

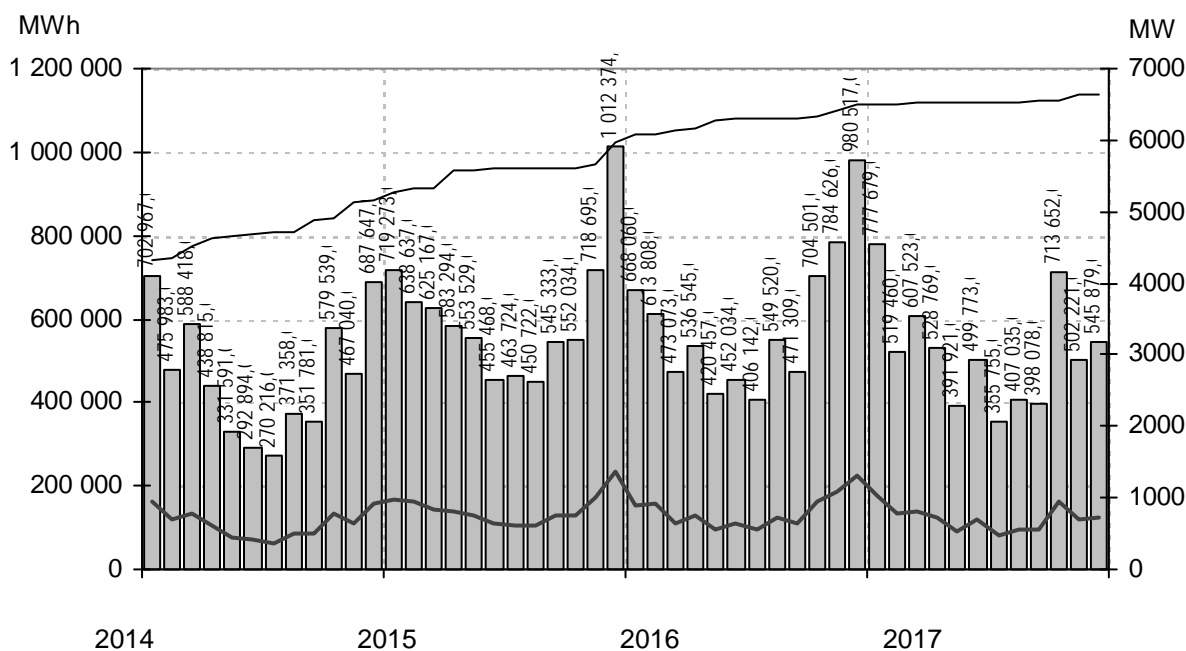
Vindkraftverk

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 ABE-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									
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 Gärd	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 Bromöllen 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 Slättång 1, Slättång	C2i	44/50	970929	1100	1328	1062	1130	1130	92,5	151	80	17						
600		Vestas	249 Backmöllan, Vaggarp	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 Trärike, Helga, Björkönen	H17c	44/55	971121	1190	994	947	959	959	98,9	97	75	7						
600		WindWorld	283 Dörestorp 1, Hasslöv	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 Mälarvind 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	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)		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												Karta	Benämning, Ort	(m)	%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
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,Bjäre sjö	D2b	44/45	990120	1325	1237	1006	1172	1172	98,6	164	83	0										
600	Vestas		370	Elinor Ruuthsbo,Bjäre sjö	D2b	44/45	990120	1325	1286	1054	850	850	75,9	0	0	743										
600	Enercon		397	Bjälbo, Lennart,Skånninge	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	Kornhedinge 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																						

Ny *	Effekt (kW) Hög	Fabrikat Låg	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
600	120	Bonus	253 Skårbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	1216	958	1021	1021	99	105	89	3							
600	120	Bonus	254 Skårbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	1128	662	754	754	82,2	94	85	2							
600	120	Bonus	255 Skårbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	802	599	788	788	88,6	99	86	0							
600	120	Bonus	256 Skårbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	897	725	783	783	94,4	85	82	0							
600	120	Bonus	262 Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	1263	899	371	371	98,3										
600	120	Bonus	274 Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	1196	610	662	662	54,1	64	43	243							
600	120	Bonus	275 Magnhild af Magnelund,Eld	C4e	44/30	971201	1100	1018	657	864	864	70	134	89	0							
600	120	Bonus	333 Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1133	1074	1017	1017	93,8	112	90	1							
600	120	Bonus	334 Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1167	1126	1073	1073	96,5	115	91	1							
600	120	Bonus	335 Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1265	1207	422	422	99,9										
600	120	Bonus	336 Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	949	782	1	1	0,1	0		744							
600	120	Bonus	337 Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1029	1128	1079	1079	91,7	117	91	5							
600	120	Bonus	339 Biegg-åf'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	1079	563	982	982	66,6	118	73	77							
660		Vestas	313 Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1528	1148	1277	1277	95,5	149	65	82							
660		Vestas	338 Bugar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	2088	1763	1937	1937	100	259	87	0							
660		Vestas	382 Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1611	1127	1355	1355	94,1	140	65	0							
660		Vestas	383 Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1719	1473	858	858	95,6										
660		Vestas	384 Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1492	820	1483	1483	97	156	67	0							
660		Vestas	385 Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1981	1387	1617	1617	97,5	133	49	0							
660		Vestas	393 Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1375	1006	951	951	99,8										
660		Vestas	394 Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1737	1590	1690	1690	99,4	232	84	7							
660		Vestas	401 Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	1608	976	1481	1481	98,8	183	81	3							
660		Vestas	405 Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1209	1067	1039	1039	98,5	104	75	0							
660		Vestas	406 Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1267	1129	1100	1100	99,3	113	77	0							
660		Vestas	407 Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1284	1133	1099	1099	97,9	117	79	0							
660		Vestas	408 Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1216	1117	971	971	88,9	59	38	379							
660		Vestas	409 Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1305	1143	1090	1090	96,1	119	79	3							
660		Vestas	410 Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	1176	1034	953	953	94,3	93	73	15							
660		Vestas	427 Hedeskoga 1,Bergsjöhólms	D2b	47/55	991021	1600	1643	1264	1072	1072	71,9	91	33	327							
660		Vestas	428 Hedeskoga 2,Bersjöhólms	D2b	47/55	991021	1600	1383	1139	1358	1358	92	200	81	0							
660		Vestas	431 Eveboda I,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1389	1111	1382	1382	99,8	157	79	1							
660		Vestas	432 Eveboda II,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1510	1207	1334	1334	96,6	152	75	3							
660		Vestas	433 Eveboda III,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1567	1311	1430	1430	99,6	163	77	0							
660		Vestas	434 Skäggs 1,Väsände	J6g	47/50	000705	1510	1240	1144	1122	1122	96,8	98	82	68							
660		Vestas	435 Skäggs 3,Väsände	J6g	47/50	000705	1510	1363	1213	1226	1226	99,8	121	91	0							
660		Vestas	436 Månsgården,Uvered	C8f	47/50	001005	1100	1247	956	1000	1000	98,5	87	54	110							
660		Vestas	444 Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1329	992	1057	1057	95,3	100	55	195							
660		Vestas	445 Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1278	962	1059	1059	97,4	140	77	6							
660		Vestas	446 Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1442	1070	1167	1167	95,3	159	77	0							
660		Vestas	447 Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1516	1176	1405	1405	97,3	169	92	0							
660		Vestas	458 Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	453	1074	1092	1092	99,3	123	85	0							
660		Vestas	460 Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1187	1064	1098	1098	98,1	129	76	1							
660		Vestas	461 Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1223	1202	1271	1271	98,2	147	77	0							
660		Vestas	462 Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1247	1080	1073	1073	96,3	135	71	0							
660		Vestas	463 Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1059	1170	1218	1218	98,8	138	73	1							
660		Vestas	464 Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1282	1028	801	801	75,1	131	75	0							
660		Vestas	465 Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1418	1140	1257	1257	99,3	147	79	0							
660		Vestas	466 Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1175	1130	1037	1037	87,2	142	76	0							
660		Vestas	467 Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1289	1268	1292	1292	96	167	83	0							
660		Vestas	473 Täftehusen 3,Höganäs	C3d	47/50	010110	1500	1454	1144	34	34	93,9										
660		Vestas	478 Mäsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1665	979	1449	1449	93,1	178	80	100							
660	200	Vestas	323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1469	887	951	951	98,6	112	75	0							
660	200	Vestas	324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1465	994	1116	1116	97,8	114	83	0							
660	200	Vestas	325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1454	884	1303	1303	99,3	164	74	5							
660	200	Vestas	326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1347	940	1353	1353	99,4	169	74	0							
660	200	Vestas	327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1480	1140	1192	1192	99,4	115	83	0							
660	200	Vestas	328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1340	934	1262	1262	96,8	162	67	0							
660	200	Vestas	329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1350	1075	1072	1072	98,8	104	79	61							
660	200	Vestas	330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1233	1029	1237	1237	99,6	148	72	0							
660	200	Vestas	331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1403	977	1104	1104	88,8	152	75	1							
660	200	Vestas	332 Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1381	1036	1257	1257	98,6	156	76	37							
660	200	Vestas	371 Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1840	1608	1924	1924	100	220	89	0							
660	200	Vestas	374 Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1755	1503	1621	1621	98,3	200	85	17							
660	200	Vestas	376 Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1991	1085	1608	1608	90,7	230	81	0							
660	200	Vestas	377 Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1811	1655	1613	1613	88,5	242	90	13							
660	200	Vestas	398 Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	1193	899	1024	1024	99,8	105	88	0							
660	200	Vestas	426 Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	447	1050	1046	1046	96,8	119	84	8							
660	200	Vestas	429 Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1531	1234	1487	1487	99	177	90	1							
660	200	Vestas	441 Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1694	1494	1473	1473	90,8	214	91	95							
660	200	Vestas	442 Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1309	1379	1528	1528	97,3	200	90	96							
660	200	Vestas	443 Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1														

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													%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS
660	200	Neg	Micon	491 Västaby 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 Borby 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	Anläggning, Ort	Placering Karta	D/H	I drift	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hinder (tim)						
	Hög	Låg															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
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	Djupeadal,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, Ångla,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,Bjåresjö	D2b	52/55	020913	1800	2055	1696	1517	1517	82,1	257	90	6						
850			Vestas	649	Kärragården K4R,Bjåresjö	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																							

Ny *	Effekt (kW) Hög Lag	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim) %									
														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
850	Vestas	667	Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1966	1627	1713	1713	99,5	196	81	0							
850	Vestas	668	Runnestad II,Runnestad	E8c	52/65	021023	1850	2067	1661	1163	1163	90,6										
850	Vestas	669	Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	2059	1658	1798	1798	99,7	166	87	13							
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	779	783	1067	1067	98,5	110	81	3							
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1878	1490	1632	1632	99,6	174	87	0							
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	2182	2038	2227	2227	99,8	260	91	0							
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1038	1496	1489	1489	97,8										
850	Vestas	702	Åkesdal 1,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1700	1375	1639	1639	98,4	179	89	0							
850	Vestas	703	Åkesdal 2,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1730	1394	1527	1527	92,4	179	86	7							
850	Vestas	704	Åkesdal 3,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1700	1379	1579	1579	98,2	167	82	42							
850	Vestas	705	Åkesdal 4,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1712	1277	1556	1556	94,2	180	86	6							
850	Vestas	706	Åkesdal 5,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1782	1420	1401	1401	96,3										
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1805	1316	1478	1478	99,1	168	87	0							
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1666	1291	1395	1395	99,6	156	85	0							
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1680	1226	1413	1413	99,7	159	85	0							
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1677	1299	1296	1296	98	141	74	127							
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1742	1349	1429	1429	98,5	138	71	116							
850	Vestas	716	Kärragården 6,Bjäresjö	D2b	52/55	030408	1800	2030	1690	1934	1934	98,2	244	88	20							
850	Vestas	717	Kärragården 3, Lidan,Bjäre	D2b	52/55	030410	1850	2135	1846	2128	2128	99,6	272	91	2							
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1776	1399	1503	1503	99,6	156	86	0							
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1548	1188	1324	1324	99,6	134	81	0							
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1833	1511	1642	1642	99,4	156	81	14							
850	Vestas	725	Kärrets Gärd II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1524	1555	1393	1393	97,8										
850	Vestas	727	Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1872	1583	1596	1596	97,7	190	90	5							
850	Vestas	728	Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	2024	1792	1846	1846	98,2	187	91	13							
850	Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1907	1622	1417	1417	83	170	91	2							
850	Vestas	732	Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	2151	1775	1982	1982	98,6	206	90	0							
850	Vestas	733	Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	2200	1761	989	989	98,1										
850	Vestas	734	Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	2147	1755	1834	1834	91,9	202	88	14							
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1733	1342	1575	1575	99	143	89	12							
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2742	2322	2509	2509	98,3	261	91	0							
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1903	1538	1505	1505	89,5	176	91	1							
850	Vestas	762	Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1339	1355	1377	1377	97,8	125	87	1							
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1550	1171	1329	1329	99,7	131	84	1							
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1837	1445	1743	1743	94,6	204	84	5							
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	2036	1576	2008	2008	99,8	224	85	0							
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	2052	1596	1865	1865	96,2	156	67	100							
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	2221	1864	1978	1978	99	210	93	0							
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1851	1487	1576	1576	97,4	169	85	2							
850	Vestas	784	St Wahlyby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	2231	1883	1998	1998	99,4	204	92	1							
850	Vestas	786	Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1992	1695	1786	1786	99,3	163	91	1							
850	Vestas	787	Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1951	1627	1707	1707	99	152	91	1							
850	Vestas	788	Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1911	1592	1719	1719	99,5	151	91	0							
850	Vestas	794	Blås ut Vind AB,Lundsbrunn	D8g	52/74	041213	1500	1736	1317	1432	1432	99,7	149	87	0							
850	Vestas	795	Kilabacken Vind AB,Lundsbr	D8g	52/74	050118	1550	2067	1576	1719	1719	99,3	188	88	0							
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1883	1422	1576	1576	96,3	169	86	9							
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	2046	1668	1800	1800	96,7	208	88	0							
850	Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1874	1489	1662	1662	99,3	155	71	0							
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	2457	1737	1961	1961	97,8	187	91	0							
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	2216	1838	1798	1798	98,9	169	91	0							
850	Vestas	802	Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1912	1450	1598	1598	98,8	163	86	1							
850	Vestas	804	Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	3015	2165	814	814	94,9										
850	Vestas	820	Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2401	1865	2228	2228	90,5	292	94	1							
850	Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1730	1442	1564	1564	99,6	148	91	1							
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2079	1753	1961	1961	98,8	213	89	1							
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2282	2026	2099	2099	95,3	238	89	0							
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2840	2494	2738	2738	99,8	336	92	0							
850	Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2548	2026	2179	2179	88,7	289	92	14							
850	Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	2006	1645	1686	1686	99,3	152	81	0							
850	Vestas	1001	Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	2106	1687	1826	1826	98	200	93	0							
850	Vestas	1011	Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	2204	1597	1662	1662	88,6	91	53	153							
850	Vestas	1028	Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	2318	1962	2076	2076	97,9	197	77	145							
850	Vestas	1031	Varnäs vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	2063	1734	1750	1750	98,9	187	89	22							
850	Vestas	1103	TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	2199	1889	1979	1979	98,8	212	91	1							
850	Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1832	1576	1591	1591	99	171	86	0							
850	Vestas	2037	Larsgården,Vara	C8e	52/65	150516	1700	534	1505	1570	1570	96,8	180	86	1							
850	Vestas	2236	Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300		891	1898	1898	99,8	188	81	4							
850	Vestas	2238	Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600		227	1772	1772	90,8	189	88	0							
850	200	Vestas	693	Nils, Almåsa,Almåsåsberget	E19g	52/55	021008	2162	1168	1260	870	870	69,8									
850	200	Vestas	718	Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1921	1584	168	168	96									
850	200	Vestas	740	Öst																		

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		
1530	GE Wind En	605	Utgrunden T1,Offshore	G3h	70,5/65	001221	4996	3450	3893	3893	80,5												
1530	GE Wind En	606	Utgrunden T2,Offshore	G3h	70,5/65	001221	4419	4098	3976	3976	81,7												
1530	GE Wind En	607	Utgrunden T3,Offshore	G3h	70,5/65	001221	4450	3861	2172	2172	47												
1530	GE Wind En	608	Utgrunden T4,Offshore	G3h	70,5/65	001221	3263	4706	1248	1248	55												
1530	GE Wind En	609	Utgrunden T5,Offshore	G3h	70,5/65	001221	5419	3474	4646	4646	95												
1530	GE Wind En	610	Utgrunden T6,Offshore	G3h	70,5/65	001221	3909	2834	3555	3555	81,9												
1530	GE Wind En	611	Utgrunden T7,Offshore	G3h	70,5/65	001221	5442	3422	4312	4312	86,2												
1750	Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	3230	2929	2682	2682	93	307	94	0								
1750	Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	3528	3226	2497	2497	79,5	322	94	9								
1750	Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	2129	1470	2977	2977	96	247	73	166								
1800	Vestas	858	Stenbrona 1,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	7040	5775	3492	3492	98,8											
1800	Vestas	859	Stenbrona 2,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	6275	5599	3399	3399	98,1											
1800	Vestas	956	Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	6228	6013	5777	5777	95,6	590	83	67								
1800	Vestas	1096	Västergården 1,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5522	5129	570	570	100											
1800	Vestas	1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5305	4973	5036	5036	98,6	496	92	0								
1800	Vestas	1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5654	4953	5171	5171	99,5	527	92	0								
1800	Vestas	1099	Västergården 4,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5408	5012	989	989	100											
1800	Vestas	1100	Tängelsbol 5,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5774	5177	593	593	100											
1800	Vestas	1101	Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5930	5086	5644	5644	99,5	549	92	3								
1800	Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15	F21c	90/95	100705	5337	6806	5086	5509	5509	98,3	411	62	7								
1800	Vestas	1278	Havsnäs Vindkraftpark D17	F21c	90/95	100705	5337	6622	5472	5782	5782	95,4	361	50	134								
1800	Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21	F21c	90/95	100705	5337	6530	5577	5915	5915	98,3	435	54	23								
1800	Vestas	1392	Lyngby 1,Everöd	D2i	90/95	071022	5200	5769	4927	5555	5555	97	640	91	10								
1800	Vestas	1418	Stor-Rotliden A-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	6888	5415	4753	4753	100											
1800	Vestas	1419	Stor-Rotliden A-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	101028	5725	6876	5867	4254	4254	100											
1800	Vestas	1420	Stor-Rotliden A-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	6733	4795	4729	4729	100											
1800	Vestas	1421	Stor-Rotliden A-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	6291	5242	4425	4425	100											
1800	Vestas	1437	Stor-Rotliden C-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	6104	3084	4429	4429	100											
1800	Vestas	1438	Stor-Rotliden C-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	5740	4987	4204	4204	100											
1800	Vestas	1445	Stor-Rotliden C-11,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	6298	5239	4126	4126	100											
1800	Vestas	1447	Stor-Rotliden D-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	6478	5386	4674	4674	100											
1800	Vestas	1448	Stor-Rotliden D-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	6609	5712	4458	4458	100											
1800	Vestas	1453	Stor-Rotliden D-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	5640	4713	4147	4147	100											
1800	Vestas	1455	Stor-Rotliden D-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	5942	4358	4576	4576	100											
1800	Vestas	1456	Östra Herrestad A-01,Östra	D2c	90/80	101011	6333	7215	5328	4431	4431	100											
1800	Vestas	1457	Östra Herrestad A-02,Östra	D2c	90/80	101014	6333	7219	6343	5165	5165	100											
1800	Vestas	1458	Östra Herrestad A-03,Östra	D2c	90/80	101019	6333	7263	6511	5750	5750	100											
1800	Vestas	1459	Östra Herrestad A-04,Östra	D2c	90/80	101008	6333	6666	5350	3346	3346	91,5											
1800	Vestas	1460	Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	7115	6395	5414	5414	100											
1800	Vestas	1461	Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	7577	6674	5971	5971	100											
1800	Vestas	1462	Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	7570	6576	5777	5777	100											
1800	Vestas	1463	Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	7503	6748	5878	5878	100											
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	7090	6493	4298	4298	100											
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6856	5431	5809	5809	97,3	520	83	6								
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	7574	6221	6600	6600	97,6	614	88	6								
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6988	5714	5740	5740	95,9	519	73	6								
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	6041	5208	5571	5571	98,1	536	92	17								
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	6096	5200	5479	5479	97,5	567	92	15								
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	6008	5199	5500	5500	98,1	578	92	15								
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	5897	5146	5426	5426	97,6	570	92	20								
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5956	4736	5438	5438	98,2	567	92	14								
1800	Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	7359	6610	6886	6886	98,6	723	96	17								
1800	Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	7576	6715	6965	6965	99,5	754	97	0								
1800	Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	7864	6986	7281	7281	98,9	799	97	3								
1800	Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	7610	6447	6861	6861	98,7	768	97	5								
1800	Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	7221	6351	6576	6576	99,4	727	98	0								
1800	Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6926	6179	6472	6472	99,3	679	97	6								
1800	Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	7873	6909	7299	7299	98,5	786	98	2								
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	5036	4373	4754	4754	100	472	98	0								
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	5152	4728	4886	4886	100	498	100	0								
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4938	4617	4749	4749	100	478	100	0								
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4987	4532	4749	4749	100	472	100	0								
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4957	4574	4346	4346	100	493	100	0								
1800	Vestas	1850	Strömmestad 1,Strömmestad	E8c	100/95	131101	6000	6304	5596	1024	1024	100											
1800	Vestas	1851	Strömmestad 2,Strömmestad	E8c	100/95	131101	6000	5983	5170	1031	1031	100											
1800	Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6470	5722	6847	6847	99,6	744	94	1								
1800	Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6760	5932	6800	6800	99,5	739	93	1								
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3251	5816	5932	5932	100	559	98	0								
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3462	6246														

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						MS
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	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	6537	5607	6025	6025	99,4	665	88	1							
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	6623	5665	6025	6025	99,3	666	88	0							
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klinterhamn	I6c	80/67	090725	5200	5190	4673	4947	4947	99,1	618	93	0							
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klinterhamn	I6c	80/67	090724	4800	4534	3965	4235	4235	98	558	92	0							
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5000	4603	4139	4178	4178	97,1	537	93	0							
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	4800	4885	4321	4575	4575	99,2	578	93	0							
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klinterhamn	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 Klemestorp,H	C2i	82/78	100101	5600	6317	4999	5731	5731	98,2	723	99	1							
2000	Enercon	1144	Eolus Klemestorp,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	Knäppan vind I,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5046	3869	5928	5928	93,8	616	96	26							
2000	Enercon	1158	Knäppan vind II,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5775	5016	6169	6169	99,5	633	99	1							
2000	Vestas	1166	Häcksta Vindpark 2,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5097	4463	4553	4553	100	511	100	0							
2000	Vestas	1167	Häcksta Vindpark 3,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5589	4864	5263	5263	100	596	100	0							
2000	Vestas	1168	Häcksta Vindpark 4,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5648	4936	5215	5215	100	624	100	0							
2000	Vestas	1169	Häcksta 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,Snoget	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</									

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	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	Lyngbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5688	4636	5745	5745	98,4	545	79	83							
2000	Enercon	1245	Nårefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	6375	5514	5791	5791	98,5	637	98	7							
2000	Enercon	1246	Nårefors 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												

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	
2000			Vestas	1620 KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	6158	5186	5659	5659	98,1	637	94	0							
2000			Vestas	1621 KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5488	4823	5219	5219	98,4	569	93	0							
2000			Vestas	1622 KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5608	4731	5077	5077	98,4	427	76	125							
2000			Vestas	1623 KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	6498	5551	5944	5944	99,4	535	82	27							
2000			Vestas	1624 KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5601	4782	5078	5078	98,4	424	79	102							
2000			Vestas	1628 Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	7194	6176	6486	6486	96,4	602	84	102							
2000			Vestas	1629 Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	7581	6718	6875	6875	96,1	643	85	99							
2000			Vestas	1630 Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	7580	6733	6887	6887	95,2	668	87	99							
2000			Vestas	1631 Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	7421	6095	6794	6794	99	760	94	37							
2000			Vestas	1632 Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	6696	5343	6112	6112	98,2	689	93	37							
2000			Vestas	1633 Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	5946	4473	5371	5371	99	594	91	40							
2000			Vestas	1634 Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	5522	4400	5070	5070	99,5	573	91	37							
2000			Vestas	1635 Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	5414	4338	4954	4954	98,6	532	86	70							
2000			Vestas	1636 Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	6290	4949	5761	5761	98	664	93	36							
2000			Enercon	1640 Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	6509	5477	5526	5526	99,4	581	98	0							
2000			Enercon	1641 Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	6717	5792	6083	6083	98,1	685	98	0							
2000			Vestas	1644 Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	5906	4725	5050	5050	98	520	95	6							
2000			Vestas	1645 Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	5567	4478	4678	4678	97,7	480	94	8							
2000			Vestas	1646 Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	5645	4740	4876	4876	97,4	516	95	8							
2000			Enercon	1647 Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	5405	4912	5186	5186	99,5	562	98	1							
2000			Enercon	1648 Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	5457	4886	5036	5036	98,8	560	98	1							
2000			Enercon	1649 Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	5611	5025	5218	5218	99,2	572	98	0							
2000			Enercon	1650 Egby 9,Egby	H5a	82/78	120823	3000	5485	4952	5150	5150	99,1	558	97	1							
2000			Enercon	1651 Egby 10,Egby	H5a	82/78	120831	3000	5857	5194	5298	5298	98,5	601	98	0							
2000			Enercon	1652 Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	5468	4132	4528	4528	100	483	97	0							
2000			Enercon	1653 Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	4978	3947	4191	4191	100	455	97	0							
2000			Enercon	1654 Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	5038	3999	4215	4215	100	462	96	0							
2000			Enercon	1655 Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	5532	4234	4561	4561	100	484	98	0							
2000			Vestas	1656 Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6799	6273	6430	6430	98,9	674	97								
2000			Enercon	1659 Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	6142	5260	5817	5817	99,4	688	98	1							
2000			Enercon	1660 Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	6366	5280	5839	5839	99	703	98	0							
2000			Vestas	1661 Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	6654	5979	5178	5178	99,5										
2000			Vestas	1662 Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	6742	5726	5136	5136	99										
2000			Vestas	1663 Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	6773	5854	5167	5167	98,8										
2000			Vestas	1664 Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	5987	5091	5507	5507	99,6	530	94	0							
2000			Vestas	1665 Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	6092	5191	5600	5600	99,6	521	95	0							
2000			Vestas	1666 Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5716	4938	5301	5301	100	615	99	0							
2000			Vestas	1667 Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5529	4794	5140	5140	100	582	99	0							
2000			Vestas	1668 Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5224	4449	4843	4843	100	526	94	0							
2000			Vestas	1669 Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5434	4761	5149	5149	100	562	99	0							
2000			Vestas	1670 Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	5600	4746	5064	5064	100	604	100	0							
2000			Vestas	1671 Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5636	4776	5222	5222	100	607	100	0							
2000			Vestas	1672 Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5525	4580	5056	5056	100	589	97	0							
2000			Vestas	1673 Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	5385	4667	4924	4924	100	551	99	0							
2000			Vestas	1674 Tolvmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	6155	5335	5416	5416	100	525	95	0							
2000			Vestas	1675 Tolvmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	6947	6127	6220	6220	100	596	98	0							
2000			Vestas	1676 Tolvmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	6494	5469	5557	5557	100	553	99	0							
2000			Vestas	1677 Tolvmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6322	5325	5413	5413	100	537	97	0							
2000			Vestas	1678 Tolvmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	6501	5508	5536	5536	100	552	99	0							
2000			Vestas	1679 Tolvmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6834	5835	5964	5964	100	598	100	0							
2000			Vestas	1680 Tolvmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	7013	6126	6200	6200	100	607	100	0							
2000			Vestas	1681 Tolvmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	6306	5326	5409	5409	100	541	99	0							
2000			Vestas	1682 Tolvmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	6424	5478	5582	5582	100	555	100	0							
2000			Vestas	1683 Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	6795	5875	5923	5923	100	563	99	0							
2000			Vestas	1684 Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	6772	5873	5956	5956	100	592	100	0							
2000			Vestas	1685 Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	6195	5304	5424	5424	100	527	100	0							
2000			Vestas	1686 Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	6675	5694	5895	5895	100	592	100	0							
2000			Vestas	1687 Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	6722	5754	5861	5861	100	572	100	0							
2000			Vestas	1688 Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	6696	5730	5905	5905	100	593	100	0							
2000			Vestas	1689 Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	6751	5853	6049	6049	100	577	99	0							
2000			Vestas	1690 Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	6802	5840	5949	5949	100	567	100	0							
2000			Vestas	1691 Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	6878	5937	6055	6055	100	599	100	0							
2000			Vestas	1692 Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105	120423	5200	6863	5888	5752	5752	100	571	97	0							
2000			Vestas	1693 Tolvmanstegen 22,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	7107	6224	6290	6290	100	603	100	0							
2000			Vestas	1694 Tolvmanstegen 23,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	6960	6000	5970	5970	100	616	100	0							
2000			Vestas	1695 Tolvmanstegen 24,Tolvman	A9i	90/105	120322	5200	6584	5729	5944	5944	100	580	98	0							
2000			Enercon	1696 Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	6049	4889	5590	5590	100	651	98	0							
2000			Enercon	1700 Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531		7012	5910	6415	6415	98,6										

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		Vestas	1717 Skallemeja-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,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	6681	5398	5821	5821	98,6	639	99	0						
2000		Enercon	1737 Vara Badene 2,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	6518	5189	5707	5707	98,8	630	99	0						
2000		Enercon	1738 Vara Badene 3,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	6074	4918	5278	5278	99,2	588	99	0						
2000		Enercon	1739 Vara Badene 4,Kvånium	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	6875	7858	6292	5962	5962	100									
2300		Siemens	893 Lillgrund A-04,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7898	6728	5702	5702	100									
2300		Siemens	894 Lillgrund A-05,Offshore	C2a	92,4/69	07102															

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I (m) 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
2300	Siemens	895	Lillgrund A-06,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	8456	7054	5935	5935	100									
2300	Siemens	896	Lillgrund A-07,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	9227	7544	6480	6480	100									
2300	Siemens	897	Lillgrund B-01,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	7075	6080	5101	5101	100									
2300	Siemens	898	Lillgrund B-02,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	7279	6106	4259	4259	100									
2300	Siemens	899	Lillgrund B-03,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6755	5488	5090	5090	100									
2300	Siemens	900	Lillgrund B-04,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	7626	5787	5282	5282	100									
2300	Siemens	901	Lillgrund B-05,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	4998	6330	5213	5213	100									
2300	Siemens	902	Lillgrund B-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	8143	6621	5656	5656	100									
2300	Siemens	903	Lillgrund B-07,Offshore	C2a	92,4/69	071023	6875	8642	6855	6419	6419	100									
2300	Siemens	904	Lillgrund B-08,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	9081	7616	6827	6827	100									
2300	Siemens	905	Lillgrund C-01,Offshore	C2a	92,4/69	071117	6875	7087	6095	4964	4964	100									
2300	Siemens	906	Lillgrund C-02,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6269	5915	4992	4992	100									
2300	Siemens	907	Lillgrund C-03,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	7261	5634	4939	4939	100									
2300	Siemens	908	Lillgrund C-04,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	6949	5536	5346	5346	100									
2300	Siemens	909	Lillgrund C-05,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	6948	6393	5572	5572	100									
2300	Siemens	910	Lillgrund C-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7083	6292	5538	5538	100									
2300	Siemens	911	Lillgrund C-07,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	8415	5571	6062	6062	100									
2300	Siemens	912	Lillgrund C-08,Offshore	C2a	92,4/69	071115	6875	9219	7222	4646	4646	100									
2300	Siemens	913	Lillgrund D-01,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6591	5663	4527	4527	100									
2300	Siemens	914	Lillgrund D-02,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6830	5560	4993	4993	100									
2300	Siemens	915	Lillgrund D-03,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7129	5777	4981	4981	100									
2300	Siemens	916	Lillgrund D-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7636	6134	5426	5426	100									
2300	Siemens	917	Lillgrund D-06,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	8136	6286	5783	5783	100									
2300	Siemens	918	Lillgrund D-07,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	8323	6995	6474	6474	100									
2300	Siemens	919	Lillgrund D-08,Offshore	C2a	92,4/69	071112	6875	9480	7360	6721	6721	100									
2300	Siemens	920	Lillgrund E-01,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	7542	6330	5479	5479	100									
2300	Siemens	921	Lillgrund E-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	7122	5963	5248	5248	100									
2300	Siemens	922	Lillgrund E-03,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	7131	5805	4922	4922	100									
2300	Siemens	923	Lillgrund E-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7922	5694	5467	5467	100									
2300	Siemens	924	Lillgrund E-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	8176	6634	6097	6097	100									
2300	Siemens	925	Lillgrund E-07,Offshore	C2a	92,4/69	071128	6875	9030	7430	6553	6553	100									
2300	Siemens	926	Lillgrund F-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	7098	5571	5219	5219	100									
2300	Siemens	927	Lillgrund F-03,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	7378	4998	4199	4199	100									
2300	Siemens	928	Lillgrund F-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7971	6423	5279	5279	100									
2300	Siemens	929	Lillgrund F-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	8295	6190	6023	6023	100									
2300	Siemens	930	Lillgrund F-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	9124	7206	3717	3717	100									
2300	Siemens	931	Lillgrund G-02,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	7777	6663	5441	5441	100									
2300	Siemens	932	Lillgrund G-03,Offshore	C2a	92,4/69	071007	6875	7854	5119	5093	5093	100									
2300	Siemens	933	Lillgrund G-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	8295	6851	5831	5831	100									
2300	Siemens	934	Lillgrund G-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7776	6990	6323	6323	100									
2300	Siemens	935	Lillgrund H-02,Offshore	C2a	92,4/69	071005	6875	8424	7036	6349	6349	100									
2300	Siemens	936	Lillgrund H-03,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	8014	7096	6009	6009	100									
2300	Siemens	937	Lillgrund H-04,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	8828	7354	6434	6434	100									
2300	Enercon	978	Lövstaviken V1,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	6196	5391	6355	6355	97,7	831	97							
2300	Enercon	979	Lövstaviken V2,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	6359	4764	5803	5803	99,4	683	90							
2300	Enercon	980	Lövstaviken V4,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	7246	5504	6579	6579	97,6	819	91							
2300	Enercon	981	Lövstaviken V5,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	6518	4954	5907	5907	97,5	780	96							
2300	Enercon	982	Lövstaviken V6,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	7747	5650	6796	6796	98,1	866	97							
2300	Enercon	1017	Näsbyholm 1 Universal Po	D1g	71/64	081215	5200	5467	4367	5112	5112	99,4	643	98	6						
2300	Enercon	1018	Näsbyholm 2,Trelleborg	D1g	71/64	081215	5200	5465	4417	5084	5084	97,3	648	98	8						
2300	Enercon	1019	Näsbyholm 3, Näsbyvind I,	D1g	71/64	081215	5200	5546	4446	5161	5161	99	637	96	25						
2300	Enercon	1020	Näsbyholm 4, Näsbyvind II,	D1g	71/64	081215	5200	5494	4356	4943	4943	98,8	591	92	36						
2300	Enercon	1026	Hedeskoga 3,Hedeskoga	D1h	71/64	071031		5410	4432	5315	5315	97,4	654	97	0						
2300	Enercon	1027	Hedeskoga 4,Hedeskoga	D2b	71/64	071031		5676	4618	4663	4663	91,2	439	73	0						
2300	Enercon	1087	Nygårdshus 6,Eslov	D2g	71/85	090715	4800	5572	4450	5149	5149	99,3	641	98							
2300	Enercon	1189	Annevind 3,Annelöv	C2h	71/64	100301	4000	5260	4183	4904	4904	99,2	578	99	0						
2300	Enercon	1527	Gabrielsberget Syd Vind 1,	J20b	82/108	110416	6000	6835	5592	6026	6026	99,2	787	98	3						
2300	Enercon	1528	Gabrielsberget Syd Vind 2,	J20b	82/108	110416	6000	7007	5943	6000	6000	98	773	96	11						
2300	Enercon	1529	Gabrielsberget Syd Vind 3,	J20b	82/108	110416	6000	6366	5348	5675	5675	98,4	699	98	3						
2300	Enercon	1530	Gabrielsberget Syd Vind 4,	J20b	82/108	110416	6000	6299	5518	5726	5726	97,8	739	96	9						
2300	Enercon	1531	Gabrielsberget Syd Vind 5,	J20b	82/108	110416	6000	6600	5545	5646	5646	98,4	698	97	3						
2300	Enercon	1532	Gabrielsberget Syd Vind 6,	J20b	82/108	110416	6000	6725	5654	5860	5860	98,2	739	97	11						
2300	Enercon	1533	Gabrielsberget Syd Vind 7,	J20b	82/108	110416	6000	6629	5640	5979	5979	99,2	747	97	6						
2300	Enercon	1534	Gabrielsberget Syd Vind 8,	J20b	82/108	110416	6000	6476	5364	5747	5747	98,8	713	97	3						
2300	Enercon	1535	Gabrielsberget Syd Vind 9,	J20b	82/108	110416	6000	6481	5502	5683	5683	98,8	694	97	3						
2300	Enercon	1536	Gabrielsberget Syd Vind 10	J20b	82/108	110416	6000	6498	5436	5664	5664	98,6	692	97	3						
2300	Enercon	1537	Gabrielsberget Syd Vind 11	J20b	82/108	110416	6000	6498	5591	5861	5861	98,9	738	96	3						
2300	Enercon	1538	Gabrielsberget Syd Vind 12	J20b	82/108	110416	6000	6507	5616	5689	5689	94,9	684	91	4						
2300	Enercon	1539	Gabrielsberget Syd Vind 13	J20b	82/108	110416	6000	6969	5778	6222	6222	98,9	765	96	6						
2300	Enercon	1540	Gabrielsberget Syd Vind 14	J20b	82/108	110416	6000	6307	5435	5611	5611	98,9	704	98	3						
2300	Enercon	1541	Gabrielsberget Syd Vind 15	J20b	82/108	110416	6000	6530	5373	5804	5804	99,2	710	96	7						
2300	Enercon	1542	Gabrielsberget Syd Vind 16	J20b	82/108	110416	6000	6145	5296	5516	5516	98,5	669	97	3						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning		Placering	D/H	I drift	Ber	2015	2016	2017	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
	Hög	Låg		Benämning,	Ort											Karta	(m)								MWh	MWh
	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																				

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2015	2016	2017	12mån	12mån	Månad MWh	Tid	Hindertid (tim)											
								MWh	MWh	MWh	MWh	MWh		%	%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF				
	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 Nåsudden III,Nåsudden	I5f	100/85	091215	7300	8490	8055	5926	5926	100														
	2500	Nordex	1473 Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	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																	

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering D/H i drift Karta (m)	Ber MWh	2015 MWh	2016 MWh	2017 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)							
												%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
2500	Nordex	2083	Blaiken etapp 1, 24,Blaiken	H23g100/100	121201	8800	5476	1120	1120	100									
2500	Nordex	2084	Blaiken etapp 1, 25,Blaiken	H23g100/100	121201	8800	5227	958	958	100									
2500	Nordex	2085	Blaiken etapp 1, 26,Blaiken	H23g100/100	121201	8800	4650	996	996	100									
2500	Nordex	2086	Blaiken etapp 1, 27,Blaiken	H23h100/100	121201	8800	4850	1089	1089	100									
2500	Nordex	2087	Blaiken etapp 1, 28,Blaiken	H23g100/100	121201	8800	5118	984	984	100									
2500	Nordex	2088	Blaiken etapp 1, 29,Blaiken	H23g100/100	121201	8800	5372	1049	1049	100									
2500	Nordex	2089	Blaiken etapp 1, 30,Blaiken	H23g100/100	121201	8800	4592	982	982	100									
2500	Nordex	2090	Blaiken etapp 2, 1,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4303	1013	1013	100									
2500	Nordex	2091	Blaiken etapp 2, 2,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4667	988	988	100									
2500	Nordex	2092	Blaiken etapp 2, 3,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	3683	1055	1055	100									
2500	Nordex	2093	Blaiken etapp 2, 4,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4608	809	809	100									
2500	Nordex	2094	Blaiken etapp 2, 5,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4797	956	956	100									
2500	Nordex	2095	Blaiken etapp 2, 6,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	2123	0	0	100									
2500	Nordex	2096	Blaiken etapp 2, 7,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4542	972	972	100									
2500	Nordex	2097	Blaiken etapp 2, 8,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4691	924	924	100									
2500	Nordex	2098	Blaiken etapp 2, 9,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4972	950	950	100									
2500	Nordex	2099	Blaiken etapp 2, 10,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4504	952	952	100									
2500	Nordex	2100	Blaiken etapp 2, 11,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4807	787	787	100									
2500	Nordex	2101	Blaiken etapp 2, 12,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4680	862	862	100									
2500	Nordex	2102	Blaiken etapp 2, 13,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4354	942	942	100									
2500	Nordex	2103	Blaiken etapp 2, 14,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4384	744	744	100									
2500	Nordex	2104	Blaiken etapp 2, 15,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4845	987	987	100									
2500	Nordex	2105	Blaiken etapp 2, 16,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4749	768	768	100									
2500	Nordex	2106	Blaiken etapp 2, 17,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4412	962	962	100									
2500	Nordex	2107	Blaiken etapp 2, 18,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4514	887	887	100									
2500	Nordex	2108	Blaiken etapp 2, 19,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4234	849	849	100									
2500	Nordex	2109	Blaiken etapp 2, 20,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4160	742	742	100									
2500	Nordex	2110	Blaiken etapp 2, 21,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4170	939	939	100									
2500	Nordex	2111	Blaiken etapp 2, 22,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4529	945	945	100									
2500	Nordex	2112	Blaiken etapp 2, 23,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4837	851	851	100									
2500	Nordex	2113	Blaiken etapp 2, 24,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4351	698	698	100									
2500	Nordex	2114	Blaiken etapp 2, 25,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4765	1033	1033	100									
2500	Nordex	2115	Blaiken etapp 2, 26,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4791	1095	1095	100									
2500	Nordex	2116	Blaiken etapp 2, 27,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4697	1007	1007	100									
2500	Nordex	2117	Blaiken etapp 2, 28,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4554	961	961	100									
2500	Nordex	2118	Blaiken etapp 2, 29,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4466	952	952	100									
2500	Nordex	2119	Blaiken etapp 2, 30,Blaiken	H23g100/100	140310	8800	4403	906	906	100									
2500	Dang Fang	2120	Blaiken etapp 3, 1,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4762	976	976	100									
2500	Dang Fang	2121	Blaiken etapp 3, 2,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4791	883	883	100									
2500	Dang Fang	2122	Blaiken etapp 3, 3,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4559	790	790	100									
2500	Dang Fang	2123	Blaiken etapp 3, 4,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4523	888	888	100									
2500	Dang Fang	2124	Blaiken etapp 3, 5,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4222	745	745	100									
2500	Dang Fang	2125	Blaiken etapp 3, 6,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4300	760	760	100									
2500	Dang Fang	2126	Blaiken etapp 3, 7,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	3344	671	671	100									
2500	Dang Fang	2127	Blaiken etapp 3, 8,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4802	961	961	100									
2500	Dang Fang	2128	Blaiken etapp 3, 9,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4977	1021	1021	100									
2500	Dang Fang	2129	Blaiken etapp 3, 10,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4632	768	768	100									
2500	Dang Fang	2130	Blaiken etapp 3, 11,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4416	830	830	100									
2500	Dang Fang	2131	Blaiken etapp 3, 12,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4012	721	721	100									
2500	Dang Fang	2132	Blaiken etapp 3, 13,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4157	906	906	100									
2500	Dang Fang	2133	Blaiken etapp 3, 14,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4863	997	997	100									
2500	Dang Fang	2134	Blaiken etapp 3, 15,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4799	950	950	100									
2500	Dang Fang	2135	Blaiken etapp 3, 16,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	3950	748	748	100									
2500	Dang Fang	2136	Blaiken etapp 3, 17,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	3871	726	726	100									
2500	Dang Fang	2137	Blaiken etapp 3, 18,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4250	763	763	100									
2500	Dang Fang	2138	Blaiken etapp 3, 19,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4499	894	894	100									
2500	Dang Fang	2139	Blaiken etapp 3, 20,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4438	466	466	100									
2500	Dang Fang	2140	Blaiken etapp 3, 21,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4917	900	900	100									
2500	Dang Fang	2141	Blaiken etapp 3, 22,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4617	827	827	100									
2500	Dang Fang	2142	Blaiken etapp 3, 23,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4124	748	748	100									
2500	Dang Fang	2143	Blaiken etapp 3, 24,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4199	788	788	100									
2500	Dang Fang	2144	Blaiken etapp 3, 25,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4796	1011	1011	100									
2500	Dang Fang	2145	Blaiken etapp 3, 26,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	5484	1065	1065	100									
2500	Dang Fang	2146	Blaiken etapp 3, 27,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	5175	971	971	100									
2500	Dang Fang	2147	Blaiken etapp 3, 28,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4829	886	886	100									
2500	Dang Fang	2148	Blaiken etapp 3, 29,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4280	763	763	100									
2500	Dang Fang	2149	Blaiken etapp 3, 30,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800	4090	735	735	100									
2600	Vestas	2165	Sjåsjka 1,Gällivare	J29c 100/80	121001	6700	3688	5808	5808	99,1	411	78	6						
2600	Vestas	2166	Sjåsjka 2,Gällivare	J29c 100/80	121001	6700	3146	4839	4839	99,3	328	76	1						
2600	Vestas	2167	Sjåsjka 3,Gällivare	J29c 100/80	121001	6700	3832	5771	5771	99,1	421	77	0						
2600	Vestas	2168	Sjåsjka 4,Gällivare	J29c 100/80	121001	6700	4074	6088	6088	99	444	82	0						
2600	Vestas	2169	Sjåsjka 5,Gällivare	J29c 100/80	121001	6700	3510	5499	5499	99,4	359	77	12						

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	MWh	MWh	MWh	%
2600			Vestas	2170	Sjisjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700		3275	5098	5098	97,8	370	79	1								
2600			Vestas	2171	Sjisjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700		3213	5108	5108	99,3	369	79	1								
2600			Vestas	2172	Sjisjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700		3202	4864	4864	98	342	77	0								
2600			Vestas	2173	Sjisjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700		3371	5399	5399	99,3	365	80	0								
2600			Vestas	2174	Sjisjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700		3538	5582	5582	99,3	392	80	0								
2600			Vestas	2175	Sjisjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700		3303	5359	5359	98,9	384	81	0								
2600			Vestas	2176	Sjisjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700		3179	5163	5163	97,3	376	80	0								
2600			Vestas	2177	Sjisjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3396	5424	5424	99,3	347	78	3								
2600			Vestas	2178	Sjisjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3467	5380	5380	94,3	389	73	0								
2600			Vestas	2179	Sjisjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3796	5853	5853	97,7	419	67	1								
2600			Vestas	2180	Sjisjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3905	5446	5446	94,5	441	60	2								
2600			Vestas	2181	Sjisjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3508	5384	5384	98,8	350	68	1								
2600			Vestas	2182	Sjisjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3576	5670	5670	98,6	336	59	21								
2600			Vestas	2183	Sjisjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3757	5751	5751	98,1	403	71	12								
2600			Vestas	2184	Sjisjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3974	6098	6098	97	479	73	3								
2600			Vestas	2185	Sjisjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		4538	7155	7155	99	556	72	1								
2600			Vestas	2186	Sjisjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		4187	6562	6562	98,5	465	62	49								
2600			Vestas	2187	Sjisjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700		4301	6717	6717	98,1	529	76	6								
2600			Vestas	2188	Sjisjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		4966	7410	7410	96,7	529	71	39								
2600			Vestas	2189	Sjisjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		4057	5911	5911	97,5	407	66	2								
2600			Vestas	2190	Sjisjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700		3450	5151	5151	96,1	290	62	70								
2600			Vestas	2191	Sjisjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700		3883	5609	5609	97,4	339	61	53								
2600			Vestas	2192	Sjisjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700		4639	6727	6727	98,6	391	63	21								
2600			Vestas	2193	Sjisjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700		4073	6495	6495	98,5	434	75	1								
2600			Vestas	2194	Sjisjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700		3523	5680	5680	98,6	331	62	24								
3000			Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	9596	6849	4397	4397	52,1	76	12	638								
3000			Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	7931	6779	6835	6835	95	796	93	1								
3000	WinWind			1335	Uljabuouda VKV 1,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	4209	6189	962	962	100											
3000	WinWind			1336	Uljabuouda VKV 2,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	4076	5464	892	892	100											
3000	WinWind			1337	Uljabuouda VKV 3,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3899	6172	1007	1007	100											
3000	WinWind			1338	Uljabuouda VKV 4,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3598	3423	-24	-24	91,5											
3000	WinWind			1339	Uljabuouda VKV 5,Arjeplog	H25b	90/80	091010	8000	3729	2196	-15	-15	91,5											
3000	WinWind			1340	Uljabuouda VKV 6,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3887	5776	846	846	100											
3000	WinWind			1341	Uljabuouda VKV 7,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	4698	6812	815	815	100											
3000	WinWind			1342	Uljabuouda VKV 8,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	4474	5306	838	838	100											
3000	WinWind			1343	Uljabuouda VKV 9,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3766	4412	807	807	100											
3000	WinWind			1344	Uljabuouda VKV 10,Arjeplo	H25f	90/80	091010	8000	3597	5879	904	904	100											
3000	Vestas			1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001	9802	8810	9685	9685	97,9	1207	93	0									
3000	Vestas			1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001	9977	8873	9463	9463	97,8	1201	93	1									
3000	Vestas			1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001	9714	8645	9407	9407	98	1188	93	4									
3000	Vestas			1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001	9907	8747	9529	9529	97,8	1210	93	11									
3000	Vestas			1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001	9888	8571	9351	9351	96,6	1209	93	5									
3000	Vestas			1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001	9887	8812	9623	9623	98,3	1109	87	58									
3000	Vestas			1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001	9055	8034	9027	9027	98,8	1122	92	11									
3000	Vestas			1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001	8945	8099	8374	8374	92,9	639	44	422									
3000	Vestas			1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001	8594	8036	8713	8713	98	1096	90	22									
3000	Vestas			1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001	8822	7891	8066	8066	91,1	1051	90	20									
3000	Vestas			1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001	8878	7937	8604	8604	97,9	1085	90	21									
3000	Vestas			1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001	9229	8184	9119	9119	98,6	1134	92	13									
3000	Vestas			1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901	9514	8826	9658	9658	96,2	1236	93	2									
3000	Vestas			1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901	10239	8941	9852	9852	97,3	1244	94	2									
3000	Vestas			1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901	10257	8964	9925	9925	96,7	1251	94	3									
3000	Vestas			1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901	10005	9221	10098	10098	96,4	1257	93	1									
3000	Vestas			1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901	10348	9462	9987	9987	95,3	1126	85	67									
3000	Vestas			1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901	9483	8308	9031	9031	96,3	1155	91	21									
3000	Vestas			1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901	9222	8206	8573	8573	91,5	1039	79	101									
3000	Vestas			1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901	9993	8588	9175	9175	95,9	1165	93	4									
3000	Vestas			1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901	10401	9225	9932	9932	97,3	1207	94	1									
3000	Siemens			1854	Mullberget 1,Rätan	E17f113/122	140401		9494	9052	7355	7901	7901	100	669	83	0								
3000	Siemens			1855	Mullberget 2,Rätan	E17f113/122	140401		9494	10386	7665	5763	5763	72,5	759	81	0								
3000	Siemens			1856	Mullberget 3,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9916	8689	9790	9790	100	805	79	0								
3000	Siemens			1857	Mullberget 4,Rätan	E17f113/122	140501		9494	10736	8769	9835	9835	100	793	73	0								
3000	Siemens			1858	Mullberget 5,Rätan	E17f113/122	140501		9494	11750	8356	9863	9863	100	888	84	0								
3000	Siemens			1859	Mullberget 6,Rätan	E17f113/122	140501		9494	11754	8978	9942	9942	100	864	85	0								
3000	Siemens			1860	Mullberget 7,Rätan	E17f113/122	140501		9494	11058	8356	9198	9198	100	777	79	0								
3000	Siemens			1861	Mullberget 8,Rätan	E17f113/122	140501		9494																

Ny *	Effekt (kW)		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
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401		9494	9949	7952	6934	6934	88,3	710	76	0						
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8772	7896	8199	8199	98	761	81	0						
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f113/122	140501		9494	10040	7642	8275	8275	98,8	733	80	0						
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f113/122	140401		9494	10434	8856	9098	9098	100	769	76	0						
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f113/122	140401		9494	9983	8017	8379	8379	99	699	81	0						
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f113/122	140401		9494	10100	8073	8322	8322	100	688	75	0						
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f113/122	140401		9494	9984	8265	8756	8756	100	728	82	0						
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f113/122	140401		9494	10647	8673	9056	9056	100	812	87	0						
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f113/122	140401		9494	9880	7887	8349	8349	100	744	85	0						
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f113/122	140501		9494	10783	8797	9060	9060	99,5	749	82	0						
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9902	8259	8577	8577	100	668	83	0						
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f113/122	140401		9494	9623	6414	7342	7342	90	637	78	0						
3000	Siemens	2024	Hjuleberg A01,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4728	8714	772	772	100									
3000	Siemens	2025	Hjuleberg A02,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4237	8165	647	647	100									
3000	Siemens	2026	Hjuleberg A03,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4042	7740	693	693	100									
3000	Siemens	2027	Hjuleberg A04,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4525	8793	724	724	100									
3000	Siemens	2028	Hjuleberg A05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3076	5819	494	494	100									
3000	Siemens	2029	Hjuleberg A06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3307	6469	543	543	100									
3000	Siemens	2030	Hjuleberg B01,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2967	5667	481	481	100									
3000	Siemens	2031	Hjuleberg B02,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3585	6572	553	553	100									
3000	Siemens	2032	Hjuleberg B03,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3251	6325	438	438	100									
3000	Siemens	2033	Hjuleberg B04,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2872	5628	418	418	100									
3000	Siemens	2034	Hjuleberg B05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2765	5680	490	490	100									
3000	Siemens	2035	Hjuleberg B06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3885	7755	679	679	100									
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	9547	7867	8415	8415	99	649	73	4						
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	10299	8537	9314	9314	98,4	927	95	21						
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	9019	7489	7706	7706	95,1	849	95	12						
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	9777	8190	8895	8895	97,6	867	88	62						
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	9313	7830	8074	8074	97,9	620	77	16						
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	8183	6926	7429	7429	97	662	82	106						
3075	Vestas	1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13785	12596	12632	12632	99,3	1265	94	9						
3075	Vestas	1889	Kårehamn 2,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13528	12325	12465	12465	99,2	1276	94	1						
3075	Vestas	1890	Kårehamn 3,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13378	12326	12533	12533	99,1	1265	94	1						
3075	Vestas	1891	Kårehamn 4,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13437	12278	12493	12493	99,4	1255	94	1						
3075	Vestas	1892	Kårehamn 5,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13524	12443	11667	11667	98,2	1234	93	12						
3075	Vestas	1893	Kårehamn 6,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13449	11642	12094	12094	95,7	1162	88	28						
3075	Vestas	1894	Kårehamn 7,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13534	12201	12358	12358	98,3	1245	94	0						
3075	Vestas	1895	Kårehamn 8,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13634	12346	12561	12561	98,8	1243	93	1						
3075	Vestas	1896	Kårehamn 9,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13543	12211	12310	12310	99,1	1224	93	0						
3075	Vestas	1897	Kårehamn 10,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13464	12350	12462	12462	98,9	1218	93	1						
3075	Vestas	1898	Kårehamn 11,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13620	12505	12645	12645	99	1214	93	8						
3075	Vestas	1899	Kårehamn 12,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13705	12544	12693	12693	98,6	1225	94	2						
3075	Vestas	1900	Kårehamn 13,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13533	12603	12791	12791	99,4	1226	92	11						
3075	Vestas	1901	Kårehamn 14,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	13726	12730	12592	12592	97,6	1244	94	2						
3075	Vestas	1902	Kårehamn 15,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	13574	12817	12722	12722	98,2	1254	94	0						
3075	Vestas	1903	Kårehamn 16,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	14176	13149	13264	13264	99	1284	95	1						
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4799	8101	8179	8179	100	825		0						
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4425	7696	7902	7902	100	769		0						
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4640	8092	8054	8054	100	819		0						
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4475	8003	8177	8177	100	799		0						
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4688	8155	8249	8249	100	784		0						
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4774	8411	8459	8459	100	831		0						
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4370	7785	8093	8093	100	794		0						
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f112/100	140901		8550	5034	8533	8712	8712	100	851		0						
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4534	8446	8413	8413	100	805		0						
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4628	8331	8468	8468	100	819		0						
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tanu	A9f112/100	140901		8550	4373	7853	7770	7770	100	693		0						
3075	Vestas	1973	Årjääng NV verk 1,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	4769	8405	8453	8453	100	865		0						
3075	Vestas	1974	Årjääng NV verk 2,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	4570	8374	8431	8431	100	886		0						
3075	Vestas	1975	Årjääng NV verk 3,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	4758	8527	8642	8642	100	885		0						
3075	Vestas	1976	Årjääng NV verk 4,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	4491	7991	8137	8137	100	829		0						
3075	Vestas	1977	Årjääng NV verk 5,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	4820	8553	8675	8675	100	881		0						
3075	Vestas	1978	Årjääng NV verk 6,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	4930	8567	8748	8748	100	885		0						
3075	Vestas	1979	Årjääng NV verk 7,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	5039	8885	8983	8983	100	930		0						
3075	Vestas	1980	Årjääng NV verk 8,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	4646	8404	8670	8670	100	906		0						
3075	Vestas	1981	Årjääng NV verk 9,Mölnarud	B10i112/100	141101		8700	4797	8183	8433	8433	100	865		0						
3075	Vestas	1982	Årjääng SV verk 1,Årjääng	B10i112/100	141101		8900	4644	8668	8817	8817	100	907	0	0						
3075	Vestas	1984	Årjääng SV verk 3,Årjääng	B10i112/100	141101		8900	4823	8452	8730	8730	100	918		0						
3075	Vestas	1985	Årjääng SV verk 4,Årjääng	B10i112/100	141101		8900	4965	8761	8888	8888	100	926	0	0						
3075	Vestas	1987	Årjääng SV verk 6,Årjääng	B10i112/100	141101		8900	4986	8783	8862	8862	100	959		0						
3075	Vestas	1988	Årjääng SV verk 7,Årjääng																		

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

