

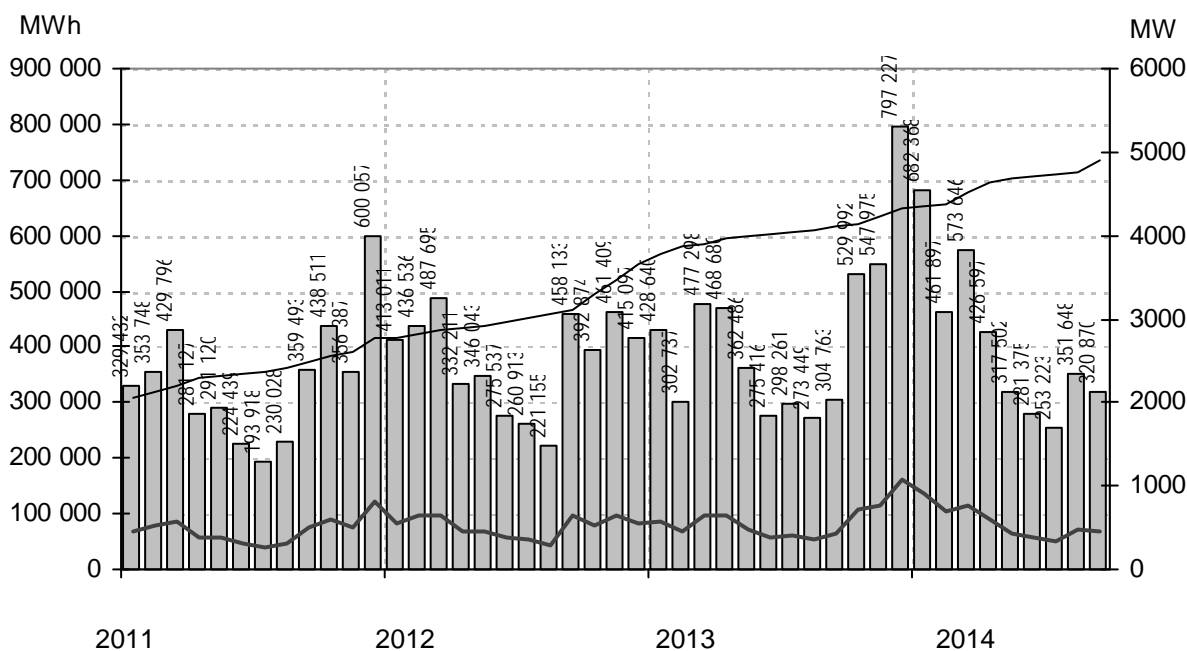
Vindkraftverk

Större än 50 kW

september 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)	4902
Antal verk	(st)	2835
Rapporterade denna månad	(st)	1386
Elproduktion		
2012	(MWh)	4 500 613
2013	(MWh)	5 066 923
2014	(MWh)	3 669 125
Rapporterat denna månad	(MWh)	320 870
Medeleffekt denna månad	(MW)	446

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	90 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	106 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	112 %

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 2014-10-09

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	48	68	99,8	3	53	0							
100		Vestas	501	Seglaberga I,Laholm	C4e	20/24	880927	205	92	101	83	118	100	7	73	0							
150		WindWorld	15	Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	245	274	188	310	100										
150		WindWorld	16	Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455		94	173	263	100										
150		WindWorld	73	Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	408	371	299	421	100	32	82								
150		WindWorld	107	Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	325	268	225	322	100	21	64								
150		WindWorld	144	Nygården 4:1,Nygården	C9a	27/41	950927	260	206	71	150	222	100	11	41								
225	50	Vestas	22	Braheskolan,Visingsö	E7g	27/30	901206	500	368	404	234	400	100	24	62	0							
225	50	Vestas	24	Ölandstok,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	480	484	333	510	98,7	34	84	4							
225	50	Vestas	25	Solvåndan,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	457	437	296	464	94,9	32	85	0							
225	50	Vestas	28	Mårten,Grötlingbo	J5g	27/30	911025	466	426	378	315	455	95	23	66	83							
225	50	Vestas	33	Tovsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	520	495	374	535	97,2	37	87	0							
225	50	Vestas	34	Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	448	393	353	526	97,8	35	85	3							
225	50	Vestas	54	Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	205	203	133	215	96,3	12	31	24							
225	50	Vestas	56	Albert,Kistinge	C4e	27/32	920908	493	398	349	161	299	99,4										
225	50	Vestas	57	Erik,Kistinge	C4e	27/32	920908	493	369	323	150	277	99,7										
225	50	Vestas	63	Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	436	414	324	465	97,4	28	75	49							
225	50	Vestas	65	August,Visingsö	E7g	27/31	930107	480	349	320	202	320	79,9	9	35	249							
225	50	Vestas	68	Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	550	545	398	601	0	39	88	720							
225	50	Vestas	69	Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	533	509	394	570	0	38	87	720							
225	50	Vestas	70	Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	537	539	398	589	0	35	69	720							
225	50	Vestas	82	Österlervind,Simris	E2a	27/32	930923	480	491	502	330	497	98,6										
225	50	Vestas	83	Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	499	501	275	437	79,8										
225	50	Vestas	96	Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	474	492	320	483	98,2										
225	50	Vestas	97	Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	212	211	137	227	99,7	12	45	0							
225	50	Vestas	100	Gulsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	430	437	309	468	99,5	30	85	0							
225	50	Vestas	101	Blåsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	493	481	329	502	97,6	34	85	1							
225	50	Vestas	106	Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	455	476	398	587	0	37	86	720							
225	50	Vestas	109	Lilla ELen,Tvååker	B5f	27/31	940820	460	405	360	169	316	98										
225	50	Vestas	110	El-Trendo,Tvååker	B5f	27/31	940820	460	434	381	176	334	98,5										
225	50	Vestas	111	Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	613	587	396	634	98,7	30	67	11			7			2	
225	50	Vestas	112	Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	430	389	290	442	98,4	25	74	30							
225	50	Vestas	113	Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	356	303	194	319	97,9										
225	50	Vestas	116	Sibylla af Ängholmen,Ängh	A7f	29/31	941020	570	530	553	386	597	95,1	30	68	8							
225	50	Vestas	119	Hägwards,Hall	J7e	29/31	941215	410	396	287	126	276	97,4										
225	50	Vestas	120	Vivi,Visingsö	E7g	29/31	941228	530	492	483	303	499	98,8	29	59	6							
225	50	Vestas	121	Hornbore,Hamburgsund	A9c	29/31	941216	500	343	361	240	405	96,5	21	63	0							
225	50	Vestas	136	Nuntorpskolan,Brålanda	B8i	29/31	950824	325	19	202	154	249	98,6	11	35	1							
225	50	Vestas	142	Stella af Rönnäng,Rönnäng	A7f	29/31	950918	550	557	535	355	573	97,7	25	63	64							
225	50	Vestas	148	Önaholms Gård 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	333	365	302	460	96,8	18	51	1							
225	50	Vestas	178	Zephyrus af Hof,Ålme stad	D7d	29/30	960221	332	205	196	150	232	99,2	10	52	1							
225	50	Vestas	200	Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	152	234	152	242	97,8	11	36	11							
225	50	Vestas	215	Kälvene,Kälvene	D7h	29/31	960828	330	277	264	204	316	98,5	13	59	0							
225	50	Vestas	233	Linnea,Grönhögen	G3i	29/32	961108	570	507	499	350	539	99,6	34	80	0							
225	50	Vestas	234	Gullvivan,Grönhögen	G3i	29/32	961107	570	474	459	339	502	98,1	30	81	24							
225	50	Vestas	235	Kristinelund 5, Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	609	608	446	665	0	43	88	720							
225	50	Vestas	241	Månsunen,Gislöv	E2a	29/32	970217	525	498	476	383	513	93,2	38	76	48							
225	50	Vestas	250	Ingel 3,Östra Ingelstad	D2c	29/32	971017	460	468	471	221	394	98,2										
225	50	Vestas	257	Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	659	634	414	668	99,1	32	71	3			1			2	
225	50	Vestas	272	Agrivind,Grötlingbo	J5g	29/30	980110	580	443	385	340	486	99	25	68	1							
225	50	Vestas	368	Ann-EL-i,Hångsdala	D7h	29/30	990104	370	386	360	272	411	95,8	21	69	1							
225	50	Vestas	375	Gesvinto, Skåls Vindk,Näs	I5f	29/30	990508	620	565	514	377	604	99,2	28	68	3							
225	50	Vestas	502	Seglaberga II,Laholm	C4e	27/30	910118		411	312	289	389	93,6	25	78	0							
225	50	Vestas	503	Seglaberga III,Laholm	C4e	27/30	920309		378	305	268	390	99,4	23	74	0							
225	50	Vestas	517	Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	327	273	256	341	96,7	26	79	4							
225	50	Vestas	518	Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	111	286	238	336	97,5	23	71	4							
225	50	Vestas	522	Bäckagård I,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	350	390	291	451	96,5	23	73	1							
225	50	Vestas	523	Bäckagård II,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	442	373	286	434	97,6	22	72	0							
225	50	Vestas	524	Bäckagård III,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	413	347	257	404	98,5	20	60	1							
225	50	Vestas	525	Bäckagård IV,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	380	382	272	434	97,4	20	68	62							
225	50	Vestas	526	Bäckagård V,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	414	362	260	414	93,5	8	37	415							
225	50	Vestas	527	Bäckagård VI,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	428	344	277	401	92,2	21	72	1							
225	50	Vestas	528	Bäckagård VII,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	418	372	272	428	98,1	21	71	0							
225	50	Vestas	541	Slitevind I,Näs	I5f	27/30	930120	600	531	476	331	544	98,4	26	69	1							
225	50	Vestas	544	Hjärtholmen Set,Hjärtholme	B7a	27/31	930105	550	536	502	347	550	96,9	23	63	55							
225	50	Vestas	545	Hjärtholmen Abel,Hjärtholm	B7a	27/31	930105	550	558	507	338	547	97,3	24	68	3							
225	50	Vestas	546	Hjärtholmen Axel,Hjärtholm	B7a	27/31	930616	550	463	490	340	536	94,9	24	68	26							
225	50	Vestas	569	Ingel 1,Östra Ingelstad	D2c	29/31	960320	460	470	467	222	396	99,8										
225	50	Vestas	570	Ingel 2,Östra Ingelstad	D2c	29/31	960320	460	301	447	212	384	99,3										
225	50	Vestas	761	Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	245	252	132	224	81,4	3	15	388							
230		Enercon	308	Strömmaskolan,Sätilla	B6i	30/52	980509	400	200	104	17	17	11,6	10	60	141							

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	TF
600			Enercon	771	Valterslund 1,Valterslunds	D2c	44/65	040630	1600	1660	1532	1245	1701	93,8	127	94	0							
600			Enercon	772	Valterslund 2,Valterslunds	D2c	44/65	040702	1600	1683	1591	1176	1688	94,5	131	95	0							
600	120	Bonus		243	Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	1293	994	303	667	47,9	48	72	77							
600	120	Bonus		251	Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	943	817	650	1071	99,8	54	81	0							
600	120	Bonus		252	Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	872	759	589	836	87,8	49	80	3							
600	120	Bonus		253	Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	973	991	662	1083	96,5	57	82	0							
600	120	Bonus		254	Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	778	876	611	999	99,1	52	79	2							
600	120	Bonus		255	Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	938	915	618	1032	99,7	52	80	0							
600	120	Bonus		256	Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	733	792	537	897	97,5	45	68	93							
600	120	Bonus		262	Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	1091	1036	824	1173	99,7	81	89	0							
600	120	Bonus		274	Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	1027	906	319	647	54,1	0	0	709							
600	120	Bonus		275	Magnhild af Magnelund,Eld	C4e	44/30	971201	1100	1072	914	663	991	90,5	69	77	88							
600	120	Bonus		333	Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	927	954	738	1054	98,1	63	82	0							
600	120	Bonus		334	Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1016	1040	772	1108	99,2	65	84	1							
600	120	Bonus		335	Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1137	1105	859	1192	98,3	70	85	0							
600	120	Bonus		336	Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	972	650	197	225	35,2	62	82	12							
600	120	Bonus		337	Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1099	1090	715	1067	90,1	67	85	0							
600	120	Bonus		339	Biegg-ålfmai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	1170	1274	686	1029	61,3	0		719							
600	120	Bonus		341	Holmsund Vindkraftstn,Hol	K20e	44/50	980617	1100	1025	1101	726	1136	94,6	56	69	18							
600	120	Bonus		347	Rodovälén 2,Rodovälén	E17a	44/40	981007	1200	1008	1132	133	480	93,1										
600	120	Bonus		378	Solvik 3,Maglarp	C1h	44/50	990525	1500	1792	1578	442	996	96,6										
600	120	Bonus		379	Solvik 4,Maglarp	C1h	44/50	990526	1500	1697	1582	394	982	96,7										
660			Vestas	313	Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1251	1031	830	1098	95,2	72	59	0							
660			Vestas	338	Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1808	1689	1152	1875	97,3	94	61	0							
660			Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1330	1266	1014	1521	99,5	71	51	0							
660			Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1467	1364	1083	1625	99,3	79	53	0							
660			Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1523	1262	995	1470	99,2	74	52	0							
660			Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1708	1597	1268	1869	99,3	95	60	0							
660			Vestas	393	Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1160	1001	781	1180	91,8	72	52	228							
660			Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1526	1452	946	1607	99,1	79	46	6							
660			Vestas	401	Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	1272	1296	1022	1429	97,9	102	71	11							
660			Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1060	927	751	1113	97,7	54	47	21							
660			Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1127	992	787	1179	98,3	57	51	29							
660			Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1141	1014	804	1208	97,1	60	54	1							
660			Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1115	989	797	1183	97,5	59	51	28							
660			Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1179	1047	818	1224	98,1	60	54	1							
660			Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	984	936	737	1099	98,1	51	48	33							
660			Vestas	411	Sandby 1,Vadstena	F8g	47/55	990828	1550	1405	1302	600	1167	97,1										
660			Vestas	412	Sandby 2,Vadstena	F8g	47/55	990827	1550	1042	1282	670	1233	97,7										
660			Vestas	413	Sandby 3,Vadstena	F8g	47/55	990831	1550	1361	927	637	1077	93,3										
660			Vestas	421	Brinkgården,Brinkgården	C3b	47/55	991215	1450	1581	1448	1173	1636	98,6	122	77	1							
660			Vestas	423	Piteå Haraholmen N1,Hara	L24b	47/55	991212	1450	607	661	436	651	97,8	46	47	0							
660			Vestas	424	Piteå Haraholmen S2,Hara	L24b	47/55	991104	1450	610	588	412	601	98,3	42	50	0							
660			Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöhölm	D2b	47/55	991021	1600	1324	1106	999	1202	88,8	109	73	11							
660			Vestas	428	Hedeskoga 2,Bergsjöhölm	D2b	47/55	991021	1600	1365	1274	1023	1427	97,2	99	68	0							
660			Vestas	431	Eveboda I,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1240	1235	753	1300	99	63	40	1							
660			Vestas	432	Eveboda II,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1204	1189	744	1254	96,7	61	38	1							
660			Vestas	433	Eveboda III,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1194	1007	712	1113	87,6	48	37	27							
660			Vestas	434	Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1063	996	752	1150	98,7	63	80	0							
660			Vestas	435	Skäggs 3,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1102	1062	776	1198	97,6	67	81	0							
660			Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	971	991	632	1043	99	49	35	9							
660			Vestas	444	Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1039	930	755	1093	96,4	56	60	5							
660			Vestas	445	Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	999	934	755	1087	97,5	55	66	5							
660			Vestas	446	Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1097	968	759	1088	90,4	58	60	21							
660			Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1329	1185	947	1327	96,7	95	82	1							
660			Vestas	458	Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	975	864	642	920	98,8										
660			Vestas	460	Ö-vik Själnön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1184	1134	779	1158	97,3	61	48	0							
660			Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1040	1149	892	1174	88,6	66	46	0							
660			Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1334	1229	857	1264	98	59	42	1							
660			Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1339	1244	893	1288	97,5	59	44	0							
660			Vestas	464	Ö-vik Själnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1218	1120	786	1155	96,4	57	44	0							
660			Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1308	1230	874	1305	97,7	63	48	0							
660			Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1344	1185	868	1236	93,6	61	45	0							
660			Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1547	1460	1018	1496	97,9	71	49	0							
660			Vestas	473	Täppeshusen 3,Höganäs	C3d	47/50	010110	1500	1289	1026	784	1185	99	71	57	6							
660			Vestas	478	Måsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1366	1255	986	1436	97,5	85	82	0							
660	200	Vestas		323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1263	1133	846	1315	97,4	63	48	4							
660	200	Vestas		324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1261	104													

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
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1496	1367	1071	1513	84,4	109	90	141							
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	967	874	678	955	98,8										
660	200	Neg Micon	695	Bjåresjö 1,Bjåresjö	D2b	48/55	020101	1600	1586	1446	1139	1629	98,6	109	91	19							
750	175	NEG Micon	348	Rodovålen 3,Rodovålen	E17a	44/50	981023	1200	1029	1105	667	1032	93,8	79	86	1							
750	200	NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöb	D2e	48/55	981104	1370	1443	1307	1087	1520	99,1	101	90	19							
750	200	NEG Micon	373	Ångalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1584	1473	1117	1578	94,2	42	33	450							
750	200	NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbelöv	C2i	48/55	990923	1590	1425	1114	1540	96,9	122	93	1								
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1965	1859	1304	2054	98,8	101	85	1							
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1828	1463	1087	1546	90,7	95	85	1							
750	200	NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1539	1316	798	1245	87,3	99	87	1							
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4,Östorp 1:4	C2e	48/55	001229	1500	1415	1073	678	907	72,5	104	88	0							
750	200	NEG Micon	682	Bydalen,Bydalen	D19c	48/45	020904	2100	1846	1981	1281	1915	94,3	110	69	60							
750	200	NEG Micon	697	Gislöv 3,Gislöv	C1i	48/50	021014	1900	2085	1981	1250	1948	99,5										
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2138	2025	1640	2337	98,8	163	97	1							
750	200	NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1715	1497	1179	1648	95,5	114	85	48							
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1273	1203	729	1248	99,3										
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1133	1052	413	834	83,2										
750	200	NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelöv	C2i	48/55	050910	1500	1568	1448	1114	1540	96,9	122	93	1							
750	200	NEG Micon	829	Gislöv 4,Gislöv	C1i	48/50	051208	1900	2026	1939	1241	1909	99										
800		Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	051010	1500	1241	1244	806	1329	99,7	61	76	0							
800		Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1313	1288	943	1466	98,4	74	80	7							
800		Enercon	805	Stavf EI,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1366	1282	931	1457	98	63	77	120							
800		Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76	050919	1400	1315	1260	885	1398	98,4	67	73	60							
800		Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76	050901	1500	1352	1215	958	1394	96,9	70	87	0							
800		Enercon	816	Gästgivaregården Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1747	1739	1086	1851	92,2	103	88	18							
800		Enercon	817	Hangelösa 1,Hangelösa	D8g	48/76	051015	1527	1601	1519	1053	1688	98,8	82	77	62							
800		Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1378	1314	928	1466	99,2	73	82	18							
800		Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1590	1529	1000	1639	96,8	53	73	72							
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1801	1725	1184	1879	98,9	96	83	5							
800		Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1391	1357	909	1433	95,9	72	83	0							
800		Enercon	828	Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1777	1684	1220	1870	97,3	108	93	4							
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1449	1390	944	1505	99,2	77	73	5							
800		Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1382	1365	970	1507	98,5	83	91	3							
800		Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	1003	872	689	930	96,3	54	86	2							
800		Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1894	1812	1280	2003	98,4	120	92	3							
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/50	060719	2000	2262	2084	1548	2305	96,9	142	92	4							
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacken	F20a	48/74	060915	2000	1744	1978	1095	1794	98,4	106	85	6							
800		Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1373	1275	855	1386	98,9	74	71	0							
800		Enercon	854	Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1475	1441	976	1555	99,3	75	79	13							
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1615	1638	1133	1822	98,5	103	92	0							
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1286	1312	919	1477	98,2	82	89	9							
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1354	1362	943	1535	98,3	85	90	0							
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1253	1262	889	1428	98,6	81	91	1							
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1330	1345	935	1515	98,6	81	89	0							
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1237	1250	882	1413	98,6	78	91	0							
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1581	1563	1085	1737	99,4	89	87	1							
800		Enercon	873	Härjevids Vind,Härjevid	C8f	53/75	070525	1700	1920	1877	1277	2005	98,6	102	87	14							
800		Enercon	874	Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1368	1312	932	1458	96,5	77	86	10							
800		Enercon	875	Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1561	1500	1132	1726	95,5	93	91	8							
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1425	1379	933	1484	98	75	84	0							
800		Enercon	877	Rangelortorp 1,Rangelortorp	C8c	53/75	070614	1430	1447	1418	952	1503	96,2	89	87	1							
800		Enercon	883	Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/63	070912	1800	1363	1286	877	1403	95,2	75	82	0							
800		Enercon	884	Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/63	070921	1800	1385	1293	883	1401	99,2	77	81	0							
800		Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1691	1670	1127	1774	99,3	100	89	0							
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1469	1469	1016	1563	97,1	87	91	0							
800		Enercon	954	Askegården,Skänninge	F8d	53/73	071211	1600	1608	1557	1056	1676	99,2	87	86	6							
800		Enercon	955	Åsen Tumbleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1443	1469	969	1549	96,5	86	87	0							
800		Enercon	963	Borringe 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1691	1580	1117	1739	98,9	89	82	0							
800		Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1647	1541	1099	1701	98,4	89	83	1							
800		Enercon	965	Boberg 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1642	1537	1107	1703	92,5	95	84	407							
800		Enercon	975	Carpe Ventum 1,Torp	C9a	53/78	071101	1800	1745	1700	1145	1792	98,2	97	86	8							
800		Enercon	976	Götene Elin 2,Götene	D7g	53/73	080308	1800	1630	1592	1164	1803	98,6	97	92	12							
800		Enercon	985	Bjälbo-Skenåen Vind,Bjälbo	F8d	53/73	080425	1750	1877	1797	1185	1895	97,8	95	87	0							
800		Enercon	986	Varby,Motala	F8g	53/73	080515	1750	1739	1697	1109	1803	99,3	86	84	0							
800		Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	1683	1683	1131	1768	99,6	92	85	0							
800		Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1804	1651	1167	1800	99,5	96	88	1							
800		Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1803	1668	1169	1811	99,7	94	87	1							
800		Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1777	1816	1165	1874	83,4	117	92	16							
800		Enercon	1010</																				

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	1091 Hörby 1, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1331	1294	1018	1480	99,4	82	91	0							
800	Enercon	1092 Hörby 2, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1268	1214	921	1355	97,4	74	89	0							
800	Enercon	1093 Hörby 3,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1330	1269	966	1413	99,3	78	91	0							
800	Enercon	1094 Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1236	1278	869	1392	97,4	85	87	0							
800	Enercon	1102 Möllebacken 3,Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1468	1325	1055	1483	98,8	90	91	0							
800	Enercon	1119 OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1605	1509	1097	1689	97,8	92	84	1							
800	Enercon	1123 Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2159	2053	1376	2200	99,1	111	88	0							
800	Enercon	1137 Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1691	1654	1273	1854	96,8	108	92	2							
800	Enercon	1138 Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1755	1580	1225	1779	97,3	103	88	30							
800	Enercon	1139 Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1728	1701	1316	1918	98,9	113	92	3							
800	Enercon	1140 Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1796	1721	1347	1947	99,3	112	93	3							
800	Enercon	1151 Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1511	1485	1043	1641	96,8	82	82	82							
800	Enercon	1156 Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	2797	2772	2185	3069	98,7	226	98	0							
800	Enercon	1181 Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2047	2009	1642	2258	98,8	163	96	2							
800	Enercon	1182 Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	1959	1905	1555	2140	99,4	156	96	1							
800	Enercon	1197 Petersborg 1,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1337	1290	866	1388	95,1	83	90	97							
800	Enercon	1198 Petersborg 2,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1340	1279	888	1411	97,7	82	90	96							
800	Enercon	1224 Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1604	1534	1225	1828	99,3	108	92	1							
800	Enercon	1225 Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1504	1451	1131	1709	98,9	100	88	41							
800	Enercon	1226 Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1428	1419	1120	1691	99,2	100	91	2							
800	Enercon	1227 Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1533	1463	1154	1729	99,4	103	92	1							
800	Enercon	1229 Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2032	2000	1558	2180	98,5	153	96	5							
800	Enercon	1244 Vena Säby,Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	1714	1680	1121	1769	98,9	86	71	0							
800	Enercon	1247 Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2685	2517	1873	2695	98	150	80	7							
800	Enercon	1257 Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2625	2590	1843	2656	99,6	162	98	0							
800	Enercon	1312 MellisaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1344	1296	893	1407	99,4	68	71	0							
800	Enercon	1318 Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1509	1368	919	1449	97,6	79	68	0							
800	Enercon	1371 Mönarp 1, Universal Wind,K	D7g	53/73	110301	1700	1541	1535	1079	1688	99,4	88	83	1							
800	Enercon	1372 Mönarp 2, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1573	1497	1073	1653	98,7	86	80	1							
800	Enercon	1373 Mönarp 3, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1645	1551	1090	1692	99,1	85	79	13							
800	Enercon	1374 Mönarp 4, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1462	1586	1080	1724	99,6	89	86	0							
800	Enercon	1558 Varby 2,Varby	F8g	53/73	110617	1750	1657	1644	1082	1751	99,4	82	84	1							
800	Enercon	1637 Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	810	1728	1158	1857	99,7	90	84	0							
800	Enercon	1638 Skenaån Vind 2 Bengt,Bjälb	F8d	53/73	120320	1800	799	1661	1106	1771	98,7	88	84	14							
800	Enercon	1639 Skenaån Vind 3 Kristina,Bjä	F8d	53/73	120326	1800	829	1711	1120	1817	99,5	90	86	0							
850	Vestas	468 Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1534	1514	1004	1616	99	83	61	6							
850	Vestas	487 Roxett,Näsby	F8f	52/55	010116	1470	1052	872	605	1012	97,9	39	41	31							
850	Vestas	488 Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1709	1675	972	1645	91,1	97	69	22							
850	Vestas	601 Runnestad I,Runnestad	E8c	52/65	010803	1915	1700	1680	787	1513	99,5										
850	Vestas	602 Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1345	1314	933	1462	98,5	82	68	3							
850	Vestas	603 Ö-vik Inger,Norrväge	J19a	52/55	010827	2160	904	1354	792	1224	96,2	65	47	0							
850	Vestas	604 Ö-vik Gun,Norrväge	J19a	52/55	010928	2160	1214	1097	862	1175	85,3	69	48	0							
850	Vestas	614 Bränneberg 1,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1417	1255	825	1374	85,4	78	59	45							
850	Vestas	615 Bränneberg 2,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1420	1538	985	1590	98,6	79	69	1							
850	Vestas	622 Vitåkra,Everöd Brogård	D2c	52/55	020115	1950	1704	1620	1295	1814	98,3	128	86	6							
850	Vestas	623 Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	1887	1761	1214	1933	97,5	109	71	3							
850	Vestas	624 Kampa 1,Kampagården Sm	D7h	52/65	020128	1765	1477	1378	1030	1618	96	79	55	62							
850	Vestas	625 Herrgårdsvind, Hogstad,Ho	F8d	52/65	020110	1705	1578	1549	1019	1654	99	83	65	1							
850	Vestas	629 Hill Mill,Rök	E8c	52/65	020218	1850	1583	1551	958	1612	0	90	60	719							
850	Vestas	630 Bårstad,Borghamn	E8f	52/55	020222	2030	1966	1705	1134	1871	98,5	92	52	9							
850	Vestas	632 Spargodt,Ålgårp	C3b	52/65	011108	1850	1865	1346	1299	1560	3,5	143	82	719							
850	Vestas	636 Häckenäs III,Borghamn	E8f	52/50	020226	1955	1791	1855	1166	1968	98,3	101	60	35							
850	Vestas	638 Långben, Långlöt,Långlöt	H4g	52/65	020314	1500	1687	1587	1163	1724	96,3	106	88	1							
850	Vestas	648 Kärrgården,Bjåresjö	D2b	52/55	020913	1800	1807	1721	1376	1926	98,7	133	88	3							
850	Vestas	649 Kärrgården K4R,Bjåresjö	D2b	52/55	020913	1800	1755	1700	1372	1909	97,7	139	86	8							
850	Vestas	650 Hovgården I,Hov	E8f	52/55	021004	1750	1672	1598	1104	1766	99,2	93	61	25							
850	Vestas	651 Kulle 3 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1800	1772	1514	1128	1734	98	90	72	1							
850	Vestas	652 Kulle 4 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1740	1691	1522	1137	1743	97,7	91	70	10							
850	Vestas	653 Kulle 5 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1700	1517	1482	985	1563	86,1	61	35	397							
850	Vestas	654 Kulle 6 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1720	1602	1511	1132	1757	97,7	75	57	83							
850	Vestas	655 Kulle 7 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1690	1610	1514	1173	1794	98,3	93	73	0							
850	Vestas	656 Kulle 8 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1730	1613	1513	1164	1767	97,3	92	76	2							
850	Vestas	657 Kulle 9 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1730	1654	1490	1181	1784	94,8	91	72	2							
850	Vestas	658 Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1696	1570	1221	1864	97,8	93	72	26							
850	Vestas	659 Kulle 11 Näs,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1820	1639	1440	1116	1691	94,3	74	51	162							
850	Vestas	667 Häberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1602	1649	1022	1674	99,4	91	62	9							
850	Vestas	668 Runnestad II,Runnestad	E8c	52/65	021023	1850	1677	1587	760	1427	97,9										
850	Vestas	669 Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1635	1612	782	1454	98,7										
850	Vestas	670 Götarvik, Caroline,Götarvi	F10f	52/74	021220	1710	1348	1256	876	1364	98,2	69	46	0							
850	Vestas	671 Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1029	1032	786	1200	99,2	60	57	1							
850	Vestas	678 Vestas Rodovålen,Vemhån	E17a	52/55	030101	1800	1389	1890	1191	1785	96,1	127	76	1							
850	Vestas	685 Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1548	1522	1024	1632	99,1	86	63	7							
850	Vestas	691 Lunnarp, Tommelilla,Lunnar	D2c	52/65	030318	2300	2062	1969	1600	2173	98,5	161	90	39							
850	Vestas	692 Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1484	1731	1069	1542	94,1	109	62	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	VNS	OVS	PU
850	Vestas	725	Kärrets Gärd II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1709	1562	1138	1717	88,6	122	77	167							
850	Vestas	726	Glänås Vind,Väderstad	E8c	52/65	031115	1700	1663	1606	795	1472	99,3										
850	Vestas	727	Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1610	1560	962	1631	95,4	49	53	121							
850	Vestas	728	Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	1751	1683	1087	1762	98,4	108	67	6							
850	Vestas	731	Elivinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1615	1571	1042	1662	98,5	85	61	0							
850	Vestas	732	Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1823	1680	1187	1882	99,1	95	63	12							
850	Vestas	733	Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1847	1744	1233	1940	99,5	99	68	1							
850	Vestas	734	Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1802	1686	1192	1886	99,1	95	62	49							
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1435	1340	1041	1581	99,6	77	67	6							
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2432	2262	1609	2466	87,2	123	77	12							
850	Vestas	748	Björnskillen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900	1287	1295	911	1322	92,9	73	43	8							
850	Vestas	749	Sparlösa,Sparlösa	C8e	52/65	030901	1650	1577	1582	1070	1735	97,9	103	71	32							
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1531	1443	978	1597	97,4	76	63	6							
850	Vestas	762	Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1099	1290	851	1373	1,2	75	47	719							
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1243	1183	893	1372	98,6	67	60	28							
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1637	1361	1106	1564	99,2	108	78	10							
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	1664	1523	1247	1749	99,1	122	80	2							
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1804	1473	1235	1739	98,5	120	78	5							
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1816	1768	1178	1913	99,7	96	66	0							
850	Vestas	770	Långeryd II,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1841	1750	1154	1888	97,5	92	64	14							
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby, Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1537	1475	1020	1629	97,1	77	60	18							
850	Vestas	784	St Wahlby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1865	1767	1189	1915	99,5	102	70	10							
850	Vestas	786	Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1601	1553	1033	1657	98,2	86	58	1							
850	Vestas	787	Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1551	1497	1005	1606	98,4	83	56	3							
850	Vestas	788	Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1554	1499	1002	1596	84,3	85	58	1							
850	Vestas	794	Blås ut Vind AB,Lundsbrun	D8g	52/74	041213	1500	1345	1325	896	1436	95,3	76	66	6							
850	Vestas	795	Kilabacken Vind AB,Lundsbr	D8g	52/74	050118	1550	1651	1547	1103	1767	99,1	89	67	5							
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1511	1451	1018	1631	98,8	77	63	1							
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1745	1747	1132	1833	99,7	92	66	11							
850	Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1807	1763	1064	1635	92,2	151	75	1							
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1968	1974	1284	1955	96,9	122	69	0							
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1746	1899	1153	1913	98,6	109	65	0							
850	Vestas	802	Rigulunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1491	1437	998	1599	98	81	67	6							
850	Vestas	804	Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2367	2556	1586	2518	98,1										
850	Vestas	820	Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2275	1916	1516	2157	14,7	144	84	719							
850	Vestas	840	Ujbeberg,Ujbebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1418	1332	891	1415	98,1	79	57	1							
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1936	1779	1159	1817	99,2	108	80	7							
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2106	1905	1131	1842	90	45	19	552							
850	Vestas	844	Ekekullen,Dintestorp	D7h	52/74	051228	1650	1556	1493	1073	1695	99,5	86	74	8							
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2362	2438	1847	2615	98	181	87	2							
850	Vestas	853	Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1287	1248	902	1407	96,6	73	65	1							
850	Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2254	2066	1729	2394	90,8	176	92	3							
850	Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1615	1633	920	1485	99,6										
850	Vestas	1001	Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1753	1686	1144	1833	97,7	93	65	1							
850	Vestas	1011	Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1985	2042	1335	2022	98,2	168	77	0							
850	Vestas	1014	Stavlösa Vind IV,Stavlösa	F8d	52/65	080704	1750	1803	1675		419	99,3										
850	Vestas	1028	Räfsjö Vind I,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	1896	1847	1161	1934	93,4	100	65	5							
850	Vestas	1031	Varnås vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	1737	1612	1054	1718	95,9	93	63	27							
850	Vestas	1103	TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	1870	1771	1179	1903	95,7	107	62	26							
850	Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1518	1573	834	1406	98,4										
850	Gamesa	1575	Äskekär 1,Töreboda	D9c	58/65	110301		704	1013	451	857	97,6										
850	Gamesa	1576	Äskekär 2,Töreboda	D9c	58/65	110301		720	992	428	806	97,1										
850	Gamesa	1577	Odensbacken,Odensbacke	F10b	58/65	110301	1400	981	782	0	20	58,8										
850	Gamesa	1578	Brotorp 1,Brotorp	F10g	58/65	110301		1306	1333	522	802	77,6										
850	Gamesa	1579	Bondorlunda 1,Vadstena	D9c	58/65	110301		374	1861	813	1613	100										
850	Gamesa	1580	Bondorlunda 2,Vadstena	E8f	58/65	110301		385	1788	803	1558	100										
850	200 Vestas	693	Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1976	2024	1390	2076	95,4	124	70	1							
850	200 Vestas	718	Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1498	1515	1025	1660	93,9	95	67	1							
850	200 Vestas	740	Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1403	1398	1024	1598	98,8	81	68	1							
850	200 Vestas	789	Kroka 1,Söderåkra	G4b	52/74	041128	1890	1312	1462	1076	1561	98,3	86	76	3							
900	Neg Micon	851	OBV2, Hjällå,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1398	1438	1028	1536	99,3	71	62	3							
900	200 NEG Micon	482	Äppelbovind ek.för,Hunnfle	E13a	52/49	001217	1600	1578	1918	1074	1869	98,4	116	75	15							
900	200 NEG Micon	483	Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1211	1295	637	1069	88,7	98	56	25							
900	200 NEG Micon	484	Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		952	1081	803	1219	99,6	105	69	1							
900	200 NEG Micon	485	Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1181	1422	853	1350	88,8	115	73	18							
900	200 NEG Micon	493	Dömestorp 2,Laholm	C4b	52/55	010614	1650	1481	1359	1021	1512	93	82	77	1							
900	200 NEG Micon	494	Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1186	1363	912	1322	96,8	103	69	3							
900	200 NEG Micon	495	Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1192	1424	905	1316	97,6	99	71	4							
900	200 NEG Micon	496	Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1400	1317	1002	1438	99,1	107	68	54							
900	200 NEG Micon	618	Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1521	1183	903	1255	84,8	89	85	30							
900	200 NEG Micon	694	Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		1819</														

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
1500	Enercon			645 Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3996	3487	2864	3992	98,5	272	92	0						
1500	Enercon			646 Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3440	3447	2943	4044	98,4	299	93	0						
1500	Enercon			647 Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3395	3235	2518	3527	92,8	295	93	0						
1500	Enercon			675 Hedagården 2,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3901	3416	2585	3698	98,1	260	92	13						
1500	Enercon			676 Hedagården 3,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3374	3371	2250	3367	91	267	94	0						
1500	Enercon			677 Hedagården 6,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3733	3377	2852	3908	98,7	296	94	0						
1500	Enercon			714 Annevind 1,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3051	3248	2638	3636	95,5	227	81	89						
1500	Enercon			715 Annevind 2,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	2403	3387	2691	3760	96,1	280	91	52						
1500	Vestas			777 Offerdal Råshön 1,Ånge	E19g	82/78	041207	4031	3602	3814	2883	4124	97,3	196	59	8						
1500	Vestas			778 Offerdal Råshön 2,Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4097	4497	3260	4660	96,8	247	66	7						
1500	Vestas			779 Offerdal Råshön 3,Ånge	E19g	82/78	041208	3613	3715	4197	2731	4084	94,5	217	63	8						
1500	Vestas			780 Offerdal Råshön 4,Ånge	E19g	82/78	041208	4023	3588	3933	2828	4058	96,5	192	61	34						
1500	Vestas			781 Offerdal Råshön 5,Ånge	E19g	82/78	041203	4032	3369	4016	2696	3913	94,8	157	54	66						
1500	Vestas			782 Offerdal Råshön 6,Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3223	3957	2670	3888	97,4	206	65	7						
1500	Vestas			783 Offerdal Råshön 7,Ånge	E19h	82/78	041203	3955	3594	3965	2542	3794	96	212	64	9						
1500	Vestas			790 Västraby 1 SV,Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	5003	4307	3430	4901	97,2	330	87	20						
1500	Vestas			791 Västraby 2 NV,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4534	3769	3108	4445	96,7	307	83	33						
1500	Vestas			792 Västraby 3 SO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4748	4028	3198	4477	93,6	310	82	52						
1500	Vestas			793 Västraby 4 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4418	3696	3059	4289	97,4	302	87	14						
1500	Vestas			809 Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4461	5009	2564	4149	75,7									
1500	Vestas			810 Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4095	4743	2477	3984	94,8									
1500	Vestas			811 Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3864	4331	2259	3642	90,6									
1500	Vestas			812 Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4474	5005	2367	3937	90,6									
1500	Vestas			813 Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	4297	4965	2365	3925	87,3									
1500	Vestas			814 Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4299	5056	2517	4144	93,4									
1500	Vestas			815 Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4334	5212	2531	4162	91,2									
1500	Enercon			888 Nygårdshus 2,Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	3438	3509	2641	3841	97,7	207	86	65						
1500	Enercon			889 p.Olofsson Energi,Eslöv	D2g	70/86	041101	4100	3541	3406	2622	3800	97	255	95	5						
1500	Vestas			1029 Gråsjön Anja,Käll	D20d	66/60	000101	2000	1616	1558	270	858	39									
1500	Vestas			1152 Gans 1,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6623	6206	4642	6790	95,6	395	87	119						
1500	Vestas			1153 Gans 2,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6461	5945	4719	6716	95,3	390	86	125						
1500	Vestas			1154 Gans 3,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6536	5964	4622	6715	96	383	86	129						
1500	Vestas			1155 Gans 4,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6385	5932	4462	6543	94,4	384	86	120						
1500	Enercon			1199 Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5000	5184	3089	4771	94	326	96	1						
1500	Enercon			1200 Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4671	5032	3278	4948	98,9	332	96	2						
1500	Enercon			1201 Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4983	5218	3222	4912	96,7	361	97	2						
1500	Enercon			1202 Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4791	5119	3199	4972	98,1	356	94	14						
1500	Enercon			1203 Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5147	5457	3330	5113	98,9	370	96	2						
1500	Enercon			1204 Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4678	5533	3629	5563	99,4	408	97	0						
1500	Enercon			1391 Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	111017	4500	4845	4425	2923	4679	99,6	235	94	0						
1500	300 Vestas			386 Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	3009	2121	998	1379	58,8	163	52	7						
1500	300 Vestas			387 Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3151	3010	2421	3593	98,6	177	59	0						
1500	300 Vestas			388 Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	1177	0	0	74,7										
1500	300 Vestas			389 Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3395	3388	2175	3460	96,9	166	54	0						
1500	300 Vestas			422 Svireg, Skåls 12,Nås	I5f	66/67	000121	4550	3358	3094	1906	3102	79,3	182	42	1						
1500	300 Vestas			474 Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	3022	2723	2042	3024	97,2	172	82	1						
1500	300 Vestas			475 Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	3037	2826	2136	3122	96,1	178	80	21						
1500	300 Vestas			476 Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3156	2813	2262	3249	95,7	180	81	1						
1500	300 Vestas			617 Sigwards 3,Nås	I5f	66/80	011108	4500	4403	3879	3018	4644	94,7	233	79	11						
1500	400 NEG Micon			699 Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	2761	1623	1695	2560	86,9	148	67	0						
1500	400 NEG Micon			830 Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2778	1743	1048	1488	60,6	176	81	5						
1500	400 NEG Micon			831 Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2495	2549	1923	3023	97,9	121	71	73						
1500	400 NEG Micon			832 Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2668	2763	2041	3180	95,7	176	83	2						
1500	400 NEG Micon			833 Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2420	2400	1889	2911	96,3	157	83	23						
1500	400 NEG Micon			834 Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2845	2832	1858	2978	79,8	187	88	2						
1500	400 NEG Micon			835 Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2820	2853	2039	3190	93	165	68	131						
1530	GE Wind En			605 Utgrunden T1,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5449	4742	3340	4859	92,1	320	78	56						
1530	GE Wind En			606 Utgrunden T2,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4955	4575	3541	4958	95,4	327	80	38						
1530	GE Wind En			607 Utgrunden T3,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4637	4910	3387	5100	94,1	328	84	5						
1530	GE Wind En			608 Utgrunden T4,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4642	4271	3309	4512	85,7	323	80	44						
1530	GE Wind En			609 Utgrunden T5,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5011	5049	3342	5017	91,8	337	83	6						
1530	GE Wind En			610 Utgrunden T6,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5110	5038	3105	4786	86,5	259	68	131						
1530	GE Wind En			611 Utgrunden T7,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4733	4788	3560	5060	89,6	338	84	9						
1800	Vestas			858 Stenbrona 1,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5805	5746	3891	6169	97,7	305	73	49						
1800	Vestas			859 Stenbrona 2,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5877	5612	3947	6216	98,9	323	79	1						
1800	Vestas			956 Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5904	5528	3836	6016	98,3	312	75	1						
1800	Vestas			1095 Gategården,Bengt C,Gateg	C8f	90/65	080501	5500	5459	5493	3566	5748	96,6	311	74	0						
1800	Vestas			1096 Västergården 1,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5342	5008	3268	5034	99,1	271	78	10						
1800	Vestas			1097 Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4865	4697	3164	4861	99,2	267	78	7						
1800	Vestas			1098 Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5210	4862	3240	5035	99									

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
1800	Vestas	1460	Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	6514	6484	4632	6671	100	439	0								
1800	Vestas	1461	Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	7050	6683	5216	7317	100	535	0								
1800	Vestas	1462	Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	6883	6619	4881	7003	100	504	0								
1800	Vestas	1463	Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	6990	6677	5025	7151	100	534	0								
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	6669	6279	4850	6914	100	514	0								
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5273	6212	3448	5518	88,5	384	79	2							
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6278	7260	4017	6339	95,9	432	81	12							
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5509	6493	3502	5636	97,2	416	81	4							
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	521	5252	3814	5439	89,7	353	85	0							
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	501	5188	3680	5365	91	324	85	12							
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	470	4978	3645	5314	87,2	314	85	1							
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	505	4839	3487	5067	85,6	319	84	0							
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	474	4715	3572	5145	86,5	329	86	1							
1800	Vestas	1724	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6476	4291	6506	96,4	330	72	23								
1800	Vestas	1725	Högtjärnklocks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6224	4187	6211	94,5	319	68	52								
1800	Vestas	1726	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6552	4369	6687	96,9	322	73	28								
1800	Vestas	1727	Högtjärnklocks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6730	3981	6406	96,4	280	67	54								
1800	Vestas	1728	Högtjärnklocks Vindpark, To	G12h	100/95	120912	5400	6122	4025	6166	97,9	332	74	9								
1800	Vestas	1729	Högtjärnklocks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6186	3071	5324	99,3											
1800	Vestas	1730	Högtjärnklocks Vindpark, Ås	G12h	100/95	120712	5400	6839	4442	6882	98,3	357	72	43								
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	1651	4691	3081	4666	98,8	286	83	12							
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	1691	4771	3144	4735	98,4	286	84	14							
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	1636	4602	3074	4580	97,2	282	82	15							
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	1608	4554	3074	4549	98,2	259	78	51							
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	1513	4650	3131	4616	97,9	271	84	14							
1800	Vestas	1850	Strömmestad 1,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000		1419	3182	4600	92,1										
1800	Vestas	1851	Strömmestad 2,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000		1350	3081	4431	98										
2000	Vestas	738	Skåls Näs, Slitevind XXIX,S	I5f	80/78	031214	6000	5414	5018	3467	5394	93,6	291	80	0							
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	70/65	041201	3500	3329	3236	2557	3649	84,2	186	78	113							
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	70/85	051007	5400	3632	3981	2432	3902	96,8	214	92	0							
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	70/85	051017	5400	3383	3102	2277	3190	88	224	92	0							
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	70/85	051024	5400	3537	3854	2363	3730	96,7	205	89	23							
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	70/85	051031	5400	3882	4225	2392	3897	95,8	236	88	39							
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	70/85	051108	5400	3780	3970	2568	4022	96,4	225	89	21							
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	70/64	060720	4900	3750	4081	3309	4696	98	309	94	16							
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4342	3948	3065	4394	95	267	91	34							
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4116	3872	3023	4331	97,9	267	94	14							
2000	Enercon	856	Värlinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4537	4438	3596	5231	94,8	314	96	43							
2000	Enercon	857	Värlinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	3916	4337	3455	5041	95,2	305	96	47							
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5557	5404	3758	5659	97,1	298	83	104							
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4896	4914	3573	5471	98,5	293	95	25							
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4739	5036	3352	5089	92,1	294	96	12							
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4844	4924	3233	4868	87,6	320	95	19							
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4911	4728	3349	5076	91,7	272	79	133							
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4628	6108	3453	5442	98,8	416	88	0							
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5253	5662	3140	5027	97,7	416	87	0							
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6753	6928	3583	5848	96,5	514	91	0							
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4514	7733	3613	6084	96,5	571	91	0							
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5226	5198	3152	4004	86,8	442	88	0							
2000	Vestas	939	Lynby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	4964	4492	3178	4640	89,1	274	74	55							
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	4005	3801	2610	4174	97,8	222	91	5							
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3808	3550	2719	4190	98,6	238	91	3							
2000	Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnäs	B5f	90/80	071214	5082	5176	4829	3593	5335	93,6	310	79	39							
2000	Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnäs	B5f	90/80	071214	5150	5341	4951	3683	5602	96,3	317	82	12							
2000	Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnäs	B5f	90/80	071214	4995	4928	4661	3558	5284	97	312	82	7							
2000	Vestas	962	Långås vindpark 4,Långnäs	B5f	90/80	071214	5091	5260	4810	3603	5426	95,9	317	84	10							
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5523	5343	3658	5785	90,2	306	80	196							
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5319	5252	3653	5773	91,5	304	89	183							
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5385	5192	3778	5924	91,5	308	94	147							
2000	Vestas	969	Munkagård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5791	5977	4378	6711	95,1	383	84	1							
2000	Vestas	970	Munkagård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6117	5623	4325	6551	95,9	370	83	5							
2000	Vestas	971	Munkagård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5976	5728	3928	6130	91,7	358	84	2							
2000	Enercon	972	Sundsholm,Lutra	D7h	82/79	071219	4300	4468	4274	3261	4899	98,9	277	94	8							
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4283	4164	3511	4914	97	335	93	27							
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4722	4247	3547	4930	98,5	317	92	29							
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4798	4418	3726	5208	98,9	352	94	19							
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	70/63	080815	5200	3428	3063	2342	3435	87,4	203	97	0							
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	70/63	080816	5200	3177	3035	2314	3380	87,3	206	96	3							
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	70/63	080817	5200	3558	3122	2354	3446	87,8	211	96	3							
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	70/63	080818	5200	3516	3166	2333	3441	87,7	207	97	0							
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5898	5657	3813	5928											

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS	TF		
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	4771	5389	3504	5319	98,4	454	97	0								
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/137	101101	6000	5709	6657	4061	6320	96,4	456	83	47								
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4748	5497	3405	5352	96,6	492	97	0								
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4808	5596	3580	5561	98,3	484	96	12								
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4640	4749	3451	5355	99,1	466	97	0								
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4472	5041	3158	4931	97,7	426	97	0								
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4518	4918	3211	4906	98,1	424	94	28								
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4570	5040	3393	5096	97,5	448	97	0								
2000	Enercon	1086	Egby 5,Borgholm	H5a	70/64	090715	5200	3823	3277	2657	3798	96,3	220	92	41								
2000	Vestas	1088	Häberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5762	5649	3566	5784	98,2	311	71	16								
2000	Vestas	1089	Häberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5791	5655	3637	5815	99,4	318	72	16								
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klinterhamn	I6c	80/67	090725	5200	4654	4308	2976	4688	98,9	266	84	0								
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klinterhamn	I6c	80/67	090724	4800	4023	3735	2552	4102	98,3	225	78	11								
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5000	4132	3739	2725	4269	97,8	237	84	0								
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	4800	4418	4039	2845	4529	99,1	243	82	0								
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5200	4898	4370	2920	4691	97	266	83	0								
2000	Enercon	1109	Lyby, Krivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5116	4390	3908	5431	88,5	349	98	2								
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	4815	4601	3669	5310	98,1	303	93	28								
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	6025	5916	3897	6185	82,4	358	78	542								
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5960	5949	3942	6224	81,6	365	80	549								
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	6012	5972	3904	6192	81,7	357	79	551								
2000	Enercon	1116	Häkantorp 1,Häkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5334	5243	3493	5578	98,9	277	91	10								
2000	Enercon	1117	Häkantorp 2,Häkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5280	5084	3279	5240	98,9	270	91	22								
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4664	4519	2973	4785	98,2	247	83	0								
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4582	3914	3125	4364	97	263	90	39								
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4471	3861	3115	4319	96,6	259	88	55								
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4437	3990	3093	4465	98,8	257	89	51								
2000	Vestas	1125	Oxhult 1,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4546	4254	1983	3485	99,2											
2000	Vestas	1126	Oxhult 2,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4379	4100	2019	3369	99,9											
2000	Vestas	1127	Oxhult 3,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4606	4330	2108	3559	99,2											
2000	Vestas	1128	Oxhult 4,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5216	4782	2317	4000	99,9											
2000	Vestas	1129	Oxhult 5,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4433	4082	2046	3429	99,8											
2000	Vestas	1130	Oxhult 6,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4524	4276	1999	3468	99,9											
2000	Vestas	1131	Oxhult 7,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4999	4672	2202	3762	99,8											
2000	Vestas	1132	Oxhult 8,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5002	4635	2136	3758	99,9											
2000	Vestas	1133	Oxhult 9,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4739	4314	2035	3542	99,3											
2000	Vestas	1134	Oxhult 10,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4471	4188	2013	3421	99,8											
2000	Vestas	1135	Oxhult 11,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4922	4575	2201	3757	99,7											
2000	Vestas	1136	Oxhult 12,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4110	3890	1888	3184	99,8											
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5471	4978	4042	5713	94,7	377	95	12								
2000	Enercon	1142	Blälinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5723	5184	4143	5869	95,3	375	92	29								
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemmedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	5524	5255	4344	6071	96,1	396	93	20								
2000	Enercon	1144	Eolus Klemmedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5670	5130	4133	5897	95,9	387	96	4								
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4557	4404	3014	4837	98,8	243	91	2								
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4343	4088	2858	4535	98,3	218	88	27								
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4502	4210	2912	4650	98,8	239	90	2								
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4704	4406	3075	4890	98,4	249	91	2								
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4855	4581	3152	5052	99,5	256	92	1								
2000	Enercon	1150	Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3861	3638	2573	4075	98,8	209	91	2								
2000	Enercon	1157	Knäppplan vind I,Hjo	E8a	82/97	100208	5000	5777	5189	3572	5653	96,8	295	92	16								
2000	Enercon	1158	Knäppplan vind II,Hjo	E8a	82/97	100208	5000	5679	5183	3562	5636	97,6	254	90	16								
2000	Vestas	1165	Häcksta Vindpark 1,Hudiksv	H16b	90/80	090313	5000	4286	4115	2707	3911	94	210	70	1								
2000	Vestas	1166	Häcksta Vindpark 2,Hudiksv	H16b	90/80	090313	5000	4294	4535	2767	4358	98,5	201	68	14								
2000	Vestas	1167	Häcksta Vindpark 3,Hudiksv	H16b	90/80	090313	5000	4926	5160	3055	4860	99,3	234	70	1								
2000	Vestas	1168	Häcksta Vindpark 4,Hudiksv	H16b	90/80	090313	5000	5065	5317	3069	4879	98,9	235	70	1								
2000	Vestas	1169	Häcksta Vindpark 5,Hudiksv	H16b	90/80	090313	5000	4733	4869	2933	4565	98,5	224	69	1								
2000	Enercon	1170	Hörneå Vindpark 1,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4827	4761	3084	4654	94,2	265	89	38								
2000	Enercon	1171	Hörneå Vindpark 2,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4608	4513	3004	4469	98,3	260	92	15								
2000	Enercon	1172	Hörneå Vindpark 3,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4527	4577	2922	4442	98,4	248	92	18								
2000	Enercon	1173	Hörneå Vindpark 4,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4733	4771	3127	4758	98,1	276	92	14								
2000	Enercon	1174	Hörneå Vindpark 5,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4688	4637	3076	4576	96,9	278	92	21								
2000	Enercon	1175	Hörneå Vindpark 6,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4530	4663	2858	4455	96,6	275	92	17								
2000	Vestas	1176	Hörneå Vindpark 7,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	5107	5235	3341	5161	99,1	288	71	25								
2000	Vestas	1177	Hörneå Vindpark 8,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	4924	5370	3118	4929	95,6	295	72	10								
2000	Vestas	1178	Hörneå Vindpark 9,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	4918	5240	3216	5028	99,4	289	71	10								
2000	Vestas	1179	Hörneå Vindpark 10,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	4878	4721	3264	4621	97,5	323	71	10								
2000	Vestas	1180	Hörneå Vindpark 11,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	4865	4432	3497	5416	97,6	319	65	118								
2000	Enercon	1183	Brostorp 5:2 Höör,Snogero</																				

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS	TF
2000	Enercon	1245	Nårefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5797	5547	3360	5542	98,6										
2000	Enercon	1246	Nårefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5780	5553	3385	5580	97,3										
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5308	4967	3380	5396	93,3	298	75	1							
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5079	4838	3223	5125	92,2	302	75	1							
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7436	7055	5617	7960	99	569	93	11							
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6403	6399	5141	7287	96,6	530	92	9							
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6963	6635	4866	6969	98,3										
2000	Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5783	5527	3639	5795	92,6										
2000	Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5902	5691	3709	5950	91,6										
2000	Enercon	1256	Åsperöd 2,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4223	4514	3643	5032	97,5	365	97	2							
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5471	5667	4028	6093	97,4	407	93	14							
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5564	5628	4199	6186	98,7	411	92	27							
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5897	5596	3711	5900	98,7	313	90	22							
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5571	5360	3637	5887	99	300	89	18							
2000	Vestas	1262	Havnäs Vindkraftpark D1,H	F21c	90/95	100705	5337	6233	6521	4498	6797	99,2	333	74	15							
2000	Vestas	1263	Havnäs Vindkraftpark D2,H	F21c	90/95	100705	5337	5605	5865	3782	5892	94,6	287	67	22							
2000	Vestas	1264	Havnäs Vindkraftpark D3,H	F21c	90/95	100705	5337	5664	6012	4132	6302	99,5	308	74	1							
2000	Vestas	1265	Havnäs Vindkraftpark D4,H	F21c	90/95	100705	5337	5561	5828	4016	6075	98,9	295	69	37							
2000	Vestas	1266	Havnäs Vindkraftpark D5,H	F21c	90/95	100705	5337	5543	5837	4036	6172	98,7	296	74	11							
2000	Vestas	1267	Havnäs Vindkraftpark D6,H	F21c	90/95	100705	5337	5550	6224	2889	5133	90,7										
2000	Vestas	1268	Havnäs Vindkraftpark D7,H	F21c	90/95	100705	5337	5942	6963	4203	6581	97,7	383	75	2							
2000	Vestas	1269	Havnäs Vindkraftpark D8,H	F21c	90/95	100705	5337	5722	6695	4088	6457	97	379	77	38							
2000	Vestas	1270	Havnäs Vindkraftpark D9,H	F21c	90/95	100705	5337	5472	5985	3926	6128	99	333	78	13							
2000	Vestas	1271	Havnäs Vindkraftpark D10,	F21c	90/95	100705	5337	5407	6315	3080	5370	95,4	365	76	17							
2000	Vestas	1272	Havnäs Vindkraftpark D11,	F21f	90/95	100705	5337	5924	6531	3884	6110	97,7	348	79	0							
2000	Vestas	1273	Havnäs Vindkraftpark D12,	F21f	90/95	100705	5337	5645	6733	4179	6515	98,3	357	80	13							
2000	Vestas	1274	Havnäs Vindkraftpark D13,	F21c	90/95	100705	5337	5986	6668	3876	6241	97,6	364	80	36							
2000	Vestas	1275	Havnäs Vindkraftpark D14,	F21f	90/95	100705	5337	5238	6115	3348	5552	98,3	341	79	14							
2000	Vestas	1277	Havnäs Vindkraftpark D16,	F21c	90/95	100705	5337	6176	7189	4151	6594	98,4	396	85	0							
2000	Vestas	1279	Havnäs Vindkraftpark D18,	F21c	90/95	100705	5337	5893	6895	3760	6062	97,9	346	78	3							
2000	Vestas	1280	Havnäs Vindkraftpark D19,	F21c	90/95	100705	5337	5751	6779	3488	5806	93	366	78	18							
2000	Vestas	1281	Havnäs Vindkraftpark D20,	F21c	90/95	100705	5337	6239	7240	4028	6485	97,6	408	80	2							
2000	Vestas	1283	Havnäs Vindkraftpark E1,H	F21c	90/95	100705	5337	5913	6359	4079	6145	99,4	336	75	6							
2000	Vestas	1284	Havnäs Vindkraftpark E2,H	F21c	90/95	100705	5337	5233	5430	3456	5285	94	276	61	118							
2000	Vestas	1285	Havnäs Vindkraftpark E3,H	F21c	90/95	100705	5337	4890	5224	3303	5141	99,2	290	70	1							
2000	Vestas	1286	Havnäs Vindkraftpark E4,H	F21c	90/95	100705	5337	4733	4919	3226	4913	98,8	283	69	0							
2000	Vestas	1287	Havnäs Vindkraftpark E5,H	F21c	90/95	100705	5337	4994	5335	3357	5153	97,4	290	71	18							
2000	Vestas	1288	Havnäs Vindkraftpark E6,H	F21c	90/95	100705	5337	5296	5748	3428	5215	99,4	306	75	4							
2000	Vestas	1289	Havnäs Vindkraftpark E7,H	F21c	90/95	100705	5337	5392	5913	3655	5587	99	313	76	0							
2000	Vestas	1290	Havnäs Vindkraftpark E8,H	F21c	90/95	100705	5337	5104	5585	3184	4958	97,2	280	71	34							
2000	Vestas	1291	Havnäs Vindkraftpark E9,H	F21c	90/95	100705	5337	4637	5053	3023	4742	99,4	282	74	0							
2000	Vestas	1292	Havnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4676	5074	3104	4691	98,9	275	73	0							
2000	Vestas	1293	Havnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	5033	5572	3386	5246	98,5	306	75	1							
2000	Vestas	1294	Havnäs Vindkraftpark F1,H	F21c	90/95	100705	5337	5748	6275	3655	5618	98,7	339	77	0							
2000	Vestas	1295	Havnäs Vindkraftpark F2,H	F21c	90/95	100705	5337	5966	6631	3122	5172	89,3	338	78	0							
2000	Vestas	1296	Havnäs Vindkraftpark F3,H	F21c	90/95	100705	5337	4995	5555	3153	4909	98,6	293	73	0							
2000	Vestas	1297	Havnäs Vindkraftpark F4,H	F21c	90/95	100705	5337	4914	5679	3183	5003	99	294	74	4							
2000	Vestas	1298	Havnäs Vindkraftpark F5,H	F21c	90/95	100705	5337	4671	5331	2990	4751	98,5	296	73	0							
2000	Vestas	1299	Havnäs Vindkraftpark F6,H	F21c	90/95	100705	5337	5035	5850	3207	5126	99,4	314	76	5							
2000	Vestas	1300	Havnäs Vindkraftpark F7,H	F21c	90/95	100705	5337	5024	5718	3191	5003	97,9	301	73	0							
2000	Vestas	1301	Havnäs Vindkraftpark F8,H	F21c	90/95	100705	5337	5724	6349	3701	5774	98,4	350	78	2							
2000	Vestas	1302	Havnäs Vindkraftpark F9,H	F21c	90/95	100705	5337	4919	5630	3158	5029	98,9	312	73	0							
2000	Vestas	1303	Havnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4746	5436	3018	4800	98,5	284	69	21							
2000	Vestas	1304	Havnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4751	5421	2908	4718	98,2	284	72	0							
2000	Vestas	1305	Havnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5408	6256	3397	5421	99	337	74	0							
2000	Vestas	1306	Havnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5523	6348	3362	5455	99,2	338	71	28							
2000	Vestas	1307	Havnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5421	6284	3404	5521	97,6	347	75	3							
2000	Vestas	1308	Havnäs Vindkraftpark F15,	F21c	90/95	100705	5337	5272	6305	3385	5492	99	309	70	25							
2000	Vestas	1309	Havnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	5429	6309	3393	5468	99,1	348	73	0							
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501	4755	5099	3399	5191	96,5	274	96	0								
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501	4354	5038	3392	5136	95,8	293	96	0								
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5396	5325	4167	6337	91,8	342	78	34							
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5531	5200	4132	6227	93,2	338	77	38							
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5426	5069	4029	6080	91,4	328	76	41							
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5976	5379	4211	6459	90,3	312	71	130							
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5669	5188	4015	6106	92,1	320	75	46							
2000	Vestas	1319	Bliekeväre 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	4022	4894	2124	3656	95,5	289	76	9							
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5956	5487	4155	6247	86,4	345	79	100							
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6109	5808	4146	6243	89,7	338	80	13							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	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	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5742	5696	3983	6239	92,7	358	83	2						
2000	Vestas	1360	Brasnaviken, Pellekulla 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6736	6265	4665	7238	98,4	345	77	11						
2000	Vestas	1361	Brasnaviken, Pellekulla 2,F	E8g	90/105	101215	5200	6311	5710	4320	6615	99,3	320	77	1						
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4987	4949	3096	5036	97,9	289	94	3						
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4602	4612	2963	4822	98,1	262	93	13						
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	4447	4361	2758	4424	95,9	256	93	12						
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5656	5485	3967	6114	99,2	365	88	0						
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5446	5381	3879	5984	99,4	346	88	0						
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5489	5350	3790	5889	98,5	355	87	0						
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	5063	4831	3432	5429	99	278	91	2						
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4694	4541	3208	5057	99,2	262	90	13						
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4900	4689	3355	5248	97,2	266	88	35						
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5794	5561	3662	5804	82,1	304	77	14						
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5559	5355	3488	5504	83,2	289	78	2						
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5487	5277	3333	5251	78	272	76	16						
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5778	5602	3683	5819	82,7	302	77	15						
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5573	5494	3675	5766	82,6	303	78	10						
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	6320	6140	4094	6351	83,6	329	80	0						
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6116	5997	3875	5805	92	277	87	62						
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6171	6637	4185	6343	92,1	370	95	0						
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6080	6360	4232	6278	93,7	320	92	26						
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6198	6800	4207	6593	76,4	360	79	557						
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5372	6060	3778	5866	76,5	315	79	557						
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5320	6228	3918	6119	75,2	329	80	603						
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	5109	4585	2871	4636	97,9	185	87	0	47					
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5594	5319	3644	5686	98,4	340	75	20						
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5485	5107	3557	5527	98,6	332	76	6						
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5447	5040	3522	5507	99,2	329	75	7						
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	5741	5599	3473	5784	98,1	310	77	2						
2000	Vestas	1399	PRA A01,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	6252	6170	4155	6531	97,5	376	84	16						
2000	Vestas	1400	PRA A02,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	5688	5810	3826	6063	97,6	383	84	12						
2000	Vestas	1401	PRA A03,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	5918	5875	3866	6110	97,3	352	80	16						
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6837	6484	4532	7084	98,4	413	80	36						
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6749	6143	4422	6813	99,1	418	83	6						
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6116	5758	4097	6301	96,7	363	95	1						
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5391	5440	3678	5846	97,4	330	95	1						
2000	Enercon	1410	Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	5602	4847	3651	5382	98,4	328	96	8						
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4272	4256	3085	4766	99	272	98	1						
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4081	3944	2802	4234	98	252	98	2						
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4201	3901	2759	4206	97,7	251	98	3						
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4060	3922	2775	4299	98,5	251	98	4						
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4294	4032	2833	4392	98,8	258	98	5						
2000	Vestas	1416	Stor-Rotliden A-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	4506	5393	2791	4504	100	275	0							
2000	Vestas	1417	Stor-Rotliden A-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	4444	5490	2669	4575	100	298	0							
2000	Vestas	1422	Stor-Rotliden A-07,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	5227	5412	3535	5029	100	329	0							
2000	Vestas	1423	Stor-Rotliden A-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4521	5321	3078	5053	100	277	0							
2000	Vestas	1424	Stor-Rotliden A-09,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	4960	6079	3347	5544	100	329	0							
2000	Vestas	1425	Stor-Rotliden A-10,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	4731	5997	3359	5395	100	327	0							
2000	Vestas	1426	Stor-Rotliden A-11,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4245	4909	2991	4835	100	282	0							
2000	Vestas	1427	Stor-Rotliden B-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4171	5060	2866	4570	100	273	0							
2000	Vestas	1428	Stor-Rotliden B-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4373	5256	3096	4877	100	279	0							
2000	Vestas	1429	Stor-Rotliden B-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4428	5474	3245	5074	100	287	0							
2000	Vestas	1430	Stor-Rotliden B-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4986	5941	3498	5453	100	310	0							
2000	Vestas	1431	Stor-Rotliden B-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4564	5340	3265	5067	100	286	0							
2000	Vestas	1432	Stor-Rotliden B-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4437	5197	3135	4837	100	274	0							
2000	Vestas	1433	Stor-Rotliden B-07,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4058	4501	2862	4363	100	232	0							
2000	Vestas	1434	Stor-Rotliden B-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100914	5725	4432	5177	3326	5008	100	273	0							
2000	Vestas	1435	Stor-Rotliden C-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100816	5725	4361	5261	2777	4525	100	234	0							
2000	Vestas	1436	Stor-Rotliden C-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100816	5725	4444	5286	2490	4235	100	239	0							
2000	Vestas	1439	Stor-Rotliden C-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100820	5725	4476	5173	2631	4247	100	220	0							
2000	Vestas	1440	Stor-Rotliden C-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100825	5725	4845	5531	3057	4838	100	255	0							
2000	Vestas	1441	Stor-Rotliden C-07,Stor-Rotl	I21e	90/95	100825	5725	3809	5183	3042	4702	100	231	0							
2000	Vestas	1442	Stor-Rotliden C-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100902	5725	4538	5166	3122	4806	100	261	0							
2000	Vestas	1443	Stor-Rotliden C-09,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4649	5140	3018	4753	100	176	0							
2000	Vestas	1444	Stor-Rotliden C-10,Stor-Rotl	I21e	90/95	100914	5725	5018	5810	3182	5108	100	299	0							
2000	Vestas	1446	Stor-Rotliden D-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100916	5725	4282	5124	2620	4291	100	254	0							
2000	Vestas	1449	Stor-Rotliden D-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	100820	5725	4538	5262	2636	4223	100	242	0							
2000	Vestas	1450	Stor-Rotliden D-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100804	5725	3967	4443	2362	3677	100	199	0							
2000	Vestas	1451	Stor-Rotliden D-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100804	5725	4249	4741	2551	3989	100	189	0							
2000	Vestas	1452	Stor-Rotliden D-07,Stor-Rotl	I21e	90/95	100804	5725	4136	4749	2535	3944										

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													Karta	Benämning, Ort	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000	Vestas	1656	Storugns III, Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	2385	5879	4436	6464	94,8	356	87	5							
2000	Vestas	1657	Furulund 1, Nymö	E3a	90/95	120706	5200	1977	5255	4009	5697	92,4	388	88	2							
2000	Vestas	1658	Furulund 2, Nymö	E3a	90/95	120706	5200	2060	5498	4092	5907	92,1	353	81	62							
2000	Enercon	1659	Sölve 1, Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	1997	5215	3916	5779	99,3	358	95	0							
2000	Enercon	1660	Sölve 2, Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	2001	5226	3829	5681	99,1	349	95	3							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1, Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	1489	5464	3663	5805	97,8	299	70	12							
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2, Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	1460	5361	3710	5810	99,1	306	71	17							
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3, Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	1462	5424	3656	5758	98,2	309	71	18							
2000	Vestas	1664	Våvinge Vind 1, Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	1176	4771	3325	5193	99,3	265	70	7							
2000	Vestas	1665	Våvinge Vind 2, Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	1259	4812	3327	5190	98,9	268	71	12							
2000	Vestas	1666	Hakarp 1, Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	892	4789	3497	5101	96,1	361	85	22							
2000	Vestas	1667	Hakarp 2, Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1260	4752	3468	5018	97,4	370	87	3							
2000	Vestas	1668	Hakarp 3, Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1096	4422	3297	4817	94,8	344	87	2							
2000	Vestas	1669	Hakarp 4, Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1210	4767	3487	5065	98,2	362	86	12							
2000	Vestas	1670	Hakarp 5, Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	1187	4624	3499	5117	98	368	86	2							
2000	Vestas	1671	Hakarp 6, Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1295	4829	3444	5080	97,4	363	87	3							
2000	Vestas	1672	Hakarp 7, Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1277	4642	3403	4969	96,9	361	87	3							
2000	Vestas	1673	Hakarp 8, Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1251	4648	3473	5010	97,7	375	87	2							
2000	Vestas	1674	Tolvmanstegen 1, Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1631	5300	3756	5870	97	317	81	15							
2000	Vestas	1675	Tolvmanstegen 2, Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1859	6005	4319	6670	98,5	371	83	8							
2000	Vestas	1676	Tolvmanstegen 3, Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1649	5412	3945	6132	98,5	335	82	5							
2000	Vestas	1677	Tolvmanstegen 4, Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1639	5291	3822	5963	98,5	313	80	8							
2000	Vestas	1678	Tolvmanstegen 5, Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1643	5359	3908	6084	98,5	323	80	6							
2000	Vestas	1679	Tolvmanstegen 6, Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1797	5716	4192	6465	97,4	352	83	4							
2000	Vestas	1680	Tolvmanstegen 7, Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1895	6066	4398	6731	98,6	380	83	9							
2000	Vestas	1681	Tolvmanstegen 8, Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1603	5233	3714	5858	98,4	312	80	7							
2000	Vestas	1682	Tolvmanstegen 9, Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1653	5488	3874	6065	98,6	322	81	9							
2000	Vestas	1683	Tolvmanstegen 10, Tolvmans	A9i	90/105	111215	5200	1804	5766	4248	6499	98,5	370	83	4							
2000	Vestas	1684	Tolvmanstegen 11, Tolvmans	A9i	90/105	111216	5200	1707	5725	4140	6380	98	330	80	75							
2000	Vestas	1685	Tolvmanstegen 12, Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	1557	5224	3827	5892	98,6	330	85	20							
2000	Vestas	1686	Tolvmanstegen 13, Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	1771	5711	3976	6302	97,6	316	81	77							
2000	Vestas	1687	Tolvmanstegen 14, Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	1711	5613	4010	6281	97,9	330	82	72							
2000	Vestas	1688	Tolvmanstegen 15, Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	1694	5695	3966	6248	96,5	322	80	83							
2000	Vestas	1689	Tolvmanstegen 16, Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	1716	5677	4196	6403	98,4	369	82	9							
2000	Vestas	1690	Tolvmanstegen 17, Tolvmans	A9i	90/105	120410	5200	1724	5757	4134	6366	97,9	364	82	13							
2000	Vestas	1691	Tolvmanstegen 19, Tolvmans	A9i	90/105	120416	5200	1770	5844	4029	6370	98,5	352	82	11							
2000	Vestas	1692	Tolvmanstegen 21, Tolvmans	A9i	90/105	120423	5200	1796	5859	4253	6571	98,4	366	82	8							
2000	Vestas	1693	Tolvmanstegen 22, Tolvmans	A9i	90/105	120410	5200	1877	6030	4368	6716	98,4	380	83	19							
2000	Vestas	1694	Tolvmanstegen 23, Tolvmans	A9i	90/105	120410	5200	1806	5919	4212	6557	98,8	358	83	11							
2000	Vestas	1695	Tolvmanstegen 24, Tolvmans	A9i	90/105	120322	5200	1746	5716	4076	6387	97,6	323	79	94							
2000	Enercon	1696	Lyby 3, Lyby	D2g	82/78	110831	5200	1270	4835	3929	5582	97,3	343	95	15							
2000	Enercon	1700	Hörby Gård, Mjällby	E3b	82/98	120531	5000	2609	5655	4301	6208	96,6	378	92	25							
2000	Vestas	1701	Härjevad 1, Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	1271	5885	4128	6430	98,2	334	79	12							
2000	Vestas	1702	Härjevad 2, Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	1261	5920	3993	6326	98	327	78	13							
2000	Gamesa	1703	Dal 1, Anna Margareta, Fjärås	B6f	90/100	111214	5400	4433	5792	2431	4686	100	100									
2000	Gamesa	1704	Dal 2, Maria, Fjärås	B6f	90/100	111214	5400	3578	5399	2284	4313	100	100									
2000	Gamesa	1705	Dal 3, Adèle, Fjärås	B6f	90/100	111222	5400	4008	5020	2113	3893	100	100									
2000	Gamesa	1706	Dal 4, Estelle, Fjärås	B6f	90/100	111229	5400	4143	5725	2379	4554	100	100									
2000	Gamesa	1707	Fåleberg 1, Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	858	4138	1506	3244	100	100									
2000	Gamesa	1708	Fåleberg 2, Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	881	4490	1662	3542	100	100									
2000	Gamesa	1709	Fåleberg 3, Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	936	4493	1597	3530	100	100									
2000	Vestas	1710	Nyvallsåsen 1, Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	487	7337	4253	6909	97,5	367	80	1							
2000	Vestas	1711	Nyvallsåsen 2, Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	408	7072	4035	6587	97,4	367	80	1							
2000	Vestas	1717	Skallmeja-Elvingsgården, Skövde	C8f	90/95	121026	5400	552	5816	3940	6248	99,2	288	76	18							
2000	Vestas	1718	Brännåsen 1, NV, Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	508	6714	4129	6445	84,2	328	76	17							
2000	Vestas	1719	Brännåsen 2, SV, Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	525	6593	4072	6379	86	331	78	3							
2000	Vestas	1720	Brännåsen 3, NO, Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	514	6563	3855	6098	81,3	323	77	355							
2000	Vestas	1721	Brännåsen 4, SO, Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	7	6693	4034	6395	85,5	352	78	21							
2000	Enercon	1722	Tejarp 1, Klågerup	C2f	82/78	120522	5400	526	4943	3876	5646	99,2	337	97	2							
2000	Enercon	1723	Tejarp 2, Klågerup	C2f	82/78	120524	5400	562	5224	4135	5965	99	388	96	6							
2000	Enercon	1736	Vara Badene 1, Kvånum	C8c	82/98	121005	5500	613	5446	3711	5877	98	284	83	66							
2000	Enercon	1737	Vara Badene 2, Kvånum	C8c	82/98	121005	5500	772	5245	3587	5698	98,3	280	90	26							
2000	Enercon	1738	Vara Badene 3, Kvånum	C8c	82/98	121005	5500	746	5027	3576	5610	97,3	293	91	25							
2000	Enercon	1739	Vara Badene 4, Kvånum	C8c	82/98	121101	5500	578	5120	3612	5683	98,3	287	90	24							
2000	Vestas	1740	Bårstad, Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	4961	4422	6948	99,4	334	74	13								
2000	Vestas	1741	Klackeberg Vind 1, Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5091	2958	5082	99,1	99,3										
2000	Vestas	1742	Klackeberg Vind 2, Skännin	F8d	90/105	101024	5200	4867	2802	4872	99,3	99,3										
2000	Vestas	1743	Klackeberg Vind 3, Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5005	3018	5075	98,9	98,9										
2000	Enercon	1761	Rålanda 2, Dan C, Rålanda	B8d	82/108	110404	5200	3215	2914	4699	98,8	99,8										

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
2300			Siemens	1565 Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	688	6790	3133	5663	90,1	428	91	0							
2300			Siemens	1566 Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	598	6633	3251	5854	90,1	421	91	0							
2300			Siemens	1567 Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	598	6262	3006	5548	90,1	383	84	0							
2300			Siemens	1568 Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	547	5185	2839	5239	90,7	373	91	0							
2300			Siemens	1569 Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	584	6420	3137	5723	90,1	421	90	0							
2300			Siemens	1570 Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	753	7687	3735	6745	91,3	493	91	0							
2300			Siemens	1571 Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	870	7437	3943	6869	94,1	327	71	0	100						
2300			Siemens	1572 Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	736	7239	3476	6305	91,3	424	90	0							
2300			Siemens	1573 Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	705	6966	3242	6011	90,1	421	91	0							
2300			Siemens	1574 Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	761	7405	3157	6010	91,3	423	92	0							
2300			Enercon	1604 LMK 01, Svedala,Svedala	C2c	82/78	101005	5500	6881	6534	4833	6951	94,7										
2300			Enercon	1763 Vettåsen 1, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250		4238	3526	5917	92,8	357	94	0							
2300			Enercon	1764 Vettåsen 2, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250		3915	3025	5239	93,4	321	94	0							
2300			Enercon	1765 Vettåsen 3, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250		3660	3132	5213	95,5	315	94	0							
2300			Enercon	1766 Vettåsen 4, Thomas Dahl,D	G13i	82/108	120217	6250		3281	3213	5258	95,8	302	94	0							
2300			Enercon	1767 Vettåsen 5, Thomas Dahl,K	G13i	82/108	120221	6250		3517	3363	5563	96,8	324	93	0							
2300			Enercon	1768 Vettåsen 6, Thomas Dahl,J	G13i	82/108	120224	6250		3288	3105	5177	96	294	90	0							
2300			Enercon	1774 Råtan-Digerberget 1,Råtan	E17i	82/98	110224	5400		3415	3326	5142	98	256	84	10							
2300			Enercon	1775 Råtan-Digerberget 2,Råtan	E17i	82/98	110224	5400		3685	3654	5545	98,4	272	87	5							
2300			Enercon	1776 Råtan-Digerberget 3,Råtan	E17i	82/98	110224	5400		3139	3179	4738	97,5	235	88	0							
2300			Enercon	1777 Råtan-Digerberget 4,Råtan	E17i	82/98	110224	5400		3057	3214	4836	98,4	229	87	8							
2300			Enercon	1778 Råtan-Digerberget 5,Råtan	E17i	82/98	110224	5400		3376	3385	5044	98,3	248	88	4							
* 2300			Siemens	1784 Fredriksdal 1,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3464	4581	6987	97,7	439	88	6							
* 2300			Siemens	1785 Fredriksdal 3,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3474	4550	6991	97,7	429	90	7							
* 2300			Siemens	1786 Fredriksdal 4,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3279	4369	6723	98,5	398	88	19							
* 2300			Siemens	1787 Fredriksdal 5,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3273	4244	6566	98,1	404	88	9							
* 2300			Siemens	1788 Fredriksdal 6,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200		3455	4380	6789	98,5	416	89	15							
2300			Enercon	1813 Mårtensklack 1,Böle	G13i	82/108	120109	6250		6741	3861	6627	97,7	375	94	0							
2300			Enercon	1814 Mårtensklack 2,Böle	G13i	82/108	120118	6250		6253	3795	6118	92,8	391	94	0							
2300			Enercon	1815 Mårtensklack 3,Böle	G13i	82/108	120119	6250		6373	3463	6000	96,6	338	93	0							
2300			Enercon	1816 Mårtensklack 4,Böle	G13i	82/108	120110	6250		6610	3815	6522	97,4	359	92	0							
2300			Siemens	1820 Trattberget VK01,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			3851	3851	100	430	0								
2300			Siemens	1821 Trattberget VK02,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			3250	3250	100	405	0								
2300			Siemens	1822 Trattberget VK03,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4119	4119	100	411	0								
2300			Siemens	1823 Trattberget VK04,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4149	4149	100	394	0								
2300			Siemens	1824 Trattberget VK05,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4118	4118	100	425	0								
2300			Siemens	1825 Trattberget VK06,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4282	4282	100	435	0								
2300			Siemens	1826 Trattberget VK07,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4382	4382	100	454	0								
2300			Siemens	1827 Trattberget VK08,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4337	4337	100	443	0								
2300			Siemens	1828 Trattberget VK09,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			3305	3305	100	422	0								
2300			Siemens	1829 Trattberget VK10,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4418	4418	100	475	0								
2300			Siemens	1830 Trattberget VK11,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			3355	3355	100										
2300			Siemens	1831 Trattberget VK12,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			3498	3498	100	399	0								
2300			Siemens	1832 Trattberget VK13,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4292	4292	100	441	0								
2300			Siemens	1833 Trattberget VK14,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			3910	3910	100	358	0								
2300			Siemens	1834 Trattberget VK15,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			3742	3742	100	440	0								
2300			Siemens	1835 Trattberget VK16,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			4147	4147	100	438	0								
2300			Siemens	1836 Trattberget VK17,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			3569	3569	100	429	0								
2300			Siemens	1837 Trattberget VK18,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000			3889	3889	100	380	0								
2300			Siemens	1838 Trattberget VK19,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			4121	4121	100	459	0								
2300			Siemens	1839 Trattberget VK20,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			3864	3864	100	456	0								
2300			Siemens	1840 Trattberget VK21,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			4243	4243	100	432	0								
2300			Siemens	1841 Trattberget VK22,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			1354	1354	100	429	0								
2300			Siemens	1842 Trattberget VK23,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			4240	4240	100	460	0								
2300			Siemens	1843 Trattberget VK24,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			3758	3758	100	432	0								
2300			Siemens	1844 Trattberget VK25,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			3942	3942	100	434	0								
2300			Siemens	1845 Trattberget VK26,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			4683	4683	100	452	0								
2300			Siemens	1846 Trattberget VK27,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			3593	3593	100	385	0								
2300			Siemens	1847 Trattberget VK28,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			3565	3565	100	375	0								
2300			Siemens	1848 Trattberget VK29,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			3442	3442	100	379	0								
2300			Siemens	1849 Trattberget VK30,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000			4235	4235	100	446	0								
2300			Enercon	1885 Sälshög,Sälshög	D2c	82/78	140513	6000			1610	1610	98,9	508	96	4							
* 2400			Kenersys	1782 Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400		4116	3145	4911	79,9	291	69	102							
* 2400			Kenersys	1783 Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400		4358	3591	5556	87,6	314	69	102							
2500			Nordex	1023 Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	6489	5910	3853	5831	95,8	323	0								
2500			Nordex	1024 Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	5525	6205	4083	6169	98	484	0								
2500			GE Wind En	1192 Brunsno 1,Brunsmo	F3i	100/100	100401	6000	4446	5061	1513	3141	99,2										
2500			GE Wind En	1193 Brunsno 2,Brunsmo	F3i	100/100	100401	6000	4221	3791	1404	2897	98,7										
2500			GE Wind En	1194 Brunsno 3,Brunsmo	F4c	100/100	100401	6000	4461	4027	1456	2987	98										
2500			GE Wind En	1195 Brunsno 4,Brunsmo	F4c	100/100	100401	6															

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	OYS
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001	7630	6499	5545	7568	91,8	397	75	83							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001	7634	7283	5506	8416	98,7	441	82	3							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001	7314	7156	5247	8153	94,8	413	80	16							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001	7103	6895	5362	8172	97,4	414	81	3							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001	6991	7010	5435	8246	97,3	420	81	7							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001	7351	7289	5586	8622	97	423	81	6							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901	8788	8018	6030	9280	98,2	470	79	7							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901	8840	7946	5869	9185	97,4	461	80	0							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901	8858	8104	6166	9426	97,5	453	75	70							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901	8841	8407	6244	9600	97,8	482	81	6							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901	9515	7550	6373	8728	90,7	472	82	6							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901	8036	7539	5818	8817	98,6	452	82	3							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901	7815	7489	5764	8791	97,2	436	81	7							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901	8383	8013	6028	9213	97,8	460	82	2							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901	9132	8547	6324	9844	98,2	460	83	3							
3000	WinWind	1597	VP Vänern GG7,Vänern	D10d	90/88	091120	9000	7748	7335		2910										
3000	WinWind	1598	VP Vänern GG8,Vänern	D10d	90/88	091120	9000	5705	7875		2910										
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			1906	1906	99,6	424	86	0						
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2039	2039	100	385	80	0						
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			2157	2157	95,4	582	87	0						
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			2175	2175	95,4	533	91	0						
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			2104	2104	95,4	533	91	0						
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			1987	1987	92,8	513	90	0						
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			1508	1508	90,8	449	86	0						
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			1928	1928	94,8	449	86	0						
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			2105	2105	95,4	509	89	0						
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			1186	1186	92,9	215	57	0	200					
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			1407	1407	88,3	471	89	0						
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2084	2084	98,8	471	89	0						
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2941	2941	100	495	89	0						
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2946	2946	100	487	91	0						
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2132	2132	97,8	357	77	0	70					
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			2342	2342	99	425	91	0						
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			1778	1778	95,4	379	88	0						
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2070	2070	95,4	455	91	0						
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2534	2534	100	425	90	0						
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2547	2547	99,4	356	82	0	50					
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2714	2714	100	458	91	0						
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			3003	3003	100	461	91	0						
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2621	2621	100	440	91	0						
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			1911	1911	93,1	488	91	0						
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494			260	260	74,8	0	0	0	719					
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494			2439	2439	99	450	88	0						
3050	Enercon	1779	Middagsberget Verk 1,Skål	E17g	101/99	120922	8300		3009	2936	5240	66,7	394	81	4						
3050	Enercon	1780	Middagsberget Verk 2,Skål	E17g	101/99	120906	8300		3175	4363	6390	89,5	378	84	0						
3050	Enercon	1781	Middagsberget Verk 3,Skål	E17g	101/99	120914	8300		1527	4124	4655	78,7	345	82	0						
3075	Vestas	1795	Villköi VKA A01,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970		2061	5281	7341	98,7	539	90	5						
3075	Vestas	1796	Villköi VKA A02,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970		2111	5524	7635	99,4	536	88	4						
3075	Vestas	1797	Villköi VKA A03,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970		2036	5438	7474	99,2	512	87	27						
3075	Vestas	1798	Villköi VKA A04,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970		2048	5297	7345	99,4	523	89	0						
3075	Vestas	1799	Villköi VKA A05,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970		2132	5259	7391	96,9	517	88	10						
3075	Vestas	1800	Villköi VKA A06,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970		2222	5504	7726	96,1	565	87	35						
3075	Vestas	1801	Villköi VKA A07,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970		2174	5156	7330	93,1	553	89	9						
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205		1110	5766	6876	94,1	560	79	106						
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205		983	6601	7584	98,2	625	90	4						
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205		1167	5823	6990	99,1	538	89	9						
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205		1204	5972	7176	97,2	578	87	18						
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205		1153	5920	7074	98,9	573	91	0						
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205		860	5150	6010	98,2	513	90	0						

Karta över verkens placering

