

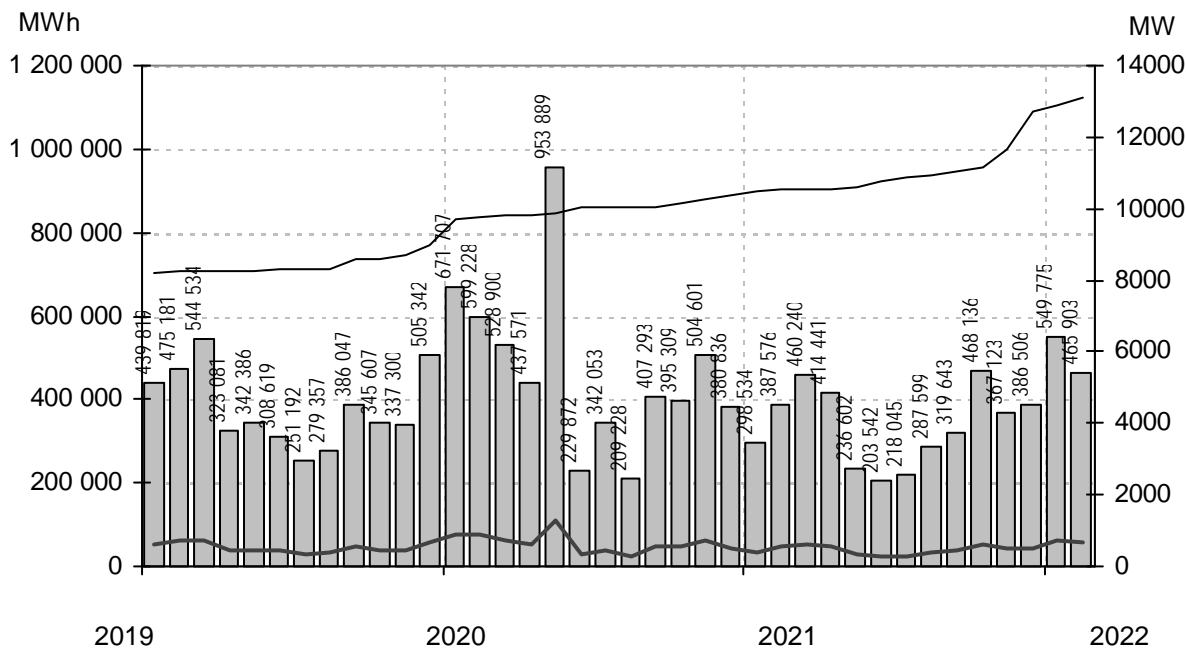
Vindkraftverk

Större än 50 kW

februari 2022

Internetadress: <http://www.vindstat.nu>

Vindproducerad el från registrerade verk



Staplarna visar producerad energi per månad i MWh, linjerna visar totalt installerad effekt respektive månadens medeleffekt i MW

Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	13611
Antal verk	(st)	5098
Rapporterade denna månad	(st)	924
Elproduktion		
2020	(MWh)	5 660 486
2021	(MWh)	4 047 986
2022	(MWh)	1 015 678
Rapporterat denna månad	(MWh)	465 903
Medeleffekt denna månad	(MW)	693

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	172 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	151 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	102 %

Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som generatorm varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

Ett projekt finansierat av vindkraftintressenter

Sammanställningen gjord 2022-03-05

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat ABE-post: nilserik.carlstedt@vindstat.com
Telefon: 070 - 539 54 67

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2020 MWh	2021 MWh	2022 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														AHT	MS	YNS	OYS	PU	OPS	TF	
3200			Senvion	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7763	7402	1506	7440	100	708	0								
3200			Senvion	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7436	5921	0	4531	100	0	0	0							
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9923	8185	2091	8654	100	845	74	0							
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	10158	8225	2540	9098	100	1251	100	0							
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8770	7292	2001	7900	100	1082	100	0							
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7174	6758	2447	8835	100	1168	100	0							
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12366	11291	3036	12283	98,4	1451	98	3							
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	13086	11762	3037	12658	98,9	1420	96	9							

Karta över verkens placering

