverinu og síðan strax til norðurs á veg sem liggur samhliða vegi nr. 43 og akið áfram í 240 m. Koparbolti á flötu hrauni. Boltinn er ómerktur en járnstöng merkt GR-H31 er nálægt því. Lýsing frá árinu 1993.

The point is near the Svartsengi power plant, 65 m west of the road to Grindavík (route #43). Turn towards the power plant and then immediately to the north onto a road that parallels route #43. Continue for 240 m. A brass bolt in a flat lava surface marks the point. The bolt is unmarked, but a marked iron stake is near it. Description: 1993

SVIN

Svínahlíð

OS 7399

1999

Hnit: N64°02'57", V21°16'08"

Merkið er í Svínahlíð austan Litlu Skarðsmýrarfjalls. Aka skal línuveg af Hellisheiði um 1.5 km austan neyðarskýlis og svo áfram yfir Hengladalsá. Þegar komið er að staurastæðu nr. 207 á háspennulínu skal leggja ökutæki þar. Ganga svo til norðvesturs 500 til 600 metra. Merkið er í hlíðinni þar sem hún tekur að halla niður að Hengladalsá. Varða er við merkið.

THOF

Þórðarfell - stöpull

LM 1087

Hnit: N63°53'38", V22°31'31"

Merkið er á toppi Þórðarfells. Akið veg nr. 41 í áttina til Keflavíkur og beygið til suðurs á veg nr. 43 í áttina að Grindavík. Akið 1.9 km og beygið til hægri að Stapafelli. Akið 7 km og farið fram hjá námu í Stapafelli. Vegakerfið hér breytist stöðugt, en reynið að finna grófan slóða til suðurs, sem liggur að Þórðarfelli. Frá austuröxl fjallsins liggur rani til norðausturs, en framan við hann er hraun, sem er varla akfært, en ganga má upp ranann og austuröxl fjallsins. Akið 0,9 km til austurs eftir vegi með jarðsima að hraunjaðri við rana norðaustur úr fjallinu. Punkturinn er á steiptum stöpli og er plata nauðsynleg til að setja GPS loftnetið á punktinn. Lýsing frá árinu 1989. Uppfært árið 1991.

The station is at the top of the mountain Þórðarfell. Drive route 41 toward Keflavík and turn south on road 43 toward Grindavík. Drive 1.9 km and turn right to Stapafell. Drive 7 km and pass the gravel pit at Stapafell. The road system here changes all the time, but try to find a rough track to the south, leading to Þórðarfell. It is not possible to drive to the station. The point is on a concrete pillar. A plate is needed for mounting a GPS antenna on this point. Description: 1989 Modified: 1991

THOV

Þorlákshafnarvegur B

1998

Hnit: N63°54'16", V21°21'58"

Merkið er nokkur hundruð metrum sunnan TVEG og hefur aðeins verið mælt árið 1998. Það var vegna misskilnings. Varast skal þetta merki.

THRE

Þrengsli

VR 39160

1993

Hnit: N63°59'18", V21°27'52"

Punkturinn er á lágum hraunhól, um 70 m vestan vegar nr. 39, Þrengslavegar, 4.6 km sunnan vegamóta hans við veg nr. 1 og 9.7 km norðan vegamóta við vegi nr. 38 og 42. Veðurstöð

Vegagerðar er um 100 m SSA við punktinn. Koparbolti og plata með áletruninni VR 39 160. Lýsing frá árinu 1993.

The point is on a small lava hill, about 70 m west of route #39, Þrengslavegur, 4.6 km south of its intersection with route #1 and 9.7 km north of its intersection with routes #38 and 42. Brass bolt and a plate with the inscription VR 39 160. Description: 1993

TJAL

Tjaldstaðagjá

OS 7074

1993

Hnit: N63°51'05", V22°37'35"

Punkturinn er í hrauni norðaustan Sýrfells á Reykjanesi. Akið eftir vegi nr. 425, annað hvort 12 km í suður frá Höfnum eða 13 km í vestur frá Grindavík, að Sýrfelli. Beygið til norðausturs á veg sem liggur meðfram hliðum Sýrfells. Það eru vegir báðum megin við hrygginn og má velja annan hvorn. Akið í um 3.8 km, fram hjá tveimur járnhliðum á leiðinni. Punkturinn er um 20 m norðan vegarins. Koparbolti og plata með áletruninni OS 1982 7074. Lýsing frá árinu 1993.

The point is in the lava field NE of Sýrfell in Reykjanes. Drive on route #425, either 12 km south from Hafnir or 13 km west from Grindavík, to the Sýrfell ridge. Turn to the NE onto a road along the slope of Sýrfell. There are roads on both sides of the ridge, either one will do. Drive for 3.8 km, passing two iron gates on the way. The point is about 20 m north of the road, a brass bolt and a plate with the inscription OS 1982 7074. Description: 1993

TVEG

Þorlákshafnarvegur A

VR ÞH 7

1993

Hnit: N63°54'31", V21°21'56"

Punkturinn er á lágum hraunhól um 50 m vestan vegar nr. 38, til Þorlákshafnar, 2.1 km sunnan vegamóta við vegi nr. 39 og 42. Koparbolti og plata með áletruninni VR ÞH 7. Lýsing frá árinu 1993.

The point is on a small lava hill about 50 m west of the road to Þorlákshöfn, route #38, 2.1 km south of its intersection with routes # 39 and 42. Brass bolt and a plate with the inscription VR ÞH 7. Description: 1993

ULFA

Úlfarsfell

LÍ 3044

1986

Hnit: N64°08'48", V21°42'37"

Akið í norður frá Reykjavík eftir vegi nr. 1. Þegar komið er um 5 km fram hjá Elliðaám er beygt til hægri og 2 km eknir eftir vegi merktum Úlfarsfell. Beygið til vinstri á góðan slóða og akið 2 km í viðbót upp á topp fjallsins (beygið til hægri ef í vafa). Merkið er 30 x 30 cm steypur stöpull, 1.2 m hár, með kopardisk á toppnum, 3 cm í þvermál. Hægt er að setja þrífót yfir stöpulinn. Lýsing frá árinu 1986.

Drive road #1 (eastward) north from Reykjavík, approximately 5 km from river Elliðaár, turn right and drive 2 km along road marked Úlfarsfell, turn left onto a good track and drive 2 more km to the top of the mountain (taking a right turn when in doubt). The station is a 30 x 30 cm concrete pillar, 1.2 meters high with a brass disk on top, 3 cm in diameter. A tripod can be mounted over the pillar. Description: 1986

URDA

Urðarhóll

OS 7069

1993

Hnit: N63°55'35", V22°33'32"

Punkturinn er sunnan við Keflavíkurflugvöll og norðvestan Stapafells. Af Keflavíkurvegi er beygt í áttina að aðalhlíði NATO herstöðvarinnar. Stuttu áður en komið er að hliðinu er beygt til vinstri við skilti sem á stendur Hafnir. Akið 2.9 km og beygið til suðurs á malbikaðan veg sem liggur að námunni í Stapafelli. Haldið áfram í

3.2 km. Punkturinn er um 50 m austan vegar, í flötu bergi, merktur með lítilli vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni OS 1982 7069. Boltinn reyndist laus þegar komið var að honum árið 1993, en var steypur niður aftur. Lýsing frá árinu 1993.

The point is south of Keflavík Airport and NW of Stapafell. From route #41 (Keflavíkurvegur) in Njarðvík turn west onto route #44 towards the main gate of the NATO station. Shortly before the gate, turn left at a road sign marked Hafnir. Drive 2.9 km and turn south on a paved road to the Stapafell quarry. Continue for 3.2 km. The point is about 50 m east of the road, in a flat outcrop, marked by a small cairn. Brass bolt and a plate with the inscription OS 1982 7069. The bolt was loose in its hole when found in 1993, and was re-cemented. Description: 1993

VEDU & VEDR

Veðurstofan

1999

Hnit: N64°07'39", V21°54'15"

Á þaki Veðurstofu Íslands eru 2 GPS punktar, VEDU og VEDR. Þetta eru boltar sem boraðir eru niður í steiptan kant sem er meðfram þakbrúninni. VEDU er á suðurveggnum og um 50 cm til norðurs er minni bolti notaður til hæðarviðmiðunar. VEDR er á norðurveggnum og um 50 cm til vesturs er minni bolti notaður til hæðarviðmiðunar

Located on the roof of the Veðurstofa Íslands penthouse are two GPS-benchmarks the VEDU and VEDR. They are bolts drilled into the concrete edge around the roof. The VEDU is in the southern wall, and about 50 cm to the north is a smaller bolt used for height reference. The VEDR is in the northern wall, and about 50 cm to the west is a smaller bolt used for height reference.

VOGA

Vogar

106

1993

Hnit: N63°58'25", V22°20'36"

Punkturinn er sunnan vegar nr. 41, nálægt Vogum. Akið af vegi nr. 41, 1.2 km vestan gatnamótanna við veginn til Voga, á veg sem liggur meðfram háspennulínu. Akið 1.8 km í austur meðfram háspennulínunni, nánast alla leið að hornstaurnum. Punkturinn er 50 m sunnan vegarins, á flötum helluhraunsfleka. Flatur bolti, 4 cm í þvermál, með áletruninni 106.

The point is south of route #41 near the village Vogar. Leave route #41 1.2 km west of the intersection with the road to Vogar, onto a road along the power line. Drive 1.8 km east along the power line, almost to a corner mast. The point is 50 m south of the road, in a flat pahoehoe lava outcrop. Flat, 4 cm diameter bolt with the inscription 106. Description: 1992

VOGS

Vogsósar - föst stöð

NE9901

1999

Hnit: N63°51'10", V21°42'13"

Merkið er skammt vestan SIL skjálftanemans við Vogsósa í Selvogi. Það er í sléttu helluhrauni undir miðjum málmstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið fyrir. Aka skal um 450 m suður fyrir syðri bæinn í Vogsósum (af hlaðinu yfir túnið eftir að leyfi ábúenda er fengið) og er þá komið að landgræðslugirðingu sem liggur austur-vestur. Stöpullinn er skammt sunnan girðingarinnar og er hann boltaður niður í hraunið rétt vestan tunnunar þar sem skjálftaneminn er.

ÖLFS

Ölfusborgir - stöpull

LM 0365

1998

Hnit: N63°59'31", V21°09'56"

Við innkeyrslu í Ölfusborgir skammt suðaustan við Hveragerði. Landmælinga- stöpullinn er á grónum móbergshól utan girðingar um Ölfusborgir og 20 m vestan hliðsins að Ölfusborgum. Hóllinn er 2 m hærrí en vegurinn við hliðið. Akið hringveginn að hringtorgi við Hveragerði á mótum hans og Þorlákshafnarveggar 38. Akið 1,4 km suðaustur hringveginn og beygið til vinstri inn á veg að Ölfusborgum. Akið 0,4 km eftir malbikuðum vegi að hliði og er þá stöpullinn á vinstri hönd.

Arnarbæli

RE741101

Hnit: N64°03'51", V21°49'47"

Arnarbæli er stök hæð austan Grunnuvatna, 1,7 km sunnan Kjóavalla, 600 m norðvestan Vatnsendaborgar og 250 m sunnan háspennulínu. Merkið er í 1 x 1,5 m klöpp og er staðurinn 5 m norðaustan 1 m hárrar vörðu. Sívalningur 4 cm í þvermál og á honum 1 cm hár bolti með kúptum haus 2 cm í þvermál. Keilulaga hola, 8 mm víð og jafndjúp, er í boltann. Akið 0,8 km eftir leið 412 VATNSENDI að leið að leið 410 ELLIÐAVATN. Akið 3 km eftir þeirri leið og beygið að að hesthúsum og akið til austurs með þeim norðanverðum. Austan hesthúsanna er ekið til suðurs 2,0 km að hliði á Heiðmerkurgirðingu. Akið gegnum hliðið og 200 m áfram. Gangið þaðan til suðurs 250 m upp brekku að staðnum.

Álfsnes - stöpull

RE151403

1967

Hnit: N64°11'45", V21°43'56"

Á Álfsnesi á Kjalarnesi. Steyptur stöpull, 40 cm á kant og 1,1 m hár. Stöpullinn er á mel, þar sem nesið er hæst um 1 km norðaustan bæjar að Álfsnesi. Fyrir GPS-mælingar 1995 lét Mosfellsbær setja skrófu fyrir mælitæki á stöpulinn í stað rörs. Akið Vesturlandsveg frá Reykjavík. Um 2,6 km norðan Þingvallavegar er beygt til vesturs út á Álfsnes við vegvísa

ÁLFSNES og NAUSTANES. Akið 1,2 km eftir þeim vegi að malarnámi. Vestast í malarnáminu er ekið 300 m til norðurs og síðan 150 m til vesturs um sléttan mel að staðnum. Jeppa er þörf til að aka um malarnámið.

Árnastígur 7058

OS 7058

1982

Hnit: N63°51'48", V22°30'29"

Við Árnastíg 2 km norðaustan Eldvarpa. Mælistöðin er í sléttlendi 400 m sunnan vegar frá orkuveri að Eldvörpum og 50 m austan Árnastígs, sem er vörðuð akfær gönguslóð. Merkið er í sléttri klöpp 10 m vestan slóðar, sem er heldur breiðari en Árnastígur og greinist frá honum 100 m sunnan stöðvarinnar. Smávarða er við merkið. Akið að orkuverinu í Svartsengi og þaðan 2,4 km eftir vegi vestur. Þá er komið á vegamót. Greinin til vinstri liggur að Eldvörpum. Akið 200 m eftir henni. Beygið til suðurs inn á Árnastíg (sjá vörður) og akið 400 m móts við mælistöðina.

Berghraun

OS 7179

1983

Hnit: N63°49'09", V22°34'43"

Við Þjóðveg 425 2,7 km vestan Staðar. Merkið er í ávalri klöpp 25 m sunnan vegarins og 10 m sunnan gamla vegarins, sem er þarna samsíða þeim nýrri (báðir eru moldarvegir). Stikujárn er við merkið. Akið Þjóðveg 425 suður frá Húsatóttum fram hjá Stað. Þegar nálgast fiskeldisstöð, er landmælingastöpull á hól nokkra metra austan vegarins. Akið þaðan 3,0 km áfram eftir Þjóðvegi 425 móts við mælistöðina. Þaðan eru 2,6 km að landmælingastöpli LM0302.

Bjargarstaðir - stöpull

RE251404

1967

Hnit: N64°10'21", V21°42'54"

Stöpull á grónum malarhól sunnan Leirvogis. Steyptur stöpull, 40 cm á kant og 1,1 m hár. Fyrir GPS-mælingar 1995 lét Mosfellsbær setja plötu og skrúfu fyrir mælitæki á stöpulinn, þar sem áður var hola. Akið Vesturlandsveg í Mosfellsbæ. Af Vesturlandsvegi er ekið um Þverholt að mótum Álpholts og Álfatanga. Þaðan er ekið beint áfram 500 m eftir malarvegi og um 10 m vestur fyrir vegamót vegar, sem liggur með sjónum. Þá er stöpullinn á hæð 80 m sunnan vegarins. Aka má upp hæðina á jeppa.

Blákollur NA

OS HH77

2002

Hnit: N64°02'33", V21°27'42"

Við Suðurlandsveg 2,5 km suðaustan við Litlu Kaffistofuna og 1,7 km norðaustan við Blákoll Bolti í klöpp 0,3x1,0m að stærð og 0,1m að hæð 25 m vestan Þjóðvegarins og við beygju á honum. Vegurinn er hæstur um 50 m sunnan stöðvarinnar. Um 60 m austan vegarins er drangi, sem er móts við stað á veginum 30m norðan stöðvarinnar. Akið af hringveginn austur að Litlu Kaffistofunni og áfram 2,5km suðaustur eftir hringveginum.

Bústaðaholt - stöpull

RE431048

1951

Hnit: N64°07'22", V21°51'49"

Á Bústaðaholti 50 m austan íþróttahúss Réttarholtsskóla, 9 m norðan hitaveitustokks. Steyptur stöpull 40 cm á kant og 1,2 m hár. Á stöplinum er sívalur bronsbolti 1 cm hár og 5 cm í þvermál. Hægt er að aka í punktinn frá Langagerði milli húsa 116 of 128, austan leikvallargirðingar og síðan til vesturs 150 m norðan hitaveitustokks. Ljósastaur 9 m vestan stöðvar hefur skyggihorn 22 gráður.

Draugatjörn

OS HH23

1987

Hnit: N64°03'05", V21°24'50"

Draugatjörn, 1.8 km NV við Kolviðarhól. Merkið er á hraunhól 30 m vestan við tjörn, 80 m norðan við rétt og 150 m norðaustan við háspennumastur. Merkið er 4 m vestan vörðu. Akið gamla þjóðveginn um Svínahraun á stað 64°02'51"N, 21°25'11"V um 1,4 km frá veginum að Kolviðarhóli. Beygið þar inn á afleggjara að háspennulínunum og akið að mastri 233 í Búrfellslínu 3.

Efri - Víghóll

RE531014

Hnit: N64°06'38", V21°52'55"

Efri-Víghóll á Digranesi. Koparbolti með hálfkúluhaus, 30 mm í þvermál. 5 mm breið og 4 mm djúp hola er í boltann. Boltinn er í jökulsorfinni klöpp 7,61 m norðan hringsjár (útsýnisskífu). Tveir excentrískir punktar eru á Víghól, annar 1,75 m suðvestan 53/1014 og 6,02 m frá hringsjá og hinn 10,44 m norðvestan 53/1014. Akið Kringlumýrarbraut inn í Kópavog og upp á Digranesvegarbrú. Akið Digranesveg til austurs, 1,1 km, að Digranesheiði. Akið þá götu upp brekkuna, 0,3 km, að Gagnheiði og Akið 50 m eftir henni til norðurs og síðan 60 m til vesturs eftir hjólastíg að staðnum.

Eldvörp

OS HS12

1999

Hnit: N63°51'34", V22°31'53"

Í Eldvörpum 6 km vestnorðvestur af orkuverinu í Svartsengi. Merkið er í klöpp 60 m NNA af borholu, 40 m frá hringlaga plani um hana og 1,5 m yfir því. Mælistöðin er í miðri hraunelfi, sem er 10 m breið við stöðina og 15 m vestan við hrygg, þar sem elfurinn er hæst. Akið að orkuverinu í Svartsengi og þaðan 2,4 km eftir vegi með rafstreng að vegamótum og veljið vinstri grein vegarins og akið 1,3 km að plani um borholu í Eldvörpum.

Ellidavatn - stöpull

RE651013

1951

Hnit: N64°05'08", V21°45'34"

Á Heimaás, 500 m austan við bæinn Ellidavatn. Steyptur stöpull, 40 x 40 cm og 1,2 m að hæð. Stöpullinn er á steyptum sökkli, sem er 0,9 m á kant. Merkið er sívalur bronsbolti, 5 cm í þvermál og 1 cm að hæð. Í miðju boltans er 4 mm víð hola. Akið eftir Suðurlandsvegi að Rauðhólum og þaðan til suðurs 1,5 km um Heiðmerkurveg að Ellidavatni. Akið til austurs með vatninu, yfir brú, framhjá heimreið að bænum og upp á blindhæð á veginum, um 0,8 km. Gangið þaðan 250 m til suðurs að staðnum.

Fitjar - stöpull
LM 3407

Hnit: N63°58'27", V22°33'01"

Um 300 m vestan Fitja í Ytri-Njarðvík. Stöpull, sem er 40 x 40 cm og 125 cm hár, steypur á klöpp. Merkið er sívalur bolti, 15 mm í þvermál og 3 mm hár. Keilulaga hola er í boltann miðjan. Akið þjóðveg 41 KEFLAVÍK að Ytri-Njarðvík og áfram eftir leið 41 að gatnamótum hans og vegar 44 HAFNIR. Staðurinn er 150 m vestan gatnamótanna, 70 m austan vegar 41. Gengið er í punktinn frá veginum eða ekið á jeppa í minna en 30 m fjarlægð frá staðnum. Þá er farið vestan við 1 m háan stein, sem er milli vegar og stöpulls.

Fremstidalur
OS HH76
2001

Hnit: N64°03'04", V21°18'01"

Í Fremstadal austan Skarðsmýrarfjalls og norðan Litla-Skarðsmýrarfjalls. Bolti 0,6 m frá suðurenda á 3x5 m stórrí móbergsklöpp, en þar er 0,4 m breið sprunga og önnur klöpp um 3 m í þvermál sunnan við. Staðurinn er á hrygg samsíða Hengladalsá, um 30 m NA hennar og 10 m yfir henni. Um 50 m norðan stöðvarinnar er 4 m hár hóll, strýtumyndaður og með hundapúfu efst. Akið af hringvegi austan við Skíðaskálann í Hveradölum. Akið fyrst að vegi til austurs, svo austan við og norður fyrir fjall út á sléttuna sunnan Skarðsmýrarfjalls og eftir vegi undir því að Hengladalsá, alls um 7 km frá hringveginum. Hægt er að aka eftir hryggnum, sem stöðin er á, í innan við 20 m fjarlægð frá stöðinni.

Gálgar - stöpull
LM 1090

Hnit: N63°57'38", V22°43'08"

Á klettaborg um 200 m norðaustan radarstöðvar DYE5 á verndarsvæði um Keflavíkurflugvöll. Um 70 m norðan gatnamóta við radarstöðina er 3 m há klettaborg, 14 m breið og 35 m löng. Stöpull, steypur á klöppina, er 7 m frá austurenda borgarinnar og 8 m austan þess staðar þar sem hún er hæst. Merkið er koparskrúfa með kúptum haus, 5 mm háum og 15 mm í þvermál. Í miðju skrúfunnar er hola, 5 mm víð og 5 mm djúp. Akið leið 41 í Njarðvíkur. Akið þaðan 700 m eftir leið 44 HAFNIR að varðstöð og fáið aðgangsheimild. Akið 1,6 km áfram að aðalgötu. Akið eftir henni 1,5 km til suðurs og síðan til vesturs 1,6 km með girðingu að vegi til suðurs merktur NAVFAC og DYE5 austan steypustöðvar. Eftir þeim vegi eru 5,6 km að radarstöðinni. Gengið er að staðnum af veginum.

Geldinganes - stöpull
RE241101
1989

Hnit: N64°09'56", V21°47'44"

Austarlega á hábungu Geldinganes. Sívalur stöpull um 0,3 m í þvermál og 1,2 m hár. Stöpullinn stendur á steypum sökkli og er steypur í galvaniserað rör. Á stöplinum 16x16 cm málmplata með bolta, sem mælitæki er skrúfað á. Ekið er að stöðinni um Gullinbrú og Strandveg um krók inn á Borgarveg, Melaveg, Dofraborgir og Tröllaborgir. Frá Tröllaborgum eru eknir 600 m eftir jeppaslóð, um eiði, að girðingu vestan þess. Þaðan eru 0,6 km eftir slóðinni að staðnum. Stöpullinn er 25 m norðan slóðar. Hæðarmerki 24-505 er í sökkli stöpullsins.

Gígahnútur vestan

OS HH48

2001

Hnit: N64°01'45", V21°22'25"

1,5 km norðaustan við Skíðaskálann í Hveradölum. Bolti í sléttri hraunklöpp í hálfgrónu landi 50 m sunnan vegar og 35 m vestan við útskot þar sem er helluhraun yfir smáhellum sunnan útskotsins. Sunnan stöðvar er þýfi og 15 m vestan hennar er 1,5 m hátt mosavaxið helluhraun. Akið af hringvegi 1,0 km austan við Skíðaskálann í Hveradölum. Akið 1,7 km, fyrst að vegi til austurs, svo austan í og norður fyrir fjall á stað 64°0'18"N og 21°22'11"V norðvestan við Gígahnút. Akið 200 m eftir vegi til vesturs (að borholu HE-4) að útskoti. Gangið þaðan í mælistöð.

Gljåkollur - stöpull

LM 0363

Hnit: N63°58'39", V21°38'03"

Á Gljákolli (nafngift SBJ) hæsta hnúk í Bláfjöllum. Steyptur sökkull á hrauni og gjalli. Hann er um 80 cm hár og standa 10 cm upp úr jörð. Ofan á sökklinum er 1,1 m hár stöpull, steyptur í járn rör. Af Suðurlandsvegi er ekið til suðurs um Bláfjallaveg að Bláfjallaskála og 200 m til austurs að skíðalyftu í Kóngsgili. Þaðan er ekið eftir sneiðingum upp fjallið. Jeppa er þörf.

Golfskálahæð

RE421101

1932

Hnit: N64°07'44", V21°54'33"

Á Golfskálahæð norðan Bústaðavegar. Stöðin var upphaflega vatnsrör 2 cm að hæð og 4 cm í þvermál. Í rörið hefur nú verið steyptur sexstrendur messingbolti með keilulaga holu, sem er 9 mm við og 9 mm djúp. Stöðin er efst á 1 m hárra 4 x 4 m klöpp, sem hallar til austurs. Staðurinn er 25 m vestan enda á hitaveitustokk og 40 m norðan styttunnar Vatnsberinn. Akið Bústaðaveg og beygið til norðurs gegnt gatnamótum Suðurhlíðar. Um 50 m norðan Bústaðavegar, í beygju að Veðurstofu og stjórnstöð Landsvirkjunar, er jeppavegur yfir gras 80 m til norðurs og síðan 60 m til vesturs með hitaveitustokk að staðnum. Hæðarmerki er 0,6 m sunnan stöðvar.

Grindavíkurvegur G34

VR G34

Hnit: N63°51'17", V22°25'54"

Við Þjóðveg 43 1,2 km norðan Ránargötu í Grindavík. Stöðin er á mannhæðar háum hraunhól 3x8 m að stærð 10 m vestan heitavatnspípu og 50 m vestan Þjóðvegarins. Stöðin er 50 m sunnar en listilega málaður tankur austan vegar. Í stöðinni er 1" rör, sem stendur 11 cm upp úr klöpp. Steypt var í rörið 1999 og skrúfu með holu komið fyrir í miðju yfirborði þess. Stíkujárn er á hólnum. Akið Þjóðveg 43 suður á móts við stöðina eða að Ránargötu í Grindavík og 1,2 km til baka.

Grindavíkurvegur 1113

VR 1113

1993

Hnit: N63°55'47", V22°25'35"

Við Grindavíkurveg 4,6 km frá Reykjanesbraut. Bolti í hraunklöpp 18 m vestan vegarins og 15 m sunnan hraunruðnings, en um 100 m sunnan stöðvarinnar eru sléttar mosagrónar helluhraunbreiður. Stöðin er 1,5 m undir vegi. Stíkujárn er 0,4 m sunnan boltans. Akið Reykjanesbraut (41) og 4,6 km suður eftir Grindavíkurvegi (43).

Grindavíkurvegur 1116

VR 1116

1994

Hnit: N63°54'10", V22°25'15"

Við Grindavíkurveg 1,3 km norðan malbikaðs vegar að Bláa lóninu. Bolti í klapparnefi 7 m austan vegarins. Klöppin er utan í hæð og er sá hluti hennar, sem næstur er veginum. Merkið er í sömu hæð og vegurinn. Stikujárn er fast við merkið. Akið Reykjanesbraut (41) og eftir Grindavíkurvegi (43) að veginum að Bláa lóninu. Akið 1,3 km til baka að stöðinni.

Grindavíkurvegur 1117

VR 1117

1994

Hnit: N63°53'46", V22°25'16"

Við Grindavíkurveg 0,5 km norðan malbikaðs vegar að Bláa lóninu. Bolti í klöpp 8 m austan vegarins. Stikujárn er fast við merkið. Akið Reykjanesbraut (41) og eftir Grindavíkurvegi (43) að veginum að Bláa lóninu. Akið hálfan kílómetra til baka að stöðinni.

Grindavíkurvegur G13

VR G13

Hnit: N63°55'12", V22°25'20"

Við Grindavíkurveg 5,7 km frá Reykjanesbraut. Rör steipt í hraunhól um 5 m í þvermál 30 m vestan vegarins og 2 m yfir honum. Rörið er 2,5 cm í þvermál og stendur 2 cm upp úr steypu, en skjöldur með áletrun er við rörið. Stikujárn er 0,7 m vestar. Steipt var í rörið 1999 og skrúfu með holu komið fyrir í yfirborði í miðju röri. Akið Reykjanesbraut (41) og 5,7 km suður Grindavíkurveg (43) móts við stöðina.

Grindavíkurvegur G2

VR G2

Hnit: N63°57'31", V22°25'16"

Við Grindavíkurveg (43) 400 m sunnan við vegamót á Reykjanesbraut. Skífa með áletrun og bolti með gróp fyrir stikuodd í sléttri klöpp 40 m vestan vegarins. Stöðin er á holti 5 m yfir veginum og endar holtið 30-40 m sunnar. Stikujárn er við merkið. Akið Reykjanesbraut (41) að vegamótum hennar og Grindavíkurvegar (43) og 400 m suður hann.

Grindavíkurvegur H20

GR H20

Hnit: N63°50'45", V22°26'04"

Við þjóðveg 43 nyrst í Grindavík. Kúptur bolti vestan í og utan í meters háum hraunhól 18 m austan þjóðvegarins og 85 m norðan við Gerðavelli í Grindavík. Boltinn er 1,3 m suðvestan við stikujárn, sem er norðvestan í hólnum. Áletrunin er við stikujárnið. Akið þjóðveg 43 suður til Grindavíkur og nemið staðar við verslunarmiðstöð sunnan Ránargötu.

Grindavíkurvegur H28

GR H28

Hnit: N63°52'07", V22°25'23"

Við Grindavíkurveg 1 km norðaustur af toppi Þorbjarnar. Staðurinn er í söðulpunkti á þjóðvegi 43 1,0 km sunnan við veginn að orkuverinu í Svartsengi. Kúptur bolti 12 m austan

vegar og 60 m norðan við afleggjara til vesturs að heitavatnstanki. Boltinn er í sömu hæð og vegurinn 1 m sunnan við stikujárn og er áletrun á skífu í steypu við járníð en ekki við boltann. Akið suður Grindavíkurveg (Þjóðveg 44) að vegi að orkuverinu í Svartsengi og þaðan 1,0 km eftir Þjóðvegi 44 upp í söðulpunkt. Boltinn kann að vera hulinn mosa.

Gufunes - stöpull

RE341037

1951

Hnit: N64°09'05", V21°47'46"

Í Rimahverfi, á klapparhæð 100 m norðvestan gatnamóta Borgarvegjar og Smáraríma. Stöpull 40 x 40 cm á kant og 120 cm hár. Hann er steypur á klöpp á hæð 70 m norðan Borgarvegjar og 70 m vestan Smáraríma. Merkið er sívalur bronsbolti 5 cm í þvermál og 1 cm að hæð. Í boltanum miðjum er hola, 5 mm víð og 2 mm djúp. Ekið er um Gullinbrú, til norðurs eftir Strandvegi og síðan 400 m til austurs um Borgarveg að Smáraríma. Þar er beygt til norðurs frá hringtorgi. Eknir eru 50 m til norðurs og 100 m til vesturs að staðnum. Jeppafært er að staðnum. Hæðarmerki 34-463 er 1 m norðan stöpulls.

Gufuneshöfði - stöpull

LM 3197

1951

Hnit: N64°08'34", V21°49'17"

Á Gufuneshöfða vestan Hamrahverfis í Grafarvogi. Steypur stöpull, 40 cm á kant og 1,2 m hár. Stöpullinn stendur á klöpp á sökklí sem er 0,9 m á kant og 0,2 m hár. Á stöplinum er 1 cm hár sívalur bronsbolti, 5 cm í þvermál. Í miðjum boltanum er 5 mm breið og 2 mm djúp hola. Akið eftir Gullinbrú að hringtorgi við Fjallkonuveg og til vesturs eftir Lokinhömrum, síðan eftir Leiðhömrum til enda. Þaðan er ruddur vegur til norðurs. Akið 100 m eftir þeim vegi að stað þar sem brött brekka er til norðurs. Þá er stöpullin 15 m vestan vegar. Stöðin er 34/1011 í kerfi Reykjavíkurborgar. Hæðarmerki er í SV-horni sökklí.

Hafnaberg A

VR 123

1993

Hnit: N63°52'55", V22°41'29"

Við Þjóðveg 5,7 km sunnan Hafna. Bolti með holu fyrir mælistíku í klettahól um 4 m í þvermál 14 m vestan vegarins og 0,5 m yfir honum. Um 200 m norðar við veginn er bílaplan og þaðan liggur varðaður göngustígur að Hafnabergi. Akið Reykjanesbraut að Fitjum og Hafnaveg að Höfnum. Akið 5,5 km frá vegi að kirkju suður Þjóðveginn að bílaplaninu og áfram 200 m að stöðinni.

Hafnavegur 242

VG 242

1998

Hnit: N63°56'48", V22°36'25"

Við Þjóðveg 44 að Höfnum 4 km austan Hafna. Merkið er í sléttri klöpp austan til á lágum klettahól um 15 m í þvermál. Það er 10 m sunnan vegarins og hálfan metra yfir honum. Slóð að Kirkjuvogsseli er 100 m vestan við mælistöðina. Akið Reykjanesbraut (41) að Fitjum og inn á Hafnaveg (44). Akið að Stapafellsvegi og áfram 1,0 km vestur eftir Hafnavegi að mælistöðinni.

Hafnavegur 252

VG 252

1998

Hnit: N63°56'12", V22°38'33"

Við þjóðveg 44 að Höfnum 2,0 km austan Hafna. Merkið er í klöpp á grónum hraunhól 12 m norðan vegarins og 1,5 m yfir honum. Hæsti punktur hólsins er þúfa 4 m norðvestan boltans. Akið Reykjanesbraut (41) að Fitjum og inn á Hafnaveg (44). Akið hann að Stapafellsvegi og þaðan 3,1 km áfram eftir Hafnavegi móts við mælistöðina.

Háleyjabunga V

OS RN40

1983

Hnit: N63°48'58", V22°39'52"

Við slóð á Háleyjabungu 2 km austan við Reykjanesvita. Merkið er í sléttum klöppum 16 m sunnan við rudda slóð og 170 m vestan við þann stað þar sem hún kemur skáhalt upp á Háleyjabungu. Staðurinn er við göngustíg sem liggur upp á hæðina á sama stað og rudda slóðin. Smávarða er við merkið. Akið 1,0 km eftir vegi 425 austur frá vegamótum við Sjóefnavinnsluna (í átt til Grindavíkur). Akið 1,0 km suðvestur eftir slóð, sem liggur að Reykjanesvita, en beygið austur á veg og akið 200 m að borholu. Akið 0,7 km eftir ruddri slóð austur frá borholunni.

Heitavatnspípa 12

SN 12

Hnit: N63°54'29", V22°27'48"

Við heitavatnspípu að Njarðvíkum 3,5 km norðan orkuversins í Svartsengi. Sexhyrnd skrufa eða bolti í sléttri klöpp 40 m austan pípulínunnar og 8 m sunnan við pípusamskeyti, sem merkt eru 3556. Smávarða er á staðnum. Akið að orkuverinu í Svartsengi, fáið lykil að hliðum, og akið svo veg með pípulínunni.

Heitavatnspípa 21

SN 21

Hnit: N63°56'05", V22°29'37"

Við heitavatnspípu að Njarðvíkum 7 km frá orkuverinu í Svartsengi. Merkið er vestarlega í klöpp, sem er 3x6 m að stærð og 0,8 m að hæð á víðáttumiklu holti 140 m austan pípulínunnar og 30 m sunnan við pípusamskeyti merkt 6910L. Kúptur bolti, SN-H21, er nálægt brún klapparinnar 1,8 m sunnan við SN-21. Akið 2,7 km suður Grindavíkurveg að vegi sunnan Seltjarnar og akið vestur hann að heitavatnspípu. Beygið þar norður á veg með pípunni og akið 1,4 km eftir honum að stað þar sem vegurinn er hæstur á kafla.

Heitavatnspípa H17

SN H17

Hnit: N63°55'16", V22°28'38"

Við heitavatnspípu að Njarðvíkum 5,1 km norðan orkuversins í Svartsengi. Kúptur bolti í sléttri klöpp 7 m norðan hliðs á vegi með pípulínunni og 23 m austan hennar. Hliðið er 10 m norðan við pípusamskeyti, sem merkt eru 5155. Staðurinn er 35 m sunnan við mastur 19 í háspennulínu. Stikujárn er 1,5 m SA boltans. Akið að orkuverinu í Svartsengi, fáið lykil að hliðum, og akið svo veg með pípulínunni.

Heitavatnspípa H25

SN H25

Hnit: N63°56'50", V22°30'41"

Við heitavatnspípu að Njarðvíkum 8,5 km frá orkuverinu í Svartsengi. Kúptur bolti í klöpp, sem hallar niður til vesturs í hraunhól 10x25 m að stærð, 70 m suðvestan heitavatnspípu móts við stað 30 m suðaustan pípúsamskeyta, sem merkt eru 8554. Boltinn er 6 m frá norðurenda hólsins og er hann 5 m breiður þar sem boltinn er. Stikujárn er 1,2 m NA stöðvar. Akið 2,7 km suður Grindavíkurveg að vegi sunnan Seltjarnar og akið vestur hann að heitavatnspípu. Beygið þar norður á veg með pípunni og akið 3,0 km eftir honum að stað þar sem auðvelt er að ganga undir pípuháls móts við mælistöðina. Önnur mælistöð er 70 m suðaustan punktsins og þar er bolti með gróp.

Heitavatnspípa H7

SN H7

Hnit: N63°53'43", V22°26'58"

Við heitavatnspípu að Njarðvíkum 2,0 km norðan orkuversins í Svartsengi. Kúptur bolti í sléttri klöpp 28 m austan pípulínunnar, 10 m sunnan vegar að mastri 7 í háspennulínu og 8 m norðan pípúsamskeyta, sem merkt eru 1958. Stikujárn er 1,3 m NNA boltans. Akið að orkuverinu í Svartsengi, fáði lykil að hliðum, og akið svo veg með pípulínunni.

Helgafell - stöpull

LM 1113

Hnit: N64°00'37", V21°51'05"

Efst á Helgafelli sunnan Hafnarfjarðar. Akið Bláfjallaveg frá Krísuvíkurvegi. Við Undirhlíðar sunnan námu er slóð til norð-austurs að línuvegi. Akið hann til suðurs að Helgafelli. Við beygju á línunni suðaustan fjallsins er ekið eftir slóð með austurhlíð fjallsins að skarði milli fjallsins og Valahnúka. Þaðan er 30 mín gangur á fjallið.

Hellisskarð NA

OS HH47

2001

Hnit: N64°02'10", V21°22'16"

Á Hellsheiði 1,2 km ASA við Kolviðarhól. Merkið er í móbergsstalli eða gangi suðaustan í hæð, sem tvö háspennumöstur standa á og eru næstu möstur vestan þeirra á fjallsbrún, en möstrin vestan þeirra á jafnsléttu í Svínahrauni. Staðurinn er 65 m sunnan við mastur 216 í Búrfellslínu 2 og 10 m sunnan vegar að því. Austan punktsins hallar niður á sléttu um 3 m neðar. Akið af hringvegi 1,0 km austan við Skíðaskálann í Hveradölum. Akið 1,7 km, fyrst að vegi til austurs, svo austan í og norður fyrir fjall á stað 64°0'18"N og 21°22'11"V norðvestan við Gígahnút. Akið áfram 500 m undir háspennulínu og þaðan 300 m vestur eftir vegi undir henni.

Hófleðurshóll - stöpull

RE661041

1951

Hnit: N64°05'00", V21°41'47"

Á Hófleðurshóll 500 m vestan Silungapolls. Stöpull, 40 cm á kant og 1,2 m hár, steypdur á jökulsorfnu klöpp. Merkið er sívalur bronsbolti, 1 cm hár og 5 cm í þvermál. 3 mm víð hola er í miðju boltans. Um 200 m austan Hólmsárbrúar á Suðurlandsveg er ekið til suðurs 500 m eftir vegi merktum HEIÐMÖRK. Þá er staðurinn á hæð 75 m austan vegar á hól, sem er 8 m hærri en vegurinn. Gengið er að staðnum frá veginum.

Húsatóttir A

OS 7052

1982

Hnit: N63°50'00", V22°29'19"

Við þjóðveg 425 einn kílómetra austan við Húsatóttir. Merkið er í ávalri klöpp sunnan í hraunhæð og 1 m undir hæsta punkti hennar. Staðurinn er 40 m norðan þjóðvegarins og 500 m austan afleggjara að laxeldisstöð eða 1,0 km austan vegamóta við golfvöll við Húsatóttir. Smávarða er á staðnum. Akið þjóðveg 43 langleiðis suður að Grindavík og beygið vestur þjóðveg 425 og 3,7 km eftir honum móts við mælistöðina.

Húsatóttir NNA

OS 7055

1982

Hnit: N63°50'47", V22°30'08"

Við slóð 1,5 km norðnorðaustan Húsatóttir. Bolti í sléttri klöpp 6 m austan slóðar, sem liggur frá þjóðvegi 425 austan Húsatóttir til norðurs og kemur saman við veg frá orkuverinu í Svartsengi að Eldvörpum 2 km norðaustan Eldvarpa. Slóðin er sýnd á korti. Staðurinn er undir hrauntungu 200 m norðan við staðinn þar sem ekið er yfir apalhraun. Akið þjóðveg 425 að afleggjara að laxeldisstöð 0,5 km austan golfvallar við Húsatóttir. Finnið slóð til norðurs 150 m austan vegarins að laxeldisstöðinni. Akið 2,1 km norður eftir slóðinni að mælistöðinni.

Hæðir

LM 0091

1906

Hnit: N64°10'06", V21°16'05"

Austast á Mosfellsheiði. Ferstrendur 2 x 2 cm bolti og 1 cm að hæð. Boltinn er í 1 x 1 m steini efst á 3 m hárra hæð, sem hefur norðvestlæga stefnu. Dönsk kóróna er hömruð á boltann. Akið af hringvegi 23 km eftir leið 36 ÞINGVELLIR og 8,0 km eftir leið 360 NESJAVELLIR. Þar er spennistöð vestan vegar. Akið 1,6 km eftir slóð til vesturs en veljið þar leið til norðurs og akið 2 km að girðingu. Akið 300 m vestur með girðingunni. Þaðan er gengið. Fyrst með girðingu um 200 m upp brekku og síðan 150 m til suðurs að staðnum. Jeppa er þörf. 3 m norðvestan merkis er ómerkt rör í steini.

Járngerðarstaðir

OS 7169

1983

Hnit: N63°50'06", V22°27'13"

Tæpan kílómetra vestan kirkju í Grindavík. Staðurinn er við gamla veginn frá Grindavík vestur á Reykjanes, sunnan vestasta hluta stærri tjarnarinnar vestan Grindavíkur. Merkið er 4 m sunnan vegar á brekkubrún, þar sem vegurinn lækkar 3 m til vesturs. Stikujárn er 10 cm frá boltanum. Akið þjóðveg 43 að kirkju í Grindavík og þaðan 600 m vestur Vesturbraut að rimlahliði. Veljið veginn til hægri og akið 300 m móts við mælistöðina.

Kalmanstjörn SA

VR 113

1993

Hnit: N63°53'59", V22°41'44"

Við þjóðveg 3,7 km sunnan Hafna. Staðurinn er á brekkubrún sunnan laxeldisstöðvar austur af víkinni, sem Kalmanstjörn er við. Bolti með holu fyrir mælistiku er í hraunklöpp 19 m

vestan vegarins og í sömu hæð og vegurinn. Stikujárn er við boltann. Akið Reykjanesbraut að Fitjum og Hafnaveg að Höfnum. Akið 3,7 km frá vegi að kirkju suður þjóðveginn móts við stöðina.

Kistuberg

OS RN16

1983

Hnit: N63°49'42", V22°43'26"

Við sjó 1,8 km norðvestur af Reykjanesvita. Merkið er í sléttri klöpp 9 m sunnan 170m langs skornings sem stefnir NA-SV og 25 m norðvestan beygju á slóð, þar sem beygt er frá vestri til suðvestur samsíða ströndinni. Staðurinn er á að giska 200 m frá sjó. Smávarða er við merkið. Akið um Hafnir að Sjóefnavinnslu og vestur veg norðan hennar að gamla veginum að Reykjanesvita. Akið 0,4 km eftir slóð, fyrst til vesturs milli tveggja staura og svo í suðlæga stefnu. Þar greinist slóðin í þrennt. Veljið greinina í miðið og akið 0,7 km að mælistöðinni.

Lambhagi - stöpull

RE351039

1951

Hnit: N64°08'14", V21°45'05"

Við Lambhaga vestan Úlfarsfells. Steyptur stöpull, sem er 40 cm á kant og 1,2 m að hæð, á 0,9 x 0,9 m steyptum sökkli. Stöpullinn stendur á grónum melhól 80 m norðan Hafravatnsvegar. Merkið er sívalur bronsbolti 5 cm í þvermál og 1 cm að hæð. Í miðjum boltanum er 4 mm breið hola. Akið Vesturlandsveg að vegi 430 Hafravatns-vegi við brú á Úlfarsá. Akið 500 m eftir þeim vegi að ómerktri slóð til norðurs. Akið 50 m eftir henni og þá er stöpullinn á vinstri hönd 50 m vestan slóðar. Hægt er að aka að staðnum. Merkið er ekki í miðju stöpullsins.

Laugarás - stöpull

RE331019

1951

Hnit: N64°08'38", V21°51'59"

Á Laugarási gegnt Áskirkju. Steyptur stöpull, 52 cm á kant og 117 cm hár á hæð á Laugarási. Merkið er sívalur bronsbolti 5 cm í þvermál og 1 cm hár. Í miðju boltans er 2 mm breið hola. Akið eftir Sundlaugavegi til austurs og áfram eftir Brúnavegi og til suðurs 400 m eftir Vesturbrún að Áskirkju. Þá er stöpullinn á vinstri hönd 50 m austan götunnar. Gangið að staðnum frá kirkjunni. Stöpullinn er á friðlýstu svæði.

Laugarnes - stöpull

RE331028

1951

Hnit: N64°09'12", V21°53'12"

Í Laugarnesi í Reykjavík. Staðurinn er á 1 m hárra klapparhæð um 22 m norðaustan Listasafns Sigurjóns Ólafssonar. Steyptur stöpull, 40 cm á kant og 1,2 m hár. Merkið er sívalur bronsbolti 5 cm í þvermál og 1 cm að hæð en 3 mm víð og 3 mm djúp hola er í miðjum boltanum. Um boltann er 7 x 7 cm járnferningur, sem er jafnhár boltanum. Af nyrðri akbraut Sæbrautar 200 m vestan gatnamóta Laugarnesvegar eru eknir 250 m að Listasafni á Laugarnesi. Aka má í innan við 10 m fjarlægð frá staðnum.

Lágafell SA

OS 7060

1982

Hnit: N63°52'42", V22°31'42"

Um 500 m suðaustan við topp Lágafells. Merkið er í sléttum víðáttumiklum klöppum 8 m austan Árnastígs og 4 m suðaustan við rúmlega meters háa vörðu. Akið að orkuverinu í Svartsengi og þaðan 2,4 km eftir veginum með rafstreng á Reykjanes. Þar eru vegamót og liggur greinin til vinstri að Eldvörpun. Akið 0,8 km eftir greininni til hægri og þar út af veginum til norðurs inn á vestari grein Árnastígs. Akið 1,3 km eftir honum að mælistöðinni.

Merkinas SA

VR 104

1993

Hnit: N63°55'04", V22°41'41"

Við Merkinas 1,8 km sunnan Hafna. Staðurinn er 200-300 m suðaustan við bæinn Merkinas við Þjóðveg 425. Merkið er 9 m vestan vegarins í ávalri klöpp um 15 m í þvermál og í svipaðri hæð og vegurinn. Boltinn er með gróp fyrir mælistiku. Stikujárn er við merkið. Akið Reykjanesbraut (41) að Fitjum og Hafnaveg (44) að Höfnum. Akið 1,7 km frá vegi að kirkju suður frá Höfnum að Merkinasi.

Miðhóll A

VR 148

1993

Hnit: N63°50'12", V22°40'58"

Við Þjóðveg 425 sunnan Hafna, mitt á milli Sjóefnavinnslunnar og Stampa. Merkið er í sléttri hraunklöpp 10 m austan vegarins og í veghæð. Stikujárn er 0,3 m vestan boltans. Akið 10 km eftir Þjóðvegi 425 suður frá Höfnum að vegvísi með nafninu "Stampar". Akið 1,0 km áfram á móts við mælistöðina. Þaðan eru 1,0 km að vegamótum við Sjóefnavinnsluna (vegur að Reykjanesvita).

Mælifell - stöpull

LM 3188

Hnit: N63°51'53", V22°08'38"

Á Mælifelli vestan Krísuvíkur. Steyptur stöpull efst á Mælifelli. Stöpullinn er 2,7 m norðan kletts, sem er grasi vaxinn og 4,6 m sunnan klettabrúnar. Akið leið 41 Keflavíkurveg suður fyrir Hafnarfjörð. Þaðan er ekið 23 km um leið 42 KRÍSUVÍK

að leið 427 GRINDAVÍK. Akið 5,8 km eftir þeirri leið til vesturs að stað þar sem gengið er á fjallið frá veginum.

Njarðvíkurflugvöllur S

OS HS19

1999

Hnit: N63°56'55", V22°32'41"

Sunnan Njarðvíkurflugvallar 3 km sunnan við vegamót Þjóðvega 41 og 44. Merkið er í flatrí en grófri hraunklöpp 3x4 m að stærð í grónu landi 13 m vestan og 60 m sunnan við dæluhús 2054. Akið Reykjanesbraut (41) að Fitjum og 1,9 km inn á Hafnaveg. Beygið suður á malarveg og akið 1,2 km eftir honum fram hjá tveimur dæluhúsum. Móts við þriðja dæluhúsið er mjór malarvegur að fjórða dæluhúsinu (2054). Akið 0,4 km að því.

Orkuver V
OS SV1

Hnit: N63°52'40", V22°26'10"

0,1 km vestan orkuversins í Svartsengi. Merkið er í sléttri klöpp 17 m norðan heitavatnspípu með vestlæga stefnu (VSV), sem er nær samsíða vegi að Eldvörpum. Það er 45 m vestan vegar, sem er 70 m frá gafli á aðalbyggingu með hringlaga gluggum. Merkið er sexhyrndur haus á skrúfu eða bolta. Akið að orkuverinu í Svartsengi og vestur fyrir það inn á veg til norðurs 70 m vestan gafls aðalbyggingar.

Reykjanestá
OS 5483

1972

Hnit: N63°48'03", V22°41'39"

Nálægt litlum vita á Reykjanestá. Merkið er í flötu hraungrýti 180 m norðaustan vitans og um 50 m frá bjargbrún við ströndina. Stöðin var sett vegna Raydist lengdarmælinga vegna þyngdarmælinga á sjó. Akið veginn að Reykjanesvita, að hæðinni sem vitinn er á. Undir brekkunni austan hennar liggur greinileg slóð í grónu landi suður og austur fyrir Valbjarnargjá langleiðis að vitanum á Reykjanestá. Af gróinni sléttu vestan vitans liggur slóð yfir hraunhaft norður fyrir vitann að mælistöðinni.

Reykjanesviti SV
OS RN30

1983

Hnit: N63°48'50", V22°42'24"

Við veg um 250 m suðvestan við Reykjanesvita. Merkið er í grasi gróinni hraunklöpp 22 m suðvestan vegar og 28 m norðvestan við gamlan hlaðinn göngustíg, sem liggur suðvestur frá túninu. Hæðarhorn til vitans er 15°. Akið í Hafnir og þaðan þjóðveg 425 að vegamótum við Sjóefnavinnslu. Akið stuttan spöl að henni og veg til vesturs og síðan suður og akið að hæðinni, sem vitinn er á, og áfram yfir hana niður á jafnsléttu.

Reynisvatn
RE451040

1951

Hnit: N64°07'00", V21°43'27"

Á Hádegishæð sunnan Reynisvatns. Merkið er efst á jökulsorfnu klapparholti, sem er um 15 x 30 m og 2 m hátt. Merkið er á þeim stað, þar sem klapparholtið er hæst, 4 m vestan lítillar vörðu. Það er sívalur bolti 3 cm í þvermál og 0,5 cm á hæð. Í boltanum miðjum er grunn hola. Akið af Suðurlandsvegi um ómerkta veg um vestanverðan Almannadal, en sá vegur liggur til norðurs 400 m vestan vegar til suðurs í Heiðmörk um Rauðhóla. Eftir 1,9 km er ekið þvert yfir slóð með hitaveituleiðslu og áfram til norðurs 0,6 km að þeim stað sem vegurinn beygir til vesturs inn á skotæfingasvæði. Þaðan er gengið í norður, 250 m upp 40 m hæð.

Sandfellshæð S
OS HS16

1999

Hnit: N63°51'11", V22°34'30"

Við veg 0,8 km suður af Sandfellshæð. Merkið er í sléttri klöpp a. m. k. 4 m í þvermál 15 m sunnan vegarins og 100 m austan við beygju. Vörðuð og stikuð gönguslóð kemur út úr hrauninu 40 m sunnan við mælistöðina og fylgir veginum vestur. Akið Hafnarveg að vegamótum Sjóefnavinnslu og áfram 450 m austur og beygið norður á rauðan veg og akið 6,5

km eftir honum og framhaldi hans, veginum frá orkuverinu í Svartsengi með rafstreng að Sjóefnavinnslu.

Sandfellshæð VSV

OS HS18

1999

Hnit: N63°51'23", V22°36'12"

Við veg 1,4 km vestsuðvestur af Sandfellshæð. Merkið er í sléttri klöpp 7 m í þvermál 28 m norðvestan vegarins og í vegarhæð. Staðurinn er 100 m sunnan við krappa beygju á veginum og varðaða og stikaða gönguslóð. Akið Hafnarveg að vegamótum Sjóefnavinnslu og áfram 450 m austur og beygið norður á rauðan veg og akið 5,0 km eftir honum og framhaldi hans, veginum frá orkuverinu í Svartsengi með rafstreng að Sjóefnavinnslu.

Selfjall - stöpull

LM 3177

Hnit: N64°03'49", V21°39'50"

Á Selfjalli 1,5 km suðvestan Þjóðvegur 1 móts við Lækjarbotna. Sívalningur 50 mm í þvermál með auga í stöpli á klöpp, sem er um 1 fermetri að stærð efst á fjallinu, en efsti hluti þess er hryggлага og er hægt að aka upp á hrygginn vestan megin. Akið 10,0 km frá Elliðaám eftir Þjóðvegi 1 í átt að Sandskeiði og beygið inn á veg til suðurs við vegvísi "Sumarhús" (Flugleiðir). Akið 700 m að hliði og skilti "Öll umferð utan vega bönnuð" og 400 m gegnum námu að rimlahliði og gegnum það austur á slóð og eftir henni í boga suður fyrir hæð og austur sunnan hrauns. Veljið slóð til vinstri þegar komið er 2,4 km frá hringveginum. Hún liggur upp mela 50 m norðan húsarústa. Akið að vesturenda hryggjar og upp að stöð.

Seltjörn A

VR G5

Hnit: N63°56'49", V22°25'50"

Við Grindavíkurveg (43) austan Seltjarnar. Bolti með holu fyrir mælistiku í sléttri klöpp um hundrað metra vestan Þjóðvegarins og 30 m norðan vegar, sem liggur sunnan Seltjarnar að Stapafelli. Stikujárn er 1,6 m vestan merkisins. Akið Reykjanesbraut (41) að Grindavíkurvegi (43) og 2,7 km suður eftir honum og beygið þar inn á veg til vesturs sunnan Seltjarnar og stansið þar.

Sjóefnavinnslan A

OS RN07

Hnit: N63°49'33", V22°40'25"

Við Þjóðveg 425 um 500 m austan við Sjóefnavinnsluna á Reykjanesi. Kúptur bolti í klapparhól 5 m sunnan vegarins og um 50 m austan við endann á hrygg, sem nær langleiðis norður að Sýrfelli. Þjóðvegurinn liggur yfir suðurenda hryggjarins. Stikujárn er við boltann. Akið að Höfnum og Þjóðveg 425 að vegamótum norðan Sjóefnavinnslunnar og þaðan 450 m áfram austur að mælistöðinni.

Skarðsmýrarfjall S

NE79063

1979

Hnit: N64°02'23", V21°20'35"

Þetta er merki í hallamælingalínu í Orustuhólshrauni suður af Skarðsmýrarfjalli. Til að komast að línunni skal fara afleggjarann sem liggur inn í Hengladali en vegamótin eru um

1300 m norðan skíðaskálans í Hveradölum. Aka skal um 2900 m eftir slóðinni og er þá komið að Orustuhólshrauni þar sem það liggur næst hlíðarfæti Skarðsmýrarfjalls. Dálítil flöt er þarna milli hrauns og hlíðar og er merki númer NE79065 uppi á hraunbrúninni um 50 m frá vegar slóðinni. Austur-vesturleggur vinkilsins hefur númerin NE79059 til NE79065. Þetta eru koparboltar, boraðir niður í heldur úfið hraunið, og eru um 50 m milli flestra merkjana. Litlar vörður eiga að vera við hvert merki.

Skarðsmýri vestan

OS HH49

2001

Hnit: N64°02'31", V21°19'13"

Suðaustan undir Skarðsmýrarfjalli 3,5 km austan við Kolviðarhól. Merkið er í sléttri hraunklöpp austast á grónu helluhrauni 8 m norðan við víðáttumikið mosagróið apalhraun. Austan stöðvar er grasi gróið sléttlendi 2 m lægra en stöð. Um 80 m eru norður að veginum undir hlíðum Skarðsmýrarfjalls. Akið af hringvegi austan við Skíðaskálann í Hveradölum. Akið fyrst að vegi til austurs, svo austan við og norður fyrir fjall út á sléttuna sunnan Skarðsmýrarfjalls og austur eftir vegi undir því, alls um 4,7 km frá hringveginum.

Skildinganes - stöpull

RE421015

1951

Hnit: N64°07'40", V21°57'25"

Sunnan götunnar Skildinganes í Skerjafirði. Steyptur stöpull, 40 cm á kant og 1,2 m hár. Stöpullinn stendur á 0,9 x 0,9 m sökklí í grasmóa 30 m sunnan malbikaðs göngustígs og 8 m norðan sjávarbakka. Í stöplinum er 1 cm hár sívalur bronsbolti, sem er 5 cm í þvermál. Í miðjum boltanum er 3 mm víð og 2 mm djúp hola. Akið Suðurgötu, Einarsnes og Bauganes. Þá er Skildinganes á hægri hönd. Stöpullinn er gegnt Skildinganesi 29, milli húsa 42 og 48. Gangið að stöplinum 100 m til suðurs frá götunni.

Skjótastaðir A

VR 141

1993

Hnit: N63°52'02", V22°40'48"

Við þjóðveg 7,4 km sunnan Hafna. Bolti með holu fyrir mælistíku í fallelgri klöpp 6x20 m að stærð 7 m vestan vegarins. Staðurinn er á brekkubrún. Stikujárn er við merkið. Akið Reykjanesbraut að Fitjum og Hafnaveg að Höfnum. Akið 7,4 km frá vegi að kirkju suður þjóðveginn frá Höfnum móts við stöðina.

Skógarbringur - stöpull

LM 3708

1972

Hnit: N64°11'33", V21°32'28"

Um 2,5 km austan Gljúfrasteins í Mosfellsdal. Steyptur stöpull 0,4 m á kant og 1,2 m hár á 0,9 x 0,9 m sökklí. Merkið er bronsrör 16 mm í þvermál en 5 mm að innanmáli. Að ofan er rörið jafnt við stöpulinn. Frá Vesturlandsvegi eru eknir 7 km eftir vegi 36, Þingvallavegi, að ómerktum vegi til norðurs sem liggur að Hrafnhólum og Skeggjastöðum. Akið 500 m eftir þeim vegi, þá er stöpullinn 20 m austan vegar í grýttum móa. Stöðin er 18/1410 í kerfi Reykjavíkurborgar.

Smalaholt - stöpull

RE631023

Hnit: N64°05'08", V21°51'34"

Stöpull, steypur á klöpp, 0,4 m á kant og 1,2 m hár. Í stöplinum er sívalur bronsbolti 10 mm hár og 5 cm í þvermál. 4 mm víð og 3 mm djúp hola er í miðjum bolta. Af leið 41 REYKJANESBRAUT eru eknir um 0,8 km til austurs eftir leið 412 VATNSENDI norðan Vífilsstaða að leið 410 ELLIÐAVATN. Akið 1,5 km eftir þeirri leið norðan Vífilsstaðavatns að skógræktarsvæði Skógræktarfélags Garðabæjar. Akið slóð til norðurs 400 m að öðru háspennumastri. Gangið þaðan 400 m til austurs upp brekkuna að staðnum.

Stapafellsvegur

OS 7183

1983

Hnit: N63°56'14", V22°34'33"

Við Stapafellsveg um 5 km norðnorðvestan við Stapafell. Merkið er í 35x10 m stórri og 1 m hárra hraunklöpp um 80 m vestan vegarins að Stapafelli og 25 m sunnan hliðs við veg að skotæfingasvæði. Klöppin liggur samsíða Stapafellsvegi. Merkið er 4 m frá austurbrún klapparinnar. Akið Hafnaveg að Stapafellsvegi og 1,9 km suður eftir honum að vegi til vesturs.

Stóra - Sandvík S

VR 144

1993

Hnit: N63°51'05", V22°40'38"

600 m norðan Stampa við þjóðveg 425 suður frá Höfnum. Bolti með holu fyrir oddstíku 5 m vestan vegarins á kletthól um 2 m í þvermál og 0,5 m að hæð. Merkið er í veghæð. Lítið bílaplan er 20 m sunnar og austan megin vegarins. Stikujárn er 0,3 m sunnan boltans. Akið að Höfnum. Akið 9,2 km suður þjóðveg 425 móts við mælistöðina. Frá henni eru 2,5 km að vegamótum við Sjóefnavinnslu.

Stóra - Skógfell SSA

OS HS11

1999

Hnit: N63°52'58", V22°21'58"

Í mællínu að Nátthagakrika 1,7 km SSA við Stóra-Skógfell. Merkið er í sléttri hraunklöpp í mosagrónu helluhrauni, en 50-100 m vestan þess er úfið hraun og álíka langt til austurs er eldra hraun. Hálfkúlulaga hól með hundapúfu á toppi er um 300 m SA við mælistöðina og ber hólinn sunnan til í skarð milli fjalla séð frá henni. Hæðarmerki SA9, sexhyrndur skrúfuhús, er 0,4 m norðan við HS11. Akið í mælistöð RH9313 (sjá lýsingu á henni) og gangið þaðan í stöð OS-HS11. Það er um 45 mínútna gangur. Notið GPS-leiðsögutæki.

Suðurnesjalína HS20

OS HS20

1999

Hnit: N63°57'05", V22°28'29"

Við Suðurnesjalínu 1,5 km VSV Seltjarnar. Merkið er í grágrýtisklöpp, óreglulegri í lögun og tæpa 2 m í þvermál, 32 m norðan vegar við útskot til norðurs frá veginum. Staðurinn er 70 m norðan línunnar, um 100 m vestan masturs 093 og 200 m austan masturs 094. (Mælistöð frá LMÍ er á hól við það mastur og of nærri línunni). Akið Reykjanesbraut (41) að Grindavíkurvegi (43) og 2,7 km eftir honum og beygið inn á veg sunnan Seltjarnar, beygið til norðurs 100 m vestan Grindavíkurvegar og akið 1,2 km norður fyrir Seltjörn að línuvegi. Akið 1,4 km vestur eftir honum.

Suðurnesjalína HS21

OS HS21

1999

Hnit: N63°57'09", V22°26'43"

Við Suðurnesjalínu 1,5 km VSV Seltjarnar. Merkið er í víðáttumikilli grágrýtisklöpp 45 m norðan vegamóta línuvegjar við Suðurnesjalínu og malarvegjar til norðurs, 20 m austan þess vegjar og um metra yfir honum. Boltinn er um 20 m frá suðurenda holtsins. Akið Reykjanesbraut (41) að Grindavíkurvegi (43) og 2,7 km eftir honum og beygið inn á veg sunnan Seltjarnar, beygið til norðurs 100 m vestan Grindavíkurvegar og akið 1,2 km norður fyrir Seltjörn að línuvegi. Akið nokkra tugi metra áfram að grjótholti á hægri hönd.

Súlur - Reykjanesi

OS 7065

1982

Hnit: N63°54'14", V22°32'48"

500 m norðvestur af Súlum vestan Stapafells. Merkið er í norðvesturenda á 10x25 m stórri hraunklöpp. U-laga niðurfali, 1 m djúpt og 25 m breitt er norðaustan klapparinnar, en norðvestan hennar er lægri mosagróin víðáttumikil slétta. Varða var hlaðin við merkið Akið Hafnaveg og Stapafellsveg að húsi, þar sem vegurinn greinist norðvestan Stapafells. Akið 1,0 km eftir veginum til vesturs að hringlaga kletthól norðan vegjarins. Akið af veginum vestan hólins, stuttan spöl langleiðis að mælistöðinni.

Svartsengi - Eldvörp 5

OS HS05

1992

Hnit: N63°52'01", V22°29'14"

Við veg frá virkjun í Svartsengi að Eldvörpum 3,0 km vestan virkjunar. B/S í sléttum klöppum 16 m sunnan vegjar og 16 m vestan ruddrar slóðar við jarðsíma. 30 cm stikujárn er við punktinn. Ekið Grindavíkurveg og heimreið að virkjun í Svartsengi. Beygt til vesturs á hlaðinu og ekið veginn sunnan við húsvegginn og gegnum hlið rétt vestan virkjunar, en það kann að vera læst. Vélstjórar hafa lykil.

Svartsengi A

OS HS10

1999

Hnit: N63°53'10", V22°23'55"

Við norðausturhorn fjallsins, sem Svartsengi er undir austur af vegamótum að Bláa lóninu. Merkið er í klöpp 2x3 m að stærð á sléttum mosavöxnum hraunhellustalli um 1 m að hæð og 40 m suðvestan við 5 m hátt hraun. Staðurinn er 30 m norðaustan við horn á girðingu, sem liggur 1,1 km að þjóðvegi 43 og kemur að honum 100 m sunnan vegjar að Bláa lóninu. Stíka er við merkið. Akið suður Grindavíkurveg (43) að vegi að Bláa lóninu (einn kílómetra norðan vegjar að orkuveri) og 0,1 km áfram suður og beygið austur á veg meðfram girðingu. Akið 1,0 km eftir veginum meðfram girðingunni og 150 m beint áfram eftir slóð með girðingunni að girðingarhorni móts við stöðina.

Svínahraun

OS 7078

1982

Hnit: 64°03'33", V21°27'09"

Um 2 km vestan við Húsmúla, við gamla þjóðveginn um Svínahraun. Merkið er í 3 m háum ávölum helluhraunhól í mosagrónu landi, 20 m vestan slóðar sem liggur norður frá vegi að tveimur möstrum, þar sem horn er á báðum Búrfellslínunum. Það er á milli háspennulínanna og vegarins, 100 m norðan vegarins.

Sýrfell NA

OS 7077

1982

Hnit: N63°50'24", V22°39'01"

500 m norðaustan við topp Sýrfells. Bolti í hraunklökk 22 m austan vegar móts við norðurenda rana norður úr Sýrfelli. Staðurinn er 35 m sunnan hliðs á veginum. Smávarða er við merkið. Akið þjóðveg suður frá Höfnum að vegamótum norðan Sjöefnavinnslunnar (vegur að Reykjanesvita). Akið 450 m austur að rauðum vegi austan hryggjar, sem nær langleiðis norður að Sýrfelli. Akið 1,9 km eftir þeim vegi móts við mælistöðina.

Vatnsendakriki - stöpull

RE741102

Hnit: N64°03'26", V21°46'58"

Staðurinn er í tungunni milli Strípsvegar í Heiðmörk og vegar að athafnasvæði Vatnsveitu Reykjavíkur í Vatnsendakrikum. Stöpull, 40 cm á kant og 1,2 m hár, steptur á klökk. Staðurinn er á klapparkolli með sprunginni klökk. Af Suðurlandsvegi við Rauðhóla eru eknir 3,7 km um Heiðmerkurveg, til austurs með Elliðavatni að Heiðarvegi. Akið Heiðarveg 3,7 km til suðurs að Strípsvegi og 1,1 km til austurs eftir honum að ómerktum vegi suður að athafnasvæði Vatnsveitunnar. Akið 100 m eftir þeim vegi, þá er stöpullinn á hægri hönd 10 m vestan vegar.

Vogar - stöpull

LM 3427

Hnit: N63°58'54", V22°22'14"

Um 300 m suðaustan byggðar í Vogum. Steptur stöpull á hraunklökk. Stöpullinn er 40 cm á kant og 1,2 m hár. Merkið er sívalur bolti 15 mm í þvermál og 10 mm hár. Keilulaga hola er í miðjum bolta. Hægt er að aka að staðnum. Akið Reykjanesbraut frá Reykjavík að vegi 420 VOGAR. Akið 1,1 km eftir þeim vegi, þá er stöpullinn á vinstri hönd 50 m vestan vegar.

Þorbjarnarfell - stöpull

LM 1677

Hnit: N63°51'51", V22°26'28"

Á Þorbjarnarfelli norðan Grindavíkur. Stöpullinn er steptur á klökk á vestari hnúknum á fjallinu. Staðurinn er 5 m vestan við þverhnípta misgengisbrún. Á eystri hnúknum er fjarskiptastöð Pósts og síma. Lyklar að hliði fást á símstöð í Grindavík. Akið leið 41 Keflavíkurveg að gatnamótum hans og leiðar 43 GRINDAVÍK. Akið þá leið til suðurs rúma 11 km að stað 3 km sunnan vegar að Orkuveri. Þar er slóð til vesturs 200 m, um læst hlið og upp 0,8 km sneiðgötu austan í fjallinu. Þegar upp er komið eru eknir 200 m í vestur, síðan til norðurs 200 m um hvilft og þaðan upp 300 m brekku til suðurs að stað. Jeppa er þörf. Síðasta brekkan er brött og laus.

Þórðarfell V
OS 7063
1982

Hnit: N63°53'34", V22°32'10"

Hálfan kílómetra vestur af Þórðarfelli. Merkið er í sléttri klöpp, 8x15 m að stærð, 100 m norðan misgengis, en norðan þess og undir því er slóð. Misgengið er 8 m hátt móts við stöðina. Það hefur NA-SV stefnu. Smávarða er við merkið. Akið Stapafellsveg suður frá Hafnavegi (44). Akið upp í skarðið milli Stapafells og Súlna og niður á jafnsléttu (eða austur og suður fyrir Stapafell) inn á Árnastíg, en veljið slóð til hægri upp af jafnsléttu, þótt hún sé seinfarin. Akið eftir henni móts við mælistöðina.

Þórkötlustaðanes
OS 7050
1982

Hnit: N63°49'57", V22°24'35"

Á Þórkötlustaðanesi um 700 m norðan vitans. Merkið er í hraunklöpp í sléttu grónu landi 25 m austan raflínu og 50 m sunnan við 5 m háan klettavegg, sem er suðurendi hæðar, en austan hennar er langur djúpur skorningur með stefnu suður-norður. Akið 1,7 km eftir vegi 427 frá torgi við Þjóðveg 43 í Grindavík að Þórkötlustaðavegi og 1,1 km eftir honum. Þar er ekið niður af hraunjaðri. Undir honum er slóð til vesturs. Akið 300 m eftir henni í grónu landi, þar til kemur á austurbrún skornings. Gangið niður í hann og 200 m suður í stöðina.

Önglabrjósnef
OS RN35
1983

Hnit: N63°49'10", V22°44'08"

Við sjó 1,6 km VNV af Reykjanesvita. Merkið er í klöpp 25 m suðaustan við 5 m háa bergbrún og 12 m norðan skornings, sem liggur austur-vestur, en sunnan hans er gróinn bali og er akfært þangað. Smávarða er við merkið. Akið að Reykjanesvita. Frá stuttri heimreið að íbúðarhúsi eru eknir 600 m áfram eftir vegi að útsýnisplani við sjó, en beygt til norðvesturs inn á ógreinilega slóð í sandorpnu hrauni. Frá útsýnisplaninu eru 1,2 km að mælistöð eftir slóð, sem að mestu liggur í sandi undir hraunjaðri.

Suðurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
9000	90	Kálfstindar	9000	----	----	64°15'12"	20°51'09"
9001	----	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°57'00"	20°41'22"
9002	----	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°57'04"	20°42'18"
9003	----	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°57'09"	20°42'41"
9200	GS 1908	Búrfell 2	9200	----	----	64°05'47"	20°56'15"
265S	VR 265S	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°56'43"	20°46'25"
268S	VR 268S	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°57'07"	20°41'34"
AKBR	----	Akbraut	9997	9997	----	64°00'04"	20°21'48"
ALFT	NE9213	Álftagróf	----	----	----	63°29'22"	19°10'38"
AUST	NE9304	Austmannsbunga	----	----	----	63°40'27"	19°04'50"
B	OS 5108	Klofaey austan	5108	----	----	64°07'51"	19°38'33"
BB	OS 5149	Breiðbakur	5149	----	----	64°11'11"	18°21'05"
BERG	VR 13701	Bergárbrú	701	----	----	64°17'53"	15°11'47"
BILD	RH 8425	Bíldsfell	8425	8425	----	64°03'19"	20°01'51"
BIRN	OS 7224	Birnustaðir	----	7224	----	64°03'12"	20°31'18"
BJAL	LM 3359	Bjallavað S	S15	3359	LM3359	64°05'55"	19°06'15"
BJAR	VR 13810	Bjarnanes	810	----	----	64°19'32"	15°14'51"
BJOL	LM 0355	Bjarnalón - stöpull	----	----	LM0355	64°07'13"	19°44'50"
BLAU	NE200112	Blautakvísl	----	----	----	63°57'06"	19°21'50"
BOTA	LM 0351	Botnar - stöpull	----	----	LM0351	63°39'22"	18°14'47"
BOTN 1)	NE80053	Botnafjall	MIDM	----	----	63°57'05"	19°49'56"
BREI	FM 354	Breiðbakur S	----	----	----	64°10'58"	18°23'28"
BREM	VR 4418	Breiðamörk	----	----	----	64°02'02"	16°17'48"
BRJA	RH 8421	Brjánsstaðir	S53	8421	----	64°03'47"	20°44'05"
BRLO	RH 9212	Breiðarlón	BREI	----	----	64°02'38"	16°22'41"
BRSK	NE9308	Breiðaskarð	----	----	----	63°56'28"	19°32'25"
BS	OS 5105	Bláskógar	5105	----	----	64°10'19"	19°36'42"
BULA	NE9411	Búland	----	----	----	63°48'09"	18°33'34"
BURF	RH 8426	Búrfell S	S52	8426	----	64°04'02"	20°56'33"
C	OS 5114	Sölvahraun NV	5114	----	----	64°06'21"	19°41'06"
DAGM	NE9420	Dagmálafjall	----	----	----	63°37'53"	19°49'29"
DMA	OS 7571	Dagmálaás	7571	----	----	64°16'03"	20°15'20"
DOMA	NE 8617	Dómadalshraun	----	----	----	64°02'07"	19°07'50"
DROP	NE9307	Dropi	----	----	----	63°54'50"	19°34'24"
DYNJ 2)	HH 9012	Dynjandi - stöpull	9012	----	----	64°17'25"	15°07'19"
EINH	OS 7385	Einhyrningur NA	----	----	OS7385	63°45'13"	19°27'02"
ELDH	OS 5847	Eldhraun	S40	----	----	63°41'05"	18°21'26"
ENTA 3)	----	Enta	----	----	----	63°42'04"	19°10'56"
FAGR	OS 7376	Fagrifoss V	S21	----	----	63°52'55"	18°13'47"
FAGU	----	Fagurhólmýri	----	----	----	63°52'29"	16°39'07"
FAXI	NE200211	Faxatagl	----	----	----	63°49'49"	19°28'00"
FELL 4)	LM 0349	Fellsá SV - stöpull	----	----	LM0349	64°06'53"	16°05'05"
FIMM	NE9203	Fimmvörðuháls	----	----	----	63°36'24"	19°26'15"
FLAE	RH 9002	Flatey II	FLAT	----	----	64°14'01"	15°29'34"
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S25	7226	----	63°59'41"	20°15'53"
FN	LM 0024	Fosnúpur	24	----	----	63°51'30"	17°50'36"
FORN	VR 802	Fornustekkar	802	----	----	64°18'56"	15°14'03"
FRAM	RH 8427	Framnes	8427	8427	----	64°02'44"	20°34'06"
FROS	D 3364	Frostastaðaháls	S42	3364	----	64°00'36"	19°02'39"
GALT	OS 7485	Galti	----	----	OS7485	63°59'52"	18°16'21"
GFN	OS 5295	Grænifjallgarður N	5295	----	----	64°04'03"	18°32'29"
GIGJ	----	Gígjukvísl	----	----	----	63°56'13"	17°18'59"
GISL	OS 5170	Gíslholtsfjall	5170	5170	----	63°57'20"	20°29'36"
GIST	RH 0101	Gíslastaðir	----	----	----	63°59'13"	20°40'22"
GORA	NE200201	Gömlu Ragnheiðarstaðir	----	----	----	63°47'53"	20°51'07"
GRFL	NE200203	Gráflekkunef	----	----	----	63°56'27"	19°55'06"

Suðurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
GULL	OS 5469	Gullfoss	S32	5469	----	64°19'38"	20°07'18"
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S58	3080	----	63°55'56"	20°56'40"
HAFF	RH 9607	Hafrafell	HAFR	----	----	64°00'30"	16°52'43"
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S112	----	----	64°00'42"	19°50'30"
HAGH	NE008	Hagaholt	----	----	----	63°59'07"	20°25'56"
HALD	D 3350	Hald	3350	3350	----	64°11'00"	19°25'09"
HAME †	OS 7364	Hamraendar	S10	----	----	63°49'46"	20°28'22"
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S34	----	----	63°37'20"	19°59'08"
HAOX	RH 9606	Háöxl	----	----	----	63°54'54"	16°36'47"
HARD †	----	Harðaskriða	----	----	----	63°57'47"	17°10'46"
HASK	----	Háasker	HAAS	----	----	63°54'02"	16°40'27"
HAUK	LM 0307	Haukholt A - stöpull	----	----	LM0307	64°14'22"	20°13'19"
HEEY	LM 0353	Heimaey I - stöpull	----	----	LM0354	63°25'06"	20°17'22"
HEFJ †	LM 0057	Hestfjall	----	----	----	64°01'05"	20°40'16"
HEHA	LM 3371	Herðubreiðarháls	S18	3371	----	63°57'34"	18°40'06"
HEIM 5)	OS F08	Heimaey II	S24/8808	OSF8	----	63°25'21"	20°15'43"
HEIN	RH 9003	Heinar	----	----	----	64°18'14"	15°39'20"
HEKL	NE9412	Hekla	----	----	----	63°59'31"	19°40'02"
HEND	NE200213	Hamraendar II	----	----	----	63°49'46"	20°28'22"
HEST	NE80046	Hestalda	----	----	----	64°02'45"	19°31'12"
HH	OS 5294	Herðubreiðarháls	5294	----	----	63°56'55"	18°41'11"
HJAL	OS 7222	Hjallanes	7222	7222	----	63°57'18"	20°18'30"
HNAU	D 3361	Hnausar	3361	3361	----	64°04'34"	19°02'56"
HOAR	9004	Hólar - stöpull	004	----	----	64°17'32"	15°10'40"
HOFD	704	Höfðabrekkuheiði	----	----	----	63°30'31"	18°52'13"
HOFN	BH 9002	Höfn I - stöpull	0059	0059	----	64°16'01"	15°11'54"
HORN	OS 5219	Hornafjörður AP	219	----	----	64°18'04"	15°14'01"
HOST	LM 0348	Höfn - stöpull	----	----	LM0348	64°16'01"	15°11'54"
HRAF	NE8623	Hrafninnuhraun	----	----	----	63°57'46"	19°13'07"
HRAS	NE200109	Hrafninnusker	----	----	----	63°56'11"	19°12'17"
HRIS	NE9202	Hríshóll	----	----	----	63°27'38"	18°52'38"
HROL	VR 14310	Hrollaugshólar	----	----	----	64°07'06"	16°04'34"
HURD	LM 0055	Hurðarbak	----	----	----	63°55'02"	20°47'12"
HVAM	VRH7601	Hvammur	----	----	----	63°34'22"	19°52'38"
HVOL	NE9906	Láguhvolar - föst stöð	----	----	----	63°31'35"	18°50'51"
INGO	----	Ingólfshöfði	----	----	----	63°48'10"	16°39'03"
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S13	----	----	64°07'09"	19°44'50"
JOKA	VR 4401	Jökulsá	JOKU	----	----	64°02'38"	16°11'08"
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S20	0057	OS7383	64°18'34"	18°14'24"
JOKV 6)	746	Jökulkvísl	OLAF	----	----	63°40'47"	18°46'56"
KALF	LM 0350	Kálfafell - stöpull	----	----	LM0350	63°56'50"	17°41'20"
KELD	OS 7480	Keldur V	S61	7480	----	63°49'25"	20°05'05"
KERH	RH 8422	Kerhóll	8422	8422	----	64°03'29"	20°50'48"
KGIL	NE200107	Króksgil	----	----	----	63°51'34"	18°58'27"
KH	OS 5830	Kerlingarhnúkar	5830	----	----	63°47'03"	18°47'50"
KIDJ	NE200101	Kiðjabergr - föst stöð	----	----	----	63°59'48"	20°46'29"
KJAL	NE9306	Kjalnatar	----	----	----	63°36'58"	18°29'39"
KKLO 7)	NE200106	Kaldaklof	KLOF	----	----	63°51'49"	19°03'14"
KOLT	----	Kaldárholt	S64	6400	----	64°00'14"	20°27'50"
KOPS	OS 7366	Kópsvatn	S09	7366	----	64°10'20"	20°16'45"
KOTA	RH 9604	Kotá	----	----	----	63°55'57"	16°45'34"
KOTL 8)	726	Kötlukríki	S41	----	----	63°37'35"	18°48'55"
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S11	7220	OS7220	63°56'52"	20°06'01"
KROK	OS 7418	Krókagiljabrún N	S39	----	----	64°03'58"	19°23'45"
KVFE	OS 5145	Kvíslarfell	S23	----	----	64°12'25"	18°43'30"
KVIA	RH 9211	Kvíarjökull	----	----	----	63°55'42"	16°30'04"

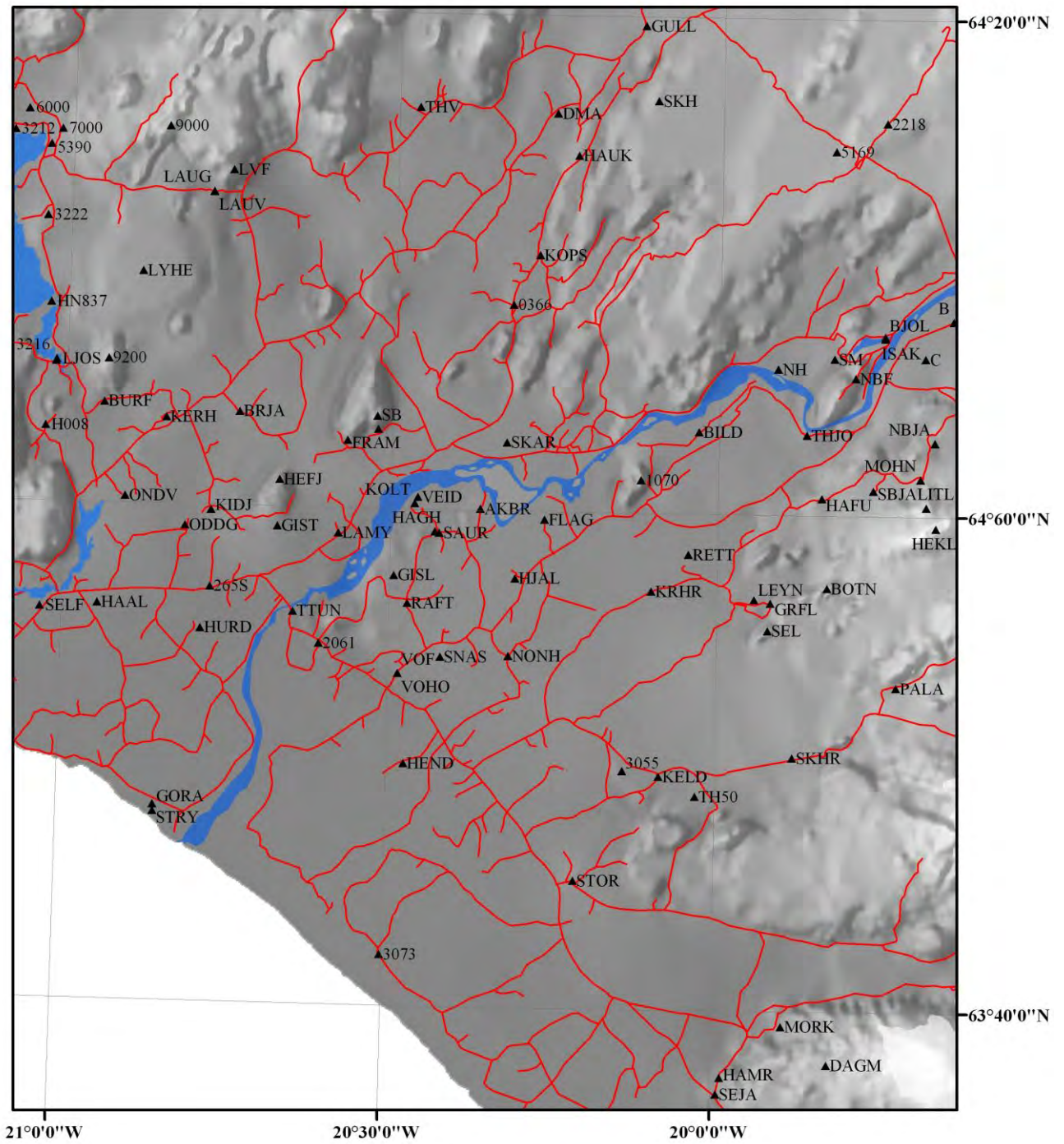
Suðurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
KVSK	RH 9602	Kvísker	KVIS	----	----	63°58'56"	16°25'58"
KYLI	D 3366	Kýlingar	3366	3366	----	63°59'26"	18°55'06"
KYSK	D 3365	Kýlingaskarð	3365	3365	----	63°59'32"	19°01'10"
LAHL	LM 0356	Langahlíð I - stöpull	----	----	LM0356	64°18'38"	19°19'59"
LAHR	NE200110	Laugahraun	----	----	----	63°59'17"	19°03'35"
LAMY	OS 7225	Langamýri	S08	7225	OS7225	63°58'59"	20°34'46"
LANG	OS 2069	Langahlíð II	S19	----	----	64°18'38"	19°19'58"
LAUF	NE8650	Laufafell	----	----	----	63°54'15"	19°22'06"
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S07	1100	----	64°12'37"	20°46'56"
LAUN	D 3356	Laufdalsvatn	3356	3356	----	64°05'37"	19°12'35"
LAUV	LM 0306	Laugarvatn V - stöpull	----	----	LM0306	64°12'36"	20°46'56"
LEYN 9)	NE80042	Leynishóll	SELS	----	----	63°56'35"	19°56'36"
LIHO	NE200111	Lithhöfði	----	----	----	63°59'26"	19°15'48"
LITL	----	Litla - Hekla	----	----	----	64°00'22"	19°40'56"
LJF	OS 5004	Ljósufjöll	5004	----	----	64°15'04"	18°31'05"
LJOF 10)	OS 7484	Ljósufjöll E	LJOS	----	----	64°14'54"	18°29'08"
LVF	OS 5164	Laugarvatnsfjall	5164	----	----	64°13'30"	20°45'10"
LYHE	LM 3706	Lyngdalsheiði	----	----	LM3706	64°09'20"	20°53'17"
MAEL	OS 7416	Mælifell V	S36	----	OS7416	63°48'06"	18°57'56"
MOHN	H7	Móhnúkar	----	----	----	64°01'30"	19°41'28"
MOLN	NE9908	Moldnúpur	----	----	----	63°34'03"	19°47'33"
MORK	NE9909	Miðmörk - föst stöð	----	----	----	63°39'25"	19°53'40"
MUFE	NE200113	Mundafellshryggur	----	----	----	63°58'46"	19°32'29"
MUND	NE80056	Mundafell	----	----	----	63°59'08"	19°32'51"
NB	LM 2016	Búðarháls norður	2016	----	----	64°18'27"	19°08'52"
NBF	OS 5112	Norðan í Búrfelli	5112	----	----	64°05'33"	19°47'30"
NBJA	NE80058	Norðurbjallar N	----	----	----	64°02'58"	19°40'10"
NH	OS 5109	Núps höfði	5109	----	----	64°05'53"	19°54'38"
NLAN	RH 9102	Langisjór N	----	----	----	64°13'27"	18°12'23"
NOFA	D 3372	Nyrðri Ófæra	3372	3372	----	63°55'43"	18°38'05"
NONH	----	Nónholt	9996	9996	----	63°54'10"	20°19'00"
NOXL	----	Norðuröxl	----	----	----	64°00'34"	19°35'49"
NT	OS 2070	Krókslón norðan	2070	----	----	64°10'59"	19°02'37"
ODDG	LM 1055	Oddgeirshólar	1055	1055	----	63°59'09"	20°48'50"
ONDV	RH 8423	Öndverðarnes	8423	8423	----	64°00'16"	20°54'24"
PALA	RH 9311	Pála	----	----	----	63°53'05"	19°43'32"
RAFT	RH 8428	Raftholt	8428	8428	----	63°56'13"	20°28'19"
RAUK 11)	NE9329	Rauðkemingar	RAUD	----	----	64°01'38"	19°35'28"
RETT *	----	Réttarholt	----	----	----	63°58'22"	20°02'40"
REYF	LM 0352	Reynisfjall I - stöpull	----	----	LM0352	63°25'08"	19°01'35"
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S16	----	----	63°25'06"	19°01'38"
RHL	OS 5827	Rauðhólar	5827	----	----	64°03'55"	17°54'37"
RJUP	NE9303	Rjúpnafell	----	----	----	63°37'08"	18°37'57"
SATU	NE200105	Sátubotnahnúkar	----	----	----	63°52'51"	19°15'00"
SAUR	NE 9707	Saurbær	----	----	----	63°59'04"	20°25'32"
SB	LM 0196	Búðarháls suður	196	----	----	64°03'43"	20°31'25"
SBJA 12)	NE80054	Suðurbjallar	SUDU	----	----	64°01'01"	19°45'47"
SEJA	LM 0354	Seljaland - stöpull	----	----	LM0354	63°36'40"	19°59'29"
SEL	LM 3058	Selsundsfjall	3058	----	----	63°55'21"	19°55'20"
SELJ	NE9404	Seljavellir	----	----	----	63°33'45"	19°37'57"
SIGL	D 17	Sigöldulína	0D17	----	----	64°07'34"	19°07'12"
SKAF	RH 9603	Skaftafell	----	----	----	64°01'11"	16°58'52"
SKAR	LM 3072	Skarðsfjall	3072	3072	----	64°02'46"	20°19'29"
SKEA †	----	Skeiðará	SKEI	----	----	63°59'02"	17°01'52"
SKER	NE9201	Sker	----	----	----	63°33'11"	18°56'12"
SKH	OS 5161	Skríðuheiði	5161	----	----	64°16'37"	20°06'02"

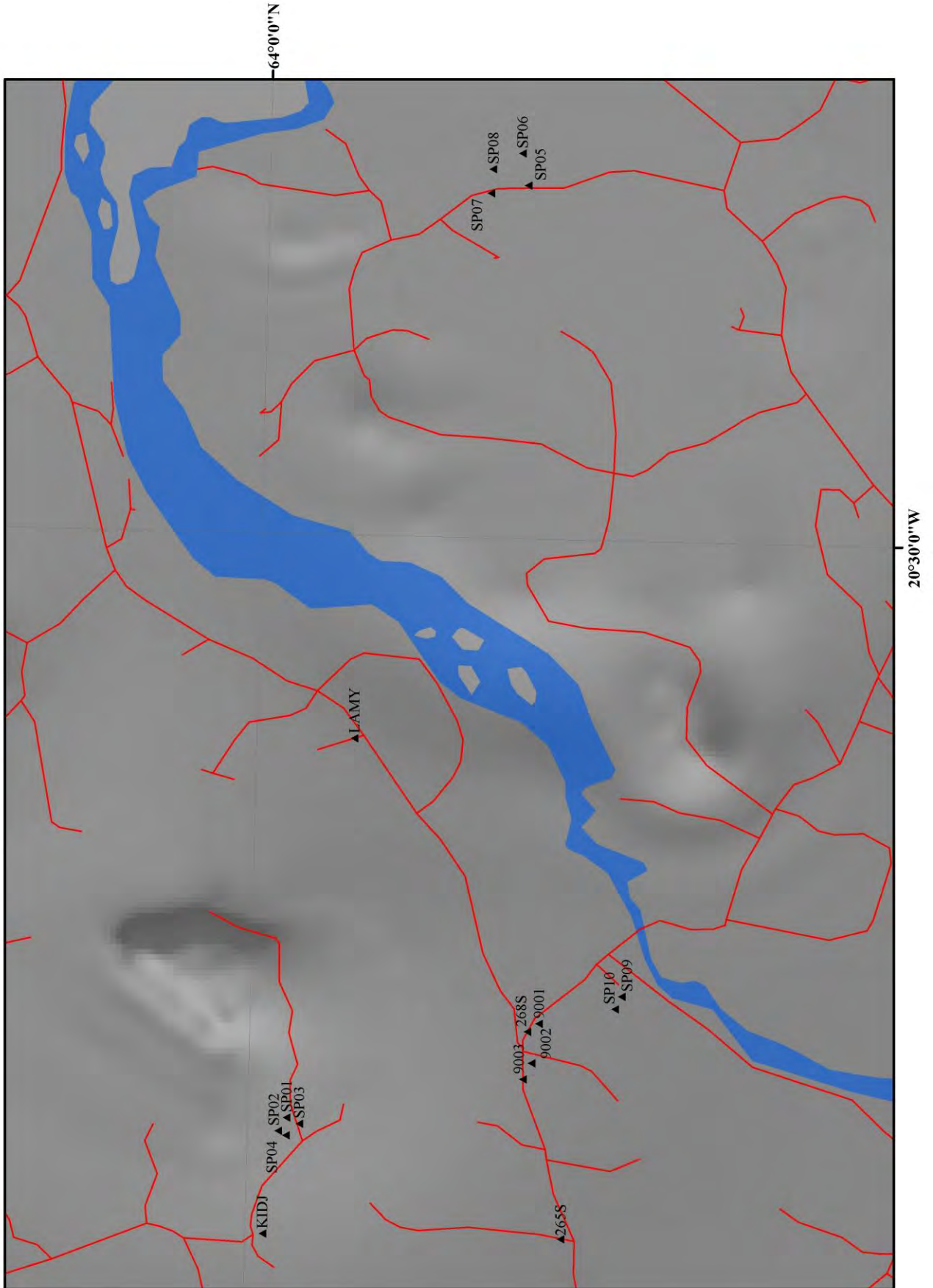
Suðurland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
SKHR	OS 7365	Skógshraun	OS14	----	----	63°50'14"	19°52'56"
SKJA	NE80047	Skjaldbreið	----	----	----	64°04'50"	19°35'57"
SKOG	OS 7486	Skógá	S35	----	----	63°34'35"	19°26'43"
SLAN	FM 546	Langisjór S	----	----	----	64°06'23"	18°27'23"
SLET	RH 9605	Sléttubjörg	----	----	----	63°56'20"	16°37'32"
SM	OS 5111	Sámsstaðamúli	5111	----	----	64°06'19"	19°49'29"
SNAE	NE9907	Snæbýli - föst stöð	----	----	----	63°44'11"	18°37'57"
SNAS	RH 8430	Snasir	S12	8430	----	63°54'05"	20°25'12"
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	----	----	----	63°32'54"	19°15'29"
SOHO	NE9905	Sólheimaheiði - föst stöð	----	----	----	63°33'09"	19°14'49"
SOLH	NE9215	Sólheimar	----	----	----	63°30'26"	19°18'19"
SP01	OS SP01	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°59'35"	20°43'44"
SP02	OS SP02	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°59'40"	20°44'03"
SP03	OS SP03	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°59'27"	20°43'52"
SP04	OS SP04	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°59'35"	20°44'09"
SP05	OS SP05	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°57'19"	20°21'40"
SP06	OS SP06	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°57'23"	20°20'55"
SP07	OS SP07	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°57'42"	20°21'52"
SP08	OS SP08	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°57'41"	20°21'18"
SP09	OS SP09	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°56'09"	20°40'41"
SP10	OS SP10	Sprungumælingamerki	----	----	----	63°56'13"	20°40'59"
STAP	L.Í.	Stapaklettur	----	----	----	64°19'40"	15°15'03"
STEI	NE9405	Steinsholt	----	----	----	63°40'37"	19°36'31"
STEM	NE200212	Stemma	----	----	----	64°05'58"	16°08'11"
STOR	NE200103	Stórolfshvoll - föst stöð	----	----	----	63°45'10"	20°12'43"
STRY	LM 2003	Strýta	S12	2003	LM2003	63°47'37"	20°51'06"
SURG	NE200208	Surstey - gígur	----	----	----	63°18'19"	20°36'26"
SURN	RH 9205	Surtsey N	----	----	----	63°18'12"	20°36'19"
SURP	NE200207	Surtsey - þylupallur	----	----	----	63°18'01"	20°35'51"
SURS 13)	621	Surtsey	S621	----	----	63°18'01"	20°36'20"
SVIF	OS 7375	Svínafell	S22	0058	OS7375	63°57'43"	16°51'36"
TAGL	D 3353	Heklutagl	3353	3353	----	64°07'48"	19°21'06"
TEIG	OS 5819	Teigingalækur	S26	----	----	63°52'53"	17°45'31"
THEY	NE0001	Þorvaldseyri - föst stöð	----	----	----	63°33'41"	19°38'36"
THJO	OS 7481	Þjófafoss	OS56	----	----	64°03'14"	19°51'56"
THRA	NE9527	Þrætutangi	----	----	----	63°49'14"	19°11'53"
THV	OS 7572	Þrívörðuháls	7572	----	----	64°16'12"	20°28'04"
THVE	NE200108	Þvergljúfursá	----	----	----	63°51'40"	18°44'33"
TINF	D 3369	Tindafjall	3369	3369	----	63°58'31"	18°45'52"
TTUN	LM 2047	Þjórsártún	S59	2047	----	63°55'48"	20°38'47"
U	OS 5107	Hald austan	5107	----	----	64°10'43"	19°23'31"
UPPS	VR 14114	Uppsalar	----	----	----	64°12'29"	15°43'22"
VALA	RH 9312	Valahnúkar	----	----	----	64°04'36"	19°31'22"
VEID	OS 7223	Veiðibjölluhóll	S54	7223	----	64°00'30"	20°27'32"
VEMO	VR 13609	Vegamót 99/1	609	----	----	64°17'25"	15°10'41"
VLBI	LM 0348A	Höfn VLBI-stöð	----	----	LM0348A	64°16'04"	15°11'51"
VMEY	NE0003	Vestmannaeyjar - föst stöð	----	----	----	63°25'37"	20°17'37"
VOF	LM 0087	Vörðufell	87	----	----	64°03'43"	20°31'25"
VOHO	RH 8429	Vörðuholt	8429	8429	----	63°53'23"	20°29'05"
VÖ	OS 5829	Vatnaöldur	5829	----	----	64°06'18"	18°56'49"
	LM 0056	Ás	56	----	----	63°50'36"	20°37'25"
	OS 5241	Fagurhólsmýri	5241	----	----	63°52'38"	16°38'29"
	LM 0366	Flúðir - stöpull	366	----	----	64°08'19"	20°19'05"
	OS 2218	Fossölduver NV	2218	----	----	64°15'49"	19°44'50"
	OS 5169	Fossölduver vestan	5169	----	----	64°14'40"	19°49'32"

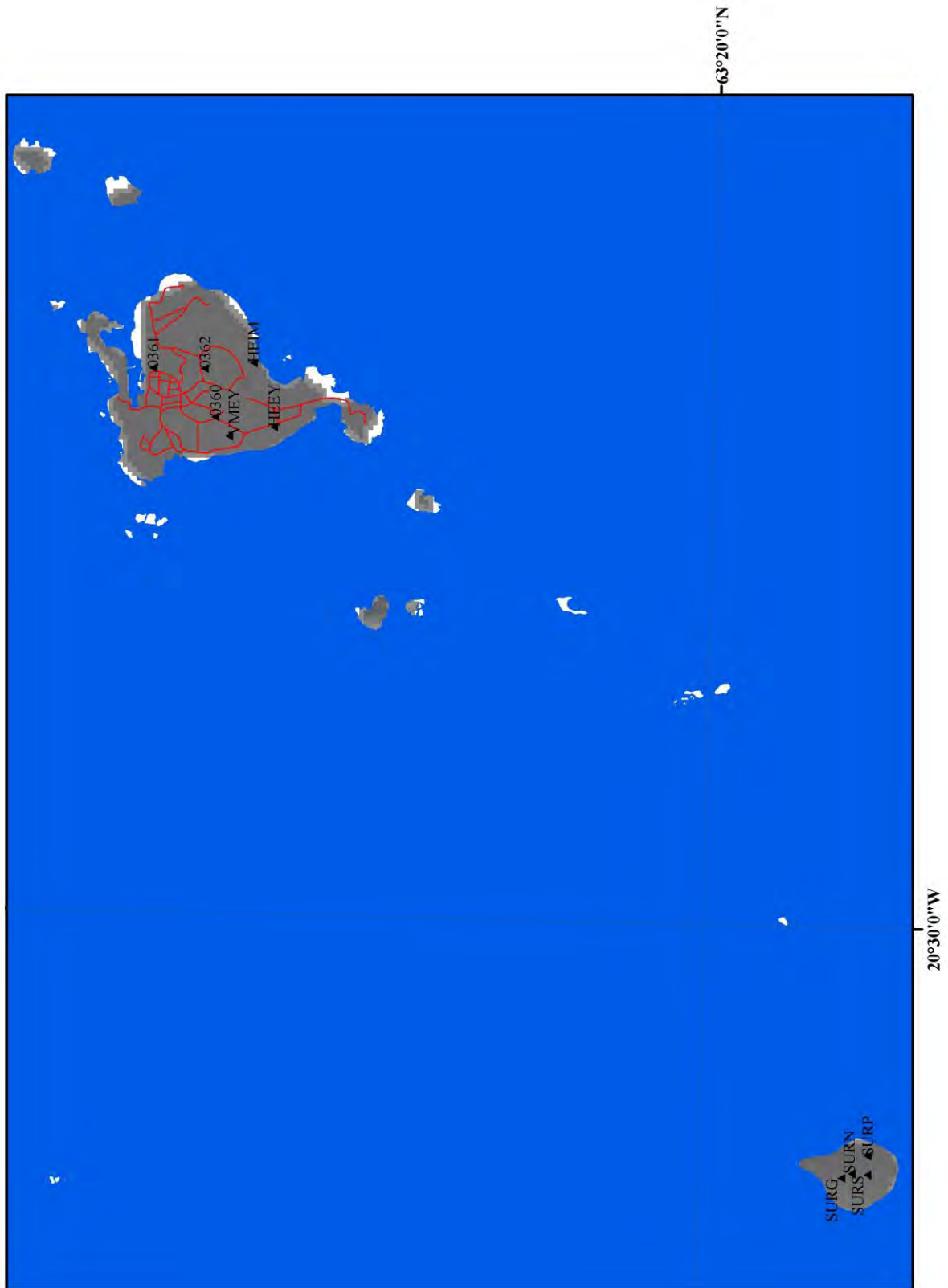
GPS merki á Suðurlandsundirlendi



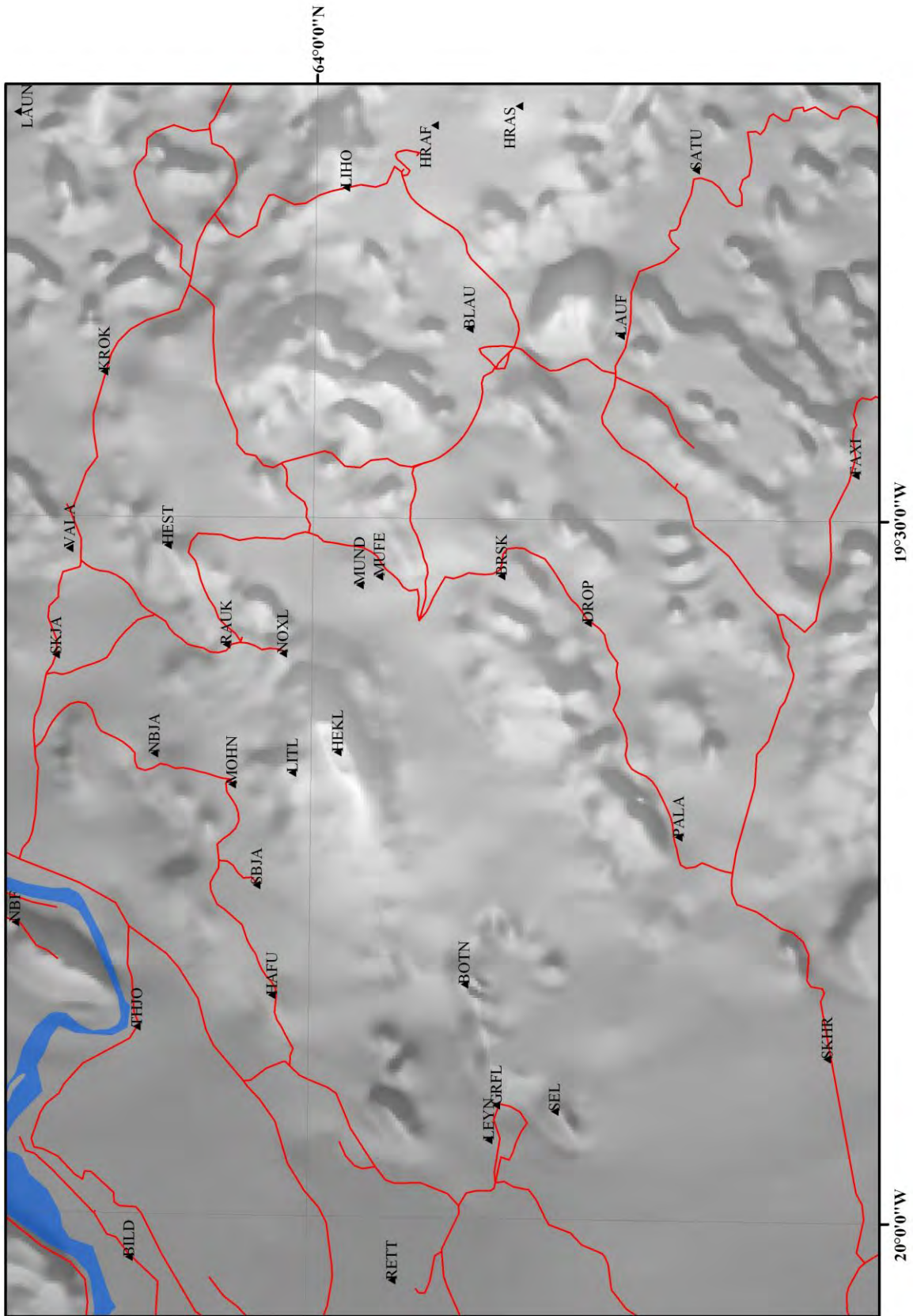
Sprungumælingar á Suðurlandi



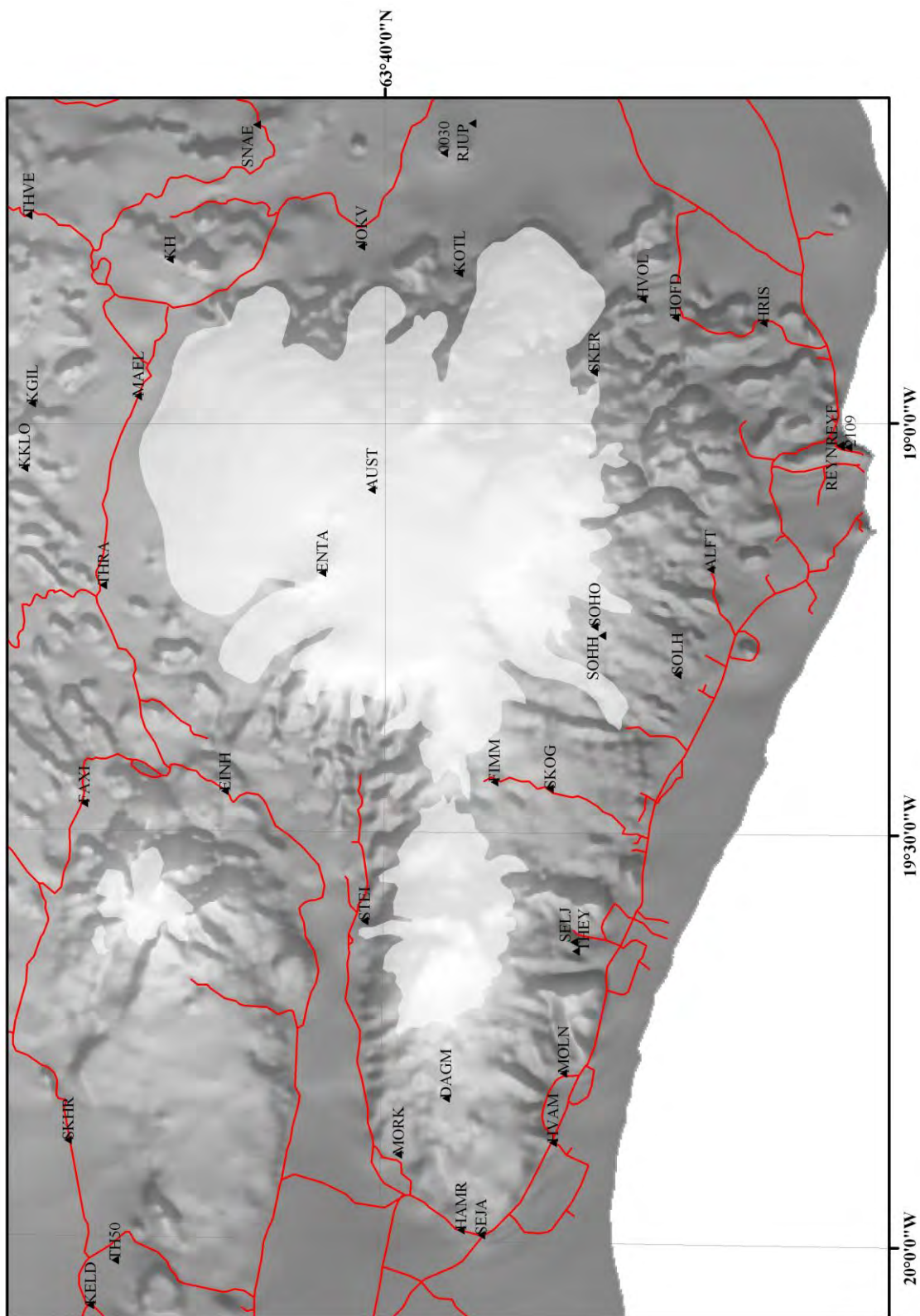
GPS merki í Vestmannaeyjum og í Surtsey



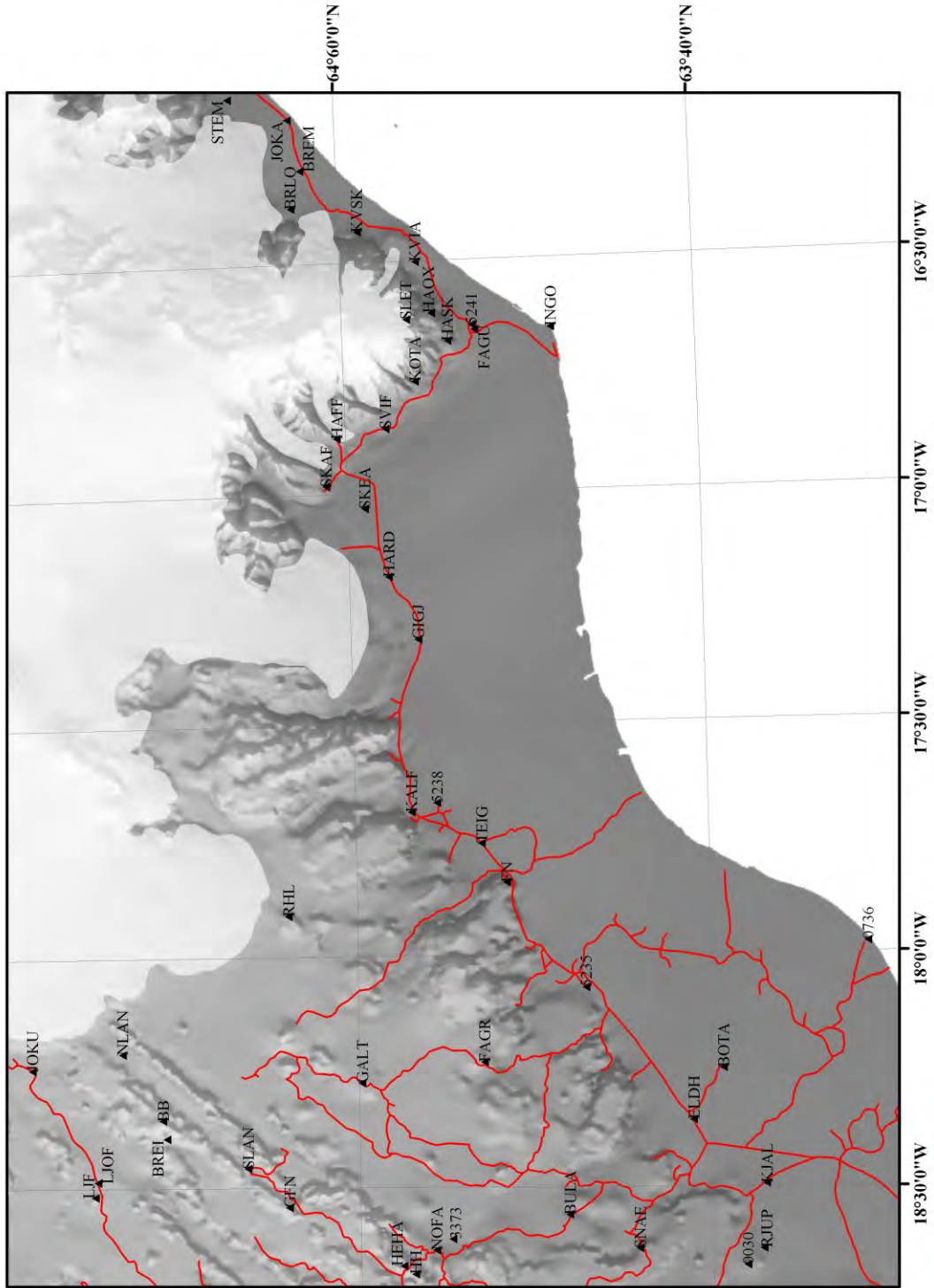
GPS merki við Heklu



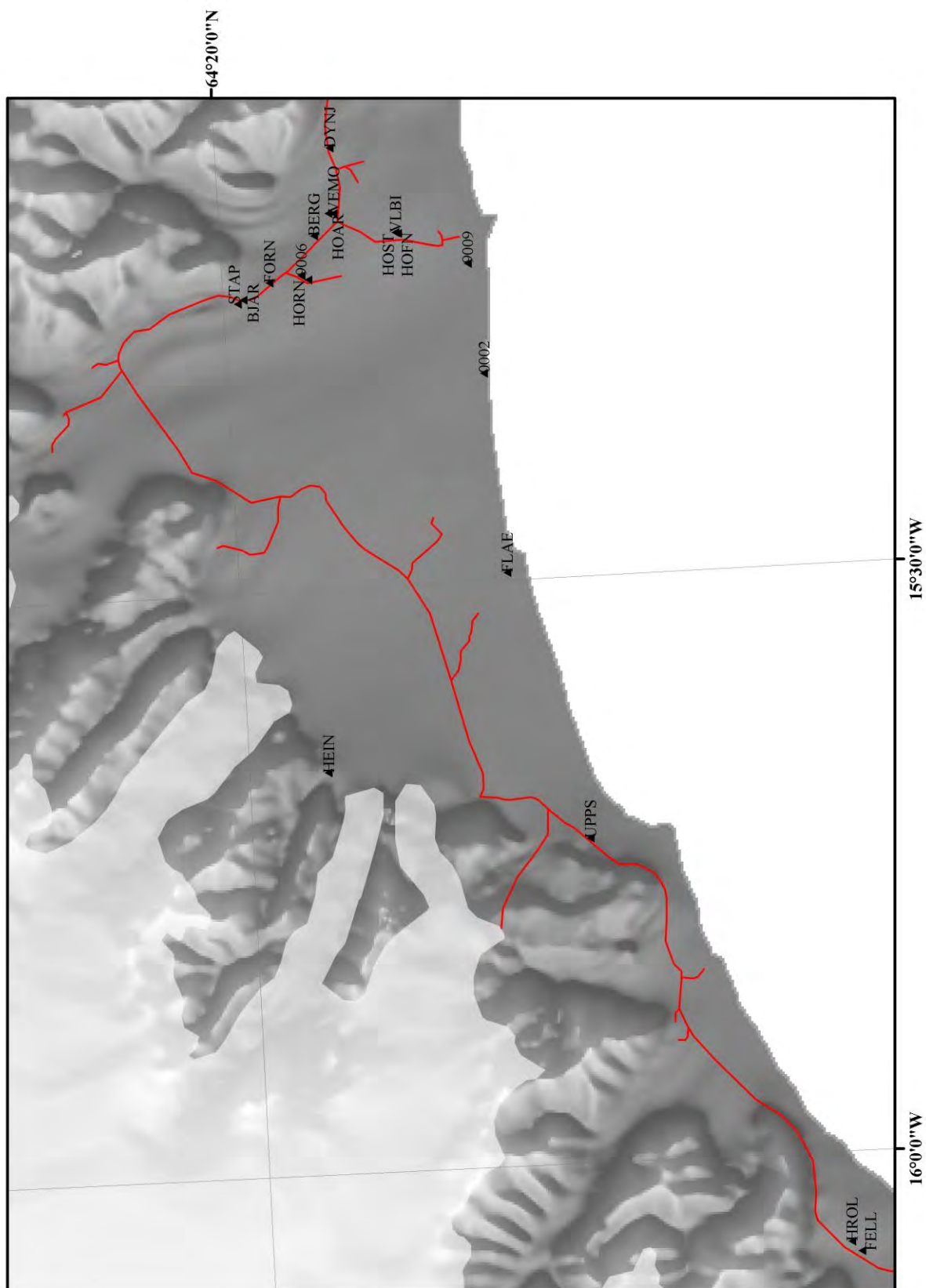
GPS merki við Eyjafjalla- og Mýrdalsjökul



GPS merki á Suðausturlandi



GPS merki við Höfn í Hornafirði



Suðurland - Merkjalyásingar

9000

Kálfstindar

90

Hnit: N64°15'12", V20°51'09"

Merkið er á hæsta hnúk Kálfstinda í Þingvallasveit. Aka skal 4.7 km frá vegamótum Þingvalla- og Lyngdalsheiðarvegjar og beygja þar á slóða sem liggur til norðurs frá Stóra-Dímon og aka 5.3 km eftir honum. Er þá komið á rutt plan. Þaðan skal ganga upp rana til austurs frá planinu. Um 3 km eru að merkinu.

9001

Sprungumælingamerki

Hnit: N63°57'00", V20°41'22"

Við Skeiðavegamót 60 m sunnan Þjóðvegjar og 23 m sunnan girðingar. 600 m austan Skeiðavegamóta. Merkið er í 1 m háum 1 x 0.5 m steini norðaustan í 1 m háum hraunhól. Boltinn er sívalur, 0.3 cm hár og 1.5 cm í þvermál. Keilulaga hola 0.5 cm í þvermál og 5 mm djúp er í miðjum boltanum. Í steini 1.5 m norðaustan merkis er 0.7 m hár steypiteinn. Við mælingar sumarið 2000 var loftnetshæð mæld frá botni holunnar í boltanum.

9002

Sprungumælingamerki

Hnit: N63°57'04", V20°42'18"

Á holti sunnan Suðurlandsvegjar, 350 m vestan Skeiðavegamóta. Ómerktur sívalur bolti í steini eða klöpp. Keilulaga hola, 6 mm djúp er í boltanum miðjum. Staðurinn er 3 m austan við vörðubrot og þess staðar þar sem holtið er hæst. Við mælingar sumarið 2000 var loftnetshæð mæld frá botni holunnar í boltanum.

9003

Sprungumælingamerki

Hnit: N63°57'09", V20°42'41"

Sunnan Suðurlandsvegjar 0.6 km vestan Skeiðavegamóta. Staðurinn er 5 m sunnan Suðurlandsvegjar um 600 m vestan Skeiðavegamóta og 80 m vestan heimreiðar að sumarhúsi. Merkið er 1" rör í miðjum 0.5 x 1 m steini í jarðhæð. Rörið er 10 cm hátt. Í júlí 2000 var steypit í rörið og sett skrúfa í miðju þess. Um 5 m vestan merkis er áberandi, þríhyrningslaga steinn. 2 m suðaustan merkis er 1 m hár teinn.

9200

Búrfell 2

GS 1908

1908

Hnit: N64°05'47", V20°56'15"

Merkið, sem er koparnagli með áletrunina GS 1908 er á toppi Búrfells í Grímsnesi. Best er að ganga á fjallið frá samnefndum bóndabæ.

265S

Sprungumælingamerki
VR 265S

Hnit: N63°56'43", V20°46'25"

Við hringveg 1, 4 km vestan Skeiðavegamóta. Staðurinn er á klapparholti 30 m frá suðurenda þess og 4 m frá austurbrún. Merkið er sívalur bolti, 1.5 cm í þvermál og 1.2 cm hár. Ferhyrndur skjöldur, 3 x 5 cm, með áletrun er festur undir boltann. Keilulaga hola 7 mm í þvermál og 7 mm djúp er í boltanum miðjum. 2 m suðvestan merkis er 0.9 m hár teinn. Staðurinn er 3.8 km vestan Skeiðavegamóta, 110 m austan vegar að Ölvínsholti og 0.1 km norðan hringvegar. Við mælingar sumarið 2000 var loftnetshæð mæld frá botni holunnar í boltanum.

268S

Sprungumælingamerki
VR 268S

Hnit: N63°57'07", V20°41'34"

Við Skeiðavegamót 60 m sunnan Þjóðvegur og 300 m austan Skeiðavegamóta. Sívalur bolti 1.5 cm hár og 1.5 cm í þvermál. Í miðjum boltanum er keilulaga hola 0.7 cm í þvermál og 0.7 cm djúp. 0.8 m hár steyputeinn er 2 m sunnan staðar. Boltinn er í steypu röri og við hann er ferhyrndur skjöldur með áletrun. Við mælingar sumarið 2000 var loftnetshæð mæld frá botni holunnar í boltanum.

AKBR

Akbraut

1995

Hnit: N64°00'04", V20°21'48"

Merkið er á hæsta punkti hálsins sem liggur meðfram heimreiðinni að Akbraut. Beygt er af Landvegi (nr. 26) inn á Hagahring (nr. 286). Sunnan Stúfholts er beygt inn á veg að Akbraut og Læk en aftur er beygt, nú til norðurs og keyrt meðfram hálsi. Hæsti toppur hans er austan vegar og er hægt að keyra slóð alveg upp að punkti ef þurrt er. Punkturinn er brotinn og skal mæla í miðju brotsins, við neðri flötinn.

ALFT

Álftagróf
NE9213

1992

Hnit: N63°29'22", V19°10'38"

Merkið er á móbergshöfða norðaustan bæjarins Álftagrófar í Mýrdal. Aka skal afleggjara skammt austan Péturseyjar norður að eyðibýlinu Felli og þaðan áfram í Álftagróf en þar er endi vegarins. Ef leyfi ábúenda fæst, er hægt að nálgast staðinn á bíl með því að aka yfir tún austan bæjarins. Í túninu er um 7 m hár móbergsdrangur og skal aka norður fyrir hann og þaðan eftir sneiðingi inn í dalskvompu að hliði á girðingu en lengra verður ekki komist á bíl. Upp og austur af dalskvompunni er um 125 m hár móbergshöfði og verður að klífa hann til að komast að merkinu sem er austast á höfðanum upp af vesturhlíðum Keldudals. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í móberg, og er varða hlaðin við hann.

AUST

Austmannsbunga
NE9304
1993

Hnit: N63°40'27", V19°04'50"

Merkið er á Austmannsbungu en það er eina jökulskerið sem stendur upp úr Mýrdalsjökli á norðurbrún Kötluöskjunnar. Til að nálgast staðinn er besta að aka slóðina upp á Sólheimaheiði að skála Sólheimabænda við jökulröndina. Þaðan verður annaðhvort að fara á vélsleðum eða sérútbúnum ökutækjum (fjór hjóladrifnum bílum á stórum hjólbörðum) upp á Mýrdalsjökul í fylgd kunnugra því jökullinn er víða sprunginn. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í móbergsklöpp í slakka tæpum 10 m vestan við austasta og hæsta kollinn á Austmannsbungu. Varða er á kollinum og önnur yfir merkinu. Annað merki sem einnig er koparbolti, er á bergsnös rétt við suðurbrún hæsta kollsins. Varast skal að nota það.

B

Klofaey austan
OS 5108

Hnit: N64°07'51", V19°38'33"

Við þjóðveg 26 um 3 km suður frá brú á Þjórsá við Sultartangavirkjun. Bolti stendur 5 cm upp úr hraunklöpp 90 cm í þvermál austast á sandorpinni hraunhæð 30 m í þvermál og 3 m að hæð 50 m suðaustan vegar. Staðurinn er 6 km suðvestan við vegamót vega 26 og 32. Akið þjóðveg 32 að brú á Þjórsá við Sultartangastöð og um 6 km austur að þjóðvegi 26. Akið hann 6 km suðvestur móts við stöðina. Þaðan eru 4 km suðvestur að vegi á garði austur frá Ísakoti og þaðan 3 km að fjallvegi F225.

BB

Breiðbakur
OS 5149

Hnit: N 64°11'11", V18°21'05"

Á hæsta punkti Breiðbaks 2 km norðvestan við miðjan Langasjó. Bolti stendur 18 mm upp úr móbergsklöpp, 90 cm frá vesturbrún hennar, efst á hrygg. Akið fjallveg F208 (Fjallabaksleið) 3 km norðvestur frá Eldgjá að skilti með áletrun Langisjór milli Herðubreiðar og Skuggafjalla. Beygið norðaustur og akið um 23 km að skilti 'Breiðbakur' (64°06'15/18°28'01), upp skarð til austurs í söðulpunkt (64°06'30/18°28'35) og veljið slóð til norðurs. Akið stikaða slóð að vaði (64°08'38/18°27'26) og áfram á Breiðbak, síðast um staði 64°11'29.5/18°22'49.3, 64°11'29.4/18°22'31.3, 64°11'27.4/18°22'19.3, 64°11'25.3/18°22'05.7, 64°11'26.2/18°21'56.0, 64°11'27.6/18°21'43.4, 64°11'26.7/18°21'29.4, 64°11'19.6/18°21'24.4, 64°11'16.5/18°21'14.1.

BERG

Bergárbrú
VR 13701
1991

Hnit: N64°17'53", V15°11'47"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði. Hann er nálægt vegi nr. 1, um 1 km norðan vegamóta við veg nr. 99. Hann er í klöpp um 30 m norðan brúarinnar yfir Bergá, 10 m vestan vegar. Koparbolti og plata með áletruninni 013701. Lýsing frá árinu 1991.

The point is in the district Nes in Hornafjörður. It is near route #1, about 1 km north of the intersection with route #99. It is in a rock outcrop, about 30 m north of the bridge on river Bergá, 10 m west of the road. Brass bolt and a plate with the inscription 013701. Description: 1991.

BILD

Bíldsfell
RH 8425
1995

Hnit: N64°03'19", V20°01'51"

Þegar ekið er frá Selfossi áleiðis upp í Grímsnes er beygt til NV (Grafningsveg) rétt áður en komið er að brúnni yfir Sog (við Þrastalund). Ekinn er dágóður spotti eftir þeim vegi (5.8 km) og þá er beygt til NA að bænum Bíldsfelli (merkt Bíldsfell). Er þá á vinstri hönd fjallið Bíldsfell, sem hefur tvo toppa og er mælipunkturinn á þeim syðri og lægri. Þegar komið er upp á fjallið er punkturinn nærri steypu röri. Punkturinn er í SSV 12 m frá rörinu. Lítil varða er 0.5 m SV við punktinn.

BIRN

Birnustaðir
OS 7224
1994

Hnit: N64°03'12", V20°31'18"

Punkturinn er sunnan í Vörðufelli, 600 m norðaustan Birnustaða. Merkið er í klöpp á hamrabrún norðan við lítið tún og 5 m norðan merkis er girðing. Það er fyrir miðju túni og er gengið í það neðan frá veginum (beygt er til hægri rétt áður en komið er að bænum Birnustaðir). Best er að fara yfir girðingu við lítinn trjálund og ganga þaðan skáhallt upp hlíðina. Einnig er hægt að keyra að túninu í þurrviðri og jafnvel yfir það ef ekki er stutt í slátt en þá þarf að fá leyfi hjá bóndanum, sem býr á eystri bænum.

BJAL

Bjallavað S
D 3359
1994

Hnit: N64°05'55", V19°06'15"

Akið eftir vegi nr. 26 í áttina að Sigölduvirkjun. Beygið til austurs um 1 km sunnan brúarinnar yfir Tungnaá við vegprest merktum: Fjallabaksleið nyðri, #F22. Akið 11 km eftir þeim vegi. Punkturinn er 20 m austan vegarins, 60 m suðaustan hornmasturs í raflínu, á hraunhól, 5 m háum og 10x20 m að stærð. Koparbolti með áletruninni D.

Drive along route #26 towards the Sigalda power station. Turn east about 1 km south of the bridge over Tungnaá at a road sign marked: Fjallabaksleið nyðri, #F22. Drive 11 km along that road/track. The point is 20 meters east of the track, 60 meters southeast of a corner point of a transmission line in a lava outcrop 5 meters high and 10x20 meters in size. A brass bolt with the inscription Dartmouth 3359. Description: 1986 Updated: 1991.

BJAR

Bjarnanes
VR 13810
1991

Hnit: N64°19'32", V15°14'51"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði. Hann er um 60 m vestan gamla þjóðvegur 1, þar sem vegurinn liggur hæst sunnan bæjarins Stapa, um 230 m sunnan vegamóta að Stapa. Þetta er koparbolti og plata með áletruninni 013810 og er á klapparhrygg sem sést frá veginum. Punkturinn er ekki á hæsta punkti hæðarinnar. (Nýr vegur nr. 1 var lagður árið 1992 frá Þveit að Bjarnarnesi). Lýsing frá árinu 1991.

The point is in the district Nes in Hornafjörður. It is about 60 m west of old route #1, where the road reaches its highest point south of the farm Stapi, about 230 m south of the intersection with the road to Stapi. Brass bolt and a plate with the inscription 013810, in a rock outcrop (dyke) visible from the road. The point is not at the highest point of the hill. (A new route #1 was built 1992 from Þveit to Bjarnanes). Description: 1991.

BJOL

Bjarnalón - stöpull
LM 0355
2000

Hnit: 64°07'13", V19°44'50"

Staðurinn er við lokuvirki í inntaksskurði að Búrfellsstöð 0.7 km vestan við Ísakot. Stöpullinn er á sléttum klöppum norðvestan vegarins móts við lokumannvirkin. Hann er 200 m norður af lokumannvirkjum á ávalri klöpp 3x4 metrar að stærð. Landsvirkjun lét reisa stöpullinn. Frá vegamótum 15 km austan Selfoss eru eknir 19 km eftir vegi nr. 30 (Flúðir) og 41 km eftir vegi nr. 32 (Árnes) um Sámstaðamúla. Frá punktinum eru 9 km að brú á Þjórsá við Sandafell.

The place is by latch-structure in intake-trench to Búrfellsstöð 0,7 km west of Ísakot. The pillar is on flat rock northwest of road opposite to latch-structures. It is 200 m north of latch-structures on a roundish rock 3 x 4 m. From junction 15 km east of Selfoss are driven 19 km on road 30 FLÚÐIR and 41 km on road 32 ÁRNES. From the point are 9 km to bridge over Þjórsá by Staðarfell. Bolt OS7368 is the middle of pillar and latch-structures. Bolt C is 1 m NE of pillar.

BLAU

Blautakvísl
NE200112
2001

Hnit: N63°57'06", V19°21'50"

Merkið er á norðanverðum móbergshrygg um 500 m vestan Dalakofans við mynni Vesturdala. Ef ekinn er Fjallabaksvegur syðri skal fara af honum við Laufafell og aka Hrafninnuslóð og svo vestur Krakatindsslóð þar til komið er að afleggjaranum til Dalakofans. Aka skal áfram heimreiðina og er merkið norðan slóðar þar sem hún tekur að halla niður að kofanum. Merkið er koparbolti boraður í móberg um 60-90 m norðan slóðar þar sem sést vel til ármóta Blautukvíslar og Markarfljóts. Varða er við merkið.

BOTA

Botnar - stöpull

LM 0351

1996

Hnit: N63°39'22", V18°14'47"

Merkið er við bæinn Botna í Eldhrauni, um 20 km suðvestur af Kirkjubæjarklaustri. Brú á Eldvatni er 200 m sunnan íbúðarhúss að Botnum. 70 m vestar er gamall vegur, sem liggur austan við fjárhús á norðurbakka og hefur þar verið brú, sem nú er horfin. Stöpullinn er 120 m suðvestan leifanna af brúnni, á sléttum hraunklöppum. Akið hringveginn að Vík í Mýrdal og þaðan áfram 57 km til austurs yfir brú á Eldvatni austan Ása. Akið enn 3.8 km eftir hringvegi austur að vegamótumm, sem merkt eru BOTNAR. Þaðan eru 20.6 km að Kirkjubæjarklaustri. Frá hringveginum eru um 7 km að Botnum og leyfi til að aka að stöplinum er auðfengið.

By farm Botnar in Eldhraun about 20 km southwest of Kirkjubæjarklaustur. Bridge over Eldvatn is 200 m south of dwelling house at Botnar. 70 m west is an old road, lying east of sheepcote on northern bank and there was a bridge which is now gone. The pillar is 120 m Southwest of the remains of the bridge on flat rocks. Drive highway 1 to Vík í Mýrdal and from there go ahead 57 km east crossing bridge over Eldvatn east of Ásar. Drive still 3,8 km on highway 1 east to junction marked BOTNAR. From there are 20,6 km to Kirkjubæjarklaustur. From highway 1 are about 7 km to Botnar. Permission to drive to pillar is easy to obtain.

BOTN

Botnafjall

NE80053

1993

Hnit: N63°57'05 ", V19°49'56"

Merkið er á Botnafjalli uppi á svonefndum Haus, en það er 687 m hár móbergs-hnúkur aust-norðaustan Selsunds. Best er að ganga frá bænum Selsundi norðaustur með Selsundsfjalli milli hrauns og hlíða. Eftir um 5000 m göngu er komið að brattri brekku vestan undir Botnafjalli og er þaðan góð uppganga á Hausinn þó nokkuð brött sé. Merkið er koparbolti, boraður í móbergsklöpp á austasta kolli hnúksins, og er lítil varða skammt norðaustan hans.

BREI

Breiðbakur S

FM 354

1991

Hnit: N64°10'58", V18°23'28"

Punkturinn er nálægt merktri slóð sem liggur frá suður enda Langasjávar yfir fjallið Breiðbak. Fjarlægðin frá Langasjó er 12 km. Punkturinn er fáa metra sunnan slóðar þar sem hún beygir eftir fyrstu bröttu brekkuna í suðurhlíð Breiðbaks. Koparbolti í bergsnös, nálægt málmtunnu fylltri með grjóti. Á tunnunni stendur: Rafmagnsveitur ríkisins, Landmælingar, Hæðarmerki NR 354 ER HÉR, MÆLT 1959, raskið ekki. Lýsing frá árinu 1991.

The point is near the marked track that leads from the south end of Langisjór across the mountain Breiðbakur. The driving distance from Langisjór is 12 km. The point is a few meters south of the track where it turns after the first significant hill up the south slope of Breiðbakur. A brass pin in bedrock, near a metal barrel filled with rocks. Inscription on the barrel: Rafmagnsveitur ríkisins, Landmælingar, Hæðarmerki NR 354 ER HÉR, MÆLT 1959, raskið ekki. Description: 1991.

BREM

Breiðamörk
VR 4418

Hnit: N64°02'02", V16°17'48"

Punkturinn er nálægt þjóðvegi 1, á Breiðamerkursandi, 4.7 km austan gömlu brúarinnar yfir Fjallsá, 5.9 km vestan brúar yfir Jökulsá, 100 m norðan þjóðveggar 1. Punkturinn er 20 m vestan slóðans að gamla skála Jökklarannsóknarfélagsins og er merktur með tveimur trjástrikum. Koparbolti í járnþípu sem rekin er ofan í sandinn. Áletrun VR 4418.

The point is near route #1 on Breiðamerkursandur, 4.7 km east of the old bridge on Fjallsá, 5.9 km west of the bridge on Jökulsá, 100 m north of route #1. The point is 20 m west of the track to the old hut of the Icel. Glaciol. Society and marked by two wooden stakes. Brass bolt in an iron pipe driven into the sand. Inscription VR 4418.

BRJA

Brjásstaðir
RH 8421
1989

Hnit: N64°03'47", V20°44'05"

Merkið er á Brjásstöðum í Grímsnesi. Af vegi nr. 35 er beygt, nálægt kirkjunni á Stóruborg, á veg nr. 354. Eknir eru 2 km að Brjásstöðum og gegnum bæjarhlaðið og eftir um 150 m er beygt til austurs og ekið að hliði. Þar er beygt til suðurs og eknir um 70 m meðfram girðingu. Punkturinn er á klöpp, um 80 m norð-norðaustan bæjarins, um 1 m vestan girðingar (vestan slóða). Lítil varða er um 1 m suðvestur af merkinu. Merkið er koparbolti og plata með áletruninni RH 8421. Lýsing frá árinu 1989. Uppfært árið 2002.

BRLO

Breiðarlón
RH 9212
1992

Hnit: N64°02'38", V16°22'41"

Beygið af þjóðvegi 1, 1 km austan gömlu brúarinnar yfir Fjallsá. Akið veg og slóða 3.4 km til norðurs, milli og vestan jökulgarðanna, að nesinu þar sem Breiðá rennur út úr Breiðarárlóni. Punkturinn er í gabbróklöpp, í flæðarmáli lónsins, á nesodda, 2 m yfir vatnsyfirborði. Bolti og plata með áletruninni RH 92 12.

Leave route #1, 1 km east of the old bridge on Fjallsá. Drive road and track 3.4 km to the north, between and west of moraines, to the peninsula where Breiðá river flows out of Breiðarlón lagoon. The point is in a gabbro outcrop, on the shore of the lagoon, near the tip of the peninsula, 2 m above the lake level. Bolt and a plate with inscription RH 92 12.

BRSK

Breiðaskarð
NE9308
1993

Hnit: N63°56'28", V19°32'25"

Merkið er í sunnanverðu Breiðaskarði en það skilur að Vatnafjöll innri og Hrauka. Aka skal Fjallabaksveg syðri um 18.7 km frá vegamótum vestan við Keldur og er þá komið í Langvíuhraun skammt vestan vaðsins yfir Hraunkvísl. Tvær áberandi vörður norðan vegar marka upphaf slóðar sem liggur norður yfir Hraunkvísl að hliðum Vantafjalla fremri og svo

áfram norðaustur með þeim norðan Mosfells. Áfram liggur slóðin framhjá Mjóaskarði, sem skilur að Vatnafjöll fremri og Vatnafjöll innri, og eftir um 16.7 km akstur frá vörðunum tveimur við Fjallabaksveg er komið í sunnanvert Breiðaskarð þar sem merkið er. Það er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í um 5 m háan hraunstapa. Stapinn er um 15 m langur og um 7 m breiður og er áberandi þegar kemur upp úr skarðsmynninu. Um 1 m há varða er hlaðin við merkið.

BS

Bláskógar
OS 5105

Hnit: N64°10'19", V19°36'42"

Suðaustan í Bláskógum 600 m 50° réttvísandi frá spennuvirki við Sultartangastöð. Bolti stendur 38 mm upp úr sléttri klöpp 60x120 cm að stærð í sléttum mel suðaustan í Bláskógum. Akið þjóðveg 32 að skilti 'Gnúpverjaafréttur' 600 m vestan brúar á Þjórsá. Akið 1,2 km frá þjóðvegi 32 eftir veginum norður Gnúpverjaafrétt fram hjá spennuvirki á stað 64°10'28/19°36'51 og inn á slóð til hægri og 300 m eftir henni í mælistöð.

BULA

Búland
NE9411
1994

Hnit: N63°48'09", V18°33'34"

Merkið er ofan við bæinn Búland í Skaftártungum. Aka skal af þjóðvegi númer 1 norður Skaftártungur og svo áfram norðvestur fyrir afleggjarann að Búlandi og Skaftárdal inn á Fjallabaksleið nyrðri. Um 4 km norðvestan Búlands er komið að rúlluhliði og skal stöðva farartækið norðan þess. Girðing er austan vegarins og merkið er um 35 m austan hennar á klöpp sem rís upp úr móanum umhverfis. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu og varða markar staðinn. Eldra GPS merki frá Orku-stofnun (OS5834) er vestan vegarins skammt norðan hliðsins en vegurinn hefur verið lagður svo nærri að það er ónothæft.

BURF

Búrfell S
RH 8426
1989

Hnit: N64°04'02", V20°56'33"

Punkturinn er í Grímsnesi, sunnan Búrfells og um hálfan km suðvestan bóndabæjar sem ber sama nafn. Af vegi nr. 36 er beygt austur á veg nr. 351 og ekið í um 2 km. Merkið er í klöpp á hæsta punkti lágrar hæðar sunnan við veginn. Lítil varða er 1 m vestan merkisins. Koparbolti og plata með áletruninni RH 8426. Lýsing frá árinu 1991.

The point is in the district of Grímsnes, south of the mountain of Búrfell and about half a kilometer SW of a farm with the same name. From route #36 turn east on route #351 and drive for about 2 km. The marker is in bedrock at the highest point of low hills on the south side of the road. A small cairn is 1 m west of the marker. Brass bolt and a plate with inscription RH 8426. Description: 1991.

C

Sölvahraun NV
OS 5114

Hnit: N64°06'21", V19°41'06"

Vestast í Sölvahrauni við enda vegar á garði austur frá Ísakoti. Bolti stendur 8 mm upp úr hraunklökk, sem nú stendur aðeins 50x60 cm upp úr vikri á vesturbrún hraunsins 130 m austan slóðar meðfram hraunjaðrinum og 190 m sunnan við vesturenda vegar á garði frá Ísakoti. Akið þjóðveg 26 að vegamótum móts við Ísakot á stað 64°06'59/19°42'53 og þaðan 1,7 km á veginum uppi á garði að enda hans við hraunjaðar. Akið 190 m til hægri eftir mikið ekinni slóð og gangið eða akið 130 m upp á hraunjaðarinn.

DAGM

Dagmálafjall
NE9420

1998

Hnit: N63°37'53", V19°49'29"

Merkið er austarlega á Hamragarðaheiði vestan Eyjafjallajökuls í um 720 m.y.s. Aka skal upp á heiðina af gamla þjóðveginum við Kattarnef norðan Hamragarða. Rúlluhlið er við upphaf slóðarinnar og er ekið framhjá malargrýfjum við Kattarnef en sveigt síðan til suðausturs og svo áfram sem leið liggur upp heiðardrögin. Eftir um 9.5 km akstur frá rúlluhliðinu er komið á malarhæð eða gamla jökulöldu á móts við Hornafell sem er tæpan 1 km norðan slóðar. Þarna er varða við veginn og liggur ógreinileg slóð norður frá henni í átt að klapparholti en uppi á því er stöðin. Tæpir 200 m eru frá vörðunni við veginn að merki númer NE9420 en það er syðsta merkið í hallamælingalínu sem liggur frá austri til vesturs en sveigir svo til norðurs. Þetta merki, NE9420, er GPS punkturinn í línunni. Hann er koparbolti boraður í klökk og er allstór varða við merkið. Varist hin merkin í línunni.

DMA

Dagmálaás
OS 7571

Hnit: N64°16'03", V20°15'20"

Á Dagmálaási 2 km vestan brúar á Hvítá við Brúarhlöð. Bolti stendur 4 cm upp úr sléttri klökk inni í vörðubroti 5 m frá brún móti suðaustri og 8 m norðan við hundapúfu syðst á ásnum og 100 m 150° réttvísandi frá staur á ásnum. Akið þjóðveg 30 norður frá Brúarhlöðum að mótum vegar 358 Einholt og akið 2 km eftir þeim vegi á stað 64°16'08.3/20°15'44.6 og norður og austur fyrir ásin um staði 64°16'08.4/20°15'40.2 norður gamlan veg, 64°16'20.2/20°14'59.7 suður gamla slóð, 64°16'07.5/20°15'03.7 suður reiðgötu, 64°16'04.8/20°15'06.7 vestur upp hæð, 64°16'05.4/20°15'13.2 á mel, 64°16'05.3/20°15'19.3 80 m frá stöð.

DOMA

Dómadalshraun
NE8617

2001

Hnit: N64°02'07", V19°07'50"

Merkið er neðarlega í vestanverðu Dómadalshrauni. Það er fjórða merkið í hallamælingalínu og er það um 200 m norðan hraunbrúnarinnar þar sem Dómadalsvegur fer upp á hana. Merkið er koparbolti sem boraður er í úfið og sandorpið hraun. Skífa með áletruninni NE8617 er undir boltahausnum og varða er hlaðin við merkið. Varist að rugla saman við hin merkin í línunni.

DROP

Dropi
NE9307
1993

Hnit: N63°54'50", V19°34'24"

Merkið er suðaustan undir Vatnafjöllum innri um 2.5 km norð-norðaustan móbergshnjúks sem nefndur er Dropi. Aka skal um 18.7 km eftir Fjallabaksvegi syðri frá vegamótunum vestan við Keldur og er þá komið í Langvíuhraun skammt vestan Hraunkvísar. Tvær áberandi vörður norðan vegar marka upphaf slóðar sem liggur til norðurs yfir Hraunkvísl að hlíðum Vatnafjalla fremri og svo áfram norðaustur með fjöllum. Eftir um 12.5 km akstur frá vörðunum tveimur við Fjallabaksveg syðri liggur slóðin niður af lágum sandorpnum hraunkanti og um 150 m til norðvesturs á brún hraunsins er merkið. Það er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í hraunklett, og er talsvert af gráum mosa á hraunnefinu umhverfis staðinn. Um 600 m eru norður að hlíðum Vatnafjalla innri og um 2 km austur að móbergshelli sem heitir Hrauntindar en hefur á sumum kortum ranglega verið kallað Krakatindur (sá ágæti tindur rís upp af hraunsléttunni milli Rauðkemberga og Rauðufossafjalla). Um 1 m há varða er hlaðin við merkið.

DYNJ

Dynjandi – stöpull
9012
1991

Hnit: N64°17'25", V15°07'19"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði. Hann er á stöpli, 110 m sunnan vegar nr. 1, 3 km austan gatnamóta við veg nr. 99, 0.4 km vestan bæjarins Dynjandi. Lýsing frá árinu 1991.

The point is in the district Nes in Hornafjörður. It is on a pillar, 110 m south of route #1, 3 km east of the intersection with route #99, 0.4 km west of the farm Dynjandi. Description: 1991.

EINH

Einhyrningur NA
OS 7385
1995

Hnit: N63°45'13", V19°27'02"

Merkið er 1,9 km norðaustan við Einhyrningur upp af Fljótshlíð. Bolti og skjöldur í hvalbakslaga móbergsklöpp vestan í aflíðandi brekku 40 m austan slóðar og 1-2 m yfir henni. Klöppin er 1,5x3 m að stærð. Staðurinn er 4,8 km norðan við slóð að leitarmannakofa og 3 km frá staðvísi með áletrun EINHÝRNINGUR. 150 m norðan við staðinn er allbrött brekka til norðurs. Stikujárn er við stöðina. Frá Hvolsvelli eru eknir 26 km eftir leið 261 MÚLAKOT að bænum Fljótsdal, við vegvísi að bænum er ekin jeppaslóð til austurs. 21,8 km eru að staðnum frá Fljótsdal. Ef mikið er í vötnum kann þessi leið að vera ófær.

1,9 km northeast of Einhyrningur up from Fljótshlíð. Bolt and shield in an oval bedrock west in slanting slope 40 m east of trail and 1-2 m above it. The bedrock is 1, 2x3, 1 m. the place is 4,8 km north of trail to round up shelter and 3 km from guidepost, which reads EINHÝRNINGUR. 150 m north of the place is a very steep slope to north. An iron marker is by the station. From Hvolsvöllur are driven 26 km along road 261 MÚLAKOT to the farm Fljótsdalur, by signpost to town is driven jeep trail to east. 21,8 km are to place from Fljótsdalur. If there is a lot of water in lakes this way may be impossible.

ELDH

Eldhraun

OS 5847

1992

Hnit: N63°41'05", V18°21'26"

Punkturinn er nálægt vegi nr. 1 í Vestur Skaftafellssýslu, 3.1 km austan brúar yfir Eldvatn. Hann er á hraunhól, 1 m háum, 15 m sunnan vegar og um 20 m austan slóðar sem sem liggur til suðurs.

The point is near route #1 in V-Skaftafellssýsla, 3.1 km east of the bridge on the river Eldvatn. It is in a lava hill, 1 m high, 15 m south of the road, about 20 m east of a track to a field to the south.

ENTA

Enta

1993

Hnit: N63°42'04", V19°10'56"

Merkið er á hæsta og syðsta kalli Entu, en það er mikið jökulsker, að mestu úr súru bergi, í norðvestanverðum Mýrdalsjökli. Vestan Entu liggur samnefndur skriðjökull til norðvesturs niður á svokallaðar Emstrur. Best er að nálgast staðinn með því að fara slóð sem liggur frá Ytri-Sólheimum í Mýrdal upp á Sólheimaheiði að fjallaskála við jökulröndina. Þaðan verður að fara á vélsleða eða sérútbúnum fjórhjóladrifnum bíl upp á Mýrdalsjökul í fylgd kunnugra því víða við jaðarinn er jökullinn sprunginn og hættulegur yfirferðar. Er kemur á norðanverðan hájökulinn birtist Enta í norðvestri og skal aka að henni eftir snjó- eða íshrygg sem liggur til suðausturs inn á meginjökulinn. Skal halda eftir háhryggnum því sprungur leynast beggja vegna hans. Upp af enda hryggjarins rís syðsti Entukollurinn og uppi á honum miðjum er merkið. Það er 30 sm langur kambstálsbútur, rekinn niður í kollinn á milli tveggja móbergshnullunga, og stendur endinn um 2 sm upp fyrir yfirborðið. Varða er hlaðin yfir merkið.

FAGR

Fagrifoss

OS 7376

1986

Hnit: N63°52'55", V18°13'47"

Beygið af vegi nr. 1 við vegprest merktan Heiðarsel, 6 km vestan Kirkjubæjarklausturs, og akið að bænum Heiðarseli. Akið vestur og til norðurs frá bænum að vaði yfir Geirlandsá. Frá vaðinu eru eknir 1,7 km til norðurs. Punkturinn er á toppi um 10 m hás hóls, 80 m austan vegarins. Merkið er í brecciu á toppi hólsins og liggur slóði að því. Fjórhjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum.

Leave route #1 at a road sign marked Heiðarsel, 6 km west of Kirkjubæjarklaustur, and drive to the farm Heiðarsel. Drive west and north of the farm to the ford on river Geirlandsá. From the ford, drive 1.7 km to the north. The point is at the top of a 10 meters high hill, 80 meters east of the road. The marker is in breccia on top of the hill and a track leads to it. A 4wd vehicle is needed to access this point (the ford on the river). Description: 1989. Updated: 1991.

FAGU

Fagurhólmýri

Hnit: N 63°52'29", V 16°39'07"

Punkturinn er suðvestan bæjarins Fagurhólmýri, á klettabrún norðan flugbrautar. Beygið af Þjóðvegi 1, 0.4 km vestan kaupfélagsins á Fagurhólmýri á veg sem merktur er Flugvöllur. Akið 0.9 km til suðurs og austurs. Merkið er ryðfrír stálbolti sem er 4 m frá klettabrúninni, 100 m norðan vegarins og 8 m fyrir ofan malarsléttu. Engin áletrun.

The point is southwest of the farm Fagurhólmýri on the edge of the cliff north of the airstrip. Turn off route #1, 0.4 km west of the shop at Fagurhólmýri on a road marked Flugvöllur. Drive 0.9 km to the south and east. The marker is a stainless steel bolt 4 m from the cliff's edge, 100 m north of the road, 8 m above the gravel plane. No inscription.

FAXI

Faxatagl

NE200211

2002

Hnit: N63°49'49", V19°28'00"

Merkið er í söðli milli tveggja hnúka í svokölluðu Faxatagli um 5 km vestan Hungurfitjar. Þegar komið er vestan frá Hungurfit er ekið upp bratta brekku upp á Faxatagl og er merkið um 20 m norðan slóðar á dálitlum kambi sesm rís upp af sléttri móhellu. Varða er við merkið sem er koparbolti með ferkantaðri skífu undir hausnum.

FELL

Fellsá SV – stöpull

LM 0349

1992

Hnit: N64°06'53", V16°05'05"

Við hringveginn 400 m suðvestan brúar á Fellsá í Suðursveit. Landmælingastöpull vestast á lágum klettum um 400 m suðvestan brúar á Fellsá og 60 m sunnan hringvegarins. Klettarnir eru 4 m að hæð og enda 5 m vestan punktsins og vegur liggur frá Þjóðveginum vestan kletta og suður fyrir þá. Hægt er að hafa bíl 15 m sunnan við punktinn. Borgarhafnarhreppur lét reisa stöpulinn. Akið Þjóðveg 1 að Fellsá 10 km austan við brú á Jökulsá á Breiðamerkursandi og 1,8 km sunnan Reynivalla. Akið 0,4 km suðvestur frá brúnni og þar út af hringveginum til suðurs að klettinum þar sem stöpullinn er.

By highway 1 southwest of bridge over Fellsá in Suðursveit. Pillar west on low cliffs about 400-m southwest of bridge over Fellsá and 60 m south of highway 1. The cliffs are 4 m high and end 5 m west of point and a road lies from the highway west of cliffs and goes south of them. It is possible to have a car 15-m south of point. Drive highway 1 to Fellsá 10 km east of bridge over Jökulsá á Breiðamerkursandi and 1,8 km south of Reynisvellir. Drive 0,4-km southwest from bridge and go off the highway to south towards the cliffs the pillar is on.

FIMM

Fimmvörðuháls

NE9203

1992

Hnit: N63°36'24", V19°26'15"

Merkið er ofarlega á Fimmvörðuhálsi um 1 km sunnan neðri skálans en við hann endar bílslóðin. Aka skal slóðina upp á Fimmvörðuháls af hlaðinu við Ytri-Skóga. Um 9.2 km eru norður að vaði yfir Skógá og um 3.7 km eru frá því að stikaðri gönguleið sem sker bílslóðina.

Þaðan eru um 200 m vestur að fyrsta merkinu í hallamælingalínu (NE9203) en það er einnig GPS merki. Skammt norðvestan GPS merkisins er athyglisvert Grettistak, um 2 m hátt, sem skriðjökull hefur tyllt upp á tvö minni björg. Hallamælingalínan liggur á jökulsköfnu og mjög finkorna hrauni innan um úfna jökulurð. Fyrsta merkið er við austurbrún hraunsins og er áberandi varða við það en litlar vörður við hvert hinna. Merkið er koparbolti, boraður í þétt berg, og er númerið höggvið í ferkantaða skífu undir hausnum. Varist að nota hin merkin í línunni.

FLAE

Flatey II

RH 9002

1991

Hnit: N64°14'01", V15°29'34"

Punkturinn er nálægt ströndinni í landi Mýra, nálægt Skinneyjarhöfða. Akið frá þjóðvegi 1 í suður að bænum Flatey. Haldið beint áfram þar sem vegurinn beygir til hægri í áttina að bænum, um 200 m austur fyrir bæinn. Akið í áttina að ströndinni, um 2 km. Slóðinn liggur yfir u.þ.b. 100 m breiða klöpp áður en að ströndinni kemur. Punkturinn er nálægt toppi klapparinnar, um 100 m austan slóðans, um 1 m norðan lítillar vörðu. Bolti og plata með áletruinni RH 90 02. Lýsing frá árinu 1990. Uppfært árið 1991.

The point is near the coast in the district Mýrar, near the promontory Skinneyjarhöfði. Drive from route #1 southward to the farm Flatey. Continue straight where the road turns right towards the farm, about 200 m east of the farm. Drive towards the shore, about 2 km. The road crosses a ca. 100 m wide rock outcrop before it reaches the beach. The point is near the top of the outcrop, about 100 m east of the track, about 1 m north of a small cairn. Bolt and a plate with the inscription RH 90 02. Description: 1990. Updated 1991.

FLAG

Flagbjarnarholt

OS 7226

1986

Hnit: N63°59'41", V20°15'53"

Beygið af vegi nr. 1 um 7 km vestan Hella og akið veg nr. 26 að vegpósti með áletruninni Flagbjarnarholt. Akið að bænum og haldið áfram eftir veginum fram hjá bæjarhúsunum og upp á hæðina. Gamall punktur er þar á toppi hæðarinnar en nýi punkturinn, sem er með áletrunina OS-1984-7226, er á flatri klöpp um 3 m í ANA frá gamla punktinum.

Leave route #1 about 7 km west of the town Hella and drive on route#26 to a signpost marked Flagbjarnarholt. Drive to the farm and continue on a road past the farm houses to the top of the hill. There is an old pointer in a boulder at the highest point, but the new point with inscription OS-1984-7226 is in a flat outcrop 3 meters from the old point in an ENE direction.

FN

Fossnúpur

LM 0024

Hnit: N63°51'30", V17°50'36"

Á Fossnúpi við hringveginn 13 km norðaustan við Kirkjubæjarklaustur. Toppur nupsins er sléttur og grasi gróinn. Þar eru steinar, sem mynda ferhyrning um 2 m á kant, og voru hlaðnir á falda á hvítum dúk vegna ljósmyndunar úr lofti. Boltinn er í miðjum ferningnum, en jarðvegur hefur sest ofan á hann.

FORN

Fornustekkar

VR 802

1991

Hnit: N64°18'56", N15°14'03"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði. Hann er nálægt þjóðvegi 1, um 400 m norðan Nesjaskóla, nálægt vegamótum að bænum Fornustekkam. Koparbolti og plata á flatri klöpp, 10 m vestan aðalvegarins. Áletrun VR 802. Lýsing frá árinu 1991.

The point is in the district Nes in Hornafjörður. It is near route #1, about 400 m north of Nesjaskóli, near the intersection with the road to the farm Fornustekkar. Brass bolt and plate in a flat outcrop, 10 m W of the main road. Inscription VR 802. Description: 1991.

FRAM

Framnes

RH 8427

1995

Hnit: N64°02'44", V20°34'06"

Ekinn er vegurinn upp skeið að Brautarholti. Þar er beygt til NV í átt að Vörðufelli (merkt Vorsabær). Ekið upp að eyðibýli nokkru er Framnes heitir og stendur upp á hæð er gengur fram til S úr syðsta hluta Vörðufells. Á hæð um 300-400 m NA við bæjarhúsin eru 2 steypfir vatnstankar. Naglinn er u.þ.b. 13 m norðan við vatnstankana. Lítil varða er 1 m fyrir NA punktinn.

FROS

Frostastaðaháls

D 3364

1989

Hnit: N64°00'36", V19°02'39"

Punkturinn er á hrygg austan Frostastaðavatns. Akið eftir vegi F22 frá Sigöldu í áttina að Landmannalaugum og stoppið á hæsta punkti vegarins yfir Frostastaðaháls. Punkturinn er um 300 m sunnan vegarins, á lítilli móbergsklöpp í austur hlið hryggjarins. Koparbolti með áletruninni Dartmouth 3364. Lýsing frá árinu 1991.

The point is on a ridge east of the lake Frostastaðavatn. Drive along route F22 from Sigalda towards Landmannalaugar and stop at the highest point of the road across Frostastaðaháls. The point is about 300 m to the south of the road, on a small palagonite outcrop on the east slope of the ridge. A brass bolt with the inscription Dartmouth 3364. Description: 1991.

GALT

Galti

OS 7485

1989

Hnit: N63°59'52", V18°16'21"

Merkið er á Galta við slóða að Lakagígum. Merkið er í móbergsklöpp 40 m austan slóðar, á hæð sem er um 3 m hærra en slóðin. Staðurinn er 0.7 km norðan við efri brekkubrún þegar komið er frá byggð upp á Galta. Varða er 4 m norðaustan við merkið og stikujárn er við stöðina. 6 km vestan við Kirkjubæjarklaustur er vegur merktur 206 Holt. Eftir þeim vegi eru 2.4 km að vegi að Laka og þaðan eru 35.6 km að staðnum. Ekið er tvisvar yfir Geirlandsá og einu sinni yfir Hellisá. Jeppa er þörf þar sem djúpt er á vaði í Hellisá.

On Galti by trail to Lakagíggar. The point is in bedrock 40 m east of trail to hill, which is about 3 m higher than trail. The place is 0,7 km north of upper hill ledge when you move up from inhabited area on Galti. A cairn is 4 m NE of point. An iron marker is by the point. 6 km west of Kirkjubæjarklaustur is a road marked 206 HOLT. Along that road are 2,4 km to road marked LAKI and from there are 35,6 km to the place. Drive twice across Geirlandsá and one across Hellisá. Jeep is necessary. The crossing over river Hellisá is deep.

GFN

Grænifjallgarður N

OS 5295

1969

Hnit: N64°04'03", V18°32'29"

Á Grænafjallgarði 8 km suðvestur af Sveinstindi. Merkið er í móbergsklöpp miðsvæðis á mosavaxinni bungu, þeirri nyrstu af þremur hæstu. Akið fjallveg F208 (Fjallabaksleið) 3 km norðvestur frá Eldgjá að skilti með áletrun Langisjór milli Herðubreiðar og Skuggafjalla. Beygið norðaustur og akið um 14 km á stað 64°03'25/18°32'45 og beygið þar til vinstri inn á nýja slóð og akið 1.5 km upp í hlíð á stað 64°03'44/18°32'52 670 m frá mælistöð. Gangið þaðan um staði 64°03'44.3/18°32'52.1, 64°03'48.3/18°32'52.8, 64°03'50.3/18°32'50.6, 64°03'52.8/18°32'47.9, 64°03'56.5/18°32'49.0, 64°04'00.2/18°32'51.1, 64°04'04.0/18°32'45.4, 64°04'02.8/18°32'35.7, 64°04'03.5/18°32'32.8 í mælistöð.

GIGJ

Gígjukvísl

Hnit: N63°56'13", V17°18'59"

Punkturinn er á Skeiðarársandi, austan Gígjukvíslar og norðan Þjóðvegur nr. 1. Beygið af Þjóðvegi nr. 1, 2.2 km austan brúarinnar yfir Gígjukvísl, 11.4 km vestan brúar yfir Sæluhúsavatn. Haldið áfram 0.2 km að punktinum sem merktur er með tréstiku. Punkturinn er á toppi 2 m langs ryðfrís stálbúts sem rekinn er í sandinn, og stendur um 4 cm upp úr sandinum. Engin áletrun er á honum.

The point is on Skeiðarársandur, east of Gígjukvísl river and north of route #1. Turn off route #1, 2.2 km east of the bridge on Gígjukvísl, 11.4 km west of the bridge on Sæluhúsavatn, continue 0,2 km to the point which is marked with a wooden stake. The point is the top of a 2 m long stainless steel rod driven into the sand. It about 4 cm out of the sand. No inscription.

GISL

Gíslholtsfjall

1995

Hnit: N63°57'20", V20°29'36"

Ekinn er Suðurlandsvegur austur fyrir Þjórsá. Beygt til N við skilti merkt Heiði. Ekið að og norður fyrir Vestra-Gíslholtsvatn. Best að stoppa þar í krikanum og ganga á fjallið. Naglinn er á eystrihluta fjallsins á hæstu hæð þess. Fallin varða er utan um naglann, sem er ómerktur járnstautur.

GIST

Gíslastaðir

RH 0101

2001

Hnit: N63°59'13", V20°40'22"

Punkturinn má nálgast af vegi nr. 353 um Grímsnesið, rétt austan Seyðishóla. Akið veginn að Kiðjabergi og haldið áftam að sumarhúsaþyrpingu sunnan Hestfjalls. Akið veg sem merktur er Gíslastaðir. Akið 2.2 km að fjárhliði. Haldið áfram 1.8 km að hæsta punkti vegarins. Punkturinn er á jökulsorfinni klöpp 20 m suðaustan við veginn. Punkturinn er koparbolti með hringlaga plötu með áletrunni RH 01 01.

GORA

Gömlu Ragnheiðarstaðir

NE200201

2002

Hnit: N63°47'53", V20°51'07"

Merkið er koparbolti boraður í hraunbrík um 200 m vestan Gömlu Ragnheiðarstaða í Gaulverjabæjarhreppi. Um 7.5 km austan Stokkseyrar eru vegamót leiða 33 og 305. Aka skal 4.6 km eftir leið 305 FLJÓTSHÓLAR að ómerktri slóð sem liggur til suðurs niður í fjöru. Aka skal 450 m eftir slóðinni og er þá komið á mótis við áberandi hól vestan slóðar, en þar eru Gömlu Ragnheiðarstaðir. Aka skal þaðan til vesturs sunnan hólsins um 300 m eftir ógreinilegri slóð og er þá komið að nokkrum hraunbríkum sem standa upp úr sandinum. Merkið er á syðstu bríkinni og er varða sunnan þess.

GRFL

Gráflekkunef

NE200203

2002

Hnit: N63°56'27", V19°55'06"

Merkið er á lágu undanhlaupi út úr suðausturhorni Norðurhrauns, skammt austan upptaka austustu kvíslar Selsundslækjar og heitir það Gráflekkunef. Aka skal slóð sem hefst skammt vestan hliðs á túngirðingu Selsundsbylis. Slóðin liggur suður fyrir túnið og austur með því að vaði yfir Selsundslæk og svo áfram austur með jaðri Suðurhrauns yfir á sléttar flatir. Þar sveigir slóðin til norðurs að girðingu. Frá nyrðra girðingahorni eru ca 100 metrar að merkinu sem er koparbolti boraður í hraunbrík um 10 m upp í hrauninu. Varða er ca 2 m norðan þess. Hafa skal samband við ábúendur áður en farið er að staðnum.

GULL

Gullfoss

1989

Hnit: N64°19'38", V20°07'18"

Punkturinn er 1.5 m frá klettabrún vestan Gullfoss. Akið veg nr. 35 að Gullfossi og beygið á veg F37, Kjalveg, stuttu áður en komið er að Gullfossi og akið um hálfan km að ferðaþjónustuhúsi og gangið þaðan að gljúfurbrúninni (um 400 m). Merkið er stálnagli án áletrunar á toppi hraunbríkur sem slútir yfir suðvestur hluta efri fossanna. Lýsing frá árinu 1986. Uppfært árið 2002.

The point is 1.5 m from the edge of the cliffs west of the waterfall of Gullfoss. Take route #35 to Gullfoss and turn onto road F37, Kjalvegur, shortly before you reach Gullfoss, and drive about half a km to a tourist service house and walk from there to the point (about 400 m). The marker is a steel pin set into the top of a lava outcrop on the most prominent eastward extension of the west canyon wall overhanging the southwest end of the upper falls of Gullfoss. Description: 1986. Updated: 2002.

HAAL

Háaleiti

LM 3080

1989

Hnit: N63°55'56", V20°56'40"

Sölvholt er rétt fyrir austan Selfoss. Ekinn er Suðurlandsvegur spölkorn austur fyrir Selfoss. Þar er beygt í suður (merkt Gaulverjabær) og eknir um 1.6 km. Þá er beygt í austur að bænum Sölvholti Ekið er að timburhúsi og fyrir austan og norðan það er holtið. Vegaslóði liggur meðfram suðurhlið hússins og upp á holtið. Á holtinu sést greinilega hundapúfa með girðingastaur í. Punkturinn er í klöpp efst á holtinu 9 m suðvestan við hundapúfuna. Lýsing frá árinu 1984. Uppfært árið 2002.

The point is near the top of a small hill south of route #1, about 3.8 km east of the bridge on river Ölfusá. Drive route #1 east from Selfoss and turn to route #33 Gaulverjabær. Drive 1.6 km and turn left to the farm Sölvholt. Pass the houses and take a track along the hill. The point is in bedrock, 9 m SW of a small grassy hilltop with a fence-post in it. Description: 1984 Updated: 2002

HAFF

Hafrafell

RH 9607

1996

Hnit: N64°00'30", V16°52'43"

Punkturinn er við rætur Örafajökuls, milli Skaftafellsjökuls og Svínafellsjökuls. Beygið af vegi nr. 1, 100 m austan brúarinnar yfir Skaftafellsá og akið 2.8 km í áttina að fjallinu. Punkturinn er í gamalli námu, í klöpp um 20 m frá klettunum og 20 m frá brekkufætinum, merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 96 07.

The point is at the western foot of the Örafajökull volcano, between the Skaftafellsjökull and Svínafellsjökull glaciers. Turn off route #1, 100 m east of the bridge on Skaftafellsá river and drive 2.8 km towards the mountain. The point is in an old rock mine, set in a rock outcrop about 50 m from the cliffs and 20 m from the foot of the hill, marked by a cairn. Brass bolt and a plate with inscription RH 96 07.

HAFU

Hafurshorn

NE9112

1992

Hnit: N64°00'42", V19°50'30"

Merkið er uppi á Hafurshorni í Næfurholtsfjöllum. Aka skal upp slóðina norðan túnjaðars Gamla Næfurholts og eru um 3.6 km að merkinu frá vegamótunum við túnjaðarinn. Það er um 35 m norðvestan slóðarinnar og er fjórða merkið í langri hallamælingalínu. Varist að rugla því ekki við önnur merki í línunni! Þetta er koparbolti boraður í móberg og er lítil varða við hann.

HAGH

Hagaholt
NE008
1997

Hnit: N63°59'07", V20°25'56"

Merkið er á sléttri klöpp syðst á Hagaholti um 650 m suðvestan Saurbæjar í Holtum. Aka skal um 650 m til suðvesturs frá heimreiðinni að Saurbæ og er þá komið að vegspotta sem liggur til norðurs upp á Hagaholtið. Hlið er á veginum og er merkið um 7 m austan þess við girðingu. Um 10 m eru frá aðalvegi norður að merkinu sem er koparbolti, boraður í harða klöpp og er lítil varða hlaðin norðan þess. Það láðist að stimpla ártalið þegar merkið var sett niður árið 1997.

HALD

Hald
D 3350
1994

Hnit: N64°11'00", V19°25'09"

Aka má hvort sem vill um Þjórsárdal eða upp Holt hjá Vegamótum í átt að Hrauneyjarfossvirkjun. Merkið er um 200 m norðaustan brúar yfir farveg Helliskvíslar, skammt sunnan kláfferjunnar gömlu yfir Tungnaá við Hald. Þar er nú brú í smíðum (2002). Punkturinn er efst á flatrí hraunhæð, um 50 vestan við veginn, um 50 m sunnan við slóð sem lá frá veginum til kláfferjunnar. Merkið er flatur koparbolti boraður niður í hraunklökkina. Áletrun DARTMOUTH 3350.

HAME †

Hamraendar
OS 7364
1986

Hnit: N63°49'46", V20°28'22"

Akið veg nr. 273 merktur Vetleifsholt, 1.5 km norðvestan Hellu, í 3 km, að grasi gróinni hæð með klettum sem vísa í suðaustur. Akið slóða fyrir austan hæðina, um 100 m, að klettum nálægt miðju, 2 m frá brún og 1.08 m frá stálröri sem borað er í steininn. Lýsing frá árinu 1986. Uppfært árið 1992. Punkturinn var sprengdur í burtu af Vegagerðinni. Nýtt merki var sett niður árið 2002 í námunda við þennan stað. Það hefur númerkið NE200213 og stuttnefnið HEND.

Take route #273 marked Vetleifsholt, 1.5 km northwest of the town Hella and drive 3 km along that road to a grass-grown hill with cliffs facing to the southeast. Drive track east of the hill, about 100 meters, to cliffs, near the centre, 2.0 meters from the edge and 1.08 m from a steel rod drilled into the rock. Description: 1986. Updated: 1992.

HAMR

Hamragarðar
OS7487
1989

Hnit: N63°37'20", V19°59'08"

Punkturinn er nálægt klettabrún upp af bænum Hamragarðar, 0.8 km norðan við Seljalandsfoss, 170 m frá Gljúfrafossi og 0.3 km sunnan Kattarnefs. Koparbolti og plata með áletruninni OS 1989 7487, í bergklöpp 6 x 18 m í þvermál, um 5 m frá norðurenda hennar, 20-30 m frá klettabrúninni. Akið upp í gamla malargryfju ofan Kattarnefs og svo eftir bergbrík sem skilur að námuna og nefið. Akið þaðan yfir þýfða sléttu, um 250 m til suðurs.

The point is near the edge of the cliffs near the farm Hamragarðar, 0.8 km north of the waterfall Seljalandsfoss, 170 m from the waterfall Gljúfrafoss and 0.3 km south of Kattarnef. Brass bolt and a plate with the inscription OS 1989 7487, set in a bedrock outcrop 6x18 m in diameter, about 6 m from its north end, 20-30 m from the cliff's edge. Drive toward a 200 m broad grass field just south of Kattarnef.

HAOX

Háöxl

RH 9606

1996

Hnit: N63°54'54", V16°36'47"

Punkturinn er í suðurhlíðum Örfafajökuls. Beygið af þjóðvegi 1, 0.6 km vestan bæjarins Hnappavellir, 3.2 km austan kaupfélagsins á Fagurhólsmýri. Slóðinn upp fjallið er mjög brattur, jappa er þörf. Farið fram hjá endurvarpsstöðinni og haldið áfram upp brekkuna, samtals 2.75 km. Punkturinn er í hraunklöpp, 55 m austan slóðans. Koparbolti og plata með áletruninni RH 96 06.

The point is on the south flank of the Örfafajökull volcano. Turn off route #1 0.6 km west of the farm Hnappavellir, 3.2 km east of the shop at Fagurhólsmýri. The track up the mountain is very steep, use 4WD, low range. Pass the radio repeater station and continue up the hill, a total distance of 2.75 km. The point is in a lava outcrop, 55 m east of the track. Brass bolt and a plate, inscription RH 96 06.

HARD †

Harðaskriða

Hnit: N63°57'47", V17°10'46"

Punkturinn var á Skeiðarársandi, vestan Sæluhúsavatns og norðan þjóðvegur nr. 1. Beygið af þjóðveginum, 3.7 km vestan brúarinnar yfir Sæluhúsavatn og haldið áfram 0.2 km á slóða. Punkturinn var 8 m vestan slóðans merktur með tréstiku. Punkturinn var á toppi 2 m langs ryðfrís stálbúts sem rekinn var í sandinn, og stóð um 4 cm upp úr sandinum. Engin áletrun var á honum. Punkturinn eyðilagðist í Skeiðarárhlaupi árið 1998.

The point was on Skeiðarársandur, west of Sæluhúsavatn river and north of route #1. Turn off route #1, 3.7 km west of the bridge on Sæluhúsavatn, continue 0.2 km on a track. The point was 8 m west of the track, marked by a wooden stake. The point was the top of a 2 m long stainless steel rod driven into the sand. It used to stics about 4 cm out of the sand. No inscription. The point was lost in floods in Skeiðará 1998.

HASK

Háasker

RH 9608

1996

Hnit: N 63°54'02", V 16°40'27"

Punkturinn er í suðurhlíðum Örfafajökuls. Beygið af þjóðvegi nr. 1, 0.8 km vestan bæjarins Hofsnæs og akið 2.8 km eftir erfiðum slóða, jappa er þörf. Punkturinn er á klöpp, 160 m suðaustan slóðans, á toppi Háaskers, merktur með vörðu. Koparbolti og plata með áletruninni RH 96 08.

The point is on the south flank of the Öräfajökull volcano. Turn off route #1, 0.8 km west of the farm Hofsnæs and drive 2.8 km along rough track, 4WD is needed. The point is in a rock outcrop, 160 m southeast of the track, on the top of the Háasker hill, marked by a cairn. Brass bolt and a plate, inscription RH 96 08.

HAUK

Haukholt A – stöpull

LM 0307

1992

Hnit: N64°14'22", V20°13'19"

Við þjóðveg 30 2,5 km sunnan við Brúarhlöð, 1 km ANA af Haukholti. Stöpullinn er 50 m suðaustan vegarins og 5 m yfir honum á grónu klettaholti. Holtið er ílangt og nær samsíða veginum. Norðurendi þess endar við veginn, þar sem komið er upp á brekkubrún frá suðvestri 1,4 km frá vegi að Haukholti og 1,2 km sunnan vegar að Fossi. Hrunamannahreppur lét reisa stöpulinn. Akið hringveg 18 km austur fyrir Selfoss og beygið inn á þjóðveg 30 og akið 31 km að Flúðum. Akið 14,0 km til norðurs eftir vegi 30 GEYSIR og er stöpullinn þá á hægri hönd. Þaðan eru 5,7 km eftir vegi að brú á Hvítá.

By highway 30. 2,5 km south of Brúarhlöð, 1 km ENE of Haukholt. The pillar is 50-m southeast of the road and 5 m above it on a rocky hill. The hill is oblong and almost parallel to the road. It's northern end ends by the road, where you come upon a slope's rim from southwest 1,4 km from road to Haukholt and 1,2 km south of road to Foss. Hrunamannahreppur had the pillar constructed. Drive ring road (road 1) 18 km east past Selfoss and turn into road 30 and drive 31 km to Flúðir. Drive 14,0 km north on road 30 GEYSIR and the pillar is to the right. From there are 5,7 km along road to a bridge over Hvítá.

HEEY

Heimaey I – stöpull

LM 0353

1992

Hnit: N63°25'06", V20°17'22"

Á Heimaey sunnanverðri. Stöpull á klöpp 20 m vestan við Stórhöfðaveg við vegamót, þar sem vegur liggur til austurs að Sæfelli. Staðurinn er 300 m suðvestan við suðurenda NS-flugbrautar og 800 m sunnan við bæinn Steinsstaði. Vestmannaeyjabær steypiti stöpulinn. Akið Höfðaveg út úr kaupstaðnum og síðan Stórhöfðaveg.

On south Heimaey. Pillar on rock 20 m west of Stórhöfðavegur by junction where a road lies east to Sæfell. The place is 300-m southwest of south end of NS-airstrip and 800 m south of farm Steinsstaðir. Drive Höfðavegur out of town and then drive Stórhöfðavegur.

HEFJ †

Hestfjall

LM 0057

1995

Hnit: N64°01'05", V20°40'16"

Ekið upp Grímsnesið og beygt til S við Stóru-Borg, eknir um 7 km þar til komið er að afleggjaranum að bænum Vatnsnes (merkt Vatnsnes). Ekið er að bænum Vatnsnesi og að fengnu leyfi er hægt að aka alveg að rótum fjallsins. Þar verður að ganga á fjallið og er það best í vesturhlíð fjallsins. Á hæsta tindri fjallsins er stór varða og inni í henni er punkturinn. Þægilegri leið upp á fjallið finnst ef ekinn er vegur í átt að Gíslastöðum við Gíslholtsvatn. Vegurinn liggur yfir suðurhluta Hestfjalls. Hægt er að aka meðfram girðingu slóða sem liggur

útfra þessum vegi, allt að vesturbrún fjallsins og er þá 2.7 km þægileg ganga að toppi fjallsins. Á toppnum eru margir punktar, trúlega a.m.k. þrír, einn undir vörðunni, annar um 2 m NV af vörðunni, nálægt brún en hann virðist ekki mjög traustur og þriðji 2 m SV af vörðunni og var hann mældur í GPS-mælingunum í kjölfar stóru skjálftanna á suðurlandi í júní 2000. Kom þá í ljós að toppur fjallsins var allur sundur sprunginn og punkturinn því ónothæfur til GPS mælinga.

HEHA

Herðubreiðarháls

LÍ 3371

1986

Hnit: N63°57'34", V18°40'06"

Akið 11 km eftir vegi nr. 208 að Skaftárdal og beygið til vinstri á veg F22, Fjallabaksleið nyrðri. Akið 30 km að Elgjá og farið yfir gjánna. Punkturinn er 350 m norðaustan vegarins á austurhluta 200 m langrar hæðar. Hægt er að aka að austurenda brekkunnar ef farið er af veginum á hæsta punkti þegar komið er upp úr gjánni. Um 10 m gangur upp á við og 60 m til suðurs er frá bílnum að merkinu, sem varða er við. Lýsing frá árinu 1986. Uppfært árið 1991.

From route #1, drive 11 km along route #208 to Skaftárdalur and turn left onto route #F22, Fjallabaksleið nyrðri. Drive 30 km to the canyon Eldgjá and cross it. The point is 350 meters northeast of the road on the east end of a 200 meters long tuff hill. You can drive to the east end of the hill leaving the road at the highest point coming uphill from the canyon. From the car you walk 10 meters upward and 60 meters to the south to find the marker, which is marked with a cairn. Description: 1986. Updated: 1991.

HEIM

Heimaey II

OS F8

1986

Hnit: N63°25'21", V20°15'43"

Akið að flugstöðvarbyggingunni og lengra, austur með norðurenda austur-vestur flugbrautarinnar. Akið 50 m í austur meðfram girðingu, þangað sem önnur girðing liggur þvert á hana til norðurs. Punkturinn er aðra 50 m austur með austur-vestur girðingunni, um 3 m norðan hennar og 10 m frá bjargbrúninni. Lýsing frá árinu 1986.

Drive to the airport terminal building and farther, due east along the northern edge of the east-west runway. Drive 50 meters east along a fence, where another fence lies perpendicular to it to the north. The point is about another 50 meters east along the east-west fence, about 3 meters north of it and 10 meters from the edge of the cliff. Description: 1986.

HEIN

Heinar

RH 9003

1991

Hnit: N64°18'14", V15°39'20"

Punkturinn er nálægt jökulbrún í landi Mýra í Hornafirði, á kletti í mynni Heinabergsdals. Fjarlæggt frá þjóðvegi 1 eru 8 km. Beygið af þjóðvegi 1 um 200 m vestan heyköggglaverksmiðjunnar, sem er nálægt veginum að bænum Flatey. Fylgið girðingu til norðurs, beygið til austurs nálægt rafmagnslínu og fylgið henni í um 4 möstur. Beygið norður á slóða og akið að vatni sem er við jökulsporð Heinabergsjökuls. Fylgið slóðanum austur að mynni dalsins. Beygið af slóðanum þar sem 3 girðingar mætast skömmu áður en slóðinn liggur niður bratta hlíð. Akið til hægri, um 100 m, að rótum brattrar brekku með mörgum

hjöllum. Punkturinn er á toppi lítils kletts, um 10 m fyrir ofan hæsta hjallann. Bolti og plata með áletruinni RH 90 03, um 1 m norðaustan lítillar vörðu. Lýsing frá árinu 1990. Uppfært árið 1991.

The point is near the glacier edge in the district Mýrar in Hornafjörður, on a cliff at the mouth of the valley Heinabergsdalur. The driving distance from route #1 is 8 km. Turn off route #1 about 200 m west of the hay processing plant, that is near the road to the farm Flatey. Follow a fence to the north, turn east near a power line and follow the line for a while (about 4 masts). Turn north on a track and drive to the lake at the snout of the glacier Heinabergsjökull. Follow the track east to the mouth of the valley. Turn off the track at the three-fence post, before the track plunges down a steep hill. Drive to the right, about 100 m, to the foot of a steep hill with many terraces. The point is at the top of a small cliff, about 10 m above the highest terrace. Bolt and plate with the inscription RH 90 03 about 1 m NE of a small cairn. Description: 1990. Updated: 1991.

HEKL

Hekla
NE9412
1994

Hnit: N63°59'31", V19°40'02"

Merkið er á hæsta tindu Heklu. Auðveldast er að nálgast staðinn með því að aka af Landmannaleið sunnan Valahnúka slóðina inn í Skjólkvíar og þaðan upp á hásléttuna vestan Rauðkemberga. Slóð hefur verið lögð upp á Rauðkemberga en rétt vestan þeirra er best að hefja gönguna á fjallið og er það um tveggja klukkustunda gangur. Merkið er 1.5 m langt vinkiljárn sem rekið er ofan í gjallhaug á eystri hluta topp-gígsins þar sem hæst ber. Vinkiljárnið stendur um 10 cm upp fyrir yfirborðið og er sagaður kross ofan í það. Ferköntuð koparplata með númerinu (NE9412) er fest við vinkiljárnið og er varða hlaðin við það. Einnig er nokkrum steinum raðað umhverfis til að vernda það.

HEND

Hamraendar II
NE200213
2002

Hnit: N63°49'46", V20°28'22"

Merkið er á klapparhaus sunnan vegar að Veteifsholti (nr. 273), rétt áður en komið er að Hellu. Aka skal af Suðurlandsvegi um 3 km eftir fyrrnefndum vegi. Er þá komið að gróinni hæð sem vegurinn liggur yfir. Merkið er um 120 m sunnan vegar á barmi gígs eftir grjótnámssprengingu. Það er koparbolti boraður í klöpp sem jarðvegur hefur verið skafinn af. Allstór varða er austan við merkið. Þar sem grjótnáman er var áður merki frá Orkustofnun (OS 7364). Landeigandi, bóndinn í Bjólu segir þetta grjótnám ekki notað aftur.

HEST

Hestalda
NE80046
1993

Hnit: N64°02'45", V19°31'12"

Merkið er á nyrsta kolli Hestöldu (Hnakköldu á sumum kortum) sem er 867 m hár móbergshryggur um 3000 m sunnan Valahnúka við Landmannaleið. Ekki verður ekið að merkinu, en eftir að snjóa leysir má nálgast það með því að fara slóð sem liggur til suðurs af Landmannaleið frá hlíðum Valahnúka. Aka skal 2500 m eftir slóðinni að hlíðum Hestöldu en þaðan er um tvær leiðir að velja. Annars vegar má fara slóð sem liggur norðaustur milli hrauns og hlíða þangað til komið er norður og austur fyrir ölduna og svo suðvestur með

austurhlíðunum að suðurenda hennar. Þaðan er auðveld uppgangan á ölduna. Hins vegar má aka áfram til suðurs inn í svonefndar Skjólkvíar og þaðan upp bratta brekku til austurs sem lagfærð hefur verið með stórvirku tæki. Er upp á brekkubrún kemur, liggur slóð til norðausturs að suðurenda Hestöldu þar sem uppgangan er. Merkið er koparbolti, boraður í slétta móbergsklöpp, og er lítil varða við hann.

HH

Herðubreiðarháls

OS 5294

1969

Hnit: N63°56'55", V18°41'11"

2 km vestan við Eldgjá og 1 km sunnan við fjallveg F208. Merkið er í móbergsklöpp efst á miklum stökum móbergshöfða, 25 m frá austurbrún og 70 m frá norðurenda höfðans. Best er að ganga norður fyrir höfðann og um 50 m eftir einstigi og síðan eftir hallandi klöpp upp á höfðann. Akið veg F208 2,3 km norðvestur frá Eldgjá á stað 63°57'28/18°40'37 og beygið þar þvert á veginn og akið nýja slóð á mörkum dökks og ljóss mels inn á gamla slóð upp á hæð. Akið um staði 63°57'24/18°40'51 og 63°57'20/18°41'00 að enda slóðar 63°57'02/18°40'41 og gangið þaðan um 500 m eftir gróinni sléttu norður fyrir höfðann.

HJAL

Hjallanes

OS 7222

1994

Hnit: N63°57'18", V20°18'30"

Sunnan heimreiðar að Hjallanesi eru tvö útihús og mastur í Búrfellslínu á milli þeirra. Staðurinn er á Fögrubrekku 250 m suðvestan við mastrið í stefnu frá Skarðsfjalli. Merkið er í skólpróri sem steipt var og fest við klöpp á tæplega meters dýpi og stendur rörið 10 cm upp fyrir slétt umhverfið. Það er í grónu rofi nyrst á hæðinni og er það rúman metra lægra en umhverfið og nær rofið 7 m til suðausturs og 15 m til suðvesturs frá merki. Í þurrviðri er hægt að fá leyfi hjábóndanum að Hjallanesi til að keyra yfir mýrina upp að punktinum.

HNAU

Hnausar

D 3361

1994

Hnit: N64°04'34", V19°02'56"

Aka skal veginn frá vegamótum norðan í Sigöldu í átt til Landmannalauga. Um 10 km eru að Eskihlíðarhrauni og skal halda áfram austur fyrir Eskihlíðarhraunið. Þegar eknir hafa verið um 5 km til viðbótar er komið á sandorpna hraunsléttu. Merkið er um 100 m austan við veginn, á áberandi hraunhól sem stendur upp úr sléttunni og er varða við það. Þetta er koparbolti með áletruninni DARTMOUTH 3361.

HOAR

Hólar - stöpull

9004

1991

Hnit: N64°17'32", V15°10'40"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði. Hann er á stöpli, um 200 m norðan þjóðveg 1, austan vegamóta við veg nr. 99. Hnit h.f. setti niður punktinum árið 1975 og er hann hluti af bæjarneti Hafnar í Hornafirði. Lýsing frá árinu 1991.

The point is in the district Nes in Hornafjörður. It is on a pillar, about 200 m north of route #1, east of the intersection between routes #1 and #99. Installed by Hnit h.f. in 1975, in the town net of Höfn. Description: 1991.

HOFD

Höfðabrekkuheidi

704

1992

Hnit: N63°30'31", V18°52'13"

Þetta merki er í hallamælingastöð austast á Höfðabrekkuheidi en hana setti Eysteinn Tryggvason niður sumarið 1967. Aka skal af þjóðvegi númer 1 norður Kerlingardalsveg (númer 214) inn Kerlingardalsheiði og Höfðabrekkuheidi að brekkubrúninni ofan gamla brúarstæðisins við Múlakvísl og hafa þá verið eknir um 11.7 km frá vegamótunum. Ógreinileg slóð liggur þarna til norðurs eftir grasbala og svo norður af honum yfir lítinn læk sem rennur eftir moldarborinni hvílt. Er yfir lækinn kemur liggur slóðin stuttan spöl til norðvesturs eftir malarás og við enda hans tekur við mosapamba. Slóðin endar skammt norðaustan hennar og er merkið á brún heiðar-endans upp af aurum Múlakvíslar gegnt Hafursey. Þetta er kúpt koparplata um 4 sm í þvermál, boruð niður í móbergsklett, og er áberandi varða hlaðin við merkið. Númerið (704) er höggvið í plötuna. Varist hin merkin í línunni.

HOFN

Höfn I – stöpull

BH 9002

1987

Hnit: N64°16'01", V15°11'54"

Punkturinn er innan bæjarmarka Hafnar í Hornafirði. Akið 2.9 km í suður frá gatnamótum þjóðvegur 1 og vegur nr. 99, yfir fjárhlið og beygið til austurs á slóða sem liggur að hæð, 100 m austan vegar nr. 99. Punkturinn er á 1.2 m háum stöpli á toppi hæðarinnar. Þessi punktur er hluti af bæjarneti á Höfn. Lýsing frá árinu 1987. Uppfært árið 1991.

The point is within the town limits of Höfn. Drive 2.9 km south from the intersection of routes #1 and #99, cross a cattle gate and turn east onto a track that leads to a hill, 100 m east of route #99. The point is on a 1.2 m high pillar at the top of the hill. This point is in the town net of Höfn. Description: 1987. Updated: 1991.

HORN

Hornafjörður AP

OS 5219

1991

Hnit: N64°18'04", V15°14'01"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði. Þyngdarmælingapunktur er staðsettur vestan flugbrautarinnar 4 km norðan Hafnar. Beygið af vegi nr. 1 rétt sunnan Laxár og akið á malarvegi til vesturs meðfram ánni. Akið í gegn um fjárhlið. Koparbolti og plata á steiptum palli, gamalli undirstöðu fyrir gastank, 1.1 x 1.5 m, 20 m vestan fjárhliðsins. Áletrun: OS 1968 5219. Þyngdarmælingastöðin er staðsett 0.5 m sunnan koparplötunnar. Lýsing frá árinu 1991.

The point is in the district Nes in Hornafjörður, a gravity control point located west of the airport runway 4 km N of Höfn. Leave route #1 just south of the river Laxá and drive on a gravel road to the west along the river. Go through a cattle gate. A brass bolt and a plate in a concrete platform, an old gas tank foundation, 1.1 x 1.5 m, 20 m west of the cattle gate. Inscription: OS 1968 5219. The gravity station is located 0.5 m south of the brass plate. Description: 1991.

HOST

Höfn II – stöpull
LM 0348

Hnit: N64°16'01", V15°11'54"

Við þjóðveg 99 að Höfn 2 km norðan við höfnina í bænum. Stöpull, 70x70x125 cm að stærð með sívalningi 15 mm í þvermál með hringlaga rauf í miðju, á grónum hól 200 m austan þjóðveggar 99 og 2,9 km sunnan móta hans og hringvegarins. (Punktur notaður við VLBI-mælinga 1992 er um 100 m norðan við stöpulinn. Það er sökkull með 100x100 cm yfirborð í sléttu malarplani og með kúptum bolta 25 mm í þvermál.) Akið hringveg að mótum hans og þjóðveggar 99 og þaðan 2,9 m suður veg 99 í átt að Höfn. Þar er ekið gegnum hlið við skilti, sem býður ferðalanginn velkominn á Höfn, og áfram 50 m að vegi austur og hann ekinn 200 m upp á malarplanið á hólnum og þaðan að stöplinum. Gert var við stöplinn í júlí 1993 og var hann þá stækkaður með því að steypa utan um hann.

By highway 99 to Höfn 2 km north of the town's harbor. Pillar 70x70x125 cm with cylinder 15 mm in diameter with round slot in the middle, on a grassy knoll 200-m east of highway 99 and 2,9 km south of its junction with highway 1. Drive highway 1 to the junction of it and highway 99. From there drive 2,9 km south on road 99 towards Höfn. There is driven through gate by sign and onward 50 m to road east and drive him 200 m to the gravel lot and from there to the pillar. Point used for VLBI-measurements 1992 is about 100 m north of the pillar.

HRAF

Hrafninnuhraun
NE8623
2000

Hnit: N63°57'46", V19°13'07"

Merkið er í norðanverðu Hrafninnuhrauni skammt austan slóðarinnar þar sem hún liggur suður frá Reykjadölum áleiðis í Hrafninnusker. Merkið er um 50 m austan slóðarinnar en um 300 m sunnan hraunbrúnarinnar. Merkið eru koparbolti, boraður í vikurorpið og glerkennt Hrafninnuhraunið. Það er fyrsti punktur í hallamælingalínu. Varist að rugla því saman við hin merkin. Lítil varða er við merkið.

HRAS

Hrafninnusker
NE200109
2001

Hnit: N63°56'11", V19°12'17"

Merkið er í Hrafninnuskeri um 70 m norðvestan enda slóðarinnar undir háskerinu. Hægt er að aka að merkinu eftir ógreinilegri slóð. Um 7.6 km eru frá vegpresti í Reykjadölum að staðnum. Merkið er koparbolti boraður í hrafninnubrecciu og er varða við það.

HRIS

Hríshóll
NE9202
1992

Hnit: N63°27'38", V18°52'38"

Merkið er á Hríshól en það er móbergshvoll á Kerlingardalsheiði. Aka skal tæpa 6 km eftir Kerlingardalsvegi (númer 214) frá vegamótum við þjóðveg númer 1. Er þá komið á Hríshólinn en á honum er fyrsta sjáanlega móbergið á Kerlingardalsheiði. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í móbergskletta 50 til 100 m vestan vegarins, og er algróið frá honum upp undir klettana. Varða er hlaðin við merkið.

HROL

Hrollaugshólar
VR 14310
1991

Hnit: N64°07'06", V16°04'34"

Punkturinn á toppi Hrollaugshóla í Suðursveit, um 200 m austar en Fellsá, vestan bæjarins Reynisvellir, og sunnan þjóðvegar 1. Koparbolti og plata í klöpp með áletruninni VR014310. Lýsing frá árinu 1991.

The point is at the top of the hills Hrollaugshólar in Suðursveit, a little east of the river Fellsá (about 200 m), west of the farm Reynisvellir, and south of route #1. Brass bolt and a plate in bedrock, inscription VR014310. Description: 1991.

HURD

Hurðarbak
LÍ 0055
1995

Hnit: N63°55'02", V20°47'12"

Merkið er á Skagaás um 2 km suðaustan bæjarins Hurðarbaks í Flóa. Staðurinn er 21 m norðan slóðar yfir Skagaás þar sem hún er hæst á ásnunum og 15 m vestan slóðar sem liggur til norðurs. Á mótum slóðanna er 1 m hár vatnstankur og er stöðin 12 m norðan hans. Steyptur sökkull með bolta og skildi Landmælinga Íslands. Í tímans rás hefur lettrið máðst af skildinum og hundapúfa myndast um sökkulinn. Akið að Selfossi og 8 km áfram eftir Suðurlandsvegi. Akið þar til suðurs 5 km eftir vegi 305 Villingaholt að mótum hans og leiðar 311 Önundarholt. Þar er ekið til austurs um veg merktur Dalsmynni og Hurðarbak, 1.5 km að bænum Dalsmynni, áfram 0.4 km hálfleið að næsta bæ, Hurðarbaki. Þar er hlið og slóð til austurs. Akið 0.9 km eftir henni upp hæðina að staðnum. Fáíð heimild og leiðsögn hjá Ólafi Einarssyni bónda að Hurðarbaki. Jeppa er þörf.

HVAM

Hvammur
VRH7601
1999

Hnit: N63°34'22", V19°52'38"

Merkið er norðan þjóðvegar 1 skammt austan heimreiðarinnar að Hvammi undir Eyjafjöllum. Það er á lágri steinnibbu sunnan undir brekkurótum nærri algróins klapparhóls framan undir Hvammsnúpi. Gamli þjóðvegurinn liggur milli hólsins og Núpsins. Merkið er koparbolti með kringlóttri skífu og er það frá Vegagerðinni.

HVOL

Láguhvolar - föst stöð
NE9906
1999

Hnit: N63°31'35", V18°50'51"

Merkið er í slakka nyrst á Láguhvolum sem eru um 50 m háir móbergskollar vestan Múlakvíslar og um 500 m suðaustan hákolls Remundargilshöfuðs (402 m.y.s.) á Höfðabrekkuafrétti. Það er undir miðjum málmstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið fyrir til samfelldra mælinga. Á staðnum er einnig jarðskjálftamælir frá Veðurstofu Íslands og vindmylla til rafmagnsframleiðslu. Frá söluskálanum í Vík í Mýrdal eru um 22 km að Láguhvolum. Aka skal austur þjóðveg nr. 1 yfir brúna á Kerlingardalsá og sveigja inn á Kerlingardalsveginn hjá bænum Höfðabrekku. Halda skal svo áfram gamla þjóðveginn norður Höfðabrekkuheidi að Múlakvísl. Slóði liggur þaðan norður með Afréttará (á sumum kortum Múlakvísl) að vestan. Fara skal austur yfir ána þar sem hún liggur upp að móbergsklettum um 1 km norðan gamla brúarstæðisins við Múlakvísl. Handan árinna tekur svo slóði við að nýju og skal aka hann um 2 km til norðurs. Er þá komið að Láguhvolum. Best er að ganga upp að merkinu eftir mosavöxnu gili sem snýr á móti suðvestri fyrir miðjum hvolunum og er það um 300 m langur gangur.

INGO

Ingólfshöfði

Hnit: N63°48'10", V16°39'03"

Punkturinn er á Ingólfshöfða á suðurströnd landsins. Sérstaklega útbúið farartæki til að keyra í vatni og sandi er nauðsynlegt til að komast úr í höfðann. Leytið ráða og leyfis hjá fólkinu í Hofsnesi sem er með fastar ferðir út í höfðann. Farið upp á höfðann norðan frá eftir göngustíg, en þegar upp er komið er beygt til vesturs. Punkturinn er 80 m frá göngustígnum og 60 m frá norðurbrún klettanna. Þetta er bolti úr ryðfríu stáli og er hann á flatri klöpp, merktur með vörðu. Engin áletrun.

The point is located on the Ingólfshöfði promontory on the south coast. A vehicle especially equipped to drive in water and sand is needed. Seek advice and permission from the people of the farm Hofsnese who run scheduled trips to Ingólfshöfði. Ascend the promontory from the north on a sand drift. On reaching the edge turn to the west. The point is 80 m from the path of ascent and 60 m from the N edge of the cliffs. It is a stainless steel bolt set in a flat rock outcrop, marked by a cairn. No inscription.

ISAK

Ísakot – föst stöð
OS 7386
1986

Hnit: N64°07'09", V19°44'50"

Punkturinn er innan við 1 km suðvestan Ísakots en þar er inntaksmannvirki fyrir Búrfellsvirkjun. Önnur stífla er í inntaksskurðinum, um 1 km suðvestan Ísakots. Punkturinn er 40 m norðan stíflunnar og 60 m norðvestan bakka skurðarins, undir málmstöpli sem komið var fyrir í janúar 2002 til samfelldra GPS mælinga.

The point is within 1 km southwest of Ísakot, an ice regulating station at the intake dam for the power station at Búrfell. A second regulating dam is in the intake channel, about 1 km southwest of Ísakot. The point is 40 m up the channel from the dam and 60 m northwest of channel. Power is available 90 m east from the point.

JOKA

Jökulsá
VR 4401

Hnit: N64°02'38", V16°11'08"

Punkturinn er á Breiðamerkusandi, 200 m vestan Jökulsár og 70 m sunnan Þjóðveggar 1, 25 m norðan rafmagnslínu og 3 m vestan brúnar. Koparbolti í járnþípu sem rekin er í sandinn, merkt með tveimur trjástikum. Áletrun VR 4401.

The point is on Breiðamerkursandur, 200 m west of Jökulsá river and 70 m south of route #1, 25 m north of power line, 3 m west of edge. Brass bolt in an iron pipe driven into the sand, marked by two wooden stakes. Inscription VR 4401.

JOKU

Jökulheimar
OS 7383

1986

Hnit: N64°18'34", V18°14'24"

Merkið er við skála Jöklarannsóknafélags Íslands í Jökulheimum. Bolti og skjöldur eru í massamikilli hraunklöpp, sem hallar í átt að bílastæði. Staðurinn er 80 m suðvestan eldri skála í Jökulheimum. Punkturinn er 5 m yfir bílastæði og 20 m vestan þess og er stikujárn við stöðina. Á leið F28 Sprengisandur, 8 km norðan Sigölduvirkjunar er slóð merkt Jökulheimar/Veiðivötn. Eftir þeirri slóð eru 17 km að máðum vegpresti með áletrun Jökulheimar. Þaðan eru eknir 3 km til austurs um óljósa en stikaða slóð að vegvísi með áletrun Jökulheimar. Þaðan eru 32 km að staðnum. Skálarnir eru læstir en lykjar fást hjá Jöklarannsóknafélaginu í Reykjavík.

The point is at Jökulheimar west of Tungnaárjökull glacier (Vatnajökull glacier). Drive route #F26 past Hrauneyjarlón reservoir. Turn east at a signpost marked Jökulheimar and drive 21 km to a signpost marked Jökulheimar-Veiðivötn. From the post turn to northeast and drive about 35 km towards the huts owned by The Icelandic Glaciological Society, JÖRFI, in Jökulheimar. The point is at the top of a massive lava outcrop, 5 m above and 20 m west of the parking area. It is marked with a cairn. Brass bolt and a plate with the inscription OS 1986 7383.

JOKV

Jökulkvísl
746

1993

Hnit: N63°40'47", V18°46'56"

Merkið er í hallamælingastöð norðan Jökulkvíslar á Álftaversafrétti en hana setti Eysteinn Tryggvason niður sumarið 1967. Aka skal af Þjóðvegi númer 1 sunnan Laufskálavarða á Mýrdalssandi yfir á gamla Þjóðveginn og svo eftir honum norður undir brúna yfir Hólmsá. Um 600 m sunnan hennar skal sveigja út af veginum til vesturs og halda eftir slóð, sem liggur að brú yfir Leirá, en þangað eru um 1600 m frá upphafi slóðarinnar. Aka skal yfir brúna og fylgja aðalsóðinni þar til komið er yfir brúna á Jökulkvísl en á milli þeirra eru tæpir 14 km. Skammt norðan brúarsporðsins liggur slóð til vesturs og skal halda eftir henni um 1 km og er þá komið í helluhraunið þar sem hallamælingastöðin var sett niður. Staðurinn er á norðurbakka Jökulkvíslar en þarna er gamalt brúarstæði. Merkið er kúpt koparplata um 4 sm í þvermál og er númerið (746) höggvið í hana. Hallamælingalínan liggur frá austri til vesturs og svo til norðurs. Merkið (746) er það næsta við horn línunnar og er borað niður í jökulskafna hraunbrík. Vörður eru við öll merki línunnar en varðan við GPS merkið er þeirra stærst. Þessi

staður var nefndur Ólafshaus (OLAF) við fyrstu GPS mælingarnar en við mælingar 2000 og 2001 var notað stuttnefnið JOKV. Varist hin merkin í línunni.

KALF

Kálfafell – stöpull

LM 0350

1992

Hnit: N63°56'50", V17°41'20"

Landmælingastöpull 90 m austan þess staðar, þar sem vegur kemur upp á stallinn ofan Kálfafells og greinist, og 25 m sunnan við greinina til austurs. Skaftárhreppur lét reisa stöpulinn. Akið hringveg að Kirkjubæjarklaustri og 27 km austur eftir hringvegi að Kálfafelli. Akið 250 m eftir malbikuðum vegi 100 m austan kirkju fram hjá húsum áleiðis upp á stallinn ofan bæjarins og beygið til vesturs inn á malarveg og akið 250 m framhjá braggaskemmu og til norðurs upp á stallinn þar sem vegur greinist. Þá er punkturinn 90 m austar. Bolti LM0520 er 5 m NV við stöpulinn.

On low hills north and above houses at Kálfafell. Pillar 90 m east of the place, where a road comes to a mount above Kálfafell and divides, and 25 m south of the branch to east. Drive highway 1 to Kirkjubæjarklaustur and 27 km east on highway 1 to Kálfafell. Drive 250 m on road 100 m east of church past houses on the way to the mount above the farm and turn west in to a gravel road and drive 250-m past old barrack and go north to the mount where road divides. Then the point is 90 m east. Bolt LM0520 is 5 m NW of pillar.

KELD

Keldur V

OS 7480

1989

Hnit: N63°49'25", V20°05'05"

Punkturinn er um 0.5 km vestan bæjarins á Keldum, SV gatnamóta vega nr. 264 og vegarins að bænum. Merkið er í hraunhól, sem er um 4 m í þvermáli, 1 m hár, 60 m sunnan vegarins að Gunnarsholti og 140 m vestan vegarins að Djúpadal. Koparbolti og plata með áletruninni OS 1989 7480.

The point is about 0.5 km west of the farm Keldur, SW of the intersection between route #264 and the road to the farm. The marker is in a lava hill, about 4 m in diameter, 1 m high, 60 m south of the road to Gunnarsholt and 140 m west of the road to Djúpidalur. Brass bolt and a plate with the inscription OS 1989 7480.

KERH

Kerhóll

RH 8422

1995

Hnit: N64°03'29", V20°50'48"

Kerhóll er einn af Seyðishólum. Ekin er vegurinn austur Grímsnesið. 1.2 km eftir að farið er fram hjá Kerinu í Grímsnesi er beygt til norðurs á gamla veginn um Grímsnesið (merkt Hólar). Aka á gamla veginn norður og liggur hann í skarði á milli tveggja Seyðishóla. Sá syðri er Kerhóll og þarf að ganga upp á hann. Naglinn er í klöpp í vestasta hluta hólsins í slakka um 85 m fyrir SV hápunkt hólsins. 2,5 m SV við punkt er lítil varða.

KGIL

Krókagil
NE200107
2001

Hnit: N63°51'34", V18°58'27"

Merkið er á súrur berghrygg nærri botni Krókagils sem liggur inn í sunnanvert hálendi Torfajökuls. Hryggurinn er söðulbakaður og eru ferleg steintröll á báðum endum hans. Merkið er koparbotli boraður í klett á norðanverðum hryggnum skammt vestan eystra tröllsins. Farið er af Fjallabaksvegi syðri til norðurs milli Mælifells og enda Veðurháls rétt norðan austasta vaðsins á Brennivínkvísl. Þaðan liggur slóð norður að vesturhlíðum Strúts. Sveigja skal af henni inn í mynni Krókagils og aka áraurana inn í born eða þar til komið er að bergisunum. Um 7.8 km eru frá Fjallabaksvegi syðri inn í botn gilsins. Varða er við merkið.

KH

Kerlingarhnúkar
OS 5830
1977

Hnit: N63°47'03", V18°47'50"

7 km austan Mælifells á Mælifellssandi og tæpa 3 km norðvestan við Einhyrning. Punkturinn er efst á nyrðri hnúknum, sem er rani aðskilinn af djúpu gili frá þeim syðri. Bolti í móbergsklöpp 1 m sunnan við brún, þar sem brött móbergshlíð snýr móti norðri. Hægt er að aka upp í 620 m hæð frá vaði á Hólmsá, vestan Brytalækja og suður fyrir upptök Álfakvíslar. Viðbót 2001: Samkvæmt lýsingunni er ekið frá Öldufellsleið, sem ekki mun hafa verið til þegar lýsingin var gerð. Ekki var farið í stöðina í júní 2001.

KIDJ

Kiðjaberg – föst stöð
NE200101
2001

Hnit: N63°59'48", V20°46'29"

Merkið er koparbolti uppi á klapparkolli um 55 m austan gamla sýslumannssetursins að Kiðjabergi í Grímsnesi. Það er undir miðjum málmstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið fyrir til samfelldra GPS mælinga. Aka skal Grímsnesveg austur fyrir Seyðishóla að Kiðjabergs vegamótum (353) og svo eftir þeim vegi 7.3 km. Þá er komið að heimreið til Kiðjabergs og aka skal hana að bænum. Af hlaðinu er 60 m gangur upp á kollinn þar sem málmstöpullinn er.

KJAL

Kjalnatær
NE9306
1993

Hnit: N63°36'58", V18°29'39"

Merkið er á austurbrún Eldgjárhrauns um 1.5 km norðan Kjalnatóakvíslar á norð-austanverðum Mýrdalssandi. Aka skal af þjóðvegi númer 1 sunnan Laufskálavarða yfir á gamla þjóðveginn og svo eftir honum um 3 km. Er þá komið að gróinni hraunbrún vestan vegarins en merkið er á kletti uppi á hraunbrúninni um 40 m frá honum. Þetta er koparbolti með kringlóttri skífu, boraður í miðjan klettinn, og er um meters há varða hlaðin ofan á annan klett rétt norðan merkisins.

KKLO

Kaldaklof
NE200106
2001

Hnit: N63°51'49", V19°03'14"

Merkið er á lágum móbergshrygg þar sem eystri kvísl Kaldaklofsárinnar kemur niður á áraurana. Hryggurinn er austan kvíslarinnar og er auðvelt að þríla upp á hann um skarð syðst á hryggnum og er merkið um 20 m ofan þess. 50 m loftnetskapall nær niður á áraurana neðan merkisins. Það er koparbolti boraður í móberg og er varða við merkið. Farið er af Fjallabaksvegi syðri skammt austan Slysaöldu og eru þaðan 5.8 km að hryggnum þar sem eystri kvísl Kaldaklofsárinnar kvíslast niður á aurana. Frá vegamótum vestan Þrætutanga að slóðinni við Slysaöldu eru um 6.5 km. Við mælingar árið 2001 var notað stuttnefnið KLOF en þar sem hefð er komin á það annars staðar er fallið frá því hér.

KOLT

Kaldárholt

1989

Hnit: N64°00'14", V20°27'50"

Punkturinn er nálægt bænum Kaldárholti í Holtum. Af vegi nr. 26 á að beygja á veg nr. 286 (Hagi) og ekið að vegi merktum Kaldárholt. Akið áleiðis að bænum en beygið af veginum þar sem hann beygir til vinstri nálægt hæð, og haldið áfram upp í gamla námu. Úr námunni liggur ógreinileg slóð upp á topp hæðarinnar. Punkturinn er efst á hæðinni, 1.5 km sunnan vörðu. Koparbolti án áletrunar.

The point is near the farm Kaldárholt in the district of Holt. From route #26 take route #286 marked Hagi and drive to a road marked Kaldárholt. Drive towards the farm but turn off the road where it bends to the left near a hill, and continue uphill into and old gravel pit. The point is at the top of the hill, 1.5 m south of a cairn. A brass bolt without an inscription.

KOPS

Kópsvatn
OS 7366

1986

Hnit: N64°10'20", V20°16'45"

Punkturinn er fyrir norðan Flúðir í Hrunamannahreppi. Beygið til austurs af vegi nr. 30 á veg nr. 344. Akið um 500 m. Merki með áletruninni OS-1986-7366 er á flötum steini 20 m vestan og 20 m ofan við veginn, 30 m suður af þeim stað, þar sem vegurinn liggur um skarð á milli tveggja hæða. Ef komið er úr hinni áttinni, eftir vegi nr. 344, er punkturinn 3.7 km norðan kirkjustaðarins Hruna. Lýsing frá árinu 1986. Uppfært 1991 og 1992.

The point is north of the village Flúðir in the district of Hrunamannahreppur. Turn east from route #30, onto route #344. Drive about 500 m. A marker with inscription: OS-1986-7366 is set on flat rocks 20 meters west of, and 20 meters above the road, 30 meters south of saddle point where the road passes through a pass between two hills. Coming from the other direction on route #344, the point is 3.7 km north of the farm and church at Hruni. Description: 1986 Updated: 1991 and 1992.

KOTA

Kotá

RH 9604

1996

Hnit: N63°55'57", V16°45'34"

Punkturinn er við suðvestanverðan brekkufót Örfafjökuls, vestan Goðafjalls. Beygið af vegi nr. 1, 1.1 km austan brúarinnar yfir Kotá, 2.5 km vestan bæjarins Hof. Fylgið greinilegum slóða að fjallinu í 1 km og keyrið síðan í norður eftir brekkufæti fjallsins í 1.2 km að enda slóðans, samtals um 2.2 km. Punkturinn er á klöpp, um 25 km frá enda slóðans og um 25 km frá Korárgljúfri. Koparbolti og plata með áletruninni RH 96 04.

The point is at the SW foot of Örfafjökull, west of Goðafjall. Leave route #1, 1.1 km east of the bridge on river Kotá, 2.5 km west of the farm Hof. Follow a clear track to the mountain 1.0 km and then north along the foot of the mountain 1.2 km to the end of the track, a total distance of 2.2 km. The point is in a rock outcrop, about 25 km from the end of the track and about 25 km from the edge of the Kotá gorge. Brass bolt and plate with inscription RH 96 04.

KOTL

Kötlukriki

726

1989

Hnit: N63°37'35", V18°48'55"

Þetta merki er í hallamælingastöð í Kötlukrika austan Mýrdalsjökuls. Stöðina setti Eysteinn Tryggvason niður sumarið 1967 en merkið er í horni vinkilsins, sem stöðin myndar (726) og hefur verið notað við GPS mælingar frá 1989. Til að komast inn í Kötlukrika skal aka af þjóðvegi númer 1 hjá Laufskálavarða inn á gamla veginn og svo eftir honum norður undir Hólmsárbrú vestan Hrífunes. Um 600 m sunnan brúarinnar liggur slóð til vesturs og skal aka hana að suðurenda Rjúpnafells. Þar hverfur slóðin stundum undir sandskafla, en aka skal áfram norður með fellinu að vestan og á móts við miðhnúk þess liggur slóðin til vesturs eftir mosagrónum melum í stefnu á suðurhlíðar Sandfells. Eftir tæplega 4 km akstur frá Rjúpnafelli er komið að miklum hlaupfarvegi og skal aka hann í stefnu á jökulöldu sunnan farvegar Leirár, en er kemur að suðurhlíð öldunnar má aftur finna slóðina. Hún liggur svo vestur eftir öldunni upp á gamalt sandorpið hraun við suðurbrún djúps farvegar syðri kvíslar Leirár. Þarna er lítil varða á hraunkambi við slóðina, en hún sveigir nú til suðausturs og blasir þá við stór varða í um 400 m fjarlægð. Hægt er að aka að þessari vörðu og er merkið rétt sunnan hennar en það er kúptur koparskjöldur, boraður í sorfið hraunið. Númerið (726) er höggvið í koparskjöldinn. Við mælingu 1992, 1993 og 1994 var notað stuttnefnið KRIK í Kötlukrika en 1999, 2000 og 2001 var notað stuttnefnið KOTL. Varist hin merkin í línunni.

KRHR

Krókahraun

OS 7220

1986

Hnit: N63°56'52", V20°06'01"

Af vegi nr. 1 austan Hellu eru eknir 7 km eftir vegi nr. 264 (Gunnarsholt) og síðan um 14 km eftir vegi nr. 268 (Selsund) og stoppað við fjárhlið. Punkturinn er upp á hraunbrún, 60–70 m austan vegar, um 4 m sunnan girðingar og 15 m austan hornstaus. Merkið er með áletrunina OS 1984 7220. Hægt er að keyra upp á hraunbrúnina þangað til um 30 m eru eftir að punktinum hinum megin við girðinguna. Varúð! Þetta er rafmagnsgirðing!

From route #1 east of the village Hella, drive 7 km along route #264 Gunnarsholt and then approximately 14 km along route #268 Selsund and stop at a cattle-gate. The point is a marker with inscription OS 1984 7220 in a 0.4 m high outcrop, 4 m south of the fence, 15 meters east of a corner post and 60-70 m from the road. It is on top of a lava field and you can drive within 30 m of the point on the opposite side of the fence. Beware, the fence was electrified in 1991.

KROK

Krókagiljabrún N

OS 7418

1989

Hnit: N64°03'58", V19°23'45"

Punkturinn er nálægt Landmannaleið eða Dómadalsleið, norðaustan Heklu. Af vegi nr. 26 austan við Búrfell er Dómadalsleið ekin þangað til vegurinn liggur á milli brattrar brekku til suðurs og Helliskvíslar til norðurs. Punkturinn er á lágrí hraunbrík, 7 m norðan vegarins, vestan gróinnar hraunsléttu. Hraunhóll, 2 x 8 m í þvermál og 2 m á hæð, er á milli punktsins og vegarins. Merkið er koparbolti með áletruinni OS 1986 7418.

The point is near the route Landmannaleið, or Dómadalsleið, NE of Hekla. From route #26 east of Búrfell, drive east on Dómadalsleið until the road passes between a steep hill to the south and the river Helliskvísl to the north. The point is in a low lava outcrop, 7 m north of the road, west of a flat vegetated plain. A prominent lava protrusion, 2x8 m in diameter and 2 m high, is between the point and the road. A brass bolt with inscription OS 1986 7418.

KVFE

Kvíslarfell

OS 5145

1986

Hnit: N64°12'25", V18°43'30"

Akið veg nr. 26 til Sigölduvirkjunar og áfram 3 km eftir sama vegi. Beygið þá til austurs við vegpóst merktan Jökulheimar/Veiðivötn og haldið áftam í 3 km. Beygið til norðurs í þurran árfarveg (sem er ekki alltaf þurr) og akið 1 km vestan hæðarinnar og þaðan upp á topp. Merkið er bolti sem stendur 4 cm út úr túffinu, 3 metrum frá norðvestur brún hæðarinnar. Fjórthjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum.

Drive along route #26 to Sigalda power station and 3 km farther on the same road, then turn east at a signpost marked Jökulheimar/Veiðivötn and continue 3 km from that post. Turn north in a dry riverbed (may not always be dry) and drive 1 km to the west of the hill and from there to the top. The bench mark is a pin standing 4 cm out of the tuff 3 meters from the northwest edge of the hill. A 4wd vehicle is needed to access this point.

KVIA

Kvíárjökull

RH 9211

1992

Hnit: N63°55'42", V16°30'04"

Punkturinn er á hraunbrún, sunnan jökulgarða Kvíárjökuls. Beygið af þjóðvegi 1, um 0.8 km norðaustan brúarinnar yfir Hólá, nálægt lágum jökulgarði. Akið eftir suðurjaðri jökulgarðsins í 0.3 km, að vestur enda hans. Akið yfir þurran árfarveg eftir berggangi. Finnið slóða á hægri hönd sem liggur að bröttum hraunjaðrinum. Akið 1.5 km og nemið staðar þar sem slóðinn liggur næst hrauninu. Punkturinn er í hraunklökk, 20 m vestan hæsta punkts hraunjaðarsins. Koparbolti og plata með áletruninni RH 92 11.

The point is on a lava edge, south of the moraines of the Kvíárjökull glacier. Turn of route #1, about 0.8 km northeast of the bridge on Hólá river, near a low moraine. Drive along the south side of the moraine, 0.3 km, to its west end. Cross a dry river bed on a dyke. Bear right and find a track that leads to the steep lava front. Drive 1.5 km and stop where the track is the closest to the lava. The point is set in a lava outcrop, 20 m west of the highest point of the lava front. Brass bolt and plate with inscription RH 92 11.

KVSK

Kvísker

RH 9602

1996

Hnit: N63°58'56", V16°25'58"

Akið 0.6 km frá Þjóðvegi 1 í áttina að bænum Kvísker. Beygið af veginum til norðurs og fylgið slóða 0.75 km til norðurs og norðvesturs í áttina að hlíðinni. Punkturinn er á flatrí klöpp, um 8 m uppi í hlíðinni. Koparbolti og palta með áletruninni RH 96 02.

Drive 0.6 km from route #1 towards the farm Kvísker. Turn off the road to the north, follow track 0.75 km to the north and northwest towards the hill. The point is on a solid flat outcrop, about 8 m above the plane. Brass bolt and plate with the inscription RH 96 02.

KYLI

Kýlingar

D 3366

1994

Hnit: N63°59'26", V18°55'06"

Ef ekið er austur Nyrðri Fjallabaksleið eru um 7 km frá brúnni yfir Jökulkvísl á brekkubrún austan Stóra Kýlings. Þaðan má aka upp sneiðing til vesturs og fylgja ógreinilegri slóð um 400 m að móbergskolli þar sem punkturinn er. Merkið er flatur koparbolti boraður niður í móbergsklöppina. Áletrun DARTMOUTH 3366. Varða er við merkið.

KYSK

Kýlingaskarð

D 3365

1994

Hnit: N63°59'32", V19°01'10"

Aka skal austur Nyrðri Fjallabaksleið fram hjá afleggjara til Landmannalauga og yfir brúnna á Jökulkvísl. Frá brúnni eru um 2 km suður að vegamótum gamla vegarins sem lá í gegn um Kýlingaskarð. Ef ekki fæst leyfi til að aka verður að ganga um 1 km eftir gamla veginum í átt að skarðinu. Punkturinn er á fjallskolli sunnan vegarins og er talsvert klifur upp bratta hlíð að honum. Merkið er flatur koparbolti boraður niður í kubbaberg. Áletrun DARTMOUTH 3365. Varða er hlaðin við merkið.

LAHL

Langahlíð I – stöpull

LM 0356

1993

Hnit: N64°18'38", V19°19'59"

Á Lönguhlíð á Gnúpverjafrétti 2,0 km norðan við slóð að leitarmannakofa í Gljúfurleit. Landmælingastöpull á klapparholti 20 m austan við slóð og 1,5 m yfir henni. Stöpullinn er á sléttri klöpp 2x5 m að stærð. Landsvirkjun lét reisa stöpulinn. Frá vegamótum 15 km austan við Selfoss eru eknir 18 km eftir leið 30 FLÚÐIR og 45 km eftir leið 32 ÁRNES að slóð

merkt GNÚPVERJAAFRÉTTUR, 0,5 km vestan við brú á Þjórsá við Sandafell. Akið 7,5 km eftir slóðinni og beygið til norðurs 100 m vestan við brú. Þaðan eru eknir 17,6 km um vöð á Innri-Skúmstungnaá og Blautukvísl að staðnum. Ómerktur bolti OS2069 er 20 m norðaustan við stöpulinn.

In Langahlíð on Gnúpverjaafréttur 2,0 km north of trail to hut in Gljúfurleit. Pillar on rock-hill 20 m east of trail and 1,5 km above it. The pillar is on flat rock 2x5 m in size. From junction 15 km east of Selfoss are driven 18 km along road 30 FLÚÐIR and 45 km on road 32 ÁRNES to a trail marked GNÚPVERJAAFRÉTTUR, 0,5 km west of bridge. From there are driven 17,6 km through fords at Innri-Skúmstungnaá and Blautakvísl to place. Unmarked bolt OS2069 is 20-m northeast of pillar.

LAHR

Laugahraun

NE200110

2001

Hnit: N63°59'17", V19°03'35"

Merkið er í Laugahrauni skammt suðaustan varnargarðs í Landmannalaugum. Hraunbrúnin þarna hefur verið rifin niður með stórvirku tæki og var auðvelt að koma merkinu fyrir á traustri klöpp. Það er koparbolti og varða hlaðin við merkið sem er um 10 m frá hraunbrúninni.

LAMY

Langamýri

OS 7225

1984

Hnit: N63°58'59", V20°34'46"

Akið 7 - 8 km frá vegi nr. 1 eftir vegi nr. 30 um Skeið. Merkið er með áletruninni OS-1984-7225 og er í toppi 2 m hás þríhyrnds hraunkolls sem er að mestu grasi vaxinn, 45 m norðvestan vegar nr. 30 og 40 m suðvestan vegarins að bænum Löngumýri.

Drive 7-8 km from route #1 along route #30 in Skeið district. The marker has the inscription OS-1984-7225 and is set in the top of a 2 meter high lava outcrop, pyramidal in form and mostly covered with grass, 45 meters northwest of route #30 and 40 meters southwest of the road to the farm Langamýri.

LANG

Langahlíð II

OS 2069

1986

Hnit: N64°18'38", V19°19'58"

Akið eftir vegi nr. 32 að Ísakoti við Búrfellsvirkjun og áfram 8 km norðaustur. Beygið til vinstri þegar komið er að vegi merktum Sultartanga, en hann liggur upp á Sandafell. 11 km frá Ísakoti á að velja veg merktan Gnúpverjaafréttur. Akið yfir eina brú og veljið slóða til vinstri (ekki er farið yfir aðra brú á Innri-Skúmstungu). Þaðan eru 19 km að punktinum. Merkið er á flatrí klöpp, 30 m suðaustan slóðans. Fjórhjóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Bolti og plata án áletrunar. Gangnamannakofi er um 1 km suðvestan punktans.

Drive along route #32 to Ísakot at the intake dam of the Búrfell power station, and 8 km northeast on route #32, turn left onto a road marked Sultartangi, running up a hill named Sandafell. 11 km from Ísakot take the road marked Gnúpverjaafréttur. Cross one bridge and select the track to the left (a second bridge on river Innri-Skúmsunga is not crossed) and

drive 19 km to the point. The marker is on flat bedrock, 30 meters southeast of the track. A 4wd vehicle is needed to access this point. Bolt and a plate without an inscription. A shepherd's hut is about a km SW of the point.

LAUF

Laufafell

NE8650

2001

Hnit: N63°54'15", V19°22'06"

Merkið er í Laufahrauni sunnan undir Laufafelli við Syðri Fjallabaksleið. Það er austarlega í hrauninu rétt vestan mjóddar sem myndast milli Hagafellshnausa að sunnan og Laufafells að norðan. Merkið er koparbolti, boraður í hraunhrauk sem stendur upp úr jarðvegsfylltu apalhrauninu. Greinileg slóð liggur að merkinu sem er næst síðasti punktur í hallamælingalínu. Varist að rugla því saman við hin merkin.

LAUG

Laugarvatn V

D 11

1986

Hnit: N64°12'37", V20°46'56"

Punkturinn er vestan þéttbýlisins við Laugarvatn, nálægt gatnamótum til Þingvalla. Beygið af vegi nr. 1 um 2 km vestan Selfoss og akið 25 km eftir vegi nr. 35 þar til kemur að vegamótum. Beygið til norðurs á veg nr. 37 í áttina að Laugarvatni. Síðan er beygt til vesturs á veg nr. 365 til Þingvalla. Akið 2.1 km til vesturs. (Ef komið er frá Þingvöllum eru eknir 14.4 km frá gatnamótunum við Gjábakka, eftir vegi nr. 365 til Laugarvatns). Punkturinn er 40 m sunnan vegarins, 3 m sunnan girðingar og 160 m suðvestan fjárhliðs. Merkið er í móbergsklöpp inni í vörðu og er koparbolti með áletruninni Dartmouth 11. Um 40 m sunnan merkisins er steypur stöpull frá Landmælingum Íslands með stöðvarnúmer LM0306. Lýsing fá árinu 1986. Uppfært árið 1992.

The point is west of the village of Laugarvatn, near the road that goes to Þingvellir. Leave route #1 about 2 km west of the town of Selfoss and drive 25 km along route #35 to a crossroad, turn north on route#37 towards Laugarvatn, then turn west on route #365 to Þingvellir. Drive for 2.1 km to the west. (Coming from Þingvellir, drive 14.4 km from the crossroads at Gjábakki, on route #365 to Laugarvatn). The point is 40 meters south of the road, 3 meters south of a fence, in a rock outcrop, under a cairn, and 160 meters southwest of a cattle-gate. Brass marker with the inscription Dartmouth 11. Description: 1986 Updated: 1992.

LAUN

Laufdalsvatn

D 3356

1994

Hnit: N64°05'37", V19°12'35"

Ef ekinn er vegurinn norður til Hrauneyja skal víkja af honum til suðausturs skammt vestan brúarinnar yfir Helliskvíslarfarveg og halda eftir gamalli slóð sem liggur sunnan Langöldu og svo áftam yfir gamla Sigölduvegin í átt að Tagli. Þaðan skal halda áfram inn á gömlu Dyngjuslóðina milli hrauns og hliðar sem enn er töluvert farin. Þegar eknir hafa verið um 17 km frá Hrauneyjavegi er komið á móts við suðurhorn Lilta – Melfells. Merkið er koparbolti boraður í móbergsklöpp í hallanum um 100 m sunnan slóðarinnar. Áletrun DARTMOUTH 3356. Varða er við merkið. Einnig má nálgast merkið með því að aka slóðina frá Sigöldu til

Landmannalauga. Þegar komið er upp að Eskihlíðarhnausum skal sveigja til vesturs og aka um 3.5 km og er þá komið á móts við merkið.

LAUV

Laugarvatn V – stöpull

LM 0306

1992

Hnit: N64°12'36", V20°46'56"

Við veg yfir Lyngdalsheiði 2,5 km vestur af Laugarvatni. Punkturinn er á rana, sem gengur suður úr Rauðumýrarmúla í Laugarvatnsfjalli, vestan við Litluá. Um 400 m eru frá punktinum að ánni. Hann er 80 m sunnan vegarins og 40 m sunnan girðingar og hallar niður að punktinum frá girðingunni. Punkturinn er rúma 100 m suðvestan við rimlahlið. Laugardalshreppur lét reisa stöpulinn. Akið þjóðveg 36 til Þingvalla og áfram að vegi 365. Akið 14 km eftir þeim vegi í átt að Laugarvatni. Þá eru 2,1 km eftir að þjóðvegi 37. Hægt er að aka 40 m suður að girðingu og ganga þaðan í punktinn. Bolti(DM11) í móbergsklöpp er inni í vörðu rétt sunnan girðingarinnar norðan punktsins.

By road over Lyngdalsheiði 2,5 km west of Laugarvatn. The point is 400 m west of Litlaá, 80 m south of the road and 40 m south of the fence. The point is about 100-m southwest of rimlahlið. Laugardalshreppur had the pillar constructed. Drive road 36 to Þingvellir and onward to road 365. Drive 14 km in the direction of Laugarvatn. Then there are 2,1 km to road 37. It is possible to drive 40 m south to a fence and walk from there to the point. Bolt (DM11) is on a boulder inside a rock pile just south of the fence north of the point.

LEYN

Leynishóll

NE80042

1993

Hnit: N63°56'35", V19°56'36"

Merkið er á Leynishól upp af svokölluðum Leyni að baki bæjarins í Selsundi. Það er koparbolti, boraður í hraunklöpp um 7 m sunnan garðs og girðingar og um 10 m vestan við hæsta klettinn á hraunbrúninni. Smávarða, um 30 sm há, er um 1 m norðaustur af merkinu.

LIHO

Lilthöfði

NE200111

2001

Hnit: N63°59'26", V19°15'48"

Merkið er á súrum bergkollum vestan undir Mógilshöfðanum sem nefndur er Litlhöfði á kortum. Slóðin niður í Reykjadal liggur um 250 m vestan þessa kolls og er auðvelt að aka að merkinu. Það er koparbolti boraður í súra klöpp og er varða við merkið.

LITL

Litla-Hekla

1993

Hnit: N64°00'22", V19°40'56"

Merkið er á Litlu-Heklu um 50 m norðvestan teningslagaðs mannvirkis, sem smíðað er úr 1¼" galvaniseruðum vatnsrörum. Það er ætlað fyrir sendibúnað sjálfvirkra mælitækja. Vorið 1981 var grafið niður 6" steipt rör og koparskrúfa boruð niður í brún þess. Skrúfan var svo notuð sem landmælingapunktur, en er GPS-mælingar hófust 1993 var rörið brotið og því var 1.5 m langur kambstálsbútur rekinn ofan í gjallkennt yfirborðið 45.1 sm norðvestan skrúfunnar í

steypa rörinu (stefna á Klakk sem er pýramídalagaður tindur á suðurbrún Langjökuls). Kambstálið stendur 21.9 sm lægra en koparskrúfan á steypa rörinu. Til að nálgast staðinn skal aka slóðina upp á Næfurholtsfjöllin hjá Gamla Næfurholti allt norður að afréttargirðingu við norðurenda Suðurbjalla. Halda skal í gegnum hlið á girðingunni um 250 m að þrengslum sem myndast milli Hrauntags og norðurhlíða Suðurbjalla. Slóðin liggur í gegnum þrengslin og upp úr þeim skammt norðan hraunbrúnar frá 1980 og svo austur með henni, þangað til komið er að stórssteinóttum flóðfarvegi frá Heklu. Er þangað kemur, er auðveldast að aka sem næst hraunkantinum frá 1980 upp að suðvesturenda Móhnúka (496 m y.s.) og svo áfram norðaustur með hliðum þeirra. Við norðausturendann tekur við sléttur sandur og skal aka til suðurs í átt að rótum Litlu-Heklu. Við hagstæð skilyrði er hægt að aka upp að merkinu eftir ógreinilegri slóð. Hún liggur upp á söðul er myndast milli norðurhlíða Litlu-Heklu og höfða sem gengur út úr hliðinni, og svo þaðan til suðurs upp á hásléttu Litlu-Heklu.

LJF

Ljósufjöll
OS 5004

Hnit: N64°15'04", V18°31'05"

Um 10 km austur af Þórisvatni við slóð í Jökulheima. Bolti stendur 4 cm upp úr móbergsklöpp á hæsta tindri Ljósufjalla 10 m frá brún þar sem hallar niður til suðurs. Akið fjallveg F26 að vegamótum suðvestan við Þórisvatn, þar sem er skilti með áletrun 'Jökulheimar 54'. Akið um 35 km áleiðis í Jökulheima á stað 64°14'47/18°30'26. Þar var ekið þvert á veg 400 m upp í fjallshlið á stað 64°14'58/18°30'43 og gengið um staði 64°15'00/18°30'47 og 64°15'05/18°30'54 í mælistöð.

LJOF

Ljósufjöll E
OS 7484
1994

Hnit: N64°14'54", V18°29'08"

Punkturinn er á flatlendi, 1,7 km austan suðurenda Ljósufjallahryggjarins. Akið til norðurs frá Sigölduvirkjun eftir vegi nr. 32 að veginum til Jökulheima. Akið 36 km til Ljósufjalla. Punkturinn er 230 m austan vegar á flatrí, lágri hæð. Akið af veginum að áberandi móbergshól, 14 m löngum og 2 m háum, 75 m suðaustan vegar. Vegalengdin að punktinum er þá 150 m. Bolti og plata með áletruninni OS 1989 7484. Lýsing frá árinu 1989.

The point is in a flat area 1.7 km east of the south end of the Ljósufjöll ridge. Drive northwards from the power station at Sigalda on route #32 to the road to Jökulheimar. Drive 36 km to Ljósufjöll. The point is 230 m east of the road on a flat, low outcrop. Drive off the road to prominent palagonite outcrop, 14 m long and 2 m high, 75 m SE of the road. The distance to the point is then 150 m. Bolt and a plate with the inscription OS 1989 7484. Description: 1989.

LVF

Laugarvatnsfjall
OS 5164

Hnit: N64°13'30", V20°45'10"

Á fjallsbrún ofan við sumarbústaðabyggð við Laugarvatn og norðvestan vatnsins. Bolti í ávalri klöpp eða steini inni í syðstu vörðu af þremur á mosavaxinni hálfkúlulaga grjóthæð austan á fjallinu. Akið 1 km vestur frá þjóðvegi 37 við Laugarvatn um veg 365 á stað 64°12'40.5/20°46'23.4 og þaðan um slóð að skíðalyftu. Akið upp með henni vestan megin,

upp fyrir hana eða undir (nota tvo planku) á slóð austan efri enda lyftunnar. Akið um 64°12'53.9/20°46'04.1, 12'56.5/45'59.7, 12'57.7/46'04.8, 13'00.4/45'59.5, 13'03.0/46'01.3, 13'06.3/45'56.1, 13'09.9/45'42.8, 13'21.6/45'38.7, 13'26.4/45'33.5 og þar af slóð eftir mel um staði 64°13'25.6/20°45'25.6, 64°13'27.1/20°45'15.5 að grjóthæðinni sunnanverðri.

LYHE

Lyngdalsheiði

LM 3706

1983

Hnit: N64°09'20", V20°53'17"

Hæsti punktur í Þrasaborgum á Lyngdalsheiði. Skjöldur með áletrun Messungspunkt í klöpp, sem er hluti af bogmynduðu klettabelti efst á Lyngdalsheiði og er staðurinn nyrst á klettabeltinu og er þar hæst. Varða er í punktinum. Slóð er nokkur hundruð metrum austan Þrasaborga. Akið Þingvallaveg 36 að mótum vegar 365 og þaðan 6 km í átt að Laugarvatni. Beygið inn á veg vestan Litla-Reyðarbarmur og akið 3,2 km í átt að hesthúsum og finnið slóð að austurhlið ferhyrnds túns. Akið þaðan um 3 km eftir moldarförum til suðausturs. Þar var sett flagg og gengið um 1 km í punktinn, en sennilega má aka alla leið. Moldarslóðin kann að vera ófær í vætu. Jeppa er þörf.

Highest point of Þrasaborgir on Lyngdalsheiði. Shield with the inscription Messungspunkt in bedrock, which is a part of a cliff arc on top of Lyngdalsheiði and the point is on the northern end of cliffs and is highest there. A cairn is at the point. A trail is a few hundred meters east of Þrasaborgir. Drive Þingvallavegur 36 to junction of road 365 and from there go 6 km towards Laugarvatn. Turn into road west of Litli-Reyðarbarmur and find trail to east gate of square hayfield. Drive from there about 3 km along track in the dirt to southeast. There was set flag and walked about 1 km to point, but it is probably possible to drive all the way. The tracks in the dirt may be impassable when wet. A jeep is necessary.

MAEL

Mælifell V

OS 7416

1986

Hnit: N63°48'06", V18°57'56"

Merkið er við Fjallabaksleið syðri rúman 1 km vestur af Mælifelli. Punkturinn er í grágrýstisklöpp, um 4 m í þvermál og 1 m að hæð 30 m norðan slóðar. Klöppin stendur stök nema hvað lágar klappir í jarðhæð eru næst henni slóðar megin. Staðurinn er 1,2 km austan við vað og viðvörunarskilti á vesturbakka Brennivínsvíslar og 0,7 km vestan við vað og skilti austan kvíslarinnar. Stikujárn er við stöðina. Akið 26 km um leið 261 MÚLAKOT frá Hvolsvelli. Við vegvísi að bænum Fljótsdal er ekin slóð til austurs. Frá Fljótsdal er ekið um vað á Gilsá (9km) yfir brýr á Markarfljóti (26 km) og Innri-Emstruá (35 km) að vegamótum sunnan Kaldaklofskvíslar (40 km). Þaðan eru eknir 13,8 km ausatur um MÆLIFELLSSAND að staðnum. Hægt er að aka í punktinn frá Snæbýli. Jeppa er þörf.

By S Fjallabaksleið just over 1 km west of Mælifell. The point is in bedrock, about 4 m in diameter and 1 m high 30 m north of trail. The bedrock stands alone apart from low rock on same side as trail. The place is 1,2 km east of ford and warning sign on west bank of Brennivínsvísl and 0,7 km west of ford and sign east of Brennivínsvísl. An iron marker is by point. Drive 26 km on road 261 MÚLAKOT from Hvolsvöllur. By signpost to farm Fljótsdalur drive trail to east. From Fljótsdalur drive through ford on Gilsá (9 km) across bridges over Markarfljót (26 km) and Innri-Emstruá (35 km) to road junction south of Kaldalofsvísl (40 km). From there are driven 13,8 km east on MÆLIFELLSSANDUR to place. It is possible to drive to point from Snæbýli. A jeep is necessary.

MOHN

Móhnúkar

H7

1993

Hnit: N64°01'30", V19°41'28"

Merkið er suðvestan undir Móhnúkum norður af Litlu-Heklu. Eysteinn Tryggvason hefur jafnan notað nafnið Litla-Hekla á þessa stöð en Freysteinn Sigmundsson kallar GPS merkið Móhnúka. (Í Árbók Ferðafélags Íslands 1995 er því haldið fram að eldra nafn á þessum móbergskollum sé *Feðgar*.) Aka skal slóðina sem liggur upp á Næfurholtsfjöll skammt norðan Gamla-Næfurholts framhjá Hafurshorni og Glerhaus, en um 1500 m norðan hans er varða á brekkubrún. Frá vörðunni liggur slóðin niður í leysingafarveg og eftir honum um 500 m til norðurs, þar sem hún fer upp úr farveginum, og svo áfram til suðausturs upp aflíðandi brekku í stefnu á Suðurbjalla. Um miðja vegu milli farvegarins og Suðurbjalla skal fara ógreinilega slóð til norðausturs allt að afréttargirðingu við norðurenda Suðurbjalla. Halda skal í gegnum hlið á girðingunni og svo þaðan um 250 m að þrengslum sem myndast milli

Hrauntags og norðurhliða Suðurbjalla. Slóðin liggur austur í gegnum þrengslin og upp úr þeim skammt norðan hraunbrúnar frá Heklugosinu 1980 og svo austur með henni þangað til komið er að stórsteinóttum flóðfarvegi frá Heklu. Er þangað kemur, er auðveldast að aka sem næst hraunkantinum frá 1980 að suðvesturhorni Móhnúka (496 y.s.) og svo áfram norðaustur með hliðum þeirra. Við norðausturendann tekur við sléttur sandur og skal aka ógreinilega slóð til suðurs í átt að rótum Litlu-Heklu. Um miðja vegu milli Móhnúka og Litlu-Heklu skal sveigja af slóðinni í átt að suðvesturenda Móhnúka og stansa uppi á brún gamals hrauns. Djúp skvampa hefur myndast milli Móhnúka-hornsins og brúnar gamla hraunsins. Eftir þessari hraunbrún liggur hallamælingalínan til að byrja með, en sveigir svo inn á vikurorpið hraunið þar sem klappirnar standa upp úr því. Steyptir stöplar eru á tveimur klöppum en það eru leifar frá vatnshallamæli sem Eysteinn Tryggvason kom fyrir 1968. Merkin eru koparboltar með númerum H1 til H7 og er síðasti boltinn (H7) einnig GPS-stöð. Litlar vörður eru við hvern bolta, og er fyrsta merkið næst hraunbrúninni þar sem hún kemur undan vikursköflum sunnan við Móhnúka. GPS merkið H7 er á kletti sem rís dálítið yfir svarta vikurbreiðuna. Varist hin merkin í hallamælingarlínunni.

MOLN

Moldnúpur

NE9908

1999

Hnit: N63°34'03", V19°47'33"

Merkið er á Moldnúp austur og upp af samnefndum bæ undir Vestur-Eyjafjöllum. Aka skal af þjóðvegi nr. 1 á móts við Efstugrund inn á Ásólfskálaveg (245) og svo eftir honum um 1,2 km að heimreiðinni til Moldnúps. Er kemur á hlaðið er hlið á girðingu austan útihúss og fara skal í gegn um það upp eftir vegtroðningi ca. 300 m. Er þá komið að lágum grjótgarði sem liggur upp eftir núpnum til suðvesturs. Aka má upp með garðinum upp á hánúpinn alveg að merkinu en það er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í harða slétta klöpp og er lítil varða hlaðin ofan á bjarg um 1 m sunnan þess.

MORK

Miðmörk - föst stöð

NE9909

1999

Hnit: N63°39'25", V19°53'40"

Merkið er um 600 m suðvestan bæjarins að Miðmörk undir Eyjafjöllum. Það er koparbolti með ferkantaðri skífu undir miðjum málmstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið fyrir til samfelldra mælinga. Aka skal af Þjóðvegi 1 skammt austan Markarfljótsbrúar inn á gamla Þjóðveginn við Seljaland og svo áfram þar til komið er á móts við Litla-Dímon. Þar skal aka austur eftir afleggjara að Merkurbæjum og svo heimreiðina til Miðmarkar. Er að hlaðinu kemur skal aka eftir malarbornum slóða sem liggur þaðan til suðurs eftir túnjaðrinum og svo yfir vað á Hólalæk. Malarslóðin endar við túnjaðarinn og skal þá fylgja dráttarvélaslóð um 200 m yfir að grunnri gróf. Aka má niður í grófina en handan hennar er klapparbríkin þar sem málmstöplinum hefur verið komið fyrir.

MUFE

Mundafellshryggur

NE200113

2001

Hnit: N63°58'46", V19°32'29"

Merkið er á móbergskolli þeim er hæst ber á hrygg sem liggur frá Mundafelli til austurs. Þar sem hryggur þessi er lægstur liggur vegarslóði yfir hann niður að Hekluhraunum og svo upp í Breiðaskarð. Aka má frá slóðinni upp að kollinum og er merkið borað niður efst í hann. Það er koparbolti og varða er við merkið.

MUND

Mundafell

NE80056

1993

Hnit: N63°59'08", V19°32'51"

Merkið er á Mundafelli, sem er 905 m hátt móbergsfjall um 5000 m austan Heklutinds og um 4000 m suðvestan Krakatinds. Um fjórar leiðir er að velja til að nálgast fjallið, tvær af Fjallabaksvegi nyrðri og tvær af Fjallabaksvegi syðri um Breiðaskarð, en hér verður aðeins getið þeirrar leiðar sem fljótförnust er. Aka skal Fjallabaksveg nyrðri (Landmannaleið) austur og suður fyrir Sauðleysur. Um 700 m vestan vaðsins yfir Rauðufossakvísl, við ármót hennar og Helliskvíslar, skal fara slóð sem liggur til suðvesturs að rótum Rauðufossafjalla. Slóðin liggur svo upp og vestur yfir norðurhluta fjallanna allt að Krakatindi, en þangað eru um 7000 m frá vega-mótunum sunnan Sauðleysa. Þaðan liggur slóðin til suðurs yfir á syðri Fjallabaksveg við Laufafell en þegar komið er að Sléttafelli, um 1500 m sunnan Krakatinds, skal víkja til suðvesturs af slóðinni og fara ógreinilega slóð undir norðvestur hlíðum Hrauka allt að Mundafellshálsi. Af hálsinum verður að ganga á fjallið og er merkið koparbolti, boraður í móbergshrauk efst á því miðju, og er varða við merkið.

NB

Búðarháls norður

LM 2016

Hnit: N64°18'27", V19°08'52"

Á Búðarhálsi 11 km norður af Hrauneyjalóni. Skjöldur festur með bolta í miðju við stein inni í 1 m hárrí vörðu um 120 cm langan stökk og er merkt við 1 m hæð yfir boltanum. Varðan var rifin og endurhlaðin í júlí 2001. Akið Þjóðveg 26 að Hálendismiðstöð við Hrauneyjar og áfram 1,2 km austur og beygið til vinstri inn á malbikaðan fjallveg F26 og akið 4 km á stað

64°12'53"/19°12'40 og beygið til vinstri og akið 2,3 km að vaði á Köldukvísl og yfir á stað 64°14'03"/19°13'18. Akið um 7 km á stað 64°17'40"/19°13'22 og beygið til hægri og akið (fram hjá slóð að Dynk á vinstri hönd) um 4 km í mælistöð. (Slóð liggur 24 km áfram og kemur á fjallveg F26 á stað 64°25'47"/18°50'09). Notið toppplötu í þessari mælistöð.

NBF

Norðan í Búrfelli
OS 5112

Hnit: N64°05'33", V19°47'30"

Við slóð norðan í Búrfelli 2 km frá toppi. Bolti stendur 2 cm upp úr harðri móbergsklöpp 2x10 m að stærð, 3 m frá suðurendanum, og er klöppin 16 m vestan slóðarinnar. Akið veg 32 að lokuvirki norðan Bjarnarlóns ofan Búrfellsstöðvar. Akið 2,2 km austur yfir ána eftir lokuvirkinu, vegi á garði á austurbakka Bjarnarlóns og áfram á stað 64°07'10"/19°44'52. Beygið þar inn á mikið ekna slóð, sem liggur upp á Búrfell, og nemið staðar við mælistöðina.

NBJA

Norðurbjallar N
NE80058

1993

Hnit: N64°02'58", V19°40'10"

Merkið er á bröttum móbergshnúk (520 m y.s.) á norðanverðum Norðurbjöllum um 2000 m suðaustan Sauðafells. Hægt er að aka að staðnum frá Fjallabaksvegi nyrðri og er þá farin slóð, sem liggur til suðurs rétt áður en komið er að afréttargirðingunni vestast í Sölvahrauni. Slóðin liggur suður að hliðum Sauðafells við enda Skjólkvíahrauns og svo austur með því fyrir enda fellsins. Þaðan liggur slóðin niður að austur enda Grænavatns. Er þangað kemur er óvíst hvort slóðin sjáist en halda skal áfram 2 km til suðvesturs frá vatninu og sveigja svo til suðvesturs upp bratta brekku í norðurhlið Norðurbjalla. Þegar komið er upp á brekkubrún blasir hnúkurinn við í suðaustri þar sem merkið er. Þetta er koparbolti, boraður niður í móbergsklöpp efst á hnúknum, og er lítil varða norðan hans.

NH

Núpshöfði
OS 5109

Hnit: N64°05'53", V19°54'38"

Á Núpshöfða 4 km vestan við Búrfellsstöð. Bolti stendur 4 cm upp úr klöpp 50 cm að hæð og 2x4 m að stærð efst á klettaborg 20x80 m að stærð á Núpshöfða. Akið að slóð, sem merkt er 'Hjálparfoss' við brú yfir Fossá vestan Búrfellsstöðvar. Akið að háspennulínunum og eftir vegi mitt á milli tveggja háspennulína. Akið á stað 64°06'10"/19°54'30 og þaðan að tveimur möstrum norðvestan í höfðanum. Akið þaðan upp á hæð um 70 m vestan við mælistöðina (skorningur er á milli). Óþægilegt er að stilla upp í NH.

NLAN

Langisjór N
RH 9102

1991

Hnit: N64°13'27", V18°12'23"

Punkturinn er á norðurströnd Langasjávar, á nesi austan víkur í norðvesturhluta vatnsins. Koparbolti og plata eru á kletti, 2,843 m fyrir ofan vatnsborðið. Varða er um 2 m norðaustan punktsins. Áletrunin er RH 91 02. Erfitt getur reynst að finna slóðann að norðurhluta vatnsins. Fylgið merktri slóð yfir Breiðbak í 21 km. Beygið þá til austurs og fylgið fjallshrygg að

austurhluta dalsins. Akið í norðaustur eftir dalnum. Óljós slóðinn liggur yfir fjöllin vestan vatnsins og niður á láglandi nálægt enda vatnsins. Akstursvegalengdin frá suður enda vatnsins er um 29 km. Lýsing frá árinu 1991.

The point is on the north shore of the lake Langisjór, on a peninsula east of an inlet in the northwest corner of the lake. Brass bolt and a plate in bedrock, 2,843 m above the lake level. A cairn is about 2 m NE of the point. Inscription RH 91 02. The track to the northern end of the lake is not easy to find. From the south end of the lake, follow the marked track across Breiðbakur for 21 km. Then turn east and follow the crest of a ridge across the mountain range to the east of the valley. Then turn in a NE direction along a valley. The indistinct track then leads you over the mountains to the west of the lake and onto the lower areas near the end of the lake. The total driving distance to the point from the south end of the lake is about 29 km. Description: 1991.

NOFA

Nyrðri Ófæra

D 3372

1994

Hnit: N63°55'43", V18°38'05"

Ef farinn er Fjallabaksvegur nyrðri upp frá Búlandi í Skaftártungum skal halda rակleitt norður yfir brúna á Syðri Ófæru en þaðan eru um 8 km norður að merkinu. Ef komið er vestan frá Eldgjá er rúmur 1 km frá vegamótum að Gjátindi til merkisins. Þetta er koparbolti boraður í hraunhól um 50 m suðaustan beygju á veginum þar sem hann sveigir til norðvesturs út úr úfnu hrauni. Merkið hefur áletrunina DARTMOUTH 3372 og er varða við það.

NONH

Nónholt

1995

Hnit: N63°54'10", V20°19'00"

Merkið er á lágu holti við vegamót tveggja vega (nr.271 og 272.) frá Landvegi heim að Árbæ. Keyrt er Landveg (nr. 26) en beygt inn á veg að Árbæ hjá Köldukinn. Áður en komið er að vegamótunum má sjá lágt holt austan vegarins og er punkturinn nálægt toppi þess. Hægt er að keyra stutta slóð að punktinum.

NOXL

Norðuröxl

1993

Hnit: N64°00'34", V19°35'49"

Merkið er á 940 m háum hrygg í beinu framhaldi af norðausturöxl Heklu. Er það var sett niður 1981, fékk það nafnið "Rauðkemingar", en eftir að GPS-mælingar hófust umhverfis Heklu 1993, hefur merkið kallast "Norðuröxl". Aka skal Skjólkvía-slóðina norðan frá Valahnúkum allt inn í Skjólkvíar og þaðan áfram upp rudda slóð, upp á mikla gjallborna sléttu. Þaðan er um 2000 m langur akstur til suðurs upp á hrygginn þar sem merkið er. Þetta er um 1.5 m langur kambstálsbútur, rekinn ofan í gjallhroðann á háhryggnum um 750 m frá hlíðarfæti norausturaxlar Heklu.

NT

Krókslón norðan
OS 2070

Hnit: N64°10'59", V19°02'37"

Norðaustan vikur norður úr Krókslóni 4 km austnorðaustur af Sigöldustöð. Bolti stendur 2 cm upp úr móbergsklöpp efst á ávalri brúnni bungu. Suðaustar á sama fjalli eru óreglulegir móbergstindar. Akið veg 26 að Hálandismiðstöð við Hrauneyjar og 0,8 km austur og beygið inn á malbikaðan fjallveg F26 og akið 12 km eftir honum að vegamótum, en þar beint áfram 400 m að brú á skurði frá Vatnsfellsvirkjun. Akið 2,8 km frá brúnni inn á nýjan veg suðaustur móts við stað 64°11'37/19°00'11. Þar er slóð þvert á nýja veginn. Akið eftir henni um 1 km á stað 64°11'05/19°00'59 og þaðan nýja slóð um staði 64°11'06/19°01'30, 64°11'09/19°02'28 í stöð.

ODDG

Oddgeirshólar
LM 1055

1995

Hnit: N63°59'09", V20°48'50"

Ekinn er Suðurlandsvegur austur fyrir Selfoss og beygt til norðurs að bænum Oddgeirshólar (merkt Oddgeirshólar). Ekið er alveg að bænum. Mælipunktur er efst uppi á hólunum við bæinn. Hægt er að fengnu leyfi að aka yfir hlað og tún og er þá hægt að aka langleiðina upp á hólana. Uppi á hákollinum á hæstu klöppinni, sem er sunnan til á hólnum, er mælipunkturinn, ferstrendur bolti án áletrunar.

ONDV

Öndverðarnes
RH 8423

1995

Hnit: N64°00'16", V20°54'24"

Öndverðarnes er syðst í Grímsnesi. Ekið er yfir Sogsbrú gegnum Þrastaskóg, austur Grímsnesið. Fljótlega eftir að farið er framhjá vegamótunum Þingvellir/Gullfoss (og Gullfossleið er valin) er beygt í suður og ekið að bænum Öndverðarnesi (farið er í gegnum hlið og síðan framhjá golfvelli). Frá bænum liggur slóði áfram í suður og austur og er hann ekinn dagóðan spotta að berggangi (Kambur) einum. Ganga þarf norður og upp með Kambinum (um 200 m). Nagli í klöpp 12 m NA við hundapúfu. Lítil varða er 0,5-1,0 m NA við punkt.

PALA

Pála
RH 9311

1993

Hnit: N63°53'05", V19°43'32"

Punkturinn er austur af suðurhorni Vatnafjalla fremri, í Langvíuhrauni. Akið Fjallabaksveg syðri frá Keldum og akið 18.7 km. Akið slóða sem ruddur hefur verið með jarðýtu til norðurs, merktur með tveimur vörðum. Akið 3.6 km og farið yfir ána Hraunkvísl á leiðinni. Finnið vörðu sunnan megin við slóðan og akið þaðan 0.4 km til suðausturs. Punkturinn er koparbolti á ferhyrindri plötu, á 1 m hárrí hraubrík, og er merktur með 1 m hárrí vörðu. Áletrunin er RH 93 11. Ekki er hægt að sjá punktinn frá slóðanum.

The point is east of the south corner of the mountain Vatnafjöll fremri, in the lava flow Langvíuhraun. Take the mountain route Fjallabaksvegur syðri near Keldur and drive 18.7 km. Take a bulldozed track to the north, marked by two cairns. Drive 3.6 km, crossing the river Hraunkvísl on the way. Find a cairn on the south side of the track. Leave the track and drive 0.4 km to the SE. The point is a brass bolt with a square plate, set in a 1 m high lava outcrop, and is marked with a 1 m high cairn. Inscription RH 93 11. The point cannot be seen from the track.

RAFT

Raftholt

RH 8428

1995

Hnit: N63°56'13", V20°28'19"

Merkið er norðaustarlega á toppi Raftholts. Beygt er af þjóðvegi inn á veg framhjá Gíslholti (nr. 284). Vegurinn endar á Hagahringnum (nr. 286) og er þá beygt til suðurs upp brekku en austan vegarins er Raftholtið. Ganga þarf upp holtið og er gott að ganga meðfram girðingunni sem liggur sunnan í holtinu og svo yfir flatan toppinn að punktinum.

RAUK

Rauðkembangar

NE9329

1994

Hnit: N64°01'38", V19°35'28"

Merkið er á norðvesturbrún mikillar sandorpinnar hraunsléttu upp af Skjólkvíum norðaustan Heklu. Aka skal af Landmannaleið sunnan Valahnúka slóð sem liggur suður í Skjólkvíar inn með hrauninu frá 1970. Við mót hrauns og hliðar liggur slóðin í sneiðingum upp á fyrrnefnda sléttu og er merkið um 100 m norðan slóðar þegar upp er komið. Merkið er koparbolti boraður í hraunsnös sem er á vestur brún dálitillar lægðar. Það er hluti af hallamælingalínu og er 1 m há varða við merkið. Að merkinu verður ekki ekið með góðu móti fyrr en snjóa leysir á þessum slóðum en það er oft ekki fyrr en eftir miðjan júlí. Varist að nota önnur merki í línunni.

RETT

Réttarnes

2002

Hnit: N63°58'22", V20°02'40"

Punkturinn er á vesturhluta V-Leirubakka sprungunnar í Landssveit. Beygt er á Landveg við Vegamót frá þjóðvegi 1 og ekið í áttina að bænum Skarð. Akið fram hjá Skarði og 3.5 km til austurs. Akið um hlið á slóða til suðurs, en sorpgámur er um 0.2 km til vesturs frá þeim stað sem beygt er af veginum. Punkturinn er um 300 m austan slóðans, á flötu helluhrauni, um 20 m vestan áberandi sprunguhóls á V-Leirubakka sprungunni. Á toppi þessa sprunguhóls er varða sem sést vel frá slóðanum. Punkturinn er einnig merktur með vörðu, en hann er ryðfrír stálbolti með sexhyrndum haus, engin plata eða áletrun. Margir svipaðir punktar eru á þessu svæði, en allir hinum megin sprungunnar.

The point is on the western side of the W-Leirubakki Fault in the Land district, South Iceland. From route #1, take Landvegur road (#26) at Vegamót and drive towards the farm Skarð. Pass Skarð and drive 3,5 km to the east. Take a track to the south, there is a gate at the roadside. A trash container is located about 0.2 km west of this turn-off. Drive about 2 km on this track. The point is about 300 m east of the track, on a flat pahoehoe lava, about 20 (?) m west of a prominent push-up feature on the W-Leirubakki Fault. The push-up has a cairn on top of it

and is well visible from the track. The point is marked with a cairn as well. It is a stainless steel bolt with a hexagonal head, no plate and no inscription. There are several other, similar points in the area, all on the other side of the fault, however.

REYF

Reynisfjall I - stöpull

LM 0352

1992

Hnit: N63°25'08", V19°01'35"

Merkið er 550 m norðan við landmælingavörðu og sjónvarpsmastur á Reynisfjalli. Staðurinn er í móbergsklettum, 250 m norðan við háspennulínu og liggur slóð að staðnum. Klettarnir eru 5 x 8 m að stærð. Staðurinn er á brún fjallsins og er brött brekka niður til austurs frá klettunum. Akið eftir þjóðvegi 1 að Vík í Mýrdal og 1.1 km eftir vegi í asuturhlíðum fjallsins upp á brún og 200 m áfram til vesturs eftir þeim vegi, en beygið til norðurs og akið 250 m eftir slóð að stöplinum. Merki með áletrun OS 7377 er 60 m suðvestan stöpsulsins.

550 m north of cairn and TV-mast on Reynisfjall. The place is on cliff 250 m north of power line and there is a trail to the point. The cliffs are 5x8 m. the place is on the edge of the mountain and there is a steep slope down towards east from the cliffs. Drive on highway 1 to Vík í Mýrdal and 1,1 km on road in eastside of mountain up to a ledge and 200-m onwards west on that road, but turn north and drive 250 m on trail to pillar. Bolt OS7377 is 60 m SW of the pillar.

REYN

Reynisfjall II

OS 7377

1986

Hnit: N63°25'06", V19°01'38"

Punkturinn er á Reynisfjalli við Vík í Mýrdal. Vegur liggur frá þorpinu upp á topp fjallsins og merkið er í móbergi, 500 m norðan þríhyrningamælingavörðu og sjónvarpsmasturs, og 200 m norðan háspennulínu. Slóði liggur að norðurenda móbergskletts sem er 16 m breiður og 5 m hár. Merkið er 13 m ofan syðsta endans og hægt er að keyra alveg að merkinu. Koparbolti og plata með áletruninni OS 7377. Steypur stöpull er 60 m norðaustan merkisins.

The point is on the mountain Reynisfjall near the village Vík on the south coast. A road leads from the village to the top of the mountain and the marker is set in a breccia 500 m north of the old triangulation cairn and TV antenna, and 200 m north of a transmission line. A track leads to the north end of the breccia formation which is 16 m broad and 5 m high. The marker is 13 m from the southernmost end, and one can drive right up to the marker. Brass bolt and a plate with inscription: OS 7377.

RHL

Rauðhólar

OS5827

1977

Hnit: N64°03'55", V17°54'37"

Á Rauðhólum sunnan Skaftárjökuls og 32 km norðan Kirkjubæjarklausturs. Á syðri enda Rauðhóla er rauður hnúkur, en á nyrðri endanum er móbergshnúkur, og er stöðin syðst á honum, þar sem eru klettur og mosi á milli þeirra. Merkið er í móbergsklöpp, en einum metra vestar er kista um 1 m að hæð, rúman metra á breidd, 5 m að lengd, sem liggur norðnorðvestur-suðsuðaustur. Ekið var frá hringveginum eftir gamalli slóð vestan Kálfafellskots, upp með Brunná og að fjallinu austan megin.

RJUP

Rjúpnafell

NE9303

1993

Hnit: N63°37'08", V18°37'57"

Merkið er á lágum en kúptum helluhraunsfláka um 1.5 km austan suðurenda Rjúpnafells á norðanverðum Mýrdalssandi. Til að nálgast staðinn skal aka slóð sem liggur til vesturs frá gamla þjóðveginum um 600 m sunnan Hólmsárbrúar hjá Hrífunesi. Um 1 km er að vegamótum sunnan brúar yfir Leirá en aka skal ógreinilegri slóðina til vesturs og eftir um 6.5 km frá gamla þjóðveginum er komið á móts við merkið sem er um 50 m norðan slóðar. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður niður í kúptan helluhraunsfláka, og eru tvær áberandi vörður sín hvoru megin við merkið.

SATU

Sátubotnahnúkar

NE200105

2001

Hnit: N63°52'51", V19°15'00"

Merkið er á móbergskolli upp af Sátubotnum um 70 m norðan Fjallabaksvegar syðri. Ferðamenn hafa hlaðið fjölmargar vörður á kolli þessum sem er norður endi móbergshryggjar þess sem slóðin liggur eftir. Um 6.4 km eru frá Álftavatnsskála að merkinu og um 10 km frá vegamótum til Hrafninnuskers í Laufahrauni. Þetta er koparbolti boraður í móbergsklöpp og er varðan við hann snertispöl austan förumannahraukanna.

SAUR

Saurbær

NE 9707

2000

Hnit: N63°59'04", V20°25'32"

Merkið er á klapparholti um 500 m suðvestan Saurbæjar í Holtum. Aka skal um 350 m suðvestur fyrir heimreiðina að Saurbæ og sveigja þar til suðausturs eftir veginum að Guttormshaga. Eftir um 200 m er komið á klapparholtið og er merkið um 17 m suðvestan vegarins á suðurbrún klapparinnar. Lítil varða er sunnan merkisins sem er koparbolti boraður í harða klöpp.

SB

Búðarháls suður

LM 0196

1935

Hnit: N64°03'43", V20°31'25"

Á Búðarhálsi 8 km norðvestan Hrauneyjalóns. Bolti stendur 35 mm upp úr steini og skífa leikur laus neðst á boltanum, sem er digurri efst. Merkið er 5 m austan slóðar. Akið þjóðveg 26 að Hálendismiðstöð við Hrauneyjar og áfram 1,2 km austur og beygið til vinstri inn á malbikaðan fjallveg F26 og akið 4 km á stað 64°12'53"/19°12'40" og beygið til vinstri og akið 2,3 km að vaði á Köldukvísl og yfir á stað 64°14'03"/19°13'18". Akið um 7 km á stað 64°17'40"/19°13'22" og beygið til vinstri og akið 6,7 km í stöð.

SBJA

Suðurbjallar

NE80054

1993

Hnit: N64°01'01", V19°45'47"

Merkið er á Suðurbjöllum, sem er syðsti hluti móbergshryggjar milli Næfurholts-fjalla og Litlu-Heklu. Aka skal slóð sem liggur upp bratta brekku skammt norðan Gamla-Næfurholts framhjá Hafurshorni og Glerhaus, en um 1500 m norðan hans er varða á brekkubrún. Frá vörðunni fer slóðin niður í leysingafarveg og eftir honum um 500 m til norðausturs, þar sem hún liggur upp úr farveginum, og svo áfram til suð-austurs upp aflíðandi brekku í stefnu á Suðurbjalla. Merkið er koparbolti, boraður í móbergsklöpp í syðsta kollinum, og er lítil varða við hann.

SEJA

Seljaland – stöpull

LM 0354

1992

Hnit: N63°36'40", V19°59'29"

Við bæinn Seljaland undir Eyjafjöllum. Staðurinn er á 5-10 m breiðum og 30 m löngum grágrýtisklöppum um 200 m norðan húsa að Seljalandi. Staðurinn er 400 m frá hliði í slóð, sem liggur upp frá útihúsi næst hringvegi upp á hæðir norðan bæjarins. Vestur-Eyjafjallahreppur lét reisa stöpulinn. Akið hringveg austur fyrir Markarfljótsbrú að vegi, sem merktur er 248 Stóra-Mörk og fram hjá honum 300 m að heimreið að Seljalandi. Akið 13 m inn í heimreiðina og opnið hlið vestan hennar og akið þar 400 m eftir slóð upp á hæðir. Jeppa er þörf til að komast alveg í punktinn.

By farm Seljaland under Eyjafjöll. The place is on 5-10 m wide and 30 m long rock about 200 m north of houses at Seljaland. The place is 400 m from gate to trail leading from outhouse closest to highway 1 up to hills north of farm. Drive highway 1 east over Markarfljóts bridge to road marked 248 Stóra-Mörk and past it 300 m to driveway to Seljaland. Drive 13 m in to driveway and open gate west of it and drive there 400 m along a trail up to hills. A jeep is necessary to get to point.

SEL

Selsundsfall

LM 3058

Hnit: N63°55'21", V19°55'20"

Á Selsundsfalli 15 km suðvestur af Heklu. Skjöldur er festur við móbergsklöpp efst á fjallinu og er vörðubrot um merkið. (Sumarið 2001 var notuð þyrta við mælingar á Selsundsfalli. Vegna þoku var staðurinn yfirgefinn í flýti, og ekki gafst tími til að endurhlaða vörðuna um merkið). Akið að Selsundi og þaðan að fjallinu.

SELJ

Seljavellir

NE9404

1994

Hnit: N63°33'45", V19°37'57"

Merkið er á Lambafellsheiði upp af bænum Seljavöllum undir Eyjafjöllum. Aka skal heimreiðina að Seljavöllum en 30 m áður en komið er að íbúðarhúsinu, er hlið á girðingu vinstra megin við veginn og eftir að hafa fengið leyfi ábúenda skal aka gegnum hliðið inn á

tún sem er neðan undir skógræktargirðingu. Aka skal yfir túnið og svo í gegnum annað hlið, sem er sunnan skógræktarinnar, en þaðan liggur glögg slóð upp brekkur Lambafellsheiðar. Í bleytutíð er forarvilpa neðarlega í brekkunni og þarf vel búinn bíl til að yfirstíga hana. Halda skal eftir slóðinni upp heiðina þar til komið er að grjótgili og liggur slóðin þar á hamrabrún, sem er vinstra megin hennar, en til hægri handar er bergkollur og uppi á honum er merkið. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í vesturbrún bergkollsins, og er varða hlaðin við hann. Önnur varða er á miðjum kollinum til nánari auðkenningar.

SIGL

Sigöldulína

D 17

1994

Hnit: N64°07'34", V19°07'12"

Aka skal frá vegamótum norðan í Sigöldu í átt til Landmannalauga í um 5.5 km. Merkið er á móbergskolli, um 20 m vestan vegarins, undir háspennulínunni. Það er koparbolti með áletruninni DARTMOUTH 17. Varða er við merkið.

SKAF

Skaftafell

RH 9603

1996

Hnit: N64°01'11", V16°58'52"

Punkturinn er inni í Þjóðgarðinum í Skaftafelli á brún gljúfurs þar sem sér yfir Hundafoss. Leyfi þarf hjá landvörðum til að aka að staðnum. Akið í áttina að bænum Skaftafelli, upp hæðina, og stöðvið við þriðju beygju til vinstri. Punkturinn er á klöpp, 8 m frá veginum og 4 m frá klettabrún. Koparbolti með áletruninni RH 96 03.

The point is within the Skaftafell National Park on the edge of the gorge overlooking the Hundafoss falls. A permission is needed from the rangers to enter the park in a car. Drive towards the Skaftafell farm, up the hill, and stop at the 3rd left turn. The point is in a dyke outcrop, 8 m from the road and 4 m from the edge of the cliff. Brass bolt and a plate with the inscription RH 96 03.

SKAR

Skarðsfjall

LM 3072

1995

Hnit: N64°02'46", V20°19'29"

Merkið er uppi á hæstu hæðinni austan bæjarins Skarðs í Hreppum. Frá Skeiðavegi (nr. 30) er beygt heim að Skarði og þaðan er hægt að keyra línuveg inn á milli hæðanna. Keyrt er meðfram nyrðri línunni að staur sem er í Tröllaskörðum þar sem sér til bæjanna í austri. Þaðan þarf að ganga upp fellið um 300 m til suðurs. Merkið er á hæsta toppi fellsins. Þessi punktur er ekki í klöpp!

SKEA †

Skeiðará

Hnit: N63°59'02", V17°01'52"

Punkturinn var á vestan Skeiðarár og norðan Þjóðvegur nr. 1. Beygið af Þjóðveginum við fjárhlið 0.7 km vestan Skeiðarárbrúar. Akið 1 km til norðurs, beygið þar til vesturs og haldið áfram í 50 m á slóða. Punkturinn er 13 m norðan slóðans, merktur með tréstíku. Punkturinn

var á toppi 2 m langs ryðfrís stálbúts sem rekinn var í sandinn, og stóð um 4 cm upp úr sandinum. Engin áletrun var á honum. Varist að rugla saman við annað merki, 95 m til austurs. Það er ryðguð 25 mm járnstöng sem rekin er í sandinn og er einnig merkt með tréstíku. Punkturinn eyðilagðist í Skeiðarárhlaupi árið 1998.

The point is west of Skeiðará river and north of route #1. Turn off route #1 at a cattle gate 0.7 km west of the Skeiðará bridge. Drive 1.0 km to the north, then turn west and continue about 50 m on a track. The point is 13 m north of the track, marked by a wooden stake. The point is the top of a 2 m long stainless steel rod driven into the sand. It about 4 cm out of the sand. No inscription. Beware of a second marker, 95 m to the east. It is made of a rusty , 25 mm iron rod driven into the sand, and also marked with a wooden stake. The point was lost in floods in Skeiðará 1998. The point was lost in floods in Skeiðará 1998.

SKER

Sker

NE9201

1992

Hnit: N63°33'11", V18°56'12"

Merkið er á svokölluðu Skeri efst á Höfðabrekkuafrétti suðaustan Mýrdalsjökuls. Aka skal veg númer 214 inn í Kerlingardal, upp á Kerlingardalsheiði, Höfðabrekkuheiði og niður undir gamla brúarstæðið við Múlakvísl. Þaðan skal halda norður slóð sem liggur eftir aukum Múlakvíslar og svo norður yfir Afréttisá inn mynni Þakgils. Er inn í gilið kemur, sveigir slóðin til norðvesturs inn afgil milli Miðfells og Þakgilshöfuðs. Eftir það er slóðin auðrakin þar sem hún sneiðist upp brattann milli Miðtungugils og Þakgils. Þetta er einn hrikalegasti vegur, sem lagður hefur verið hér á landi, og er aðeins fær seinni hluta sumars. Slóðin endar á hamrabrun gegnt Huldufjöllum en þau eru jökulsker í suðaustanverðum Mýrdalsjökli. Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í móbergshöfða sem að miklu leyti er þakinn urð. Höfðinn er skammt austan slóðarinnar, er upp á Skerin kemur, og eru um 8 km að merkinu frá gamla brúarstæðinu við Múlakvísl en um 1.5 km frá því að slóðarenda. Áberandi varða er hlaðin við merkið.

SKH

Skriðuheiði

OS 5161

Hnit: N64°16'37", V20°06'02"

Á Skriðuheiði um 3 km austur af bænum Jaðri og 13 km norðaustur af brú við Brúarhlöð. Bolti stendur 2 cm upp úr lélegri, sprungri, lagsskiptri og hallandi klöpp 1,2x2,0 m að stærð og 0,3 m að hæð móti suðri. Staðurinn er 200 m austan bílaslóðar. Akið þjóðveg 30 norður frá brú á Hvítá við Brúarhlöð að skilti með áletrun Tungufell, Jaðar, Hrunamannaafréttur og akið 2,3 km norður að vegi 'Hrunamannaafréttur' á stað 64°17'06.5/20°10'04.7 og eftir þeim vegi fram hjá Jaðri að skilti 'Tungudalur' á stað 64°17'06.6/20°08'53.7 og beygið þar til hægri. Akið veg og síðan slóð um staði 64°16'21.7/20°08'12.1 (beygið til vinstri), 64°16'13.2/20°07'39.3 (lækur), 64°16'42.0/20°06'09.5 (200 m frá mælistöð). 45 mínútna akstur frá Geysi.

SKHR

Skógshraun

OS 7365

1986

Hnit: N63°50'14", V19°52'56"

Akið veg nr. 264 að Gunnarsholti, austan Hellu og akið 16 km að vegamótum nálægt Keldum. Akið 11 km eftir Fjallabaksleið syðri upp langa brekku að flötum hraunstraumi vestan

Hafrafells. Punkturinn er við hraunhól í sandorpu hrauni, 15 m norðan og 5 m fyrir ofan veginn efst í brekkunni. Merkið, sem er með áletruninni OS 1986 7365, er 1 m vestan hæsta hólsins á hraunbrúninni.

Take route #264 to Gunnarsholt, east of Hella and drive 16 km to the crossroads near Keldur. Drive 11 km along road/track marked Fjallabaksleið syðri. Drive up a long slope to a flat lava field west of Hafrafell. The point is in a sandy lava outcrop, 15 m north of and 5 m above the road at the top of the slope. The marker with inscription OS 1986 7365 is 1 m west of the highest point of the outcrop.

SKJA

Skjaldbreið

NE80047

1993

Hnit: N64°04'50", V19°35'57"

Merkið er á Skjaldbreið sem er móbergshvöll í austanverðu Sölvahrauni nærri Fjallabaksvegi nyrðri (Landmannaleið). Aka skal um 7500 m frá vegamótum Landmannaleiðar og þjóðvegur númer 26 og er þá komið á mótis við Skjaldbreið sem er um 200 m sunnan slóðar. Merkið er koparbolti, boraður niður í móbergsklöpp þar sem hvolinn ber hæst. Auðvelt er að aka upp á hvolinn að vestanverðu.

SKOG

Skógá

OS 7486

1989

Hnit: N63°34'35", V19°26'43"

Punkturinn er nálægt slóðanum upp á Fimmvörðuháls, rétt sunnan vaðsins yfir Skógá. Af vegi nr. 1 er beygt að bænum Skógum og haldið áfram 8 km eftir slóða sem liggur upp bratt hlið bak við bæinn. Punkturinn er í jökulsorfinni klöpp, 2 x 5 m í þvermál, 35 m vestan slóðans, 120 m sunnan vaðsins og 85 m austan göngubrúar. Koparbolti og plata með áletruninni OS 1989 7486.

The point is near the track to Fimmvörðuháls, just south of the ford on river Skógá. From route #1, turn to the farm Skógar and continue 8 km on a track up the steep hill behind the farm. The point is in flat bedrock outcrop, 2x5 m in diameter, 35 m west of the track, 120 m south of the ford and 85 m east of a footbridge. Brass bolt and a plate with inscription OS 1989 7486.

SLAN

Langisjór S

FM 546

1991

Hnit: N64°06'23", V18°27'23"

Punkturinn er við suðvestur enda Langasjávar. Hægt er að komast að vatninu eftir slóða sem liggur frá vegi F22, Fjallabaksleið nyrðri, vestan Eldgjár og Herðubreiðarháls. Punkturinn er koparbolti í berghól, um 200 m sunnan vatnsins, 18,246 m fyrir ofan vatnsborðið. Málmtunna fyllt grjóti er við punktinn, en platan með áletruninni er horfin. Lýsing frá árinu 1991.

The point is at the SW end of lake Langisjór. The lake can be reached along a track that branches off route F 22, Fjallabaksleið nyrðri, west of Eldgjá and Herðubreiðarháls. The point is a brass pin in a bedrock, on an outcrop about 200 m south of the lake, 18,246 m above the lake level. A metal barrel filled with rocks marks the point. The inscription plate is lost. Description : 1991.

SLET

Sléttubjörg

RH 9605

1996

Hnit: N 63°56'20", V 16°37'32"

Punkturinn er í suðurhlíðum Örfafajökuls. Beygið af Þjóðvegi 1, 0.6 km vestan bæjarins Hnappavellir, 3.2 km austan kaupfélagsins á Fagurhólsmýri. Slóðinn upp fjallið er mjög brattur, jeppa er þörf. Farið fram hjá endurvarpsstöðinni og haldið áfram upp brekkuna, samtals 5.8 km. Punkturinn er um 300 m ofar í hlíðinni á flatri hraunklöpp (slóðinn heldur áfram, en var ófær vegna snjóá í júlí 1996). Auðvelt er að sjá klöppina í fjarska, þar sem áberandi grænn mosi vex í brekkunni neðan við hana. Koparbolti og plata með áletruninni RH 96 05.

The point is on the south flank of the Örfafajökull volcano. Turn off route #1, 0.6 km west of the farm Hnappavellir, 3.2 km east of the shop at Fagurhólsmýri. The track up the mountain is very steep, use 4WD, low range. Pass the radio repeater station and continue up the hill, a total distance of 5.8 km. The point is about 300 m farther up the hill, on a flat lava outcrop (the track continues, but was impassible due to snow in July 1996). The outcrop is clearly visible from the distance, due to a patch of green moss growing on the slope beneath is. Brass bolt and plate, inscription RH 96 05.

SM

Sámsstaðamúli

OS 5111

Hnit: N64°06'19", V19°49'29"

Á Sámsstaðamúla yfir stöðvarhúsi Búrfellsstöðvar. Bolti stendur 3 cm upp úr jarðföstum steini 80x170 cm að stærð á brún móti suðri (svo að sést niður í Sámsstaðaklif). Hlaðið er að steininum sunnan megin til að hægt sé að stilla upp yfir boltanum. Staðurinn er 170 m austan lokuvirkis utan í múlanum og 40 m sunnan kofa og trémasturs með loftneti. Akið veg 32 að lokuvirki norðan Bjarnarlóns ofan Búrfellsstöðvar. Og þar út á breiðan veg samsíða og fast við Þjóðveg 32. Akið hann til vesturs 3,5 km á stað 64°06'28"/19°48'41 og þar inn á slóð til vinstri, sem liggur 600 m nærri beina leið í mælistöðina.

SNAE

Sæbýli - föst stöð

NE9907

1999

Hnit: N63°44'11", V18°37'57"

Merkið er á toppi svokallaðs Skers sem er móbergskollur norðan vegarins inn á Syðri Fjallabaksleið, um 1 km vestan Snæbýlis í Skaftártungum. Merkið er undir miðjum málmstöpli sem ætlaður er til samfelldra mælinga. Aka skal sem leið liggur austur Þjóðveg nr.1 frá Reykjavík og svo af honum austan Kúðafljóts norður yfir Eldvatnið hjá Ásum. Þaðan norður Skaftártungur inn á afleggjarann hjá Grafarkirkju og svo áfram vestur yfir brúna á Tungufljóti. Þar skiptast leiðir og halda skal til suðurs að bænum Snæbýli sem er skammt undan og þaðan inn á Fjallabaksslóðina. Hægt er að aka upp á Skerið á jeppa.

SNAS

Snasir
RH 8430
1989

Hnit: N63°54'05", V20°25'12"

Af vegi nr. 1 er beygt á veg nr. 26 í Holtum. Nálægt kirkjunni á Marteinstungu er beygt til austurs í átt að heitavatnstönkum. Farið fram hjá tönkunum og akið slóð sem liggur meðfram heitavatns rörunum (um 1-1.5 km). Punkturinn er á litlum basalt hól, um 200 m vestan slóðainnar.

From route #1, take route #26 to the Holt district. Near the church at Marteinstunga turn to the east towards hot-water reservoirs. Pass the reservoirs and take a track along the hot-water pipeline (about 1-1.5 km). The point is on a small basalt hill, about 200 m west of the track.

SOHH

Sólheimaheiði
NE9214
1992

Hnit: N63°32'54", V19°15'29"

Merkið er ofarlega á Sólheimaheiði sunnan Mýrdalsjökuls. Aka skal afleggjarann að Ytri-Sólheimum og svo inn á slóðina upp á Sólheimaheiði fyrir vestan bæjar-hverfið. Eftir um 9.7 km akstur frá Þjóðvegi númer 1 er komið að austurhlið jökulskafins klapparholts sem gengur út úr jökulruðningi er að mestu hylur landið umhverfis. Frá slóðinni er um 40 m suðvestur að merkinu sem er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í þetta jökulsorfna klöpp, og er allstór varða hlaðin við staðinn. Slóðin heldur áfram að jökulrönd Mýrdalsjökuls en um 500 m norðan merkis er ferðamannaskáli Sólheimabænda.

SOHO

Sólheimaheiði - föst stöð
NE9905
1999

Hnit: N63°33'09", V19°14'49"

Merkið er efst á Sólheimaheiði, 400 til 500 m austan við Ferðamannaskála Sólheimabænda. Það er undir miðjum málmstöpli þar sem GPS loftneti hefur verið komið fyrir til samfelldra mælinga. Stöpullinn er á háu jökulsköfnu hvalbaki sem

blasir vel við frá skálanum. Þar er einnig vindmylla til rafmagnsframleiðslu. Aka skal af Þjóðvegi nr. 1 heimreiðina til Ytri-Sólheima og svo áfram vestan bæjarhverfisins slóðina upp á heiðina. Eftir um 10 km akstur frá Þjóðvegi nr. 1 er komið að skálanum. Á góðum jeppa má aka eftir stórgrýttri urð norðaustur og upp frá skálanum og svo suðaustur að hvalbakinu þar sem merkið er.

SOLH

Sólheimar
NE9215
1992

Hnit: N63°30'26", V19°18'19"

Merkið er neðarlega á Sólheimaheiði milli Rjúpnagils að vestan og Skessuhellisgils að austan. Aka skal heimreiðina til Ytri-Sólheima í Mýrdal og svo áfram vestan bæjarhverfisins slóðina upp á Sólheimaheiði. Eftir um 3.4 km akstur frá Þjóðvegi númer 1 er komið að staðnum þar sem merkið var sett niður. Þarna liggur slóðin upp úr dálitlu gildragi og er merkið um 10 m vestan hennar á móbergskolli við bugðu á slóðinni sem sveigir til austurs. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu og er áberandi varða hlaðin við hann.

SP01

Sprungumælingamerki

OS SP01

2000

Hnit: N63°59'35", V20°43'44"

Á vesturbrún Hestfjalls, 120 m norðan vegar að Gíslastöðum. Bolti og skjöldur í sléttum klöppum með mosateygingum, um 200 m austan fjallsbrúnarinnar. Klappirnar eru 25 m frá austri til vesturs og 8 m breiðar. Séð frá vestri eru klappirnar 1 m háar. Hrunið vörðubrot er 5 m sunnan stöðvar. Af þjóðvegi 1 vestan Selfoss er ekið um leið 35 LAUGARVATN, 16.5 km. Að vegi merktum 253 KIÐJABERG. Þar er ekið til suðurs, 9.4 km að vegi að Gíslastöðum er sú leið liggur til austurs yfir Hestfjall. Akið 0.6 km eftir veginum að Gíslastöðum að þeim stað sem óljós slóð er samsíða honum að norðan. Þaðan er gengið.

SP02

Sprungumælingamerki

OS SP02

2000

Hnit: N63°59'40", V20°44'03"

Á vesturbrún Hestfjalls, norðan vegar að Gíslastöðum. Staðurinn er 290 m VNV við beygju og útskot á vegi að Gíslastöðum á vesturbrún Hestfjalls. Efst á ávölum, sléttum klöppum, sem eru 10 m breiðar en 35 m frá austri til vesturs. Klapparholtið er 2 m hátt séð úr suðri. Boltinn er 5 m frá suðurbrún klappanna. Af þjóðvegi 1 vestan Selfoss er ekið um leið 35 LAUGARVATN, 16.5 km, að vegi merktum 253 KIÐJABERG. Þar er ekið til suðurs, 9.4 km, að vegi Gíslastöðum er sú leið liggur til austurs yfir Hestfjall. Akið 0.6 km eftir veginum að Gíslastöðum að þeim stað sem óljós slóð er samsíða honum að norðan. Þaðan er gengið.

SP03

Sprungumælingamerki

OS SP03

2000

Hnit: N63°59'27", V20°43'52"

Á vesturbrún Hestfjalls, 150 m sunnan vegar að Gíslastöðum. Merkið er í klöppum, 50 m austan við brekkubrúnina og 150 m austan sumarhúss undir brekkunni. Klappirnar eru þríhyrningslaga, 10 m á kant og 1 m háar. Merkið er 2.5 m sunnan þess staðar þar sem klöppin er hæst. Um 70 m norðvestan merkis er trékross á fjallsbrúninni. Af þjóðvegi 1 vestan Selfoss er ekið um leið 35 LAUGARVATN, 16.5 km, að vegi merktum 253 KIÐJABERG. Þar er ekið til suðurs, 9.4 km, að vegi Gíslastöðum er sú leið liggur til austurs yfir Hestfjall. Akið 0.6 km eftir veginum að Gíslastöðum að þeim stað sem óljós slóð er samsíða honum að norðan. Þaðan er gengið.

SP04

Sprungumælingamerki

OS SP04

2000

Hnit: N63°59'35", V20°44'09"

Í sléttum klöppum á vesturbrún Hestfjalls, 220 m norðvestan vegar að Gíslastöðum. Staðurinn er í 5 x 20 m klöppum, sem halla til austurs og er 2 m hár séður frá vestri. Áberandi steinn, 2 m hár og 2 m á kant er sunnan við klappirnar. Boltinn er 2 m frá norðurenda klappanna og 3 m frá vesturbrúninni. Af þjóðvegi 1 vestan Selfoss er ekið um leið 35 LAUGARVATN, 16.5 km, að vegi merktum 253 KIÐJABERG. Þar er ekið til suðurs, 9.4 km, að vegi Gíslastöðum

er sú leið liggur til austurs yfir Hestfjall. Akið 0.6 km eftir veginum að Gíslastöðum að þeim stað sem óljós slóð er samsíða honum að norðan. Þaðan er gengið.

SP05

Sprungumælingamerki

OS SP04

2000

Hnit: N63°57'19", V20°21'40"

Á hæð 200 m vestan Skammbeinsstaða í Holtum. 1.2 m langt 1" rör rekið í jörð og stendur 0.1 m upp úr jörð. Bolti og skjöldur með áletrun er steypur í rörið. Staðurinn er á hæð 55 m austan þjóðveggarins og 13 m norðan heimreiðar að bænum. Frá hringvegi við Landvegamót eru eknir 12.3 km eftir leið 26 LANDVEGUR og 3.7 km eftir leið 286 HAGI að heimreið að Skammbeinsstöðum. Akið 55 m í átt að bænum, þá er staðurinn 13 m norðan heimreiðarinnar og 1 m sunnan girðingar samsíða henni.

SP06

Sprungumælingamerki

OS SP06

2000

Hnit: N63°57'23", V20°20'55"

Við brekkurætur 400 m austan bæjarins Skammbeinsstaða í Holtum. 1.2 m langt 1" rör rekið í jörð og stendur 0.1 m upp úr jörð. Bolti og skjöldur með áletrun er steypur í rörið. Staðurinn er fast austan steins, sem er 0.3 x 0.5 m og 0.2 m hár. Frá hringvegi við Landvegamót eru eknir 12.3 km eftir leið 26 LANDVEGUR og 3.7 km eftir leið 286 HAGI að heimreið að Skammbeinsstöðum. Akið eftir heimreiðinni, 300 m, að skemmu gegnt heimreiðinni, um hlið og farið norðan skemmunnar og áfram 400 m eftir slóð niður gróna brekku að fastamerkinu, sem er um 5 skref austan við slóðina, þar sem önur slóð kemur austan að henni. Um 100 m sunnar er hestarétt.

SP07

Sprungumælingamerki

OS SP07

2000

Hnit: N63°57'42", V20°21'52"

Við veg 0.7 km norðan Skammbeinsstaða í Holtum. 1.2 m langt 1" rör rekið í jörð og stendur 0.1 m upp úr jörð. Bolti og skjöldur með áletrun er steypur í rörið. Staðurinn er 11 m vestan vegar, 1 m austan girðingar sem er samsíða veginum og 1 m sunnan girðingar sem liggur þvert á þá fyrri og liggur nær veginum en síðan til norðurs samsíða veginum. Frá hringvegi við Landvegamót eru eknir 12.3 km eftir leið 26 LANDVEGUR og 3.7 km eftir leið 286 HAGI að heimreið að Skammbeinsstöðum. Akið 0.7 km áfram og nemið staðar þar sem slóð liggur til austurs. Þá er staðurinn 1 m vestan þjóðbrautarinnar.

SP08

Sprungumælingamerki

OS SP08

2000

Hnit: N63°57'41", V20°21'18"

Tún 0.7 km norðan Skammbeinsstaða í Holtum. 1.2 m langt 1" rör rekið í jörð og stendur 0.1 m upp úr jörð. Bolti og skjöldur með áletrun er steypur í rörið. Staðurinn er í túni 1 m sunnan girðingar sem liggur til austurs og 1 m austan girðingar sem liggur þvert á hana til suðurs. Frá hringvegi við Landvegamót eru eknir 12.3 km eftir leið 26 LANDVEGUR og 3.7 km eftir leið 286 HAGI að heimreið að Skammbeinsstöðum. Akið 0.7 km áfram, en þar liggur slóð til

austurs meðfram skurði. Akið 300 m eftir slóðinni og áfram 170 m, til austurs með girðingu að stað þar sem girðing liggur þvert til suðurs.

SP09

Sprungumælingamerki

OS SP09

2000

Hnit: N63°56'09", V20°40'41"

100 m sunnan Dælaréttar. Merkið er í 0.3 m háum steini, sem er 0.6 x 0.9 m á kant. Merkið er á stalli 0.1 m frá norðurbrún steinsins. Staðurinn er 45 m sunnan við hringlaga gerði sunnan réttarinnar og 23 m norðan girðingar. Vegur að Dælarétt er 1.7 km vestan brúarinnar á Þjórsá við Þjórsártún. Akið í suður frá Þjóðvegi, 500 m, að réttinni að þeim stað þar sem vegur liggur að sumarhúsi vestan réttarinnar.

SP10

Sprungumælingamerki

OS SP10

2000

Hnit: N63°56'13", V20°40'59"

250 m suðvestan við Dælarétt. Staðurinn er 45 m norðan girðingar og 23 m austan girðingar um sumarhús við Dælarétt. Merkið er í steini við brekkurætur. Steinninn snýr 0.3 m hári hlið mót austri en er nær hulinn mosa. Skorningar eru í brekkunni til suðvesturs í átt að horni á girðingunni. Vegur að Dælarétt er 1.7 km vestan brúarinnar á Þjórsá við Þjórsártún. Akið í suður frá Þjóðvegi, 500 m, að réttinni að þeim stað þar sem vegur liggur að sumarhúsi vestan réttarinnar.

STAP

Stapaklettur

L.Í.

1991

Hnit: N64°19'40", V15°15'03"

Punkturinn er í landi Nes í Hornafirði, við bæinn sunnan vatnsins Þveit. Akið frá gatnamótum nálægt Höfn (vegir nr 1 og nr. 99) 6 km í norður eftir Þjóðvegi 1. Beygið til vinstri að bænum Stapa. Akið um 500 m að bænum. Punkturinn er á toppi strýtulaga hæðar sem nefndur er Stapaklettur, um 100 m austan bæjarins. Plata með áletruninni LANDMÆLINGAR ÍSLANDS FL NR (ekkert númer). Lýsing frá árinu 1990. Uppfært árið 1991.

The point is in the district Nes, at the next farm south of the lake Þveit. Drive from the intersection near Höfn (routes #1 and #99) 6 km north on route #1. Turn left to the farm Stapi. Drive about 500 m to the farm. The point is at the top of a pointed hill, Stapaklettur, about 100 m east of the farm. Plate with the inscription LANDMÆLINGAR ÍSLANDS FL NR (no number). Description: 1990. Updated: 1991.

STEI

Steinsholt

NE9405

1994

Hnit: N63°40'37", V19°36'31"

Merkið er við mynni Steinsholtsdals austan Gígjökuls í Eyjafjallajökli. Aka skal slóðina frá gömlu Markarfljótsbrúnni austur Þórsmerkurleið allt austur yfir vaðið á Steinsholtsá. Um 100 m austan vaðsins skal sveigja af Þórsmerkurleið til suðurs eftir ógreinilegri slóð og svo til suðvesturs að enda svokallaðs Bólhöfuðs, sem er móbergsrani austan Steinsholtsár, en hún

rennur norður á milli Bólhöfuðshornsins og Gígjökulsöldunnar. Merkið er uppi á vestasta og hæsta móbergskollinum norðanhallt undir hábrúninni en kollurinn er þverhníptur að sunnan. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu, boraður í dálítinn móbergsstall í brekkunni nokkrum metrum neðan brúnarinnar, og er varða hlaðin við hann.

STEM

Stemma

NE200212

2002

Hnit: N64°05'58", V16°08'11"

Merkið er á klapparhól vestan farvegar Stemmu, þar sem nú er lítið lón. Hóllinn er sunnan austurenda Breiðamerkurlóns, um 2 km sunnan jökulrandar. Aka skal vestur yfir gömlu brúna yfir farveg Stemmu og inn á slóð til norðurs, um 50 m vestan brúarenda. Eftir þessari slóð skal aka um 850 m og er þá komið að lítilli tjörn vestan slóðarinnar. Þar eru hnit 64°04'37.4" norður og 16°07'58.1" vestur. Norðan tjarnar skal sveigja af slóðinni til norðvesturs yfir mela og móa þar til komið er að litlum þurrum farvegi. Fara skal eftir farveginum þar til hann sveigir til austurs en taka þá stefnu í átt að Fellsjalli, yfir mela og móa sem fyrr, vestan Lóns (Helsingjalón að sögn Hálfðánar á Kvískerjum) sem liggur undir áberandi jökulöldu (Háöldu). Forðast skal leirur við Lónið. Þegar eknir hafa verið tæpir 3 km frá brúarenda blasir kollurinn við í átt að Fellsfjalli. Síðasti km leiðarinnar er mjög öldóttur en þó greiðfær. Tæpir 4 km eru frá brúarenda Stemmu að kollinum þar sem merkið er. Það er koparbolti með ferkantaðri skífu undir hausnum og er varða hlaðin við merkið.

STOR

Stórólshvöll – föst stöð

NE200103

2001

Hnit: N63°45'10", V20°12'43"

Merkið er koparbolti boraður í móbergshól skammt norðan Stórólshvolskirkju. Það er undir miðjum málmstöpli sem settur var þar niður fyrir GPS loftnet til samfelldra mælinga.

STRY

Stýta

LM 2003

1986

Hnit: N63°47'37", V20°51'06"

Punkturinn er á steyptum stöpli nálægt suðurströndinni, 10 km austan við Stokkseyri. Akið ómerktan slóða, u.þ.b. miðja vegu milli bæjanna Lofstaða og Fljótshóla á vegi nr. 305 og akið tæpan km suður. Merkið er á klöpp í 4 m hárrí sandöldu, 100 m suðaustan slóðans. Hægt er að aka þangað til 10 m eru að merkinu. Lýsing frá árinu 1986.

The point is near the south coast, 10 km east of the village Stokkseyri. Take an unmarked track, approximately midway between the farms Lofstaðir and Fljótshólar on route #305 and drive nearly 1 km to the south. The pillar is on a 4 m high sand dune, 100 meters southeast of the track. You can drive within 10 meters of the pillar. Description: 1986.

SURG

Surtsey - gígur
NE200208
2002

Hnit: N63°18'19", V20°36'26"

Merkið er koparnagli í móbergi á hryggnum sem er í kringum vestari gíginn. Merkið er á mörkum móbergs og foksands nær innri hlið bunkans. Merkið er um 50 m frá toppinum á þessum bunka, fyrir ofan mesta brattan frá punkti RH 9205.

SURN

Surtsey N
RH 9205
2000

Hnit: N63°18'12", V20°36'19"

Merkið er koparbolti og plata í móbergi, innan málaðs ferhyrnings, á miðtoppi í skarðinu á milli tveggja aðaltindanna. Áletrunin er RH 92 05.

Brass bolt and a plate set in palagonite, inside a painted square, on the central peak in the saddle between the two main peaks. Inscription RH 92 05.

SURP

Surtsey - þyrlupallur
NE200207
2002

Hnit: N63°18'01", V20°35'51"

Merkið er koparnagli um 10 cm NA við miðju þyrlupallsins á Surtsey (um 50 m SSV við skálann). Þyrlupallurinn er úr 8 ótengdum forsteyptum einingum, hver um sig ca. 1x2 m á kant. Ekki er vitað til þess að einingarnar séu sérstaklega festar niður. Vafasamt er því hvort punkturinn sé hæfur til mælinga á landbreytingum, enda var punkturinn settur niður vegna lofmyndatöku. Hæðarmælt var niður í punktinn frá punkti 616 þann 17/8 2002.

SURS

Surtsey
621
1992

Hnit: N63°18'01", V20°36'20"

Merkið er í um 350 m vestan skálans, á flötu hrauni. Varða og málaður ferhyrningur eru til að merkja staðinn. Við mælingar í júní 2000 var stuttnefni þessa merkis SURT.

About 350 m W of the hut, on a flat patch of lava. Marked by a cairn and a painted square.

SVH

Sandvatnshlíðar
OS 7570

Hnit: N64°27'30", V20°04'33"

5 km norðaustur af Sandvatni og 5 km vestan Kjalvegur. Bolti stendur 1 cm upp úr sléttri grágrýtisklöpp á sléttu klapparholti um 15 m í þvermál og 2 - 4 m að hæð austast á Sandvatnshlíðum. Akið 12 km norður Kjalveg frá afleggjara að Gullfossi að vegi, sem er merktur Hagavatn, og 6,7 km eftir honum á stað 64°27'01.7/20°06'52.2 og þar útaf vegi til norðurs. Akið 2,7 km um staði 64°27'04.2/20°06'49.2, 05.3/45.6, 05.4/42.6, 05.6/37.2, 06.4/34.0, 07.3/29.1, 07.7/23.3, 10.4/11.7, 11.6/07.6, 13.5/03.3, 27'15.8/05'55.5, 18.7/45.5,

20.7/33.9, 25.3/34.3, 27.6/26.0, 29.0/15.6, 31.2/12.6, 32.8/04.1, 30.1/00.7, 27'28.5/04'57.2, 30.9/48.4. Staðirnir (og nokkrir fleiri) eru merktir með steinum.

SVIF

Svínafell

OS 7375

1986

Hnit: N63°57'43", V16°51'36"

Við þjóðveg 1 um 2 km sunnan Svínafields. Merki efst á grónum grágrýtishól, 6 m í þvermál og 2 m að hæð, 13 m austan vegarins 2,6 km sunnan brúar á Svínafieldsá og 1,4 km norðan brúar á Virkisá. Akið hringveg að afleggjara að Skaftafelli og áfram 7 km suðaustur eftir hringvegi.

By highway 1 about 2 km south of Svínafell. Point on top of grassy bedrock hill, 6 m in diameter and 2 m high, 13 m east of road, 2,6 km south of bridge over Svínafieldsá and 1,4 km north of bridge over Virkisá. Drive highway 1 to road to Skaftafell and drive ahead 7 km on highway 1.

TAGL

Heklutagl

D 3353

1994

Hnit: N64°07'48", V19°21'06"

Ef ekinn er virkjanavegur til norðurs á átt að Hrauneyjum skal sveigja af honum til suðausturs rétt áður en komið er að brúnni yfir farveg Helliskvíslar. Halda skal eftir gamalli slóð sem liggur sunnan Langöldu yfir gamla Sigölduvegin í átt að svonefndu Tagli. Aka skal um 8 km frá virkjanavegi og er þá komið rétt austur fyrir Taglhornið. Um það bil 200 m vestan við hlið á friðlandsgirðingunni liggur greinileg slóð til norðurs frá aðalslóðinni að borholu sem notuð er til grunnvatnsmælinga. Merkið er flatur koparbolti boraður í hraunstabba sem gnæfir yfir umhverfið rétt við borholuna, um 200 m norðan aðalslóðarinnar. Áletrun DARTMOUTH 3353. Varða er við merkið.

TEIG

Teingalækur

OS 5819

1986

Hnit: N63°52'53", V17°45'31"

Punkturinn er nálægt vegi nr. 1, um 15 km austan Kirkjubæjarklausturs, nálægt bænum Teingalækur. Punkturinn er á hraunfleka 8 x 12 m stórum (án mosa), um 6 m norðan vegar nr. 1, um 120 m norðaustan vegarins að bænum og um 200 m suðvestan brúarinnar yfir Eldvatn. (Punkturinn hafði verið skemmdur þegar komið var að honum árið 1989. Jarðýta hafði tekið hausinn af boltanum. Gunnar Þorbergsson setti nýjan bolta í sömu holu og áætlað hann skekkjuna vera minni en 2 mm í lágretta stefnu og 5 mm í lóðréttu. Það er talið líklegt að jarðýtan hafi aðeins hreyft hraunblokkina sem punkturinn er á). Lýsing frá árinu 1989. Uppfært árið 1991.

The point is near route #1 about 15 km east from the village Kirkjubæjarklaustur, near the farm Teingalækur. The point is in a flat lava outcrop 8 x 12 meters in size (not covered with moss) about 6 meters north of route #1, about 120 meters northeast of the road to the farm and about 200 meters southwest of the bridge across Eldvatn. (The point had been damaged when visited in 1989. A bulldozer had cut the head off the bolt. A new bolt was installed in the same hole by Gunnar Þorbergsson, who estimates an error of less than 2 mm horizontally and

5 mm vertically. It is considered possible that the lava block, on which the point is located, was moved slightly by the bulldozer). Description : 1989. Updated: 1991.

THEY

Þorvaldseyri - föst stöð

NE0001

2000

Hnit: N63°33'41", V19°38'36"

Merkið er á brekkuhjalla ofan við heimilisrafstöð býlisins Þorvaldseyrar undir Austur-Eyjafjöllum. Það er koparbolti undir miðjum málmstöpli sem ætlaður er fyrir GPS loftnet til samfelldra mælinga. Aka skal heimreiðina að Þorvaldseyri og áfram þvert yfir hlaðið í gengum hlið norðan þess (hafa skal samband við heimamenn). Frá hliðinu liggur slóð til norðurs að vaði á Svaðbælisá. Aka skal yfir vaðið og þaðan upp á enda varnargarðs sem liggur til suðausturs. Hitaveitulögn liggur þarna yfir Svaðbælisána og skal fara af garðinum við hana og áfram norður með lögninni að austanverðu eftir slóð sem endar við vatnsaflsrafstöð þeirra Þorvaldseyringa. Ganga skal svo yfir brú neðan rafstöðvar og áfram upp og norður með girðingu austan virkjunarhússins. Þegar komið er upp að girðingarhorni blasir málmstöpullinn við.

THJO

Þjófafoss

OS 7481

1989

Hnit: N64°03'14", V19°51'56"

Punkturinn er nálægt Þjófafossi í Þjórsá, rétt sunnan Búrfells. Af vegi nr. 26 í Landssveit er ekinn slóði merktur Þjófafoss og eknir 3.5 km til vesturs. Punkturinn er 45 m suðaustan horns á girðingu og 300 m áður en komið er að hliði. Punkturinn er um 10 m sunnan slóðans, á toppi hraunhóls, sem er 2.5 m í þvermál og 1.5 m hár.

The point is near the waterfall Þjófafoss in the river Þjórsá, just south of Búrfell. From route #26 in Landssveit, take a track marked Þjófafoss and drive 3.5 km to the west. The point is 45 m SE of a fence corner and 300 m before the track goes through a gate. The point is about 10 m south of the track, at the top of a lava protrusion, 2.5 m in diameter and 1.5 m high.

THRA

Þrætutangi

NE9527

1995

Hnit: N63°49'14", V19°11'53"

Merkið er á sléttum helluhraunsláka á Þrætutanga við Fjallabaksleið syðri. Aka má hvort sem er slóðina vestan frá Fljótshlíð eða Fjallabaksleið syðri frá Keldum á Rangárvöllum, en þær sameinast við mót Bláfjallakvíslar og Kaldaklofskvíslar sunnan Hvanngils. Þrætutangi myndast milli þessara kvísla áður en þær falla saman. Merkið er við suðurbrún hraunflákans nærri miðja vegu milli tveggja radarendurvarpsspegla, sem komið var fyrir sumarið 1995, og um 40 m sunnan vegarslóðans. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skifu og er allstór varða hlaðin við hann.

THV

Þrívörðuás
OS 7572

Hnit: N64°16'12", V20°28'04"

Á Þrívörðuási við Miðhús 11 km norðaustan við Apavatn. Bolti stendur 11 mm upp úr sléttri klöpp nyrst á ásnum. Smávarða er 1 m suðaustan við boltann. Kjarr er austan í ásnum og best að ganga um stað 64°16'09.6/20°28'03.9 60 m sunnan mælistöðvar. Akið þjóðveg 37 norðaustur af Laugarvatni á stað 64°16'02.6/20°27'44.8 og beygið inn á malarveg sunnan hlöðu að Miðhúsum. Akið um tvö hlið á stað 64°16'03.9/29°28'07.6 og beygið til hægri inn á Kóngsveg og akið á stað 64°16'08.3/29°27'58.4 130 m frá stöð.

THVE

Þvergljúfursá
NE200108

2001

Hnit: N63°51'40", V18°44'33"

Merkið er á móbergskolli skammt vestan þess staðar þar sem slóðin milli Fjallabaksvegar syðri og nyrðri sveigir niður til austurs ofan í Álftavatnskrók. Suðvestan undir þessum hnúk rennur Þvergljúfursá til suðausturs. Merkið er koparbolti boraður í móbergsklöpp og er varða við það. Um 6.5 km eru frá vegamótum Suðri Fjallabaksleiðar að staðnum og um 14.5 km frá vegamótum Nyrðri Fjallabaksleiðar.

TINF

Tindafjall
D 3369

1994

Hnit: N63°58'31", V18°45'52"

Eftir að komið er upp úr giljunum austan Jökuldala er ekið upp á heiði. Efst á heiðinni, þar sem vegurinn liggur hæst, en þangað eru um 18 km frá brúnni yfir Jökulkvísl, er beygt út af honum og fylgt slóð um 600 m til suðurs í átt að háspennulínu. Punkturinn er á áberandi móbergsstappa nálægt slóðinni. Merkið er flatur koparbolti boraður niður í móbergið og er varða við það. Áletrun DARTMOUTH 3369.

TTUN

Þjórsártún
LÍ 2047

1989

Hnit: N63°55'48", V20°38'47"

Punkturinn er nálægt vegi nr. 1, við bæinn Þjórsártún, rétt austan Þjórsárbrúar. Þetta er rör í steyptum sökkli, líklega ekki á bergi, á toppi lítils hóls, um 100 suðaustan bæjarhúsanna. Varða er við punktinn. Hafa skal sambandi við ábúendur. Hestagirðinar er þörf.

The point is near route #1, at the farm Þjórsártún just east of the bridge on Þjórsá. It is a pipe in a concrete block, probably not on bedrock, at the top of a small hill, about 100 m SE of the farmhouses. A cairn is built around the point.

U

Hald austan
OS 5107

Hnit: N64°10'43", V19°23'31"

Á ávalri hæð 1,4 km 120° réttvísandi frá kofa og kláfi við Hald. Bolti stendur 8 mm upp úr steypum sökkli 70 cm í þvermál, þar sem bungan er hæst. Akið þjóðveg 26 á stað 64°10'52/19°25'50 um 600 m vestan við afleggjara að kofa við Hald og beygið inn á veg til suðurs. Akið 1,7 km að mestu eftir ruddum eða upphlöðnum vegi upp á vesturöxl hæðarinnar (64°10'32/19°24'09) og þaðan eftir gamalli slóð beint í mælistöðina.

UPPS

Uppsálar
VR 14114
1991

Hnit: N64°12'29", V15°43'22"

Punkturinn er í Suðursveit við þjóðveg 1 nálægt bæjunum Uppsálar og Sunnuhlíð. Koparbolti og plata í klöpp, 20 m sunnan vegar, hálf leið milli vegamóta að bæjunum. Lýsing frá árinu 1991.

The point is in Suðursveit, on route #1 near the farms Uppsálar and Sunnuhlíð. A brass bolt and a plate in bedrock, 30 m south of the road, half-way between the junctions of route #1 with the roads to the farms. Description: 1991.

VALA

Valahnúkar
RH 9312
1993

Hnit: N64°04'36", V19°31'22"

Af vegi nr. 26 nálægt Búrfelli er beygt inn á Fjallabaksleið nyrðri (Landmannaleið eða Dómadalsleið) og eknir um 12 km til suðurhlíða Valahnúka. Punkturinn er á litlum móbergskolli, um 0.3 km norðan vegarins. Merkið er koparbolti og plata með áletruninni RH 93 12.

From route #26 near the mountain Búrfell take the mountain route Fjallabaksvegur nyrðri (Landmannaleið or Dómadalsleið), and drive about 12 km, to the south slope of Valahnúkar. The point is on a small palagonite outcrop about 0.3 km north of the road. Brass bolt and a plate with the inscription RH 93 12.

VEID

Veiðibjölluhóll
OS 7223
1989

Hnit: N64°00'30", V20°27'32"

Punkturinn er á litlum hól, Veiðibjölluhól, á bökkum Þjórsár, 0.9 km NE bæjarins Kaldárholtis. Af vegi nr. 26 skal aka veg nr. 286 (Hagi) og akið eftir veginum að Kaldárholti. Akið í áttina að bænum en snúið af veginum þar sem hann beygir til vinstri nálægt hæð og haldið áfram upp hæðina í gamla malarnámu. Akið eftir óljóstri slóð til norðurs um hálfan km. Punkturinn er í klöpp, um 5 m frá grösugum toppi og 0.5 m vestan girðingar. Koparbolti og plata með áletruninni OS-1984-7223.

The point is on a small hill, Veiðibjölluhóll, on the banks of the river Þjórsá, 0.9 km NE of the farm Kaldárholt. From route #26 take route #286 marked Hagi and drive to a road marked for Kaldárholt. Drive towards the farm but turn off the road where it bends to the left near a hill, and continue uphill into an old gravel pit. Drive on a faint track to the north about half a km. The point is in bedrock, about 5 m from a grassy top and 0.5 m west of a fence. Brass bolt and a plate with inscription OS-1984-7223.

VEMO

Vegamót 99/1

VR 13609

1991

Hnit: N64°17'25", V15°10'41"

Punkturinn er nálægt gatnamótum Þjóðvegur 1 og vegar nr. 99 að Höfn, um 200 m austan gatnamótanna og um 20 m norðan Þjóðvegur 1, á klöpp, sem er um 3 m hærra en vegurinn. Koparbolti og plata með áletruninni VR 13609. (Annar punktur, VR 13606, á hól um 100 m lengra í austur, með ryðguðum bolt og plötu). Lýsing frá árinu 1991.

The point is near the intersection between route #1 and route #99 to Höfn, about 200 m east of the intersection and about 20 m north of route #1, on a rocky outcrop 3 m higher than the road. Brass bolt with a plate with inscription VR 13609. (Another point, VR 13606, is on a hill about 100 m farther east, with a rusty bolt and plate). Description: 1991.

VLBI

Höfn VLBI – stöð

LM 0348A

1992

Hnit: N64°16'04", V15°11'51"

Við Þjóðveg 99 að Höfn 2 km norðan við höfnina í bænum. Sökkull 1,0x1,0 m að stærð með yfirborð í sléttu malarplani 100 m norðan stöpsuls LM0348 á grónum hól 200 m austan Þjóðvegur 99 og 2,9 km sunnan móta hans og hringvegarins. Kúptur bolti 25 mm í þvermál með boraðri rauf er nálægt miðju sökkulsins. Akið hringveg að mótum hans og Þjóðvegur 99 og þaðan 2,9 m suður veg 99 í átt að Höfn. Þar er ekið gegnum hlið við skilti, sem býður ferðalanginn velkominn á Höfn, og áfram 50 m að vegi austur og hann ekinn 200 m upp á malarplanið á hólnum.

By highway 99 to Höfn 2 km north of the town's harbor. Fundament 1,0x1,0 m in size with surface in a flat gravel plane 100 m east of pillar LM0348 on a grassy knoll 200 m east of highway 99 and 2,9 km south of its junction with highway 1. Convex bolt 25 mm in diameter with drilled slot is near the middle of the fundament. Drive highway 1 to the junction of it and highway 99. From there drive 2,9 km south on road 99 towards Höfn. There is driven through gate by sign and onward 50 m to road east and drive him 200 m to the gravel plane.

VMEY

Vestmannaeyjar - föst stöð

NE0002

2000

Hnit: N63°25'37", V20°17'37"

Merkið er við vesturenda flugbrautarinnar í Vestmannaeyjum. Það er koparbolti undir miðjum málmstöpli sem ætlaður er fyrir samfelldar GPS mælingar. Merkið er um 50 m vestan við Brekkuhús. Einfaldast er að aka til suðurs frá miðbænum, framhjá Herjólfsdal. Vegurinn

endar eftir nokkra kílómetra og skal þá beygja til vinstri. Brekkuhús eru þá fyrsti afleggjari til vinstri. Aka skal niður með stærra húsinu og blasir þá málmstöpullinn við.

VOF

Vörðufell

LM 0087

1906

Hnit: N64°03'43", V20°31'25'

Á Vörðufelli 7 km suður af Skálholti. Messingbolti í klöpp efst á hæð, sem er sú í miðju af þremur hæðum á suðausturhluta fjallsins. Danir gengu á fjallið frá austri, en þyrila var notuð 2001.

VOHO

Vörðuholt

RH 8429

1995

Hnit: N63°53'23", V20°29'05"

Merkið er á lágu holti austan Landvegar um 2 km norðan Landvegamóta. Holtið er sunnan tjarnar sem hefur affall um rör sem liggur út í skurðinn meðfram veginum. Hægt er að komast yfir skurðinn við hlið á girðingunni um 200 m norðan holtsins. Þaðan er svo gengið um 150 m til suðvesturs og er punkturinn á einum þeirra staða þar sem hefur rofist ofan af holtinu, um 100 m frá veginum.

VÖ

Vatnaöldur

OS 5829

1977

Hnit: N64°06'18", V18°56'49"

Á Skyggni í Vatnaöldum við Veiðivötn. Merkið er í móbergsklöpp 5 m frá hæsta toppi og 3,5 m frá brún þar sem er snarbratt niður að Skyggnisvatni. Í júlí 2001 var 1 m langt signalbrot yfir merkinu inni í sandorpinni grjóthleðslu. Grafið var niður á merkið og signalbrotinu tillt lauslega yfir. Akið fjallveg F26 að vegamótum suðvestan við Þórisvatn, þar sem er skilti með áletrun 'Jökulheimar 54'. Akið um 15 km að skilti 'Veiðivötn 7' á stað 64°11'03"/18°49'26 og 1,8 km suðaustur að skilti 'Skyggnisvatn' og 9 km suðvestur á stað 64°07'16"/18°56'15. Akið ný bílför á staði 64°07'18"/18°56'43, 64°06'37"/18°57'42 og 64°06'24"/18°56'55. Gangið um 300 m upp skriðu í mælistöð. Hlaðið um signalbrotið að mælingu lokinni.

Ás

LM 0056

1958

Hnit: N65°50'36", V20°37'25"

Einn kílómetra norðan Hrútsvatns og 3 km austan Þjórsár og 6 km SV hringvegar. Skjöldur festur með bolta í miðju í steiptan sívalning um 14 cm í þvermál, sem grafinn er í gróinn, flatan hól 0,6 m að hæð og 2,5 m í þvermál í framræstri mýri um 700 m norðan afleggjara að Ásmúla. Akið hringveginn 10 km austur fyrir Þjórsárbrú og 7 km suðvestur eftir Ásvegi 275 að afleggjara að Ásmúla. Akið áfram 400 m eftir Ásvegi hálf leið niður brekku. Gangið þaðan 600-700 m eftir kindagötum utan í hæð eða undir henni að girðingu (sem sést af Ásvegi) á stað 63°50'32"N 20°37'37"V. Gangið upp með skurði vestan megin stuttan spöl til móts við enda girðingar á stað 63°50'32"N 20°37'30"V og þaðan 150 m í stöð. Leiðin er valin til að sleppa við skurði.

Fagurhólsmýri

OS 5241

1968

Hnit: N63°52'38", V16°38'29"

Á Blesakletti við flugvöll á Fagurhólsmýri. Bolti og skjöldur með áletrun. Merkið er í sléttri klöpp 7 m frá vesturbrún og um 60 m frá enda klettaranans. Gamall vegur liggur frá bæjunum niður á flugvöllinn skáhalt niður með vesturbrún Blesakletts. Akið að Fagurhólsmýri í Örfafasveit og að afleggjara á flugvöll skammt vestan bæjanna. Akið 1,4 km á flugvöllinn og að Blesakletti norðan hans.

Flúðir - stöpull

LM 0366

Hnit: N64°08'19", V20°19'05"

Í þéttbýlinu að Flúðum. Stöpullinn er á holti sem ber yfir Flúðir, rétt við vatnsgeymi. Staðurinn er um 600 m austan Þjóðvegur 30 og 300 m norðan við Litlu Laxá. Akið hringveg 18 km austur fyrir Selfoss og beygið inn á Þjóðveg 30 og akið 31 km að Flúðum. Beygið til hægri upp Högnastíg 300 m norðan við brú á Litlu Laxá. Ekið er upp í gegnum íbúðasvæðið að vatnsgeymi. Verkfræðistofa Suðurlands ehf og Hrunamannahreppur reistu stöpullinn.

Fossölduver NV

OS 2218

Hnit: N64°15'49", V19°44'50"

2,5 km suðaustan við Stóru-Laxá og 3 km norðaustan við háspennulínur. Bolti stendur 35 mm upp úr steini 60x90 cm að stærð og 30 cm að hæð. Hann getur ekki talist jarðfastur. Akið að bænum Jaðri austan Hvítár um 5 km sunnan við Gullfoss. Akið 8 km eftir vegi sem merktur er Hrunamannaafreittur. Akið um 11 km austur veg að Helgaskála og yfir vað á stað 64°16'57 19°53'54 og eftir línuvegi að skilti Sultarfit (64°14'15/19°47'51). Akið 4 km norður að stað 64°15'56/19°44'53. Gangið upp á brún hæðarinnar austan slóðar á stað 64°15'53.0/19°44'45.7 og þaðan í mælistöð.

Fossölduver vestan

OS 5169

Hnit: N64°14'40", V19°49'32"

8 km norðvestan við Háafoss og 1 kílómetra sunnan við háspennulínur. Bolti stendur 23 mm upp úr steini 30x30 cm að stærð, sem er vel skorðaður milli nafna sinna, en ekki í hæsta punkti hæðarinnar. Akið að bænum Jaðri austan Hvítár um 5 km sunnan við Gullfoss. Akið 8 km eftir vegi sem merktur er Hrunamannaafreittur. Akið um 11 km austur veg að Helgaskála og yfir vað á stað 64°16'57 19°53'54 og eftir línuvegi að útskoti á stað 64°15'01/19°48'32 og akið útskotið 300 m til suðvesturs. Gangið 0,8 km í mælistöð. Á leiðinni er hryggur 180 m frá mælistöð og eru hnit hans 64°14'41.3/19°49'19.7

Helgafell V - stöpull

LM 0362

1992

Hnit: N63°25'55", V20°15'53"

Í vesturhlíð Helgafells. Stöpull á klöpp í vesturhlíð Helgafells. Staðurinn er á fremst á klöpp á hæðardragi 60 m austan við húsið Helgafell, sem stendur stakt ofan Fellavegar í vesturhlíð fjallsins. Akið Dalveg í átt til flugvallar. Við gatnamót Hátúns og Fellavegar er ekið inn á

Fellaveg og þaðan að húsinu Helgafell. Þaðan er gengið. Vestmannaeyjabær steypiti stöpulinn. Mælistöðin er 7801-S í bæjarkerfi.

Hornafjörður - stöpull

LM 0002

1900

Hnit: N64°14'17", V15°19'19"

Suðurfjörur við Hornafjörð. Kúptur bolti, 3 cm í þvermál og 1 cm að hæð. Boltinn er í stöpli úr grjóti, 14 x 18 cm á kant. Árið 1995 stóð efri hluti stöplulsins aðeins 10 cm upp úr sandinum. Frá Þjóðvegi 1 um 18 km vestan Hornafjarðarfljóts er vegur til suðurs merktur FLATEY. Akið 6,1 km eftir þeim vegi. Beygið til austurs við malarnám við Skinneyjarhöfða og akið 8,3 km eftir slóð til austurs. Staðurinn er 215 m sunnan slóðar og 35 m norðan fjörुकambs. Jeppa er þörf og GPS-leiðsögutækis.

Hrauneyjar

OS 2215

Hnit: N64°11'29", V19°16'20"

700 m suðaustan við Hálandisstöð í Hrauneyjum Bolti stendur 4 cm upp úr sléttri hraunklöpp, sem er 4 m að lengd og 2 m á breidd nyrst, um 40 cm frá norðausurhorni klapparinnar. Staðurinn er 15 m vestan við 5 m djúpan, þurran, farveg og 100 m vestan við fjallveg F208 og 900 m sunnan Þjóðveggar 26. Akið veg 26 að Hálandisstöð við Hrauneyjar. Akið 0,7 km austur að vegi F208 og 0,9 km eftir honum á stað 64°11'27" 19°16'13"V móts við 'foss' í 10 m breiðum, þurrum farvegi, sem er 1 m djúpur ofan fossins. Gangið eftir fossbrúninni í mælistöðina 15 m vestan farvegarins og nokkru neðar við hann.

Kirkjubæjarklaustur

OS 5235

1968

Hnit: N63°47'06", V18°04'18"

Á hæð vestan Systravatns á fjalli ofan við Kirkjubæjarklaustur. Merkið er í klöpp í miðju sporöskjulaga flagi um 70x200 m að stærð, en umhverfis eru allhá moldarbörð. Flagið er efst á og utan í hæð rétt vestan Systravatns milli tveggja túna. Frá punktinum hallar niður á tún til vesturs og austan flagsins er annað tún, en sunnan flagsins liggur slóð frammi á fjallsbrún. Akið frá Hótel Eddu Kirkjubæjarklaustri 1,9 km vestur góða slóð á vinstri bakka Skaftár upp á fjallsbrúnina þar sem hún er lægst. Akið til norðurs 500 m fram hjá símavirki að fjárhúsi. Akið þar til austurs yfir slóð í túni og fram á fjallsbrún og yfir annað tún að hliði 600 m frá fjárhúsinu. Þá er stansað og gengið eða ekið um 100 m vestur í stöðina.

Mariubakki

OS 5238

1968

Hnit: N63°55'22", V 17°40'12"

Við Mariubakka skammt norðan Hverfisfljóts og austan hringvegarins. Staðurinn er 500 m norðvestan við Mariubakka á ílögum grasi grónum hól, sem liggur frá norðaustri til suðvesturs. Merkið er í hraunklöpp vestarlega á suðausturbrún hólsins, þeirri sem snýr móti Mariubakka. Staðurinn er 150 m norðaustan heimreiðar að Mariubakka og 40 m suðaustan háspennulínu. Akið hringveginn að Kirkjubæjar- klaustri og þaðan austur 22 km yfir brú á Brunná og inná veg, sem merktur er Mariubakki. Akið 1,8 km að öðru skilti með áletrun Mariubakki og þar suður 0,8 km að háspennulínu og beygið þar inn á slóð til austurs og akið að hólnum sem stöðin er á. Bolti frá 1968 var fjarlægður og settur nýr bolti í sömu holu 1995.

Melafjörutangi - stöpull
HH 9009

Hnit: N64°14'30", V15°13'39"

Á Melafjörutanga vestan Hornafjarðaróss. Steyptur stöpull, 40 cm á kant og 1,1 m hár. Í stöplinum er sívalur koparbolti 8 mm hár og 15 mm í þvermál. Frá þjóðvegi 1 um 18 km vestan Hornafjarðarflióts er vegur til suðurs merktur FLATEY. Akið 6,1 km eftir þeim vegi. Beygið til austurs við malarnám við Skinneyjarhöfða og akið slóð til austurs 13,5 km að mótum tveggja slóða. Akið 0,9 km eftir nyrðri slóðinni að mannvistarleifum. Akið þaðan 0,6 km til vesturs um hálfgróinn mel að stað. Jeppa er þörf. Þriggja stundarfjórðunga akstur er að staðnum frá Höfn.

Olnbogi - stöpull
LM 0360

1992

Hnit: N63°25'47", V20°17'08"

Heimaey, norðvestan flugvallar. Við vegamót Höfðavegar og Ofanleitisvegar. Stöpull á hraunhól. Staðurinn er 20 m norðvestan gatnamóta Höfðavegar, Hraunvegar og Ofanleitisvegar. Akið Höfðaveg til suðurs úr kaupstaðnum uns komið er að gatnamótum Ofanleitisvegar og Hraunvegar. Vestmannaeyjabær steypiti stöpulinn, sem er með skrófu með áletrun: Landm. Ísl. 0360. Mælistöðin er 7995-S í bæjarkerfi.

Reynifell V
OS TH50

1961

Hnit: N63°48'38", V20°01'45"

Mitt á milli Eystri-Rangár og eyðibýlisins Reynifells og 3 km norðvestan Þríhyrnings. Bolti í hraunklöpp efst á strýtumynduðum hól í hraunjaðri þar sem hann er um 15 m hár. Staðurinn er 100 m norðaustan við leifar af tveimur samsíða bröggum á túni, 40 m utan við túngirðinguna. Akið inn á Fjallabaksleið syðri við Keldur og áfram 3 km að skilti "Reynifell" og þaðan yfir brú 3 km að eyðibýlinu Reynifelli. Við suðvesturhorn túnsins er haldið inn á gamlan veg eða slóð til vesturs og eknir 2,0 km að jaðri túns vestan hrauns. Akið 0,4 km eftir slóð inn á tún og að girðingu norðaustan braggarústanna.

Reynisfjall Hiran
LM 2109

Hnit: N63°24'52", V19°01'42"

Á Reynisfjalli, 7,5 m norðvestan landmælingavörðu. Varðan er 3 m há og 9,2 m að ummáli við jörð. Sívalur, ómerktur koparbolti, 2 cm í þvermál og 1 cm hár. Boltinn er í 5 cm djúpri og 20 cm víðri skál í móbergsklöpp. Klöppin er 1 x 1 m í jarðhæð og er melur umhverfis hana. 30 m til norðausturs er endurvarpsstöð og 30 m hátt mastur. Akið þjóðveg 1 að Vík í Mýrdal og 1,1 km eftir vegi í austurhlíð fjallsins upp á brún og áfram 200 m til vesturs. Beygið þar til suðurs og akið 400 m að endurvarpsstöðinni. Jeppa er þörf.

Rjúpnafell
LM 0030

1902

Hnit: N63°38'04", V18°40'07"

Á Rjúpnafelli austan Mýrdalsjökuls. Ferstrendur koparbolti, 2 x 2 cm og 3,5 cm hár, steypur í stein eða klöpp. Vörðubrot er yfir merkinu, sem er 10 m frá austurbrún og 15 m frá norðurbrún fjallsins. Leifar járnsignals, sem sat á boltanum, voru fjarlægðar í júní 1995.

Toppurinn var 32 cm hærri en boltinn og 11 cm norðvestan hans. Akið Suðurlandsveg um Vík í Mýrdal og áfram um 40 km að leið 209 HRÍFUNES. Akið 5,3 km eftir þeim vegi að ruddri slóð til vesturs og akið 2 km eftir henni. Akið þar slóð til suðurs að varnargarði og eftir honum. Frá enda garðsins er slóð 5,5 km að fjallinu. Akið norður með fjallinu 2,9 km að vestan og gangið upp bratta, gróna brekku til suðurs. Jeppa er þörf. 30 mín. gangur er upp fjallið í góðu veðri.

Selholt, spegilstöð
LM 2061

Hnit: N63°54'32", V20°36'20"

Við mót hringvegarins og vegar 288 Hamrahóll um 4 km austan Þjórsárbrúar. Bolti í miðjum skildi í steiptum stöpli eða sökkli um 30 cm á kant efst, sem stendur 50 cm upp úr jörð í gjótu nokkra metra frá brún móti austri efst á Selholti 200 m sunnan hringvegarins. Staðurinn er móts við járnhlið á girðingu um skógræktarsvæði austan í Selholti. Staðurinn sést frá hliðinu. Akið 4 km eftir hringveginum austur frá Þjórsárbrú og 200 m suður veg 288 móts við járnhlið. Gangið um hliðið ef það er ólæst, en ella yfir hliðið eða norðan girðingar upp á Selholt.

Sigalda austan
OS 2212

Hnit: N64°09'27", V19°08'53"

Við fjallveg F208 1,8 km 200° réttvísandi frá brú á Tungnaá við Sigöldustöð. Bolti stendur 3 cm upp úr lélegri klöpp austan í hæð 4 m austan við smávörðu 50 m vestan fjallveg F208 og 135 m suðaustan við minnisvarða um Bormenn Íslands frá 1968. Akið veg 26 að Hálendisstöð við Hrauneyjar. Akið 0,6 km austur að fjallvegi F208 og 8,6 km eftir honum að öðru skilti með áletrun F208 Landmannalaugar og beygið þar til hægri og akið 1,6 km eftir fjallvegi F208 á stað 50 m austan mælistöðvar.

Skarðsfjall
OS 1070

Hnit: N64°01'21", V20°07'07"

Efst á Skarðsfjalli á Landi. Bolti í klöpp þar sem áður var varða frá 1907 efst á fjallinu. Hægt er að aka frá túni á hjalla sunnan til á fjallinu, upp gróinn skorning (65°00'57N,20°07'33V), þaðan lárétt á vesturbrún fjallsins, en síðan inn í dal og til norðurs eftir honum móts við tindinn, sem stöðin er á. Ganga þarf 20-30 m upp í mælistöðina. Akið þjóðveg 26 á stað 65°00'22"N,20°06'47"V 200m vestan vegar að Skarði á Landi. Akið 50m norður, beygið austur greinilega slóð á stað 64°00'39N,20°07'46V neðan sneiðings utan í Skarðsfjalli. Akið upp sneiðinginn, og áfram slóð á stað 64°00'49N,20°07'41V þar sem beygt er upp brekku, um hlið 64°00'54N,20°07'46V og niður af sléttu á stað 64°00'54N,20°07'39V og upp í skorning á stað 65°00'57N,20°07'33V.

Skarðsfjara
LM 0736
1995

Hnit: N63°31'04", V17°58'43"

Á þaki vélarhúss við Skarðsfjöruvita. Vélarhúsið er 3 m hátt og 13 x 9 m. Það er með steiptu, sléttu þaki. Merkið er sívalur stálbolti 1 cm hár og 4 cm í þvermál og annar sívalur bolti 2 cm í þvermál og 1 cm hár þar ofaná. Boltinn er 5,9 m frá austurgafli og 1,3 m frá norðurhlið hússins. Viti á járnmastri 15 m austan stöðvar hefur 50 gráðu skyggihorn. Akið að

Kirkjubæjarklaustri en vestan Skaftár er ekið til suðurs 37,6 km um leið 204 MEÐALLAND að vegi merktum BAKKAKOT og 1,8 km eftir honum til austurs. Akið 1 km beint áfram á skurðbakka, síðan 2 km til austurs og 0,6 km til suðurs að skurði og austur með honum og yfir á járnbrú. Þaðan stikaða leið 7,5 km til suðausturs um sanda að vitanum. Jeppi er nauðsynlegur og einnig þarf stiga til að komast upp á þakið.

Skúmsstaðir

LM 3073

1958

Hnit: N63°42'03", V20°30'09"

Við Skúmsstaði í Landeyjum 15 km suðaustan við ósa Þjórsár. "Plata (með bolta í miðju) fest í stóran steypuklump, sem grafinn var niður 1958." Stöðin er uppi á hrygg, sem nefnist Gegnir, og er í túni Skúmsstaða um 500 m norðvestan íbúðarhúsa. Ekið er að Skúmsstöðum og fengið leyfi þar til að aka um slóð fram hjá útihúsum vestur á túnið að hólum Gegni og upp á hann ef ástæða telst til þess.

Snjóöldufjallgarður

OS 5003

Hnit: N64°05'32", V18°45'41"

Á Snjóöldufjallgarði, um 1 km suðvestan Tröllsins. Sunnan Tröllsins í Snjóöldufjallgarði eru tveir hnjúkar og er staðurinn á vestari hnjúknum. Hnjúkurinn er 25 m langur og liggur norður-suður á þeim stað þar sem 3 m tota er til vesturs. Hann er þverhniptur til vesturs og norðurs en brött brekka er til austurs. Merkið er sívalur, ómerktur bolti 1,5 cm hár og 0,5 cm í þvermál. Akið að Tjarnarkoti í Veiðivötnum á Holtamannaafretti og þaðan til suðurs um Hádegisöldu 2,1 km að slóð til austurs að Tröllinu Akið 3 km eftir þeirri slóð að öldu 0,5 km vestan Tröllsins. Þaðan er gengið til suðurs fyrir farvegi til austurs, síðan til suðausturs á klettabrún að farvegi og upp með honum í söðulpunkt. Þaðan til vesturs upp. Þriggja stundarfjórðunga gangur er að stað.

Stóraalda

LM 3055

1958

Hnit: N63°49'37", V20°08'25"

Á móbergshrygg 3 km vestur af Keldum. Efst á móbergshrygg, sem liggur frá suðaustri til norðvestur. Nokkrir steinar eru kringum skjöldinn, sem kann að vera hulinn sandi. Rautt flagg sett við punktinn 1995. Akið hringveg að vegi "264 Keldur" 4 km fyrir vestan Hvolsvöll. Akið 11 km eftir honum að heimreiðinni að Keldum. Akið þaðan 2,3 km vestur eftir þjóðvegi 264 að blindhæðarmerki sem er 6,8 km frá þjóðvegi 268 að Næfurholti. Móts við merkið liggur slóð frá veginum til suðurs hálf leið á Stóruöldu, sem er 0,7 km frá veginum. Auðekið er alveg að punktinum.

Strandvegur - stöpull

LM 0361

1992

Hnit: N63°26'31", V20°15'54"

Á hraunbrún vestan við höfnina. Stöpull á klöpp á hraunbrún upp af Miðstræti og sunnan Nausthamarsbryggju. Staðurinn er 80 m austan Kirkjuvegur og 95 m sunnan Strandvegar. Akið Strandveg til austurs með höfninni og áfram upp á brún hraunsins austan við höfnina. Hægt er að aka að staðnum. Vestmannaeyjabær steypiti stöpullinn. Mælistöðin er 7608-S í bæjarkerfi.

Tangafoss suðaustan
OS 5118

Hnit: N64°10'26", V19°32'32"

Hæð 1 km austan Þjórsár og 1,5 km sunnan við Sultartangastíflu. Bolti stendur 8 mm upp úr 2x5 m stórrí klöpp norðvestast á hæðinni þar sem hún er hæst. Grýtt er kringum klöppina, annars sléttur melur. Akið að brú á Þjórsá við Sultartangastöð og norðaustur inn á slóð á garði fast við enda brúarinnar austan megin. Akið þessa slóð á austurbakka Þjórsár að stað 64°10'44"/19°33'37 og beygið þar til hægri og akið ógreinilega slóð inn á rudda slóð 1,5 km upp á hæðina. Næst henni eru upphækkaðir vegir þvert á slóðina og þarf að krækja yfir þá.

Valafell
OS 2072
1956

Hnit: N64°06'58", V19°30'15"

Á Valafelli 16 km norðnorðaustur af Heklu. Bolti í klöpp efst á fjallinu. Hægt er að aka að mælistöðinni, en það ætti að gera sem sjaldnast, þar sem fjallið er mosagróið.

Ytri-Borgir - stöpull
HH 9006

Hnit: N64°18'13", V15°13'47"

Á hól austan vegar að Árnanesi, um 100 m norðan flugbrautar á Höfn. Steyptur stöpull á klöpp. Hann er 42 cm á kant og 120 cm hár. Í stöplinum er sívalur bolti 1,5 cm hár og 1,5 cm í þvermál. Hola, 5 mm víð og 10 mm djúp, er í boltann. Vindpoki er 12 m austan staðar. Frá vegi 1 um 3,2 km norðan vegamóta hans og leiðar 99 HÖFN er vegur til vesturs um 500 m norðan vegar að flugvelli við Höfn. Akið 0,8 km eftir þeim vegi nær að girðingu norðan flugbrautar. Þá er stöpullinn 30 m austan vegar á 5 m hárrí hæð.

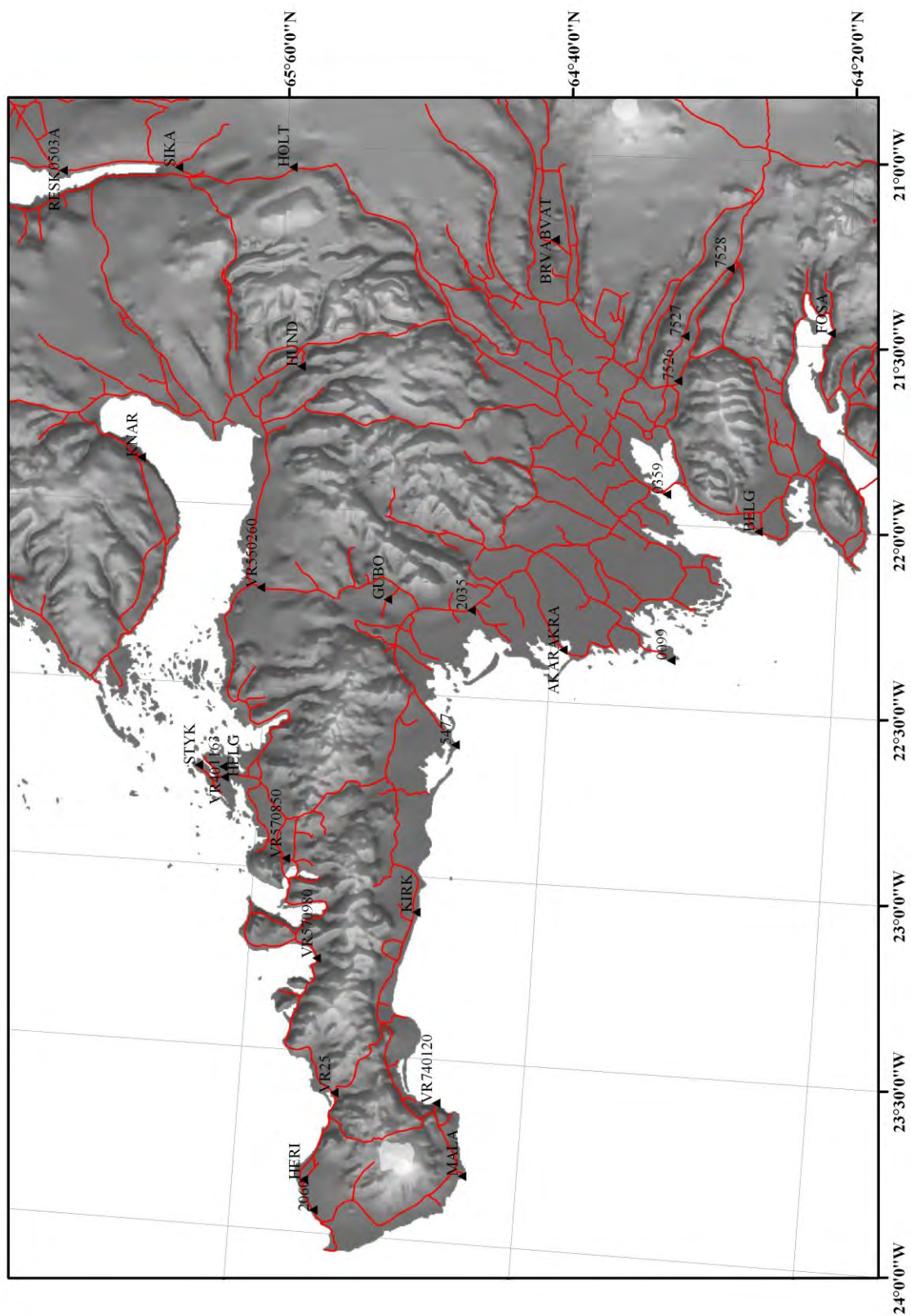
Suðurland - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL86	ISL87	SUD89	ISL90	HENG91	HEKLA91	HOFN91	LS91	ISL92	VATN92	SUD92	KATLA92	KATLA92A	ISNET93	KATLA93	HEKLA93	KATLA94A	KATLA94AB	KATLA94B	EVZ94	HEKLA94	ISL95	SISZ95	EVZ95	ISN95	HEKLA96	ÓREFA96	BAR97	KATLA98	OS HENG98H	SISZ99	VATN99		
3351	D 3351	Búrfellshraun																				X														
3352	D 3352	Taglgríghraun																					X													
3354	D 3354	Dyngjuhorn																					X													
3355	D 3355	Dyngjur																					X													
3357	D 3357	Litla Melfell																					X													
3358	D 3358	Dyngjuskarð																					X													
3360	D 3360	Tungnaá																					X													
3367	D 3367	Jökuldalur																					X													
3368	D 3368	Steinsgil																					X													
3370	D 3370	Skuggafjöll																					X													
9000	90	Kálfstindar																							X											
9001	----	Sprungumælingamerki																																		
9002	----	Sprungumælingamerki																																		
9003	----	Sprungumælingamerki																																		
9200	92	Búrfell 2																							X											
265S	VR 265S	Sprungumælingamerki																																		
268S	VR 268S	Sprungumælingamerki																																		
3362*	D 3362	Bláhyllur																					X													
3363*	D 3363	Tjörvafell																					X													
3373*	D 3373	Skaftá																					X													
AKBR	----	Akbraut																							X											
ALFT	NE9213	Álftagróf													X		X					X														
AUST	NE9304	Austmannsbunga															X		X																	
B	OS 5108	Klofaey austan																																		
BB	OS 5149	Breiðbakur																																		
BERG	VR 13701	Bergárbrú							X																											
BILD	RH 8425	Bíldsfell																							X											
BIRN	OS 7224	Birnustaðir																							X											
BJAL	LM 3359	Bjallavað S	X					X				X				X						X														
BJAR	VR 13810	Bjarnanes							X																											
BJOL	LM 0355	Bjarnalón - stöpull														X																		X		
BLAU	NE200112	Blautakvísl																																		
BOTA	LM 0351	Botnar - stöpull														X																		X		
BOTN	NE80053	Botnafjall																																		
BREI	FM 354	Breiðbakur S								X													X													
BREM	VR 4418	Breiðamörk																																		
BRJA	RH 8421	Brjársstaðir				X							X																							
BRLO	RH 9212	Breiðarlón																								X									X	
BRSK	NE9308	Breiðaskarð																						X												
BS	OS 5105	Bláskógar																																		
BULA	NE9411	Búland																					X													
BURF	RH 8426	Búrfell S				X							X												X										X	
C	OS 5114	Sölvahraun NV																																		
DAGM	NE9420	Dagmálafjall																																X		

Vesturland - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
0503A	LM 0503A	Reykjaskóli	0503A	----	----	65°15'45"	21°05'23"
AKAR	LM 0310	Akrar - stöpull	----	----	LM0310	64°39'08"	22°21'20"
AKRA	OS 7374	Akrar NA	N02	N02	----	64°39'07"	22°21'20"
BELG	LM 0502	Belgsholt	----	----	LM0502	64°25'47"	22°00'25"
BRVA	OS 7371	Breiðavatn I	N04	N04	OS7371	64°40'56"	21°14'09"
BVAT 1)	NE9525	Breiðavatn II	BREI	----	----	64°40'58"	21°14'09"
FOSA	LM 0309	Fossá V - stöpull	----	3090	LM0309	64°21'16"	21°27'43"
GUBO	LM 0311	Gullborgarhraun - stöpull	----	----	LM0311	64°51'38"	22°14'33"
HELG 2)	VR 40	Helgafell V	----	N03	----	65°02'26"	22°45'25"
HERI	LM 0313	Hellissandur - Rif - stöpull	----	----	LM0313	64°54'56"	23°51'14"
HOLT	LM 0316	Holtavörðuheidi - stöpull	----	----	LM0316	64°59'34"	21°03'36"
HUND	LM 0521	Hundadalur	----	----	LM0521	64°58'28"	21°36'35"
KIRK	LM 0312	Kirkjuhóll - stöpull	----	----	LM0312	64°48'22"	23°05'50"
KNAR	LM 0315	Knararhöfn - stöpull	----	----	LM0315	65°09'27"	21°52'53"
MALA	OS 7373	Malarif	N01	7373	OS7373	64°43'51"	23°48'40"
RESK	LM 0503	Reykjaskóli NA	----	----	LM0503	65°15'44"	21°05'25"
SIKA	OS 7372	Síká	N05	N05	----	65°07'37"	21°04'13"
STYK	LM 0314	Stykkishólmur - stöpull	----	0314	LM0314	65°04'17"	22°43'39"
	VR740120	Arnarstapi	8920	----	----	64°46'02"	23°37'00"
	LM 2035	Barnaborgarhraun	2035	----	----	64°45'43"	22°15'35"
	VR570850	Berserkjakraun	8950	----	----	64°57'47"	22°58'16"
	LM 0359	Borgarnes - stöpull	0359	----	----	64°32'21"	21°55'02"
	OS 7527	Dagverðarnes	7527	----	----	64°31'33"	21°29'07"
	OS 7528	Fitjar vestan	7528	----	----	64°28'33"	21°17'46"
	VR570980	Grundarfjörður - stöpull	8980	----	----	64°55'09"	23°14'28"
	LM 2060	Gufuskálar	2060	----	----	64°54'07"	23°56'08"
	LM 1163	Helgafell Snæfellsnesi	1163	----	----	65°02'33"	22°43'41"
	LM 0099	Hjörsey	0099	----	----	64°31'28"	22°22'05"
	OS 7526	Índriðastaðir NA	7526	----	----	64°31'56"	21°36'28"
	VR 25	Ólafsvík	8925	----	----	64°53'15"	23°36'31"
	OS 5477	Skógarnes	5477	----	----	64°46'20"	22°37'54"
	VR550260	Skógarströnd	8960	----	----	65°00'36"	22°13'37"
	VR 40	Stykkishólmur	8940	----	----	65°02'26"	22°45'25"
1) Við fyrri mælingar var notað stuttnefnið BREI en hefð er fyrir því á Suðurlandi.							
2) Í skýrslu Orkustofnunar er þessi punktur nefndur Stykkishólmur.							

GPS merki á Vesturlandi



Vesturland - Merkjalyisingar

0503A

Reykjaskóli
LM 0503A

Hnit: N65°15'45", V21°05'23"

LM0503A er 25 m 53° réttvísandi frá LM0503, Reykjaskóli NA (RESK).

AKAR

Akrar – stöpull
LM 0310

1992

Hnit: N64°39'08", V22°21'20"

1,7 km NA við kirkjustaðinn Akra á Mýrum. Stöpullinn er á 5 m háum klettahrygg samsíða veginum að Ökrum, 25 m norðvestan vegarins, milli hans og Akraóss, og er 30-50 m frá sjó. Hraunshreppur lét reisa stöpulinn. Akið í Borgarnes og þaðan rúma 2 km norður eftir hringvegi, beygið til vesturs inn á Þjóðveg 54 og akið 21 km eftir honum að vegi til suðvesturs, sem merktur er 540 AKRAR, og akið 12,3 km eftir honum. Bolti/skjöldur OS7374 er 2 m vestan stöpulls.

1,7 km NE of church at Akrar on Mýrar. The pillar is on 5-m high cliff ridge, parallel to the road to Akrar, 25 m NW of the road, between it and Akraós, and 30 – 50 m away from the sea. Drive to Borgarnes and from there about 2 km north on highway 1, go to the left on highway 54 and drive 21 km to highway 540 AKRAR, and drive 12,3 km.

AKRA

Akrar NA
OS 7374

1986

Hnit: N64°39'07", V22°21'20"

1,7 km NA við kirkjustaðinn Akra á Mýrum. Stöpullinn er á 5 m háum klettahrygg samsíða veginum að Ökrum, 25 m norðvestan vegarins, milli hans og Akraóss, og er 30-50 m frá sjó. Akið í Borgarnes og þaðan rúma 2 km norður eftir hringvegi, beygið til vesturs inn á Þjóðveg 54 og akið 21 km eftir honum að vegi til suðvesturs, sem merktur er 540 AKRAR, og akið 12,3 km eftir honum. Stöpull LM 0310 er 2 m austan merkisins.

BELG

Belgsholt
LM 0502

1992

Hnit: N64°25'47", V22°00'25"

Við Belgsholt í Melasveit á austurströnd Borgarfjarðar miðja vegu milli Akraness og Borgarness. Bolti og skjöldur í grágrýtisholti að nafni Hjallholt 300 m norðaustan bæjarins Belgsholt 100 m norðan útihúss, og liggur vegur að því suðvestan frá bænum. Hæsti punktur holtsins er 1,5 m hærri en LM0502 og 50 m austan hans, en 40 m í átt að bænum er nokkru lægri hóll. Boltinn er 5 m frá norðvesturbrún holtsins. 30 cm stikujárn er 1 m sunnan punktsins. Ekinn hringvegur 8 km norðvestur frá mótum hans og Akranesvegur 51 að NYRÐRI vegamótum hringvegur og vegar, sem merktur er 505 MELASVEIT. Eftir vegi 505 eru 2,6 km að Belgsholti og frá bænum eru um 300 m til austurs að útihúsi. Hægt er að aka næstum að punktinum 100 m norðan útihússins.

By Belgsholt in Melasveit on east coast of Borgarfjörður midway between Akranes and Borgarnes. Bolt and shield on rock hill by the name of Hjallholt 300 m northeast of farm Belgsholt 100 m north of outhouse, and there lies a road to it from farm. Highest point of the hill is 1,5 m higher than LM0502 and 50 m east of it, but 40 m in direction of farm is a bit lower hill. The bolt is 5 m from northwest edge of the hill. 30-cm ruler iron is 1 m south of point. Drive highway 1 8-km northwest from its junction with road 51 Akranesvegur to NORTHERN junction of highway 1 and road marked 505 MELASVEIT. On road 505 are 2,6 km to Belgsholt and from town are about 300 m east to outhouse. It is possible to drive almost to the point 100 m north of outhouse.

BRVA

Breiðavatn I

OS 7371

1986

Hnit: N64°40'56", V21°14'09"

3 km norðaustan við Reykholt. Bolti og skjöldur í móbergsklöpp efst á klettahnúk 4 m norðan girðingar og 20 m norðan vegar, sem liggur upp á hólinn 400 m frá þjóðveginum. Stikujárn við punktinn. Ekinn hringvegur í Borgarnes og áfram norður að mótum vegar 50 REYKHOLT og 23 km eftir honum að heimreið vestan Reykholt, en þaðan 1,3 km austur að mótum vegar 518 að Húsafelli og 2,6 km eftir honum fram hjá Breiðavatni á vinstri hönd, að slóð til austurs, sem liggur 400 m frá þjóðveginum upp á hnúkinn.

3 km northeast of Reykholt. Bolt and shield in bedrock on top of rock hill 4 m north of fence and 20 m north of road, which lies up to hill 400 m from highway. An iron marker is by the point. Drive highway 1 past Borgarnes to junction of road 50 REYKHOLT and drive 23 km on it to driveway west of Reykholt. From there are 1,3 km east to junction of road 518 to Húsafell and 2,6 km along it past Breiðavatn on left, to trail east, which lies 400 m from highway up to hill.

BVAT

Breiðavatn II

NE9525

1995

Hnit: N64°40'58", V21°14'09"

Merkið er á klapparkolli austan vegar númer 518 þar sem hann liggur yfir hálsinn milli Reykholtsdals og Hvítár í Borgarfirði. Aka skal um 4 km norðaustur veginn (518) frá Reykholti framhjá Breiðavatni að slóð sem liggur til austurs frá honum. Eftir slóðinni skal aka um 300 m og er þá komið að rótum berghóls þar sem Orkustofnun hefur merki númer OS7371. Girðing er sunnan í hólnum og skal fara yfir hana og ganga um 100 m norður og niður að öðrum klapparhól en á honum er merkið. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu og er varða hlaðin við hann.

FOSA

Fossá V - stöpull

LM 0309

1992

Hnit: N64°21'16", V21°27'43"

Merkið er á steiptum stöpli við Fossá í Kjós, sunnan megin Hvalfjarðar, 8.5 km frá Botnsá. Stöpullinn er 8 m austan við 1 m háa og 25 m langa klettabrún, sem liggur norður-suður hornrétt á og út frá sjávarhömrum í átt að hringvegi. Stöpullinn er 10 m frá hömrunum og 70 m frá veginum. Staðurinn er 100 m austan afleggjara að bænum Fossá og 400 m vestan

árinnar. Kjósarhreppur lét reisa stöpulinn. Hringvegur er ekinn langleiðis í Hvalfjarðarbotn að vegvísi með nafni bæjarins Fossá. Þaðan eru 2.9 km að Brynjudalsá og 8.5 km að Botnsá, en 35 km að vegamótum hringvegar og vegar 51 á Akranes. Ganga verður 70 m frá veginum í punktinn, eða ef þurrt er, að aka slóð gegnt heimreið að Fossá. Bolti/skjöldur LM0531 er 13 m SV stöpulins.

Beside Fossá in Kjós, on the south side of Hvalfjörður, 8,5 km from Botnsá. Pillar 8 m east of 1 m high, 25 m long cliff ledge, which lies from north to south perpendicular from the seacliff. The pillar is 10 m from the cliff and 70 m from the road. The pillar is 100 m east of the road to the farm Fossá. From there are 2,9 km to Brynjudalsá and 8,5 km to Botnsá. Walk 70 m from the road to the point.

GUBO

Gullborgarhraun – stöpull

LM 0311

1992

Hnit: N64°51'38", V22°14'33"

Við veg í Gullborgarhrauni 1,3 km norðvestan við Rauðhál og 3,3 km VSV við Heggstaði. Landmælingastöpull 25 m norðan vegar á sléttum hraunklöppum 300 m vestan brúar á læk, sem rennur úr Eylífsvötnum. Kolbeinsstaðahreppur lét reisa stöpulinn. Akið hringveg í Borgarnes og áfram 2 km og beygið til vesturs inn á Þjóðveg 54 og akið 37 km eftir honum að Þjóðvegi 55 BÚÐARDALUR. Akið 4,2 km eftir honum og beygið til vesturs inn á ómerktan veg, sem stefnir á Rauðhál og akið 2,3 km frá vegamótunum. Hægt er að aka að stöplinum.

Beside road in Gullborgarhraun 1,3 km NW of Rauðhál and 3,3 km WNW of Heggstaðir. Pillar 25 m north of road on level ground lava 300 m west of bridge over rivulet, which falls from Eylífsvötn. Drive to Borgarnes and from there about 2 km north on highway 1, go to the left on highway 54 and drive 37 km on highway 54 to highway 55 BÚÐARDALUR. Drive 4,2 km on highway 55 and turn to the left to an unmarked road, which directs to Rauðarhál. Drive 2,3 km from the road junction. You can drive to the pillar.

HELG

Helgafell V

VR 40

1986

Hnit: N65°02'26", V22°45'25"

Akið um 64 km eftir vegi nr. 54 frá Borgarnesi og er þá komið að Vegamótum. Beygið til norðurs eftir Vatnaleið. Þegar komið er norður yfir er beygt til austurs og ekið eftir vegi nr. 54 að gatnamótum til Stykkishólms (vegur nr. 58). Akið 5 km til norðurs, og er þá komið 150 m norður fyrir veg að bænum og kirkjunni við Helgafell. Merkið er á 2 m háum hól, 50 m austan vegarins til Stykkishólms.

Drive about 64 km along route #54 from Borgarnes to the crossroads to Vatnaleið, route #56, turn north and drive through the pass. Coming out of the north side of the pass, turn east along route #54 and drive to the intersection to Stykkishólmur, route #58. Drive 5 km to the north, 150 meters north of the road to the farm and church at Helgafell. The marker is set in a 2 meter high rocky hill, 50 meters east of the road to the town of Stykkishólmur. Description: 1986. Update: 2002.

HERI

Hellissandur – Rif – stöpull

LM 0313

1992

Hnit: N64°54'56", V23°51'14"

Við þjóðveg milli Hellissands og Rifs. Staðurinn er á lágrí melhæð sunnan vegarins og 50 m suðsuðaustur af sjónskífu, sem sést vel af veginum. Stöpullinn er á sléttri klöpp 2 x 3 m að stærð 8 m vestan slóðar, sem liggur frá þjóðveginum fram hjá sjónskífunni. Stöpullinn er um 200 m frá þjóðveginum. Sveitarfélög utan Ennis létu reisa stöpulinn. Akið hringveg að Borgarnesi og þjóðveg 54 til Ólafsvíkur og áfram 6 km að skilti, sem á er letrað Rif Rifshöfn, og enn áfram 0,7 km eftir sama vegi að slóð til vinstri. Skilti með áletrun SJÓNSKÍFA er við hana. Hún liggur að sjónskífunni og stöplinum.

By highway between Hellissandur and Rif. The place is on a low hill south of the road and 50 m SSE of view point pillar. The pillar is on a flat boulder 2 * 3 m in size 8 m west of trail that lies from highway past the view point pillar. The pillar is about 200 m from highway. Drive highway 1 to Borgarnes and highway 54 to Ólafsvík and go 6 km ahead, to a sign which says Rif Rifshöfn, and go on 0,7 km on the same road to a trail on the left. A sign with the inscription SJÓNSKÍFA is by it. It lies to the view point pillar and the pillar.

HOLT

Holtavörðuheidi – stöpull

LM 0316

1993

Hnit: N64°59'34", V21°03'36"

Austan hringvegar 300 m NNV við sæluhúsið á Holtavörðuheidi. Stöpull á mosagrónum klapparhól 40 m austan hringvegar, 80 m norðvestan vindhraðamælis. Vegagerð ríkisins lét reisa stöpulinn. Akið hringveginn norður að sæluhúsi á Holta-vörðuheidi, 34 km frá mótum hringvegar og vegar 60, en þaðan eru 14 km að Brú í Hrutafirði. Akið 0,4 km eftir hringveginum til norðurs og þar út af veginum til austurs og 0,1 km undir vegkantinum móts við punktinn. Gott símsamband er úr punktinum.

East of highway 1, 300 m NNW of the tourist hut/shelter on Holtavörðuheidi. The pillar is on a mossy rock hill 40 m east of highway 1, 80-m northwest of an anemometer. Vegagerð ríkisins had the pillar constructed. Drive highway 1 north to the tourist hut/shelter on Holtavörðuheidi, 34 km from the junction of highway 1 and highway 60, but from there are 14 km to Brú in Hrutafjörður. Drive 0,4 km on highway 1 towards north and go off the road towards east and 0,7 km under the road's side towards the point.

HUND

Hundadalur

LM 0521

1992

Hnit: N64°58'28", V21°36'35"

Við brú á Hundadalsá í Miðdölum. Staðurinn er 13 m austan Hundadalsár og 18 m sunnan vegar 583 að Hundadal, 30 m suðaustan brúarinnar og mannhæð yfir brúargólfi. Bolti og skjöldur í sléttri klöpp um 2,5 m í þvermál. Stikujárn er við punktinn. Leyfi fékkst hjá bónda að Fremri-Hundadal, sem er 300 m austan brúar. Akið hringveg að þjóðvegi 60 við Dalsmynni um 35 km norðaustur af Borgarnesi og yfir Bröttubrekku 23 km eftir þjóðvegi 60 að vegi, sem merktur er Hundadalur 583. Akið 2,5 km eftir þeim vegi að brúnni á Hundadalsá.

By bridge over Hundadalsá in Miðdalir. The place is 13 m east of Hundadalsá and 18 m south of road 583 to Hundadalur, 30-m southeast of bridge and 1,5-2 m over bridge floor. Bolt and shield in flat rock about 2,5 m in diameter. Iron bar is by the point. Permission was gotten from farmer at Fremri-Hundadalur, 300 m east of bridge. Drive highway 1 to highway 60, by Dalsmynni about 35-km northeast of Borgarnes, and go over Brattabrekka 23 km on highway 60 to road, marked Hundadalur 586. Drive 2,5 km on that road to bridge over Hundadalsá.

KIRK

Kirkjuhóll – stöpull

LM 0312

1992

Hnit: N64°48'22", V23°05'50"

80 m norðnorðvestan við vitann á Kirkjuhóli. Stöpullinn er á vesturbrún Kirkjuhóls, 10 m frá brúninni og 20 m suðvestan girðingar, á sléttri klöpp 2 x 3 m að stærð. Oddviti Staðarsveitar lét reisa stöpulinn. Akið hringveg í Borgarnes og eftir þjóðvegi 54 að Vegamótum, sem eru þar sem vegir 54 og 56 mætast á sunnanverðu Snæfellsnesi. Akið þaðan 21 km til vesturs eftir vegi 54. Þá er komið að skilti, sem á er letrað Kirkjuhóll. Akið 200 m eftir veginum til vinstri upp á hólinn. Stöpullinn er innan við 100 m til vesturs, handan girðingar.

80 m NNW of the lighthouse at Kirkjuhóll. The pillar is 10 m from the ledge and 20 m southwest of fence, on an even boulder, 2 x 3 m in size. The oddviti of Staðarsveit had the pillar constructed. Drive highway 1 to Borgarnes and along highway 54 to Vegamót, which is where highway 54 and highway 56 meet at south Snæfellsnes. Drive from there 21 km west on road 54. There is a sign that says Kirkjuhóll. Drive 200 m on road to the left up the hill. The pillar is within 100 m west, beyond fence.

KNAR

Knararhöfn – stöpull

LM 0315

1992

Hnit: N65°09'27", V21°52'53"

Vestan við eyðibýlið Knararhöfn á strönd Hvammsfjarðar gengt Búðardal. Staðurinn er við ómerkta veg að bænum Teigi mitt á milli Knararhafnar og Hafnarár nálægt miðju klettabelti 60 m norðvestan vegarins. Landmælingastöpull á klöpp 4 m frá brún klettabeltisins 10 m yfir veginum. Sveitarstjóri í Búðardal lét steypa. Akið hringveg að Dalsmynni og þjóðveg 6016 km fram hjá Búðardal að vegi, sem merktur er FELLSSSTRÖND 590. Akið 9 km eftir þeim vegi og beygið til vinstri inn á ómerkta veg að Teigi, og akið 1,9 km eftir honum. Þá er klettabeltið með punktinum til hægri.

West of the deserted farm Knararhöfn on the coast of Hvammsfjörður against Búðardalur. The place is by an unmarked road to the farm Teigur between Knararhöfn and Hafnará near the middle of cliffs, 60 m NW of the road. A pillar on a boulder 4 m from the edge of cliffs 10 m above the road. Sveitastjóri in Búðardalur had the pillar constructed. Drive highway 1 to Dalsmynni and highway 60, 16 km past Búðardalur to a road marked FELLSSSTRÖND 590. Drive 9 km on that road and turn left on an unmarked road to Teigur and drive 1,9 km along it. Then the cliffs and the point are to the right.

MALA

Malarif

OS 7373

1986

Hnit: N64°43'51", V23°48'40"

0,4 km vestan útihúsa að Malarriði sunnan Snæfellsjökuls. Staðurinn er um 300 m suðvestan heimreiðar að Malarriði og er ekið gegnum hlið, sem er 100 m norðvestan útihúsa við heimreiðina. Punkturinn er 20 m suðvestan bílaplans, sem er 8 x 12 m að stærð, og ber áður nefnt hlið í lægri Lónrangann. Boltinn er í lágu 30 m löngu hraunholti með þremur hundapúfum. Stikujárn er við punktinn. Akið hringveg í Borgarnes og eftir Þjóðvegi 54 að vegi 574 ARNARSTAPI (vegamót í Búðir eru skammt frá). Akið 25 km að vegi til vinstri, sem merktur er Malarrif. Akið 1,1 km eftir þeim vegi og beygið til hægri og akið 200 m gegnum hlið á leiðinni. Beygið til hægri í norðvestur og akið 100 m. Þá er bílaplanið og punkturinn til vinstri.

0,4 km W of outhouses at Malarrif south of Snæfellsjökull. The place is about 300 m SW of driveway to Malarrif. Drive through gate, which is 100 m NW of outhouses by driveway. The point is 20 m SW of parking lot, which is 8x12 m, and has the gate mentioned before to lower Lónrang. The bolt is in low 30-m long lava hill. An iron marker is by the point. Drive highway 1 to Borgarnes and on highway 54 to road 574 ARNARSTAPI (road crossing to Búðir is close by). Drive 25 km to road on left, marked Malarrif. Drive 1,1 km along that road and turn right and drive 200 m through gate. Turn right to NW and drive 100 m. then the parking lot and the point are to the left.

RESK

Reykjaskóli NA

LM 0503

1992

Hnit: N65°15'44", V21°05'25"

1 km norðaustan við Reykjaskóla í Hrútafirði Bolti og skjöldur í flötum kletthól 4 x 4 m að stærð 15 m austan hringvegarins 130 m sunnan við Laugarstapa, sem er 90 m austan vegarins 1400 m norðan við heimreiðina að Reykjaskóla. Punkturinn er í 1 m hæð yfir veginum. 30 cm stikujárn er við punktinn. Akið hringveginn norður í Hrútafjörð og áfram á hringveginum út með firðinum austan megin að heimreið Reykjaskóla, sem blasir við milli sjávar og vegarins. Þá eru 1300 m að staðnum. Annað merki LM 0503A er 25 m fyrir norðaustan þetta merki.

1 km northeast of Reykjaskóli in Hrútafjörður. Bolt and shield on flat rock hill 4x4 m in size 15 m east of highway 1 130 m south of Laugarstapi, which is 90 m east of road 100 m north of driveway to Reykjaskóli. The point is in 1-m height over road. 30-cm ruler iron is by the point. Drive highway 1 north to Hrútafjörður and onwards on same road to east side of fiord to driveway to Reykjaskóli, which lies before between the road and sea. Then there are 1300 m to the point.

SIKA

Síká

OS 7372

1986

Hnit: N65°07'37", V21°04'13"

Akið í áttina að Blönduósi eftir Þjóðvegi 1 frá Borgarnesi í 87 km, að brúnni yfir Hrútafjarðará. Ekið er yfir brúna og haldið áfram 2.1 km eftir vegi nr. 1. Því næst er beygt á veg sem liggur að timburfjarrétt. Merkið er í kletti, 50 m sunnan réttarinnar, 50 m vestan vegarins og 170 m norðan vegar nr. 1. Lýsing frá árinu 1986.

Take route #1 from the town of Borgarnes for 87 km towards the town of Blönduós to the bridge across the river Hrutafjarðará. Pass the bridge and drive 2.1 km further on route #1. Then turn west onto a road that leads to a wooden sheepfold. The marker is in a boulder (mostly underground), 50 meters south of the sheepfold and 50 meters west of the road and 170 meters north of route #1. Description: 1986.

STYK

Stykkishólmur – stöpull

LM 0314

1992

Hnit: N65°04'17", V22°43'39"

Suðvestan við hótelið í Stykkishólmi. Á klettahæð 120 m suðvestan við hótelið og 15 m vestan við útsýnisskífu. Stöpullinn er um 1 m lægri en útsýnisskífan og stendur á klöpp, sem er um 5 m í þvermál og 0,5-1,5 m að hæð. 80 m eru að bílplani við hótelið. Bæjarverkfræðingurinn í Stykkishólmi lét reisa stöpulinn. Akið hringveg til Borgarnes og þjóðvegi 54, 56, 57 og 58 til Stykkishólms. Akið framhald þjóðvegarsins inn í bæinn, 0,8 km frá rimlahliði, og beygið til hægri og akið 0,3 km. Þá er kirkja á vinstri hönd og hótelið til hægri. Akið 150 m upp á bílplanið við hótelið. Gangið í punktinn.

Southwest of the hotel in Stykkishólmur. On a rocky hill 120 m southwest of the hotel and 15 m west of view point pillar. The pillar and stands on a boulder which is 5 m in diameter and 0,5 – 1,5 m high. 80 m are to a parking place by the hotel. The town's engineer in Stykkishólmur had the pillar constructed. Drive highway 1 to Borgarnes and highway's 54, 56, 57 and 58 to Stykkishólmur. Drive on the continuation of the highway into town, 0,8 km from a grille gate, and turn right and drive 0,3 km. Then there is a church to the left and the hotel to the right. Drive 150 m up to the parking place by the hotel. Walk to the point.

Arnarstapi

VR740120

1983

Hnit: N64°46'02", V23°37'00"

Syðst á Arnarstapa á Snæfellsnesi. Bolti í klöpp 4 m austan við vestara "gatið" á Arnarstapa. Bjargbrúnnin er 10 m sunnar og þar blasir við mikill drangur. Akið leið að Arnarstapa (1170 m) og beygið þar til hægri að gömlu virðulegu húsi. Akið norðan hússins eftir slóð í túnjaðri, þá er tjörn á vinstri hönd. Við krappa beygju er beygt til hægri og eknir 70 m. Þar blasir gatið við. Akið hringveg í gegnum Borgarnes og þjóðveg 54 Ólafsvíkurveg að Fróðarheiði (100 km) þá er beygt til vinstri inn á Útnesveg 74 og hann ekinn 16,9 km þar til komið er að afleggjara að Arnarstapa. Hægt er að aka í punktinn. Í júlí 1995 var upphaflegi boltinn (skrúfa) tekinn og bolti steypur í staðinn.

Barnaborgarhraun

LM 2035

1955

Hnit: N64°45'43", V22°15'35"

Við Ólafsvíkurveg 2,9 km sunnan vegar að Eldborg. Staðurinn er í jaðri Barnaborgarhrauns 450 m norðan Hítarnesvegar 566 og 3 km sunnan afleggjara að Eldborg. Punkturinn er í 90x90 cm niðurgrofnunum steypuhnalli. Staðurinn er 100 m austan Ólafsvíkurvegar og 4 m inná 4 m háum hraunjaðri. Akið hringveg í Borgarnes og áfram 2 km og beygið til norðurs inn á þjóðveg 54 Ólafsvíkurveg og akið 31 km frá Vesturlandsvegi. Hægt er að aka að hraunjaðrinum 80 m frá vegi.

Berserkjahraun
VR570850
1983

Hnit: N64°57'47", V22°58'16"

Á milli Kothraunskúlu og Seljafells, skammt vestan Berserkjahrauns. Bolti í sléttri hraunhellu á sandhæð þar sem gamli Snæfellsnesvegurinn lá yfir á milli Kothraunskúlu og Seljafells. Punkturinn er 60 m austan gamla vegarins og 120 m sunnan núverandi Snæfellsnesvegar. Gamli vegurinn er 1,3 km vestan eystri enda Helgafellssveitarvegar og 3,3 km austan nýrrar brúar yfir Hamarsbrúar. Akið hringveg í gegnum Borgarnes, beygt til vinstri Ólafsvíkurveg 54 að Kerlingarskarði 56, hann ekinn að Snæfellsnesvegi, þar beygt til vinstri og Snæfellsnesvegur ekinn 5,3 km og er þá komið að gamla Snæfellsnesveginum. Hægt er að aka í punktinn. Í júlí 1995 var upphaflegi boltinn (skrúfa) tekinn og bolti settur í staðinn.

Borgarnes - stöpull
LM 0359

Hnit: N64°32'21", V21°55'02'

Á hæsta holti í Borgarnesi. töpulin stendur á hæsta klettaholti í Borgarnesi austan Borgarbrautar, norðan Þórunnargötu og vestan Þórólfsstötu. Hann er 4 m norðan við fjarskiptamastur, sem er mastra hæst í Borgarnesi. Akið hringveginn norður yfir Borgarfjarðarbrú og beygið til vinstri inn á Borgarbraut og akið eftir henni að Sæunnargötu til vinstri og eftir henni að Þórólfsstötu til vinstri. Stöpullinn er vestan hennar.

Dagverðarnes
OS 7527
1995

Hnit: N64°31'33", V21°29'07"

Sunnan við þjóðveg 508 við bæinn Dagverðarnes norðan Skorradalsvatns fyrir miðju vatni. Merkið er í klöpp um 1 m í þvermál og hálfan á hæð í graslendi á brekkubrún 70 m sunnan þjóðvegarins og 40 m austan vegar, sem liggur til suðurs frá bænum yfir þjóðveginn og fram hjá útihúsum. Akið eftir þjóðvegi 50 að vesturenda á Skorradalsvatni og inn á þjóðveg 508 norðan vatnsins og um 7 km eftir þeim vegi til austurs.

Fitjar vestan
OS 7528
1995

Hnit: N64°28'33", V21°17'46"

Við þjóðveg 508 vestan bæjarins Fitjar við austurenda Skorradalsvatns. Merkið er vestast í grýttu klettanefi 15 m norðan vegarins og um 5 m yfir honum. Staðurinn er 200 m vestan við útihús vestan bæjarins Fitjar og er heimreiðin að bænum móts við útihúsið. Erfitt er að stilla upp í punktinum, en þó gerlegt. Akið eftir þjóðvegi 50 að suðurenda á Skorradalsvatni og inn á þjóðveg 508 norðan vatnsins og um 18 km eftir honum til austurs.

Grundarfjörður - stöpull
VR570980

Hnit: N64°55'09"; V23°14'28"

Skammt sunnan Snæfellsnesvegar, austan Grundarfjarðar. Steyptur stöpull á klapparholti er liggur norður-suður. Akið leið 57 Snæfellsnesveg í Grundarfjörð. Akið um malarlager steypustöðvarinnar, sem er 140 m austan við þéttbýlisskilti austan Grundarfjarðar og 80 m austan brúar á Kverná. Akið 200 m upp eftir lækjarfarvegi og slóða, þar er beygt til hægri og eknir 100 m, þá er beygt til vinstri og eknir 170 m að stöplinum.

Gufuskálar

LM 2060

Hnit: N64°54'07", V23°56'08"

Skammt sunnan Lóranstöðvarinnar á Gufuskálum. Niðurgrafinn stöpull með 3 mælipunktum í (LMÍ skjöldur, bolti og rör). Stöpullinn er í grasi grónum hól í túni sunnan við Gufuskála. Akið niður að vestasta húsinu og meðfram því að sunnanverðu, þar beygt til vinstri og ekið eftir slóða í suður 200 m frá plani, framhjá stóru mastri og að hól á vinstri hönd sem er 2 m hærra en slóðinn. Akið hringveg í gegnum Borgarnes og beygið til vinstri inna á Ólafsvíkurveg 54 og akið hann til Ólafsvíkur og áfram framhjá Rifi og Hellissandi. Akið 2.1 km vestur fyrir Hellissand.

Helgafell Snæfellsnesi

LM 1163

Hnit: N65°02'33", V22°43'41"

Á Helgafelli 4 km sunnan Stykkishólms. Ferhyrndur bolti 20 mm á kant stendur 5 cm upp úr grágrýtisklökk um 8 m austan við útsýnisskífu efst á fjallinu. 3 m austan skífunnar er ferhyrnt byrgi, hlaðið úr hellugrjóti, 4 m á kant og 1 m að hæð. Boltinn er 1,7 m austan byrgisins og 0,8 m sunnan við norðurkant þess. Akið á Snæfellsnes norðanvert. Beygið af þjóðvegi 54 inn á veg 58 og akið 4,5 km í átt að Stykkishólmi að vegi að Helgafelli og 1 km austur eftir honum að bílplani við Helgafell. Gangið þaðan 250 m á fjallið.

Hjörsey

LM 0099

Hnit: N64°31'28", V22°22'05"

Hjörsey á Mýrum. Steyptur sökkull með áletruðum bolta. Syðst á vestasta hluta Hjörseyjar eru tvær víkur, lítil og stór. Minni víkin er vestar. Á milli þeirra gengur fram klettarani og á hæsta punkti hans er stöðin. Einar Örn Karelsson, bóndi á Álftarósi, ferjaði mælingamenn út í eyna 1995.

Indriðastaðir NA

OS 7526

1995

Hnit: N64°31'56", V21°36'28"

Við þjóðveg 50 við vesturenda Skorradalsvatns sunnan megir um 1 km norðaustan Indriðastaða. Merkið er í sléttri klökk 6 m sunnan vegarins og 2 m norðan girðingar og um 10 m norðan við háspennulínu. Staðurinn er á blindhæð á þjóðvegi 50 um 1,2 km frá brú á Andakílsá. Frá punktinum sést til OS7509, OS7510 og OS7527. Ekið af hringvegi vestan Ferstiklu inn á þjóðveg 50 og eftir honum að Skorradalsvatni.

Ólafsvík

VR 25

1974

Hnit: N64°53'15", V23°36'31"

Við Golfskálann í Ólafsvík. Bolti syðst í klökk, sem er á milli Golfskálans og vélageymslunnar. Boltinn er á klöppinni þar sem hún er hæst, 12 m norðan vélageymslunnar og 5 m vestan bílastæðis. Akið hringveg í gegnum Borgarnes og þjóðveg 54 Ólafsvíkurveg (114 km) að vegi 57, Snæfellsnesvegi. Hægt er að aka í punktinn.

Skógarnes
OS 5477
1972

Hnit: N 64°46'20", V 22°37'54"

Á Skógarnesi í Miklaholtshreppi á Snæfellsnesi um 2 km sunnan bæjarins Skógarness. Merkið er í heldur lélegum steini syðst á Skógarnesi. Staðurinn er á mjög löngum og mjóum grasi grónum hól, sem teygir sig frá suðvestri til norðausturs. Steinninn er 50 m frá suðvesturenda hólsins. Út frá hólum gengur skerjagarður um 1 km að lengd og endar í Ketuskeri. Frá Borgarnesi eru eknir um 52 km eftir leið 54 Ólafsvíkurvegi. Þaðan er ekin leið að Skógarnesi, um 5 km. 650 m áður en komið er að bæjarhúsum er ekin slóð til austurs. Slóðin skiptist fljótlega - valin slóð til vinstri og hún ekin niður undir fjöru. Þá er tekin stefna til vesturs og ekið með girðingu Fylgið slóð og akið norðanmegin í holti. Stöðin var sett vegna þyngdarmælinga á sjó.

Skógarströnd
VR550260
1983

Hnit: N65°00'36", V22°13'37"

Við Heydalsveg, sunnan Snæfellsnesvegur. Bolti í klöpp 75 m vestan Heydalsvegur á lágum, ávolum hól með klöppum uppúr. 2 m norðan punktsins er varða og á milli punktsins og vegarins er lítil tjörn. Punkturinn er 1700 m sunnan við veg 57, Snæfellsnesvegur. Akið hringveg í gegnum Borgarnes að Ólafsvíkurvegi 54, eftir þeim vegi 38,4 km að Heydalsvegi 55, þá er ekið eftir Heydalsvegi 25,3 km. Hægt er að aka að punktinum. Í júlí 1995 var upphaflegi boltinn (skrúfa) tekinn og settur bolti í staðinn.

Stykkishólmur
VR 40
1974

Hnit: N65°02'26", V22°45'25"

Við Stykkishólmsveg 58, skammt norðan afleggjara að Helgafelli. Bolti í klapparholti 50 m austan vegar 58, Stykkishólmsvegur, gegnt vegar að Hofsstöðum, 140 m norðan vegar að Helgafelli. Klapparholtið er um 2 m hærra en vegurinn og er punkturinn austast á klapparbrúninni. Punkturinn er 640 m sunnan afleggjara að Þingvöllum. Akið Hringveg að Borgarnesi og þjóðveg 54 Ólafsvíkurveg 63 km að Vegamótum. Þaðan er ekin Vatnaleið að vegi 57 Snæfellsnesvegi, þar sem beygt er til hægri og ekið að Stykkishólmsvegi 58, ekið er eftir þeim vegi að afleggjara að Helgafelli.

Vesturland - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL92	SISZ92	ISNET93	ISL95	SISZ95	ISN95	ISN99	SISZ99	ISN01
0503A	LM 0503A	Reykjaskóli							X		
AKAR	LM 0310	Akrar - stöpull			X					X	
AKRA	OS 7374	Akrar NA									
BELG	LM 0502	Belgsholt			X					X	
BRVA	OS 7371	Breiðavatn I			X	X				X	
BVAT	NE9525	Breiðavatn II									
FOSA	LM 0309	Fossá V - stöpull		X	X		X			X	X
GUBO	LM 0311	Gullborgarhraun - stöpull			X					X	
HELG	VR 40	Helgafell V				X					
HERI	LM 0313	Hellissandur - Rif - stöpull			X						
HOLT	LM 0316	Holtavörðuheidi - stöpull			X						
HUND	LM 0521	Hundadalur			X						
KIRK	LM 0312	Kirkjuhóll - stöpull			X						
KNAR	LM 0315	Knararhöfn - stöpull			X						
MALA	OS 7373	Malarif			X	X					
RESK	LM 0503	Reykjaskóli NA			X				X		
SIKA	OS 7372	Síká	X			X					
STYK	LM 0314	Stykkishólmur - stöpull			X	X					
	VR740120	Arnarstapi						X			
	LM 2035	Barnaborgarhraun						X			
	VR570850	Berserkjahraun						X			
	LM 0359	Borgarnes - stöpull						X			
	OS 7527	Dagverðarnes									
	OS 7528	Fitjar vestan									
	VR570980	Grundarfjörður - stöpull						X			
	LM 2060	Gufuskálar						X			
	LM 1163	Helgafell Snæfellsnesi						X			
	LM 0099	Hjörsey						X			
	OS 7526	Indriðastaðir NA									
	VR 25	Ólafsvík						X			
	OS 5477	Skógarnes						X			
	VR550260	Skógarströnd						X			
	VR 40	Stykkishólmur						X			

Vestfirðir - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
0317A	LM 0317A	Mjósund	0317A	----	----	65°27'56"	23°56'41"
0318A	LM 0318A	Sandfell	0318A	----	----	65°52'09"	23°29'44"
0320A	LM 0320A	Mjólká	0320A	----	----	65°46'06"	23°05'25"
0321A	LM 0321A	Flókalundur	0321A	----	----	65°34'21"	23°10'23"
0323A	LM 0323A	Reykhólar	0323A	----	----	65°26'15"	22°12'20"
0324A	LM 0324A	Hrófberg	0324A	----	----	65°45'38"	21°44'55"
0325A	LM 0325A	Gjögur	0325A	----	----	65°59'35"	21°20'56"
0524A	LM 0524A	Eyrarfjall	0524A	----	----	65°48'10"	22°36'27"
0525A	LM 0525A	Selá	0525A	----	----	66°02'12"	22°25'54"
0526	LM 0526	Gjögur	526	----	----	65°59'35"	21°20'56"
1001	IF 1001	Kaupfélagshús Ísafirði	1001	----	----	66°04'24"	23°07'11"
1260A	LM 1260A	Ennishöfði	1260A	----	----	65°34'55"	21°19'21"
2024	IF 2024	Holtabraut	2024	----	----	66°03'17"	23°09'56"
6120	VR 6120	Arnarnes	VR6120	----	----	66°05'56"	23°02'22"
AB	OS 5388	Álftaborg	5388	----	----	65°48'33"	22°35'37"
ARNE	LM 0319	Arnarnes - stöpull	----	----	LM 0319	66°05'56"	23°02'22"
BMV	OS 5653	Blámýri vestan	5653	----	----	65°59'47"	22°40'56"
ENNI	LM 1260	Ennishöfði - stöpull	----	----	LM 1260	65°34'53"	21°19'22"
EYRA	LM 0524	Eyrarfjall	----	----	LM 0524	65°48'08"	22°36'27"
F	OS 5398	Tangavatn S	5398	----	----	65°44'53"	23°03'58"
FLEY	LM 0322	Flatey - stöpull	----	----	LM 0322	65°22'23"	22°55'34"
FLOK	LM 0321	Flókalundur - stöpull	----	----	LM 0321	65°34'22"	23°10'23"
GJOG	LM 0325	Gjögur - stöpull	----	----	LM 0325	65°59'35"	21°20'56"
HODI	LM 0538	Höfði	----	----	LM 0538	66°14'35"	22°36'51"
HROF	LM 0324	Hrófberg - stöpull	----	----	LM 0324	65°45'38"	21°44'55"
HROV	LM 0536	Hrolleifsvík	----	----	LM 0536	66°23'32"	22°21'34"
K	OS 5402	Stöð K á Glámusvæði	5402	----	----	65°42'53"	23°07'36"
M	OS 5404	Stöð M á Glámusvæði	5404	----	----	65°42'32"	23°04'53"
MESE	LM 0535	Meyjarsel	----	----	LM 0535	66°12'32"	21°54'34"
MJOL	LM 0320	Mjólká - stöpull	----	----	LM 0320	65°46'06"	23°05'26"
MJOS	LM 0317	Mjósund - stöpull	----	----	LM 0317	65°27'56"	23°56'40"
REYH	LM 0323	Reykhólar - stöpull	----	----	LM 0323	65°26'14"	22°12'19"
SAFE	LM 0318	Sandafell - stöpull	----	----	LM 0318	65°52'10"	23°29'44"
SATH	OS 5366	Hrafnseyrarheiði A	5366	----	----	65°48'27"	23°14'56"
SEVE	LM 0525	Selá	----	----	LM 0525	66°02'11"	22°25'55"
SNES	LM 0537	Straumnes	----	----	LM 0537	66°25'47"	23°08'13"
SVF	OS 5668	Skeljavíkurfjall	5668	----	----	65°41'39"	21°47'19"
T	OS 5408	Langavatn SV	5408	----	----	65°45'44"	23°05'56"
U	OS 5409	Stöð U á Glámusvæði	5409	----	----	65°43'24"	23°10'06"
	FS BD01	Bíldudalsflugvöllur	8882	----	----	65°38'37"	23°32'38"
	OS 7521	Bjargtangar	7521	----	----	65°30'11"	24°31'51"
	VR 6020	Breiðfirðinganes	VR6020	----	----	66°00'45"	22°37'29"
	VR 610911	Búðanes	VR610911	----	----	65°59'17"	22°35'49"
	VR 610912	Digranes	VR610912	----	----	65°58'23"	22°34'25"
	VR 26	Gilsdalur A	VR26	----	----	65°36'55"	23°46'49"
	LM 0116	Gilsfjörður basis vestur	116	----	----	65°23'54"	21°55'27"
	OS 5485	Gjögursvatn NA	5485	----	----	66°00'20"	21°20'26"
	VR 11	Haukaberg	VR11	----	----	65°28'37"	23°38'25"
	LM 0134	Hálfðánarfell	134	----	----	65°38'22"	23°41'53"
	VR 32	Hálfðánarlautir	VR32	----	----	65°39'41"	23°38'21"
	OS 5667	Hátungur	5667	----	----	65°44'20"	22°05'34"
	OS 5384	Hella	5384	----	----	65°34'21"	23°10'23"
	VR 6815	Hlaðhamarsborg	VR6815	----	----	65°16'02"	21°09'45"
	VR 1026	Holt N	VR1026	----	----	66°00'30'	23°25'51"
	OS 7504	Hólmavatn SSV	7504	----	----	65°38'56"	23°01'23"

Vestfirðir - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
	FS HK02	Hólmavíkurflugvöllur	8884	----	----	65°42'33"	21°41'35"
	OS 7520	Ingólfssfjörður A	7520	----	----	66°01'42"	21°36'11"
	VR 0723	Karlsey	VR0723	----	----	65°25'42"	22°12'26"
	VR 1030	Kálfnæsfall	VR1030	----	----	65°42'01"	21°43'33"
	VR 600420	Kinnarstaðir A	VR600420	----	----	65°33'29"	22°08'04"
	OS 7501	Kjálkafjörður NV	7501	----	----	65°37'26"	22°58'25"
	VR 13	Kleifarheiðarskarð A	VR13	----	----	65°31'06"	23°43'01"
	VR 602	Krókavatn N	VR602	----	----	65°39'57"	22°35'41"
	FV1004	Króksfjarðarnes	FV1004	----	----	65°27'11"	21°54'36"
	VR 23	Miklidalur	VR23	----	----	65°34'49"	23°51'15"
	OS 5612	Mjósund S	5612	----	----	65°27'45"	23°56'00"
	OS 5376	N við Mjólka	5376	----	----	65°45'27"	23°05'15"
	VR 0055	Ódrjúgsháls	VR0055	----	----	65°33'19"	22°20'38"
	FS PA04	Patreksfjarðarflugvöllur	8881	----	----	65°33'33"	23°58'47"
	VR 30	Rauðamýri S	VR30	----	----	65°53'53"	22°18'28"
	OS 5660	Reykjanesskóli	5660	----	----	65°55'24"	22°25'40"
	VR 6819	Sauðanes	VR6819	----	----	65°23'26"	21°11'20"
	VR 330311	Selvík	VR330311	----	----	65°57'48"	22°31'36"
	OS 5176	Síðumúlaveggir	5176	----	----	64°41'59"	21°26'07"
	OS 7007	Skálanes	7007	----	----	65°30'25"	22°27'27"
	VR 600370	Skáldstaðir N	VR600370	----	----	65°32'21"	22°05'52"
	OS 5611	Skógardalur austan	5611	----	----	65°28'53"	23°51'59"
	VR 1247	Stíkuháls	VR1247	----	----	65°28'46"	21°17'26"
	VR 07	Vaðalsá N	VR07	----	----	65°30'48"	23°22'24"
	OS 7503	Vatnsdalsvatn N	7503	----	----	65°37'43"	23°06'39"
	OS 7502	Vatnsdalur SA	7502	----	----	65°35'28"	23°05'43"
	VR 9	Vattará V	VR9	----	----	65°37'49"	22°46'24"
	LM 1252	Vattarfjall	1252	----	----	65°38'44"	22°42'05"
	VR 2	Vattarnes	VR2	----	----	65°36'53"	22°36'53"
	VR 0052	Vörðufell	VR0052	----	----	65°34'28"	22°13'19"
	FS TE02	Þingeyrarflugvöllur	8883	----	----	65°52'08"	23°32'57"
	VR 611011	Ögurnes	VR611011	----	----	66°03'16"	22°45'52"

Vestfirðir - Merkjalyásingar

0317A

Mjósund
LM 0317A

Hnit: N65°27'56", V23°56'41"

LM0317A er 10 m 306° réttvísandi frá LM0317, Mjósund (MJOS).

0318A

Sandfell
LM 0318A

Hnit: N65°52'09", V23°29'44"

LM0318A er 13 m 212° réttvísandi frá LM0318, Sandafell (SAFE).

0320A

Mjólká
LM 0320A

Hnit: N65°46'06", V23°05'25"

LM0320A er 25 m 34° réttvísandi frá LM0320, Mjólká (MJOL).

0321A

Flókalundur
LM 0321A

Hnit: N65°34'21", V23°10'23"

LM0321A er 7 m 146° réttvísandi frá LM0321, Flókalundur (FLOK).

0323A

Reykhólar
LM 0323A

Hnit: N65°26'15", V22°12'20"

LM0323A er 17 m 287° réttvísandi frá LM0323, Reykhólar (REYH).

0324A

Hrófberg
LM 0214A

Hnit: N65°45'38", V21°44'55"

LM0324A er 16 m 231° réttvísandi frá LM0324, Hrófberg (HROF).

0325A

Gjögur
LM 0325A

Hnit: N65°59'35", V21°20'56"

LM0325A er 25 m 0° réttvísandi frá LM0325, Gjögur (GJOG).

0524A

Eyrarfjall
LM 0524A

Hnit: N 65°45'38", V21°44'55"

LM0524A er 27 m 360° réttvísandi frá LM0524, Eyrarfjall (EYRA).

0525A

Selá

LM 0525A

Hnit: N66°02'12", V22°25'54"

LM0525A er 16 m 16° réttvísandi frá LM0525, Selá (SEVE).

0526

Gjögur

LM 0526

Hnit: N65°59'35", V21°20'56"

LM0526 er 1 m 85° réttvísandi frá LM0325, Gjögur (GJOG).

1001

Kaupfélagshús Ísafirði

IF 1001

Hnit: N66°04'24", V23°07'11"

Á þaki kaupfélagshússins á Ísafirði. Eftir að ég hafði verið á Ísafirði óskuðu starfsmenn bæjarins þar eftir að við mældum fremur á þaki kaupfélagshússins en í Norðurtanga (sjá lýsingu á þeim punkti IF1029). Þeir munu fá lykil að kaupfélagshúsinu og koma honum á staðinn þar sem við búum, en við þurfum að hringja í heimasíma Stefáns 4564348 eða vinnusíma hans 4563722.

1260A

Ennishöfði

LM 1260A

Hnit: N65°34'55", V21°19'21"

LM1260A er 73 m 9° réttvísandi frá LM1260, Ennishöfði (ENNI).

2024

Holtabraut

IF 2024

Hnit: N66°03'17", V23°09'56"

Við Holtabraut á Ísafirði við Skutulsfjörð. Bolti og skjöldur í kúptri klöpp um 60 cm í þvermál og 20 cm að hæð, norðarlega á grasi grónum stalli neðst á rana frá Hafrafelli, 80 m suðvestan við Skutulsfjarðarbraut og 60 m suðaustan Holtabrautar. Klöppin er áföst við stærri klöpp. Akið á Ísafjörð og eftir Skutulsfjarðarbraut í átt að flugvelli. Holtabraut er á hægri hönd.

6120

Arnarnes

VR 6120

Hnit: N66°05'56", V23°02'22"

VR6120 er 17 m 330° réttvísandi frá LM0319, Arnarnes (ARNE).

AB

Álftaborg
OS 5388

Hnit: N65°48'33", V22°35'37"

Skammt norðan þjóðvegur 61 á Eyrarfjalli milli Mjóafjarðar og Ísafjarðar. Merkið er bolti, sem stendur 4 cm upp úr óreglulegri klöpp, 40 cm yfir jörð efst á Álftaborg. Staðurinn er sem næst í miðjum þríhyrningi með staurum í hornpunktunum og vírum í hliðum. Mannvirkið var notað við álagsmælingar vegna ísingar á háspennulínur. Akið 4,5 km frá vegamótum 61/633 vestur eftir þjóðvegi 61 upp Eyrarfjall vestan Ísafjarðar. Sæluhús er á mel norðan greiningarmerkis á þjóðveginum á stað 65°48'10"N|22°36'02"V. Slóðin upp á Álftaborg liggur frá veginum austan melsins um staði 654814|223602, 654818|223602, 654824|223553, 654831|223546.

ARNE

Arnarnes – stöpull
LM 0319

1992

Hnit: N66°05'56", V23°02'22"

Við vita fremst á Arnarnesi austan við Skutulsfjörð við Ísafjarðardjúp. Stöpull á sökklí í sléttu graslendi nyrst á Arnarnesi 25 m vestan við vitann og 14 m suðaustur af útsýnisskífu. Hæstu möstur og spíurur í suðri ná 19 gráður yfir sjóndeildarhring séð frá stöplinum. Ísafjarðarbær lét reisa stöpulinn. Akið til Ísafjarðar. Akið þaðan á flugvöll austan fjarðarins og áfram 6 km á Arnarnes. Þar liggur vegur frá þjóðveginum til suðurs fast við hliðina vestan megin og upp hana 0,6 km að vitanum og stöplinum. Gott símsamband er frá punktinum. Vegurinn upp að vitanum er varla akfær nema bílum með drifi á öllum hjólum. VR 6120 er 17 m norðvestan stöpulsins.

By lighthouse on Arnarnes, east of Skutulsfjörður in Ísafjarðardjúp. Pillar on fundament on even grass at the northern tip of Arnarnes, 25 m west of lighthouse and 14-m southeast of viewpoint pillar. Highest masts in south reach 19° over horizon seen from the pillar. Ísafjarðarbær had the pillar constructed. Drive to Ísafjörður. From there drive to airport east of the fjord and ahead 6-km to Arnarnes. There a road lies from the highway to south along the hill on the west side and up the hill 0,6 km to the lighthouse and the pillar. The road to the lighthouse is passable only 4X4 cars.

BMV

Blámýri vestan
OS 5653

1975

Hnit: N65°59'47", V22°40'56"

Ávöl bunga á fjallshrygg 5 km suðsuðaustan við Ögur og 1 km vestan við eyðibýlið Blámýri í Laugardal. Merkið er í sléttum flötum steini um 1 m í þvermál og 10-20 cm að hæð. Staðurinn er á ávaltri nokkuð grýttari melbungu og er grýttara norðan stöðvarinnar en í næsta nágrenni. Akið þjóðveg 61 að bænum Strandseli í Laugardal við Ísafjarðardjúp. Akið 2,2 km frá þjóðveginum eftir vegi, sem liggur að Blámýri. Stöðvið þar þar sem vegurinn liggur að fjallshlíðinni (66°00'04"N|22°40'34"V). Gangið þvert á veginn beint upp á brúnina (66°00'05"N|22°41'38"V, tvö flögg) og þaðan 600 m beint í mælistöðina. Ferðin upp tók 1,5 klst og niður (í mjúkum gróðri) 0,5 klst.

ENNI

Ennishöfði – stöpull

LM 1260

1955-56

Hnit: N65°34'53", V21°19'22"

Tæpan kílómetra norðaustan þjóðveggar 68 á Ennishöfða við vestanverðan Húnaflóa. Steyptur stöpull 50x50 cm að stærð og 60 cm að hæð á sléttum mel 25 m vestan slóðar, sem liggur norðaustur frá gamla veginum yfir Ennishöfða. Koparsívalningur 2 cm í þvermál er í miðjum stöplinum. Vörðubrot 2 m í þvermál er hlaðið umhverfis stöpulinn. Akið 67 km eftir þjóðvegi 68 frá Brú í Hrútafirði að Bræðrabrekku og áfram 7,0 km þangað sem vegur er hæstur á Ennishöfða (þaðan eru 41 km til Hólmavíkur). Akið 150 m til norðvesturs að stað þar sem vegurinn skiptist í tvær greinar. Akið þar 150 m eftir vegi til norðausturs inn á gamla veginn. Akið 150 til suðausturs og þaðan slóð 0,8 km í punktinn. Slóðin í punktinn liggur að endurvarpsmastri og 300 m áfram í punktinn. Gott símsamband. LM 1260A er 73 m norðan stöpsulsins.

Less than a kilometer NE from highway 68 on Ennishöfði by west Húnaflói. Molten pillar 50x50x60 cm on flat grass plane 25 m west of trail, lying NE from old road across Ennishöfði. Brass cylinder 2 cm in diameter is in the middle of the pillar. A piece of cairn 2-m in diameter is piled around the pillar. Drive 67 km along highway 68 from Brú in Hrútafjörður to Bræðrabrekka and ahead 7,0 km where road is highest on Ennishöfði (from there are 41 km to Hólmavík). Drive 150 m NW to place where road divides in two. Drive 150 m on road going NE into old road. Drive 150 m SE and from there go 0,8 km on trail to point. The trail to point goes to mast and goes ahead 300 m to point. Good phone connection.

EYRA

Eyrafjall

LM 0524

1992

Hnit: N65°48'08", V22°36'27"

Við þjóðveg 61 á Eyrafjalli norðan við Hestakleif milli Mjóafjarðar og Ísafjarðar. Staðurinn er um 350 m vestan við vatnaskil þar sem vegurinn greinist í tvær akreinar. Gengt staðnum rennur örmjór lækur frá norðri. Bolti og skjöldur við hundapúfu á ávölum kletthól 15 m í þvermál 70 m sunnan vegar. Annar flatari kletthóll er milli punktans og vegarins og litlu vestar sá þriðji með móbergi á toppi. Stikujárn er á staðnum. Akið hringveg að Brú í Hrútafirði og þaðan þjóðveg 68 á Hólmavík. Akið þaðan þjóðveg 61 yfir Steingrímsfjarðarheiði og suður fyrir botn Ísafjarðar að mótum vegar 633 að Reykjanesi. Þaðan er ekið á vegi 61 að vatnaskilum á Eyrafjalli og eru það 4,7 km. Áfram er ekið 350 m í punktinn. Þaðan eru 8,5 km að vegi 633 í Mjóafirði. LM 0524A er 27 m norðan þessa merkis.

By highway 61 on Eyrafjall north of Hestakleif between Mjóifjörður and Ísafjörður. The place is about 350 m west of watershed where the road divides in to two lanes. Opposite to the place runs a narrow creek from north. Bolt and shield by tussock on oval rock hill 15 m in diameter 70 m south of road. Another flatter hill is between the point and the road and a little west is a third hill with tuff on the top. A marking rod is by the point. Drive highway 1 to Bridge in Hrútafjörður and from there drive highway 68 to Hólmavík. Drive from there highway 61 over Steingrímsfjarðarheiði and south around the end of Ísafjörður to junction of road 633 to Reykjanes. From there drive on road 61 4,7 km to watershed on Eyrafjall. Drive ahead 350 m to point. From there are 8,5 km to road 633 in Mjóifjörður.

F

Tangavatn S

OS 5398

1952

Hnit: N65°44'53", V23°03'58"

Á kletthæð 1 km sunnan við úrrennsli úr Tangavatni ofan Mjólkárvirkjunar. Bolti stendur 6 cm upp úr kletthól 3,5 x 7 m að stærð og 1,5 m að hæð á suðvesturhorni kletthæðarinnar. Leifar af merkingu með dúk (1,2 x 1,2 m að stærð) frá 1991 voru greinanlegar í ágúst 1999. Akið þjóðveg 60 að Mjólkárvirkjun og um hlið austan stöðvarhússins að vegamótum vestan Langavatns á stað 65°45'52"N|23°05'55"V. Beygið til hægri og akið veginn á enda upp á jarðstíflu norðvestan Tangavatns. Gangið að suðvesturhorni vatnsins og þaðan um 400 m suður og upp á kletthæðina þar sem mælistöðin er.

FLEY

Flatey – stöpull

LM 322

1992

Hnit: N65°22'23", V22°55'34"

Um 0,2 km frá bryggju í Flatey á Breiðafirði. Staðurinn er 60 m norðan við veg, sem liggur frá bryggju í Flatey austur á eyna og 150 m norðaustur frá háu járnmastri, sem er innan við 100 m norður af bryggjunni. Stöpullinn er í grónu landi nokkra metra frá lágu klettabelti móti norðri. Reykhólahreppur lét reisa stöpullinn og sá Hafsteinn Guðmundsson um þá framkvæmd. Akið hringveg í Borgarnes og vegi 54, 56, 57 og 58 til Stykkishólms. Takið ferju (Baldur) til Flateyjar. Gangið um 200 m frá bryggju eftir eina veginum í eyinni. Stöpullinn er þá 60 m til vinstri handar. Skyggihorn masturs er 13 gráður. Hægt er að flytja bíl í Flatey eða senda hann til Brjánslækjar. Pantið tímanlega.

About 0,2 km from pier in Flatey on Breiðafjörður. The place is 60 m north of road which lies from pier in Flatey to the eastern part of the island and 150m northeast from a high metal mast, which is within 100 m from the pier. The pillar is on grown land a few meters from low cliffs against north. Reykhólahreppur had the pillar constructed. Drive highway 1 to Borgarnes and roads 54, 56, 57 and 58 to Stykkishólmur. Take ferry (Baldur) to Flatey. Walk approx. 200 m from pier along the only road on the island. The pillar is 60 m to the left. Elevation degree of mast is 13°.

FLOK

Flókalundur – stöpull

LM 0321

1992

Hnit: N65°34'22", V23°10'23"

Í tanga 0,5 km sunnan við Flókalund. Á sléttum hallandi klöppum 10x15 m að stærð 80 m vestan við odda tangans og 30 m vestan gamla vegarins. Stöpullinn er á mörkum kjarrs, sem nær vestur að þjóðvegi 62. Staðurinn er 400 m sunnan við ósa Pennár. Barðastrandarhreppur lét reisa stöpulinn. Akið hringveg að Borgarnesi og vegi 54 og 56 að Stykkishólmi. Takið ferju að Brjánslæk. Akið 6 km eftir þjóðveg 62 að Flókalundi. Akið til baka eftir þjóðvegi 62 að brú á Penná og áfram 50 m og beygið inn á veg með sjó. Hann liggur í tangann þar sem stöpullinn er. Bolti OS5384 er 5 m sunnan við stöpulinn. LM 0321A er 7 m suðaustan stöpulsins.

On a spit 0,5 km south of Flókalundur. On smooth slanting rock 10 X 15 m in size, 80 m west of the tip of the spit. And 30 m west of the old road. The pillar is on the edge of thicket, which reaches west to highway 62. The place is 400 m south of mouth of the river Penná. Barðastrandahreppur had the pillar built. Drive highway 1 to Borgarnes and highways 54 and 56 to Stykkishólmur. Take ferry to Brjánslækur. Drive 6 km along highway 62 to Flókalundur. Drive back on highway 62 to bridge over Penná and go 50 m and turn into road along sea. The road lies to the spit where the pillar is. Bolt OS5384 is 5 m south of the pillar.

GJOG

Gjögur – stöpull

LM 0325

1992

Hnit: N65°59'35", V21°20'56"

Við heimreið 0,5 km norðan bæja að Gjögri. Staðurinn er 150 m austan vegarins að Gjögri og 150 m sunnan vegamóta, þar sem sá vegur 646 liggur suður frá þjóðveginum. Landmælingastöpull 15 m sunnan hæsta punkts á klettaranum, sem er 60 m langur frá norðri til suðurs, 10 m breiður og víða 1-2 m hár. Stöpullinn er 3 m frá vesturbrún klettanna. Vegagerð ríkisins lét reisa stöpulinn. Akið hringveg að Brú í Hrútafirði og þaðan þjóðveg 68 á Hólmavík. Akið þaðan þjóðveg 61 að brú í Staðardal og vegi, sem merktur er 643 NORÐURFJÖRÐUR, 11 km frá Hólmavík. Akið eftir vegi 643 80 km að vegi, sem merktur er 646 GJÖGUR. Beygið til suðurs og akið 150 m móts við punktinn. Bolti LM0526 er 0,5 m austan við stöpulinn og annar bolti, LM 0325A er 25 m norðan hans.

By driveway 0,5 km north of farms at Gjögur. The place is 150m east of the road to Gjögur and 150 m south of road junction, where road 646 lies south from the highway. Pillar 15 m south of highest point of cliffs, which are 60 m long from north to south, 10 m wide and in many places 1-2 m high. The pillar is 3 m from the west side of the cliffs. Vegagerð ríkisins had the pillar constructed. Drive highway 1 to Brú in Hrútafjörður and from there drive highway 68 to Hólmavík. From there drive highway 61 to bridge in Staðardalur and road, marked 643 NORÐURFJÖRÐUR, 11 km from Hólmavík. From there drive road 643 80 km to road marked 646 GJÖGUR. Turn south and drive 150 m to the point. Bolt LM 0526 is 0,5 m east of the pillar and LM 0325A is 25 m north of it.

HODI

Höfði

LM 0538

1993

Hnit: N66°14'35", V22°36'51"

Vestast á höfðanum milli eyðubýlisins Höfða og bæjarins Dynjandi vestan Leirufjarðar. Staðurinn er vestan til á sléttum höfðanum um 100 m vestan við hæsta punkt hans og 40 m austan við stallbrún. Merkið er í lágri klöpp 2 m í þvermál og 30 cm stikujárn er við punktinn. Farið var á staðinn á þyrllu.

West point of cape between deserted farm Höfði and farm Dynjandi west of Leirufjörður. The place is west on flat cape about 100 m west of highest point of it and 40 m east of ledge. The point is in low bedrock 2 m in diameter and a 30-cm marker is by the point. A helicopter was used to get to the point.

HROF

Hrófberg – stöpull

LM 0324

1992

Hnit: N65°45'38", V21°44'55"

Við þjóðveg 61 0,5 km austan við bæinn Hrófberg við sunnanverðan Steingrímsfjörð. Staðurinn er á 15 m breiðum höfða, sem skagar út í Steingrímsfjörð. Vegurinn sker höfðann sundur og er stöpullinn á klöppum 5 m yfir veginum og 30 m sunnan hans. Hólmavíkurbreppur lét reisa stöpulinn. Akið hringveg að Brú í Hrútafirði og þaðan þjóðveg 68 á Hólmavík. Akið þaðan 8 km til norðurs og vesturs eftir þjóðvegi 61 að stöplinum. Þaðan eru 2,4 km vestur að vegamótum með skilti, sem á er lettrað 643 NORÐURFJÖRÐUR. Ekki er símasamband úr punktinum. LM 0324A er 16 m suðvestan stöpulins.

By highway 61, 0,5 km east of farm Hrófberg by southern Steingrímsfjörður. The place is on a 15-m wide cape, which sticks out into the Steingrímsfjörður. The road cuts the cape in two pieces and the pillar is on rock 5 m over the road and 30 m south of it. Hólmavíkurbreppur had the pillar constructed. Drive highway 1 to Brú in Hrútafjörður and from there highway 68 to Hólmavík. Drive from there 8 km to north and west along highway 61 to the pillar. From there are 2,4 km west to a road junction with a sign marked 643 NORÐURFJÖRÐUR.

HROV

Hrolleifsvík

LM 0536

1993

Hnit: N66°23'32", V22°21'34"

Á bjargi við Hrolleifsvík 2 km suður af vita í Látravík og 10 km SSA af Hornbjargi. Merkið er í klöpp 17 m frá bjargbrúninni og 10 m frá göngulóð um 0,5 km vestan við Bjarnanes. 30 cm stikujárn er við punktinn. Skammt vestan við staðinn er sérkennilegur þráðbeinn gangur úti í sjó framan við bjargið. Farið var á staðinn í þyrlu (TF-SIF). Bolti í Bjarnanesi, sem áður hafði verið settur, var fjarlægður.

On cliff by Hrolleifsvík 2 km S of lighthouse in Látravík and 10 km SSE of Hornbjarg. The point is in bedrock 17-m from edge of cliff and 10 m from footpath about 0,5 km west of Bjarnanes. 30-cm marker is by the point. Just west of the place is a direct dyke/intrusion in the sea in front of cliff. A helicopter was used to get to the point. Bolt in Bjarnanes was removed.

K

Stöð K á Glámusvæði

OS 5402

1952

Hnit: N65°42'53", V23°07'36"

Hæð 1 km norðvestur af Krókavatni og 7 km suður af Mjólkársvirkjun. Bolti stendur 7 cm upp úr steini, sem er um 1,3 m í þvermál og 0,7 m yfir jörð. Smávarða er á næsta steini vestan við. Akið þjóðveg 60 að sæluhúsi á Dynjandisheiði og að slóð til austurs rétt norðan þess. Akið um 3,5 km austur slóðina á stað með hnit 65°42'33"N|23°07'43"V. Þaðan eru 600 m norður að mælistöðinni. (Í júlí 1999 lokaði skafl veginum skammt vestan tilgreinds staðar).

M

Stöð M á Glámusvæði
OS 5404
1952

Hnit: N65°42'32", V23°04'53"

Við línuveg 0,2 km vestan Stóra-Eyjavatns og milli þess og Krókavatns. Bolti stendur 6 cm upp úr 3 x 3 m sprunginni (en óhaggaðri frá 1952) klöpp 30 m austan línuslóðar og 6 m yfir henni nyrst á klettholti. Merking fyrir myndun úr lofti 1991 var sjáanleg 1999. Staurasamstæða er sunnar á holtinu og er þar ekið undir línuna fast við og vestan holtsins. Akið þjóðveg 60 að sæluhúsi á Dynjandisheiði og að slóð til austurs 100 m norðan þess. Akið um 6 km austur slóðina á stað þar sem hún mætir línu og slóð norðan frá Mjólka ("Rauða torgið" á 65°42'43"N og 23°05'13"V). Þaðan eru 400 m í loflínu að mælistöðinni. Akið suður slóðina að stöðinni, nema skafl við Rauða torgið hefti för.

MESE

Meyjarsel
LM 0535
1993

Hnit: N66°12'32", V21°54'34"

Á nesi sunnan Bjarnarfjarðar austur af Drangajökli. Staðurinn er 200 m suðaustan við tóftir Meyjarsels og 300 m norðan ósa Meyjarár. Merkið er á sléttum grónum kletthöfða, 10x30 m að stærð, við sjó á sunnanverðu nesinu austur af Meyjarmúla. Allstór tjörn er 150 m vestur af punktinum. 30 cm stikujárn er við punktinn. Flogið var á þyrlu að punktinum.

On ness south of Bjarnarfjörður east of Drangajökull. The place is 200-m southeast of ruins of Meyjarsel and 300 m north of mouth of river Meyjará. The point is on flat, grassy cape, 10x30 m by sea on southern ness east of Meyjarmúli. A quite large pond is 150 m west of point. 30-cm marker is by the point. A helicopter was used to get to the point.

MJOL

Mjólka – stöpull
LM 0320
1992

Hnit: N65°46'06", V23°05'26"

Við inntaksmannvirki Mjólkárveikjunnar, þar sem Mjólka rennur úr Langavatni. Landmælingastöpull á klöpp 4 m í þvermál efst á hæð 10-20 m hárrí og 150 m í þvermál á austurströnd Langavatns, 100 m norðan við inntaksmannvirki og um 50 m sunnan við stíflu og í línu gegnum stífluna endilanga. Vegur liggur austan í hæðinni að stíflunni. Orkubú Vestfjarða lét reisa stöpulinn. Akið í Stykkishólm. Takið ferju að Brjánslæk. Akið veg 62 að Flókalundi, veg 60 að Mjólka. Hringið að Mjólka og fáið vélgæslumenn til að hafa hlið opið. Akið 2,7 km frá hliði og veljið þar veg til vinstri, áfram 1,8 km og og veljið veg til hægri, áfram 0,2 km að brú og yfir hana og 3,0 km að vegamótum. Akið beint áfram og 0,5 km að inntaksmannveikjum. Fjórhjóladrifinn bíll. Gott símsamband. Vekjið upp í Mjólkárveikjun ef með þarf. LM 0320A er 25 m norðaustan stöpulsins.

By intake structure in Mjólka hydro, where Mjólka runs from Langavatn. Pillar on rock, 4 m in diameter, up on a hill, 10-20 m high and 150 m in diameter on the east coast of Langavatn, 100 m north of intake structure and about 50 m south of dam and in line with the dam longwise. A road lies on the east side of the hill and leads to the dam. Orkubú Vestfjarða had the pillar built. Drive to Stykkishólmur. Take ferry to Brjánslækur. Drive highway 62 to Flókalundur, highway 60 to Mjólka. Phone to Mjólka and have a member of the staff to leave the gate open. Drive 2,7 km from gate and choose a road to the left, go ahead 0,2 km to bridge

and cross it and go 3 km to road junction. Drive straight-ahead and 0,5 km to intake structure. 4X4 car.

MJOS

Mjósund - stöpull

LM 0317

1992

Hnit: N65°27'56", V23°56'40"

Við Mjósund norðanvert þar sem Syðri-Fossá rennur í Bæjarvaðal í landi Móbergs. Stöpull í sléttri klöpp um 2 m í þvermál 20 m frá sjó vestan punktsins og 30 m frá sjó sunnan hans. Staðurinn er í suðaustari tanga af tveimur, 50 m frá odda tangans og 80 m sunnan vegar. Leyfi fékkst hjá bónda að Móbergi. Sveitarstjóri í Patrekshreppi lét steypa. Akið hringveg að Borgarnesi og vegi 54 og 56 að Stykkishólmi. Takið ferju að Brjánslæk. Akið þjóðveg 62 frá Brjánslæk 45 km í átt að Patreksfirði, en beygið inn á veg 612, sem merktur er LÁTRABJARG og akið 8 km eftir honum að vegi 614 RAUÐASANDUR og 10 km eftir honum að vegi, sem merktur er MELANESVEGUR. Akið 1,5 km eftir þeim vegi að Mjósundi. Gott símsamband er frá kirkju að Saurbæ 2 km vestan skiltis MELANESVEGUR. LM 0317A er 10 m norðvestan stöpullsins.

At northern Mjósund where Syðri-Fossá runs into Bæjarvaðall in Móberg's land. The pillar is on a flat surface rock approx. 2 m in diameter, 20 m from the sea west of the point and 30 m from the sea south of it. It is in the southeaster spit of two, 50 m from the end of the spit and 80 m south of the road. Permission was gotten from the farmer at Móberg. Drive highway 1 to Borgarnes and highway 54 and 56 to Stykkishólmur. Take a ferry to Brjánslækur. Drive highway 62 from Brjánslækur 45 km towards Patreksfjörður, but turn into road 62, marked LÁTRABJARG and drive 8 km along it to road 614, RAUÐARSANDUR, and 10 km on it to a road marked MELANESVEGUR. Drive 1,5 km on that road to Mjósund.

REYH

Reykhólar – stöpull

LM 0323

1992

Hnit: N65°26'14", V22°12'19"

Við veg 1,2 km sunnan kirkju að Reykhólum. Stöpullinn er á klöppum 50 metra austan vegar sem liggur suður frá Reykhólum að sjó og 100-150 m sunnan vegar til austurs að sjónvarpsmastri. Reykhólahreppur lét reisa stöpullinn. Akið hringveg að Dalsmynni og þjóðveg 60 fram hjá Búðardal að vegi, sem merktur er REYKHÓLAR 607, rétt við Bjarkalund. Akið 13 km eftir þeim vegi og beygið til suðurs inn á veg, sem merktur er REYKHÓLAR FLUGVÖLLUR og áfram 0,8 km að kirkju og þaðan áfram 1,2 km. Þá er stöpullinn á vinstri hönd og sést af veginum. LM 0323A er 17 m vest-norðvestan stöpullsins.

By road 1,2 km south of church at Reykhólar. The pillar is on rock 50 m west of road that lies south from Reykhólar to the sea, and 100-150 m south of road to east to TV-mast. Drive highway 1 to Dalsmynni and highway 60 past Búðardalur to road, which is marked REYKHÓLAR 607, just by Bjarkarlundur. Drive 13 km along that road and turn south into road marked REYKHÓLAR FLUGVÖLLUR and ahead 0,8 km to church and from there 1,2 km. Then the pillar is on the left and can be seen from the road.

SAFE

Sandafell – stöpull

LM 0318

1992

Hnit: 65°52'10", V23°29'44"

Við veg á Sandafell ofan Þingeyrar. Stöpullinn er á hörðum móbergsklöppum 25 m austan vegar, þar sem hann beygir inn á dálítið plan. Þar er skilti, sem sýnir gangandi fólk, til merkis um að þægilegra sé að ganga þaðan á topp fjallsins en aka. Sveitarstjóri á Þingeyri lét steypa. Akið í Stykkishólm. Takið ferju að Brjánslæk. Akið veg 62 að Flókalundi, og veg 60 yfir Dynjandisheiði og Hrafnseyrarheiði. Vegur merktur SANDAFELL er 1,4 km sunnan Þingeyrar. Akið 1,4 km eftir honum að landmælingastöplinum. Gott símsamband er frá punktinum. Nota þarf fjórhjóladrifinn bíl til að aka á Sandafell. LM 0318A er 13 m suðvestan stöpsulsins.

By road to Sandafell above Þingeyri. The pillar is on rocks 25 m east of road, where he turns into a small parking place. There is a sign that shows walking people, indicating that from this point it is easier to walk up the mountain than drive it. Drive to Stykkishólmur. Take ferry to Brjánslækur. Drive highway 62 to Flókalundur, and highway 60 across Dynjandisheiði and Hrafnseyrarheiði. A road marked SANDAFELL is 1,4 km south of Þingeyri. Drive 1,4 km along it to the pillar. A 4X4 (Four Wheel Drive) car is necessary for driving up Sandafell.

SATH

Hrafnseyrarheiði A

OS 5366

1962

Hnit: N 65°48'27", V23°14'56"

Á hryggnum milli Dýrafjarðar og Arnarfjarðar 8 km austur af Þjóðvegi 60. Bolti stendur um 3 cm upp úr klöpp, um 1 m í þvermál, í jarðhæð. Smávarða var endurreist yfir boltanum 1999. Akið Þjóðveg 60 upp á Hrafnseyrarheiði og inn á slóð upp brekku 60 m austur af sæluhúsinu. Akið um 8,4 km eftir slóðinni að háspennulínu og skúr. Akið 300 m áfram á stað þar sem um 1,1 km er í mælistöð. Akið til vinstri yfir grýttan mel (300-400 m), upp barð og áfram eftir brún og í mælistöðina.

SEVE

Selá

LM 0525

1992

Hnit: N66°02'11", V22°25'55"

Á hægri bakka Selár 0,6 km suðaustan bæjarins Ármúla við austanvert Ísafjarðardjúp. Staðurinn er á hægri bakka Selár 0,4 km ofan við brú og 180 m suðvestan vegar að Skjaldfönn. Sléttur melur er milli punkts og vegar, en suðaustan melsins er lægra land og grónara. Varða er frammi á grýttum melhaus 9 m suðvestur af punktinum. Bolti og skjöldur í móbergsklöpp eða hnaus. Stutt stikujárn er við punktinn. Akið hringveg að Brú í Hrutafirði og þaðan Þjóðveg 68 á Hólmavík. Akið þaðan Þjóðveg 61 yfir Steingrímsfjarðarheiði að vegi, sem merktur er 635 SNÆFJALLASTRÖND. Akið 20,5 km yfir brú á Selá og beygið 100 m norðar til hægri inn á veg í átt að Skjaldfönn og akið 400 m. Gangið á suðausturmörkum mels 180 m í punktinn. LM 0525A er 16 m norðan merkisins.

On right bank of Selá 0,6-km southeast of farm Ármúli by east Ísafjarðardjúp. The place is on the right bank of Selá, 0,4 km above bridge and 180-m southwest of road to Skjaldfönn. Smooth gravel plane, but southeast of the plane is lower land and with more vegetation. A cairn is situated on a rocky plane 9-m southwest of point. Bolt and shield in bedrock. Short marking iron is close by. Drive highway 1 to Brú in Hrutafjörður and from there highway 68

to Hólmavík. From there drive highway 61 over Steingrímsfjarðarheiði to road marked 635 SNÆFJALLASTRÖND. Drive 20,5 km across bridge over Selá and turn after 100-m north to the right into road towards Skjaldfönn and drive 400 m. Walk on southeast widge of plane 180 m to the point.

SNES

Straumnes

LM 0537

1993

Hnit: N66°25'47", V23°08'13"

100 m suðvestan við vitann á Straumnesi á Hornströndum. Merkið er í sléttum klöppum 40 m norðvestan við grasi gróið sléttlendi undir fjallinu og eru stórir grjóthnullungar mannhæðar háir milli punktans og gróðurlendisins. 30 cm stikujárn er við punktinn. Lenda má á þyrlu á gróðurlendinu sunnan við punktinn á gróðurmörkunum.

100 m southwest of lighthouse on Straumnes at Hornstrandir. The point is in flat bedrock 40 m northwest of grassy plane beneath mountain and large boulders the size of a grown man are between point and grassy plane. 30-cm marker is by the point. A helicopter can be landed on grassy plane south of point.

SVF

Skeljavíkurfjall

OS 5668

1975

Hnit: N65°41'39", V21°47'19"

Fjallstoppur 6 km vestan Hólmavíkur. Merkið er í sléttri klöpp á hrygg, sem liggur norður-suður efst á fjallinu. Hæsti punktur fjallsins er um 40 m sunnar á hryggnum og er um einum metra hærri en stöðin. Borað var fyrir stögum í klappir við stöðina. Akið 2 km suður þjóðveg 61 frá vegamótum við Hólmavík inn á veg að Þverárvirkjun. Akið 1,1 km og beygið til hægri við bústaðinn Strandasel og 4 km að eyðibýlinu Vatnshorn (65°40'57"N|21°46'43"V). Gangið til norðurs upp á næsta hól (654101|214641) og eftir götu á hrygg að krossgötum (654119|214638) og götu til hægri upp í söðulpunkt (654120|214604). Gangið nálægt brún fjallsins 1,1 km vestur á móts við mælistöðina og loks um 100 m í hana.

T

Langavatn SV

OS 5408

1952

Hnit: N65°45'44", V23°05'56"

Nyrst á kletthæð vestan megin við suðurenda Langavatns ofan Mjólkárviðkjunnar. Bolti stendur 2 cm upp úr mjög sléttri klöpp 20 m frá norðurenda hæðarinnar. Leifar af merkingu með dúk 1,2 x 1,2 m að stærð eru greinanlegar. Akið þjóðveg 60 að Mjólkárviðkjunn og um hlið austan stöðvarhússins að vegamótum vestan Langavatns á stað 65°45'52"N|23°05'55"V. (Vegur til vinstri liggur að úttaksmannvirki við Langavatn og norðan þess er LM0320). Beygið til hægri og akið 200 m og beygið þar út af veginum til hægri og akið um 100 m að hæðinni, sem mælistöðin er á.

U

Stöð U á Glámusvæði

OS 5409

1952

Hnit: N65°43'24", V23°10'06"

Við þjóðveg 60 2 km suðaustan við Dynjandisfoss í Arnarfirði. Bolti stendur 4 cm upp úr víðáttumiklum klöppum 70 m sunnan þjóðvegarins og hallar niður að smátjörn til ASA. Smávarða er 3 m sunnan boltans. Akið þjóðveg 60 á stað 65°43'25"N 23°10'12"V. Þar er mælipunktur VR3771 15 m norðan vegar og er tréstika fest í klapparrauf við hann. Staðurinn er 1,3 km frá brú á Dynjandi og 0,4 km vestan við línuslóð, sem liggur austur frá þjóðveginum sunnan megin. OS5409 er 90 m 140° misvísandi frá VR3771, handan vegarins.

Bíldudalsflugvöllur

FS BD01

1995

Hnit: N65°38'37", V23°32'38"

Við þjóðveg 63 um 6 km suðaustur af Bíldudal. Flugbrautin er vestan til í mynni Fossfjarðar sem er syðsti fjörðurinn í botni Arnarfjarðar og liggur þjóðvegur 63 vestan við brautina. Lega brautarinnar er N/S og er flugstöð vestan við norðurenda hennar. Merkið er í sökkli, sem er 27 cm í þvermál og stendur 10 cm upp úr jörð, 18 m vestan flugbrautar og 15 m sunnar við flugbrautina en vindpoki. Akið þjóðveg 60 að vegvísi "63 Bíldudalur" 8 km norðan við Flókalund og 28 km eftir þjóðvegi 63 að skilti "Flugvöllur" og að flugstöð. Fáíð leyfi til að aka að punktinum um 100 m sunnan aðkeyrslu að flugstöð. Hnit eru mjög ónákvæm !

Bjargtangar

OS 7521

1955

Hnit: N65°30'11", V24°31'51"

Norðan vita á Bjargtöngum. Skjöldur 9 cm í þvermál með áletrun "U.S.Navy Hydrographic Office - Triangulation Station CHUCK - 1955" í steini um 1 m í þvermál í grónu landi 80 m norður af vita og er stöng frá Veðurstofu Íslands mitt á milli vitans og mælistaðarins. Athuga að í miðjum skjaldi er þríhyrningur með punkti í miðju. Akið á bílaplan á Bjargtöngum og gangið eftir vegi um 100 m að vitanum og þaðan 80 m norður og finnið stöðina. Akið sömu leið að stöð eftir að hafa svipast um eftir vitaverði til að fá leyfi til að aka frá bílaplaninu. Hjámerki voru í steinum skammt frá punktinum um 1970 en finnast ekki nú (grasi gróin ?).

Breiðfirðinganes

VR 6020

1982

Hnit: N66°00'45", V22°37'29"

Á Breiðfirðinganesi milli Laugardals og Þernuvíkur við Ísafjarðardjúp. Bolti í lítið hallandi klapparhellu á nesinu mitt á milli nýja vegarins og fjöru og 7 m vestan gamla vegarins. Efri hluti klapparinnar er 8 m breiður og 1 m hærrí en sá neðri sem er 4 m breiður. Signal er í punktinum. Smátjörn 4 x 4 m er norðan punktsins. Ekið í Ísafjarðardjúp og á stað 66°00'41"N, 22°37'49"V er ekið út af nýja veginum á þann gamla og eknir 500 m austur eftir honum og er punkturinn þá 7 m vestan gamla vegarins. Ef komið er að vestan, eru eknir 800 m frá Laugardalsvegi 632 að staðnum, þar sem ekið er af nýja veginum.

Búðanes

VR 610911

1995

Hnit: N65°59'17", V22°35'49"

Á Búðanesi við Ísafjarðardjúp. Bolti í sléttri klöpp vestast á Búðanesi. Klöppin er 3,5 m þar sem hún er breiðust og mjókkar í 1 m syðst. Boltinn er 4 m sunnan norðurenda og 2 m austan brúnar. Varða er við punktinn. Beint austur af suðurenda tjarnar. Holtið er 7-8 m hærra en landið vestan við. Akið í Ísafjarðardjúp og út Mjóafjörð á stað 65°59'05.4"N|22°36'06.8"V. Beygið þar út af til austurs og akið ógreinilegan slóða (500m) yfir holt, síðan með fjörunni og að klettum og stansað á stað 65°59'15.8"N|22°35'49.9"V. (990 m norðan punkts er afleggjari að sumarbústöðum við Þernuvík).

Digranes

VR 610912

1995

Hnit: N65°58'23", V22°34'25"

Á Digranesi vestan Mjóafjarðar. Bolti í sléttri klöpp 1,5 m austan brúnar á 10 m háum klettum 40 m austan Djúpvegar. Farið er upp á klettana norðan tjarnar, sem er austan Djúpvegar. Varða er við punktinn. Ekið í Ísafjarðardjúp norður að Látrum, sem eru vestan Mjóafjarðar, og áfram 2.56 km norður að punktinum. Staðurinn er 1,51 km sunnan afleggjara að sumarbústöðum við Þernuvík.

Gilsdalur A

VR 26

1983

Hnit: N65°36'55", V23°46'49"

Á fjallsrana norðan Tálknafjarðar. Bolti í NV-horni klapparsvæðis fremst á fjallsrana áður en hann fer að lækka til suðurs. Ekið til Patreksfjarðar og yfir Mikladal til fjarðarins Tálknafjarðar. Þegar komið er á Tálknafjarðarveg 617 eru eknir 1100 m norður [þjóðveg 63] og er þá punkturinn á fjallinu beint í vestur. Áfram er ekið og eftir 2,3 km er beygt til vinstri út á ranann og eknir 460 m suður að punktinum. Ef komið er frá Bíldudal eru eknir 4,3 km frá veðurstöð Vg við Hálfán.

Gilsfjörður basis vestur

LM 0116

Hnit: N65°23'54", V21°55'27"

Við flugvöllinn í Saurbæ í Dölum. Stöpull 21cm x 21cm í vörðu 10 m vestan flugbrautar. Stöpullinn er í 1 m hæð og stendur 30 cm upp úr vörðunni, sem er ca 1,5 m í þvermál. Staðurinn er vestan vindpoka flugvallarins. Akið sem leið liggur eftir Vestfjarðavegi nr 60 að Kaupfélaginu í Saurbæ í Dölum og áfram 2,4 km og þar er beygt niður afleggjara að Fóðuriðjunni Ólafsdal. Afleggjarinn er ekinn 800 m og skiptist þar í tvær áttir, þar er ekinn vinstri slóðinn og hann ekinn á enda og þegar kemur að þverbraut er beygt til hægri og ekið yfir flugbraut og blasir þá varðan við.

Gjögursvatn NA

OS 5485

1972

Hnit: N66°00'20", V21°20'26"

Á norðausturströnd Reykjarness 3,5 km SA við Reykjarneshyrnu á Ströndum. Merkið er í sléttri klöpp milli tveggja grasbarða á bjargbrún þar sem bjargbrúnin er næst sjó. Stöðin er 5 m frá bjargbrúninni. (Borað var fyrir tánum á þrífæti). Akið þjóðveg 643 að vegamótum rétt norðan Gjögurs (646 Gjögur), þaðan 0,9 km norður eftir vegi 643 á stað

66°00'06"N|21°21'01"V og þaðan 300 m eftir slóð að suðurenda holts. Þar endar slóðin, en akið 300 m norður með holtinu vestan megin á stað 660020|212033 50 m frá bjargbrún. Gangið þaðan 100 m austur í mælistöðina.

Haukabergr

VR 11

1981

Hnit: N65°28'37", V23°38'25"

Við Haukabergr sunnan Kleifaheiðar. Bolti í sléttri klöpp 3x2m sem stendur lítið upp úr landinu. Minnisvarði er 9 m vestan punktsins og Barðastrandarvegur 62 er 16 m austan hans. Punkturinn er 26 m N syðri afleggjara að Haukabergr og 125 m S nyrðri afl. að Haukabergr. 8 m eru að norðurbrún svæðisins. Hóla í bolta hafði verið fyllt hörðu efni. Ekið sem leið liggur eftir Vestfj.vegi 60 að Flókalundi, þar beygt til vinstri á Barðastrandaveg 62, hann ekinn og frá Miðhlíð eru eknir 3,18 km á staðinn. 790 m N við staðinn er Haukabergrsá. Á veginum við staðinn er kröpp beygja og tvískipt blindhæð.

Hálfánarfell

LM 0134

1908

Hnit: N65°38'22", V23°41'53"

Fjallstoppur miðja vegu milli Bíldudals og botns Tálknafjarðar. Ferhyrndur bolti í 0,6 m háu vörðubroti með leifum af signali frá Orkustofnun. Skjöldur frá Landmælingum Íslands er á steini í vörðubrotinu og áletrunin er á honum. Staðurinn er 60 m frá norðausturhorni og 15 m frá vesturbrún á 3 m háum stalli, sem er efst á fjallinu. Akið þjóðveg 63 að veðurathugunarmæli rétt hjá sæluhúsi. Gangið að stað 65°38'33"N|23°42'26"V og klífið um 40 m háa skriðu (notið kaðal, sem þar er, til hægðarauka) og þaðan að 10 m háum stalli á stað með hnit 65°38'31"N|23°42'15"V. Þaðan er slétt og hallalítið að efsta stallinum.

Hálfánarlautir

VR 32

1983

Hnit: N65°39'41", V23°38'21"

Á norðanverðum Hálfán sunnan Bíldudals. Bolti í sléttri klöpp 1 x 2 m á stalli nr. 2 25 m vestan Bíldudalsvegur norðarlega á Hálfán. Klöppin er rétt ofan grjótnámu og er ca. 5 m hærri en vegurinn. Punkturinn er við grasrótina og er vörðubrot 1,5 m SV punktsins. Ekið á Bíldudal. Frá afleggjara á Dynjandisheiði (Bíldudalsvegur 63) eru eknir 2,3 km eftir þjóðvegi 63 áleiðis til Tálknafjarðar og er punkturinn þá á hægri hönd.

Hátungur

OS 5667

1975

Hnit: N65°44'20", V22°05'34"

Á Steingrímsfjarðarheiði vestan Staðardals 13 km norðaustur af Reiphólsfjöllum. Bolti og skjöldur í klöpp í jarðhæð á lágu grjótholti efst á Hátungum 1,5 km norðaustan Lómavatns. Staðurinn er 220 m suðsuðauktan við fjarskiptamastur Pósts og síma. Stagsteinar eru kringum punktinn. (Sett var flagg 50 m frá mastrinu í stefnu á punktinn. Signal liggur við hann). Akið á Hólmavík og áfram 25 km eftir þjóðvegi 61 upp á Steingrímsfjarðarheiði að afleggjara til suðurs að fjarskiptamastri og akið 1,4 km að mastrinu. Gangið þaðan í punktinn. Líklega má aka alveg í punktinn í þurru.

Hella
OS 5384
1962

Hnit: N65°34'21", V23°10'23"

Í tanga 0,5 km sunnan við Flókalund. Í sléttum hallandi klöppum 10x15 m að stærð 80 m vestan við odda tangans og 30 m vestan gamla vegarins. Boltinn er 5 m sunnan við landmælingastöpul LM0321 frá 1993. Staðurinn er 400 m sunnan við ósa Pennár. Takið ferju frá Stykkishólmi að Brjánslæk og akið 6 km eftir Þjóðvegi 62 að Flókalundi. Akið til baka eftir Þjóðvegi 62 að brú á Penná, áfram 50 m eftir Þjóðvegi 62 og beygið til vinstri inn á veg með sjó. Hann liggur í tangann þar sem stöpulinn í LM0321 og boltinn í OS5384 eru. OS5384 er 6 m 214° réttvísandi frá LM0321.

Hlaðhamarsborg
VR 6815
1986

Hnit: N65°16'02", V21°09'45"

Á Hlaðhamarsborg norðan Laxárdalsheiðar. Bolti austast og sunnarlega á Hlaðhamarsborg, 10 m norðan syðsta odda borgarinnar 130 m austan Djúpvegjar 61. Ekið norður Strandir. Frá brú á Laxá, skammt norðan vegar yfir Laxárdalsheiði, eru eknir 1,2 km að slóða (65°16'06.5"N 21°09'58.2"V) og beygt til austurs að hliði og gegnum það um 150 m í punktinn. Slóðinn er 200 m suðvestan afleggjara að Hlaðhömrum.

Holt N
VR 1026

Hnit: N66°00'30", V23°25'51"

Við Holt í Önundarfirði. Bolti í 1" röri í jaðri túns við Holt í Önundarfirði. Punkturinn er 27 m sunnan Valþjófsdalsvegjar 625, 18 m innan (sunnan) girðingar og 435 m vestan Þjóðvegjar 60. Melgras er norðan og vestan við staðinn. Merktur með tveimur hælum. Akið Þjóðveg 60 í Önundarfjörð að vegi 625 skammt sunnan brúar yfir Önundarfjörð. Beygið inn á þann veg og akið 515 m og gegnum hlið á vinstri hönd. Akið 80 m austur í mælistöðina.

Hólmavatn SSV
OS 7504
1991

Hnit: N65°38'56", V23°01'23"

Staðurinn er 3 km austan Vatnsdalsár og 2 km SSA Hólmavatns. Merkið er í 0,5 m hárra klöpp, 1,5 x 2,5 m að stærð, nyrst á 10 x 25 m klapparholti á miðjum 1 km löngum hrygg, sem liggur norðaustur-suðvestur. Akið Þjóðveg 60 að brú á Vatnsdalsá. Akið 300 m austur og suður frá brúnni inn á ómerkta veg yfir Þingmannaheiði. Akið 9 km eftir honum að vegamótum línuvegjar (65°37'28"N|22°59'03"V). Akið 3,5 km eftir línuveginum og leggið suðaustan hæðarinnar, sem mælistöðin er á, á stað 65°38'51"N|23°00'52"V í 500 m fjarlægð frá stöðinni.

Hólmavíkurflugvöllur
FS HK02
1995

Hnit: N65°42'33", V21°41'35"

Vestan Hólmavíkur við Þjóðveg 61. Flugbrautin liggur vestan við og meðfram Þjóðvegi 61 rétt vestan við þorpið. Flugbrautin liggur N/S og er flugstöð vestan við suðurenda hennar. Mælistöðin er á lágum klettum 40 m austan við Þjóðveg 61, sem er milli flugbrautar og mælistöðvar, og í línu þvert á flugbrautina gegnum ljós, sem marka norðurenda hennar. Akið

Þjóðveg 61 að vegamótum við Hólmavík og þaðan 800 m norður eftir þjóðvegi 61. Þá er mælistaðurinn á hægri hönd. Hnit eru mjög ónákvæm !

Ingólfsvörður A

OS 7520

1995

Hnit: N66°01'42", V21°36'11"

Á hálsi milli Ingólfsvörðar og Trékyllisvíkur. Merkið er í kúptum klettahól 2x8 m að stærð og um 0,5 m að hæð í aflíðandi mosagróinni brekku, sem hallar til norðvesturs og er um 200 m norðvestan við söðulpunkt á vegi frá Melum í Trékyllisvík að Eyri í Ingólfsvörði. Í söðulpunkturinn liggur vegurinn milli tveggja lágra klettahóla. Akið að skólahúsi að Finnbogastöðum við Trékyllisvík á Ströndum og þaðan 3,2 km eftir sama vegi að ómerktum vegi vestur frá bænum Melum. Akið 2,3 km eftir þeim vegi og nemið staðar í söðulpunkti milli tveggja lágra kletta, gangið 100 m áfram eftir veginum að kindagötu til hægri og 100 m eftir henni að punktinum.

Karlsey

VR 0723

1988

Hnit: N65°25'42", V22°12'26"

Skammt norðan Þörungaverksmiðju á Reykhólum. Skrúfa í jarðföstum steini 1,7 m vestan hitaveituleiðslu sem liggur niður að verksmiðjunni. Vestan punktsins er klapparhólmi úti í sjó 4-5 m hár og austan punktsins eru 2 klapparhólmar úti í sjó og á þeim eystri sem er hærri en sá vestari er varða. Akið sem leið liggur eftir vegi nr 60 Vestfjarðarvegi að afleggjara að Reykhólum (vegur nr. 607 Reykhólar) og hann er ekinn 12,9 km, þar beygt til vinstri og áfram eknir 1,7 km í gegnum byggðina á Reykhólum og að punktinum. Punkturinn er 350 m norðan turna við Þörungaverksmiðju.

Kálfanesfjall

VR 1030

Hnit: N65°42'01", V21°43'33"

Á Kálfanesfjalli vestan Hólmavíkur. Skrúfa í klapparholti vestan skarðs sem keyrt er í gegnum áður en komið er að vatninu, 30 m vestan slóðans og 15 m norðan suðurbrúnar á klöpp. Smávarða 1,5 m austan punktsins og stærri varða 50 m austan hans. Akið til Hólmavíkur. 1,07 km sunnan Hólmavíkurvegur er minnisvarði um Hermann Jónasson og er slóði sunnan hans. Sá slóði er ekinn 725 m og þá beygt til hægri (við endurvarpa) og eknir 2400 m eftir slóða í skarð við punktinn. Hægt að aka alveg í hann með því að keyra umhverfis holtið.

Kinnarstaðir A

VR 600420

Hnit: N65°33'29", V22°08'04"

Við þjóðveg 60 1,4 km vestan Bjarkalundar. Merkið er í klöpp innan girðingar í grónu landi 40 m sunnan þjóðvegarins móts við greiningarmerki á brekkubrún um 200 m austan heimreiðar að Kinnarstöðum. Akið þjóðveg 60 að heimreið að Kinnarstöðum 1,6 km vestan Bjarkalundar og 200 m þaðan (til baka) austur að greiningarmerki. Hægt er að aka alveg í mælistöð um hlið 25 m austan hennar.

Kjálkafjörður NV

OS 7501

1991

Hnit: N65°37'26", V22°58'25"

Staðurinn er 1600 m NV af botni Kjálkafjarðar og 400 m SA vegarins yfir Þingmannaheiði. Merkið er í klöpp í jarðhæð efst á ávalri melöldu, sem er efst á kletthæð 900 m norður af Þverðalsvatni og hallar niður að því. Smávarða er við mælistöðina. Gott útsýni er niður í Kjálkafjörð. Akið þjóðveg 60 að brú á Vatnsdalsá. Akið 300 m austur og suður frá brúnni inn á ómerkta veg yfir Þingmannaheiði. Akið 9 km eftir honum að vegamótum línuvegur (65°37'28"N|22°59'03"V). Akið áfram um 200 m eftir Þingmannaheiðarvegi og gangið þvert á veginn upp á kletthæð.

Kleifarheiðarskarð A

VR 13

1981

Hnit: N65°31'06", V23°43'01"

Efst á Kleifarheiði austan Barðastrandarvegur 62 Bolti í nokkuð láréttri klöpp á vesturenda fjalls sem er austan Barðastrandarvegur efst á Kleifaheiði. Boltinn er 5 m inn á klöppinni og 20 m N staðarins er stallur 5 m hærrí. Í vestur frá punkti sér í veðurstöð Vg og ferningslaga vörðu á milli gamla og nýja vegarins. Akið þjóðveg 62 að Haukabergsá sunnan Kleifaheiðar og þaðan 5,8 km að tengingu (300 m sunnan við veðurstöð Vg) austur á gamla veginn. Beygið til vinstri og akið 90 m. Beygið til hægri (65°31'00"N 23°42'59"V) inn á slóða upp á fjallið. Akið á stað 65°31'05"N|23°42'54"V og beygið þar til vinstri og akið 110 m í punktinn. Smávarða við punktinn sést frá vegi.

Krókavatn N

VR 602

1983

Hnit: N65°39'57", V22°35'41"

Á holti norðan Krókavats á Klettshálsi vestan Kollafjarðar á Breiðafirði. Punkturinn er í klöpp í gróðursnaudu holti 520 m N Vestfjarðavegar. Punkturinn er efst á holtinu, 5 m vestan klettabrúnar. 30 m vestan punktsins er girðing. Ekið sem leið liggur um Vestfjarðaveg nr 60 og þegar komið er að Kollafjarðará í Kollafirði eru áfram eknir 4,84 km að neyðarskýli SVFI á Klettshálsi (65°39'43.39N 22°35'23,96V). Þar er beygt til hægri inn á slóða vestan skýlis og eknir eftir honum 520 m, þar beygt til vinstri(65°39'58.45N 22°35'40.79V) og þá ekið á holtið norðan við staðinn 30 m. Slóðin er 3.07 km austan afleggjara í Kvígindisfjörð.

Króksfjarðarnes

FV 1004

Hnit: N65°27'11", V21°54'36"

Sunnan gamla þjóðvegurinn austan Kaupfélags í Króksfjarðarnesi. Bolti í áberandi klapparstapa, sem er um 2m x 1m. Vestast á stapanum, sem er 1,7 m hár þar sem hann er hæstur, er stallur sem er um 1 m yfir landinu. Punkturinn á stallinum. Stapinn er 90 m sunnan gamla vegarinn. Ekið sem leið liggur eftir vegi nr 60 Vestfjarðavegi, yfir nýja brú yfir Gilsfjörð að afleggjara að Kaupf. í Króksfj.nesi (vegur nr. 602 GARPSDALUR). Sá vegur ekinn 430 m og beygt til hægri og gamli þjóðvegurinn ekinn 260 m í austur og þar beygt út af til hægri og blasir þá klapparstapinn við 90 m sunnan vegarinn.

Miklidalur

VR 23

1981

Hnit: N65°34'49", V23°51'15"

Staðurinn er á Mikladal milli Patreksfjarðar og Tálknafjarðar. Bolti í steini 50x80cm að stærð 80 m austan Bíldudalsvegar 63 og 4 m austan malarnámu. Smávarða 2,5 m austan punktsins. Ekið sem leið liggur eftir Vestfjarðavegi og Barðastrandarvegi til Patreksfjarðar. Frá Barðastrandarvegi eru eknir 6,3 km á staðinn. Frá Tálknafjarðarvegi 617 eru 6,3 km á staðinn.

Mjósund S

OS 5612

1974

Hnit: N65°27'45", V23°56'00"

Um kílómetra sunnan við bæinn Móberg á Rauðasandi. Merkið er í steini 1 x 2 m að stærð og 60 cm að hæð. Steinninn liggur ofan á sléttum mel 200 m austan við Melanesveg og 25 m norðan vegar upp með Suðurfossá. Akið þjóðveg 62 í botn Patreksfjarðar, 7 km eftir vegi 612 sunnan fjarðarins og 9,5 km eftir vegi 614 á Rauðasand. Akið 1,8 km eftir Melanesvegi yfir brú og 350 m frá henni að vegi að Suðurfossá. Akið 200 m eftir þeim vegi móts við stöðina.

N við Mjólka

OS 5376

1962

Hnit: N65°45'27", V23°05'15"

Tæpan kílómetra suður af mannvirkjum við úrrennsli Mjólkár úr Langavatni. Bolti í ávalri stórrí klöpp vestast á hæð. Vegur frá suðurenda Langavatns liggur sunnan í hæðinni. Punkturinn er 700 m suðaustan við suðurenda Langavatns. 30 cm stikujárn er nokkra metra frá boltanum. Akið að stöðvarhúsi við Mjólkárvegi og hafið samband við starfsmenn þar. Akið um hlið við stöðvarhúsið inn á veg sem liggur upp fjallshlíðina. Veljið veg til vinstri 2,7 km frá hliðinu, akið 1,8 km og veljið þar veg til hægri og akið 0,2 km að brú. Akið 3,0 km og beygið til hægri og akið að enda Langavatns og áfram 700 m eftir vegi.

Ódrjúgsháls

VR 0055

1977

Hnit: N65°33'19", V22°20'38"

Á holti sunnan Vestfjarðavegar nr 60 á Ódrjúgshálsi. Punkturinn er í grýttum klapparhrygg er liggur í N - S, 140 m sunnan Vestfjarðavegar. Ekið sem leið liggur eftir Vestfj.vegi nr. 60 að brú yfir Djúpa í Djúpafríði og þaðan eru eknir eftir Vestfjarðavegi 4,94 km og beygt þar til vinstri (65°33'22.6N 22°20'29.9V) og eknir 140 m í punktinn. Punkturinn er 2.56 km austan afleggjara að Brekku, sem er bær vestan Ódrjúgsháls.

Patreksfjarðarflugvöllur

FS PA04

1995

Hnit: N65°33'33", V23°58'47"

Við Patreksfjarðarflugvöll sunnan fjarðarins og beint suður af kaupúninu. Stefna flugbrautar er NV/SA og flugstöð er fyrir miðri braut suðvestan hennar. Merkið er í sívölum sökkli, sem er um 30 cm í þvermál og stendur 10 cm upp úr jörð, 50 m frá norðurvegurenda flugbrautarinnar og í beinu framhaldi af ljósum við S/V-kant hennar. Akið þjóðveg 62 að vegvísi "612 Látrabjarg" í botni Ósafjarðar inn af Patreksfirði. Akið 11 km eftir vegi 612 að vegvísi með áletrun "Flugvöllur" og að flugstöð. Fáðið leyfi til að aka inn á flugvöllinn og norðvestur með þeim kanti flugbrautar, sem flugstöðin stendur við. Aka þarf yfir styttri braut þvert á áður nefnda flugbraut. Hnit eru mjög ónákvæm !

Rauðamýri S

VR 30

1982

Hnit: N65°53'53", V22°18'28"

Suðaustan Rauðumýrar á Snæfjallaströnd. Bolti í sléttri klöpp 4x3 m að stærð á hjalla 40 m austan Snæfjallastrandarvegar 635 suðaustur af bænum Rauðamýri, 17 m inni á hjallanum. Staðurinn er 2 m hærrí en klettabrúin. Smávarða er suðaustan punktsins. Staðurinn er 140 m sunnan hliðs að heimreið að Rauðumýri. Ekið vestur yfir Steingrímsfjarðarheiði og þegar komið er að Snæfjallastrandarvegi 635 eru eknir 390 m eftir honum, þar beygt til hægri inn á gamla veginn og eknir 720 m í punktinn.

Reykjanesskóli

OS 5660

1975

Hnit: N65°55'24", V22°25'40"

Á miðju Reykjanesi í Ísafjarðardjúpi. Á hæsta stað á Reykjanesi var gömul mælinga-varða, sem var rifin og bolti settur í hana miðja. Signal var reist og varðan hlaðin aftur um það. Staðurinn er á klapparhrygg, sem er um 10 m langur og 5 m breiður og liggur frá norðri til suðurs. Frá punktinum sést á þök héraðsskólans um 600 m norðar. Jarðhýsi er 25 m vestan við mælistaðinn. Akið að Héraðsskólanum Reykjanesi um þjóðveg 633 og 635 og akið frá skólanum eftir slóð að öskuhaugum, sem eru vestan við mælistaðinn og gangið þaðan um 200 m austur að punktinum. Önnur leið liggur sunnan leikvallar milli húsa að borholu sunnan skólans og þaðan er hægt að aka í þurru nær punktinum, en til þess þarf leyfi.

Sauðanes

VR 6819

1986

Hnit: N65°23'26", V21°11'20"

Á Sauðanesi norðan Hvalsár við Hrutafjörð. Bolti í smáklöpp 215 m austan Djúpvegar og 50 m vestan fjöruborðs. Ekið þjóðveg 61 norður Strandir. Frá brú á Hvalsá eru eknir 1,98 km að slóða austur. Hann er ekinn 150 m og þar ekið út af slóða 65 m í sömu stefnu í punktinn. Teinn og hæll eru við punktinn.

Selvík

VR 330311

1995

Hnit: N65°57'48", V22°31'36"

Á klöppum sunnan Selvíkur á Vatnsfjarðarnesi. Bolti í klöpp 7 m suður af klettabrú 70 m sunnan Djúpvegar. Smávarða 5 m sunnan punkts. Ekið sem leið liggur í Ísafjarðardjúpi út á Reykjanes og frá afleggjara að Reykjanesi (vegur 634) eru eknir 14.36 km á Vatnsfjarðarnesi að stað 65°57'52.6"N|22°31'28.8"V og beygt til vinstri og eknir 140 m í gegnum gamla námu og þá beygt til hægri og eknir 60 m í punktinn. Útafkeyrslan er 5.05 km norðan brúar yfir afrennslið úr Vatnsfjarðarvatni og 3,1 km NA nyrðri afleggjara að Skálavík.

Síðumúlaveggir

OS 5176

1967

Hnit: N64°41'59", V21°26'07"

Við bæinn Síðumúlaveggi. Merkið er efst á kletthól, 150 m suðvestur af bænum Síðumúlaveggir. Kletthóllinn er 15x20 m að stærð og 2 m hár, 10 m suðaustan við heimreiðina að bænum. Akið hringveginn 17 km norður frá Borgarnesi að mótum þjóðvegar

"50 Reykholt" og akið 11 km eftir honum að vegvísi "Síðumúlaveggir" á vinstri hönd. Þaðan er 1,5 km að kortum við þjóðveg 522. Akið 500 m eftir heimreið að Síðumúlaveggjum. Stöðin er á hægri hönd. Bolti var brotinn. 1995 var settur nýr bolti í holu eftir þann gamla.

Skálanes

OS 7007

1980

Hnit: N65°30'25", V22°27'27"

Um 500 m austan bæjarins Skálanes, syðst á Skálanesi austan Kollafjarðar. Merkið var í steini um 5 m ofan vegar og 10 m norðan hans, fremst á rana. Signalstokkur lá á staðnum í júlí 1999, en boltinn fannst þá ekki. Leitað var betur í ágúst og fannst boltinn ekki heldur þá. Af samtali við bónda munu vegagerðarmenn hafa tekið framan af rananum og hefur þá merkið glatast. Akið þjóðveg þjóðveg 60 norðan Breiðafjarðar á staðinn. Nóg rými er á útskoti sunnan vegarins til að leggja bíl.

Skáldstaðir N

VR 600370

Hnit: N65°32'21", V22°05'52"

Á klapparholti sunnan Bjarkalundar. Punkturinn er á klapparholti 55 m vestan Vestfjarðavegar nr 60, og snýr holtið N - S. Punkturinn er 20 m N hæsta staðar á holtinu. Holtið er að mestu gróið og það sem er ógróið er mjög sprungið. Ekið sem leið liggur um Vestfjarðaveg nr. 60 fram hjá Króksfjarðarnesi og þegar komið er að Norðurdalsá eru eknir áfram 2,28 km að punktinum. Punkturinn er 975 m austan Reykhólavegar nr. 607, og 1,8 km austan Bjarkarlundar.

Skógardalur austan

OS5611

1974

Hnit: N65°28'53", V23°51'59"

Um 3 km norðaustan Skógar, sem er eyðibýli austast á Rauðasandi. Merkið er í klöpp, sem er 1 m í þvermál, efst á lágum klettahrygg 30 m sunnan við og 2 m undir hæsta punkti á hæð 2 km suðvestan við Hrólfsvirki og um 3 km norðaustan Skógs. Akið þjóðvegi 62 og 614 á Rauðasand og 2,1 km eftir Melanesvegi að vegi upp með Suðurfossá. Akið hann á enda á stað 65°27'19"N 23°51'26"V norðan Stórvatns, en þaðan eru um 3 km í loftlínu í OS5611. Gangið um staði 65°27'33"N|23°51'16"V (vatn), 65°27'45"|23°51'47" (horn), 65°28'21"|23°51'32" (vatn) og 65°28'45"N 23°51'32"V (farvegur) og upp í mælistöðina.

Stikuháls

VR1247

1908

Hnit: N65°28'46", V21°17'26"

Austast á Stikuhálsi austan Bitrufjarðar. Ferhyrndur messingbolti í fallinni vörðu sem er 2 m í þvermál og 60 cm að hæð á hæsta stað og austast á Stikuhálsi. Ekið eftir Djúpvegi 61 upp á Stikuháls og að gamla veginum þar sem farið er að halla niður í Bitrufjörð. Eftir gamla veginum eru eknir 2,1 km að hliði, gegnum það og með girðingu sunnan megin 720 m. Þá er beygt til hægri og blasir varðan þá við. Gamli vegurinn er 1,72 km austan afleggjara að Þambárvöllum.

Vaðalsá N

VR 07

1981

Hnit: N65°30'48", V23°22'24"

Vestan Vaðalsár á Birkimel í V-Barðastrandasýslu Bolti í sléttri klöpp sem er 4x2, 5m á stærð, 16 m austan Barðastrandarveggar 62 og 140 m N Vaðalsár. Ekið sem leið liggur eftir Vestfj.vegi 60 í Flókalund og þar beygt til vinstri og eknir 19,1 km eftir Barðastrandarvegi 62 og þá er komið í punktinn.

Vatnsdalsvatn N

OS 7503

1991

Hnit: N65°37'43", V23°06'39"

Staðurinn er 300 m vestan Vatnsdalsár, 4,5 km norðan brúar á henni og 1 km norðan Vatnsdalsvatns. Merkið er 50 m NNA suðurenda sumarbústaðar (hins eina á þessum slóðum). Það er í steini, sem er allur í jörð, innan um stóra steina framan við gil og 13 m sunnan lækjar. Það er í svipaðri hæð og sumarbústaðurinn. Akið þjóðveg 60 að brú á Vatnsdalsá. Akið inn á veg 100 m vestan brúarinnar og norður eftir honum 4,7 km (1,0 km norður fyrir vatnið) og beygið þar vestur og akið 300 m eftir vegi að sumarbústað.

Vatnsdalur SA

OS 7502

1991

Hnit: N65°35'28", V23°05'43"

Staðurinn er 1400 m austan við úrrennsli Vatnsdalsvatns. Merkið er í lágri klöpp, 1 x 3 m að stærð, vestarlega á hrygg, sem liggur austur-vestur og er 500 m norðvestan vegarins yfir Þingmannaheiði. Akið þjóðveg 60 að brú á Vatnsdalsá. Akið 300 m austur og suður frá brúnni inn á ómerktan veg yfir Þingmannaheiði. Akið 2 km eftir honum og nemið staðar á árbakka 120 m ofan við foss í Þingmannaá. Þaðan sást signal í OS7502 í júlí 1999. Gangið í mælistöðina.

Vattará V

VR 9

1978

Hnit: N65°37'49", V22°46'24"

Á klapparholti vestan Vattará í Vattarfirði. Punkturinn er efst og vestast í klapparholti sem er 170 m vestan brúar yfir Vattará í Vattarfirði. Austast á holtinu sem hækkar í vestur er búið að sprengja(grjótnáma). Austan holtsins er slóði er liggur inn í Vattardal. Sunnan punktsins er lón innan við núverandi veg. Ekið sem leið liggur eftir Vestfj.vegi nr. 60 og þegar komið er að brú yfir Vattará eru eknir 140 m áfram og þar er beygt til hægri (65°37'49.2N 22°46'12.5V) inn á gamla veginn og blasir þá grjótnámið við og hann er ekinn 70 m, þá beygt til vinstri upp með holtinu og eknir 60 m. og þar er beygt til hægri(65°37'48.5N 22°46'21.46V) og upp á holtið 60 m.

Vattarfjall

LM 1252

Hnit: N65°38'44", V22°42'05"

Á Vattarfjalli upp af Skálmarfirði á Breiðafirði. Ferhyrndur 20x20mm messingbolti stendur 8 cm upp úr steini (boltinn hallar, en grópað var í mitt yfirborðið) í vörðu 120 cm í þvermál og 70 cm að hæð. Staðurinn er 4 m frá brún hamars móti vestri vestast á fjallinu og vestur af ilöngu vatni. Ganga má að hamrinum frá sléttu vestan hans upp aflíðandi brekku og upp á hamarinn 30 m vestan mælistöðvar. Akið þjóðveg 60 að Vattarnesi (65°36'55"N, 22°43'15"V)

og eftir greinilegri slóð um tún á staði 653724|224301 653737|224253 (lína), 653750|224254 (hóll), 653749|224244 (melur), 653804|224237 (bunga), 653813|224239 (stika). Ný slóð vestur að 653813|224249 og norður 653820|224254 653819|224254 (2 flögg við jarðbrýr, varúð) og um mela 653829|224251, 653836|224251, 653844|224243, 653848|224238 að flaggi í brekku 653848|224214.

Vattarnes

VR 2

1978

Hnit: N65°36'53", V22°36'53"

Á Vattarnesi við Vattarfjörð. Punkturinn er í klöpp við slóða er liggur niður í fjöru á Vattarnesi. 2,5 m vestan punktsins er þverhnipt niður í fjöru. Punkturinn er 40 m S Vestfjarðavegar. Ekið sem leið liggur eftir Vestfjarðarvegi nr. 60 og þegar komið er að Skálmadalsá í Skálmafirði eru eknir áfram 3,91 km að krappri hægri beygju á Vestfjarðavegi neðan gamla bæjarins Vattarnes, þar er beygt til vinstri og eknir 40 m í punktinn.

Vörðufell

VR 0052

1977

Hnit: N65°34'28", V22°13'19"

Á Vörðufelli sem er lítið fell á Hjallahálsi. Punkturinn er efst á berggangi er liggur þvert yfir fellinu norðaustur - suðvestur, frá gamla veginum og norður úr. Ekið sem leið liggur eftir Vestfj. vegi nr 60 í Þorskafjörð og frá vegam. Þorskafjarðarheiðar nr. 608 eru eknir 9.88 km, þar beygt til hægri (65°34'32.49N 22°11'29.97V) inn á gamla veginn og eknir eftir honum 1,18 km og beygt þar til hægri(65°34'25.70N 22°11'27.97V) inn á slóða og eftir honum 415 m, þá til vinstri og eknir 75 m í punktinn. Punkturinn er 8 km austan Djúpár í Djúpafirði.

Þingeyrarflugvöllur

FS TE02

1995

Hnit: N65°52'08", V23°32'57"

Sunnan Sandafells í Dýrafirði. Flugbrautin stefnir NV/SA og er flugstöðin norðaustan við suðaustur enda hennar. Sökkulinn er fyllt skolprör, sem stendur 10 cm upp úr jörð, 44 m frá suðausturkanti innkeyrslu og 41 m frá N/A brautarkanti. Staðurinn er 120 m í suðlæga stefnu frá flugturni. Akið á Þingeyri. Akið 800 m norðvestur Fjarðargötu og beygið til vinstri inn í Aðalstræti við hús Sparisjóðsins og akið 3,1 km eftir vegi með slitlagi að flugvelli. Hægt er að aka alveg að mælistaðnum. Hnit eru mjög ónákvæm !

Ögurnes

VR 611011

1994

Hnit: N66°03'16", V22°45'52"

Á Ögurnesi milli Skötufjarðar og Ögurvíkur. Skrúfa í klöpp 95 m norðan Djúpvegjar 61. Klöppin er lárétt og punkturinn er 3 m austan klapparbrúnar og 10 m suðvestan ysta tanga hennar. Klapparbrúin liggur NA-SV. Vörðubrot er 1 m norðan punktsins. Ekið í Ísafjarðardjúpi á stað 66°03'15.3"N, 22°45'46.8"V sem er á nesinu vestan Skötufjarðar, beygt þar til hægri og eknir 95 m í punktinn. Staðurinn er 5 km norðan við eyðibýlið Skarð sem er nyrst austan Skötufjarðar.

Vestfirðir - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL92	ISNET93	ISL95	ISN95	ISN99
0317A	LM 0317A	Mjósund					X
0318A	LM 0318A	Sandfell					X
0320A	LM 0320A	Mjólká					X
0321A	LM 0321A	Flókalundur					X
0323A	LM 0323A	Reykhólar					X
0324A	LM 0324A	Hrófberg					X
0325A	LM 0325A	Gjögur					X
0524A	LM 0524A	Eyrarfjall					X
0525A	LM 0525A	Selá					X
0526	LM 0526	Gjögur					X
1001	IF 1001	Kaupfélagshús Ísafirði				X	
1260A	LM 1260A	Ennishöfði					X
2024	IF 2024	Holtabraut				X	
6120	VR 6120	Arnarnes					X
AB	OS 5388	Álftaborg					X
ARNE	LM 0319	Arnarnes - stöpull		X			X
BMV	OS 5653	Blámýri vestan					X
ENNI	LM 1260	Ennishöfði - stöpull	X	X	X		X
EYRA	LM 0524	Eyrarfjall		X			X
F	OS 5398	Tangavatn S					X
FLEY	LM 0322	Flatey - stöpull		X			
FLOK	LM 0321	Flókalundur - stöpull		X			X
GJOG	LM 0325	Gjögur - stöpull		X			X
HODI	LM 0538	Höfði		X			
HROF	LM 0324	Hrófberg - stöpull		X			X
HROV	LM 0536	Hrolleifsvík		X			
K	OS 5402	Stöð K á Glámusvæði					
M	OS 5404	Stöð M á Glámusvæði					X
MESE	LM 0535	Meyjarsel		X			
MJOL	LM 0320	Mjólká - stöpull		X			X
MJOS	LM 0317	Mjósund - stöpull		X			X
REYH	LM 0323	Reykhólar - stöpull		X			X
SAFE	LM 0318	Sandafell - stöpull		X			X
SATH	OS 5366	Hrafseyrarheiði A					X
SEVE	LM 0525	Selá		X			X
SNES	LM 0537	Straumnes		X			
SVF	OS 5668	Skeljavíkurfjall					X
T	OS 5408	Langavatn SV					X
U	OS 5409	Stöð U á Glámusvæði					X
	FS BD01	Bíldudalsflugvöllur				X	
	OS 7521	Bjargtangar				X	
	VR 6020	Breiðfirðinganes					X
	VR 610911	Búðanes					X
	VR 610912	Digranes					X
	VR 26	Gilsdalur A					X
	LM 0116	Gilsfjörður basis vestur					X
	OS 5485	Gjögursvatn NA					X
	VR 11	Haukaberg					X
	LM 0134	Hálfðánarfell					X
	VR 32	Hálfðánarlautir					X
	OS 5667	Hátungur				X	
	OS 5384	Hella				X	X

Vestfirðir - Mælingar

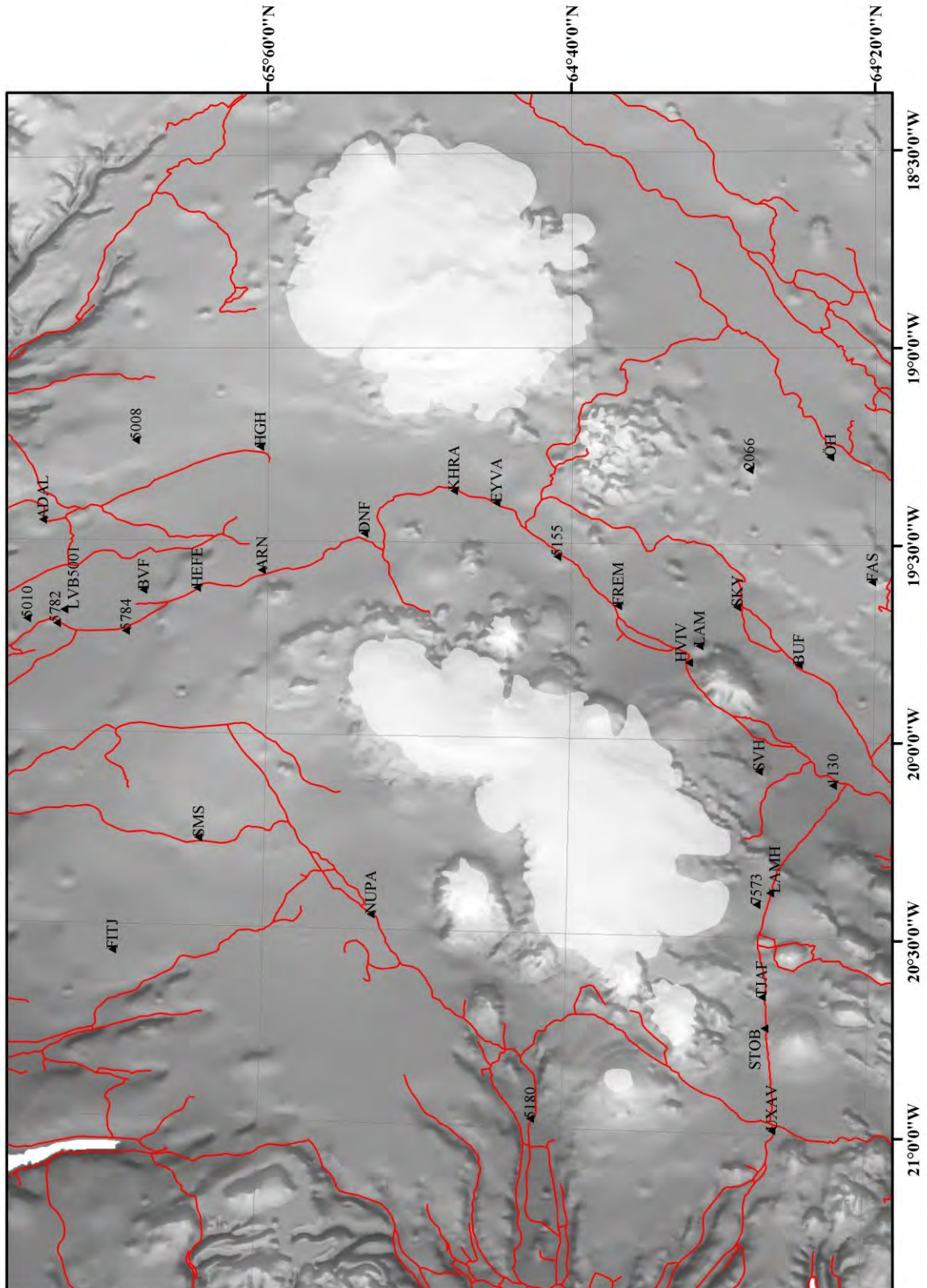
Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	ISL92	ISNET93	ISL95	ISN95	ISN99
	VR 6815	Hlaðhamarsborg					X
	VR 1026	Holt N					X
	OS 7504	Hólmavatn SSV					X
	FS HK02	Hólmavíkurflugvöllur				X	
	OS 7520	Ingólfsfjörður A				X	X
	VR 0723	Karlsey					X
	VR 1030	Kálfanefjall					X
	VR 600420	Kinnarstaðir A					X
	OS 7501	Kjálkafjörður NV					X
	VR 13	Kleifarheiðarskarð A					X
	VR 602	Krókavatn N					X
	FV1004	Króksfjarðarnes					X
	VR 23	Miklidalur					X
	OS 5612	Mjósund S					X
	OS 5376	N við Mjólka				X	
	VR 0055	Ódrjúgsháls					X
	FS PA04	Patreksfjarðarflugvöllur				X	
	VR 30	Rauðmýri S					X
	OS 5660	Reykjanesskóli				X	
	VR 6819	Sauðanes					X
	VR 330311	Selvík					X
	OS 5176	Síðumúlaveggir				X	
	OS 7007	Skálanes					
	VR 600370	Skáldstaðir N					X
	OS 5611	Skógardalur austan					X
	VR 1247	Stíkuháls					X
	VR 07	Vaðalsá N					X
	OS 7503	Vatnsdalsvatn N					X
	OS 7502	Vatnsdalur SA					X
	VR 9	Vattará V					X
	LM 1252	Vattarfjall					X
	VR 2	Vattarnes					X
	VR 0052	Vörðufell					X
	FS TE02	Þingeyrarflugvöllur				X	
	VR 611011	Ögurnes					X

Vesturhálandi - Merkjaskrá

Stuttnefni stöðvar	Númer stöðvar	Heiti stöðvar	Fyrsta stuttnefni	Stuttnefni Þjóðverja	Stuttnefni Ísnets	Breidd	Lengd
ADAL 1)	OS 7378	Aðalsmannsvatn N	N08	N08	OS7378	65°14'50"	19°26'53"
ARN	OS 5185	Arnarbæli	5185	----	----	65°00'23"	19°34'31"
BUF	OS 5160	Búrfell SA Bláfells	5160	----	----	64°24'59"	19°48'15"
BVF	OS 5189	Kúluheiði	5189	----	----	65°08'10"	19°37'44"
DB	OS 5195	Dalsbunga	5195	----	----	65°18'42"	20°04'00"
DNF	OS 5183	Dúfunefsfell	5183	----	----	64°53'40"	19°28'40"
EYVA	OS 5281	Eyvavarða	N06	----	----	64°44'59"	19°23'47"
FAS	OS 5000	Fitjaásar NA	5000	----	----	64°20'12"	19°35'30"
FITJ	LM 0534	Fitja austan	----	----	LM0534	65°09'49"	20°34'02"
FREM	OS 7282	Fremriskúti	7282	----	----	64°36'55"	19°39'29"
GDK	OS 5540	Goðadalakista	5540	----	----	65°19'38"	19°08'19"
HEFE	LM 0528	Helgufell V	----	----	LM0528	65°04'39"	19°37'20"
HGH	OS 5186	Hraungarðshaus	5186	----	----	65°00'33"	19°15'16"
HVIV	OS 7482	Hvítárvatn S	----	----	OS7482	64°32'13"	19°48'04"
KHRA	LM 0527	Kjálhraun	----	----	LM0527	64°47'47"	19°22'01"
LAM	OS 7279	Lambafell	7279	----	----	64°31'32"	19°45'32"
LAMH	NE9511	Lambahraun	9511	9511	----	64°26'36"	20°23'04"
NUPA	LM 0530	Núpatjörn V	----	----	LM0530	64°52'52"	20°27'38"
SKY	OS 7278	Skyggnir A Bláfells	7278	----	----	64°29'05"	19°39'31"
SMS	OS 5006	Suðurmennasandfell	5006	----	----	65°04'19"	20°16'17"
STOB	NE9510	Stóra Björnsfell	9510	9510	----	64°26'46"	20°43'42"
SVH	OS 7570	Sandvatnshlíðar	7570	----	----	64°27'30"	20°04'33"
TJAF	LM 0308	Tjaldafell - stöpull	----	308	LM0308	64°27'00"	20°38'58"
UXAV	OS 7483	Uxavatn E	S30	7483	----	64°26'06"	20°59'17"
ÖH	OS 5263	Öræfahnúkur	5263	----	----	64°23'01"	19°16'33"
	OS 5784	Áfangafell	5784	----	----	65°09'18"	19°44'09"
	LV B5001	Blöndustífla vestan - stöpull	5001	----	----	65°13'22"	19°40'55"
	OS 5008	Eyvindarstaðaheiði	5008	----	----	65°08'45"	19°14'20"
	OS 5010	Galtabólsbunga	5010	----	----	65°15'49"	19°42'21"
	OS 1130	Háalda	1130	----	----	64°22'37"	20°06'30"
	OS 5180	Hraunsás	5180	----	----	64°42'01"	20°58'34"
	OS 5155	Innri - Skúti	5155	----	----	64°40'58"	19°32'02"
	OS 7573	Lambahraun norðan	7573	----	----	64°27'30"	20°24'54"
	OS 2066	Rjúpnafell	2066	----	----	64°28'21"	19°18'34"
	OS 5782	Þrístikla SA	5782	----	----	65°13'50"	19°43'04"

1) Í stöðvarlýsingum Landmælinga Íslands á grunnstöðvaneti 1993 heitir stöðin Bugavatn N.

GPS merki á Vesturhálandi



Vesturhálandi - Merkjalyisingar

ADAL

Aðalsmannsvatn N

OS 7378

1986

Hnit: N65°14'50", V19°26'53"

0,5 km norðan Bugavatn 16 km suðsuðvestur af Mælifellshnúk. Punkturinn er sunnan í hæð norðan Bugavatns (Aðalsmannsvatn á sumum kortum) 120 m sunnan við hæsta punkt og 110 m norðan við slóðina norðan vatnsins og 20 m yfir henni. Boltinn er í sléttum klöppum á stelli og smávarða er 4 m norðar. Akið 28 km eftir vegi 1 austur frá Blönduósi að vegi 734 inn Svartárdal, og akið um 24 km eftir honum að Fossum. Þar er ekið upp úr dalnum vestan megin um 9 km og komið þar að vegi upp úr Blöndudal (sem e.t.v. er betri). Akið þaðan 9 km suður að vegi til austurs, sem merktur er BUGAR. Akið 6 km að vatninu og svo slóð vestan vatnsins að norðurendanum. Jeppa er þörf. Í stöðvarlýsingum Landmælinga Íslands á grunnstöðvaneti 1993 heitir stöðin Bugavatn N.

0,5 km north of Bugavatn 16 km SSW of Mælifellshnúkur. The point is in south part of hill north of Bugavatn (Aðalsmannsvatn in some maps). The point is 120 m south of highest point of hill and 110m north of trail north of lake and 20 m above it. The bolt is in flat bedrock and a small cairn is 4 m north. Drive 28 km along highway 1 east from Blönduós to road 734 to Svartárdalur, and drive about 24 km along it to Fossum. From there is driven up from valley on west side about 9 km and come there to a road up from Blöndudalur (which is perhaps better). Drive from there 9 km south to road going east and is marked BUGAR. Drive 6 km to lake and then trail west of lake to north end. Jeep is necessary.

ARN

Arnarbæli

OS 5185

Hnit: N65°00'23", V19°34'31"

Skammt austan Kjalvegur móts við sæluhús 8 km norðan brúar á Seyðisá. Signal stendur í mælistöð 1998 og sést frá Kjalvegi vestan Arnarbælis. Signalið stendur á hól efst á hæð og er hægt að aka að honum. Ráð er að nota toppplötu við mælingu og er þá miðað við að toppur signals sé 2,00 m, en lóða þarf signalið áður og hafa vír eða snæri til vara. (Ekki var komið auga á rörið undir signalinu). Akið Kjalveg að sæluhúsi 8 km norðan brúar á Seyðisá og þaðan 1,0 km til norðurs eftir veginum að greinilegri slóð austur. Hún virðist stefna í skarðið milli tveggja hæða, en liggur norðan í syðri hæðinni, sem mælistöðin er á. Akið vegleysu upp hæðina að norðanverðu að toppi hennar.

BUF

Búrfell SA Bláfells

OS 5160

Hnit: N 64°24'59", V 19°48'15"

4 km vestan Mikluölduvatns og 9 km austan Hvítár. Bolti stendur 25 mm upp úr klöpp 160 x 230 cm að stærð og 40 cm upp úr jörð. Akið að bænum Jaðri austan Hvítár um 5 km sunnan við Gullfoss. Akið 24 km eftir vegi sem merktur er Hrunamannafréttur á stað 64°25'15.5/19°48'27.2 og þaðan 600 m suður eftir ógreinilegri slóð á stað með hnit 64°25'00.2/19°48'19.1 og gangið þaðan 70 m í mælistöð.

BVF

Kúluheiði
OS 5189

Hnit: N65°08'10", V19°37'44"

Á Kúluheiði austan flugvallar sunnan Blöndulóns. Bolti í steini um 1 m í þvermál og 0-30 cm að hæð á lágum melási 1,7 km í stefnu 63° réttvísandi frá húsi við flugvöll. Við könnun 1998 var signal reist hallandi við mælistöð. Akið Kjalveg á stað 65°06'40"N, 19°39'37"V 8,8 km sunnan afleggjara að Áfanga (sunnan Áfangafells). Akið 2 km eftir flugvallarvegi að húsi og gangið yfir ásinn austan vegar alla leið í mælistöð. [Hægt er að aka suður og austur fyrir ásinn eftir slóð af flugvallarvegi 1,1 km sunnan hússins á stað 65°07'26"N, 19°38'03"V 1,4 km frá mælistöð.] Punkturinn hét áður Blönduvatnsflói.

DB

Dalsbunga
OS 5195

Hnit: N65°18'42", V20°04'00"

Um 2,5 km austur af bænum Forsæludal í Vatnsfirði. Bolti stendur 35 mm upp úr steini 0,5x0,7m að stærð og 0,3 m að hæð 12 m suðvestan við girðingu efst á Dalsbungu. Akið Þjóðveg 722 suður Vatnsdal austan megin Vatnsdalsár 20 km frá hringvegi að heimreið að Þormóðstungu og áfram 200 m að vegi að tveimur refaræktarhúsum á stað 65°21'00"N, 20°11'26"V. Akið milli húsanna, gegnum hlið við austurgafli syðra hússins, upp á Tungumúla og á Dalsbungu, alls 7,6 km frá Þjóðvegi 722.

DNF

Dúfunefsfell
OS 5183

Hnit: N64°53'40", V19°28'40"

Á Dúfunefsfelli 5 km norðaustur af Hveravöllum. Rör, 27 mm í þvermál, stendur 55 mm upp úr hringlaga steiptum sökkli í jarðhæð efst á fjallinu. Akið Kjalveg að afleggjara að Hveravöllum og 3,6 km þaðan norður Kjalveg að norðurenda fjallsins. Sá staður er norðan við gróna hvilft vestan fjallsins, þegar ekið er upp úr henni upp á slétta mela. Þessi staður er 4,2 km sunnan brúar á Seyðisá. Hægt er að aka upp fjallið að norðanverðu, en ekki eru slóðir greinilegar. Signal og vírar fjarlæggt 1998.

EYVA

Eyvavarða
OS 5281
1986

Hnit: N64°44'59", V19°23'47"

Beygið af vegi nr. 1 um 2 km vestan Selfoss og akið eftir vegi nr. 35 í um 75 km að Gullfossi. Við Gullfoss er beygt á fjallveg F37 sem liggur að Hveravöllum og norðurhluta Íslands. Akið um 53 km eftir vegi F37 að vegamótum og vegpresti til Kerlingingafjalla. Akið áfram 4.5 km eftir vegi F37 í áttina að 3 m hárrar vörðu sem stendur á grýttri hæð, 70 m vestan vegar. Merkið er á lítilli klöpp með stærri steinum í kring, 70 m sunnan vörðunnar. Fjórhljóladrifið ökutæki þarf til að komast að punktinum. Lýsing frá árinu 1986.

Leave route #1 about 2 km west of the town Selfoss and drive along route #35 for about 75 km to the waterfall of Gullfoss. At Gullfoss, turn onto a mountain route #F37 that leads to Hveravellir and the northern part of Iceland. Drive about 53 km along route #F37 to an intersection and a road sign to Kerlingarfjöll. Drive 4.5 km farther along road #F37 towards a 3-meter high cairn on a rocky hill, 70 meters west of the road. The marker is in a small rock, surrounded by bigger rocks, 70 meters south of the cairn. A 4wd vehicle is needed to access this point. Description: 1986.

FAS

Fitjaásar NA

OS 5000

Hnit: N64°20'12", V19°35'30"

2 km austan Stóru-Laxár og 16 km norðan við Sultartangastíflu. Bolti stendur 13 mm upp úr nokkuð sléttri móbergsklöpp efst á hæð 5 m suðaustan brúna, þar sem lækkar snarlega til norðvesturs. Akið að bænum Jaðri austan Hvítár um 5 km sunnan við Gullfoss. Akið 8 km eftir vegi sem merktur er Hrunamannaafreittur. Akið um 11 km austur veg að Helgaskála og yfir vað á stað 64°16'57 19°53'54 og eftir línuvegi að skilti Sultarfit (64°14'15/19°47'51). Akið 12 km norður að stað 64°19'20/19°39'33 og þaðan 3 km á stað 64°19'17/19°36'04 og þaðan nýja slóð um staði 64°19'19/19°36'01, 64°19'24/19°35'57, 64°19'32/19°35'55, 64°19'35/19°35'55, 64°19'46/19°35'50 64°19'57/19°35'52, 64°20'02/19°35'42 í stöð. Símasamband er í mælistöð. Varða var rifin 2001 og ekki endurhlaðin.

FITJ

Fitjá austan

LM 0534

1993

Hnit: N65°09'49", V20°34'02"

Á austurbakka Fitjár 5,5 km norðaustur af Aðalbóli í Austurárdal. Merkið er í miðjum, flötum steini um 2 m í þvermál í stórgrýttu, grónu holti 45 m austan árinna og 70 m vestan slóðar. 60 cm stikujárn er við punktinn og 30 cm stikujárn er í steini fast við slóðina. Frá punktinum eru 1,4 km eftir slóð suður að skála við Tjarnhólakvísl. Akið veg 1 að vegi 714 FITJADALUR og 2,7 km eftir honum. Akið austur yfir brú 1,3 km og beygið suður og akið 3,3 km að Kambshóli. Akið 6 km að heimreið að eyðibýlinu Króki og þaðan í hásuðurs 4,6 km að skorningi og svo efti vegi á skurðbarmi (sést á korti) og loks en síðasta spölinn nálægt austurbakka Fitjár að staðnum, 10,2 km frá heimreið að Króki. Jeppa er þörf.

East bank of Fitjá 5,5 km NE of Aðalból in Austurárdalur. The mark is in middle, flat bedrock about 2 m in diameter on a rock-ribbed but grassy hill 45 m east of river and 70 m west of trail. 60 cm parking iron is by the point and 30 cm marking iron is in rock by the trail. From the point are 1,4 km along trail south to hut by Tjarnhólakvísl. Drive road 1 to road 714 FITJARDALUR and 2,7 km along it. Drive east over bridge 1,3 km and turn south and drive 3,3 km to Kambshóll. Drive 6 km to driveway to deserted farm Krókur and from there go south 4,6 km to rut and then go along road along ditch (seen in map) and finally the a short distance near east bank of Fitjá to the place, 10,2 km from driveway to Krókur. Jeep is necessary.

FREM

Fremriskúti
OS 7282

Hnit: N64°36'55", V19°39'29"

Við Kjalveg 7 km austan við mitt Hvítárvatn. Bolti stendur 3 cm upp úr móbergsklöpp 60 x 100cm að stærð miðsvæðis á efstu bungu skútans. Ómerkt slóð liggur til vesturs 50 m norðar. Akið Kjalveg F35 að brú sunnan Hvítárvatns, þaðan 9 km norður að afleggjara að Árbúðum og 1 km norður að (litlu) malarnámi á stað 64°36'53.4/19°41'12.9 og nýja slóð um staði, 36°51.8/41°04.7, 36°49.3/40°48.5, 36°42.6/40°36.7, 36°38.1/40°29.2, 36°34.1/40°25.8, 36°29.3/40°25.0 fjallsrætur, 36°31.3/40°10.8, 36°34.1/39°49.3, 36°39.2/39°54.6, 36°44.1/39°30.6, 36°46.1/39°29.0 Signalstokkur stóð í mælistöð í júlí 2001.

GDK

Goðdalakista
OS 5540

1972

Hnit: N65°19'38", V19°08'19"

Á Goðdalakistu, milli Vesturdals og Svartárdals. Bolti og skjöldur í sléttum lágum steini, um 0,8 x 0,8 m að stærð. Staðurinn er nyrst á vesturbrún Goðdalakistu, þannig að vel sést yfir til norðurs og austurs. Merkið er 1,6 m austan vörðu. Hornið frá MFH í vörðu er 335,85° Frá Varmahlíð í Skagafirði er ekið um leið 752 MÆLIFELL, 25,3 km, að slóð til suðurs, sem er merkt GOÐDALAFJALL, SKIFTABAKKI. Akið 6,2 km eftir þeirri slóð (um 5 hlið) að stað 65°19'06"|19°07'32" en þar hefur hefur verið tekið efni til vegagerðar. Akið um mela 600 m til norðurs, yfir girðingu án hliðs og áfram 600 m að staðnum. Jeppa er þörf.

HEFE

Helgufell V
LM 0528

1992

Hnit: N65°04'39", V19°37'20"

Við Kjalveg 5 km suður af Blöndulóni og 9,5 km norðan við sæluhús. Staðurinn er í krikanum vestan við og milli tveggja hnúka Helgufells 150 m sunnan við krappa beygju á gamla Kjalvegi og 100 m austan hans, en 60 m austan nýja vegarins. Boltinn er 5 m frá norðurenda á 60 m löngum og 15 m breiðum klettahrygg, sem er tæpa 5 m að hæð og liggur norður-suður. 30 cm stikujárn er við punktinn. Akið hringveg á Blönduós (og takið bensín) og áfram 27 km að þjóðvegi 731, sem merktur er Blönduvirkjun. Ekið er vestur yfir brú á Blöndu og beygt til suðurs inn á þjóðveg 732 og farið 11 km eftir honum og er þá stöðvarhús Blönduvirkjunar á vinstri hönd. Akið áfram suður 41 km eftir Kjalvegi 732, 11 km fram hjá bílplani á Áfangafelli.

By Kjalvegur 5 km south of Blöndulón and 9,5 km north of tourist hut. The place is between and west of the two tops of Helgufell 150 m south of a difficult turn on old Kjalvegur and 100 m east of it, but 60 m east of new road. The bolt is 5 m from north end of a 60-m long and 15 m wide cliff, which is about 5 m high and lies north-south. A 30-cm marking iron is situated by the point. Drive highway 1 to Blönduós (and buy gas) and go ahead 27 km to highway 731, marked Blönduvirkjun. Drive west, across bridge over Blanda and turn south into highway 732 and drive 11 km on it. Then the station house of Blönduvirkjun on the left. Drive ahead south 41 km along Kjalvegur 732, 11 km past parking place at Áfangafell.

HGH

Hraungarðshaus
OS 5186

Hnit: N65°00'33", V19°15'16"

Á Hraungarðshaus 21 km NA af Hveravöllum, 4 km ANA af gangnamannakofum við Ströngukvísl á Eyvindarstaðaheiði. Bolti stendur 17 mm upp úr klöpp 3 m sunnan við þúfu með grjóti í miðju. Mælistöðin er á hæsta tindri fjallsins, sem er hálfkúlulaga hæð um 20 m í þvermál. Bílaslóðin liggur 1,2 km vestan við Hraungarðshaus og var ekið af henni á stað 65°00'42"N, 19°16'31"V alveg að mælistöð. Signal fjarlæggt 1998. Akið upp úr Blöndudal, hjá vegi í Svartárdal, á stað 65°13'12"N, 19°33'48"V. Þar eru vegamót. Akið þaðan 6 km eftir vegi í austur að vegamótum með vegvísi BUGASKÁLI. Akið 0,1 km í átt að skála og beygið inn á slóð til suðurs uppi á hrygg. Akið 26 km eftir þeirri slóð á áður nefndan stað. [Á stað 64°06'52"N, 19°19'55"V (13,5 km): Veljið slóð til hægri.] Varist stein í vaði á stað 65°04'46"N, 19°18'46"V (17,5 km).

HVIV

Hvítárvatn S
OS 7482

1989

Hnit: N64°32'13", V19°48'04"

Við Kjalveg 1 km vestan brúar sunnan við Hvítárvatn. Í hvalbakslaga klöpp, sem er 6 m í þvermál og 1,5 m að hæð, 300 m suðsuðvestur af borholu sunnan megin í vegkanti 1,0 km vestan brúarmælt eftir vegi. Punktinn ber í austanverða torfu og 60 cm stikujárn sést í sjónauka frá borholunni. Akið hringveg að þjóðvegi 35 og eftir honum að Gullfossi, en beygið inn á Kjalveg F37 1 km sunnan fossins. Akið 34 km eftir þeim vegi að borholunni, sem er í vegkantinum við hliðina á vegstiku. Hægt er að aka alveg að punktinum eftir krókaleiðum í mold milli steina, en aðeins í þurru á jeppa. Nota þarf bíl með drifi á öllum hjólum og helst jeppa.

By Kjalvegur 1 km west of bridge south of Hvítárvatn. In bedrock, 6 m in diameter and 1,5 m high, 300 m SSW of well on south roadside 1,0 km west of bridge measured from road. The point comes about east turf and a 60-cm iron marker can be seen from well. Drive highway 1 to highway 35 and along it to Gullfoss, but turn into Kjalvegur F37 1 km south of waterfall. Drive 34 km along that road to well, which is in roadside next to road bar. It is possible to drive all the way to the point along roundabouts in dirt between rocks, but only when dry and on jeep. A 4WD car is needed, preferably a jeep.

KHRA

Kjalhraun
LM 0527

1992

Hnit: N64°47'47", V19°22'01"

Við Kjalveg á sýslumörkum. Staðurinn er 600 m vestan Kjalvegur norðvestan við Fjórðungsöldu á hrauntungu þar sem Kjalhraun teygir sig lengst til austurs á sýslumörkum. Boltinn er 10 m frá enda tungunnar þar sem hraunið er um 1 m að hæð. Stikujárn er við punktinn. Akið Kjalveg F37 að skiltum með áletrun BISKUPSTUNGNAHR. - SVÍNAVATNSHR. og HRINGSJÁ (12 km frá afleggjara að Kerlingarfjöllum og 16 km frá afleggjara að Hveravöllum) og þaðan 0,5 km til norðurs að slóð sem merkt er STRÝTUR. Akið 600 m suðvestur eftir henni og 100 m til vesturs að Kjalhrauni og 100 m norður með hrauninu að punktinum. Nota þarf bíl með drif á öllum hjólum.

By Kjalvegur on county border. The place is 600 m west of Kjalvegur northwest of Fjórðungsalda on lava bank where Kjalhraun reaches farthest east on county border. The bolt is 10 m from end of lava bank where the lava is 1 m high. A marking iron is by the point. Drive Kjalvegur F37 to signs that read BISKUPSTUNGNAHR. – SVÍNAVATNSHR. And HRINGSJÁ (12 km from road to Kerlingafjöll and 16 km from road to Hveravellir) and from there 0,5 km north to trail marked STRÝTUR. Drive 600 m southwest along it and 100 m west to Kjalhraun and 100 m north along lava to point. A 4x4 car is necessary.

LAM

Lambafell

OS 7279

Hnit: N64°31'32", V19°45'32"

Á Lambafelli 1 km suðaustan brúar á Hvítá við Hvítárvatn. Bolti stendur 2 cm upp úr góðri klöpp 10 m frá norðurenda á 2 m háum hrygg efst á fjallinu (80 m suðaustan við 2 m hátt rör, sem er hluti af ónýtri sendistöð). Akið að litlu húsi 150 m sunnan brúar við Hvítárvatn og út á lokaða slóð til austurs niður með ánni á stað 64°32'05.1/19°46'39.6 og í fyrstu í grasi um staði 32°03.1/46'42.0, 01.4/42.7, 31°59.8/46'42.0, 58.2/41.6, 57.4/41.3, 56.1/41.4, 54.5/40.9, 52.5/39.2, 50.8/37.2, 49.4/37.5, 48.0/35.8, 46.4/32.2, 45.2/27.5, 46.2/25.1, 46.5/15.0, 46.6/11.8, 45.0/06.0, 44.3/02.2, 44.9/00.4, 31'42.8/45'51.9, 39.6/41.5, 37.3/38.7, 36.0/37.2 og í stöð. Ekki var ekið í mælistöðina í júlí 2001.

LAMH

Lambahraun

NE9511

1995

Hnit: N64°26'36", V20°23'04"

Merkið er við línuveginn í norðanverðu Lambahrauni austan Hlöðufells. Aka skal 29.8 km austur eftir línuveginum frá vegamótum við Kaldadalssveg og er þá komið austur fyrir línuvirki númer 233. Merkið er um 150 m sunnan línuvirkisins og um 40 m suðvestan vörðu við bugðu á veginum austan virkisins. Þetta er koparbolti með ferkantaðri skífu undir hausnum, boraður niður í slétta hraunklöpp. Allstór varða er hlaðin rétt norðan merkisins.

NUPA

Núpatjörn V

LM 0530

1992

Hnit: N64°52'52", V20°27'38"

Við Núpatjörn vestan Norðlingafljóts 8 km norður af Eiríksjökli. Staðurinn er 300 m vestan Núpatjarnar í stefnu vestnorðvestur af syðri enda hennar og 1,3 km suðvestur af gangnamannakofa í Álftakrók. Bolti og skjöldur í sléttri klöpp í jarðhæð 30 m norðnorðvestur af kúptum klettahól, sem ber við himin frá slóðinni. Stikujárn er í steini milli hólsins og punktins, 3 m frá punktinum. Akið hringveg 17 km norðaustur frá Borgarnesi og þaðan í Reykholt og áfram eftir vegi 518 austur í Kalmanstungu. Þar eru vegvísar við veg að Surtshelli og Arnarvatnsheiði. Akið 17 km að Surtshelli og áfram eftir sama vegi 13,3 km í átt að Arnarvatni stóra. Akið yfir Norðlingafljót á Helluvaði og áfram 6,9 km að Núpatjörn. Þá er punkturinn á vinstri hönd. Góður fjallajepi er nauðsynlegur og spyrja þarf kunnuga um vatn í Norðlingafljóti.

By Núpatjörn west of Norðlingafljót 8 km north of Eiríksjökull. The place is 300 m west of Núpatjörn in the direction WNW from its south end and 1,3 km SW of round up shelter in Álfakrákur. Bolt and shield in flat bedrock 30 m NNW of convex rock hill, facing sky from the trail. Marking iron is in rock between hill and the point, 3 m from the point. Drive highway 1 17 km NE from Borgarnes and from there to Reykholt and ahead on road 518 east to Kalmanstunga. There are guideposts by road to Surtshellir and Arnarvatnsheiði. Drive 17 km to Surtshellir and ahead on same road 13,3 km towards Arnarvatn stóra. Drive over Norðlingafljót on Helluvað and go ahead 6,9 km to Núpatjörn. Then the point is to the left. A good mountain jeep is necessary and people familiar with the area must be asked about water in Norðlingafljót.

SKY

Skyggvir A Bláfells

OS 7278

Hnit: N64°29'05", V19°39'31"

Á Hrunamannafrétti 10 km austur af Bláfelli. Bolti stendur 25 mm upp úr klöpp í grasi grónum bletti um 4 m í þvermál efst á strýtumynduðum hóli 5 km norðaustan við Svínárnes. Akið að bænum Jaðri austan Hvítár um 5 km sunnan við Gullfoss. Akið 30 km eftir vegi sem merktur er Hrunamannafréttur á stað að húsi í Svínanesi (64°28'14"/19°44'29") og þaðan áfram sama veg um 5 km á stað með hnit 64°29'03"/19°39'22" og gangið þaðan 130 m í mælistöð (eða akið hálfa leið upp á hólinn að norðanverðu og eru þá 50 m í mælistöð).

SMS

Suðurmannaandfell

OS 5006

Hnit: N65°04'19", V20°16'17"

Á Suðurmannaandfelli 10 km norðan við Arnarvatn stóra. Bolti stendur 35 mm upp úr steini 0,5x1,0m að stærð og 0,2 m að hæð efst á fjallinu. Leifar af gamalli vörðu eru 22 m sunnar. Við könnun 1998 voru sett flögg með um 100 m millibili í beina línu vestur af stöð 700 m að bílaslóð á stað 65°04'25"N, 20°17'17"V. Akið þjóðveg 1 að vegi 715 VÍÐIDALUR rétt vestan brúar á Víðidalsá, 13 km eftir honum að Hrappsstöðum. Akið þaðan 32 km að vaði á á og 3,5 km áfram að flaggi við slóð á áður nefndum stað vestan fjallsins. Akstur frá Húnavöllum að fjallinu tekur um 3 stundir ef hratt er farið.

STOB

Stóra Björnsfell

NE9510

1995

Hnit: N64°26'46", V20°43'42"

Merkið er við línuveginn norðan Skjaldbreiðar. Aka skal 12,2 km frá Kaldadals-vegi austur eftir línuveginum og er þá komið austur á milli línuvirkja númer 282 og 281 (talning virkjanna er frá austri til vesturs). Merkið er koparbolti með ferkantaðri skífu undir hausnum og er hann boraður ofan í suðurtagl á hraunhól um 20 m norðan vegar mitt á milli fyrrnefndra línuvirkja en þau eru þarna sunnan vegar. Allstór varða er hlaðin rétt norðan merkisins.

TJAF

Tjaldafell - stöpull

LM 0308

1992

Hnit: N64°27'00", V20°38'58"

Punkturinn er undir Tjaldafelli norðan línuvegar á milli Skjaldbreiðar og Hlöðufells. Staðurinn er 350 m norðan línuvegarins, mitt á milli Skjaldbreiðar og Hlöðufells við veg norður frá mastri 271 að sumarhúsum suðvestan við Tjaldafell. Frá fjallinu gengur rani til suðurs. Punkturinn er 40 m sunnan við syðsta nef hans. Stöpullinn er á klöpp í skorningi á milli tveggja hrauntungna. Grímsneshreppur lét velja endanlegan stað og reisa stöpulinn. Akið 10 km eftir hringvegi frá Reykjavík inn á Þjóðveg 36. Akið að vegamótum á Þingvöllum og haldið til norðurs 23 km eftir Þjóðvegi 52 sem merktur er Uxahryggir. Akið áfram 0.7 km til norðurs eftir fjallvegi F35, Kaldidalur, að vegamótum og beygið til austurs inn á veg sem merktur er Haukadalur. Akið 16.9 km eftir honum að mastri 271 og svo 350 m til norðurs. Jeppi er nauðsynlegur. Bolti LM0351 er 25 m suðaustan við stöpulinn í stefnu á Hlöðufell.

Under Tjaldafell, north of the power-line road, between Skjaldbreið and Hlöðufell. The place is 350 m north of the power-line road, between skjaldbreið and Hlöðufell, by road going north from mast 271 to summerhouses southwest of Tjaldafell. From the mountain goes a ridge to the south. The point is 40 m south of the southern end of the ridge. Grímsneshreppur had the pillar constructed. Drive 10 km along highway 1 from Reykjavík to highway 36. Drive to the road junction at Þingvellir and head north. Drive 23 km's along highway 52, UXAHRYGGIR. Drive ahead 0,7 km north on mountain road F35 KALDIDALUR to junction and turn east to road HAUKADALUR. Drive 16,9 km on the road to mast 271 and then go 350 m north. A jeep is necessary. Bolt LM0531 is 25 m SE of the pillar in Hlöðufell's direction.

UXAV

Uxavatn E

OS 7483

1989

Hnit: N64°26'06", V20°59'17"

Punkturinn er nálægt vegi nr. 52, Uxahryggjavegur, 0.9 km vestan gatnamótanna við Kaldadalsveg, 2.6 km austan vegpóstar að Uxavatni. Merkið er í flötu bergi á toppi hæðar, sem er 8 m sunnan vegarins. Lítil varða er 4 m norðaustan punktsins. Fjórhlíð er 220 m fyrir neðan og vestan punktinn. Koparbolti og plata með áletruninni OS 1989 7483. Lýsing frá árinu 1989.

The point is near route #52, Uxahryggjavegur, 0.9 km west of the intersection with Kaldadalsvegur, 2.6 km east of a signpost to lake Uxavatn. The marker is set in a flat outcrop at the top of a hill, 8 m south of the road. A small cairn is 4 m NE of the point. A cattle gate is 220 m downhill and west from the point. Brass bolt and a plate with inscription OS 1989 7483. Description : 1989.

ÖH

Öræfahnúkur

OS 5263

Hnit: N64°23'01", V19°16'33"

Á Öræfahnúk 7 km norðvestan Þjórsár og 1,5 km suðvestan Dalsár. Bolti stendur 3 cm upp úr móbergsklöpp 5 m suðaustan við vörðubrot efst á hnúknunum. Akið Þjóðveg 32 að skilti 'Gnúpverjaafreittur' 600 m vestan brúar á Þjórsá sunnan Sultartanga. Akið um 35 km eftir

veginum norður Gnúpverjaafrétt (ekki að Sultartangavirkjun, ekki yfir nema eina brú við Sultartangalón) á stað 64°23'12/19°14'54 (400 m sunnan við skilti við vað á Dalsá). Akið um staði 64°23'03/19°15'36, 64°22'58/19°16'18 í stöð.

Áfangafell

OS 5784

1976

Hnit: N65°09'18", V19°44'09"

Á syðri og lægri bingu Áfangafells vestan við Blöndulón. Merkið er í fremur losaralegri móbergsklöpp á syðri bingu fellsins, ekki hæstu bungunni þar sem hringsjáin er. Staðurinn er 0,7 km norðan við gangnamannabúðirnar Áfanga. Akið Kjalveg að afleggjara að Áfanga og þaðan hálf leið upp að hringsjái á Áfangafelli. Gangið þaðan um hálfan kílómetra suðvestur í mælistöðina. Hugsanlegt er að aka þá leið, enda segir í eldri stöðvarlýsingu að akfært sé í punktinum úr austri. Signal stóð í mælistöð 1998.

Blöndustífla vestan - stöpull

LV B5001

1990

Hnit: N65°13'22", V19°40'55"

Við suðvesturenda Blöndustíflu vestan við Reftjarnarbungu. Stöpullinn, um 1,5 m að hæð, er á sléttri grasflöt 35 m norðvestan suðvesturendans á Blöndustíflu. Um 40 m suðaustan stöpullsins er skilti með áletrun "Blöndustífla". Fleiri stöplar eru í nágrenni stíflunnar. Sjá lýsingu Landsvirkjunar, ef mögulegt er. Akið að Blönduvirkjun og þaðan 32 km suður Kjalveg að afleggjara að Blöndustíflu. Akið 2 km alveg að stíflunni og 0,3 km að suðvesturenda hennar.

Eyvindarstaðaheiði

OS 5008

Hnit: N65°08'45", V19°14'20"

Á Eyvindarstaðaheiði 10 km suðaustan við Baugavatn. Bolti í steini 0,75 m í þvermál og 15 cm að hæð, efst á ílöngum hrygg, 1 km suðaustan við tjörn 300 til 400 m í þvermál. Akið Blöndudal austan megin að Bollastöðum og áfram 23 km suður að vegvísu með áletrun "Baugar Mælifellsdalur" og beygið þar austur. Akið 6 km að vegvísi "Baugaskáli" og þaðan sömu slóð áfram 5 km norður fyrir Baugavatn að Baugakvísl og yfir vaðið 400 m að vegvísi "Gilhagadalur" og eftir þeim vegi 4,2 km að hliði og áfram 50 m að nýrri slóð í sveig vestur með girðingu að girðingarhorni og þaðan að mestu suður með girðingu að stað 65°09.61 og 19°15.79 og á nýrri slóð í stöð.

Galtabólsbunga

OS 5010

Hnit: N65°15'49", V19°42'21"

Á Galtabólsbungu vestan Böndu og norðaustan við Þrístiklu um 17 km sunnan stöðvarhúss við Blönduvirkjun. Signal stendur í punktinum 1995. Akið að vegvísi "F37 Hveravellir 50 km" við Kjalveg og veg að Blöndustíflu. Vegamótin eru 1 km norðaustan masturs á Kolkuhól sunnan þrístiklu. Akið 2,2 km norður Kjalveg að flaggi 10 m austan vegar (150 m sunnar eru steinar 10 m austan vegar). Frá flagginu er stefnan á punktinum 65° austan við segulnorður og ganga þarf um 2 km að mælistöð. Hafið GPS-leiðsögutæki meðferðis.

Háalda
OS 1130

Hnit: N64°22'37", V20°06'30"

Á Háöldu 12 km norðaustan við Geysi. Bolti settur af Orkustofnun á stað þar sem áður var varða Landmælinga Íslands á Háöldu. Boltinn er í jarðföstum steini, sem er 50x80 cm að stærð ofan jarðar og stendur 15 cm upp úr jörð. Hvítmálaðir steinar í kring. Akið að vegvísunum við Gullfoss, þar sem áður var ekið niður á stall neðan fossins eða upp brekku inn á Kjalveg (menn voru að setja upp nýja vegvísa þar, 0,5 km eru að húsum). Akið um 6 km að línuvegi og inn á hann 1,6 km að skilti "Ásbrandsá" og áfram að nýrri slóð norðan við skiltið. Akið 1 km eftir slóðinni upp á Háöldu.

Hraunsás
OS 5180

1967

Hnit: N64°42'01", V20°58'34"

Á Hraunsási sunnan Hraunfossa í Hvítá. Ómerktur bolti í steini, sem er 60x70 cm að stærð á mörkum mels og gróðurs á norðvestur horni Hraunsáss, um 200 m sunnan við bílaplan sunnan megin Hvítár við Hraunfossa. Frá punktinum hallar niður til vesturs að vegi 518 og til norðurs að gömlum vegi norðan í ásnum. Vegamótin eru við brekkurætur undir mælistaðnum. Akið hringveginn í Borgarnes og áfram 17 km norður að þjóðvegi 50 og eftir honum að vegi 522 og eftir honum og vegi 523 og yfir brú á Hvítá að mótum vega 518 og 519 við Stóraás (einnig er hægt að aka fram hjá Reykholti). Akið 3,0 km austur þjóðveg 518, 400 m fram hjá skilti "Hraunfossar" og út á gamlan veg og 200 m eftir honum (flagg). Gangið þaðan. Hægt er að aka eftir melum í punktinn. Mælistaðurinn var áður kenndur við Barnafoss.

Innri - Skúti
OS 5155

Hnit: N64°40'58", V19°32'02"

Á Innri-Skúta við Kjalveg, 15 km norðaustur af Hvítárvatni. Bolti í jarðhæð í hraun- eða móbergsklöpp á ávalri hæð efst á fjallinu. Önnur litlu lægri bunga er norðar. Akið norður Kjalveg 19 km frá vegamótum til Hvítárness. Vegurinn liggur í austurhlíð Innri-Skúta og eru 5 km norður að afleggjara í Kerlingarfjöll. Hægt er að aka á fjallið nálægt suðurenda þess án þess að fara yfir gróður.

Lambahraun norðan
OS 7573

Hnit: N64°27'30", V20°24'54"

Norðaustan Hlöðufells og norðan Lambahrauns um 1 km norðan línuvegar. Bolti stendur 2 cm upp úr klöpp á sléttum stalli 4x10 m að stærð efst á 15 m háum hraunhól, sem er ílangur frá norðri til suðurs og mjög sprunginn. Akið að Kjalvegi við Gullfoss og um 4 km eftir honum að skilti 'Skjaldbr. F338' og fylgið þeim vegi (línuvegi) allt vestur á stað 64°26'55.2/20°25'18.5 og akið þar útaf til norðurs um mela með hraunhöftum um staði 64°26'59.8/20°25'12.4, 64°27'03.7/20°25'03.5, 64°27'10.4/20°24'53.7, 64°27'14.2/20°24'58.0, 64°27'18.8/20°24'56.4 við suðurenda hóls.

Rjúpnafell
OS 2066
1956

Hnit: N64°28'21", V19°18'34"

Á Rjúpnafelli, 15 km sunnan Kerlingarfjalla. Bolti í kúptum steini um 1 m í þvermál og 0,4 m að hæð á Eystra-Rjúpnafelli. Akið að Geysi eða Flúðum og að þjóðvegi sem merktur er "349 Tungufell" austan og norðan Brúarhlaða. Akið 33 km í Svínárnes og þaðan áfram sama veg 10 km að Innri-Rauðá. Þar eru vegamót og liggur aðalslóðin áfram norður en stikuð slóð með Innri-Rauðá norðan megin. Akið 6 km eftir henni að beygju til norðurs og 700 m áfram að flaggi og eftir nýjum hjólförum upp á hrygg og eftir honum suður fyrir dal einn með litlu vatni og upp á hæð sunnan þess. Akið þaðan slétta mela að suðurenda Vestra-Rjúpnafells og austur fyrir það og takið stefnu á Eystra-Rjúpnafell nokkru sunnan við hæstu bingu.

Þrístikla SA
OS 5782
1976

Hnit: N65°13'50", V19°43'04"

Við Kjalveg suðaustan við Þrístiklu. Merkið er í steini 0,8 m í þvermál og 0,1 m yfir jörð 15 m norðan við grasi gróna þúfu efst á hæð suðaustan við Þrístiklu og innan við 200 m frá Kjalvegi. Mastur með vindhraðamæli er 18 m suðaustan við mælistöðina og hús 2x2 m að stærð við mastrið. Akið Kjalveg 32 km suður frá Blönduvirkjun að afleggjara að Blöndustíflu og áfram 1,0 km eftir Kjalvegi. Þar liggur 200 m löng slóð upp á hæðina norðan vegarins.

Vesturhálandi - Mælingar

Stuttnefni	Númer	Heiti stöðvar	SUD89	ISL92	SUD92	SISZ92	ISNET93	ISL95	SISZ95	ISN95	ISN98	SISZ99	ISN01
ADAL	OS 7378	Aðalsmannsvatn N		X			X	X					
ARN	OS 5185	Arnarbæli									X		
BUF	OS 5160	Búrfell SA Bláfells											X
BVF	OS 5189	Kúluheiði									X		
DB	OS 5195	Dalsbunga									X		
DNF	OS 5183	Dúfunefsfell									X		
EYVA	OS 5281	Eyvavarða											
FAS	OS 5000	Fitjaásar NA											X
FITJ	LM 0534	Fitja austan					X						
FREM	OS 7282	Fremriskúti											X
GDK	OS 5540	Goðadalakista									X		
HEFE	LM 0528	Helgufell V					X						
HGH	OS 5186	Hraungarðshaus									X		
HVIV	OS 7482	Hvítárvatn S					X						X
KHRA	LM 0527	Kjalhraun					X						X
LAM	OS 7279	Lambafell											X
LAMH	NE9511	Lambahraun				X			X				
NUPA	LM 0530	Núpatjörn V					X						
SKY	OS 7278	Skyggirnir A Bláfells											X
SMS	OS 5006	Suðurmannasandfell									X		
STOB	NE9510	Stóra Björnsfell				X			X				
SVH	OS 7570	Sandvatnshlíðar											X
TJAF	LM 0308	Tjaldafell - stöpull				X	X		X			X	X
UXAV	OS 7483	Uxavatn E	X		X	X			X			X	
ÖH	OS 5263	Öræfahnúkur											X
	OS 5784	Áfangafell									X		
	LV B5001	Blöndustífla vestan - stöpull									X		
	OS 5008	Eyvindarstaðaheiði							X				
	OS 5010	Galtabólsbunga							X				
	OS 1130	Háalda							X				
	OS 5180	Hraunsás							X				
	OS 5155	Innri - Skúti							X				
	OS 7573	Lambahraun norðan											X
	OS 2066	Rjúpnafell							X				
	OS 5782	Prístikla SA									X		

MÆLINGAFERDIR

1986	ISL86	Ísland 1986	Foulger et al., 1987 & 1993; Sigmundsson & Einarsson, 1996
1987	ISL87	Ísland 1987	Foulger, 1987; Foulger et al, 1996; Jahn, 1990, 1991, 1992a, 1992b; Jahn et al..1990; Seeber, 1989; Völksen, 2000; Völksen et al., 1994
1989	SUD89	Suðurland 1989	Hackman, 1990; Hackman, 1991; Sigmundsson et al., 1992
1990	ISL90	Ísland 1990	Camitz et al., 1995; Foulger et al., 1992 & 1996; Habrich et al., 1994; Heki et al., 1993; Jahn et al..1991; Seeber, 1989; Völksen, 2000; Völksen et al., 1994
1991	HENG91	Hengill 1991	Hodgkinson & Foulger, 1994
1991	HEKLA91	Hekla 1991	Sigmundsson, 1992; Sigmundsson et al., 1992
1991	HÖFN91	Höfn 1991	Einarsson et al., 1991; Sigmundsson, 1992
1991	LS91	Langisjór 1991	Sigmundsson, 1992
1992	ISL92	Ísland 1992	Foulger et al., 1993 & 1996; Hofton , 1995; Hofton & Foulger, 1992; Seeber, 1989; Völksen, 2000; Völksen et al., 1994
1992	RNES92	Reykjanes 1992	Sigmundsson et al., 1992; Sturkell et al., 1994
1992	VATN92	Vatnajökull 1992	Hreinsdottir et al., 1998; Sturkell et al., 2002
1992	SUD92	Suðurland 1992	Sigmundsson et al., 1992; Sigmundsson & Einarsson, 1996; Sigmundsson et al., 1995
1992	SURT92	Surtsey 1992	Einarsson et al., 1994
1992	KATLA92	Katla 1992	
1992	KATLA92A	Katla 1992A	Sturkell et al., 2003
1992	ASKJA92	Askja 1992	Camitz et al., 1995
1992	SISZ92	South Iceland Seismic Zone 1992	
1993	ISNET93	Ísnet 1993	Foulger et al., 1996; Magnússon et al., 1997; Seeber, 1989; Völksen, 2000;Völksen et al., 1994
1993	RNES93	Reykjanes 1993	Hreinsdottir, 1999
1993	KRAFLA93	Krafla 1993	
1993	KATLA93	Katla 1993	Sturkell et al., 2003
1993	HEKLA93	Hekla 1993	
1993	ASKJA93	Askja 1993	Camitz et al., 1995
1994	KATLA94AA	Katla 1994Aa	Sturkell et al., 2003
1994	KATLA94AB	Katla 1994Ab	Blomstrand-Stinessen, 1999; Sturkell et al., 2003
1994	KATLA94B	Katla 1994B	Blomstrand-Stinessen, 1999; Sturkell et al., 2003
1994	EVZ94	East Volcanic Zone 1994	Jónsson, 1996; Jónsson et al., 1995; Jonsson et al., 1997
1994	TJÖRNES94	Tjörnes 1994	
1994	KRAFLA94	Krafla 1994	
1994	ASKJA94	Askja 1994	Sigmundsson, 1994
1994	HEKLA94	Hekla 1994	
1995	NORD95	Norðurland 1995	Foulger et al., 1996; Seeber, 1989; Völksen & Seeber, 1998; Völksen, 2000; Völksen et al., 1994
1995	SISZ95	South Iceland Seismic Zone 1995	Alex et al., 1999; Árnadóttir et al, 2001; Lindman, 2001
1995	TFZ95	Tjörnes Fracture Zone 1995	Jouanne et el., 1999
1995	EVZ95	Eastern Volcanic Zone 1995	
1995	HENG95A	Hengill 1995A	Hreinsdottir, 1999, Sigmundsson et al., 1997
1995	HENG95B	Hengill 1995B	Hreinsdottir, 1999
1995	ISN95	Ísnet 1995	Magnusson et al., 1997
1996	ASKJA96	Askja 1996	
1996	HEKLA96	Hekla 1996	
1995	HENG96	Hengill 1996	
1996	ÖRÆFA96	Öræfajökull 1996	
1997	BARD97	Bárðarbunga 1997	Hreinsdottir et al., 1998; Sturkell et al., 2002

1997	TFZ97	Tjörnes Fracture Zone 1997	Jouanne et al., 1999
1997	ISN97	Ísnet 1997	Þorbergsson et al., 1998
1998	RNES98	Reykjanes 1998	Hreinsdóttir, 1999, Hreinsdóttir et al., 2001
1998	KATLA98	Katla 1998	Blomstrand-Stinessen, 1999; Sturkell et al., 2003
1998	ASKJA98	Askja 1998	Sturkell & Sigmundsson, 2000
1998	OS_HENG98A	Hengill 1998A OS	
1998	OS_HENG98B	Hengill 1998B OS	
1998	HRO98	Hrómundartindur 1998	Hreinsdóttir, 1999
1998	ISN98	Ísnet 1998	Þorbergsson et al., 1998
1999	SISZ99	South Iceland Seismic Zone 1995	Árnadóttir et al, 2001
1999	ASKJA99	Askja 1999	
1999	VATN99	Vatnajökull 1999	Sturkell et al., 2002
1999	VATN99B	Vatnajökull 1999B	Sturkell et al., 2002
1999	VATN99C	Vatnajökull 1999C	Sturkell et al., 2002
1999	HENG99	Hengill 1999	Hreinsdóttir, 1999
1999	HRO99A	Hrómundartindur 1999A	Þorbergsson & Vigfússon, 1998
1999	HRO99B	Hrómundartindur 1999B	Þorbergsson & Vigfússon, 1998
1999	KATLA99	Katla 1999	Sturkell et al., 2003
1999	KATLA99A	Katla 1999A	Sturkell et al., 2003
1999	KATLA99B	Katla 1999B	Sturkell et al., 2003
1999	KATLA99C	Katla 1999C	Sturkell et al., 2003
1999	TFZ99	Tjörnes Fracture Zone 1999	
1999	ISN99	Ísnet 1999	Þorbergsson et al., 2000
1999	OS_RNES99	Reykjanes 1999 OS	Þorbergsson & Vigfússon, 1999
2000	VATN00	Vatnajökull 2000	Sturkell et al., 2002
2000	ASKJA00	Askja 2000	
2000	HEKLA00A	Hekla 2000A	
2000	HEKLA00B	Hekla 2000B	
2000	HEKLA00C	Hekla 2000C	
2000	KATLA00A	Katla 2000A	Sturkell et al., 2003
2000	KATLA00AA	Katla 2000Aa	Sturkell et al., 2003
2000	KATLA00B	Katla 2000B	
2000	RNES00	Reykjanes 2000	
2000	SISZ00A	South Iceland Seismic Zone 2000A	Árnadóttir et al, 2001
2000	SURT00	Surtsey 2000	
2000	SISZ00B	South Iceland Seismic Zone 2000B	
2000	TJÖRNES00	Tjörnes 2000	
2000	ISN00	Ísnet 2000	Þorbergsson et al., 2000
2000	OS_HENG01	Hengill 2001 OS	Þorbergsson 2000
2001	RNES01	Reykjanes 2001	
2001	SISZ01A	South Iceland Seismic Zone 2001A	
2001	SISZ01B	South Iceland Seismic Zone 2001B	
2001	VATN01	Vatnajökull 2001	Sturkell et al., 2002
2001	ASKJA01	Askja 2001	
2001	KATLA01A	Katla 2001A	
2001	KATLA01B	Katla 2001B	
2001	TFZ01A	Tjörnes Fracture Zone 2001A	
2001	TFZ01B	Tjörnes Fracture Zone 2001B	
2001	TORF01	Torfajökull 2001	
2001	ISN01	Ísnet 2001	Þorbergsson et al., 2002
2001	OS_HENG01	Hengill 2001	Þorbergsson 2001

2002	KRAFLA02	Krafla 2002	
2002	VATN02	Vatnajökull 2002	
2002	HEKLA02	Hekla 2002	
2002	KATLA02	Katla 2002	
2002	ASKJA02	Askja 2002	
2002	TFZ02	Tjörnes Fracture Zone 2002	
2002	SURT02	Surtsey 2002	
2002	BARÐ02	Bárðarbunga 2002	
2002	TORF02	Torfajökull 2002	
2002	ÖRÆFA02	Öræfajökull 2002	
2002	SISZ02	South Iceland Seismic Zone 2002	
2002	OS_HENG02	Hengill 2002	Þorbergsson 2002

Listi yfir mældar stöðvar í mælingaferðum

1986

ISL86 Stuttnefni	Ísland 1986 Númer	Heiti	Svæði
ALMA	5002	Almannagjá	R
ASFJ	LM 0072	Ásfjall	R
BJAL	LM 3359	Bjallavað S	S
BRAU	LM 3228	Brautarholtsborg	R
EINH	OS 7385	Einhyrningur NA	S
FAGR	OS 7376	Fagrifoss V	S
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
HAME †	OS 7364	Hamraendar	S
HEHA	LM 3371	Herðubreiðarháls	S
HEIM	OS F8	Heimaey II	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KOPS	OS 7366	Kópsvatn	S
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
KVFE	OS 5145	Kvíslarfell	S
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LANG	OS 2069	Langahlíð II	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
RVK	LM 0082	Valhúsaæð - stöpull	R
SKHR	OS 7365	Skógshraun	S
STRA	LM 3166	Strandaræð II	R
STRY	LM 2003	Strýta	S
SVIF	OS 7375	Svínafell	S
TEIG	OS 5819	Teigingalækur	S
ULFA	LM 3044	Úlfarsfell	R

1987

ISL87 Stuttnefni	Ísland 1987 Númer	Heiti	Svæði
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AKEY	AK 4517	Akureyri - stöpull	N
ALDE	OS 5332	Aldeyjarfoss	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
AUSB	OS 7382	Austaribrekka	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BAKK	OS 7368	Bakkagerði II	A
BFJA	OS 7436	Bláfjall S	N
DJ	OS 5466	Dyngjujökull norðan	AH
DJUP	RH 8436	Djúpivogur	A
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
FLAD	RH 8701	Flateyjardalur	N
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	N
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	MH
GODA	OS 7438	Goðafoss	N

ISL87 Stuttnefni	Ísland 1987 Númer	Heiti	Svæði
GRAE	OS 5861	Grænavatn	N
GRAF	OS 7381	Grafarlönd	AH
HAAF	LM 0157	Háafell	N
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N
HANY	LM 0165	Haugsnýbba	N
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	N
HATT	OS 5491	Hattur SV	AH
HAUG	OS 7313	Hauganes II	N
HEBL	OS 7472	Herðubreiðarlindir	AH
HEGN	OS 7370	Hegranes II	N
HOFN	BH 9002	Höfn I - stöpull	S
HOFT	OS 5462	Hofteigur II	A
HOLA	OS 7380	Hólasandur	N
HOLL	RH 8702	Hóll	N
HROS	LM 2099	Hrossaborg	N
HVAN	RH 8438	Hvannalindir	AH
HVIF	LM 1457	Hvítafell	N
ISHO	OS 7379	Íshólsvatn S	MH
JAFN	TUB 032	Jafnafell	N
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KIDA	OS 7469	Kiðagilsdrög	MH
KOLB	OS 7369	Kolbeinstangi	A
KRAF	TUB 018	Krafla	N
KREP	OS 7474	Kreppa	AH
KRET	RH 8435	Krepputunga	AH
KRME	OS 7442	Krókmelshellur	N
KVER	RH 8434	Kverkfjöll	AH
LARD	OS 7265	Laugarárdrög	AH
LAUA	OS 7434	Laugará	N
LAVE	OS 7475	Laugarvellir	AH
LHLI	OS 7010	Langahlíð A	AH
LYNG	TUB 004	Lyngás	N
MYNN	OS 7473	Mynnishagar	AH
NAMA	TUB 017/OS 5328	Námafjall	N
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
SAEV	OS 7445	Sænautavatn	AH
SAUH	OS 2097	Sauðaklifshöfði	N
SELL	OS 7437	Sellandafjall S	N
SNFJ	LM 2038	Syðra - Norðmelsfjall	N
SSVE	LM 2094	Syðri - Sveinar	N
SVIF	OS 7375	Svínafell	S
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THJF	OS 7444	Þjóðfell SA	N
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	AH
URDE	OS 5466	Urðarháls eystri	AH
VIDA	TUB 013	Víðafell	N
VIKU	LM 0711	Víkurheiði	A
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	N

1989

SUD89 Stuttnefni	Suðurland 1989 Númer	Heiti	Svæði
ALMA	5002	Almannagjá	R
BRJA	RH 8421	Brjánsstaðir	S
BURF	RH 8426	Búrfell S	S
FAGR	OS 7376	Fagrifoss V	S
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S

SUD89	Suðurland 1989		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
GULL	OS 5469	Gullfoss	S
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S
HAME †	OS 7364	Hamraendar	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HEIM	OS F08	Heimaey II	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KOPS	OS 7366	Kópsvatn	S
KRIS	OS 7478	Krísuvík V	R
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
RVK	LM 0082	Valhúsaheð - stöpull	R
SKOG	OS 7486	Skógá	S
SNAS	RH 8430	Snasir	S
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
STRY	LM 2003	Strýta	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
TTUN	LM 2047	Þjórsártún	S
UXAV	OS 7483	Uxavatn E	VH
VEID	OS 7223	Veiðibjölluhóll	S

1990

ISL90	Ísland 1990		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
A404		Askja	AH
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AKEY	AK 4517	Akureyri - stöpull	N
ALDE	OS 5332	Aldeyjarfoss	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
AUSB	OS 7382	Austaribrekka	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BAKK	OS 7368	Bakkagerði II	A
BFJA	OS 7436	Bláfjall S	N
BREK	---	Brekkaheiði	N
DJ	OS 5466	Dyngjujökull norðan	AH
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
DYNH	RH 9006	Dyngjuháls	MH
FLAD	RH 8701	Flateyjar dalur	N
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	N
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	MH
GODA	OS 7438	Goðafoss	N
GRAE	OS 5861	Grænavatn	N
GRAF	OS 7381	Grafarlönd	AH
GREN	RH 9005	Grenivík	N
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	N
HATT	OS 5491	Hattur SV	AH
HAUG	OS 7313	Hauganes II	N
HEBL	OS 7472	Herðubreiðarlindir	AH
HEGN	OS 7370	Hegranes II	N
HOFN	BH 9002	Höfn I - stöpull	S
HOFT	OS 5462	Hofteigur II	A

ISL90 Stuttnefni	Ísland 1990 Númer	Heiti	Svæði
HOLA	OS 7380	Hólasandur	N
HOLL	RH 8702	Hóll	N
HOTT	NE90012	Höttur	AH
HRIM	NE90014	Hrímalda NA	AH
HVAN	RH 8438	Hvannalindir	AH
HVIF	LM 1457	Hvítafell	N
ISHO	OS 7379	Íshólsvatn S	MH
KIDA	OS 7469	Kiðagilsdrög	MH
KOLB	OS 7369	Kolbeinstangi	A
KRAF	TUB 018	Krafla	N
KREP	OS 7474	Kreppa	AH
KRET	RH 8435	Krepputunga	AH
KRME	OS 7442	Krókmelshellur	N
KVER	RH 8434	Kverkfjöll	AH
LAUA	OS 7434	Laugará	N
LAVE	OS 7475	Laugarvellir	AH
LHLI	OS 7010	Langahlíð A	AH
LOKA	RH 9007	Lokatindur	AH
LYNG	TUB 004	Lyngás	N
MYNN	OS 7473	Mynnishagar	AH
NAMA	TUB 017/OS 5328	Námafjall	N
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
SAEV	OS 7445	Sænautavatn	AH
SAUH	OS 2097	Sauðaklifshöfði	N
SELL	OS 7437	Sellandafjall S	N
SNFJ	LM 2038	Syðra - Norðmelsfjall	N
SSVE	LM 2094	Syðri - Sveinar	N
STAM	NE90013	Stampur	AH
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THJF	OS 7444	Þjóðfell SA	N
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	AH
URDE	OS 5466	Urðarháls eystri	AH
VIDA	TUB 013	Víðafell	N
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	N

1991

HENG91 Stuttnefni	Hengill 1991 Númer	Heiti	Svæði
2400	OS DU24	Stekká	R
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
H001	OS DU01	----	R
H002	OS DU02	----	R
H003	OS DU03	----	R
H004	OS DU04	----	R
H006	OS DU06	----	R
H008	OS DU08	----	R
H016	OS DU16	----	R
H017	OS DU17	----	R
H020	OS DU20	----	R
H021	OS DU21	----	R
H022	OS DU22	----	R
H026	OS DU26	----	R
H030	OS DU30	----	R
H033	OS DU33	----	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KELD	OS 7480	Keldur V	S

HENG91 Stuttnefni	Hengill 1991 Númer	Heiti	Svæði
KLAM	OS DU18	Klambragil	R
KRIS	OS 7478	Krísuvík V	R
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
	OS DU15	----	R

HEKLA91 Stuttnefni	Hekla 1991 Númer	Heiti	Svæði
BJAL	LM 3359	Þjallavað S	S
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S
FROS	LM 3364	Frostastaðaháls	S
HAME †	OS 7364	Hamraendar	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
KROK	OS 7418	Krökagiljabrún N	S
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
RVK	LM 0082	Valhúsahæð - stöpull	R
SKHR	OS 7365	Skógshraun	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S

HÖFN91 Stuttnefni	Höfn 1991 Númer	Heiti	Svæði
BERG	VR 13701	Bergárbrú	S
BJAR	VR 13810	Þjarnanes	S
DJUP	RH 8436	Djúpivogur	A
DYNJ	9012	Dynjandi - stöpull	S
FLAE	RH 9002	Flatey II	S
FORN	VR 802	Fornustekkar	S
GILD	RH 9001	Gildrasker	AH
HEIN	RH 9003	Heinar	S
HOAR	9004	Hólar - stöpull	S
HOFF	RH 9004	Hoffellsjökull	AH
HOFN	BH 9002	Höfn I - stöpull	S
HORN	OS 5219	Hornafjörður AP	S
HROL	VR 14310	Hrollaugshólar	S
HVAL	RH 9101	Hvalnes	A
SELJ	NE9404	Seljavellir	S
SKRI	VR 13806	Skriðuhóll	AH
STAP	L.Í.	Stapaklettur	S
UPPS	VR 14114	Uppsalar	S
VEMO	VR 13609	Vegamót 99/1	S

LS91 Stuttnefni	Langisjór 1991 Númer	Heiti	Svæði
BREI	FM 354	Breiðbakur S	S
FAGR	OS 7376	Fagrifoss V	S
HEHA	LM 3371	Herðubreiðarháls	S
NLAN	RH 9102	Langisjór N	S
SLAN	FM 546	Langisjór S	S

1992

ISL92 Stuttnefni	Ísland 1992 Númer	Heiti	Svæði
ADAL	OS 7378	Aðalsmannsvatn N	VH
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AKEY	AK 4517	Akureyri - stöpull	N
ALDE	OS 5332	Aldeyjarfoss	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
BAKF	LM 0513	Bakkafjörður II	A
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BAKK	OS 7368	Bakkagerði II	A
BFJA	OS 7436	Bláfjall S	N
BRHE	LM 0517	Breiðdalsheiði II	A
DJUP	RH 8436	Djúpivogur	A
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
ENNI	LM 1260	Ennishöfði - stöpull	VF
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
FLAD	RH 8701	Flateyjardalur	N
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	N
GEKL	LM 0515	Geirastaðaklettur II	A
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	MH
GODA	OS 7438	Goðafoss	N
GRAE	OS 5861	Grænavatn	N
GRAF	OS 7381	Grafarlönd	AH
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N
HANY	LM 0165	Haugsnýbba	N
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	N
HATT	OS 5491	Hattur SV	AH
HAUG	OS 7313	Hauganes II	N
HEGN	OS 7370	Hegranes II	N
HOFN	BH 9002	Höfn I - stöpull	S
HOFT	OS 5462	Hofteigur II	A
HOLA	OS 7380	Hólasandur	N
HOLL	RH 8702	Hóll	N
HVAN	RH 8438	Hvannalindir	AH
ISHO	OS 7379	Íshólsvatn S	MH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KETL	----	Ketilsstaðir	A
KIDA	OS 7469	Kiðagilsdrög	MH
KOLB	OS 7369	Kolbeinstangi	A
KRAF	TUB 018	Krafla	N
KREP	OS 7474	Kreppa	AH
KRET	RH 8435	Krepputunga	AH
KRME	OS 7442	Krókmelshellur	N
KVER	RH 8434	Kverkfjöll	AH
LARD	OS 7265	Laugarárdrög	AH
LAUA	OS 7434	Laugará	N
LYNG	TUB 004	Lyngás	N
NAMA	TUB 017/OS 5328	Námafjall	N
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
RVK	LM 0082	Valhúsahæð - stöpull	R
SAEV	OS 7445	Sænautavatn	AH
SAMG	LM 0507	Samkomugerði II	N
SAUH	OS 2097	Sauðaklifshöfði	N
SELL	OS 7437	Sellandafjall S	N
SIKA	OS 7372	Síká	V
STVI	LM 0509	Straumnesviti S	N
SVIF	OS 7375	Svínafell	S
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THJF	OS 7444	Þjóðfell SA	N
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	AH

ISL92 Stuttnefni	Ísland 1992 Númer	Heiti	Svæði
THUR	LM 0514	Þuríðarvatn SA	N
VAGI	LM 0508	Valagilsá	N
VEGA	LM 0511	Vegahnúkur	N
VIDA	TUB 013	Víðafell	N
VIKU	LM 0711	Víkurheiði	A
YTRI	LM 0510	Ytriháls	N

RNES92 Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ARNA	----	Árnagarður	R
ASFJ	LM 0072	Ásfjall	R
BLAF	VR 6713	Bláfjallaskáli	R
BREN	RH 9204	Brennisteinsfjöll	R
BURG	255	Búrfellsgjá	R
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
GRIN	VR 630	Grindaskörð N	R
KAFF	LM 3179	Litla Kaffistofan	R
KLOF	TD 76	Sandfellsklofi	R
KRIS	OS 7478	Krísuvík V	R
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
LAMB	NE85015	Lambatangi	R
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
RVK	LM 0082	Valhúsað - stöpull	R
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R

VATN92 Stuttnefni	Vatnajökull 1992 Númer	Heiti	Svæði
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	MH
HAMA	----	Hamarinn	MH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S

SUD92 Stuttnefni	Suðurland 1992 Númer	Heiti	Svæði
ALMA	5002	Almannagjá	R
ARNA	----	Árnagarður	R
BJAL	LM 3359	Bjallavað S	S
BRJA	RH 8421	Brjánsstaðir	S
BURF	RH 8426	Búrfell S	S
ELDH	OS 5847	Eldhraun	S
FAGR	OS 7376	Fagrifoss V	S
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S
FROS	LM 3364	Frostastaðaháls	S
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
GULL	OS 5469	Gullfoss	S
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S
HAME †	OS 7364	Hamraendar	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HEHA	LM 3371	Herðubreiðarháls	S
HEIM	OS F08	Heimaey II	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KOPS	OS 7366	Kópavatn	S

SUD92 Stuttnefni	Suðurland 1992 Númer	Heiti	Svæði
KOTL	726	Kötlukriki	S
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
KROK	OS 7418	Krókagiljabrún N	S
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
RVK	LM 0082	Valhúsahæð - stöpull	R
SKHR	OS 7365	Skógshraun	S
SKOG	OS 7486	Skógá	S
SNAS	RH 8430	Snasir	S
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
STRY	LM 2003	Strýta	S
SURS	621	Surtsey	S
TEIG	OS 5819	Teigingalækur	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
TTUN	LM 2047	Þjórsártún	S
UXAV	OS 7483	Uxavatn E	VH
VEID	OS 7223	Veiðibjölluhóll	S

KATLA92 Stuttnefni	Katla 1992 Númer	Heiti	Svæði
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
SKOG	OS 7486	Skógá	S

KATLA92A Stuttnefni	Katla 1992 A Númer	Heiti	Svæði
ALFT	NE9213	Álftagróf	S
FIMM	NE9203	Fimmvörðuháls	S
HOFD	704	Höfðabrekkuheiði	S
HRIS	NE9202	Hríshóll	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
SKER	NE9201	Skær	S
SKOG	OS 7486	Skógá	S
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	S
SOLH	NE9215	Sólheimar	S

ASKJA92 Stuttnefni	Askja 1992 Númer	Heiti	Svæði
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
MOFL	NE9039	Móflöt	AH
NAUT	NE9043	Nautahnútur	AH
RAUD	NE83008	Rauðskeggur	AH
VIKR	NE83001	Vikraborgaplan	AH

1993

ISNET93 Stuttnefni	Ísnet 1993 Númer	Heiti	Svæði
ADAL	OS 7378	Aðalsmannsvatn N	VH
AKAR	LM 0310	Akrar - stöpull	V
AKEY	AK 4517	Akureyri - stöpull	N
ARNE	LM 0319	Arnarnes - stöpull	VF
ASVO	OS 7494	Ásbjarnarvötn	MH
BAFJ	LM 0334	Bakkafjörður I - stöpull	A
BAGE	LM 0337	Bakkagerði I - stöpull	A
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BELG	LM 0502	Belgsholt	V
BESS	LM 0341	Bessastaðá S - stöpull	AH
BJAL	LM 3359	Bjallavað S	S
BJOL	LM 0355	Bjarnalón - stöpull	S
BLON	LM 0326	Blönduvirkjun V - stöpull	N
BOTA	LM 0351	Botnar - stöpull	S
BOVI	LM 0504	Borgarvirki S	N
BREH	LM 0343	Breiðdalsheiði I - stöpull	A
BRVA	OS 7371	Breiðavatn I	V
DJUP	RH 8436	Djúpivogur	A
DJUV	LM 0346	Djúpivogur A - stöpull	A
EGIL	LM 0339	Egilsstaðir - stöpull	A
EINH	OS 7385	Einhyrningur NA	S
ENNI	LM 1260	Ennishöfði - stöpull	VF
EYRA	LM 0524	Eyrarfjall	VF
FELL	LM 0349	Fellsá SV - stöpull	S
FITJ	LM 0534	Fitjá austan	VH
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
FLAD	RH 8701	Flateyjardalur	N
FLEY	LM 0322	Flatey - stöpull	VF
FLOK	LM 0321	Flókalundur - stöpull	VF
FOSA	LM 0309	Fossá V - stöpull	V
GALT	OS 7485	Galti	S
GASK	LM 0301	Garðskagi - stöpull	R
GEIK	LM 0336	Geirastaðaklettur I - stöpull	A
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	MH
GJOG	LM 0325	Gjögur - stöpull	VF
GODA	OS 7438	Goðafoss	N
GRAE	OS 5861	Grænavatn	N
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	MH
GRUN	OS 7012	Grunnvatnsalda	AH
GSEY	LM 0331	Grímsey I - stöpull	N
GUBO	LM 0311	Gullborgarhraun - stöpull	V
HAAS	OS 7461	Háiás	A
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N
HANE	LM 0329	Hauganes I - stöpull	N
HATT	OS 5491	Hattur SV	AH
HATU	LM 0518	Hátunga A	AH
HAUK	LM 0307	Haukholt A - stöpull	S
HAUM	LM 0358	Háumýrar NA - stöpull	MH
HEBL	OS 7472	Herðubreiðarlindir	AH
HEEY	LM 0353	Heimaey I - stöpull	S
HEFE	LM 0528	Helgufell V	VH
HEGR	LM 0327	Hegranes I - stöpull	N
HERI	LM 0313	Hellissandur - Rif - stöpull	V
HODI	LM 0538	Höfði	VF
HOLT	LM 0316	Holtavörðuheidi - stöpull	V
HOST	LM 0348	Höfn - stöpull	S
HOTE	LM 0340	Hofteigur I - stöpull	A

ISNET93 Stuttnefni	Ísnet 1993 Númer	Heiti	Svæði
HRAU	LM 0347	Hraunkot NA - stöpull	A
HROF	LM 0324	Hrófberg - stöpull	VF
HROV	LM 0536	Hrolleifsvík	VF
HUND	LM 0521	Hundadalur	V
HVIV	OS 7482	Hvítárvatn S	VH
ISHO	OS 7379	Íshólsvatn S	MH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KALF	LM 0350	Kálfafell - stöpull	S
KANE	LM 0345	Kambanes - stöpull	A
KBAR	LM 0305	Kambar - stöpull	R
KEIL	LM 3713	Keilisnes - stöpull	R
KHRA	LM 0527	Kjalhraun	VH
KIDA	OS 7469	Kiðagilsdrög	MH
KIRK	LM 0312	Kirkjuhóll - stöpull	V
KJAV	LM 0357	Kjalvötn NV - stöpull	MH
KNAR	LM 0315	Knararhöfn - stöpull	V
KRHR	OS 7220	Krökahraun	S
KRME	OS 7442	Krókmelshellur	N
KVER	RH 8434	Kverkfjöll	AH
KVIK	LM 0303	Krísuvík - stöpull	R
LAFE	LM 0342	Laugarfell SV - stöpull	AH
LAHL	LM 0356	Langahlíð I - stöpull	S
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LAUV	LM 0306	Laugarvatn V - stöpull	S
LAXA	LM 0505	Láxárbrú V	N
LISA	LM 3204	Litla - Sauðafell	R
LYHE	LM 3706	Lyngdalsheiði	S
MAEL	OS 7416	Mælifell V	S
MALA	OS 7373	Malaríf	V
MESE	LM 0535	Meyjarsel	VF
MJOL	LM 0320	Mjólka - stöpull	VF
MJOS	LM 0317	Mjósund - stöpull	VF
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
NUPA	LM 0530	Núpatjörn V	VH
OFJO	LM 0330	Ólafsfjörður - stöpull	N
RAUF	LM 0332	Raufarhöfn - stöpull	N
RENE	LM 0302	Reykjanes I - stöpull	R
RESK	LM 0503	Reykjaskóli NA	V
REYF	LM 0352	Reynisfjall I - stöpull	S
REYH	LM 0323	Reykhólar - stöpull	VF
RVK	LM 0082	Valhúsahæð - stöpull	R
SAFE	LM 0318	Sandafell - stöpull	VF
SAMK	LM 0328	Samkomugerði I - stöpull	N
SEJA	LM 0354	Seljaland - stöpull	S
SELV	LM 0506	Selvíkurtangi SA	N
SEVE	LM 0525	Selá	VF
SNES	LM 0537	Straumnes	VF
SORL	LM 0338	Sörlastaðaá - stöpull	A
STRH	LM 0304	Strandarhæð I - stöpull	R
STRY	LM 2003	Strýta	S
STVI	LM 0509	Straumnesviti S	N
STYK	LM 0314	Stykkishólmur - stöpull	V
SVIF	OS 7375	Svínafell	S
TEIA	LM 0344	Teigará - stöpull	A
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THOH	LM 0333	Þórshöfn - stöpull	N
THUR	LM 0514	Þuríðarvatn SA	N
TJAF	LM 0308	Tjaldafell - stöpull	VH
VAGI	LM 0508	Valagilsá	N

ISNET93 Stuttnefni	Ísnet 1993 Númer	Heiti	Svæði
VEGA	LM 0511	Vegahnúkur	N
VLBI	LM 0348A	Höfn VLBI-stöð	S
VOPN	LM 0335	Vopnafjörður - stöpull	A
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	N

RNES93 Stuttnefni	Reykjanes 1993 Númer	Heiti	Svæði
ARNA	----	Árnagarður	R
ARSE	----	Arnarseturshraun	R
ASFJ	LM 0072	Ásfjall	R
BLAF	VR 6713	Bláfjallaskáli	R
BREN	RH 9204	Brennisteinsfjöll	R
BURG	255	Búrfellsgjá	R
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
GRHO	----	Grímshóll	R
GRIN	VR 630	Grindaskörð N	R
HAFN	LM 3006	Hafnir	R
HERD	RH 9208	Herdísarvík	R
HLBV	KF 5096	Hólmsbergsviti	R
HNUK	3155	Hnúkar	R

RNES93 Stuttnefni	Reykjanes 1993 Númer	Heiti	Svæði
HOLM	108	Hólmsárbrú	R
HOSK	OS TD14	Höskuldsvellir	R
KAFF	LM 3179	Litla Kaffistofan	R
KAST	RH 9313	Kast	R
KINN	VR 93133	Kinn	R
KLOF	TD 76	Sandfellsklofi	R
KRIS	OS 7478	Krísuvík V	R
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
LAMB	NE85015	Lambatangi	R
MOHA	RH 8401	Móhálsadalur	R
NAUF	RH 9314	Nauthólaflatir	R
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
SELA	RH 9209	Selatangar	R
SELS	RH 9310	Selsvellir	R
STAD	----	Staður - stöpull	R
STGR	3712	Stóri Grænhóll - stöpull	R
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
SVAR	----	Svartsengi	R
THOF	LM 1087	Þórðarfell - stöpull	R
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TJAL	OS 7074	Tjaldstaðagjá	R
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R
ULFA	LM 3044	Úlfarsfell	R
URDA	OS 7069	Urðarhóll	R
VOGA	106	Vogar	R

KRAFLA93 Stuttnefni	Krafla 1993 Númer	Heiti	Svæði
DALF	NE80052	Dalfjall	N
EINB	NE77006	Einbúi	N
ETHO	----	Éthólaborgir	N
GAES	NE77008	Gæsafjallahorn	N
GJAS	----	Gjástykkisbunga	N
GRAE	OS 5861	Grænavatn	N
HAGA	----	Hágangnadalur	N
HAGO	----	Hágöng	N
HITU	A042	Hituhólar	N
HREI	A012	Hreindýrahóll	N
HRHA	----	Hrútfjallahalar	N
HSB	OS HSH	Hvannstóðshöfði	N
HVIT	NE93001	Hvíthólar	N
KLOI	NE77005	Klofi	N
KROF	NE79078	Kröfluvirkjun	N
LEIR	A003	Leirhnjúkur	N
MOFE	NE77009	Mófell	N
MYEL	----	Mývatnseldahraun	N
MYVA	0020	Mývatn N	N
RAHO	NE79077	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	N
RAKO	----	Rauðkollur	N
SAMU	----	Sandmúli	N
SANF	NE77013	Sandfell	N
SATA	A001	Ytri Sáta	N
SBJH	NE80048	Syðri Bjarghóll	N
SKEI	----	Skeifa	N
STOK	NE87001	Stórikriki	N
THEI	NE77011	Þeistareykjabunga	N
VITI	A005	Víti við Kröflu	N
YBJA	NE80049	Ytri Bjarghóll	N

KATLA93 Stuttnefni	Katla 1993 Númer	Heiti	Svæði
ALFT	NE9213	Álftagróf	S
AUST	NE9304	Austmannsbunga	S
ELDH	OS 5847	Eldhraun	S
ENTA	----	Enta	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HOFD	704	Höfðabrekkuheiði	S
HRIS	NE9202	Hrúshóll	S
KJAL	NE9306	Kjalnatær	S
KOTL	726	Kötluvík	S
OLAF	NE82005	Ólafsgígur	AH
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RJUP	NE9303	Rjúpnafell	S
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	S
SOLH	NE9215	Sólheimar	S

HEKLA93 Stuttnefni	Hekla 1993 Númer	Heiti	Svæði
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
MOHN	H7	Móhnúkar	S
MUND	NE80056	Mundafell	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S

ASKJA93 Stuttnefni	Askja 1993 Númer	Heiti	Svæði
A404		Askja	AH
A422	A422	Vikraborgir	AH
BATS	D-18	Bátshraun	AH
DDAL	NE9309	Dyngjufjalladalur	AH
DREK	NE9323	Dreki	AH
DYFJ	NE82008	Dyngjufjöll	AH
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
HOTT	NE90012	Höttur	AH
HRIM	NE90014	Hrímalda NA	AH
HRUT	NE9310	Hrútur	AH
JONS	NE82003	Jónsskarð	AH
LOKA	RH 9007	Lokatindur	AH
MOFL	NE9039	Móflöt	AH
NAUT	NE9043	Nautahnútur	AH
OLAF	NE82005	Ólafsgígar	AH
RAUD	NE83008	Rauðskeggur	AH
RODG	NE9322	Roðgúll	AH
STAM	NE90013	Stampur	AH
SVAD	NE9316	Svartadyngja	AH
TANN	NE 82002	Tanni	AH
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	AH
VATN	NE0413	Vatnsfell	AH
VIKR	NE83001	Vikraborgaplan	AH

1994

KATLA94AA Stuttnefni	Lataa 1994 AA Númer	Heiti	Svæði
AUST	NE9304	Austmannsbunga	S
ENTA	----	Enta	S
JOKV	746	Jökulkvísl	S
KJAL	NE9306	Kjalnatær	S
KOTL	726	Kötlukriki	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RJUP	NE9303	Rjúpnafell	S
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	S
SOLH	NE9215	Sólheimar	S

KATLA94AB Stuttnefni	Katla 1994 AB Númer	Heiti	Svæði
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
SELJ	NE9404	Seljavellir	S
STEI	NE9405	Steinsholt	S

KATLA94B Stuttnefni	Katla 1994 B Númer	Heiti	Svæði
ALFT	NE9213	Álftagróf	S
FIMM	NE9203	Fimmvörðuháls	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HOFD	704	Höfðabrekkuheiði	S
HRIS	NE9202	Hríshóll	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S

SELJ	NE9404	Seljavellir	S
SKOG	OS 7486	Skóga	S
STEI	NE9405	Steinsholt	S

EVZ94	Eastern Volcanic Zone 1994		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	D 3351	Búrfellshraun	S
	D 3352	Taglgígahraun	S
	D 3354	Dyngjuhorn	S
	D 3355	Dyngjur	S
	D 3357	Litla Melfell	S
	D 3358	Dyngjuskarð	S
	D 3360	Tungnaá	S
	D 3367	Jökuldalir	S
	D 3368	Steinsgil	S
	D 3370	Skuggafjöll	S
3362*	D 3362	Bláhylur	S
3363*	D 3363	Tjörvafell	S
3373*	D 3373	Skaftá	S
BJAL	LM 3359	Bjallavað S	S
BREI	FM 354	Breiðbakur S	S
BULA	NE9411	Búland	S
ELDH	OS 5847	Eldhraun	S
FAGR	OS 7376	Fagrifoss V	S
FROS	LM 3364	Frostastaðaháls	S
GALT	OS 7485	Galti	S
GULL	OS 5469	Gullfoss	S
HALD	D 3350	Hald	S
HEHA	LM 3371	Herðubreiðarháls	S
HNAU	D 3361	Hnausar	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KALK	OS 7491	Kaldakvísl	MH
KROK	OS 7418	Krókagiljabrún N	S
KVIS	NE9505	Kvísarhóll	N
KYLI	D 3366	Kýlingar	S
KYSK	D 3365	Kýlingaskarð	S
LANG	OS 2069	Langahlíð II	S
LAUN	D 3356	Laufdalsvatn	S
LJOF	OS 7484	Ljósufjöll E	S
NLAN	RH 9102	Langisjór N	S
NOFA	D 3372	Nyrðri Ófæra	S
NOXL	----	Norðuröxl	S
SBJA	NE80054	Suðurbjallar	S
SIGL	D 17	Sigöldulína	S
SKJA	NE80047	Skjaldbreið	S
SLAN	FM 546	Langisjór S	S
TAGL	D 3353	Heklutagl	S
TEIG	OS 5819	Teigingalækur	S
TINF	D 3369	Tindafjall	S
VALA	RH 9312	Valahnúkar	S

TJÖRNES94	Tjörnes 1994		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
BAKK	OS 7368	Bakkagerði II	A
BLAS	352	Bláskógaheiði	N
HELL	329	Hellur	N
HOVA	344	Höskuldsvatn	N
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð	N

RAUH	303	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	N
SAEL	320	Sæluhúsmúli	N
SKIA	NE9406	Skildingahólsvegur A	N
SKIB	NE9407	Skildingahólsvegur B	N
SKIC	NE9408	Skildingahólsvegur C	N
SKID	NE9409	Skildingahólsvegur D	N
THEI	NE77011	Þeistareykjabunga	N

KRAFLA94	Krafla 1994		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
DALF	NE80052	Dalfjall	N
HREI	A012	Hreindýrahóll	N
HSB	OS HSH	Hvannstóðshöfði	N
HVIT	NE93001	Hvíthólar	N
KROF	NE79078	Kröfluvirkjun	N
LEIR	A003	Leirhnjúkur	N
MYEL	----	Mývatnseldahraun	N
RAHO	NE79077	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	N
RAKO	----	Rauðkollur	N
SAMU	----	Sandmúli	N
SATA	A001	Ytri Sáta	N
SBJH	NE80048	Syðri Bjarghóll	N
STOK	NE87001	Stórikriki	N
VITI	A005	Víti við Kröflu	N
YBJA	NE80049	Ytri Bjarghóll	N

ASKJA94	Askja 1994		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
A404		Askja	AH
BATS	D-18	Bátshraun	AH
DDAL	NE9309	Dyngjufjalladalur	AH
DREK	NE9323	Dreki	AH
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
HOTT	NE90012	Höttur	AH
HRIM	NE90014	Hrímalda NA	AH
MOFL	NE9039	Móflöt	AH
NAUT	NE9043	Nautahnútur	AH
OLAF	NE82005	Ólafsgígar	AH
RAUD	NE83008	Rauðskeggur	AH
RODG	NE9322	Roðgúll	AH
STAM	NE90013	Stampur	AH
TANN	NE 82002	Tanni	AH
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	AH
VATN	NE0413	Vatnsfell	AH
VIKR	NE83001	Vikraborgaplan	AH

HEKLA94	Hekla 1994		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
BRSK	NE9308	Breiðaskarð	S
DROP	NE9307	Dropi	S
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S
HEST	NE80046	Hestalda	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KROK	OS 7418	Krókagiljabrún N	S

LEYN	NE80042	Leynishóll	S
LITL	----	Litla - Hekla	S
MOHN	H7	Móhnúkar	S
MUND	NE80056	Mundafell	S
NBJA	NE80058	Norðurbjallar N	S
NOXL	----	Norðuröxl	S
PALA	RH 9311	Pála	S
RAUK	NE9329	Rauðkemingar	S
SBJA	NE80054	Suðurbjallar	S
SKJA	NE80047	Skjaldbreið	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
VALA	RH 9312	Valahnúkar	S

1995

ISL95 Stuttnefni	Ísland 1995 Númer	Heiti	Svæði
ADAL	OS 7378	Aðalsmannsvatn N	VH
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AKEY	AK 4517	Akureyri - stöpull	N
ALDE	OS 5332	Aldeyjarfoss	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
BAFJ	LM 0334	Bakkafjörður I - stöpull	A
BAGE	LM 0337	Bakkagerði I - stöpull	A
BAKF	LM 0513	Bakkafjörður II	A
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BAKK	OS 7368	Bakkagerði II	A
BFJA	OS 7436	Bláfjall S	N
BRHE	LM 0517	Breiðdalsheiði II	A
BRVA	OS 7371	Breiðavatn I	V
DJUP	RH 8436	Djúpivogur	A
DJUV	LM 0346	Djúpivogur A - stöpull	A
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
ENNI	LM 1260	Ennishöfði - stöpull	VF
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
FLAD	RH 8701	Flateyjaralur	N
GEIK	LM 0336	Geirastaðaklettur I - stöpull	A
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	N
GEKL	LM 0515	Geirastaðaklettur II	A
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	MH
GODA	OS 7438	Goðafoss	N
GRAF	OS 7381	Grafarlönd	AH
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N
HANY	LM 0165	Haugsnýbba	N
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	N
HATT	OS 5491	Hattur SV	AH
HAUG	OS 7313	Hauganes II	N
HEGN	OS 7370	Hegranes II	N
HEGR	LM 0327	Hegranes I - stöpull	N
HELG	VR 40	Helgafell V	V
HOFN	BH 9002	Höfn I - stöpull	S
ISL95 Stuttnefni	Ísland 1995 Númer	Heiti	Svæði
HOFT	OS 5462	Hofteigur II	A
HOLA	OS 7380	Hólasandur	N
HOLL	RH 8702	Hóll	N
HVAN	RH 8438	Hvannalindir	AH
ISHO	OS 7379	Íshólsvatn S	MH
JAFN	TUB 032	Jafnafell	N

JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KETL	----	Ketilsstaðir	A
KIDA	OS 7469	Kiðagilsdrög	MH
KOLB	OS 7369	Kolbeinstangi	A
KRAF	TUB 018	Krafla	N
KREP	OS 7474	Kreppa	AH
KRET	RH 8435	Krepputunga	AH
KRME	OS 7442	Krókmelshellur	N
KVER	RH 8434	Kverkfjöll	AH
KVFE	OS 5145	Kvísjarfell	S
LAFE	LM 0342	Laugarfell SV - stöpull	AH
LARD	OS 7265	Laugarárdrög	AH
LAUA	OS 7434	Laugará	N
LYNG	TUB 004	Lyngás	N
MALA	OS 7373	Malarif	V
NAMA	TUB 017/OS 5328	Námafjall	N
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
RVK	LM 0082	Valhúshæð - stöpull	R
SAEV	OS 7445	Sænavatn	AH
SAMG	LM 0507	Samkomugerði II	N
SAMK	LM 0328	Samkomugerði I - stöpull	N
SAUH	OS 2097	Sauðaklifshöfði	N
SELL	OS 7437	Sellandafjall S	N
SIKA	OS 7372	Síká	V
STVI	LM 0509	Straumnesviti S	N
STYK	LM 0314	Stykkishólmur - stöpull	V
SVIF	OS 7375	Svínafell	S
TEIA	LM 0344	Teigará - stöpull	A
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THJF	OS 7444	Þjóðfell SA	N
THOH	LM 0333	Þórshöfn - stöpull	N
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	AH
THUR	LM 0514	Þuríðarvatn SA	N
VAGI	LM 0508	Valagilsá	N
VEGA	LM 0511	Vegahnúkur	N
VIDA	TUB 013	Víðafell	N
VIKU	LM 0711	Víkurheiði	A
VOPN	LM 0335	Vopnafjörður - stöpull	A
YTRI	LM 0510	Ytriháls	N

SISZ95	South Iceland Seismic Zone 1995		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	1	Súlufell	R
	LM 1648	Hengill 1	R
	2	Sköflungur	R
2400	OS DU24	Stekká	R
	3212	Vatnskot	R
	3222	Miðfell	R
	3223	Mosfellsheiði - stöpull	R
	LM 3704	Hengill - stöpull	R
	4	Kárastaðahlíð	R
	5	Almannagjá	R
SISZ95	South Iceland Seismic Zone 1995		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	5001	Almannagjá 1	R
5009	5	Stórhöfði í Þingvallasveit	R
	539	Gjábakki	R
	6	Skógarkot	R
	7	Hrafnagjá	R
	90	Kálfstindar	S

	92	Búrfell 2	S
AKBR	----	Akbraut	S
ARNA	----	Árnagarður	R
AUDS	RH 8102	Auðsholt	R
BAEL	LM 0059	Arnarbæli	R
BILD	RH 8425	Bildsfell	S
BIRN	OS 7224	Birnustaðir	S
BRJA	RH 8421	Brjánsstaðir	S
BURF	RH 8426	Búrfell S	S
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S
FOSA	LM 0309	Fossá V - stöpull	V
FRAM	RH 8427	Framnes	S
GISL	OS 5170	Gíslholtsfjall	S
GLJU	RH 8101	Gljúfurárholt	R
GULL	OS 5469	Gullfoss	S
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HEFJ †	LM 0057	Hestfjall	S
HEIM	OS F08	Heimaey II	S
HJAL	OS 7222	Hjallanes	S
HURD	LM 0055	Hurðarbak	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KALD	RH 8420	Kaldaðarnes	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KERH	RH 8422	Kerhóll	S
KERL	RH 8424	Kerlingarberg	R
KOGU	----	Kögunarhóll	R
KOPS	OS 7366	Kópsvatn	S
KOTS	----	Kotströnd	R
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
LAMH	NE9511	Lambahraun	VH
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
LISA	LM 3204	Litla - Sauðafell	R
LJOS	NE9504	Ljósafoss	R
NONH	----	Nónholt	S
ODDG	LM 1055	Oddgeirshólar	S
RAFT	RH 8428	Raftholt	S
SKAR	LM 3072	Skarðsfjall	S
SNAS	RH 8430	Snasir	S
STOB	NE9510	Stóra Björnsfell	VH
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
TJAF	LM 0308	Tjaldafell - stöpull	VH
TTUN	LM 2047	Þjórsártún	S
UXAV	OS 7483	Uxavatn E	VH
VEID	OS 7223	Veiðibjölluhóll	S
VOHO	RH 8429	Vörðuholt	S
	LM 0091	Hæðir	R

TJÖRNES95	Tjörnes 1995		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AEDA	NE9512	Æðarfossar	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BANG	NE9507	Bangastaðir	N
BAUS	NE9518	Bláuskriður	N

BLAS	352	Bláskógaheiði	N
BREV	NE 9506	Breiðavík	N
FLAD	RH 8701	Flateyjardalur	N
FLAT	NE9520	Flatey á Skjálfanda	N
GAUR	NE9516	Garður	N
HAMH	NE9519	Hamrahlíð	N
HEHO	NE9517	Helguhóll	N
HELL	329	Hellur	N
HOGI	NE9521	Ytra Höfðagil	N
HOVA	344	Höskuldsvatn	N
HUSA	NE9508	Húsavíkurfjall	N
KJAH	NE9515	Kjalarhöfði	N
KRAF	TUB 018	Krafla	N
KVIS	NE9505	Kvísarhóll	N
LAUD	NE9509	Laugardalur	N
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð	N
RAND	NE9513	Randir	N
RAUH	303	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	N
SAEL	320	Sæluhúsmúli	N
SJON	NE9522	Sjónarhóll	N
SKIA	NE9406	Skildingahólsveggur A	N
SKIB	NE9407	Skildingahólsveggur B	N
SKIC	NE9408	Skildingahólsveggur C	N
SKID	NE9409	Skildingahólsveggur D	N
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THRI	NE9514	Þríhyrningur	N

EVZ95	Eastern Volcanic Zone 1995		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
EINH	OS 7385	Einhyrningur NA	S
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S
HALD	D 3350	Hald	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KELD	OS 7480	Keldur V	S
MAEL	OS 7416	Mælifell V	S
MOHN	H7	Móhnúkar	S
PALA	RH 9311	Pála	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RJUP	NE9303	Rjúpnafell	S
SKHR	OS 7365	Skógshraun	S
THRA	NE9527	Þrætutangi	S

HENG95A	Hengill 1995 A		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KLAM	OS DU18	Klambragil	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R

HENG95B	Hengill 1995 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ALMA	5002	Almannagjá	R
ARNA	---	Árnagarður	R
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
LJOS	NE9504	Ljósafoss	R

ISN95 Stuttnefni	Ísnet 1995 Númer	Heiti	Svæði
	IF 1001	Kaupfélagshús Ísafirði	VF
2024	IF 2024	Holtabraut	VF
ALDE	OS 5332	Aldeyjarfoss	N
ASFJ	LM 0072	Ásfjall	R
BAEL	LM 0059	Arnarbæli	R
BOS	OS 5202	Blönduós SV	N
BRAU	LM 3228	Brautarholtsborg	R
DJUP	RH 8436	Djúpivogur	A
DYNJ	9012	Dynjandi - stöpull	S
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S
HAFN	LM 3006	Hafnir	R
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HEIM	OS F08	Heimaey II	S
HLBV	KF 5096	Hólmbergsviti	R
HNUK	3155	Hnúkar	R
HURD	LM 0055	Hurðarbak	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
ULFA	LM 3044	Úlfarsfell	R
	RE741101	Arnarbæli	R
	VR740120	Arnarstapi	V
	RE151403	Álfsnes - stöpull	R
	LM 2035	Barnaborgarhraun	V
	VR570850	Berserkjahraun	V
	FS BD01	Bíldudalsflugvöllur	VF
	RE251404	Bjargarstaðir - stöpull	R
	OS 7521	Bjartangar	VF
	LM 0359	Borgarnes - stöpull	V
	OS 7464	Bóndavarða SSV	A
	RE431048	Bústaðaholt - stöpull	R
	OS 7134	Dvergalda norðaustan	MH
	RE531014	Efri - Víghóll	R
	OS F007	Efristafur	A
	FS EG01	Egilstaðaflugvöllur	A
	OS 2051	Ekkjufell	A
	RE651013	Ellidavatn - stöpull	R
	OS 5008	Eyvindarstaðaheiði	VH
	OS 5241	Fagurhólsmýri	S
	LM 3407	Fitjar - stöpull	R
	OS 5309	Fjórðungsalda	MH
	OS 5010	Galtabólsbunga	VH
	LM 1090	Gálgar - stöpull	R
	RE241101	Geldinganes - stöpull	R
	LM 0363	Gljákollur - stöpull	R
	RE421101	Golfskálahæð	R
	VR570980	Grundarfjörður - stöpull	V
	RE341037	Gufunes - stöpull	R
ISN95 Stuttnefni	Ísnet 1995 Númer	Heiti	Svæði
	LM 3197	Gufuneshöfði - stöpull	R
	LM 2060	Gufuskálar	V
	OS 1130	Háalda	VH
	OS 5667	Hátungur	VF
	LM 1113	Helgafell - stöpull	R
	LM 1163	Helgafell Snæfellsnesi	V

LM 0362	Helgafell V - stöpull	S	
OS 5384	Hella	VF	
LM 0099	Hjörsey	V	
LM 0002	Hornafjörður - stöpull	S	
RE661041	Hófleðurhóll - stöpull	R	
FS HK02	Hólmavíkurflugvöllur	VF	
LM 0364	Hraun - stöpull	N	
OS 5180	Hraunsás	VH	
FS HU01	Húsavíkurflugvöllur	N	
OS 7520	Ingólfssfjörður A	VF	
OS 5155	Innri - Skúti	VH	
OS 5352	Íshólsvatn S	MH	
OS 5235	Kirkjubæjarklaustur	S	
OS 2108	Kistualda	MH	
AK 5501	Kotárklappir - stöpull	N	
RE351039	Lambhagi - stöpull	R	
RE331019	Laugarás - stöpull	R	
OS 5641	Laugarfell	AH	
RE331028	Laugarnes - stöpull	R	
OS 5238	Mariubakki	S	
HH 9009	Melafjörutangi - stöpull	S	
OS 7463	Melrakkanes sunnan	A	
FS RL01	Mývatnsflugvöllur	N	
LM 3188	Mælifell - stöpull	R	
OS 5376	N við Mjólka	VF	
FS NF02	Norðfjörður flugvöllur	A	
OS F016	Norðurbrún	A	
OS 5637	Nyrða - Þverfell	AH	
OS 5579	Nýjabæjarafrétt	MH	
LM 0360	Olnbogi - stöpull	S	
VR 25	Ólafsvík	V	
FS PA04	Patreksfjarðarflugvöllur	VF	
OS 5660	Reykjaneskóli	VF	
OS TH50	Reynifell V	S	
LM 2109	Reynisfjall Hiran	S	
RE451040	Reynisvatn	R	
LM 0030	Rjúpnafell	S	
OS 2066	Rjúpnafell	VH	
OS 1417	Sandfell	N	
OS 2064	Sauðafell N	MH	
FS KR01	Sauðárkróksflugvöllur	N	
LM 3177	Selfjall - stöpull	R	
OS 5176	Síðumúlaveggir	VF	
OS 1070	Skarðsfjall	S	
LM 0736	Skarðsfjara	S	
RE421015	Skildinganes - stöpull	R	
OS 1412	Skollahnjúkur	N	
LM 3708	Skógarbringur - stöpull	R	
OS 5477	Skógarnes	V	
VR550260	Skógarströnd	V	
LM 3073	Skúmsstaðir	S	
OS 0167	Slórfell	AH	
RE631023	Smalaholt - stöpull	R	
OS 5003	Snjóöldufjallgarður	S	
ISN95	Ísnet 1995		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	AK 2404	Sólborgarhóll - stöpull	N
	OS 2059	Steinvaðsfell	A
	LM 3055	Stóraalda	S
	LM 0361	Strandvegur - stöpull	S
	VR 40	Stykkishólmur	V
	OS 5639	Svartaalda	AH

OS 5306	Vaðalda	AH
AK 2605	Vaðlaheiði norður - stöpull	N
AK 8111	Vaðlaheiði V - stöpull	N
OS 2072	Valafell	S
RE741102	Vatnsendakriki - stöpull	R
LM 3427	Vogar - stöpull	R
HH 9006	Ytri-Borgir - stöpull	S
FS TE02	Þingeyrarflugvöllur	VF
LM 1677	Þorbjarnarfell - stöpull	R
OS 5011	Þramarhaugur	N
OS 5343	Ærvík	N

1996

ASKJA96 Stuttnefni	Askja 1996 Númer	Heiti	Svæði
A404		Askja	AH
BATS	D-18	Bátshraun	AH
DREK	NE9323	Dreki	AH
HOTT	NE90012	Höttur	AH
NAUT	NE9043	Nautahnútur	AH
OLAF	NE82005	Ólafsgígar	AH
RAUD	NE83008	Rauðskeggur	AH
VIKR	NE83001	Vikraborgaplan	AH

HEKLA96 Stuttnefni	Hekla 1996 Númer	Heiti	Svæði
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
MOHN	H7	Móhnúkar	S
MUND	NE80056	Mundafell	S
RAUK	NE9329	Rauðkemingar	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S

ÖRÆFA96 Stuttnefni	Öræfajökull 1996 Númer	Heiti	Svæði
BREM	VR 4418	Breiðamörk	S
BRLO	RH 9212	Breiðarlón	S
FAGU	----	Fagurhólmýri	S
FELL	LM 0349	Fellsá SV - stöpull	S
GIGJ	----	Gígjukvísl	S
HAFF	RH 9607	Hafrafell	S
HAOX	RH 9606	Háöxl	S
HARD †	----	Harðaskriða	S
HASK	RH 9608	Háasker	S
INGO	----	Ingólfshöfði	S
JOKA	VR 4401	Jökulsá	S
KOTA	RH 9604	Kotá	S

ÖRÆFA96 Stuttnefni	Öræfajökull 1996 Númer	Heiti	Svæði
KVIA	RH 9211	Kvíarjökull	S
KVSK	RH 9602	Kvísker	S
SKAF	RH 9603	Skaftafell	S
SKEA †	----	Skeiðará	S
SLET	RH 9605	Sléttubjörg	S
SVIF	OS 7375	Svínafell	S

VLBI	LM 0348A	Höfn VLBI-stöð	S
-------------	----------	----------------	----------

HENG96 Stuttnefni	Hengill 1996 Númer	Heiti	Svæði
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KLAM	OS DU18	Klambragil	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R

1997

BARD97 Stuttnefni	Bárðarbunga 1997 Númer	Heiti	Svæði
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
GAEH	NE9701	Gæsahnjúkur	MH
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	MH
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	MH
HAMA	----	Hamarinn	MH
HAUM	LM 0358	Háumýrar NA - stöpull	MH
HELJ	RH 9707	Heljargjá	MH
HNIF	NE9703	Hníflar	MH
HRIM	NE90014	Hrímalda NA	AH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KALK	OS 7491	Kaldakvísl	MH
KIDA	OS 7469	Kiðagilsdrög	MH
NEFS	NE9705	Nefsteinn	MH
NYID	RH 9704	Nýidalur	MH
RJUB	RH 9703	Rjúpnabrekka	MH
SHAG	20 2-2	Syðri - Háganga	MH
SHOF	RH 9706	Svarthöfði	MH
SURT	RH 9702	Surtluf læður	MH
SVAA	RH 9705	Svartá	MH
SVED	NE9706	Sveðja	MH
TIND	NE9702	Tindafell	MH
TOMA	RH 9701	Tómasarhagi	MH
URHA	NE90011	Urðarháls	MH

TFZ97 Stuttnefni	Tjörnes Fracture Zone 1997 Númer	Heiti	Svæði
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AEDA	NE9512	Æðarfossar	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
AUSB	OS 7382	Austaribrekka	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BANG	NE9507	Bangastaðir	N
BAUS	NE9518	Bláuskriður	N
TFZ97 Stuttnefni	Tjörnes Fracture Zone 1997 Númer	Heiti	Svæði
BLAS	352	Bláskógaheiði	N
BREV	NE 9506	Breiðavík	N
FLAD	RH 8701	Flateyjardalur	N
FLAT	NE9520	Flatey á Skjálfanda	N
GAUR	NE9516	Garður	N
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	N

GREN	RH 9005	Grenivík	N
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N
HAMH	NE9519	Hamrahlíð	N
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	N
HAUG	OS 7313	Hauganes II	N
HEHO	NE9517	Helguhóll	N
HELL	329	Hellur	N
HOGI	NE9521	Ytra Höfðagil	N
HOLL	RH 8702	Hóll	N
HOVA	344	Höskuldsvatn	N
HUSA	NE9508	Húsavíkurfjall	N
HVIT	NE93001	Hvithólar	N
KJAH	NE9515	Kjalarhöfði	N
KOPA	9701	Kópasker	N
KRAF	TUB 018	Krafla	N
KVIS	NE9505	Kvísarhóll	N
LAUA	OS 7434	Laugará	N
LAUD	NE9509	Laugardalur	N
LEDH	9702	Leirdalsheiðarsporður	N
LYNG	TUB 004	Lyngás	N
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð	N
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
NOMO	9901	Norðan Mófells	N
RAND	NE9513	Randir	N
RAUH	303	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	N
SAEL	320	Sæluhúsmúli	N
SJON	NE9522	Sjónarhóll	N
SKIA	NE9406	Skildingahólsveggur A	N
SKIB	NE9407	Skildingahólsveggur B	N
SKIC	NE9408	Skildingahólsveggur C	N
SKID	NE9409	Skildingahólsveggur D	N
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THRI	NE9514	Þríhyrningur	N
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	N

ISN97	Ísnet 1997		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ADA	OS 5873	Arnardalsalda	AH
BF	OS 5433	Búrfell	AH
DIM	OS 7001	Dimmifjallgarður	N
DJ	OS 5466	Dyngjujökull norðan	AH
FH	OS 5441	Fitjahnjúkur	AH
FK	OS 5438	Fjallkollur	AH
FM7449	OS 7449	Brúarás	A
FRG	OS 5017	Fremri - Grímsstaðanúpur	N
GAGN	OS 5434	Gagnheiðarhnjúkur	A
GVS	OS 5634	Gilsárkötn sunnan	AH
HORN	OS 5425	Hornbrynja	A
HVA	OS 5635	Hólmavatn vestan	AH
JKH	OS 5460	Jökulhæðir	A
L001	OS 5701	Dratthalastaðir	A
L004	OS 5704	Völsungi	A
ISN97	Ísnet 1997		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
L013	OS 5713	Eiðar vestan	A
L021	OS 5721	Steinholt	A
L025	OS 5725	Höfði	A
L027	OS 5727	Eyjólfsstaðir NA	A
L031	OS 5731	Mjóanes	A
L034	OS 2053	Hrafngerðisbjarg	A

L042	OS 5742	Bessastaðarétt	A
L045	OS 5745	Víðivellir ytri	A
LHLI	OS 7010	Langahlíð A	AH
NAL	OS 5457	Nálhúshnjúkar	AH
SK	OS 7149	Skjaldklofi	N
SKJL	LM 0176	Skjöldólfsstaðahnjúkur	AH
SNF	OS 5802	Snæfell NA	AH
STL	OS 5640	Stórilækur norðan	AH
THJO	LM 0166	Þjóðfell	N
	OS 5877	Axará sunnan	AH
	OS 7148	Axlir	N
	OS 5305	Álftadalsfjall	AH
	OS 5464	Blöndugerði austan	A
	OS 7460	Bragðavellir SA	A
	OS 7013	Fiskidalsháls	N
	OS F001	Fjarðarsel	A
	OS 5357	Fremstafell	N
	OS 5621	Glúmsstaðir II	AH
	OS 7151	Hrafnabjörg	A
	OS 5624	Hvammur NA	A
	OS 7435	Jórunnarstaðir	N
	OS 7152	Jökulsárhlíð	A
	OS 5610	Kelduskógar	A
	OS 7150	Móberg NNV	A
	OS 7462	Múli	A
	OS 7263	Snæfellsnes	AH
	OS 7450	Þingmúli	A

1998

RNES98	Reykjanes 1998		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ALMA	5002	Almannagjá	R
ARNA	----	Árnagarður	R
ARSE	----	Arnarseturshraun	R
ASFJ	LM 0072	Ásfjall	R
BLAF	VR 6713	Bláfjallaskáli	R
BREN	RH 9204	Brennisteinsfjöll	R
BURG	255	Búrfellsgjá	R
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
GRHO	----	Grímshóll	R
GRIN	VR 630	Grindaskörð N	R
HAFN	LM 3006	Hafnir	R
HERD	RH 9208	Herdísarvík	R
HLBV	KF 5096	Hólmsbergsviti	R
HNUK	3155	Hnúkar	R
HOLM	108	Hólmsárbrú	R
HOSK	OS TD14	Höskuldsvellir	R
HVIR	LM 0065	Hvirfill - stöpull	R
KAFF	LM 3179	Litla Kaffistofan	R
RNES98	Reykjanes 1998		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KAST	RH 9313	Kast	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KINN	VR 93133	Kinn	R
KLAM	OS DU18	Klambragil	R
KLOF	TD 76	Sandfellsklofi	R

KRIS	OS 7478	Krísuvík V	R
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
LAMB	NE85015	Lambatangi	R
MOHA	RH 8401	Móhálsadalur	R
NAUF	RH 9314	Nauthólaflatir	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
SELA	RH 9209	Selatangar	R
STAD	----	Staður - stöpull	R
STGR	3712	Stóri Grænhóll - stöpull	R
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
SVAR	----	Svartsengi	R
THOF	LM 1087	Þórðarfell - stöpull	R
THOV	----	Þorlákshafnarvegur B	R
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TJAL	OS 7074	Tjaldstaðagjá	R
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R
ULFA	LM 3044	Úlfarsfell	R
URDA	OS 7069	Urðarhóll	R
VOGA	106	Vogar	R

KATLA98	Katla 1998		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
DAGM	NE9420	Dagmálafjall	S
FIMM	NE9203	Fimmvörðuháls	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
SELJ	NE9404	Seljavellir	S
SKOG	OS 7486	Skógá	S
STEI	NE9405	Steinsholt	S

ASKJA98	Askja 1998		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
A404		Askja	AH
A422	A422	Vikraborgir	AH
BATS	D-18	Bátshraun	AH
DDAL	NE9309	Dyngjufjalladalur	AH
DREK	NE9323	Dreki	AH
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
HOTT	NE90012	Höttur	AH
HRIM	NE90014	Hrímalda NA	AH
HRUT	NE9310	Hrútur	AH
LOKA	RH 9007	Lokatindur	AH
MOFL	NE9039	Móflöt	AH
NAUT	NE9043	Nautahnútur	AH
OLAF	NE82005	Ólafsgígar	AH
RAUD	NE83008	Rauðskeggur	AH
RODG	NE9322	Roðgúll	AH
STAM	NE90013	Stampur	AH
ASKJA98	Askja 1998		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
SVAD	NE9316	Svartadyngja	AH
TANN	NE 82002	Tanni	AH
THOR	OS 7471	Þorvaldshraun	AH
VATN	NE0413	Vatnsfell	AH
VIKR	NE83001	Vikraborgaplan	AH

OS_HENG98A	Hengill 1998 A		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	HV 1401	----	R
	OS 7393	----	R
	OS 7402	----	R
	OS 7404	----	R
	OS 7351	----	R
	OS 7535	Rjúpnabrekkur	R
7097	OS 7097	----	R
7274	OS 7274	----	R
7335	OS 7335	Þverárdalur	R
7338	OS 7338	----	R
7347	OS 7347	----	R
AU216	AU 216	----	R
HH04	OS HH04	Hellisheiði	R
HH09	OS HH09	----	R
HH15	OS HH15	Vegur 379	R
HH19	OS HH19	Kolviðarhóll	R
HH22	OS HH22	----	R
HH25	OS HH25	----	R
HH27	OS HH27	----	R
HH52	OS HH52	----	R
HH61	OS HH61	----	R
HH85	OS HH85	Álftatjörn	R
HH90	OS HH90	Katlatjarnalína 90	R
HH94	OS HH94	Katlatjarnalína 94	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KBAR	LM 0305	Kambar - stöpull	R
NV16	OS NV16	----	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
SVIN	OS 7399	Svínahlíð	R

OS_HENG98B	Hengill 1998 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	OS 7315	----	R
	OS 7393	----	R
	OS 7402	----	R
	OS 7404	----	R
7274	OS 7274	----	R
7347	OS 7347	----	R
AU216	AU 216	----	R
HH04	OS HH04	Hellisheiði	R
HH09	OS HH09	----	R
HH15	OS HH15	Vegur 379	R
HH19	OS HH19	Kolviðarhóll	R
HH22	OS HH22	----	R
HH38	OS HH38	Dyradalur NV	R
HH41	OS HH41	----	R
HH43	OS HH43	----	R
HH45	OS HH45	----	R
OS_HENG98B	Hengill 1998 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
HH52	OS HH52	----	R
HH85	OS HH85	Álftatjörn	R
HH90	OS HH90	Katlatjarnalína 90	R
HH94	OS HH94	Katlatjarnalína 94	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KBAR	LM 0305	Kambar - stöpull	R

LAUV	LM 0306	Laugarvatn V - stöpull	S
NE058	NE058	Vegamót	R
NV04	OS NV04		R
NV10	OS NV10		R
NV16	OS NV16	----	R
NV33	OS NV33	----	R
NV35	OS NV35	----	R
NV39	OS NV39	----	R
NV41	OS NV41	----	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
SVIN	OS 7399	Svínahlið	R
VR304	VR 304	----	R

HRO98	Hrómundartindur 1998		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AUDS	RH 8102	Auðsholt	R
BAEL	LM 0059	Arnarbæli	R
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
GEIT	RH 9802	Geitafell	R
GLJU	RH 8101	Gljúfurárholt	R
KALD	RH 8420	Kaldaðarnes	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KERL	RH 8424	Kerlingarberg	R
KLAM	OS DU18	Klambragil	R
KOGU	----	Kögunarhóll	R
KOTS	----	Kotströnd	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
THOV	----	Þorlákshafnarvegur B	R
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R

ISN98	Ísnet 1998		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AGH	OS 5322	Arngarðshólar	N
ARN	OS 5185	Arnarbæli	VH
ARND	OS 5319	Arndísarstaðafell	N
BOS	OS 5202	Blönduós SV	N
BRAE	OS 5321	Bræður norðan	N
BVF	OS 5189	Kúluheiði	VH
DB	OS 5195	Dalsbunga	VH
DNF	OS 5183	Dúfunefsfell	VH
GDK	OS 5540	Goðadalakista	VH
HGH	OS 5186	Hraungarðshaus	VH
HN	OS 5198	Hjúkur	N
HRA	LM 1411	Hrafnsstaðaöxl	N
KAG	OS 5203	Kagaðarhóll	N
KOT	OS 5325	Kotamýri	N
NAMA	TUB 017 / OS 5328	Námafjall	N
ISN98	Ísnet 1998		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
REY	OS 5576	Reyðarfell	MH
RH	OS 5327	Reykjahlið	N
SB	OS 5587	Selbunga	N
SMS	OS 5006	Suðurmennasandfell	VH
TNM	OS 5206	Tungunessmúli	N
	VR PALM	Akurhólar	N

OS 5784	Áfangafell	VH
LV B5001	Blöndustífla vestan - stöpull	VH
OS 5779	Gilsá vestan	N
OS 7107	Gilsárgil sunnan	N
OS 7112	Gilsárlón austan	N
VR 650150	Hamar	N
OS 7139	Háöldur syðst	MH
VR HULD	Holtsbunga	N
VR H27	Hólabak N	N
OS 7111	Inntakshús norðan	N
OS 5599	Kröfluvegur	N
OS 5597	Kröfluvirkjun S	N
OS 5307	Laugafell við kofa	MH
OS 5637	Nyrða - Þverfell	AH
OS 5579	Nýjabæjarafrétt	MH
OS 7137	Sprengisandsvegur	MH
OS 7191	Syðra - Vallholt	N
VR 580120	Tunguháls	N
OS 7261	Ytra Stafnsvatn	MH
OS 5782	Þrístikla SA	VH

1999

SISZ99	South Iceland Seismic Zone 1999		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
BRJA	RH 8421	Brjánsstaðir	S
BURF	RH 8426	Búrfell S	S
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HLID	NE9903	Hlíðardalsskóli - föst stöð	R
HVER	NE9902	Hveragerði - föst stöð	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
OLKE	NE9904	Ölkelduháls - föst stöð	R
REYK	---	Reykjavík - föst stöð	R
STRY	LM 2003	Strýta	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
TTUN	LM 2047	Þjórsártún	S
VEID	OS 7223	Veiðibjölluhóll	S
VOGS	NE9901	Vogsósar - föst stöð	R

ASKJA99	Askja 1999		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
A404		Askja	AH
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
OLAF	NE82005	Ólafsgígar	AH

VATN99	Vatnajökull 1999	
---------------	-------------------------	--

Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	MH
HAMA	----	Hamarinn	MH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S

VATN99B Stuttnefni	Vatnajökull 1999 B Númer	Heiti	Svæði
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	MH
HAMA	----	Hamarinn	MH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S

VATN99C Stuttnefni	Vatnajökull 1999 C Númer	Heiti	Svæði
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	MH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S

HENG99 Stuttnefni	Hengill 1999 Númer	Heiti	Svæði
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R

OS_HENG99 Stuttnefni	Hengill 1999 Númer	Heiti	Svæði
	OS 7091	----	R
	OS 7315	----	R
	OS 7393	----	R
	OS 7400	----	R
	OS 7401	----	R
	OS 7402	----	R
	OS 7404	----	R
20V	----	----	R
7274	OS 7274	----	R
7319	OS 7319	----	R
7347	OS 7347	----	R
7403	OS 7403	----	R
AU216	AU 216	----	R
F322	----	----	R
HH01	OS HH01	Hengladalsvegur	R
HH38	OS HH38	Dyradalur NV	R
HH41	OS HH41	----	R
OS_HENG99 Stuttnefni	Hengill 1999 Númer	Heiti	Svæði
HH43	OS HH43	----	R
HH45	OS HH45	----	R
NE058	NE058	Vegamót	R
NV04	OS NV04		R
NV09	OS NV09		R
NV10	OS NV10		R

NV16	OS NV16	----	R
NV20	OS NV20	----	R
NV21	OS NV21	----	R
NV22	OS NV22	----	R
NV23	OS NV23	----	R
NV24	OS NV24	----	R
NV25	OS NV25	----	R
NV26	OS NV26	----	R
NV33	OS NV33	----	R
NV35	OS NV35	----	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
SVIN	OS 7399	Svínahlíð	R

HRO99A	Hrómundartindur 1999 A		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R
VEDU&VEDR	----	Veðurstofan	R

HRO99B	Hrómundartindur 1999 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
HH04	OS HH04	Hellisheiði	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KLAM	OS DU18	Klambragil	R
MOLD	NE9803	Molddalahnúkur	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
SVIN	OS 7399	Svínahlíð	R
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R

KATLA99	Katla 1999		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
FIMM	NE9203	Fimmvörðuháls	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HOFD	704	Höfðabrekkuheiði	S
KOTL	726	Kötlukriki	S
SKOG	OS 7486	Skógá	S
SOLH	NE9215	Sólheimar	S

KATLA99A	Katla 1999 A		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ALFT	NE9213	Álftagróf	S
DAGM	NE9420	Dagmálafjall	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
JOKV	746	Jökulkvísl	S
KJAL	NE9306	Kjalnatar	S

REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RJUP	NE9303	Rjúpnafell	S
SELJ	NE9404	Seljavellir	S
SKER	NE9201	Sker	S
SOLH	NE9215	Sólheimar	S
STEI	NE9405	Steinsholt	S

KATLA99B	Katla 1999 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AUST	NE9304	Austmannsbunga	S
ENTA	----	Enta	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	S
SOHO	NE9905	Sólheimaheiði - föst stöð	S

KATLA99C	Katla 1999 C		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ALFT	NE9213	Álftagróf	S
DAGM	NE9420	Dagmálafjall	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HOFD	704	Höfðabrekkuheiði	S
HRIS	NE9202	Hríshóll	S
HVAM	VRH7601	Hvammur	S
HVOL	NE9906	Láguhvolar - föst stöð	S
JOKV	746	Jökulkvísl	S
KOTL	726	Kötlukríki	S
MOLN	NE9908	Moldnúpur	S
MORK	NE9909	Miðmörk - föst stöð	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RJUP	NE9303	Rjúpnafell	S
SELJ	NE9404	Seljavellir	S
SNAE	NE9907	Snæbýli - föst stöð	S
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	S
SOHO	NE9905	Sólheimaheiði - föst stöð	S
SOLH	NE9215	Sólheimar	S
STEI	NE9405	Steinsholt	S

TFZ99	Tjörn Fracture Zone 1999		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AEDA	NE9512	Æðarfossar	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
AUSB	OS 7382	Austaribrekka	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BANG	NE9507	Bangastaðir	N
BAUS	NE9518	Bláuskriður	N
BLAS	352	Bláskógaheiði	N
BREV	NE 9506	Breiðavík	N

TFZ99	Tjörn Fracture Zone 1999		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
FLAD	RH 8701	Flateyjardalur	N
FLAT	NE9520	Flatey á Skjálfanda	N
GAUR	NE9516	Garður	N
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	N
GREN	RH 9005	Grenivík	N
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N

HAMH	NE9519	Hamrahlíð	N
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	N
HAUG	OS 7313	Hauganes II	N
HEHO	NE9517	Helguhóll	N
HELL	329	Hellur	N
HOGI	NE9521	Ytra Höfðagil	N
HOLL	RH 8702	Hóll	N
HOVA	344	Höskuldsvatn	N
HUSA	NE9508	Húsavíkurfjall	N
HVIT	NE93001	Hvithólar	N
KJAH	NE9515	Kjalarhöfði	N
KOPA	9701	Kópasker	N
KRAF	TUB 018	Krafla	N
KVIS	NE9505	Kvísarhóll	N
LAUA	OS 7434	Laugará	N
LAUD	NE9509	Laugardalur	N
LEDH	9702	Leirdalsheiðarsporður	N
LYNG	TUB 004	Lyngás	N
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð	N
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
NOMO	9901	Norðan Mófells	N
RAND	NE9513	Randir	N
RAUH	303	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	N
SAEL	320	Sæluhúsmúli	N
SJON	NE9522	Sjónarhóll	N
SKIA	NE9406	Skildingahólsveggur A	N
SKIB	NE9407	Skildingahólsveggur B	N
SKIC	NE9408	Skildingahólsveggur C	N
SKID	NE9409	Skildingahólsveggur D	N
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THRI	NE9514	Þríhyrningur	N
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	N

ISN99 Stuttnefni	Ísnet 1999 Númer	Heiti	Svæði
0317A	LM 0317A	Mjósund	VF
0318A	LM 0318A	Sandfell	VF
0320A	LM 0320A	Mjólka	VF
0321A	LM 0321A	Flókalundur	VF
0323A	LM 0323A	Reykhólar	VF
0324A	LM 0324A	Hrófberg	VF
0325A	LM 0325A	Gjögur	VF
0503A	LM 0503A	Reykjaskóli	V
0524A	LM 0524A	Eyrarfjall	VF
0525A	LM 0525A	Selá	VF
0526	LM 0526	Gjögur	VF
1260A	LM 1260A	Ennishöfði	VF
6120	VR 6120	Arnarnes	VF
AB	OS 5388	Álftaborg	VF
ARNE	LM 0319	Arnarnes - stöpull	VF
BMV	OS 5653	Blámýri vestan	VF
ENNI	LM 1260	Ennishöfði - stöpull	VF
ISN99 Stuttnefni	Ísnet 1999 Númer	Heiti	Svæði
EYRA	LM 0524	Eyrarfjall	VF
F	OS 5398	Tangavatn S	VF
FLOK	LM 0321	Flókalundur - stöpull	VF
GJOG	LM 0325	Gjögur - stöpull	VF
HROF	LM 0324	Hrófberg - stöpull	VF
M	OS 5404	Stöð M á Glámusvæði	VF

MJOL	LM 0320	Mjólká - stöpull	VF
MJOS	LM 0317	Mjósund - stöpull	VF
RESK	LM 0503	Reykjaskóli NA	V
REYH	LM 0323	Reykhólar - stöpull	VF
SAFE	LM 0318	Sandafell - stöpull	VF
SATH	OS 5366	Hrafnseyrarheiði A	VF
SEVE	LM 0525	Selá	VF
SVF	OS 5668	Skeljavíkurfjall	VF
T	OS 5408	Langavatn SV	VF
U	OS 5409	Stöð U á Glámusvæði	VF
	VR 6020	Breiðfirðinganes	VF
	VR 610911	Búðanes	VF
	VR 610912	Digranes	VF
	VR 26	Gilsdalur A	VF
	LM 0116	Gilsfjörður basis vestur	VF
	OS 5485	Gjögursvatn NA	VF
	VR 11	Haukabergr	VF
	LM 0134	Hálfðánarfell	VF
	VR 32	Hálfðánarlautir	VF
	OS 5384	Hella	VF
	VR 6815	Hlaðhamarsborg	VF
	VR 1026	Holt N	VF
	OS 7504	Hólmavatn SSV	VF
	OS 7520	Ingólfssfjörður A	VF
	VR 0723	Karlsey	VF
	VR 1030	Kálfanesfjall	VF
	VR 600420	Kinnarstaðir A	VF
	OS 7501	Kjálkafjörður NV	VF
	VR 13	Kleifarheiðarskarð A	VF
	VR 602	Krókavatn N	VF
	FV1004	Króksfjarðarnes	VF
	VR 23	Miklidalur	VF
	OS 5612	Mjósund S	VF
	VR 0055	Ódrjúgsháls	VF
	VR 30	Rauðmýri S	VF
	VR 6819	Sauðanes	VF
	VR 330311	Selvík	VF
	VR 600370	Skáldstaðir N	VF
	OS 5611	Skógardalur austan	VF
	VR 1247	Stíkuháls	VF
	VR 07	Vaðalsá N	VF
	OS 7503	Vatnsdalsvatn N	VF
	OS 7502	Vatnsdalur SA	VF
	VR 9	Vattará V	VF
	LM 1252	Vattarfjall	VF
	VR 2	Vattarnes	VF
	VR 0052	Vörðufell	VF
	VR 611011	Ögurnes	VF

OS_RNES99	Reykjanes 1999		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
HAFN	LM 3006	Hafnir	R
HS02	OS HS02	Svartsengi - Eldvörp 2	R
HS07	OS HS07	Svartsengisvirkjun N	R
KAST	RH 9313	Kast	R
RENE	LM 0302	Reykjanes I - stöpull	R
STAD	----	Staður - stöpull	R

TJAL	OS 7074	Tjaldstaðagjá	R
URDA	OS 7069	Urðarhóll	R
	OS 7058	Árnastígur 7058	R
	OS 7179	Berghraun	R
	OS HS12	Eldvörp	R
	LM 3407	Fitjar - stöpull	R
	VR 1113	Grindavíkurvegur 1113	R
	VR 1116	Grindavíkurvegur 1116	R
	VR 1117	Grindavíkurvegur 1117	R
	VR G13	Grindavíkurvegur G13	R
	VR G2	Grindavíkurvegur G2	R
	VR G34	Grindavíkurvegur G34	R
	GR H20	Grindavíkurvegur H20	R
	GR H28	Grindavíkurvegur H28	R
	VR 123	Hafnaberg A	R
	VG 242	Hafnavegur 242	R
	VG 252	Hafnavegur 252	R
	OS RN40	Háleyjabunga V	R
	SN 12	Heitavatnspípa 12	R
	SN 21	Heitavatnspípa 21	R
	SN H17	Heitavatnspípa H17	R
	SN H25	Heitavatnspípa H25	R
	SN H7	Heitavatnspípa H7	R
	OS 7052	Húsatóttir A	R
	OS 7055	Húsatóttir NNA	R
	OS 7169	Járngerðarstaðir	R
	VR 113	Kalmanstjörn SA	R
	OS RN16	Kistuberg	R
	OS 7060	Lágafell SA	R
	VR 104	Merkisnes SA	R
	VR 148	Miðhóll A	R
	OS HS19	Njarðvíkurflugvöllur S	R
	OS SV1	Orkuver V	R
	OS 5483	Reykjanestá	R
	OS RN30	Reykjanesviti SV	R
	OS HS16	Sandfellshæð S	R
	OS HS18	Sandfellshæð VSV	R
	VR G5	Seltjörn A	R
	OS RN07	Sjóefnavinnslan A	R
	VR 141	Skjótastaðir A	R
	OS 7183	Stapafellsvegur	R
	VR 144	Stóra - Sandvík S	R
	OS HS11	Stóra - Skógfell SSA	R
	OS HS20	Suðurnesjalína HS20	R
	OS HS21	Suðurnesjalína HS21	R
	OS 7065	Súlur - Reykjanesi	R
	OS HS05	Svartsengi - Eldvörp 5	R
	OS HS10	Svartsengi A	R
	OS 7077	Sýrfell NA	R
	OS 7063	Þórðarfell V	R
	OS 7050	Þórkötlustaðanes	R
	OS RN35	Önglabrjótnef	R

2000

ASKJA00	Askja 2000	Heiti	Svæði
Stuttnefni	Númer		
A404		Askja	AH
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
OLAF	NE82005	Ólafsgígar	AH

HEKLA00A Stuttnefni	Hekla 2000A Númer	Heiti	Svæði
BJOL	LM 0355	Bjarnalón - stöpull	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
LEYN	NE80042	Leynishóll	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S

HEKLA00B Stuttnefni	Hekla 2000 B Númer	Heiti	Svæði
BRSK	NE9308	Breiðaskarð	S
DROP	NE9307	Dropi	S
FROS	LM 3364	Frostastaðaháls	S
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S
HEST	NE80046	Hestalda	S
HRAF	NE8623	Hrafninnuhraun	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
KROK	OS 7418	Krökagiljabrún N	S
LEYN	NE80042	Leynishóll	S
LITL	----	Litla - Hekla	S
MUND	NE80056	Mundafell	S
NBJA	NE80058	Norðurbjallar N	S
NOXL	----	Norðuröxl	S
PALA	RH 9311	Pála	S
RAUK	NE9329	Rauðkemingar	S
SBJA	NE80054	Suðurbjallar	S
SKHR	OS 7365	Skógshraun	S
SKJA	NE80047	Skjaldbreið	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
VALA	RH 9312	Valahnúkar	S

HEKLA00C Stuttnefni	Hekla 2000 C Númer	Heiti	Svæði
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KROK	OS 7418	Krökagiljabrún N	S
LITL	----	Litla - Hekla	S
MOHN	H7	Móhnúkar	S
NBJA	NE80058	Norðurbjallar N	S
NOXL	----	Norðuröxl	S
RAUK	NE9329	Rauðkemingar	S
SBJA	NE80054	Suðurbjallar	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S

KATLA00A Stuttnefni	Katla 2000 A Númer	Heiti	Svæði
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HVAM	VRH7601	Hvammur	S
MOLN	NE9908	Moldnúpur	S
MORK	NE9909	Miðmörk - föst stöð	S
RVK	LM 0082	Valhúsahæð - stöpull	R

SELJ	NE9404	Seljavellir	S
THEY	NE0001	Þorvaldseyri - föst stöð	S

KATLA00AA Stuttnefni	Katla 2000 AA Númer	Heiti	Svæði
AUST	NE9304	Austmannsbunga	S
ENTA	----	Enta	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S

KATLA00B Stuttnefni	Katla 2000 B Númer	Heiti	Svæði
ALFT	NE9213	Álftagróf	S
AUST	NE9304	Austmannsbunga	S
BOTN	NE80053	Botnafjall	S
BULA	NE9411	Búland	S
DAGM	NE9420	Dagmálafjall	S
EINH	OS 7385	Einhyrningur NA	S
ELDH	OS 5847	Eldhraun	S
ENTA	----	Enta	S
FIMM	NE9203	Fimmvörðuháls	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HOFD	704	Höfðabrekkuheiði	S
HRIS	NE9202	Hríshóll	S
HVAM	VRH7601	Hvammur	S
HVOL	NE9906	Láguhvolar - föst stöð	S
JOKV	746	Jökulkvísl	S
KJAL	NE9306	Kjalnætur	S
KOTL	726	Kötlukríki	S
MAEL	OS 7416	Mælifell V	S
MOLN	NE9908	Moldnúpur	S
MORK	NE9909	Miðmörk - föst stöð	S
REYF	LM 0352	Reynisfjall I - stöpull	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RJUP	NE9303	Rjúpnafell	S
SELJ	NE9404	Seljavellir	S
SKER	NE9201	Skær	S
SKOG	OS 7486	Skógá	S
SNAE	NE9907	Snæbýli - föst stöð	S
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	S
SOHO	NE9905	Sólheimaheiði - föst stöð	S
SOLH	NE9215	Sólheimar	S
STEI	NE9405	Steinsholt	S
THEY	NE0001	Þorvaldseyri - föst stöð	S

RNES00 Stuttnefni	Reykjanes 2000 Númer	Heiti	Svæði
ALMA	5002	Almannagjá	R
ARNA	----	Árnagarður	R
ARSE	----	Árnarseturshraun	R
ARST	RH 9801	Árnastígur	R

ASFJ	LM 0072	Ásfjall	R
BLAF	VR 6713	Bláfjallaskáli	R
BREN	RH 9204	Brennisteinsfjöll	R
BURG	255	Búrfellsgjá	R
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
ELDB	----	Eldborg	R
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
GEIT	RH 9802	Geitafell	R
GRHO	----	Grimshóll	R
GRIN	VR 630	Grindaskörð N	R
HAFN	LM 3006	Hafnir	R
HERD	RH 9208	Herdísarvík	R
HLBV	KF 5096	Hólmsbergsviti	R
HLID	NE9903	Hlíðardalsskóli - föst stöð	R
HNUK	3155	Hnúkar	R
HOLM	108	Hólmsárbrú	R
HOSK	OS TD14	Höskuldsvellir	R
HVER	NE9902	Hveragerði - föst stöð	R
HVIR	LM 0065	Hvirfill - stöpull	R
HVOL	NE9906	Láguhvolar - föst stöð	S
KAFF	LM 3179	Litla Kaffistofan	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KASt	RH 9313	Kast	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KINN	VR 93133	Kinn	R
KLAM	OS DU18	Klambragil	R
KLOF	TD 76	Sandfellsklöfi	R
KRIS	OS 7478	Krísuvík V	R
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
LAMB	NE85015	Lambatangi	R
LANG	OS 2069	Langahlíð II	S
MOHA	RH 8401	Móhálsadalur	R
NAUF	RH 9314	Nauthólaflatir	R
OLKE	NE9904	Ölkelduháls - föst stöð	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
SELA	RH 9209	Selatangar	R
SELS	RH 9310	Selsvellir	R
SOHO	NE9905	Sólheimaheiði - föst stöð	S
STAD	----	Staður - stöpull	R
STGR	3712	Stóri Grænhóll - stöpull	R
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
SVAR	----	Svartsengi	R
SVIN	OS 7399	Svínahlíð	R
THEY	NE0001	Þorvaldseyri - föst stöð	S
THOF	LM 1087	Þórðarfell - stöpull	R
THOV	----	Þorlákshafnarvegur B	R
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TJAL	OS 7074	Tjaldstaðagjá	R
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R
ULFA	LM 3044	Úlfarsfell	R
URDA	OS 7069	Urðarhóll	R
VMEY	NE0003	Vestmannaeyjar - föst stöð	S
RNES00	Reykjanes 2000		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
VOGA	106	Vogar	R
VOGS	NE9901	Vogsósar - föst stöð	R

SISZ00A South Iceland Seismic Zone 2000 A

Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AKBR	----	Akbraut	S
AUDS	RH 8102	Auðsholt	R
BAEL	LM 0059	Arnarbæli	R
BILD	RH 8425	Bíldsfell	S
BIRN	OS 7224	Birnustaðir	S
BRJA	RH 8421	Brjánsstaðir	S
BURF	RH 8426	Búrfell S	S
DJ	OS 5466	Dyngjujökull norðan	AH
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S
FRAM	RH 8427	Framnes	S
GISL	OS 5170	Gíslholtsfjall	S
GLJU	RH 8101	Gljúfurárholt	R
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S
HAFU	NE9112	Hafurshorn	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HEFJ †	LM 0057	Hestfjall	S
HJAL	OS 7222	Hjallanes	S
HLID	NE9903	Hlíðardalsskóli - föst stöð	R
HVER	NE9902	Hveragerði - föst stöð	R
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KALD	RH 8420	Kaldaðarnes	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KERH	RH 8422	Kerhóll	S
KOGU	----	Kögunarhóll	R
KOLT	----	Kaldárholt	S
KOTS	----	Kotströnd	R
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
LJOS	NE9504	Ljósafoss	R
NONH	----	Nónholt	S
ODDG	LM 1055	Oddgeirshólar	S
OLKE	NE9904	Ölkelduháls - föst stöð	R
ONDV	RH 8423	Öndverðarnes	S
RAFT	RH 8428	Raftholt	S
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
SAUR	NE 9707	Saurbær	S
SKAR	LM 3072	Skarðsfjall	S
SKJA	NE80047	Skjaldbreið	S
SNAS	RH 8430	Snasir	S
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
STRY	LM 2003	Strýta	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
TTUN	LM 2047	Þjórsártún	S
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R
VALA	RH 9312	Valahnúkar	S
VEID	OS 7223	Veiðibjölluhóll	S
VOGS	NE9901	Vogsósar - föst stöð	R
VOHO	RH 8429	Vörðuholt	S

SISZ00B Stuttnefni	South Iceland Seismic Zone 2000 B Númer	Heiti	Svæði
	----	Sprungumælingamerki	S
	----	Sprungumælingamerki	S
	----	Sprungumælingamerki	S
265S	VR 265S	Sprungumælingamerki	S
268S	VR 268S	Sprungumælingamerki	S

LAMY	OS 7225	Langamýri	S
SP01	OS SP01	Sprungumælingamerki	S
SP02	OS SP02	Sprungumælingamerki	S
SP03	OS SP03	Sprungumælingamerki	S
SP04	OS SP04	Sprungumælingamerki	S
SP05	OS SP05	Sprungumælingamerki	S
SP06	OS SP06	Sprungumælingamerki	S
SP07	OS SP07	Sprungumælingamerki	S
SP08	OS SP08	Sprungumælingamerki	S
SP09	OS SP09	Sprungumælingamerki	S
SP10	OS SP10	Sprungumælingamerki	S

SURT00	Surtsey 2000		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
REYK	---	Reykjavík - föst stöð	R
SURN	205	Surtsey N	S
SURS	621	Surtsey	S

TJÖRNES00	Tjörnes 2000		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AEDA	NE9512	Æðarfossar	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BREV	NE 9506	Breiðavík	N
HUSA	NE9508	Húsavíkurfjall	N
KVIS	NE9505	Kvíslarhóll	N
LAUD	NE9509	Laugardalur	N
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð	N
SJON	NE9522	Sjónarhóll	N
THRI	NE9514	Þríhyrningur	N

ISN00	Ísnet 2000		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
2028	LM 2028	Hrossaborg suður	N
5750	OS 5750	Byrgi vestan	N
5754	OS 5754	Áveggur norðan	N
5757	OS 5757	Hóll	N
5763	OS 5763	Hraunbrún SA	N
5842	OS 5842	Geiteyjarströnd S	N
5858	OS 5858	Garður	N
5862	OS 5862	Grænavatnsbruni V	N
5863	OS 5863	Grænavatnsbruni A	N
5864	OS 5864	Seljahjallagil N	N
7046	OS 7046	Þeistareykir NV	N
7360	OS 7360	Haganes	N
7362	OS 7362	Valþjófsnes	N
7568	OS 7568	Laxárvirkjun S	N
7569	OS 7569	Sveinhraun	N
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
ISN00	Ísnet 2000		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AUSB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
AUSB	OS 7382	Austaribrekka	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
D5	OS D5	Dettifoss D5	N
EIN	OS 5344	Einbúi	N

FM6412	OS 6412	Hlíðarvegur	N
GD	OS 5592	Gæsadalur austan	N
GEI	OS 5014	Geitafellshnjúkur	N
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	N
GODA	OS 7438	Goðafoss	N
GRAE	OS 5861	Grænavatn	N
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	N
HEBL	OS 7472	Herðubreiðarlindir	AH
HOLA	OS 7380	Hólasandur	N
HSH	OS HSH	Hvannstóðshöfði	N
I	OS 2075	Bakkahlaup sunnan	N
ISHO	OS 7379	Íshólsvatn S	MH
IX	OS 2083	Hamarsalda NV	N
KN	OS KN	Krafla norðan	N
KONGSP	LM 1420	Reykjahlið	N
KRME	OS 7442	Krókmelshellur	N
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
SAUH	OS 2097	Sauðaklifshöfði	N
SB	OS 5594	Sandbotnar norðan	N
SELL	OS 7437	Sellandafjall S	N
SJ	LM 1418	Sjónarhóll	N
SNFJ	LM 2038	Syðra - Norðmelsfjall	N
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
VI	OS 2080	Fjallás	N
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	N
XI	OS 2085	Tvídyrahellir	N
XVIII	OS 2102	Norðmelsfjall syðra	N
XXVI	OS 2098	Langavatnshöfði	N
	OS J040	Dettifoss norðan	N
	OS 2077	Smjörhóll	N
	OS 5595	Suðvestan Vítis	N

OS_HENG00	Hengill 2000		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	HV 1401	----	R
	OS 7315	----	R
	OS 7393	----	R
	OS 7402	----	R
	OS 7404	----	R
7274	OS 7274	----	R
AU216	AU 216	----	R
HH04	OS HH04	Hellisheiði	R
HH09	OS HH09	----	R
HH15	OS HH15	Vegur 379	R
HH19	OS HH19	Kolviðarhóll	R
HH22	OS HH22	----	R
HH38	OS HH38	Dyradalur NV	R
HH41	OS HH41	----	R
HH43	OS HH43	----	R
HH45	OS HH45	----	R
HH52	OS HH52	----	R
KBAR	LM 0305	Kambar - stöpull	R
OS_HENG00	Hengill 2000		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
NE058	NE058	Vegamót	R
NV04	OS NV04		R
NV10	OS NV10		R
NV16	OS NV16	----	R
NV35	OS NV35	----	R

SVIN	OS 7399	Svínahlíð	R
VR304	VR 304	----	R
ÖLFS	LM 0365	Ölfusborgir - stöpull	R

2001

RNES01 Stuttnefni	Reykjanes 2001 Númer	Heiti	Svæði
ALMA	5002	Almannagjá	R
ARNA	----	Árnagarður	R
ARSE	----	Arnarseturshraun	R
ARST	RH 9801	Árnastígur	R
ASFJ	LM 0072	Ásfjall	R
AUDS	RH 8102	Auðsholt	R
BLAF	VR 6713	Bláfjallaskáli	R
BREN	RH 9204	Brennisteinsfjöll	R
BURG	255	Búrfellsgjá	R
DRAU	NE 79037	Draugatjörn	R
ELDB	----	Eldborg	R
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
GEIT	RH 9802	Geitafell	R
GLJU	RH 8101	Gljúfurárholt	R
GRHO	----	Grimshóll	R
GRIN	VR 630	Grindaskörð N	R
HAFN	LM 3006	Hafnir	R
HERD	RH 9208	Herdísarvík	R
HH04	OS HH04	Hellisheiði	R
HLBV	KF 5096	Hólmsbergsviti	R
HLID	NE9903	Hlíðardalsskóli - föst stöð	R
HNUK	3155	Hnúkar	R
HOFN	BH 9002	Höfn I - stöpull	S
HOLM	108	Hólmsárbrú	R
HOSK	OS TD14	Höskuldsvellir	R
HVER	NE9902	Hveragerði - föst stöð	R
HVIR	LM 0065	Hvirfill - stöpull	R
HVOL	NE9906	Láguhvolar - föst stöð	S
KAFF	LM 3179	Litla Kaffistofan	R
KALD	RH 8420	Kaldaðarnes	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KAST	RH 9313	Kast	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KINN	VR 93133	Kinn	R
KLAM	OS DU18	Klambragil	R
KLOF	TD 76	Sandfellsklöfi	R
KOGU	----	Kögunarhóll	R
KOTS	----	Kotströnd	R
KRIS	OS 7478	Krísuvík V	R
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
LAMB	NE85015	Lambatangi	R
LANG	OS 2069	Langahlíð II	S
LJOS	NE9504	Ljósafoss	R
MOHA	RH 8401	Móhálsadalur	R
MOLD	NE9803	Molddalahnúkur	R
RNES01 Stuttnefni	Reykjanes 2001 Númer	Heiti	Svæði
NAUF	RH 9314	Nauthólaflatir	R
OLKE	NE9904	Ölkelduháls - föst stöð	R
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
RKOT	OS DU07	Reykjakot	R
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R

SAND	OS 7331	Sandklettur	R
SELA	RH 9209	Selatangur	R
SELS	RH 9310	Selsvellir	R
SOHO	NE9905	Sólheimaheiði - föst stöð	S
STAD	----	Staður - stöpull	R
STGR	3712	Stóri Grænhóll - stöpull	R
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
SVAR	----	Svartsengi	R
SVIN	OS 7399	Svínahlíð	R
THEY	NE0001	Þorvaldseyri - föst stöð	S
THOF	LM 1087	Þórðarfell - stöpull	R
THOV	----	Þorlákshafnarvegur B	R
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TJAL	OS 7074	Tjaldstaðagjá	R
TVEG	VR ÞH 7	Þorlákshafnarvegur A	R
ULFA	LM 3044	Úlfarsfell	R
URDA	OS 7069	Urðarhóll	R
VMEY	NE0003	Vestmannaeyjar - föst stöð	S
VOGA	106	Vogar	R
VOGS	NE9901	Vogsósar - föst stöð	R

SISZ01A	South Iceland Seismic Zone 2001 A		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AKBR	----	Akbraut	S
BIRN	OS 7224	Birnustaðir	S
BRJA	RH 8421	Brjánsstaðir	S
BURF	RH 8426	Búrfell S	S
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S
FRAM	RH 8427	Framnes	S
GISL	OS 5170	Gíslholtsfjall	S
GIST	RH 0101	Gíslastaðir	S
GULL	OS 5469	Gullfoss	S
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S
HEIM	OS F08	Heimaey II	S
HELJ	RH 9707	Heljargjá	MH
HJAL	OS 7222	Hjallanes	S
HURD	LM 0055	Hurðarbak	S
HVER	NE9902	Hveragerði - föst stöð	R
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KERH	RH 8422	Kerhóll	S
KIDJ	NE200101	Kiðjabergr - föst stöð	S
KOLT	----	Kaldárholt	S
KOPS	OS 7366	Kópsvatn	S
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
LJOS	NE9504	Ljósafoff	R
NONH	----	Nónholt	S
ODDG	LM 1055	Oddgeirshólar	S
OLKE	NE9904	Ölkelduháls - föst stöð	R
ONDV	RH 8423	Öndverðarnes	S
RAFT	RH 8428	Raftholt	S
SISZ01A	South Iceland Seismic Zone 2001 A		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
SELF	NE200102	Selfossflugvöllur - föst stöð	R
SKAR	LM 3072	Skarðsfjall	S
SNAS	RH 8430	Snasir	S
STOR	NE200103	Stórólfsvoll - föst stöð	S

THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
TTUN	LM 2047	Þjórsártún	S
VEID	OS 7223	Veiðibjölluhóll	S
VMEY	NE0003	Vestmannaeyjar - föst stöð	S
VOGS	NE9901	Vogsósar - föst stöð	R
VOHO	RH 8429	Vörðuholt	S

SISZ01B	South Iceland Seismic Zone 2001 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	----	Sprungumælingamerki	S
	----	Sprungumælingamerki	S
	----	Sprungumælingamerki	S
265S	VR 265S	Sprungumælingamerki	S
268S	VR 268S	Sprungumælingamerki	S
KIDJ	NE200101	Kiðjaberg - föst stöð	S
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
SELF	NE200102	Selfossflugvöllur - föst stöð	R
SP01	OS SP01	Sprungumælingamerki	S
SP02	OS SP02	Sprungumælingamerki	S
SP03	OS SP03	Sprungumælingamerki	S
SP04	OS SP04	Sprungumælingamerki	S
SP05	OS SP05	Sprungumælingamerki	S
SP06	OS SP06	Sprungumælingamerki	S
SP07	OS SP07	Sprungumælingamerki	S
SP08	OS SP08	Sprungumælingamerki	S
SP09	OS SP09	Sprungumælingamerki	S
SP10	OS SP10	Sprungumælingamerki	S

VATN01	Vatnajökull 2001		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	MH
HAMA	----	Hamarinn	MH
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
SKR2	NE0004	Skrokkalda 2	MH

ASKJA01	Askja 2001		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
A404		Askja	AH
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
OLAF	NE82005	Ólafsgígar	AH

KATLA01A	Katla 2001 A		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AUST	NE9304	Austmannsbunga	S
ENTA	----	Enta	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HVOL	NE9906	Láguhvolar - föst stöð	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S

SOHO	NE9905	Sólheimaheiði - föst stöð	S
THEY	NE0001	Þorvaldseyri - föst stöð	S

KATLA01B	Katla 2001 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ALFT	NE9213	Álftagróf	S
AUST	NE9304	Austmannsbunga	S
ENTA	----	Enta	S
FIMM	NE9203	Fimmvörðuháls	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HOFD	704	Höfðabrekkuheiði	S
HRIS	NE9202	Hrúshóll	S
HVAM	VRH7601	Hvammur	S
JOKV	746	Jökulkvísl	S
KJAL	NE9306	Kjalnatar	S
KOTL	726	Kötlukrúki	S
MOLN	NE9908	Moldnúpur	S
MORK	NE9909	Miðmörk - föst stöð	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
RJUP	NE9303	Rjúpnafell	S
SELJ	NE9404	Seljavellir	S
SKOG	OS 7486	Skógá	S
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	S
SOLH	NE9215	Sólheimar	S
STEI	NE9405	Steinsholt	S

TFZ01A	Tjörnes Fracture Zone 2001 A		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AEDA	NE9512	Æðarfossar	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BREV	NE 9506	Breiðavík	N
KVIS	NE9505	Kvíslarhóll	N
LAUD	NE9509	Laugardalur	N
SJON	NE9522	Sjónarhóll	N
THRI	NE9514	Þríhyrningur	N

TFZ01B	Tjörnes Fracture Zone 2001 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AEDA	NE9512	Æðarfossar	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BANG	NE9507	Bangastaðir	N
BREV	NE 9506	Breiðavík	N
GAUR	NE9516	Garður	N
HELL	329	Hellur	N
HUSA	NE9508	Húsavíkurfjall	N
KVIS	NE9505	Kvíslarhóll	N
LAUD	NE9509	Laugardalur	N

TFZ01B	Tjörnes Fracture Zone 2001 B		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð	N
SJON	NE9522	Sjónarhóll	N
THRI	NE9514	Þríhyrningur	N

TORF01 Stuttnefni	Torfajökull 2001 Númer	Heiti	Svæði
BLAU	NE200112	Blautakvísl	S
BREI	FM 354	Breiðbakur S	S
BRSK	NE9308	Breiðaskarð	S
BULA	NE9411	Búland	S
DROP	NE9307	Dropi	S
EINH	OS 7385	Einhyrningur NA	S
ELDH	OS 5847	Eldhraun	S
FAGR	OS 7376	Fagrifoss V	S
GALT	OS 7485	Galti	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HEHA	LM 3371	Herðubreiðarháls	S
HRAF	NE8623	Hrafninnuhraun	S
HRAS	NE200109	Hrafninnusker	S
KGIL	NE200107	Króksgil	S
KKLO	NE200106	Kaldaklof	S
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
LAHR	NE200110	Laugahraun	S
LAUF	NE8650	Laufafell	S
LEYN	NE80042	Leynishóll	S
LIHO	NE200111	Litlhöfði	S
MAEL	OS 7416	Mælifell V	S
NLAN	RH 9102	Langisjór N	S
NOFA	D 3372	Nyrðri Ófæra	S
SATU	NE200105	Sátubotnahnúkar	S
SLAN	FM 546	Langisjór S	S
SNAE	NE9907	Snæbýli - föst stöð	S
TEIG	OS 5819	Teigingalækur	S
THRA	NE9527	Þrætutangi	S
THVE	NE200108	Þvergljúfursá	S

ISN01 Stuttnefni	Ísnet 2001 Númer	Heiti	Svæði
B	OS 5108	Klofaey austan	S
BAEL	LM 0059	Arnarbæli	R
BB	OS 5149	Breiðbakur	S
BJOL	LM 0355	Bjarnalón - stöpull	S
BOTA	LM 0351	Botnar - stöpull	S
BS	OS 5105	Bláskógar	S
BUF	OS 5160	Búrfell SA Bláfells	VH
C	OS 5114	Sölvahraun NV	S
DMA	OS 7571	Dagmálaás	S
EINH	OS 7385	Einhyrningur NA	S
FAS	OS 5000	Fitjaásar NA	VH
FN	LM 0024	Fossnúpur	S
FOSA	LM 0309	Fossá V - stöpull	V
FREM	OS 7282	Fremriskúti	VH
GALT	OS 7485	Galti	S
GASK	LM 0301	Garðskagi - stöpull	R
GFN	OS 5295	Græniþjallgarður N	S
GISL	OS 5170	Gíslholtsfjall	S
HA	OS 2062	Hnöttöttaalda	MH
ISN01 Stuttnefni	Ísnet 2001 Númer	Heiti	Svæði
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HAUK	LM 0307	Haukholt A - stöpull	S
HAUM	LM 0358	Háumýrar NA - stöpull	MH
HEEY	LM 0353	Heimaey I - stöpull	S
HH	OS 5294	Herðubreiðarháls	S

HH38	OS HH38	Dyradalur NV	R
HVIV	OS 7482	Hvítárvatn S	VH
ISAK	OS 7386	Ísakot - föst stöð	S
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KALF	LM 0350	Kálfafell - stöpull	S
KBAR	LM 0305	Kambar - stöpull	R
KEIL	LM 3713	Keilisnes - stöpull	R
KH	OS 5830	Kerlingarhnúkar	S
KHRA	LM 0527	Kjalhraun	VH
KJAV	LM 0357	Kjalvötn NV - stöpull	MH
KRHR	OS 7220	Krókakraun	S
KVFE	OS 5145	Kvísarfell	S
KVIK	LM 0303	Krísuvík - stöpull	R
LAHL	LM 0356	Langahlíð I - stöpull	S
LAM	OS 7279	Lambafell	VH
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LANG	OS 2069	Langahlíð II	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
LAUV	LM 0306	Laugarvatn V - stöpull	S
LISA	LM 3204	Litla - Sauðafell	R
LJF	OS 5004	Ljósufjöll	S
LVF	OS 5164	Laugarvatnsfjall	S
LYHE	LM 3706	Lyngdalsheiði	S
MAEL	OS 7416	Mælifell V	S
NA	OS 2065	Norðlingaalda	MH
NB	LM 2016	Búðarháls norður	S
NBF	OS 5112	Norðan í Búrfelli	S
NH	OS 5109	Núpshöfði	S
NT	OS 2070	Krókslón norðan	S
RENE	LM 0302	Reykjanes I - stöpull	R
REYF	LM 0352	Reynisfjall I - stöpull	S
REYK	----	Reykjavík - föst stöð	R
RHL	OS 5827	Rauðhólar	S
RVK	LM 0082	Valhúsahæð - stöpull	R
SB	LM 0196	Búðarháls suður	S
SEJA	LM 0354	Seljaland - stöpull	S
SEL	LM 3058	Selsundsfall	S
SKH	OS 5161	Skriðuheiði	S
SKY	OS 7278	Skyggfir A Bláfells	VH
SM	OS 5111	Sámsstaðamúli	S
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
STRH	LM 0304	Strandarhæð I - stöpull	R
STRY	LM 2003	Strýta	S
SVH	OS 7570	Sandvatnshlíðar	VH
SVIF	OS 7375	Svínafell	S
THV	OS 7572	Þrívörðuháls	S
TJAF	LM 0308	Tjaldafell - stöpull	VH
U	OS 5107	Hald austan	S
VOF	LM 0087	Vörðufell	S
VÖ	OS 5829	Vatnaöldur	S
ÖH	OS 5263	Öræfahnúkur	VH
ÖLFS	LM 0365	Ölfusborgir - stöpull	R
	LM 0056	Ás	S
	OS 2218	Fossölduver NV	S
	OS 5169	Fossölduver vestan	S
ISN01	Ísnet 2001		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	OS 2215	Hrauneyjar	S
	OS 7573	Lambakraun norðan	VH
	LM 2061	Selholt, spegilstöð	S
	OS 2212	Sigalda asutan	S

OS_HENG01	Hengill 2001		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	HV 1401	----	R
	OS 7091	----	R
	OS 7315	----	R
	OS 7393	----	R
	OS 7400	----	R
	OS 7401	----	R
	OS 7402	----	R
	OS 7404	----	R
	OS 7351	----	R
	OS 7535	Rjúpnabrekkur	R
3216	LM 3216	----	R
7274	OS 7274	----	R
7347	OS 7347	----	R
AU216	AU 216	----	R
HH01	OS HH01	Hengladalsvegur	R
HH04	OS HH04	Hellisheiði	R
HH09	OS HH09	----	R
HH15	OS HH15	Vegur 379	R
HH19	OS HH19	Kolviðarhóll	R
HH22	OS HH22	----	R
HH38	OS HH38	Dyradalur NV	R
HH41	OS HH41	----	R
HH43	OS HH43	----	R
HH45	OS HH45	----	R
HH46	OS HH46	Sleggja sunnan	R
HH52	OS HH52	----	R
HH61	OS HH61	----	R
HH80	OS HH80	----	R
HH85	OS HH85	Álftatjörn	R
HH90	OS HH90	Katlatjarnalína 90	R
HH94	OS HH94	Katlatjarnalína 94	R
HN837	HN 837	----	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KBAR	LM 0305	Kambar - stöpull	R
NE058	NE058	Vegamót	R
NV04	OS NV04		R
NV10	OS NV10		R
NV16	OS NV16	----	R
NV33	OS NV33	----	R
NV35	OS NV35	----	R
NV39	OS NV39	----	R
NV41	OS NV41	----	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
SVIN	OS 7399	Svínahlíð	R
VR304	VR 304	----	R
ÖLFS	LM 0365	Ölfusborgir - stöpull	R
	OS HH76	Fremstidalur	R
	OS HH48	Gíghnútur vestan	R
	OS HH47	Hellisskarð NA	R
	OS HH49	Skarðsmýri vestan	R

2002

KRAFLA02	Krafla 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ETHO	----	Éthólaborgir	N
GAES	NE77008	Gæsafjallahorn	N

GRAE	OS 5861	Grænavatn	N
HRHA	----	Hrútfjallahalar	N
HSH	OS HSH	Hvannstóðshöfði	N
HVIT	NE93001	Hvíthólar	N
MYEL	----	Mývatnseldahraun	N
MYVA	0020	Mývatn N	N
RAHO	NE79077	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	N
SAMU	----	Sandmúli	N
STOK	NE87001	Stórikriki	N
VITI	A005	Víti við Kröflu	N
YBJA	NE80049	Ytri Bjarghóll	N

VATN02	Vatnajökull 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
GRIM	LM 0500	Grímsfjall (Saltarinn)	MH
HAMA	----	Hamarinn	MH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S

HEKLA02	Hekla 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
BRSK	NE9308	Breiðaskarð	S
GRFL	NE200203	Gráflekkunef	S
LEYN	NE80042	Leynishóll	S
MOHN	H7	Móhnúkar	S
MUFE	NE200113	Mundafellshryggur	S
NBJA	NE80058	Norðurbjallar N	S
NOXL	----	Norðuröxl	S
PALA	RH 9311	Pála	S
RAUK	NE9329	Rauðkemingar	S
SBJA	NE80054	Suðurbjallar	S
SKHR	OS 7365	Skógshraun	S

KATLA02	Katla 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
AUST	NE9304	Austmannsbunga	S
ENTA	----	Enta	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
REYN	OS 7377	Reynisfjall II	S
SOHH	NE9214	Sólheimaheiði	S

ASKJA02	Askja 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
A404		Askja	AH
DYNG	NE84011	Dyngja	AH
FJAL	RH 8437	Fjallsendi S	MH
HRIM	NE90014	Hrímalda NA	AH
OLAF	NE82005	Ólafsgígar	AH

TFZ02	Tjörnes Fracture Zone 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
ADDA	OS 7440	Aðaldalur	N
AEDA	NE9512	Æðarfossar	N
AUDB	OS 5770	Auðbjargarstaðir	N

AUSB	OS 7382	Austaribrekka	N
BAKH	OS 7031	Bakkahöfði	N
BANG	NE9507	Bangastaðir	N
BAUS	NE9518	Bláuskriður	N
BLAS	352	Bláskógaheiði	N
BREV	NE 9506	Breiðavík	N
FLAD	RH 8701	Flateyjardalur	N
FLAT	NE9520	Flatey á Skjálfanda	N
GAUR	NE9516	Garður	N
GEIR	OS 7439	Geirbjarnarstaðir	N
GREN	RH 9005	Grenivík	N
HAHN	OS 7367	Hálshnjúkur S	N
HAMH	NE9519	Hamrahlíð	N
HAST	OS 7443	Hafursstaðir	N
HAUG	OS 7313	Hauganes II	N
HEHO	NE9517	Helguhóll	N
HELL	329	Hellur	N
HOGI	NE9521	Ytra Höfðagil	N
HOLL	RH 8702	Hóll	N
HOVA	344	Höskuldsvatn	N
HUSA	NE9508	Húsavíkurfjall	N
HVIT	NE93001	Hvithólar	N
KJAH	NE9515	Kjalarhöfði	N
KOPA	9701	Kópasker	N
KRAF	TUB 018	Krafla	N
KVIS	NE9505	Kvísarhóll	N
LAUA	OS 7434	Laugará	N
LAUD	NE9509	Laugardalur	N
LEDH	9702	Leirdalsheiðarsporður	N
LYNG	TUB 004	Lyngás	N
MEYJ	NE9410	Meyjarskarð	N
NOME	OS 7384	Norðmelur	N
NOMO	9901	Norðan Mófells	N
RAND	NE9513	Randir	N
RAUH	303	Rauðhóll norðan Kröfluvirkjunar	N
SAEL	320	Sæluhúsmúli	N
SJON	NE9522	Sjónarhóll	N
SKIA	NE9406	Skildingahólsveggur A	N
SKIB	NE9407	Skildingahólsveggur B	N
SKIC	NE9408	Skildingahólsveggur C	N
SKID	NE9409	Skildingahólsveggur D	N
THER	OS 7441	Þeistareykir	N
THRI	NE9514	Þríhyrningur	N
VORD	OS 7227	Vörðuhóll	N

SURT02	Surtsey 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
SURG	NE200208	Surtsey - gígur	S
SURN	205	Surtsey N	S
SURP	NE200207	Surtsey - þyrlupallur	S
SURS	621	Surtsey	S

BAR02	Bárðarbunga 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
DYNH	RH 9006	Dyngjuháls	MH
GAEH	NE9701	Gæsahnjúkur	MH
GJAL	OS 7470	Gjallandi A (Vonarskarð)	MH
HAUM	LM 0358	Háumýrar NA - stöpull	MH
HELJ	RH 9707	Heljargjá	MH

HNIF	NE9703	Hníflar	MH
JOKU	OS 7383	Jökulheimar	S
KALK	OS 7491	Kaldakvísl	MH
KIDA	OS 7469	Kiðagilsdrög	MH
NEFS	NE9705	Nefsteinn	MH
NYID	RH 9704	Nýidalur	MH
RJUB	RH 9703	Rjúpnabrekka	MH
SHAG	20 2-2	Syðri - Háganga	MH
SHOF	RH 9706	Svarthöfði	MH
SURT	RH 9702	Surtluf læður	MH
SVAA	RH 9705	Svartá	MH
TIND	NE9702	Tindafell	MH
TOMA	RH 9701	Tómasarhagi	MH
URHA	NE90011	Urðarháls	MH

TORF02	Torfajökull 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
BJAL	LM 3359	Bjallavað S	S
BLAU	NE200112	Blautakvísl	S
DOMA	NE 8617	Dómadalshraun	S
FAXI	NE200211	Faxatagl	S
FROS	LM 3364	Frostastaðaháls	S
HEHA	LM 3371	Herðubreiðarháls	S
HRAF	NE8623	Hrafninnuhraun	S
HRAS	NE200109	Hrafninnusker	S
KGIL	NE200107	Króksgil	S
KKLO	NE200106	Kaldaklof	S
KROK	OS 7418	Krókagiljabrún N	S
LAHR	NE200110	Laugahraun	S
LAUF	NE8650	Laufafell	S
LIHO	NE200111	Litlhöfði	S
NLAN	RH 9102	Langisjór N	S
SATU	NE200105	Sátubotnahnúkar	S
SLAN	FM 546	Langisjór S	S
SNAE	NE9907	Snæbýli - föst stöð	S
THVE	NE200108	Þvergljúfursá	S

ÖRÆFA02	Öræfajökull 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
BRLO	RH 9212	Breiðarlón	S
HROL	VR 14310	Hrollaugshólar	S
KVSK	RH 9602	Kvisker	S
STEM	NE200212	Stemma	S

OS_HENG02	Hengill 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	HV 1401	----	R
	OS 7091	----	R
	OS 7315	----	R
	OS 7393	----	R
	OS 7400	----	R

	OS 7401	----	R
	OS 7402	----	R
	OS 7404	----	R
	OS 7351	----	R
	OS 7535	Rjúpnabrekkur	R
7097	OS 7097	----	R
7274	OS 7274	----	R
7335	OS 7335	Þverárdalur	R
AU216	AU 216	----	R
HH01	OS HH01	Hengladalsvegur	R
HH04	OS HH04	Hellisheiði	R
HH09	OS HH09	----	R
HH15	OS HH15	Vegur 379	R
HH19	OS HH19	Kolviðarhóll	R
HH25	OS HH25	----	R
HH43	OS HH43	----	R
HH45	OS HH45	----	R
HH46	OS HH46	Sleggja sunnan	R
HH52	OS HH52	----	R
HH61	OS HH61	----	R
HH85	OS HH85	Álftatjörn	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KATL	OS DU25	Katlatjarnir	R
KBAR	LM 0305	Kambar - stöpull	R
NE058	NE058	Vegamót	R
NV04	OS NV04		R
NV10	OS NV10		R
NV33	OS NV33	----	R
SAND	OS 7331	Sandklettur	R
SVIN	OS 7399	Svínahlið	R
VR2417	VR 2417	Suðurlandsvegur 2417	R
VR2424	VR 2424	Suðurlandsvegur 2424	R
ÖLFS	LM 0365	Ölfusborgir - stöpull	R
	OS HH77	Blákollur NA	R
	OS HH23	Draugatjörn	R
	OS HH76	Fremstidalur	R
	OS HH48	Gíghnútur vestan	R
	OS HH47	Hellisskarð NA	R
	NE79063	Skarðsmýrarfjall S	R
	OS HH49	Skarðsmýri vestan	R
	OS 7078	Svínahraun	R

SISZ02	South Iceland Seismic Zone 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
	----	Sprungumælingamerki	S
	----	Sprungumælingamerki	S
	----	Sprungumælingamerki	S
265S	VR 265S	Sprungumælingamerki	S
268S	VR 268S	Sprungumælingamerki	S
AKBR	----	Akbraut	S
ALMA	5002	Almannagjá	R
AUDS	RH 8102	Auðsholt	R
BIRN	OS 7224	Birnustaðir	S
SISZ02	South Iceland Seismic Zone 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
BLAF	VR 6713	Bláfjallaskáli	R
BRJA	RH 8421	Brjánsstaðir	S
BURF	RH 8426	Búrfell S	S
ELDB	----	Eldborg	R
FLAG	OS 7226	Flagbjarnarholt	S

FRAM	RH 8427	Framnes	S
GARD	OS 7363	Garðskagi	R
GEIT	RH 9802	Geitafell	R
GISL	OS 5170	Gíslholtsfjall	S
GIST	RH 0101	Gíslastaðir	S
GLJU	RH 8101	Gljúfurárholt	R
GORA	NE200201	Gömlu Ragnheiðarstaðir	S
GRIN	VR 630	Grindaskörð N	R
GULL	OS 5469	Gullfoss	S
HAAL	LM 3080	Háaleiti	S
HAMR	OS 7487	Hamragarðar	S
HEND	NE200213	Hamraendar II	S
HERD	RH 9208	Herdísarvík	R
HH04	OS HH04	Hellisheiði	R
HJAL	OS 7222	Hjallanes	S
HURD	LM 0055	Hurðarbak	S
KAFF	LM 3179	Litla Kaffistofan	R
KALD	RH 8420	Kaldaðarnes	R
KAMB	OS 7143	Kambabrún	R
KELD	OS 7480	Keldur V	S
KERH	RH 8422	Kerhóll	S
KLOF	TD 76	Sandfellsklöfi	R
KOGU	----	Kögunarhóll	R
KOLT	----	Kaldárholt	S
KOPS	OS 7366	Kópsvatn	S
KRHR	OS 7220	Krókahraun	S
KRIS	OS 7478	Krísuvík V	R
KUAG	OS 7193	Kúagerði	R
LAMB	NE85015	Lambatangi	R
LAMY	OS 7225	Langamýri	S
LAUG	D 11	Laugarvatn V	S
LJOS	NE9504	Ljósafoss	R
MOHA	RH 8401	Móhalsadalur	R
MORK	NE9909	Miðmörk - föst stöð	S
NONH	----	Nónholt	S
ODDG	LM 1055	Oddgeirshólar	S
ONDV	RH 8423	Öndverðarnes	S
RAFT	RH 8428	Raflholt	S
RETT	----	Réttarholt	S
RNES	OS RN04	Reykjanes II	R
SAUR	NE 9707	Saurbær	S
SELA	RH 9209	Selatangar	R
SKAR	LM 3072	Skarðsfjall	S
SNAS	RH 8430	Snasir	S
SP01	OS SP01	Sprungumælingamerki	S
SP02	OS SP02	Sprungumælingamerki	S
SP03	OS SP03	Sprungumælingamerki	S
SP04	OS SP04	Sprungumælingamerki	S
SP05	OS SP05	Sprungumælingamerki	S
SP06	OS SP06	Sprungumælingamerki	S
SP07	OS SP07	Sprungumælingamerki	S
SP08	OS SP08	Sprungumælingamerki	S
SP09	OS SP09	Sprungumælingamerki	S
SP10	OS SP10	Sprungumælingamerki	S
STOR	NE200103	Stórólshvöll - föst stöð	S
SISZ02	South Iceland Seismic Zone 2002		
Stuttnefni	Númer	Heiti	Svæði
STRA	LM 3166	Strandarhæð II	R
STRY	LM 2003	Strýta	S
THJO	OS 7481	Þjófafoss	S
THRE	VR 39160	Þrengsli	R
TTUN	LM 2047	Þjórsártún	S

TVEG
VEID
VOHO

VR ÞH 7
OS 7223
RH 8429

Þorlákshafnarvegur A
Veiðibjölluhóll
Vörðuholt

R
S
S

Heimildir

- Alex, N., P. Einarsson, M. Heinert, W. Niemeier, B. Ritter, F. Sigmundsson, & S. Willgalis, GPS-Messkampagne 1995 zur Bestimmung von Deformationen der Erdkruste in Südwestisland, *ZfV*, 124, 377-388, 1999.
- Árnadóttir, T., S. Hreinsdóttir, G. Gudmunsson, P. Einarsson, M. Heinert & C. Völksen, Crustal deformation measured by GPS in the South Iceland Seismic Zone due to two large earthquakes in June 2000, *Geophys. Res. Lett.*, 28, 21, 4031-4033, 2001.
- Blomstrand-Stinessen, M., 1992-1998 seismicity and deformation at Mt. Eyjafjallajökull volcano, South Iceland. *M. Sc. thesis*, Univ. of Lund, 164 pp. 1999.
- Camitz, J., F. Sigmundsson, G. Foulger, C.-H. Jahn, C. Voelksen, & P. Einarsson. Plate boundary deformation and continuing deflation of the Askja volcano, North Iceland, determined with GPS, 1987-1993, *Bull. Volc.*, 57, 136-145, 1995.
- Einarsson, Páll, 1991. Landmælingar með GPS-gervitunlum. In: Eðlisfræði á Íslandi V (Ed. L. Kristjánsson and Þ. Vilhjálmsson), Háskólaútgáfan, Reykjavík, 97-108.
- Einarsson, P., Benchmarks of GPS-measurments in Iceland 186-1991, *Rep. RH-02-03*, Science Inst., Univ. of Iceland, Reykjavík, 1993.
- Einarsson, P., F. Sigmundsson, M.A. Hofton, G.R. Foulger, & W. Jacoby, An Experiment in Glacio-Isostasy near Vatnajökull, Iceland, 1991. *Jökull*, 44, 29-39, 1996.
- Einarsson, P., F. Sigmundsson, I. Þ. Magnússon, A kinematic GPS-survey in Surtsey 1992. Raunvísindastofnun Háskólans, Rep. *RH-23-94*, 1994.
- Foulger, G., GPS survey of the nothern volcanic zone of Iceland, 1987 Internal Repot 87-09, Dept. Geological Sciences, University of Durham, 1987.
- Foulger, G., R. Bilham, J. Morgan, and P.Einarsson, The Icelandic geodetic field campaign 1986, *EOS Trans. AGU*, 68, 1809-1818., 1987.
- Foulger, G.R., C.-H. Jahn, G. Seeber, P. Einarsson, B.R. Julian, & K.Heki, Post rifting stress relaxation at the accretionary plate boundary in Iceland, measured using the Global Positioning System, *Nature*, 358, 488-490, 1992.
- Foulger, G.R., G. Beutler, R. Bilham, P. Einarsson, S. Frankhauser, W. Gurtner, U. Hugentobler, W.J. Morgan, M. Rothacher, G. Thorbergsson, & Wild, The Iceland 1986 GPS geodetic survey: Tectonic goals and data processing results, *Bull. Géod.*, 67, 148-172, 1993.
- Foulger, G.R., M.A. Hofton, & C. Völksen, Viscoelastic modelling of post-dyking anelastic deformation in north Iceland: A new epoch of GPS measurements, *EOS Fall Meeting, Supplement*, 77, F149, 1996.
- Foulger, G.R., M.A. Hofton, B.R. Julian, C.-H. Jahn, & K. Heki, Regional post-diking deformation in northern Iceland: A third epoch of GPS measurements in 1992, Proceedings of CRCM '93, Kobe, pp. 99-105, 1993.
- Guðmundsson, B., & A. Einarsson, GPS measurements 1986. Station descriptions. Landmælingar Íslands, pp 55, 1986.
- Guðmundsson, B., & A. Einarsson, GPS measurements 1987. Station descriptions. Landmælingar Íslands, pp 69, 1987.
- Habrich, H., P. Neumaier, H. Seeger, Results of the EUREF-NORTH-WEST 1990 GPS-campaign. Institut f. Angewandte Geodäsie, Frankfurt a. M., Report, 1994.
- Hackman, C., A study of crustal deformation in Iceland using GPS and boundary element modeling, *Ph. D. thesis*, University of Colorado, Boulder, 1991.
- Hackman, C., Icelandic crustal deformation between 1986 and 1989 from GPS measurements, *EOS, Trans. Am. Geophys. Un.*, 71 1272, 1990.

- Heki, K., G. R. Foulger, B. R. Julian, and C. -H. Jahn, Plate dynamics near divergent boundaries: Geophysical implications of postdrifting crustal deformation in NE Iceland, *J. Geophys. Res.*, *98*, 14279-14297, 1993.
- Hodgkinson, K.M., G.R. Foulger, First epoch GPS survey of the Hengill triple junction, SW Iceland, and the effect of Ocean loading, *Jökull*, *44*, 17-27, 1994.
- Hofton, M.A., & G.R. Foulger, Postdrifting anelastic deformation around the spreading plate boundary, north Iceland, 1, Modeling of the 1987-1992 deformation field using a viscoelastic Earth structure, *J. Geophys. Res.*, *101*, 25403-25421, 1996.
- Hofton, M.A., Anelastic surface deformation in Iceland detected using GPS, with special reference to isostatic rebound and the 1975-1985 Krafla rifting episode, PhD. thesis, 259 pp., Univ. of Durham, England, 1995.
- Hreinsdóttir, S., GPS geodetic measurements on the Reykjanes Peninsula, SW Iceland: Crustal deformation from 1993 to 1998, *M. Sc. thesis*, Univ. of Iceland, 1999.
- Hreinsdóttir, S., P. Einarsson, S. Jónsson, & F., Sigmundsson, GPS geodetic measurements around Bárðarbunga volcano, Central Iceland, in 1997, *Rep. RH-13-98*, Science Inst., Univ. of Iceland, Reykjavík, & *Rep. 9802*, Nord Volcanol. Inst., Univ. of Iceland, Reykjavík, 1998.
- Hreinsdóttir, S., P. Einarsson, & F. Sigmundsson, Crustal deformation at the oblique spreading Reykjanes Peninsula, SW-Iceland: GPS measurements from 1993 to 1998, *J. Geophys. Res.*, *106*, 13803-13816, 2001.
- Jahn, C.-H., A highly precise GPS-epoch measurement in the northeast volcanic zone of Iceland, in *Cahiers du Centre Européen de Géodynamique et de Séismologie*, pp. 292-304, edited by P. Paquet, J. Flick, and B. Ducarme, Cent. Eur. de Géodyn. et de Seismol., Luxembourg, 1990.
- Jahn, C.-H., G. Seeber, G.R. Foulger, & A. Björnsson, A GPS survey in the north-east volcanic zone, Iceland 1987 - First results, in *Proceedings of the General Meeting of International Association of Geodesy Edinburgh, Global and Regional Geodynamics*, pp. 173-181, Springer Verlag, New York, 1990.
- Jahn, C.-H., G. Seeber, G.R. Foulger, & P. Einarsson, GPS epoch measurements across the mid-Atlantic plate boundary in northern Iceland 1987-1990, paper presented at Union Symposium U-5, IUGG XX General Assembly, int union of Geod. and Geophys., Vienna, 1991.
- Jahn, C.-H., Iceland - GPS campaign 1987. Final results, Internal report, Institut für Erdmessung, 1991.
- Jahn, C.-H., Recent crustal movements in the neovolcanic zone of Iceland between 1987 and 1990 using GPS, Paper presented at the 6th International FIG-Symposium on Deformation measurements, Hannover, 1992a.
- Jahn, C.-H., Untersuchungen über den Einsatz des Global Positioning System (GPS) zum Nachweis rezenter Erdkrustenbewegungen im Spaltengebiet Nordost-Islands, PhD thesis, Universität Hannover, 1992b.
- Jónsson, S., P. Einarsson, & F. Sigmundsson. Extension across a divergent plate boundary, the Eastern Volcanic Rift Zone, south Iceland, 1967-1994, observed with GPS and electronic distance measurements, *J. Geophys. Res.*, *102*, 11913-11929, 1997.
- Jouanne, F., T. Villemin, Tj95 Team (V. Ferber, & C. Maveyraud), & Tj97 Team (J. Ammann, O. Henriot, & J.-L. Got), Seismic risk at the rift-transform junction in north Iceland, *Geophys. Res. Lett.*, *26*, 3689-3692, 1999.
- Jónsson, S., Crustal deformation across a divergent plate boundary, the Eastern Volcanic Rift Zone, south Iceland, 1967--1994 using GPS and EDM, *M. Sc. thesis*, Univ. of Iceland, Reykjavík, 1996.
- Jónsson, S., P. Einarsson, F. Sigmundsson, K. Pálsson, & H. Ólafsson, GPS experiments in the Eastern Volcanic Zone, South Iceland, in 1994, *Rep. RH-11-95* Science Inst. Univ. of Iceland, Reykjavík, & *Rep. 9504*, Nord Volcanol. Inst., Univ. of Iceland, Reykjavík, 1995.

- Lindman, M., Possible strain precursors for the June 2000 earthquakes, South Iceland. *M. Sc. thesis*, University of Luleå, 2001.
- Magnússon, I.Þ., G. Þorbergsson, & J.Þ. Björnsson, GPS-mælingar í grunnstöðvaneti 1993 og ný viðmiðun ISN93 við landmælingar á Íslandi, Landmælingar Íslands, pp 46, 1997
- Ólafsson, H. Landmælingamerki Norrænu eldfjallastöðvarinnar 1976 til 1995. *Rep. 9601*, Nord Volcanol. Inst., Univ. of Iceland, Reykjavík, 1996.
- Seeber, G., GPS-Messungen in der jungvulkanischen Zone Nordost-Islands, *ZfV*, 114, 39-43, 1989.
- Sigmundsson, F., Crustal deformation studies in subaerial parts of the world oceanic rift system: Iceland and Afar, *Ph. D. thesis*, University of Colorado, Boulder, 1992.
- Sigmundsson, F., GPS measurements in Askja 1994. 1994 field report. Unpublished. Nord Volcanol. Inst., Univ. of Iceland, Reykjavík, 1994.
- Sigmundsson, F., P. Einarsson, & R. Bilham, Magma chamber deflation recorded by the Global Positioning System: The Hekla 1991 eruption, *J. Geophys. Res.*, 19, 1483-1486, 1992.
- Sigmundsson, F., P. Einarsson, R. Bilham, & E. Sturkell, Rift-transform kinematics in south Iceland: Deformation from Global Positioning System measurements, 1986-1992, *J. Geophys. Res.*, 100, 6235-6248, 1995.
- Sigmundsson, F., P. Einarsson, R. Bilham, and E. Sturkell, South-Iceland 1992 GPS-measurements: Summary and daily observation logs. *Rep. 9201*, Nord Volcanol. Inst., Univ. of Iceland, Reykjavík, 1992.
- Sigmundsson, F., P. Einarsson, S. Th. Rögnvaldsson, G.R. Foulger, K.M. Hodkinson, & G. Thorbergsson, The 1994--1995 seismicity and deformation at the Hengill triple junction, Iceland: Triggering of earthquakes by an inflating magma chamber in a zone of horizontal shear stress, *J. Geophys. Res.*, 102, 15151- 15161, 1997.
- Sturkell, E. & F. Sigmundsson, Continuous deflation of the Askja caldera Iceland, during the 1983-1998 non-eruptive period, *J. Geophys. Res.*, 105, 25671-25684, 2000.
- Sturkell, E., F. Sigmundsson, P. Einarsson, & R. Bilham, Strain accumulation 1986-1992 across the Reykjanes Peninsula plate boundary, Iceland, determined from GPS measurements, *Geophys. Res. Lett.*, 21, 125-128, 1994.
- Sturkell, E., F. Sigmundsson, and P. Einarsson, Recent unrest and magma movements at Eyjafjallajökull and Katla volcanoes, Iceland. Submitted to *J. Geophys. Res.*, 2003
- Sturkell, E., P. Einarsson, F. Sigmundsson, S. Hreinsdóttir, & H. Geirsson, Deformation of Grímsvötn volcano, Iceland: 1998 eruption and subsequent inflation, in press *Geophys. Res. Lett.*
- Völksen, C., & G. Seeber, Nachweis von rezenten Krustendeformationen in Nordisland mit GPS, *ZfV*, 123, 68-75, 1998.
- Völksen, C., C.-H. Jahn, G. Seeber, & G.R. Foulger, Determination of recent crustal movements along the plate boundary in northern Iceland between 1987, 1990 and 1992, *Proc. 1st Turk. Intern. Symp. on Deform.*, 2, 971-982, 1994.
- Völksen, C., Die Nutzung von GPS für die Deformationanalyse in regionalen Netzen am Beispiel Islands, *Ph. D. thesis*, Univ. of Hannover, Hannover 2000.
- Þorbergsson, G., Nesjavallaveita. GPS-mælingar og mælingar yfir sprungur á Hengilssvæði 1999, *Rep.*, OS-99077, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 1999.
- Þorbergsson, G., Nesjavallaveita. GPS-mælingar á Hengilssvæði í maí 2000 og vatnsborðsmælingar á Þingvallavatni, *Rep.*, OS-2000/035, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 2000.
- Þorbergsson, G., Nesjavallaveita. GPS-mælingar á Hengilssvæði í maí og júní 2001, *Rep.*, OS-2001/050, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 2001.
- Þorbergsson G., Nesjavallaveita : GPS-mælingar á Hengilssvæði í maí og júní 2002, *Rep.*, OS-2002/031, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 2002.

- Þorbergsson, G., & I.Þ. Magnússon, I.Þ., Stöðvarlýsningar í grunnstöðvaneti 1993, Landmælingar Íslands, pp 46, 1997.
- Þorbergsson, G., & G.H. Vigfússon, Nesjavallaveita. Fallmæling og GPS-mælingar á Hengilssvæði 1998, *Rep. OS-98060*, Nat. Energy Auth., 1998.
- Þorbergsson, G., & G. H., Vigfússon, Fallmælingar og GPS-mælingar á utanverðum Reykjanesskaga 1999, *Rep., OS-99065*, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 1999.
- Þorbergsson, G., K. Þorbergsson, & G.H., Vigfússon, Landmælingar vegna kortagerðar við Skjálfandafljót ofan Íshólsvatns, *Rep. OS-97046*, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 1997.
- Þorbergsson, G., I.Þ. Magnússon, J.S. Erlingsson, T. Theodórsson, & Ö. Jónsson, GPS-mælingar á Austurlandi vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93, *Rep. OS-98043*, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 1998
- Þorbergsson, G., I.Þ. Magnússon, J.S. Erlingsson, T. Theodórsson, & Ö. Jónsson, GPS-mælingar á Norðurlandi vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93, *Rep. OS-98068*, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 1998.
- Þorbergsson, G., J.S. Erlingsson, M. Rennen, T. Theodórsson, Þ. Sigurðsson, & Ö. Jónsson, GPS-mælingar á Súðurlandi vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93, *Rep. OS-2002/010*, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 2002.
- Þorbergsson, G., J.S. Erlingsson, T. Theodórsson, Ö. Jónsson, & C. Völksen, GPS-mælingar á Vestfjörðum vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93, *Rep. OS-2000/003*, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 2000.
- Þorbergsson, G., J.S. Erlingsson, T. Theodórsson, Ö. Jónsson, & C. Völksen, GPS-mælingar í Þingeyjarsýslum vegna tengingar þríhyrninganeta við landsnet með viðmiðun ÍSN93, *Rep. OS-2000/080*, Nat. Energy Auth., Reykjavík, Iceland, 2000.

Nafn stöðvar Station name	Stuttnefni 4-Char ID
Áletrun Inscription	Mælingarmenn Operator

Tegund tækis Receiver type	Númer á tæki Serial number
<input type="checkbox"/> Trimble SSI
<input type="checkbox"/> Trimble
<input type="checkbox"/>

Loftnet Antenna	Tegund Type	Númer á tegund Type number	Númer á loftneti Serial number
<input type="checkbox"/> Trimble	micro (nvi)	TRM33429.20
<input type="checkbox"/> Trimble	microLM	TRM33429.00
<input type="checkbox"/> Trimble	fuglabað	TRM29659.00
<input type="checkbox"/>

<p>Loftnetshæð [sm] mæld frá The antenna height [cm] is measured from the</p> <p><input type="checkbox"/> efri brún loftsnets að merki. nail to the top of the ground plane.</p> <p><input type="checkbox"/> beint nidur. vertical.</p> <p><input type="checkbox"/> Öðruvísi mæling, sem er? Any different measurement procedure used, which is</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Loftnets hæð frá Antenna height from</p> <p>brúnar númeri fyrir eftir notch number before after</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Hæð skráð í tæki Height entered into the receiver</p>
---	---

<input type="checkbox"/> Loftnet skal snúa í segulnorður. The antenna should be aligned with magnetic north
--

	Dagsetning (og ár!) Date (and year!)	Númer dags UTC day
Upphafstími mælingar Start time
Lokatími mælingar Stop time

<input type="checkbox"/> Loftnet er lárétt og yfir miðju merkis í lok mælinga The antenna centered and leveled at the end of the survey
--

<input type="checkbox"/> Athugasemdir á bakhlið Comments, on the back page
