

Produktionssiffror år 2020, anges i MWh. 1MWh=1000 kWh.

Verkets ägare	Ålands Vindenergi Andelslag							Ålands Skogsindustri	Ålands Vindkraft Ab					Leovind Ab						Ålands tot.förbr.	
	Mika	Fortuna	Frans	Altai	Albert	Astrea	Amalthea	Fredrika	Freja	Fursten	Gideon	Svea	Oskar	Konrad	Donatus	Leo	Trefanten	Anna	Wendla		
Verkets namn	E-40	V44	V44	E-40	E-44	E-44	E-44	V44	V44	E-40	E-40	E-44	V47	E-70	E-70	E-70	E-70	E-70	E-70		
Vindkraftverk typ	E-40	V44	V44	E-40	E-44	E-44	E-44	V44	V44	E-40	E-40	E-44	V47	E-70	E-70	E-70	E-70	E-70	E-70		
Januari	211	133	169	153	265	233	193	33	170	173	139	189	201	1 120	1 153	1 091	501	1 119	671	31 683	
Februari	144	116	146	135	198	194	188	7	135	137	141	161	229	934	956	805	0	940	216	29 697	
Mars																					
April																					
Maj																					
Juni																					
Juli																					
Augusti																					
September																					
Oktober																					
November																					
December																					
Summa produktion	355	249	315	288	463	427	381	40	305	310	280	350	430	2 054	2 109	1 896	501	2 059	887		
	Vind-el som förbrukas på Åland:																	6,8 %	13 699	61 380	
Beräkn. Årsprod.	1 300	1 200	1 200	1 200	1 600	1 500	1 500	1 200	1 200	1 200	1 200	1 300	1 600	7 000	7 000	7 000	7 000	7 000	7 000	7 000	59 200

Ålands totala elförbrukning 61 380 MWh
Vind-el totalt produktion 13 699 MWh
Vind-el förbrukad på Åland 6,8 %