

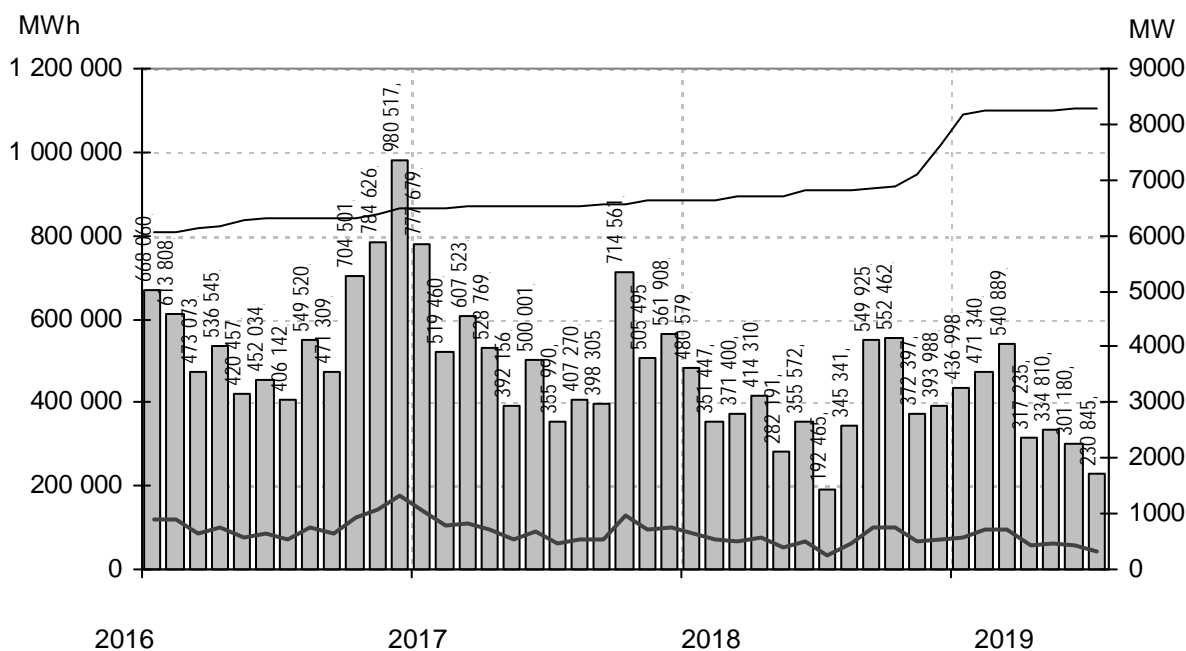
Vindkraftverk

Större än 50 kW

juli 2019

Internetadress: <http://www.vindstat.nu>

Vindproducerad el från registrerade verk



Staplarna visar producerad energi per månad i MWh, linjerna visar totalt installerad effekt respektive månadens medeleffekt i MW

Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	8284
Antal verk	(st)	3886
Rapporterade denna månad	(st)	982
Elproduktion		
2017	(MWh)	6 269 115
2018	(MWh)	4 662 076
2019	(MWh)	2 633 296
Rapporterat denna månad	(MWh)	230 845
Medeleffekt denna månad	(MW)	310

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	122 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	112 %
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 2019-08-07

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat AB

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

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
500	WindWorld	571	Kullamöllan,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1031	930	562	1040	99,5	70	62	4						
500	WindWorld	572	Kullavind,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1246	832		335	99,9									
500	Enercon	592	Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1349	1127	615	1202	97,6	45	77	42						
500	Enercon	593	Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1308	1089	480	1042	85,9	72	86	0						
500	WindWorld	698	Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	678	454	347	499	84,4	35	59	5						
550	WindWorld	661	Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1259	630	1175	1314	98,8	93	72	2						
550	WindWorld	662	Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1219	655	1173	1329	97,9	118	80	5						
550	WindWorld	663	Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1425	714	1198	1388	98,6	116	79	2						
550	WindWorld	664	Bockstigen 4,Offshore	I5f	37/40	980301	1575		175	1192	1367	98,5	127	86	5						
550	WindWorld	665	Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1276	558	1221	1411	98,8	127	85	2						
600	Vestas	146	Bromöllan 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	389	617	410	749	97,7	33	35	0						
600	Vestas	159	Hansamöllan,Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	1037	814	434	794	90,9	59	57	34						
600	Vestas	180	Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	1159	1126	611	1198	93,4	49	45	31						
600	Vestas	194	Lövstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1329	904	441	881	75,3	83	52	1						
600	Vestas	204	Håberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	847	722	463	805	99,7	38	38	1						
600	Vestas	210	BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	1140	902	656	1079	97	55	58	1						
600	Vestas	211	Burgvind, Rigges1,När	J5h	44/50	960920	1300	1059	907	636	1036	90,4	52	56	22						
600	Vestas	222	Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1125	641	341	571	95	29		4						
600	Vestas	223	Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1042	865	640	1038	96	58	53	90						
600	Vestas	224	Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1219	933	677	1116	94,4	57	50	139						
600	Vestas	225	Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1173	935	670	1134	98,9	59	56	1						
600	NEG Micon	227	Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	838	706	402	787	97									
600	NEG Micon	228	Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	1017	751	421	854	84,2	47	60	98						
600	Vestas	231	Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	879	857	516	911	99,2	40	40	1						
600	WindWorld	242	Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	880	751	452	808	99,5	55	51	4						
600	Vestas	248	Slättäng 1,Slättäng	C2i	44/50	970929	1100	1130	1058	513	984	98,4									
600	Vestas	261	Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1116	977	578	1110	99,7	54	40	8						
600	Vestas	265	Skålsparken V19,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1356	1180	849	1468	94,3	72	53	7						
600	Vestas	266	Tomsvalan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	820	637	487	787	95,3	43	45	1						
600	Vestas	280	Trärke, Helga,Björkö	H17c	44/55	971121	1190	959	927	562	956	99,8	53	43	0						
600	WindWorld	285	Ängsholm,Genevad	C4e	42/50	980401	950	1242	852		336	99,8									
600	WindWorld	286	Västan Vind Tawind 7,Mellb	C4b	42/50	980301	930	1179	583	236	351	73,2	30	33	206						
600	WindWorld	287	Mälavind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1182	942	569	1039	92,1	87	61	3						
600	WindWorld	288	Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	1109	877	594	1014	99,2	79	60	8						
600	Vestas	290	Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	499	1031	662	1175	99,6	59	52	0						
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	980	722	531	836	88,5	75	68	1						
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1406	1011	702	1213	99,5	76	56	1						
600	WindWorld	296	Fårvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1143	1037	576	1080	90,6	71	51	70						
600	WindWorld	297	Tawind AB 5 Kastlösa V5,K	G4c	42/40	980201	1300	1427	1095	771	1346	99,3	82	59	0						
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1012	918	633	1118	98,9	74	60	0						
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	833	711	268	606	82,5									
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	8	432	601	952	94,9	59	48	107						
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1289	878	660	1126	93,2	75	55	1						
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1040	824	554	957	90,2	50	32	391						
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	947	671	508	820	95,6	51	45	108						
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	921	640	312	659	74,5	44	30	440						
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	886	828	534	962	85,3	67	58	14						
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1265	896	573	1028	88,4	64	58	136						
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1379	1256	282	826	64,4	20	15	0	3					+02
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	955	839	475	922	97,4	47	46	4						
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	920	789	468	882	99,5	43	44	0						
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	1091	852	612	1058	99,3	83	58	7						
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1531	1140	574	1166	87,2	87	61	1						
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		1380	978	693	1159	98	75	60	0						
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	412	18	348	366	92,7	41	51	92						
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1172	969	651	1097	97,9	64	60	0						
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	850	470	685	1133	99,4	64	59	0						
600	Enercon	397	Bjälbo, Lennart,Skänninge	F8d	44/65	991001	1300	1366	916		356	97,8									
600	Enercon	402	Kyrkebys 3,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1053	776	526	901	93,1	59	83	2						
600	Enercon	403	Kyrkebys 4,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1050	804	664	956	95,5	67	85	2						
600	Enercon	414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	737	1342	824	1433	96	84	54	254						
600	Enercon	415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1530	1251	835	1357	94,7	100	85	0						
600	Enercon	418	Fjälkinge 1,Fjälkinge	E3a	44/65	990913	1300	1200	790		262	98,9									
600	Enercon	420	Tjärby,Laholm	C4e	44/46	991112	1200	1168	693		228	90,1									
600	Enercon	437	Freja Olsång,Olsång	G3d	44/46	000706	1250	986	711		272	100									
600	Enercon	439	Skörpinge,Ängelholm	C3h	44/67	000213	1450	1343	962		341	99,7									
600	Enercon	440	Genevad,Laholm	C4e	44/67	000301	1500	1365	938		354	99,9									
600	Enercon	454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1333	1042	769	1307	98,1	97	83	0						
600	Enercon	455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1358	1198	584	1090	92,5	45	63	220						
600	Enercon	456	Ö. Karaby,Ö. Karaby	C2i	44/65	001201	1300	946	1152		405	99,5									
600	Enercon	457	Kornhedinge Mölla,Kornhe	C2f	44/65	001201	1300	1384	1051		362	99,5									
600	Enercon	459	Skagsudde, Linda,Skagsud	J19a	44/65	001231	1400	1568	888		140	99,5									

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
600	Enercon	470	Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1358	1189	690	1176	93	51	33	446							
600	Enercon	471	Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1399	1285	836	1388	98	100	85	81							
600	Enercon	489	Ryngö III,Ryngö	D2a	44/50	010601	1350	1437	982		293	97,8										
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	938	793	543	928	98	46	50	1							
600	Vestas	577	Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	578	Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	579	Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	580	Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	581	Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	582	Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	583	Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	584	Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	585	Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	586	Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	587	Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Vestas	588	Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	591	1089	100										
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	922	682	432	737	91,1	54	67	21							
600	Enercon	631	Balkåkra Vind,Balkåkra	D1h	44/56	020116	1500	1664	1099		369	100										
600	Enercon	634	Vallsås 1,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1225	872		265	99,9										
600	Enercon	635	Vallsås 2,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1198	842		263	99,8										
600	Enercon	641	Ramsåsa 1,Ramsåsa	D2b	44/65	020501	1350	1287	837		240	97,5										
600	Enercon	672	Möllebacken 1,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1207	790		269	99,6										
600	Enercon	673	Möllebacken 2,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1104	798		270	99,8										
600	Enercon	679	Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1191	1170	715	1315	97,1	68	69	144							
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1258	1036	633	1167	99,4										
600	Enercon	713	Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1253	1045	629	1138	99										
600	Enercon	744	Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1108	907	591	982	99,6	66	73	0							
600	Enercon	745	Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1139	973	570	1014	99,7	71	74	1							
600	Enercon	746	Susekulla,Susekulla	G3g	44/65	031207	1100	1008	729		244	99,4										
600	Enercon	747	Nolby,Nolby	A8f	44/65	040101	1250	1312	934		378	98,6										
600	Enercon	752	Bure 1,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	897	605		215	99,9										
600	Enercon	753	Bure 2,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	904	508		216	99,9										
600	Enercon	754	Bure 3,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	901	523		232	99,9										
600	Vestas	2235	Koby Tawind AB 3,Fjärdhun	H11d	42/40	120103	700	349	259	217	303	87,7	0	0	743							
600	120 Bonus	243	Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	887	882	701	1145	85,1	59	48	129							
600	120 Bonus	251	Skårbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	950	837	490	920	98,4	45	78	0							
600	120 Bonus	252	Skårbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	892	805	467	890	99,8	43	78	0							
600	120 Bonus	253	Skårbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	1021	854	511	954	94	47	74	50							
600	120 Bonus	254	Skårbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	754	744	461	853	97,1	43	73	11							
600	120 Bonus	255	Skårbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	788	732	433	843	97	43	75	1							
600	120 Bonus	256	Skårbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	783	685	401	790	99,5	40	72	3							
600	120 Bonus	262	Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	371	755	369	762	92,3										
600	120 Bonus	274	Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	662	207	41	46	7,6	41	42	102							
600	120 Bonus	333	Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1017	970	502	920	84,3	0	0	730							
600	120 Bonus	334	Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1073	1044	237	670	62,7	1	3	629							
600	120 Bonus	336	Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1	67	573	639	63,1	50	74	56							
600	120 Bonus	337	Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1079	990	522	970	87										
600	120 Bonus	339	Biegg-ål'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	982	1399	679	1270	83	80	86	7							
600	125 Nordex	674	Jung, Jungavind,Jung	C8f	43/46	030109			0	0	0	33,4	0	0	742							
660	Vestas	338	Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1937	1467	1064	1801	98,2	113	63	3							
660	Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1355	1057	696	1208	96,2	51	41	28							
660	Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	858	754	807	1439	97	64	51	2							
660	Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1483	1325	841	1475	96,3	58	39	1							
660	Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1617	1546	955	1676	96,9	73	49	1							
660	Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1690	1178	921	1518	94,1	95	56	2							
660	Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1039	881	635	1055	96,5	61	51	2							
660	Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1100	945	648	1097	95,9	60	49	2							
660	Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1099	960	661	1114	97,4	61	52	1							
660	Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	971	920	644	1068	95,8	61	50	2							
660	Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1090	902	679	1117	93,6	66	53	4							
660	Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	953	875	602	1016	95,3	54	47	5							
660	Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1072	1170	850	1370	99,3	95	60	0							
660	Vestas	428	Hedeskoga 2,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1358	1190	806	1332	98,9	86	56	0							
660	Vestas	434	Skäggs 1,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1122	939	717	1178	97,3	67	76	2							
660	Vestas	435	Skäggs 3,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1226	945	692	1124	96,5	65	77	1							
660	Vestas	436	Mänsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	1000	844	536	951	98,3	41	40	5							
660	Vestas	444	Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1057	704		249	99,9										
660	Vestas	445	Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1059	702		238	100										
660	Vestas	446	Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1167	777		266	99,3										
660	Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1405	976	672	1045	78,1	91	75	1							
660	Vestas	448	Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	87	555	381	632	91,8	42	30	3							
660	Vestas	449	Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	59	349	357	500	78	29	24	2							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
660	Vestas	450	Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	77	503	371	606	92,5	38	28	34						
660	Vestas	453	Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	115	701	426	727	97,2	43	31	1						
660	Vestas	458	Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	1092	819	441	809	88	69	69	6						
660	Vestas	460	Ö-vik Själnön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1098	1102	678	1205	97,7	59	26	0						
660	Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1271	1294	679	1305	90,5	71	40	29						
660	Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1073	1142	657	1218	98	68	39	29						
660	Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1218	968	701	1160	91,9	76	44	0						
660	Vestas	464	Ö-vik Själnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	801	1130	540	1079	89,5	56	41	0						
660	Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1257	1238	714	1323	98,6	64	43	0						
660	Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1037	1199	685	1297	97,5	63	41	0						
660	Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1292	1008	807	1292	85,3	80	47	0						
660	Vestas	478	Mäsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1449	1260	788	1437	99,7	98	77	4						
660	200	Vestas	323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	951	789	484	897	99,6	61	53	0						
660	200	Vestas	324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1116	821	582	987	91,5	78	69	0						
660	200	Vestas	325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1303	1009	437	951	99,4	48	44	2						
660	200	Vestas	326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1353	1059	637	1191	99,1	78	50	0						
660	200	Vestas	327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1192	874	544	985	99,4	66	69	0						
660	200	Vestas	328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1262	998	599	1117	99,4	72	38	6						
660	200	Vestas	329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1072	822	507	916	99,7	63	68	0						
660	200	Vestas	330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1237	1009	614	1132	98,9	72	47	36						
660	200	Vestas	331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1104	1012	606	1132	97,9	54	41	85						
660	200	Vestas	332 Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1257	1072	641	1183	99,1	75	57	1						
660	200	Vestas	371 Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1924	1587	925	1743	100	103	70	0						
660	200	Vestas	374 Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1621	1256	796	1407	91,3	74	69	31						
660	200	Vestas	376 Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1608	973	927	1570	94,9	82	47	7						
660	200	Vestas	377 Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1613	1403	895	1583	91,7	43	37	368						
660	200	Vestas	398 Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	1024	871	579	1013	99,4	56	72	0						
660	200	Vestas	426 Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	1046	821	550	882	93,2	69	69	10						
660	200	Vestas	429 Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1487	1278	629	1194	99,7									
660	200	Vestas	441 Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1473	1194	812	1390	94,9	73	65	86						
660	200	Vestas	442 Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1528	1168	793	1347	97,2	73	72	3						
660	200	Vestas	443 Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1542	1146	795	1317	93,4	64	42	121						
660	200	Vestas	626 Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1499	1250	856	1394	97,8	97	68	1						
660	200	Vestas	627 Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1494	1237	827	1373	96,6	76	58	100						
660	200	Vestas	628 Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1492	1218	810	1359	96,2	95	60	1						
660	200	Vestas	639 Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	1128	884	585	962	94,1	58	44	346						
750	200	NEG Micon	373 Ängalid,Torrösa	C3b	48/55	990115	1470	1687	1489	836	1504	96,2	112	87	2						
750	200	NEG Micon	451 Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1869	1342	358	937	100									
750	200	NEG Micon	452 Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1878	1234	311	811	100									
750	200	NEG Micon	619 Östorp 1:4 Tawind AB 4,Ös	C2e	48/55	001229	1500	1656	1259	813	1432	94,5	115	77	14						
750	200	NEG Micon	680 Hablingbo Tawind AB 6,Ha	I5i	44/40	030201	1500			616	616	91,6	69	74	55						
750	200	NEG Micon	701 Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2292	1925	1272	2139	99	141	93	0						
750	200	NEG Micon	741 Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1544	1170		414	99,5									
750	200	NEG Micon	775 TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1274	990	683	1299	99,3	65	87	2						
750	200	NEG Micon	776 TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1143	1020	576	1115	97,8	58	79	2						
800	Enercon	798 Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1055	909		427	100										
800	Enercon	805 Stavf El,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1507	1054		417	99,3										
800	Enercon	816 Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1970	1323		577	99,6										
800	Enercon	818 Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1394	1025		387	98										
800	Enercon	819 Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1537	1428	824	1593	99,8	78	86	0							
800	Enercon	826 Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1816	1535	961	1710	95,9	92	86	0							
800	Enercon	828 Kleverberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1888	915		113	100										
800	Enercon	836 Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1538	1259	757	1418	99,8	74	80	0							
800	Enercon	837 Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1442	1000		414	99										
800	Enercon	838 Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	1128	743		243	99,9										
800	Enercon	839 Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1954	1414		593	98,6										
800	Enercon	841 Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2349	1944	1302	2228	98,2	131	91	0							
800	Enercon	849 Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1850	1835	1051	1991	99,7	90	91	0							
800	Enercon	852 Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1351	1145	695	1270	98,7	76	81	0							
800	Enercon	854 Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1569	779		100	99,9										
800	Enercon	860 Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1606	1489	896	1691	97,5	85	88	1							
800	Enercon	861 Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1367	1230	725	1359	99,5	68	86	1							
800	Enercon	862 Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1261	1230	751	1392	98,8	71	86	0							
800	Enercon	863 Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1194	1162	693	1306	98	67	85	1							
800	Enercon	864 Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1398	1255	726	1377	99,6	68	85	1							
800	Enercon	865 Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1266	1157	672	1275	99,8	63	85	0							
800	Enercon	866 Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1637	1430	710	1418	87,7	86	88	9							
800	Enercon	873 Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1977	1756	1074	1946	97,8	97	82	57							
800	Enercon	874 Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1313	1035		407	97,7										
800	Enercon	875 Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1680	1213		466	100										
800	Enercon	876 Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1497	1262	552	1195	99,9										
800	Enercon	877 Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75	070614	1430	1495	1096		452	99,9										

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
900	200	NEG Micon	485	Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		364	973	525	1142	95,6	10	67	0					
900	200	NEG Micon	494	Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1337	892	57	290	93,1	11	74	25					
900	200	NEG Micon	495	Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1275	802	60	190	95,7	10	77	0					
900	200	NEG Micon	496	Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	853	96	58	94	90,7	11	79	3					
900	200	NEG Micon	618	Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1427	1248	862	1460	96,2	91	80	0					
900	200	NEG Micon	694	Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		82	103	59	98	99,4	9	81	0					
900	200	NEG Micon	742	Ångalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2263	1949	1041	1897	90,2	131	77	84					
900	200	NEG Micon	755	Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1709	1389	822	1503	95,6	108	67	4					
900	200	NEG Micon	756	Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1696	1412	733	1422	88,1	33	30	422					
900	200	NEG Micon	757	Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1749	1421	885	1599	98,4	108	73	0					
900	200	NEG Micon	758	Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1671	1344	873	1508	97,9	108	75	0					
900	200	NEG Micon	759	Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1594	1414	828	1537	98,1	101	74	9					
1000		Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1322	576	586	922	74,2	76	43	36					
1000		WinWind	1030	Paljakos Gunilla,Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	560	2284	26	1019	78,8								
1000		WinWind	1066	Brunnsgården,Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200			41	41	91,2	11		104					
1500		Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3630	3516	2176	3871	98,5	276	89	19					
1500		Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4027	3639	2138	3785	98,9	262	90	0					
1500		Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3807	3495	2096	3670	98,5	226	75	73					
1500		Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3913	3349	2109	3696	99,2	264	88	17					
1500		Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3950	3483	1849	3488	98,9								
1500		Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3799	3585	2114	3743	98,5	224	86	35					
1500		Enercon	714	Annevind 1,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3558	3325	338	1806	99,5								
1500		Enercon	715	Annevind 2,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3885	3298	351	1830	98,2								
1500		Vestas	777	Offerdal Råshön 1,Änge	E19g	82/78	041207	4031	3854	4018	2063	4106	95,3	238	68	1					
1500		Vestas	778	Offerdal Råshön 2,Änge	E19g	82/78	041205	4319	4415	3851	2356	3953	81,1	291	75	1					
1500		Vestas	779	Offerdal Råshön 3,Änge	E19g	82/78	041208	3613	4082	3923	1802	3808	86,4	138	51	201					
1500		Vestas	780	Offerdal Råshön 4,Änge	E19g	82/78	041208	4023	3946	3994	2272	4348	96,2	208	66	95					
1500		Vestas	781	Offerdal Råshön 5,Änge	E19g	82/78	041203	4032	3790	2988	2390	3658	88,7	237	72	34					
1500		Vestas	782	Offerdal Råshön 6,Änge	E19g	82/78	041205	4054	4299	3861	2356	4323	96,7	266	78	0					
1500		Vestas	783	Offerdal Råshön 7,Änge	E19h	82/78	041203	3955	4156	3608	2140	4190	98,1	0		0					
1500		Vestas	809	Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4110	4441	2369	4597	90,1	277	79	22					
1500		Vestas	810	Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	3960	4336	2624	4851	96	265	77	47					
1500		Vestas	811	Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	2497	3873	2331	4288	95,1	245	74						
1500		Vestas	812	Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4258	4388	2763	5028	95,3	292	78	16					
1500		Vestas	813	Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	3952	4383	2416	4593	95,2	285	79						
1500		Vestas	814	Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4326	4690	2921	5326	98,3	291	79						
1500		Vestas	815	Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4401	4606	2773	5217	92	229	59	197					
1500		Enercon	888	Nygårdshus 2,Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	4050	2828		906	99,4								
1500		Enercon	889	p.Olofsson Energi,Eslöv	D2g	71/85	041101	4100	3934	2846		949	99,9								
1500		Vestas	1152	Gans 1,Nåsudden	I5i	90/80	090301		7157	5896	4010	6687	96,8	431	81	27					
1500		Vestas	1153	Gans 2,Nåsudden	I5i	90/80	090301		7159	5874	3890	6579	97,2	441	82	0					
1500		Vestas	1154	Gans 3,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6969	5665	3986	6593	98,6	436	81	3					
1500		Vestas	1155	Gans 4,Nåsudden	I5i	90/80	090301		7109	5727	3400	5956	87,7	439	82	0					
1500		Enercon	1199	Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4715	4803	3027	5383	98,3	259	93	6					
1500		Enercon	1200	Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4837	4686	2953	5196	98,8	250	91	20					
1500		Enercon	1201	Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4562	4618	3034	5393	97,8	187	79	116					
1500		Enercon	1202	Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4765	4764	3122	5401	97,1	238	92	13					
1500		Enercon	1203	Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5013	5110	3169	5625	98	246	94	4					
1500		Enercon	1204	Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4341	4635	3058	5441	99,1	267	88	44					
1500		Enercon	1391	Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4738	4221	1819	3911	99,1								
1500		Suzlon	1393	Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4139	3746	2673	4470	93,7	241	60	54					
1500		Suzlon	1394	Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	3585	3870	2792	4733	96,7	273	63	17					
1500	300	Vestas	386	Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	2809	2726	1688	2942	89,7	158	60	3					
1500	300	Vestas	387	Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	2995	2887	1767	3079	95,9	142	48	39					
1500	300	Vestas	388	Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	3170	2945	1954	3259	90,2	153	56	46					
1500	300	Vestas	389	Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	2497	3189	2075	3546	92,3	177	62	21					
1500	300	Vestas	422	Skålsparken V16,Näs	I5f	66/67	000121	4550	3171	1304		0	58,1								
1500	300	Vestas	617	Sigwards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	3914	3393	2388	3986	86,2	206	65	133					
1500	400	NEG Micon	699	Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	2593	301		0	91,5								
1500	400	NEG Micon	830	Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2224	2414	1501	2760	97,9	123	71	15					
1500	400	NEG Micon	831	Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2596	2333	1395	2570	97,3	117	71	10					
1500	400	NEG Micon	832	Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2558	2420	1168	2350	90	93	66	99					
1500	400	NEG Micon	833	Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2319	2282	1300	2439	97	104	73	40					
1500	400	NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2390	2412	1487	2597	95,3	126	78	13					
1500	400	NEG Micon	835	Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2661	2481	1476	2687	97,9	120	68	53					
1750		Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2682	2411	1768	2947	93,7	173	75	11					
1750		Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2497	2606	1408	2634	82,4	184	77	13					
1750		Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	2977	2198	1677	2455	79,2								
1800		Vestas	956	Vara Tornum,Kvånåm	C8f	90/95	080101	5300	5777	5076	3296	5892	99,1	293	73	0					
1800		Vestas	1097	Västergården 2,Brålånda	C9a	90/95	090109	5300	5036	4495	2778	4833	98,9	255	73	6					
1800		Vestas	1098	Västergården 3,Brålånda	C9a	90/95	090109	5300	5171	4767	2886	5081	99,5	267	76	0					
1800		Vestas	1101	Tängelsbol 6,Brålånda	C9a	90/95	090109	5400</													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF		
	Hög	Låg														%	AHT						MS	
1800	Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15	F21c	90/95	100705	5337	5509	5436	3286	5929	95,4	271	73	64									
1800	Vestas	1278	Havsnäs Vindkraftpark D17	F21c	90/95	100705	5337	5782	5856	3405	6309	97	296	79	28									
1800	Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21	F21c	90/95	100705	5337	5915	5661	3255	6237	95,6	234	60	195									
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5809	5666	3540	6346	96,3	281	78										
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6600	6663	3849	7204	95,6	332	78										
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5740	5971	3656	6652	97,5	294	79										
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5571	4859	3242	5516	98,6	346	79										
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5479	4658	3138	5378	98,5	329	79										
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5500	4640	3131	5348	98,5	344	83										
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	5426	4561	3021	5222	98,3	334	83										
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5438	4574	3043	5221	98,4	334	85										
1800	Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6886	5904	3646	6475	97,2												
1800	Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6965	6167	3731	6850	99,2												
1800	Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	7281	6430	3813	7041	99,3												
1800	Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6861	6085	3609	6693	98,7												
1800	Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6576	5924	3462	6381	99,1												
1800	Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6472	5825	3481	6355	99,3												
1800	Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	7299	6459	3841	7025	98,9												
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4754	4002	2688	4643	100	274	95	0									
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4886	4177	2663	4623	100	291	99	0									
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4749	4169	2571	4544	100	268	97	0									
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4749	4081	2709	4646	100	272	99	0									
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4346	4102	2644	4560	100	277	99	0									
1800	Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6847	5583	3773	6420	99,2	428	86	0									
1800	Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6800	5653	3609	6207	97,5	423	84	0									
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5932	5409	3288	5790	100	284	97	0									
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6486	5961	3607	6434	100	321	96	0									
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6681	6050	3601	6493	100	304	98	0									
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6028	5565	3288	5958	100	283	100	0									
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6016	5609	3347	5991	100	286	100	0									
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6287	5857	3430	6232	100	300	97	0									
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6157	5585	3153	5797	100	272	97	0									
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6511	5927	3461	6152	100	313	95	0									
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	7255	5980	3863	6781	100	404	97	0									
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	7152	5853	3525	6480	100	337	86	0									
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	6415	5439	3455	6118	100	343	97	0									
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6312	5447	3441	6115	100	327	96	0									
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5432	4752	3020	5392	100	260	96	0									
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6055	5289	3481	6166	100	303	92	0									
2000	Vestas	738	Skålsparcken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5493	4069	2769	4913	92,1	78	36	355									
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	71/65	041201	3500	3585	3157	1794	3211	100												
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3695	3456	2115	3808	97,3	169	89	20									
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3881	2871	2147	3371	93,8	180	88	34									
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3773	3326	2019	3737	94,5	183	85	60									
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	4246	3694	2204	4116	94,8	188	91	14									
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3859	3235	1936	3567	87,5	159	80	91									
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	71/64	060720	4900	4617	3385		1172	99,8												
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	4497	3283		1145	99,9												
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	4194	3169		1055	99,4												
2000	Enercon	856	Värlinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4997	3594		1214	97,9												
2000	Enercon	857	Värlinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	4703	3490		1236	98,9												
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5576	4667	3155	5249	98,7	324	96	8									
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5396	4449	3082	5280	98,3	315	96	8									
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5335	4571	3107	5353	98,3	311	94	12									
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5080	4530	3067	5213	97,5	308	96	8									
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5230	4616	3055	5291	98,5	308	95	8									
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5676	5001	3178	5367	93,7	191	70										
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5726	5462	3359	6219	100	204	69										
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6239	6068	3876	6946	100	283	81										
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	7064	5776	3855	7369	100	201	51										
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5403	5827	3736	6670	100	290	81										
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	4151	3444	2100	3805	96,1	94	56										
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3924	3355	2046	3713	95,5	184	79										
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	6069	5306	3294	5872	98,4	311	94	0									
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	2479	4845	3144	5500	97,1	295	94	0									
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5847	5063	3023	5489	96,9	299	94	0									
2000	Vestas	969	Munkagård 1,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	6784	5624	3472	6348													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,	Lun	C2f	71/64	080714	5400	5085	4348	2777	4862	99,6	359	92	1						
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,	Egby	H5a	71/64	080815	5200	3196	2843	1769	3011	98,6	168	92	0						
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,	Egby	H5a	71/64	080816	5200	3151	2934	1836	3158	99,5	178	92	0						
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,	Egby	H5a	71/64	080817	5200	3055	2961	1840	3177	99,2	179	92	0						
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,	Egby	H5a	71/64	080818	5200	3267	2978	1759	3102	95,8	94	60	254						
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,	Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5438	4941	3005	5326	98,9	277	93	21						
2000	Enercon	1034	Kinne-Vedums Vind,	Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4882	3198		1310	95,6									
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,	Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	3568	4636	2682	5035	96,9	256	95	0						
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,	Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5091	5047	3155	5634	97,7	283	96	0						
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,	Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4576	3677	2475	4075	97,2	240	94	9						
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders	A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5438	4756	2637	4940	96,5	238	83	95						
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders	A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5220	4444	2816	5020	98,3	262	96	0						
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders	A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5976	4939	3028	5466	97,8	298	96	0						
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,	Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5893	5533	3349	6216	98,5									
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,	Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5841	5394	3296	6095	97,8									
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,	Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5860	4956	3438	6133	98,4									
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,	Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5895	5436	3397	6177	97,9									
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,	Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5623	5296	3243	5968	99,4									
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,	Långå	B5f	90/105	090201	6000	6629	5275	3428	6088	98	411	73	14						
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,	Långå	B5f	90/105	090201	6000	6461	5459	3415	6082	99,1	394	78	0						
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,	Långås	B5f	90/105	090201	6000	5504	4688	2868	5108	98,5	321	75	0						
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,	Långå	B5f	90/105	090201	6000	5229	4558	2810	4985	98,6	312	74	0						
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,	Lå	B5f	90/105	090201	6000	6402	5221	3202	5651	94	373	69	77						
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden	1,	K24e	82/108	090101	6000	5479	4966	3119	5421	82,7	246	93	6						
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden	2,	K24e	82/108	090101	6000	5506	5506	3560	6488	98,9	263	95	0						
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden	3,	K24e	82/138	101001	6000	6201	5982	3972	7199	98,7	295	94	4						
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden	4,	K24e	82/108	101101	6000	5243	5125	3370	6004	98,5	245	94	0						
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden	5,	K24e	82/108	101101	6000	5194	5080	3367	5955	98,9	249	94	0						
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden	6,	K24e	82/138	101101	6000	6141	6169	3756	6953	98,3	291	94	0						
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden	7,	K24e	82/108	101001	6000	5195	5012	3306	5927	94,3	246	93	11						
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden	8,	K24e	82/108	101101	6000	5180	5089	3429	6033	98,2	240	94	0						
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden	9,	K24e	82/108	101101	6000	4941	4798	3020	5392	96	217	93	7						
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden	10	K24e	82/108	101001	6000	4584	4714	3108	5586	98,8	216	94	4						
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden	11	K24e	82/108	101001	6000	4593	4546	3136	5511	97,8	219	94	0						
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden	12	K24e	82/108	101001	6000	4732	4734	3152	5591	97,9	219	92	16						
2000	Enercon	1086	Egby 5, Borgholm		H5a	71/64	090715	5200	3830	2896		977	99,7									
2000	Vestas	1088	Håberg 3, Flo		C8d	90/105	090501	5200	6025	5092	3170	5636	99,2	282	71	1						
2000	Vestas	1089	Håberg 4, Flo		C8d	90/105	090501	5200	6025	5112	3236	5645	99	291	74	2						
2000	Vestas	1104	Klinte 2, Klintehamn		I6c	80/67	090725	5200	4947	3839	2751	4596	96,7	295	80	3						
2000	Vestas	1105	Klinte 3, Klintehamn		I6c	80/67	090724	4800	4235	3404	2348	4026	98,4	253	77	2						
2000	Vestas	1106	Klinte 4, Klintehamn		I6c	80/67	090723	5000	4178	2810	2384	3474	87,3	238	78	2						
2000	Vestas	1107	Klinte 5, Klintehamn		I6c	80/67	090723	4800	4575	3658	2587	4419	98,7	258	76	3						
2000	Vestas	1108	Klinte 6, Klintehamn		I6c	80/67	090723	5200	5070	3929	2802	4722	95,8	292	79	4						
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1, Lyby		D2g	82/78	090901	5200	5408	4899	3067	5411	98,5	331	92	25						
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1, Lyby		D2g	82/78	090901	5200	5234	4530	3089	5263	97,7	340	94	9						
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar, Long		C8c	90/95	090914	5400	6207	5398	3420	5979	96,9	307	78	32						
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte, Long		C8c	90/95	090914	5400	6312	5403	3393	5965	94,8	315	78	32						
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon, Long		C8c	90/95	090914	5400	6444	5508	3438	6098	98,1	320	79	32						
2000	Enercon	1116	Håkantorp 1, Håkantorp		C8e	82/98	090801	5300	5423	4794	3056	5473	99,9	279	92	4						
2000	Enercon	1117	Håkantorp 2, Håkantorp		C8e	82/98	090801	5300	5359	4635	2972	5199	99,4	275	92	0						
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm, Göksh		F10f	82/98	090901	5400	4810	3448		1442	99,5									
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1, Isgranna		D3c	82/98	091101	4600	4647	3637	2476	4223	100	275	92							
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2, Isgranna		D3c	82/98	091101	4600	4607	3684	2616	4377	99,8	328	92	0						
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3, Isgranna		D3c	82/98	091101	4600	4528	3595	2547	4235	98,6	315	92	0						
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge, Hurva		C2i	82/78	100101	5600	3133	2053		1236	98,2									
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge, Hurva		C2i	82/78	100101	5600	5105	4309		1469	99,9									
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemedstorp,	H	C2i	82/78	100101	5600	5731	4159		1439	99,9									
2000	Enercon	1144	Eolus Klemedstorp, Hurva		C2i	82/78	100101	5600	4390	1746		1411	99,9									
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1, Västermark		D8g	82/98	091022	5000	4473	3842	2471	4380	98,8	237	92	3						
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2, Västermark		D8g	82/98	091026	5000	4176	3687	2315	4169	98,6	212	90	23						
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3, Västermark		D8d	82/98	091116	5000	4347	3788	2389	4268	98,6	227	90	13						
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4, Nattorp, Lu		D8d	82/98	091219	5000	4495	3953	2467	4440	97,7	225	88	39						
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5, Nedersånn		D8d	82/98	091219	5000	4861	4259	2731	4850	98,6	251	93	2						
2000	Enercon	1150	Göteneporten 6, Dalasjö, Lu		D8g	82/98	091219	5000	3923	3352	2186	3833	98,5	207	92	2						
2000	Enercon	1157	Knäpplan vind I, Hjo		E8a	82/98	100208	5000	5928	5254	3192	5878	97,7	330	93	11						
2000	Enercon	1158	Knäpplan vind II, Hjo		E8a	82/98	100208	5000	6169	5096	3189	5800	97,9	330	93	3						
2000	Enercon	1170	Hörneå Vindpark 1, Hörnefo		K20a	82/98	090827	5000	4285	4210	2580	4651	99,5	247	92	3						
2000	Enercon	1171	Hörneå Vindpark 2, Hörnefo		K20a	82/98	090827	5000	4215	4081	2506	4491	99,5	240	91	3						
2000	Enercon	1172	Hörneå Vindpark 3, Hörnefo		K20a	82/98	090827	5000	4241	4200	2651	4750	99,4	237	90	19						
2000	Enercon	1173	Hörneå Vindpark 4, Hörnefo																			

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4997	4743	2749	5088	96,4	230	78	0						
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	5482	5137	2978	5518	96,6	262	76	49						
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	5367	4998	3171	5677	98,6	265	76	14						
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	5897	5711	3361	6164	96,5	253	68	105						
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	5288	5012	3077	5549	98,5	248	78	4						
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	5124	4842	2957	5380	97,8	219	71	71						
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	5156	4645	2870	5118	94,1	213	67	92						
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5826	5407	3081	5757	93,6	289	76	16						
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5882	5377	3290	5979	97,6	292	77	12						
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5788	5125	3289	5725	93,7	271	72	67						
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	5531	5463	3375	6153	95,8	297	75	24						
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4886	4446	2610	4938	96,9	235	91	31						
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		5046	4684	2717	5014	97,2	263	90	41						
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5722	5176	3297	5841	97,1	303	71	2						
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5812	5182	3181	5682	96,9	308	73	2						
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5520	5076	3188	5631	96,7	292	72	1						
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6099	5343	3311	5966	94,1	299	70	4						
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5900	5127	3230	5721	97	301	70	9						
2000	Vestas	1319	Bliekeväre 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	4104	4345	2689	4830	100	215	100	0						
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6080	5131	2971	5323	98,5	292	80	7						
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6202	5269	3095	5561	98,6	301	81	8						
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6004	5052	3056	5325	98,4	292	82	7						
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gård	C8d	90/105	090501	5500	6452	5565	3490	6187	98,8	298	76							
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gård	C8d	90/105	090917	5500	6296	5773	3583	6365	98,8	308	72							
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6205	5669	2351	5094	98,8									
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6030	5766	2374	5120	99,2									
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6702	5595	2365	4932	97									
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6592	5828	2358	5161	99,1									
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	7002	6299	3631	6954	98,2									
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6607	5852	3396	6537	98									
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6520	5765	3335	6365	97,3									
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7252	6422	3724	7054	97,9									
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	5691	5905	3362	6396	98,1									
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6038	5551	3260	5948	92,4	356		0						
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	6098	5471	3288	6036	98,6	303	78	1						
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5552	5020	3012	5534	98,4	277	77	1						
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5808	5333	3157	5826	98,2	294	78	0						
2000	Vestas	1360	Brasnaviken, Pellekula 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6725	6316	2075	5114	99,4									
2000	Vestas	1361	Brasnaviken, Pellekula 2,F	E8g	90/105	101215	5200	6019	5469	1887	4588	98,5									
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4908	4422	2626	4746	98,5	264	95	1						
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4521	4162	2493	4484	98,8	241	95	1						
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4207	3850	2354	4175	98,9	231	95	1						
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5586	5149	3473	5995	99,3	334		0						
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4978	4796	3250	5590	97,7	310		18						
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5485	4986	3406	5865	98,9	326		0						
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4983	4290	2490	4654	98,6	257	91	16						
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4472	4057	2273	4333	95,3	244	93	0						
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4684	4168	2361	4459	95,5	247	94	0						
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5526	4843	2930	5219	97,4	278	76	2						
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5302	4732	2858	5028	97,6	268	74	2						
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5422	4729	2910	5060	97,7	265	74	19						
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5464	4921	2960	5230	97,7	267	72	17						
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5423	4865	2824	5069	95	240	71	44						
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301		5856	5297	3273	5752	98,8	311	80	0						
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5794	5581	3487	6377	95,2	328	93	24						
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5966	6200	3644	6673	97,9	350	91	39						
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5488	5862	3366	6260	97,4	323	91	37						
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6724	6169	3668	6737	97,7	338	76	39						
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5816	4883	3259	5526	92,1	296	72	57						
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6341	5697	3375	6255	95,1	282	63	159						
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4893	4350	1793	3946	99,5									
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5620	4980	3459	5835	96,1	357	78	0						
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	6070	4718	3190	5381	95,2	310	73	24						
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	6032	4739	3353	5746	97	342	76	0						
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	7154	5934	3761	6668	94,9	340	74	29						
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6532	5760	3720	6547	95,3	354	80	4						
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6437	5490	3437	6177	97,4	333	94	4						
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5208	4978	3134	5587	98,1	298	95	1						
2000	Enercon	1410	Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	5803	3927		1419	99,9									
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4425	3826	2524	4329	98,5	249	96	1						
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4109	3212	2354	4003	98,4	236	96	1						
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	8																

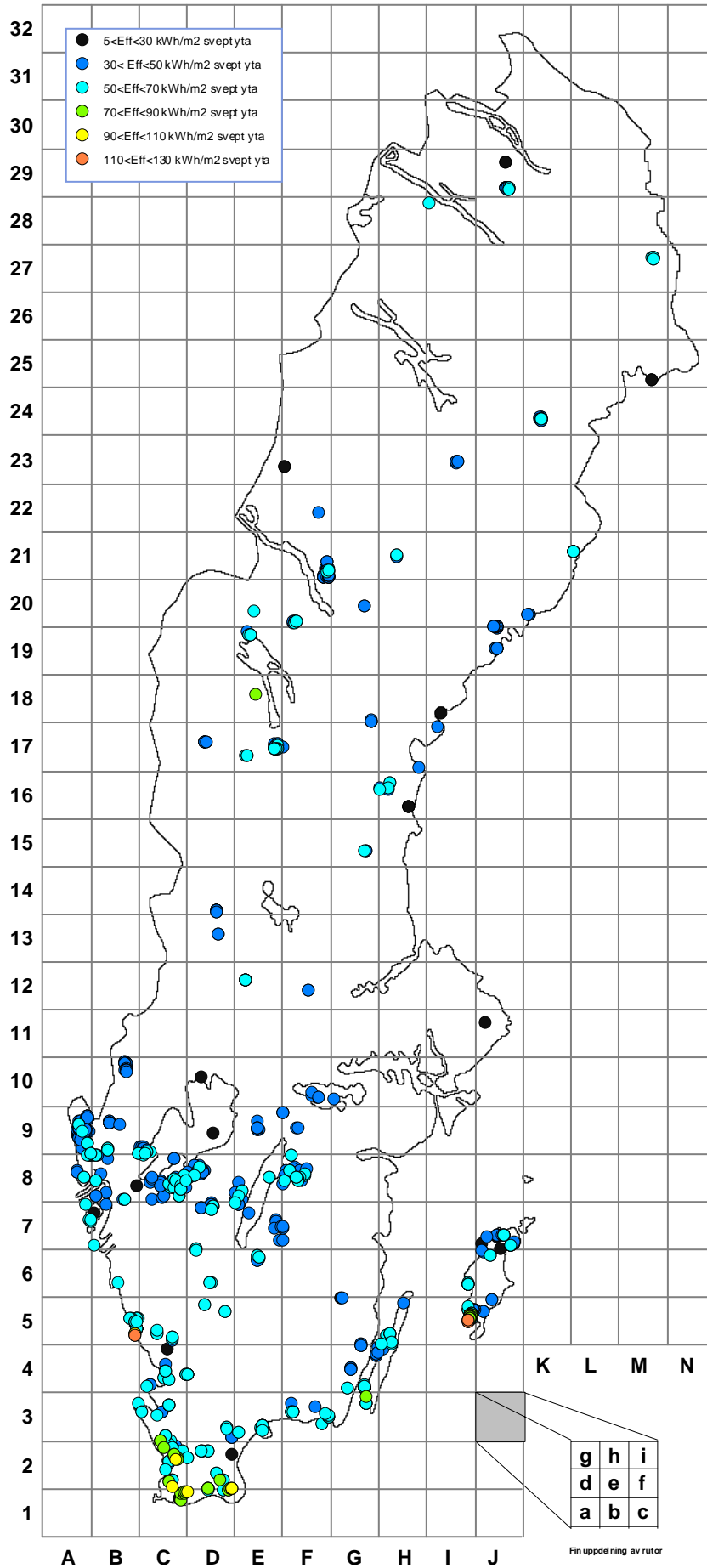
Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta							
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4130	3502	2324	3967	99,1	233	95	1							
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4194	3592	2402	4071	99	241	95	1							
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	5796	5737	3797	6738	95	414	96	0							
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5599	4823	3051	5462	96,9	293	89	30							
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5473	4619	2961	5299	96,6	282	89	30							
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5318	4627	2932	5242	97,7	280	89	29							
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5453	4598	3033	5157	99,1	346	92	1							
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5224	4225	2943	4889	98,6	320	91	1							
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5543	4634	3033	5118	99,3	327	92	0							
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702		6352	5530	3589	6158	97,7	422	84	22							
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702		5918	5198	3346	5731	97,5	382	80	39							
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702		5875	5098	3328	5669	97,8	387	82	38							
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5311	4273	2986	5009	95	298	76	0							
2000	Vestas	1482	Oberga Lena,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5348	4493	2992	5220	98,1	304	77	0							
2000	Vestas	1483	Betåsberget 1,Backe	G20f	90/105	110909		4612	4653	2631	4908	100	247	100	0							
2000	Vestas	1484	Betåsberget 2,Backe	G20f	90/105	110909		4280	4314	2492	4619	100	214	93	0							
2000	Vestas	1485	Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824		5537	4780	2998	5300	99,5	269	77	0							
2000	Vestas	1486	Hyringa 2,Hyringa	C8e	90/95	110824		5684	4818	3012	5313	98	268	76	17							
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1,Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6827	5794	3890	6502	99,2	433	87	0							
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2,Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6831	5865	3902	6624	99,3	411	84	21							
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3,Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6779	5715	3785	6343	98,9	415	85	1							
2000	Enercon	1490	Horshaga 1,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5485	4607	2909	5166	98	245	84	59							
2000	Enercon	1491	Horshaga 2,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5362	4657	2942	5231	98,5	270	92	0							
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	6755	5841	3304	5975	99,3										
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5377	5735	3577	6479	97,3	288	79								
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2,Räppl	H5a	90/80	111030	5200	5694	4789	3176	5487	99	320	81	0							
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5616	4673	3191	5457	99	313	81	0							
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5632	4764	2982	5271	93,9	315	79	7							
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,	F20a	82/98	111201	5280	5433	4580	3094	5771	99,3	253	94	9							
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,	F20a	82/98	111201	5280	6025	5868	3437	6401	99,9	292	95	3							
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,	F20a	82/98	111201	5280	5332	4982	2984	5497	98,9	246	95	1							
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,	F20a	82/98	111201	5280	5293	5167	3021	5623	99,7	248	96	0							
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,	F20a	82/98	111201	5280	5573	5314	3151	5829	98,8	265	96	0							
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,	F20a	82/98	111201	5280	5655	5311	3230	5991	99,8	272	96	0							
2000	Vestas	1581	Medhamra 1,Medhamra	F8g	90/95	101001		5963	5234	1899	4472	96,9										
2000	Vestas	1582	Medhamra 2,Medhamra	F8g	90/95	100101		6256	5282	1909	4445	96,6										
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4469	3968	2637	4608	97,8	230	72	9							
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4531	3497	1552	3077	68	205	63	89							
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201		7245	6224	3927	7012	97,5	425	79	2							
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201		7218	6401	3868	7014	98,3	415	80	6							
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201		7500	6939	4092	7599	97,7	437	78	18							
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201		7052	6311	3571	6743	97,1	385	78	1							
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201		7449	6893	4138	7544	95,9	422	70	87							
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101		5421	4637	3141	5484	97,6	305	76	0							
2000	Enercon	1592	Glysbyn,Glysbyn	C8g	82/108	110420		6519	5701	3477	6176	98,3	322	94	1							
2000	Enercon	1593	Brålanda Torp 1,Brålanda	B9c	82/108	110906		5434	4617	2864	4995	97,3	269	93	1							
2000	Enercon	1594	Brålanda Torp 2,Brålanda	C9a	82/108	110906		5394	4733	2792	5018	98,2	266	94	1							
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927		6341	5528	3280	5912	97,2	248	85	68							
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927		6325	5572	3356	5974	98,2	277	88	56							
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	6046	5190	3519	5929	99,2	408	84	18							
2000	Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5351	4712	3161	5348	99,7	361	84	1							
2000	Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	6306	5313	3589	6039	98,8	410	85	1							
2000	Vestas	1602	SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	7105	5931	3940	6699	99,7	451	85	1							
2000	Vestas	1603	SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	6574	5626	3711	6312	99,6	430	85	1							
2000	Enercon	1605	Stora Lund 2,Götene	D8g	82/108	100801	5000	5726	3567		1383	93,6										
2000	Enercon	1606	Kollbogården 2,Götene	D8g	82/108	100802	5000	5590	4042		1641	99,2										
2000	Vestas	1615	KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5379	4722	3038	5214	98	346	82	0							
2000	Vestas	1616	KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5017	4504	2813	4859	98,7	336	81	0							
2000	Vestas	1617	KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5468	4753	3091	5268	99,3	341	83	0							
2000	Vestas	1618	KNA A04,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5954	5198	3363	5777	99,4	379	81	4							
2000	Vestas	1619	KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5505	4663	3075	5219	99,2	341	83	0							
2000	Vestas	1620	KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5659	4983	3224	5523	99,1	363	82	6							
2000	Vestas	1621	KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5219	4566	2993	5060	99,6	318	82	0							
2000	Vestas	1622	KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5077	4508	2949	4996	99,6	327	82	0							
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5944	5327	3418	5894	99,3	383	83	0							
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5078	4536	2886	4939	98,8	324	81	0							
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6486	6012	3701	6638	97,2	368	76	57							
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6875	6286	3972	7104	98,2	389	81	20							
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6887	6426	3952	7063	98,1	403	82	19							
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	1112																

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
2300	Enercon	1541	Gabrielsberget Syd Vind 15	J20b	82/108	110416	6000	5804	5869	3402	6357	98,8	251	94	5							
2300	Enercon	1542	Gabrielsberget Syd Vind 16	J20b	82/108	110416	6000	5516	5514	3462	6271	99,5	249	94	5							
2300	Enercon	1543	Gabrielsberget Syd Vind 17	J20b	82/108	110416	6000	5137	5448	3428	6155	99,3	248	94	1							
2300	Enercon	1544	Gabrielsberget Syd Vind 18	J20b	82/108	110416	6000	5449	5525	3373	6105	98,4	227	94	1							
2300	Enercon	1545	Gabrielsberget Syd Vind 19	J20b	82/108	110416	6000	5058	5116	3364	5905	98,7	237	94	2							
2300	Enercon	1546	Gabrielsberget Syd Vind 20	J20b	82/108	110416	6000	5461	5525	3363	6125	98,9	237	94	0							
2300	Siemens	1565	Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6019	5778	3879	7209	99,4	298	84	0							
2300	Siemens	1566	Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7067	5559	3728	6890	100	251	82	0							
2300	Siemens	1567	Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6217	5260	3567	6522	100	260	85	0							
2300	Siemens	1568	Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5720	4706	3181	5956	98,8	234	84	0							
2300	Siemens	1569	Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6552	5278	3622	6655	100	269	84	0							
2300	Siemens	1570	Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	8170	6546	4361	8035	100	338	85	0							
2300	Siemens	1571	Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7706	6382	3364	6891	94,2	312	86	0							
2300	Siemens	1572	Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7318	5982	4080	7483	100	317	85	0							
2300	Siemens	1573	Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7736	5984	3958	7299	99,4	316	86	0							
2300	Siemens	1574	Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5064	6209	4160	7600	100	304	75	0							
2300	Enercon	1604	LMK 01, Svedala,Svedala	C2c	82/78	101005	5500	7714	6708	4145	7262	99	485	97	0							
* 2300	Siemens	1784	Fredriksdal 1,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6846	6054	3904	6869	96,3	324	76	49							
* 2300	Siemens	1785	Fredriksdal 3,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6351	5706	3675	6419	95,1	379	82	11							
* 2300	Siemens	1786	Fredriksdal 4,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6138	5127	3453	5802	96,7	329	80	23							
* 2300	Siemens	1787	Fredriksdal 5,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6293	5429	3642	6265	96,2	366	81	2							
* 2300	Siemens	1788	Fredriksdal 6,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6435	5803	3370	6169	90,2	358	80	27							
2300	Enercon	1885	Sälshög,Sälshög	D2c	82/78	140513	6000	6838	5882	4040	6566	98,6	412	94	10							
2300	Siemens	1938	Töftedal 1,Ed	B9h	101/100	110214	6279	6594	5910	3612	6479	100	327	0								
2300	Siemens	1939	Töftedal 2,Ed	B9h	101/100	110214	6279	7356	6351	3976	6989	100	353	0								
2300	Siemens	1940	Töftedal 3,Ed	B9h	101/100	110228	6279	7092	6314	3847	6949	100	340	0								
2300	Siemens	1941	Töftedal 4,Ed	B9h	101/100	110228	6279	7078	6296	3879	6939	100	364	0								
2300	Siemens	1942	Töftedal 5,Ed	B9h	101/100	110228	6279	6606	5918	3608	6486	100	314	0								
2300	Siemens	1943	Töftedal 6,Ed	B9e	101/100	110228	6279	6903	6033	3705	6721	100	328	0								
2300	Siemens	1944	Töftedal 7,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6838	6137	3669	6655	100	336	0								
2300	Siemens	1945	Töftedal 10,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6886	6123	3784	6781	100	337	0								
2300	Siemens	1946	Töftedal 11,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6868	6252	3707	6740	100	276	0								
2300	Siemens	1947	Töftedal 12,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6941	6426	3903	7079	100	348	0								
2300	Enercon	1948	Ås 1,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6084	5235	3234	5897	100	283	94	0							
2300	Enercon	1949	Ås 2,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6370	5455	3352	6105	100	291	91	0							
2300	Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5364	4491	2793	5035	100	265	90	0							
2300	Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6536	5545	3373	6076	100	293	92	0							
2300	Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6460	5646	3408	6270	100	295	94	0							
2300	Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	7020	6141	3697	6806	100	318	95	0							
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6708	5943	3608	6468	100	321	91	0							
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	5704	4868	3091	5445	100	276	92	0							
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	4791	4223	2494	4540	100	242	93	0							
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6350	5689	3458	6250	100	304	91	0							
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	5011	4412	2677	4830	100	253	94	0							
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900	5170	4549	2815	4995	100	265	94	0							
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900	5899	5363	3183	5865	100	295	92	0							
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900	5806	5244	3172	5776	100	281	93	0							
2300	Enercon	2234	Önnarp, Margot,Önnarp	D1g	82/78	160324	5900	8032	6801	4678	7913	99,6	529	97	0							
2300	Enercon	2237	Olofsfält 1,Hammenhög	D2c	71/64	160901	5680	6077	4277		1397	99,7										
2300	Enercon	2241	Stångby 1,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2545	5673	3418	6088	99,3	431	90	24							
2300	Enercon	2242	Stångby 2,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2598	5776	3371	6049	97,3	412	94	22							
2300	Enercon	2243	Stångby 3,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2423	5589	3396	5940	98,5	433	90	22							
2350	Enercon	2239	Össjö Skog Hugo 1,Munka	C3h	92/104	170213	7000	4770	5704	3786	6671	97,9	429	93	15							
2350	Enercon	2240	Össjö Skog Hugo 2,Munka	C3h	92/104	170213	7000	4446	5994	3887	6847	99,1	414	89	51							
2350	Enercon	2245	Öljersjö,Öljersjö	F3f	92/98	180323	6400		3821	3874	6496	99,2	393	89	0							
2350	Enercon	2246	Össjö Skog 3,Munka Ljunby	C3h	103/99	180831	7200		1015	2996	4011	89,7	349	74	148							
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	5301	5070	1367	3833	98,4	78	16	1							
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	7477	3652	3682	5115	94,2										
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	7275	5184	3290	5578	100										
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Rynin	G6a	90/100	081231	4000	3999	3039	2175	3347	94,8	250	71								
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	2433	1727	1502	2339	96	165	57								
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5624	4735	2727	5108	100	262	100	0							
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6199	5071	3236	5777	100	278	100	0							
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b	90/100	100801	5864	7035	5736	3708	6378	100	319	100	0							
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5236	4663	2634	4903	100	238	100	0							
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6148	5233	3227	5825	100	291	100	0							
2500	Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b	90/100	100801	5864	7281	6028	3867	6728	100	349	100	0							
2500	Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6120	5417	3298	5987	100	247	100	0							
2500	Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5325	5232	3513	6320	100	319	100	0							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	D/H I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg											%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
2500	Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6182	5650	3362	6082	100	283	100	0							
2600	Vestas	2165	Sjsjska 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5808	5047	3163	5708	98,3	236	56	37							
2600	Vestas	2166	Sjsjska 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4839	4401	2703	4803	99,4	251	81	0							
2600	Vestas	2167	Sjsjska 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5771	5279	3287	5691	98,6	303	82	1							
2600	Vestas	2168	Sjsjska 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6088	5792	3417	6207	98,8	350	86	0							
2600	Vestas	2169	Sjsjska 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5499	5079	3032	5552	98,6	305	82	0							
2600	Vestas	2170	Sjsjska 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5098	4636	2955	5167	99,3	287	83	1							
2600	Vestas	2171	Sjsjska 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5108	4658	2476	4642	95,6	254	76	36							
2600	Vestas	2172	Sjsjska 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4864	3971	2889	4724	98,2	287	81	0							
2600	Vestas	2173	Sjsjska 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5399	4978	3063	5455	99,7	296	82	1							
2600	Vestas	2174	Sjsjska 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5582	5356	3096	5678	99,8	319	83	0							
2600	Vestas	2175	Sjsjska 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5359	5001	2808	5222	97,9	241	66	84							
2600	Vestas	2176	Sjsjska 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5163	4798	2678	5033	98,3	316	83	0							
2600	Vestas	2177	Sjsjska 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5424	4781	2804	5069	98,8	291	82	1							
2600	Vestas	2178	Sjsjska 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5380	5413	3142	5719	99	306	82	26							
2600	Vestas	2179	Sjsjska 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5853	5674	3144	5780	94,9	235	64	92							
2600	Vestas	2180	Sjsjska 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5446	6070	3403	6371	97,9	276	77	36							
2600	Vestas	2181	Sjsjska 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5384	5200	3087	5575	97,1	280	76	79							
2600	Vestas	2182	Sjsjska 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5670	5493	3038	5723	99	301	84	0							
2600	Vestas	2183	Sjsjska 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5751	5649	3272	5999	98,8	312	78	27							
2600	Vestas	2184	Sjsjska 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6098	6168	3414	6424	97,7	314	83	9							
2600	Vestas	2185	Sjsjska 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7155	6935	3997	7270	96,9	356	84	10							
2600	Vestas	2186	Sjsjska 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6562	6428	3627	6750	97,6	325	82	46							
2600	Vestas	2187	Sjsjska 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	6717	6396	3618	6678	94,5	372	85	13							
2600	Vestas	2188	Sjsjska 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7410	7078	3786	7151	91,8	431	84	40							
2600	Vestas	2189	Sjsjska 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5911	5652	3453	6104	97,9	352	86	1							
2600	Vestas	2190	Sjsjska 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5151	4806	3076	5389	98	310	82	27							
2600	Vestas	2191	Sjsjska 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	5609	4870	3110	5479	93,3	375	85	11							
2600	Vestas	2192	Sjsjska 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	6727	6447	3847	7015	97,5	405	86	8							
2600	Vestas	2193	Sjsjska 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	6495	5920	3551	6423	98,1	378	83	30							
2600	Vestas	2194	Sjsjska 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	5680	5280	3184	5691	95,2	338	86	2							
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	4397	4856	3953	6226	96,9	416	74	36							
3000	Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	6835	7008	1167	4632	98,1										
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		9685	7234	5494	8778	96,4	559	79	10							
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		9463	6992	5229	8466	95,7	438	70	82							
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		9407	6910	5161	8289	95,3	423	69	67							
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		9529	6952	5298	8494	96	495	69	66							
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		9351	6953	5214	8405	96,4	498	72	44							
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		9623	7070	5265	8545	96,7	536	77	10							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		9027	6760	5100	8132	96,7	535	77	10							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		8374	6138	4953	7882	95,3	484	72	43							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		8713	6461	4868	7752	96,2	461	71	45							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		8066	6501	4815	7753	95,9	485	75	19							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		8604	6409	4799	7739	95,9	479	75	14							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		9119	6701	4855	7894	95,8	478	76	12							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		9658	7451	5365	8804	95,6	528	72	59							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		9852	7287	5448	8838	95,3	537	70	71							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		9925	7538	5568	9057	97,5	541	77	21							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901	10098	7665	5610	9115	96,3	568	78	14								
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9987	7925	5789	9561	97,1	543	77	16							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		9031	6937	5110	8301	97,8	500	74	13							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		8573	6487	5167	8156	95	485	74	22							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		9175	7212	5245	8523	95,4	456	73	51							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		9932	7728	5436	9047	96,1	452	71	50							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f113/122	140401		9494	7901	8309	4971	9223	100	419	90	0							
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f113/122	140401		9494	5763	7785	5101	9559	97,7	365	63	0	200						
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9790	9331	5862	10370	96,5	441	84	0							
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9835	9969	5938	11050	100	480	89	0							
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9863	9794	5857	10971	98,8	386	75	0	100						
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9942	9962	5942	11119	100	504	90	0							
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9198	8775	5446	10012	100	472	91	0							
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8976	9113	5793	10533	100	497	93	0							
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9044	9495	5921	10924	100	511	92	0							
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f113/122	140501		9494	9432	9138	5727	10445	100	478	89	0							
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8763	8486	4882	9214	97,1	415	89	0							
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8845	8560	5156	9654	99,4	491	92	0							
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8984	9377	5679	10523	100	525	92	0							
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f113/122	140401		9494	9099	9082	5518	10189	100	510	93	0							
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401		9494	6934	8243	4830	9052	99	433	93	0							
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140																	

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8379	7999	5253	9333	100	504	92	0								
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8322	8556	5186	9481	100	464	92	0								
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8756	8696	5385	9693	100	488	93	0								
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f113/122	140401	9494	9056	8989	5533	9956	98,8	516	92	0								
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8349	8117	4951	9009	100	431	92	0								
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f113/122	140501	9494	9060	8837	5357	9831	99,4	504	92	0								
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8577	8526	5129	9281	100	465	88	0								
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f113/122	140401	9494	7342	8430	4860	9001	100	433	91	0								
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8415	7429	4809	8406	99,5	515	84	0							
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	9314	8132	4962	8829	99,3	543	85	0							
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7706	7321	4461	7967	99,5	475	85	0							
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8895	7501	4978	8469	98,8	513	85	2							
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	8074	7448	4683	8135	99,7	479	84	1							
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	7429	5947	3700	6510	94,7	419	84	2							
3075	Vestas	1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12632	9604		3371	99,4										
3075	Vestas	1889	Kårehamn 2,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12465	9299		3207	98,6										
3075	Vestas	1890	Kårehamn 3,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12533	9285		3219	99,1										
3075	Vestas	1891	Kårehamn 4,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12493	9320		3264	99,2										
3075	Vestas	1892	Kårehamn 5,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	11667	9422		3331	99,3										
3075	Vestas	1893	Kårehamn 6,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12094	9096		3270	99,2										
3075	Vestas	1894	Kårehamn 7,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12358	9484		3367	99,3										
3075	Vestas	1895	Kårehamn 8,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12561	9455		3313	98,9										
3075	Vestas	1896	Kårehamn 9,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12310	9423		3331	99,4										
3075	Vestas	1897	Kårehamn 10,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12462	9405		3333	99,6										
3075	Vestas	1898	Kårehamn 11,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12645	9290		3143	98,3										
3075	Vestas	1899	Kårehamn 12,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12693	9464		3275	98,6										
3075	Vestas	1900	Kårehamn 13,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12791	9566		3351	98,7										
3075	Vestas	1901	Kårehamn 14,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12592	9663		3430	99,5										
3075	Vestas	1902	Kårehamn 15,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	12722	9655		3479	99,5										
3075	Vestas	1903	Kårehamn 16,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	13264	9733		3236	98,1										
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f112/100	140901	8550	8179	7539	4500	8181	100	335	0	0								
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f112/100	140901	8550	7902	7251	4202	7676	100	364	0	0								
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f112/100	140901	8550	8054	7424	4460	8107	100	386	0	0								
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f112/100	140901	8550	8177	7382	4281	7873	100	392	0	0								
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f112/100	140901	8550	8249	7567	4522	8216	100	392	0	0								
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f112/100	140901	8550	8459	7804	4671	8465	100	402	0	0								
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f112/100	140901	8550	8093	7535	4273	7898	100	368	0	0								
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f112/100	140901	8550	8712	8085	4801	8695	100	429	0	0								
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f112/100	140901	8550	8413	7655	4740	8344	100	401	0	0								
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f112/100	140901	8550	8468	7763	4191	7891	100	414	0	0								
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f112/100	140901	8550	7770	7276	4257	7740	100	364	0	0								
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8453	7536	4536	8312	100	343	0	0								
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8431	7700	4617	8589	100	370	0	0								
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8642	7605	4750	8583	100	382	0	0								
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8137	7289	4252	8050	100	338	0	0								
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8675	7588	4714	8537	100	387	0	0								
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8748	7817	4733	8698	100	376	0	0								
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8983	7969	4874	8945	100	388	0	0								
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8670	7871	4715	8740	100	387	0	0								
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	8433	7565	4660	8561	100	371	0	0								
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8817	7444	4860	8661	100	403	0	0								
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8730	7359	4781	8641	100	391	0	0								
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8888	7561	4634	8545	100	353	0	0								
3075	Vestas	1987	Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8862	7756	4720	8681	100	348	0	0								
3075	Vestas	1988	Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7936	7335	4594	8342	100	374	0	0								
3075	Vestas	1990	Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8764	7550	4672	8607	100	354	0	0								
3075	Vestas	1991	Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8656	7537	4688	8475	100	380	0	0								
3075	Vestas	1992	Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8424	7150	4690	8242	100	390	0	0								
3075	Vestas	1993	Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8424	7262	4698	8328	100	395	0	0								
3075	Vestas	1994	Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	8430	7313	4579	8248	100	382	0	0								
3200	Senvion	1205	Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7248	7794	3927	7800	100	213	0	0							
3200	Senvion	1206	Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7074	7088	3605	7067	100	359	0	0							
3200	Senvion	1207	Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7206	4333	2486	5458	100	358	0	0							
3300	Vestas	1995	Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9649	7933	5082	8764	100	563	100	0							
3300	Vestas	1996	Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9736	8343	5310	9397	100	568	99	0							
3300	Vestas	1997	Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8633	7321	3660	7238	100	465	92	0							
3300	Vestas	1998	Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9393	7525	4943	8722	100	527	96	0							
3300	Vestas	2150	Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12840	11415	7298	12813	99,5	796	82	0							
3300	Vestas	2151	Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12942	11635	7498	13081	99,5	797	79	0							

Karta över verkens placering



Karta över verkens placering

