

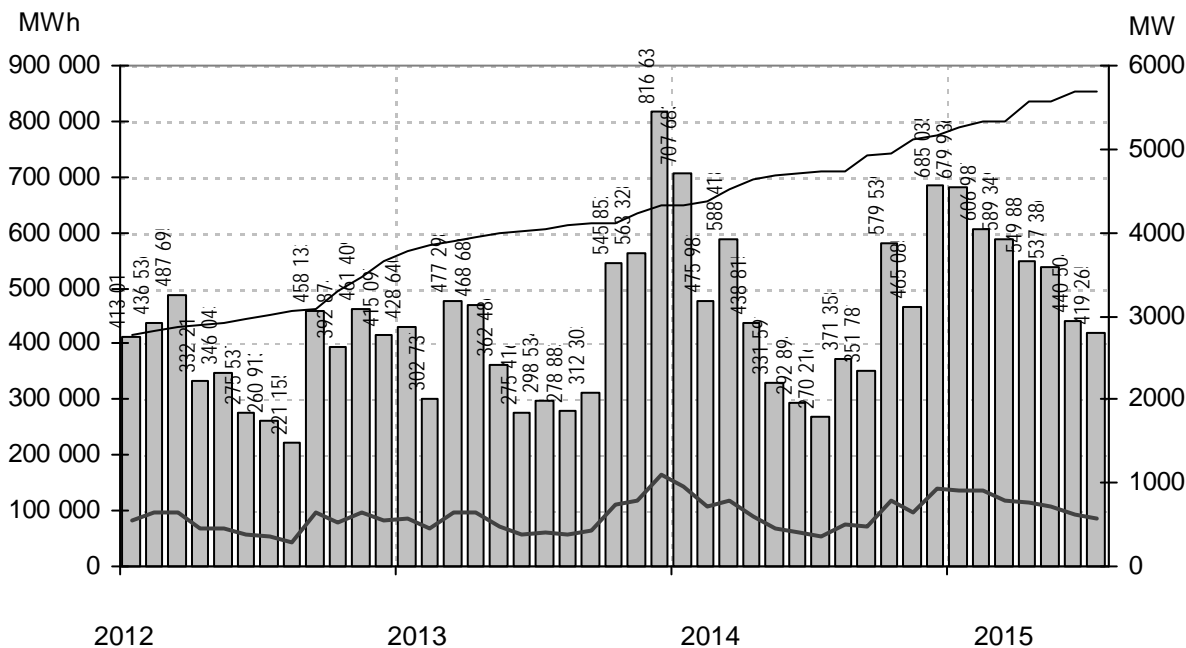
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

juli 2015

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

## Vindproducerad el från registrerade verk



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

## Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	5699
Antal verk	(st)	3103
Rapporterade denna månad	(st)	1440
Elproduktion		
2013	(MWh)	5 130 792
2014	(MWh)	5 558 396
2015	(MWh)	3 823 308
Rapporterat denna månad	(MWh)	419 265
Medeleffekt denna månad	(MW)	564

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	182 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	133 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	116 %

### 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 2015-08-11

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

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 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	59	63	46	67	98,3	5	63	0							
100		Vestas	501	Seglberga I,Laholm	C4e	20/24	880927	205	101	116	79	130	100	12	53	0							
150		WindWorld	15	Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	274	235	132	202	100	12	21								
150		WindWorld	16	Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	94	231	141	221	100	16	35								
150		WindWorld	73	Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	371	417	133	316	100										
150		WindWorld	107	Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	268	320	219	362	100	25	62								
150		WindWorld	144	Nygården 4:1,Nygården	C9a	27/41	950927	260	71	224	150	243	100										
225	50	Vestas	22	Braheskolan,Visingsö	E7g	27/30	901206	500	404	363	271	445	100	27	68	0							
225	50	Vestas	24	Ölandstok,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	484	481	86	302	95,9										
225	50	Vestas	25	Solvåndan,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	437	439	82	290	95,9										
225	50	Vestas	33	Tovsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	495	529	115	346	96,4										
225	50	Vestas	34	Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	393	511	331	561	96,8	39	87	2							
225	50	Vestas	54	Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	203	194	183	264	95,7	17	60	2							
225	50	Vestas	63	Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	414	461	277	471	97,8	30	80	0							
225	50	Vestas	65	August,Visingsö	E7g	27/31	930107	480	320	324	242	391	81,9	28	67	9							
225	50	Vestas	68	Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	545	573	380	637	44,5	43	85	18							
225	50	Vestas	69	Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	509	562	363	610	43,4	39	78	97							
225	50	Vestas	70	Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	539	566	364	607	45,3	40	86	0							
225	50	Vestas	82	Österlervind,Simris	E2a	27/32	930923	480	502	529	330	562	99,6	34	84	0							
225	50	Vestas	83	Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	501	475	318	550	97,6	33	81	0							
225	50	Vestas	96	Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	492	518	305	536	98,3	31	79	0	37						
225	50	Vestas	97	Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	211	189	172	245	99,4	18	64	0							
225	50	Vestas	100	Gulsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	437	451	80	281	95,9										
225	50	Vestas	101	Blåsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	481	471	101	313	96,7										
225	50	Vestas	106	Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	476	564	359	603	45,4	40	86	0							
225	50	Vestas	111	Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	587	596	411	694	99,4	50	77	2							
225	50	Vestas	112	Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	389	423	304	505	99,2	40	78	4							
225	50	Vestas	113	Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	303	286	258	350	73,6	28	58	159							
225	50	Vestas	116	Sibylla af Angholmen,Ängö	A7f	29/31	941020	570	553	584	406	686	97,9	53	79	12							
225	50	Vestas	119	Hägwards,Hall	J7e	29/31	941215	410	287	226	89	190	81,4										
225	50	Vestas	136	Nuntorpskolan,Brålanda	B8i	29/31	950824	325	202	223	183	272	95,8	14	42	180							
225	50	Vestas	148	Önaholms Gård 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	365	449	331	528	98,5	35	68	4							
225	50	Vestas	178	Zephyrus af Hof,Ålmestad	D7d	29/30	960221	332	196	216	158	245	97,6	15	60	0							
225	50	Vestas	200	Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	234	222	178	268	97,5	18	54	4							
225	50	Vestas	215	Kälvene,Kälvene	D7h	29/31	960828	330	264	298	180	301	98										
225	50	Vestas	233	Linnea,Grönhögen	G3i	29/32	961108	570	499	501	88	309	93,9										
225	50	Vestas	234	Gullivivan,Grönhögen	G3i	29/32	961107	570	459	479	78	279	93,5										
225	50	Vestas	235	Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	608	635	401	678	45,4	44	86	0							
225	50	Vestas	241	Månsunen,Gislöv	E2a	29/32	970217	525	476	537	268	494	91,8	32	75	1							
225	50	Vestas	257	Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	634	623	448	744	99,4	58	82	1							
225	50	Vestas	368	Ann-EL-i,Hångsdala	D7h	29/30	990104	370	360	394	292	455	98,7	30	79	1							
225	50	Vestas	375	Gesvinto, Skåls Vindk,Näs	I5f	29/30	990508	620	514	564	380	638	98,7	45	74	60							
225	50	Vestas	502	Seglberga II,Laholm	C4e	27/30	910118		412	412	290	479	98	42	78	0							
225	50	Vestas	503	Seglberga III,Laholm	C4e	27/30	920309		305	379	276	442	99,4	38	75	0							
225	50	Vestas	517	Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	273	355	249	408	99,8	31	76	0							
225	50	Vestas	518	Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	286	325	216	357	99,1	27	67	0							
225	50	Vestas	522	Bäckagård I,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	390	432	306	519	99,3	40	78	0							
225	50	Vestas	523	Bäckagård II,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	373	422	299	505	95,7	39	73	57							
225	50	Vestas	524	Bäckagård III,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	347	382	271	458	98,5	37	72	0							
225	50	Vestas	525	Bäckagård IV,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	382	392	306	481	93,6	40	77	0							
225	50	Vestas	526	Bäckagård V,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	362	391	290	473	92,5	39	76	0							
225	50	Vestas	527	Bäckagård VI,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	344	405	295	489	96,5	39	77	0							
225	50	Vestas	528	Bäckagård VII,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	372	405	276	473	95,5	37	76	3							
225	50	Vestas	541	Slitevind I,Näs	I5f	27/30	930120	600	476	487	350	564	96	42	80	0							
225	50	Vestas	544	Hjärtholmen Set,Hjärtholme	B7a	27/31	930105	550	502	521	372	622	97	48	79	0							
225	50	Vestas	545	Hjärtholmen Abel,Hjärtholm	B7a	27/31	930105	550	507	518	375	620	97,4	48	79	1							
225	50	Vestas	546	Hjärtholmen Axel,Hjärtholm	B7a	27/31	930616	550	490	518	204	458	97,3										
225	50	Vestas	761	Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	252	167	149	194	71,5	13	46	132							
230		Enercon	308	Strömmaskolan,Sätla	B6i	30/52	980509	400	104	81	161	242	93,7	20	78	0							
250		WindWorld	156	Äng-EL,Veinge	C4e	29/41	951123	365	311	365	250	406	99,7	35	70	2							
250		WindWorld	187	Värestorps Vind,Värestorp	C4b	29/41	960529	325	305	353	247	389	99,7	31	66	3							
250		WindWorld	205	Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	407	416	269	457	94,1	34	59	164							
250		WindWorld	206	Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	285	310	210	348	96,7	24	76	16							
450		Bonus	50	Lyse Bonus,Lyse	A8f	35/35	920617	1000	748	879	584	974	83,8	83	74	5							
490		WindWorld	117	AEOLUS,Hviderup	C2i	37/41	941012	850	656	782	537	883	99,3	63	71	6							
490		WindWorld	118	Lantmännen,Klintehamn	I6c	37/41	941129	1000	656	716	454	800	80,4	71	64	63							
490		WindWorld	126	Glimminge Vind,Glimminge	C3g	37/41	950226	950	814	884	638	1030	99,6	78	70	3							
490		WindWorld	133	Lys-Vind,Lysekil	A8f	37/40	950405	950	724	903	616	1017	99,6	68	69	3							
490		WindWorld	135	Kastlösavind,Kastlösa	G4c	37/42	950711	1100	797	895	679	1094	99,5	83	78	4							
490		WindWorld	139	Hablingbovind 1,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	889	955	750	1202	95,4	73	63	154							
490		WindWorld	140	Hablingbovind 2,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	1065	1068	793	1248	93,2	77	64	116							





Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS	TF
660	Vestas	393	Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1001	1159	780	1309	93	96	62	0						
660	Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1452	1394	996	1670	94,7	68	31	383						
660	Vestas	401	Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	1296	1416	896	1500	98,1	104	64	46						
660	Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	927	1033	725	1128	98,7	76	59	16						
660	Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	992	1092	760	1193	98,5	79	59	28						
660	Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1014	1112	770	1204	98,4	81	63	0						
660	Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	989	1104	712	1142	96,4	77	62	0						
660	Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1047	1128	781	1223	99,2	81	64	8						
660	Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	936	1024	711	1115	98	72	60	0						
660	Vestas	411	Sandby 1,Vadstena	F8g	47/55	990828	1550	1302	600	108	108	100									
660	Vestas	421	Brinkagården,Brinkagården	C3b	47/55	991021	1450	1448	1637	937	1651	98,8	104	65	24						
660	Vestas	423	Piteå Haraholmen N1,Hara	L24b	47/55	991212	1450	661	636	408	692	94,3									
660	Vestas	424	Piteå Haraholmen S2,Harah	L24b	47/55	991104	1450	588	472	0	142	40,1									
660	Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1106	1432	917	1562	98,3	94	62	21						
660	Vestas	428	Hedeskoga 2,Bersjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1274	1336	685	1191	84,8	93	59	3						
660	Vestas	431	Eveboda I,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1235	1144	762	1286	90,9	78	47	193						
660	Vestas	432	Eveboda II,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1189	1136	911	1438	97,2	75	42	217						
660	Vestas	433	Eveboda III,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1007	1118	939	1460	97,5	86	53	54						
660	Vestas	434	Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	996	1050	729	1165	98,2	90	85	0						
660	Vestas	435	Skäggs 3,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1062	1096	815	1281	99,6	97	85	0						
660	Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	991	914	750	1126	98,1	68	50	3						
660	Vestas	444	Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	930	1113	730	1222	99,7	76	56	1						
660	Vestas	445	Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	934	1107	620	1106	98,7									
660	Vestas	446	Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	968	1140	780	1307	98	84	58	6						
660	Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1185	1323	863	1441	99,1	105	79	1						
660	Vestas	448	Nordanstigs v. 1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	307	507	354	607	95,2	31	33	0						
660	Vestas	449	Nordanstigs v.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	234	486	344	587	93,2	32	34	0						
660	Vestas	450	Nordanstigs v.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	275	309	314	468	76,5	30	33	0						
660	Vestas	453	Nordanstigs v. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	307	596	362	660	96,3									
660	Vestas	458	Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	864	642		66	99,9									
660	Vestas	460	Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1134	1175	718	1236	94,3	41	23	44						
660	Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1149	1321	645	1204	91,4									
660	Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1229	1265	796	1331	96,3	57	43	14						
660	Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1244	1193	588	1025	96	57	50	2						
660	Vestas	464	Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1120	1174	813	1315	98,8	53	45	0						
660	Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1230	1251	890	1389	97,7	59	50	0						
660	Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Husu	J19e	47/55	001229	1534	1185	1288	661	1208	90,3	58	48	0						
660	Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1460	1368	689	1189	73,2	72	57	0						
660	Vestas	473	Täppeshusen 3,Höganäs	C3d	47/50	010110	1500	1026	1178	830	1396	99,6	108	58	0						
660	Vestas	478	Måsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1255	1418	956	1611	99,4	131	82	0						
660	200	Vestas	323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1133	1261	867	1460	99,2	101	62	0						
660	200	Vestas	324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1040	1190	853	1412	98,3	101	75	7						
660	200	Vestas	325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1073	1203	844	1398	98,6	100	61	0						
660	200	Vestas	326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1103	1260	867	1450	98,7	104	62	0						
660	200	Vestas	327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1176	1354	850	1471	96,3	110	77	0						
660	200	Vestas	328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	990	1194	759	1309	93,1	96	49	30						
660	200	Vestas	329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1063	1193	764	1296	98,6	88	72	11						
660	200	Vestas	330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1044	1196	643	1196	90,9	88	56	1						
660	200	Vestas	331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1054	1179	784	1333	98,1	95	63	0						
660	200	Vestas	332 Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1088	1261	776	1355	97,9	96	67	10						
660	200	Vestas	351 Vårö vind Värö I,Värö	B6b	47/55	981112	1400	1099	1094		487	96,6									
660	200	Vestas	371 Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1668	1752	975	1789	95,3	7	4	0						
660	200	Vestas	374 Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1326	1526	1009	1706	98	125	82	0						
660	200	Vestas	376 Silevind XIX,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1536	1722	1173	1948	99	146	80	1						
660	200	Vestas	377 Tjelvar Bursvind,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1456	1618	1009	1759	92,1	22	25	499						
660	200	Vestas	398 Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	783	754	696	1041	93,5	73	77	53						
660	200	Vestas	426 Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	669	635		66	99,9									
660	200	Vestas	429 Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1235	1409	868	1466	98,9	103	81	10						
660	200	Vestas	441 Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1295	1517	947	1639	98,5	122	83	0						
660	200	Vestas	442 Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1275	1226	719	1170	80,2	114	81	0						
660	200	Vestas	443 Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1252	1415	907	1487	95,5	111	62	0						
660	200	Neg Micon	490 Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1555	1677	1080	1835	99,4	129	87	0						
660	200	Neg Micon	491 Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1491	1663	1007	1747	98,3	129	88	0						
660	200	Vestas	626 Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1374	1634	956	1653	98,9	109	86	0						
660	200	Vestas	627 Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1327	1526	950	1637	99,2	105	83	0						
660	200	Vestas	628 Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1367	1521	938	1610	97,1	108	85	1						
660	200	Vestas	639 Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	874	678		65	99,7									
660	200	Neg Micon	695 Bjäresjö 1,Bjäresjö	D2b	48/55	020101	1600	1446	1595	995	1668	97,2	110	89	0						
750	175	NEG Micon	348 Rodovälén 3,Rodovälén	E17a	44/50	981023	1200	1105	884	764	1129	94,7	66	69	47						
750	200	NEG Micon	360 Vanstad Kommungård,Sjög	D2e	48/55	981104	1370	1307	1502	784	1396	89,1	112	89	2						
750	200	NEG Micon	373 Ångalid,Torrösa	C3b	48/55	990115	1470	1473	1594	1015	1662	94,4	112	83	1						
750	200	NEG Micon	399 Framnäs 1,Nöbbelev	C2i	48/55	990923		1425	1567	935	1629	94,2	104	73	139						
750	200	NEG Micon	451 Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1859	1930	1157	2018										

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS
800	Enercon		827 Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1357	1334	1020	1599	98,6	80	81	81							
800	Enercon		828 Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1684	1690	1216	1883	97,7	121	86	51							
800	Enercon		836 Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1390	1383	1129	1712	98,7	109	88	23							
800	Enercon		837 Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1365	1393	1005	1593	99	111	92	11							
800	Enercon		838 Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	872	962	739	1132	99,4	88	87	0							
800	Enercon		839 Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1812	1866	1287	2090	98,4	132	89	38							
800	Enercon		841 Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/50	060719	2000	2084	2183	1533	2490	99	190	92	0							
800	Enercon		849 Hällingarna,iDA,Ollebacken	F20a	48/74	060915	2000	1978	1623	1381	2099	99,6	111	88	0							
800	Enercon		852 Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1275	1265	1029	1580	95,9	104	91	0							
800	Enercon		854 Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1441	1421	1091	1705	96,4	120	82	65							
800	Enercon		860 Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1638	1642	1120	1811	94	88	67	195							
800	Enercon		861 Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1312	1341	962	1537	98,7	107	90	2							
800	Enercon		862 Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1362	1379	1020	1607	98,3	111	91	2							
800	Enercon		863 Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1262	1234	935	1432	95,4	106	90	3							
800	Enercon		864 Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1345	1371	1000	1593	98,9	109	91	0							
800	Enercon		865 Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1250	1290	743	1301	90	103	91	1							
800	Enercon		866 Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1563	1587	1183	1866	99,4	125	93	0							
800	Enercon		873 Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1877	1877	1362	2179	98,8	138	94	0							
800	Enercon		874 Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1312	1328	985	1530	94,7	107	92	16							
800	Enercon		875 Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1500	1633	1146	1836	99,2	128	95	0							
800	Enercon		876 Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1379	1399	967	1568	98,7	106	92	0						2	
800	Enercon		877 Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75	070614	1430	1418	1385	1073	1682	97,7	114	93	7							
800	Enercon		883 Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/63	070912	1800	1286	1253	1019	1551	99	114	88	14							
800	Enercon		884 Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/63	070921	1800	1293	1258	1057	1588	99,3	116	89	0							
800	Enercon		886 Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1670	1633	1200	1898	99,2	125	95	1							
800	Enercon		887 Torfelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1469	1482	1028	1652	98,2	109	93	1							
800	Enercon		954 Askegården,Skänninge	F8d	53/73	071211	1600	1557	1563	1177	1875	98,1	136	92	0							
800	Enercon		955 Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1469	1408	1091	1691	97,6	120	94	24							
800	Enercon		963 Borringe 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1580	1599	1243	1921	99,1	131	82	45							
800	Enercon		964 Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1541	1583	1205	1885	97,9	135	89	0							
800	Enercon		965 Boberg 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1537	1531	1229	1850	91,4	135	89	0							
800	Enercon		975 Carpe Ventum 1,Torp	C9a	53/78	071101	1800	1700	1703	1197	1929	99,3	127	92	1							
800	Enercon		976 Götene Elin 2,Götene	D7g	53/73	080308	1800	1592	1688	1194	1920	94,5	128	91	45							
800	Enercon		985 Bjälbo-Skenaån Vind,Bjälbo	F8d	53/73	080425	1750	1797	1709	1389	2121	99,7	156	93	0							
800	Enercon		986 Varby,Motala	F8g	53/73	080515	1750	1697	1646	1263	1998	99,3	137	90	0							
800	Enercon		1002 Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	1683	1636	1273	1976	97,6	141	91	102							
800	Enercon		1007 Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1651	1719	1284	2030	99,7	135	94	0							
800	Enercon		1008 Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1668	1728	1280	2033	99,6	135	94	0							
800	Enercon		1009 Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1816	1630	994	1726	90	138	90	0							
800	Enercon		1010 Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2023	2112	1483	2429	98,7	175	94	0							
800	Enercon		1012 Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2534	2596	1684	2715	98,4	202	94	2							
800	Enercon		1021 Gennevad,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1654	1615	1194	1887	98,9	126	96	0							
800	Enercon		1022 Byåra Borby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	2833	3066	1866	3189	99,4	217	98	0							
800	Enercon		1025 Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2023	2012	1512	2397	99,8	166	93	0							
800	Enercon		1035 Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1797	1809	1360	2126	99,2	143	95	0							
800	Enercon		1036 Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1364	1400	911	1502	99,7	103	95	1							
800	Enercon		1037 Lagmansberga 21,Skänning	F8d	53/73	081120	1900	2002	1984	1492	2336	99,6	165	93	0							
800	Enercon		1038 Lagmansberga 22,Skänning	F8d	53/73	081120	1900	1986	1991	1491	2352	99,4	165	92	0							
800	Enercon		1039 Lagmansberga 23,Skänning	F8d	53/73	081120	1900	1989	1989	1488	2351	99,4	164	92	0							
800	Enercon		1041 Djupedal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	1900	1865	1374	2180	99,4	142	95	1							
800	Enercon		1042 Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1908	1858	1382	2188	99	140	95	0							
800	Enercon		1043 Ö Karaby II,Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2088	2375	1435	2486	96,9	175	94	0							
800	Enercon		1044 Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1751	1751	1296	2046	99,6	130	95	1							
800	Enercon		1045 Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1576	1619	1149	1827	98,8	128	93	11							
800	Enercon		1053 Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1799	1827	1423	2222	97,8	153	92	3							
800	Enercon		1067 Kristin 1,Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1339	1405	1010	1612	96,6	121	91	0							
800	Enercon		1068 Kristin 2,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1363	1481	1125	1755	98,8	126	92	0							
800	Enercon		1069 Kristin 3,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1366	1479	1117	1748	98,8	124	92	0							
800	Enercon		1070 Karwind,Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1362	1434	1048	1639	96,5	119	90	0							
800	Enercon		1083 Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1606	1592	1156	1840	99,3	116	95	3							
800	Enercon		1084 Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1583	1537	1132	1794	98,9	110	92	21							
800	Enercon		1085 Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1683	1658	1230	1935	98,5	128	95	5							
800	Enercon		1091 Hörby 1, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1294	1507	906	1575	99,5	92	85	8							
800	Enercon		1092 Hörby 2, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1214	1361	863	1464	98,4	85	81	14							
800	Enercon		1093 Hörby 3,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1269	1412	932	1548	99,6	93	84	11							
800	Enercon		1094 Rälanda 1, Dan C,Rälanda	B8d	48/65	061101	1500	1278	1281	898	1458	99,3	102	91	0							
800	Enercon		1102 Möllebacken 3,Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1325	1487	1002	1624	98,7	112	89	24							
800	Enercon		1119 OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1509	1592	1204	1897	99	129	87	17							
800	Enercon		1123 Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2053	2015	1506	2385	98,9	165	92	13							
800	Enercon		1137 Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1654	1892	1176	2032	99,8	127	89								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1586	1576	1191	1870	99,8	132	94	0							
800	Enercon	1558	Varby 2,Varby	F8g	53/73	110617	1750	1644	1595	1231	1933	99,5	136	91	0							
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	1728	1685	1343	2073	99,1	148	90	8							
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2 Bengt,Bjälb	F8d	53/73	120320	1800	1661	1591	1276	1955	98,9	143	91	8							
800	Enercon	1639	Skenaån Vind 3 Kristina,Bjä	F8d	53/73	120326	1800	1711	1619	1330	2028	99,7	146	92	8							
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1514	1459	1114	1739	98,7	114	77	15							
850	Vestas	487	Roxett,Näsby	F8f	52/55	010116	1470	872	890	148	535	98,7										
850	Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1675	1508	1258	1979	98,7	140	81	1							
850	Vestas	601	Runnestad I,Runnestad	E8c	52/65	010803	1915	1680	1573	1246	1919	98,9	131	79	0							
850	Vestas	602	Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1314	1341	940	1516	97,8										
850	Vestas	603	Ö-vik Inger,Norrväge	J19a	52/55	010827	2160	1354	1170	585	1094	93,4										
850	Vestas	604	Ö-vik Gun,Norrväge	J19a	52/55	010928	2160	1097	1322	768	1362	98,6										
850	Vestas	614	Bränneberg 1,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1255	1237	970	1531	89,2	72	51	272							
850	Vestas	615	Bränneberg 2,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1538	1432	1096	1695	98,5	110	85	2							
850	Vestas	622	Vitåkra,Everöd Brogård	D2c	52/55	020115	1950	1620	1785	963	1697	88,7	116	59	27							
850	Vestas	623	Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	1761	1793	1266	2051	96	157	82	2							
850	Vestas	624	Kampa 1,Kampagården Sm	D7h	52/65	020128	1765	1378	1466	1036	1620	94,5	113	74	0							
850	Vestas	625	Herrgårdsvind, Hogstad,Ho	F8d	52/65	020110	1705	1549	1479	1215	1856	99,5	131	78	0							
850	Vestas	629	Hill Mill,Rök	E8c	52/65	020218	1850	1551	1422	1157	1808	98,4	120	74	1							
850	Vestas	630	Bårstad,Borghamn	E8f	52/55	020222	2030	1705	1708	1238	2016	97,8	128	66	14							
850	Vestas	632	Spargodt,Tågarp	C3b	52/65	011108	1850	1346	1907	1266	2177	45,3	145	82	1							
850	Vestas	636	Häckenäs III,Borghamn	E8f	52/50	020226	1955	1855	1782	1305	2140	96,9	148	74	1							
850	Vestas	638	Långben, Långlöt,Långlöt	H4g	52/65	020314	1500	1587	1729	1099	1883	98,4	122	86	2							
850	Vestas	648	Kärrgården,Bjåresjö	D2b	52/55	020913	1800	1721	1902	1129	1924	98,4	108	73	21							
850	Vestas	649	Kärrgården K4R,Bjåresjö	D2b	52/55	020913	1800	1700	1886	1123	1903	98,1	111	72	2							
850	Vestas	650	Hovgården I,Hov	E8f	52/55	021004	1750	1598	1578	444	1114	98,2										
850	Vestas	651	Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1514	1578	1088	1742	97	134	79	1							
850	Vestas	652	Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1522	1630	1108	1804	97,9	135	78	0							
850	Vestas	653	Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1482	1475	1064	1633	87,6	131	80	9							
850	Vestas	654	Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1511	1588	1111	1768	97,6	133	80	0							
850	Vestas	655	Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1514	1664	1018	1726	92,8	136	80	3							
850	Vestas	656	Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1513	1659	913	1620	86,9	131	80	4							
850	Vestas	657	Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1490	1673	1130	1837	99,2	139	79	0							
850	Vestas	658	Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1570	1724	1155	1885	97,4	132	78	26							
850	Vestas	659	Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1440	1616	1137	1833	96,9	139	81	0							
850	Vestas	667	Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1649	1478	1193	1817	99,3	123	77	1							
850	Vestas	668	Runnestad II,Runnestad	E8c	52/65	021023	1850	1587	1516	1231	1878	98,7	128	74	11							
850	Vestas	669	Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1612	1556	1211	1874	96,9	124	75	1							
850	Vestas	670	Götarsvik, Caroline,Götarsvi	F10f	52/74	021220	1710	1256	1237	207	704	99,7										
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1032	1111	779	1214	98,7	85	68	4							
850	Vestas	678	Vestas Rodovålen,Vemhån	E17a	52/55	030101	1800	1890	1598	1209	1859	91,9	136	74	4							
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1522	1487	1134	1769	99,2	116	80	1							
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunnar	D2c	52/65	030318	2300	1969	2021	1298	2025	90,4	155	81	1							
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1731	1460	1031	1614	94,7										
850	Vestas	702	Åkesdal 1,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1340	1471	934	1566	97,2	109	78	2							
850	Vestas	703	Åkesdal 2,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1333	1471	948	1585	96	112	77	2							
850	Vestas	704	Åkesdal 3,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1352	1452	943	1551	94,4	112	75	18							
850	Vestas	705	Åkesdal 4,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1331	1461	952	1565	90,1	111	73	33							
850	Vestas	706	Åkesdal 5,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1244	1173	992	1634	98,8	106	73	59							
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftfför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1416	1352	1081	1634	97,1	106	78	0							
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftfför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1314	1318	1003	1560	97,5	93	75	15							
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftfför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1335	1329	1000	1558	97,5	94	76	0							
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftfför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1254	1327	1002	1565	97,4	87	70	2							
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftfför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1361	1358	1040	1607	97,6	98	77	0							
850	Vestas	716	Kärrgården 6,Bjåresjö	D2b	52/55	030408	1800	1782	1898	1147	1907	96,1	113	76	1							
850	Vestas	717	Kärrgården, Lidan,Bjåresjö	D2b	52/55	030410	1850	1827	2137	1205	2098	98	123	76	0							
850	Vestas	719	Grimskullen,Grimskullen Ma	D7g	52/65	010405	1800	1561	1683	1019	1736	98,9										
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1412	1344	1038	1647	99,5	108	78	0							
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1111	1226	879	1364	99	95	72	4							
850	Vestas	722	Fritorp,Sparlösa Fritorp	C8e	52/74	030714	1700	1635	1616	474	1164	92										
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1178	1170	891	1371	44,2	101	74	6							
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1546	1543	1143	1811	98,1	132	81	1							
850	Vestas	725	Kärrets Gärd II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1562	1698	1122	1917	93,3	138	72	10							
850	Vestas	726	Glänås Vind,Väderstad	E8c	52/65	031115	1700	1606	1678	1119	1878	98,5	131	70	48							
850	Vestas	727	Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1560	1438	1137	1752	95,7	121	77	1							
850	Vestas	728	Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	1683	1572	1214	1915	98	135	77	25							
850	Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1571	1526	1130	1798	98,3	126	78	8							
850	Vestas	732	Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1680	1730	1287	2039	99	140	76	3							
850	Vestas	733	Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1744	1792	1312	2085	98,6	138	78	2							
850	Vestas	734	Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1686	1738	1297	2051	99,1	135	77	1							
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1340	1495													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF		
850			Vestas	800 Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1974	1876	1448	2259	98,1	108	59	148							
850			Vestas	801 Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1899	1703	1323	2067	99,3	124	77	1							
850			Vestas	802 Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1437	1458	1111	1735	98,4	119	79	0							
850			Vestas	804 Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2556	2239	1708	2508	93,6	155	78	2							
850			Vestas	820 Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	1916	2173	1428	2419	44,4	184	83	1							
850			Vestas	840 Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1332	1281	1063	1621	99	110	73	7							
850			Vestas	842 Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1779	1663	1235	1974	99,3	136	79	0							
850			Vestas	843 Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1905	1692	1343	2093	92,4	158	79	0							
850			Vestas	844 Ekekullen,Dintestorp	D7h	52/74	051228	1650	1493	1545	1099	1756	98,6	120	82	0							
850			Vestas	848 Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2438	2533	1574	2574	96,9	175	85	13							
850			Vestas	853 Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1248	1311	933	1490	96,5	110	78	19							
850			Vestas	855 Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2066	2413	1426	2460	98,5	164	87	0							
850			Vestas	977 Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1633	1457	1191	1800	99,2	112	75	0							
850			Vestas	1001 Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1686	1663	1267	1987	97,8	138	78	0							
850			Vestas	1011 Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	2042	1909	1357	2211	96,7	81	65	17							
850			Vestas	1028 Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	1847	1755	1352	2170	98,4	150	79	2							
850			Vestas	1031 Varnäs vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	1612	1544	1242	1933	97,7	135	74	14							
850			Vestas	1103 TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	1771	1709	1310	2067	98,7	144	76	2							
850			Vestas	1253 Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1573	1373	1087	1685	97,4	98	73	0							
850	200		Vestas	693 Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	2024	1998	1168	1996	98,8										
850	200		Vestas	718 Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1515	1492	1154	1796	98,8	124	79	0							
850	200		Vestas	740 Östergården, Skara,Skänin	D8d	52/74	031215	1650	1398	1494	1030	1666	94,7	122	79	0							
850	200		Vestas	789 Kroka 1,Söderåkra	G4b	52/74	041128	1890	1462	1542	978	1633	98,9	105	81	11							
900			Neg Micon	851 OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1438	1517	901	1540	96,1	101	75	0							
900	200		NEG Micon	482 Äppelbovind ek.för,Hunnfle	E13a	52/49	001217	1600	1918	1658	1085	1868	96,9										
900	200		NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116	1295	913	541	972	80,6	57	66	0								
900	200		NEG Micon	484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116	1081	863	238	456	44,1	40	47	244								
900	200		NEG Micon	485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116	1422	1027	972	1301	83,8	53	62	84								
900	200		NEG Micon	493 Dönestorp 2,Laholm	C4b	52/55	010614	1650	1359	1450	1092	1716	97,9	128	71	98							
900	200		NEG Micon	494 Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1363	1237	946	1432	96,8	42	65	3							
900	200		NEG Micon	495 Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1424	1210	942	1407	92,8	51	70	0							
900	200		NEG Micon	496 Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1317	1357	928	1459	94,1	55	70	3							
900	200		NEG Micon	618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1183	1333	1008	1627	99,2	109	85	1							
900	200		NEG Micon	694 Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101	1566	434	45	76	99,6	8	81	0								
900	200		NEG Micon	735 Stenninge 1,Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	1911	1596	1366	2188	97,5	146	80	27							
900	200		NEG Micon	737 Badane 3,Kättilstorp	D7h	52/72	030910	1320	1325		464	95,3											
900	200		NEG Micon	742 Ångalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	1996	2083	1367	2157	91	161	85	0							
900	200		NEG Micon	755 Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1356	1624	1084	1835	97,9	128	77	3							
900	200		NEG Micon	756 Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1367	1631	1014	1770	97,8	120	78	1							
900	200		NEG Micon	757 Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1451	1644	900	1677	90,7	125	77	0							
900	200		NEG Micon	758 Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1429	1614	1086	1845	98,8	126	77	10							
900	200		NEG Micon	759 Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1225	1584	1105	1809	97,6	125	77	0							
1000			Nordic	681 Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1067	1282	705	1366	86,2	14	11	403							
1000			WinWind	850 Alva af Hulta,Askersund	F9a	64/72	070125	2200	2053	2328		924	100										
1000			WinWind	1030 Paljakos Gunilla,Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	1892	1092		366	100										
1000			WinWind	1359 Ova Vind 2,Broby	D8g	64/70	061124	2000	1823	1952		813											
1500			GE Wind En	642 Assmäsa 1,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2564	1558		333	100										
1500			GE Wind En	643 Assmäsa 2,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2460	1314		198	96,5										
1500			GE Wind En	644 Assmäsa 3,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2340	1566		230	98,8										
1500			Enercon	645 Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3487	4005	2322	4060	98,1	302	92	1							
1500			Enercon	646 Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3447	4107	2288	4067	99,2	268	92	1							
1500			Enercon	647 Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3235	3570	2113	3757	97,7	265	91	3							
1500			Enercon	675 Hedagården 2,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3416	3696	2065	3757	96,7	167	67	103							
1500			Enercon	676 Hedagården 3,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3371	3340	2199	3824	98,5	277	91	7							
1500			Enercon	677 Hedagården 6,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3377	3972	2227	3951	98,4	261	92	1							
1500			Enercon	714 Annevind 1,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3248	3714	2310	3870	95,9	289	91	0							
1500			Enercon	715 Annevind 2,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3387	3708	1590	3076	77,5	219	66	204							
1500			Vestas	777 Offerdal Råshön 1,Ånge	E19g	82/78	041207	4031	3814	4063	2773	4367	98,2	277	72	1							
1500			Vestas	778 Offerdal Råshön 2,Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4497	4534	3120	4902	97,8	334	77	1							
1500			Vestas	779 Offerdal Råshön 3,Ånge	E19g	82/78	041208	3613	4197	3851	2760	4305	97,8	295	76	1							
1500			Vestas	780 Offerdal Råshön 4,Ånge	E19g	82/78	041208	4023	3933	3957	2797	4342	97,3	279	76	2							
1500			Vestas	781 Offerdal Råshön 5,Ånge	E19g	82/78	041203	4032	4016	3767	2836	4290	95,3	299	72	15							
1500			Vestas	782 Offerdal Råshön 6,Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3957	3676	2644	4067	95,7	332	77	1							
1500			Vestas	783 Offerdal Råshön 7,Ånge	E19h	82/78	041203	3955	3965	3548	2900	4315	97,9	332	77	5							
1500			Vestas	790 Västraby 1 SV,Låberöd	D2g	80/78	040806	4800	4307	4820	2995	5042	98,6	369	86	10							
1500			Vestas	791 Västraby 2 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	3769	4333	2629	4481	95	329	76	111							
1500			Vestas	792 Västraby 3 SO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4028	4562	2667	4616	93,7	312	74	105							
1500			Vestas	793 Västraby 4 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	3696	4287	2641	4472	99	328	84	10							
1500			Vestas	809 Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	5009	4423													



Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													Karta	Benämning, Ort	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS
1500	300	Vestas		422 Svireg, Skåls 12,Nås	I5f	66/67	000121	4550	3094	3110	2193	3713	84,3	2	2	722							
1500	300	Vestas		474 Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2723	2841	1943	3109	97,5	207	82	0							
1500	300	Vestas		475 Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2826	2973	2075	3281	96,1	205	81	32							
1500	300	Vestas		476 Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	2813	3033	2129	3287	96,4	236	83	0							
1500	300	Vestas		617 Sigvards 3,Nås	I5f	66/80	011108	4500	3879	4351	2668	4548	95,1	354	86	2							
1500	400	NEG Micon		699 Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	1623	2346	2178	3087	95,4	227	74	2							
1500	400	NEG Micon		830 Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1743	1956	1250	2496	83,3	205	84	0							
1500	400	NEG Micon		831 Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2549	2661	1818	2821	95,6	195	83	0							
1500	400	NEG Micon		832 Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2763	2874	1631	2792	93,5	149	80	30							
1500	400	NEG Micon		833 Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2400	2642	1617	2660	96,7	171	82	35							
1500	400	NEG Micon		834 Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2832	2743	1716	2865	94	188	88	1							
1500	400	NEG Micon		835 Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2853	2918	1837	3024	96,7	192	85	0							
1530		GE Wind En		605 Utgrunden T1,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4742	4440	2959	4778	86,6	396	87	4							
1530		GE Wind En		606 Utgrunden T2,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4575	5069	2425	4677	85,7	207	47	313							
1530		GE Wind En		607 Utgrunden T3,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4910	4830	3086	5240	92,5	297	69	158							
1530		GE Wind En		608 Utgrunden T4,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4271	4863	2441	4649	76,8	0	0	743							
1530		GE Wind En		609 Utgrunden T5,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5049	4664	3269	5268	93,1	398	86	10							
1530		GE Wind En		610 Utgrunden T6,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5038	4466	2079	4034	82,1	146	40	399							
1530		GE Wind En		611 Utgrunden T7,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4788	5117	3129	5422	94,6	399	87	2							
1800		Vestas		858 Stenbrona 1,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5746	5571	3651	6033	97,8										
1800		Vestas		859 Stenbrona 2,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5612	5780	3180	5730	94,9										
1800		Vestas		956 Vara Tornum,Kvånåm	C8f	90/95	080101	5300	5528	5598	3997	6459	98,1	436	85	12							
1800		Vestas		1095 Gategården, Bengt C,Gateg	C8f	90/65	080501	5500	5493	5330	3896	6350	99,9	423	83	0							
1800		Vestas		1096 Västergården 1,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5008	4778	3247	5292	97,5	366	85	0							
1800		Vestas		1097 Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4697	4619	3141	5108	97,9	353	84	3							
1800		Vestas		1098 Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4862	4760	3342	5392	99,4	370	86	0							
1800		Vestas		1099 Västergården 4,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4850	4614	3217	5187	98,4	360	86	0							
1800		Vestas		1100 Tängelsbol 5,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	4969	5003	3363	5537	98,3	384	86	0							
1800		Vestas		1101 Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5084	2863	3421	3772	63,8	395	87	0							
1800		Vestas		1276 Havsnäs Vindkraftpark D15,	F21c	90/95	100705	5337	6028	4945	3929	6045	97	377	82	4							
1800		Vestas		1278 Havsnäs Vindkraftpark D17,	F21c	90/95	100705	5337	6652	5367	3566	5858	90,2	239	49	92							
1800		Vestas		1282 Havsnäs Vindkraftpark D21,	F21c	90/95	100705	5337	6716	5161	4286	6434	97	450	81	14							
1800		Vestas		1392 Lyngby 1,Everöd	D2i	90/95	071022	5200	4606	4601	3242	5300	90,3	381	83	1							
1800		Vestas		1418 Stor-Rotliden A-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	6623	5031	3856	6110	100	292	0								
1800		Vestas		1419 Stor-Rotliden A-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	101028	5725	6455	5035	3826	6053	100	316	0								
1800		Vestas		1420 Stor-Rotliden A-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	6403	5030	3767	5990	100	290	0								
1800		Vestas		1421 Stor-Rotliden A-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	6015	4765	3492	5548	100	258	0								
1800		Vestas		1437 Stor-Rotliden C-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100820	5725	5805	4389	3570	5583	100	281	0								
1800		Vestas		1438 Stor-Rotliden C-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	100820	5725	5462	4090	3335	5235	100	281	0								
1800		Vestas		1445 Stor-Rotliden C-11,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	5882	4670	3677	5790	100	298	0								
1800		Vestas		1447 Stor-Rotliden D-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100813	5725	6122	4432	3710	5688	100	332	0								
1800		Vestas		1448 Stor-Rotliden D-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100813	5725	6436	4542	3781	5717	100	338	0								
1800		Vestas		1453 Stor-Rotliden D-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100729	5725	5429	3993	3328	5130	100	286	0								
1800		Vestas		1455 Stor-Rotliden D-10,Stor-Rotl	I21e	90/95	100729	5725	5773	3955	3449	5032	100	319	0								
1800		Vestas		1456 Östra Herrestad A-01,Östra	D2c	90/80	101011	6333	6644	6849	4037	7090	100	469	0								
1800		Vestas		1457 Östra Herrestad A-02,Östra	D2c	90/80	101014	6333	6393	6910	4121	7041	100	466	0								
1800		Vestas		1458 Östra Herrestad A-03,Östra	D2c	90/80	101019	6333	6383	6939	4095	7094	100	493	0								
1800		Vestas		1459 Östra Herrestad A-04,Östra	D2c	90/80	101008	6333	6235	7018	3406	6443	100	0	0	0							
1800		Vestas		1460 Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	6484	6636	3391	6320	100	0	0	0							
1800		Vestas		1461 Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	6683	7262	3611	6727	100	0	0	0							
1800		Vestas		1462 Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	6619	6895	4301	7255	100	504	0								
1800		Vestas		1463 Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	6677	6979	4294	7273	100	513	0								
1800		Vestas		1464 Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	6279	6754	3433	6365	100	0	0	0							
1800		Vestas		1550 Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6212	4935	4048	6163	98,1	324	80	7							
1800		Vestas		1551 Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	7260	5803	4443	7026	98,7	361	80	10							
1800		Vestas		1552 Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6493	4968	4097	6300	93,2	342	81	7							
1800		Vestas		1712 Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5252	5349	3532	5833	96,2	410	85	26							
1800		Vestas		1713 Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5188	5167	3652	5855	97,9	431	86	18							
1800		Vestas		1714 Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	4978	5145	3560	5793	96,7	419	86	23							
1800		Vestas		1715 Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	4839	4971	3467	5692	94,7	418	86	32							
1800		Vestas		1716 Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	4715	5088	3530	5787	95	446	88	10							
1800		Vestas		1724 Högjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6476	6220	4178	6808	95,7	331	66	113							
1800		Vestas		1725 Högjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6224	6129	4393	7023	98,1	391	78	15							
1800		Vestas		1726 Högjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6552	6419	4543	7252	99	405	81	0							
1800		Vestas		1727 Högjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6730	5950	4451	7045	98,7	403	80	0							
1800		Vestas		1728 Högjärnklacks Vindpark, To	G12h	100/95	120912	5400	6122	5929	4215	6781	99,4	378	80	2							
1800		Vestas		1729 Högjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6186	4807	3990	5532	76,8	375	80	0							
1800		Vestas		1730 Högjärnklacks Vindpark, Ås	G12h																		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	70/65	041201	3500	3236	3559	2373	3821	97	285	92	0							
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	70/85	051007	5400	3981	3419	2776	4142	97,1	266	84	39							
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	70/85	051017	5400	3102	3330	2827	4283	97,4	264	83	42							
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	70/85	051024	5400	3854	3343	2826	4178	98,1	269	83	45							
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	70/85	051031	5400	4225	3446	2656	4125	92,2	267	83	44							
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	70/85	051108	5400	3970	3651	2872	4357	98,1	260	82	57							
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslov	C2f	70/64	060720	4900	4081	4615	3018	4985	99,3	375	94	0							
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslov	C2i	70/64	060720	4900	3948	4322	2890	4746	97,8	358	92	0							
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslov	C2i	70/64	060720	4900	3872	4223	2765	4530	98,7	338	91	8							
2000	Enercon	856	Värilinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4438	5158	2940	5223	88,5	295	62	251							
2000	Enercon	857	Värilinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	4337	4867	3180	5271	92,8	338	89	44							
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5404	5490	3847	6250	97,5	433	94	23							
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4914	5264	3633	5971	96,9	434	96	0							
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5036	4930	3639	5837	96,3	430	96	0							
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4924	4811	3556	5798	98,7	375	88	0							
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4728	4858	3555	5580	91,8	353	81	137							
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6108	4813	3823	5950	100	281	78	0							
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5662	4503	3863	5978	100	284	80	0							
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6928	5192	4388	6912	100	361	85	0							
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	7733	5282	4496	7055	100	384	86	0							
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5198	4715	3784	6172	100	353	86	0							
2000	Vestas	939	Lyngby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	4492	4673	2920	5061	91,4	380	86	1							
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3801	3740	2888	4468	96,7	335	95	23							
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3550	3946	2845	4545	98,3	316	97	0							
2000	Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnäs	B5f	90/80	071214	5082	4829	5135	3541	5861	95,3	438	80	16							
2000	Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnäs	B5f	90/80	071214	5150	4951	5493	3665	6273	96,9	476	80	17							
2000	Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnäs	B5f	90/80	071214	4995	4661	5271	3319	5796	98,4	420	80	17							
2000	Vestas	962	Långås vindpark 4,Långnäs	B5f	90/80	071214	5091	4810	5337	3631	6180	98	466	81	25							
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5343	5456	3743	6206	87,4	338	89	69							
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5252	5409	3752	6156	89,5	408	97	23							
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5192	5561	3812	6263	89	419	97	26							
2000	Vestas	969	Munkgård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5977	6431	4233	7301	94,7	557	83	0							
2000	Vestas	970	Munkgård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5623	6382	4206	7241	94,9	543	82	0							
2000	Vestas	971	Munkgård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5728	5953	4020	6993	94,7	517	83	10							
2000	Enercon	972	Sundsholm,Luttra	D7h	82/79	071219	4300	4274	4726	3090	5122	98,2	346	95	11							
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4164	4856	3095	5085	98,3	385	96	0							
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4247	4890	2827	4828	93,7	196	58	303							
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4418	5123	2972	5108	95,2	393	94	6							
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	70/63	080815	5200	3063	3391	2053	3493	98,8	202	91	15							
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	70/63	080816	5200	3035	3337	2035	3438	98,8	208	92	13							
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	70/63	080817	5200	3122	3404	2090	3528	98,8	217	92	15							
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	70/63	080818	5200	3166	3348	2014	3416	98,1	215	93	1							
2000	Enercon	1016	Kvantenberg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5657	5452	3847	6067	95,8	409	97	0							
2000	Enercon	1034	Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4581	4651	3451	5432	97,6	370	92	27							
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4883	4844	3237	5198	95,2	205	62	251							
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5569	5420	3815	6066	98,2	362	94	4							
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4641	4358	3212	5028	97	311	93	4							
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5592	5150	3761	5874	98,3	332	92	16							
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5375	4917	3489	5458	97,5	336	93	2							
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5661	5287	3930	6108	98,7	373	92	6							
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	6223	5385	3991	6384	95,7	392	87	0							
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	6447	5762	4077	6578	97,5	382	86	0							
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	6445	5287	2809	4904	84,3	394	87	1							
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	6194	5571	4201	6610	99,1	396	86	0							
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	6133	5392	4037	6334	98,8	384	85	0							
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5840	5909	3808	6846	93,9	415	70	118							
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5528	6093	3542	6559	92	339	58	266							
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5642	4980	533	3007	43,5	177	32	454							
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5556	5672	3460	6144	92,6	269	46	357							
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	5676	6306	2476	5446	80,5	469	76	49							
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	6001	5492	3710	6182	97,5	157	76	116							
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	6079	5319	3798	6126	98,1	204	91	10							
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/137	101001	6000	6724	4903	4140	5801	84,3	237	92	0							
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5627	5261	3627	6017	99,4	197	92	0							
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5389	5093	3540	5829	99,2	185	89	20							
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/137	101101	6000	6657	5361	4097	6134	90,7	236	91	1							
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	5497	4735	3678	5742	96,3	187	92	0							
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	5596	4940	3597	5681	91,9	149	77	119							
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4749	5016</													







Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201	6043	7198	4236	7636	98,7	503	86	0								
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201	6819	7572	4293	7985	93,1	568	85	0								
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201	5920	7101	4229	7611	98	528	85	0								
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201	7037	7885	4682	8375	98,7	558	86	0								
2000	Vestas	1590	Gislorp,Gislorp	F8h	90/95	100101	4878	4951	3616	5774	98,9	381	78	11								
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101	5460	5197	3561	5705	92,5	379	83	4								
2000	Enercon	1592	Glysbyn,Glysbyn	C8g	82/108	110420	6014	5943	4250	6861	97,8	456	94	14								
2000	Enercon	1593	Brålanda Torp 1,Brålanda	B9c	82/108	110906	5397	5277	3738	6028	97,4	404	95	80								
2000	Enercon	1594	Brålanda Torp 2,Brålanda	C9a	82/108	110906	5428	5409	3687	6073	98,4	405	96									
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927	5764	5614	3975	6412	97,4	435	94	19								
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927	5875	5825	4125	6681	98,7	444	96	1								
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5223	5991	3697	6225	98,3	456	90	1							
2000	Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4835	5318	3313	5560	98,4	414	89	1							
2000	Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5492	6293	3332	6016	98,4										
2000	Vestas	1602	SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	6180	6991	4199	7207	98,2	533	90	2							
2000	Vestas	1603	SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	5893	6712	3989	6840	98,4	502	91	0							
2000	Enercon	1605	Stora Lund 2,Götene	D8g	82/108	100801	5000	5263	5517	3798	6206	99,1	412	96	12							
2000	Enercon	1606	Kollbogården 2,Götene	D8g	82/108	100802	5000	5065	5353	3754	6074	98,4	406	97	2							
2000	Vestas	1609	Karstorp 1,Karstorp	D8d	90/105	120321	4589	4549	3219	5222	98,5	360	100	0								
2000	Vestas	1610	Karstorp 2,Karstorp	D8d	90/105	120322	4624	4598	3239	5265	98,5	363	100	0								
2000	Vestas	1611	Karstorp 3,Karstorp	D8d	90/105	120321	4778	4802	3366	5479	98,4	382	100	0								
2000	Vestas	1612	Kilagården 1,Kilagården	C8f	90/105	120327	5095	5006	3412	5615	99,9	393	99	0								
2000	Vestas	1613	Kilagården 2,Kilagården	C8f	90/105	120402	5188	5139	3552	5828	99,9	408	100	0								
2000	Vestas	1614	Kilagården 3,Kilagården	C8f	90/105	120421	5393	5158	3593	5866	99,9	408	99	0								
2000	Vestas	1615	KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4713	5209	3352	5752	98	397	77								
2000	Vestas	1616	KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4496	4944	3102	5283	99,4	385	85	1							
2000	Vestas	1617	KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4745	5314	3365	5772	99,2	418	87	1							
2000	Vestas	1619	KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4804	5300	3381	5764	99,2	414	87	2							
2000	Vestas	1620	KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4990	5561	3531	6059	98,7	448	86	3							
2000	Vestas	1621	KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4572	5048	3145	5420	99,1	389	85	2							
2000	Vestas	1622	KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4505	5005	3172	5421	98,9	392	86	1							
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5213	5827	3724	6374	99,1	472	87	2							
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4468	5178	3152	5485	98,6	384	81	38							
2000	Vestas	1625	Munkedal - Järnunderöd 1,	B8g	90/105	120410	5300	5373	5336	2648	4969	99,5	366	100	0							
2000	Vestas	1626	Munkedal - Järnunderöd 2,	B8g	90/105	120410	5300	5158	5149	2598	4854	99,4	351	99	0							
2000	Vestas	1627	Munkedal - Järnunderöd 3,	B8g	90/105	120411	5300	6162	6012	2959	5557	98,8	417	99	0							
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1,	D7a	90/105	120519	5500	6154	6813	3928	6913	96	440	87	28							
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2,	D7a	90/105	120518	5500	6441	7218	4172	7381	96,3	466	88	17							
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3,	D7a	90/105	120522	5500	6632	7210	4164	7349	96,3	470	88	16							
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	6441	7144	4170	7344	91,7	486	82	119							
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	5720	6286	3778	6542	92,9	432	80	120							
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	5314	5650	3318	5800	93,8	353	78	120							
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	4989	5261	3115	5394	90,7	350	78	124							
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	3811	4599	2673	4883	94,3										
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	5332	5791	3599	6204	93,1	419	80	118							
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5393	5327	3834	6166	98,9	430	97	0							
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5610	5567	3944	6392	98,4	439	96	0							
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4694	4590	3431	5526	98	347	81	7							
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Vera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4479	4490	3256	5224	99,2	327	81	1							
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4862	4630	3391	5410	99,4	345	82	0							
2000	Enercon	1647	Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	3959	4555	3121	5087	97,8	365	96	0							
2000	Enercon	1648	Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	4337	4592	3178	5202	99	362	96	0							
2000	Enercon	1649	Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	4385	4691	3258	5323	98,8	372	95	6							
2000	Enercon	1650	Egby 9,Egby	H5a	82/78	120823	3000	4372	4618	3217	5243	99,2	358	96	1							
2000	Enercon	1651	Egby 10,Egby	H5a	82/78	120831	3000	4614	5008	3391	5606	98,9	376	94	10							
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4497	4386	3352	5294	98,1	350	94	0							
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	4160	4160	3005	4801	98,2	298	95	0							
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	4177	4246	3012	4869	98	304	96	0							
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4538	4494	3338	5305	97,5	321	92	0							
2000	Vestas	1656	Storungs III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	5879	6160	4015	6549	97,8	484	87	20							
2000	Vestas	1657	Furulund 1,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5255	5763	3664	6235	99,3	433	100	0							
2000	Vestas	1658	Furulund 2,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5498	5939	3802	6446	98,5	462	99	0							
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5215	5745	3321	5905	98,4	361	95	7							
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5226	5577	3565	6052	98,4	393	96	0							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5464	5420	3967	6344	96,8	352	60	140							
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5361	5428	4060	6443	99	446	83	0							
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5424	5406	4033	6445	98,4	436	80	13							
2000	Vestas	1664	Våvinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4771	4818	3238	5317	99,1										
2000	Vestas	1665	Våvinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4812	4833	3267	5341	99,2										
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000															



Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
2300	Siemens	893	Lillgrund A-04,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	5667	7882	4103	7581	99,9	557	0							
2300	Siemens	894	Lillgrund A-05,Offshore	C2a	92,4/69	071024	6875	5311	7638	4318	7535	98,7	560	0							
2300	Siemens	895	Lillgrund A-06,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	5909	8206	4554	8210	99,8	585	0							
2300	Siemens	896	Lillgrund A-07,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	6506	8696	5001	8879	98,9	647	0							
2300	Siemens	897	Lillgrund B-01,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	5449	6272	3738	6116	99,8	420	0							
2300	Siemens	898	Lillgrund B-02,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	5125	6807	3866	6914	99,6	459	0							
2300	Siemens	899	Lillgrund B-03,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	5193	6890	3834	6956	99,6	432	0							
2300	Siemens	900	Lillgrund B-04,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	5279	7094	4142	7351	99,8	516	0							
2300	Siemens	901	Lillgrund B-05,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	4731	7153	3293	6525	99,6	500	0							
2300	Siemens	902	Lillgrund B-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	5633	6398	4440	7867	93,8	526	0							
2300	Siemens	903	Lillgrund B-07,Offshore	C2a	92,4/69	071023	6875	5946	7951	4780	8427	99,3	595	0							
2300	Siemens	904	Lillgrund B-08,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	6605	8832	5303	9267	98,6	567	0							
2300	Siemens	905	Lillgrund C-01,Offshore	C2a	92,4/69	071117	6875	5416	6685	3748	6712	99,5	434	0							
2300	Siemens	906	Lillgrund C-02,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	5133	6289	3413	6137	99,5	443	0							
2300	Siemens	907	Lillgrund C-03,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	5090	6417	3946	7023	98,4	463	0							
2300	Siemens	908	Lillgrund C-04,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	5253	6862	4139	7291	99,8	524	0							
2300	Siemens	909	Lillgrund C-05,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	5390	6715	4352	7574	98,3	545	0							
2300	Siemens	910	Lillgrund C-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	5428	7236	4418	7720	99,2	536	0							
2300	Siemens	911	Lillgrund C-07,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	5695	7627	4680	8129	99,4	609	0							
2300	Siemens	912	Lillgrund C-08,Offshore	C2a	92,4/69	071115	6875	6421	8327	5186	9054	98,9	625	0							
2300	Siemens	913	Lillgrund D-01,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	5355	6353	3743	6360	98,1	451	0							
2300	Siemens	914	Lillgrund D-02,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	5063	6383	3639	6490	99,7	432	0							
2300	Siemens	915	Lillgrund D-03,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	4857	6430	3844	6751	99,8	466	0							
2300	Siemens	916	Lillgrund D-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	5312	6915	4287	7488	99,7	520	0							
2300	Siemens	917	Lillgrund D-06,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	5499	7233	4563	7784	99,1	577	0							
2300	Siemens	918	Lillgrund D-07,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	5378	7668	4904	8435	99,2	596	0							
2300	Siemens	919	Lillgrund D-08,Offshore	C2a	92,4/69	071112	6875	6527	8247	5460	9327	98,5	619	0							
2300	Siemens	920	Lillgrund E-01,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	5576	6908	4118	7202	99,7	504	0							
2300	Siemens	921	Lillgrund E-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	5174	6365	3917	6742	99,5	459	0							
2300	Siemens	922	Lillgrund E-03,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	4569	6457	3997	6929	99,7	473	0							
2300	Siemens	923	Lillgrund E-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	5416	6936	4430	7624	99,7	526	0							
2300	Siemens	924	Lillgrund E-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	5731	7421	4584	7998	99,8	594	0							
2300	Siemens	925	Lillgrund E-07,Offshore	C2a	92,4/69	071128	6875	6251	8086	5269	8926	99,6	655	0							
2300	Siemens	926	Lillgrund F-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	5480	6650	4073	7053	99,7	482	0							
2300	Siemens	927	Lillgrund F-03,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	5302	6540	4125	7084	99,8	495	0							
2300	Siemens	928	Lillgrund F-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	5474	6785	4477	7615	99,3	546	0							
2300	Siemens	929	Lillgrund F-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	5769	7471	4605	8016	99,7	614	0							
2300	Siemens	930	Lillgrund F-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6354	7980	5298	8907	99,7	645	0							
2300	Siemens	931	Lillgrund G-02,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	5686	6939	4363	7480	99,8	529	0							
2300	Siemens	932	Lillgrund G-03,Offshore	C2a	92,4/69	071007	6875	5722	6783	4468	7517	99,6	542	0							
2300	Siemens	933	Lillgrund G-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	5784	7124	4701	7950	99,9	580	0							
2300	Siemens	934	Lillgrund G-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6045	7693	5310	8817	99,6	648	0							
2300	Siemens	935	Lillgrund H-02,Offshore	C2a	92,4/69	071005	6875	6356	7568	4910	8349	99,8	583	0							
2300	Siemens	936	Lillgrund H-03,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	6179	7299	4951	8215	99,7	605	0							
2300	Siemens	937	Lillgrund H-04,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	6241	7208	5097	8555	99,2	632	0							
2300	Enercon	978	Lövstaviken V1,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5347	2743	3464	3511	59,2	548	93	0						
2300	Enercon	979	Lövstaviken V2,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	4727	5317	3666	6316	97,9	427	90	14						
2300	Enercon	980	Lövstaviken V4,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5306	5942	4289	7148	98	567	93	0						
2300	Enercon	981	Lövstaviken V5,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5084	5638	3735	6375	97,3	443	90	17						
2300	Enercon	982	Lövstaviken V6,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5603	6395	4464	7458	97,8	589	93	0						
2300	Enercon	1017	Näsbyholm 1 Universal Pow	D1g	70/64	081215	5200	4477	5138	3008	5226	98,2	344	91	51						
2300	Enercon	1018	Näsbyholm 2 Universal Pow	D1g	70/64	081215	5200	4433	5162	3114	5348	98,6	358	93	33						
2300	Enercon	1019	Näsbyholm 3, Näsbyvind I,T	D1g	70/64	081215	5200	4446	5061	3070	5269	98,7	351	92	39						
2300	Enercon	1020	Näsbyholm 4, Näsbyvind II,	D1g	70/64	081215	5200	4377	4951	3063	5198	98,7	354	93	33						
2300	Enercon	1026	Hedeskoga 3,Hedeskoga	D1h	70/65	071031		4728	5035	3074	5091	96	341	97	0						
2300	Enercon	1027	Hedeskoga 4,Hedeskoga	D2b	70/65	071031		4586	5230	3166	5336	99,2	348	97	3						
2300	Enercon	1087	Universal Power Nygårdshu	D2g	70/84	090715	4800	4376	4723	3078	5245	99,3	369	94	5						
2300	Enercon	1189	Annevind 3,Annelöv	C2h	70/65	100301	4000	4005	4561	2917	4920	96,1	354	94	0						
2300	Enercon	1527	Gabrielsberget Syd Vind 1,	J20b	82/108	110416	6000	6059	5088	4038	6339	95,8	252	94	13						
2300	Enercon	1528	Gabrielsberget Syd Vind 2,	J20b	82/108	110416	6000	6072	5573	4080	6677	96,8	258	95	5						
2300	Enercon	1529	Gabrielsberget Syd Vind 3,	J20b	82/108	110416	6000	5615	5216	3760	6121	96,5	250	95	0						
2300	Enercon	1530	Gabrielsberget Syd Vind 4,	J20b	82/108	110416	6000	5590	4938	3718	6049	96,7	252	95	0						
2300	Enercon	1531	Gabrielsberget Syd Vind 5,	J20b	82/108	110416	6000	5665	5311	3909	6347	96,9	245	96	0						
2300	Enercon	1532	Gabrielsberget Syd Vind 6,	J20b	82/108	110416	6000	5891	5416	3988	6478	96,8	255	96	0						
2300	Enercon	1533	Gabrielsberget Syd Vind 7,	J20b	82/108	110416	6000	5888	5238	3902	6308	97	249	96	1						
2300	Enercon	1534	Gabrielsberget Syd Vind 8,	J20b	82/108	110416	6000	5707	5107	3828	6233	96,8	230	96	2						
2300	Enercon	1535	Gabrielsberget Syd Vind 9,	J20b	82/108	110416	6000	5663	5068	3801	6151	97,3	231	95	0						
2300	Enercon	1536	Gabrielsberget Syd Vind 10,	J20b	82/108	110416	6000	5523	4996	3804	6168	97,3	234	96	0						
2300	Enercon	1537	Gabrielsberget Syd Vind 11,	J20b	82/108	110416	6000	5645	5063	3801	6097	96,6	246	90	36						
2300	Enercon	1538	Gabrielsberget Syd Vind 12,	J20b	82/108	110416	6000	5656	5150	3780	6073	97	262	95	5						
2300	Enercon	1539	Gabrielsberget Syd Vind 13,	J20b	82/108	110416	6000	6053	5426	4044	6499	97,3	266	95	1						



Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2300	Enercon	1766	Vettåsen 4, Thomas Dahl,D	G13i	82/108	120217	6250	3281	4868	3636	5765	98,2	291	93	0							
2300	Enercon	1767	Vettåsen 5, Thomas Dahl,K	G13i	82/108	120221	6250	3517	5032	3809	5978	98	291	93	0							
2300	Enercon	1768	Vettåsen 6, Thomas Dahl,J	G13i	82/108	120224	6250	3288	4666	3512	5529	98,1	272	93	0							
2300	Enercon	1774	Rätan-Digerberget 1,Rätan	E17i	82/98	110224	5400	3415	4702	3617	5493	99,4	319	82	0							
2300	Enercon	1775	Rätan-Digerberget 2,Rätan	E17i	82/98	110224	5400	3685	5149	3884	5924	99,4	380	93	0							
2300	Enercon	1776	Rätan-Digerberget 3,Rätan	E17i	82/98	110224	5400	3139	4383	3404	5074	99,1	344	92	0							
2300	Enercon	1777	Rätan-Digerberget 4,Rätan	E17f	82/98	110224	5400	3057	4475	3340	5076	99,4	328	93	0							
2300	Enercon	1778	Rätan-Digerberget 5,Rätan	E17i	82/98	110224	5400	3376	4625	3614	5353	99,4	378	92	0							
* 2300	Siemens	1784	Fredriksdal 1,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	3464	6667	4353	7360	98,8	494	89	2							
* 2300	Siemens	1785	Fredriksdal 3,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	3474	6505	4176	7039	98,4	471	88	18							
* 2300	Siemens	1786	Fredriksdal 4,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	3279	6247	3889	6615	98,4	456	90	0							
* 2300	Siemens	1787	Fredriksdal 5,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	3273	6218	3990	6823	98	468	89	3							
* 2300	Siemens	1788	Fredriksdal 6,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	3455	6454	4132	7096	98,1	491	90	2							
2300	Enercon	1813	Mårtensklack 1,Böle	G13i	82/108	120109	6250	6741	5835	4411	7066	99,4	321	92	0							
2300	Enercon	1814	Mårtensklack 2,Böle	G13i	82/108	120118	6250	6253	5888	4354	7135	99	339	93	0							
2300	Enercon	1815	Mårtensklack 3,Böle	G13i	82/108	120119	6250	6373	5364	3808	6325	99,5	300	93	0							
2300	Enercon	1816	Mårtensklack 4,Böle	G13i	82/108	120110	6250	6610	5931	4252	7031	99,4	324	91	0							
2300	Siemens	1820	Trattberget VK01,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		5868	4404	7172	100										
2300	Siemens	1821	Trattberget VK02,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		5268	4260	7005	100										
2300	Siemens	1822	Trattberget VK03,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6076	4212	6888	100										
2300	Siemens	1823	Trattberget VK04,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6191	4165	6941	100										
2300	Siemens	1824	Trattberget VK05,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6149	4347	7132	100										
2300	Siemens	1825	Trattberget VK06,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6333	4347	7195	100										
2300	Siemens	1826	Trattberget VK07,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6419	4438	7262	100										
2300	Siemens	1827	Trattberget VK08,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6339	4397	7205	100										
2300	Siemens	1828	Trattberget VK09,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		5275	4301	6946	100										
2300	Siemens	1829	Trattberget VK10,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6478	4569	7475	100										
2300	Siemens	1830	Trattberget VK11,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6153	4209	7007	100										
2300	Siemens	1831	Trattberget VK12,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		5360	3939	6508	100										
2300	Siemens	1832	Trattberget VK13,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6044	4362	6894	100										
2300	Siemens	1833	Trattberget VK14,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		5884	4220	6890	100										
2300	Siemens	1834	Trattberget VK15,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		5668	4250	6958	100										
2300	Siemens	1835	Trattberget VK16,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		6037	4226	6896	100										
2300	Siemens	1836	Trattberget VK17,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		5427	4173	6754	100										
2300	Siemens	1837	Trattberget VK18,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000		5808	4245	6834	100										
2300	Siemens	1838	Trattberget VK19,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		6095	4417	7204	100										
2300	Siemens	1839	Trattberget VK20,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		5801	4368	7083	100										
2300	Siemens	1840	Trattberget VK21,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		6173	4379	7113	100										
2300	Siemens	1841	Trattberget VK22,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		3144	3697	6238	100										
2300	Siemens	1842	Trattberget VK23,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		6249	4422	7267	100										
2300	Siemens	1843	Trattberget VK24,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		5554	4075	6605	100										
2300	Siemens	1844	Trattberget VK25,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		5819	4175	6825	100										
2300	Siemens	1845	Trattberget VK26,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		6853	4513	7498	100										
2300	Siemens	1846	Trattberget VK27,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		5268	3809	6165	100										
2300	Siemens	1847	Trattberget VK28,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		5336	3903	6346	100										
2300	Siemens	1848	Trattberget VK29,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		5060	3807	6089	100										
2300	Siemens	1849	Trattberget VK30,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000		6230	4169	6979	100										
2300	Enercon	1885	Sälshög,Sälshög	D2c	82/78	140513	6000		3540	4164	7062	99	488	97	0							
2300	Enercon	1948	Ås 1,Dingle	A8i	82/108	130501	5900			402	402	100	402	95	0							
2300	Enercon	1949	Ås 2,Dingle	A8i	82/108	130501	5900			432	432	100	432	96	0							
2300	Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i	82/108	130501	5900			360	360	100	360	94	0							
2300	Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i	82/108	130501	5900			437	437	100	437	96	0							
2300	Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i	82/108	130501	5900			441	441	100	441	96	0							
2300	Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i	82/108	130501	5900			465	465	100	465	94	0							
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g	82/108	130601	5900			433	433	100	433	96	0							
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g	82/108	121201	5900			366	366	100	366	97	0							
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g	82/108	121201	5900			303	303	100	303	96	0							
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g	82/108	130601	5900			427	427	100	427	97	0							
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g	82/108	130601	5900			343	343	100	343	95	0							
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900			341	341	100	341	96	0							
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900			418	418	100	418	96	0							
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900			384	384	100	384	95	0							
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	4116	4589	3544	5606	94,8	305	78	67							
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	4358	5140	3798	6033	95,7	346	80	43							
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	5910	6223	3071	5997	100	564	0								
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	6205	6401	3979	6810	98	445	0								
2500	Kenersys	1384	TL Vind 1,Tråvad	C8c	100/100	110131	6105	6301	6312	4409	7183	99,3	466	89	3							
2500	Kenersys	1385	TL Vind 2,Tråvad	C8c	100/100	110131	6105	5892	6395	4069	6782	97	402	88	11							
2500	Kenersys	1386	TL Vind 3,Tråvad	C8c	100/100	110131	6105	6351	6592	4587	7497	99,1	500	90	2							
2500	Kenersys	1472	Näsudden III,Näsudden	I5f	100/85	091215	7300	6254	5486	5083	8951	100										
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	G6a	90/100	081231	4000	3792	3654		1591	98,6										
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	2														

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
3000	WinWind		1339	Uljabuouda VKV 5,Arjeplog	H25b	90/80	091010	8000				1605	1605	100	354	0						
3000	WinWind		1340	Uljabuouda VKV 6,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000				589	589	100	386	0						
3000	WinWind		1341	Uljabuouda VKV 7,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000			948	948	100	117	0							
3000	WinWind		1342	Uljabuouda VKV 8,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000			1393	1393	100	345	0							
3000	WinWind		1343	Uljabuouda VKV 9,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000			1141	1141	100	245	0							
3000	WinWind		1344	Uljabuouda VKV 10,Arjeplo	H25f	90/80	091010	8000			1198	1198	100	172	0							
3000	Vestas		1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		8102	8214	5932	9504	95	724	83	34						
3000	Vestas		1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		7961	8275	6026	9664	98	767	86	8						
3000	Vestas		1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		7658	7963	5827	9288	96,2	770	27	1						
3000	Vestas		1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		7702	8097	5938	9451	97	776	87	0						
3000	Vestas		1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		7656	8178	5886	9474	97,8	763	86	0						
3000	Vestas		1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		7584	8325	5834	9487	97,8	752	87	3						
3000	Vestas		1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		6499	7953	5282	8706	96,6	676	86	0						
3000	Vestas		1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		7283	7893	5207	8644	97,8	664	86	1						
3000	Vestas		1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		7156	7567	4972	8200	93,6	619	83	15						
3000	Vestas		1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		6895	7694	5119	8430	96,3	633	80	64						
3000	Vestas		1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		7010	7874	5168	8587	97,6	629	85	2						
3000	Vestas		1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		7289	8116	5385	8922	97,6	655	85	1						
3000	Vestas		1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		8018	8631	6160	9925	95,8	791	87	0						
3000	Vestas		1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		7946	8494	6256	9899	95,7	794	86	12						
3000	Vestas		1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		8104	8517	6271	9807	91,4	809	88	0						
3000	Vestas		1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		8407	8939	5983	9906	93,8	824	87	2						
3000	Vestas		1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		7550	9187	6025	10069	92,6	821	85	22						
3000	Vestas		1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		7539	8350	5499	9131	97,1	694	86	1						
3000	Vestas		1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		7489	8360	5275	8924	94,9	690	86	1						
3000	Vestas		1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		8013	8642	5987	9726	98,3	734	86	2						
3000	Vestas		1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		8547	9153	6194	10185	97,5	792	87	5						
3000	Siemens		1854	Mullberget 1,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4332	5586	8780	100	501	84	0							
3000	Siemens		1855	Mullberget 2,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4585	5623	8980	100	529	86	0							
3000	Siemens		1856	Mullberget 3,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4703	4363	8036	86,3	644	87	0							
3000	Siemens		1857	Mullberget 4,Rätan	E17f113/122	140501	9494		5073	5351	9319	100	553	85	0							
3000	Siemens		1858	Mullberget 5,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4901	6521	10364	100	633	88	0							
3000	Siemens		1859	Mullberget 6,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4469	6485	9950	100	699	90	0							
3000	Siemens		1860	Mullberget 7,Rätan	E17f113/122	140501	9494		3840	6205	9121	95,4	593	86	0							
3000	Siemens		1861	Mullberget 8,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4483	6293	9808	96,5	424	47	0	300						
3000	Siemens		1862	Mullberget 9,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4610	6704	10204	100	679	89	0							
3000	Siemens		1863	Mullberget 10,Rätan	E17f113/122	140501	9494		3613	5954	8646	96,5	562	85	0	30						
3000	Siemens		1864	Mullberget 11,Rätan	E17f113/122	140501	9494		3688	5921	8906	96,2	565	85	0	30						
3000	Siemens		1865	Mullberget 12,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4380	6147	9365	100	642	81	0							
3000	Siemens		1866	Mullberget 13,Rätan	E17f113/122	140401	9494		5500	6420	9989	100	668	89	0							
3000	Siemens		1867	Mullberget 14,Rätan	E17f113/122	140401	9494		5379	6362	9789	100	722	89	0							
3000	Siemens		1868	Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4492	5578	8641	95,2	299	56	0	230						
3000	Siemens		1869	Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4542	5697	8759	99,6	566	81	0	30						
3000	Siemens		1870	Mullberget 17,Rätan	E17f113/122	140501	9494		3677	5790	8465	98,8	673	89	0							
3000	Siemens		1871	Mullberget 18,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4352	5986	9206	94,8	706	89	0							
3000	Siemens		1872	Mullberget 19,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4582	5916	8838	92,3	673	0	667							
3000	Siemens		1873	Mullberget 20,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4597	5938	8771	99,4	641	90	0							
3000	Siemens		1874	Mullberget 21,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4901	5864	8963	100	603	7	0							
3000	Siemens		1875	Mullberget 22,Rätan	E17f113/122	140401	9494		5295	6222	9467	100	690	88	0							
3000	Siemens		1876	Mullberget 23,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4838	5748	8800	100	589	89	0							
3000	Siemens		1877	Mullberget 24,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4399	6176	9632	100	611	83	0							
3000	Siemens		1878	Mullberget 25,Rätan	E17f113/122	140501	9494		819	5714	6400	64,9	651	90	0							
3000	Siemens		1879	Mullberget 26,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4808	4463	7680	98,4	590	88	0							
3050	Enercon		1779	Middagsberget Verk 1,Skål	E17g	101/99	120922	8300	3009	4954	5645	8239	96	543	89	0						
3050	Enercon		1780	Middagsberget Verk 2,Skål	E17g	101/99	120906	8300	3175	6359	5132	7878	99,6	441	84	0						
3050	Enercon		1781	Middagsberget Verk 3,Skål	E17g	101/99	120914	8300	1527	5918	4517	7001	99,5	361	87	0						
3075	Vestas		1795	Villköl VKA A01,Orrefors	F5c112/119	121108	7970	2061	7571	5622	9096	99,2	647	91	5							
3075	Vestas		1796	Villköl VKA A02,Orrefors	F5c112/119	121108	7970	2111	7782	5919	9376	99,3	690	90	17							
3075	Vestas		1797	Villköl VKA A03,Orrefors	F5c112/119	121108	7970	2036	7673	5577	8940	98	681	92	0							
3075	Vestas		1798	Villköl VKA A04,Orrefors	F5c112/119	121108	7970	2048	7507	5818	9196	98,7	681	91	11							
3075	Vestas		1799	Villköl VKA A05,Orrefors	F5c112/119	121108	7970	2132	7540	5805	9269	99,2	672	91	8							
3075	Vestas		1800	Villköl VKA A06,Orrefors	F5c112/119	121108	7970	2222	7938	6123	9834	98,9	723	91	5							
3075	Vestas		1801	Villköl VKA A07,Orrefors	F5c112/119	121108	7970	2174	7498	5930	9513	98,7	715	92	0							
3075	Vestas		1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	1110	8458	5340	8859	94,8	828	92	0						
3075	Vestas		1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	983	9541	5758	10029	99,2	677	93	0						
3075	Vestas		1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	1167	8484	4973	8786	99,2	588	92	6						
3075	Vestas		1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	1204	8709	5424	9419	97,7	624	90	16						
3075	Vestas		1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	1153	8573	5154	8997	99,2	561	87	29						
3075	Vestas		1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	860	7416	4552	7884	98,2	518	88	16						
3075	Vestas		1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000		1572	3001	3001	99,8	990	89	2						
3075																						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2013 MWh	2014 MWh	2015 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg														AHT	MS	YNS	OYS	PU	OPS	TF		
3075			Vestas	1969 Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f 112/100	140901		8550				600	600	100	600	0								
3075			Vestas	1970 Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f 112/100	140901		8550				545	545	100	545	0								
3075			Vestas	1971 Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f 112/100	140901		8550				545	545	100	545	0								
3075			Vestas	1972 Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f 112/100	140901		8550				507	507	100	507	0								
3075			Vestas	1973 Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				573	573	100	573	0								
3075			Vestas	1974 Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				431	431	100	431	0								
3075			Vestas	1975 Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				590	590	100	590	0								
3075			Vestas	1976 Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				535	535	100	535	0								
3075			Vestas	1977 Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				576	576	100	576	0								
3075			Vestas	1978 Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				584	584	100	584	0								
3075			Vestas	1979 Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				599	599	100	599	0								
3075			Vestas	1980 Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				597	597	100	597	0								
3075			Vestas	1981 Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i 112/100	141101		8700				579	579	100	579	0								
3075			Vestas	1982 Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				582	582	100	582	0	0							
3075			Vestas	1984 Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				600	600	100	600	0								
3075			Vestas	1985 Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				600	600	100	600	0								
3075			Vestas	1987 Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				596	596	100	596	0								
3075			Vestas	1988 Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				589	589	100	589	0								
3075			Vestas	1990 Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				588	588	100	588	0								
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				590	590	100	590	0								
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				574	574	100	574	0								
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				550	550	100	550	0								
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i 112/100	141101		8900				571	571	100	571	0								
3200			Repower	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d 114/93	140401		8600				2342	2342	100	348	0								
3200			Repower	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d 114/93	140401		8600				1996	1996	100	311	0								
3200			Repower	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d 114/93	140401		8600				2111	2111	100	295	0								
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b 112/94	141116		9200				715	715	100	715	99	0							
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b 112/94	141116		9200				725	725	100	725	99	0							
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b 112/94	141116		9200				567	567	100	567	86	0							
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b 112/94	141116		9200				713	713	100	713	99	0							

# Karta över verkens placering

