

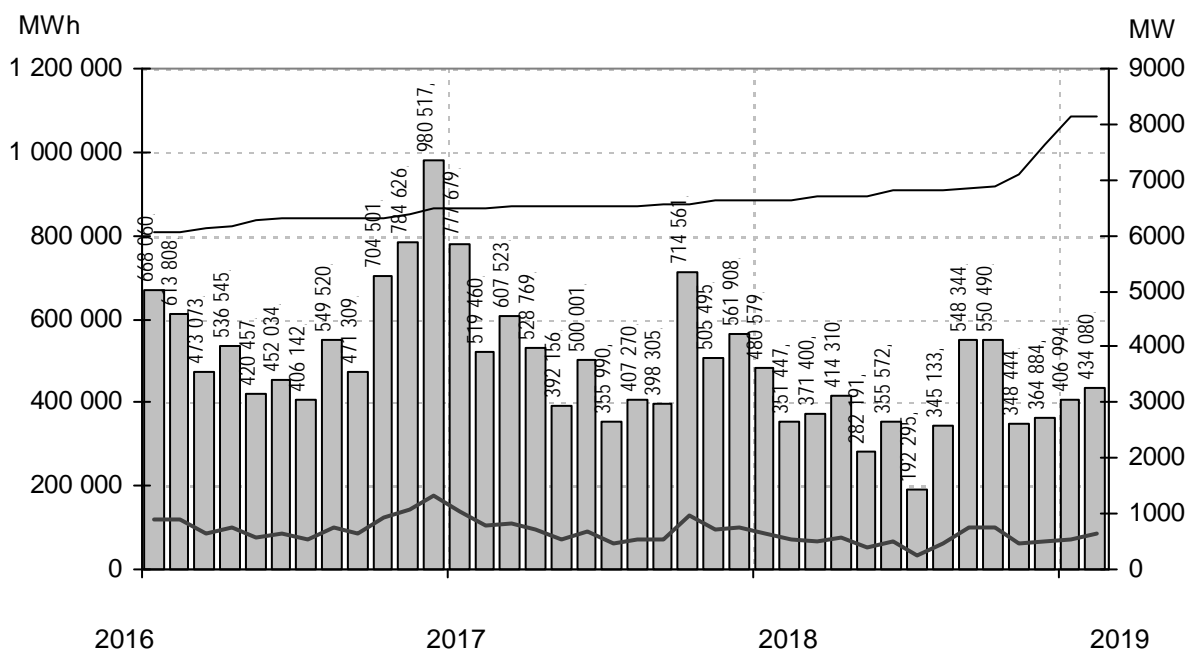
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

februari 2019

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)	8157
Antal verk	(st)	3849
Rapporterade denna månad	(st)	969
Elproduktion		
2017	(MWh)	6 269 115
2018	(MWh)	4 605 087
2019	(MWh)	841 074
Rapporterat denna månad	(MWh)	434 080
Medeleffekt denna månad	(MW)	646

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	174 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	126 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	97 %

### Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som generatoren 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 Energimyndigheten

Sammanställningen gjord 2019-03-07

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	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)			VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	(m)					
500	Enercon	568	Slitevind XII,Furillen	J7c	40/50	951220	1400	940	707	211	713	67	121	94	4						
500	WindWorld	571	Kullamöllan,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1031	753		578	99,6									
500	WindWorld	572	Kullavind,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1246	832		637	99,6									
500	Enercon	592	Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1349	1127	170	1095	95,6	111	92	3						
500	Enercon	593	Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1308	1089	99	1007	91,7	11	12	582						
500	WindWorld	698	Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	678	454	121	464	84,4	62	86	2						
550	WindWorld	661	Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1259	630	398	832	89,4	212	97	7						
550	WindWorld	662	Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1219	655	389	832	90,2	208	96	3						
550	WindWorld	663	Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1425	714	399	909	90,4	216	96	13						
550	WindWorld	664	Bockstigen 4,Offshore	I5f	37/40	980301	1575		175	391	566	99,1	209	97	2						
550	WindWorld	665	Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1276	558	393	749	86,5	225	96	7						
600	Vestas	146	Bromöllen 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	389	617	147	653	90,5	89	78	0						
600	Vestas	159	Hansamöllan,Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	1037	814	144	791	96,1	70	65	39						
600	Vestas	180	Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	1159	1126	207	1191	95,6	109	70	140						
600	Vestas	194	Lövstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1329	904	106	785	81,3	81	48	223						
600	Vestas	204	Håberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	847	722	167	743	99,7	89	73	0						
600	Vestas	210	BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	1140	902	235	957	96,8	128	86	5						
600	Vestas	211	Burgvind, Rigges1,När	J5h	44/50	960920	1300	1059	907	225	943	90,6	123	86	6						
600	Vestas	222	Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1125	641	137	599	92	64	2	1						
600	Vestas	223	Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1042	865	211	920	96,9	119	84	7						
600	Vestas	224	Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1219	933	231	1003	94,9	126	85	5						
600	Vestas	225	Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1173	935	227	987	98,3	126	86	0						
600	NEG Micon	227	Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	838	706	72	674	97,3									
600	NEG Micon	228	Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	1017	751	154	747	81,9	70	81	49						
600	Vestas	231	Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	879	857	203	893	99,2	116	71	5						
600	WindWorld	242	Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	880	751	118	721	99,4	61	58	2						
600	Vestas	248	Slättäng 1,Slättäng	C2i	44/50	970929	1100	1130	1058	205	1064	99,3	97	79	1						
600	Vestas	261	Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1116	977	199	985	98,7	101	65	0						
600	Vestas	265	Skålsparken V19,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1356	1180	290	1302	94,4	161	79	56						
600	Vestas	266	Tornsvälan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	820	637	176	707	93	95	81	0						
600	Vestas	280	Trärike, Helga,Björkö	H17c	44/55	971121	1190	959	927	225	926	99,8	111	81	1						
600	WindWorld	284	Ågård,Genevad	C4e	42/50	980403	900	1198	341		176	99,8									
600	WindWorld	285	Ångsholm,Genevad	C4e	42/50	980401	950	1242	852		668	99,6									
600	WindWorld	286	Västan Vind Tawind 7,Mellb	C4b	42/50	980301	930	1179	583	103	524	98,5	64	67	29						
600	WindWorld	287	Mälavind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1182	942	180	962	99,5	87	73	0						
600	WindWorld	288	Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	1109	877	160	876	99,3	79	71	2						
600	Vestas	290	Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	499	1031	259	1064	96,9	136	85	0						
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	980	722	151	752	93,8	100	68	82						
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1406	1011	208	1035	96	110	69	12						
600	WindWorld	296	Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1143	1037	111	939	86,9	42	36	288						
600	WindWorld	297	Tawind AB 5 Kastlösa V5,K	G4c	42/40	980201	1300	1427	1095	234	1132	97,5	117	68	31						
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1012	918	170	957	98,6	97	67	40						
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	833	711	91	682	95,8	45	44	150						
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	8	432	193	625	70	91	60	78						
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1289	878	214	913	85,6	106	68	22						
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1040	824	157	828	94,9	95	69	211						
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	947	671	163	685	91,5	78	62	62						
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	921	640	96	606	81,6	46	45	207						
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	886	828	65	763	92,8									
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1265	896	179	926	92,7	88	58	128						
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1379	1256	0	994	81,4	0	0	0					+02	
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	955	839	157	856	98,6	78	69	22						
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	920	789	147	808	99,5	77	68	0						
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	1091	852	167	891	99,3	82	70	4						
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1531	1140	230	1185	94,4	107	54	160						
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1380	978	212	1003	93,8	104	69	58							
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	412	18	81	99	95,2	31	41	253						
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1172	969	208	985	99,2	103	82	0						
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	850	470	213	683	63,6	105	81	0						
600	Enercon	397	Bjälbo, Lennart,Skänninge	F8d	44/65	991001	1300	1366	916		735	97,8									
600	Enercon	402	Kyrkebys 3,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1053	776	207	904	98,1	120	94	6						
600	Enercon	403	Kyrkebys 4,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1050	804	241	877	93,5	128	94	7						
600	Enercon	414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	737	1342	245	1340	98,7	110	87	63						
600	Enercon	415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1530	1251	249	1248	94,5	118	97	0						
600	Enercon	418	Fjälkinge 1,Fjälkinge	E3a	44/65	990913	1300	1200	790		605	98,6									
600	Enercon	420	Tjärby,Laholm	C4e	44/46	991112	1200	1168	693		532	89,5									
600	Enercon	437	Freja Olsäng,Olsäng	G3d	44/46	000706	1250	986	711		585	98,4									
600	Enercon	439	Skörpinge,Ängelholm	C3h	44/67	000213	1450	1343	962		746	98,4									
600	Enercon	440	Genevad,Laholm	C4e	44/67	000301	1500	1365	938		738	99,9									
600	Enercon	454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1333	1042	233	1225	98,3	114	97	0						
600	Enercon	455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1358	1198	184	1147	95,3	87	87	54						
600	Enercon	456	Ö. Karaby,Ö. Karaby	C2i	44/65	001201	1300	946	1152		905	98,4									



Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
660			Vestas	444 Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1057	704		527	99,9								
660			Vestas	445 Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1059	702		500	99,8								
660			Vestas	446 Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1167	777		566	99,1								
660			Vestas	447 Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1405	976	129	884	72,6	110	86	3					
660			Vestas	448 Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	87	555	131	602	80,5	67	54	38					
660			Vestas	449 Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	59	349	143	435	58,5	62	53	61					
660			Vestas	450 Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	77	503	144	572	83,4	62	51	89					
660			Vestas	453 Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	115	701	160	750	95,4	69	61	41					
660			Vestas	458 Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	1092	819	159	803	97,5	70	82	3					
660			Vestas	460 Ö-vik Själnön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1098	1102	250	1080	95,9	137	70	5					
660			Vestas	461 Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1271	1294	267	1257	98,5	142	69	15					
660			Vestas	462 Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1073	1142	222	1087	97,1	119	62	24					
660			Vestas	463 Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1218	968	238	992	88,8	123	64	42					
660			Vestas	464 Ö-vik Själnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	801	1130	131	991	89,9	83	44	306					
660			Vestas	465 Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1257	1238	256	1206	98,6	141	71	10					
660			Vestas	466 Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1037	1199	251	1179	97,9	140	70	6					
660			Vestas	467 Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1292	1008	274	1146	84,4	153	73	42					
660			Vestas	478 Mäsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1449	1260	246	1278	99,8	108	88	7					
660	200		Vestas	323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	951	789	136	769	98,4	69	63	0					
660	200		Vestas	324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1116	821	132	793	92,5	101	86	1					
660	200		Vestas	325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1303	1009	132	928	99,3	66	63	0					
660	200		Vestas	326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1353	1059	183	1027	99,1	98	62	3					
660	200		Vestas	327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1192	874	154	862	99,4	77	86	6					
660	200		Vestas	328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1262	998	178	965	99,5	89	47	4					
660	200		Vestas	329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1072	822	146	812	96,1	70	84	0					
660	200		Vestas	330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1237	1009	190	990	95,9	91	58	0					
660	200		Vestas	331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1104	1012	193	990	95,5	93	63	0					
660	200		Vestas	332 Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1257	1072	193	1043	95,7	93	70	1					
660	200		Vestas	371 Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1924	1587	318	1582	100	155	92	0					
660	200		Vestas	374 Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1621	1256	288	1301	93,2	142	64	188					
660	200		Vestas	376 Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1608	973	336	1135	75,9	187	79	2					
660	200		Vestas	377 Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1613	1403	322	1455	94,4	157	86	47					
660	200		Vestas	398 Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	1024	871	189	894	99,1	98	86	3					
660	200		Vestas	426 Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	1046	821	160	806	93,6	75	70	114					
660	200		Vestas	429 Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1487	1278	241	1285	99,1	114	93	0					
660	200		Vestas	441 Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1473	1194	296	1261	97,4	164	92	0					
660	200		Vestas	442 Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1528	1168	292	1232	97,7	156	92	0					
660	200		Vestas	443 Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1542	1146	295	1205	95,5	158	85	0					
660	200		Neg Micon	490 Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1745	595		317	99,7								
660	200		Neg Micon	491 Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1750	529		255	97,3								
660	200		Vestas	626 Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1499	1250	260	1258	98,2	118	77	34					
660	200		Vestas	627 Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1494	1237	261	1255	97,9	119	77	35					
660	200		Vestas	628 Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1492	1218	258	1252	98,2	117	69	37					
660	200		Vestas	639 Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	1128	884	186	889	98,8	86	83	22					
750	200		NEG Micon	373 Ångalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1687	1489	143	1355	98,1								
750	200		NEG Micon	451 Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1869	1342	142	1245	100								
750	200		NEG Micon	452 Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1878	1234	116	1084	100								
750	200		NEG Micon	619 Östorp 1:4 Tawind AB 4,Ös	C2e	48/55	001229	1500	1656	1259	232	1303	97,7	122	88	8					
750	200		NEG Micon	680 Habblingbo Tawind AB 6,Ha	I5i	44/40	030201	1500			273	273	98,8	141	79	99					
750	200		NEG Micon	701 Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2292	1925	407	1958	99,2	196	95	2					
750	200		NEG Micon	741 Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1544	1170		879	93,1								
750	200		NEG Micon	775 TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1274	990	216	1163	98,4	108	90	3					
750	200		NEG Micon	776 TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1143	1020	173	1023	98,3	82	79	76					
800			Enercon	798 Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1055	909		710	99,8								
800			Enercon	803 NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1466	569		350	99,5								
800			Enercon	805 Stavf El,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1507	1054		821	98,1								
800			Enercon	816 Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1970	1323		1095	99,5								
800			Enercon	818 Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1394	1025		783	97,8								
800			Enercon	819 Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1537	1182		949	99,2								
800			Enercon	826 Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1816	1234		929	95,1								
800			Enercon	828 Kleverberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1888	915		641	99,8								
800			Enercon	836 Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1538	1049		871	99,3								
800			Enercon	837 Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1442	1000		841	98,8								
800			Enercon	838 Beateberg 1,Knislänge	D3f	48/65	051223	1150	1128	743		567	99,8								
800			Enercon	839 Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1954	1414		1142	98,2								
800			Enercon	841 Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2349	1944	405	2014	98,6	212	97	0					
800			Enercon	849 Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1850	1466		1208	99,7								
800			Enercon	852 Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1351	960		770	98,5								
800			Enercon	854 Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1569	779		555	99,9								
800			Enercon	860 Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1606	1489	276	1524	97,8	148	95	3					
800			Enercon	861 Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1367	1230	230	1238	99,4	113	93	3					
800			Enercon	862 Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1261	1230	238	1252	98,7	120	93	6					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
800	Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1194	1162	210	1182	97,5	108	93	3						
800	Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1398	1255	224	1259	99,4	116	93	3						
800	Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1266	1157	209	1167	99,3	106	93	3						
800	Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1637	1430	299	1462	99,5	170	93	33						
800	Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1977	1756	349	1771	98,9	207	97	2						
800	Enercon	874	Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1313	1035		809	97,6									
800	Enercon	875	Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1680	1213		932	99									
800	Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1497	1262	276	1305	95,9	131		0						
800	Enercon	877	Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75	070614	1430	1495	1096		900	96,3									
800	Enercon	883	Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/65	070912	1800	1502	1026		828	98,9									
800	Enercon	884	Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/65	070921	1800	1463	1054		847	98,7									
800	Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1785	1329		1024	99,3									
800	Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1576	488		239	99,8									
800	Enercon	954	Askegården,Skänninge	F8d	53/73	071211	1600	1813	1280		1025	99,9									
800	Enercon	955	Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1547	1178		912	98,8									
800	Enercon	963	Borringe 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1710	1276		1018	99,7									
800	Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1766	1227		993	99,4									
800	Enercon	965	Boberg 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1756	1247		998	99,5									
800	Enercon	975	Carpe Ventum 1,Torp	C9a	53/78	071101	1800	1891	1388		1110	98,1									
800	Enercon	976	Götene Elin 2,Götene	D7g	53/73	080308	1800	1709	1288		1013	99,2									
800	Enercon	985	Bjälbo-Skenaån Vind,Bjälbo	F8d	53/73	080425	1750	2065	1431		1192	99,8									
800	Enercon	986	Varby,Motala	F8g	53/73	080515	1750	1957	1369		1097	99,3									
800	Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	1947	1355		1098	99,8									
800	Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1857	1600	341	1640	98,9	190	97	0						
800	Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1882	1566	341	1630	97,7	189	97	0						
800	Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2048	1666	345	1696	100	184	98	0						
800	Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2307	1741	383	1792	100	208	98	0						
800	Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2786	2581	544	2638	97,2	280	98	3						
800	Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1733	1234		960	99,1									
800	Enercon	1022	Byåra Borrby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	3018	2549	417	2533	94,4	195	66	219						
800	Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2314	1653		1321	99,3									
800	Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1984	1696	356	1730	99,3	200	94	24						
800	Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1456	1254	268	1302	98,7	139	97	5						
800	Enercon	1037	Lagmansberga 21,Skänning	F8d	53/73	081120	1900	2293	1639		1302	99,3									
800	Enercon	1038	Lagmansberga 22,Skänning	F8d	53/73	081120	1900	2263	1593		1290	99,7									
800	Enercon	1039	Lagmansberga 23,Skänning	F8d	53/73	081120	1900	2237	1587		1253	99,1									
800	Enercon	1041	Djupedal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	1988	1498		1156	99									
800	Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	2017	1761	381	1794	99,3	213	98	0						
800	Enercon	1043	Ö Karaby II,Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2432	1750		1369	99,9									
800	Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1848	1570	288	1573	95	192	97	5						
800	Enercon	1045	Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1732	1244		962	96,9									
800	Enercon	1053	Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	2035	1491		1178	99,2									
800	Enercon	1067	Kristin 1,Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1535	1100		866	99,3									
800	Enercon	1068	Kristin 2,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1633	1106		895	99,6									
800	Enercon	1069	Kristin 3,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1608	1126		890	99,5									
800	Enercon	1070	Karwind,Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1545	1126		882	99,8									
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1703	1266		970	99,3									
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1665	1246		955	99,8									
800	Enercon	1085	Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1825	1347		1042	99,6									
800	Enercon	1091	Hörby 1, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1384	978		769	99,3									
800	Enercon	1092	Hörby 2, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1370	947		715	99,1									
800	Enercon	1093	Hörby 3,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1449	999		741	99,6									
800	Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1347	1208	222	1223	100	109	96	0						
800	Enercon	1102	Möllebacken 3,Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1630	1107		849	99,6									
800	Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1740	1251		993	98,6									
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2308	1886	460	2013	97,5	222	93							
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1938	1560	325	1585	100	160	95	0						
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1950	1567	309	1552	98,2	153	92	4						
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1968	1610	320	1595	98,6	159	94	2						
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	2009	1621	321	1605	96,2	158	95	0						
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1589	1338	288	1351	95,3	154	90	50						
800	Enercon	1156	Byåra 2,Borrby	D2c	53/73	091201	2600	3037	2060		1612	97,6									
800	Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2262	1603		1242	97,5									
800	Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2153	1580		1229	99,5									
800	Enercon	1197	Petersborg 1,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1329	1023		811	98,8									
800	Enercon	1198	Petersborg 2,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1418	1009		806	99,2									
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1785	1445	280	1462	98,5	145	90	46						
800	Enercon	1225	Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1612	1349	270	1371	99,1	147	92	10						
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1665	1350	269	1374	99,5	146	94	10						
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1683	1398	276	1424	99,5	149	94	11						
800	Enercon	1229	Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2236	1928	378	1979	100	183	85	0						
800	Enercon	1244	Vena Säby,Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	1870	1408		1097	98,4									

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)			VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT	MS						
800	Enercon	1247	Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2658	2479	525	2559	97,2	274	99	0								
800	Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100910	2200	2600	2484	520	2559	99,6	266	99	1								
800	Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1422	1018		818	99,7											
800	Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1581	1126		918	99,7											
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1706	1213		929	96,9											
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1725	1238		993	99,9											
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1778	1206		1017	99,3											
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1745	1249		1011	99,9											
800	Enercon	1558	Varby 2,Varby	F8g	53/73	110617	1750	1871	1352		1084	99,7											
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	1927	1401		1130	99,5											
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2 Bengt,Bjäl	F8d	53/73	120320	1800	1914	1369		1097	99,7											
800	Enercon	1639	Skenaån Vind 3 Kristina,Bjä	F8d	53/73	120326	1800	1980	1380		1111	99,5											
800	Enercon	2244	Raftasten,Borby	D2c	53/73	120619	5300		1905		1684	98,2											
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1589	649	285	859	57	168	92	0								
850	Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1855	1554	337	1598	98,9	188	91	10								
850	Vestas	602	Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1425	1200		994	98,6											
850	Vestas	623	Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	2049	1728	373	1782	99,3	214	92	8								
850	Vestas	624	Kampa 1,Kampagården Sm	D7h	52/65	020128	1765	1916	847		604	98,3											
850	Vestas	625	Herrgårdsvind, Hogstad,Ho	F8d	52/65	020110	1705	1787	1310	100	1175	93,3											
850	Vestas	629	Hill Mill,Rök	E8c	52/65	020218	1850	1469	1304	149	1209	97,2											
850	Vestas	632	Spargodt,Tågarp	C3b	52/65	011108	1850	2050	721		376	99,9											
850	Vestas	638	Långben, Långlöt,Långlöt	H4g	52/65	020314	1500	1756	662		351	99,9											
850	Vestas	648	Kärragården,Bjåresjö	D2b	52/55	020913	1800	1517	480		179	99,9											
850	Vestas	649	Kärragården K4R,Bjåresjö	D2b	52/55	020913	1800	1892	480		186	99,9											
850	Vestas	651	Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1674	1468	320	1562	97,8	180		0								
850	Vestas	652	Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1742	1252	324	1339	89,2	177	91	1								
850	Vestas	653	Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1578	1281	315	1403	94,4	173	92	5								
850	Vestas	654	Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1719	1356	314	1447	97	182	91	1								
850	Vestas	655	Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1743	1464	343	1561	98	175		0								
850	Vestas	656	Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1688	1135	330	1216	82,7	180	92	0								
850	Vestas	657	Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1764	1375	327	1459	97,9	179	92	1								
850	Vestas	658	Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1812	1425	304	1480	97	155	75	108								
850	Vestas	659	Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1682	1319	311	1416	97,7	172	91	0								
850	Vestas	667	Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1713	1416	324	1467	99,3	175	90	0								
850	Vestas	669	Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1798	1015		765	94,7											
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1067	458		277	98,4											
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1632	1337	265	1337	98	162	91	5								
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	2227	1940	399	2003	99,7	206	94	0								
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1613	1009	236	1245	68,6	149	64	100								
850	Vestas	702	Åkesdal 1,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1639	423		154	99,9											
850	Vestas	703	Åkesdal 2,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1527	402		152	99,9											
850	Vestas	704	Åkesdal 3,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1579	362		129	99,9											
850	Vestas	705	Åkesdal 4,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1556	417		148	99,8											
850	Vestas	706	Åkesdal 5,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1410	377		127	99,6											
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftfför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1478	1210	259	1228	97,5	146	90	1								
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftfför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1395	1189	243	1197	99,8	131	89	2								
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftfför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1413	1184	245	1214	99,8	132	89	2								
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftfför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1296	1162	237	1172	98,7	132	89	1								
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftfför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1429	1234	254	1246	99,2	138	89	2								
850	Vestas	716	Kärragården 6,Bjåresjö	D2b	52/55	030408	1800	1934	450		145	97,6											
850	Vestas	717	Kärragården 3, Lidan,Bjåre	D2b	52/55	030410	1850	2128	524		202	100											
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1503	1255	265	1265	97,5	147	88	4								
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	839	543		341	99,7											
850	Vestas	722	Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700		119	314	433	99,8	173	93	0								
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1324	1092	227	1117	99,4	131	82	0								
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1642	1409	268	1451	99,8	130	83	6								
850	Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1417	1078	25	856	95,2	25	12	0								
850	Vestas	732	Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1982	657		421	98											
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1575	1276	275	1313	98,5	156	85	0								
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2509	2142	413	2170	99,5	231	93	1								
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1505	1320	322	1415	98,2	188	92	0								
850	Vestas	762	Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1377	1031	167	1015	87,8	50	24	412								
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1329	1117	226	1132	99,6	125	85	0								
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1743	1113	265	1136	85,9	134	84	0								
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	2008	1378	244	1350	91,3	95	68	123								
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törne	C4e	52/65	040131	1750	1865	1483	294	1509	94,6	145	83	0								
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1978	1232	370	1303	82,7	227	95	0								
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Bröby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1576	1364	295	1402	99,3	160	90	0								
850	Vestas	784	St Wahly,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1998	1623	390	1726	99,7	217	94	0								
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1576	1356	282	1389	99,7	158	91	1								
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1800	1544	319	1552	97,8	185	94	0								
850	Vestas	799	Storön 1,Stor																				







Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3881	2871	848	3193	93,7	408	93	13						
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3773	3326	762	3673	96,6	402	95	3						
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	4246	3694	825	3883	93,1	455	91	0						
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3859	3235	848	3489	96,5	424	95	0						
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	71/64	060720	4900	4617	3385		2637	99,1									
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	4497	3283		2558	99,8									
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	4194	3169		2424	98,8									
2000	Enercon	856	Värilinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4997	3594		2785	97,5									
2000	Enercon	857	Värilinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	4703	3490		2765	97,8									
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5576	4667	1138	4896	99	610	99	1						
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5396	4449	1122	4790	97	600	99	0						
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5335	4571	1121	4818	93,3	599	99	0						
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5080	4530	1091	4776	96,6	573	98	9						
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5230	4616	1090	4857	96,8	575	98	7						
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5676	5001	1304	5701	93,7	651	90							
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5726	5462	1223	6142	100	598	86							
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6239	6068	1380	6826	100	698	90							
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	7064	5776	1400	6560	100	714	91							
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5403	5827	1232	6503	100	645	89							
2000	Vestas	939	Lynby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	5482	1303		449	99,8									
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	4151	3444	728	3543	95,7	404	94	30						
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3924	3355	698	3456	97,7	381	94	27						
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	6069	5306	1040	5401	99,2	609	96	17						
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	2479	4845	998	4956	97,2	596	99	0						
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5847	5063	974	5127	97,5	580	88	66						
2000	Vestas	969	Munkagård 1,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	6784	5624	1042	5560	98,5	510	93	0						
2000	Vestas	970	Munkagård 2,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	6611	5482	972	5386	98,3	493	93	6						
2000	Vestas	971	Munkagård 3,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	6667	5453	1017	5384	98,3	489	92	20						
2000	Enercon	972	Sundsholm,Luttra	D7h	82/78	071219	4300	4758	3580		2810	99,5									
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4932	3481		2768	98,7									
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4863	3532		2779	99									
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	5085	3495		2837	99,1									
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3196	2843	603	2835	97,7	327	99	0						
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3151	2934	655	2983	99,5	325	98	1						
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3055	2961	657	3009	99,4	332	99	0						
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3267	2978	683	3049	99,3	324	98	1						
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5438	4941	1004	5024	99	564	99	3						
2000	Enercon	1034	Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4882	3198		2606	94,4									
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	3568	4636	902	4716	97,7	460	86							
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5091	5047	1180	5266	98,3	585	96							
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4576	3677	796	3725	97	464	92							
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5438	4756	855	4642	98,2	537	96							
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5220	4444	1023	4671	97,5	516	96							
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5976	4939	1118	5095	99,2	564	98							
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5893	5533	1423	6217	98,7	783	98	0						
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5841	5394	1436	6084	96,6	789	97	3						
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5860	4956	1509	5842	95,3	805	98	0						
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5895	5436	1493	6179	97,3	794	97	6						
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5623	5296	1404	5990	99,4	755	98	0						
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6629	5275	1017	5205	94,9	524	93	2						
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6461	5459	1049	5406	99,1	514	94	3						
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	5504	4688	875	4628	98,6	453	94	0						
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5229	4558	863	4513	98,5	432	93	0						
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6402	5221	998	5130	97,2	486	93	5						
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5479	4966	1300	5473	92	685	98	6						
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5506	5506	1320	6013	98,9	692	97	5						
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	6201	5982	1443	6630	98,4	751	95	6						
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5243	5125	1249	5586	98,1	646	97	6						
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5194	5080	1229	5529	98,5	645	99	1						
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	6141	6169	1391	6655	99,5	728	93	23						
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	5195	5012	1246	5495	94,1	660	98	0						
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	5180	5089	1248	5579	98	662	98	0						
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4941	4798	1091	5142	97,2	551	75	10						
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4584	4714	1140	5123	98,3	617	98	0						
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4593	4546	1131	5010	96,9	610	98	0						
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4732	4734	1142	5151	97,9	602	97	0						
2000	Enercon	1086	Egby 5,Borgholm	H5a	71/64	090715	5200	3830	2896		2163	99,4									
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	6025	5092	1109	5213	99,2	615	94	0						
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	6025	5112	1120	5238	99	613	94	1						
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	4947	3839	944	4130	97,1	504	94	4						
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	4235	3404	813	3620	98,5	429	93	1						
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	4178	2810	800	3006	84,									

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	4800	4575	3658	886	3916	98,8	472	93	0						
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5200	5070	3929	921	4162	95,7	516	94	0						
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5408	4899	926	4938	98,7	435	98	0						
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5234	4530	971	4717	96,8	491	99	0						
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	6207	5398	1173	5518	96,6	648	93	21						
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	6312	5403	1107	5472	94,2	669	96	5						
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	6444	5508	1150	5622	97,6	622	92	34						
2000	Enercon	1116	Håkantorps 1,Håkantorps	C8e	82/98	090801	5300	5423	4794	1034	4946	99,9	462	95	0						
2000	Enercon	1117	Håkantorps 2,Håkantorps	C8e	82/98	090801	5300	5359	4635	1002	4712	99,4	447	96	0						
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4810	3448		2793	99,1									
2000	Enercon	1120	Isgrannatorps 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4647	3637	439	3442	100									
2000	Enercon	1121	Isgrannatorps 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4607	3684	852	3881	99,6	391	97	2						
2000	Enercon	1122	Isgrannatorps 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4528	3595	847	3779	97,9	389	98	1						
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	3133	2053		1680	72									
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5105	4309		3345	98,9									
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemmedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	5731	4159		3281	98,6									
2000	Enercon	1144	Eolus Klemmedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	4390	1746		1746	71,4									
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4473	3842	821	3953	98,4	459	96	20						
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4176	3687	779	3757	97,7	427	96	13						
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4347	3788	797	3859	98,4	440	96	19						
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4495	3953	821	4036	98,1	467	96	19						
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4861	4259	914	4354	98,5	513	97	13						
2000	Enercon	1150	Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3923	3352	707	3435	98,1	395	94	29						
2000	Enercon	1157	Knäpplan vind I,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5928	4216		3264	94,4									
2000	Enercon	1158	Knäpplan vind II,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	6169	4064		3142	93,1									
2000	Vestas	1166	Häcksta Vindpark 2,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4553	1494		624	100									
2000	Vestas	1167	Häcksta Vindpark 3,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5263	1640		694	100									
2000	Vestas	1168	Häcksta Vindpark 4,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5215	1672		716	100									
2000	Vestas	1169	Häcksta Vindpark 5,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5155	1588		669	100									
2000	Enercon	1170	Hörneå Vindpark 1,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4285	3334		2474	97,4									
2000	Enercon	1171	Hörneå Vindpark 2,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4215	3236		2394	96,9									
2000	Enercon	1172	Hörneå Vindpark 3,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4241	3295		2394	96,6									
2000	Enercon	1173	Hörneå Vindpark 4,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4242	3301		2463	97									
2000	Enercon	1174	Hörneå Vindpark 5,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4192	3184		2366	97,2									
2000	Enercon	1175	Hörneå Vindpark 6,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4140	3211		2393	97,5									
2000	Enercon	1183	Brostorp 5:2 Höör,Snogerö	D2g	82/98	100304	5500	6020	4106		3186	99,1									
2000	Enercon	1184	Gärdslösa 1,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4926	4296	1033	4491	98,5	529	99	4						
2000	Enercon	1185	Gärdslösa 2,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4684	4039	956	4307	98,8	521	99	0						
2000	Enercon	1186	Gärdslösa 3, Elsa,Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	4527	3928	938	4111	98,8	496	99	0						
2000	Enercon	1187	Gärdslösa 4,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4664	3604	945	4018	96,1	500	98	7						
2000	Enercon	1188	Gärdslösa 5,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4863	4091	918	4223	98,9	467	94	35						
2000	Enercon	1190	Påboda 1,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5662	4830	1044	4986	97,6	553	99	5						
2000	Enercon	1191	Påboda 2,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5564	4724	1051	4916	99,3	550	100	0						
2000	Vestas	1222	Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	7097	6106	1322	6260	98,2	659	90	0						
2000	Vestas	1223	Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6917	6033	1234	6135	98,9	637	91	0						
2000	Vestas	1228	Holmsund 3,Holmsund	K20e	90/80	070501		6285	6078	1172	6125	98,9	662	86	32						
2000	Enercon	1230	Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	5810	4921	1124	5319	96,8	626	97	15						
2000	Enercon	1231	Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5657	5210	1124	5379	98,9	631	98	10						
2000	Vestas	1232	Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5675	4827	1049	4941	95,6	576	96	1						
2000	Vestas	1233	Gunnarstorp, Matle,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5683	4790	1062	4930	95	585	96	1						
2000	Vestas	1234	Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5747	4966	1093	5120	95,3	596	96	4						
2000	Vestas	1235	Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5417	4607	1018	4736	95,4	557	95	13						
2000	Vestas	1236	Ulvstorp, Emil,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5393	4508	1001	4645	95,8	558	96	2						
2000	Enercon	1237	Ringsjö Vind Brostorp 3,Sn	D2g	82/98	100501	5000	5640	4882	971	4926	98,2	508	99	1						
2000	Enercon	1238	Solberga 1,Korsberga	E8a	82/108	100111	5300	6187	4505		3517	99,5									
2000	Enercon	1239	Äsperöd 1,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4798	4231	930	4457	94,1	486	99	4						
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	6801	5623	1216	5812	97,2	758	96	4						
2000	Vestas	1241	Lårstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	6758	5724	1304	6020	98,8	755	94	16						
2000	Vestas	1242	Västraby V90 NO,Västraby	D2g	90/78	100601	5400	6171	5397		4352	98,8									
2000	Vestas	1243	Lyngbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5745	4489	1011	4636	98,3	496	89	0						
2000	Enercon	1245	Närefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5791	5039	1099	5183	99,4	605	97	7						
2000	Enercon	1246	Närefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5878	5076	1084	5188	99,1	610	99	0						
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5429	4725	993	4826	98,6	556	96	0						
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4749	4230	962	4443	92,5	539	96	10						
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7930	6634	1454	6869	98,5	704	92	42						
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7567	6271	1392	6486	98,3	677	96	14						
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6637	6556	1377	6737	98,8	670	96	11						
2000	Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	6189	5220	1130	5367	98,2	640	95	0						
2000	Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	6309	5456	1142	5591	99	654	95	0						
2000	Enercon	1256	Äsperöd 2,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5118	4472	971	4659	94,4	502	99	3						
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5944	4487	904	4548	94,7	480	99	2						
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5966	4610	935	4723	97,9	498	99	1						

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2017 MWh	2018 MWh	2019 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5763	5146	1113	5273	98	610	97	11							
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5642	4819	1050	4976	95,9	596	92	40							
2000	Vestas	1262	Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	6081	5933	1011	5920	95,5	511	69	100							
2000	Vestas	1263	Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	5442	5594	1017	5688	98,2	518	76	22							
2000	Vestas	1264	Havsnäs Vindkraftpark D3,	F21c	90/95	100705	5337	5322	5651	1017	5698	98,6	528	78	25							
2000	Vestas	1265	Havsnäs Vindkraftpark D4,	F21c	90/95	100705	5337	5456	5296	1018	5476	94,9	463	73	54							
2000	Vestas	1266	Havsnäs Vindkraftpark D5,	F21c	90/95	100705	5337	5362	5701	819	5516	96,3	603	82	7							
2000	Vestas	1267	Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	5662	5833	968	5861	93,5	513	72	78							
2000	Vestas	1268	Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	6243	6269	1019	6382	96,1	480	65	113							
2000	Vestas	1269	Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	5959	5981	981	6156	96,6	373	43	175							
2000	Vestas	1270	Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	5296	5688	556	5266	99,2										
2000	Vestas	1271	Havsnäs Vindkraftpark D10	F21c	90/95	100705	5337	5224	5608	1197	6013	97,1	595	81	32							
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11	F21f	90/95	100705	5337	5795	6108	1169	6337	98,1	587	82	9							
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12	F21f	90/95	100705	5337	5257	6020	1240	6385	97,4	619	83	2							
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13	F21c	90/95	100705	5337	6071	6260	1116	6435	97,5	634	82	12							
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14	F21f	90/95	100705	5337	5305	5315	859	5389	93,5	394	61	174							
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16	F21c	90/95	100705	5337	6366	6427	1139	6667	97,8	641	81	26							
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18	F21c	90/95	100705	5337	6184	5603	1256	6099	91,9	585	78	22							
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19	F21c	90/95	100705	5337	6054	5994	1197	6409	95,6	604	79	49							
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20	F21c	90/95	100705	5337	6579	6439	1347	6958	98,2	633	79	22							
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5970	5489	1183	5758	94,3	564	83	2							
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	5177	4957	894	5039	91,1	411	72	79							
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	4922	4962	985	5207	99	479	80	9							
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4759	4599	899	4853	97,1	432	68	91							
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	5175	5044	1028	5335	97,7	480	74	81							
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	5083	5327	1074	5582	98,2	541	82	2							
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	5545	5607	953	5708	97,2	380	63	147							
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	5281	5235	507	5025	95,2	50	23	322							
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4880	4795	1022	5089	98,7	510	82	11							
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4895	4826	963	5091	98,6	448	78	21							
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	5332	5133	992	5367	97,4	483	78	26							
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	5812	5655	1234	6072	98,3	588	84	16							
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	6093	5885	1190	6232	99	547	79	29							
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	5240	5019	1074	5403	98,7	503	80	31							
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	5246	4829	1027	5127	96	506	80	11							
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4997	4743	950	5039	97,8	379	68	114							
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	5482	5137	532	4951	98										
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	5367	4998	1116	5461	99,1	532	81	21							
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	5897	5711	1177	6061	98,1	556	81	17							
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	5288	5012	1049	5405	98,6	480	75	50							
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	5124	4842	1032	5260	99,1	469	77	16							
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	5156	4645	568	4594	97,2										
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5826	5407	1190	5874	98,9	533	77	5							
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5882	5377	1124	5822	98,1	504	74	36							
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5788	5125	1144	5551	95,9	499	74	25							
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	5531	5463	1137	5899	98,3	531	75	26							
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4886	4446	954	4634	94,8	495	93	8							
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		5046	4684	1061	4896	98,4	490	91	18							
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5722	5176	1017	5296	95,2	552	91	15							
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5812	5182	919	5146	96,6	511	88	21							
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5520	5076	953	5046	95,9	519	88	8							
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6099	5343	1030	5347	93	552	86	54							
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5900	5127	999	5135	96,4	561	92	5							
2000	Vestas	1319	Bliekevare 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	4104	4345	458	4272	100										
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	6080	5131	942	5032	98,3	485	94	37							
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	6202	5269	1016	5253	98,4	522	96	37							
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	6004	5052	991	5011	98,1	496	94	49							
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gård	C8d	90/105	090501	5500	6452	5565	1221	5749	97	675	96	21							
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gård	C8d	90/105	090917	5500	6296	5773	1235	5938	98	681	95	25							
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6205	5043		4043	98,1										
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6030	5149		4127	99,2										
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6702	4968		3940	96,9										
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6592	5208		4175	99,2										
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	7002	6299	1549	6967	98,5	818	94	25							
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6607	5852	1431	6536	98,2	742	90	55							
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6520	5765	1396	6410	98,2	754	95	21							
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7252	6422	1524	7078	98,5	784	92	38							
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	5691	5905	1390	6466	98,6	730	95	20							
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6038	5551	1214	5793	99,2	699	37								
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor</																			

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Vestas	1360	Brasnaviken, Pellekula 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6725	5101			3961	98,9								
2000	Vestas	1361	Brasnaviken, Pellekula 2,F	E8g	90/105	101215	5200	6019	4386			3447	98,8								
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4908	4422			886	4506	98,1	439	100	29				
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4521	4162			812	4212	99	431	99	20				
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4207	3850			400	3548	98,9							
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5586	5149			1170	5401	99,4	668		0				
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4978	4796			1105	5004	97,5	658		0				
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5485	4986			1171	5271	99	688		0				
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4983	3517				2741	99,2							
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4472	3314				2567	99,2							
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4684	3409				2655	99,2							
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5526	4843			926	4901	96,3	534	89	64				
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5302	4732			956	4824	97,3	538	96	15				
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5422	4729			961	4818	97,1	537	96	15				
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5464	4921			964	4962	96,7	543	93	36				
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5423	4865			964	4939	96,8	552	96	17				
2000	Vestas	1380	Bäckén,Erikstad	C9a	90/105	110301		5856	5297			1077	5415	96,9	604	96	16				
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5794	5581			1327	5906	90,7	619	88	46				
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5966	6200			1375	6502	98,7	661	95	2				
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5488	5862			1289	6132	97,9	637	94	2				
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6724	6169			1377	6549	97,9	732	93	39				
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5816	4883			1223	5231	92,8	678	98	1				
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6341	5697			1298	6191	97	627	82	106				
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4893	4350			819	4427	99,5	442		0				
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5620	4980			1177	5277	96,2	686	96	0				
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	6070	4718			1017	4889	96	650	93	17				
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	6032	4739			1136	5059	96,8	657	92	32				
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	7154	5934			1307	6227	95,7	795	97	1				
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6532	5760			1299	6083	95,2	762	94	19				
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6437	5490			1165	5846	91,8	628	99	3				
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5208	4978			1042	5272	92,1	565	99	3				
2000	Enercon	1410	Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	5803	3927				3047	97,6							
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4425	3826			872	4001	95,9	470	98	4				
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4109	3212			813	3690	95,3	428	98	6				
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4079	3504			804	3664	96	428	99	2				
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4130	3502			808	3683	96,8	432	99	1				
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4194	3592			830	3771	96,6	441	99	2				
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	5796	5737			1384	6270	94,9	701	94	22				
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5599	4823			993	4918	97,3	550	94					
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5473	4619			996	4749	97,1	550	97					
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5318	4627			974	4717	98,1	532	95					
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5453	4598			959	4671	99,3	469	98	20				
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5224	4225			935	4361	98,8	451	98	19				
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5543	4634			928	4648	98,7	442	97	23				
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702		6352	5530			1051	5558	96,2	507	94	13				
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702		5918	5198			1002	5238	96,4	484	96	0				
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702		5875	5098			995	5158	97,3	479	96	0				
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5311	4273			964	4422	95,1	565	96	2				
2000	Vestas	1482	Oberga Lena,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5348	4493			970	4651	98,3	527	86	56				
2000	Vestas	1483	Betåsberget 1,Backe	G20f	90/105	110909		4612	4653			837	4759	100	433	97	0				
2000	Vestas	1484	Betåsberget 2,Backe	G20f	90/105	110909		4280	4314			783	4453	100	394	97	0				
2000	Vestas	1485	Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824		5537	4780			1008	4888	98,8	554	95	5				
2000	Vestas	1486	Hyringa 2,Hyringa	C8e	90/95	110824		5684	4818			1029	4930	98,1	570	96	0				
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1,Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6827	5794			1160	5978	98,9	593	98	0				
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2,Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6831	5865			1192	6042	98,1	622	98	0				
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3,Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6779	5715			1136	5847	98,4	589	98	0				
2000	Enercon	1490	Horshaga 1,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5485	4607			975	4709	97	517	94	32				
2000	Enercon	1491	Horshaga 2,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5362	4657			990	4767	98,4	535	93	40				
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	6755	5841			1121	5906	98,9	552	97	0				
2000	Vestas	1548	Södervidinge 2 Mitt,Södervi	C2h	90/80	111101	5600	6549	1641				582	99,8							
2000	Vestas	1549	Södervidinge 3 Sydöst,Söd	C2h	90/80	111101	5600	6036	1687				611	99,9							
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5377	5735			1169	6067	97	617	85					
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2,Räppl	H5a	90/80	111030	5200	5694	4789			1143	5045	99,4	602	96	1				
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5616	4673			1140	4951	98,7	595	96	0				
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5632	4764			1147	5059	99,2	594	96	1				
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,	F20a	82/98	111201	5280	5433	3401				2474	86,1							
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,	F20a	82/98	111201	5280	6025	4567				3509	99,5							
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,	F20a	82/98	111201	5280	5332	3852				2954	98,9							
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,	F20a	82/98	111201	5280	5293	4018				3088	99,6							
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,	F20a	82/98	111201	5280	5573	4145				3229	98,9							
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,	F20a	82/98	111201	5280	5655	4097				3252	99,8							
2000	Vestas	1581	Medhamra 1,Medhamra	F8g	90/95	101001		5963	4719				3786	96,1							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
2000	Vestas	1582	Medhamra 2,Medhamra	F8g	90/95	100101		6256	4777			3799	95,4									
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4469	3968		920	4221	96,9	515	92	28						
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4531	3497		389	3242	75,6	378	73	174						
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201		7245	6224		1258	6274	94	617	95	7						
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201		7218	6401		1240	6422	98,3	608	96	1						
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201		7500	6939		1270	6946	96,9	636	95	11						
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201		7052	6311		1175	6263	99	558	96	1						
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201		7449	6893		1269	6885	97,1	660	96	1						
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101		5421	4637		447	4293	96,1									
2000	Enercon	1592	Glysbyn,Glysbyn	C8g	82/108	110420		6519	5701		1181	5848	99,2	669	98	11						
2000	Enercon	1593	Brålanda Torp 1,Brålanda	B9c	82/108	110906		5434	4617		939	4693	96,8	541	96	22						
2000	Enercon	1594	Brålanda Torp 2,Brålanda	C9a	82/108	110906		5394	4733		906	4766	98,5	523	95	26						
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927		6341	5528		1149	5650	97,9	651	98	6						
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927		6325	5572		1150	5679	99,3	650	99	4						
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	6046	5190	1087	5350	99,5	533	96	9							
2000	Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5351	4712	970	4843	99,8	471	96	9							
2000	Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	6306	5313		4344	98,8										
2000	Vestas	1602	SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	7105	5931	1247	6087	99,7	604	97	3							
2000	Vestas	1603	SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	6574	5626	1154	5739	99,6	561	97	2							
2000	Enercon	1605	Stora Lund 2,Götene	D8g	82/108	100801	5000	5726	3567		2636	85										
2000	Enercon	1606	Kollbogården 2,Götene	D8g	82/108	100802	5000	5590	4042		3151	99,1										
2000	Vestas	1615	KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5379	4722	841	4712	97,7	426	94	8							
2000	Vestas	1616	KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5017	4504	861	4558	99,6	406	94	9							
2000	Vestas	1617	KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5468	4753	944	4837	99,3	456	96	0							
2000	Vestas	1618	KNA A04,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5954	5198	983	5245	99,4	482	96	1							
2000	Vestas	1619	KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5505	4663	903	4722	98,1	447	93	12							
2000	Vestas	1620	KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5659	4983	954	5036	99,7	465	96	0							
2000	Vestas	1621	KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5219	4566	899	4649	99,6	427	96	0							
2000	Vestas	1622	KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5077	4508	875	4547	99,4	428	96	0							
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5944	5327	1014	5386	99,7	499	96	3							
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5078	4536	867	4535	98,6	428	96	0							
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6486	6012	1194	6169	97,1	616	89	0							
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6875	6286	1257	6441	96,2	640	90	0							
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6887	6426	1203	6507	97	624	91	0							
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	6794	5929	1064	5840	98	484	88								
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	6112	5237	999	5239	98	497	94								
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	5371	4482	888	4494	95	425	90								
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	5070	4272	814	4240	96,6	396	87								
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4954	4270	830	4276	97,6	396	89								
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	5761	4795	964	4851	97,2	462	90								
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5526	4732	1121	4990	98,8	593	99	1							
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	6083	5288	1304	5566	98,5	671	95	28							
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	5050	4389	936	4569	98	562	96	0							
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4678	3926	864	4151	97,8	507	96	3							
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4876	4142	948	4380	98,2	552	96	0							
2000	Enercon	1647	Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	5186	3558		2786	98,2										
2000	Enercon	1648	Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	5036	3501		2645	98,2										
2000	Enercon	1649	Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	5218	3552		2750	98,8										
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4528	3804	782	3932	100	430	90	0							
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	4191	3652	730	3725	100	379	90	0							
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	4215	3663	715	3659	100	390	91	0							
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4561	3881	781	3964	100	435	91	0							
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6430	5572	588	5187	99,6										
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5817	4829	975	4828	98,9	477	98	1							
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5839	4853	976	4859	98,7	507	98	1							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	6189	3207		2344	99,6										
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	6145	3207		2342	99,6										
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	6183	3244		2373	99,6										
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	5507	4448	977	4641	98,5	522	82	97							
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	5600	4526	1095	4822	99,5	631	95	0							
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5301	4586	948	4699	100	478	100	0							
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5140	4447	918	4558	100	467	100	0							
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4843	4153	877	4295	100	441	100	0							
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5149	4500	940	4637	100	471	100	0							
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	5064	4401	898	4504	100	454	100	0							
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5222	4493	910	4580	100	459	99	0							
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5056	4342	872	4407	100	448	100	0							
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4924	4364	824	4396	100	427	100	0							
2000	Vestas	1674	Tolvmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5416	5134	981	5153	100	505	100	0							
2000	Vestas	1675	Tolvmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	6220	5934	1127	5940	100	585	100	0							
2000	Vestas	1676	Tolvmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5557	5257	9												







Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2017 MWh	2018 MWh	2019 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						
2300	Siemens	1946	Töftedal 11,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6868	6252	1240	6391	100	631	0								
2300	Siemens	1947	Töftedal 12,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6941	6426	1310	6584	100	663	0								
2300	Enercon	1948	Ås 1,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6084	5235	1140	5404	100	583	99	0							
2300	Enercon	1949	Ås 2,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6370	5455	1181	5611	100	610	98	0							
2300	Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5364	4491	975	4609	100	485	98	0							
2300	Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6536	5545	1161	5663	100	606	98	0							
2300	Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6460	5646	1182	5760	100	609	98	0							
2300	Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	7020	6141	1284	6291	100	658	96	0							
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6708	5943	1240	6082	100	611	99	0							
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	5704	4868	1084	4982	100	521	100	0							
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	4791	4223	891	4347	100	428	100	0							
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6350	5689	1176	5768	100	568	99	0							
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	5011	4412	915	4514	100	448	100	0							
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900	5170	4549	961	4679	100	469	98	0							
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900	5899	5363	1059	5386	100	530	99	0							
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900	5806	5244	1081	5315	100	527	99	0							
2300	Enercon	2234	Önnarp, Margot,Önnarp	D1g	82/78	160324	5900	8032	6105	1490	6346	99,6	736	0	3							
2300	Enercon	2237	Olofsfält 1,Hammenhög	D2c	71/64	160901	5680	6077	4277		3270	99,1										
2300	Enercon	2241	Stångby 1,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2545	4598		3581	99,5										
2300	Enercon	2242	Stångby 2,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2598	4676		3621	99,5										
2300	Enercon	2243	Stångby 3,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2423	4505		3505	99,3										
2350	Enercon	2239	Össjö Skog Hugo 1,Munka	C3h	92/104	170213	7000	4770	5704	1180	6212	97,9	593	99	0							
2350	Enercon	2240	Össjö Skog Hugo 2,Munka	C3h	92/104	170213	7000	4446	5994	1179	6336	99,3	587	99	0							
2350	Enercon	2245	Öljersjö,Öljersjö	F3f	92/98	180323	6400		3821	1196	5017	93,4	630	97	0							
2350	Enercon	2246	Össjö Skog 3,Munka Ljunby	C3h	103/99	180831	7200		1015	1031	2046	95,5	509	84	96							
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	4604	1241		667	98,3										
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	5301	5070	1213	5504	95,7	699	93	17							
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	7477	3652	1211	3899	94,2	628	0								
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	7275	5184	1222	5326	99,9	594	0								
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	G6a	90/100	081231	4000	3999	3039	766	3252	94,8	428	91	55							
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	2433	1727	599	2215	90,3	338	93	39							
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5624	4735	523	4365	100										
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6199	5071	552	4687	100										
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b	90/100	100801	5864	7035	5736	638	5271	100										
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5236	4663	498	4319	100										
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6148	5233	543	4852	100										
2500	Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b	90/100	100801	5864	7281	6028	627	5660	100										
2500	Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6120	5417	1134	5574	100	575	100	0							
2500	Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5325	5232	1168	5643	100	604	100	0							
2500	Nordex	1930	Hud 3,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6742	6276	1210	6280	100	598	100	0							
2500	Nordex	1931	Hud 4,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6709	5829	1178	5932	100	594	100	0							
2500	Nordex	1932	Hud 5,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5941	5389	1085	5658	100	553	100	0							
2500	Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6182	5650	1178	5751	100	579	100	0							
2600	Vestas	2165	Sjisjka 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5808	5047	909	5523	98,6	491	72	0							
2600	Vestas	2166	Sjisjka 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4839	4401	747	4755	99,4	376	63	2							
2600	Vestas	2167	Sjisjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5771	5279	887	5556	98,6	494	69	0							
2600	Vestas	2168	Sjisjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6088	5792	974	6058	98,5	523	69	4							
2600	Vestas	2169	Sjisjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5499	5079	846	5312	98,1	470	56	5							
2600	Vestas	2170	Sjisjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5098	4636	839	4884	99,2	484	69	0							
2600	Vestas	2171	Sjisjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5108	4658	490	4567	96,9	158	28	95							
2600	Vestas	2172	Sjisjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4864	3971	799	4217	98,2	478	68	0							
2600	Vestas	2173	Sjisjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5399	4978	882	5210	99	496	69	0							
2600	Vestas	2174	Sjisjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5582	5356	903	5538	99,7	519	69	1							
2600	Vestas	2175	Sjisjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5359	5001	823	5100	99,3	434	62	2							
2600	Vestas	2176	Sjisjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5163	4798	764	4965	97,5	416	60	2							
2600	Vestas	2177	Sjisjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5424	4781	891	4965	98,5	516	68	0							
2600	Vestas	2178	Sjisjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5380	5413	891	5521	99,2	476	63	4							
2600	Vestas	2179	Sjisjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5853	5674	937	5717	97,4	528	65	27							
2600	Vestas	2180	Sjisjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5446	6070	1065	6280	99,3	597	65	19							
2600	Vestas	2181	Sjisjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5384	5200	929	5397	98,3	525	70	0							
2600	Vestas	2182	Sjisjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5670	5493	912	5722	98,9	479	64	36							
2600	Vestas	2183	Sjisjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5751	5649	946	5783	99,1	526	69	0							
2600	Vestas	2184	Sjisjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6098	6168	964	6199	98,3	577	70	10							
2600	Vestas	2185	Sjisjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7155	6935	1207	7102	97,8	645	74	0							
2600	Vestas	2186	Sjisjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6562	6428	1111	6631	98,9	603	74	1							
2600	Vestas	2187	Sjisjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	6717	6396	852	6366	93,1	318	30	199							
2600	Vestas	2188	Sjisjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7410	7078	754	6820	91,4	278	32	397							
2600	Vestas	2189	Sjisjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5911	5652	1012	5977	98,1	536	74	9							
2600	Vestas	2190	Sjisjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5151	4806	878	5157	99	490	72	0							
2600	Vestas	2191	Sjisjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	56														

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2600	Vestas	2194	Sjisjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	5680	5280	837	5487	95,1	397	46	290						
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	4397	4856	1138	5103	89,3	662	92	3						
3000	Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	6835	7008	423	6053	97,9									
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		9685	7234	1880	7827	96	1079	94	1						
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		9463	6992	1868	7582	95,4	1075	94	2						
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		9407	6910	1862	7525	96,3	1065	94	1						
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		9529	6952	1870	7562	96,6	1070	94	1						
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		9351	6953	1847	7526	97	1053	94	4						
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		9623	7070	1844	7612	96,3	1057	94	1						
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		9027	6760	1726	7248	96,1	980	94	1						
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		8374	6138	1732	7079	96,2	960	94	1						
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		8713	6461	1684	6931	96,7	926	93	9						
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		8066	6501	1675	6936	95,4	925	93	7						
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		8604	6409	1675	6854	94,6	932	92	12						
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		9119	6701	1706	7135	96,2	953	94	2						
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		9658	7451	1924	8093	97,9	1104	94	1						
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		9852	7287	1943	7903	96,7	1116	94	0						
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		9925	7538	1970	8158	97,8	1135	94	1						
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		10098	7665	1957	8262	97,1	1131	94	1						
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9987	7925	1967	8490	97,3	1142	94	3						
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		9031	6937	1822	7476	97,3	1027	94	0						
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		8573	6487	1810	7264	94,9	1020	94	1						
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		9175	7212	1791	7712	96,3	1019	94	2						
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		9932	7728	1833	8148	96,8	1058	94	2						
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7901	8309	1912	8987	100	976	96	0						
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	5763	7785	2012	9298	100	1043	95	0						
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9790	9331	2233	10057	96,5	1120	92	0						
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9835	9969	2261	10828	100	1147	91	0						
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9863	9794	2359	10699	100	1224	98	0						
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9942	9962	2299	10898	100	1192	98	0						
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9198	8775	2094	9608	100	1084	94	0						
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8976	9113	2223	10033	98,8	1149	94	0						
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9044	9495	2268	10524	100	1164	96	0						
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9432	9138	2205	10068	100	1141	97	0						
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8763	8486	1972	9262	98,2	1067	94	0						
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8845	8560	2090	9426	100	1091	96	0						
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8984	9377	2211	10208	100	1116	97	0						
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9099	9082	2096	9841	100	1073	95	0						
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	6934	8243	1977	9015	100	1028	96	0						
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8199	8098	1951	8891	100	995	95	0						
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8275	8442	1910	9106	100	963	96	0						
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9098	9063	2116	9858	100	1049	97	0						
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8379	7999	1932	8856	100	940	96	0						
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8322	8556	1918	9210	100	998	97	0						
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8756	8696	1977	9333	100	959	96	0						
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9056	8989	2024	9602	100	998	96	0						
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8349	8117	1879	8741	100	979	96	0						
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9060	8837	1929	9537	100	952	93	0						
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8577	8526	1869	9030	100	910	98	0						
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7342	8430	1771	8848	100	911	95	0						
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8415	7429	1524	7637	98,2	748	95	7						
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	9314	8132	1521	8169	99	689	85	32						
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7706	7321	1314	7174	98,8	604	81	3						
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8895	7501	1592	7677	96,7	803	97	1						
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	8074	7448	1468	7475	98,8	737	94	0						
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	7429	5947	928	5776	92	374	60	158						
3075	Vestas	1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12632	9604		7549	98,6									
3075	Vestas	1889	Kårehamn 2,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12465	9299		7280	98,1									
3075	Vestas	1890	Kårehamn 3,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12533	9285		7281	98,5									
3075	Vestas	1891	Kårehamn 4,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12493	9320		7335	98,6									
3075	Vestas	1892	Kårehamn 5,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	11667	9422		7459	98,6									
3075	Vestas	1893	Kårehamn 6,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12094	9096		7142	98,4									
3075	Vestas	1894	Kårehamn 7,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12358	9484		7491	98,8									
3075	Vestas	1895	Kårehamn 8,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12561	9455		7413	97,7									
3075	Vestas	1896	Kårehamn 9,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12310	9423		7375	98,2									
3075	Vestas	1897	Kårehamn 10,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12462	9405		7356	97,6									
3075	Vestas	1898	Kårehamn 11,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12645	9290		7211	97,6									
3075	Vestas	1899	Kårehamn 12,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12693	9464		7377	97,7									
3075	Vestas	1900	Kårehamn 13,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12791	9566		7482	97,8									
3075	Vestas	1901	Kårehamn 14,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12592	9663		7560	98,5									
3075	Vestas	1902	Kårehamn 15,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	12722	9655		7548	97,9									
3075	Vestas	1903	Kårehamn 16,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	13264	9733		7551	97,2									



# Karta över verkens placering

