

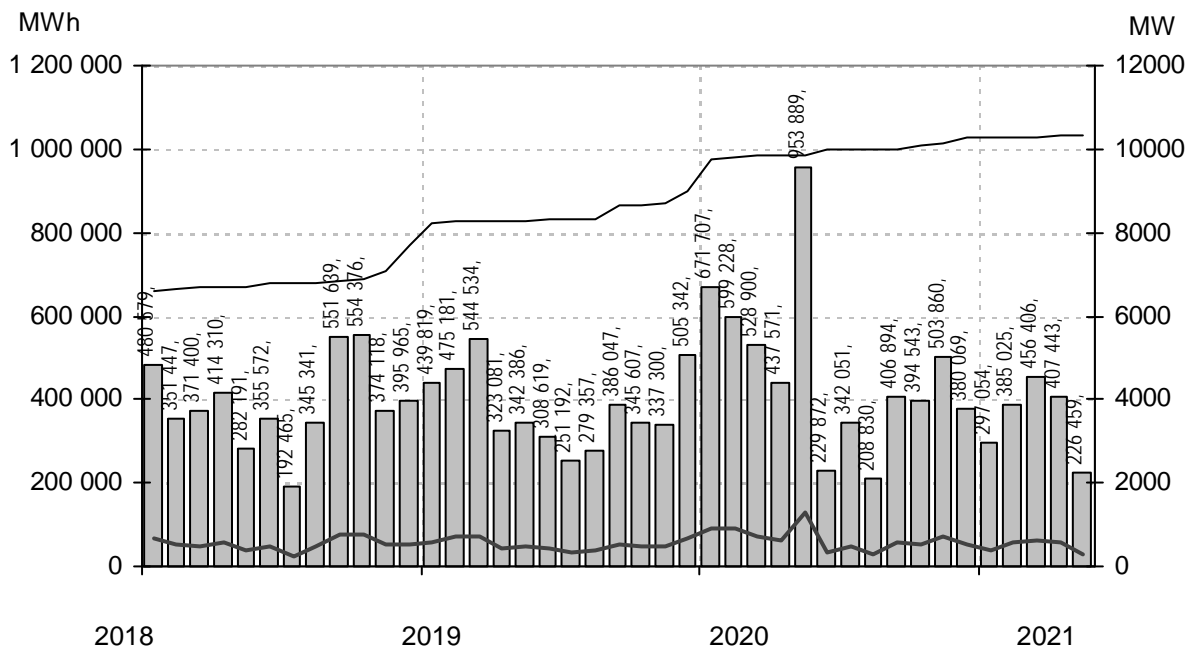
Vindkraftverk

Större än 50 kW

maj 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)	940
Elproduktion		
2019	(MWh)	4 538 465
2020	(MWh)	5 657 414
2021	(MWh)	1 772 385
Rapporterat denna månad	(MWh)	226 459
Medeleffekt denna månad	(MW)	304

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	94 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	94 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	95 %

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 2021-06-04

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat ABE-post: 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												MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT	MS
800	Enercon	1042 Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1779	2099	778	1810	98	97	89	7							
800	Enercon	1044 Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1681	2083	732	1701	99,6	98	88	4							
800	Enercon	1045 Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1571	1729	683	1485	90,9	89	88	8							
800	Enercon	1053 Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1903	2152	741	1830	98,8	93	88	0							
800	Enercon	1083 Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1524	1874	692	1556	97,9	97	88	0							
800	Enercon	1084 Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1491	1801	669	1482	97,9	93	88	0							
800	Enercon	1085 Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1596	1923	625	1516	94,1	52	43	368							
800	Enercon	1094 Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1267	1288		465	100										
800	Enercon	1123 Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2235	2523	879	2066	97,9	105	89	0							
800	Enercon	1137 Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1800	1928	684	1630	95,1	97	91	64							
800	Enercon	1138 Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1758	1926	557	1494	92,4	96	90	73							
800	Enercon	1139 Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1843	1939	698	1657	97,5	97	90	70							
800	Enercon	1140 Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1860	1988	616	1601	91,8	101	91	64							
800	Enercon	1151 Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1513	1789	601	1433	99,3	62	80	7							
800	Enercon	1156 Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	2828	2973	1119	2601	96,4	181	95	0							
800	Enercon	1181 Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2094	2235	803	1892	100	114	86	0							
800	Enercon	1182 Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2037	1898	767	1739	100	118	94	0							
800	Enercon	1224 Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1699	1922	452	1370	89	12	29	200							
800	Enercon	1225 Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1610	1506	567	1446	95,7	76	84	32							
800	Enercon	1226 Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1605	1732	585	1372	93,9	78	84	10							
800	Enercon	1227 Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1636	1747	596	1392	93,5	78	86	9							
800	Enercon	1229 Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2153	2184	845	1894	100	122	93	0							
800	Enercon	1247 Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2792	1893		523	99,4										
800	Enercon	1257 Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2733	2915	1141	2715	98,8	154	92	1							
800	Enercon	1312 MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1326	1678	600	1343	99,8	90	88	0							
800	Enercon	1318 Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1456	1822	648	1515	99,4	94	86	0							
800	Enercon	1371 Mönarp 1, Universal Wind,K	D7g	53/73	110301	1700	1585	1945	554	1458	98,3										
800	Enercon	1372 Mönarp 2, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1594	1906	584	1505	98,6										
800	Enercon	1373 Mönarp 3, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1631	2010	585	1535	98,6										
800	Enercon	1374 Mönarp 4, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1613	1985	584	1505	98,2										
800	Enercon	2244 Raftasten,Borby	D2c	53/73	120619	5300	2952	3036	1295	2807	97,8	181	94	0							
850	Vestas	468 Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1306	1647	592	1372	99,1	80	70	4							
850	Vestas	488 Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1652	1746	625	1511	96,8	80	62	42							
850	Vestas	600 Millingstorp I,Millingstorp	E8c	52/65	010524	1870		107	630	738	97,9	65	70	0							
850	Vestas	623 Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	1640	2025	715	1743	99,7	92	61	6							
850	Vestas	651 Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1770	1853	640	1591	99	93	76	8							
850	Vestas	652 Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1646	1807	460	1367	95										
850	Vestas	653 Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1572	1868	650	1630	98,2	97	77	2							
850	Vestas	654 Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1692	1936	662	1663	97,9	96	76	11							
850	Vestas	655 Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1733	1925	658	1652	98,1	98	70	45							
850	Vestas	656 Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1706	1847	673	1627	97,8	103	79	6							
850	Vestas	657 Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1680	1856	682	1570	89,9	100	74	17							
850	Vestas	658 Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1732	1999	670	1707	99,5	103	75	14							
850	Vestas	659 Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1294	1330	622	1591	99,3	93	73	8							
850	Vestas	667 Häberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1513	1860	632	1433	99,5	89	66	1							
850	Vestas	671 Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1009	1242	420	945	99,2	57	55	0							
850	Vestas	685 Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1406	1260	602	1352	96,2	78	65	65							
850	Vestas	691 Lunnarp, Tommelilla,Lunnar	D2c	52/65	030318	2300	2148	2137	864	1878	98,9	115	76	20							
850	Vestas	692 Vallrunns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1359	1954	778	1682	94,3	113	79	0							
850	Vestas	702 Åkesdal 1,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	115	1376	489	1299	94,6	70	67	30							
850	Vestas	703 Åkesdal 2,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	107	1282	555	1314	99,8	70	66	5							
850	Vestas	704 Åkesdal 3,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	114	1364	559	1363	99,9	71	67	0							
850	Vestas	705 Åkesdal 4,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	114	1358	558	1359	98,4	68	63	41							
850	Vestas	706 Åkesdal 5,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	115	1379	567	1380	99,8	74	69	1							
850	Vestas	707 Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1340	1689	527	1261	99,1	71	68	4							
850	Vestas	708 Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1241	1375	513	1006	86	67	67	0							
850	Vestas	709 Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1220	1609	332	1023	89,4	67	67	3							
850	Vestas	710 Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1221	1605	522	1212	99,4	66	65	5							
850	Vestas	711 Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1286	1633	537	1244	95,7	69	66	4							
850	Vestas	720 Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1357	1611	572	1291	97,9	74	64	8							
850	Vestas	721 Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1143	1379	471	1073	99,8	61	56	7							
850	Vestas	722 Fritorp,Sparlösa Fritorp	C8e	52/74	030714	1700	1569	1865	629	1494	98,8	88	69	2							
850	Vestas	723 Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1198	1505		663	99,8										
850	Vestas	724 Grebbar 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1458	1586	531	1326	95,5	75	68	20							
850	Vestas	739 Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1465	1619	568	1363	98,9	67	66	3							
850	Vestas	743 Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2111	2636	863	2208	98,2	106	73	14							
850	Vestas	748 Björnskallen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900		79	441	520	81,3	57	53	3							
850	Vestas	751 Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1338	1587	589	1461	94,4	64	69	13							
850	Vestas	766 Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1599	1620	548	1324	95	67	67	0							
850	Vestas	767 Andersfält, 2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	1303	1711	601	1521	97,4	74	69	0							
850	Vestas	768 Andersfält, 3 NORR,Tömne	C4e	52/65	040131	1750	1769	1688	529	1347	90,5	73	65	0							
850	Vestas	769 Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1813	2149	351	1344	93,2	52	62	0							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT	MS
1500	400	NEG Micon	831	Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2326	2674	3	1289	50,1	0	0	738						
1500	400	NEG Micon	832	Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1993	0	0	0	0,7	0	0	737						
1500	400	NEG Micon	833	Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2254	2688	984	2229	93,1	137	74	48						
1500	400	NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2615	3090	1032	2483	93,1	147	73	73						
1500	400	NEG Micon	835	Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2565	1222	0	0	0,8	0	0	737						
1750		Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	3030	3015	1255	2676	89,8	167	85	0						
1750		Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2803	3478	1437	3247	97,2	180	80	57						
1750		Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3260	3599	1424	3248	98,8	181	84	0						
1800		Vestas	956	Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5656	6504	2279	5494	99	308	75	9						
1800		Vestas	1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4719	5129	2019	4475	94,2	278	71	51						
1800		Vestas	1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4803	5445	2211	4944	98,9	297	78	13						
1800		Vestas	1101	Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5139	5803	2204	5135	98,4	316	78	2						
1800		Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15,	F21c	90/95	100705	5337	5096	6239	2361	5279	91,3	321	91	3						
1800		Vestas	1278	Havsnäs Vindkraftpark D17,	F21c	90/95	100705	5337	5337	6635	2447	5655	90	354	92	3						
1800		Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21,	F21c	90/95	100705	5337	5022	6514	2109	5034	73,4	362	91	3						
1800		Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5363	6717	2570	5865	97,9	344	88	13						
1800		Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5972	7619	2936	6694	97,9	421	89	14						
1800		Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5749	6950	2796	6239	98,2	379	88	14						
1800		Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5642	5849	2419	5497	99,4	293	82	0						
1800		Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5512	5592	2303	5288	99,2	289	83	0						
1800		Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5512	5721	2240	5183	99,1	285	83	0						
1800		Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	5343	5599	2221	5084	99,1	267	83	1						
1800		Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5336	5527	2165	4964	97,3	291	84	2						
1800		Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6562	6615	2965	5951	92,8	450	84	29						
1800		Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6848	7566	2896	6681	99,1	455	86	0						
1800		Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6901	7624	3055	6919	97,6	470	84	36						
1800		Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6687	7333	2941	6586	98,6	436	85	0						
1800		Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, To	G12h	100/95	120912	5400	6432	7167	2810	6363	98,5	442	86	0						
1800		Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6372	7201	2696	6275	99,3	419	83	23						
1800		Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Ås	G12h	100/95	120712	5400	7094	7739	3104	6961	97,2	470	87	0						
1800		Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4647	5214	2018	4644	100	241	100	0						
1800		Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4649	5330	2051	4752	100	253	100	0						
1800		Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4500	4969	2018	4549	100	228	94	0						
1800		Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4548	5074	1986	4564	100	234	94	0						
1800		Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4579	5027	2074	4669	100	236	99	0						
1800		Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6221	4045		876	100									
1800		Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6082	3861		760	99,6									
1800		Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5833	6370	2271	5576	100	337	98	0						
1800		Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6377	6925	2594	6222	100	384	100	0						
1800		Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6409	7251	2536	6352	100	371	97	0						
1800		Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5714	6634	2427	5877	100	353	100	0						
1800		Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5912	6506	2431	5764	100	361	99	0						
1800		Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6203	6925	2489	6087	100	360	100	0						
1800		Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5603	6555	2274	5695	100	320	88	0						
1800		Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6250	6613	2639	6259	100	383	100	0						
1800		Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	6723	7419	3045	6929	100	334	99	0						
1800		Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	6268	6820	2945	6659	100	329	100	0						
1800		Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	5959	6567	2616	5986	100	303	99	0						
1800		Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5990	6736	2673	6077	100	316	92	0						
1800		Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5192	5553	2058	4865	100	256	95	0						
1800		Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6134	6601	2646	5850	100	328	95	0						
2000		Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5221	5766	2133	5236	95,3	345	81	0						
2000		Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3348	4192	1386	3304	96									
2000		Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3464	4530	1391	3461	93,2									
2000		Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3262	4154	1402	3248	93,5									
2000		Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	3552	4028	1300	2811	77,5									
2000		Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3214	4396	1393	3457	97									
2000		Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5505	5822	2405	5425	96,7	283	92	25						
2000		Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5476	5702	2150	5085	94,6	275	92	44						
2000		Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5453	5504	2312	5248	96,6	275	91	37						
2000		Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5350	5608	2195	5083	94,1	272	87	77						
2000		Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5352	2570	2176	2570	45,8	248	81	101						
2000		Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5117	6370	2509	5452	100	357	88							
2000		Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5103	5953	2544	5407	100	333	83							
2000		Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6037	6049	1903	4285	93,1	413	90							
2000		Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6118	7429	2976	6434	100	381	81							
2000		Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5809	6348	2899	5744	100	391	89							
2000		Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3734	4404	1544	3675	97,5	202	91	30						
2000		Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3600	4271	1452	3393	92,4	193	92	31						
2000		Vestas																				

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	1967 Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f 112/100	140901		8550	8264	8890	3181	7900	100	429	0							
3075			Vestas	1968 Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f 112/100	140901		8550	7625	8523	3039	7493	100	463	0							
3075			Vestas	1969 Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f 112/100	140901		8550	8576	9126	3140	7906	100	478	0							
3075			Vestas	1970 Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f 112/100	140901		8550	8270	8299	3314	7689	100	454	0							
3075			Vestas	1971 Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f 112/100	140901		8550	7941	8738	3275	7746	100	487	0							
3075			Vestas	1972 Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f 112/100	140901		8550	7712	8368	3028	7302	100	451	0							
3075			Vestas	1982 Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	8256	5229		450	100									
3075			Vestas	1984 Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	8133	9403	3474	8105	100	383	0							
3075			Vestas	1985 Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	8067	9787	2737	7460	100	-12	0							
3075			Vestas	1987 Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	8266	9949	3497	8372	100	468	0							
3075			Vestas	1988 Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	7948	9185	3511	7906	100	459	0							
3075			Vestas	1990 Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	8199	9790	3397	8244	100	454	0							
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	7957	9628	3468	8216	100	479	0							
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	7994	9192	3311	7795	100	450	0							
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	7826	9227	3513	7964	100	481	0							
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900	7855	9241	3565	8054	100	498	0							
3200			Senvion	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d 114/93	140401		8600	6492	7650	3118	7097	100	480	0							
3200			Senvion	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d 114/93	140401		8600	6289	7763	3478	7547	100	503	0							
3200			Senvion	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d 114/93	140401		8600	5058	7436	3032	6948	100	110	0							
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b 112/94	141116		9200	8942	9923	3603	8665	100	417	99	0						
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b 112/94	141116		9200	9309	10158	3641	8805	100	351	95	0						
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b 112/94	141116		9200	7139	8770	3126	7564	100	339	99	0						
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b 112/94	141116		9200	8506	7174	2262	4815	100	381	100	0						
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h 126/138	151224		11500	12808	12366	4875	11317	95,3	639	87	6						
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h 126/138	151224		11500	12917	13086	5091	11846	98,6	647	84	11						

Karta över verkens placering

