

Hitaveitur Veitna 2019

Hitaveitur Veitna ásamt upplýsingum vatnsmagn á hverju svæði, athugasemdir og úrbætur. Ráðist var í ýmsar framkvæmdir á Vestur- og Suðurlandi til að tryggja þar rekstraröryggi hitaveitna.

Allar tölur í töflu eru námundaðar að þúsundum tonna.

Veita	Virkjansvæði	Fjöldi hola	Framleitt magn þús. tonn	magn l/s	Vatnsmagn	Athugasemdir	Úrbætur
Höfuðborgarsvæðið							
	Laugarnes	10	5.171	164	Nægjanlegt		
	Elliðaár	7	2.034	64	Nægjanlegt		
	Reykir	22	16.351	518	Nægjanlegt	Hluti fer í heildsölu til Mosfellsbæjar	
	Reykjahlíð	12	14.688	466	Nægjanlegt	Hluti fer í heildsölu til Mosfellsbæjar	
	Nesjavellir	18	26.899	853	Nægjanlegt		
	Hellisheiði	31	12.201	387	Nægjanlegt		
Vesturland							
HAB	Deildartunguhver	1	4.233	134	Takmarkað		Rannsóknir vegna öflunar heits vatns verður haldið áfram 2020
	Borholur að Bæjum	2	321	10	Takmarkað		
Skorradalur	Borhola að Stóru Drageyri	1	295	9	Nægjanlegt		
Munaðarnes	Borhola í Munaðarnesi	1	227	7	Nægjanlegt		
Norðurárdalsveita	Borhola í Svartagili	3	368	12	Nægjanlegt		
	Borhola við Bifröst	1	153	5	Nægjanlegt		
Stykkishólmur	Borholur við Stykkishólm	2	774	25	Nægjanlegt	Ein hola nýtt til niðurdælingar og sem varaafli	
Suðurland							
Hveragerði	Borholur í Hveragerði	2	38	1	Takmarkað	Gufuveita og á varmastöð	Unnið að úrbótum í forðamállum
Ölfus	Bakki II	1	145	5	Nægjanlegt		
Þorlákshöfn	Bakki I	2	1.888	60	Nægjanlegt		
Austurveita	Borholur við Gljúfurárholt	3	572	18	Nægjanlegt	Vatn að mestu nýtt í Hveragerði	
Grímsnesveita	Borholur í Öndverðarnesi	3	1.793	57	Yfirdrifið	Einungis tvær holur nýttar	
Hlíðarveita	Borhola að Efri-Reykjum	1	665	21	Nægjanlegt	Borholan þjónar tveimur hitaveitum	
Rangárveita	Borholur við Kaldárholt	2	2.000	63	Nægjanlegt		Unnið við rannsóknir til að afla meira af heitu vatni
	Borholur við Laugaland	2	1.137	36	Takmarkað		