

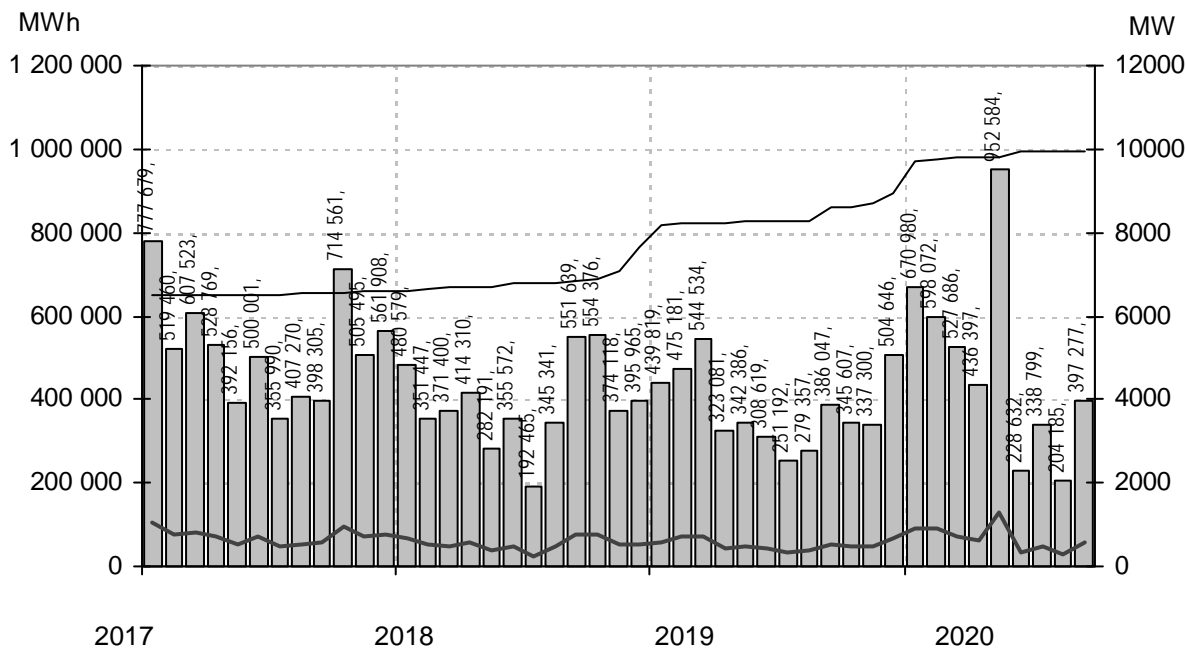
Vindkraftverk

Större än 50 kW

september 2020

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)	9966
Antal verk	(st)	4313
Rapporterade denna månad	(st)	982
Elproduktion		
2018	(MWh)	4 669 400
2019	(MWh)	4 537 768
2020	(MWh)	4 354 612
Rapporterat denna månad	(MWh)	397 277
Medeleffekt denna månad	(MW)	552

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	139 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	122 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	111 %

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 2020-10-04

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

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg												Fabrikat	Nr Anläggning	Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		4865	4981	4241	5535	97,1	523		4								
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301		5297	5589	4474	5885	94,6	560		1								
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5581	5650	4822	6183	96,7	508	98	6								
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6200	6035	4912	6401	97,1	527	98	3								
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5862	5473	4468	5776	94,3	498	99	1								
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6169	6049	4706	6255	94,6											
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	4883	5295	2176	3479	72,9											
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5697	5625	3932	5399	90,1											
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4350	3631	3828	5012	98,2	438	98	0								
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	4980	5825	4820	6307	98,6	537	90	3								
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	4718	5460	4755	6149	98,5	522	90	9								
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	4739	5657	4698	6129	98,8	504	90	3								
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000		5718	4747	6235	91,8	447		102								
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	5934	6744	5400	7344	97,9	660	93	0								
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	5760	6547	5379	7249	99,2	640	93	0								
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	5490	6020	4468	6035	95,8	660	98	5								
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	4978	5531	4406	5848	99,7	619	99	3								
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3826	4417	3449	4713	98,7	243	95									
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3212	3912	3096	4104	98,6	208	93									
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3504	3839	3192	4334	98,6	220	97									
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3502	4048	3170	4311	98,9	209	90									
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3592	4156	3249	4416	99	220	97									
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	5737	6217	3519	4996	90,3	464	88									
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4823	4944	4501	5734	97,4	413	82									
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4619	5084	4589	5838	98,6	498	97	3								
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4627	5069	4419	5697	99,2	485	97	0								
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4598	5152	3998	5456	98,2	355	94	9								
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4225	5067	3774	5212	98,5	343	95	0								
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4634	5224	3689	5163	98,6	340	96	0								
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702		5530	6073	4586	6184	96,7	341	77	96								
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702		5198	5742	4387	5945	97,9	319	74	106								
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702		5098	5708	3822	5370	89,8	319	75	102								
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4273	5009	4101	5374	95,3	471	87	29								
2000	Vestas	1482	Oberga Lena,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4493	4983	4321	5553	97,3	447	83	63								
2000	Vestas	1483	Betåsberget 1,Backe	G20f	90/105	110909		4653	4263	3858	4902	100	322	81	0								
2000	Vestas	1484	Betåsberget 2,Backe	G20f	90/105	110909		4314	4019	3699	4687	100	428	100	0								
2000	Vestas	1485	Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824		4780	5127	3796	5083	81,7	442	79	72								
2000	Vestas	1486	Hyringa 2,Hyringa	C8e	90/95	110824		4818	5224	4643	5972	99,8	526	89	9								
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	5794	6448	4894	6567	99	434	90	6								
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	5865	6528	5051	6766	99,1	455	91	1								
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	5715	6402	4831	6544	98,2	437	89	1								
2000	Enercon	1490	Horshaga 1,Skara	D8d	82/108	110801	5000	4607	5022	4304	5640	96,6	487	93	23								
2000	Enercon	1491	Horshaga 2,Skara	D8d	82/108	110801	5000	4657	5054	4361	5676	99,1	470	93	24								
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	5841	6363	4805	6488	97,9	398	85									
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5735	5628	5044	6440	99,2	670	92	26								
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2,Räppl	H5a	90/80	111030	5200	4789	5568	4414	5988	98,9	421	90	0								
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	4673	5577	4372	5982	99,3	401	89	0								
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	4764	5371	4451	6046	98,6	418	90	2								
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,O	F20a	82/98	111201	5280	4580	4995	4597	5822	98,9	444	88	19								
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,O	F20a	82/98	111201	5280	5868	5610	4998	6421	99,6	485	89	0								
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,O	F20a	82/98	111201	5280	4982	4827	4434	5669	99,4	434	87	15								
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,O	F20a	82/98	111201	5280	5167	4878	4457	5671	99	418	88	13								
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,O	F20a	82/98	111201	5280	5314	5129	4735	6021	99,3	444	88	16								
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,O	F20a	82/98	111201	5280	5311	5225	3474	4753	84,4	444	89	3								
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		3968	4525	3672	4848	95,4	390	76	83								
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		3497	3431	3914	5107	90,9	449	83	62								
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201		6224	6815	5528	7340	96,8	594	83									
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201		6401	6775	5398	7248	97,3	554	83									
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201		6939	7425	5773	7879	96	676	90									
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201		6311	6415	5277	7056	92,9	596	90									
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201		6893	7427	5853	7942	97,2	608	86									
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101		4637	5401	4265	5672	98,5	464	89									
2000	Enercon	1592	Glysbyn,Glysbyn	C8g	82/108	110420		5701	5979	5039	6599	98	626	98	0								
2000	Enercon	1593	Brälanda Torp 1,Brälanda	B9c	82/108	110906		4617	4907	4258	5466	98,4	514	95									
2000	Enercon	1594	Brälanda Torp 2,Brälanda	C9a	82/108	110906		4733	4844	4173	5397	98,9	502	94									
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927		5528	5693	4850	6357	96,9	580	93	36								
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927		5572	5807	4905	6418	98,2	608	98	0								
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5190	5908	4463	6011	99,2	3										

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)										
	Hög	Låg											Fabrikat	Benämning, Ort	Karta	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	%	AHT
2000	Vestas	1615	KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4722	5236	3942	5357	96,7	411	87	6								
2000	Vestas	1616	KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4504	4709	3833	5051	98,8	365	86	9								
2000	Vestas	1617	KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4753	5225	4023	5401	99,3	389	87	10								
2000	Vestas	1618	KNA A04,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5198	5716	4538	6042	99,3	461	88	2								
2000	Vestas	1619	KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4663	5217	4125	5507	99,6	395	86	18								
2000	Vestas	1620	KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4983	5482	4304	5766	98,5	434	88	2								
2000	Vestas	1621	KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4566	5044	3896	5241	98,7	364	86	18								
2000	Vestas	1622	KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4508	4972	3548	4860	93,2	89	24	539								
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5327	5842	4600	6148	99,7	462	89	0								
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4536	4963	3875	5230	99,3	381	87	7								
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6012	6444	4793	6609	92,4	576	93	17								
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6286	6873	5269	7166	97	623	94	18								
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6426	6908	5275	7176	97,5	636	94	17								
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	5929	6370	4950	6763	96,7	557	89									
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	5237	5617	4732	6254	97	503	88									
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	4482	4648	4074	5265	91,3	417	87									
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	4272	4539	3778	5095	96,5	380	87									
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4270	4626	3792	5061	95,8	390	86									
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	4795	5394	4367	5862	96,7	487	87									
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	4732	5531	4131	5719	98,4	409	96	11								
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5288	6201	4686	6463	98,1	445	97	4								
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4389	4746	4119	5392	97,4	464	89	4								
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	3926	4331	3982	5141	98,4	416	87	20								
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4142	4584	4137	5347	99,3	442	87	14								
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	3804	4175	3765	4776	100	432	94	0								
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	3652	3912	3532	4497	100	396	94	0								
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	3663	3894	3397	4361	100	387	94	0								
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	3881	4206	3723	4755	100	434	95	0								
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	5572	6612	4844	6701	97,8	562	94	11								
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	4829	5366	3977	5550	97,2	372	95	6								
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	4853	5319	4132	5700	98,8	389	95	10								
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5436	5764	4924	6481	97,1	557	88	1								
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5391	5876	5041	6544	98,4	556	90	3								
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5450	5951	4967	6524	98,4	554	90	1								
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4448	5133	4464	5782	98,9	486	89	3								
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4526	5307	4501	5855	99	490	89	4								
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4586	5153	3989	5442	100	394	100	0								
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4447	4970	3838	5205	100	375	98	0								
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4153	4714	3623	4953	100	338	94	0								
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4500	5006	3726	5091	100	357	97	0								
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4401	4998	3856	5253	100	353	97	0								
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4493	5041	3591	5030	100	360	97	0								
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4342	4925	3833	5219	100	367	95	0								
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4364	4714	3481	4835	100	336	95	0								
2000	Vestas	1674	Tolmanstegen 1,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5134	5308	4413	5844	100	547	100	0								
2000	Vestas	1675	Tolmanstegen 2,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5934	6112	4973	6639	100	623	100	0								
2000	Vestas	1676	Tolmanstegen 3,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5257	5503	4575	6056	100	554	99	0								
2000	Vestas	1677	Tolmanstegen 4,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	5135	5368	4483	5874	100	544	100	0								
2000	Vestas	1678	Tolmanstegen 5,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5256	5541	4519	5991	100	561	100	0								
2000	Vestas	1679	Tolmanstegen 6,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	5645	5822	4740	6309	100	583	100	0								
2000	Vestas	1680	Tolmanstegen 7,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	5869	6015	4852	6478	100	596	100	0								
2000	Vestas	1681	Tolmanstegen 8,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	4904	5328	4348	5741	100	544	99	0								
2000	Vestas	1682	Tolmanstegen 9,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5292	5475	3931	5395	100											
2000	Vestas	1683	Tolmanstegen 10,Tolman	A9i	90/105	111215	5200	5583	5635	4657	6095	100	569	100	0								
2000	Vestas	1684	Tolmanstegen 11,Tolman	A9i	90/105	111216	5200	5627	5662	4724	6329	100	583	100	0								
2000	Vestas	1685	Tolmanstegen 12,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	4989	5286	4308	5731	100	521	99	0								
2000	Vestas	1686	Tolmanstegen 13,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5433	5749	4729	6267	100	572	99	0								
2000	Vestas	1687	Tolmanstegen 14,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5414	5342	4656	5752	100	572	99	0								
2000	Vestas	1688	Tolmanstegen 15,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5498	5817	4722	6284	100	572	100	0								
2000	Vestas	1689	Tolmanstegen 16,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5169	6036	4713	6351	100	561	100	0								
2000	Vestas	1690	Tolmanstegen 17,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	5542	5747	4616	6092	100	565	100	0								
2000	Vestas	1691	Tolmanstegen 19,Tolman	A9i	90/105	120416	5200	5567	5974	4838	6408	100	587	99	0								
2000	Vestas	1692	Tolmanstegen 21,Tolman	A9i	90/105	120423	5200	5708	6000	4781	6436	100	583	99	0								
2000	Vestas	1693	Tolmanstegen 22,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	5970	6266	4880	6572	100	601	99	0								
2000	Vestas	1694	Tolmanstegen 23,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	5682	6134	4911	6533	100	600	100	0								
2000	Vestas	1695	Tolmanstegen 24,Tolman	A9i	90/105	120322	5200	5480	5876	4511	6068	100	580	99	0								
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	4787	5239	3968	5363	100	320	96	0								
2000	Enercon	1700	Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531																	

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)										
	Hög	Låg												Fabrikat	Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	%
2000			Vestas	1717 Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	5061	5549	4605	6011	99,6	551	89	2								
2000			Vestas	1718 Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6607	6478	5489	7337	97,6	545	88	2								
2000			Vestas	1719 Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	6310	6122	5114	6845	95,1	524	88	2								
2000			Vestas	1720 Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	6131	6130	4966	6715	95,1	499	85	26								
2000			Vestas	1721 Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	6312	6469	5114	7001	96	319	61	204								
2000			Enercon	1736 Vara Badene 1,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	5040	5488	4902	6290	99	551	96	0								
2000			Enercon	1737 Vara Badene 2,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	4888	5178	4765	6090	98,9	531	96	0								
2000			Enercon	1738 Vara Badene 3,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	4496	4993	4365	5634	98,2	466	96	0								
2000			Enercon	1739 Vara Badene 4,Kvånåm	C8c	82/98	121101	5500	4763	5220	4664	5986	98,9	511	96	4								
2000			Vestas	1740 Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	6221	6986	5551	7393	99,2	643	90	3								
2000			Vestas	1741 Klackeborg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5001	5730	4913	6315	98,4	542	90	5								
2000			Vestas	1742 Klackeborg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	4831	5626	4680	6117	97,5	465	78	90								
2000			Vestas	1743 Klackeborg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5015	5753	4826	6260	98,3	538	89	10								
* 2000			Vestas	1789 Knuts Kulle 1,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5776	6320	4847	6586	98,8	545	91	2								
* 2000			Vestas	1790 Knuts Kulle 2,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5888	5617	4583	6208	94,4	549	92	0								
* 2000			Vestas	1791 Knuts Kulle 3,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5283	5836	4110	5703	93,5	493	91	0								
2000			Vestas	1808 Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	5776	6868	4415	6419	99,5											
2000			Vestas	1809 Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	5536	6592	4205	6092	99,5											
2000			Vestas	1810 Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	5595	6653	4252	6152	99,6											
2000			Enercon	1818 Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	4733	4853	4440	5711	99,4	510	96	0								
2000			Enercon	1819 Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	4932	5042	4780	6118	99,5	542	96	0								
2000			Vestas	1852 Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	6204	6986	5572	7416	99,3	643	88	19								
2000			Enercon	1853 Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	5190	5480	3561	5088	98,8	488	97	0								
2000			Vestas	1886 Storugns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	5644	6412	4770	6514	97	548	95	7								
2000			Vestas	1887 Storugns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	5796	6405	4874	6700	96,9	559	95	2								
2000			Gamesa	1915 Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5890	5901	4977	6351	100	545		0								
2000			Gamesa	1916 Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5138	5224	4752	5731	100	521		0								
2000			Gamesa	1917 Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5692	5611	4799	6140	100	510		0								
2000			Gamesa	1918 Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5650	5547	3224	4528	100	383		0								
2000			Vestas	1921 Ryftes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	5139	6048	4577	6262	96,5	538	94	5								
2000			Enercon	1934 Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4531	4661	4124	5307	100	516	98	0								
2000			Enercon	1935 Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4873	5189	4624	5899	100	567	97	0								
2000			Enercon	1936 Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4529	4829	4257	5511	100	514	98	0								
2000			Enercon	1937 Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4446	4830	4205	5387	100	514	97	0								
2000			Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	4818	5171	4279	5560	100	535	100	0								
2000			Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	4962	5472	4363	5807	100	546	99	0								
2000			Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800	5127	5588	4725	6196	100	593	100	0								
2000			Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600	5747	6676	5533	7330	100	724	99	0								
2000			Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400	5249	6096	5180	6786	100	659	100	0								
2000			Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700	5868	5951	5013	6723	100	612	97	0								
2000			Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300	5285	5127	5009	6606	100	618	98	0								
2000			Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5701	6359	5255	7017	100	664	100	0								
2000			Vestas	2018 Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200	6192	6785	5402	7262	100	689	100	0								
2000			Vestas	2019 Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6289	6744	5499	7263	100	695	100	0								
2000			Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5977	6434	5082	6808	100	655	100	0								
2000	1000		Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4447	3665	3064	4516	100											
2000	1000		Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4447	3665	3064	4516	100											
2000	1000		Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3260	3550	3441	4312	97,8	393	88	9								
2000	1000		Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3337	3452	3395	4227	98,4	366	84	32								
2050			Senvion	2247 Ingelstråde WEC 3,S Ingels	C3d32,5/100	131115	6000	1922	4703	4311	5329	100	352		0									
2050			Senvion	2248 Ingelstråde WEC 2,S Ingels	C3d32,5/100	131115	6000	1842	4671	4214	5388	100	356		0									
2050			Senvion	2249 Össjö Skog WEC 3,Munka	C3h32,5/100	170213	5700	1719	5213	4353	5799	100	445		0									
2050			Senvion	2250 Össjö Skog WEC 5,Munka	C3h32,5/100	170213	5700	2027	4628	3954	5306	100	386		0									
2050			Senvion	2251 Össjö Skog WEC 6,Munka	C3h32,5/100	170213	5700	2189	5071	4442	5905	100	428		0									
2200			Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	4753	5674	3136	4695	99,9	536		0								
2200			Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/103	150601	6500	4854	5955	3322	4873	99,9	571		0								
2200			Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	5736	6854	4643	6576	99,9	637		0								
2200			Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	5248	6129	4459	6078	99,9	582		0								
2300			Enercon	978 Löfstaviken V1,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	4848	5528	5193	6709	96,8	489	85	58								
2300			Enercon	979 Löfstaviken V2,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	4814	5412	4498	6046	96,4	458	91	20								
2300			Enercon	980 Löfstaviken V4,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	4399	893	2201	2201	42,3	517	91	30								
2300			Enercon	981 Löfstaviken V5,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	3813	3990	2775	3817	80,3	455	93	2								
2300			Enercon	982 Löfstaviken V6,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	4726	3741	5442	7005	94,9	558	93	24								
2300			Enercon	1026 Hedeskoga 3,Hedeskoga	D1h	71/64	071031		4207	4925	2051	3471	77,9	292	92	30								
2300			Enercon	1027 Hedeskoga 4,Hedeskoga	D2b	71/64	071031		3680	4534	3754	4665	97,5	287	95	9								
2300			Enercon	1189 Annevind 3,Annelöv	C2h	71/64	100301	4000	4235	4291	3558	4795	99,8	278	91	0								
2300																								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)							
	Hög	Låg												%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f113/122	140501	9494	9138	8741	8309	10211	100	842	95	0							
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8486	7693	7992	9671	100	770	88	0							
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8560	8115	7706	9571	98,8	701	82	0							
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f113/122	140401	9494	9377	8849	8443	10448	100	849	94	0							
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f113/122	140401	9494	9082	8489	8188	9974	100	862	95	0							
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8243	7526	#Num!	#Num!	100	712	91	0							
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8098	7918	7480	9221	100	746	93	0							
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8442	8054	7564	9360	100	770	94	0							
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f113/122	140401	9494	9063	8448	7702	9453	97,8	785	93	0							
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f113/122	140401	9494	7999	8152	7099	8857	99,7	726	94	0							
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8556	8089	7245	9026	98,8	746	93	0							
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8696	8422	7426	9230	100	638	84	0							
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8989	8748	8026	9996	100	812	94	0							
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8117	6816	7305	8870	98,9	692	91	0							
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8837	8432	7726	9577	100	782	93	0							
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8526	8062	7419	9173	100	760	93	0							
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8430	7671	7501	9188	100	776	95	0							
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	7429	8188	6469	8722	99,2	642	90	0						
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8132	8761	6781	9244	99,1	688	89	1						
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7321	7937	6380	8665	99	614	87	8						
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	7501	8673	6817	9219	99,1	688	90	1						
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	7448	7820	6464	8620	99,2	609	87	0						
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	5947	6500	4809	6626	87,1	541	89	20						
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7539	8012	6465	8653	100	839		0						
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7251	7700	6096	8415	100	777		0	0					
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7424	8109	6263	8601	100	863		0	0					
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7382	7755	6166	8487	100	790		0	0					
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7567	8178	6476	8811	100	873		0	0					
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7804	8264	6478	8698	100	887		0	0					
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7535	7625	6200	8405	100	775			0					
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8085	8576	6711	9099	100	886			0	0				
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7655	8270	5963	8234	100	728			0	0				
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7763	7941	6386	8819	100	834			0	0				
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7276	7712	6153	8429	100	755			0	0				
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7536	7932	3420	5556	100									
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7700	8089	3509	5702	100									
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7605	8111	3348	5502	100									
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7289	7585	3406	5498	100									
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7588	8113	3551	5705	100									
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7817	8274	3574	5793	100									
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7969	8549	3691	5964	100									
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7871	8109	3563	5691	100									
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7565	7920	3524	5655	100									
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7444	8256	5229	7331	100									
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7359	8133	6830	8893	100	803								
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7561	8067	7247	9407	100	837								
3075	Vestas	1987	Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7756	8266	7247	9394	100	844								
3075	Vestas	1988	Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7335	7948	6619	8680	100	794								
3075	Vestas	1990	Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7550	8199	7090	9263	100	833								
3075	Vestas	1991	Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7537	7957	7010	9049	100	830								
3075	Vestas	1992	Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7150	7994	6674	8712	100	750								
3075	Vestas	1993	Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7262	7826	6687	8771	100	701								
3075	Vestas	1994	Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7313	7855	6692	8774	100	723								
3200	Senvion	1205	Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7794	6492	3987	6016	100									
3200	Senvion	1206	Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7088	6289	4036	5988	100									
3200	Senvion	1207	Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	4333	5058	3820	5683	100									
3300	Vestas	1995	Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7933	8942	7339	9822	100	832	100	0						
3300	Vestas	1996	Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8343	9309	7535	10100	100	829	99	0						
3300	Vestas	1997	Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7321	7139	6607	8842	100	738	100	0						
3300	Vestas	1998	Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7525	8506	6205	8547	100	491	90	0						
3300	Vestas	2150	Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	11415	12808	9365	12875	99	1116	90	0						
3300	Vestas	2151	Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	11635	12917	9782	13217	98,3	1154	92	1						

Karta över verkens placering

