

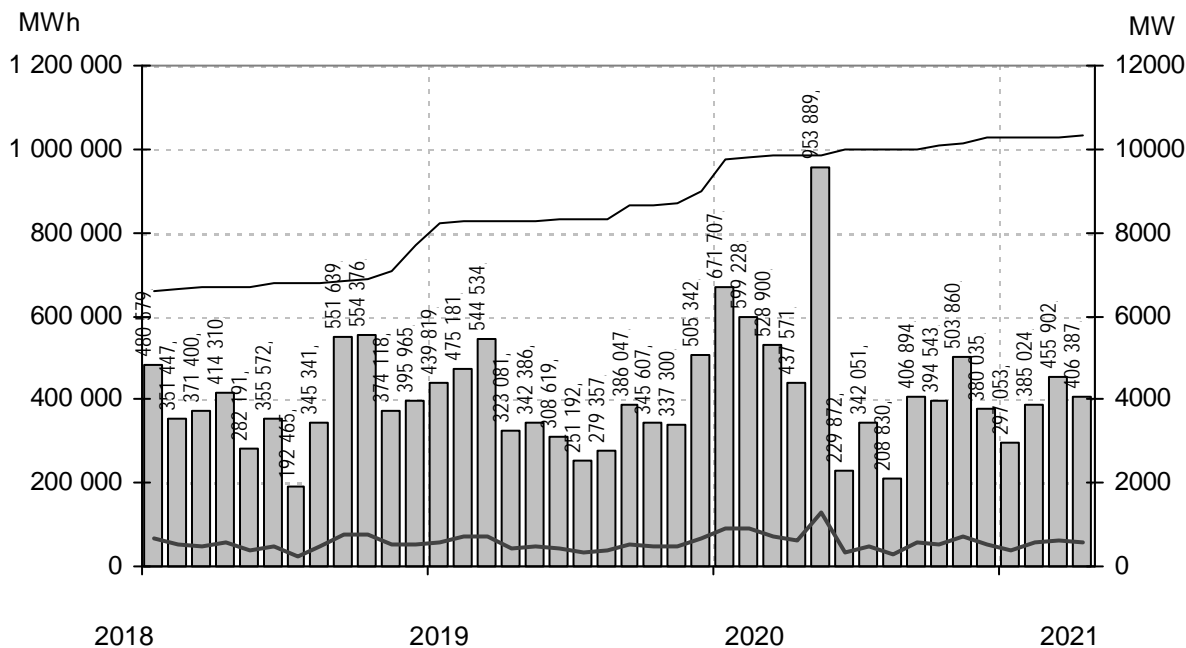
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

april 2021

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)	10315
Antal verk	(st)	4373
Rapporterade denna månad	(st)	961
Elproduktion		
2019	(MWh)	4 538 465
2020	(MWh)	5 657 380
2021	(MWh)	1 544 366
Rapporterat denna månad	(MWh)	406 387
Medeleffekt denna månad	(MW)	564

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	135 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	98 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	97 %

### 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 2021-05-04

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





Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)													
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	%	AHT	MS	VNS	OYS
660			Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1196	1308	443	1167	98,7	109	72	17											
660			Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	1067	928	391	818	65,3	93	68	18											
660			Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöholsms	D2b	47/55	991021	1600	1308	1319	480	1195	98,7	133	76	4											
660			Vestas	428	Hedeskoga 2,Bergsjöholsms	D2b	47/55	991021	1600	1336	1355	447	1186	99,5	126	74	5											
660			Vestas	434	Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1213	1282	408	1107	99	110	90	1											
660			Vestas	435	Skäggs 3,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1189	1373	423	1174	99,3	116	89	12											
660			Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	909	1102	334	868	98,7	108	65	1											
660			Vestas	448	Nordanstigs v.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	605	604	256	632	94,3	80	63	4											
660			Vestas	449	Nordanstigs v.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	562	701	247	610	94,5	77	62	3											
660			Vestas	450	Nordanstigs v.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	587	632	161	524	95,7	0	0	89											
660			Vestas	453	Nordanstigs v. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	668	821	293	734	96,1	84	65	5											
660			Vestas	460	Ö-vik Själnön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1004	1226	370	1020	98,6	92	67	1											
660			Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1116	1495	454	1353	99,1	110	68	1											
660			Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1067	1361	401	1226	99	96	62	0											
660			Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1121	1446	435	1328	98,7	97	67	1											
660			Vestas	464	Ö-vik Själnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	912	1363	389	1188	96,1	99	65	8											
660			Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1167	1331	430	1237	90,5	107	69	0											
660			Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1135	1471	411	1289	99,1	101	67	0											
660			Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1140	0	0	0	6,9	0	0	714											
660			Vestas	478	Måsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1372	820		185	100														
660	200		Vestas	323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	867	1024	286	877	99,6	83	71	2											
660	200		Vestas	324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1104	1416	371	1168	99,2	107	82	4											
660	200		Vestas	325	Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	790	1006	262	836	98,9	76	67	10											
660	200		Vestas	326	Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1157	1430	360	1151	99,6	106	66	0											
660	200		Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	972	1255	382	1218	98,9	112	83	0											
660	200		Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1078	1323	342	1068	99,1	100	54	0											
660	200		Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	895	968	289	842	97,7	86	84	0											
660	200		Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	980	1296	350	1067	98,2	108	68	5											
660	200		Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1091	1337	345	1087	99,2	95	66	47											
660	200		Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1149	1299	370	1105	99,1	110	77	0											
660	200		Vestas	371	Sam Öckerö vind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1549	2048	520	1737	100	150	90	0											
660	200		Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1483	1752	467	1470	96,8	123	78	87											
660	200		Vestas	376	Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1697	1909	532	1595	97,9	135	69	10											
660	200		Vestas	377	Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1675	1917	497	1587	96,9	115	88	24											
660	200		Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	977	1162	340	939	99,6	102	84	0											
660	200		Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	900	1007	310	845	97,6	91	82	154											
660	200		Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1460	855	461	1291	87	132	88	37											
660	200		Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1407	1677	463	1401	98,2	130	89	1											
660	200		Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1429	1533	456	1274	88,2	121	70	28											
660	200		Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1458	1479	455	1266	98,7	128	79	6											
660	200		Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1421	1458	452	1242	96,1	128	80	2											
660	200		Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1379	1463	453	1244	99,6	131	70	0											
660	200		Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	918	1022	303	857	94,9	75	67	146											
750	200		NEG Micon	373	Ängalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1491	872	495	1199	81,6	150	91	11											
750	200		NEG Micon	680	Hablingbo Mälavind AB,Ha	I5i	44/40	030201	1500	1004	1352	350	1238	89,2	130	92	15											
750	200		NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1175	1474	364	1142	95,5	97	92	9											
750	200		NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1044	1190	326	938	92	90	88	9											
800			Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1681	2099	583	1676	96,8	156	80	93											
800			Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1331	1627	409	1121	93	117	90	2											
800			Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1343	1581	224	1113	80,6	2	1	715											
800			Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degertha	G3i	48/49	060719	2000	2285	2443	746	2165	98,5	195	93	0											
800			Enercon	849	Hällingarna ,IDA,Ollebacken	F20a	48/74	060915	2000	1637	1955	614	1794	98,6	195	95	15											
800			Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1209	1626	491	1288	97,3	140	88	0											
800			Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1570	1961	515	1565	98,8	144	94	0											
800			Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1245	1545	398	1204	97,6	111	93	0											
800			Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1309	1657	372	1246	98,1	80	86	49											
800			Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1227	1546	379	1189	97,2	109	93	0											
800			Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1266	1552	359	1210	96,2	93	79	93											
800			Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1180	1509	374	1171	98,7	102	93	0											
800			Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1366	1633	547	1360	89,2	156	93	7											
800			Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1852	2231	663	1836	97,8	178	92	11											
800			Enercon	876	Söderbodane 1,Söderb																							





Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)													
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	MWh	%	AHT	MS	VNS
1500	300	Vestas	386	Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	3163	3719	1281	3443	97,5	324	84	5											
1500	300	Vestas	387	Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3242	3667	1227	3381	95,3	296	73	57											
1500	300	Vestas	388	Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	3413	4065	1217	3609	94,5	314	80	14											
1500	300	Vestas	389	Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3826	4257	1433	3920	96,2	354	87	6											
1500	300	Vestas	422	Skålsparken V16,Näs	I5f	66/67	000121	4550	1108	5832	1814	5269	99,2	472	91	16											
1500	300	Vestas	617	Sigwards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	4178	4631	1310	4002	91,6	376	87	38											
1500	400	NEG Micon	830	Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2656	3161	805	2561	93,7	184	70	167											
1500	400	NEG Micon	831	Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2326	2674	3	1408	56,6	0	0	720											
1500	400	NEG Micon	832	Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1993	0	0	0	0,6	0	0	720											
1500	400	NEG Micon	833	Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2254	2688	847	2251	93,4	228	90	0											
1500	400	NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2615	3090	885	2508	94	243	90	15											
1500	400	NEG Micon	835	Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2565	1222	0	0	0,7	0	0	720											
1750		Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	3030	3015	1088	2693	89,7	201	62	215											
1750		Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2803	3478	1257	3267	97,8	307	90	8											
1750		Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3260	3599	1243	3261	98,7	302	89	5											
1800		Vestas	956	Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5656	6504	1970	5596	98,8	536	84	5											
1800		Vestas	1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4719	5129	1741	4518	94,8	492	88	7											
1800		Vestas	1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4803	5445	1914	4990	99	506	90	0											
1800		Vestas	1101	Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5139	5803	1888	5184	98,1	507	89	7											
1800		Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15,	F21c	90/95	100705	5337	5096	6239	2040	5434	91,2	581	89	27											
1800		Vestas	1278	Havsnäs Vindkraftpark D17,	F21c	90/95	100705	5337	5337	6635	2093	5723	88,8	587	88	23											
1800		Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21,	F21c	90/95	100705	5337	5022	6514	1748	5199	73,3	632	92	18											
1800		Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5363	6717	2226	5998	97,8	659	91	17											
1800		Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5972	7619	2515	6826	98,1	709	90	28											
1800		Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5749	6950	2416	6336	98,3	650	91	29											
1800		Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5642	5849	2126	5674	99,4	612	93												
1800		Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5512	5592	2014	5364	97,5	598	94												
1800		Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5512	5721	1955	5363	99,1	569	91												
1800		Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	5343	5599	1954	5243	98,7	557	93												
1800		Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5336	5527	1874	5105	97,2	543	93												
1800		Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6562	6615	2516	5890	93,2	646	90	6											
1800		Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6848	7566	2441	6614	99,1	631	90	1											
1800		Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6901	7624	2585	6859	97,9	573	83	23											
1800		Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6687	7333	2505	6494	97,6	628	90	5											
1800		Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, To	G12h	100/95	120912	5400	6432	7167	2367	6275	98,5	547	87	26											
1800		Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6372	7201	2277	6219	99,6	610	89	2											
1800		Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Ås	G12h	100/95	120712	5400	7094	7739	2634	6900	97,2	654	87	27											
1800		Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4647	5214	1776	4793	100	529	100	0											
1800		Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4649	5330	1798	4897	100	529	100	0											
1800		Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4500	4969	1790	4662	100	514	99	0											
1800		Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4548	5074	1752	4707	100	512	99	0											
1800		Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4579	5027	1838	4804	100	520	100	0											
1800		Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6221	4045		1383	99,9														
1800		Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6082	3861		1233	99,6														
1800		Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5833	6370	1934	5618	100	413	89	0											
1800		Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6377	6925	2211	6246	100	562	99	0											
1800		Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6409	7251	2165	6384	100	540	100	0											
1800		Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5714	6634	2074	5901	100	486	97	0											
1800		Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5912	6506	2071	5768	100	535	100	0											
1800		Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6203	6925	2130	6113	100	532	100	0											
1800		Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5603	6555	1954	5751	100	524	100	0											
1800		Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6250	6613	2255	6275	100	580	98	0											
1800		Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	6723	7419	2711	7086	100	664	98	0											
1800		Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	6268	6820	2616	6817	100	628	100	0											
1800		Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	5959	6567	2314	6105	100	548	100	0											
1800		Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5990	6736	2357	6145	100	622	100	0											
1800		Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5192	5553	1803	4926	100	451	94	0											
1800		Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6134	6601	2318	5894	100	613	96	0											
2000		Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5221	5766	1788	5213	95	462	88	0											
2000		Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3348	4192	1386	3616	95,8	437	97	0											
2000		Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3464	4530	1391	3789	93	472	97	0											
2000		Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3262	4154																	

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2019 MWh	2020 MWh	2021 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)							
	Hög	Låg												%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6118	7429	2595	6569	100	768	90							
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5809	6348	2508	5830	100	717	89							
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3734	4404	1342	3763	97,8	400	96	20						
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3600	4271	1259	3458	92,3	376	96	19						
2000	Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnäs	B5f	90/80	071214	5082			396	396	99,1	396	79	75						
2000	Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnäs	B5f	90/80	071214	5150			440	440	99,6	440	85	33						
2000	Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnäs	B5f	90/80	071214	4995			451	451	99,7	451	87	25						
2000	Vestas	962	Långås vindpark 4,Långnäs	B5f	90/80	071214	5091			497	497	100	497	90	0						
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5714	5998	1694	4900	92,2	241	54	323						
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5438	6039	1704	5035	94,6	312	61	265						
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5378	6108	1607	5024	93,1	340	64	249						
2000	Vestas	969	Munkagård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6264	7052	1948	6012	96,3	516	86	30						
2000	Vestas	970	Munkagård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6063	7065	1891	5985	98,6	488	83	48						
2000	Vestas	971	Munkagård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6007	6940	1905	5921	96,8	528	89	23						
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4520	4642	1484	3986	96,7	406	97	0						
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4523	3676	672	2196	60	293	76	146						
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4702	4905	1506	4158	99,2	404	94	21						
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3125	3474	1209	3241	99,3	286	92	11						
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3195	3499	1218	3257	98,7	288	92	9						
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3217	3496	1243	3285	99	302	92	9						
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3172	3535	1267	3312	98,7	291	83	78						
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5187	5575	1792	4989	97,2	493	94	1						
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4682	5723	1631	4743	98,5	470	96							
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5444	6340	1866	5312	97,5	534	94							
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4145	5424	1566	4470	97,9	456	89							
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4706	5634	1314	4482	99,4									
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4763	5410	1243	4239	99,7									
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5107	5858	1445	4709	99,6									
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	6047	6708	2216	5842	97,5	565	83	53						
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	6069	6490	2275	5533	88,2	604	90	3						
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5503	6843	2317	5928	98,6	618	88	9						
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	6162	6712	2356	5955	99,3	600	87	14						
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5850	6571	2184	5666	98,7	571	88	0						
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6059	6987	1957	6027	96,8	544	89	6						
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6055	6988	2006	6085	98,4	515	80	74						
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	5087	5815	1698	5138	96,5	398	74	97						
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	4957	5504	1721	4950	97,8	429	83	44						
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	5835	6574	1967	5820	97,2	514	82	66						
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5102	6144	1904	4917	91,5	544	86	0						
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5006	5915	2000	4928	87,6	510	96	0						
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	6429	7129	2309	6050	96,5	617	96	0						
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5095	5985	1819	4988	98,4	244	51	0						
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5288	6009	1970	5152	99,1	514	97	0						
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	6066	7064	2470	6249	99	583	96	0						
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	5130	6193	2053	5344	99	549	96	0						
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	5390	6010	1380	4421	89,7	539	96	0						
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4874	5988	275	3384	96,4	275	51	0						
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4812	5587	1954	4892	98,9	495	97	0						
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4862	5389	1706	4581	97,7	481	96	0						
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4932	5596	1261	4186	99,5	448	86	0						
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5329	5858	1940	4863	93,4	523	82	4						
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5473	6408	1962	5423	99,3	546	86	2						
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	4800	4833	5397	1644	4696	99,3	484	93	0						
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	4166	4765	1400	4084	99,3	411	91	0						
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	4287	4723	1376	4105	99,1	385	91	3						
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4555	5003	1462	4283	98,5	419	88	29						
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	4998	5528	1625	4758	98,5	463	92	1						
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5220	5461	1701	4835	99,1	433	97	0						
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5119	5225	1534	4433	96	411	94	27						
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5665	6622	2005	5618	96,8	498	79							
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5877	6854	2121	5891	98,5	579	88	3						
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5861	6888	2084	5872	98,2	591	89	0						
2000	Enercon	1116	Häkantorp 1,Häkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5265	5948	1845	4898	96	497	88							
2000	Enercon	1117	Häkantorp 2,Häkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5101	5867	1878	4982	99	519	97	0						
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4222	4446	1389	3930	99,1	419	97	0						
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4379	4537	1318	3891	96,5	376	86	94						
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4296	4450	1399	3927	98,8	413	96	4						
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4242	4691	1483	3924	96,9	419	97	0						
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4018	4596	1420	3894	99	393	97	0						
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4101	4761	1427	4002	97,5	387	97	0						
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4312	5047	1503	4262	97,7	409	97	0						
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4717	5566	1642	4588	98,7	455	98	0						







Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)										
	Hög	Låg											Fabrikat	Nr Anläggning	Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4156	4396	1432	3890	99,3	385	98	0								
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	6217	4573	2067	4501	96,1	634	98									
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4944	6016	1818	5070	98,7	498	97	0								
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5084	6044	1754	5004	98,5	490	96	3								
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5069	5530	1764	4608	92,1	493	96	0								
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5152	5522	1824	4930	98,1	492	97	10								
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5067	5235	1771	4723	98,5	471	98	0								
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5224	5206	1704	4750	98,4	475	98	5								
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702		6073	6267	1811	5389	95,3	516	92									
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702		5742	5942	1702	5079	95,1	495	91									
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702		5708	5353	1761	4628	88,6	490	90									
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5009	5524	1850	4759	95,8	511	92	0								
2000	Vestas	1482	Oberga Lena,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4983	5753	1907	5005	98,9	523	92	1								
2000	Vestas	1483	Betåsberget 1,Backe	G20f	90/105	110909		4263	5235	1681	4643	100	523	100	0								
2000	Vestas	1484	Betåsberget 2,Backe	G20f	90/105	110909		4019	5070	1628	4586	100	488	100	0								
2000	Vestas	1485	Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824		5127	5209	1772	4274	81,2	480	87	7								
2000	Vestas	1486	Hyringa 2,Hyringa	C8e	90/95	110824		5224	6110	1813	5162	99,1	477	86	34								
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6448	6488	1965	5617	97,5	432	76	130								
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6528	6703	2087	5845	99	567	95	1								
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6402	6446	2090	5741	98,8	546	93	0								
2000	Enercon	1490	Horshaga 1,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5022	5706	1795	4837	96,3	500	97	0								
2000	Enercon	1491	Horshaga 2,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5054	5831	1677	4836	97,8	471	97	0								
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	6363	6447	2121	5804	97,2	572	92	5								
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5628	6704	2361	6169	98,7	627	89	27								
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2,Räppl	H5a	90/80	111030	5200	5568	6071	2000	5431	98,8	515	92	0								
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5577	5971	1867	5168	97,5	498	91	8								
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5371	6044	2088	5486	98,5	597	92	0								
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,O	F20a	82/98	111201	5280	4995	6046	1826	5027	99,7	513	98	0								
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,O	F20a	82/98	111201	5280	5610	6574	1782	5302	99,8	501	98	0								
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,O	F20a	82/98	111201	5280	4827	5830	1726	4802	99,6	493	98	0								
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,O	F20a	82/98	111201	5280	4878	5876	1651	4760	99,7	452	98	0								
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,O	F20a	82/98	111201	5280	5129	6170	1765	5004	99,6	530	98	0								
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,O	F20a	82/98	111201	5280	5225	4885	1815	5046	98,8	521	97	0								
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4525	4820	1679	4293	93,1	460	88	57								
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		3431	5153	1663	4249	89,3	470	88	55								
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201		6815	7486	1758	6158	98,8											
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201		6775	7417	1761	6132	98,6											
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201		7425	7933	1909	6620	96,5											
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201		6415	7217	1695	5833	94,3											
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201		7427	8038	1830	6599	97,5											
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101		5401	5704	859	4007	96,8											
2000	Enercon	1592	Glysbbyn,Glysbbyn	C8g	82/108	110420		5979	6753	2129	5861	98,2	569	95	11								
2000	Enercon	1593	Brålanda Torp 1,Brålanda	B9c	82/108	110906		4907	5639	1808	4951	98,2	494	96	0								
2000	Enercon	1594	Brålanda Torp 2,Brålanda	C9a	82/108	110906		4844	5591	1777	4921	99,2	479	96	0								
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927		5693	6303	1873	5224	92,5	523	91	62								
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927		5807	6584	2087	5713	98,6	553	96	30								
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5908	5877	1819	5061	97,5	498	93	2								
2000	Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5304	5399	1616	4648	99,4	425	91	7								
2000	Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	6034	6130	1751	5192	98	484	93	3								
2000	Vestas	1602	SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	6675	6870	2134	6055	99,4	549	93	3								
2000	Vestas	1603	SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	6330	6417	1987	5631	99	516	92	0								
2000	Vestas	1615	KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5236	5321	1766	4925	99,6	491	90	14								
2000	Vestas	1616	KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4709	5072	1634	4545	98,4	475	90	13								
2000	Vestas	1617	KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5225	5391	1753	4835	99,5	486	91	10								
2000	Vestas	1618	KNA A04,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5716	6035	1984	5465	99,6	552	91	11								
2000	Vestas	1619	KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5217	5499	1828	4975	99,1	495	88	35								
2000	Vestas	1620	KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5482	5715	1798	5106	98,1	484	90	20								
2000	Vestas	1621	KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5044	5234	1744	4710	98,8	483	92	0								
2000	Vestas	1622	KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4972	4855	1645	4346	93,5	470	92	0								
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5842	6122	1956	5499	99,4	506	89	21								
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4963	5166	1730	4687	99,6	484	91	0								
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6444	6738	2228	6111	91,3	557	86	63								
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6873	7290	2270	6604	97,4	614	94	22								
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6908	7316	2374	6741	97,7	625	93	27								
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	6370	6676	2132	6080	98,3	558	92	34								
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	5617	6397	1854	5564	98	519	91	29								
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	4648	5532	1666	4844	95,7	468	91	28								
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	4539	5142	1509	4486	97,8	431	89	45								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2019 MWh	2020 MWh	2021 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta								(m)
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4746	5566	1741	4758	97,4	447	89	28								
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4331	5279	1588	4341	97,1	431	89	24								
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4584	5493	1702	4584	99	448	88	24								
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4175	4969	1460	4161	100	395	90	0								
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	3912	4630	1390	3875	100	353	81	0								
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	3894	4557	1391	3911	100	370	90	0								
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4206	4945	1397	4083	100	381	91	0								
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6612	6880	2455	6639	97,9	598	95									
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5366	5592	1831	4992	97,3	469	96									
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5319	5743	1880	5138	98,1	499	98									
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5764	6438	2036	5525	97,1	550	90	0								
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5876	6540	2019	5593	98,5	551	92	0								
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5951	6490	1995	5574	98,7	549	91	0								
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	5133	5744	1771	4739	98,9	498	92	1								
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	5307	5811	1814	4830	99	514	92	2								
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5153	5341	1883	4965	100	510	95	0								
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4970	5196	1840	4872	100	518	100	0								
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4714	4954	1732	4617	100	488	100	0								
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5006	5084	1719	4723	100	513	100	0								
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4998	5260	1739	4766	100	485	100	0								
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5041	5048	1844	4957	100	508	99	0								
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4925	5247	1752	4781	100	486	99	0								
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4714	4854	1734	4609	100	482	100	0								
2000	Vestas	1674	Tolvmånstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5308	6029	1697	5082	100	411	100	0								
2000	Vestas	1675	Tolvmånstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	6112	6790	2012	5870	100	468	99	0								
2000	Vestas	1676	Tolvmånstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5503	6198	1759	5200	100	420	99	0								
2000	Vestas	1677	Tolvmånstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5368	6134	1716	5160	100	418	100	0								
2000	Vestas	1678	Tolvmånstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5541	6128	1754	5187	100	418	99	0								
2000	Vestas	1679	Tolvmånstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5822	6539	1816	5504	100	466	100	0								
2000	Vestas	1680	Tolvmånstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6015	6720	2039	5866	100	504	100	0								
2000	Vestas	1681	Tolvmånstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5328	5997	1726	5051	100	418	99	0								
2000	Vestas	1682	Tolvmånstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5475	5918	1771	4997	100	437	100	0								
2000	Vestas	1683	Tolvmånstegen 10,Tolman	A9i	90/105	111215	5200	5635	6354	1965	5528	100	482	100	0								
2000	Vestas	1684	Tolvmånstegen 11,Tolman	A9i	90/105	111216	5200	5662	6084	1862	5124	100	473	100	0								
2000	Vestas	1685	Tolvmånstegen 12,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5286	5892	1723	5009	100	451	100	0								
2000	Vestas	1686	Tolvmånstegen 13,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5749	6501	1873	5510	100	467	99	0								
2000	Vestas	1687	Tolvmånstegen 14,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5342	6383	1820	5409	100	465	100	0								
2000	Vestas	1688	Tolvmånstegen 15,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5817	6465	1871	5456	100	480	100	0								
2000	Vestas	1689	Tolvmånstegen 16,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	6036	6426	1936	5523	100	501	99	0								
2000	Vestas	1690	Tolvmånstegen 17,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	5747	6384	1977	5605	100	488	94	0								
2000	Vestas	1691	Tolvmånstegen 19,Tolman	A9i	90/105	120416	5200	5974	6615	1994	5674	100	491	95	0								
2000	Vestas	1692	Tolvmånstegen 21,Tolman	A9i	90/105	120423	5200	6000	6575	1886	5612	100	446	95	0								
2000	Vestas	1693	Tolvmånstegen 22,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6266	6735	2074	5890	100	493	96	0								
2000	Vestas	1694	Tolvmånstegen 23,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6134	6743	1984	5780	100	507	96	0								
2000	Vestas	1695	Tolvmånstegen 24,Tolman	A9i	90/105	120322	5200	5876	6279	1828	5359	100	424	88	0								
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	5239	5337	1558	4508	100	419	97	0								
2000	Enercon	1700	Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531		6011	4582	1528	4055	89,6	472	98	5								
2000	Vestas	1701	Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	6085	6970	2157	6030	96,7	570	87	9								
2000	Vestas	1702	Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	6003	6885	2118	5926	95,2	568	87	9								
2000	Vestas	1710	Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6722	8027	2743	7158	97,5	738	92	6								
2000	Vestas	1711	Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	6490	7586	2631	6678	96,6	719	93	4								
2000	Vestas	1717	Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	5549	6143	1861	5344	98,2	493	87	12								
2000	Vestas	1718	Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6478	7401	2674	6711	98,6	699	93	1								
2000	Vestas	1719	Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	6122	6744	2136	5792	92,4	502	78	106								
2000	Vestas	1720	Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	6130	6737	2290	5948	93,9	396	62	222								
2000	Vestas	1721	Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	6469	6834	2685	6257	94,6	678	92	1								
2000	Enercon	1736	Vara Badene 1,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5488	6469	1855	5370	98	456	86	70								
2000	Enercon	1737	Vara Badene 2,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5178	6300	1795	5198	97,9	457	87	70								
2000	Enercon	1738	Vara Badene 3,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	4993	5821	1688	4771	96,3	445	81	115								
2000	Enercon	1739	Vara Badene 4,Kvånium	C8c	82/98	121101	5500	5220	6101	1743	5016	97,9	458	89	58								
2000	Vestas	1740	Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	6986	7523	1099	5281	99,1											
2000	Vestas	1741	Klackeborg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5730	6322	1961	5282	98,8	550	92	4								
2000	Vestas	1742	Klackeborg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5626	6068	1860	5004	96,5	533	91	4								
2000	Vestas	1743	Klackeborg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5753	6271	1891	5243	98,4	525	90	5								
* 2000	Vestas	1789	Knuts Kulle 1,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	6320	6649	2312	6243	99,6	614	94	3								
* 2000	Vestas	1790	Knuts Kulle 2,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5617	6450	2229	6252	99,7	598	94	0								
* 2000	Vestas	1791	Knuts Kulle 3,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5836	5781	1980	5531	99,6	531	93	0				</				







Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2019 MWh	2020 MWh	2021 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														AHT	MS	YNS	OYS	PU	OPS	TF
3075			Vestas	1806 Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	7820	8731	2821	7822	99,5	759	93	1						
3075			Vestas	1807 Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	6500	6732	2207	6053	89,1	554	83	42						
3075			Vestas	1962 Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8012	8809	2443	7494	100	604		0						
3075			Vestas	1963 Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7700	8413	2551	7371	100	652		0						
3075			Vestas	1964 Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8109	8618	2566	7545	100	631		0						
3075			Vestas	1965 Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7755	8407	2676	7461	100	709		0						
3075			Vestas	1966 Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8178	8830	2744	7842	100	679		0						
3075			Vestas	1967 Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8264	8890	2753	7944	100	666		0						
3075			Vestas	1968 Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7625	8523	2576	7513	100	643		0						
3075			Vestas	1969 Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8576	9126	2662	7938	100	687		0						
3075			Vestas	1970 Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f	112/100	140901	8550	8270	8299	2861	7734	100	710		0						
3075			Vestas	1971 Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7941	8738	2788	7745	100	724		0						
3075			Vestas	1972 Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7712	8368	2577	7314	100	639		0						
3075			Vestas	1982 Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8256	5229		956	100									
3075			Vestas	1984 Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8133	9403	3091	8211	100	796	0	0						
3075			Vestas	1985 Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8067	9787	2749	7978	100	425		0						
3075			Vestas	1987 Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8266	9949	3030	8399	100	751	0	0						
3075			Vestas	1988 Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7948	9185	3052	7909	100	758	0	0						
3075			Vestas	1990 Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8199	9790	2943	8242	100	724	0	0						
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7957	9628	2989	8204	100	741		0						
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7994	9192	2861	7829	100	750		0						
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7826	9227	3032	7976	100	793		0						
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7855	9241	3067	8034	100	756	0	0						
3200			Senvion	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6492	7650	2638	7075	100	513		0						
3200			Senvion	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6289	7763	2974	7464	100	663		0						
3200			Senvion	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	5058	7436	2922	7243	100	670		0						
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8942	9923	3186	8866	100	846	99	0						
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9309	10158	3290	9115	100	853	99	0						
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7139	8770	2787	7838	100	750	99	0						
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8506	7174	1881	5094	100	804	99	0						
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12808	12366	4236	11603	95,3	1150	88	30						
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12917	13086	4444	12130	98,6	1214	93	3						



# Karta över verkens placering

