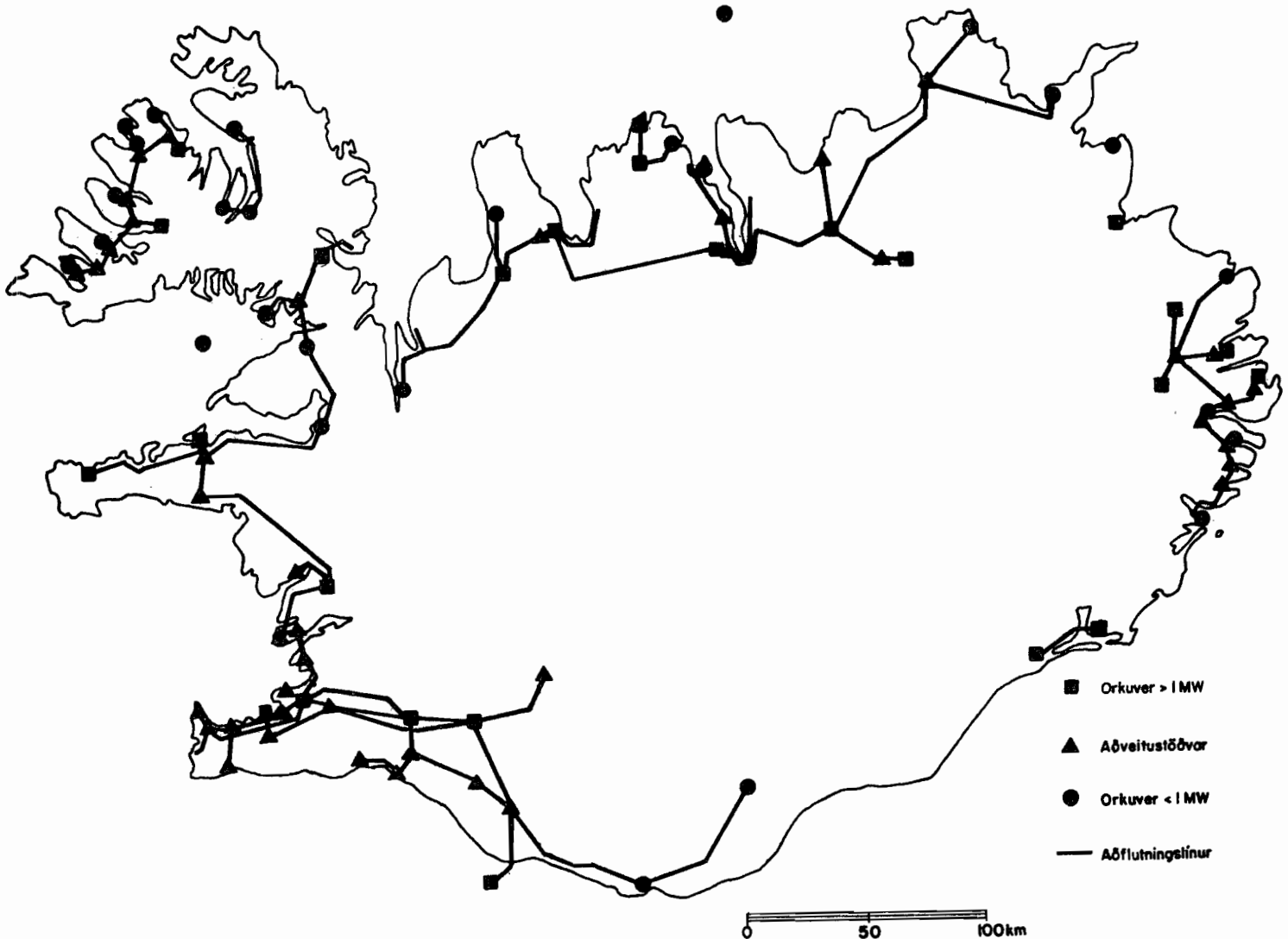


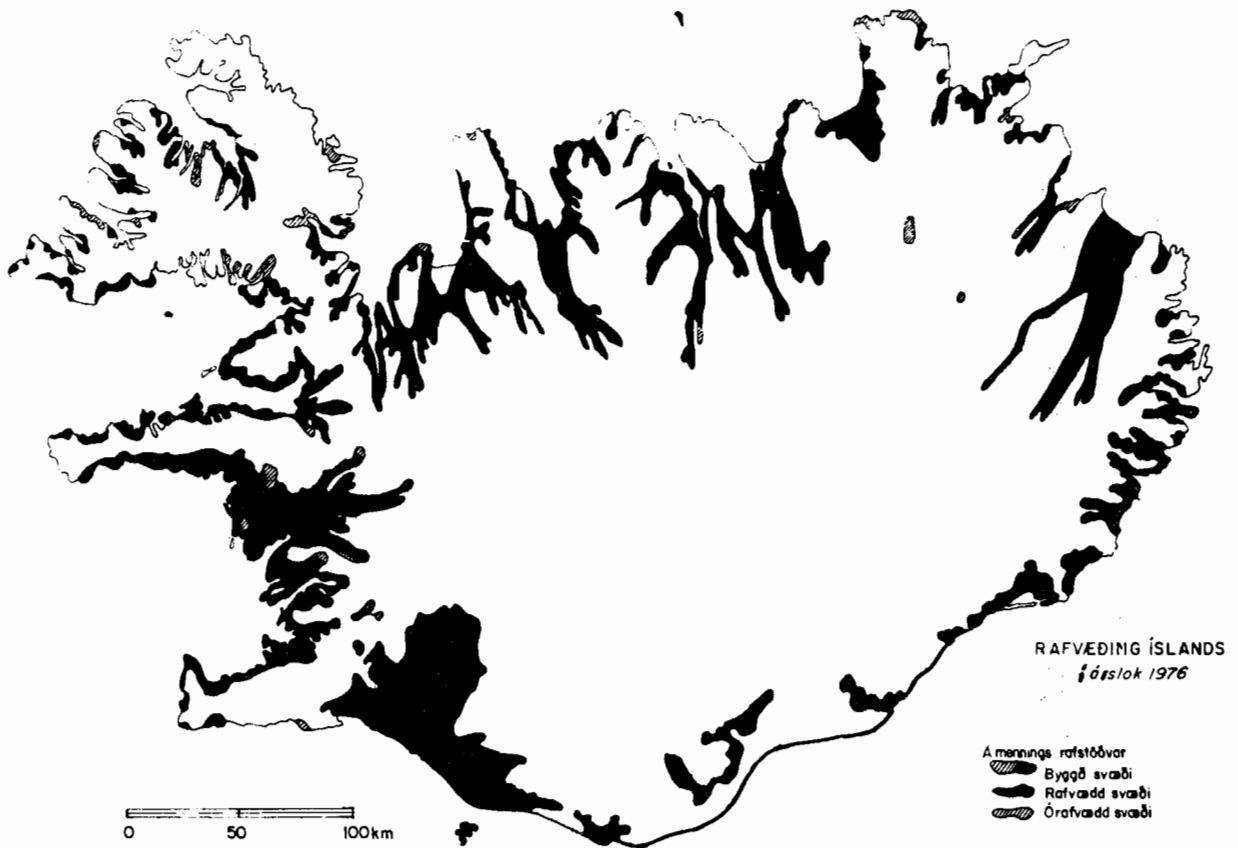
RAFORKUVER OG RAFVEITUR Á ÍSLANDI 1976

- stutt yfirlit -

ORKUVER, AÐFLUTNINGSLÍNUR OG HELSTU AÐVEITUSTÖÐVAR Á ÍSLANDI

31.12.76





ALMENNINGSORKUVER Á ÍSLANDI 1976

Raforkuvinnsla orkuvera landsins á árinu 1976 varð alls 2.421 GWh og hafði aukist um 5,5% frá fyrra ári. Orkuvinnsla vatnsaflsstöðva jókst um 6,5% og vinnsla jarðvarmastöðva um 3,6% en vinnsla oliustöðva minnkaði hins vegar um 26,0%.

97,0% raforkunnar var framleidd í vatnsaflsstöðvum, 0,8% í jarðvarmastöð og 2,2% í oliustöðvum.

55,8% raforkunnar fór til stórnotkunar (46,3% til Álverksmiðjunnar en 9,5% til Áburðarverksmiðjunnar, Sementsverksmiðjunnar og Keflavíkurflugvallar) og 44,2% fór til almennrar notkunar.

Stórnotkun óx um 3,6% en almenn notkun um 7,9%. Aukningin var þannig, að Landsvirkjunarsvæði (Vestur-Skaftafellssýsla til Dalasýslu, incl.) var með 6,3% aukningu, Vestfirðir með 24,9%, Norðurland með 7,4% og Austurland með 14,5% í aukningu.

Í árslok 1976 var uppsett afl í orkuverum landsins 502.684 kW, þar af 391.874 kW vatnsafl, 2.625 kW jarðvarmi og 108.185 kW oliustöðvar. Aukning frá fyrra ári var 6.440 kW, þar af 2.420 kW í vatnsafl. Skeiðsfossvirkjun stækkaði um 1.700 kW og Sængurfossvirkjun, 720 kW, við Botn í Mjóafirði við Ísafjarðardjúp, var tekin í notkun en hún verður rekin af Rafveitu Reykjarfjarðar. Dísilstöðvar bættu við sig 4.020 kW, þar af 2.100 kW hjá Rafveitu Ísafjarðar og 1.920 kW hjá Rafmagnsveitum ríkisins.

Síðla árs var Dverársvæðið tengt við Landsvirkjunarsvæðið og ennfremur var Norðurland vestra tengt til Bráðabirgða við Landsvirkjunarsvæðið hjá Tannstaðabakka í Hrutafirði. Hins vegar var byggðalínan á milli suður- og norðurlands tekin í notkun þ. 15. janúar 1977. Tvær nýjar virkjanir munu taka til starfa að hluta í ár, Sigölduvirkjun, 150.000 kW, og Kröfluvirkjun, 60.000 kW.

AFL OG ORKUVINNSLA

TAFLA 1

ALMENNINGSRAFSTÖÐVA 1976

Nr.	Stöðvar	Ástimplað	Mesta	Orku-	Aukning
		afl 1976-12-31	álag 1976	vinnsla 1976	vinnslu 75/76
		kW	kW	MWh	%
<u>VATNSAFL</u>					
1. 1	Búrfell	240.000	229.000	1.444.508	3,2
2	Steingrímsstöð	26.400	28.000	157.875	8,6
3	Írafoss	47.800	49.000	300.043	10,5
4	Ljósafoss	14.600	15.500	114.370	20,9
5	Ellidáár	3.160	1.400	1.340	15,0
6	Andakíll	7.920	6.200	38.045	6,1
7	Rjúkandi	840	1.003	7.170	0,2
8	Mjólka	8.100	8.500	34.975	92,5
9	Reiðhjalli	400	437	2.169	+23,9
10	Fossavatn og Nónhornsvatn	1.160	1.200	4.618	+ 6,4
11	Sængurfoss	720	-	-	.
12	Blævadalsá	200	180	632	.
13	Mýraá	60	60	207	+23,1
14	Þverá	1.736	1.508	4.120	+ 1,3
15	Laxárvatn	480	487	3.816	1,6
16	Gönguskarðsá	1.064	1.260	8.774	+ 6,3
17	Skeiðsfoss	4.900	3.870	12.829	13,1
18	Garðsá	174	170	994	+ 5,0
19	Laxá	20.460	22.000	152.529	2,0
20	Lagarfoss	7.500	8.200	40.247	90,3
21	Fjarðará	160	166	1.095	+ 5,0
22	Grímsá	2.800	3.267	7.775	+31,2
23	Búðará	240	190	959	7,4
24	Smyrlabjargá	1.000	1.465	10.419	3,8
Alls		391.874	.	2.349.509	6,5
<u>JARÐVARMÍ</u>					
2. 1	Námalfjall	2.625	3.000	19.012	3,6
<u>OLIUSTÖÐVAR</u>					
3. 1	Ellidáárstöð	19.000	-	-	-
2	Straumsvík	35.000	31.000	192	.
3	Vestmannaeyjar	3.860	1.700	1.975	26,8
4	Aðrar (43) ¹⁾	50.325	.	50.752	+23,7
Alls		108.185	.	52.919	+26,0
Samtals		502.684	.	2.421.440	5,5

1) Sjá sundurliðun á töflu 2.

TAFLA 2

AFL OG ORKUVINNSLA OLÍUSTÖÐVA 1976

Nr.	Stöðvar	Ástimplað afl	Orku vinnsla	Aukning vinnslu
		1976-12-31	1976	75/76
		kW	MWh	%
1.	Kirkjubæjarklaustur	575	19	+ 91,2
2.	Vík í Mýrdal	268	0	.
3.	Ólafsvík	1.800	360	+ 82,7
4.	Stykkishólmur	690	294	+ 82,5
5.	Búðardalur	665	788	+ 79,6
6.	Saurbær	220	57	+ 84,2
7.	Reykhólar	643	1.438	.
8.	Flatey	45	40	5,3
9.	Patreksfjörður	900	212	+ 93,3
10.	Sveinseyri	420	335	.
11.	Bíldudalur	950	186	+ 91,6
12.	Þingeyri	500	113	+ 90,8
13.	Flateyri	580	134	+ 91,8
14.	Suðureyri	723	170	+ 65,7
15.	Bolungarvík	409	454	+ 6,8
16.	Ísafjörður	2.990	593	+ 14,1
17.	Súðavík	165	-	.
18.	Snæfjöll	11	-	.
19.	Dranganes	409	974	135,3
20.	Reykir	450	26	+ 87,3
21.	Laxárvatn	2.370	2.924	+ 36,0
22.	Skagaströnd	250	1	-
23.	Sauðárkrókur I	1.200	1.449	+ 54,2
24.	Sauðárkrókur II	200	-	.
25.	Síglufjörður	1.500	1.989	+ 20,9
26.	Grimsey	135	278	+ 2,1
27.	Hrísey	250	-	.
28.	Hjalteyri	320	-	.
29.	Akureyri	14.389	19.121	63,9
30.	Húsavík	500	19	+ 74,3
31.	Raufarhöfn	836	101	+ 30,3
32.	Þórshöfn	448	31	+ 60,3
33.	Bakkafjörður	190	227	17,0
34.	Vopnafjörður	1.224	4.620	14,8
35.	Bakkagerði	245	20	33,3
36.	Seyðisfjörður	2.600	2.904	+ 42,7
37.	Neskaupstaður	3.000	2.907	+ 44,6
38.	Eskifjörður	1.200	277	+ 64,1
39.	Reyðarfjörður	250	14	+ 69,6
40.	Fáskrúðsfjörður	1.440	1.250	+ 43,2
41.	Stöðvarfjörður	480	894	44,9
42.	Djúpivogur	615	1.469	+ 38,7
43.	Höfn í Hornafirði	3.270	4.064	36,8
	Alls	50.325	50.752	+ 23,7

ORKUVINNSLA OG VERG ORKUNOTKUN EFTIR
ORKUVEITUSVÆÐUM 1976

Orkuveituvæði	Orkuvinnsala á svæði MWh	Orkukaup inn á svæði MWh	Orkusala út af svæði MWh	Orka alls á svæði MWh	Stórnotkun á svæði MWh	Alm. notkun á svæði MWh	Aukn. f. f. ári %
Landsvirkjunarsvæði	2.066.979	-	8.719	2.058.260	1.350.989 ³⁾	707.271	6,3
Suður- og Vesturland	2.066.979	-	8.719	2.058.260	1.350.989	707.271	6,3
Flatey	40	-	-	40	-	40	5,3
Vestfirðir, samtengdir	43.959	-	-	43.959	-	43.959	22,3
Inndjúp	839	-	-	839	-	839	123,1
Þverásvæði	6.589	473 ¹⁾	-	7.062	-	7.062	35,7
Vestfirðir	51.427	473	-	51.900	-	51.900	24,9
Norðurland, samtengt	207.803	8.246 ²⁾	-	216.049	-	216.049	7,6
Skeiðsfossvæði	15.812	-	-	15.812	-	15.812	6,1
Grimsey	278	-	-	278	-	278	2,1
Norðurland	223.893	8.246	-	232.139	-	232.139	7,4
Bakkafjörður	227	-	-	227	-	227	17,0
Vopnafjörður	4.620	-	-	4.620	-	4.620	14,8
Austurland, samtengt	59.811	-	-	59.811	-	59.811	15,3
Smyrlabjargarsvæði	14.483	-	-	14.483	-	14.483	11,3
Austurland	79.141	-	-	79.141	-	79.141	14,5
LANDIÐ	2.421.440	8.719	8.719	2.421.440	1.350.989	1.070.451	7,9

1) Úttekt í Króksfjarðarnesi að viðbættum 10% flutningstöpum

2) Úttekt á Tannstaðabakka að viðbættum 1% flutningstöpum (66 kV málspenna)

3) Ál, Áburður, Sement og Keflavíkurflugvöllur að viðbættum 5% til 10% flutningstöpum

TAFLA 4

VERG RAFORKUNOTKUN 1976

Orkunotkun	1 9 7 6 MWh	1 9 7 5 MWh	A u k n. %
Álverksmiðjan	1.121.247	1.078.487	4,0
Áburðarverksmiðjan	146.837	142.981	2,7
Sementsverksmiðjan	15.338	16.413	+ 6,5
Keflavíkurflugvöllur	67.567	65.535	3,1
Stórnotkun	1.350.989	1.303.416	3,6
Almenn notkun	1.070.451	992.089	7,9
Orkuvinnsla	2.421.440	2.295.505	5,5

Flutningstöp innifalin

	<u>kWh/íbúa</u>	<u>kWh/íbúa</u>
Verg orkunotkun alls	10.980	10.480
" stórnotkun	6.126	5.951
" almenn notkun	4.854	4.529

RAFORKUVINNSLUFYRIRTEKI 1976

F y r i r t æ k i	Ástimplað afl, 1976-12-31				Orkuvinnsla 1976				Aukn. vinnslu	
	Vatn kW	Varmi kW	Alls kW	Vatn MWh	Varmi MWh	Alls MWh	Vatn MWh	Varmi MWh	Alls MWh	75/76 %
Landsvirkjun	328.800	54.000	382.800	2.016.796	192	2.016.988				5,3
Andakílsárvirkjun	7.920	-	7.920	38.045	-	38.045				6,1
Laxárvirkjun	20.460	17.014	37.474	152.529	38.133	190.662				6,2
Rafmagnsveitur ríkisins	24.254	29.585	53.839	121.554	28.804	150.358				8,5
Rafmagnsveita Reykjavíkur	3.160	-	3.160	1.340	-	1.340				15,0
Rafveita Vestmannaeyja	-	3.860	3.860	-	1.975	1.975				26,8
Rafveita Patrekshrepps	-	900	900	-	212	212				+ 93,3
Rafveita Ísafjarðar	1.160	2.990	4.150	4.618	593	5.211				+ 7,3
Rafveita Reykjarfjarðar	720	-	720	-	-	-				-
Rafveita Snæfjalla	260	11	271	839	-	839				123,1
Rafveita Sauðárkróks	-	200	200	-	-	-				-
Rafveita Siglufjarðar	4.900	1.500	6.400	12.829	1.989	14.818				6,9
Rafveita Húsavíkur	-	500	500	-	19	19				+ 74,3
Rafveita Reyðarfjarðar	240	250	490	959	14	973				3,6
S a m t a l s :	391.874	110.810	502.684	2.349.509	71.931	2.421.440				5,5

TAFLA 6

VIRKJANIR OG MIÐLUNARLÓN Á ÍSLANDI 1976

Virkjanir	Ástimplað afl	Orkuvinnslugeta	Orkuvinnsla	Miðlunarlón			
	76-12-31	í meðalári	1976	1966		1976	
	kW	GWh	GWh	GJ	GWh	GJ	GWh
Búrfell	240.000	1.640,0	1.444,5	-	-	1.062,0	298,4
Sogsstöðvar	88.800	500,0	572,3	166,2	28,1	166,2	28,1
Ellidáur	3.160	4,5	1,3	2,0	-	2,0	-
Andakíll	7.920	32,0	38,1	31,7	3,3	31,7	3,3
Rjúkandi	840	7,3	7,2	0,0	-	0,0	-
Mjólká	8.100	49,0	35,0	0,4	0,2	4,7	4,5
Reiðhjalli	400	2,8	2,2	0,0	-	0,0	-
Fossavatn og Nónhornsvatn	1.160	5,0	4,6	0,8	-	0,8	-
Sængurfoss	720	2,0	-	.	.	0,0	-
Blavadalssá	200	1,0	0,6	.	.	0,0	-
Mýrá	60	0,3	0,2	.	.	0,0	-
Dverá	1.736	4,2	4,1	9,8	0,9	9,8	0,9
Laxárvatn	480	3,7	3,8	21,2	0,7	21,2	0,7
Gönguskarósa	1.064	8,9	8,8	0,0	-	0,0	-
Skeiðsfoss	4.900	20,0	12,8	28,5	2,5	28,5	4,5
Garósa	174	1,1	1,0	0,0	-	0,0	-
Laxá	20.460	160,0	152,5	0,0	-	0,0	-
Lagarfoss	7.500	48,8	40,2	.	.	50,0	2,0
Fjarðará	160	1,2	1,1	2,0	-	2,0	-
Grímsá	2.800	18,0	7,8	5,0	0,4	5,0	0,4
Búðará	240	1,0	1,0	0,0	-	0,0	-
Smyrlabjarqá	1.000	10,0	10,4	.	.	5,5	1,1
Samtals	391.874	2.520,8	2.249,5	267,6	36,1	1.389,4	343,9

TAFLA 7

STOFNLÍNUR Í ÁRSLOK 1976

Raforkufyrirtæki	22 kV km	33 kV km	66 kV km	132 kV km	220 kV km	Alls km
Landsvirkjun	-	37	45	62	218	362
Andakílsárvirkjun	-	-	60	-	-	60
Laxárvirkjun	-	-	56	-	-	56
Rafmagnsveitur ríkisins	-	1.024	270	277	-	1.571
Rafveita Siglufjarðar	22	-	-	-	-	22
Alls	22	1.061	431	339	218	2.071

Summa síðustu fimm ára:

1972	82	951	226	55	115	1.429
1973	82	1.038	231	55	218	1.624
1974	82	1.038	317	149	218	1.804
1975	82	1.061	377	149	218	1.887
1976	22	1.061	431	339	218	2.071

TAFLA 8

RAFORKUSALA 1975

Notkun	GWh	Mkr.	Kr/kWh	kWh í %	kr í %
1. Sala rafveitna					
1 Heimilisnotkun	223	2182	9,78	10,8	32,8
2 Húshitun	246	512	2,05	11,9	7,7
3 Lýsing fyrirtækja	81	1105	13,64	3,9	16,6
4 Iónaður	230	1569	6,82	11,2	23,6
5 Önnur notkun	52	498	9,58	2,5	7,5
Alls smásala	832	5866	7,05	40,3	88,2
2. Sala virkjana beint til notenda					
1 Álverksmiðjan	1027	490	0,48	49,8	7,4
2 Áburðarverksmiðjan	134	63	0,47	6,5	1,0
3 Kísiliðjan	9	28	3,11	0,5	0,4
4 Keflavíkurflugvöllur	60	201	3,35	2,9	3,0
5 Hvanneyri	1	3	3,00	0,0	0,0
Alls stórsala	1231	785	0,64	59,7	11,8
Sala alls	2063	6651	3,22	100,0	100,0
Flutningstöpp og annað	233
Framleiðsla alls	2296

RAFORKUSALA RAFVEITNA 1975

Nr.	Rafveitur	Raforkusala		Meðalverð	Meðalnotkun
		MWh	kkkr.	kr/kWh	kWh/íbúa
1	Reykjavík	319 662	2 677 186	8,38	3 031
2	Hafnarfjörður	40 519	288 154	7,11	3 228
3	Vatnsleysa	1 687	10 660	6,32	3 932
4	Njarðvíkur	8 908	60 260	6,76	5 492
5	Keflavík	23 956	168 858	7,05	3 877
6	Gerðar	4 695	24 313	5,18	6 327
7	Sandgerði	3 299	31 500	9,55	3 066
8	Grindavík	8 189	61 685	7,53	4 907
9	Eyrbakkí	2 327	14 699	6,32	4 163
10	Stokkseyri	2 085	11 534	5,53	4 105
11	Selfoss	8 925	76 064	8,52	3 009
12	Hveragerði	2 633	25 987	9,87	2 413
13	Vestmannaeyjar	21 559	133 015	6,17	4 876
14	Akranes	32 433	154 039	4,75	7 006
15	Borgarnes	6 425	46 750	7,28	4 622
16	Patreksfjörður	5 215	28 329	5,43	5 088
17	Ísafjörður	9 214	83 241	9,03	2 972
18	Snæfjöll	322	1 417	4,40	1 470
19	Sauðárkrókur	4 776	44 207	9,26	2 646
20	Síglufjörður	8 736	46 102	5,28	4 249
21	Akureyri	84 103	361 775	4,30	7 026
22	Húsavík	6 314	54 227	8,59	2 884
23	Reyðarfjörður	2 600	20 150	7,75	3 988
24	Rafmagnsveitur ríkisins	223 642	1 441 917	6,45	4 517
Samtals		832 224	5 866 069	7,05	3 821

Nýrri tölur ekki handbærar.

Samkvæmt söluskýrslum rafveitna

TEKJUR AF RAFORKUSÖLU 1975

Nr.	Raforkufyrirtæki	Verg orkusala	Söluskattur	Verðjöfnunargjald	Orkukaup	Netto orkusala
		kr.	kr.	kr.	kr.	kr.
1.	<u>Virkjanir</u>					
1	Landsvirkjun	2.036.752.012	-	-	-	2.036.752.012
2	Andakílsárvirkjun	159.367.714	-	-	102.369.651	56.998.063
3	Laxárvirkjun	379.425.240	-	-	1.026.560	378.398.680
	Alls	2.575.544.966	-	-	103.396.211	2.472.148.755
2.	<u>Rafveitur</u>					
1	Reykjavík	2.680.373.253	390.644.249	257.775.582	822.321.348	1.209.632.074
2	Hafnarfjörður	287.095.849	38.206.700	25.106.073	91.849.136	131.933.940
3	Vatnsleysa	10.640.230	1.522.782	722.610	5.555.976	2.838.862
4	Njarðvík	60.260.095	7.818.270	5.080.039	24.834.896	22.526.890
5	Keflavík	168.858.342	21.829.597	14.671.118	68.718.775	63.638.852
6	Gerðar	24.313.308	3.228.420	2.124.684	10.485.006	8.475.198
7	Sandgerði	35.925.624	4.957.694	3.264.082	12.885.461	14.818.387
8	Grindavík	61.638.639	7.855.031	5.158.006	25.174.193	23.451.409
9	Eyrarbakki	14.699.249	1.907.779	1.259.967	6.936.145	4.595.358
10	Stokkseyri	11.541.059	1.829.760	1.265.417	7.258.546	1.187.336
11	Selfoss	76.064.411	11.009.776	7.252.026	27.987.947	29.814.662
12	Hveragerði	25.995.057	3.878.615	2.559.704	9.452.321	10.104.417
13	Vestmannaeyjar	132.991.224	17.806.343	11.710.554	45.460.035	58.014.292
14	Akranes	154.038.961	20.729.516	13.469.182	66.005.963	53.834.300
15	Borgarnes	46.749.670	6.967.124	4.137.000	16.055.371	19.590.175
16	Patreksfjörður	64.395.243	3.425.573	2.418.643	14.607.192	43.943.835
17	Ísafjörður	87.253.330	11.987.937	7.909.124	15.607.521	51.748.748
18	Snæfjöll	1.417.320	109.505	146.399	-	1.161.416
19	Sauðárkrókur	44.216.670	6.537.519	4.282.628	15.369.393	18.027.130
20	Síglufjörður	61.710.160	6.443.255	3.832.260	-	51.434.645
21	Akureyri	361.808.388	39.549.306	26.003.096	190.865.166	105.390.820
22	Húsavík	54.797.134	7.586.099	4.977.712	21.168.005	21.065.358
23	Reyðarfjörður	20.556.000	2.364.000	1.558.000	8.559.000	8.075.000
24	Rafmagnsveitur ríkisins	2.097.224.170	183.670.941	159.516.039	887.981.296	866.055.894
	Alls	6.584.563.386	801.865.751	566.199.945	2395.138.692	2821.358.998
	Samtals	9.160.108.352	801.865.751	566.199.945	2498.534.903	5293.507.753

Samkvæmt ársreikningum virkjana og rafveitna.

Heildsala meðtalin í sölu rafveitna
Patreksfjarðar, Ísafjarðar, Síglufjarðar
og Rafmagnsveitna ríkisins

TAFLA 11

RAFVÆÐING ÍSLANDS

1975-12-31

R a f v æ ð i n g	Í b ú á r				
	Kaup- staðir	Kaup- tún	Sveitir	Alls	%
1. <u>Rafveitur</u>	156.603	35.732	25.451	217.786	99,4
1 Reykjavík	99.990	4.977	486	105.453	48,2
2 Hafnarfjörður	11.599	658	257	12.514	5,7
3 Vatnsleysa	-	311	118	429	0,2
4 Njarðvíkur	-	1.622	-	1.622	0,7
5 Keflavík	6.179	-	-	6.179	2,8
6 Gerðar	-	742	-	742	0,3
7 Sandgerði	-	1.076	-	1.076	0,5
8 Grindavík	1.669	-	-	1.669	0,8
9 Eyrarbakki	-	559	-	559	0,3
10 Stokkseyri	-	477	43	520	0,2
11 Selfoss	-	2.966	-	2.966	1,4
12 Hveragerði	-	1.091	-	1.091	0,5
13 Vestmannaeyjar	4.421	-	-	4.421	2,0
14 Akranes	4.629	-	-	4.629	2,1
15 Borgarnes	-	1.390	-	1.390	0,6
16 Patreksfjörður	-	1.025	-	1.025	0,5
17 Ísafjörður	3.100	-	-	3.100	1,4
18 Reykjarfjörður	-	-	95	95	0,0
19 Snæfjöll	-	-	124	124	0,1
20 Sauðárkrókur	1.805	-	-	1.805	0,8
21 Siglufjörður	2.056	-	-	2.056	0,9
22 Akureyri	11.970	-	-	11.970	5,5
23 Húsavík	2.189	-	-	2.189	1,0
24 Reyðarfjörður	-	652	-	652	0,3
25 Rafmagnsveitur ríkisins	6.996	18.186	24.328	49.510	22,6
2. <u>Virkjanir</u>	-	146	228	374	0,2
Alls samveitur	156.603	35.878	25.679	218.160	99,6
3. <u>Einkarafstöðvar</u>	-	-	873	873	0,4
Íbúar alls	156.603	35.878	26.552	219.033	100,0

Ath.: Örfá býli eru án rafmagns, íbúar þeirra eru taldir undir lið 3.

SMÁSÖLUVÆÐ Á RAFORKU

1977-03-30

Nr.	R a f v e i t u r	Gjaldskrá staðfest	Heimilisnotkun		Stórar vélar 2500 st. nýt.tími ári
			3000 kWh/ári 3 herb ₂ íbúð (100 m ²) Meðalverð kr/kWh	Húshitun 3ja tíma rof á dag kr/kWh	
1.	Reykjavík	77-01-05	13,65	2,72	8,39
2.	Hafnarfjörður	77-01-05	13,97	2,61	9,98
3.	Vatnsleysa	77-02-09	13,20	3,36	10,37
4.	Njarðvík	77-02-09	13,20	3,36	10,37
5.	Keflavík	77-02-09	13,52	2,93	10,04
6.	Gerðar	77-02-09	13,52	2,93	10,04
7.	Sandgerði	77-02-09	13,54	3,60	10,22
8.	Grindavík	77-03-14	13,52	4,04	10,18
9.	Eyrbakkí	77-01-28	13,26	2,97	9,32
10.	Stokkseyri	77-01-28	13,26	2,97	9,32
11.	Selfoss	77-01-28	13,26	2,97	9,32
12.	Hveragerði	77-01-28	13,26	2,97	9,32
13.	Vestmannaeyjar	76-08-27	14,13	3,85	9,96
14.	Akranes	77-03-29	11,30	3,38	7,89
15.	Borgarnes	77-03-29	14,98	3,53	9,76
16.	Patreksfjörður	77-03-29	19,65	3,40	12,13
17.	Ísafjörður	77-03-14	18,70	4,70	12,71
18.	Sauðárkrókur	77-02-09	14,60	4,50	10,67
19.	Síglufjörður	77-01-05	15,09	4,00	12,02
20.	Akureyri	77-02-18	14,00	3,25	8,07
21.	Húsavík	77-03-07	14,58	3,12	10,14
22.	Reyðarfjörður	77-02-09	14,54	3,05	10,20
23.	Rafmagnsveitur ríkisins	77-01-20	21,48	3,26	13,18

HEILDSÖLUVÆÐ Á RAFORKU

1977-03-30

Nr.	V i r k j a n i r	Almenn sala		Samningsbundin sala	
		kr/kWh	kr/kWh	kr/kWh	kr/kWh
1.	Landsvirkjun	77-01-01	3,40	0,77	
2.	Andakílsárvirkjun	77-01-01	3,17	.	
3.	Laxárvirkjun	77-01-01	3,22	.	
4.	Rafmagnsveitur ríkisins	77-01-01	3,80	.	

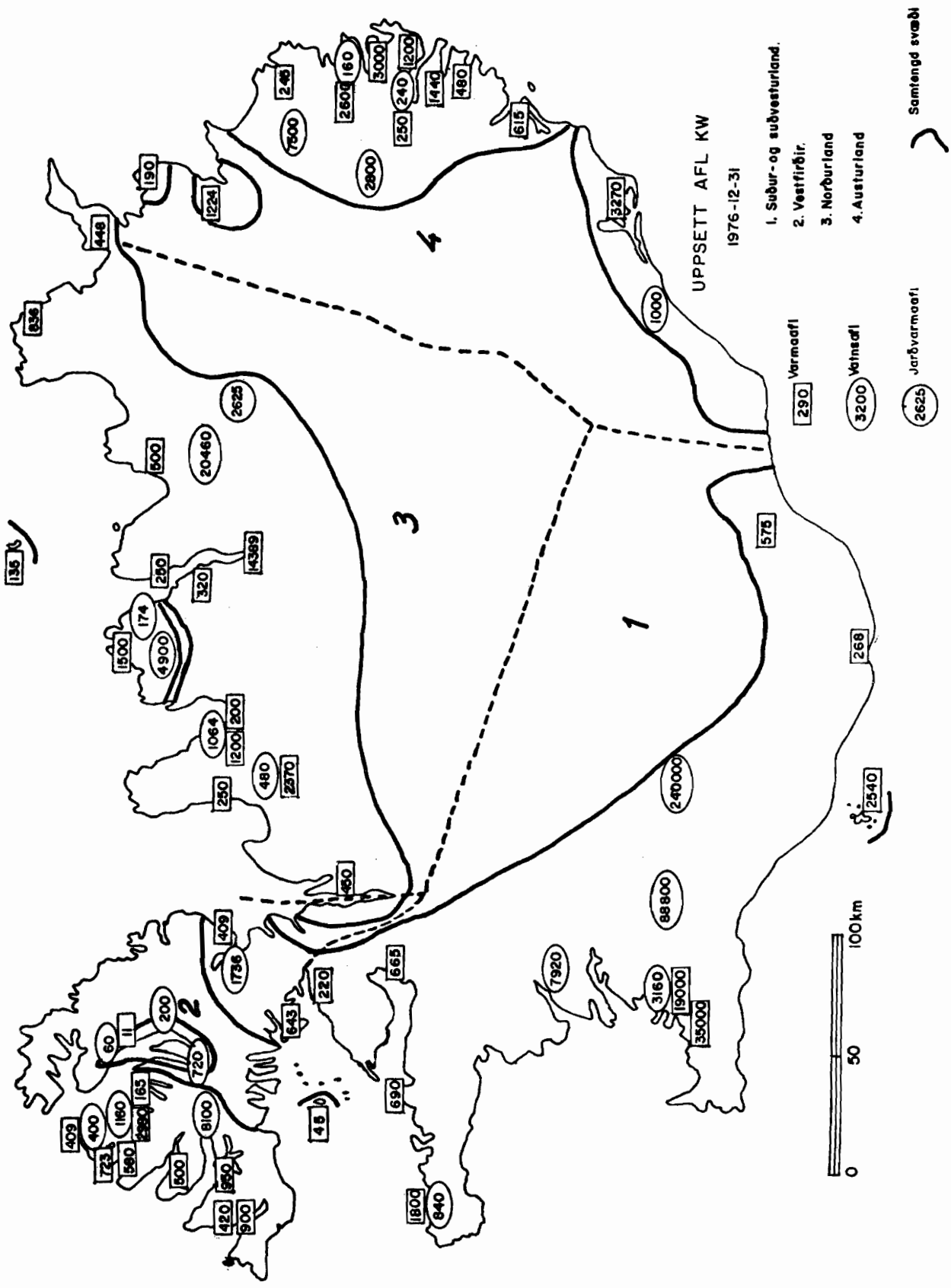
Almenn sala

Rafveitur, o.a.
(Undir 131 kV
málsþennu)

Samningsbundin sala

Álverksmiðjan
Áburðarverksmiðjan
(Hreint orkuverð miðað við
4 U.S. mill á 191,70, kr/\$)

Meðalverð, 5.000 st. nýt. tími



135

636

409

723

590

288

165

400

11

180

200

720

8100

500

420

590

50

643

1736

409

200

220

665

590

1800

640

7920

450

2370

480

2000

1064

250

1200

200

1500

174

4900

280

320

4382

500

20460

2625

448

1224

190

7500

2800

2600

160

5000

250

240

1200

1440

480

615

43270

1000

575

268

2540

240000

98800

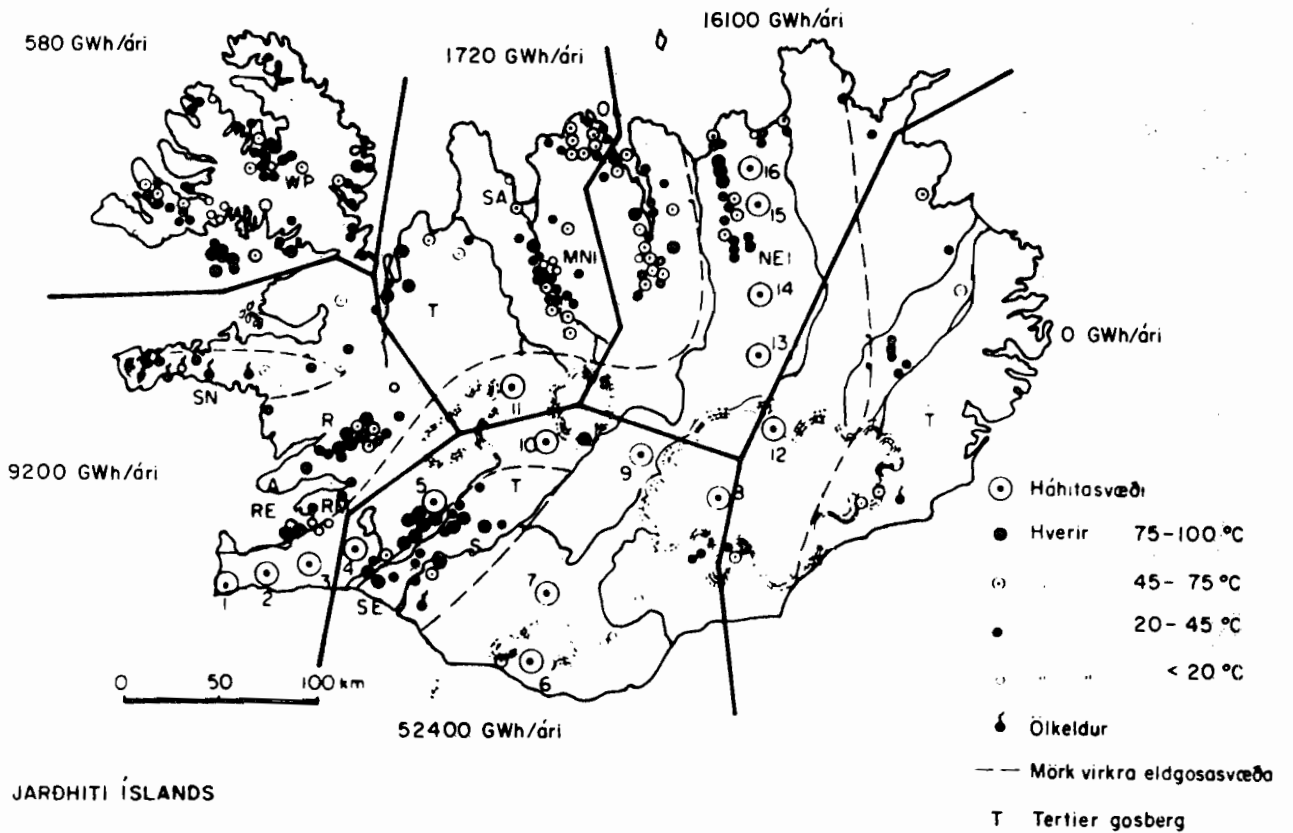
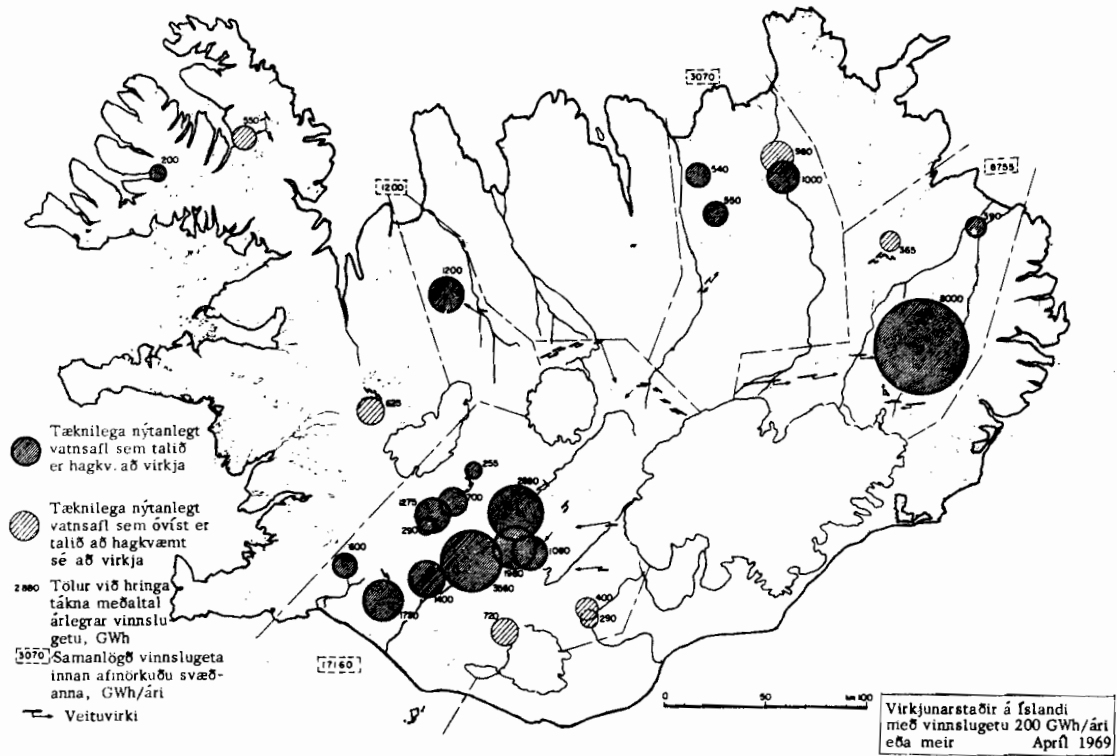
3160

19000

35000



ORKUSTOFNUN



ORKULINDIR ÍSLANDS