

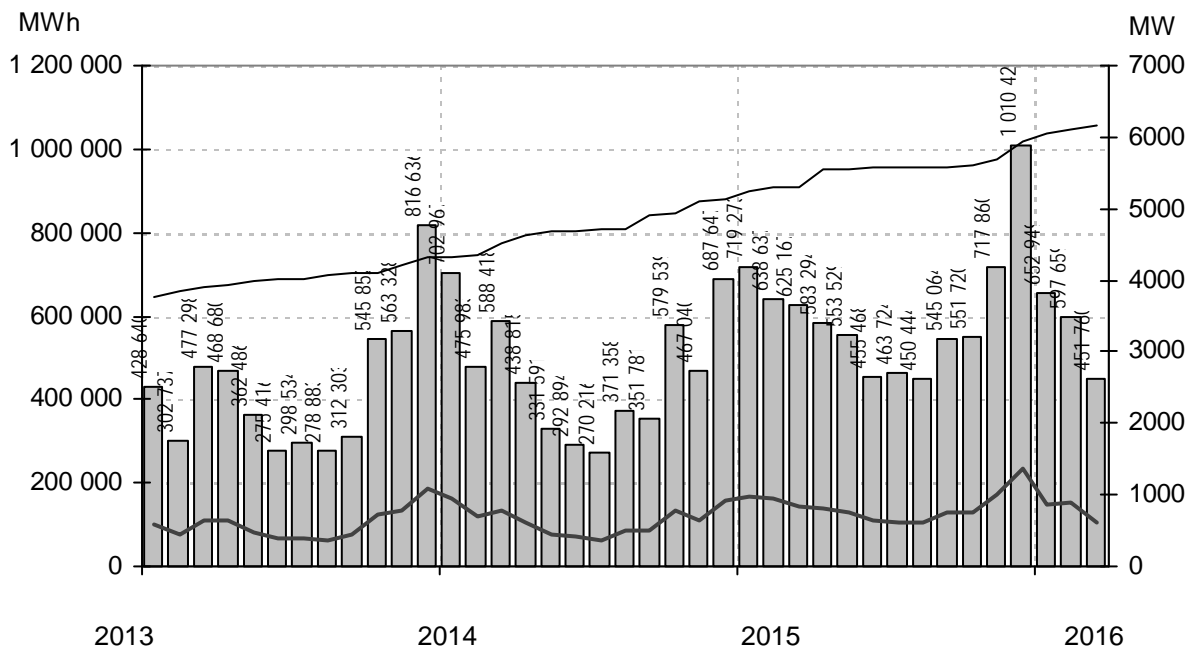
Vindkraftverk

Större än 50 kW

mars 2016

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

Vindproducerad el från registrerade verk



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

Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	6174
Antal verk	(st)	3247
Rapporterade denna månad	(st)	1571
Elproduktion		
2014	(MWh)	5 558 248
2015	(MWh)	7 314 606
2016	(MWh)	1 702 367
Rapporterat denna månad	(MWh)	451 760
Medeleffekt denna månad	(MW)	607

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	69 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	96 %
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 2016-04-09

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	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)										
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF	
95	20	Tellus	37	Södra Bäckebo,Ålem	G5c	19/41	920225	110	63	67	14	58	96,2	3	51	0									
100		Vestas	501	Seglberga I,Laholm	C4e	20/24	880927	205	116	165	37	188	100												
150		WindWorld	15	Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	235	250	19	226	100												
150		WindWorld	16	Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	231	234	64	255	100												
150		WindWorld	73	Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	417	455		322													
150		WindWorld	107	Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	320	371	53	316	100												
150		WindWorld	144	Nygården 4:1,Nygården	C9a	27/41	950927	260	224	150		53	100												
225	50	Vestas	34	Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	511	591	132	563	97,7	24	82	1									
225	50	Vestas	54	Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	194	289	36	235	97,2												
225	50	Vestas	63	Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	461	507	100	455	94,1	14	50	288									
225	50	Vestas	65	August,Visingsö	E7g	27/30	930107	480	324	394	93	330	81,9	17	62	4									
225	50	Vestas	68	Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	573	670	139	615	97,8	25	82	0									
225	50	Vestas	69	Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	562	645	133	590	97,6	25	81	0									
225	50	Vestas	70	Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	566	626	128	566	96,6	24	80	1									
225	50	Vestas	82	Gumman,Simris	E2a	27/32	930923	480	529	592	115	529	98,7												
225	50	Vestas	83	Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	475	468	8	301	73,4												
225	50	Vestas	96	Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	518	565	117	511	98,7												
225	50	Vestas	97	Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	189	275	46	234	98,3	10		0									
225	50	Vestas	106	Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	564	604	122	546	95,7	24	79	1									
225	50	Vestas	111	Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	596	672	131	606	96,5	27	61	1									
225	50	Vestas	112	Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	423	521	75	460	99,5												
225	50	Vestas	113	Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	286	309		192	96,4												
225	50	Vestas	116	Sibylla af Ängsholmen,Äng	A7f	29/31	941020	570	584	709	124	648	98,5	26	63	1									
225	50	Vestas	119	Hägwards,Hall	J7e	29/31	941215	410	226	89		17	99,6												
225	50	Vestas	136	Nuntorpskolan,Brålanda	B8i	29/31	950824	325	223	268	52	218	88,1	11	45	4									
225	50	Vestas	148	Önaholms Gård 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	449	568	110	495	98,4	26	59	55									
225	50	Vestas	200	Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	222	292	43	242	99,3												
225	50	Vestas	235	Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	635	711	151	656	99,8	28	81	0									
225	50	Vestas	257	Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	623	760	135	690	99,5	28	65	1									
225	50	Vestas	368	Ann-EL-i,Hångsdala	D7h	29/30	990104	370	394	492	89	432	99,6	19	72	1									
225	50	Vestas	375	Gesvinto, Skåls Vindk,Näs	I5f	29/30	990508	620	564	650	149	600	99,1	29	74	1									
225	50	Vestas	502	Seglberga II,Laholm	C4e	27/30	910118	412	494	77	443	96,6													
225	50	Vestas	503	Seglberga III,Laholm	C4e	27/30	920309	379	449	73	401	96,3													
225	50	Vestas	517	Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	355	441	46	364	92,5												
225	50	Vestas	518	Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	325	365	66	324	96,4												
225	50	Vestas	541	Slitevind I,Näs	I5f	27/30	930120	600	487	596	135	541	99	25	76	9									
225	50	Vestas	761	Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	167	268	24	229	96,2												
230		Enercon	308	Strömmaskolan,Sätilla	B6i	30/52	980509	400	81	273	41	242	95,8	8	63	0									
250		WindWorld	156	Äng-EL,Veinge	C4e	29/41	951123	365	365	361		254	99,7												
250		WindWorld	187	Värestorps Vind,Värestorp	C4b	29/41	960529	325	353	419	87	392	99,7	14	44	1									
250		WindWorld	205	Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	416	461	96	419	90,9	12	46	211									
250		WindWorld	206	Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	310	367	78	331	96	9	42	134									
450		Bonus	50	Lyse Bonus,Lyse	A8f	35/35	920617	1000	879	1111	198	1101	96,7	38	51	38									
490		WindWorld	117	AEOLUS,Hviderup	C2i	37/41	941012	850	782	955	210	895	99,2	38	62	9									
490		WindWorld	118	Lantmännen,Klintehamn	I6c	37/41	941129	1000	716	879	217	812	78	34	62	36									
490		WindWorld	126	Glimminge Vind,Glimminge	C3g	37/41	950226	950	884	1089	213	995	99,6	34	57	2									
490		WindWorld	133	Lys-Vind,Lysekil	A8f	37/40	950405	950	903	1035	175	907	99,6	37	54	2									
490		WindWorld	135	Kastlösavind,Kastlösa	G4c	37/42	950711	1100	895	1133	224	1029	99,5	41	65	4									
490		WindWorld	139	Hablingbovind 1,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	955	1186	255	1039	87,5	42	60	92									
490		WindWorld	140	Hablingbovind 2,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	1068	1128	265	979	79,7	41	50	185									
500		Vestas	80	Molly Tängen,Orust	A7i	39/41	930923	1350	827	1399	243	1256	98,9	49	48	0									
500		Vestas	90	Elektro Glitte,Näs	I5f	39/41	931220	1200	1157	1389	315	1265	99,7	64	68	0									
500		Vestas	91	Rehn Kraft I,Näs	I5f	39/41	931221	1200	1111	1210	291	1140	99,4	57	65	4									
500		Vestas	114	Barsebäck III,Barsebäck	C2h	39/40	941017	1150	1008	657		307	100												
500		Vestas	124	Sophie Hogenäset,Sotenäs	A8f	39/41	950131	1100	1034	1252	240	1122	99,4	54	49	16									
500		Vestas	127	Hogenäset, Ingeborg,Hoge	A8f	39/39	950125	1100	979	1198	226	1074	95,6	42	40	89									
500		Vestas	128	Sönnerorp 2,Sönnerorp	C4a	39/41	950213	890	962	1080	233	1009	97,7	46	55	43									
500		Vestas	131	Sönnerorp 1,V:a Karup	C4a	39/40	950331	890	649	731	216	947	87,4	47	59	8									
500		Enercon	147	Ruuthsbo I,Ruuthsbo	D1h	40/42	951020	1500	1047	853	295	1004	89,1	66	90	0									
500		WindWorld	162	Lucia af Boholmen,Skoghall	D10d	37/41	951219	800	594	829	144	707	93,3	28	51	136									
500		WindWorld	172	Si-Vind,Lysekil	A8f	37/40	951221	950	832	1074	175	950	99,6	31	58	3									
500		Enercon	181	Slitevind XIII,Larsbo Glemm	D1i	40/50	960513	1300	1287	1416	296	1258	91	68	91	11									
500		Enercon	182	Slitevind XIV,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	873	1288	274	1151	88,3	63	90	0									
500		Enercon	183	Slitevind XVI,Rynges N	D2a	40/50	960515	1300	1227	990	293	940	71,7	56	76	130									
500		Vestas	186	Åstorp 1,Åstorp	C3e	39/40	960216	860	632	851	116	740	93,6	31	38	0									
500		WindWorld	195	Ärröd 220001,Ärröd	D2h	37/41	960523	710	786	969	200	861	93	41	65	0									
500		WindWorld	216	Legevind,Legeved	E3a	37/41	960904	600	605	716	143	650	99,4	13	32	5									
500		WindWorld	218	Trollenäs,Trollenäs	C2i	37/41	960829	765	806	199	761	99,4	36	58	5										
500		Enercon	229	Hog 1,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	727	984	8	698</													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS
500	Vestas	551	Vindudd V,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1073	1089	215	926	90,6	41	37	317							
500	WindWorld	559	Annelöv I,Landskrona	C2h	37/41	951220		939	1001	226	963	99,5	41	60	4							
500	WindWorld	560	Annelöv II,Landskrona	C2h	37/41	960307		922	889	225	828	99,5	41	68	3							
500	Enercon	565	Slitevind IX,Smöjen	J7c	40/50	951222	1300	1150	901	178	689	72										
500	Enercon	566	Slitevind X,Smöjen	J7c	40/50	951215	1300	1077	1150	293	1079	97,8	73	88								
500	Enercon	567	Slitevind XI,Furillen	J7c	40/50	951219	1400	717	1138	306	1153	96	67	87	0							
500	Enercon	568	Slitevind XII,Furillen	J7c	40/50	951220	1400	1101	1319	345	1197	90,6	79	86	15							
500	WindWorld	571	Kullamöllan,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1002	1167	237	1099	99,5	39	60	3							
500	WindWorld	572	Kullavind,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1083	1289	262	1208	99,6	42	53	2							
500	Enercon	592	Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1267	1541	278	1383	99,3	56	82	4							
500	Enercon	593	Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1077	1470	268	1302	98,1	53	81	4							
500	WindWorld	698	Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	571	742	163	673	99,5	26	60	4							
550	WindWorld	661	Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1092	1502	394	1517	96,5	82	85	7							
550	WindWorld	662	Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1188	1335	362	1385	91,3	80	85	2							
550	WindWorld	663	Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1203	1488	350	1449	93,3	73	85	2							
550	WindWorld	664	Bockstigen 4,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	789	0	0	0	0,3	0	0	744							
550	WindWorld	665	Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1305	1415	365	1419	94,8	82	84	2							
600	Vestas	146	Bromöllen 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	778	903	180	765	97,3	31	50	0							
600	Vestas	159	Hansamöllan,Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	1052	1237	216	1098	94,8	37	40	86							
600	Vestas	180	Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	993	1372	291	1250	94,8	88	55	182							
600	Vestas	188	Hjärtholmen Görel,Hjärthol	B7a	44/40	960502	1450	1536	1753	313	1566	95,1	65	42	120							
600	Vestas	194	Lövstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1234	1352	275	1246	98,6	50	40	1							
600	Vestas	204	Håberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	745	1026	166	865	99,5	29	38	0							
600	Vestas	210	BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	1161	1266	302	1138	99	67	63	0							
600	Vestas	211	Burgvind, Rigges1,När	J5h	44/50	960920	1300	1150	1256	297	1128	99,1	66	63	0							
600	Vestas	222	Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1167	1305	293	1162	97,2	53	60	3							
600	Vestas	223	Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1085	1242	270	1110	99,6	50	57	1							
600	Vestas	224	Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1156	1358	202	1113	97,9	50	61	0							
600	Vestas	225	Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1173	1371	296	1231	98,6	52	59	0							
600	NEG Micon	227	Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	799	913	200	884	88,4	45	69	19							
600	NEG Micon	228	Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	945	1156	229	1087	99,7	47	71	1							
600	Vestas	231	Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	787	1027	228	925	98,1	63	48	1							
600	WindWorld	242	Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	693	1077	198	994	99,5	29	38	3							
600	Vestas	248	Slättång 1,Slättång	C2i	44/50	970929	1100	1182	1328	300	1252	98,7	54	55	10							
600	Vestas	249	Backmöllen,Väggarp	C2i	44/50	970924	1150	1112	1145	281	1064	90,5	48	49	111							
600	Vestas	261	Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1109	1348	259	1198	99,4	56	40	0							
600	Vestas	265	Rehn Kraft II, Näs,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1538	1735	411	1654	99,3	78	64	2							
600	Vestas	266	Tornsvalan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	841	983	214	871	98,4	42	49	3							
600	Vestas	280	Trärike, Helga,Björkö	H17c	44/55	971121	1190	863	994	278	914	95,5	66	64	2							
600	WindWorld	283	Dörestorp 1,Haslöv	C4b	42/50	980401	930	1028	1208	251	1114	99,5	39	42	4							
600	WindWorld	284	Ågård,Genevad	C4e	42/50	980403	900	1045	1283	231	1181	99,4	37	40	4							
600	WindWorld	285	Ångsholm,Genevad	C4e	42/50	980401	950	1092	1354	252	1259	99,5	42	41	3							
600	WindWorld	286	Västan Vind,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1027	1290	242	1192	99,6	36	43	3							
600	WindWorld	287	Mälavind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1050	1231	246	1143	99,5	38	44	2							
600	WindWorld	288	Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	989	1220	229	1123	99,4	33	39	3							
600	Vestas	289	Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	853	1052	245	1097	94,6	49	61	1							
600	Vestas	290	Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	897	915		479	99,9										
600	WindWorld	293	Björnsgård,Mellby	C4b	42/50	980312	1000	981	1148	224	1092	99,5	35	40	3							
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1014	1122	266	993	68,1	44	60								
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1198	1439	190	1173	83,6	50	54	5							
600	WindWorld	296	Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1133	1331	286	1190	87,3	50	56	5							
600	WindWorld	297	Kastlösa Väst V5,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	1278	1429	310	1394	96,3	44	47	85							
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	881	885	189	862	60,3	28	41	125							
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	985	1368	279	1205	89,5	39	49	97							
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	812	917	214	869	99,9	31	48	2							
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1132	1391	249	1256	96,2	46	53	0							
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1047	887	252	754	61,2	44	57	1							
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	752	198	104	104	97,6	28	46	77							
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	967	1155	232	1046	99,9	33	54	1							
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	818	1181	180	1035	90,9	42	59	1							
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1147	1387	202	1177	92,2	47	57	80							
600	WindWorld	307	LT Klägstorp,Klägstorp	C4b	42/50	980421	990	934	1242	200	1104	99,5										
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1600	1664	174	1321	98,7										
600	WindWorld	311	Lilla Isie,Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	1673	1757	334	1563	99,6	74	70	4							
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	900	1188	211	1044	96	40	48	0							
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	893	1136	207	1000	96,2	40	48	0							
600	WindWorld	318	Bengtssons Vindmölla,Mell	C4b	42/50	980921	1000	934	994		745	99,6										
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	828	1176	176	1028	99,4	28	36	5							
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1252	1616	294	1505	96,7	58	60	1							
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		1146	1399	295	1278	96,3	35	46								
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	731	638	166	655	59,5	37	53	99							
600	WindWorld	349	Kövlinge Vind,Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	99														

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
600	Enercon	459	Skagsudde, Linda,Skagsud	J19a	44/65	001231	1400	1693	1821	354	1608	95	112	72	12							
600	Enercon	469	Kristinetorp 1,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1377	1407	341	1345	97	66	83	0							
600	Enercon	470	Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1428	1434	342	1356	92,2	62	81	0							
600	Enercon	471	Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1411	1566	361	1485	98,4	66	82	0							
600	Enercon	472	Kristinetorp 4,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1360	1531	349	1495	99,4	67	83	0							
600	Enercon	489	Rynges III,Rynges	D2a	44/50	010601	1350	1429	1582	365	1477	99,6	68	82	13							
600	Vestas	556	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951018	1200	1214	1371	176	1147	94,2	39	41	0							
600	Vestas	557	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1226	1429	258	1265	90,5	45	45	1							
600	Vestas	558	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1040	1230	242	1088	92,4	38	35	0							
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	829	1084	222	946	98,1	36	52	0							
600	Vestas	577	Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	578	Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	579	Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1293	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	580	Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	581	Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	582	Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	583	Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	584	Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	585	Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	586	Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	587	Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Vestas	588	Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	300	1304	100	59	0								
600	Enercon	612	Skarhult 3,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1186	1441	327	1404	98,7	58	79	5							
600	Enercon	613	Skarhult 4,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1310	1499	278	1352	97,6	63	78	6							
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	791	1008	185	899	96,7	34	64	0							
600	Enercon	631	Balkåkra Vind,Balkåkra	D1h	44/56	020116	1500	1581	1775	410	1665	99,1	77	87	0							
600	Enercon	634	Vallsås 1,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1145	1339	267	1207	96	64	83	8							
600	Enercon	635	Vallsås 2,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1142	1282	306	1197	95,3	62	81	10							
600	Enercon	640	Skörstorp Krökellimur,Skörst	D7h	44/65	020301	1250	1271	1463	290	1315	98,2	66	80	0							
600	Enercon	641	Ramsåsa,Ramsåsa	D2b	44/65	020501	1350	1145	1269	299	1259	95,9	58	78	49							
600	Enercon	672	Möllebacken 1,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1069	1321	277	1245	99,6	57	77	2							
600	Enercon	673	Möllebacken 2,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1075	1307	233	1187	98	56	77	1							
600	Enercon	679	Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1334	1432	332	1344	96,9	68	82	3							
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1073	1430	246	1254	96,8	60	73	9							
600	Enercon	713	Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1099	1310	236	1124	94,6	61	75	7							
600	Enercon	744	Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1055	1174	265	1130	98,2	46	75	0							
600	Enercon	745	Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1112	1241	280	1188	99,1	46	73	0							
600	Enercon	746	Susekulla,Susekulla	G3g	44/65	031207	1100	994	1076	241	993	97,7	42	76	44							
600	Enercon	747	Nolby,Nolby	A8f	44/65	040101	1250	1247	1428	287	1346	99,5	61	74	3							
600	Enercon	752	Bure 1,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	509	778	190	702	90,1	37	57	170							
600	Enercon	753	Bure 2,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	839	929	223	800	99,2	44	70	19							
600	Enercon	754	Bure 3,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	849	981	239	859	99,6	51	75	11							
600	Enercon	765	Målajord,Målajord	E5f	44/65	040611	1030	908	1102	204	1000	99,7	41	74	0							
600	Enercon	771	Valterslund 1,Valterslunds	D2c	44/65	040630	1600	1727	1845	383	1730	93,6	91	87	4							
600	Enercon	772	Valterslund 2,Valterslunds	D2c	44/65	040702	1600	1688	1922	414	1804	97,6	76	77	92							
600	120 Bonus	243	Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	494	1203	214	1122	82,4	51	66	155							
600	120 Bonus	251	Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	955	1134	223	985	97,3	49	63	0							
600	120 Bonus	252	Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	871	1084	172	904	95,5	15	38	181							
600	120 Bonus	253	Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	984	1216	231	1082	98,2	50	61	13							
600	120 Bonus	254	Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	822	1128	208	984	98,3	43	58	22							
600	120 Bonus	255	Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	721	802	192	791	79,2	45	62	2							
600	120 Bonus	256	Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	784	897	160	755	85,5	37	56	23							
600	120 Bonus	262	Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	1148	1263	263	1155	97,7	33	51	150							
600	120 Bonus	274	Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	663	1196	145	985	80,9	41	59	208							
600	120 Bonus	275	Magnhild af Magnelund,Eld	C4e	44/30	971201	1100	969	1018	195	902	85,9										
600	120 Bonus	333	Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1058	1133	263	1032	98,2	52	84	0							
600	120 Bonus	334	Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1117	1167	274	1075	99,1	58	85	0							
600	120 Bonus	335	Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1236	1265	296	1175	99,5	69	81	32							
600	120 Bonus	336	Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	516	949	248	893	87	56	85	0							
600	120 Bonus	337	Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1069	1029	283	935	80,8	67	84	15							
600	120 Bonus	339	Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	700	1079	151	1090	78,7	52	33	458							
600	120 Bonus	341	Holmsund Vindkraftstn,Hol	K20e	44/50	980617	1100	1067	1218	259	1065	95,2	75	77	1							
660	Vestas	313	Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1214	1528	292	1445	98,1	47	42	1							
660	Vestas	338	Burgar,Habllingbo	I5i	47/45	981012	1720	1692	2088	410	1872	98,8	83	60	2							
660	Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1446	1611	349	1412	99,5	81	56	0							
660	Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1601	1719	368	1513	99,5	85	56	1							
660	Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1458	1492	239	1239	92,7	68	50	51							
660	Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1866	1981	439	1780	99,5	106	62	0							
660	Vestas	393	Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1159	1375	270	1278	99,4	46	39	3							
660	Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1394	1737	387	1602	95,2	57	46	0							
660	Vestas	401	Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	1416	1608	348	1506	97,3	59	50	4							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
660			Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1323	1516	339	1435	98,8	62	67	1						
660			Vestas	448	Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	507	588	156	599	96,6	32	40	0						
660			Vestas	449	Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	486	573	142	576	95,4	32	41	0						
660			Vestas	450	Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	309	544	145	582	97,3	32	39	0						
660			Vestas	453	Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	596	666	203	690	94	39	43	31						
660			Vestas	460	Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1175	1187	329	1135	98,2	72	52	0						
660			Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1321	1223	375	1281	98,8	82	54	0						
660			Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1265	1247	339	1101	96,5	70	47	1						
660			Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1193	1059	364	1116	99,5	77	52	24						
660			Vestas	464	Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1174	1282	319	1134	99,8	71	47	0						
660			Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1251	1418	339	1253	98,3	59	46	132						
660			Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1288	1175	353	1241	99,6	80	53	12						
660			Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1368	1289	406	1293	87,3	83	44	212						
660			Vestas	473	Täppeshusen 3,Höganäs	C3d	47/50	010110	1500	1178	1454		1083	100									
660			Vestas	478	Måsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1418	1665	335	1551	99,7	62	67	7						
660	200		Vestas	323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1261	1469	276	1311	96,4	39	41	8						
660	200		Vestas	324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1190	1465	212	1256	94,9	52	62	61						
660	200		Vestas	325	Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1203	1454	233	1270	97,4	49	41	0						
660	200		Vestas	326	Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1260	1347	147	1068	87,2	0	0	732						
660	200		Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1354	1480	287	1339	94,7	33	56	88						
660	200		Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1194	1340	272	1223	93,5	43	29	0						
660	200		Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1193	1350	292	1257	99,2	49	62	5						
660	200		Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1196	1233	286	1125	92,2	47	39	0						
660	200		Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1179	1403	299	1320	99,2	50	45	0						
660	200		Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1261	1381	293	1301	98,2	52	50	4						
660	200		Vestas	371	Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1752	1840	347	1693	99,9	85	68	0						
660	200		Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1526	1755	409	1607	98,2	83	77	0						
660	200		Vestas	376	Slitevind XIX,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1722	1991	443	1836	98,9	93	78	1						
660	200		Vestas	377	Tjelvar Bursvind,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1618	1811	447	1662	92,6	86	79	1						
660	200		Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	754	1193	211	1052	98,3	47	70	1						
660	200		Vestas	429	Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1409	1531	301	1407	96,2	68	75	12						
660	200		Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1517	1694	395	1597	98,5	69	78	1						
660	200		Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1226	1309	374	1360	85,8	71	76	2						
660	200		Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1415	1635	380	1527	97,4	66	52	95						
660	200		Neg Micon	490	Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1677	1931	429	1814	99,6	79	80	2						
660	200		Neg Micon	491	Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1663	1809	414	1744	98,9	77	81	3						
660	200		Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1634	1698	384	1579	98,4	74	81	3						
660	200		Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1526	1703	322	1524	95,4	39	36	209						
660	200		Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1521	1693	391	1603	99,5	75	80	4						
660	200		Neg Micon	695	Bjåresjö 1,Bjåresjö	D2b	48/55	020101	1600	1595	1766	397	1647	99,2	77	87	0						
750	175		NEG Micon	348	Rodovälén 3,Rodovälén	E17a	44/50	981023	1200	884	1109	242	1010	91,3	96	80	35						
750	200		NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöb	D2e	48/55	981104	1370	1502	1450	303	1291	85,4	79	86	8						
750	200		NEG Micon	373	Ångalid,Torrösa	C3b	48/55	990115	1470	1594	1287	414	1193	71,9	76	83	1						
750	200		NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbelev	C2i	48/55	990923		1567	1476	121	1115	76,4	74	83	66						
750	200		NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1930	1915	416	1859	93,8	86	70	0						
750	200		NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1620	1963	365	1848	97,4	74	77	0						
750	200		NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1271	1811	347	1678	98,6	67	72	1						
750	200		NEG Micon	619	Östorp 1:4,Östorp 1:4	C2e	48/55	001229	1500	1138	1534	275	1372	88,9	62	65	1						
750	200		NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2355	2262	513	2088	94,1	112	91	1						
750	200		NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1671	1858	430	1810	99,5	82	84	0						
750	200		NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1129	1215	298	1251	82,3	68	73	59						
750	200		NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	844	842	116	789	71,3	60	76	1						
750	200		NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelev	C2i	48/55	050910	1500	1567	1476	121	1115	76,4	75	83	66						
800			Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1226	1486	280	1297	98,8	64	81	0						
800			Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1358	1773	312	1557	99,3	70	86	0						
800			Enercon	805	Stavf El,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1376	1760	313	1559	99,5	72	86	0						
800			Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76	050919	1400	1284	1686	306	1481	98,3	66	84	0						
800			Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76	050901	1500	1383	1281		802	99,9									
800			Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1644	2283	390	2035	99,7	99	90	2						
800			Enercon	817	Hangelösa 1,Hangelösa	D8g	48/76	051015	1527	1511	1132		548	99,6									
800			Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1355	1707	310	1510	99,5	71	86	0						
800			Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1363	1897	349	1645	96,9	78	86	0						
800			Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1726	2206	403	1935	99,1	91	88	0						
800			Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1334	1736	307	1485	98,6	70	85	0						
800			Enercon	828	Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1690	2123	433	1914	98,8	102	88	7						
800			Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1383	1747	263	1437	96	79	84	0						
800			Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1393	1713	311	1532	98,9	66	87	0						
800			Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	962	1185	266	1113	97,8	46	78	3						
800			Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220															

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
														AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF	
850		Vestas	655 Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1664	1765	402	1586	92,5	77	74	0						
850		Vestas	656 Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1659	1662	406	1541	89,6	83	74	4						
850		Vestas	657 Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1673	1894	406	1721	99,2	82	75	1						
850		Vestas	658 Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1724	1940	419	1752	98	83	73	0						
850		Vestas	659 Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1616	1898	219	1535	86,5	42	37	364						
850		Vestas	667 Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1478	1966	337	1688	99,1	69	62	0						
850		Vestas	668 Runnestad II,Runnestad	E8c	52/65	021023	1850	1516	2067	371	1809	99,3	74	72	5						
850		Vestas	669 Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1556	2059	369	1806	98,1	73	67	41						
850		Vestas	671 Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1111	779		376	99,3									
850		Vestas	678 Vestas Rodovålen,Vemhån	E17a	52/55	030101	1800	1598	2166	435	2073	93,4	166	77	21						
850		Vestas	685 Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1487	1878	337	1628	98,1	73	67	0						
850		Vestas	691 Lunnarp, Tommeilla,Lunnar	D2c	52/65	030318	2300	2021	2182	558	2068	94,5	118	80	0						
850		Vestas	692 Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1460	1038	208	803	42,4									
850		Vestas	702 Åkesdal 1,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1471	1700	393	1658	99,3	81	74	3						
850		Vestas	703 Åkesdal 2,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1471	1730	391	1631	97,2	79	71	0						
850		Vestas	704 Åkesdal 3,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1452	1700	381	1602	95,1	77	71	0						
850		Vestas	705 Åkesdal 4,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1461	1712	383	1615	95,4	76	70	0						
850		Vestas	706 Åkesdal 5,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1173	1782	399	1691	98,9	79	74	5						
850		Vestas	707 Uvereds Vindkraftfför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1352	1805	304	1548	94	72	68	0						
850		Vestas	708 Uvereds Vindkraftfför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1318	1666	301	1436	98,4	66	65	5						
850		Vestas	709 Uvereds Vindkraftfför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1329	1680	305	1460	99,5	68	67	0						
850		Vestas	710 Uvereds Vindkraftfför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1327	1677	298	1449	99,4	67	66	0						
850		Vestas	711 Uvereds Vindkraftfför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1358	1742	311	1509	99,4	69	66	0						
850		Vestas	716 Kärragården 6,Bjäresjö	D2b	52/55	030408	1800	1898	2030	481	1885	96,6	89	56	11						
850		Vestas	717 Kärragården, Lidan,Bjäresjö	D2b	52/55	030410	1850	2137	2135	534	1999	98,1	103	80	1						
850		Vestas	719 Grimskullen,Grimskullen Ma	D7g	52/65	010405	1800	1683	1019		439	99,9									
850		Vestas	720 Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1344	1776	313	1552	99,2	73	65	0						
850		Vestas	721 Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1226	879		425	99,8									
850		Vestas	723 Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1170	1548	253	1378	97,3	46	49	150						
850		Vestas	724 Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1543	1833	350	1603	93,5	78	68	0						
850		Vestas	725 Kärrets Gård II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1698	1524	420	1424	78,4	77	59	3						
850		Vestas	726 Glånäs Vind,Väderstad	E8c	52/65	031115	1700	1678	1955	387	1833	98,6	78	72	9						
850		Vestas	727 Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1438	1872	310	1601	91,9	59	59	122						
850		Vestas	728 Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	1572	2024	292	1734	98									
850		Vestas	731 Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1526	1907	333	1703	95,3	54	47	277						
850		Vestas	732 Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1730	2151	414	1911	98,8	86	72	14						
850		Vestas	733 Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1792	2200	411	1928	98,2	80	67	89						
850		Vestas	734 Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1738	2147	411	1883	98,3	89	75	1						
850		Vestas	739 Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1495	1733	308	1544	97,6	74	73	6						
850		Vestas	743 Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2380	2742	541	2534	99,2	112	72	8						
850		Vestas	748 Björnskallen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900	1201	1312		954	96,7									
850		Vestas	751 Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1450	1903	357	1667	96,9	75	73	1						
850		Vestas	762 Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1245	1339	298	1448	96,5	73	68	1						
850		Vestas	764 Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1291	1550	267	1353	95,6	61	64	1						
850		Vestas	766 Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1552	1837	341	1731	98	61	58	1						
850		Vestas	767 Andersfält, 2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	1745	2036	374	1926	99,4	67	59	0						
850		Vestas	768 Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1737	2052	389	1947	99,2	67	56	0						
850		Vestas	769 Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1748	2221	431	1957	98,9	93	75	0						
850		Vestas	770 Långeryd II,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1718	1869		1177	99,1									
850		Vestas	773 Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1502	1851	344	1612	98,6	74	66	0						
850		Vestas	784 St Wahlby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1722	2231	418	1986	99,4	86	75	0						
850		Vestas	786 Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1498	1992	374	1763	99,1	81	70	7						
850		Vestas	787 Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1442	1951	351	1722	99,3	76	68	25						
850		Vestas	788 Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1430	1911	352	1689	98,6	76	70	7						
850		Vestas	794 Blås ut Vind AB,Lundsbrun	D8g	52/74	041213	1500	1326	1736	311	1522	99,7	72	64	0						
850		Vestas	795 Kilabacken Vind AB,Lundsbr	D8g	52/74	050118	1550	1608	2067	365	1808	99,2	85	69	0						
850		Vestas	796 Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1500	1883	326	1628	98,2	79	69	0						
850		Vestas	797 Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1672	2046	401	1799	99,1	89	72	0						
850		Vestas	799 Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1478	1874	405	1633	94,9	132	74	2						
850		Vestas	800 Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1876	2457	486	2178	97,9	160	84	0						
850		Vestas	801 Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1703	2216	449	1976	99,1	143	83	0						
850		Vestas	802 Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1458	1912	326	1680	98	72	59	74						
850		Vestas	804 Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2239	3015	763	2930	99,6	273	88	1						
850		Vestas	820 Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2173	2401	535	2265	98,7	100	72	1						
850		Vestas	840 Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1281	1730	322	1545	99	73	71	7						
850		Vestas	842 Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1663	2079	432	1899	99,5	75	71	0						
850		Vestas	843 Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1692	2282	481	2120	99,5	81	72	0						
850		Vestas	844 Ekekullen,Dintestorp	D7h	52/74	051228	1650	1545	1434		889	98,7									
850		Vestas	848 Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2533	2840	680	2732	99,5	143	82	5						
850		Vestas	853 Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1311	1623	286	1431	96,4	65	66	7						
850		Vestas	855 Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2413	2548	577	2397	99,2	118	82	8						
850		Vestas	977 Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1457	2006	365	1756	99,4	101	73	0						
850		Vestas	1001 Börstads 1,Börstads	F8d	52/65	070308	1750	1663	2106	414	1877	99,6	89	75	0						
850																					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
900	200	NEG Micon	618	Greby, Greby	G4i	52/55	001229	1652	1333	1601	213	1302	95,1	63	81	2						
900	200	NEG Micon	694	Össjö boställe, Össjö	C3h	52/72	020101		434	78	23	84	98,8	10	69	0						
900	200	NEG Micon	735	Stenninge 1, Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	1596	2309	235	1847	99,3									
900	200	NEG Micon	742	Ångalid II, Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2083	2391	529	2238	98	101	79	4						
900	200	NEG Micon	755	Kuling I, Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1624	1900	379	1754	98,6	69	70	0						
900	200	NEG Micon	756	Kuling II, Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1631	1845	371	1738	99,2	68	68	6						
900	200	NEG Micon	757	Kuling III, Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1644	1761	395	1801	99,5	70	70	0						
900	200	NEG Micon	758	Kuling IV, Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1614	1898	381	1735	99,2	72	70	1						
900	200	NEG Micon	759	Kuling V, Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1584	1930	383	1761	99,7	72	71	4						
1000		Nordic	681	Gerda Dragabol, Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1282	1356	335	1323	87,6	59	41	50						
1500		Enercon	645	Hedagården 1, Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4005	4239	955	4118	99,1	180	88	14						
1500		Enercon	646	Hedagården 4, Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4107	4139	944	3915	96,3	189	91	1						
1500		Enercon	647	Hedagården 5, Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3570	3847	947	3770	96,9	182	90	1						
1500		Enercon	675	Hedagården 2, Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3696	3911	715	3614	96	165	88	25						
1500		Enercon	676	Hedagården 3, Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3340	3996	922	3876	99	168	91	1						
1500		Enercon	677	Hedagården 6, Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3972	4142	942	3954	99,5	186	91	1						
1500		Enercon	714	Annevind 1, Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3714	4149	731	3751	100	160	90	0						
1500		Enercon	715	Annevind 2, Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3708	3065	870	3440	88,8	173	91	1						
1500		Vestas	777	Offerdal Råshön 1, Ånge	E19g	82/78	041207	4031	4063	4717	1198	4593	98,6	372	68	6						
1500		Vestas	778	Offerdal Råshön 2, Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4534	5403	1352	5306	98,3	432	75	8						
1500		Vestas	779	Offerdal Råshön 3, Ånge	E19g	82/78	041208	3613	3851	4732	1181	4653	98,1	379	74	8						
1500		Vestas	780	Offerdal Råshön 4, Ånge	E19g	82/78	041208	4023	3957	4805	1152	4629	98,1	361	72	18						
1500		Vestas	781	Offerdal Råshön 5, Ånge	E19g	82/78	041203	4032	3767	4852	1184	4770	96,5	375	72	22						
1500		Vestas	782	Offerdal Råshön 6, Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3676	4572	1187	4656	97,7	383	73	9						
1500		Vestas	783	Offerdal Råshön 7, Ånge	E19h	82/78	041203	3955	3548	4881	1124	4745	98	382	71	4						
1500		Vestas	790	Västraby 1 SV, Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	4820	5324	1123	4983	98,1	200	62	120						
1500		Vestas	791	Västraby 2 NV, Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4333	4738	1062	4575	95,6	197	68	80						
1500		Vestas	792	Västraby 3 SO, Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4562	4867	1124	4654	95,7	233	79	7						
1500		Vestas	793	Västraby 4 NO, Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4287	4731	1044	4482	99,4	211	78	1						
1500		Vestas	809	Aapua 1, Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4423	5070	840	4184	90,2	289	53	100						
1500		Vestas	810	Aapua 2, Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4218	4970	933	4208	95,4	346	68							
1500		Vestas	811	Aapua 3, Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3874	4373	853	3765	92,5	325	69							
1500		Vestas	812	Aapua 4, Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4162	4814	986	4234	86,4	358	66							
1500		Vestas	813	Aapua 5, Aapua	M27i	82/78	050928	4397	4199	5101	962	4377	94,2	359	65							
1500		Vestas	814	Aapua 6, Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4323	5162	970	4438	92,7	381	67							
1500		Vestas	815	Aapua 7, Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4194	5226	961	4495	94,2	361	63							
1500		Enercon	888	Nygårdshus 2, Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	3737	4449	898	4062	97,7	165	86	29						
1500		Enercon	889	p.Olofsson Energi, Eslöv	D2g	70/86	041101	4100	3667	4222	926	3942	96,9	171	88	10						
1500		Vestas	1152	Gans 1, Näsudden	I5i	90/80	090301		6524	7435	1693	7108	99,6	416	86	1						
1500		Vestas	1153	Gans 2, Näsudden	I5i	90/80	090301		6600	7373	1672	7024	99	392	83	30						
1500		Vestas	1154	Gans 3, Näsudden	I5i	90/80	090301		6463	7175	1653	6837	98,9	395	85	6						
1500		Vestas	1155	Gans 4, Näsudden	I5i	90/80	090301		6285	7076	1639	6764	98,5	388	87	2						
1500		Enercon	1199	Granberget Vindpark 1, Sike	L21d	82/98	091103	5500	4542	5270	1369	4821	98	275	88	53						
1500		Enercon	1200	Granberget Vindpark 2, Sike	L21d	82/98	091103	5500	4730	5096	1307	4648	96,6	285	95	2						
1500		Enercon	1201	Granberget Vindpark 3, Sike	L21d	82/98	091103	5500	4692	5339	1258	4743	98	293	95	1						
1500		Enercon	1202	Granberget Vindpark 4, Sike	L21d	82/98	091103	5500	4651	5229	1426	5013	98,1	289	94	6						
1500		Enercon	1203	Granberget Vindpark 5, Sike	L21d	82/98	091103	5500	4625	5660	1412	5193	98,3	265	86	69						
1500		Enercon	1204	Granberget Vindpark 6, Sike	L21d	82/98	091103	5500	5268	5468	1410	5112	99,3	307	94	11						
1500		Enercon	1391	Söderbodane 3, Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4418	5275	1199	4969	99,2	338	96	0	3					
1500		Suzlon	1393	Assjö 1, Ella, Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2866	4737	931	4430	86,6	154	47	207						
1500		Suzlon	1394	Assjö 2, Elise, Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2633	5158	987	4781	92,9	230	59	110						
1500	300	Vestas	386	Slitevind XXIV, Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	2030	3439	677	2952	90,9	180	57	71						
1500	300	Vestas	387	Slitevind XXV, Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3585	3531	719	3001	89	82	24	487						
1500	300	Vestas	388	Slitevind XXVI, Smöjen	J7c	66/67	990828	4266		13	15	28	74,2									
1500	300	Vestas	389	Slitevind XXVII, Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3118	3006	657	2715	90,1	184	54	28						
1500	300	Vestas	422	Svireg, Skåls 12, Näs	I5f	66/67	000121	4550	3110	2201	29	937	25,8	28	8	625						
1500	300	Vestas	474	Storugns 7, Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2841	3230	726	2911	95,2	163	75	8						
1500	300	Vestas	475	Storugns 8, Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2973	3528	804	3216	96,9	176	79	6						
1500	300	Vestas	476	Storugns 9, Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3033	2129		1005	99,1									
1500	300	Vestas	617	Sigwards 3, Näs	I5f	66/80	011108	4500	4351	4722	1028	4429	94,3	232	81	10						
1500	400	NEG Micon	699	Digerberget, Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	2346	3439	740	3028	88,4	287	68	108						
1500	400	NEG Micon	830	Mungseröd 1, Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1956	2430	674	2686	89,4	154	78	1						
1500	400	NEG Micon	831	Mungseröd 2, Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2661	3081	582	2699	95,9	140	76	1						
1500	400	NEG Micon	832	Mungseröd 3, Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2874	2965	621	2608	94	141	74	22						
1500	400	NEG Micon	833	Mungseröd 4, Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2642	2658	587	2379	90,5	141	81	0						
1500	400	NEG Micon	834	Mungseröd 5, Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2743	3083	655	2836	97,7	155	82	1						
1500	400	NEG Micon	835	Mungseröd 6, Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2918	3053	647	2700	90	124	68	67						
1530		GE Wind En	605	Utgrunden T1, Offshore	G3h	70,5/65	001221		4440	4996	1114	4947	89,8	293	82	9						
1530		GE Wind En	606	Utgrunden T2, Offshore	G3h	70,5/65	001221		5069	4419	629	4198	75,9	282	80	19						
1530		GE Wind En	607	Utgrunden T																		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H i drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS	TF
1800	Vestas	1437	Stor-Rotliden C-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100820	5725	4389	6104	1493	5782	100	375	0							
1800	Vestas	1438	Stor-Rotliden C-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	100820	5725	4090	5740	1428	5525	100	359	0							
1800	Vestas	1445	Stor-Rotliden C-11,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4670	6298	1500	5912	100	396	0							
1800	Vestas	1447	Stor-Rotliden D-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100813	5725	4432	6478	1477	6134	100	296	0							
1800	Vestas	1448	Stor-Rotliden D-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100813	5725	4542	6609	1640	6396	100	411	0							
1800	Vestas	1453	Stor-Rotliden D-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100729	5725	3993	5640	1430	5365	100	327	0							
1800	Vestas	1455	Stor-Rotliden D-10,Stor-Rotl	I21e	90/95	100729	5725	3955	5942	663	4857	91,5	246	0							
1800	Vestas	1456	Östra Herrestad A-01,Östra	D2c	90/80	101011	6333	6849	7215	1782	6979	100	412	0							
1800	Vestas	1457	Östra Herrestad A-02,Östra	D2c	90/80	101014	6333	6910	7219	1568	6692	100	413	0							
1800	Vestas	1458	Östra Herrestad A-03,Östra	D2c	90/80	101019	6333	6939	7263	1743	6952	100	406	0							
1800	Vestas	1459	Östra Herrestad A-04,Östra	D2c	90/80	101008	6333	7018	6666	1707	6288	100	333	0							
1800	Vestas	1460	Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	6636	7115	1757	6795	100	409	0							
1800	Vestas	1461	Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	7262	7577	1833	7260	100	435	0							
1800	Vestas	1462	Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	6895	7570	1734	7163	100	437	0							
1800	Vestas	1463	Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	6979	7503	1818	7178	100	437	0							
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	6754	7090	1765	6778	100	418	0							
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	4935	6856	1600	6449	97,8	418	69	107						
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5803	7574	1846	7200	97,1	478	70	106						
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	4968	6988	1684	6634	97,6	434	69	106						
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5349	6041	1342	5798	98,3	308	79	1						
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5167	6096	1283	5707	98,3	286	80	0						
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5145	6008	1263	5680	98,1	271	75	38						
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	4971	5897	1277	5603	98	292	80	2						
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5088	5956	1247	5591	98,5	297	81	5						
1800	Vestas	1724	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6220	7359	1721	6918	97,4	426	85	0						
1800	Vestas	1725	Högtjärnklocks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6129	7576	1707	6988	97,7	431	85	1						
1800	Vestas	1726	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6419	7864	1703	7175	97,5	452	83	14						
1800	Vestas	1727	Högtjärnklocks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	5950	7610	1667	6925	98,5	411	80	34						
1800	Vestas	1728	Högtjärnklocks Vindpark, To	G12h	100/95	120912	5400	5929	7221	1612	6587	99,5	390	84	0						
1800	Vestas	1729	Högtjärnklocks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	4807	6926	1554	6351	98,1	406	87	0						
1800	Vestas	1730	Högtjärnklocks Vindpark, Ås	G12h	100/95	120712	5400	6496	7873	1759	7219	98,3	448	84	15						
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4389	5036	1105	4769	98,3	244	97	0						
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4448	5152	1133	4900	97,4	251	99	0						
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4363	4938	1093	4751	96,7	232	97	0						
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4316	4987	1087	4711	98,4	247	99	0						
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4420	4957	1133	4720	98,1	260	100	0						
1800	Vestas	1850	Strömmestad 1,Strömmestad	E8c	100/95	131101	6000	4941	6304	1282	5811	100	307	99	0						
1800	Vestas	1851	Strömmestad 2,Strömmestad	E8c	100/95	131101	6000	4850	5983	1169	5440	100	281	99	0						
1800	Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	1439	6470	1548	6518	99	373	83	0						
1800	Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	1481	6760	1541	6756	98	383	83	3						
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3251	1490	4741	100	381	99	0						
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3462	1593	5055	100	404	100	0						
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3642	1633	5276	100	433	100	0						
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3285	1489	4774	100	401	100	0						
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3253	1497	4750	100	391	98	0						
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3438	1562	5000	100	403	100	0						
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3376	1524	4900	100	383	99	0						
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3530	1643	5173	100	444	99	0						
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200		3581	1739	5319	100	438	97	0						
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600		3440	1637	5077	100	391	94	0						
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900		3122	1513	4634	100	384	98	0						
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3384	1472	4857	100	367	100	0						
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		2948	1257	4206	100	292	100	0						
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3337	1497	4834	100	367	100	0						
2000	Vestas	738	Skåls Näs, Slitevind XXIX,S	I5f	80/78	031214	6000	5129	5880	1300	5581	97,2	294	79	29						
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	70/65	041201	3500	3559	4063	880	3713	100	166	88	0						
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	70/85	051007	5400	3419	4595	1103	4362	97,3	347	93	26						
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	70/85	051017	5400	3330	4705	1038	4344	96,6	371	95	6						
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	70/85	051024	5400	3343	4626	1059	4332	96,1	366	96	0						
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	70/85	051031	5400	3446	4622	1218	4730	97,5	397	92	0						
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	70/85	051108	5400	3651	4727	1071	4384	96,1	353	89	58						
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	70/64	060720	4900	4615	5345	1148	5000	98,8	220	91	22						
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4322	5081	1118	4755	97,7	218	93	0						
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4223	4932	1086	4649	98,9	199	92	0						
2000	Enercon	856	Värilinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	5158	5221	1247	4894	88,6	235	89	1						
2000	Enercon	857	Värilinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	4867	5060	1053	4490	90,2	241	92	11						
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5490	6574	1401	6056	96,9	235	74	126						
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5264	6317	1437	6018	98,5	293	91	1						
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4930	6065	1405	5606	94,6	283	90	6						
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4811	5894	1532	5660	99,8	280	90	8						
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4858	6037	1376	5626</										

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lund	C2f	71/63	080714	5400	5123	5363	1103	4878	94,4	236	90	22							
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	70/63	080815	5200	3391	3557	798	3210	99	155	92	4							
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	70/63	080816	5200	3337	3593	825	3311	98,1	151	90	24							
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	70/63	080817	5200	3404	3723	862	3456	99,3	156	92	4							
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	70/63	080818	5200	3348	3502	811	3209	98	153	92	5							
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5452	6470	1336	5744	95,5	370	95	0							
2000	Enercon	1034	Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4651	5922	1095	5261	98,6	263	91	11							
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4844	4962	1035	4230	84,7	364	91	37							
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5420	6431	1486	5886	97,4	458	95	11							
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4358	5423	1104	4886	95,9	397	95	10							
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5150	6302	1446	5710	98,4	427	93	9							
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4917	5867	1357	5416	98	409	93	10							
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5287	6591	1528	6057	98,1	439	93	29							
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5385	7149	1608	6805	99	406	84	16							
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5762	7203	1621	6725	98,4	393	82	22							
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5287	5894	1528	6663	95,7	356	69	93							
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5571	7296	1663	6803	99,1	395	82	7							
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5392	6970	1590	6442	98,9	381	82	7							
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5909	6962	1484	6604	93,7	290	68	47							
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6093	6677	1408	6453	93,3	286	74	22							
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	4980	3227	1261	4141	67,5	276	77	3							
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5672	6379	1280	6073	94,9	268	76	2							
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6306	5504	1363	5312	82,5	238	68	80							
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5492	6443	1561	5798	97,4	435	92	36							
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5319	6433	1552	5744	97,9	398	88	66							
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/137	101001	6000	4903	7152	1787	6541	98,9	478	96	10							
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5261	6089	1473	5392	98,2	394	96	3							
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5093	6000	1480	5367	99,2	390	96	3							
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/137	101101	6000	5361	7071	1664	6334	97,9	466	94	25							
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4735	6182	1454	5456	99,1	410	97	0							
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4940	6135	1348	5341	97,6	395	96	0							
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	5016	5758	1379	5058	99,3	375	97	3							
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4468	5522	1282	4880	99,3	342	97	6							
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4633	5460	1253	4781	98,9	324	94	26							
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4896	5651	1300	4943	99,5	346	97	0							
2000	Enercon	1086	Egby 5,Borgholm	H5a	70/64	090715	5200	3812	4131	930	3775	99,3	190	93	0							
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5284	6537	1196	5708	97	280	75	5							
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5364	6623	1205	5800	98,1	272	74	11							
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klinterhamn	I6c	80/67	090725	5200	4273	5190	1138	4852	99,4	199	80	0							
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klinterhamn	I6c	80/67	090724	4800	3679	4534	983	4189	99,1	157	78	0							
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5000	3869	4603	1000	4214	99,4	182	79	5							
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	4800	4046	4885	1045	4477	99,3	196	78	1							
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5200	4242	5396	1182	5028	98,9	222	81	0							
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5528	5617	1032	5216	95,1	278	94	20							
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5191	5787	1347	5539	98,2	273	94	6							
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5749	7108	1333	6334	96,5	326	81	6							
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5815	7142	1348	6411	94,5	310	79								
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5779	6645	1292	5896	90,1	274	72								
2000	Enercon	1116	Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5161	6368	1209	5635	100	278	94	0							
2000	Enercon	1117	Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	4856	6194	1148	5484	100	272	94	0							
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4336	5559	1078	4862	96,5	266	90	3							
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4465	4954	1042	4610	100	235	93	0							
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4419	4936	1004	4578	98,5	230	92	1							
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4386	4807	1016	4511	99,1	230	92	1							
2000	Vestas	1125	Oxhult 1,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4792	5546		4168	99,9										
2000	Vestas	1126	Oxhult 2,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4767	5223		3915	99,4										
2000	Vestas	1127	Oxhult 3,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4997	5608		4174	99,9										
2000	Vestas	1128	Oxhult 4,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5587	6157		4538	98,6										
2000	Vestas	1129	Oxhult 5,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4823	5537		4146	99,8										
2000	Vestas	1130	Oxhult 6,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4747	5508		4097	99,7										
2000	Vestas	1131	Oxhult 7,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5246	5920		4374	99,7										
2000	Vestas	1132	Oxhult 8,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5103	5911		4389	99,9										
2000	Vestas	1133	Oxhult 9,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4883	5705		4287	99,9										
2000	Vestas	1134	Oxhult 10,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4838	5374		3998	99,7										
2000	Vestas	1135	Oxhult 11,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5311	5840		4322	99,7										
2000	Vestas	1136	Oxhult 12,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4376	4853		3592	98,7										
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5568	5858	1373	5538	99,6	288	95	3							
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5856	6186	1327	5812	96,2	280	94	4							
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	6018	6317	1357	5901	99,3	298	95	6							
2000	Enercon	1144	Eolus Klemedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600															

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000	Vestas	1627	Munkedal - Järnunderöd 3,	B8g	90/105	120411	5300	6012	5960	1513	5661	100	408	99	0							
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6813	7194	1558	6832	97	408	86	0							
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	7218	7581	1634	7171	96,9	418	87	0							
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	7210	7580	1632	7154	96,9	416	87	0							
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	7144	7421	1524	6931	94,8	286	68								
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	6286	6696	1273	6151	94,6	238	69								
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	5650	5946	1162	5429	95,2	238	72								
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	5261	5522	1062	5067	94,9	228	71								
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4599	5414	1037	4981	95	200	70								
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	5791	6290	1201	5738	94,7	241	73								
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5327	6509	1430	6036	99	298	91	31							
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5567	6717	1492	6218	97,4	308	88	50							
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4590	5906	1094	5217	99,2	281	82	0							
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4490	5567	1036	4922	99,2	256	81	0							
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4630	5645	1145	5027	99,5	269	81	1							
2000	Enercon	1647	Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	4555	5405	1200	5065	98,4	262	95	2							
2000	Enercon	1648	Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	4592	5457	1213	5053	98,9	237	95	1							
2000	Enercon	1649	Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	4691	5611	1236	5187	98,5	243	95	2							
2000	Enercon	1650	Egby 9,Egby	H5a	82/78	120823	3000	4618	5485	1214	5057	98	235	93	11							
2000	Enercon	1651	Egby 10,Egby	H5a	82/78	120831	3000	5008	5857	1279	5420	98,1	264	94	13							
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4386	5468	1006	4753	100	236	90	0							
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	4160	4978	896	4296	100	223	90	0							
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	4246	5038	977	4389	100	225	92	0							
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4494	5532	1013	4818	100	237	90	0							
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6160	6799	1597	6450	97,7	409	85	44							
2000	Vestas	1657	Furulund 1,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5763	6552	1447	6238	100	325	99	0							
2000	Vestas	1658	Furulund 2,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5939	6808	1501	6490	99,9	333	100	0							
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5745	6142	1409	5812	98,9	285	95	3							
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5577	6366	1421	5942	98,6	286	94	4							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5420	6654	1387	6041	97,8	337	79	5							
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5428	6742	1360	6117	99,3	332	80	5							
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5406	6773	1355	6154	99,5	330	80	6							
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4818	5987	1135	5336	99	262	77	9							
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4833	6092	1170	5471	99,6	272	77	6							
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4913	5716	1368	5480	100	256	99	0							
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4813	5529	1239	5256	100	252	99	0							
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4618	5224	1157	4927	100	239	99	0							
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4836	5434	1251	5196	100	254	99	0							
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4911	5600	1306	5359	100	241	99	0							
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4889	5636	1271	5366	100	254	99	0							
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4805	5525	1247	5223	100	242	98	0							
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4836	5385	1275	5148	100	242	99	0							
2000	Vestas	1674	Tolmanstegen 1,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5553	6155	1323	5732	100	332	100	0							
2000	Vestas	1675	Tolmanstegen 2,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	6313	6947	1508	6393	100	408	100	0							
2000	Vestas	1676	Tolmanstegen 3,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5805	6494	1394	5932	100	343	99	0							
2000	Vestas	1677	Tolmanstegen 4,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	5401	6322	1342	5727	100	354	99	0							
2000	Vestas	1678	Tolmanstegen 5,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5673	6501	1407	5940	100	359	99	0							
2000	Vestas	1679	Tolmanstegen 6,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	6157	6834	1518	6284	100	384	100	0							
2000	Vestas	1680	Tolmanstegen 7,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	6429	7013	1561	6468	100	421	100	0							
2000	Vestas	1681	Tolmanstegen 8,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5471	6306	1353	5743	100	335	100	0							
2000	Vestas	1682	Tolmanstegen 9,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5677	6424	1369	5831	100	356	100	0							
2000	Vestas	1683	Tolmanstegen 10,Tolmans	A9i	90/105	111215	5200	6197	6795	1501	6234	100	402	100	0							
2000	Vestas	1684	Tolmanstegen 11,Tolman	A9i	90/105	111216	5200	6116	6772	1455	6246	100	372	97	0							
2000	Vestas	1685	Tolmanstegen 12,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5594	6195	1349	5677	100	349	100	0							
2000	Vestas	1686	Tolmanstegen 13,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5943	6675	1462	6152	100	368	99	0							
2000	Vestas	1687	Tolmanstegen 14,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5927	6722	1478	6159	100	376	98	0							
2000	Vestas	1688	Tolmanstegen 15,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5895	6696	1463	6152	100	376	98	0							
2000	Vestas	1689	Tolmanstegen 16,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	6140	6751	1528	6234	100	392	99	0							
2000	Vestas	1690	Tolmanstegen 17,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6072	6802	1504	6257	100	395	100	0							
2000	Vestas	1691	Tolmanstegen 19,Tolman	A9i	90/105	120416	5200	6009	6878	1500	6318	100	388	100	0							
2000	Vestas	1692	Tolmanstegen 21,Tolman	A9i	90/105	120423	5200	6201	6863	1512	6332	100	372	91	0							
2000	Vestas	1693	Tolmanstegen 22,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6424	7107	1626	6610	100	428	99	0							
2000	Vestas	1694	Tolmanstegen 23,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6216	6960	1547	6416	100	408	100	0							
2000	Vestas	1695	Tolmanstegen 24,Tolman	A9i	90/105	120322	5200	6046	6584	1489	6096	100	380	99	0							
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	5500	6049	1333	5694	100	289	94	0							
2000	Enercon	1700	Hörby Gärd,Mjällby	E3b	82/98	120531	5200	6211	7012	1561	6581	99,2	331	95	6							
2000	Vestas	1701	Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	6049	7373	1394	6591	98,4	343	81	15							
2000	Vestas	1702	Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5883	7273	1354	6459	98,2	326	78	22							
2000	Vestas	1710	Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6331	8231	1961	7770	99,4	492	67	4							
2000	V																					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS
*	2000		Vestas	1789 Knuts Kulle 1,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	6262	6826	1448	6407	98,5	340	81	5							
*	2000		Vestas	1790 Knuts Kulle 2,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	6481	7171	1496	6737	99,1	350	82	6							
*	2000		Vestas	1791 Knuts Kulle 3,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	5951	6474	1364	6091	99,2	316	80	6							
	2000		Vestas	1792 Öringe 1, ORI 1,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	5551	6466		4868	99,5										
	2000		Vestas	1793 Öringe 2, ORI 2,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	5782	6596		4981	99,4										
	2000		Vestas	1794 Öringe 3, ORI 3,Öringe	C4e	90/80	110418	5200	5894	6531		4951	99,5										
	2000		Vestas	1808 Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	6983	7517	674	6114	99,6										
	2000		Vestas	1809 Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	6446	7074		635	99,2										
	2000		Vestas	1810 Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	6757	7126	661	5858	99,4										
	2000		Vestas	1811 Vara-Bystorp,Jung	C8f	90/95	130922	5700	5950	4597		2528	99,7										
	2000		Vestas	1812 Lyngby 3, NO,Everöd	D2i	90/105	100621	5100	4583	5618	1246	5352	96,9	270	78	0							
	2000		Enercon	1818 Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	5013	6236	1144	5482	99,1	273	93	0							
	2000		Enercon	1819 Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	5066	6603	1183	5842	98,5	284	93	5							
	2000		Vestas	1852 Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	4467	7833	1710	7266	99,3	401	79	3							
	2000		Enercon	1853 Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	3337	6766	1355	6252	98,9	269	90	10							
	2000		Vestas	1880 Skutskär 1, Anders,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	2997	6759	1332	5810	100	377	0								
	2000		Vestas	1881 Skutskär 2, Doris,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	2989	6901	1553	6231	100	396	0								
	2000		Vestas	1882 Skutskär 3, Erik,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3042	7024	1502	6232	100	379	0								
	2000		Vestas	1883 Skutskär 4, Eva,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3038	6893	1575	6282	100	379	0								
	2000		Vestas	1884 Skutskär 5, Nisse,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3020	6916	1549	6269	100	392	0								
	2000		Vestas	1886 Storugns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	662	6758	1590	6419	98,7	408	85								
	2000		Vestas	1887 Storugns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	701	6760	1611	6424	99	408	85								
	2000		Vestas	1913 Lönneborg 1 NV,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600	4436	1123	5559	100											
	2000		Vestas	1914 Lönneborg 2 SO,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600	4476	1131	5607	100											
	2000		Gamesa	1915 Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4729	1667	6396	100	460	0									
	2000		Gamesa	1916 Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4981	1614	6595	100	425	0									
	2000		Gamesa	1917 Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4129	1556	5685	100	441	0									
	2000		Gamesa	1918 Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500	4622	1412	6034	100	455	0									
	2000		Vestas	1919 Påboda-Ragnabo 1, syd,Sö	G4b	90/105	141022	5600	4619		4619	100											
	2000		Vestas	1920 Påboda-Ragnabo 2, norr,S	G4b	90/105	141019	5600	4434	1398	5832	100	272	96	0								
	2000		Vestas	1921 Ryftes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	3592	6862	1524	6341	98,4	344	83	12							
	2000		Enercon	1934 Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000	2955	1196	4151	100	290	92	0								
	2000		Enercon	1935 Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000	3021	1344	4365	100	334	92	0								
	2000		Enercon	1936 Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000	2997	1148	4146	100	263	86	0								
	2000		Enercon	1937 Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000	2889	1201	4090	100	284	93	0								
	2000		Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	2841	1245	4086	100	310	100	0								
	2000		Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	3043	1314	4356	100	323	99	0								
	2000		Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800	3047	1331	4377	100	326	98	0								
	2000		Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600	3713	1661	5374	100	430	98	0								
	2000		Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400	3383	1484	4867	100	370	96	0								
	2000		Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700	3439	1621	5060	100	418	98	0								
	2000		Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300	3301	1537	4839	100	386	98	0								
	2000		Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3497	1541	5038	100	385	100	0								
	2000		Vestas	2018 Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200	3653	1598	5251	100	400	100	0								
	2000		Vestas	2019 Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3796	1673	5470	100	424	100	0								
	2000		Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3673	1548	5221	100	392	100	0								
	2000		Vestas	2036 Hog,Stenungsund	B8b	90/80	150620	6000	1511	1035	2546	98,2	251	72	1								
	2000		Vestas	2152 Idhult 1,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	5259		3771												
	2000		Vestas	2153 Idhult 2,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	5169		3704												
	2000		Vestas	2154 Idhult 3,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4781		3381												
	2000		Vestas	2155 Idhult 4,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4878		3482												
	2000		Vestas	2156 Idhult 5,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	5139		3703												
	2000		Vestas	2157 Idhult 6,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4838		3477												
	2000		Vestas	2158 Idhult 7,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4853		3467												
	2000		Vestas	2159 Idhult 8,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4753		3584												
	2000		Vestas	2160 Råbelöf Vindkraft 1,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	4858		3423												
	2000		Vestas	2161 Råbelöf Vindkraft 2,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	5576		4136												
	2000		Vestas	2162 Råbelöf Vindkraft 3,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	5349		3939												
	2000		Vestas	2163 Råbelöf Vindkraft 4,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	5164		3984												
	2000		Vestas	2164 Råbelöf Vindkraft 5,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	5115		3727												
	2000	1000	Vestas	477 Boel,Malmö	C2e	80/80	010221	5800	5443	6204	1734	6306	100	264	0								
	2000	1000	Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4599	6091	1160	5400	100	270	0								
	2000	1000	Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	5093	6166	1160	5475	100	270	0								
	2000	1000	Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3641	5127	1053	4570	99,1	314	83	26							
	2000	1000	Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3510	4876	959	4293	97,5	256	73	107							
	2200		Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500			1204	1204	99,7	339	0								
	2200		Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/105	150601	6500			1319	1319	99,7	364	0								
	2200		Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500			1451	1451	99,7	394	0								
	2200		Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500			1306	1306	99,7	351	0								
	2300		Siemens	890 Lillgrund A-01,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7250	7821	1672	7296	98,5	233	0								
	2300		Siemens	891 Lillgrund A-02,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7593	7574	1473	6841	98,5	39	0								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
2300	Siemens	913	Lillgrund D-01,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6353	6591	1254	5822	98,5	310	0							
2300	Siemens	914	Lillgrund D-02,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6383	6830	1592	6576	98,5	290	0							
2300	Siemens	915	Lillgrund D-03,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6430	7129	1617	6741	98,5	273	0							
2300	Siemens	916	Lillgrund D-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6915	7636	1521	6947	98,5	211	0							
2300	Siemens	917	Lillgrund D-06,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	7233	8136	1545	7425	98,5	326	0							
2300	Siemens	918	Lillgrund D-07,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	7668	8323	1868	7757	98,5	338	0							
2300	Siemens	919	Lillgrund D-08,Offshore	C2a	92,4/69	071112	6875	8247	9480	2102	8882	98,5	441	0							
2300	Siemens	920	Lillgrund E-01,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6908	7542	1651	7069	98,5	319	0							
2300	Siemens	921	Lillgrund E-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6365	7122	1634	6743	98,5	300	0							
2300	Siemens	922	Lillgrund E-03,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6457	7131	1519	6591	98,5	216	0							
2300	Siemens	923	Lillgrund E-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6936	7922	1653	7321	98,5	229	0							
2300	Siemens	924	Lillgrund E-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7421	8176	1842	7846	98,5	318	0							
2300	Siemens	925	Lillgrund E-07,Offshore	C2a	92,4/69	071128	6875	8086	9030	1998	8412	98,5	393	0							
2300	Siemens	926	Lillgrund F-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6650	7098	1280	6317	98,5	313	0							
2300	Siemens	927	Lillgrund F-03,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	6540	7378	1575	6854	98,5	271	0							
2300	Siemens	928	Lillgrund F-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6785	7971	1763	7504	98,5	314	0							
2300	Siemens	929	Lillgrund F-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7471	8295	1427	7543	98,5	90	0							
2300	Siemens	930	Lillgrund F-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7980	9124	1959	8480	98,5	383	0							
2300	Siemens	931	Lillgrund G-02,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	6939	7777	1795	7391	98,5	325	0							
2300	Siemens	932	Lillgrund G-03,Offshore	C2a	92,4/69	071007	6875	6783	7854	1669	7300	98,5	251	0							
2300	Siemens	933	Lillgrund G-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7124	8295	1782	7749	98,5	270	0							
2300	Siemens	934	Lillgrund G-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7693	7776	1850	7038	98,5	289	0							
2300	Siemens	935	Lillgrund H-02,Offshore	C2a	92,4/69	071005	6875	7568	8424	1684	7690	98,5	272	0							
2300	Siemens	936	Lillgrund H-03,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	7299	8014	1896	7503	98,5	272	0							
2300	Siemens	937	Lillgrund H-04,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	7208	8828	1918	8311	98,5	362	0							
2300	Enercon	978	Lövstaviken V1,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	2743	6196	1351	6252	97,7	240	89	16						
2300	Enercon	979	Lövstaviken V2,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5317	6359	1257	5796	97,7	234	88	13						
2300	Enercon	980	Lövstaviken V4,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5942	7246	1399	6652	98,3	262	91	3						
2300	Enercon	981	Lövstaviken V5,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5638	6518	1293	5946	96,9	265	90	0						
2300	Enercon	982	Lövstaviken V6,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	6395	7747	1458	7131	99,2	290	91	4						
2300	Enercon	1017	Näsbyholm 1 Universal Pow	D1g	70/64	081215	5200	5138	5467	1194	5078	98	241	95	8						
2300	Enercon	1018	Näsbyholm 2 Universal Pow	D1g	70/64	081215	5200	5162	5465	1267	5082	97,2	245	95	9						
2300	Enercon	1019	Näsbyholm 3, Näsbyvind I,T	D1g	70/64	081215	5200	5061	5546	1272	5207	98,8	243	95	9						
2300	Enercon	1020	Näsbyholm 4, Näsbyvind II,	D1g	70/64	081215	5200	4951	5494	1252	5140	98,6	238	95	9						
2300	Enercon	1026	Hedeskoga 3,Hedeskoga	D1h	70/65	071031	5230	5035	5410	1321	5036	96,1	252	96	4						
2300	Enercon	1027	Hedeskoga 4,Hedeskoga	D2b	70/65	071031	5230	5035	5410	1321	5036	96,1	252	96	4						
2300	Enercon	1087	Universal Power Nygårdshu	D2g	70/84	090715	4800	4723	5572	1163	5161	92,9	224	90	24						
2300	Enercon	1189	Annevind 3,Annelöv	C2h	70/65	100301	4000	4561	5260	1149	4925	99,1	223	91	20						
2300	Enercon	1527	Gabrielsberget Syd Vind 1,	J20b	82/108	110416	6000	5088	6835	1710	6329	98,8	372	95	1						
2300	Enercon	1528	Gabrielsberget Syd Vind 2,	J20b	82/108	110416	6000	5573	7007	1802	6609	99,4	399	95	1						
2300	Enercon	1529	Gabrielsberget Syd Vind 3,	J20b	82/108	110416	6000	5216	6366	1528	5769	98,9	342	94	1						
2300	Enercon	1530	Gabrielsberget Syd Vind 4,	J20b	82/108	110416	6000	4938	6299	1649	5954	99,2	340	94	7						
2300	Enercon	1531	Gabrielsberget Syd Vind 5,	J20b	82/108	110416	6000	5311	6600	1623	6053	99	335	94	15						
2300	Enercon	1532	Gabrielsberget Syd Vind 6,	J20b	82/108	110416	6000	5416	6725	1705	6207	98,7	357	94	4						
2300	Enercon	1533	Gabrielsberget Syd Vind 7,	J20b	82/108	110416	6000	5238	6629	1671	6167	99,1	372	94	2						
2300	Enercon	1534	Gabrielsberget Syd Vind 8,	J20b	82/108	110416	6000	5107	6476	1542	5906	97,7	342	82	29						
2300	Enercon	1535	Gabrielsberget Syd Vind 9,	J20b	82/108	110416	6000	5068	6481	1658	6050	99	371	95	1						
2300	Enercon	1536	Gabrielsberget Syd Vind 10,	J20b	82/108	110416	6000	4996	6498	1627	6050	99,1	363	96	1						
2300	Enercon	1537	Gabrielsberget Syd Vind 11,	J20b	82/108	110416	6000	5063	6498	1680	6137	98,4	389	94	2						
2300	Enercon	1538	Gabrielsberget Syd Vind 12,	J20b	82/108	110416	6000	5150	6507	1642	6081	99,3	365	95	8						
2300	Enercon	1539	Gabrielsberget Syd Vind 13,	J20b	82/108	110416	6000	5426	6969	1689	6477	98,6	406	95	2						
2300	Enercon	1540	Gabrielsberget Syd Vind 14,	J20b	82/108	110416	6000	5159	6307	1651	5908	99	368	95	1						
2300	Enercon	1541	Gabrielsberget Syd Vind 15,	J20b	82/108	110416	6000	5179	6530	1576	5956	97,9	351	95	1						
2300	Enercon	1542	Gabrielsberget Syd Vind 16,	J20b	82/108	110416	6000	5197	6145	1591	5657	99	330	95	1						
2300	Enercon	1543	Gabrielsberget Syd Vind 17,	J20b	82/108	110416	6000	4877	5938	1437	5400	97,1	319	94	4						
2300	Enercon	1544	Gabrielsberget Syd Vind 18,	J20b	82/108	110416	6000	4854	6171	1576	5720	99,2	349	94	2						
2300	Enercon	1545	Gabrielsberget Syd Vind 19,	J20b	82/108	110416	6000	4905	6121	1499	5656	99,4	342	94	1						
2300	Enercon	1546	Gabrielsberget Syd Vind 20,	J20b	82/108	110416	6000	4916	6089	1538	5676	99,4	341	94	7						
2300	Siemens	1565	Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	4902	7602	1269	7066	97,2	376	41	0						
2300	Siemens	1566	Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5102	7605	1382	7143	97,2	430	48	0						
2300	Siemens	1567	Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	4669	6971	1335	6528	96,1	415	49	0						
2300	Siemens	1568	Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	4360	6952	1304	6321	97,2	392	49	0						
2300	Siemens	1569	Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	4809	7473	1309	6806	97,2	361	41	0						
2300	Siemens	1570	Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5712	8854	2024	8642	97,2	570	59	0						
2300	Siemens	1571	Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5970	8913	1892	8199	97,2	546	55	0						
2300	Siemens	1572	Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5338	8234	1559	7604	97,2	478	46	0						
2300	Siemens	1573	Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5061	7827	1588	7593	97,2	466	49	0						
2300	Siemens	1574	Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5113	8346	1560	7676	97,2	478	47	0						
2300	Enercon	1604	LMK 01, Svedala,Svedala	C2c	82/78	101005	5500	7442	8269	1868	7761	98,4	394	97	0						
2300	Enercon	1763	Vettåsen 1, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250	5424	7296	1773	6751	100	426	97	0						
2300	Enercon	1764	Vettåsen 2, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250	4700	6650	1611	6135	100	355	93	0						
2300	Enercon	1765	Vettåsen 3, Thomas Dahl,U	G13i	82/108	120209	6250	4763	6183	1465	5609	100	335								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12m�n MWh	12m�n %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)									
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OYS	PU	OPS	TF
2500	Nordex			2058 Storliden 17,Mal�	I23i 100/100	110618	6500				499	499	100	499	0									
2500	Nordex			2059 Storliden 18,Mal�	I23i 100/100	110618	6500				594	594	100	594	0									
2500	Nordex			2060 Blaiken etapp 1, 1,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				764	764	100	764	0									
2500	Nordex			2061 Blaiken etapp 1, 2,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				795	795	100	795	0									
2500	Nordex			2062 Blaiken etapp 1, 3,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				715	715	100	715	0									
2500	Nordex			2063 Blaiken etapp 1, 4,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				455	455	100	455	0									
2500	Nordex			2064 Blaiken etapp 1, 5,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				699	699	100	699	0									
2500	Nordex			2065 Blaiken etapp 1, 6,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				758	758	100	758	0									
2500	Nordex			2066 Blaiken etapp 1, 7,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				813	813	100	813	0									
2500	Nordex			2067 Blaiken etapp 1, 8,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				322	322	100	322	0									
2500	Nordex			2068 Blaiken etapp 1, 9,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				374	374	100	374	0									
2500	Nordex			2069 Blaiken etapp 1, 10,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				721	721	100	721	0									
2500	Nordex			2070 Blaiken etapp 1, 11,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				718	718	100	718	0									
2500	Nordex			2071 Blaiken etapp 1, 12,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				677	677	100	677	0									
2500	Nordex			2072 Blaiken etapp 1, 13,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				649	649	100	649	0									
2500	Nordex			2073 Blaiken etapp 1, 14,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				1	1	92	1	700									
2500	Nordex			2074 Blaiken etapp 1, 15,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				645	645	100	645	0									
2500	Nordex			2075 Blaiken etapp 1, 16,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				624	624	100	624	0									
2500	Nordex			2076 Blaiken etapp 1, 17,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				631	631	100	631	0									
2500	Nordex			2077 Blaiken etapp 1, 18,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				615	615	100	615	0									
2500	Nordex			2078 Blaiken etapp 1, 19,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				678	678	100	678	0									
2500	Nordex			2079 Blaiken etapp 1, 20,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				703	703	100	703	0									
2500	Nordex			2080 Blaiken etapp 1, 21,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				639	639	100	639	0									
2500	Nordex			2081 Blaiken etapp 1, 22,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				645	645	100	645	0									
2500	Nordex			2082 Blaiken etapp 1, 23,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				724	724	100	724	0									
2500	Nordex			2083 Blaiken etapp 1, 24,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				713	713	100	713	0									
2500	Nordex			2084 Blaiken etapp 1, 25,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				663	663	100	663	0									
2500	Nordex			2085 Blaiken etapp 1, 26,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				618	618	100	618	0									
2500	Nordex			2086 Blaiken etapp 1, 27,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800				556	556	100	556	0									
2500	Nordex			2087 Blaiken etapp 1, 28,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				657	657	100	657	0									
2500	Nordex			2088 Blaiken etapp 1, 29,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				693	693	100	693	0									
2500	Nordex			2089 Blaiken etapp 1, 30,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800				620	620	100	620	0									
2500	Nordex			2090 Blaiken etapp 2, 1,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				640	640	100	640	0									
2500	Nordex			2091 Blaiken etapp 2, 2,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				688	688	100	688	0									
2500	Nordex			2092 Blaiken etapp 2, 3,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				644	644	100	644	0									
2500	Nordex			2093 Blaiken etapp 2, 4,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				625	625	100	625	0									
2500	Nordex			2094 Blaiken etapp 2, 5,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				600	600	100	600	0									
2500	Nordex			2095 Blaiken etapp 2, 6,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				566	566	100	566	0									
2500	Nordex			2096 Blaiken etapp 2, 7,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				663	663	100	663	0									
2500	Nordex			2097 Blaiken etapp 2, 8,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				400	400	100	400	0									
2500	Nordex			2098 Blaiken etapp 2, 9,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				654	654	100	654	0									
2500	Nordex			2099 Blaiken etapp 2, 10,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				606	606	100	606	0									
2500	Nordex			2100 Blaiken etapp 2, 11,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				606	606	100	606	0									
2500	Nordex			2101 Blaiken etapp 2, 12,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				632	632	100	632	0									
2500	Nordex			2102 Blaiken etapp 2, 13,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				544	544	100	544	0									
2500	Nordex			2103 Blaiken etapp 2, 14,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				645	645	100	645	0									
2500	Nordex			2104 Blaiken etapp 2, 15,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				546	546	100	546	0									
2500	Nordex			2105 Blaiken etapp 2, 16,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				600	600	100	600	0									
2500	Nordex			2106 Blaiken etapp 2, 17,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				655	655	100	655	0									
2500	Nordex			2107 Blaiken etapp 2, 18,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				489	489	100	489	0									
2500	Nordex			2108 Blaiken etapp 2, 19,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				276	276	100	276	0									
2500	Nordex			2109 Blaiken etapp 2, 20,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				352	352	100	352	0									
2500	Nordex			2110 Blaiken etapp 2, 21,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				610	610	100	610	0									
2500	Nordex			2111 Blaiken etapp 2, 22,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				594	594	100	594	0									
2500	Nordex			2112 Blaiken etapp 2, 23,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				636	636	100	636	0									
2500	Nordex			2113 Blaiken etapp 2, 24,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				540	540	100	540	0									
2500	Nordex			2114 Blaiken etapp 2, 25,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				652	652	100	652	0									
2500	Nordex			2115 Blaiken etapp 2, 26,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				653	653	100	653	0									
2500	Nordex			2116 Blaiken etapp 2, 27,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				644	644	100	644	0									
2500	Nordex			2117 Blaiken etapp 2, 28,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				590	590	100	590	0									
2500	Nordex			2118 Blaiken etapp 2, 29,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				562	562	100	562	0									
2500	Nordex			2119 Blaiken etapp 2, 30,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800				535	535	100	535	0									
2500	Dang Fang			2120 Blaiken etapp 3, 1,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800				629	629	100	629	0									
2500	Dang Fang			2121 Blaiken etapp 3, 2,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800				629	629	100	629	0									
2500	Dang Fang			2122 Blaiken etapp 3, 3,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800				491	491	100	491	0									
2500	Dang Fang			2123 Blaiken etapp 3, 4,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800				416	416	100	416	0									
2500	Dang Fang			2124 Blaiken etapp 3, 5,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800				496	496	100	496	0									
2500	Dang Fang			2125 Blaiken etapp 3, 6,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800				491	491	100	491	0									
2500	Dang Fang			2126 Blaiken etapp 3, 7,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800				144	144	100	144	0									
2500	Dang Fang			2127 Blaiken etapp 3, 8,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800				605	605	100	605	0									

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	7963	9596	1809	8493	95,1	468	83	11							
3000	Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	6820	7931	2007	7099	98,1	494	81	2							
3000	WinWind	1335	Uljabuouda VKV 1,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		4209	2008	6217	100	670		0							
3000	WinWind	1336	Uljabuouda VKV 2,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		4076	1568	5644	100	592		0							
3000	WinWind	1337	Uljabuouda VKV 3,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		3899	1891	5790	100	659		0							
3000	WinWind	1338	Uljabuouda VKV 4,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		3598	1149	4746	100	447		0							
3000	WinWind	1339	Uljabuouda VKV 5,Arjeplog	H25b	90/80	091010	8000		3729	1544	5273	100	484		0							
3000	WinWind	1340	Uljabuouda VKV 6,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		3887	1742	5629	100	682		0							
3000	WinWind	1341	Uljabuouda VKV 7,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		4698	2036	6733	100	750		0							
3000	WinWind	1342	Uljabuouda VKV 8,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		4474	1606	6081	100	620		0							
3000	WinWind	1343	Uljabuouda VKV 9,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		3766	1004	4770	100	560		0							
3000	WinWind	1344	Uljabuouda VKV 10,Arjeplo	H25f	90/80	091010	8000		3597	1894	5491	100	611		0							
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		8214	9802	2224	9147	95,5	437	81	86							
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		8275	9977	2255	9352	98,2	442	84	65							
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		7963	9714	2243	9263	97,5	418	83	66							
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		8097	9907	2224	9316	97,4	413	83	66							
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		8178	9888	2324	9411	98,5	407	83	48							
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		8325	9887	2329	9365	97,4	427	84	66							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		7953	9055	2030	8488	97,8	357	79	78							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		7893	8945	2043	8398	98,1	366	83	66							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		7567	8594	2065	8248	97,7	355	80	89							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		7694	8822	2004	8236	97	368	83	66							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		7874	8878	2034	8264	96	383	83	63							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		8116	9229	2139	8563	97,6	397	83	70							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		8631	9514	2326	8897	93,1	474	83	61							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		8494	10239	2351	9601	98,1	470	81	51							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		8517	10257	2361	9644	98	495	82	66							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		8939	10005	2423	9414	96,3	506	84	53							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9187	10348	2519	9676	92,5	534	84	52							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		8350	9483	2223	9037	98,4	448	85	47							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		8360	9222	2197	8954	98,6	459	84	47							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		8642	9993	2266	9332	98,1	471	84	31							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		9153	10401	2373	9727	97,4	481	82	73							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4332	9052	2267	8540	93,1	716	88	0							
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4585	10386	2233	9871	100	711	85	0							
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4703	9916	2725	9583	86,3	871	88	0							
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f113/122	140501	9494		5073	10736	2537	10253	100	733	84	0							
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4901	11750	2646	11314	100	839	88	0							
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4469	11754	2624	11307	100	837	88	0							
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f113/122	140501	9494		3840	11058	2448	10561	100	775	86	0							
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4483	11554	2651	11103	96,5	824	87	0							
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4610	12074	2621	11521	100	815	86	0							
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f113/122	140501	9494		3613	10905	2505	10489	98,8	776		0							
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f113/122	140501	9494		3688	10714	2312	10095	99	726	87	0							
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4380	10711	2501	10318	100	724	87	0							
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f113/122	140401	9494		5500	11279	2777	10985	100	810	94	0							
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f113/122	140401	9494		5379	10746	2513	10318	95,4	775	88	0							
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4492	9949	2367	9506	97,3	681	86	0							
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4542	8772	2312	8427	86	742	88	0							
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f113/122	140501	9494		3677	10040	2413	9675	100	721	86	0							
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4352	10434	2586	10070	94,8	810	95	0							
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4582	9983	2286	9561	92,3	715	87	0							
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4597	10100	2328	9660	97,7	715	88	0							
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4901	9984	2377	9648	98,8	762	88	0							
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f113/122	140401	9494		5295	10647	2522	10307	100	776	94	0							
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4838	9880	2326	9425	100	725	87	0							
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f113/122	140501	9494		4399	10783	2546	10389	100	799	88	0							
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f113/122	140501	9494		819	9902	2437	9790	100	776	94	0							
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f113/122	140401	9494		4808	9623	2294	9522	100	747	85	0							
3000	Siemens	2024	Hjuleberg A01,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167		4728	2337	7065	100	463		0							
3000	Siemens	2025	Hjuleberg A02,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167		4237	2039	6276	100	417		0							
3000	Siemens	2026	Hjuleberg A03,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167		4042	2055	6097	100	391		0							
3000	Siemens	2027	Hjuleberg A04,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167		4525	2365	6890	100	476		0							
3000	Siemens	2028	Hjuleberg A05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167		3076	1661	4737	100	316		0							
3000	Siemens	2029	Hjuleberg A06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167		3307	1719	5025	100	315		0							
3000	Siemens	2030	Hjuleberg B01,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167		2967	1492	4459	100	269		0							
3000	Siemens	2031	Hjuleberg B02,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167		3585	1770	5355	100	320		0							
3000	Siemens	2032	Hjuleberg B03,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167		3251	1602	4852	100	250		0							
3000	Siemens	2033	Hjuleberg B04,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167		2872	1447	4320	100	230		0							
3000	Siemens	2034	Hjuleberg B05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167		2765	1396	4161	100	241		0							

Karta över verkens placering

