

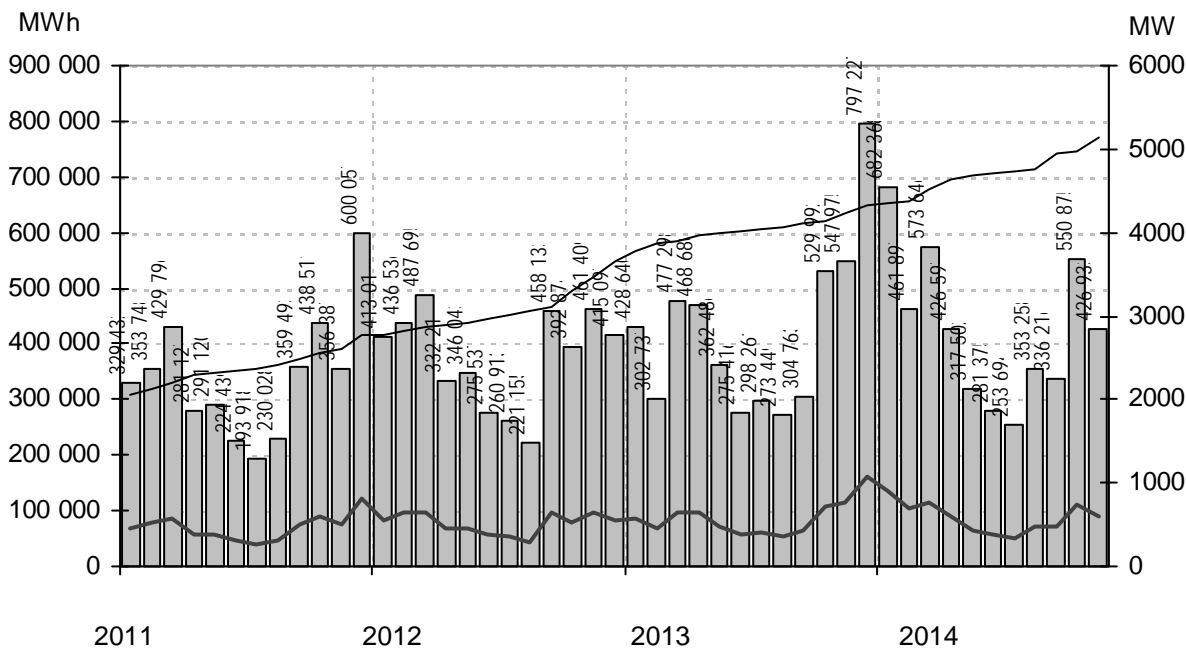
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

november 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)	5149
Antal verk	(st)	2926
Rapporterade denna månad	(st)	1381
Elproduktion		
2012	(MWh)	4 500 613
2013	(MWh)	5 066 923
2014	(MWh)	4 664 360
Rapporterat denna månad	(MWh)	426 933
Medeleffekt denna månad	(MW)	593

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	92 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	103 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	109 %

### 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 2014-12-09

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

Ny *	Effekt (kW)	Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2012	2013	2014	12mån	12mån	Månad	Tid							
													MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%
Hög	Låg		Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF
95	20	Tellus	37 Södra Bäckebo,Ålem	G5c	19/41	920225	110	56	59	57	66	98,2	4	50	0	48				
100		Vestas	501 Seglaberga I,Laholm	C4e	20/24	880927	205	92	101	103	117	100	10	80	0					
150		WindWorld	15 Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	245	274	188	241	100								
150		WindWorld	16 Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455		94	173	225	100								
150		WindWorld	73 Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	408	371	371	424	100	38	84						
150		WindWorld	107 Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	325	268	283	326	100	27	74						
150		WindWorld	144 Nygården 4:1,Nygården	C9a	27/41	950927	260	206	71	201	248	100	21	68						
225	50	Vestas	22 Braheskolan,Visingsö	E7g	27/30	901206	500	368	404	307	382	100	30	82	0					
225	50	Vestas	24 Ölandstok,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	480	484	417	495	98,8	40	86	1					
225	50	Vestas	25 Solvändan,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	457	437	376	450	95,3	39	87	0					
225	50	Vestas	33 Tovsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	520	495	465	521	98	41	89	4					
225	50	Vestas	34 Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	448	393	442	523	99,4	40	88	1					
225	50	Vestas	54 Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	205	203	172	214	96,8	15	61	0					
225	50	Vestas	56 Albert,Kistinge	C4e	27/32	920908	493	398	349	161	218	99,6								
225	50	Vestas	57 Erik,Kistinge	C4e	27/32	920908	493	369	323	150	201	99,8								
225	50	Vestas	63 Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	436	414	404	465	97,4	45	85	6					
225	50	Vestas	65 August,Visingsö	E7g	27/31	930107	480	349	320	267	298	77,8	32	82	6					
225	50	Vestas	68 Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	550	545	502	590	0	49	89	720					
225	50	Vestas	69 Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	533	509	494	576	0	47	88	720					
225	50	Vestas	70 Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	537	539	495	584	0	47	88	720					
225	50	Vestas	82 Österlervind,Simris	E2a	27/32	930923	480	491	502	470	537	98,6	55	88	0					4
225	50	Vestas	83 Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	499	501	418	481	79,9	57	88	0					4
225	50	Vestas	96 Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	474	492	462	529	98,3	58	86	0					
225	50	Vestas	97 Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	212	211	163	209	99,8								
225	50	Vestas	100 Gulsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	430	437	390	460	99,7	41	86	0					
225	50	Vestas	101 Bläsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	493	481	413	488	98,2	39	87	3					
225	50	Vestas	106 Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	455	476	499	577	0	48	88	720					
225	50	Vestas	109 Lilla ELen,Tväåker	B5f	27/31	940820	460	405	360	169	227	98,1								
225	50	Vestas	110 El-Trendo,Tväåker	B5f	27/31	940820	460	434	381	176	242	98,5								
225	50	Vestas	111 Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	613	587	520	622	98,7	51	87	0					
225	50	Vestas	112 Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	430	389	334	399	99								
225	50	Vestas	113 Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	356	303	240	291	76,1	23	61	156					
225	50	Vestas	116 Sibylla af Ängholmen,Ängh	A7f	29/31	941020	570	530	553	510	595	96,4	50	89	2					
225	50	Vestas	119 Hågvards,Hall	J7e	29/31	941215	410	396	287	180	248	55,7	22	82	0	1				
225	50	Vestas	120 Vivi,Visingsö	E7g	29/31	941228	530	492	483	392	478	98,8	37	79	0					
225	50	Vestas	121 Hornbore,Hamburgsund	A9c	29/31	941216	500	343	361	312	393	97,2	24	76	1					
225	50	Vestas	136 Nuntorpskolan,Brålanda	B8i	29/31	950824	325	19	202	202	253	98,6	18	62	1					
225	50	Vestas	142 Stella af Rönnäng,Rönnäng	A7f	29/31	950918	550	557	535	470	565	97,7	47	88	1					
225	50	Vestas	148 Önaholms Gärd 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	333	365	361	427	96,7								
225	50	Vestas	178 Zephyrus af Hof,Älmestad	D7d	29/30	960221	332	205	196	198	241	99,4	21	71	2					
225	50	Vestas	200 Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	152	234	199	246	97,9	17	60	1					
225	50	Vestas	215 Kälvene,Kälvene	D7h	29/31	960828	330	277	264	267	322	97,2	25	68	125					
225	50	Vestas	233 Linnea,Grönhögen	G3i	29/32	961108	570	507	499	438	521	99,6	42	81	4					
225	50	Vestas	234 Gullvivan,Grönhögen	G3i	29/32	961107	570	474	459	423	490	97,1	46	82	19					
225	50	Vestas	235 Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	609	608	558	652	0	54	89	720					
225	50	Vestas	241 Mänsunen,Gislöv	E2a	29/32	970217	525	498	476	478	543	96,6	54	84	14					
225	50	Vestas	250 Ingel 3,Östra Ingelstad	D2c	29/32	971017	460	468	471	221	282	98,5								
225	50	Vestas	257 Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	659	634	540	649	99,1	51	90	0					
225	50	Vestas	272 Agrivind,Grötlingbo	J5g	29/30	980110	580	443	385	438	500	99	42	76	6					
225	50	Vestas	368 Ann-EL-i,Hångsdala	D7h	29/30	990104	370	386	360	354	415	96,2	38	82	4					
225	50	Vestas	375 Gesvinto, Skåls Vindk,Näs	I5f	29/30	990508	620	565	514	484	581	99,3	48	76	1					
225	50	Vestas	502 Seglaberga II,Laholm	C4e	27/30	910118	411	312	361	412	412	95,5	34	85	0					
225	50	Vestas	503 Seglaberga III,Laholm	C4e	27/30	920309		378	305	331	386	99,4	30	82	6					
225	50	Vestas	517 Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	327	273	309	344	98	28	82	0					
225	50	Vestas	518 Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	111	286	283	328	99,8	23	71	0					
225	50	Vestas	522 Bäckagård I,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	350	390	372	445	97,8	34	84	0					
225	50	Vestas	523 Bäckagård II,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	442	373	364	436	98,9	32	84	0					
225	50	Vestas	524 Bäckagård III,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	413	347	329	393	98,8	29	79	3					
225	50	Vestas	525 Bäckagård IV,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	380	382	333	405	93,4	18	48	277					
225	50	Vestas	526 Bäckagård V,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	414	362	337	406	93,8	32	82	6					
225	50	Vestas	527 Bäckagård VI,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	428	344	347	386	92	25	70	110					
225	50	Vestas	528 Bäckagård VII,Tväåker	B5f	27/30	911016	500	418	372	349	420	98,1	32	82	3					
225	50	Vestas	541 Slitevind I,Näs	I5f	27/30	930120	600	531	476	411	502	96,2	40	77	0					
225	50	Vestas	544 Hjärtholmen Set,Hjärtholme	B7a	27/31	930105	550	536	502	452	535	95,8	36	76	83					
225	50	Vestas	545 Hjärtholmen Abel,Hjärtholm	B7a	27/31	930105	550	558	507	447	537	97,5	41	87	3					
225	50	Vestas	546 Hjärtholmen Axel,Hjärtholm	B7a	27/31	930616	550	463	490	449	526	94,9	41	87	10					
225	50	Vestas	569 Ingel 1,Östra Ingelstad	D2c	29/31	960320	460	470	467	222	283	99,8								
225	50	Vestas	570 Ingel 2,Östra Ingelstad	D2c	29/31	960320	460	301	447	212	273	99,3								
225	50	Vestas	761 Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	245	252	146	189	71,9	3	17	498					
230		Enercon	308 Strömmaskolan,Sätilla	B6i	30/52	980509	400	200	104	57	57	28,1	15	83	0					
250		WindWorld	156 Äng-EL,Veinge	C4e	29/41	951123	365	346	311	323	369	99,7	31	78	1					
250		WindWorld	187 Västrestorps Vind,Västrestorp	C4b	29/41	960529	325	343	305	310	365	99,7	27	71	1					
250		WindWorld	205 Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	392	407	356	426	98	29	76	4					
250		WindWorld	206 Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	269	285	263	318	98,3	20	72	0					
250		WindWorld	589 Kalmar Energi, Degerhamn,	G3i	29/30	961025	563	332	323	327	378	85,1	27	70	73					
250		WindWorld	590 Kalmar Energi, Degerhamn,	G3i	29/30	961025	563	392	421	380	435	95	28	77	0					



Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)					
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	949	845	887	1085	98,6	75	71	0						
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	757	1041	1031	1250	98,8	83	65	0						
600	WindWorld	296	Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1172	1173	973	1185	95,9	58	57	215						
600	WindWorld	297	Kastlösa Väst V5,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	1356	1263	1107	1337	98,1	91	69	0						
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1035	890	694	861	79,4									
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	882	1083	832	1021	73,6	82	60	100						
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	896	809	645	793	94,3									
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1018	1047	984	1175	98,6	87	66	1						
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1132	1002	901	1091	94,5	83	67	0						
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	841	847	554	703	84,2									
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	903	877	751	915	97,9									
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	977	990	683	848	68,3	84	71	0						
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1094	1081	995	1192	99,2	92	73	0						
600	WindWorld	307	LT Klägstorp,Klägstorp	C4b	42/50	980421	990	1005	875	685	822	98									
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1482	1368	1399	1591	99,1	159	81	0	2					
600	WindWorld	311	Lilla Isie,Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	1547	1418	1462	1662	99,6	160	81	3						
600	WindWorld	312	Hofby Vind, Ysby,Kövlinge	C4b	42/49	971108	930	837	739		111	100									
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	937	923	792	986	93,8	67	75	0						
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	906	889	781	970	92,8	64	73	5						
600	WindWorld	318	Bengtssons Vindmölla,Mell	C4b	42/50	980921	1000	1080	886	754	881	99,5									
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	997	844	722	864	99,5	77	70	2						
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1250	1187	1087	1239	95,6	85	69	0						
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1282	880	983	1201	99,3	75	68	0						
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	913	889	674	779	86,5	50	51	170						
600	WindWorld	349	Kövlinge Vind,Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	941	691	876	1014	99,5	83	72	1						
600	WindWorld	350	Mammårps Vind,Mammarp	C4e	42/50	981101	1000	1099	826	911	1049	99,4	91	76	2						
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	970	1042	991	1148	99,3	94	70	5						
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1116	1095	1029	1188	98,9	102	72	1						
600	Enercon	397	Bjåbo, Lennart,Skånninge	F8d	44/65	991001	1300	1174	1207	1028	1258	98,3	93	89	5						
600	Enercon	402	Kyrkebys 3, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1063	915	818	923	94,2									
600	Enercon	403	Kyrkebys 4, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1036	800	821	973	97,8									
600	Enercon	414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1325	1161	1309	1483	97,6	136	92	53						
600	Enercon	415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1217	1184	1208	1383	98	140	92	0						
600	Enercon	416	Skarhult 1,Skarhult	C2i	44/65	991103	1350	1238	1109	1079	1199	94,8	98	85	6						
600	Enercon	417	Skarhult 2,Skarhult	C2i	44/65	991101	1350	1176	1044	1046	1120	92,5	99	88	66						
600	Enercon	418	Fjälkinge 1,Fjälkinge	E3a	44/65	990913	1300	1063	969	962	1090	98,3	106	83	64						
600	Enercon	419	Fjälkinge 2,Fjälkinge	E3a	44/65	990912	1300	1104	1054	999	1148	96	121	91	0						
600	Enercon	420	Tjärby,Laholm	C4e	44/46	991112	1200	872	842	858	990	98,7	75	88	6						
600	Enercon	437	Freja Olsång,Olsång	G3d	44/46	000706	1250	1141	1149	1222	1398	98,4	168	91	0						
600	Enercon	439	Skörpinge,Ängelholm	C3h	44/67	000213	1450	1265	1174	1209	1369	96,6	126	92	0						
600	Enercon	440	Genevad,Laholm	C4e	44/67	000301	1500	1227	1057	1076	1239	94,5	107	90	0						
600	Enercon	454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1333	1245	1253	1433	96,3	133	90	0						
600	Enercon	455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1318	1134	1241	1412	96,2	132	91	0						
600	Enercon	456	Ö. Karaby,Ö. Karaby	C2i	44/65	001201	1300	1417	1458	1470	1656	98,9	134	79	1						
600	Enercon	457	Kornheddinge Mölla,Kornhe	C2f	44/65	001201	1300	1359	1289	1306	1490	97	131	91	1						
600	Enercon	459	Skagsudde, Linda,Skagsud	J19a	44/65	001231	1400	1742	1722	1470	1719	95,9	126	87	1						
600	Enercon	469	Kristinetorp 1,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1221	1197	1236	1333	96,9	140	92	2						
600	Enercon	470	Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1080	1265	1284	1435	98,2	140	92	0						
600	Enercon	471	Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1148	1184	1257	1420	98	128	91	0						
600	Enercon	472	Kristinetorp 4,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1255	1290	1209	1361	98,3	133	92	0						
600	Enercon	486	Heden,Heden	C3e	44/65	010401	1350	1342	1187		181										
600	Enercon	489	Rynga III,Rynga	D2a	44/50	010601	1350	1282	1273	1262	1432	99	136	90	7						
600	Vestas	505	Seglberga V.L.Tjärby	C4e	44/45	960916		856	795	623	704	96,1									
600	Vestas	556	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951018	1200	1314	1062	1039	1251	98,9	97	74	0						
600	Vestas	557	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1241	1067	1054	1279	98,7	98	76	4						
600	Vestas	558	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1131	985	877	1085	95	84	68	0						
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	910	835	718	882	98,9	54	59	0						
600	Vestas	577	Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1243	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	578	Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1217	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	579	Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1212	1110	1074	1250	100	107	0							
600	Vestas	580	Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1222	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	581	Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1152	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	582	Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1232	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	583	Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1235	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	584	Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1118	1110	1021	1196	100	108	0							
600	Vestas	585	Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1232	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	586	Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1225	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	587	Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1226	1110	1075	1250	100	108	0							
600	Vestas	588	Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1221	1162	1075	1250	100	108	0							
600	Enercon	612	Skarhult 3,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1218	1014	1089	1246	96,7	103	87	66						
600	Enercon	613	Skarhult 4,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1228	1109	1149	1320	97,1	113	86	66						
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	819	846	709	862	98,1	70	81	33						
600	Enercon	631	Balkåkra Vind,Balkåkra	D1h	44/56	020116	1500	1441	1406	1391	1591	97,7	134	83							



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	ÖYS
660	200	Neg Micon	695	Bjaresjö 1,Bjaresjö	D2b	48/55 020101	1600	1586	1446	1406	1606	98,7	142	92	1						
750	175	NEG Micon	348	Rodovålen 3,Rodovålen	E17a	44/50 981023	1200	1029	1105	821	971	92,7	32	24	57						
750	200	NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöv	D2e	48/55 981104	1370	1443	1307	1334	1522	99,2	138	89	2						
750	200	NEG Micon	373	Ångalid,Torrösa	C3b	48/55 990115	1470	1584	1473	1414	1602	94,2	159	91	4						
750	200	NEG Micon	399	Framnä 1,Nöbbelev	C2i	48/55 990923	1590	1425	1423	1386	1565	97,4	149	91	2						
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55 000112	1600	1965	1859	1695	2026	99,2	159	95	0						
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55 000101	1600	1828	1463	1391	1454	89	108	81	99						
750	200	NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55 010601	1560	1539	1316	1079	1276	87,4	136	90	3						
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4,Östorp 1:4	C2e	48/55 001229	1500	1415	1073	953	1000	76,3	134	89	0						
750	200	NEG Micon	682	Bydalen,Bydalen	D19c	48/45 020904	2100	1846	1981	1618	1868	95,2	151	89	3						
750	200	NEG Micon	697	Gislöv 3,Gislöv	C1i	48/50 021014	1900	2085	1981	1250	1537	99,6									
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50 030801	1720	2138	2025	2071	2350	99,1	231	94	4						
750	200	NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55 031230	1500	1715	1497	1487	1661	95,6	160	90	6						
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50 041201	1300	1273	1203	1037	1277	88,1	71	73	133						
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50 041201	1250	1133	1052	754	950	78,3	77	82	45						
750	200	NEG Micon	808	Framnä 2,Nöbbelev	C2i	48/55 050910	1500	1568	1448	1386	1565	97,4	149	92	2						
750	200	NEG Micon	829	Gislöv 4,Gislöv	C1i	48/50 051208	1900	2026	1939	1241	1507	99,3									
800		Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76 050110	1500	1241	1244	1066	1319	99,7	103	88	0						
800		Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78 050715	1600	1313	1288	1204	1449	98,3	112	89	0						
800		Enercon	805	Stavf El,Vårsås	D8f	48/76 050915	1532	1366	1282	1215	1466	98,1	126	87	11						
800		Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76 050919	1400	1315	1260	1151	1395	98,4	109	88	10						
800		Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76 050901	1500	1352	1215	1237	1393	96,9	128	90	3						
800		Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76 050905	1700	1747	1739	1414	1762	91,8	136	87	12						
800		Enercon	817	Hangelösa 1,Hangelösa	D8g	48/76 051015	1527	1601	1519	1356	1652	98,1	113	81	66						
800		Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76 051015	1500	1378	1314	1212	1466	99,4	113	88	4						
800		Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76 051028	1500	1590	1529	1305	1614	97,5	111	88	1						
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76 051013	1700	1801	1725	1529	1843	98,6	131	85	31						
800		Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50 051027	1400	1391	1357	1182	1430	96,4	101	92	0						
800		Enercon	828	Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76 060220	1800	1777	1684	1512	1766	96,6	148	96	15						
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76 060401	1400	1449	1390	1220	1477	99,2	111	88	3						
800		Enercon	837	Naglar 1,Kinnarp	D7g	48/76 060323	1622	1382	1365	1250	1490	98,5	122	93	0						
800		Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65 051223	1150	1003	872	853	952	98	92	87	0						
800		Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76 060220	1585	1894	1812	1683	1987	98,4	163	99	0						
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/50 060719	2000	2262	2084	1926	2242	97,4	164	93	23						
800		Enercon	849	Hällingarna ,iDA,Ollebacken	F20a	48/74 060915	2000	1744	1978	1383	1676	99,2	124	83	9						
800		Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76 061101	1420	1373	1275	1115	1361	97,7	106	86	0						
800		Enercon	854	Bränna,Skänninge	F8d	48/76 070101	1550	1475	1441	1241	1498	99	122	91	3						
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55 070131	1550	1615	1638	1474	1794	98	128	97	5						
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55 070131	1550	1286	1312	1212	1481	98,7	102	95	12						
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55 070131	1550	1354	1362	1242	1529	98,4	101	96	3						
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55 070131	1550	1253	1262	1105	1364	95,5	66	70	193						
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55 070131	1550	1330	1345	1234	1512	98,6	104	96	2						
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55 070131	1550	1237	1250	1162	1421	98,9	97	97	2						
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73 070505	1500	1581	1563	1407	1713	99,7	129	94	0						
800		Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75 070525	1700	1920	1877	1662	1987	98,6	152	94	0						
800		Enercon	874	Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75 070601	1500	1368	1312	1189	1429	95,3	104	93	0						
800		Enercon	875	Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75 070628	1800	1561	1500	1474	1751	96	148	95	0						
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73 070830	1500	1425	1379	1237	1479	97,5	140	91	0						47
800		Enercon	877	Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75 070614	1430	1447	1418	1243	1499	96,4	115	93	0						
800		Enercon	883	Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/63 070912	1800	1363	1286	1101	1337	95,3	91	90	1						
800		Enercon	884	Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/63 070921	1800	1385	1293	1103	1343	99,6	92	90	0						
800		Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73 070801	1800	1691	1670	1452	1745	99,2	131	93	0						
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73 071017	1800	1469	1469	1339	1583	97,5	125	86	75						
800		Enercon	954	Askegården,Skänninge	F8d	53/73 071211	1600	1608	1557	1337	1612	99,4	120	94	30						
800		Enercon	955	Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73 071123	1600	1443	1469	1246	1518	96,8	109	95	0						
800		Enercon	963	Borringe 1,Borensberg	F8e	53/75 071218	1750	1691	1580	1414	1685	99	131	91	0						
800		Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75 071218	1750	1647	1541	1388	1645	98,3	121	89	109						
800		Enercon	965	Boberg 1,Borensberg	F8e	53/75 071218	1750	1642	1537	1402	1664	92,5	130	91	0						
800		Enercon	975	Carpe Ventum 1,Torp	C9a	53/78 071101	1800	1745	1700	1527	1822	98,2	163	94	0						
800		Enercon	976	Götene Elin 2,Götene	D7g	53/73 080308	1800	1630	1592	1517	1811	98,4	155	95	11						
800		Enercon	985	Bjälbo-Skenaan Vind,Bjälbo	F8d	53/73 080425	1750	1877	1797	1487	1791	97,8	128	94	2						
800		Enercon	986	Varby,Motala	F8g	53/73 080515	1750	1739	1697	1427	1733	99,4	141	93	0						
800		Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74 080430	1810	1683	1683	1429	1701	99,7	132	94	0						
800		Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73 080417	1800	1804	1651	1514	1798	99,6	135	95	0						
800		Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73 080417	1800	1803	1668	1524	1811	99,8	139	95	0						
800		Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65 080901	1800	1777	1816	1458	1778	79,4	156	80	138						
800		Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65 080901	1800	2119	2023	1832	2195	97,7	159	96	33						
800		Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73 080606	2184	2670	2534	2320	2657	98,1	220	71	0						
800		Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73 081008	1600	1654	1654	1434	1736	98	130	96	0						
800		Enercon	1022	Byåra Borby 35:11, Simrish	D2c	53/73 081015	2750	2929	2833	2709	3080	98,3	270	97	0						
800		Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73 081202	2000	2134	2023	1753	2110	99,7	162	94	0</						

Ny *	Effekt (kW) Hög	Lag	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2012	2013	2014	12mån	12mån	Månad	Tid %	Hindertid (tim)						
									MWh	MWh	MWh	MWh	%	MWh		AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS	TF
800	Enercon	1093 Hórby 3,Hórby	E3b	48/65	070828	1500	1330	1269	1256	1443	99,3	163	93	0								
800	Enercon	1094 Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1236	1278	1145	1400	97,8	99	89	0								
800	Enercon	1102 Möllebacken 3,Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1468	1325	1338	1515	99,3	163	92	3								
800	Enercon	1119 OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1605	1509	1401	1654	97,9	134	93	0								
800	Enercon	1123 Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2159	2053	1757	2121	99,1	164	94	0								
800	Enercon	1137 Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1691	1654	1679	1931	96,8	218	94	2								
800	Enercon	1138 Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1755	1580	1634	1862	97,4	216	93	9								
800	Enercon	1139 Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1728	1701	1731	1989	99	219	91	21								
800	Enercon	1140 Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1796	1721	1772	2032	99,5	229	94	1								
800	Enercon	1151 Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1511	1485	1355	1634	96,7	127	94	0								
800	Enercon	1156 Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	2797	2772	2685	3045	99,1	254	95	13								
800	Enercon	1181 Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2047	2009	2036	2297	99,3	210	94	6								
800	Enercon	1182 Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	1959	1905	1928	2172	99,6	207	96	0								
800	Enercon	1197 Petersborg 1,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1337	1290	1123	1346	95,2	122	94	6								
800	Enercon	1198 Petersborg 2,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1340	1279	1141	1368	97,7	120	95	4								
800	Enercon	1224 Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1604	1534	1535	1816	99,3	156	94	4								
800	Enercon	1225 Säby 2, Ångla,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1504	1451	1405	1675	98,9	135	93	3								
800	Enercon	1226 Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1428	1419	1392	1660	99,3	135	93	0								
800	Enercon	1227 Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1533	1463	1431	1693	99,5	134	94	0								
800	Enercon	1229 Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2032	2000	1927	2182	98,6	201	92	14								
800	Enercon	1244 Vena Säby,Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	1714	1680	1447	1744	98,4	130	91	27								
800	Enercon	1247 Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2685	2517	2369	2695	98,2	277	96	0								
800	Enercon	1257 Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2625	2590	2379	2704	99,7	267	96	5								
800	Enercon	1312 MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1344	1296	1143	1387	99,6	101	85	0								
800	Enercon	1318 Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1509	1368	1195	1419	97,6	115	89	3								
800	Enercon	1371 Mönarp 1, Universal Wind,K	D7g	53/73	110301	1700	1541	1535	1397	1678	99,4	137	93	0								
800	Enercon	1372 Mönarp 2, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1573	1497	1395	1671	99,3	134	89	3								
800	Enercon	1373 Mönarp 3, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1645	1551	1416	1671	99,1	137	93	0								
800	Enercon	1374 Mönarp 4, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1462	1586	1400	1696	99,6	133	89	0								
800	Enercon	1558 Varby 2,Varby	F8g	53/73	110617	1750	1657	1644	1384	1676	99,4	132	93	0								
800	Enercon	1637 Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	810	1728	1464	1777	99,7	128	93	0								
800	Enercon	1638 Skenaån Vind 2 Bengt,Bjälb	F8d	53/73	120320	1800	799	1661	1397	1693	98,6	123	92	9								
800	Enercon	1639 Skenaån Vind 3 Kristina,Bjä	F8d	53/73	120326	1800	829	1711	1397	1708	99,5	113	94	0								
850	Vestas	468 Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1534	1514	1292	1588	99,3	102	82	0								
850	Vestas	487 Roxett,Näsby	F8f	52/55	010116	1470	1052	872	764	951	97,8	67	71	1								
850	Vestas	488 Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1709	1675	1319	1625	91	131	83	19								
850	Vestas	601 Runnestad I,Runnestad	E8c	52/65	010803	1915	1700	1680	787	1119	99,5											
850	Vestas	602 Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1345	1314	1169	1388	98,1	91	77	34								
850	Vestas	603 Ö-vik Inger,Norrväge	J19a	52/55	010827	2160	904	1354	792	957	96,9											
850	Vestas	604 Ö-vik Gun,Norrväge	J19a	52/55	010928	2160	1214	1097	862	1050	95,4											
850	Vestas	614 Bränneberg 1,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1417	1255	1099	1371	86,1	102	83	0								
850	Vestas	615 Bränneberg 2,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1420	1538	1272	1561	98,5	108	87	1								
850	Vestas	622 Vitåkra,Everöd Brogård	D2c	52/55	020115	1950	1704	1620	1583	1807	98	165	83	0								
850	Vestas	623 Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	1887	1761	1579	1898	97,6	136	82	20								
850	Vestas	624 Kampa 1,Kampagården Sm	D7h	52/65	020128	1765	1477	1378	1318	1600	95,3	139	78	27								
850	Vestas	625 Herrgårdsvind, Hogstad,Ho	F8d	52/65	020110	1705	1578	1549	1291	1579	99	109	81	3								
850	Vestas	629 Hill Mill,Rök	E8c	52/65	020218	1850	1583	1551	1204	1510	0	89	73	720								
850	Vestas	630 Bårstad,Borghamn	E8f	52/55	020222	2030	1966	1705	1449	1796	98,8	129	76	5								
850	Vestas	632 Spargodt,Tågarp	C3b	52/65	011108	1850	1865	1346	1676	1901	1,2	195	87	720								
850	Vestas	636 Häckenäs III,Borghamn	E8f	52/50	020226	1955	1791	1855	1491	1858	98,5	131	81	5								
850	Vestas	638 Långben, Långlöt,Långlöt	H4g	52/65	020314	1500	1687	1587	1539	1768	96,5	196	91	2								
850	Vestas	648 Kärragården Bjäresjö	D2b	52/55	020913	1800	1807	1721	1678	1904	98,9	164	86	2								
850	Vestas	649 Kärragården K4R,Bjäresjö	D2b	52/55	020913	1800	1755	1700	1664	1867	97,8	163	84	0								
850	Vestas	650 Hovgården I,Hov	E8f	52/55	021004	1750	1672	1598	1371	1675	97,9	112	74	55								
850	Vestas	651 Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1772	1514	1393	1664	98,4	108	71	20								
850	Vestas	652 Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1691	1522	1417	1689	98,6	121	76	0								
850	Vestas	653 Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1517	1482	1271	1522	86,9	125	78	2								
850	Vestas	654 Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1602	1511	1406	1679	98,2	114	74	0								
850	Vestas	655 Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1610	1514	1456	1735	98,9	115	74	0								
850	Vestas	656 Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1613	1513	1452	1722	97,8	124	77	10								
850	Vestas	657 Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1654	1490	1462	1741	96,4	118	74	0								
850	Vestas	658 Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1696	1570	1506	1801	98,3	114	69	46								
850	Vestas	659 Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1639	1440	1393	1620	95,2	113	76	3								
850	Vestas	667 Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1602	1649	1285	1590	99,6	90	77	0								
850	Vestas	668 Runnestad II,Runnestad	E8c	52/65	021023	1850	1677	1587	1298	1601	97,3	106	73	15								
850	Vestas	669 Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1635	1612	1340	1637	97,2	110	73	24								
850	Vestas	670 Götarsvik, Caroline,Götarsvi	F10f	52/74	021220	1710	1348	1256	1115	1350	98,2	94	72	0								
850	Vestas	671 Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1029	1032	1003	1189	99	87	75	22								
850	Vestas	678 Vestas Rodovålen,Vemhån	E17a	52/55	030101	1800	1389	1890	1441	1692	93,8	55	21	297								
850	Vestas	685 Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1548	1522	1319	1612	99,6	107	83	0								
850	Vestas	691 Lunnarp, Tommelilla,Lunnar	D2c	52/65	030318	2300	2062	1969	1780	2002	90,9	38	16	569								
850	Vestas	692 Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1484	1731	1289	1425	95,3	51	54	2								
850	Vestas	702 Åkesdal 1,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1401	1340	1309	1493	97,9	162	71	52								
850	Vestas	703 Åkesdal 2,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1486															

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
850	Vestas	727	Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1610	1560	1240	1547	95,4	105	81	2							
850	Vestas	728	Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	1751	1683	1377	1683	98,5	116	82	0							
850	Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1615	1571	1338	1607	98,4	132	84	1							
850	Vestas	732	Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1823	1680	1515	1819	98,8	138	80	1							
850	Vestas	733	Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1847	1744	1579	1901	99,2	150	83	0							
850	Vestas	734	Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1802	1686	1529	1846	99,1	144	82	0							
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1435	1340	1340	1580	99,3	135	81	27							
850	Vestas	743	Heås, Sibräck, Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2432	2262	2104	2446	87,4	214	93	0							
850	Vestas	748	Bjömskallen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900	1287	1295	1055	1227	94,5	29	35	1							
850	Vestas	749	Sparlösa,Sparlösa	C8e	52/65	030901	1650	1577	1582	1391	1705	97,9	116	85	1							
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1531	1443	1256	1533	97,5	114	82	0							
850	Vestas	762	Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1099	1290	1108	1351	0,7	105	77	720							
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1243	1183	1158	1367	98,5	109	81	1							
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1637	1361	1376	1583	99,2	134	84	0							
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	1664	1523	1545	1764	99,2	144	85	1							
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1804	1473	1533	1754	98,7	144	84	0							
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1816	1768	1521	1856	99,7	150	84	0							
850	Vestas	770	Långeryd II,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1841	1750	1492	1828	97,3	146	83	19							
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1537	1475	1326	1598	97	116	80	1							
850	Vestas	784	St Wahly,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1865	1767	1505	1834	94,4	127	75	57							
850	Vestas	786	Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1601	1553	1306	1584	98,1	116	80	0							
850	Vestas	787	Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1551	1497	1262	1531	98,3	111	80	0							
850	Vestas	788	Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1554	1499	1255	1521	84,3	110	82	2							
850	Vestas	794	Blås ut Vind AB,Lundsbrun	D8g	52/74	041213	1500	1345	1325	1185	1444	95,3	115	82	0							
850	Vestas	795	Kilabacken Vind AB,Lundsbr	D8g	52/74	050118	1550	1651	1547	1418	1714	99	114	81	1							
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1511	1451	1329	1612	98,8	116	81	9							
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1745	1747	1478	1809	99,7	140	85	0							
850	Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1807	1763	1283	1533	92,8										
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1968	1974	1661	1871	96,9	129	79	0							
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1746	1899	1503	1851	98,6	122	78	0							
850	Vestas	802	Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1491	1437	1287	1571	98,4	119	79	27							
850	Vestas	804	Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2367	2556	1934	2342	93,2	131	59	4							
850	Vestas	820	Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2275	1916	1905	2173	0,4	189	86	720							
850	Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1418	1332	1122	1356	98,2	96	80	1							
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1936	1779	1427	1707	99,2	130	84	0							
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2106	1905	1427	1718	90,5	133	87	0							
850	Vestas	844	Ekekullen,Dintestorp	D7h	52/74	051228	1650	1556	1493	1372	1660	98,9	117	79	52							
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2362	2438	2219	2555	97,6	155	61	106							
850	Vestas	853	Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1287	1248	1172	1399	96,5	113	82	0							
850	Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2254	2066	2143	2406	90,6	230	90	1							
850	Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1615	1633	1247	1440	99,4	111	79	5							
850	Vestas	1001	Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1753	1686	1456	1772	97,8	132	84	1							
850	Vestas	1011	Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1985	2042	1678	1976	95,7	110	52	40							
850	Vestas	1014	Stavlösa Vind IV,Stavlösa	F8d	52/65	080704	1750	1803	1675		140	99,7										
850	Vestas	1028	Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	1896	1847	1517	1863	93,5	153	84	1							
850	Vestas	1031	Varnäs vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	1737	1612	1346	1657	96,4	111	79	12							
850	Vestas	1103	TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	1870	1771	1495	1827	95,9	128	78	3							
850	Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1518	1573	1164	1398	98,6	99	76	2							
850	Gamesa	1575	Åskekärr 1,Törebo	D9c	58/65	110301		704	1013	451	609	99										
850	Gamesa	1576	Åskekärr 2,Törebo	D9c	58/65	110301		720	992	428	586	97,7										
850	Gamesa	1577	Odensbacken,Odensbacke	F10b	58/65	110301	1400	981	782	0	0	70,6										
850	Gamesa	1578	Brotorp 1,Brotorp	F10g	58/65	110301		1306	1333	522	522	85,8										
850	Gamesa	1579	Bondorlunda 1,Vadstena	D9c	58/65	110301		374	1861	813	1178	100										
850	Gamesa	1580	Bondorlunda 2,Vadstena	E8f	58/65	110301		385	1788	803	1153	100										
850	200 Vestas	693	Nils, Almåsa,Almåsaberge	E19g	52/55	021008	2162	1976	2024	1751	2029	96,3	146	81	0							
850	200 Vestas	718	Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1498	1515	1307	1602	93,9	98	82	0							
850	200 Vestas	740	Östergården, Skara,Skänin	D8d	52/74	031215	1650	1403	1398	1333	1605	98,9	123	84	0							
850	200 Vestas	789	Kroka 1,Söderåkra	G4b	52/74	041128	1890	1312	1462	1387	1597	98,4	171	87	2							
900	Neg Micon	851	OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1398	1438	1377	1601	99,3	179	84	0							
900	200 NEG Micon	482	Äppelbovind ek.för,Hunnfle	E13a	52/49	001217	1600	1578	1918	1302	1635	98,4										
900	200 NEG Micon	483	Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1211	1295	781	950	88,3	38	38	23							
900	200 NEG Micon	484	Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		952	1081	863	1022	89,2	0	0	720							
900	200 NEG Micon	485	Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1181	1422	895	1082	79,9	16	18	234							
900	200 NEG Micon	493	Dömestorp 2,Laholm	C4b	52/55	010614	1650	1481	1359	1246	1478	93,7	107	84	33							
900	200 NEG Micon	494	Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1186	1363	1148	1293	96,8	100	63	2							
900	200 NEG Micon	495	Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1192	1424	1135	1277	97,7	96	66	0							
900	200 NEG Micon	496	Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1400	1317	1246	1399	97,5	101	65	4							
900	200 NEG Micon	618	Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1521	1183	1158	1253	87,3	119	89	2							
900	200 NEG Micon	694	Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		1819	1566	428	660	99,4	5	89	1							
900	200 NEG Micon	735	Stenninge 1,Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	2184	1911	1329	1524	86,2	123	80	30							
900	200 NEG Micon	736	Badane 2,Kättilstorp																			





Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	6669	6279	6025	6861	100	624			0					
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5273	6212	4244	5056	89,4	326	87	0						
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6278	7260	5020	5943	97,4	423	87	1						
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5509	6493	4370	5209	97,7	362	85	0						
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	521	5252	4754	5419	92	489	91	9						
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	501	5188	4567	5245	92,8	465	90	5						
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	470	4978	4541	5220	89,4	452	89	6						
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	505	4839	4372	4992	86,7	474	89	4						
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	474	4715	4501	5110	88,8	471	88	5						
1800	Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400		6476	5441	6372	97,8	469	86	13						
1800	Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400		6224	5301	6186	96,3	467	86	12						
1800	Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400		6552	5558	6522	98,3	486	88	5						
1800	Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400		6730	5095	6077	96,3	448	85	28						
1800	Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, To	G12h	100/95	120912	5400		6122	5137	6077	99,2	462	88	8						
1800	Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400		6186	4062	5006	75,2	433	84	13						
1800	Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Ås	G12h	100/95	120712	5400		6839	5610	6578	98,2	470	83	41						
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	1651	4691	3848	4496	98,9	360	89	6						
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	1691	4771	3902	4553	98,7	358	89	5						
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	1636	4602	3824	4419	97,6	355	88	12						
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	1608	4554	3798	4422	98,7	339	89	3						
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	1513	4650	3909	4480	98,1	373	90	5						
1800	Vestas	1850	Strömmestad 1,Strömmesta	E8c	100/95	131101	6000		1419	4318	5142	84,5	353	74	125						
1800	Vestas	1851	Strömmestad 2,Strömmesta	E8c	100/95	131101	6000		1350	4283	5132	90,2	376	84	204						
2000	Vestas	738	Skåls Nås, Siltevind XXIX,S	I5f	80/78	031214	6000	5414	5018	4479	5260	93,7	465	83	1						
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	70/65	041201	3500	3329	3236	3142	3680	95	295	74	130						
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	70/85	051007	5400	3632	3981	3019	3662	96,9	195	83	0						
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	70/85	051017	5400	3383	3102	2867	3132	89,9	204	83	4						
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	70/85	051024	5400	3537	3854	2898	3476	97	165	71	23						
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	70/85	051031	5400	3882	4225	2942	3591	95,9	191	79	23						
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	70/85	051108	5400	3780	3970	3190	3772	96,6	208	84	5						
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	70/64	060720	4900	3750	4081	4035	4609	98,2	405	96	1						
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4342	3948	3765	4331	95,1	398	91	38						
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4116	3872	3680	4244	98,1	376	96	1						
2000	Enercon	856	Vårlinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4537	4438	4519	5216	93,5	494	95	22						
2000	Enercon	857	Vårlinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	3916	4337	4287	4972	94,2	450	96	17						
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5557	5404	4787	5571	97,6	514	96	8						
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4896	4914	4570	5331	98,2	493	89	54						
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4739	5036	4299	4919	92,1	460	92	36						
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4844	4924	4143	4899	89,7	455	95	10						
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4911	4728	4210	4936	91,7	433	94	15						
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4628	6108	4227	5001	98,8	254	61	0						
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5253	5662	3945	4713	97,7	253	77	0						
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6753	6928	4527	5405	96,5	321	81	0						
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4514	7733	4593	5528	96,5	347	82	0						
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5226	5198	3965	3959	90,8	262	61	0						
2000	Vestas	939	Lynby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	4964	4492	4136	4722	91	504	85	7						
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	4005	3801	3311	4028	97,4	267	93	30						
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3808	3550	3503	4181	98,4	308	96	10						
2000	Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnås	B5f	90/80	071214	5082	5176	4829	4720	5410	93,6	548	88	6						
2000	Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnås	B5f	90/80	071214	5150	5341	4951	4846	5648	96,3	518	87	15						
2000	Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnås	B5f	90/80	071214	4995	4928	4661	4675	5403	97,5	520	88	0						
2000	Vestas	962	Långås vindpark 4,Långnås	B5f	90/80	071214	5091	5260	4810	4680	5424	96,1	487	88	3						
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5523	5343	4814	5776	83,7	535	91	144						
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5319	5252	4799	5747	85,5	533	95	114						
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5385	5192	4930	5892	85,9	542	96	104						
2000	Vestas	969	Munkagård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5791	5977	5645	6613	94,8	558	89	7						
2000	Vestas	970	Munkagård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6117	5623	5603	6547	96,1	546	90	4						
2000	Vestas	971	Munkagård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5976	5728	5183	6111	92	544	90	0						
2000	Enercon	972	Sundsholm,Luttra	D7h	82/79	071219	4300	4468	4274	4253	4940	98,9	440	97	0						
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4283	4164	4324	4947	97,5	445	97	1						
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4722	4247	4369	4981	99,1	446	97	0						
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4798	4418	4566	5198	99,2	450	97	0						
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	70/63	080815	5200	3428	3063	3048	3517	87,7	370	94	4						
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	70/63	080816	5200	3177	3035	2998	3447	87,1	379	95	0						
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	70/63	080817	5200	3558	3122	3054	3522	87,8	371	95	4						
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	70/63	080818	5200	3516	3166	2997	3461	87,6	357	95	3						
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5898	5657	4847	5767	97,5	411	82	95						
2000	Enercon	1034	Kinne-Vedums Vind,Kinne	D8g	82/98	090120	4500	4720	4581	4116	4969	99,4	357	96	1						
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4734	4883	4387	5210	98,1	414	97	3						
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5463	5569	4854	5746	97,6	467	97	7						
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4601	4641	3910	4643	94,3	371	96	4						
2000	E																				



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	NYS
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7436	7055	6925	7836	99	682	92	5						
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6403	6399	6420	7215	96,7	672	91	7						
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6963	6635	6793	7576	98,1	742	92	6						
2000	Vestas	1254	Näs Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5783	5527	4639	5577	84,4									
2000	Vestas	1255	Näs Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5902	5691	4727	5688	83,5									
2000	Enercon	1256	Åsperöd 2,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4223	4514	4438	5041	97,6	424	94	24						
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5471	5667	5031	5887	97,2	472	95	21						
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ram	F3f	82/98	100901	5400	5564	5628	5232	6091	98,6	508	98	0						
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5897	5596	4821	5791	98,5	441	96	6						
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5571	5360	4491	5492	95,7	228	56	287						
2000	Vestas	1262	Havnäs Vindkraftpark D1,H	F21c	90/95	100705	5337	6233	6521	5644	6625	99,5	509	88	6						
2000	Vestas	1263	Havnäs Vindkraftpark D2,H	F21c	90/95	100705	5337	5605	5865	4793	5702	94,5	427	85	6						
2000	Vestas	1264	Havnäs Vindkraftpark D3,H	F21c	90/95	100705	5337	5664	6012	5215	6147	99,6	472	87	7						
2000	Vestas	1265	Havnäs Vindkraftpark D4,H	F21c	90/95	100705	5337	5561	5828	4961	5859	99,2	385	86	1						
2000	Vestas	1266	Havnäs Vindkraftpark D5,H	F21c	90/95	100705	5337	5543	5837	5118	6058	98,7	470	88	7						
2000	Vestas	1267	Havnäs Vindkraftpark D6,H	F21c	90/95	100705	5337	5550	6224	3287	4235	77,1	224	57	54						
2000	Vestas	1268	Havnäs Vindkraftpark D7,H	F21c	90/95	100705	5337	5942	6963	5160	6119	97,7	415	88	4						
2000	Vestas	1269	Havnäs Vindkraftpark D8,H	F21c	90/95	100705	5337	5722	6695	5074	6042	97	429	89	4						
2000	Vestas	1270	Havnäs Vindkraftpark D9,H	F21c	90/95	100705	5337	5472	5985	4890	5831	97,6	419	77	95						
2000	Vestas	1271	Havnäs Vindkraftpark D10,H	F21c	90/95	100705	5337	5407	6315	3970	4889	95,4	387	88	10						
2000	Vestas	1272	Havnäs Vindkraftpark D11,	F21f	90/95	100705	5337	5924	6531	4879	5773	97,6	402	88	6						
2000	Vestas	1273	Havnäs Vindkraftpark D12,	F21f	90/95	100705	5337	5645	6733	5215	6164	98,1	432	90	3						
2000	Vestas	1274	Havnäs Vindkraftpark D13,	F21c	90/95	100705	5337	5986	6668	4231	5175	87,2	53	9	638						
2000	Vestas	1275	Havnäs Vindkraftpark D14,	F21f	90/95	100705	5337	5238	6115	4323	5223	97,9	430	90	7						
2000	Vestas	1277	Havnäs Vindkraftpark D16,	F21c	90/95	100705	5337	6176	7189	5189	6137	97,9	478	91	1						
2000	Vestas	1279	Havnäs Vindkraftpark D18,	F21c	90/95	100705	5337	5893	6895	4659	5561	98,1	389	88	1						
2000	Vestas	1280	Havnäs Vindkraftpark D19,	F21c	90/95	100705	5337	5751	6779	4286	5195	91,9	320	78	82						
2000	Vestas	1281	Havnäs Vindkraftpark D20,	F21c	90/95	100705	5337	6239	7240	4911	5869	96,5	359	76	92						
2000	Vestas	1283	Havnäs Vindkraftpark E1,H	F21c	90/95	100705	5337	5913	6359	5095	5952	99,4	404	87	5						
2000	Vestas	1284	Havnäs Vindkraftpark E2,H	F21c	90/95	100705	5337	5233	5430	4375	5166	94,4	369	86	6						
2000	Vestas	1285	Havnäs Vindkraftpark E3,H	F21c	90/95	100705	5337	4890	5224	4138	4906	99,3	307	85	6						
2000	Vestas	1286	Havnäs Vindkraftpark E4,H	F21c	90/95	100705	5337	4733	4919	3986	4713	98,7	274	79	47						
2000	Vestas	1287	Havnäs Vindkraftpark E5,H	F21c	90/95	100705	5337	4994	5335	4143	4864	97,4	289	87	1						
2000	Vestas	1288	Havnäs Vindkraftpark E6,H	F21c	90/95	100705	5337	5296	5748	4252	4983	99,4	299	85	8						
2000	Vestas	1289	Havnäs Vindkraftpark E7,H	F21c	90/95	100705	5337	5392	5913	4532	5315	99	340	87	1						
2000	Vestas	1290	Havnäs Vindkraftpark E8,H	F21c	90/95	100705	5337	5104	5585	3973	4709	97,4	295	85	4						
2000	Vestas	1291	Havnäs Vindkraftpark E9,H	F21c	90/95	100705	5337	4637	5053	3751	4455	99,4	268	85	0						
2000	Vestas	1292	Havnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4676	5074	3785	4435	99,1	240	84	0						
2000	Vestas	1293	Havnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	5033	5572	4205	4987	98,9	306	87	0						
2000	Vestas	1294	Havnäs Vindkraftpark F1,H	F21c	90/95	100705	5337	5748	6275	4544	5330	98,8	348	87	0						
2000	Vestas	1295	Havnäs Vindkraftpark F2,H	F21c	90/95	100705	5337	5966	6631	4001	4813	89,3	349	87	0						
2000	Vestas	1296	Havnäs Vindkraftpark F3,H	F21c	90/95	100705	5337	4995	5555	3851	4542	98,7	260	84	0						
2000	Vestas	1297	Havnäs Vindkraftpark F4,H	F21c	90/95	100705	5337	4914	5679	3898	4612	99	291	83	0						
2000	Vestas	1298	Havnäs Vindkraftpark F5,H	F21c	90/95	100705	5337	4671	5331	3697	4408	98,8	273	83	7						
2000	Vestas	1299	Havnäs Vindkraftpark F6,H	F21c	90/95	100705	5337	5035	5850	3948	4694	99,4	300	85	0						
2000	Vestas	1300	Havnäs Vindkraftpark F7,H	F21c	90/95	100705	5337	5024	5718	3904	4644	97,9	305	84	6						
2000	Vestas	1301	Havnäs Vindkraftpark F8,H	F21c	90/95	100705	5337	5724	6349	4588	5428	98,3	382	88	0						
2000	Vestas	1302	Havnäs Vindkraftpark F9,H	F21c	90/95	100705	5337	4919	5630	3870	4603	98,8	293	85	4						
2000	Vestas	1303	Havnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4746	5436	3476	4172	96	253	82	25						
2000	Vestas	1304	Havnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4751	5421	3593	4285	98,2	257	83	0						
2000	Vestas	1305	Havnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5408	6256	4138	4908	99	288	85	0						
2000	Vestas	1306	Havnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5523	6348	4086	4888	99,2	297	84	0						
2000	Vestas	1307	Havnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5421	6284	4134	4949	97,4	294	85	0						
2000	Vestas	1308	Havnäs Vindkraftpark F15,	F21c	90/95	100705	5337	5272	6305	3988	4814	94,4	152	36	425						
2000	Vestas	1309	Havnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	5429	6309	4125	4924	99,1	317	84	0						
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501	4755	5099	4183	4910	96,5	286	92	2							
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501	4755	5038	4154	4865	95,6	295	90	1							
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5396	5325	4906	5871	91,5									
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5531	5200	4847	5787	92,8									
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5426	5069	4745	5668	91,2									
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5976	5379	4950	5946	89,9									
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5669	5188	4705	5621	91,8									
2000	Vestas	1319	Bliekevarv 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	4022	4894	2687	3285	95,1	168	58	22						
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5956	5487	5482	6316	86,3	580	94	16						
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6109	5808	5419	6253	89,4	552	93	24						
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5203	5641	5285	6086	88,9	551	93	23						
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gård	C8d	90/105	090501	5500	6265	6041	4992	5994	91,5	450	88	1						
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gård	C8d	90/105	090917	5500	6575	5862	5036	5577	83,4	487	90	0						
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6153	5845	4990	5978	98,5	514	89	0						
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6189	5905	5174	6140	99	541	89	2						
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6220	5939	5189	6174	99,4	539								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2012	2013	2014	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	%	MWh
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4602	4612	3860	4664	96,8	358	94	120									
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	4447	4361	3615	4391	96,9	353	96	27									
2000	Vestas	1365	Topperyd 1, Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5656	5485	5074	5992	99,1	505	88	15									
2000	Vestas	1366	Topperyd 2, Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5446	5381	4981	5874	99,4	517	89	1									
2000	Vestas	1367	Topperyd 4, Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5489	5350	4871	5788	98,4	504	87	15									
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1, Skånings	D8d	82/98	100820	5000	5063	4831	4412	5323	98,9	413	95	11									
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2, Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4694	4541	4158	5016	99,1	380	95	8									
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3, Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4900	4689	4353	5216	98,5	415	95	9									
2000	Vestas	1375	Mossebol 1, Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5794	5561	4760	5707	81,5	490	91	12									
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1, Erikstad	C9a	90/105	110301		5559	5355	4612	5466	83,1	499	89	24									
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2, Erikstad	C9a	90/105	110301		5487	5277	4474	5338	78,8	515	89	28									
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1, Erikstad	C9a	90/105	110301		5778	5602	4768	5719	82,2	486	87	43									
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2, Erikstad	C9a	90/105	110301		5573	5494	4827	5761	82,3	508	90	24									
2000	Vestas	1380	Bäcken, Erikstad	C9a	90/105	110301		6320	6140	5335	6301	83,1	569	92	11									
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4, Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6116	5997	4511	5278	88,4	273	68	149									
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5, Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6171	6637	5354	6292	92,1	489	94	6									
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6, Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6080	6360	5060	5969	90,3	371	70	188									
2000	Vestas	1387	Långberget 1, Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6198	6800	5248	6222	77,1	439	87	0									
2000	Vestas	1388	Långberget 2, Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5372	6060	4723	5605	77,7	373	87	3									
2000	Vestas	1389	Långberget 3, Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5320	6228	4948	5830	74,4	408	87	0									
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2, Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	5109	4585	3842	4581	97,8	438	96	0	15								
2000	Vestas	1395	Herrberga 1, Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5594	5319	4647	5520	98,4	448	88	0									
2000	Vestas	1396	Herrberga 2, Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5485	5107	4528	5352	98,3	422	82	42									
2000	Vestas	1397	Herrberga 3, Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5447	5040	4509	5373	99,4	433	88	0									
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3, Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	5741	5599	3473	4479	98,3												
2000	Vestas	1399	PRA A01, Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	6252	6170	4837	5832	97,8												
2000	Vestas	1400	PRA A02, Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	5688	5810	4527	5475	97,9												
2000	Vestas	1401	PRA A03, Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	5918	5875	4567	5516	97,6												
2000	Vestas	1402	Björka 1, Motala	F8g	90/105	110201	5100	6837	6484	5819	6907	98,5	612	88	15									
2000	Vestas	1403	Björka 2, Motala	F8g	90/105	110201	5100	6749	6143	5694	6621	98,7	592	90	0									
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2, Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6116	5758	5429	6349	96,5	590	98	22									
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3, Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5391	5440	4888	5851	97	529	97	36									
2000	Enercon	1410	Brostorp 1, Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	5602	4847	4523	5249	96,9	468	95	135									
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4272	4256	3875	4609	98,9	374	97	14									
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4081	3944	3515	4105	98	348	96	20									
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4201	3901	3464	4132	98,2	344	95	28									
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4060	3922	3482	4162	98,6	338	97	12									
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4294	4032	3543	4226	98,9	341	96	14									
2000	Vestas	1416	Stor-Rotliden A-01, Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	4506	5393	3515	4204	100	285	0										
2000	Vestas	1417	Stor-Rotliden A-02, Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	4444	5490	3421	4185	100	308	0										
2000	Vestas	1422	Stor-Rotliden A-07, Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	5227	5412	4391	4769	100	380	0										
2000	Vestas	1423	Stor-Rotliden A-08, Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4521	5321	3536	4347	100												
2000	Vestas	1424	Stor-Rotliden A-09, Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	4960	6079	4102	4994	100	382	0										
2000	Vestas	1425	Stor-Rotliden A-10, Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	4731	5997	4146	4937	100	361	0										
2000	Vestas	1426	Stor-Rotliden A-11, Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4245	4909	3710	4489	100	292	0										
2000	Vestas	1427	Stor-Rotliden B-01, Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4171	5060	3624	4352	100	322	0										
2000	Vestas	1428	Stor-Rotliden B-02, Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4373	5256	3940	4708	100	377	0										
2000	Vestas	1429	Stor-Rotliden B-03, Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4428	5474	4084	4879	100	377	0										
2000	Vestas	1430	Stor-Rotliden B-04, Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4986	5941	4386	5233	100	419	0										
2000	Vestas	1431	Stor-Rotliden B-05, Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4564	5340	4067	4824	100	359	0										
2000	Vestas	1432	Stor-Rotliden B-06, Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4437	5197	3915	4622	100	349	0										
2000	Vestas	1433	Stor-Rotliden B-07, Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4058	4501	3507	4175	100	281	0										
2000	Vestas	1434	Stor-Rotliden B-08, Stor-Rotl	I21e	90/95	100914	5725	4432	5177	4134	4890	100	396	0										
2000	Vestas	1435	Stor-Rotliden C-01, Stor-Rotl	I21e	90/95	100816	5725	4361	5261	3565	4271	100	323	0										
2000	Vestas	1436	Stor-Rotliden C-02, Stor-Rotl	I21e	90/95	100816	5725	4444	5286	3300	3977	100	345	0										
2000	Vestas	1439	Stor-Rotliden C-05, Stor-Rotl	I21e	90/95	100820	5725	4476	5173	3440	4072	100	296	0										
2000	Vestas	1440	Stor-Rotliden C-06, Stor-Rotl	I21e	90/95	100825	5725	4845	5531	3918	4692	100	339	0										
2000	Vestas	1441	Stor-Rotliden C-07, Stor-Rotl	I21e	90/95	100825	5725	3809	5183	3900	4640	100	346	0										
2000	Vestas	1442	Stor-Rotliden C-08, Stor-Rotl	I21e	90/95	100902	5725	4538	5166	3985	4695	100	348	0										
2000	Vestas	1443	Stor-Rotliden C-09, Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4649	5140	3771	4515	100	310	0										
2000	Vestas	1444	Stor-Rotliden C-10, Stor-Rotl	I21e	90/95	100914	5725	5018	5810	4057	4875	100	393	0										
2000	Vestas	1446	Stor-Rotliden D-01, Stor-Rotl	I21e	90/95	100916	5725	4282	5124	3329	4016	100	335	0										
2000	Vestas	1449	Stor-Rotliden D-04, Stor-Rotl	I21e	90/95	100820	5725	4538	5262	3240	3902	100	287	0										
2000	Vestas	1450	Stor-Rotliden D-05, Stor-Rotl	I21e	90/95	100804	5725	3967	4443	2994	3576	100	245	0										
2000	Vestas	1451	Stor-Rotliden D-06, Stor-Rotl	I21e	90/95	100804	5725	4249	4741	3194	3818	100	244	0										
2000	Vestas	1452	Stor-Rotliden D-07, Stor-Rotl	I21e																				

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
2000	Vestas	1517 STE A01,Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5922	5661	4701	5518	96,4	433	92	0									
2000	Vestas	1518 STE A02,Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5775	5729	4812	5683	98,9	420	89	27									
2000	Vestas	1519 STE A03,Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5972	5734	4804	5683	99,4	430	92	0									
2000	Vestas	1520 STE A04,Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	6341	6074	5120	6042	99,3	467	92	4									
2000	Vestas	1521 STE A05,Orrefors	F4i	90/125	110901	5531	6357	5928	5127	6029	99,4	469	92	0									
2000	Vestas	1522 STE A06,Orrefors	F4i	90/125	110901	5531	6343	5922	5062	5976	99,5	461	91	4									
2000	Vestas	1523 STE A07,Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	6112	5641	4693	5584	98,6	421	91	0									
2000	Vestas	1524 STE A08,Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5926	5423	4709	5552	99,5	430	91	0									
2000	Vestas	1525 STE A09,Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	6164	5737	4586	5456	99,5	424	92	0									
2000	Vestas	1526 STE A10,Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5685	5434	4694	5531	99,4	431	92	0									
2000	Vestas	1547 Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	6165	5821	5727	6445	96,7	587	91	11									
2000	Vestas	1548 Södervidinge 2 Mitt,Södervi	C2h	90/80	111101	5600	5952	5755	5670	6381	96,9	573	90	17									
2000	Vestas	1549 Södervidinge 3 Sydöst,Söd	C2h	90/80	111101	5600	6110	5971	5966	6676	96,9	604	89	27									
2000	Vestas	1553 Sängsjön 4,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5436	6254	4077	4887	97,3	327	84	0									
2000	Vestas	1554 Råpplinge, Svingan 2,Räppl	H5a	90/80	111030	5200	5332	4872	4270	5050	97,2	399	89	23									
2000	Vestas	1555 Råpplinge 3,Råpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5272	4864	4189	4971	97	393	90	29									
2000	Vestas	1556 Råpplinge 4,Råpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5334	4942	4276	4986	96,9	386	88	40									
2000	Enercon	1559 Ollebacken, Hällingarna 2,O	F20a	82/98	111201	5280	5475	5854	4743	5600	99,1	454	96	5									
2000	Enercon	1560 Ollebacken, Hällingarna 3,O	F20a	82/98	111201	5280	6138	6567	5295	6241	98,3	525	98	0									
2000	Enercon	1561 Ollebacken, Hällingarna 4,O	F20a	82/98	111201	5280	5399	5712	4701	5568	98,6	455	96	4									
2000	Enercon	1562 Ollebacken, Hällingarna 5,O	F20a	82/98	111201	5280	5485	5906	4785	5629	98,9	445	93	28									
2000	Enercon	1563 Ollebacken, Hällingarna 6,O	F20a	82/98	111201	5280	5700	6244	4886	5766	99,4	447	94	20									
2000	Enercon	1564 Ollebacken, Hällingarna 7,O	F20a	82/98	111201	5280	5655	6248	4729	5580	99	448	96	13									
2000	Vestas	1581 Medhamra 1,Medhamra	F8g	90/95	101001		4038	5479	4878	5799	91,9	470	87	10									
2000	Vestas	1582 Medhamra 2,Medhamra	F8g	90/95	101011		4234	5553	4693	5596	88,4	490	87	18									
2000	Vestas	1583 Mariedamm 1,Norra Björnja	F9d	90/95	091216		3891	4514	3921	4615	94,7	388	82	44									
2000	Vestas	1584 Mariedamm 2,Norra Björnja	F9d	90/95	091216		3984	4612	3917	4755	96,5	388	83	38									
2000	Vestas	1585 Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201		5229	6144	6428	7417	98,4	699	93	6									
2000	Vestas	1586 Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201		5103	6043	6410	7309	97,6	689	90	26									
2000	Vestas	1587 Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201		6324	6819	6705	7708	95,9	776	90	35									
2000	Vestas	1588 Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201		5179	5920	6296	7223	99	650	89	20									
2000	Vestas	1589 Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201		6160	7037	7020	8027	97,4	694	88	27									
2000	Vestas	1590 Gislorp,Gislorp	F8h	90/95	100101		3572	4878	4327	5045	96	431	87	0									
2000	Vestas	1591 Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101		5432	5460	4589	5505	96,3	371	82	23									
2000	Enercon	1592 Glysbyn,Glysbyn	C8g	82/108	110420		5686	6014	5249	6254	96	575	97	0									
2000	Enercon	1593 Brälända Torp 1,Brälända	B9c	82/108	110906		4998	5397	4651	5595	97,6	464	97	9									
2000	Enercon	1594 Brälända Torp 2,Brälända	C9a	82/108	110906		4954	5428	4798	5737	97,9	515	98	4									
2000	Enercon	1595 Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927		5484	5764	4954	5929	97,5	530	96	8									
2000	Enercon	1596 Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927		5538	5875	5162	6144	97,8	561	97	1									
2000	Vestas	1599 SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4101	5223	5226	5954	97,7	386	76	108									
2000	Vestas	1600 SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	3771	4835	4665	5335	97,6	362	75	108									
2000	Vestas	1601 SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4216	5492	5500	6278	98,1	434	77	105									
2000	Vestas	1602 SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	4816	6180	6107	6874	96,8	489	77	105									
2000	Vestas	1603 SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	4369	5893	5876	6667	98,3	482	78	105									
2000	Enercon	1605 Stora Lund 2,Götene	D8g	82/108	100801	5000	4499	5263	4878	5691	99,3	446	97	0									
2000	Enercon	1606 Kollbogården 2,Götene	D8g	82/108	100802	5000	4406	5065	4723	5451	98,2	439	95	7									
2000	Vestas	1609 Karstorp 1,Karstorp	D8d	90/105	120321		3137	4589	4040	4811	97,4	349	100	0									
2000	Vestas	1610 Karstorp 2,Karstorp	D8d	90/105	120322		3137	4624	4084	4870	97,8	360	100	0									
2000	Vestas	1611 Karstorp 3,Karstorp	D8d	90/105	120321		3266	4778	4271	5070	93,4	405	100	0									
2000	Vestas	1612 Kilagården 1,Kilagården	C8f	90/105	120327		3310	5095	4446	5261	98,5	408	98	0									
2000	Vestas	1613 Kilagården 2,Kilagården	C8f	90/105	120402		3589	5188	4563	5397	98,6	423	99	0									
2000	Vestas	1614 Kilagården 3,Kilagården	C8f	90/105	120421		3730	5393	4560	5409	99,1	414	99	0									
2000	Vestas	1615 KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	1860	4713	4583	5228	95,7	469	89	7									
2000	Vestas	1616 KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	1705	4496	4397	4986	98,8	471	89	0									
2000	Vestas	1617 KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	1850	4745	4702	5364	99,2	486	90	0									
2000	Vestas	1618 KNA A04,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	2042	5195	2284	2989	99												
2000	Vestas	1619 KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	1668	4804	4701	5342	99	490	91	0									
2000	Vestas	1620 KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	1971	4990	4913	5595	98,8	511	91	0									
2000	Vestas	1621 KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	1607	4572	4482	5083	99,1	471	87	22									
2000	Vestas	1622 KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	1587	4505	4447	5059	98,9	471	87	21									
2000	Vestas	1623 KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	2081	5213	5167	5869	98,8	548	91	0									
2000	Vestas	1624 KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	1754	4468	4606	5188	98,7	506	90	1									
2000	Vestas	1625 Munkedal - Järnunderöd 1,	B8g	90/105	120410	5300	2906	5373	4795	5516	91,2	532	100	0									
2000	Vestas	1626 Munkedal - Järnunderöd 2,	B8g	90/105	120410	5300	2853	5158	4609	5331	90,9	507	99	0									
2000	Vestas	1627 Munkedal - Järnunderöd 3,	B8g	90/105	120411	5300	3352	6162	5385	6177	90,5	596	100	0									
2000	Vestas	1628 Ulricehamn - Bondegårde 1,	D7a	90/105	120519	5500	2952	6154	6189	7099	97,4	688	93	10									
2000	Vestas	1629 Ulricehamn - Bondegårde 2,	D7a	90/105	120518	5500	3188	6441	6511	7537	97,7	717	92	12									
2000	Vestas	1630 Ulricehamn - Bondegårde 3,	D7a	90/105	120522	5500	3306	6632	6530	7545	97,7	722	94	5									

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
2000	Enercon	1660 Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	2001	5226	4940	5702	99,1	594	97	2						
2000	Vestas	1661 Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	1489	5464	4709	5616	97,7	462	86	6						
2000	Vestas	1662 Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	1460	5361	4729	5615	98,7	434	83	32						
2000	Vestas	1663 Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	1462	5424	4703	5609	98,1	457	85	17						
2000	Vestas	1664 Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	1176	4771	4239	5048	99,1	407	85	10						
2000	Vestas	1665 Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	1259	4812	4251	5054	98,7	418	86	5						
2000	Vestas	1666 Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	892	4789	4342	4984	96,5	413	92	5						
2000	Vestas	1667 Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1260	4752	4296	4933	97,5	413	92	3						
2000	Vestas	1668 Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1096	4422	4106	4721	94,5	416	92	4						
2000	Vestas	1669 Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1210	4767	4318	4955	97,8	419	92	5						
2000	Vestas	1670 Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	1187	4624	4361	5023	97,5	423	90	11						
2000	Vestas	1671 Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1295	4829	4327	4999	97,1	443	91	10						
2000	Vestas	1672 Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1277	4642	4265	4909	96,9	420	92	2						
2000	Vestas	1673 Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1251	4648	4334	4955	97,4	426	90	21						
2000	Vestas	1674 Tolvmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1631	5300	5024	5957	96,9	527	94	17						
2000	Vestas	1675 Tolvmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1859	6005	5714	6719	98,3	605	96	7						
2000	Vestas	1676 Tolvmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1649	5412	5261	6227	98,3	542	95	15						
2000	Vestas	1677 Tolvmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1639	5291	5067	6007	98,2	490	93	20						
2000	Vestas	1678 Tolvmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1643	5359	5129	6077	97,5	465	85	81						
2000	Vestas	1679 Tolvmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1797	5716	5569	6582	98,4	591	96	7						
2000	Vestas	1680 Tolvmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	1895	6066	5853	6858	98,4	632	96	8						
2000	Vestas	1681 Tolvmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	1603	5233	4946	5903	98,1	507	95	7						
2000	Vestas	1682 Tolvmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	1653	5488	5133	6105	98,3	538	96	7						
2000	Vestas	1683 Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	1804	5766	5634	6600	98,2	603	96	7						
2000	Vestas	1684 Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	1707	5725	5506	6492	97	578	96	6						
2000	Vestas	1685 Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1557	5224	5096	6014	97,8	542	96	6						
2000	Vestas	1686 Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1771	5711	5341	6360	95,7	552	96	6						
2000	Vestas	1687 Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1711	5613	5359	6350	96	547	96	6						
2000	Vestas	1688 Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1694	5695	5292	6298	94,3	533	93	27						
2000	Vestas	1689 Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	1716	5677	5583	6554	97,5	596	96	6						
2000	Vestas	1690 Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	1724	5757	5500	6491	97,2	582	96	7						
2000	Vestas	1691 Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	1770	5844	5376	6391	97,4	563	96	6						
2000	Vestas	1692 Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105	120423	5200	1796	5859	5631	6626	97,6	570	88	67						
2000	Vestas	1693 Tolvmanstegen 22,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	1877	6030	5834	6846	97,3	636	97	7						
2000	Vestas	1694 Tolvmanstegen 23,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	1806	5919	5602	6626	97,7	587	97	6						
2000	Vestas	1695 Tolvmanstegen 24,Tolvman	A9i	90/105	120322	5200	1746	5716	5450	6459	95,7	553	96	7						
2000	Enercon	1696 Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	1270	4835	4926	5657	98,4	543	98	0						
2000	Enercon	1700 Hörby Gärd,Mjällby	E3b	82/98	120531		2609	5655	5548	6349	97,1	662	97	5						
2000	Vestas	1701 Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	1271	5885	5370	6333	98,4	501	91	0						
2000	Vestas	1702 Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	1261	5920	5214	6218	97,8	493	90	1						
2000	Gamesa	1703 Dal 1, Anna Margareta,Fjär	B6f	90/100	111214	5400	4433	5792	2431	3336	100									
2000	Gamesa	1704 Dal 2, Maria,Fjärås	B6f	90/100	111214	5400	3578	5399	2284	3121	100									
2000	Gamesa	1705 Dal 3, Adelié,Fjärås	B6f	90/100	111222	5400	4008	5020	2113	2681	100									
2000	Gamesa	1706 Dal 4, Estelle,Fjärås	B6f	90/100	111229	5400	4143	5725	2379	3239	100									
2000	Gamesa	1707 Fåleberg 1,Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	858	4138	1506	2303	100									
2000	Gamesa	1708 Fåleberg 2,Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	881	4490	1662	2522	100									
2000	Gamesa	1709 Fåleberg 3,Fåleberg	D9f	90/100	111201	5200	936	4493	1597	2473	100									
2000	Vestas	1710 Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	487	7337	5412	6486	97,9	465	84	12						
2000	Vestas	1711 Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	408	7072	5106	6132	97,9	427	83	9						
2000	Vestas	1717 Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	552	5816	5042	6050	99,2	461	90	0						
2000	Vestas	1718 Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	508	6714	5217	6088	84,3	439	84	7						
2000	Vestas	1719 Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	525	6593	5137	6055	86,1	427	85	0						
2000	Vestas	1720 Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	514	6563	4825	5702	81,9	377	83	7						
2000	Vestas	1721 Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	7	6693	5076	6002	85,7	421	83	9						
2000	Enercon	1722 Tejarp 1,Klägerup	C2f	82/78	120522	5400	526	4943	4679	5449	99,4	424	97	1						
2000	Enercon	1723 Tejarp 2,Klägerup	C2f	82/78	120524	5400	562	5224	5059	5844	99,2	491	97	1						
2000	Enercon	1736 Vara Badene 1,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	613	5446	4788	5747	97,8	410	94	16						
2000	Enercon	1737 Vara Badene 2,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	772	5245	4619	5559	98	403	93	24						
2000	Enercon	1738 Vara Badene 3,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	746	5027	4628	5573	97,4	406	95	12						
2000	Enercon	1739 Vara Badene 4,Kvånium	C8c	82/98	121101	5500	578	5120	4657	5595	98,1	407	95	15						
2000	Vestas	1740 Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300		4961	5756	6849	99,6	599	90	0						
2000	Vestas	1741 Klackeborg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200		5091	4521	5425	98,8	381	82	14						
2000	Vestas	1742 Klackeborg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200		4867	4476	5352	99,1	414	82	14						
2000	Vestas	1743 Klackeborg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200		5005	4710	5586	98,8	417	82	14						
2000	Enercon	1761 Rålanda 2, Dan C,Rålanda	B8d	82/108	110404	5200		3215	4267	5015	99	453	97	0						
2000	Enercon	1762 Rålanda 3, Dan C,Rålanda	B8d	82/108	110404	5200		3337	4497	5251	99,4	495	98	0						
2000	Enercon	1769 Stentjämåsen 1,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600		3732	4408	5307	95,6	323	95	0						
2000	Enercon	1770 Stentjämåsen 2,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600		4427	4914	5956	96,3	380	94	0						
2000	Enercon	1771 Stentjämåsen 3,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600		3624	4208	5086	96,3	303	94	0						
2000	Enercon	1772 Stentjämåsen 4,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600		4064	4631	5579	95,8	339	93	0						
2000	Enercon	1773 Stentjämåsen 5,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600		3802	4204	5118	95,8	304	95	0						
* 2000	Vestas	1789 Knuts Kulle 1,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100		3043	5625	6472	95,2	618	94	0						
* 2000	Vestas	1790 Knuts Kulle 2,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100		3142	5831	6693	94,9	625								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2012 MWh	2013 MWh	2014 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
2000	1000	Vestas	477	Boel,Malmö	C2e	80/80	010221	5800	5188	4709	4486	5141	99,3	377	0						
2000	1000	Vestas	683	Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4696	4353	3717	4388	90,4	416	0						
2000	1000	Vestas	684	Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	2866	4987	4211	4882	100	447	0						
2000	1000	Vestas	973	Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3926	4288	3128	3905	99,1	206	72	13					
2000	1000	Vestas	974	Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3809	3622	3029	3686	93,7	206	74	10					
2100		Suzlon	1393	Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4838	4603	2576	3386	96,2	206	78	10					
2100		Suzlon	1394	Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4892	4809	2355	3226	94,6	154	55	268					
2300		Siemens	890	Lillgrund A-01,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	6231	5742	6824	7638	99,7	889	0						
2300		Siemens	891	Lillgrund A-02,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	6875	5684	6820	7634	99,7	794	0						
2300		Siemens	892	Lillgrund A-03,Offshore	C2a	92,4/69	071021	6875	6963	5577	6854	7681	99,7	809	0						
2300		Siemens	893	Lillgrund A-04,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7202	5667	7041	7856	99,7	800	0						
2300		Siemens	894	Lillgrund A-05,Offshore	C2a	92,4/69	071024	6875	6964	5311	7022	7785	99,7	803	0						
2300		Siemens	895	Lillgrund A-06,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7493	5909	7314	8256	99,7	818	0						
2300		Siemens	896	Lillgrund A-07,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	8185	6506	7725	8741	99,7	850	0						
2300		Siemens	897	Lillgrund B-01,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6308	5449	6222	7000	99,7	726	0						
2300		Siemens	898	Lillgrund B-02,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6234	5125	6048	6837	99,7	724	0						
2300		Siemens	899	Lillgrund B-03,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6250	5193	6096	6900	99,7	729	0						
2300		Siemens	900	Lillgrund B-04,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6705	5279	6273	7094	99,7	716	0						
2300		Siemens	901	Lillgrund B-05,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	6610	4731	6329	7180	99,7	733	0						
2300		Siemens	902	Lillgrund B-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7094	5633	5524	6432	99,7	761	0						
2300		Siemens	903	Lillgrund B-07,Offshore	C2a	92,4/69	071023	6875	7491	5946	7007	7977	99,7	789	0						
2300		Siemens	904	Lillgrund B-08,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	8737	6605	7782	8786	99,7	851	0						
2300		Siemens	905	Lillgrund C-01,Offshore	C2a	92,4/69	071117	6875	6356	5416	5960	6738	99,7	672	0						
2300		Siemens	906	Lillgrund C-02,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6185	5133	5520	6317	99,7	424	0						
2300		Siemens	907	Lillgrund C-03,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6251	5090	5602	6423	99,7	673	0						
2300		Siemens	908	Lillgrund C-04,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	6548	5253	6008	6845	99,7	664	0						
2300		Siemens	909	Lillgrund C-05,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	7013	5390	5850	6720	99,7	690	0						
2300		Siemens	910	Lillgrund C-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7097	5428	6351	7257	99,7	695	0						
2300		Siemens	911	Lillgrund C-07,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7541	5695	6708	7684	99,7	716	0						
2300		Siemens	912	Lillgrund C-08,Offshore	C2a	92,4/69	071115	6875	8458	6421	7308	8338	99,7	794	0						
2300		Siemens	913	Lillgrund D-01,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6267	5355	5721	6485	99,7	451	0						
2300		Siemens	914	Lillgrund D-02,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6156	5063	5603	6383	99,7	607	0						
2300		Siemens	915	Lillgrund D-03,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6138	4857	5623	6324	99,7	611	0						
2300		Siemens	916	Lillgrund D-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6582	5312	6018	6917	99,7	638	0						
2300		Siemens	917	Lillgrund D-06,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	7252	5499	6386	7176	99,7	642	0						
2300		Siemens	918	Lillgrund D-07,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	7821	5378	6694	7692	99,7	715	0						
2300		Siemens	919	Lillgrund D-08,Offshore	C2a	92,4/69	071112	6875	8735	6527	7218	8289	99,7	768	0						
2300		Siemens	920	Lillgrund E-01,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6763	5576	6095	6881	99,7	676	0						
2300		Siemens	921	Lillgrund E-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6251	5174	5618	6384	99,7	610	0						
2300		Siemens	922	Lillgrund E-03,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6252	4569	5636	6474	99,7	608	0						
2300		Siemens	923	Lillgrund E-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6754	5416	6026	6922	99,7	641	0						
2300		Siemens	924	Lillgrund E-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7465	5731	6458	7440	99,7	668	0						
2300		Siemens	925	Lillgrund E-07,Offshore	C2a	92,4/69	071128	6875	8216	6251	7072	8123	99,7	710	0						
2300		Siemens	926	Lillgrund F-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6474	5480	5840	6684	99,7	617	0						
2300		Siemens	927	Lillgrund F-03,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	6543	5302	5690	6553	99,7	582	0						
2300		Siemens	928	Lillgrund F-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6931	5474	5887	6800	99,7	601	0						
2300		Siemens	929	Lillgrund F-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7429	5769	6506	7490	99,7	652	0						
2300		Siemens	930	Lillgrund F-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	8261	6354	6969	8010	99,7	698	0						
2300		Siemens	931	Lillgrund G-02,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	6309	5686	6054	6799	99,7	610	0						
2300		Siemens	932	Lillgrund G-03,Offshore	C2a	92,4/69	071007	6875	6923	5722	5900	6808	99,7	587	0						
2300		Siemens	933	Lillgrund G-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7222	5784	6189	7165	99,7	596	0						
2300		Siemens	934	Lillgrund G-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	8131	6045	6682	7572	99,7	657	0						
2300		Siemens	935	Lillgrund H-02,Offshore	C2a	92,4/69	071005	6875	7797	6356	6593	7543	99,7	657	0						
2300		Siemens	936	Lillgrund H-03,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	7664	6179	6344	7320	99,7	599	0						
2300		Siemens	937	Lillgrund H-04,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	7983	6241	6234	7131	99,7	626	0						
2300		Enercon	978	Lövstaviken V1,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5643	5347	2698	3608	60,3	0	0	720					
2300		Enercon	979	Lövstaviken V2,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5365	4727	4563	5315	98,2	437	98	0					
2300		Enercon	980	Lövstaviken V4,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	6075	5306	5152	6112	98,8	443	94	20					
2300		Enercon	981	Lövstaviken V5,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5541	5084	4993	5870	98,2	479	95	9					
2300		Enercon	982	Lövstaviken V6,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	6414	5603	5630	6623	98,3	514	96	14					
2300		Enercon	1017	Näsbyholm 1 Universal Pow	D1g	70/64	081215	5200	4413	4477	4522	5159	99	490	94	25					
2300		Enercon	1018	Näsbyholm 2 Universal Pow	D1g	70/64	081215	5200	4759	4433	4547	5179	99	492	98	3					
2300		Enercon	1019	Näsbyholm 3, Näsbyvind I,T	D1g	70/64	081215	5200	4790	4446	4446	5080	98,9	482	98	3					
2300		Enercon	1020	Näsbyholm 4, Näsbyvind II,	D1g	70/64	081215	5200	4664	4377	4342	4970	98,8	462	95	14					
2300		Enercon	1026	Hedeskoga 3,Hedeskoga	D1h	70/65	071031		5035	4728	4438	5115	95,9	400	82	101					
2300		Enercon	1027	Hedeskoga 4,Hedeskoga	D2b	70/65	071031		4397	4586	4617	5278	99,1	479	96	7					
2300		Enercon	1087	Universal Power Nygårdshu	D2g	70/84	090715	4800	4733	4376	4109	4736	95,7	458	97	2					
2300		Enercon	1189	Annevind 3,Annelöv	C2h	70/65	100301	4000	4591	4005	4048	4515	95	435	96	7					
2300		Enercon	1527	Gabrielsberget Syd Vind 1,	J20b	82/108	110416	6000	5436	6059	4262	5212	95,7	463	97	0					
2300		Enercon	1528	Gabrielsberget Syd Vind 2,	J20b	82/108	110416	6000	5564	6072	4713	5681	96,9	465	96	13					
2300		Enercon	1529	Gabrielsberget Syd Vind 3,	J20b	82/108	110416	6000	5070	5615	4437	5336	96,7	400	93	36					





Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2012	2013	2014	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	%
3000	Vestas	1502 Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001			6991	7010	6792	7989	97,2	593	80	38								
3000	Vestas	1503 Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001			7351	7289	6995	8310	97	594	81	28								
3000	Vestas	1504 Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901			8788	8018	7431	8842	98	569	79	35								
3000	Vestas	1505 Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901			8840	7946	7279	8734	97,1	579	80	22								
3000	Vestas	1506 Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901			8858	8104	7037	8458	97,6											
3000	Vestas	1507 Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901			8841	8407	7715	9206	97,7	599	82	9								
3000	Vestas	1508 Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901			9515	7550	7938	8508	91,6	649	83	22								
3000	Vestas	1509 Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901			8036	7539	7241	8551	98,8	623	84	9								
3000	Vestas	1510 Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901			7815	7489	7263	8585	97,5	663	83	8								
3000	Vestas	1511 Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901			8383	8013	7536	8954	98,1	645	84	8								
3000	Vestas	1512 Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901			9132	8547	7978	9505	98,1	722	83	11								
3000	WinWind	1597 VP Vänern GG7,Vänern	D10d	90/88	091120	9000		7748	7335		1190												
3000	WinWind	1598 VP Vänern GG8,Vänern	D10d	90/88	091120	9000		5705	7875		1190												
3000	Siemens	1854 Mullberget 1,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3358	3358	99,6	583	91	0								
3000	Siemens	1855 Mullberget 2,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3506	3506	100	622	91	0								
3000	Siemens	1856 Mullberget 3,Rätan	E17f113/122	140501	9494					3544	3544	95,4	573	73	0								
3000	Siemens	1857 Mullberget 4,Rätan	E17f113/122	140501	9494					3861	3861	95,4	694	86	0								
3000	Siemens	1858 Mullberget 5,Rätan	E17f113/122	140501	9494					3669	3669	95,4	671	85	0								
3000	Siemens	1859 Mullberget 6,Rätan	E17f113/122	140501	9494					3285	3285	92,8	491	75	0								
3000	Siemens	1860 Mullberget 7,Rätan	E17f113/122	140501	9494					2771	2771	90,8	522	88	0								
3000	Siemens	1861 Mullberget 8,Rätan	E17f113/122	140501	9494					3291	3291	94,8	583	86	0								
3000	Siemens	1862 Mullberget 9,Rätan	E17f113/122	140501	9494					3416	3416	95,4	549	84	0								
3000	Siemens	1863 Mullberget 10,Rätan	E17f113/122	140501	9494					2470	2470	92,9	463	82	0								
3000	Siemens	1864 Mullberget 11,Rätan	E17f113/122	140501	9494					2683	2683	88,3	587	88	0								
3000	Siemens	1865 Mullberget 12,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3266	3266	98,8	496	83	0								
3000	Siemens	1866 Mullberget 13,Rätan	E17f113/122	140401	9494					4352	4352	100	577	87	0								
3000	Siemens	1867 Mullberget 14,Rätan	E17f113/122	140401	9494					4354	4354	100	573	85	0								
3000	Siemens	1868 Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3413	3413	97,8	479	80	0								
3000	Siemens	1869 Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140501	9494					3522	3522	99	400	82	0								
3000	Siemens	1870 Mullberget 17,Rätan	E17f113/122	140501	9494					2719	2719	94,2	454	82	0								
3000	Siemens	1871 Mullberget 18,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3334	3334	95,4	509	84	0								
3000	Siemens	1872 Mullberget 19,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3684	3684	100	464	84	0								
3000	Siemens	1873 Mullberget 20,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3645	3645	99,4	437	79	0								
3000	Siemens	1874 Mullberget 21,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3934	3934	100	472	78	0								
3000	Siemens	1875 Mullberget 22,Rätan	E17f113/122	140401	9494					4262	4262	100	531	87	0								
3000	Siemens	1876 Mullberget 23,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3864	3864	100	548	92	0								
3000	Siemens	1877 Mullberget 24,Rätan	E17f113/122	140501	9494					3426	3426	93,1	600	83	0								
3000	Siemens	1878 Mullberget 25,Rätan	E17f113/122	140501	9494					260	260	58,2	0	0	0								720
3000	Siemens	1879 Mullberget 26,Rätan	E17f113/122	140401	9494					3965	3965	99	634	91	0								
3050	Enercon	1779 Middagsberget Verk 1,Skål	E17g	101/99	120922	8300			3009	3977	5004	69,4	432	67	0								
3050	Enercon	1780 Middagsberget Verk 2,Skål	E17g	101/99	120906	8300			3175	5519	6333	90,8	451	87	0								
3050	Enercon	1781 Middagsberget Verk 3,Skål	E17g	101/99	120914	8300			1527	5176	5553	90,1	388	88	0								
3075	Vestas	1795 Villköl VKA A01,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970			2061	6569	7808	98,5	612	93	11								
3075	Vestas	1796 Villköl VKA A02,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970			2111	6779	8056	99,3	583	95	0								
3075	Vestas	1797 Villköl VKA A03,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970			2036	6669	7868	99	575	93	6								
3075	Vestas	1798 Villköl VKA A04,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970			2048	6519	7731	99,2	568	94	4								
3075	Vestas	1799 Villköl VKA A05,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970			2132	6526	7798	96,9	586	92	16								
3075	Vestas	1800 Villköl VKA A06,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970			2222	6861	8181	96,3	633	94	5								
3075	Vestas	1801 Villköl VKA A07,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970			2174	6475	7792	93,3	626	94	6								
3075	Vestas	1802 Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205			1110	7539	8649	94	820	93	0								
3075	Vestas	1803 Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205			983	8514	9497	98,2	843	94	0								
3075	Vestas	1804 Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205			1167	7550	8716	99,1	783	93	1								
3075	Vestas	1805 Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205			1204	7731	8935	96,8	836	93	1								
3075	Vestas	1806 Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205			1153	7655	8808	98,9	789	93	0								
3075	Vestas	1807 Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205			860	6610	7470	97,6	669	89	29								

# Karta över verkens placering

