

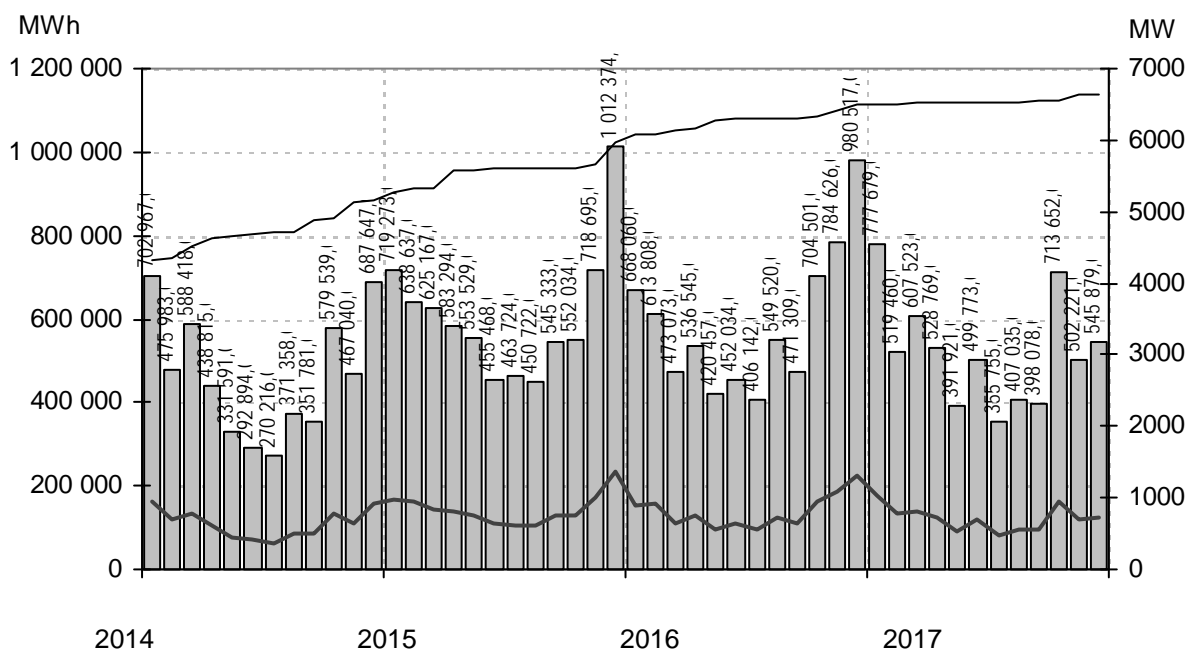
Vindkraftverk

Större än 50 kW

december 2017

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)	6627
Antal verk	(st)	3392
Rapporterade denna månad	(st)	1223
Elproduktion		
2015	(MWh)	7 318 250
2016	(MWh)	7 060 592
2017	(MWh)	6 247 743
Rapporterat denna månad	(MWh)	545 879
Medeleffekt denna månad	(MW)	734

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	132 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	106 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	106 %

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 2018-01-09

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat AB

E-post: nilserik.carlstedt@vindstat.com
Telefon: 070 - 539 54 67

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
500	Enercon	359 Rydsgård II,Villie 61:8	D2a	40/65	981120	1400	1352	1135	156	156	81,9		151	97	0						
500	Enercon	362 Marieholm II,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981202	1300	1213	970	1201	1201	98,5		151	97	0						
500	Enercon	380 Gunn-Ei,Köpinge Gård	C4e	40/65	990115	1200	1343	694	1322	1322	97,4		154	94	0						
500	Vestas	519 Värpinge Clara,Lund	C2e	39/40	960711	1050	958	726	840	840	96,4		113	79	0						
500	Vestas	543 Skålsparken V13,Näs	I5f	39/41	930209	1350	1179	1167	1194	1194	95,2		162	78	84						
500	Vestas	550 Vindudd IV,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1132	1034	1074	1074	99,3		124	84	1						
500	Vestas	551 Vindudd V,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1089	960	1040	1040	95,9		123	83	1						
500	WindWorld	559 Annelöv I,Landskrona	C2h	37/41	951220		1001	800	905	905	99,5		114	83	3						
500	WindWorld	560 Annelöv II,Landskrona	C2h	37/41	960307		889	757	956	956	99,5		113	89	3						
500	Enercon	565 Slitevind IX,Smöjen	J7c	40/50	951222	1300	901	865	547	547	74,4		0	0	743						
500	Enercon	566 Slitevind X,Smöjen	J7c	40/50	951215	1300	1150	1059	917	917	91,6		118	96	0						
500	Enercon	567 Slitevind XI,Furillen	J7c	40/50	951219	1400	1138	1027	453	453	41,9		59	44	396						
500	Enercon	568 Slitevind XII,Furillen	J7c	40/50	951220	1400	1319	1080	940	940	77,9		91	95	9						
500	WindWorld	571 Kullamöllan,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1167	932	1031	1031	99,6		144	90	2						
500	WindWorld	572 Kullavind,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1289	1016	1246	1246	99,6		160	90	2						
500	Enercon	592 Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1541	1270	1349	1349	97,9		138	91	13						
500	Enercon	593 Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1470	1167	1308	1308	99		136	94	0						
500	WindWorld	698 Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	742	641	678	678	99,5		72	77	3						
550	WindWorld	661 Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1502	1063	1259	1259	82,4		189	87	43						
550	WindWorld	662 Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1335	1397	1219	1219	88		100	51	9						
550	WindWorld	663 Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1488	1216	1425	1425	91,3		202	92	20						
550	WindWorld	665 Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1415	1357	1276	1276	87,4		172	85	63						
600	Vestas	146 Bromöllan 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	903	504	389	389	48,3		97	64	0						
600	Vestas	159 Hansamöllan,Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	1237	838	1037	1037	98,1		138	78	12						
600	Vestas	180 Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	1372	1088	1159	1159	91,5		103	64	159						
600	Vestas	188 Hjärtholmen Görel,Hjärthol	B7a	44/40	960502	1450	1753	1380	1604	1604	94,3		197	81	0						
600	Vestas	194 Löfstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1352	1064	1329	1329	99,2		178	76	0						
600	Vestas	204 Håberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	1026	771	847	847	98,8		100	62	1						
600	Vestas	210 BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	1266	1118	1140	1140	99,7		133	82	5						
600	Vestas	211 Burgvind, Rigges1,När	J5h	44/50	960920	1300	1256	1100	1059	1059	98,5		102	82	3						
600	Vestas	222 Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1305	1151	1008	1008	94,2										
600	Vestas	223 Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1242	660	1042	1042	96,5		145	82	0						
600	Vestas	224 Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1358	1053	1219	1219	97,7		133	73	44						
600	Vestas	225 Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1371	1104	1173	1173	98,8		146	76	37						
600	NEG Micon	227 Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	913	669	787	787	96,9										
600	NEG Micon	228 Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	1156	799	1017	1017	99,1		98	87	5						
600	Vestas	231 Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	1027	786	879	879	93,9		81	60	13						
600	WindWorld	242 Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	1077	771	880	880	99,6		93	57	1						
600	Vestas	248 Slättäng 1,Slättäng	C2i	44/50	970929	1100	1328	1062	1130	1130	92,5		151	80	17						
600	Vestas	249 Backmöllan,Väggarp	C2i	44/50	970924	1150	1145	1012	1067	1067	88,6		148	79	5						
600	Vestas	261 Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1348	1027	1116	1116	99,6		124	66	3						
600	Vestas	265 Skålsparken V19,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1735	1543	1356	1356	84,7		176	67	158						
600	Vestas	266 Tornsvälan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	983	857	820	820	95,9		88	76	0						
600	Vestas	280 Trärke, Helga,Björkönen	H17c	44/55	971121	1190	994	947	959	959	98,9		97	75	7						
600	WindWorld	283 Dörestorp 1,Haslöv	C4b	42/50	980401	930	1208	945	194	194	99,9										
600	WindWorld	284 Ågård,Genevad	C4e	42/50	980403	900	1283	943	1198	1198	99,3		128	70	5						
600	WindWorld	285 Ångsholm,Genevad	C4e	42/50	980401	950	1354	1013	1242	1242	98,9		149	71	8						
600	WindWorld	286 Västan Vind,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1290	958	1179	1179	99,6		134	74	2						
600	WindWorld	287 Mälavind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1231	961	1182	1182	99,6		121	65	3						
600	WindWorld	288 Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	1220	896	1109	1109	99,4		133	74	2						
600	Vestas	289 Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	1052	1069	929	929	99,4										
600	Vestas	290 Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	915		499	499	100		153	85	0						
600	WindWorld	293 Björnsgård,Mellby	C4b	42/50	980312	1000	1148	767	1000	1000	99,4		115	67	2						
600	WindWorld	294 Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1122	891	980	980	74,2		137	74							
600	WindWorld	295 Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1439	976	1406	1406	96,8		175	80	0						
600	WindWorld	296 Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1331	1098	1022	1022	80,2										
600	WindWorld	297 Tawind AB 5 Kastlösa V5,K	G4c	42/40	980201	1300	1429	1194	1427	1427	92,9		181	81	2						
600	WindWorld	298 Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	885	727	1012	1012	79,8		145	78	22						
600	WindWorld	299 Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	1368	389	833	833	78,8		98	69	143						
600	WindWorld	300 Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	917	344	8	8	100										
600	WindWorld	301 Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1391	1015	1289	1289	93,8		158	78	5						
600	WindWorld	302 Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	887	897	1040	1040	85,2		136	78	33						
600	WindWorld	303 Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	198	665	947	947	86,3		138	77	5						
600	WindWorld	304 Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	1155	814	921	921	76,8		129	80	8						
600	WindWorld	305 Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1181	899	886	886	77,3		88	55	209						
600	WindWorld	306 Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1387	1042	1265	1265	98,8		155	82	0						
600	WindWorld	307 LT Klägstorp,Klägstorp	C4b	42/50	980421	990	1242	869	280	280	99,9										
600	WindWorld	309 Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1664	1199	1379	1379	90		215	89	0						
600	WindWorld	311 Lilla Isie,Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	1757	799	967	967	99,7										
600	Vestas	315 Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	1188	907	955	955	97,6		102	69	1						
600	Vestas	316 Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	1136	896	920	920	99,3		97	65	0						
600	WindWorld	318 Bengtssons Vindmölla,Mell	C4b	42/50	980921	1000	1085	1071	796	796	99,6										

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2015	2016	2017	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	1176	724	1091	1091	95,8	130	68	4						
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1616	1259	1531	1531	98,7	192	83	4						
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		1399	844	1380	1380	94,9	166	82							
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	638	773	412	412	60									
600	WindWorld	349	Kövlinge Vind,Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	1191	882	1001	1001	99,5									
600	WindWorld	350	Mammarps Vind,Mammarp	C4e	42/50	981101	1000	1259	831	570	570	99,6									
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	1237	1006	1172	1172	98,6	164	83	0						
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	1286	1054	850	850	75,9	0	0	743						
600	Enercon	397	Bjälbo, Lennart,Skänninge	F8d	44/65	991001	1300	1502	1286	1366	1366	98,9	139	96	2						
600	Enercon	402	Kyrkebys 3, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1208	988	1053	1053	98,7	110	96	0						
600	Enercon	403	Kyrkebys 4, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1250	1018	1050	1050	92,6	111	96	0						
600	Enercon	414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1575	1087	737	737	47,6	182	96	0						
600	Enercon	415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1657	1355	1530	1530	99,2	182	95	0						
600	Enercon	416	Skarhult 1,Skarhult	C2i	44/65	991103	1350	1352	1086	1384	1384	99,3	171	94	0						
600	Enercon	417	Skarhult 2,Skarhult	C2i	44/65	991101	1350	1434	1151	1348	1348	99,7	167	94	0						
600	Enercon	418	Fjälkinge 1,Fjälkinge	E3a	44/65	990913	1300	1250	987	1200	1200	98	141	94	0						
600	Enercon	419	Fjälkinge 2,Fjälkinge	E3a	44/65	990912	1300	1392	1099	228	228	99,9									
600	Enercon	420	Tjärby,Laholm	C4e	44/46	991112	1200	1238	841	1168	1168	99,3	137	89	0						
600	Enercon	437	Freja Olsång,Olsång	G3d	44/46	000706	1250	1408	1199	792	792	95,8									
600	Enercon	439	Skörpinge,Ängelholm	C3h	44/67	000213	1450	1548	1168	1343	1343	93,7	162	96	1						
600	Enercon	440	Genevad,Laholm	C4e	44/67	000301	1500	1491	1134	1365	1365	98,6	157	89	1						
600	Enercon	454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1329	1092	1333	1333	93,8	66	35	480						
600	Enercon	455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1556	1078	1358	1358	96,3	175	93	3						
600	Enercon	456	Ö. Karaby,Ö. Karaby	C2i	44/65	001201	1300	1796	1477	946	946	72	103	96	3						
600	Enercon	457	Kornheddinge Mölla,Kornhe	C2f	44/65	001201	1300	1670	1280	1384	1384	91,6	183	94	7						
600	Enercon	459	Skagsudde, Linda,Skagsud	J19a	44/65	001231	1400	1821	1231	1568	1568	95	156	82	99						
600	Enercon	469	Kristinetorp 1,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1407	1250	1117	1117	98,5									
600	Enercon	470	Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1434	1168	1358	1358	99	149	93	2						
600	Enercon	471	Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1566	1302	1399	1399	97,2	166	92	14						
600	Enercon	472	Kristinetorp 4,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1531	1101	1066	1066	93,7									
600	Enercon	486	Heden,Heden	C3e	44/65	010401	1350		717	1312	1312	99,2									
600	Enercon	489	Rynges III,Rynges	D2a	44/50	010601	1350	1582	1120	1437	1437	98,8	174	87	40						
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	1084	890	938	938	99,4	109	81	0						
600	Vestas	577	Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	578	Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	579	Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	580	Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	581	Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	582	Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	583	Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	584	Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	585	Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	586	Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	587	Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Vestas	588	Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1422	1092	1097	1097	100									
600	Enercon	612	Skarhult 3,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1441	1164	1379	1379	99,7	173	93	0						
600	Enercon	613	Skarhult 4,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1499	1124	1351	1351	99,4	176	93	0						
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	1008	848	922	922	94,9	104	84	1						
600	Enercon	631	Balkåkra Vind,Balkåkra	D1h	44/56	020116	1500	1775	1448	1664	1664	97,3	218	95	26						
600	Enercon	634	Vallsås 1,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1339	1036	1225	1225	97,3	138	91	3						
600	Enercon	635	Vallsås 2,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1282	1093	1198	1198	96,1	112	81	50						
600	Enercon	640	Skörstorp Krökelimur,Skörs	D7h	44/65	020301	1250	1463	1164	538	538	99,1									
600	Enercon	641	Ramsåsa,Ramsåsa	D2b	44/65	020501	1350	1269	1086	1287	1287	98,2	159	92	1						
600	Enercon	672	Möllebacken 1,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1321	914	1207	1207	99,3	131	89	8						
600	Enercon	673	Möllebacken 2,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1307	960	1104	1104	94,4	131	90	0						
600	Enercon	679	Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1432	1180	1191	1191	86,4	73	40	387						
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1430	1167	1258	1258	99,2	136	89	0	18					
600	Enercon	713	Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1310	1136	1253	1253	98,2	136	92	0						
600	Enercon	744	Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1174	978	1108	1108	97,8	134	84	74						
600	Enercon	745	Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1241	1004	1139	1139	98,1	137	88	3						
600	Enercon	746	Susekulla,Susekulla	G3g	44/65	031207	1100	1076	713	1008	1008	98,5	107	88	14						
600	Enercon	747	Nolby,Nolby	A8f	44/65	040101	1250	1428	1226	1312	1312	98,8	135	91	5						
600	Enercon	752	Bure 1,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	778	747	897	897	98,5	96	86	1						
600	Enercon	753	Bure 2,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	929	784	904	904	99,1	96	85	1						
600	Enercon	754	Bure 3,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	981	865	901	901	95,8	76	70	22						
600	Enercon	765	Mälajord,Mälajord	E5f	44/65	040611	1030	1102	871	918	918	95,4	89	76	124						
600	Enercon	771	Valterslund 1,Valterslunds	D2c	44/65	040630	1600	1845	1541	1821	1821	96,6	230	96	0						
600	Enercon	772	Valterslund 2,Valterslunds	D2c	44/65	040702	1600	1922	1602	1692	1692	94,6	181	81	114						
600	Vestas	2235	Koby Tawind AB 3,Fjärdhun	H11d	42/40	120103	700		133	349	349	98,5	28	46	1						
600	120 Bonus	243	Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	1203	950	887	887	61	133	60	279						
600	120 Bonus	251	Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	1134	900	950	950	98,6	98	87	0						
600	120 Bonus	252	Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	1084	826	892	892	99,8	91	88	0						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2015	2016	2017	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
660	200	Neg	Micon	491 Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1809	1487	1750	1750	98,8	221	95	0					
660	200	Vestas		626 Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1698	1337	1499	1499	98,4	199	85	10					
660	200	Vestas		627 Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1703	1198	1494	1494	98,8	200	84	10					
660	200	Vestas		628 Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1693	1296	1492	1492	99	199	79	2					
660	200	Vestas		639 Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	472	1114	1128	1128	98,8	118	83	24					
660	200	Neg	Micon	695 Bjäresjö 1,Bjäresjö	D2b	48/55	020101	1600	1766	1432	926	926	99,4								
750	200	NEG	Micon	373 Ångalid,Torrösa	C3b	48/55	990115	1470	1287	1478	1687	1687	98,8	199	95	0					
750	200	NEG	Micon	399 Framnäs 1,Nöbbelöv	C2i	48/55	990923		1476	1130	1337	1337	99,4								
750	200	NEG	Micon	451 Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1915	1860	1492	1492	93								
750	200	NEG	Micon	452 Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1963	1619	1477	1477	99,6								
750	200	NEG	Micon	492 Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1811	1358	1036	1036	89,7								
750	200	NEG	Micon	619 Östorp 1:4 Tawind AB 4,Ös	C2e	48/55	001229	1500	1534	1240	1656	1656	98,7	184	86	15					
750	200	NEG	Micon	701 Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2262	1923	2292	2292	98,4	303	97	2					
750	200	NEG	Micon	741 Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1858	1540	1544	1544	81,3	163	71	191					
750	200	NEG	Micon	775 TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1215	1203	1274	1274	97	135	88	16					
750	200	NEG	Micon	776 TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	842	899	1143	1143	98,9	118	90	1					
750	200	NEG	Micon	808 Framnäs 2,Nöbbelöv	C2i	48/55	050910	1500	1476	1130	1339	1339	99,4								
800		Enercon		798 Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1486	1187	1055	1055	84,8	45	29	488					
800		Enercon		803 NEWTON,Värsås	D8f	48/78	050715	1600	1773	1394	1466	1466	99,1	147	95	8					
800		Enercon		805 Stavf El,Värsås	D8f	48/76	050915	1532	1760	1352	1507	1507	98,9	140	95	7					
800		Enercon		806 Windy,Värsås	E8d	48/76	050919	1400	1686	1320	266	266	99,9								
800		Enercon		816 Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	2283	1835	1970	1970	99	201	80	0					
800		Enercon		818 Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1707	1339	1394	1394	97,6	139	89	0					
800		Enercon		819 Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1897	1560	1537	1537	92,9	157	77	134					
800		Enercon		826 Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	2206	1737	1816	1816	96,8	146	72	178					
800		Enercon		827 Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1736	1311	1028	1028	99,6								
800		Enercon		828 Kleverberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	2123	1762	1888	1888	99	194	98	9					
800		Enercon		836 Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1747	1422	1538	1538	99,3	142	97	0					
800		Enercon		837 Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1713	1375	1442	1442	93,9	143	85	39					
800		Enercon		838 Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	1185	936	1128	1128	98,8	128	90	9					
800		Enercon		839 Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	2268	1872	1954	1954	98	187	88	38					
800		Enercon		841 Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2606	2071	2349	2349	98,9	280	95	8					
800		Enercon		849 Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	2329	1677	1850	1850	98,2	156	70	25					
800		Enercon		852 Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1625	1343	1351	1351	97,8	124	96	1					
800		Enercon		854 Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1839	1517	1569	1569	97,2	153	95	14					
800		Enercon		860 Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1977	1614	1606	1606	92,8	133	50	353					
800		Enercon		861 Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1671	1294	1367	1367	98,6	143	94	0					
800		Enercon		862 Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1758	1315	1261	1261	92,8	101	75	142					
800		Enercon		863 Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1628	1097	1194	1194	93,7	140	94	0					
800		Enercon		864 Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1719	1336	1398	1398	99,1	146	93	0					
800		Enercon		865 Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1424	1227	1266	1266	97,6	137	93	0					
800		Enercon		866 Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1986	1572	1637	1637	96,7	169	93	29					
800		Enercon		873 Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	2308	1880	1977	1977	97,4	220	97	0					
800		Enercon		874 Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1692	1286	1313	1313	93,1	146	97	4					
800		Enercon		875 Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1945	1559	1680	1680	98,1	165	89	0					
800		Enercon		876 Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1645	1436	1497	1497	98,8	150	95	0	1				
800		Enercon		877 Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75	070614	1430	1818	1439	1288	1288	98,5								
800		Enercon		883 Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/65	070912	1800	1633	1356	1502	1502	99,6	146	97	0					
800		Enercon		884 Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/65	070921	1800	1745	1363	1463	1463	95	143	96	7					
800		Enercon		886 Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	2030	1695	1785	1785	98,7	193	97	2					
800		Enercon		887 Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1781	1506	1576	1576	98,5	147	91	51					
800		Enercon		954 Askegården,Skänninge	F8d	53/73	071211	1600	1969	1719	1813	1813	99,6	172	98	1					
800		Enercon		955 Åsen Tumbleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1836	1498	1547	1547	94,9	155	93	20					
800		Enercon		963 Borringe 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1973	1690	1710	1710	92,5	171	97	1					
800		Enercon		964 Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1989	1652	1766	1766	98,3	168	97	2					
800		Enercon		965 Boberg 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	2016	1647	1756	1756	99,4	167	97	2					
800		Enercon		975 Carpe Ventum 1,Torp	C9a	53/78	071101	1800	2027	1785	1891	1891	99,4	185	96	2					
800		Enercon		976 Götene Elin 2,Götene	D7g	53/73	080308	1800	2037	1610	1709	1709	97,2	104	59	228					
800		Enercon		985 Bjälbo-Skenaån Vind,Bjälbo	F8d	53/73	080425	1750	2261	1900	2065	2065	99,6	202	98	2					
800		Enercon		986 Varby,Motala	F8g	53/73	080515	1750	2121	1813	1957	1957	99,8	203	97	0					
800		Enercon		1002 Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	2103	1808	1947	1947	99,7	179	98	1					
800		Enercon		1007 Broby Äle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	2116	1765	1857	1857	96,8	196	98	0					
800		Enercon		1008 Broby Äle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	2170	1770	1882	1882	99,1	196	97	0					
800		Enercon		1009 Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1961	1777	2048	2048	100	259	96	0					
800		Enercon		1010 Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2512	1949	2307	2307	100	298	96	0					
800		Enercon		1012 Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2899	2679	2786	2786	98,4	251	90	50					
800		Enercon		1021 Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	2035	1630	1733	1733	99,6	190	96	1					
800		Enercon		1022 Byåra Borrbj 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	3291	2821	3018	3018	96,4	365	99	1					
800		Enercon		1025 Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2526	2188	2314	2314	99,7	238	98	0					
800		Enercon		1035 Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	2323	1853	1984	1984	98,5	208	98	0					
800		Enercon		1036 Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1595	1345	1456	1456	97,5	166	97	0					
800		Enercon		1037 Lagmansberga 21,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2503	2151											

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2015	2016	2017	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
800	Enercon	1038	Lagmansberga 22,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2493	2123	2263	2263	99,3	235	98	0							
800	Enercon	1039	Lagmansberga 23,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2491	2134	2237	2237	98,5	233	98	0							
800	Enercon	1041	Djupedal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	2318	1920	1988	1988	98,9	220	97	0							
800	Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	2325	1862	2017	2017	98,5	217	96	8							
800	Enercon	1043	Ö Karaby II,Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2585	2132	2432	2432	99,1	264	96	17							
800	Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	2162	1771	1848	1848	97,2	207	95	6							
800	Enercon	1045	Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1965	1614	1732	1732	98,6	171	93	27							
800	Enercon	1053	Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	2376	2015	2035	2035	98,4	219	97	0							
800	Enercon	1067	Kristin 1,Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1714	1390	1535	1535	98,6	149	93	12							
800	Enercon	1068	Kristin 2,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1883	1490	1633	1633	98,9	162	96	0							
800	Enercon	1069	Kristin 3,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1872	1485	1608	1608	98,9	161	95	0							
800	Enercon	1070	Karwind,Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1795	1431	1545	1545	99,2	136	84	25							
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1954	1635	1703	1703	98,6	183	97	0							
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1893	1613	1665	1665	98,5	174	95	16							
800	Enercon	1085	Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	2075	1689	1825	1825	98,4	198	98	0							
800	Enercon	1091	Hörby 1, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1652	1355	1384	1384	98,4	139	93	5							
800	Enercon	1092	Hörby 2, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1548	1279	1370	1370	99,4	155	86	12							
800	Enercon	1093	Hörby 3,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1628	1121	1449	1449	99,4	164	90	6							
800	Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1577	1260	1347	1347	100	141	94	0							
800	Enercon	1102	Möllebacken 3,Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1773	1412	1630	1630	99,2	181	95	0							
800	Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1984	1678	1740	1740	95,5	137	83	110							
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2521	2152	2308	2308	98,6	240	98	0							
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	2136	1698	1938	1938	100	227	96	0							
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	2000	1707	1950	1950	99,6	228	96	0							
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	2155	1716	1968	1968	98,5	235	96	0							
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	2179	1708	2009	2009	99,4	237	96	0							
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1894	1485	1589	1589	98	150	81	127							
800	Enercon	1156	Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	3132	2741	3037	3037	98,2	358	99	4							
800	Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2432	2030	2262	2262	97,9	272	98	0							
800	Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2262	1900	2153	2153	99,5	250	98	0							
800	Enercon	1197	Petersborg 1,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1581	1255	1329	1329	97,6	142	95	3							
800	Enercon	1198	Petersborg 2,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1598	1335	1418	1418	99,2	150	95	3							
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	2029	1640	1785	1785	98,9	226	93	0							
800	Enercon	1225	Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1929	1388	1612	1612	95,3	218	92	0							
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1913	1522	1665	1665	98,8	220	92	0							
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1937	1565	1683	1683	98,2	225	93	0							
800	Enercon	1229	Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2442	1842	2236	2236	100	271	95	0							
800	Enercon	1244	Vena Säby,Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	2039	1733	1870	1870	99	184	96	0							
800	Enercon	1247	Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2984	2710	2658	2658	96,5	273	97	7							
800	Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2902	2607	2600	2600	96,8	268	97	0							
800	Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1697	1391	1422	1422	99,7	123	96	2							
800	Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1877	1569	1581	1581	99,5	141	97	2							
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1944	1586	1706	1706	99,6	163	95	5							
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1946	1613	1725	1725	99,7	177	96	0							
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	2047	1647	1778	1778	99,6	184	96	0							
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	2032	1524	1745	1745	99,6	176	89	0							
800	Enercon	1558	Varby 2,Varby	F8g	53/73	110617	1750	2064	1732	1871	1871	98,6	195	97	0							
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	2217	1786	1927	1927	97,5	198	97	5							
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2 Bengt,Bjäl	F8d	53/73	120320	1800	2108	1778	1914	1914	99,2	187	97	6							
800	Enercon	1639	Skenaån Vind 3 Kristina,Bjä	F8d	53/73	120326	1800	2200	1865	1980	1980	99	200	96	20							
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1894	1472	1589	1589	98,1	174	86	0							
850	Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	2145	1740	1855	1855	98,9	189	87	5							
850	Vestas	601	Runnestad I,Runnestad	E8c	52/65	010803	1915	2082	1774	1708	1708	99,7										
850	Vestas	602	Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1281	1379	1425	1425	98,4	162	92	0							
850	Vestas	615	Bränneberg 2,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1781	1439	1075	1075	99,4										
850	Vestas	623	Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	2154	1889	2049	2049	99,1	208	90	0							
850	Vestas	624	Kampa 1,Kampgården Sm	D7h	52/65	020128	1765	1789	1397	1916	1916	98,9	166	86	0							
850	Vestas	625	Herrgårdsvind, Hogstad,Ho	F8d	52/65	020110	1705	1984	1636	1787	1787	99,7	180	92	0							
850	Vestas	629	Hill Mill,Rök	E8c	52/65	020218	1850	1929	1574	1469	1469	98,6	192	87	6							
850	Vestas	632	Spargodt,Tågarp	C3b	52/65	011108	1850	2130	1498	2050	2050	93,6	255	94	8							
850	Vestas	638	Långben, Långlöt,Långlöt	H4g	52/65	020314	1500	1912	1678	1756	1756	97,3	194	92	7							
850	Vestas	648	Kärragården,Bjäresjö	D2b	52/55	020913	1800	2055	1696	1517	1517	82,1	257	90	6							
850	Vestas	649	Kärragården K4R,Bjäresjö	D2b	52/55	020913	1800	2047	1544	1892	1892	97,7	246	89	0							
850	Vestas	651	Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1804	1626	1674	1674	98	205	87	4							
850	Vestas	652	Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1847	1630	1742	1742	99,7	211	88	0							
850	Vestas	653	Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1802	1686	1446	1446	96,3										
850	Vestas	654	Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1868	1639	1719	1719	99,1	208	89	9							
850	Vestas	655	Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1765	1646	1743	1743	99,1	204	87	14							
850	Vestas	656	Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1662	1621	1688	1688	97,9	197	85	23							
850	Vestas	657	Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	189														

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg												%	AHT						
	900	200	NEG Micon	482 Äppelbovind ek.för,Hunnfle	E13a	52/49	001217	1600	1143	1853	1911	1911	98,2	177	87	1					
	900	200	NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		915	719	896	896	80,2	67	30	159					
	900	200	NEG Micon	484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		762	893	1089	1089	93,8	96	57	1					
	900	200	NEG Micon	485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1542	898	364	364	23,7	42	18	345					
*	900	200	NEG Micon	493 Dörestorp 2,Laholm	C4b	52/55	010614	1650	1825	1419	1541	1541	87,8	188	76	51					
	900	200	NEG Micon	494 Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1525	1203	1337	1337	99,4	95	70	1					
	900	200	NEG Micon	495 Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1484	1100	1275	1275	90,7	84	63	52					
	900	200	NEG Micon	496 Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1559	1363	853	853	86,3	6	48	215					
	900	200	NEG Micon	618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1601	1291	1427	1427	87,2	165	92	2					
	900	200	NEG Micon	694 Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		78	95	82	82	96,4	6	92	5					
	900	200	NEG Micon	735 Stenninge 1,Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	2309	1710	1071	1071	82,1								
	900	200	NEG Micon	742 Ängalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2391	1997	2263	2263	98,7	264	95	0					
	900	200	NEG Micon	755 Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1900	1308	1709	1709	98,5	201	85	0					
	900	200	NEG Micon	756 Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1845	1452	1696	1696	99	204	85	0					
	900	200	NEG Micon	757 Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1761	1509	1749	1749	99,5	212	85	0					
	900	200	NEG Micon	758 Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1898	1423	1671	1671	98	203	85	2					
	900	200	NEG Micon	759 Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1930	1454	1594	1594	93,8	212	85	0					
1000			Nordic	681 Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1356	793	1322	1322	88,4	161	70	57					
1500			Enercon	645 Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4239	3085	3630	3630	94,6	482	97	0					
1500			Enercon	646 Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4139	3517	4027	4027	99,6	471	98	0					
1500			Enercon	647 Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3847	3381	3807	3807	98,4	456	98	0					
1500			Enercon	675 Hedagården 2,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3911	3205	3913	3913	98,3	468	97	6					
1500			Enercon	676 Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3996	3421	3950	3950	99,1	481	98	0					
1500			Enercon	677 Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	4142	3390	3799	3799	95,9	460	98	0					
1500			Enercon	714 Annevind 1,Ängelöv	C2h	71/64	030615	3700	4149	3092	3558	3558	91,6	459	97	8					
1500			Enercon	715 Annevind 2,Ängelöv	C2h	71/64	030615	3700	3065	3205	3885	3885	96,2	436	86	91					
1500			Vestas	777 Offerdal Råshön 1,Änge	E19g	82/78	041207	4031	4717	3863	3854	3854	93,3	281	50	14					
1500			Vestas	778 Offerdal Råshön 2,Änge	E19g	82/78	041205	4319	5403	4498	4415	4415	95,6	326	57	7					
1500			Vestas	779 Offerdal Råshön 3,Änge	E19g	82/78	041208	3613	4732	3538	4082	4082	95,6	301	55	8					
1500			Vestas	780 Offerdal Råshön 4,Änge	E19g	82/78	041208	4023	4805	3896	3946	3946	92,2	295	56	5					
1500			Vestas	781 Offerdal Råshön 5,Änge	E19g	82/78	041203	4032	4852	3633	3790	3790	90,2	208	43	81					
1500			Vestas	782 Offerdal Råshön 6,Änge	E19g	82/78	041205	4054	4572	3621	4299	4299	96	349	68	11					
1500			Vestas	783 Offerdal Råshön 7,Änge	E19h	82/78	041203	3955	4881	3747	4156	4156	95,5	320	57	3					
1500			Vestas	790 Västraby 1 SV,Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	5324	4144	2832	2832	99,7								
1500			Vestas	791 Västraby 2 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4738	3865	2543	2543	96,2								
1500			Vestas	792 Västraby 3 SO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4867	4162	2690	2690	99								
1500			Vestas	793 Västraby 4 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4731	3833	2566	2566	99,4								
1500			Vestas	809 Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	5070	3600	4110	4110	89,3	353	65	97					
1500			Vestas	810 Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4970	3555	3960	3960	90,6	322	74	66					
1500			Vestas	811 Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	4373	2623	2497	2497	73,3	227	51	174					
1500			Vestas	812 Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4814	3961	4258	4258	91,8	369	74	84					
1500			Vestas	813 Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	5101	3590	3952	3952	91,4	336	73	62					
1500			Vestas	814 Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	5162	3935	4326	4326	92,2	358	74	61					
1500			Vestas	815 Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	5226	3956	4401	4401	91,7	347	71	89					
1500			Enercon	888 Nygårdshus 2,Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	4449	3313	4050	4050	96,1	517	97	2					
1500			Enercon	889 p.Olofsson Energi,Eslöv	D2g	71/85	041101	4100	4222	2694	3934	3934	99	488	97	3					
1500			Vestas	1152 Gans 1,Näsudden	I5i	90/80	090301		7435	6783	7157	7157	98,5	776	92	16					
1500			Vestas	1153 Gans 2,Näsudden	I5i	90/80	090301		7373	6658	7159	7159	99,1	800	95	0					
1500			Vestas	1154 Gans 3,Näsudden	I5i	90/80	090301		7175	6647	6969	6969	97,6	787	92	27					
1500			Vestas	1155 Gans 4,Näsudden	I5i	90/80	090301		7076	6568	7109	7109	99,3	796	94	0					
1500			Enercon	1199 Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5270	4637	4715	4715	98	628	98						
1500			Enercon	1200 Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5096	4414	4837	4837	99,1	630	98	1					
1500			Enercon	1201 Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5339	4342	4562	4562	98,8	593	97	6					
1500			Enercon	1202 Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5229	4597	4765	4765	96,1	657	97	2					
1500			Enercon	1203 Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5660	4813	5013	5013	95,3	676	96	1					
1500			Enercon	1204 Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5468	4780	4341	4341	94,4	128	26	25					
1500			Enercon	1391 Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	5275	4750	4738	4738	99	510	98	0					1
1500			Suzlon	1393 Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4737	3792	4139	4139	90,1	492	83	21					
1500			Suzlon	1394 Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	5158	4408	3585	3585	78	70	11	652					
1500	300		Vestas	386 Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	3439	3105	2809	2809	83,7	317	69	0					
1500	300		Vestas	387 Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3531	3083	2995	2995	91,9	318	71	0					
1500	300		Vestas	388 Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	13	1855	3170	3170	97,3	350	77	0					
1500	300		Vestas	389 Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3006	2499	2497	2497	73,6	342	75	0					
1500	300		Vestas	422 Skålsparken V16,Näs	I5f	66/67	000121	4550	2201	2180	3171	3171	87,9	380	55	276					
1500	300		Vestas	617 Sigvards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	4722	4208	3914	3914	82,4	566	93	96					
1500	400		NEG Micon	699 Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	3349	2639	2593	2593	83,3	216	76	14					
1500	400		NEG Micon	830 Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2430	2653	2224	2224	83,7	103	29	512					
1500	400		NEG Micon	831 Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	3081	2401	2596	2596	99	269	91	1					
1500	400		NEG Micon	832 Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2965	2179	2558	2558	95,1	270	92	2					
1500	400		NEG Micon	833 Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2658	2282	2319	2319	94,8	258	93	0					
1500	400		NEG Micon	834 Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	3083	2568	2390	2390	87	267	92	9					
1500																					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
1800			Vestas	2004 Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3438	6131	6287	6287	100	584	96	0								
1800			Vestas	2005 Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3376	5904	6157	6157	100	572	97	0								
1800			Vestas	2006 Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3530	6422	6511	6511	100	560	94	0								
1800			Vestas	2012 Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	3581	6865	7255	7255	100	646	79	0								
1800			Vestas	2013 Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	3440	6755	7152	7152	100	794	100	0								
1800			Vestas	2015 Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	3122	6034	6415	6415	100	719	100	0								
1800			Vestas	2021 Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3384	6069	6312	6312	100	615	99	0								
1800			Vestas	2022 Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	2948	5227	5432	5432	100	534	99	0								
1800			Vestas	2023 Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3337	5975	6055	6055	100	543	86	0								
2000			Vestas	738 Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5880	5144	5493	5493	95,4	654	91	0								
2000			Enercon	774 Orup 1,Rolsberga	D2g	71/65	041201	3500	4063	3103	3585	3585	100	443	96	0								
2000			Enercon	821 Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	4595	3540	3695	3695	96,2	314	90	0								
2000			Enercon	822 Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	4705	3600	3881	3881	97,2	271	79	72								
2000			Enercon	823 Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	4626	3647	3773	3773	95,1	291	84	67								
2000			Enercon	824 Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	4622	3940	4246	4246	97,7	378	85	0								
2000			Enercon	825 Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	4727	3678	3859	3859	95,6	269	77	100								
2000			Enercon	845 Odarslöv 1,Eslöv	C2f	71/64	060720	4900	5345	3890	4617	4617	92,8	620	97	0								
2000			Enercon	846 Odarslöv 2,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	5081	3856	4497	4497	94,4	612	98	0								
2000			Enercon	847 Odarslöv 3,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	4932	3742	4194	4194	93,4	564	91	28								
2000			Enercon	856 Värlinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	5221	4405	4997	4997	94,6	654	98									
2000			Enercon	857 Värlinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	5060	3941	4703	4703	92,6	653	98									
2000			Enercon	868 Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	6574	5407	5576	5576	98,2	578	98	0								
2000			Enercon	869 Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	6317	5390	5396	5396	95,9	567	98	0								
2000			Enercon	870 Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	6065	5266	5335	5335	96,6	564	98	0								
2000			Enercon	871 Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5894	5320	5080	5080	96,5	518	92	35								
2000			Enercon	872 Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	6037	4892	5230	5230	98,4	546	97	5								
2000			Vestas	878 Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6387	4532	5676	5676	100	574	87	0								
2000			Vestas	879 Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6464	4013	5726	5726	100	552	85	0								
2000			Vestas	880 Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	7536	5933	6239	6239	100	663		0								
2000			Vestas	881 Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	7895	6286	7064	7064	100	671	80	0								
2000			Vestas	882 Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6649	5567	5403	5403	91,5	597	78	0								
2000			Vestas	939 Lyngby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	5367	4796	5482	5482	99,1	603	92	0								
2000			Enercon	957 Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	5010	3828	4151	4151	98	436	99	0								
2000			Enercon	958 Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	4874	3584	3924	3924	98,3	402	99	0								
2000			Enercon	966 Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	6562	5652	6069	6069	98,3	609	93	37								
2000			Enercon	967 Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	6449	4024	2479	2479	55,8	529	87	80								
2000			Enercon	968 Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	6564	5420	5847	5847	98,1	553	88	74								
2000			Vestas	969 Munkgård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	7404	5810	6784	6784	96,6	782	91	0								
2000			Vestas	970 Munkgård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	7302	5918	6611	6611	98	765	90	0								
2000			Vestas	971 Munkgård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	7108	5787	6667	6667	99,2	750	89	19								
2000			Enercon	972 Sundsholm,Luttra	D7h	82/78	071219	4300	5073	4555	4758	4758	98,4	431	87	0								
2000			Enercon	987 Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	5417	4173	4932	4932	98,6	557	98	2								
2000			Enercon	988 Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	5046	4062	4863	4863	98,9	552	99	2								
2000			Enercon	989 Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	5363	4268	5085	5085	98,8	605	99	2								
2000			Enercon	1003 Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3557	3170	3196	3196	99	337	95	4								
2000			Enercon	1004 Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3593	3193	3151	3151	97,9	322	96	5								
2000			Enercon	1005 Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3723	3277	3055	3055	94,1	322	96	6								
2000			Enercon	1006 Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3502	3213	3267	3267	98,9	329	96	7								
2000			Enercon	1016 Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	6470	5296	5438	5438	98,7	543	97	4								
2000			Enercon	1034 Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	5922	4789	4882	4882	97,3	474	98	3								
2000			Enercon	1047 Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4962	2216	3568	3568	76,3	372	90	46								
2000			Enercon	1048 Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	6431	5471	5091	5091	92,8	520	97	1								
2000			Enercon	1049 Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5423	4650	4576	4576	98,1	396	97	9								
2000			Enercon	1050 Kjökeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	6302	5561	5438	5438	98,3	530	98	1								
2000			Enercon	1051 Kjökeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5867	5027	5220	5220	98,5	487	98	0								
2000			Enercon	1052 Kjökeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	6591	5993	5976	5976	99	586	99	1								
2000			Vestas	1056 Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	7149	5860	5893	5893	98,6	623	96	0								
2000			Vestas	1057 Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	7203	5955	5841	5841	98,2	638	96	0								
2000			Vestas	1058 Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5894	5781	5860	5860	99,2	620	90	22								
2000			Vestas	1059 Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	7296	5832	5895	5895	99,5	626	93	15								
2000			Vestas	1060 Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	6970	5659	5623	5623	98,9	631	96	0								
2000			Vestas	1061 SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6962	5880	6629	6629	97,9	766	88	19								
2000			Vestas	1062 SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6677	5767	6461	6461	97,2	758	92	0								
2000			Vestas	1063 SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	3227	5126	5504	5504	99,1	620	90	0								
2000			Vestas	1064 SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6379	5023	5229	5229	97,9	561	81	65								
2000			Vestas	1065 SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	5504	5657	6402	6402	98,1	718	89	21								

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
2000		Enercon	1077 Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	6182	4941	5195	5195	98,7	549	92	5							
2000		Enercon	1078 Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	6135	4872	5180	5180	99,3	545	93	0							
2000		Enercon	1079 Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	5758	4740	4941	4941	98,9	517	93	0							
2000		Enercon	1080 Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	5522	4369	4584	4584	97,9	424	82	89							
2000		Enercon	1081 Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	5460	4387	4593	4593	98,2	474	92	5							
2000		Enercon	1082 Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	5651	4561	4732	4732	99,3	468	94	1							
2000		Enercon	1086 Egby 5,Borgholm	H5a	71/64	090715	5200	4131	3763	3830	3830	98,8	397	97	0							
2000		Vestas	1088 Häberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	6537	5607	6025	6025	99,4	665	88	1							
2000		Vestas	1089 Häberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	6623	5665	6025	6025	99,3	666	88	0							
2000		Vestas	1104 Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	5190	4673	4947	4947	99,1	618	93	0							
2000		Vestas	1105 Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	4534	3965	4235	4235	98	558	92	0							
2000		Vestas	1106 Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	4603	4139	4178	4178	97,1	537	93	0							
2000		Vestas	1107 Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4885	4321	4575	4575	99,2	578	93	0							
2000		Vestas	1108 Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	5396	4809	5070	5070	98,3	586	82	87							
2000		Enercon	1109 Lyby, Knivsta 1, Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5617	3936	5408	5408	98	656	98	0							
2000		Enercon	1110 Lyby, Svingan 1, Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5787	4685	5234	5234	97,9	617	97	8							
2000		Vestas	1113 Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	7108	5941	6207	6207	98	661	93	0							
2000		Vestas	1114 Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	7142	5973	6312	6312	97,3	659	93	5							
2000		Vestas	1115 Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	6645	5959	6444	6444	98,6	679	94	0							
2000		Enercon	1116 Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	6368	5277	5423	5423	100	568	89	0							
2000		Enercon	1117 Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	6194	5053	5359	5359	100	559	90	0							
2000		Enercon	1118 Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	5559	4684	4810	4810	98	372	82	52							
2000		Enercon	1120 Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4954	4005	4647	4647	100	516	97	0							
2000		Enercon	1121 Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4936	3903	4607	4607	99,6	507	98	0							
2000		Enercon	1122 Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4807	3860	4528	4528	99	506	98	0							
2000		Enercon	1141 Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5858	5055	3133	3133	56,5	0	0	720							
2000		Enercon	1142 Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	6186	4673	5105	5105	94,5	240	53	255							
2000		Enercon	1143 Eslövs Vind Klemedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	6317	4999	5731	5731	98,2	723	99	1							
2000		Enercon	1144 Eolus Klemedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	6418	5132	4390	4390	81,1	0	0	744							
2000		Enercon	1145 Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	5303	4125	4473	4473	99,2	456	98	0							
2000		Enercon	1146 Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4987	3867	4176	4176	99,1	412	95	20							
2000		Enercon	1147 Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	5107	3978	4347	4347	99,3	438	99	0							
2000		Enercon	1148 Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	5432	4159	4495	4495	97,8	466	98	1							
2000		Enercon	1149 Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	5804	4628	4861	4861	94,3	530	99	0							
2000		Enercon	1150 Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	4625	3722	3923	3923	97,9	397	96	19							
2000		Enercon	1157 Knäpplan vind I,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5046	3869	5928	5928	93,8	616	96	26							
2000		Enercon	1158 Knäpplan vind II,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5775	5016	6169	6169	99,5	633	99	1							
2000		Vestas	1166 Håcksta Vindpark 2,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5097	4463	4553	4553	100	511	100	0							
2000		Vestas	1167 Håcksta Vindpark 3,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5589	4864	5263	5263	100	596	100	0							
2000		Vestas	1168 Håcksta Vindpark 4,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5648	4936	5215	5215	100	624	100	0							
2000		Vestas	1169 Håcksta Vindpark 5,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5315	4990	5155	5155	100	598	100	0							
2000		Enercon	1170 Hörneå Vindpark 1,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4826	4057	4285	4285	98,1	498	99	1							
2000		Enercon	1171 Hörneå Vindpark 2,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4864	3974	4215	4215	99	474	99	3							
2000		Enercon	1172 Hörneå Vindpark 3,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4776	4122	4241	4241	96,9	452	94	40							
2000		Enercon	1173 Hörneå Vindpark 4,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	5042	3966	4242	4242	98,9	498	99	2							
2000		Enercon	1174 Hörneå Vindpark 5,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	5023	3987	4192	4192	98,7	479	99	1							
2000		Enercon	1175 Hörneå Vindpark 6,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4767	3906	4140	4140	98,3	478	99	1							
2000		Vestas	1176 Hörneå Vindpark 7,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	5330	4487	1657	1657	99,6										
2000		Vestas	1177 Hörneå Vindpark 8,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	5278	4477	1680	1680	99,4										
2000		Vestas	1178 Hörneå Vindpark 9,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	5111	3308	714	714	92,9										
2000		Vestas	1179 Hörneå Vindpark 10,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	5266	4356	1653	1653	99,3										
2000		Vestas	1180 Hörneå Vindpark 11,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	5716	4746	1682	1682	99,4										
2000		Enercon	1183 Brostorp 5:2 Höör,Snogerö	D2g	82/98	100304	5500	6322	5173	6020	6020	98,7	712	99	2							
2000		Enercon	1184 Gärdslösa 1,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	5350	4729	4926	4926	98,5	531	98	0							
2000		Enercon	1185 Gärdslösa 2,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	5121	4380	4684	4684	98,2	469	91	43							
2000		Enercon	1186 Gärdslösa 3, Elsa,Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	5140	4204	4527	4527	98,7	494	98	0							
2000		Enercon	1187 Gärdslösa 4,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	5109	4344	4664	4664	98,7	504	98	0							
2000		Enercon	1188 Gärdslösa 5,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4941	4199	4863	4863	100	521	98	0							
2000		Enercon	1190 Påboda 1,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	6080	5370	5662	5662	99,5	591	98	2							
2000		Enercon	1191 Påboda 2,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5993	5339	5564	5564	98,9	583	98	1							
2000		Vestas	1222 Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	7680	6755	7097	7097	98,6	764	90	0							
2000		Vestas	1223 Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	7556	6598	6917	6917	99,1	726	86	26							
2000		Vestas	1228 Holmsund 3,Holmsund	K20e	90/80	070501		6858	5850	6285	6285	99	685	95	0							
2000		Enercon	1230 Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	6574	5853	5810	5810	97	609	97	4							
2000		Enercon	1231 Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	6677	5949	5657	5657	96,2	602	99	0							
2000		Vestas	1232 Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	6358	5261	5675	5675	97,6	619	90	37							
2000		Vestas	1233 Gunnarstorp, Malte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	6438	5202	5683	5683	97,3	611	85	60							
2000		Vestas	1234 Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	6598	5406	5747	5747	96,5	634	90	36							
2000		Vestas	1235 Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	6142	4949	5417	5417	98,1	602	90	36							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2015	2016	2017	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Enercon	1239	Äsperöd 1,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5246	4428	4798	4798	95,9	572	99	5						
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	7187	6277	6801	6801	99	704	96	0						
2000	Vestas	1241	Lårstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	7322	6181	6758	6758	99	696	96	0						
2000	Vestas	1242	Västraby V90 NO,Västraby	D2g	90/78	100601	5400	6358	5187	5529	5529	99,1									
2000	Vestas	1243	Lynbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5688	4636	5745	5745	98,4	545	79	83						
2000	Enercon	1245	Närefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	6375	5514	5791	5791	98,5	637	98	7						
2000	Enercon	1246	Närefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	6764	5320	5878	5878	98,1	652	98	7						
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	6135	5017	5429	5429	96,4	564	88	23						
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5775	4729	4749	4749	92,6	568	91	5						
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	8352	6864	7930	7930	97,8	933	96	4						
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7440	6271	7567	7567	99,6	903	96	0						
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7901	6624	6637	6637	88,4	899	96	9						
2000	Vestas	1254	Näs Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	6895	5701	6189	6189	97,7	645	91	1						
2000	Vestas	1255	Näs Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	7061	5838	6309	6309	97	664	91	0						
2000	Enercon	1256	Äsperöd 2,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5614	4620	5118	5118	94,2	591	95	24						
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	6737	5503	5944	5944	99,4	705	98	0						
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	6703	5558	5966	5966	99,1	703	98	1						
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	6790	5468	5763	5763	95,8	640	99	3						
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	6505	5147	5642	5642	98	617	98	3						
2000	Vestas	1262	Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	7386	5635	6081	6081	98,2	527	79	11						
2000	Vestas	1263	Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	5911	4985	5442	5442	97,5	487	76	20						
2000	Vestas	1264	Havsnäs Vindkraftpark D3,	F21c	90/95	100705	5337	6732	5117	5322	5322	96,2	468	76	19						
2000	Vestas	1265	Havsnäs Vindkraftpark D4,	F21c	90/95	100705	5337	6746	5013	5456	5456	97,9	476	77	7						
2000	Vestas	1266	Havsnäs Vindkraftpark D5,	F21c	90/95	100705	5337	6050	4948	5362	5362	97,2	439	75	38						
2000	Vestas	1267	Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	5964	5376	5662	5662	96,8	471	68	109						
2000	Vestas	1268	Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	6174	5979	6243	6243	97,5	539	65	1						
2000	Vestas	1269	Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	6096	5685	5959	5959	98,5	457	64	2						
2000	Vestas	1270	Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	6813	5155	5296	5296	98,6	473	75	1						
2000	Vestas	1271	Havsnäs Vindkraftpark D10	F21c	90/95	100705	5337	5820	5424	5224	5224	94,2	459	56	1						
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11	F21f	90/95	100705	5337	5718	5395	5795	5795	97,5	504	70	1						
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12	F21f	90/95	100705	5337	7573	5516	5257	5257	92,6	470	58	0						
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13	F21c	90/95	100705	5337	7553	5531	6071	6071	98,2	521	70	0						
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14	F21f	90/95	100705	5337	6720	5092	5305	5305	97,7	405	62	28						
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16	F21c	90/95	100705	5337	7966	5755	6366	6366	96,8	525	68	1						
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18	F21c	90/95	100705	5337	7605	5546	6184	6184	97,8	461	54	30						
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19	F21c	90/95	100705	5337	6819	5762	6054	6054	97	445	51	108						
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20	F21c	90/95	100705	5337	7103	6095	6579	6579	98,2	532	57	1						
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	7253	5390	5970	5970	97,9	493	73	1						
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	6418	4716	5177	5177	97,6	446	74	1						
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	6000	4263	4922	4922	97,5	439	71	0						
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	5929	4125	4759	4759	96,4	370	59	103						
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	6220	4620	5175	5175	97,8	429	72	0						
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	6457	4844	5083	5083	90,1	442	69	0						
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	6823	4893	5545	5545	97,3	443	70	0						
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	5901	4765	5281	5281	97,4	421	69	10						
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	5996	4346	4880	4880	97,4	391	68	0						
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	5923	4380	4895	4895	96,4	379	67	7						
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	5209	4835	5332	5332	97,1	447	70	0						
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	7144	5385	5812	5812	97,4	519	71	2						
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	7117	5596	6093	6093	97,9	537	70	1						
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	6262	4677	5240	5240	93,7	482	69	1						
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	6182	4803	5246	5246	98	465	69	1						
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	6186	4519	4997	4997	97,6	458	68	2						
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	5860	4933	5482	5482	97,9	484	68	1						
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	6398	4873	5367	5367	97,9	453	70	1						
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	7194	5419	5897	5897	94,3	505	68	25						
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	6342	4788	5288	5288	97,3	457	68	1						
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	6220	4613	5124	5124	97,7	434	64	18						
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	5650	4498	5156	5156	97,7	468	68	1						
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	6984	5343	5826	5826	96,7	505	66	2						
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	6975	5336	5882	5882	97,7	530	67	1						
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	6973	5103	5788	5788	97,2	516	66	6						
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	3366	3186	5531	5531	97	525	66	0						
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		5971	4503	4886	4886	95,1	415	84	1						
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		6047	5021	5046	5046	97,8	408	85	1						
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6567	5561	5722	5722	95,9	334	53	211						
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6462	5281	5812	5812	99,2	568	89	0						
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6451	5133	5520	5520	99,3	557	88	1						
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	7026	4863	6099	6099	97,6	614	87	10						
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6694	5350	5900	5900	98,7	597	88	2						
2000	Vestas	1319	Bliekevare 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	5257	33												

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2015	2016	2017	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
2000			Vestas	1717 Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	6358	5403	5863	5863	99,4	594	95	6						
2000			Vestas	1718 Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	7748	6559	6951	6951	99	748	94	10						
2000			Vestas	1719 Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	7341	6130	6644	6644	99,4	716	92	17						
2000			Vestas	1720 Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	7325	6169	6629	6629	99,3	716	93	9						
2000			Vestas	1721 Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	7565	6494	6766	6766	99,3	768	93	6						
2000			Enercon	1722 Tejarp 1,Klägerup	C2f	82/78	120522	5400	6029	4828	5441	5441	98,4	597	90	61						
2000			Enercon	1723 Tejarp 2,Klägerup	C2f	82/78	120524	5400	6398	5071	5793	5793	97,9	613	90	63						
2000			Enercon	1736 Vara Badene 1,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	6681	5398	5821	5821	98,6	639	99	0						
2000			Enercon	1737 Vara Badene 2,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	6518	5189	5707	5707	98,8	630	99	0						
2000			Enercon	1738 Vara Badene 3,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	6074	4918	5278	5278	99,2	588	99	0						
2000			Enercon	1739 Vara Badene 4,Kvånåm	C8c	82/98	121101	5500	6289	5118	5507	5507	98,3	609	99	0						
2000			Vestas	1740 Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	7705	6896	7245	7245	98,1	785	96	8						
2000			Vestas	1741 Klackeborg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	6703	5671	6306	6306	99,3	610	96	0						
2000			Vestas	1742 Klackeborg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	6503	5375	6183	6183	99,6	598	95	0						
2000			Vestas	1743 Klackeborg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	6614	5609	6167	6167	98,9	583	92	23						
* 2000			Vestas	1789 Knuts Kulle 1,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	6826	6074	6280	6280	97,9	634	90	9						
* 2000			Vestas	1790 Knuts Kulle 2,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	7171	5974	6560	6560	98,5	652	90	8						
* 2000			Vestas	1791 Knuts Kulle 3,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	6474	5558	5873	5873	99,1	592	90	8						
2000			Vestas	1792 Öringe 1, ORI 1,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	6466	5132	2031	2031	99,7									
2000			Vestas	1793 Öringe 2, ORI 2,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	6596	4722	2023	2023	99,8									
2000			Vestas	1794 Öringe 3, ORI 3,Öringe	C4e	90/80	110418	5200	6531	5130	1970	1970	99,9									
2000			Vestas	1808 Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	7517	6152	6206	6206	99									
2000			Vestas	1809 Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	7074	5781	5798	5798	98,3									
2000			Vestas	1810 Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	7126	5877	5932	5932	99,5									
2000			Vestas	1812 Lyngby 3, NO,Everöd	D2i	90/105	100621	5100	5618	4781	5500	5500	98,4	610	92	0						
2000			Enercon	1818 Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	6236	5028	5303	5303	98,8	584	98	0						
2000			Enercon	1819 Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	6603	5271	5550	5550	97,5	617	99	0						
2000			Vestas	1852 Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	7833	6978	7302	7302	99,2	783	96	6						
2000			Enercon	1853 Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	6766	5534	6091	6091	98,9	690	95	17						
2000			Vestas	1880 Skutskär 1, Anders,Skutskä	H13f	90/105	091007	6000	6759	6105	1867	1867	100	24		0						
2000			Vestas	1881 Skutskär 2, Doris,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	6901	6341	1955	1955	100	25		0						
2000			Vestas	1882 Skutskär 3, Erik,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	7024	6351	1943	1943	100	24		0						
2000			Vestas	1883 Skutskär 4, Eva,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	6893	6391	2080	2080	100	25		0						
2000			Vestas	1884 Skutskär 5, Nisse,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	6916	6382	2038	2038	100	25		0						
2000			Vestas	1886 Storugns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	6758	6252	6456	6456	99,1	660	97							
2000			Vestas	1887 Storugns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	6760	6334	6544	6544	99	675	98							
2000			Vestas	1913 Lönneborg 1 NV,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600	4436	5232	5934	5934	100	706	100	0						
2000			Vestas	1914 Lönneborg 2 SO,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600	4476	5240	5823	5823	100	681	100	0						
2000			Gamesa	1915 Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4729	5855	6293	6293	100	609		0						
2000			Gamesa	1916 Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4981	4659	6350	6350	100	599		0						
2000			Gamesa	1917 Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4129	5619	6048	6048	100	606		0						
2000			Gamesa	1918 Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4622	5386	6280	6280	100	549		0						
2000			Vestas	1921 Ryttes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	6862	5764	6131	6131	99,4	629	95	1						
2000			Enercon	1934 Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000	2955	4799	4873	4873	100	475	94	0						
2000			Enercon	1935 Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000	3021	5373	5493	5493	100	527	95	0						
2000			Enercon	1936 Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000	2997	4823	3531	3531	100	239	37	0						
2000			Enercon	1937 Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000	2889	4898	5048	5048	100	504	95	0						
2000			Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	2841	5379	5802	5802	100	572	100	0						
2000			Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	3043	5496	5915	5915	100	601	100	0						
2000			Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800	3047	5593	6016	6016	100	636	100	0						
2000			Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600	3713	6914	7558	7558	100	794	100	0						
2000			Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400	3383	6139	6709	6709	100	711	99	0						
2000			Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700	3439	6316	6868	6868	100	785	100	0						
2000			Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300	3301	6166	6468	6468	100	728	100	0						
2000			Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3497	6367	6617	6617	100	651	100	0						
2000			Vestas	2018 Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200	3653	6602	6948	6948	100	688	100	0						
2000			Vestas	2019 Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3796	6692	7179	7179	100	699	100	0						
2000			Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3673	6349	6645	6645	100	660	99	0						
2000			Vestas	2036 Hog,Stenungsund	B8b	90/80	150620	6000	1511	4641	4402	4402	98,2									
2000	1000		Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	6091	4473	3941	3941	100									
2000	1000		Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	6166	4473	3941	3941	100									
2000	1000		Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	5127	3993	3831	3831	97,3	368	84	53						
2000	1000		Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	4876	3879	3792	3792	99	373	91	4						
2200			Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500		5289	5708	5708	98	616		1						
2200			Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/103	150601	6500		5497	6056	6056	98	639		1						
2200			Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500		6314	7134	7134	98	716		1						
2200			Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500		5751	6211	6211	98	641		1						
2300			Siemens	890 Lillgrund A-01,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7821	6482	5417	5417	100									
2300			Siemens	891 Lillgrund A-02,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7574	6113	3919	3919	100									
2300			Siemens	892 Lillgrund A-03,Offshore	C2a	92,4/69	071021	687														

Ny *	Effekt (kW) Hög	Fabrikat Lag	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
2300	Enercon	1543 Gabrielsberget Syd Vind 17	J20b 82/108	110416	6000	5938	5109	5137	5137	96,5	652	96	3								
2300	Enercon	1544 Gabrielsberget Syd Vind 18	J20b 82/108	110416	6000	6171	5265	5449	5449	98,5	674	97	4								
2300	Enercon	1545 Gabrielsberget Syd Vind 19	J20b 82/108	110416	6000	6121	5149	5058	5058	98,9	509	83	3								
2300	Enercon	1546 Gabrielsberget Syd Vind 20	J20b 82/108	110416	6000	6089	5103	5461	5461	99,3	676	97	3								
2300	Siemens	1565 Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	7602	9288	6019	6019	93,7	476	64	0								
2300	Siemens	1566 Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	7605	6250	7067	7067	100	629	68	0								
2300	Siemens	1567 Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	6971	6068	6217	6217	97,7	610	70	0								
2300	Siemens	1568 Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	6952	5543	5720	5720	100	556	73	0								
2300	Siemens	1569 Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	7473	6073	6552	6552	100	587	71	0								
2300	Siemens	1570 Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	8854	7987	8170	8170	100	842	87	0								
2300	Siemens	1571 Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	8913	7628	7706	7706	98,8	806	87	0								
2300	Siemens	1572 Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	8234	6974	7318	7318	100	678	74	0								
2300	Siemens	1573 Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	7827	7111	7736	7736	100	813	84	0								
2300	Siemens	1574 Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b 101/80	110314	7300	8346	6879	5064	5064	67,9	672	75	0								
2300	Enercon	1604 LMK 01, Svedala,Svedala	C2c 82/78	101005	5500	8269	6655	7714	7714	98,5	902	95	14								
* 2300	Siemens	1784 Fredriksdal 1,Fredriksdal	E6h 101/100	130201	6200	7728	6372	6846	6846	97,9	703	73	75								
* 2300	Siemens	1785 Fredriksdal 3,Fredriksdal	E6h 101/100	130201	6200	7334	6053	6351	6351	95,6	632	74	71								
* 2300	Siemens	1786 Fredriksdal 4,Fredriksdal	E6h 101/100	130201	6200	6906	5701	6138	6138	98,4	589	73	72								
* 2300	Siemens	1787 Fredriksdal 5,Fredriksdal	E6h 101/100	130201	6200	7186	5856	6293	6293	98,1	603	71	84								
* 2300	Siemens	1788 Fredriksdal 6,Fredriksdal	E6h 101/100	130201	6200	7267	6201	6435	6435	95,5	644	72	83								
2300	Siemens	1820 Trattberget VK01,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	8061	6526	4811	4811	100											
2300	Siemens	1821 Trattberget VK02,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7650	6159	6250	6250	100											
2300	Siemens	1822 Trattberget VK03,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7589	6257	5399	5399	100											
2300	Siemens	1823 Trattberget VK04,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7323	6199	5579	5579	100											
2300	Siemens	1824 Trattberget VK05,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7938	6258	4915	4915	100											
2300	Siemens	1825 Trattberget VK06,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	8042	6408	5384	5384	100											
2300	Siemens	1826 Trattberget VK07,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	8215	6603	5412	5412	100											
2300	Siemens	1827 Trattberget VK08,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	8166	6626	5477	5477	100											
2300	Siemens	1828 Trattberget VK09,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7875	6374	5908	5908	100											
2300	Siemens	1829 Trattberget VK10,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	8329	6342	5479	5479	100											
2300	Siemens	1830 Trattberget VK11,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7906	6488	5345	5345	100											
2300	Siemens	1831 Trattberget VK12,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7354	6011	5259	5259	100											
2300	Siemens	1832 Trattberget VK13,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7872	6328	5055	5055	100											
2300	Siemens	1833 Trattberget VK14,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7925	6325	5124	5124	100											
2300	Siemens	1834 Trattberget VK15,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7876	6402	5385	5385	100											
2300	Siemens	1835 Trattberget VK16,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7792	6494	4993	4993	100											
2300	Siemens	1836 Trattberget VK17,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	7627	6064	6221	6221	100											
2300	Siemens	1837 Trattberget VK18,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	7875	6444	5237	5237	100											
2300	Siemens	1838 Trattberget VK19,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	8095	6711	5375	5375	100											
2300	Siemens	1839 Trattberget VK20,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	8041	6457	5050	5050	100											
2300	Siemens	1840 Trattberget VK21,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	8017	6667	5348	5348	100											
2300	Siemens	1841 Trattberget VK22,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	7129	6226	4842	4842	100											
2300	Siemens	1842 Trattberget VK23,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	8149	6864	5344	5344	100											
2300	Siemens	1843 Trattberget VK24,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	7544	6268	6044	6044	100											
2300	Siemens	1844 Trattberget VK25,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	7295	6467	5776	5776	100											
2300	Siemens	1845 Trattberget VK26,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	8295	6778	5448	5448	100											
2300	Siemens	1846 Trattberget VK27,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6945	5657	5189	5189	100											
2300	Siemens	1847 Trattberget VK28,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6966	5579	5181	5181	100											
2300	Siemens	1848 Trattberget VK29,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6513	5799	5163	5163	100											
2300	Siemens	1849 Trattberget VK30,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	7479	6557	5082	5082	100											
2300	Enercon	1885 Sälshög,Sälshög	D2c 82/78	140513	6000	7267	6203	6838	6838	98,6	758	93	28								
2300	Siemens	1938 Töftedal 1,Ed	B9h 101/100	110214	6279	3589	6467	6594	6594	100	641		0								
2300	Siemens	1939 Töftedal 2,Ed	B9h 101/100	110214	6279	3993	7262	7356	7356	100	765		0								
2300	Siemens	1940 Töftedal 3,Ed	B9h 101/100	110228	6279	3822	6992	7092	7092	100	747		0								
2300	Siemens	1941 Töftedal 4,Ed	B9h 101/100	110228	6279	3844	6983	7078	7078	100	739		0								
2300	Siemens	1942 Töftedal 5,Ed	B9h 101/100	110228	6279	3542	6555	6606	6606	100	688		0								
2300	Siemens	1943 Töftedal 6,Ed	B9e 101/100	110228	6279	3782	6807	6903	6903	100	743		0								
2300	Siemens	1944 Töftedal 7,Ed	B9e 101/100	110318	6279	3636	6678	6838	6838	100	728		0								
2300	Siemens	1945 Töftedal 10,Ed	B9e 101/100	110411	6279	3683	6758	6886	6886	100	726		0								
2300	Siemens	1946 Töftedal 11,Ed	B9e 101/100	110318	6279	3772	6894	6868	6868	100	738		0								
2300	Siemens	1947 Töftedal 12,Ed	B9e 101/100	110411	6279	3914	7019	6941	6941	100	756		0								
2300	Enercon	1948 Ås 1,Dingle	A8i 82/108	130501	5900	3340	5673	6084	6084	100	656	99	0								
2300	Enercon	1949 Ås 2,Dingle	A8i 82/108	130501	5900	3496	5946	6370	6370	100	657	96	0								
2300	Enercon	1950 Ås 3,Dingle	A8i 82/108	130501	5900	2941	4863	5364	5364	100	567	99	0								
2300	Enercon	1951 Ås 4,Dingle	A8i 82/108	130501	5900	3580	6087	6536	6536	100	670	99	0								
2300	Enercon	1952 Ås 5,Dingle	A8i 82/108	130501	5900	3530	6102	6460	6460	100	692	99	0								
2300	Enercon	1953 Ås 6,Dingle	A8i 82/108	130501	5900	3786	6541	7020	7020	100	746	99	0								
2300	Enercon	1954 Dingleskogen 1,Dingle	B8g 82/108	130601	5900	3609	6365	6708	6708	100	710	97	0								
2300	Enercon	1955 Dingleskogen 2,Dingle	B8g 82/108	121201	5900	3110	5464	5704	5704	100	618	98	0								
2300	Enercon	1956 Dingleskogen 3,Dingle	B8g 82/108	121201	5900	2581	4560	4791	4791	100	508	95	0								
2300	Enercon	1957 Dingleskogen 4,Dingle	B8g 82/108	130601	5900	3557	6100	6350	6350	100	674	96	0								
2300	Enercon	1958 Dingleskogen 5,Dingle	B8g 82/108	130601	5900	2809	4792														

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OYS	PU
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900	2825	4895	5170	5170	100	553	97	0								
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900	3521	5830	5899	5899	100	629	99	0								
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900	3326	5579	5806	5806	100	607	99	0								
2300	Enercon	2234	Önnarp, Margot,Önnarp	D1g	82/78	160324	5900		4942	8032	8032	98,7	907	91	2								
2300	Enercon	2237	Olofsfält 1,Hammenhög	D2c	71/64	160901	5680		2187	6077	6077	98,8	783	99	1								
2300	Enercon	2241	Stångby 1,Stångby	C2i	82/78	160323	5620			2545	2545	99,2	790	96	5								
2300	Enercon	2242	Stångby 2,Stångby	C2i	82/78	160323	5620			2598	2598	99,2	787	97	2								
2300	Enercon	2243	Stångby 3,Stångby	C2i	82/78	160323	5620			2423	2423	99,2	728	98	0								
2350	Enercon	2239	Össjö Skog Hugo 1,Munka	C3h	92/104	170213	7000			4770	4770	98,9	841	99	0								
2350	Enercon	2240	Össjö Skog Hugo 2,Munka	C3h	92/104	170213	7000			4446	4446	97	781	95	28								
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	5753	4818	4604	4604	87,1	496	96	36								
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	6224	5445	5301	5301	90,1	521	92	45								
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	6661	6244	6471	6471	100											
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	7030	5889	6376	6376	100											
2500	Kenersys	1472	Näsudden III,Näsudden	I5f	100/85	091215	7300	8490	8055	5926	5926	100											
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Rynin	G6a	90/100	081231	4000	3939	3840	3999	3999	93,4	256	58	249								
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	3374	2641	2433	2433	85,1	46	22	528								
2500	Nordex	1642	Bräntberget,Härnösand	I17g	90/80	120301	6620	8667	7692	1220	1220	95,7											
2500	Nordex	1643	Solumsklinten,Härnösand	I17g	90/100	120301	6620	9035	7855	1700	1700	99,6											
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b	90/100	100801	5864	3041	5287	5624	5624	100	580	100	0								
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b	90/100	100801	5864	3275	5800	6199	6199	100	656	100	0								
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b	90/100	100801	5864	3566	6580	7035	7035	100	747	100	0								
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b	90/100	100801	5864	2677	4913	5236	5236	100	537	100	0								
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b	90/100	100801	5864	3279	5622	6148	6148	100	588	100	0								
2500	Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b	90/100	100801	5864	4029	6777	7281	7281	100	757	100	0								
2500	Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	3620	5969	6120	6120	100	621	100	0								
2500	Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	3607	6470	5325	5325	100	317	100	0								
2500	Nordex	1930	Hud 3,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	3906	6854	6742	6742	100	704	100	0								
2500	Nordex	1931	Hud 4,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	3813	6474	6709	6709	100	680	100	0								
2500	Nordex	1932	Hud 5,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	3352	6018	5941	5941	100	621	100	0								
2500	Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	3429	5982	6182	6182	100	621	100	0								
2500	Nordex	2042	Jokkmokksliden 1,Malå	I23i	100/100	110918	6500		5303	1094	1094	100											
2500	Nordex	2043	Jokkmokksliden 2,Malå	I23i	100/100	111018	6500		4837	1124	1124	100											
2500	Nordex	2044	Jokkmokksliden 3,Malå	I23i	100/100	111018	6500		6118	1084	1084	100											
2500	Nordex	2045	Jokkmokksliden 4,Malå	I23i	100/100	111018	6500		5009	1030	1030	100											
2500	Nordex	2046	Jokkmokksliden 5,Malå	I23i	100/100	111118	6500		5357	1281	1281	100											
2500	Nordex	2047	Jokkmokksliden 6,Malå	I23i	100/100	111118	6500		4621	1089	1089	100											
2500	Nordex	2048	Jokkmokksliden 7,Malå	I23i	100/100	111118	6500		4645	1034	1034	100											
2500	Nordex	2049	Jokkmokksliden 8,Malå	I23i	100/100	111118	6500		5109	1155	1155	100											
2500	Nordex	2050	Jokkmokksliden 9,Malå	I23i	100/100	111118	6500		5224	1268	1268	100											
2500	Nordex	2051	Jokkmokksliden 10,Malå	I23i	100/100	110918	6500		5096	1281	1281	100											
2500	Nordex	2052	Storliden 11,Malå	I23i	100/100	110618	6500		5673	1236	1236	100											
2500	Nordex	2053	Storliden 12,Malå	I23i	100/100	110618	6500		4883	1153	1153	100											
2500	Nordex	2054	Storliden 13,Malå	I23i	100/100	110618	6500		4646	1003	1003	100											
2500	Nordex	2055	Storliden 14,Malå	I23i	100/100	110618	6500		5427	1235	1235	100											
2500	Nordex	2056	Storliden 15,Malå	I23i	100/100	110618	6500		4098	718	718	100											
2500	Nordex	2057	Storliden 16,Malå	I23i	100/100	110618	6500		4232	833	833	100											
2500	Nordex	2058	Storliden 17,Malå	I23i	100/100	110618	6500		4362	972	972	100											
2500	Nordex	2059	Storliden 18,Malå	I23i	100/100	110618	6500		5156	1117	1117	100											
2500	Nordex	2060	Blaiken etapp 1, 1,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5955	1148	1148	100											
2500	Nordex	2061	Blaiken etapp 1, 2,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		6232	1168	1168	100											
2500	Nordex	2062	Blaiken etapp 1, 3,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5502	1099	1099	100											
2500	Nordex	2063	Blaiken etapp 1, 4,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		4722	1067	1067	100											
2500	Nordex	2064	Blaiken etapp 1, 5,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5220	1133	1133	100											
2500	Nordex	2065	Blaiken etapp 1, 6,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5442	974	974	100											
2500	Nordex	2066	Blaiken etapp 1, 7,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		6199	1206	1206	100											
2500	Nordex	2067	Blaiken etapp 1, 8,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		3792	1155	1155	100											
2500	Nordex	2068	Blaiken etapp 1, 9,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		4146	1068	1068	100											
2500	Nordex	2069	Blaiken etapp 1, 10,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5148	1113	1113	100											
2500	Nordex	2070	Blaiken etapp 1, 11,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5179	1098	1098	100											
2500	Nordex	2071	Blaiken etapp 1, 12,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5410	1096	1096	100											
2500	Nordex	2072	Blaiken etapp 1, 13,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5252	1073	1073	100											
2500	Nordex	2073	Blaiken etapp 1, 14,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		4075	1045	1045	100											
2500	Nordex	2074	Blaiken etapp 1, 15,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		4993	1032	1032	100											
2500	Nordex	2075	Blaiken etapp 1, 16,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5020	987	987	100											
2500	Nordex	2076	Blaiken etapp 1, 17,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		4720	932	932	100											
2500	Nordex	2077	Blaiken etapp 1, 18,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		4564	954	954	100											
2500	Nordex	2078	Blaiken etapp 1, 19,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800		5281	1091	1091	100											
2500	Nordex	2079	Blaiken etapp 1, 20,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800		5095	1079	1079	100											
2500	Nordex	2080	Blaiken etapp 1, 21,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800		4400	964	964	100											

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														AHT	MS	YNS	OYS	PU	OPS	TF	
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	4833	8388	8656	8656	100	903	0								
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	4643	8227	8424	8424	100	880	0								
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	4639	8179	8424	8424	100	854	0								
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	4643	8414	8430	8430	100	874	0	0							
3200			Repower	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	5833	7162	7248	7248	100	936	0								
3200			Repower	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	4755	6478	7074	7074	100	890	0								
3200			Repower	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	4858	6273	7206	7206	100	899	0								
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	5296	8668	9649	9649	100	1134	100	0							
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	5392	8771	9736	9736	100	1164	100	0							
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	4592	7829	8633	8633	100	1039	99	0							
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	5187	8379	9393	9393	100	1098	99	0							
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	1502	11423	12840	12840	98,7	1252	84	14							
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	911	12268	12942	12942	97,9	1389	91	6							

Karta över verkens placering

