

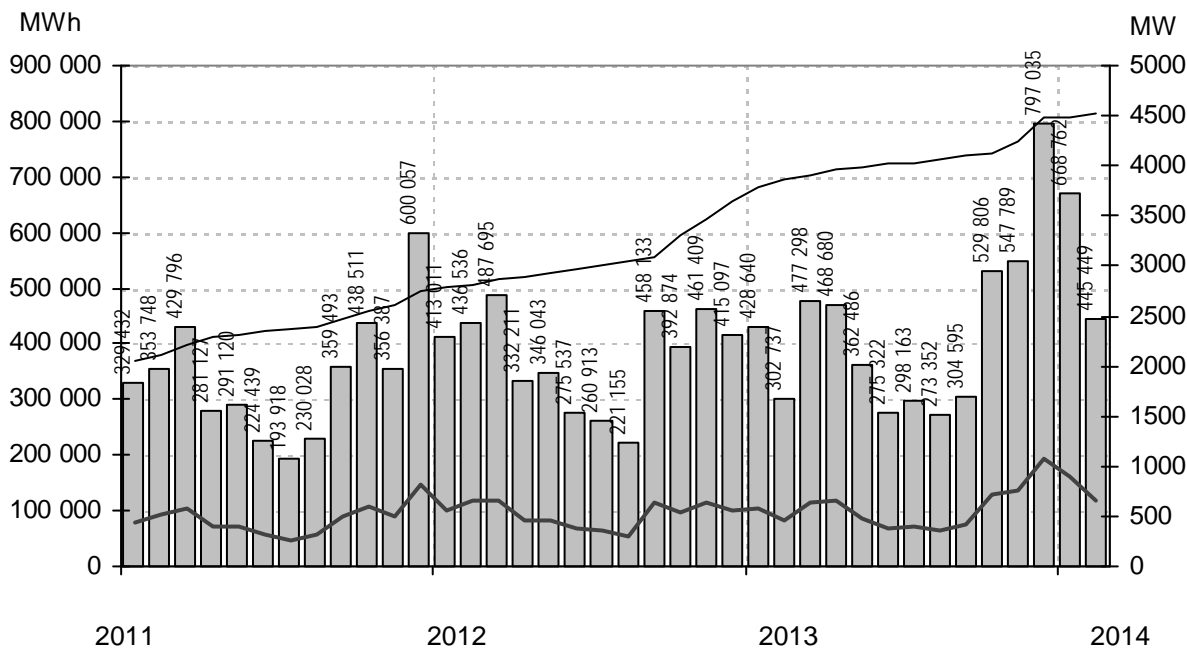
Vindkraftverk

Större än 50 kW

februari 2014

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

Vindproducerad el från registrerade verk



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

Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	4531
Antal verk	(st)	2695
Rapporterade denna månad	(st)	1418
Elproduktion		
2012	(MWh)	4 500 613
2013	(MWh)	5 065 901
2014	(MWh)	1 114 210
Rapporterat denna månad	(MWh)	445 449
Medeleffekt denna månad	(MW)	663

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	159 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	153 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	111 %

Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som generatorm varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

Ett projekt finansierat av Energimyndigheten

Sammanställningen gjord 2014-03-10

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

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
95	20	Tellus	37	Södra Bäckebo,Ålem	G5c	19/41	920225	110	56	59	13	65	99,9	4	54	0							
99		WindWorld	58	Oaxen,Mörkö	I9g	21/24	901105	150	72	10		7	100										
100		Vestas	501	Seglaberga I,Laholm	C4e	20/24	880927	205	92	66		53	100										
150		WindWorld	15	Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	245	274	73	307	100	28	89								
150		WindWorld	16	Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455		94	52	142	100	29	88								
150		WindWorld	73	Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	408	371	96	415	100	39	86								
150		WindWorld	107	Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	325	268	82	320	100	23	59								
150		WindWorld	143	Rödjans Gård,Bolstad	C9a	27/41	950825	260	168	78		54	100										
150		WindWorld	144	Nygården 4:1,Nygården	C9a	27/41	950927	260	206	71	54	125	41,3	22	70								
225	50	Vestas	22	Braheskolan,Visingsö	E7g	27/30	901206	500	368	404	40	373	100										
225	50	Vestas	24	Ölandstok,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	480	484	111	516	99,6	36	87	0							
225	50	Vestas	25	Solvändan,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	457	437	95	475	94,7	27	73	112							
225	50	Vestas	27	Hästholmen 1,Hästholmen	E8b	27/30	910905	440	440	322	84	367	69,7	36	83	0							
225	50	Vestas	28	Märten,Gröttingbo	J5g	27/30	911025	466	426	378	126	438	95,6	49	89	0							
225	50	Vestas	30	Sjöbergs Säteri,Lugnäs	D9b	27/30	911111	400	280	263	65	298	99,5	24	81	0							
225	50	Vestas	33	Tovsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	520	495	119	529	97,5	42	91	1							
225	50	Vestas	34	Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	448	393	115	470	90,2	41	89	4							
225	50	Vestas	51	Utö,Utö	I9i	27/30	920618	490	328	250	58	248	80,6	27	77	0							
225	50	Vestas	54	Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	205	203	32	209	92,7	12	57	73							
225	50	Vestas	56	Albert,Kistinge	C4e	27/32	920908	493	398	349	102	412	98,1	35	90	0							
225	50	Vestas	57	Erik,Kistinge	C4e	27/32	920908	493	369	323	95	383	99,6	33	86	0							
225	50	Vestas	63	Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	436	414	121	471	99,2	36	90	3							
225	50	Vestas	65	August,Visingsö	E7g	27/31	930107	480	349	320	56	311	77,4	38	81	6							
225	50	Vestas	68	Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	550	545	121	583	53,4	46	91	672							
225	50	Vestas	69	Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	533	509	127	555	54,4	44	91	672							
225	50	Vestas	70	Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	537	539	133	588	54,8	45	92	672							
225	50	Vestas	82	Österlervind,Simris	E2a	27/32	930923	480	491	502	94	493	98,1										
225	50	Vestas	83	Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	499	501	86	483	97,1										
225	50	Vestas	96	Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	474	492	95	485	98,1										
225	50	Vestas	97	Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	212	211	41	229	99,7	23	78	0							
225	50	Vestas	100	Gulsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	430	437	109	474	99,6	34	88	0							
225	50	Vestas	101	Bläsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	493	481	103	507	98,1	39	89	0							
225	50	Vestas	106	Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	455	476	131	579	54,7	45	91	672							
225	50	Vestas	109	Lilla ELen,Tvååker	B5f	27/31	940820	460	405	360	106	425	97,5	46	89	0							
225	50	Vestas	110	El-Trendo,Tvååker	B5f	27/31	940820	460	434	381	111	449	98,4	50	90	0							
225	50	Vestas	111	Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	613	587	136	653	99,5	67	90	0							
225	50	Vestas	112	Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	430	389	105	450	98,8	46	94	8							
225	50	Vestas	113	Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	356	303	95	363	95,8	33	87	0							
225	50	Vestas	116	Sibylla af Ångholmen,Ång	A7f	29/31	941020	570	530	553	128	614	94,6	65	91	0							
225	50	Vestas	119	Hägwards,Hall	J7e	29/31	941215	410	396	287	72	305	61	26	92	0							
225	50	Vestas	120	Vivi,Visingsö	E7g	29/31	941228	530	492	483	104	504	99,5	44	79	0							
225	50	Vestas	121	Hornbore,Hamburgsund	A9c	29/31	941216	500	343	361	79	413	96,2	38	76	75							
225	50	Vestas	136	Nuntorpskolan,Brålanda	B8i	29/31	950824	325	19	202	48	241	91,8	23	66	0							
225	50	Vestas	141	Elmer II,Mosås	F10a	29/31	950912	320	222	229	42	243	98,3	19	60	6							
225	50	Vestas	142	Stella af Rönnäng,Rönnäng	A7f	29/31	950918	550	557	535	120	594	98,6	55	82	63							
225	50	Vestas	148	Önaholms Gård 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	333	365	113	437	90,7	51	86	11							
225	50	Vestas	178	Zephyrus af Hof,Ålmestad	D7d	29/30	960221	332	205	196	60	232	93,3	25	77	0							
225	50	Vestas	200	Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	152	234	50	252	96,8	23	66	0							
225	50	Vestas	215	Kälvene,Kälvene	D7h	29/31	960828	330	277	264	78	310	97,1	33	83	2							
225	50	Vestas	233	Linnea,Grönhögen	G3i	29/32	961108	570	507	499	121	541	99,7	40	86	0							
225	50	Vestas	234	Gullvivan,Grönhögen	G3i	29/32	961107	570	474	459	123	506	98,1	41	86	5							
225	50	Vestas	235	Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	609	608	148	664	54,6	51	92	672							
225	50	Vestas	241	Månsunen,Gislöv	E2a	29/32	970217	525	498	476	142	511	93,8	44	84	1							
225	50	Vestas	250	Ingel 3,Östra Ingelstad	D2c	29/32	971017	460	468	471	106	503	98,7	46	86	1							
225	50	Vestas	257	Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	659	634	133	694	99,6	69	91	0							
225	50	Vestas	272	Agrivind,Gröttingbo	J5g	29/30	980110	580	443	385	134	465	99,2	49	87	1							
225	50	Vestas	368	Ann-EL-i,Hängsdala	D7h	29/30	990104	370	386	360	97	412	97,3	35	85	0							
225	50	Vestas	375	Gesvinto, Skåls Vindk,Näs	I5f	29/30	990508	620	565	514	140	588	98,4	56	89	0							
225	50	Vestas	502	Seglaberga II,Laholm	C4e	27/30	910118		411	312	108	390	94,3	40	93	0							
225	50	Vestas	503	Seglaberga III,Laholm	C4e	27/30	920309		378	305	102	366	87	35	91	0							
225	50	Vestas	517	Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	327	273	82	324	96,2	30	88	0							
225	50	Vestas	518	Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	111	286	85	332	97,2	28	81	0							
225	50	Vestas	522	Bäckagård I,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	350	390	108	455	98,3	47	93	0							
225	50	Vestas	523	Bäckagård II,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	442	373	106	435	97,8	45	92	1							
225	50	Vestas	524	Bäckagård III,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	413	347	97	404	98,6	42	88	1							
225	50	Vestas	525	Bäckagård IV,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	380	382	107	449	99,6	46	93	0							
225	50	Vestas	526	Bäckagård V,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	414	362	103	424	95,7	45	91	1							
225	50	Vestas	527	Bäckagård VI,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	428	344	104	406	92,8	46	92	0							
225	50	Vestas	528	Bäckagård VII,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	418	372	104	435	99,7	45	92	0							
225	50	Vestas	541	Slitevind I,Näs	I5f	27/30	930120	600	531	476	127	540	99,8	49	90	0							
225	50	Vestas	544	Hjärtholmen Set,Hjärtholme	B7a	27/31	930105	550	536	502	129	574	98,6	67	94	0							
225	50</																						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU
600	WindWorld	284	Ågård, Genevad	C4e	42/50	980403	900	1020	884	280	1055	99,4	97	82	2							
600	WindWorld	285	Ångsholm, Genevad	C4e	42/50	980401	950	1013	830	293	1008	94,6	103	82	2							
600	WindWorld	286	Västan Vind, Mellby	C4b	42/50	980301	930	94	860	289	1034	99,6	97	81	2							
600	WindWorld	287	Mälarvind AB 1, Mellby	C4b	42/50	980301	930	94	764	294	1000	99,5	100	85	2							
600	WindWorld	288	Davids Mölla, Glänninge	C4b	42/50	980422	990	990	849	279	1024	99,4	91	82	3							
600	Vestas	289	Lagmansberga, Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	1053	983	213	1082	96,4	98	74	152							
600	Vestas	290	Vivian, Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	1200	1134	212	1142	54,2	97	71	672							
600	WindWorld	293	Björnsgrå, Mellby	C4b	42/50	980312	1000	941	831	263	993	99,5	76	70	2							
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	949	845	221	929	98,7	87	74	0							
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	757	1041	264	1177	96	108	72	2							
600	WindWorld	296	Färvind, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1172	1173	263	1274	99,8	108	74	0							
600	WindWorld	297	Kastlösa Väst V5, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	1356	1263	299	1403	96,2	124	77	2							
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1035	890	211	993	92	90	71	10							
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	882	1083	273	1223	92,3	106	68	83							
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	896	809	169	907	99,8	75	67	0							
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1018	1047	260	1194	97,1	101	70	2							
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1132	1002	248	1120	93,3	99	73	0							
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	841	847	175	906	96,9	74	66	9							
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	903	877	214	982	97,8	80	70	0							
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	977	990	250	1111	97,9	92	74	0							
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16, Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1094	1081	268	1214	99,9	103	78	0							
600	WindWorld	307	LT Klägstorp, Klägstorp	C4b	42/50	980421	990	1005	875	308	1079	99,4	102	78	3							
600	WindWorld	309	Björkliden, St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1482	1368	417	1555	99,3	135	87	0							
600	WindWorld	311	Lilla Isie, Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	1547	1418	431	1607	99,6	142	87	2							
600	WindWorld	312	Hofby Vind, Ysby, Kövlinge	C4b	42/49	971108	930	837	739		655	99,5										
600	Vestas	315	Grebban 1, Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	937	923	212	1048	99,8	94	77	0							
600	Vestas	316	Grebban 2, Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	906	889	209	1015	99,6	98	79	5							
600	WindWorld	318	Bengtssons Vindmölla, Mell	C4b	42/50	980921	1000	1080	886	307	1078	99,4	103	85	3							
600	WindWorld	321	Triton Energi, Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	997	844	269	1006	99,2	88	80	3							
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1, Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1250	1187	272	1295	93	119	76	2							
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6, Kastlösa	G4c	42/40	981001		1282	880	237	961	90,8	102	75	4							
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12, Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	913	889	207	924	91,1	71	67	29							
600	WindWorld	349	Kövlinge Vind, Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	941	691	281	884	99,4	90	81	3							
600	WindWorld	350	Mammarps Vind, Mammarp	C4e	42/50	981101	1000	1099	826	248	956	99,5	100	86	3							
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo, Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	970	1042	298	1170	99,6	102	76	2							
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo, Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	1116	1095	301	1214	99,6	101	76	2							
600	Enercon	397	Bjälbo, Lennart, Skänninge	F8d	44/65	991001	1300	1174	1207	246	1291	97,4	97	92	0							
600	Enercon	402	Kyrkeby 3, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1063	915	221	997	95,2	99	92	1							
600	Enercon	403	Kyrkeby 4, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1036	800	219	937	91	89	88	20							
600	Enercon	414	Virke 1, Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1325	1161	378	1326	86,1	126	90	46							
600	Enercon	415	Virke 2, Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1217	1184	364	1373	93,2	121	93	0							
600	Enercon	416	Skarhult 1, Skarhult	C2i	44/65	991103	1350	1238	1109	293	1228	94,6	108	90	10							
600	Enercon	417	Skarhult 2, Skarhult	C2i	44/65	991101	1350	1176	1044	280	1151	93,9	112	92	1							
600	Enercon	418	Fjälkinge 1, Fjälkinge	E3a	44/65	990913	1300	1063	969	296	1138	98,6	84	90	5							
600	Enercon	419	Fjälkinge 2, Fjälkinge	E3a	44/65	990912	1300	1104	1054	312	1231	98,8	88	90	5							
600	Enercon	420	Tjärby, Laholm	C4e	44/46	991112	1200	872	842	250	982	98,2	86	96	0							
600	Enercon	437	Freja Ölsäng, Ölsäng	G3d	44/46	000706	1250	1141	1149	363	1326	98,9	109	85	0							
600	Enercon	439	Skörpinge, Ängelholm	C3h	44/67	000213	1450	1265	1174	362	1378	96,8	139	96	0							
600	Enercon	440	Genevad, Laholm	C4e	44/67	000301	1500	1227	1057	334	1256	98,6	113	95	8							
600	Enercon	454	Brönneslöv 1, Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1333	1245	350	1411	89	127	94	0							
600	Enercon	455	Brönneslöv 2, Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1318	1134	343	1294	91,7	129	94	0							
600	Enercon	456	Ö. Karaby, Ö. Karaby	C2i	44/65	001201	1300	1417	1458	417	1660	97,2	144	96	2							
600	Enercon	457	Kornheddinge Mölla, Kornhe	C2f	44/65	001201	1300	1359	1289	392	1499	97,1	138	93	6							
600	Enercon	459	Skagsudde, Linda, Skagsud	J19a	44/65	001231	1400	1742	1722	394	1818	97,1	176	80	114							
600	Enercon	469	Kristinetorp 1, Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1221	1197	328	1314	94,7	106	93	4							
600	Enercon	470	Kristinetorp 2, Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1080	1265	350	1403	86	110	93	0							
600	Enercon	471	Kristinetorp 3, Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1148	1184	344	1389	82,7	120	94	0							
600	Enercon	472	Kristinetorp 4, Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1255	1290	340	1409	97,2	115	94	1							
600	Enercon	486	Heden, Heden	C3e	44/65	010401	1350	1342	1187		1050	98,6										
600	Enercon	489	Rynges III, Rynges	D2a	44/50	010601	1350	1282	1273	354	1415	97,6	114	89	10							
600	Vestas	505	Seglberga V, L. Tjärby	C4e	44/45	960916		856	480		384	98,5										
600	Vestas	556	Utteros, Tvååker	B5f	42/41	951018	1200	1314	1062	310	1265	98,1	142	81	1							
600	Vestas	557	Utteros, Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1241	1067	313	1253	95,1	141	83	0							
600	Vestas	558	Utteros, Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1131	985	230	1107	97,9	105	73	7							
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2, Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	910	835	199	925	98,9	77	74	0							
600	Vestas	577	Gipsön 1, Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1243	1110	334	1309	100	114	0								
600	Vestas	578	Gipsön 2, Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1217	1110	334	1309	100	114	0								
600	Vestas	579	Gipsön 3, Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1212	1110	334	1309	100	114	0								
600	Vestas	580	Gipsön 4, Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1222	1110	334	1309	100	114	0								
600	Vestas	581	Gipsön 5, Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1152	1110	334	1309	100	114	0								
600	Vestas	582	Gipsön 6, Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1232	1110	334	1309	100	114	0								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS
660	200	Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	922	783	200	886	94,8	97	88	9							
660	200	Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	954	669	281	823	84,2	70	76	14							
660	200	Vestas	429	Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1358	1235	358	1409	97,9	114	93	1							
660	200	Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1332	1295	376	1493	95,1	137	87	47							
660	200	Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1274	1275	335	1430	92,5	92	63	208							
660	200	Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1231	1252	396	1476	94,5	141	79	47							
660	200	Neg Micon	490	Västanby 1,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1629	1555	429	1765	98,9	154	96	0							
660	200	Neg Micon	491	Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1564	1491	391	1666	98,2	143	96	2							
660	200	Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1447	1374	423	1578	98,3	134	89	20							
660	200	Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1442	1327	342	1481	96,8	132	89	4							
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1496	1367	411	1556	98,6	132	91	0							
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	967	874	296	1054	98,9	73	78	5							
660	200	Neg Micon	695	Bjåresjö 1,Bjåresjö	D2b	48/55	020101	1600	1586	1446	399	1608	99	144	93	0							
750	175	NEG Micon	348	Rodovålen 3,Rodovålen	E17a	44/50	981023	1200	1029	1105	40	1058	90,7	28	13	121							
750	200	NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöb	D2e	48/55	981104	1370	1443	1307	379	1476	97,5	124	92	3							
750	200	NEG Micon	373	Ångalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1584	1473	416	1663	98,9	144	94	0							
750	200	NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbelev	C2i	48/55	990923	1590	1425	1385	385	1592	97,6	132	97	0							
750	200	WindWorld	404	Otterbäckens Vind 1,Oterb	D9i	52/65	990717	1700	1338	547		452	100										
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1965	1859	447	2094	98,8	214	94	6							
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1828	1463	314	1589	91,4	122	77	125							
750	200	NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1539	1316	110	1259	87,7	0	0	672							
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4,Östorp 1:4	C2e	48/55	001229	1500	1415	1073	80	979	76,1	80	55	299							
750	200	NEG Micon	682	Bydalen,Bydalen	D19c	48/45	020904	2100	1846	1981	282	2115	97	167	91	9							
750	200	NEG Micon	697	Gislöv 3,Gislöv	C1i	48/50	021014	1900	2085	1981	546	2207	99,7	192	96	0							
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2138	2025	586	2281	99,1	202	98	0							
750	200	NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1715	1497	391	1656	92,7	146	96	0							
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1273	1203	310	1401	96,7	152	96	0							
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1133	1052	172	1119	92,7	127	95	0							
750	200	NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelev	C2i	48/55	050910	1500	1568	1448	385	1586	97,6	132	97	0							
750	200	NEG Micon	829	Gislöv 4,Gislöv	C1i	48/50	051208	1900	2026	1939	547	2164	98,9	195	96	0							
800		Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1241	1244	241	1308	99,5	135	95	0							
800		Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1313	1288	319	1452	98,1	131	92	25							
800		Enercon	805	Stavf El,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1366	1282	321	1456	98,5	130	95	0							
800		Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76	050919	1400	1315	1260	289	1402	99	115	89	25							
800		Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76	050901	1500	1352	1215	325	1400	96,7	121	94	0							
800		Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1747	1739	362	1940	98,6	170	90	3							
800		Enercon	817	Hangelösa 1,Hangelösa	D8g	48/76	051015	1527	1601	1519	347	1672	98,7	164	96	1							
800		Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1378	1314	321	1478	99,6	142	94	0							
800		Enercon	819	Skiby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1590	1529	339	1670	98,4	162	96	1							
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1801	1725	392	1886	98,8	188	97	1							
800		Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1391	1357	316	1473	97,9	152	97	1							
800		Enercon	828	Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1777	1684	424	1888	96	178	96	12							
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1449	1390	271	1475	98,6	118	92	0							
800		Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1382	1365	338	1534	99,3	138	97	0							
800		Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	1003	872	256	1006	96,5	68	85	15							
800		Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1894	1812	432	2020	98	179	93	31							
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degertha	G3i	48/50	060719	2000	2262	2084	494	2294	97,3	191	86	81							
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacken	F20a	48/74	060915	2000	1744	1978	193	1892	97,9	146	77	3							
800		Enercon	852	Kvisemaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1373	1275	244	1355	98,7	108	82	5							
800		Enercon	854	Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1475	1441	298	1556	99,5	115	90	8							
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1615	1638	391	1851	99,3	198	98	4							
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1286	1312	319	1495	99,1	152	97	3							
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1354	1362	328	1556	99,7	164	97	3							
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1253	1262	304	1444	99,2	141	98	0							
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1330	1345	326	1533	99,6	161	97	2							
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1237	1250	306	1426	99,3	147	98	0							
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1581	1563	358	1736	97,9	167	95	10							
800		Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1920	1877	433	2038	98,5	205	94	8							
800		Enercon	874	Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1368	1312	310	1465	96,8	142	95	8							
800		Enercon	875	Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1561	1500	404	1721	95	166	95	15							
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1425	1379	313	1503	96,5	115	96	0							8
800		Enercon	877	Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75	070614	1430	1447	1418	322	1560	98,4	144	96	0							
800		Enercon	883	Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/63	070912	1800	1363	1286	259	1388	95,8	116	94	0							
800		Enercon	884	Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/63	070921	1800	1385	1293	261	1390	98,8	119	94	0							
800		Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1691	1670	352	1775	98,9	167	96	12							
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1469	1469	341	1631	96,3	139	97	0							
800		Enercon	954	Askegården,Skänninge	F8d	53/73	071211	1600	1608	1557	302	1656	98,4	128	95	0							
800		Enercon	955	Åsen Tumbleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1443	1469	302	1591	98,4	142	93	22							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF
800	Enercon	1043	Ö Karaby II, Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2285	2088	580	2348	98,8	201	95	0						
800	Enercon	1044	Halvås, Vara	C8b	53/73	090423	1850	1756	1751	400	1901	98	184	97	4						
800	Enercon	1045	Naglarp 2, Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1623	1576	382	1758	99,3	156	97	0						
800	Enercon	1053	Karleby Vind, Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1999	1799	385	1924	96,3	164	96	0						
800	Enercon	1067	Kristin 1, Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1443	1339	341	1519	99,3	131	94	6						
800	Enercon	1068	Kristin 2, Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1463	1363	338	1539	99,5	126	89	19						
800	Enercon	1069	Kristin 3, Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1482	1366	348	1544	99,5	138	94	5						
800	Enercon	1070	Karvind, Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1427	1362	342	1533	99,2	139	94	0						
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1, Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1640	1606	360	1730	99,3	174	98	0						
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2, Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1622	1583	336	1676	99,1	173	97	0						
800	Enercon	1085	Lovene 3, Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1725	1683	368	1803	98,4	178	98	0						
800	Enercon	1091	Hörby 1, Susan H, Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1331	1294	402	1495	99,2	120	91	8						
800	Enercon	1092	Hörby 2, Susan H, Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1268	1214	373	1391	98,8	112	89	7						
800	Enercon	1093	Hörby 3, Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1330	1269	371	1434	99	113	90	8						
800	Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C, Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1236	1278	293	1397	97,5	130	96	8						
800	Enercon	1102	Möllebacken 3, Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1468	1325	401	1554	98,4	118	92	0						
800	Enercon	1119	OSVALD, Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1605	1509	316	1637	97,3	124	74	11						
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin, Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2159	2053	420	2189	99,7	164	97	4						
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1691	1654	490	1900	99,5	159	93	0						
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1755	1580	418	1754	96,1	161	93	0						
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1728	1701	492	1938	99,1	164	94	0						
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1796	1721	508	1967	99,3	166	94	0						
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden, Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1511	1485	364	1657	99,7	159	96	6						
800	Enercon	1156	Byåra 2, Borby	D2c	53/73	091201	2600	2797	2772	684	2980	97,1	260	98	0						
800	Enercon	1181	Marieholm III, Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2047	2009	579	2253	99,1	205	99	2						
800	Enercon	1182	Marieholm 4, Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	1959	1905	558	2138	98,8	193	99	2						
800	Enercon	1197	Petersborg 1, Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1337	1290	279	1415	98,3	110	85	6						
800	Enercon	1198	Petersborg 2, Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1340	1279	242	1364	96,6	84	62	3						
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth, Säby	F3f	48/64	100501	1650	1604	1534	417	1718	99,3	132	91	8						
800	Enercon	1225	Säby 2, Ängla, Säby	F3f	48/64	100501	1650	1504	1451	379	1610	99	124	88	22						
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk, Säby	F3f	48/64	100501	1650	1428	1419	377	1586	98,9	124	90	7						
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa, Säby	F3f	48/64	100501	1650	1533	1463	380	1621	99,1	126	90	10						
800	Enercon	1229	Hedeberga, Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2032	2000	531	2198	99	174	96	6						
800	Enercon	1244	Vena Säby, Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	1714	1680	375	1828	99,2	152	97	5						
800	Enercon	1247	Långöre 2, Herman, Långör	H5a	53/73	100719	2500	2685	2517	638	2815	97,7	246	97	0						
800	Enercon	1257	Långöre 3, Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2625	2590	625	2782	99,7	238	96	0						
800	Enercon	1312	Mellsa Vind 1, Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1344	1296	262	1381	99,1	110	94	1						
800	Enercon	1318	Kvismaren 3, Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1509	1368	260	1438	97,6	106	87	29						
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1541	1535	374	1711	99	158	89	26						
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1573	1497	380	1682	98,2	166	91	10						
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1645	1551	388	1737	99	174	93	4						
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1462	1586	371	1752	98,8	168	97	0						
800	Enercon	1558	Varby 2, Varby	F8g	53/73	110617	1750	1657	1644	311	1731	98,8	128	93	8						
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	810	1728	334	1839	99,5	135	95	0						
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2 Bengt, Bjälb	F8d	53/73	120320	1800	799	1661	324	1755	99	126	92	25						
800	Enercon	1639	Skenaån Vind 3 Kristina, Bjä	F8d	53/73	120326	1800	829	1711	316	1797	99	133	95	0						
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping, Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1534	1514	336	1642	98,4	161	87	0						
850	Vestas	487	Roxett, Näsby	F8f	52/55	010116	1470	1052	872	174	939	93,9	82	67	20						
850	Vestas	488	Skog 1, Söne	C8i	52/65	010601	1870	1709	1675	238	1700	93,4	20	20	516						
850	Vestas	601	Runnestad I, Runnestad	E8c	52/65	010803	1915	1700	1680	293	1754	99,1	143	81	0						
850	Vestas	602	Högyby I, Högyby	F8d	52/65	010906	1660	1345	1314	291	1431	98	123	83	1						
850	Vestas	603	Ö-vik Inger, Norrvåge	J19a	52/55	010827	2160	904	1354	181	1270	98,1									
850	Vestas	604	Ö-vik Gun, Norrvåge	J19a	52/55	010928	2160	1214	1097	182	1044	77,9									
850	Vestas	614	Bränneberg 1, Jung	C8f	52/49	010825	1400	1417	1255	337	1397	85,6	159	90	0						
850	Vestas	615	Bränneberg 2, Jung	C8f	52/49	010825	1400	1420	1538	345	1643	98,4	164	91	9						
850	Vestas	622	Vitåkra, Everöd Brogård	D2c	52/55	020115	1950	1704	1620	447	1791	97,9	143	85	0						
850	Vestas	623	Skog 2, Söne	C8i	52/74	020204	2000	1887	1761	409	1954	97,2	189	90	10						
850	Vestas	624	Kampa 1, Kampagården Sm	D7h	52/65	020128	1765	1477	1378	380	1623	97,7	152	82	7						
850	Vestas	625	Herrgårdsvind, Hogstad, Ho	F8d	52/65	020110	1705	1578	1549	292	1646	99	120	72	69						
850	Vestas	629	Hill Mill, Rök	E8c	52/65	020218	1850	1583	1551	253	1572	54,5	126	76	672						
850	Vestas	630	Bårstad, Borghamn	E8f	52/55	020222	2030	1966	1705	365	1859	96	152	78	11						
850	Vestas	632	Spargodt, Tågarp	C3b	52/65	011108	1850	1865	1346	539	1618	47,6	201	91	672						
850	Vestas	636	Häckenäs III, Borghamn	E8f	52/50	020226	1955	1791	1855	350	1927	96,6	152	83	2						
850	Vestas	638	Långben, Långlöt, Långlöt	H4g	52/65	020314	1500	1687	1587	437	1776	97,2	135	79	75						
850	Vestas	648	Kärragården, Bjäresjö	D2b	52/55	020913	1800	1807	1721	480	1919	98,3	177	89	3						
850	Vestas	649	Kärragården K4R, Bjäresjö	D2b	52/55	020913	1800	1755	1700	468	1881	98	162	86	3						
850	Vestas	650	Hovgården I, Hov	E8f	52/55	021004	1750	1672	1598	353	1732	98	141	83	1						
850	Vestas	651	Kulle 3 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1772	1514	381	1684	98	146	89	2						
850	Vestas	652	Kulle 4 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1691	1522	393	1706	98,3	150	88	0						
850	Vestas	653	Kulle 5 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1517	1482	347	1626	94,7	152	89	2						
850	Vestas	654	Kulle 6 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1602	1511	393	1700	98,7	157	88	0						
850	Vestas	655	Kulle 7 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1610	1514	397	1705	98	163	87	12			</			

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftfför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1340	1335	318	1472	99	151	88	0						
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftfför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1329	1254	319	1405	98,6	151	87	0						
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftfför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1379	1361	325	1503	99,7	154	88	0						
850	Vestas	716	Kärragården 6,Bjäre sjö	D2b	52/55	030408	1800	1864	1782	507	1985	98,7	169	88	3						
850	Vestas	717	Kärragården, Lidan,Bjäre sjö	D2b	52/55	030410	1850	1877	1827	535	2064	96,2	183	82	57						
850	Vestas	719	Grimskullen,Grimskullen M	D7g	52/65	010405	1800	1622	1561	420	1786	98,4	169	84	64						
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1437	1412	189	1420	99,6									
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1165	1111		969	95,9									
850	Vestas	722	Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700	1693	1635	370	1797	98,3	173	90	17						
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1221	1178	272	1319	54,8	117	82	672						
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1584	1546	353	1737	98,4	150	85	47						
850	Vestas	725	Kärrets Gärd II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1709	1562	482	1831	99,4	199	90	1						
850	Vestas	726	Glänäs Vind,Väderstad	E8c	52/65	031115	1700	1663	1606	324	1723	98,9	134	81	1						
850	Vestas	727	Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1610	1560	279	1622	96,2	125	72	54						
850	Vestas	728	Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	1751	1683	311	1769	98,8	138	83	0						
850	Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1615	1571	306	1657	98,6	125	81	0						
850	Vestas	732	Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1823	1680	388	1840	98,3	149	83	8						
850	Vestas	733	Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1847	1744	406	1916	99,4	157	86	13						
850	Vestas	734	Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1802	1686	389	1863	99,4	152	85	9						
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1435	1340	376	1574	99,6	133	88	0						
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2432	2262	586	2551	87,5	281	94	0						
850	Vestas	748	Björnskillen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900	1287	1295	186	1332	93,7	120	68	6						
850	Vestas	749	Sparlösa,Sparlösa	C8e	52/65	030901	1650	1577	1582	360	1754	99,2	175	92	0						
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1531	1443	291	1543	96,7	134	83	0						
850	Vestas	762	Vismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1099	1290	230	1345	55,3	90	67	659						
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1243	1183	328	1377	99,3	132	85	10						
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1637	1361	396	1571	98	135	91	2						
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	1664	1523	441	1759	98,9	146	91	0						
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1804	1473	440	1707	97,6	148	89	5						
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1816	1768	355	1878	99,8	152	83	1						
850	Vestas	770	Långeryd II,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1841	1750	355	1863	99,3	151	84	4						
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1537	1475	362	1636	98,6	151	86	18						
850	Vestas	784	St Wahly,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1865	1767	360	1893	99,4	152	85	0						
850	Vestas	786	Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1601	1553	302	1648	99,4	129	80	3						
850	Vestas	787	Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1551	1497	291	1592	99,6	122	79	1						
850	Vestas	788	Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1554	1499	283	1572	83,8	119	77	39						
850	Vestas	794	Blås ut Vind AB,Lundsbrun	D8g	52/74	041213	1500	1345	1325	344	1503	99,7	152	88	0						
850	Vestas	795	Kilabacken Vind AB,Lundsbr	D8g	52/74	050118	1550	1651	1547	368	1724	96,9	181	87	4						
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1511	1451	352	1630	98,9	157	88	0						
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1745	1747	382	1889	99,7	180	91	0						
850	Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1807	1763	335	1845	96,8	182	89	1						
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1968	1974	281	2018	96,9	165	82	7						
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1746	1899	277	1959	99,1	157	82	6						
850	Vestas	802	Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1491	1437	349	1618	97,2	160	89	1						
850	Vestas	804	Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2367	2556	478	2732	96,8	255	87	1						
850	Vestas	820	Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2275	1916	520	2146	70,1	211	92	672						
850	Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1418	1332	239	1399	97,8	106	71	51						
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1936	1779	382	1885	99,6	142	85	2						
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2106	1905	397	2004	98,2	143	80	31						
850	Vestas	844	Ekekullen,Dintestorp	D7h	52/74	051228	1650	1556	1493	370	1700	99,6	168	87	5						
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2362	2438	651	2664	98,6	239	92	0						
850	Vestas	853	Lykkevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1287	1248	303	1417	96,6	132	86	0						
850	Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2254	2066	399	2132	98,9									
850	Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1615	1633	225	1587	99,5	107	69	0						
850	Vestas	1001	Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1753	1686	359	1815	99,5	151	86	0						
850	Vestas	1011	Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1985	2042	395	2152	99,5	193	88	1						
850	Vestas	1014	Stavlösa Vind IV,Stavlösa	F8d	52/65	080704	1750	1803	1675		1396	97,9									
850	Vestas	1028	Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	1896	1847	308	1900	93,5	115	48	326						
850	Vestas	1031	Varnäs vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	1737	1612	303	1705	96,9	146	81	12						
850	Vestas	1103	TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	1870	1771	346	1882	98,5	147	80	2						
850	Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1518	1573	200	1502	98,3	93	70	1						
850	Gamesa	1575	Åskekäll 1,Töreboda	D9c	58/65	110301		704	1013	254	1164	96,5	103	91	48						
850	Gamesa	1576	Åskekäll 2,Töreboda	D9c	58/65	110301		720	992	224	1102	95,7	85	92	47						
850	Gamesa	1577	Odensbacken,Odensbacke	F10b	58/65	110301	1400	981	782	0	600	68	0	0	571						
850	Gamesa	1578	Brotorp 1,Brotorp	F10g	58/65	110301		1306	1333	213	1309	73,8	213	69	164						
850	Gamesa	1579	Bondorlunda 1,Vadstena	D9c	58/65	110301		374	1861	423	2030	99,6	178	85	0						
850	Gamesa	1580	Bondorlunda 2,Vadstena	E8f	58/65	110301		385	1788	423	1962	99,7	178	85	0						
850	200	Vestas	693 Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1976	2024	398	2167	93,6	196	84	41						
850	200	Vestas	718 Tomten flo,Grästorp	C8d	52/74	030630	1786	1498	1515	313	1639	94,1	150	87	0						
850	200	Vestas	740 Östergården, Skara,Skänin	D8d	52/74	031215	1650	1403	1398	356	1593	99,6	159	89	1						
850	200	Vestas	789 Kroka 1,Söderåkra	G4b	52/74	041128	1890	1312	1462	394	1628	99,2	114	79	0						
900	Neg Micon	851	OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1398	1438	399	1610	98,7	136	80	29						
900	200	NEG Micon	4																		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS
1000			Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1225	1067	298	1260	78,7	165	79	9							
1000			WinWind	850	Alva af Hulta,Askersund	F9a	64/72	070125	2200	2402	2053	528	2288	100	223									
1000			WinWind	1030	Pajjakos Gunilla,Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	2331	1892	221	1923	100	141									
1000			WinWind	1032	Ryda Vind 2,Ryda	C8b	64/70	090128	2000	1997	1338		1267	100										
1000			WinWind	1046	Sörgårdsvind 1, Moholm,M	D8i	64/70	070630	2000	1264	513		391	100										
1000			WinWind	1066	Brunnsgården, Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200	1732	1996		1773	100										
1000			WinWind	1124	Hästhalla 1,Skara	C8f	64/70	070501	2200	1283	2149	285	2174	100										
1000			WinWind	1359	Ova Vind 2,Broby	D8g	64/70	061124	2000	1491	1823		1673	100										
1000			WinWind	1697	Bodberget 1,Harrsjön	F21h	64/70	060901	2150	361	1188	0	1073	100										
1500			GE Wind En	642	Assmäsa 1,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2457	2564	683	2843	100	250	83	0							
1500			GE Wind En	643	Assmäsa 2,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2665	2460	598	2707	100	198	63	0							
1500			GE Wind En	644	Assmäsa 3,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2083	2340	637	2613	100	232	85	0							
1500			Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3996	3487	1037	4019	97,8	375	97	7							
1500			Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3440	3447	1074	4016	97,7	387	98	0							
1500			Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3395	3235	947	3694	97	353	97	0							
1500			Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3901	3416	986	3900	97,8	339	96	7							
1500			Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3374	3371	634	3505	92	230	67	201							
1500			Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3733	3377	1017	3891	97,7	347	98	0							
1500			Enercon	714	Annevind 1,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3051	3248	946	3727	98,8	314	97	6							
1500			Enercon	715	Annevind 2,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	2403	3387	973	3857	98,7	324	96	12							
1500			Vestas	777	Offerdal Råshön 1,Ånge	E19g	82/78	041207	4031	3602	3814	1006	4321	95,7	458	91	5							
1500			Vestas	778	Offerdal Råshön 2,Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4097	4497	978	4851	95,2	482	89	7							
1500			Vestas	779	Offerdal Råshön 3,Ånge	E19g	82/78	041208	3613	3715	4197	794	4398	96,1	399	85	4							
1500			Vestas	780	Offerdal Råshön 4,Ånge	E19g	82/78	041208	4023	3588	3933	867	4266	96,3	420	87	4							
1500			Vestas	781	Offerdal Råshön 5,Ånge	E19g	82/78	041203	4032	3369	4016	780	4221	95,1	376	80	30							
1500			Vestas	782	Offerdal Råshön 6,Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3223	3957	701	4108	95,8	338	79	21							
1500			Vestas	783	Offerdal Råshön 7,Ånge	E19h	82/78	041203	3955	3594	3965	641	4092	97,2	316	76	3							
1500			Vestas	790	Västraby 1 SV,Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	5003	4307	1280	4978	98,9	492	96	0							
1500			Vestas	791	Västraby 2 NV,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4534	3769	1057	4355	95,5	426	94	1							
1500			Vestas	792	Västraby 3 SO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4748	4028	1216	4594	97,4	463	94	0							
1500			Vestas	793	Västraby 4 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4418	3696	1116	4230	95,9	389	92	12							
1500			Vestas	809	Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4461	5009	498	4742	92,7	201	56	35							
1500			Vestas	810	Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4095	4743	486	4490	91,3	140	44	21							
1500			Vestas	811	Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3864	4331	469	4170	90	138	44	21							
1500			Vestas	812	Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4474	5005	450	4713	87,5	114	36	21							
1500			Vestas	813	Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	4297	4965	429	4654	93,1	119	32	9							
1500			Vestas	814	Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4299	5056	454	4759	86,1	122	30	8							
1500			Vestas	815	Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4334	5212	428	4890	91,2	104	25	30							
1500			Enercon	888	Nygårdsrhus 2,Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	3438	3509	930	3870	98,7	324	94	26							
1500			Enercon	889	p.Olofsson Energi,Eslöv	D2g	70/86	041101	4100	3541	3406	920	3829	98,6	312	95	7							
1500			Vestas	1029	Gråsjön Anja,Kall	D20d	66/60	000101	2000	1616	1558	266	1586	72,5	71	29	363							
1500			Vestas	1152	Gans 1,Näsudden	I5i	90/80	090301		6623	6206	1286	6563	90,5	552	90	50							
1500			Vestas	1153	Gans 2,Näsudden	I5i	90/80	090301		6461	5945	1406	6476	95,6	613	97	4							
1500			Vestas	1154	Gans 3,Näsudden	I5i	90/80	090301		6536	5964	1397	6501	97,2	602	96	4							
1500			Vestas	1155	Gans 4,Näsudden	I5i	90/80	090301		6385	5932	1348	6418	97,7	592	96	5							
1500			Enercon	1199	Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5000	5184	1032	5409	98,4	397	87	42							
1500			Enercon	1200	Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4671	5032	1049	5241	98,8	380	92	4							
1500			Enercon	1201	Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4983	5218	985	5278	95,3	373	94	2							
1500			Enercon	1202	Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4791	5119	932	5124	94,7	372	92	4							
1500			Enercon	1203	Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5147	5457	1010	5418	98,3	365	92	5							
1500			Enercon	1204	Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4678	5533	1050	5608	98,4	372	93	1							
1500			Enercon	1391	Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4845	4425	924	4766	99	402	99	0							
1500	300		Vestas	386	Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	3009	2121	0	1656	69,7	0	0	671							
1500	300		Vestas	387	Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3151	3010	973	3493	96,9	398	84	0							
1500	300		Vestas	388	Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	1177	0		0	16,1										
1500	300		Vestas	389	Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3395	3388	784	3646	95,1	283	68	94							
1500	300		Vestas	422	Svireg, Skåls 12,Näs	I5f	66/67	000121	4550	3358	3094	864	3506	91,3	347	71	67							
1500	300		Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	3022	2723	659	2985	97,2	245	80	70							
1500	300		Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	3037	2826	661	3079	96	263	75	119							
1500	300		Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3156	2813	782	3197	95,9	346	90	16							
1500	300		Vestas	617	Sigwards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	4403	3879	1043	4349	92,4	436	89	49							
1500	400		NEG Micon	699	Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	2761	1623	452	1708	50,8	273	69	50							
1500	400		NEG Micon	830	Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2778	1743	0	1447	55,9	0	0	672							
1500	400		NEG Micon	831	Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2495	2549	708	2980	95,1	332	96	1							
1500	400		NEG Micon	832	Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2668	2763	803	3251	95,2	352	96	1							
1500	400		NEG Micon	833	Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2420	2400	701	2824	91,7	322	95	7							
1500	400		NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2845	28													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
1800	Vestas	1421	Stor-Rotliden A-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	4714	6015	750	5924	100	253	0							
1800	Vestas	1437	Stor-Rotliden C-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4964	5805	533	5436	100	100	0							
1800	Vestas	1438	Stor-Rotliden C-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4692	5462	487	5154	100	89	0							
1800	Vestas	1445	Stor-Rotliden C-11,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4944	5882	610	5622	100	114	0							
1800	Vestas	1447	Stor-Rotliden D-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	4857	6122	508	5721	100	92	0							
1800	Vestas	1448	Stor-Rotliden D-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	5194	6436	518	5912	100	93	0							
1800	Vestas	1453	Stor-Rotliden D-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	4478	5429	472	4977	100	78	0							
1800	Vestas	1455	Stor-Rotliden D-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	5003	5773	464	5292	100	81	0							
1800	Vestas	1456	Östra Herrestad A-01,Östra	D2c	90/80	101011	6333	6981	6644	1560	7036	100	617	0							
1800	Vestas	1457	Östra Herrestad A-02,Östra	D2c	90/80	101014	6333	6782	6393	1604	6829	100	600	0							
1800	Vestas	1458	Östra Herrestad A-03,Östra	D2c	90/80	101019	6333	6676	6383	1551	6791	100	578	0							
1800	Vestas	1459	Östra Herrestad A-04,Östra	D2c	90/80	101008	6333	6923	6235	1527	6698	100	587	0							
1800	Vestas	1460	Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	6514	6484	1476	6756	100	482	0							
1800	Vestas	1461	Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	7050	6683	1663	7178	100	643	0							
1800	Vestas	1462	Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	6883	6619	1629	7116	100	626	0							
1800	Vestas	1463	Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	6990	6677	1573	7075	100	607	0							
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	6669	6279	1584	6706	100	599	0							
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5273	6212	666	5978	81	276	60	298						
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6278	7260	801	6917	86,1	281	57	69						
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5509	6493	557	6101	86,7	117	24	93						
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	521	5252	1174	5532	91,8	426	83	8						
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	501	5188	1154	5484	92,4	408	82	20						
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	470	4978	1159	5317	91,1	404	83	11						
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	505	4839	1136	5205	91,3	396	83	12						
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	474	4715	1094	5036	87,3	402	83	21						
1800	Vestas	1724	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6476	1174	6605	96,8	549	87	0							
1800	Vestas	1725	Högtjärnklocks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6224	1163	6368	96	571	87	8							
1800	Vestas	1726	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6552	1169	6632	94,9	564	86	4							
1800	Vestas	1727	Högtjärnklocks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6730	1064	6689	99,4	499	82	11							
1800	Vestas	1728	Högtjärnklocks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6122	1062	6139	96,5	487	84	0							
1800	Vestas	1729	Högtjärnklocks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6186	1072	6302	99,5	515	87	0							
1800	Vestas	1730	Högtjärnklocks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	6839	1146	6851	98,7	545	85	11							
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	1651	4691	890	4857	97,5	371	81	14						
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	1691	4771	911	4932	98	385	83	9						
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	1636	4602	918	4805	97,7	364	82	26						
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	1608	4554	908	4730	98,4	369	84	8						
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	1513	4650	959	4835	97,8	373	83	6						
1800	Vestas	1850	Strömmestad 1,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000	1419	1021	2439	98,6	423	81	42							
1800	Vestas	1851	Strömmestad 2,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000	1350	1012	2362	99,3	449	87	23							
2000	Vestas	738	Skåls Näs, Slittevind XXIX,S	I5f	80/78	031214	6000	5414	5018	1311	5623	99,4	553	95	1						
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	70/65	041201	3500	3329	3236	1020	3772	74,2	360	96	7						
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	70/85	051007	5400	3632	3981	622	4093	92	353	92	47						
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	70/85	051017	5400	3383	3102	339	3068	83,5	273	80	107						
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	70/85	051024	5400	3537	3854	565	3884	92	305	88	47						
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	70/85	051031	5400	3882	4225	500	4124	91	275	85	74						
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	70/85	051108	5400	3780	3970	633	4097	91,3	345	92	46						
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	70/64	060720	4900	3750	4081	1252	4737	97,4	431	98	3						
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4342	3948	1194	4541	94,5	403	96	17						
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4116	3872	1173	4450	98	398	99	0						
2000	Enercon	856	Värlinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4537	4438	1380	5160	92,6	500	94	35						
2000	Enercon	857	Värlinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	3916	4337	1261	4949	92,6	487	98	7						
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5557	5404	1322	5824	93,2	473	95	14						
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4896	4914	1269	5380	89,6	477	98	0						
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4739	5036	1195	5408	90,2	471	95	20						
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4844	4924	1180	5253	89,5	382	82	111						
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4911	4728	1264	5276	76,6	472	98	0						
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4628	6108	619	5661	98,8	277	67	0					100	
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5253	5662	458	5066	95,4	180	52	0					200	
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6753	6928	412	6213	96,5	82	24	0					300	
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4514	7733	440	6922	96,5	101	24	0					300	
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5226	5198	68	4071	83,4	70	31	0					300	
2000	Vestas	939	Lygby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	4964	4492	1183	4997	96,1	387	85	9						
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	4005	3801	841	4182	97	407	96	11						
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3808	3550	869	4004	95,9	415	96	13						
2000	Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnäs	B5f	90/80	071214	5082	5176	4829	1395	5554	95,6	501	78	139						
2000	Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnäs	B5f	90/80	071214	5150	5341	4951	1388	5695	96,7	503	77	135						
2000	Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnäs	B5f	90/80	071214	4995	4928	4661	1336	5377	96,2	494	81	106						
2000	Vestas	962	Långås vindpark 4,Långnäs	B5f	90/80	071214	5091	5260	4810	1310	5485	95,7	503	81	105						
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5523	5343	1159	5814	96,4	486	95	21						
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5319	5252	1244	5839	97,6	490	96	12						
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5385	5192	128											

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	6070	6445	913	6401	99,4	396	75	1						
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	6003	6194	958	6260	97,7	403	77	1						
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5659	6133	927	6129	99,6	394	78	0						
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6320	5840	929	6041	90,5	36	13	497						
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6257	5528	1260	6066	94,2	602	85	1						
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	5817	5642	1391	6273	98	595	84	7						
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5551	5556	1275	6088	98,6	560	81	25						
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6274	5676	1548	6528	97,2	597	84	1						
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	4954	6001	983	5956	98,4	350	93	8						
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	4652	6079	1013	6034	98,9	364	90	28						
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/137	101001	6000	5907	6724	1120	6646	98,4	413	94	1						
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	4830	5627	1008	5616	99,2	365	94	2						
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	4771	5389	946	5356	98,3	356	92	1						
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/137	101101	6000	5709	6657	1169	6623	98,7	447	94	0						
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4748	5497	873	5433	97	282	82	88						
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4808	5596	974	5600	97,8	361	92	15						
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4640	4749	933	5224	97,4	342	94	1						
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4472	5041	913	5106	99	327	94	6						
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4518	4918	898	4984	98,7	306	89	24						
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4570	5040	970	5155	98,6	355	94	1						
2000	Enercon	1086	Egby 5, Borgholm	H5a	70/64	090715	5200	3823	3277	1024	3729	93,5	341	97	0						
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5762	5649	1102	5914	99,3	537	90	0						
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5791	5655	1115	5924	98,9	514	91	0						
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klinterhamn	I6c	80/67	090725	5200	4654	4308	856	4593	97,9	380	93	0						
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klinterhamn	I6c	80/67	090724	4800	4023	3735	772	4010	98,1	332	90	0						
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5000	4132	3739	842	4091	96,5	375	93	0						
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	4800	4418	4039	867	4399	99,1	403	93	0						
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5200	4898	4370	927	4723	97	438	93	0						
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5116	4390	1449	5243	95,7	557	98	2						
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	4815	4601	1401	5373	97,8	533	98	3						
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	6025	5916	1266	6334	85,6	604	92	1						
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5960	5949	1321	6427	85	612	93	1						
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	6012	5972	1263	6375	85,1	598	92	3						
2000	Enercon	1116	Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5334	5243	1217	5744	99,1	555	98	4						
2000	Enercon	1117	Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5280	5084	987	5314	98,2	482	81	31						
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4664	4519	815	4728	98,6	339	91	46						
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4582	3914	1140	4530	97,3	332	93	14						
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4471	3861	1142	4486	97,5	337	94	4						
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4437	3990	1121	4599	99	319	91	23						
2000	Vestas	1125	Oxhult 1,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4546	4254		3721	99,7									
2000	Vestas	1126	Oxhult 2,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4379	4100		3583	99,8									
2000	Vestas	1127	Oxhult 3,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4606	4330		3764	99,2									
2000	Vestas	1128	Oxhult 4,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5216	4782		4196	99,8									
2000	Vestas	1129	Oxhult 5,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4433	4082		3554	98,5									
2000	Vestas	1130	Oxhult 6,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4524	4276		3759	99,8									
2000	Vestas	1131	Oxhult 7,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4999	4672		4054	99,8									
2000	Vestas	1132	Oxhult 8,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5002	4635		4067	99,9									
2000	Vestas	1133	Oxhult 9,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4739	4314		3821	99,8									
2000	Vestas	1134	Oxhult 10,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4471	4188		3650	99,7									
2000	Vestas	1135	Oxhult 11,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4922	4575		3974	99,7									
2000	Vestas	1136	Oxhult 12,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4110	3890		3387	99									
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5471	4978	1497	5721	97,1	552	99	2						
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5723	5184	1520	5909	96,5	574	99	1						
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	5524	5255	1538	6011	97,5	569	99	0						
2000	Enercon	1144	Eolus Klemedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5670	5130	1492	5814	97,6	555	99	0						
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4557	4404	1040	4884	98,8	468	98	0						
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4343	4088	1020	4594	98,5	463	96	21						
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4502	4210	1056	4726	98,3	460	97	2						
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4704	4406	1048	4906	98,2	503	96	18						
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5,Nedersänn	D8d	82/98	091219	5000	4855	4581	1118	5146	99,3	519	98	0						
2000	Enercon	1150	Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3861	3638	853	4094	98,3	408	97	2						
2000	Enercon	1157	Knäppplan vind I,Hjo	E8a	82/97	100208	5000	5777	5189	1180	5681	93,7	503	96	4						
2000	Enercon	1158	Knäppplan vind II,Hjo	E8a	82/97	100208	5000	5679	5183	1261	5773	96,1	503	97	1						
2000	Vestas	1165	Häcksta Vindpark 1,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4286	4115	807	4208	94	410	86	3						
2000	Vestas	1166	Häcksta Vindpark 2,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4294	4535	841	4582	97,1	416	83	26						
2000	Vestas	1167	Häcksta Vindpark 3,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4926	5160	924	5146	98	464	87	7						
2000	Vestas	1168	Häcksta Vindpark 4,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	5065	5317	914	5242	98,7	458	84	22						
2000	Vestas	1169	Häcksta Vindpark 5,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4733	4869	894	4832	97	446	86	0						
2000	Enercon	1170	Hörneå Vindpark 1,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4827	4761	999	4908	95,8	444	85	87						
2000	Enercon	1171	Hörneå Vindpark 2,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4608	4513	958	4600	98,1	442	97	3						
2000	Enercon	1172	Hörneå Vindpark 3,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4527	4577	913	4638	97,9	415	96	1						
2000	Enercon	1173	Hörneå Vindpark 4,Hörnefo	K20a	82/98	090827															

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU
2000	Vestas	1232	Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5498	5348	1180	5836	84	551	93	2								
2000	Vestas	1233	Gunnarstorp, Malte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5541	5337	1150	5777	83,6	534	92	2								
2000	Vestas	1234	Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5702	5464	1190	5936	83,3	548	93	4								
2000	Vestas	1235	Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5210	5112	1142	5625	83,3	547	92	3								
2000	Vestas	1236	Ulvstorp, Emil,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5150	5011	1129	5478	82,2	558	93	8								
2000	Enercon	1237	Ringsjö Vind Brostorp 3,Sn	D2g	82/98	100501	5000	5476	5033	1407	5669	98,2	520	99	0								
2000	Enercon	1238	Solberga 1,Korsberga	E8a	82/108	100111	5300	5700	5406	1266	6016	98,3	546	98	2								
2000	Enercon	1239	Åsperöd 1,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4402	4256	1010	4563	89,7	327	80	119								
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	6530	6027	1261	6418	99,2	521	86	16								
2000	Vestas	1241	Lårstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	6508	5976	1274	6409	99,5	526	86	15								
2000	Vestas	1242	Västraby V90 NO,Västraby	D2g	90/78	100601	5400	5820	5230	1451	5870	96,5	560	94	0								
2000	Vestas	1243	Lynbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5257	4722	1318	5282	95,1	398	84	0								
2000	Enercon	1245	Nårefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5797	5547	1203	5965	98,7	570	98	7								
2000	Enercon	1246	Nårefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5780	5553	1272	6047	98,9	596	99	3								
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5308	4967	1130	5456	87,5	529	91	0								
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5079	4838	1067	5216	87,6	498	90	0								
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7436	7055	1828	7691	98,5	737	95	5								
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6403	6399	1776	7056	94,3	709	94	12								
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6963	6635	1766	7277	97,6	703	95	0								
2000	Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5783	5527	1339	6151	90,6	543	89	59								
2000	Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5902	5691	1347	6301	90,6	576	90	56								
2000	Enercon	1256	Åsperöd 2,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4223	4514	1156	4950	92,9	373	93	38								
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5471	5667	1342	6120	99,2	497	97	4								
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5564	5628	1317	6063	98,4	485	97	2								
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5897	5596	1241	6065	98,6	582	99	0								
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5571	5360	1200	5882	98,8	578	96	10								
2000	Vestas	1262	Havnäs Vindkraftpark D1,H	F21c	90/95	100705	5337	6233	6521	1449	7049	99,2	673	88	1								
2000	Vestas	1263	Havnäs Vindkraftpark D2,H	F21c	90/95	100705	5337	5605	5865	1308	6358	98,8	598	85	21								
2000	Vestas	1264	Havnäs Vindkraftpark D3,H	F21c	90/95	100705	5337	5664	6012	1364	6547	99,5	614	87	0								
2000	Vestas	1265	Havnäs Vindkraftpark D4,H	F21c	90/95	100705	5337	5561	5828	1272	6276	98,7	566	86	3								
2000	Vestas	1266	Havnäs Vindkraftpark D5,H	F21c	90/95	100705	5337	5543	5837	1384	6440	99,2	625	88	3								
2000	Vestas	1267	Havnäs Vindkraftpark D6,H	F21c	90/95	100705	5337	5550	6224	930	6279	97,9	350	63	115								
2000	Vestas	1268	Havnäs Vindkraftpark D7,H	F21c	90/95	100705	5337	5942	6963	967	6895	99,1	390	71	10								
2000	Vestas	1269	Havnäs Vindkraftpark D8,H	F21c	90/95	100705	5337	5722	6695	1026	6740	99,2	461	76	0								
2000	Vestas	1270	Havnäs Vindkraftpark D9,H	F21c	90/95	100705	5337	5472	5985	1184	6322	99,3	521	86	5								
2000	Vestas	1271	Havnäs Vindkraftpark D10,	F21c	90/95	100705	5337	5407	6315	745	6136	99,2	244	46	0								
2000	Vestas	1272	Havnäs Vindkraftpark D11,	F21f	90/95	100705	5337	5924	6531	911	6462	98,1	269	60	109								
2000	Vestas	1273	Havnäs Vindkraftpark D12,	F21f	90/95	100705	5337	5645	6733	1094	6841	98,8	440	75	65								
2000	Vestas	1274	Havnäs Vindkraftpark D13,	F21c	90/95	100705	5337	5986	6668	887	6628	99,1	278	57	3								
2000	Vestas	1275	Havnäs Vindkraftpark D14,	F21f	90/95	100705	5337	5238	6115	864	6119	99,4	335	71	9								
2000	Vestas	1277	Havnäs Vindkraftpark D16,	F21c	90/95	100705	5337	6176	7189	912	7020	98,7	326	66	48								
2000	Vestas	1279	Havnäs Vindkraftpark D18,	F21c	90/95	100705	5337	5893	6895	652	6494	98,2	207	44	13								
2000	Vestas	1280	Havnäs Vindkraftpark D19,	F21c	90/95	100705	5337	5751	6779	675	6413	99,1	199	43	19								
2000	Vestas	1281	Havnäs Vindkraftpark D20,	F21c	90/95	100705	5337	6239	7240	729	6854	97,8	220	44	16								
2000	Vestas	1283	Havnäs Vindkraftpark E1,H	F21c	90/95	100705	5337	5913	6359	1082	6454	99,3	425	80	0								
2000	Vestas	1284	Havnäs Vindkraftpark E2,H	F21c	90/95	100705	5337	5233	5430	968	5596	98,9	385	78	2								
2000	Vestas	1285	Havnäs Vindkraftpark E3,H	F21c	90/95	100705	5337	4890	5224	838	5315	99,3	324	76	1								
2000	Vestas	1286	Havnäs Vindkraftpark E4,H	F21c	90/95	100705	5337	4733	4919	841	5014	98,8	326	77	1								
2000	Vestas	1287	Havnäs Vindkraftpark E5,H	F21c	90/95	100705	5337	4994	5335	796	5327	99,4	310	75	2								
2000	Vestas	1288	Havnäs Vindkraftpark E6,H	F21c	90/95	100705	5337	5296	5748	702	5535	99,5	184	50	0								
2000	Vestas	1289	Havnäs Vindkraftpark E7,H	F21c	90/95	100705	5337	5392	5913	890	5846	98,9	335	76	3								
2000	Vestas	1290	Havnäs Vindkraftpark E8,H	F21c	90/95	100705	5337	5104	5585	649	5366	99,2	177	51	2								
2000	Vestas	1291	Havnäs Vindkraftpark E9,H	F21c	90/95	100705	5337	4637	5053	634	4927	99,5	169	51	2								
2000	Vestas	1292	Havnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4676	5074	606	4876	99,2	164	50	2								
2000	Vestas	1293	Havnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	5033	5572	779	5509	99,1	301	73	0								
2000	Vestas	1294	Havnäs Vindkraftpark F1,H	F21c	90/95	100705	5337	5748	6275	722	5915	98,9	201	51	0								
2000	Vestas	1295	Havnäs Vindkraftpark F2,H	F21c	90/95	100705	5337	5966	6631	712	6162	99,4	197	50	0								
2000	Vestas	1296	Havnäs Vindkraftpark F3,H	F21c	90/95	100705	5337	4995	5555	591	5191	99,2	157	50	0								
2000	Vestas	1297	Havnäs Vindkraftpark F4,H	F21c	90/95	100705	5337	4914	5679	621	5312	99,5	170	50	0								
2000	Vestas	1298	Havnäs Vindkraftpark F5,H	F21c	90/95	100705	5337	4671	5331	549	5000	99,1	168	47	1								
2000	Vestas	1299	Havnäs Vindkraftpark F6,H	F21c	90/95	100705	5337	5035	5850	563	5404	99,5	183	48	1								
2000	Vestas	1300	Havnäs Vindkraftpark F7,H	F21c	90/95	100705	5337	5024	5718	586	5314	99,4	181	48	0								
2000	Vestas	1301	Havnäs Vindkraftpark F8,H	F21c	90/95	100705	5337	5724	6349	772	6047	99,1	228	54	32								
2000	Vestas	1302	Havnäs Vindkraftpark F9,H	F21c	90/95	100705	5337	4919	5630	559	5270	99,4	180	49	1								
2000	Vestas	1303	Havnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4746	5436	512	5060	98,6	153	47	2								
2000	Vestas	1304	Havnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4751	5421	486	5015	99,6	157	46	1								
2000	Vestas	1305	Havnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5408	6256	570	5752	99,6	178	47	1								
2000	Vestas	1306	Havnäs Vindkraftpark F13,																				

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702		5551	4997	1478	5753	93,8	554	95	0							
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4841	4680	1058	5183	99,2	459	88	0							
2000	Vestas	1482	Oberga Lena,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4927	4600	1141	5222	98,8	459	88	0							
2000	Vestas	1483	Betasberget 1,Backe	G20f	90/105	110909		4688	4938	999	5313	84,5	507	89	6							
2000	Vestas	1484	Betasberget 2,Backe	G20f	90/105	110909		4304	4545	907	4868	84,4	460	88	6							
2000	Vestas	1485	Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824		5171	5129	1135	5585	94,5	521	94	5							
2000	Vestas	1486	Hyringa 2,Hyringa	C8e	90/95	110824		5341	5296	1201	5816	94,6	568	94	3							
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	5955	5668	1444	6294	89,2	526	92	30							
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6070	5542	1429	6183	88,6	560	96	2							
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6160	5749	1460	6363	89	584	96	2							
2000	Enercon	1490	Horshaga 1,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5157	4993	1184	5556	98,6	494	97	7							
2000	Enercon	1491	Horshaga 2,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5157	4953	1183	5508	98,3	523	98	0							
2000	Enercon	1513	Lejesta Kraft, verk 5,Skarhu	C2i	82/85	091101	5000	5120	4779	1336	5351	99,2	469	99	3							
2000	Enercon	1514	Blåshult 6,Skarhult	C2i	82/85	091101	5000	5085	4603	1231	5187	97,6	429	90	23							
2000	Enercon	1515	Frees & Frick, verk 7,Skarh	C2i	82/85	091101	5000	5102	4762	1339	5298	97,2	480	98	3							
2000	Enercon	1516	Blåshult 8,Skarhult	C2i	82/85	091101	5000	5653	5168	1451	5787	99,2	536	99	2							
2000	Vestas	1517	STE A01,Orrefors	F4i	90/125	110801		5531	5922	5661	936	5775	96,8	314	62	94						
2000	Vestas	1518	STE A02,Orrefors	F4i	90/125	110801		5531	5775	5729	1078	5981	98,5	419	88	0						
2000	Vestas	1519	STE A03,Orrefors	F4i	90/125	110801		5531	5972	5734	1080	5992	98,7	423	87	0						
2000	Vestas	1520	STE A04,Orrefors	F4i	90/125	110801		5531	6341	6074	1136	6350	98,6	454	89	0						
2000	Vestas	1521	STE A05,Orrefors	F4i	90/125	110901		5531	6357	5928	1158	6257	98,7	455	89	3						
2000	Vestas	1522	STE A06,Orrefors	F4i	90/125	110901		5531	6343	5922	1146	6281	98,4	451	89	0						
2000	Vestas	1523	STE A07,Orrefors	F5c	90/125	110901		5531	6112	5641	999	5839	96,4	421	87	0						
2000	Vestas	1524	STE A08,Orrefors	F5c	90/125	110901		5531	5926	5423	1071	5725	97	414	87	6						
2000	Vestas	1525	STE A09,Orrefors	F5c	90/125	110901		5531	6164	5737	1052	5971	98,7	407	87	0						
2000	Vestas	1526	STE A10,Orrefors	F5c	90/125	110901		5531	5685	5434	1057	5721	98,3	412	88	0						
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	6165	5821	1538	6405	95,9	576	93	64							
2000	Vestas	1548	Södervidinge 2 Mitt,Söderv	C2h	90/80	111101	5600	5952	5755	1528	6337	96,5	575	94	67							
2000	Vestas	1549	Södervidinge 3 Sydöst,Söd	C2h	90/80	111101	5600	6110	5971	1643	6650	97,1	608	95	53							
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5436	6254	530	5778	84,7	114	26	125							
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2,Räppl	H5a	90/80	111030	5200	5332	4872	1132	5251	83,1	447	88	20							
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5272	4864	1105	5236	83,5	432	87	22							
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5334	4942	1136	5321	82,8	451	90	20							
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,	F20a	82/98	111201	5280	5475	5854	1172	6070	99,3	522	98	0							
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,	F20a	82/98	111201	5280	6138	6567	1320	6783	98,4	583	95	6							
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,	F20a	82/98	111201	5280	5399	5712	1137	5867	97,4	498	94	27							
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,	F20a	82/98	111201	5280	5485	5906	1188	6112	99,2	527	98	0							
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,	F20a	82/98	111201	5280	5700	6244	1163	6347	99,4	524	98	0							
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,	F20a	82/98	111201	5280	5655	6248	1064	6250	99,1	512	96	11							
2000	Vestas	1581	Medhamra 1,Medhamra	F8g	90/95	101001		4038	5479	1209	5915	97,9	522	88	11							
2000	Vestas	1582	Medhamra 2,Medhamra	F8g	90/95	101001		4234	5553	1186	5943	96,4	478	84	32							
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		3891	4514	849	4679	93,1	391	83	25							
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		3984	4612	854	4831	96	404	87	0							
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201		5229	6144	1727	6945	98,6	746	94	29							
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201		5103	6043	1663	6763	97,1	792	98	1							
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201		6324	6819	1624	7405	98	611	73	110							
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201		5179	5920	1698	6758	98,8	818	98	0							
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201		6160	7037	1911	7864	98,5	876	98	1							
2000	Vestas	1590	Gislorp,Gislorp	F8h	90/95	100101		3572	4878	1110	5271	99,1	438	84	9							
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101		5432	5460	1107	5813	98,8	547	89	0							
2000	Enercon	1592	Glysbyn,Glysbyn	C8g	82/108	110420		5686	6014	1333	6469	98,6	586	97	16							
2000	Enercon	1593	Brålanda Torp 1,Brålanda	B9c	82/108	110906		4998	5397	1148	5794	97,5	505	99	2							
2000	Enercon	1594	Brålanda Torp 2,Brålanda	C9a	82/108	110906		4954	5428	1204	5881	97,7	512	99	2							
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927		5484	5764	1266	6150	98	568	98	7							
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927		5538	5875	1334	6318	98,3	581	98	7							
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4101	5223	1465	5897	96,5	590	97	3							
2000	Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	3771	4835	1349	5469	98,8	565	96	0							
2000	Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4216	5492	1574	6271	98,8	634	96	11							
2000	Vestas	1602	SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	4816	6180	1735	6958	98,1	680	94	16							
2000	Vestas	1603	SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	4369	5893	1715	6700	98,9	671	96	14							
2000	Enercon	1605	Stora Lund 2,Götene	D8g	82/108	100801	5000	4499	5263	1321	5907	99,2	581	98	0							
2000	Enercon	1606	Kollbogården 2,Götene	D8g	82/108	100802	5000	4406	5065	1248	5664	98,6	576	97	7							
2000	Vestas	1609	Karstorp 1,Karstorp	D8d	90/105	120321		3137	4589	1028	5019	94,6	524	94	0							
2000	Vestas	1610	Karstorp 2,Karstorp	D8d	90/105	120322		3137	4624	1039	5077	94,3	526	94	0							
2000	Vestas	1611	Karstorp 3,Karstorp	D8d	90/105	120321		3266	4778	1093	5278	94,2	520	94	5							
2000	Vestas	1612	Kilagården 1,Kilagården	C8f	90/105	120327		3310	5095	1113	5505	95,1	524	94	1							
2000	Vestas	1613	Kilagården 2,Kilagården	C8f	90/105	120402		3589	5188	1153	5674	95,6	548	94	1							
2000	Vestas	1614	Kilagården 3,Kilagården	C8f	90/105	120421		3730	5393	1153	5817	95,7	546	94	2							
2000	Vestas	1615	KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	1860	4713	1265	5312	97,9	455	95	0							
2000	Vestas	1616	KNA A02,Knäred	D4d	90/10																	

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	2076	4694	949	5028	90,8	485	90	0							
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Vera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	1906	4479	885	4769	98,7	455	91	0							
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	2090	4862	1018	5225	91,3	505	92	1							
2000	Enercon	1647	Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	1142	3959	1168	4624	93,1	414	92	0							
2000	Enercon	1648	Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	1157	4337	1143	4819	98,8	393	97	5							
2000	Enercon	1649	Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	1107	4385	1118	4845	98,5	374	92	0							
2000	Enercon	1650	Egby 9,Egby	H5a	82/78	120823	3000	1015	4372	1099	4760	98	373	92	0							
2000	Enercon	1651	Egby 10,Egby	H5a	82/78	120831	3000	751	4614	1199	5264	98,9	418	97	2							
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	1825	4497	964	4870	93,7	482	95	36							
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	1674	4160	927	4518	94	454	96	30							
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	1739	4177	995	4646	94	507	96	32							
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	1819	4538	1033	4981	93,6	516	96	32							
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	2385	5879	1407	6422	84,6	632	94	63							
2000	Vestas	1657	Furulund 1,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	1977	5255	955	5443	97,7										
2000	Vestas	1658	Furulund 2,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	2060	5498	974	5667	97,8										
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	1997	5215	1441	5832	98,7	510	98	1							
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	2001	5226	1385	5773	98,5	498	98	1							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	1489	5464	1121	5783	98,4	458	87	0							
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	1460	5361	1100	5783	99,4	452	87	0							
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	1462	5424	1119	5757	98,5	458	88	0							
2000	Vestas	1664	Våvinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	1176	4771	992	5107	99,2	401	87	9							
2000	Vestas	1665	Våvinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	1259	4812	972	5127	98,7	363	83	26							
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	892	4789	1099	5159	94,6	438	92	3							
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1260	4752	1019	5045	95,2	391	91	4							
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1096	4422	1012	4762	92	380	91	4							
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1210	4767	1052	5140	95,5	391	91	4							
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	1187	4624	1109	5079	95,1	420	92	3							
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1295	4829	1049	5167	95,6	429	92	3							
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1277	4642	1013	4972	94,5	421	92	3							
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1251	4648	1075	5057	95,9	400	91	6							
2000	Vestas	1674	Tolvmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1631	5300	1380	6036	98	622	97	2							
2000	Vestas	1675	Tolvmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1859	6005	1526	6751	97,3	678	98	4							
2000	Vestas	1676	Tolvmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1649	5412	1438	6230	97,5	657	97	6							
2000	Vestas	1677	Tolvmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1639	5291	1407	6107	98,1	670	96	3							
2000	Vestas	1678	Tolvmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1643	5359	1437	6166	97	669	97	1							
2000	Vestas	1679	Tolvmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1797	5716	1538	6533	96,6	704	98	2							
2000	Vestas	1680	Tolvmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1895	6066	1576	6834	97,3	713	98	2							
2000	Vestas	1681	Tolvmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1603	5233	1349	5958	97,8	623	95	8							
2000	Vestas	1682	Tolvmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1653	5488	1369	6198	97,4	595	96	10							
2000	Vestas	1683	Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	1804	5766	1518	6519	96,8	678	98	3							
2000	Vestas	1684	Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	1707	5725	1494	6470	98,2	668	98	0							
2000	Vestas	1685	Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1557	5224	1364	5944	97,6	576	96	13							
2000	Vestas	1686	Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1771	5711	1457	6469	98	685	94	17							
2000	Vestas	1687	Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1711	5613	1443	6369	98	645	97	4							
2000	Vestas	1688	Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1694	5695	1465	6456	98,1	662	97	2							
2000	Vestas	1689	Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1716	5677	1517	6488	97,9	670	98	0							
2000	Vestas	1690	Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	1724	5757	1471	6494	97,9	655	98	1							
2000	Vestas	1691	Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	1770	5844	1403	6512	97,1	622	96	12							
2000	Vestas	1692	Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105	120423	5200	1796	5859	1537	6674	97,8	678	98	3							
2000	Vestas	1693	Tolvmanstegen 22,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	1877	6030	1560	6818	98	700	99	2							
2000	Vestas	1694	Tolvmanstegen 23,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	1806	5919	1497	6695	98,1	666	98	1							
2000	Vestas	1695	Tolvmanstegen 24,Tolvman	A9i	90/105	120322	5200	1746	5716	1484	6526	98,2	690	97	1							
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	1270	4835	1454	5607	95,9	541	97	13							
2000	Enercon	1700	Hörby Gärd,Mjällby	E3b	82/98	120531		2609	5655	1462	6212	96,1	602	94	30							
2000	Vestas	1701	Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	1271	5885	1367	6373	87,1	642	94	7							
2000	Vestas	1702	Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	1261	5920	1291	6302	87,4	618	92	18							
2000	Gamesa	1703	Dal 1, Anna Margareta,Fjär	B6f	90/100	111214	5400	4433	5792	1596	6632	100	743	100	0							
2000	Gamesa	1704	Dal 2, Maria,Fjärås	B6f	90/100	111214	5400	3578	5399	1518	6117	100	681	99	0							
2000	Gamesa	1705	Dal 3, Adelé,Fjärås	B6f	90/100	111222	5400	4008	5020	1321	5540	100	506	96	0							
2000	Gamesa	1706	Dal 4, Estelle,Fjärås	B6f	90/100	111229	5400	4143	5725	1557	6466	100	705	100	0							
2000	Gamesa	1707	Fåleberg 1,Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	858	4138	851	4487	99,9	365	97	0							
2000	Gamesa	1708	Fåleberg 2,Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	881	4490	939	4895	100	440	96	0							
2000	Gamesa	1709	Fåleberg 3,Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	936	4493	869	4810	100	404	96	0							
2000	Vestas	1710	Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	487	7337	1100	7240	92,5	498	78	20							
2000	Vestas	1711	Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	408	7072	940	6860	92,6	461	77	29							
2000	Vestas	1717	Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	552	5816	1341	6388	95,1	618	94	0							
2000	Vestas	1718	Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	508	6714	1074	6657	97,7	471	77	11							
2000	Vestas	1719	Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	525	6593	1064	6540	99,1	449	77	2							
2000	Vestas	1720	Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	514	6563	932	6353	97,5	374	68	7							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000	Vestas	1794	Örninge 3, ORI 3,Örninge	C4e	90/80	110418	5200		1682	1438	3120	99,1	584	94	16							
2000	Vestas	1808	Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900		1409	1640	3049	99	677	86	68							
2000	Vestas	1809	Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800		1272	1484	2756	99,1	659	93	10							
2000	Vestas	1810	Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900		1363	1663	3026	99,8	717	94	6							
2000	Vestas	1811	Vara-Bystorp,Jung	C8f	90/95	130922	5700		2397	1346	3743	99,1	637	94	0							
2000	Vestas	1812	Lyngby 3, NO,Everöd	D2i	90/105	100621	5100		4597	1009	4853	94,3	381	86	0							
2000	Enercon	1818	Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400		942	1138	2080	99,7	549	97	7							
2000	Enercon	1819	Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400		963	1173	2136	99,6	569	96	11							
2000	500	NEG Micon	687 Yttre Stengrund 2,Offshore	G3d	72/60	010930	6000	4045	3111		2722	74										
2000	500	NEG Micon	688 Yttre Stengrund 3,Offshore	G3d	72/60	010930	6000	4148	4922	1121	5379	89,3	394	63	4							
2000	500	NEG Micon	689 Yttre Stengrund 4,Offshore	G3d	72/60	010930	6000	4703	5478	946	5703	94,5	175	35	196							
2000	1000	Vestas	477 Boel,Malmö	C2e	80/80	010221	5800	5188	4709	1194	5097	97,5	447		0							
2000	1000	Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4696	4353	603	4265	80,7	533		0							
2000	1000	Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	2866	4987	1098	5394	100	552		0							
2000	1000	Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3926	4288	566	4369	99,3	338	80	0							
2000	1000	Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3809	3622	583	3727	79,5	340	81	9							
* 2050	Repower	1744	Karsholms Vindbrukspark 1	E3d32,5/100	121201	5600	435	1897			1281	100										
* 2050	Repower	1745	Karsholms Vindbrukspark 2	E3d32,5/100	121201	5600	553	2424			1625	100										
* 2050	Repower	1746	Karsholms Vindbrukspark 3	E3d32,5/100	121201	5600	562	2317			1560	100										
* 2050	Repower	1747	Karsholms Vindbrukspark 4	E3d32,5/100	121201	5600	414	1977			1345	100										
* 2050	Repower	1748	Karsholms Vindbrukspark 5	E3d32,5/100	121201	5600	412	1833			1238	100										
2100	Suzlon	1393	Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4838	4603	903	4956	97,9	344	71	66							
2100	Suzlon	1394	Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4892	4809	852	5054	98,7	231	80	1							
2300	Siemens	890	Lillgrund A-01,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	6231	5742	2079	6649	86,5	812		0							
2300	Siemens	891	Lillgrund A-02,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	6875	5684	2083	6671	86,5	803		0							
2300	Siemens	892	Lillgrund A-03,Offshore	C2a	92,4/69	071021	6875	6963	5577	2069	6562	86,5	785		0							
2300	Siemens	893	Lillgrund A-04,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7202	5667	2128	6713	86,5	823		0							
2300	Siemens	894	Lillgrund A-05,Offshore	C2a	92,4/69	071024	6875	6964	5311	2168	6725	86,5	845		0							
2300	Siemens	895	Lillgrund A-06,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7493	5909	2206	7020	86,5	862		0							
2300	Siemens	896	Lillgrund A-07,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	8185	6506	2321	7663	86,5	937		0							
2300	Siemens	897	Lillgrund B-01,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6308	5449	1860	6193	86,5	679		0							
2300	Siemens	898	Lillgrund B-02,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6234	5125	1852	5997	86,5	675		0							
2300	Siemens	899	Lillgrund B-03,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6250	5193	1871	6079	86,5	676		0							
2300	Siemens	900	Lillgrund B-04,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6705	5279	1905	6220	86,5	693		0							
2300	Siemens	901	Lillgrund B-05,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	6610	4731	1979	5779	86,5	749		0							
2300	Siemens	902	Lillgrund B-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7094	5633	980	5644	86,5	34		0							
2300	Siemens	903	Lillgrund B-07,Offshore	C2a	92,4/69	071023	6875	7491	5946	2062	6994	86,5	763		0							
2300	Siemens	904	Lillgrund B-08,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	8737	6605	2329	7812	86,5	961		0							
2300	Siemens	905	Lillgrund C-01,Offshore	C2a	92,4/69	071117	6875	6356	5416	1734	6015	86,5	619		0							
2300	Siemens	906	Lillgrund C-02,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6185	5133	1743	5840	86,5	619		0							
2300	Siemens	907	Lillgrund C-03,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6251	5090	1765	5888	86,5	638		0							
2300	Siemens	908	Lillgrund C-04,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	6548	5253	1827	6138	86,5	680		0							
2300	Siemens	909	Lillgrund C-05,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	7013	5390	1859	6315	86,5	704		0							
2300	Siemens	910	Lillgrund C-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7097	5428	1942	6450	86,5	736		0							
2300	Siemens	911	Lillgrund C-07,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7541	5695	2065	6787	86,5	808		0							
2300	Siemens	912	Lillgrund C-08,Offshore	C2a	92,4/69	071115	6875	8458	6421	2038	7368	86,5	829		0							
2300	Siemens	913	Lillgrund D-01,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6267	5355	1736	5938	86,5	588		0							
2300	Siemens	914	Lillgrund D-02,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6156	5063	1717	5751	86,5	595		0							
2300	Siemens	915	Lillgrund D-03,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6138	4857	1748	5643	86,5	614		0							
2300	Siemens	916	Lillgrund D-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6582	5312	1833	6186	86,5	659		0							
2300	Siemens	917	Lillgrund D-06,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	7252	5499	1939	6440	86,5	724		0							
2300	Siemens	918	Lillgrund D-07,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	7821	5378	1948	6324	86,5	803		0							
2300	Siemens	919	Lillgrund D-08,Offshore	C2a	92,4/69	071112	6875	8735	6527	2193	7635	86,5	905		0							
2300	Siemens	920	Lillgrund E-01,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6763	5576	1691	6085	86,5	569		0							
2300	Siemens	921	Lillgrund E-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6251	5174	1684	5815	86,5	587		0							
2300	Siemens	922	Lillgrund E-03,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6252	4569	1707	5319	86,5	614		0							
2300	Siemens	923	Lillgrund E-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6754	5416	1821	6220	86,5	668		0							
2300	Siemens	924	Lillgrund E-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7465	5731	1909	6626	86,5	726		0							
2300	Siemens	925	Lillgrund E-07,Offshore	C2a	92,4/69	071128	6875	8216	6251	2123	7333	86,5	847		0							
2300	Siemens	926	Lillgrund F-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6474	5480	1690	6032	86,5	594		0							
2300	Siemens	927	Lillgrund F-03,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	6543	5302	1707	5983	86,5	617		0							
2300	Siemens	928	Lillgrund F-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6931	5474	1688	6166	86,5	577		0							
2300	Siemens	929	Lillgrund F-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7429	5769	1977	6799	86,5	729		0							
2300	Siemens	930	Lillgrund F-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	8261	6354	2047	7315	86,5	810		0							
2300	Siemens	931	Lillgrund G-02,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	6309	5686	1695	6179	86,5	607		0							
2300	Siemens	932	Lillgrund G-03,Offshore	C2a	92,4/69	071007	6875	6923	5722	1737	6341	86,5	636		0							
2300	Siemens	933	Lillgrund G-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7222	5784	1832	6545	86,5	700		0							
2300	Siemens	934	Lillgrund G-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	8131	6045	1975	6919	86,5	790		0							
2300	Siemens	935	Lillgrund H-02,Offshore	C2a	92,4/69	071005	6875	7797	6356	1756	6812	86,5	627		0							
2300	Siemens	936	Lillgrund H-03,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	7664	6179	1807	6776	86,5	695									

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
2300	Enercon	1535 Gabrielsberget Syd Vind 9,	J20b	82/108	110416	6000	5174	5663	845	5684	99,2	228	66	0							
2300	Enercon	1536 Gabrielsberget Syd Vind 10,	J20b	82/108	110416	6000	5006	5523	779	5518	98	130	47	95							
2300	Enercon	1537 Gabrielsberget Syd Vind 11	J20b	82/108	110416	6000	5267	5645	870	5764	98,6	248	69	0							
2300	Enercon	1538 Gabrielsberget Syd Vind 12	J20b	82/108	110416	6000	5218	5656	934	5843	99	313	81	4							
2300	Enercon	1539 Gabrielsberget Syd Vind 13	J20b	82/108	110416	6000	5390	6053	925	6101	98,7	307	78	0							
2300	Enercon	1540 Gabrielsberget Syd Vind 14	J20b	82/108	110416	6000	5182	5538	951	5649	98,8	336	78	17							
2300	Enercon	1541 Gabrielsberget Syd Vind 15	J20b	82/108	110416	6000	5180	5680	947	5818	99,1	261	68	2							
2300	Enercon	1542 Gabrielsberget Syd Vind 16	J20b	82/108	110416	6000	5139	5482	967	5625	99,3	290	79	0							
2300	Enercon	1543 Gabrielsberget Syd Vind 17	J20b	82/108	110416	6000	5174	5408	869	5487	98,9	247	68	5							
2300	Enercon	1544 Gabrielsberget Syd Vind 18	J20b	82/108	110416	6000	5199	5058	930	5219	98,9	270	74	13							
2300	Enercon	1545 Gabrielsberget Syd Vind 19	J20b	82/108	110416	6000	5108	5319	926	5482	99	325	85	1							
2300	Enercon	1546 Gabrielsberget Syd Vind 20	J20b	82/108	110416	6000	4972	5371	945	5538	99	304	77	1							
2300	Siemens	1565 Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	688	6790	170	6274	90,1	60	9	0	500						
2300	Siemens	1566 Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	598	6633	212	6205	90,1	100	11	0	500						
2300	Siemens	1567 Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	598	6262	205	5884	90,1	101	11	0	500						
2300	Siemens	1568 Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	547	5185	205	4855	77,9	105	17	0	450						
2300	Siemens	1569 Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	584	6420	223	6067	90,1	112	13	0	500						
2300	Siemens	1570 Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	753	7687	255	7264	91,3	116	24	0	400						
2300	Siemens	1571 Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	870	7437	696	7317	95,3	562	83	0	50						
2300	Siemens	1572 Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	736	7239	262	6717	91,3	142	31	0	400						
2300	Siemens	1573 Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	705	6966	199	6499	89,6	86	10	0	500						
2300	Siemens	1574 Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	761	7405	231	6833	91,3	118	29	0	400						
2300	Enercon	1604 LMK 01, Svedala,Svedala	C2c	82/78	101005	5500	6881	6534	2020	7615	96,4	837	99	3							
2300	Siemens	1749 Milletorps Vindbrukspark 1,	F5g	101/100	121201	6000		1948		1298	100										
2300	Siemens	1750 Milletorps Vindbrukspark 2,	F5g	101/100	121201	6000		2177		1477	100										
2300	Siemens	1751 Milletorps Vindbrukspark 3,	F5g	101/100	121201	6000		1743		1046	100										
2300	Siemens	1752 Milletorps Vindbrukspark 4,	F5g	101/100	121201	6000		2026		1435	100										
2300	Siemens	1753 Milletorps Vindbrukspark 5,	F5g	101/100	121201	6000		2056		1450	100										
2300	Siemens	1754 Milletorps Vindbrukspark 6,	F5g	101/100	121201	6000		2191		1484	100										
2300	Siemens	1755 Milletorps Vindbrukspark 7,	F5g	101/100	121201	6000		2028		1409	100										
2300	Siemens	1756 Milletorps Vindbrukspark 8,	F5g	101/100	121201	6000		2244		1556	100										
2300	Siemens	1757 Milletorps Vindbrukspark 9,	F5g	101/100	121201	6000		2132		1461	100										
2300	Siemens	1758 Milletorps Vindbrukspark 10,	F5g	101/100	121201	6000		2245		1538	100										
2300	Siemens	1759 Milletorps Vindbrukspark 11	F5g	101/100	121201	6000		2062		1472	100										
2300	Enercon	1763 Vettåsen 1, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250		4238	865	5103	97,7	448	92	23							
2300	Enercon	1764 Vettåsen 2, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250		3915	819	4734	98,1	404	94	16							
2300	Enercon	1765 Vettåsen 3, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250		3660	805	4464	98,2	402	94	17							
2300	Enercon	1766 Vettåsen 4, Thomas Dahl,D	G13i	82/108	120217	6250		3281	797	4078	98,1	399	95	14							
2300	Enercon	1767 Vettåsen 5, Thomas Dahl,K	G13i	82/108	120221	6250		3517	817	4334	98,9	382	93	22							
2300	Enercon	1768 Vettåsen 6, Thomas Dahl,J	G13i	82/108	120224	6250		3288	783	4071	98,9	358	94	23							
2300	Enercon	1774 Rätan-Digerberget 1,Rätan	E17i	82/98	110224	5400		3415	843	4258	99,1	421	96	16							
2300	Enercon	1775 Rätan-Digerberget 2,Rätan	E17i	82/98	110224	5400		3685	989	4674	99,2	517	99	0							
2300	Enercon	1776 Rätan-Digerberget 3,Rätan	E17i	82/98	110224	5400		3139	812	3951	98,3	411	98	3							
2300	Enercon	1777 Rätan-Digerberget 4,Rätan	E17i	82/98	110224	5400		3057	853	3910	98,5	442	96	13							
2300	Enercon	1778 Rätan-Digerberget 5,Rätan	E17i	82/98	110224	5400		3376	830	4206	99	424	97	14							
* 2300	Siemens	1784 Fredriksdal 1,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3464	1392	4856	98,3	581	87	8							
* 2300	Siemens	1785 Fredriksdal 3,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3474	1372	4846	97,8	573	88	7							
* 2300	Siemens	1786 Fredriksdal 4,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3279	1351	4629	97,5	566	89	6							
* 2300	Siemens	1787 Fredriksdal 5,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3273	1261	4534	97,6	546	87	6							
* 2300	Siemens	1788 Fredriksdal 6,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3455	1316	4771	98,5	575	89	3							
2300	Enercon	1813 Mårtensklack 1,Böle	G13i	82/108	120109	6250		6741	959	6540	92,6	535	86	73							
2300	Enercon	1814 Mårtensklack 2,Böle	G13i	82/108	120118	6250		6253	981	6112	88,7	518	91	43							
2300	Enercon	1815 Mårtensklack 3,Böle	G13i	82/108	120119	6250		6373	861	6076	92	473	95	13							
2300	Enercon	1816 Mårtensklack 4,Böle	G13i	82/108	120110	6250		6610	971	6347	90,4	509	94	16							
2300	Siemens	1820 Trattberget VK01,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			700	700	100	475	0								
2300	Siemens	1821 Trattberget VK02,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			154	154	100	120	0								
2300	Siemens	1822 Trattberget VK03,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			1152	1152	100	445	0								
2300	Siemens	1823 Trattberget VK04,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			1105	1105	100	473	0								
2300	Siemens	1824 Trattberget VK05,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			965	965	100	302	0								
2300	Siemens	1825 Trattberget VK06,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			1048	1048	100	405	0								
2300	Siemens	1826 Trattberget VK07,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			1111	1111	100	401	0								
2300	Siemens	1827 Trattberget VK08,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			1042	1042	100	355	0								
2300	Siemens	1828 Trattberget VK09,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			239	239	100	233	0								
2300	Siemens	1829 Trattberget VK10,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			931	931	100	376	0								
2300	Siemens	1830 Trattberget VK11,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			885	885	100	240	0								
2300	Siemens	1831 Trattberget VK12,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			564	564	100	262	0								
2300	Siemens	1832 Trattberget VK13,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			959	959	100	318	0								
2300	Siemens	1833 Trattberget VK14,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			775	775	100	257	0								
2300	Siemens	1834 Trattberget VK15,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			710	710	100	186	0								
2300	Siemens	1835 Trattberget VK16,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			918	918	100	329	0								
2300	Siemens	1836 Trattberget VK17,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			572	572	100	249	0								
2300	Siemens	1837 Trattberget VK18,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			737	737	100	231	0								
2300	Siemens	1838 Trattberget VK19,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			838	838	100	325									

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OYS	PU
2500	Kenersys		1384 TL Vind 1,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	6974	6301	1500	6951	99,7	726	95	1							
2500	Kenersys		1385 TL Vind 2,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	6888	5892	1546	6592	99,4	748	94	0							
2500	Kenersys		1386 TL Vind 3,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	7145	6351	1493	7000	99,3	718	92	0							
2500	Fuhrländer		1409 Alfred af Lilläng,Lundsbrunn	D8h100/100	100816	6300	5224	2196		1515	100										
2500	Kenersys		1472 Näsudden III,Näsudden	I5f 100/85	091215	7300	9082	6254	315	5350	100	0	0	0							
2500	Nordex		1473 Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	G6a 90/100	081231	4000	3865	3792	704	3908	92,9	275	69	51							
2500	Nordex		1474 Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g 90/80	081231	3000	2885	2372	500	2517	93,7	192	68	12							
2500	Nordex		1642 Bräntberget,Härnösand	I17g 90/80	120301	6620	4667	8462		6928	96										
2500	Nordex		1643 Solumsklinten,Härnösand	I17g 90/80	120301	6620	4670	8830		7334	98,2										
3000	Vestas		763 Olsvenne 2,Näs	I5f 90/80	021201	8000	7440	7073	1199	7274	92,5										
3000	Vestas		867 Holmsund 2,Holmsund	K20e 90/80	070503	6000	7227	7399	1455	7624	95,5	782	79	90							
3000	WinWind		1111 Elvira, WT1,Lyse, Humlekär	A8f 90/88	080624	8000	9341	5251		3863	100										
3000	WinWind		1112 Elving, WT2,Lyse, Humlekä	A8f 90/88	080624	8000	7504	3977		3227	100										
3000	WinWind		1159 VP Vänerm GG1,Vänerm	D10d 90/88	091211	9000	5072	6202		5215	91,7										
3000	WinWind		1160 VP Vänerm GG2,Vänerm	D10d 90/88	091106	9000	3616	5535		4885	91,7										
3000	WinWind		1161 VP Vänerm GG3,Vänerm	D10d 90/88	091001	9000	4563	5621		4949	91,7										
3000	WinWind		1162 VP Vänerm GG4,Vänerm	D10d 90/88	091113	9000	5451	3995		4007	91,7										
3000	WinWind		1163 VP Vänerm GG5,Vänerm	D10d 90/88	091124	9000	7063	6339		5283	100										
3000	Vestas		1492 Näsudden Väst 01,Näs	I5f 90/90	111001		8260	8102	1870	8874	98,6	802	96	1							
3000	Vestas		1493 Näsudden Väst 02,Näs	I5f 90/90	111001		8163	7961	1875	8774	98,6	815	96	4							
3000	Vestas		1494 Näsudden Väst 03,Näs	I5f 90/90	111001		8277	7658	1798	8424	97,4	746	89	50							
3000	Vestas		1495 Näsudden Väst 04,Näs	I5f 90/90	111001		8259	7702	1893	8575	97,7	808	96	2							
3000	Vestas		1496 Näsudden Väst 05,Näs	I5f 90/90	111001		7887	7656	1931	8582	98,7	803	96	1							
3000	Vestas		1497 Näsudden Väst 06,Näs	I5f 90/90	111001		7918	7584	1996	8649	97,8	822	96	1							
3000	Vestas		1498 Näsudden Väst 07,Näs	I5f 90/90	111001		7630	6499	1873	7365	92,6	743	95	0							
3000	Vestas		1499 Näsudden Väst 08,Näs	I5f 90/90	111001		7634	7283	1859	8143	98,9	731	93	12							
3000	Vestas		1500 Näsudden Väst 09,Näs	I5f 90/90	111001		7314	7156	1869	8032	98,4	743	95	1							
3000	Vestas		1501 Näsudden Väst 10,Näs	I5f 90/90	111001		7103	6895	1878	7885	97,5	739	95	2							
3000	Vestas		1502 Näsudden Väst 11,Näs	I5f 90/90	111001		6991	7010	1936	7971	97,4	736	95	0							
3000	Vestas		1503 Näsudden Väst 12,Näs	I5f 90/90	111001		7351	7289	2056	8280	96,5	801	95	2							
3000	Vestas		1504 Stugyl 1,Näs	I5f 90/90	110901		8788	8018	1988	8987	97,8	833	96	6							
3000	Vestas		1505 Stugyl 2,Näs	I5f 90/90	110901		8840	7946	2037	8935	96,8	856	96	2							
3000	Vestas		1506 Stugyl 3,Näs	I5f 90/90	110901		8858	8104	2091	9111	96,7	840	95	12							
3000	Vestas		1507 Stugyl 4,Näs	I5f 90/90	110901		8841	8407	1999	9278	97,4	803	92	35							
3000	Vestas		1508 Stugyl 5,Näs	I5f 90/90	110901		9515	7550	2211	8579	91,6	985	96	3							
3000	Vestas		1509 Stugyl 6,Näs	I5f 90/90	110901		8036	7539	2036	8559	97,8	782	95	4							
3000	Vestas		1510 Stugyl 7,Näs	I5f 90/90	110901		7815	7489	2076	8632	97,5	830	96	4							
3000	Vestas		1511 Stugyl 8,Näs	I5f 90/90	110901		8383	8013	2044	8953	96,9	810	88	60							
3000	Vestas		1512 Stugyl 9,Näs	I5f 90/90	110901		9132	8547	2259	9693	98,3	963	96	6							
3000	WinWind		1597 VP Vänerm GG7,Vänerm	D10d 90/88	091120	9000	7748	7335		6159	100										
3000	WinWind		1598 VP Vänerm GG8,Vänerm	D10d 90/88	091120	9000	5705	7875		6785	100										
3050	Enercon		1779 Middagsberget Verk 1,Skål	E17g 101/99	120922	8300		3009	1184	4193	61,2	636	68	192							
3050	Enercon		1780 Middagsberget Verk 2,Skål	E17g 101/99	120906	8300		3175	920	4096	70,5	495	62	235							
3050	Enercon		1781 Middagsberget Verk 3,Skål	E17g 101/99	120914	8300		1527	969	2496	57,7	599	83	93							
3075	Vestas		1795 Villköll VKA A01,Orrefors	F5c112/119	121108	7970		2061	1514	3575	99,9	610	90	1							
3075	Vestas		1796 Villköll VKA A02,Orrefors	F5c112/119	121108	7970		2111	1479	3590	99,9	610	88	0							
3075	Vestas		1797 Villköll VKA A03,Orrefors	F5c112/119	121108	7970		2036	1474	3510	99,9	581	89	0							
3075	Vestas		1798 Villköll VKA A04,Orrefors	F5c112/119	121108	7970		2048	1420	3468	99,8	570	87	7							
3075	Vestas		1799 Villköll VKA A05,Orrefors	F5c112/119	121108	7970		2132	1466	3598	99,7	610	86	5							
3075	Vestas		1800 Villköll VKA A06,Orrefors	F5c112/119	121108	7970		2222	1434	3656	99,1	592	85	19							
3075	Vestas		1801 Villköll VKA A07,Orrefors	F5c112/119	121108	7970		2174	1162	3336	96,6	627	88	2							
3075	Vestas		1802 Örken ORA A01,Fröslida	C5c 112/94	121101	7205		1110	2134	3244	99,4	805	96	5							
3075	Vestas		1803 Örken ORA A02,Fröslida	C5c 112/94	121101	7205		983	2252	3236	99,1	860	97	3							
3075	Vestas		1804 Örken ORA A03,Fröslida	C5c 112/94	121114	7205		1167	2019	3186	99,5	735	94	19							
3075	Vestas		1805 Örken ORA B01,Oskarströ	C5c 112/94	121117	7205		1204	2032	3236	99,3	798	96	7							
3075	Vestas		1806 Örken ORA B02,Oskarströ	C5c 112/94	121129	7205		1153	2015	3168	99,8	729	97	1							
3075	Vestas		1807 Örken ORA B03,Oskarströ	C5c 112/94	121031	7205		860	1680	2540	98,6	595	91	21							

Karta över verkens placering

