

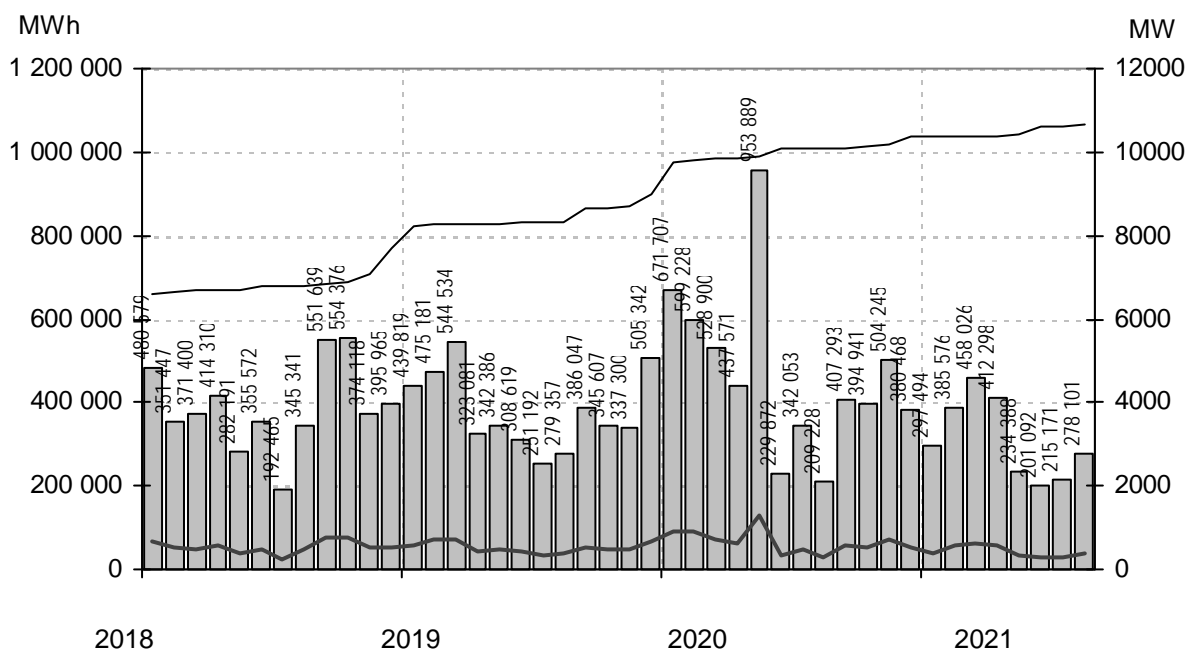
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

augusti 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)	10677
Antal verk	(st)	4459
Rapporterade denna månad	(st)	944
Elproduktion		
2019	(MWh)	4 538 465
2020	(MWh)	5 659 395
2021	(MWh)	2 482 145
Rapporterat denna månad	(MWh)	278 101
Medeleffekt denna månad	(MW)	374

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	128 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	92 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	94 %

### 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 2021-09-04

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

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta					
150	WindWorld		16 Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	304	178	15	22	21,8	0	0	489					
225	50 Vestas		68 Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	593	639	307	524	94,7	44	88	0					
225	50 Vestas		69 Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	570	609	323	537	99,7	42	88	0					
225	50 Vestas		70 Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	557	570	328	508	94	42	88	0					
225	50 Vestas		106 Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	526	546	333	554	99,9	42	89	0					
225	50 Vestas		111 Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	515	400	307	552	99,2	37	68	24					
225	50 Vestas		116 Sibylla af Ångholmen,Ångh	A7f	29/31	941020	570	542	537	211	398	78,6	36	72	7					
225	50 Vestas		200 Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	219	300	19	102	99,6								
225	50 Vestas		235 Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	643	634	302	543	88	31	52	284					
225	50 Vestas		257 Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	606	767	320	578	97,4	41	73	1					
225	50 Vestas		375 Skålsparken V12,Näs	I5f	29/30	990508	620	578	656	283	525	96,9	36	76	72					
225	50 Vestas		517 Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	369	344	192	293	94,5	26	75	0					
225	50 Vestas		518 Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	331	344	171	263	96,9	23	68	0					
225	50 Vestas		541 Skålsparken V11,Näs	I5f	27/30	930120	600	528	616	273	497	99,3	36	84	9					
225	50 Vestas		761 Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	0	0	0	0	58								
250	WindWorld		205 Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	214	455	208	363	77,9	31	81	32					
250	WindWorld		206 Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	327	369	145	280	75,7	15	55	217					
490	WindWorld		118 Lantmännen,Klinterhamn	I6c	37/41	941129	1000	964	975	26	362	85,4	0	2	78					
490	WindWorld		139 Hablingbovind 1 Tapower A	I5i	37/41	950801	1225	872	110	272	352	33,5	3	5	655					
490	WindWorld		140 Hablingbovind 2 Tapower A	I5i	37/41	950801	1225	1070	1110	475	885	94	66	81	9					
500	Vestas		80 Molly Tängen,Orust	A7i	39/41	930923	1350	1081	1295	537	961	93,1	60	52	91					
500	Vestas		90 Skålsparken V14,Näs	I5f	39/41	931220	1200	1216	1356	614	1129	99,8	81	67	6					
500	Vestas		91 Skålsparken V10,Näs	I5f	39/41	931221	1200	1070	1258	538	1012	98,4	71	72	40					
500	Vestas		124 Sophie Hogenäset,Sotenäs	A8f	39/41	950131	1100	927	1227	457	885	94,3	49	44	113					
500	Vestas		127 Hogenäset, Ingeborg,Hoge	A8f	39/39	950125	1100	934	991	451	801	90,9	25	23	310					
500	Vestas		128 Sönnertorp 2 Mälavind AB,	C4a	39/41	950213	890	808	937	492	847	98,4	62	68	1					
500	Vestas		131 Sönnertorp 1,V:a Karup	C4a	39/40	950331	890	344	369	357	477	63,7	54	56	45					
500	WindWorld		162 Lucia af Boholmen,Skoghall	D10d	37/41	951219	800	532	770	304	570	95,5	38	61	0					
500	Enercon		181 Slitevind XIII,Larsbo Glemm	D1i	40/50	960513	1300	740	551	7	71	33,2	0	0	744					
500	Enercon		182 Slitevind XIV,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	1189	1241	694	1098	97,6	88	95	0					
500	Vestas		186 Åstorp 1,Åstorp	C3e	39/40	960216	860	734	732	368	570	97,8	44	54	7					
500	WindWorld		195 Årröd 220001,Årröd	D2h	37/41	960523	710	898	655		37	98,1								
500	WindWorld		218 Trollenäs,Trollenäs	C2i	37/41	960829	697	757		239	99,8									
500	Enercon		229 Hog 1,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	0	0	0	0	0,3	0	0	742					
500	Enercon		230 Hog 2,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	863	1071	524	832	94,7	60	76	34					
500	Enercon		236 Slitevind XVII,Eriksfält N Ör	D1i	40/50	961211	1300	1441	1312	850	1333	94,9	105	97	6					
500	Enercon		237 Slitevind XVIII,Eriksfält S Ör	D1i	40/50	961211	1300	952	1216	797	1262	96,5	101	97						
500	Vestas		239 Åstorp 2,Åstorp	C3e	39/40	970204	950	836	854	412	646	94	49	54	21					
500	Enercon		263 Windbyggarna 1,Lärbro	J7b	40/65	971220	1100	827	888	504	776	94,4	56	94	0					
500	Enercon		264 Isak,Klinterhamn	I6c	40/50	971219	1300	937	1201	556	976	98,6	75	81	99					
500	Enercon		267 Ryftes Kristina,Fole	J6g	40/65	971218	1200	998	1141	561	931	98,4	72	95	0					
500	Enercon		269 Kyrkebys 1,Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	540	495	0	63	19,9	0	0	744					
500	Enercon		270 Kyrkebys 2,Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	585	560	441	618	80,1	26	45	380					
500	WindWorld		299 Kastlösa V11 Mälavind AB,	G4c	37/40	980201	1300	630	929	82	339	49,7								
500	WindWorld		345 Kastlösa V12 Mälavind AB,	G4c	37/40	981001	1210	660	698	308	501	81,8	49	71	64					
500	Enercon		362 Marieholm II,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981202	1300	1088	1151	564	926	100	78	89	0					
500	Vestas		519 Värpinge Clara,Lund	C2e	39/40	960711	1050	776	699	382	600	91,5	55	60	9					
500	Vestas		543 Skålsparken V13,Näs	I5f	39/41	930209	1350	1106	1257	579	1073	98,1	74	67	7					
500	Vestas		550 Vindudd IV,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1030	1179	581	1036	98,9	72	78	2					
500	Vestas		551 Vindudd V,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1032	1125	589	1035	98,7	74	77	1					
500	Enercon		565 Slitevind IX,Smöjen	J7c	40/50	951222	1300	793	729	95	309	48,4	39	92	2					
500	Enercon		566 Slitevind X,Smöjen	J7c	40/50	951215	1300	1039	869	210	341	43,5	82	92	1					
500	Enercon		592 Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1137	1148	158	414	94,4								
500	Enercon		593 Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	600	402	158	409	86								
500	WindWorld		698 Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	617	748	285	536	99,7								
550	WindWorld		661 Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2171	2007	1107	1783	86	52	31	365					
550	WindWorld		662 Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2105	1916	1173	1853	89,3	127	69	71					
550	WindWorld		663 Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2102	883	51	69	51,7								
550	WindWorld		664 Bockstigen 4,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2134	1955	1158	1849	89,2	100	55	70					
550	WindWorld		665 Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2143	1857	1173	1777	90,4	133	78	1					
600	Vestas		146 Bromöllan 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	739	966	362	674	99,7	46	45	2					
600	Vestas		180 Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	985	1453	742	1260	98,1	90	67	0					
600	Vestas		194 Löfstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	983	1323	526	1014	95,2	85	58	0					
600	Vestas		204 Häberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	751	970	478	747	99,5	72	45	0					
600	Vestas		222 Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	801	1385	644	1119	95,8	85		2					
600	Vestas		223 Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1126	1216	590	1017	99,2	77	70	0					
600	Vestas		224 Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1222	1085	548	788	74	90	72	0					
600	Vestas		225 Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1223	1401	607	1095	99	84	69	0					
600	NEG Micon		227 Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	694	995	439	797	96,1	50	96	3					
600	NEG Micon		228 Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	797	525	477	751	90,3	48	63	113					
600	Vestas		231 Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	823	1021	588	934	98,5	82	55	0					
600	Vestas		261 Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1018	1316	502	960	92,9	60	43	417					



Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
660			Vestas	434 Skäggs 1,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1213	1282	644	1072	98,9	75	89	0					
660			Vestas	435 Skäggs 3,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1189	1373	669	1135	99,3	81	88	0					
660			Vestas	436 Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	909	1102	522	827	98	70	45	4					
660			Vestas	448 Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	605	604	453	698	98,2	71	47	0					
660			Vestas	449 Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	562	701	433	669	97,9	67	47	0					
660			Vestas	450 Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	587	632	312	545	94,2	67	48	0					
660			Vestas	453 Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	668	821	496	778	98,2	74	51	0					
660			Vestas	460 Ö-vik Själnön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1004	1226	580	1071	95,3	70	34	13					
660			Vestas	461 Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1116	1495	600	1206	85,2	0	0	742					
660			Vestas	462 Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1067	1361	673	1241	99,3	99	54	0					
660			Vestas	463 Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1121	1446	576	1182	83,8	0	0	742					
660			Vestas	464 Ö-vik Själnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	912	1363	639	1189	96	85	56	0					
660			Vestas	465 Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1167	1331	709	1290	97,1	98	59	0					
660			Vestas	466 Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1135	1471	679	1285	99,1	95	58	1					
660			Vestas	467 Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1140	0	55	55	6	0	0	742					
660	200		Vestas	323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	867	1024	466	813	99,6	69	60	0					
660	200		Vestas	324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1104	1416	608	1078	99,6	86	77	0					
660	200		Vestas	325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	790	1006	436	774	99	67	59	2					
660	200		Vestas	326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1157	1430	580	1049	99,5	84	57	18					
660	200		Vestas	327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	972	1255	631	1120	99,5	89	78	0					
660	200		Vestas	328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1078	1323	541	967	98,8	78	44	0					
660	200		Vestas	329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	895	968	481	790	98,3	70	77	0					
660	200		Vestas	330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	980	1296	551	979	98,2	79	56	0					
660	200		Vestas	331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1091	1337	556	997	99,2	82	60	0					
660	200		Vestas	332 Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1149	1299	587	1019	99,1	81	66	2					
660	200		Vestas	371 Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1549	2048	914	1624	100	128	78	0					
660	200		Vestas	374 Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1483	1752	660	1309	84,7	100	85	11					
660	200		Vestas	376 Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1697	1909	843	1553	98,9	103	58	11					
660	200		Vestas	377 Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1675	1917	829	1532	97	117	88	1					
660	200		Vestas	398 Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	977	1162	538	904	99,8	58	72	0					
660	200		Vestas	426 Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	900	1007	482	784	93,2	50	71	76					
660	200		Vestas	441 Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1460	855	700	1300	94,3	95	83	0					
660	200		Vestas	442 Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1407	1677	731	1343	98,4	92	85	0					
660	200		Vestas	443 Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1429	1533	710	1187	89,3	96	65	0					
660	200		Vestas	626 Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1458	1479	737	1219	98,9	88	74	0					
660	200		Vestas	627 Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1421	1458	711	1175	95,6	79	66	97					
660	200		Vestas	628 Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1379	1463	716	1183	99,4	82	60	0					
660	200		Vestas	639 Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	918	1022	495	807	96,9	57	72	0					
750	200		NEG Micon	373 Ängalid,Torrösa	C3b	48/55	990115	1470	1491	872	854	1346	95,1	111	88	1					
750	200		NEG Micon	680 Hablingbo Mälurvind AB,Ha	I5i	44/40	030201	1500	1004	1352	561	1167	83,5	61	38	167					
750	200		NEG Micon	775 TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1175	1474	572	1046	88,5	56	74	133					
750	200		NEG Micon	776 TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1044	1190	553	940	95,5	59	81	0					
800			Enercon	826 Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1681	2099	969	1642	97,8	121	87	0					
800			Enercon	828 Kleverberget Hällevedsholm,	A9c	48/76	060220	1800		748	1135	1732	100	111	88	0					
800			Enercon	836 Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1331	1627	665	1120	92,9	66	69	182					
800			Enercon	837 Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1343	1581	461	991	71,3	90	84	85					
800			Enercon	841 Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2285	2443	1255	2101	98,6	171	95	2					
800			Enercon	849 Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1637	1955	1049	1751	98,8	127	86	0					
800			Enercon	852 Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1209	1626	779	1296	98,9	87	88	0					
800			Enercon	860 Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1570	1961	857	1533	98,9	94	86	0					
800			Enercon	861 Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1245	1545	645	1151	96	64	81	25					
800			Enercon	862 Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1309	1657	653	1207	98,1	75	85	0					
800			Enercon	863 Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1227	1546	643	1150	97,2	73	85	0					
800			Enercon	864 Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1266	1552	628	1165	95,3	62	78	44					
800			Enercon	865 Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1180	1509	640	1144	98,8	72	84	0					
800			Enercon	866 Kvamen vindkraft,Kvamen	D8g	53/73	070505	1500	1366	1633	850	1284	84,8	74	65	223					
800			Enercon	873 Härjevids Vind,Härjevid	C8f	53/75	070525	1700	1852	2231	1099	1826	99,7	134	88	0					
800			Enercon	876 Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1150	1625	824	1380	98,1	92	86	0					7
800			Enercon	887 Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1400	1757	851	1421	97,2	95	86	2					
800			Enercon	955 Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	766	1532	782	1281	92,2	115	87	7					
800			Enercon	964 Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1497	1959	929	1533	98,3	65	90	0					
800			Enercon	1002 Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	1738	1622	1077	1597	99,4	128	92	0					
800			Enercon	1009 Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1911	2048	1022	1740	100	120	93	0					
800			Enercon	1010 Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2137	2259		778	100								
800			Enercon	1021 Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1602	1934	910	1472	96,4	86	76	84					
800			Enercon	1022 Byåra Borrby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	2842	2996	1587	2566	92,3	216	97	9					
800			Enercon	1035 Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1887	2234	1059	1779	98,7	122	88	0					
800			Enercon	1036 Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1448	1540	808	1296	99,7	89	94	0					
800			Enercon	1041 Djupedal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800		806	1250	1893	99,9	140	88	2					
800			Enercon	1042 Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1779	2099	969	1682	98,2								
800			Enercon	1044 Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1681	2083	1040	1691	99,4	129	87	0					
800			Enercon	1045 Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1571	1729	893	1493	92,1	49	43	369					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
800	Enercon	1053	Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1903	2152	1052	1806	99,5	139	93	0						
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1524	1874	692	1278	97,9									
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1491	1801	669	1217	97,9									
800	Enercon	1085	Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1596	1923	625	1230	94,8									
800	Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1267	1288		231	100									
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2235	2523	1213	2014	96,5	132	80	124						
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1800	1928	943	1586	94,7	107	92	5						
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1758	1926	820	1456	91,7	107	90	5						
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1843	1939	976	1632	98	107	91	5						
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1860	1988	895	1571	92	108	90	5						
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1513	1789	838	1370	99,6	98	88	0						
800	Enercon	1156	Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	2828	2973	1468	2441	88,6	165	62	279						
800	Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2094	2235	1154	1863	100	144	93	0						
800	Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2037	1898	1096	1724	100	132	92	0						
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1699	1922	691	1267	89,1	105	76							
800	Enercon	1225	Säby 2, Ångla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1610	1506	793	1354	97,3	105	80							
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1605	1732	862	1337	94,8	135	91							
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1636	1747	876	1348	93,7	133	92							
800	Enercon	1229	Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2153	2184	1048	1733	100									
800	Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2733	2915	1594	2651	98,8	204	98	1						
800	Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1326	1678	817	1334	99,8	90	90	0						
800	Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1456	1822	888	1468	99,6	100	91	0						
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1585	1945	554	1167	98,4									
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1594	1906	584	1209	98,6									
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1631	2010	585	1232	98,6									
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1613	1985	584	1203	98,2									
800	Enercon	2244	Raftasten,Borby	D2c	53/73	120619	5300	2952	3036	1809	2806	97,8	232	99	0						
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1306	1647	843	1378	99,2	109	68	0						
850	Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1652	1746	872	1497	92,7	110	66	59						
850	Vestas	600	Millingstorp I,Millingstorp	E8c	52/65	010524	1870		107	868	975	97,8	111	76	1						
850	Vestas	623	Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	1640	2025	1042	1775	99,8	128	71	1						
850	Vestas	651	Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1770	1853	875	1511	98,7	122	82	2						
850	Vestas	652	Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1646	1807	744	1338	92,3	97	74	67						
850	Vestas	653	Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1572	1868	904	1563	98,2	121	83	0						
850	Vestas	654	Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1692	1936	926	1609	99,1	128	84	1						
850	Vestas	655	Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1733	1925	899	1570	97	121	83	0						
850	Vestas	656	Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1706	1847	931	1589	99	127	85	0						
850	Vestas	657	Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1680	1856	945	1501	89,9	128	84	0						
850	Vestas	658	Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1732	1999	928	1636	99,5	122	83	7						
850	Vestas	659	Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1294	1330	746	1413	99,6									
850	Vestas	667	Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1513	1860	932	1480	99,5	132	66	0						
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1009	1242	582	950	99,5	71	56	15						
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1406	1260	809	1325	95,8	109	68	0						
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	2148	2137	1201	1862	99	135	85	7						
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1359	1954	1191	1729	95,3	166	71	0						
850	Vestas	702	Åkesdal 1,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	115	1376	688	1156	92,6	81	73	2						
850	Vestas	703	Åkesdal 2,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	107	1282	763	1205	99,8	81	70	0						
850	Vestas	704	Åkesdal 3,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	114	1364	772	1237	99,8	83	71	0						
850	Vestas	705	Åkesdal 4,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	114	1358	721	1185	93,3	68	57	145						
850	Vestas	706	Åkesdal 5,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	115	1379	746	1217	97,1	79	69	35						
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1340	1689	756	1267	99	101	65	2						
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1241	1375	726	1024	86	94	65	0						
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1220	1609	548	1019	89,8	96	64	0						
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1221	1605	731	1207	98,9	95	63	0						
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1286	1633	760	1242	97,4	99	65	0						
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1357	1611	794	1313	99,5	91	66	2						
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1143	1379	649	1067	99,8	76	57	0						
850	Vestas	722	Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700	1569	1865	850	1438	90,4	120	69	4						
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1198	1505		457	99,9									
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1458	1586	787	1415	98,9	94	67	0						
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1465	1619	780	1331	99,5	84	72	0						
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2111	2636	1229	2110	96,3	137	76	0						
850	Vestas	748	Björnskillen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900		79	719	798	80,5	123	63	22						
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilsvärv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1338	1587	784	1224	93,5	86	70	14						
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1201	398	623	940	100	72	65	0						
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1599	1620	798	1320	96,9	128	74	0						
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	1303	1711	920	1481	98,5	146	74	2						
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1769	1688	824	1350	95,5	137	69	40						
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1813	2149	551	1241	93,1	86	68	30						
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1485	1745	846	1376	97,5	99	65	0						
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1489	1773	823	1387	99,1	91	66	1						
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1269	2042	999	1634	99,8	119		4						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
850			Vestas	799 Storön 1, Storön	M25c	52/65	050201	1700	1618	614		193	99,6									
850			Vestas	800 Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1089	2370	1152	1950	99,2	155	78	0						
850			Vestas	801 Hunflen, Vilhelm 20616, Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1754	2121	759	1462	93,4	133	76	0						
850			Vestas	842 Vannborga Övra, Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1889	2109	1104	1803	99,5	133	80	0						
850			Vestas	843 Vannborga Nedra, Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2106	2234	765	1499	80,8	158	80	0						
850			Vestas	848 Örum Ystad, Örum	D2c	52/65	050520	2400	2591	2615	625	1476	58,7	151	77	42						
850			Vestas	853 Lyckevid Istrum, Istrum	D8e	52/74	061130	1400		806	557	1044	99,5	68	57	7						
850			Vestas	855 Brönnestad 3, Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2221	2285	1202	1965	99,8	143	90	0						
850			Vestas	977 Uvbergets Hanna, Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1633	1844	1011	1603	99,4	126	74	19						
850			Vestas	1001 Börstad 1, Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1804	2033	938	1611	95	116	78	3						
850			Vestas	1011 Storön 2, Storön	M25c	52/74	081011	1650	1495	1424		210	99,7									
850			Vestas	1253 Uvbergets Boel, Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1611	1801	890	1469	99	122	76	22						
850			Vestas	2236 Tanum Bro, Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	1820	2119	648	1315	94,9									
850			Vestas	2238 Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600	1353	1871	821	1424	98	100	70	7						
850	200		Vestas	718 Tomten flo, Grästorp	C8d	52/74	030630	1786	1500	1842	895	1444	99,3	116	64	16						
850	200		Vestas	740 Östergården, Skara, Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1460	1751	785	1345	99,2	83	62	26						
900	200		NEG Micon	483 Klimpfjäll 1, Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		619	930	661	661	44,8	62	66	0						
900	200		NEG Micon	484 Klimpfjäll 2, Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		876	772	651	917	62,3	65	62	1						
900	200		NEG Micon	485 Klimpfjäll 3, Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		761	1545	907	1384	93,5	80	70	0						
900	200		NEG Micon	494 Viscaria 1, Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	90	93	46	73	75,9	0	0	744						
900	200		NEG Micon	495 Viscaria 2, Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	94	82	23	50	54,3	0	0	743						
900	200		NEG Micon	496 Viscaria 3, Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	96	93	79	107	95,9	13	78	0						
900	200		NEG Micon	618 Greby, Greby	G4i	52/55	001229	1652	1234	1530	651	1223	75,3	0	0	729						
900	200		NEG Micon	742 Ängalid II, Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	1912	2156	1159	1840	99,6	146	86	4						
1000			Nordic	681 Gerda Dragabol, Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1001	557	700	1138	95,6	89	68	26						
1000			WinWind	1030 Paljakos Gunilla, Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	498	2131	1134	1852	97	147	81	4						
1000			WinWind	1066 Brunnsgården, Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200	1171	1883	1028	1566	78,8	124		78						
1500			Enercon	645 Hedagården 1, Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3756	4022	1956	3231	99	262	93	1						
1500			Enercon	646 Hedagården 4, Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3721	3891	1214	2486	97,4									
1500			Enercon	647 Hedagården 5, Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3587	3783	1327	2557	98,7									
1500			Enercon	675 Hedagården 2, Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3629	3640	1592	2687	93,6	112	49	355						
1500			Enercon	676 Hedagården 3, Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3397	3558	1812	2972	97,5	254	94	3						
1500			Enercon	677 Hedagården 6, Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3476	3282	1617	2694	98	209	94	4						
1500			Enercon	714 Annevind 1, Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	1807	3508	1782	2909	97,2	205	92	5						
1500			Enercon	715 Annevind 2, Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	1987	3609	1958	3120	98,5	244	88	38						
1500			Vestas	777 Offerdal Råshön 1, Änge	E19g	82/78	041207	4031	3621	4584	2321	3856	96,7	298	65	4						
1500			Vestas	778 Offerdal Råshön 2, Änge	E19g	82/78	041205	4319	4016	4981	2488	4169	94,8	280	57	7						
1500			Vestas	779 Offerdal Råshön 3, Änge	E19g	82/78	041208	3613	3155	4543	1961	3420	88,4	315	67	5						
1500			Vestas	780 Offerdal Råshön 4, Änge	E19g	82/78	041208	4023	3749	4513	2483	4070	96,1	303	71	2						
1500			Vestas	781 Offerdal Råshön 5, Änge	E19g	82/78	041203	4032	3937	3780	2633	4173	96,8	331	68	1						
1500			Vestas	782 Offerdal Råshön 6, Änge	E19g	82/78	041205	4054	3623	4430	2413	3855	97,3	317	67	41						
1500			Vestas	783 Offerdal Råshön 7, Änge	E19h	82/78	041203	3955	3149	4673	2587	4056	98,6	334	70	3						
1500			Vestas	809 Aapua 1, Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4029	4284		1410	87									
1500			Vestas	810 Aapua 2, Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4072	4734		1518	98,5									
1500			Vestas	811 Aapua 3, Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3681	4409		1492	99,7									
1500			Vestas	812 Aapua 4, Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4336	4719	2590	4123	95,4	320	78	13						
1500			Vestas	813 Aapua 5, Aapua	M27i	82/78	050928	4397	3937	4427	2570	4089	93,4	311	75	39						
1500			Vestas	814 Aapua 6, Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4466	5031	2418	4032	91,5	318	75	43						
1500			Vestas	815 Aapua 7, Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4314	4563	2054	3657	85,7	276	63	149						
1500			Vestas	1152 Gans 1, Näsudden	I5i	90/80	090301		6982	7438	4086	6732	98,8	535	92	3						
1500			Vestas	1153 Gans 2, Näsudden	I5i	90/80	090301		6866	7288	3998	6640	97,8	531	91	9						
1500			Vestas	1154 Gans 3, Näsudden	I5i	90/80	090301		6884	7197	3978	6568	97,9	526	91	8						
1500			Vestas	1155 Gans 4, Näsudden	I5i	90/80	090301		6231	7210	3933	6489	98,6	510	91	9						
1500			Enercon	1199 Granberget Vindpark 1, Sike	L21d	82/98	091103	5500	5031	4595	3155	4511	90,6	309	89	0						
1500			Enercon	1200 Granberget Vindpark 2, Sike	L21d	82/98	091103	5500	4979	5190	2266	4295	88,8	320	95	0						
1500			Enercon	1201 Granberget Vindpark 3, Sike	L21d	82/98	091103	5500	5019	5250	2319	4253	91,4	269	95	0						
1500			Enercon	1202 Granberget Vindpark 4, Sike	L21d	82/98	091103	5500	5182	5369	3151	5121	98,7	316	95	0						
1500			Enercon	1203 Granberget Vindpark 5, Sike	L21d	82/98	091103	5500	5261	5520	2210	4269	96	327	95	0						
1500			Enercon	1204 Granberget Vindpark 6, Sike	L21d	82/98	091103	5500	5182	5342	2628	4520	94,6	212	67	0						
1500			Enercon	1391 Söderbodane 3, Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	3840	5026	2759	4524	98,4	297	92	0						2
1500			Suzlon	1393 Assjö 1, Ella, Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4347	3906	2515	3400	79,7	280	66	38						
1500			Suzlon	1394 Assjö 2, Elise, Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4611	3222	2142	2837	69,2	313	71	1						
1500	300		Vestas	386 Slitevind XXIV, Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	3163	3719	1988	3402	97,6	239	75	16						
1500	300		Vestas	387 Slitevind XXV, Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3242	3667	1933	3402	97,4	241	70	67						
1500	300		Vestas	388 Slitevind XXVI, Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	3413	4065	1968	3549	95	256	72	0						
1500	300		Vestas	389 Slitevind XXVII, Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3826	4257	2237	3822	93,5	214	55	211						
1500	300		Vestas	422 Skålsparken V16, Näs	I5f	66/67	000121	4550	1108	5832	2928	5124	98,5	370	90	0						
1500	300		Vestas	617 Sigvards 3, Näs	I5f	66/80	011108	4500	4178	4631	2119	3835	91,4	277	81	62						
1500	400		NEG Micon	830 Mungseröd 1, Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2656	3161	1365	2483	91,2	150	75	30						
1500	400		NEG Micon	831 Mungseröd 2, Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2326	2674	3	860	26,2	0	0	744						
1500																						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
1500	400	NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2615	3090	1461	2460	93,4	158	81	0					
1500	400	NEG Micon	835	Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2565	1222	0	0	0,7	0	0	744					
1750		Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	3030	3015	1698	2639	89,7	192	87	0					
1750		Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2803	3478	1919	3222	96,8	208	87	15					
1750		Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3260	3599	1887	3210	98,7	196	85	17					
1800		Vestas	956	Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5656	6504	3265	5465	99,4	394	75	1					
1800		Vestas	1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4719	5129	2599	4403	97,8								
1800		Vestas	1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4803	5445	2823	4690	99								
1800		Vestas	1101	Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5139	5803	2841	4842	98,6								
1800		Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15,	F21c	90/95	100705	5337	5096	6239	3047	5239	93,4	175	44	352					
1800		Vestas	1278	Havsnäs Vindkraftpark D17,	F21c	90/95	100705	5337	5337	6635	3469	5734	96,7	438	78	25					
1800		Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21,	F21c	90/95	100705	5337	5022	6514	3123	5179	81,2	455	78	28					
1800		Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5363	6717	3408	5698	92,8	112	33	458					
1800		Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5972	7619	4170	6745	98	405	82	1					
1800		Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5749	6950	3952	6328	98,8	381	82	0					
1800		Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5642	5849	3400	5417	98,6	423	90	0					
1800		Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5512	5592	3277	5224	98,6	419	90	0					
1800		Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5512	5721	3210	5113	98,2	422	90	1					
1800		Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	5343	5599	3112	5010	98,3	382	88	27					
1800		Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5336	5527	3099	4898	96,4	399	88	29					
1800		Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6562	6615	4161	5993	93,3	529	89	0					
1800		Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6848	7566	4032	6661	98,3	503	86	23					
1800		Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6901	7624	4316	7022	98,5	550	89	7					
1800		Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6687	7333	4089	6588	98,5	511	88	5					
1800		Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6432	7167	3942	6408	98,4	505	88	8					
1800		Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6372	7201	3784	6262	99,3	478	87	4					
1800		Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	7094	7739	4347	6976	97,2	555	89	0					
1800		Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4647	5214	2877	4580	100	371	100	0					
1800		Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4649	5330	2928	4680	100	386	100	0					
1800		Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4500	4969	2846	4518	100	367	99	0					
1800		Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4548	5074	2824	4497	100	369	100	0					
1800		Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4579	5027	2918	4629	100	359	99	0					
1800		Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5833	6370	3308	5602	100	344	100	0					
1800		Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6377	6925	3755	6258	100	377	99	0					
1800		Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6409	7251	3533	6174	100	254	73	0					
1800		Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5714	6634	3439	5842	100	323	99	0					
1800		Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5912	6506	3458	5757	100	343	100	0					
1800		Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6203	6925	3510	6025	100	335	99	0					
1800		Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5603	6555	3251	5655	100	330	100	0					
1800		Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6250	6613	3743	6282	100	368	100	0					
1800		Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	6723	7419	4256	6906	100	473	100	0					
1800		Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	6268	6820	4103	6679	100	458	100	0					
1800		Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	5959	6567	3627	5935	100	380	100	0					
1800		Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5990	6736	3730	6155	100	433	100	0					
1800		Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5192	5553	2867	4805	100	323	98	0					
1800		Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6134	6601	3662	6002	100	426	100	0					
2000		Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5221	5766	2885	5080	94	347	72	143					
2000		Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3348	4192	2077	3391	90,6	293	88	0					
2000		Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3464	4530	2183	3659	89,3	295	80	80					
2000		Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3262	4154	2159	3415	91,4	237	77	86					
2000		Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	3552	4028	2025	2858	67,8	309	88	0					
2000		Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3214	4396	2115	3537	91,1	294	88	0					
2000		Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5505	5822	3186	5250	94,9	355	86	86					
2000		Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5476	5702	2999	5033	95,5	372	98	2					
2000		Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5453	5504	3057	5084	94,2	369	98	2					
2000		Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5350	5608	2943	4889	91,5	357	98	5					
2000		Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5352	2570	2845	3239	65,3	356	98	1					
2000		Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5117	6370	3613	5772	100	336	82						
2000		Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5103	5953	3629	5564	100	337	80						
2000		Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6037	6049	3104	5302	93,1	411	84						
2000		Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6118	7429	4283	6584	100	433	83						
2000		Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5809	6348	3855	5689	100	252	47						
2000		Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3734	4404	2197	3674	98,3	257	89	11					
2000		Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3600	4271	1995	3396	96,9	181	84	57					
2000		Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnäs	B5f	90/80	071214	5082			1433	1433	98	356	78	54					
2000		Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnäs	B5f	90/80	071214	5150			1536	1536	98,5	388	79	39					
2000		Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnäs	B5f	90/80	071214	4995			1463	1463	98,7	368	83	11					
2000		Vestas	962	Långås vindpark 4,Långnäs	B5f	90/80	071214	5091			1595	1595	99	412	85	1					
2000		Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5714	5998	2810	4637	91,9	352	94	56					
2000		Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5438	6039	2761	4757	93	341	94	55					
2000		Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5378	6108	2645	4715	89,3</								





Ny *	Effekt (kW)		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	%
2000	Enercon		1190 Páboda 1,Páboda	G4b	82/98	100301	4900	5241	5824	3003	4999	95,3	391	98	0							
2000	Enercon		1191 Páboda 2,Páboda	G4b	82/98	100301	4900	5341	5681	3129	5054	99,4	372	98	0							
2000	Vestas		1222 Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	6593	6430	3714	6020	99	464	85	0							
2000	Vestas		1223 Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6441	6842	3584	5830	99	440	80	0							
2000	Enercon		1230 Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	5527	6180	3148	5283	98,6	403	93	26							
2000	Enercon		1231 Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5625	6290	3291	5409	95,4	414	93	23							
2000	Vestas		1232 Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	4689	6163	3038	5040	97,6	392	77	0							
2000	Vestas		1233 Gunnarstorp, Malte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5155	6183	3091	5079	96,5	388	75	0							
2000	Vestas		1234 Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5449	6304	3143	5189	97,3	405	78	1							
2000	Vestas		1235 Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5079	5866	2933	4881	97,7	344	76	18							
2000	Vestas		1236 Ulvstorp, Emil,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5007	5916	2962	4889	97,8	371	78	0							
2000	Enercon		1239 Äsperöd 1,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5149	5112	2848	4434	98,9	308	94	14							
2000	Vestas		1240 Lärstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	6441	6998	3751	6171	97,9	435	86	1							
2000	Vestas		1241 Lärstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	6473	7035	3638	5969	95	427	87	0							
2000	Vestas		1243 Lyngbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5135	5149	2946	4677	98,9	332	80	0							
2000	Enercon		1245 Närefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5428	6440	3120	5212	98,8	387	91	1							
2000	Enercon		1246 Närefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5450	6421	3232	5341	99	391	91	3							
2000	Vestas		1248 Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5059	5935	2983	4899	98	344	76	1							
2000	Vestas		1249 Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4881	5601	2899	4647	95,6	331	71	40							
2000	Vestas		1250 Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7667	7803	4254	6929	99,3	538	93	3							
2000	Vestas		1251 Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7431	7293	4014	6550	99,3	479	93	2							
2000	Vestas		1252 Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7059	6977	3843	6321	97,9	466	93	9							
2000	Vestas		1254 Näs Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5827	6558	3298	5475	99,5	353	76	0							
2000	Vestas		1255 Näs Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5947	6767	3352	5646	99,4	365	76	6							
2000	Enercon		1256 Äsperöd 2,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5309	5080	2789	4333	98,1	324	97	0							
2000	Enercon		1258 Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5194	5565	2919	4779	97,9	400	97	1							
2000	Enercon		1259 Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5324	5595	2975	4818	97,9	407	97	0							
2000	Enercon		1260 Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5596	6253	3161	5072	96,8	395	92	1							
2000	Enercon		1261 Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5292	5723	2833	4662	97,6	324	93	0							
2000	Vestas		1262 Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	5422	7239	3239	5704	97,7	364	77	13							
2000	Vestas		1263 Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	5006	6720	3028	5289	98,1	338	75	13							
2000	Vestas		1264 Havsnäs Vindkraftpark D3,	F21c	90/95	100705	5337	4005	6674	3034	5322	97,4	318	74	35							
2000	Vestas		1265 Havsnäs Vindkraftpark D4,	F21c	90/95	100705	5337	4854	6638	3090	5281	97,6	349	77	13							
2000	Vestas		1266 Havsnäs Vindkraftpark D5,	F21c	90/95	100705	5337	4788	6743	2891	5255	97,5	321	78	11							
2000	Vestas		1267 Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	5032	7030	3245	5577	97,7	370	78	13							
2000	Vestas		1268 Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	5176	7161	3099	5068	85,1	433	77	13							
2000	Vestas		1269 Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	4893	5463	3043	5274	99,3										
2000	Vestas		1270 Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	4951	6743	3121	5416	99,8	352	78	2							
2000	Vestas		1271 Havsnäs Vindkraftpark D10,	F21c	90/95	100705	5337	4914	6694	3208	5290	95,4	390	78	16							
2000	Vestas		1272 Havsnäs Vindkraftpark D11,	F21f	90/95	100705	5337	5371	7141	3315	5665	95,9	385	76	35							
2000	Vestas		1273 Havsnäs Vindkraftpark D12,	F21f	90/95	100705	5337	5619	7378	2505	4910	91										
2000	Vestas		1274 Havsnäs Vindkraftpark D13,	F21c	90/95	100705	5337	5532	7223	3541	5774	94,7	400	80	14							
2000	Vestas		1275 Havsnäs Vindkraftpark D14,	F21f	90/95	100705	5337	4523	6522	2990	5252	93,3	183	37	413							
2000	Vestas		1277 Havsnäs Vindkraftpark D16,	F21c	90/95	100705	5337	5445	6300	2778	5234	81,4	436	78	25							
2000	Vestas		1279 Havsnäs Vindkraftpark D18,	F21c	90/95	100705	5337	5466	7280	3332	5660	88,1	338	49	309							
2000	Vestas		1280 Havsnäs Vindkraftpark D19,	F21c	90/95	100705	5337	5261	7049	3587	5963	95,2	368	56	234							
2000	Vestas		1281 Havsnäs Vindkraftpark D20,	F21c	90/95	100705	5337	5852	7605	3915	6394	97	459	78	25							
2000	Vestas		1283 Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5306	7196	3295	5650	95	395	79	14							
2000	Vestas		1284 Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	4619	5607	3088	4526	88,3	337	78	11							
2000	Vestas		1285 Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	3906	5999	2951	4927	97,9	320	75	22							
2000	Vestas		1286 Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4291	5797	2930	4764	97,2	313	75	11							
2000	Vestas		1287 Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	4697	6045	3171	5170	97,7	361	78	11							
2000	Vestas		1288 Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	4987	6464	3440	5580	98,6	402	79	9							
2000	Vestas		1289 Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	4707	6651	3371	5557	98,4	392	78	11							
2000	Vestas		1290 Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	4232	6375	3258	5310	96,6	341	64	142							
2000	Vestas		1291 Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4463	5847	2966	4842	98,2	327	76	15							
2000	Vestas		1292 Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4425	5811	3104	4984	97	364	79	11							
2000	Vestas		1293 Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	4770	6321	3023	4999	95,7	360	69	130							
2000	Vestas		1294 Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	4907	6806	3568	5771	98,4	424	79	10							
2000	Vestas		1295 Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	5220	6991	3568	5765	96	449	76	39							
2000	Vestas		1296 Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	4486	6007	2860	4731	93,4	361	76	20							
2000	Vestas		1297 Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	4723	6032	2625	4578	91,3	373	76	27							
2000	Vestas		1298 Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4295	5776	2990	4783	97,9	346	76	22							
2000	Vestas		1299 Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	4601	6388	2642	4659	90,6	382	67	103							
2000	Vestas		1300 Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	4850	6236	3351	5359	98,8	400	76	19							
2000	Vestas		1301 Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	4931	6956	3306	5543	96,7	408	79	10							
2000	Vestas		1302 Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	4656	5880	3230	5138	98,4	380	78	10							
2000	Vestas		1303 Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4555	5524	3026	4857	97,2	353	74	27							
2000	Vestas		1304 Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4421	5925	3088	4874	98,3	386	77	23		</					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	5251	6981	3608	5778	98,4	443	76	11						
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4234	5329	2679	4323	89,7	357	91	0						
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		4393	5424	2826	4570	93,2	376	92	0						
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5776	6231	3073	5263	98,5	325	73	8						
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5622	6226	3015	5160	99,4	315	73	9						
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5587	5739	2891	4976	98,8	299	73	8						
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5836	6493	2937	5241	93,3	337	73	12						
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5662	6304	2999	5184	98,9	326	73	9						
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5208	5859	3032	5086	99,2	327	77	3						
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5418	6178	3194	5322	99,3	339	77	8						
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Härleby	B8a	90/95	101018	5300	5320	5848	3147	5190	98,2	342	78	2						
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gård	C8d	90/105	090501	5500	5875	6557	3389	5526	93,9	449	78	14						
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gård	C8d	90/105	090917	5500	6110	6727	3755	6009	97,9	461	77	0						
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6187	6958	3765	6104	99,3	425	86	0						
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6211	6827	3755	5990	98,5	422	86	0						
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6265	7021	3765	6166	99	427	85	0						
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6246	6943	3767	6130	99,3	422	86	0						
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	6805	7384	4151	6841	98,6	538	82	52						
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6411	7432	3911	6462	98,9	532	89	3						
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6350	7118	3972	6379	98,3	511	86	25						
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7120	7869	4450	7193	98,9	577	89	2						
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6450	7088	4108	6562	99,5	530	88	0						
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	5871	6536	3254	5386	99,3	365	0							
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5808	6599	3089	5460	98,5	342	77	3						
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5307	6212	2905	5081	99,2	325	75	0						
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5609	6404	3034	5301	97,8	335	76	0						
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4580	3768	2685	4422	98,8	324	92	0						
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4337	5016	2418	4086	96,5	290	90	21						
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	4008	4218	2383	3803	95,7	287	91	5						
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5974	6155	3099	5153	99,3	350	0							
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5598	5988	2980	4945	99,3	334	0							
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5785	6144	3059	5050	99,4	341	3							
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4389	5176	1813	3446	99,8									
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	3997	4962	1762	3339	99,8									
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4171	5101	1802	3417	98,7									
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5100	5283	3209	5025	93	363	0							
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		4994	5546	3089	4981	98,1	343	0							
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5019	5442	3072	4967	96,4	340	10							
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5107	5661	3117	5057	95,9	358	2							
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		4981	5706	3157	5145	97,6	353	0							
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301		5589	5995	2946	5028	88	387	0							
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5650	6457	3719	5862	92,6	513	93	28						
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6035	6609	3809	6034	92,6	527	93	28						
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5473	6054	3515	5600	89,9	491	93	28						
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6049	7091	4239	6624	94,6	536	0							
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5295	4271	3753	5847	94	489	1							
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5625	6066	4013	6148	94,7	525	1							
2000	Enercon	1390	Söderbodena 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	3631	5229	2613	4452	97	311	92	0	1					
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5825	6270	3071	5057	99	365	83	6						
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5460	6184	2892	4843	97	361	83	15						
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5657	6130	2955	4890	98,8	356	83	0						
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	5718	6430	3158	5288	94	356	19							
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6744	7432	3829	6522	97,8	456	86	0						
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6547	7305	3807	6373	98	443	85	5						
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6020	6215	3308	5714	97,9	331	85	68						
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5531	5986	3001	5199	98,6	353	92	1						
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4417	4765	2514	4072	99,9	306	97	1						
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3912	4317	2290	3719	99,5	263	96	7						
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3839	4411	2320	3758	99,7	284	97	2						
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4048	4310	2241	3590	98,3	286	97	1						
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4156	4396	2318	3685	99,9	298	97	2						
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	6217	4573	3564	5082	97,2	515	92	33						
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4944	6016	2995	4923	99,1	355	93	0						
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5084	6044	2900	4852	99,3	354	92	0						
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5069	5530	2893	4489	92,5	347	93	0						
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5152	5522	2884	4764	98,3	326	96	1						
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5067	5235	2776	4579	98,1	309	95	0						
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5224	5206	2786	4642	98,8	306	95	0						
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702		6073	6267	3130	5151	95,2	408	89	0						
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702		5742	5942	2926	4801	95,2	387	88	0						
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702		5708	5353	3008	4858	96,8	384	87	0						
2000	Vestas	1481	Oberga																		









Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2600	Vestas	2187	Sjjsjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	5933	7496	4097	6711	98,1	315	70	82						
2600	Vestas	2188	Sjjsjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6417	7679	4529	7451	98,6	433	81	34						
2600	Vestas	2189	Sjjsjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5238	5806	3672	5796	95,9	319	82	0						
2600	Vestas	2190	Sjjsjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4770	5533	3328	5239	98,3	253	71	57						
2600	Vestas	2191	Sjjsjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	5128	6273	3528	5632	96,8	315	79	5						
2600	Vestas	2192	Sjjsjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	6032	6638	4316	6746	98,8	385	81	0						
2600	Vestas	2193	Sjjsjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	5555	6642	3952	6221	98,3	359	78	27						
2600	Vestas	2194	Sjjsjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	5059	6178	3523	5607	97,6	283	81	1						
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	7671	7778	4252	6651	91,6	522	75	145						
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001	9389	10246	4941	8272	96,7	644	90	1							
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001	8930	10169	4875	8322	96,7	631	89	3							
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001	8888	10023	4876	8315	98,7	619	88	4							
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001	9029	10081	4801	8227	97,5	620	89	3							
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001	8941	10028	4742	8161	98,1	598	88	2							
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001	9041	10003	4738	8145	98,6	583	88	3							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001	8726	8984	3508	6788	79,5	594	88	3							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001	8528	9395	4558	7782	96,6	579	88	4							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001	8348	9253	3590	6799	87,3	568	88	4							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001	8341	8964	3686	6731	88,1	554	87	4							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001	8232	8954	4295	7477	97,4	529	86	16							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001	8230	9219	4336	7584	97,5	543	86	13							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901	9394	10242	4881	8505	96,9	609	86	33							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901	9454	10170	4778	8410	96,3	468	73	150							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901	9629	10519	5074	8773	98,8	635	90	5							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901	9713	10748	5081	8832	96	655	89	3							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901	9961	10320	5293	8963	94,8	654	90	3							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901	8828	9575	4608	7952	98,5	577	88	4							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901	8998	9760	4551	8051	98	563	87	9							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901	8984	10064	4806	8378	96,5	623	89	2							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901	9509	10579	5085	8940	98,6	654	90	4							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f113/122	140401		9494	7574	9571	4828	8017	100	601	91	0						
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f113/122	140401		9494	7935	10078	4976	8351	100	640	93	0						
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9313	11238	5830	9832	100	759	94	0						
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9415	11514	6154	10034	100	771	95	0						
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9343	11498	5925	9752	100	726	95	0						
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9275	11633	5807	9624	100	751	95	0						
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8538	10551	5586	9061	100	708	90	0						
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9133	11230	6016	9543	100	779	94	0						
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9143	11086	5751	9383	99,4	606	86	0	50					
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8741	11050	5793	9376	100	727	91	0						
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f113/122	140501		9494	7693	10600	5296	8674	100	681	93	0						
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8115	10203	5657	8856	100	795	95	0						
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8849	11080	5550	9036	100	847	95	0						
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8489	10903	5968	9545	100	807	95	0						
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401		9494	7526	#Num!	5409	8566	100	717	95	0						
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140501		9494	7918	9829	3063	6159	79,5	663	94	0						
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8054	9939	5552	8697	100	771	95	0						
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8448	10312	6025	9419	100	819	95	0						
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8152	9563	5378	8568	97,7	790	95	0						
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8089	9757	5550	8809	100	747	95	0						
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8422	10039	5725	8977	100	786	94	0						
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8748	10758	5964	9508	100	729	93	0						
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f113/122	140401		9494	6816	9656	5155	8198	100	665	94	0						
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8432	10406	5738	9200	100	803	95	0						
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8062	9950	5434	8725	100	760	94	0						
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f113/122	140401		9494	7671	10161	5245	8680	100	725	95	0						
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8188	8789	4434	7396	98,9	536	86	0						
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8761	9139	4752	7798	99,4	585	90	0						
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7937	8545	3950	6729	98,8	305	55	18						
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8673	9201	4763	7834	98,2	528	74	110						
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	7820	8731	4523	7399	98,9	575	90	0						
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	6500	6732	3643	6107	98	463	88	0						
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f112/100	140901		8550	8012	8809	4038	7221	100	444	0	0						
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f112/100	140901		8550	7700	8413	4240	7334	100	422	0	0						
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f112/100	140901		8550	8109	8618	4187	7404	100	448	0	0						
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f112/100	140901		8550	7755	8407	4413	7444	100	447	0	0						
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f112/100	140901		8550	8178	8830	4555	7783	100	479	0	0						
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f112/100	140901		8550	8264	8890	4512	7811	100	464	0	0						
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f112/100	140901		8550	7625	8523	4256	7354	100	349	0	0						
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f112/100	140901		8550	8576	9126	4537	7836	100	469	0	0						
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f112/100	140901		8550	8270	8299	4688	7752	100									

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	1972 Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7712	8368	4233	7203	100	386	0							
3075			Vestas	1984 Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8133	9403	4724	8099	100	520	0							
3075			Vestas	1985 Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8067	9787	3989	7367	100	514	0							
3075			Vestas	1987 Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8266	9949	4755	8301	100	490	0							
3075			Vestas	1988 Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7948	9185	4733	8094	100	490	0							
3075			Vestas	1990 Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8199	9790	4636	8169	100	467	0							
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7957	9628	4675	8123	100	435	0	0						
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7994	9192	4488	7755	100	461	0	0						
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7826	9227	4680	7921	100	498	0	0						
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7855	9241	4796	8068	100	513	0	0						
3200			Senvion	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6492	7650	4225	6666	100	476	0							
3200			Senvion	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6289	7763	4755	7240	100	486	0							
3200			Senvion	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	5058	7436	3819	6233	100	485	0							
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8942	9923	5074	8490	100	628	85	0						
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9309	10158	5180	8632	100	675	100	0						
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7139	8770	4449	7350	100	589	100	0						
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8506	7174	3670	5130	100	631	100	0						
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12808	12366	7043	11160	95,3	824	80	1						
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12917	13086	7323	11781	98,5	903	81	0						



# Karta över verkens placering

