

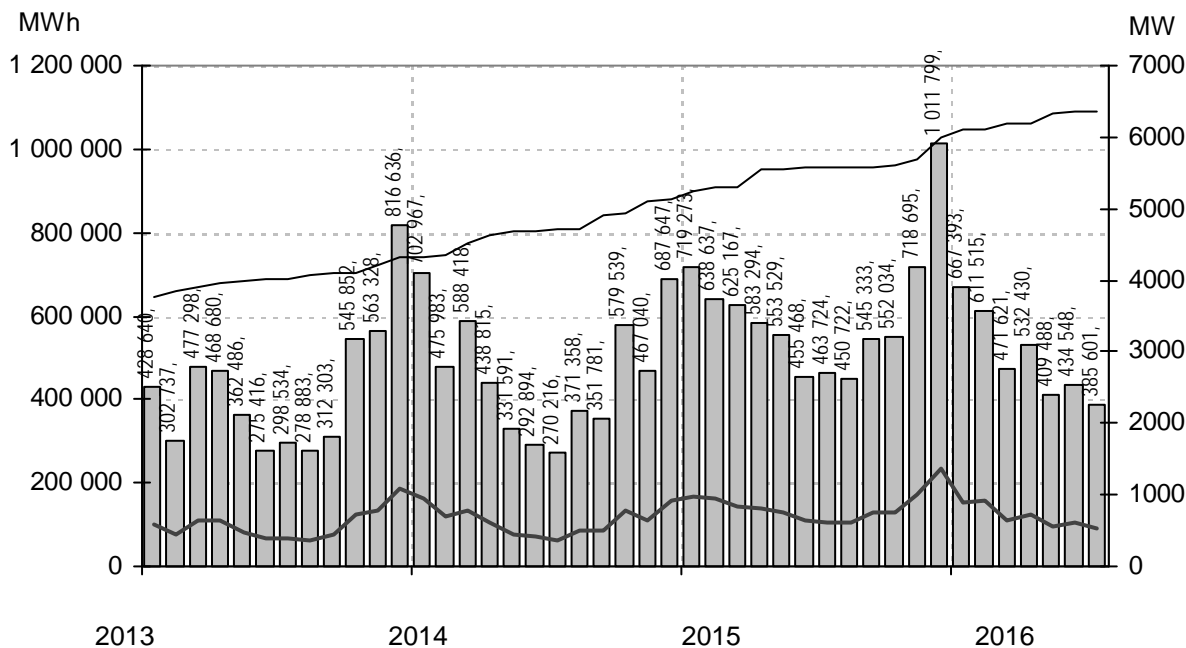
Vindkraftverk

Större än 50 kW

juli 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)	6347
Antal verk	(st)	3301
Rapporterade denna månad	(st)	1606
Elproduktion		
2014	(MWh)	5 558 248
2015	(MWh)	7 317 674
2016	(MWh)	3 512 595
Rapporterat denna månad	(MWh)	385 601
Medeleffekt denna månad	(MW)	518

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	126 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	92 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	100 %

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 generatoren 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 2016-08-08

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat AB

E-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
95	20	Tellus	37	Södra Bäckebo,Ålem	G5c	19/41	920225	110	63	67	30	50	95,9	3	53	0								
100		Vestas	501	Seglabergera I,Laholm	C4e	20/24	880927	205	116	165	37	123	100											
150		WindWorld	15	Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	235	250	104	222	100											
150		WindWorld	16	Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	231	234	124	217	100	1	3									
150		WindWorld	73	Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	417	455		234												
150		WindWorld	107	Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	320	371	53	205	100											
225	50	Vestas	34	Višsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	511	591	258	519	98,2	27	80	2								
225	50	Vestas	54	Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	194	289	91	198	97	12	55	1								
225	50	Vestas	63	Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	461	507	200	430	93,3	18	70	4								
225	50	Vestas	68	Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	573	670	282	572	98,4	30	79	19								
225	50	Vestas	69	Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	562	645	269	551	99,6	29	80	0								
225	50	Vestas	70	Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	566	626	262	524	96,6	27	79	4								
225	50	Vestas	82	Gumman,Simris	E2a	27/32	930923	480	529	592	252	514	98,7	23	74	0	4							4
225	50	Vestas	83	Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	475	468	158	308	73,3	33	68	0								4
225	50	Vestas	96	Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	518	565	250	510	99	20	79	0	72							
225	50	Vestas	97	Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	189	275	99	202	98,7	15	0									
225	50	Vestas	106	Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	564	604	255	501	95,7	28	78	0								
225	50	Vestas	111	Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	596	672	285	546	96,5	49	75	0								
225	50	Vestas	112	Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	423	521	193	409	99,5	24	74	5								
225	50	Vestas	113	Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	286	423	210	375	97,6	27	69	2								
225	50	Vestas	116	Sibylla af Ångholmen,Ångh	A7f	29/31	941020	570	584	709	277	580	98,5	53	75	36								
225	50	Vestas	136	Nuntorpskolan,Brålanda	B8i	29/31	950824	325	223	268	66	151	92,2											
225	50	Vestas	148	Önaholms Gärd 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	449	568	214	452	96,3	34	70	1								
225	50	Vestas	200	Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	222	292	110	224	97,7	14	52	0								
225	50	Vestas	235	Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	635	711	300	610	99,8	30	79	4								
225	50	Vestas	257	Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	623	760	305	617	99,6	58	78	0								
225	50	Vestas	368	Ann-EL-i,Hångsdala	D7h	29/30	990104	370	394	492	177	377	99,3	19	65	11								
225	50	Vestas	375	Gesvinto, Skåls Vindk,Näs	I5f	29/30	990508	620	564	650	245	516	95,7	25	62	82								
225	50	Vestas	502	Seglabergera II,Laholm	C4e	27/30	910118		412	494	77	280	98											
225	50	Vestas	503	Seglabergera III,Laholm	C4e	27/30	920309		379	449	73	246	96,4											
225	50	Vestas	517	Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	355	441	92	284	83,7	8	36	315								
225	50	Vestas	518	Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	325	365	134	284	86,1	0	0	742								
225	50	Vestas	541	Slitevind I,Näs	I5f	27/30	930120	600	487	596	237	483	98,8	25	72	16								
225	50	Vestas	761	Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	167	268	115	234	94,8	16	57	3								
230		Enercon	308	Strömmaskolan,Sätilla	B6i	30/52	980509	400	81	273	87	199	91,9	13	74	0								
250		WindWorld	156	Ång-EL,Veinge	C4e	29/41	951123	365	365	361		111	99,9											
250		WindWorld	187	Vårestorps Vind,Vårestorp	C4b	29/41	960529	325	353	419	171	343	99,7	19	59	4								
250		WindWorld	205	Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	416	461	190	383	92,8	20	63	67								
250		WindWorld	206	Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	310	367	131	288	92,4	8	33	328								
450		Bonus	50	Lyse Bonus,Lyse	A8f	35/35	920617	1000	879	1111	458	985	96,8	90	72	1								
490		WindWorld	117	AEOLUS,Hviderup	C2i	37/41	941012	850	782	955	405	823	99,1	36	58	9								
490		WindWorld	118	Lantmännen,Klinterhamn	I6c	37/41	941129	1000	716	879	433	859	92,3	61	65	122								
490		WindWorld	126	Glimminge Vind,Glimminge	C3g	37/41	950226	950	884	1089	419	869	99,6	46	65	4								
490		WindWorld	133	Lys-Vind,Lysekil	A8f	37/40	950405	950	903	1035	396	814	99,5	79	67	3								
490		WindWorld	135	Kastlösavind,Kastlösa	G4c	37/42	950711	1100	895	1133	454	908	99,5	58	72	4								
490		WindWorld	139	Hablingbovind 1,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	955	1186	478	914	86,4	60	65	44								
490		WindWorld	140	Hablingbovind 2,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	1068	1128	341	676	81,2											
500		Vestas	80	Molly Tängen,Orust	A7i	39/41	930923	1350	827	1399	467	1038	94,6	81	49	153								
500		Vestas	90	Elektro Glitne,Näs	I5f	39/41	931220	1200	1157	1389	552	1128	99	55	60	13								
500		Vestas	91	Rehn Kraft I,Näs	I5f	39/41	931221	1200	1111	1210	509	1032	98,9	48	60	46								
500		Vestas	124	Sophie Hogenäset,Sotenäs	A8f	39/41	950131	1100	1034	1252	482	1015	99,2	79	65	5								
500		Vestas	127	Hogenäset, Ingeborg,Hoge	A8f	39/39	950125	1100	979	1198	465	963	95,7	78	65	0								
500		Vestas	128	Sönnerorp II Tawind AB 2,	C4a	39/41	950213	890	962	1080	428	909	98,5	34	83	9								
500		Vestas	131	Sönnerorp 1,V:a Karup	C4a	39/40	950331	890	649	731	431	936	96,1	47	62	1								
500		Enercon	147	Ruuthsbo I,Ruuthsbo	D1h	40/42	951020	1500	1047	853	581	1062	90,5	49	67	157								
500		WindWorld	162	Lucia af Boholmen,Skoghål	D10d	37/41	951219	800	594	829	210	544	93,4											
500		WindWorld	172	Si-Vind,Lysekil	A8f	37/40	951221	950	832	1074	376	819	99,5	75	72	3								
500		Enercon	181	Slitevind XIII,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	1287	1416	600	1185	91,1	49	88	0								
500		Enercon	182	Slitevind XIV,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	873	1288	590	1121	90,7	56	82	32								
500		Enercon	183	Slitevind XVI,Ryngne N	D2a	40/50	960515	1300	1227	990	464	778	60,3	6	8	671								
500		Vestas	186	Åstorp 1,Åstorp	C3e	39/40	960216	860	632	851	286	642	93,6	31	46	3								
500		WindWorld	195	Årröd 220001,Årröd	D2h	37/41	960523	710	786	969	419	788	93,6	34	64	0								
500		WindWorld	216	Legevind,Legeved	E3a	37/41	960904	600	605	716	252	537	99,4	26	56	7								
500		WindWorld	218	Trollenäs,Trollenäs	C2i	37/41	960829		765	806	374	717	99,3	31	57	8								
500		Enercon	229	Hog 1,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	727	984	8	374	94,1											
500		Enercon	230	Hog 2,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	886	1072	446	917	95,2	69	84	0								
500		Enercon	236	Slitevind XVII,Eriksfält N Ör	D1i	40/50	961211	1300	1559	1492	749	1380	93,6	75	91	0								
500		Enercon	237	Slitevind XVIII,Eriksfält S Ör	D1i	40/50	961211	1300	1324	1227	688	1051	85,5	70	92									
500		Vestas	239	Åstorp 2,Åstorp	C3e	39/40	970204	950	699	978	415	817	99,6	34	45	5								
500		Enercon	264	Isak,Klinterhamn	I6c	40/50	9712																	

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	ÖVS
500	Enercon	567	Slitevind XI,Furillen	J7c	40/50	951219	1400	717	1138	539	1082	97,6	56	86	0							
500	Enercon	568	Slitevind XII,Furillen	J7c	40/50	951220	1400	1101	1319	605	1070	89,3	49	79	57							
500	WindWorld	571	Kullamöllan,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1002	1167	461	966	99,5	54	70	5							
500	WindWorld	572	Kullavind,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1083	1289	507	1059	99,6	60	70	3							
500	Enercon	592	Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1267	1541	606	1251	98,9	127	88	0							
500	Enercon	593	Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1077	1470	585	1168	98	116	85	13							
500	WindWorld	698	Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	571	742	281	572	99,5	27	63	5							
550	WindWorld	661	Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1092	1502	607	1263	94,7										
550	WindWorld	662	Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1188	1335	653	1288	94,8	60	49	73							
550	WindWorld	663	Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1203	1488	570	1176	89,6	24	35	167							
550	WindWorld	664	Bockstigen 4,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	789	0	0	0	33,7										
550	WindWorld	665	Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1305	1415	658	1217	93,6	57	56	16							
600	Vestas	146	Bromöllan 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	778	903	341	741	98,7	64	53	9							
600	Vestas	159	Hansamöllan,Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	1052	1237	448	995	94,4	45	48	0							
600	Vestas	180	Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	993	1372	575	1111	93,3	63	60	22							
600	Vestas	188	Hjärtholmen Görel,Hjärthol	B7a	44/40	960502	1450	1536	1753	679	1392	93,6	119	71	4							
600	Vestas	194	Lövstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1234	1352	533	1131	99,2	74	60	0							
600	Vestas	204	Håberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	745	1026	351	742	99,5	47	48	0							
600	Vestas	210	BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	1161	1266	542	1053	99,4	49	59	2							
600	Vestas	211	Burgvind, Rigges1,När	J5h	44/50	960920	1300	1150	1256	525	1039	98,2	39	49	85							
600	Vestas	222	Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1167	1305	530	1026	96,6	52	55	25							
600	Vestas	223	Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1085	1242	490	998	99,6	47	56	0							
600	Vestas	224	Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1156	1358	438	986	93,7	57	57	0							
600	Vestas	225	Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1173	1371	533	1097	99,1	60	60	0							
600	NEG Micon	227	Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	799	913	395	807	90,3	53	78	0							
600	NEG Micon	228	Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	945	1156	329	854	82,1	24	28	426							
600	Vestas	231	Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	787	1027	436	796	99	50	45	10							
600	WindWorld	242	Stjärnarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	693	1077	389	837	99,5	53	53	4							
600	Vestas	248	Slättäng 1,Slättäng	C2i	44/50	970929	1100	1182	1328	576	1144	98,7	52	50	2							
600	Vestas	249	Backmöllan,Väggarp	C2i	44/50	970924	1150	1112	1145	520	951	88,4	31	32	143							
600	Vestas	261	Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1109	1348	478	1052	96,5	80	57	0							
600	Vestas	265	Rehn Kraft II, Näs,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1538	1735	732	1468	99,4	83	60	9							
600	Vestas	266	Tornsvälan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	841	983	374	767	97,8	35	50	0							
600	Vestas	280	Trärike, Helga,Björkö	H17c	44/55	971121	1190	863	994	508	858	96,4	45	57	2							
600	WindWorld	283	Dörestorp 1,Haslö	C4b	42/50	980401	930	1028	1208	481	940	99,4	52	54	6							
600	WindWorld	284	Ågård,Genevad	C4e	42/50	980403	900	1045	1283	468	982	99,4	64	62	6							
600	WindWorld	285	Ångsholm,Genevad	C4e	42/50	980401	950	1092	1354	508	1073	99,5	68	61	4							
600	WindWorld	286	Västan Vind,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1027	1290	480	1000	99,5	62	59	5							
600	WindWorld	287	Mälurvind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1050	1231	486	999	99,5	61	62	5							
600	WindWorld	288	Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	989	1220	459	946	99,3	55	60	7							
600	Vestas	289	Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	853	1052	466	936	94,6	53	58	7							
600	Vestas	290	Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	897	915	118	118	99,9										
600	WindWorld	293	Björnsård,Mellby	C4b	42/50	980312	1000	981	1148	445	930	99,4	57	57	4							
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1014	1122	512	832	67,7	72	66	223							
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1198	1439	442	954	84,4	70	61	27							
600	WindWorld	296	Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1133	1331	572	1156	94,5	77	66	1							
600	WindWorld	297	Kastlösa Väst V5,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	1278	1429	559	1149	92,5	68	61	1							
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	881	885	394	732	74,9	62	63	3							
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	985	1368	381	865	77,6	11	15	507							
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	812	917	324	688	99,7										
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1132	1391	509	1091	96,6	73	62	3							
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1047	887	478	617	64	39	43	170							
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	752	198	234	234	90,5	25	25	489							
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	967	1155	456	909	99,9	55	60	0							
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	818	1181	435	955	94	60	63	0							
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1147	1387	475	1048	91,4	66	63	71							
600	WindWorld	307	L7 Klägstorp,Klägstorp	C4b	42/50	980421	990	934	1242	445	917	99,4										
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1600	1664	612	1340	84,5	1	4	0							
600	WindWorld	311	Lilla Isie,Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	1673	1757	423	1209	99,7										
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	900	1188	417	917	95,1	72	62	0							
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	893	1136	422	895	96,4	71	63	0							
600	WindWorld	318	Bengtssons Vindmölla,Mell	C4b	42/50	980921	1000	934	994		338	99,8										
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	828	1176	341	774	99,3	40	48	7							
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1252	1616	636	1322	98,6	91	69	0							
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		1146	1399	360	878	86,5										
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	731	638	422	739	78,4	69	63	157							
600	WindWorld	349	Kövlinge Vind,Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	996	1191	449	921	99,5	53	59	5							
600	WindWorld	350	Mammarps Vind,Mammarp	C4e	42/50	981101	1000	1046	1259	264	762	99,6										
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjaresjö	D2b	44/45	990120	1325	1131	1237	540	1086	97,8	46	49	1							
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjaresjö	D2b	44/45	990120	1325	1171	1286	568	1157	99,3	45	47	5							
600	Enercon	397	Bjälbo, Lennart,Skänninge	F8d	44/65	991001	1300	1169	1502	484	1102	95,8										
600	Enercon	402	Kyrkebys 3,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1004	1208	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	VNS	OVS
600	Enercon	486	Heden,Heden	C3e	44/65	010401	1350				160	160	97	59	80	11						
600	Enercon	489	Rynge III,Rynge	D2a	44/50	010601	1350	1429	1582	707	1403	99,6	63	78	0							
600	Vestas	556	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951018	1200	1214	1371	401	922	95,5	72	59	0							
600	Vestas	557	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1226	1429	403	992	81,1	6	12	419							
600	Vestas	558	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1040	1230	441	886	82,7	68	54	16							
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	829	1084	404	830	98,1	42	51	2							
600	Vestas	577	Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	578	Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	579	Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1293	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	580	Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	581	Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	582	Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	583	Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	584	Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	585	Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	586	Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	587	Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Vestas	588	Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	589	1181	100	61	0								
600	Enercon	612	Skarhult 3,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1186	1441	612	1261	99,6	59	76	0							
600	Enercon	613	Skarhult 4,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1310	1499	578	1212	97,7	56	76	5							
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	791	1008	387	772	96,2	57	74	41							
600	Enercon	631	Balkåkra Vind,Balkåkra	D1h	44/56	020116	1500	1581	1775	793	1599	99	70	83	0							
600	Enercon	634	Vallsås 1,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1145	1339	544	1121	95,3	50	76	18							
600	Enercon	635	Vallsås 2,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1142	1282	604	1143	95,7	53	76	0							
600	Enercon	640	Skörstorp Krökelimur,Skörs	D7h	44/65	020301	1250	1271	1463	560	1175	97,6	58	78	0							
600	Enercon	641	Ramsåsa,Ramsåsa	D2b	44/65	020501	1350	1145	1269	594	1137	95,5	58	79	11							
600	Enercon	672	Möllebacken 1,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1069	1321	548	1124	99,6	53	78	0							
600	Enercon	673	Möllebacken 2,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1075	1307	488	1054	97,5	52	79	2							
600	Enercon	679	Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1334	1432	619	1206	96,9	57	87	1							
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1073	1430	528	1135	97,3	74	78	0							
600	Enercon	713	Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1099	1310	521	1005	94,8	73	78	0							
600	Enercon	744	Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1055	1174	499	1064	99,1	38	72	0							
600	Enercon	745	Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1112	1241	523	1098	99,5	42	70	0							
600	Enercon	746	Susekulla,Susekulla	G3g	44/65	031207	1100	994	1076	454	902	97,1	51	83	0							
600	Enercon	747	Nolby,Nolby	A8f	44/65	040101	1250	1247	1428	592	1236	99,5	97	80	0							
600	Enercon	752	Bure 1,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	509	778	383	659	90,9	36	65	4							
600	Enercon	753	Bure 2,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	839	929	414	729	98,8	32	63	6							
600	Enercon	754	Bure 3,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	849	981	455	792	99,2	38	65	5							
600	Enercon	765	Mälajord,Mälajord	E5f	44/65	040611	1030	908	1102	428	898	99,7	49	83	0							
600	Enercon	771	Valterslund 1,Valterslunds	D2c	44/65	040630	1600	1727	1845	767	1596	90,8	88	84	0							
600	Enercon	772	Valterslund 2,Valterslunds	D2c	44/65	040702	1600	1688	1922	854	1724	97,6	86	85	0							
600	120 Bonus	243	Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	973003	1500	494	1203	378	902	76,3	35	51	220							
600	120 Bonus	251	Skårbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	955	1134	429	925	99,2	66	74	53							
600	120 Bonus	252	Skårbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	871	1084	384	812	95,5	70	79	3							
600	120 Bonus	253	Skårbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	984	1216	447	951	97,7	79	80	3							
600	120 Bonus	254	Skårbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	822	1128	419	885	98,6	72	78	3							
600	120 Bonus	255	Skårbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	721	802	420	690	79,3	80	79	3							
600	120 Bonus	256	Skårbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	784	897	345	660	85,3	62	72	35							
600	120 Bonus	262	Viking Vind,Löddeköpings 2	C2h	44/41	971003	1040	1148	1263	478	1031	94,4	17	41	121							
600	120 Bonus	274	Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	663	1196	249	743	61	25	38	429							
600	120 Bonus	275	Magnhild af Magnelund,Eld	C4e	44/30	971201	1100	969	1018	195	664	92,2				3	4	705				
600	120 Bonus	333	Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1058	1133	490	967	98,2	42	86	0							
600	120 Bonus	334	Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1117	1167	518	1016	99	43	87	0							
600	120 Bonus	335	Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1236	1265	565	1109	99,4	49	87	0							
600	120 Bonus	336	Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	516	949	448	876	89,8	24	57	238							
600	120 Bonus	337	Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1069	1029	509	859	80	41	75	95							
600	120 Bonus	339	Biegg-ålfmai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	700	1079	277	812	62,6				3	4	705				
600	120 Bonus	341	Holmsund Vindkraftstn,Hol	K20e	44/50	980617	1100	1067	1218	412	887	96										
660	Vestas	313	Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1214	1528	577	1252	98,7	71	56	0							
660	Vestas	338	Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1692	2088	826	1672	98,7	110	66	5							
660	Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1446	1611	517	1163	85,3	0	0	742							
660	Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1601	1719	675	1371	99,6	65	57	0							
660	Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1458	1492	239	817	93										
660	Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1866	1981	659	1471	85,1	0		741							
660	Vestas	393	Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1159	1375	512	1107	99,2	55	53	0							
660	Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1394	1737	740	1481	99	97	55	53							
660	Vestas	401	Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	1416	1608	609	1321	97,1										
660	Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1033	1209	459	943	98,9	39	44	52							
660	Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1092	1267	490	998	98,9	43	48	5							
660	Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1112	1284	495	1009	98,6	43	50	26							
660	Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1104	1216	489	993	98,7	42	47	0							
660	Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e																		

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	ÖVS
660	Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1321	1223	621	1139	98,8	45	45	3							
660	Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Hus	J19e	47/55	001229	1523	1265	1247	560	1011	98,8	38	37	7							
660	Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1193	1059	617	1087	99,5	47	47	4							
660	Vestas	464	Ö-vik Sjalnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1174	1282	540	1010	99,8	46	43	3							
660	Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1251	1418	581	1109	98,2	49	48	3							
660	Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1288	1175	579	1092	99,6	44	45	4							
660	Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1368	1289	694	1294	96,8	55	52	43							
660	Vestas	473	Täppeshusen 3,Höganäs	C3d	47/50	010110	1500	1178	1454		624	100										
660	Vestas	478	Måsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1418	1665	676	1385	99,7	77	77	0							
660	200 Vestas	323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1261	1469	466	1068	93,5	57	58	0							
660	200 Vestas	324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1190	1465	487	1099	94,3	69	74	36							
660	200 Vestas	325	Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1203	1454	482	1092	96,9	64	58	13							
660	200 Vestas	326	Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1260	1347	381	861	84,9	66	58	0							
660	200 Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1354	1480	576	1206	97,2	73	76	0							
660	200 Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1194	1340	422	1003	88,7	0	0	743							
660	200 Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1193	1350	542	1128	99,4	55	74	0							
660	200 Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1196	1233	508	1098	98,2	46	46	85							
660	200 Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1179	1403	542	1161	99	54	58	0							
660	200 Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1261	1381	547	1152	98,4	58	64	1							
660	200 Vestas	371	Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1752	1840	763	1628	100	109	76	0							
660	200 Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1526	1755	715	1461	98,5	70	69	47							
660	200 Vestas	376	Slitevind XIX,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1722	1991	645	1463	84,7	0	0	741							
660	200 Vestas	377	Tjelvar Bursvind,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1618	1811	802	1603	98,2	90	75	8							
660	200 Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	754	1193	405	903	94,5	54	73	1							
660	200 Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	635	447	617	1064	99,8	86	76	11							
660	200 Vestas	429	Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1409	1531	647	1310	96,2	67	75	0							
660	200 Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1517	1694	680	1426	94,1	77	76	0							
660	200 Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1226	1309	667	1256	89	69	74	0							
660	200 Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1415	1635	656	1384	97,8	64	55	0							
660	200 Neg Micon	490	Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1677	1931	836	1688	99,4	80	84	0							
660	200 Neg Micon	491	Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1663	1809	824	1626	99,1	80	84	0							
660	200 Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1634	1698	742	1483	98,1	65	75	4							
660	200 Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1526	1703	643	1396	95,2	58	48	1							
660	200 Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1521	1693	743	1499	98,8	57	44	13							
660	200 Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	678	472	652	1123	100	91	77	0							
660	200 Neg Micon	695	Bjåresjö 1,Bjåresjö	D2b	48/55	020101	1600	1595	1766	775	1546	98,9	74	83	0							
750	175 NEG Micon	348	Rodovälén 3,Rodovälén	E17a	44/50	981023	1200	884	1109	242	587	92,4										
750	200 NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöb	D2e	48/55	981104	1370	1502	1450	672	1339	95,2	71	84	1							
750	200 NEG Micon	373	Ångalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1594	1287	774	1046	71,8	69	83	0							
750	200 NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbelev	C2i	48/55	990923	1567	1476	1491	491	1032	81,5	60	72	1							
750	200 NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1930	1915	901	1660	93	174	82	1							
750	200 NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1620	1963	815	1660	97,9	166	84	0							
750	200 NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1271	1811	692	1425	98,3	95	83	0							
750	200 NEG Micon	619	Östorp 1:4 Tawind AB 4,Ös	C2e	48/55	001229	1500	1138	1534	584	1098	86,7	95	82	0							
750	200 NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2355	2262	1029	1971	94,1	98	89	0							
750	200 NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1671	1858	848	1691	99,2	84	83	23							
750	200 NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1129	1215	604	1220	93,1	97	83	0							
750	200 NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	844	842	389	705	76	78	81	3							
750	200 NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelev	C2i	48/55	050910	1500	1567	1476	491	1032	81,5	60	72	1							
800	Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1226	1486	540	1147	99	65	86	0							
800	Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1358	1773	617	1322	98,8	74	82	6							
800	Enercon	805	Stavf El,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1376	1760	615	1342	99,6	74	84	5							
800	Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76	050919	1400	1284	1686	598	1267	98,2	71	82	9							
800	Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76	050901	1500	1383	1281		301	99,9										
800	Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1644	2283	805	1756	99,7	114	85	0							
800	Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1355	1707	627	1339	99,1	80	87	4							
800	Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1363	1897	703	1443	97,3	95	86	0							
800	Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1726	2206	816	1732	98,6	107	87	32							
800	Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1334	1736	632	1348	99,2	80	83	30							
800	Enercon	828	Kleberget,Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1690	2123	842	1749	99,2	102	89	11							
800	Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1383	1747	577	1194	95,3	69	73	110							
800	Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1393	1713	638	1347	98,9	76	84	0							
800	Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	962	1185	504	949	97,3	45	79	7							
800	Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1866	2268	894	1874	99,3	112	89	3							
800	Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/50	060719	2000	2183	2606	1053	2126	99,3	134	91	4							
800	Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1623	2329	922	1869	99,3	106	90	0							
800	Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1265	1625	612	1209	98,2	72	87	0							
800	Enercon	854	Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1421	1839	647	1394	97,4	89	91	2							
800	Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,	A9f	48/55	070131	1550	1642	1977	792	1649	99,1	110	89	0							
800	Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,	A9f	48/55	070131	1550	1341	1671	634	1342	98,7	90	87	0							
800</																						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2014	2015	2016	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
800	Enercon	986	Varby,Motala	F8g	53/73	080515	1750	1646	2121	797	1655	99,7	105	91	0							
800	Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skån	F8e	53/74	080430	1810	1636	2103	807	1636	98,9	109	92	0							
800	Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1719	2116	816	1648	97,9	111	89	1							
800	Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1728	2170	816	1707	98,8	110	89	1							
800	Enercon	1009	Sturkö 1, Adan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1630	1961	882	1848	100	86	87	0							
800	Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2112	2512	997	2026	100	107	79	0							
800	Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2596	2899	1407	2622	98,6	132	97	0							
800	Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1615	2035	795	1637	99,7	99	90	0							
800	Enercon	1022	Byåra Borby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	3066	3291	1479	2904	98,1	148	90	28							
800	Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2012	2526	979	1993	99,5	130	93	0							
800	Enercon	1033	Prästgården,Gudhem	D8b	53/74	081219	2100	1480	1899		571	99,4										
800	Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1809	2323	890	1852	99,2	119	89	26							
800	Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1400	1595	697	1381	99,2	72	92	1							
800	Enercon	1037	Lagmansberga 21,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1984	2503	978	1989	99,5	121	92	12							
800	Enercon	1038	Lagmansberga 22,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1991	2493	950	1951	99,7	123	93	0							
800	Enercon	1039	Lagmansberga 23,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1989	2491	965	1969	99,6	122	92	8							
800	Enercon	1041	Djuvedal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	1865	2318	892	1836	99,7	116	89	0							
800	Enercon	1042	Ryterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1858	2325	861	1803	98,3	86	76	88							
800	Enercon	1043	Ö Karaby II,Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2375	2585	1137	2287	99,3	104	92	5							
800	Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1751	2162	818	1684	99	109	87	1							
800	Enercon	1045	Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1619	1965	752	1568	99,6	91	85	4							
800	Enercon	1053	Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1827	2376	896	1849	99,6	117	92	0							
800	Enercon	1067	Kristin 1,Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1405	1714	606	1310	96,9	78	82	0							
800	Enercon	1068	Kristin 2,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1481	1883	683	1441	99,4	84	82	6							
800	Enercon	1069	Kristin 3,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1479	1872	674	1429	99,1	84	83	0							
800	Enercon	1070	Karwind,Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1434	1795	651	1397	99,5	81	83	0							
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1592	1954	755	1554	98,5	95	88	4							
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1537	1893	742	1503	99,1	92	88	0							
800	Enercon	1085	Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1658	2075	774	1619	97,1	95	82	43							
800	Enercon	1091	Hörby 1, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1507	1652	709	1455	99,6	54	84	0							
800	Enercon	1092	Hörby 2, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1361	1548	657	1342	99,7	51	82	0							
800	Enercon	1093	Hörby 3,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1412	1628	690	1387	99,8	58	84	0							
800	Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1281	1577	595	1274	100	83	85	0							
800	Enercon	1102	Möllebacken 3,Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1487	1773	753	1523	99	72	90	1							
800	Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1592	1984	773	1554	98,7	98	90	11							
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2015	2521	979	1994	98,8	134	93	0							
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1892	2136	887	1847	100	74	89	0							
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1846	2000	890	1730	97	75	89	0							
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1946	2155	892	1860	97,6	77	89	0							
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1991	2179	856	1849	97,6	78	89	0							
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1515	1894	703	1491	99,5	89	88	0							
800	Enercon	1156	Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	3043	3132	1464	2799	96,2	156	91	10							
800	Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2282	2432	1098	2198	99,2	101	91	0							
800	Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2152	2262	1034	2064	99,3	90	91	0							
800	Enercon	1197	Petersborg 1,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1280	1581	569	1257	98,5	73	93	0							
800	Enercon	1198	Petersborg 2,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1298	1598	619	1303	98,3	73	93	0							
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1746	2029	830	1731	99,4	85	86	0							
800	Enercon	1225	Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1604	1929	768	1597	99,2	80	85	0							
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1588	1913	771	1595	99,7	78	85	0							
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1626	1937	793	1603	99,1	84	87	0							
800	Enercon	1229	Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2185	2442	938	1991	100	106	92	0							
800	Enercon	1244	Vena Säby,Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	1623	2039	795	1625	98,3	116	87	0							
800	Enercon	1247	Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2648	2984	1363	2611	99,2	127	95	12							
800	Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2651	2902	1320	2536	98,9	124	97	0							
800	Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1284	1697	622	1261	98,5	78	89	5							
800	Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1355	1877	691	1402	99,1	83	90	0							
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1568	1944	746	1553	99,6	87	84	1							
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1565	1946	758	1592	99,4	90	85	1							
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1595	2047	776	1639	99,7	96	85	0							
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1576	2032	738	1579	96,7	94	83	21							
800	Enercon	1558	Varby 2,Varby	F8g	53/73	110617	1750	1595	2064	775	1608	99,3	103	91	16							
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	1685	2217	824	1698	99,7	115	90	15							
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2 Bengt,Bjäl	F8d	53/73	120320	1800	1591	2108	760	1593	99,6	102	90	15							
800	Enercon	1639	Skenaån Vind 3 Kristina,Bjä	F8d	53/73	120326	1800	1619	2200	822	1691	99,7	111	92	7							
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1459	1894	684	1464	99,5	91	69	3							
850	Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1508	2145	782	1669	99,2	112	73	0							
850	Vestas	601	Runnestad I,Runnestad	E8c	52/65	010803	1915	1573	2082	763	1599	97,7	102	75	2							
850	Vestas	602	Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1341	1281	531	755	73,3										
850	Vestas	614	Bränneberg 1,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1237	1607	470	1107	83,5	87	70	2							
850	Vestas	615	Bränneberg 2,Jung	C8f	52/49	010825	1400	1432	1781	668	1354	98,4	88	75	2	</						

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
850			Vestas	669	Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1556	2059	723	1571	97,6	94	72	3						
850			Vestas	678	Vestas Rodovålen,Vemhån	E17a	52/55	030101	1800	1598	2166	435	1392	94,2									
850			Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1487	1878	697	1440	98,2	92	70	1						
850			Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	2021	2182	1112	1996	95,5	101	74	0						
850			Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1460	1038	813	819	49,9	93	63	135						
850			Vestas	702	Åkesdal 1,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1471	1700	744	1509	99,4	62	70	0						
850			Vestas	703	Åkesdal 2,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1471	1730	735	1516	99,8	61	67	1						
850			Vestas	704	Åkesdal 3,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1452	1700	724	1481	99,5	60	65	0						
850			Vestas	705	Åkesdal 4,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1461	1712	634	1394	89,7	64	68	12						
850			Vestas	706	Åkesdal 5,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1173	1782	749	1539	99,1	65	70	0						
850			Vestas	707	Uvereds Vindkraftför. V1,U	C8f	52/50	030615	1250	1352	1805	640	1364	94	87	69	0						
850			Vestas	708	Uvereds Vindkraftför. V2,U	C8f	52/50	030615	1250	1318	1666	601	1264	98,4	73	68	0						
850			Vestas	709	Uvereds Vindkraftför. V3,U	C8f	52/50	030615	1250	1329	1680	612	1292	99,6	73	68	0						
850			Vestas	710	Uvereds Vindkraftför. V4,U	C8f	52/50	030615	1250	1327	1677	605	1280	99,4	75	67	0						
850			Vestas	711	Uvereds Vindkraftför. V5,U	C8f	52/50	030615	1250	1358	1742	628	1330	99,4	77	69	0						
850			Vestas	716	Kärragården 6,Bjåresjö	D2b	52/55	030408	1800	1898	2030	943	1826	96,9	80	70	1						
850			Vestas	717	Kärragården, Lidan,Bjåresjö	D2b	52/55	030410	1850	2137	2135	1027	1957	99	89	72	0						
850			Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1344	1776	640	1378	99,2	81	68	2						
850			Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1170	1548	537	1194	97,2	78	65	4						
850			Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1543	1833	740	1429	93,1	127	74	0						
850			Vestas	725	Kärrets Gärd II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1698	1524	806	1208	78,2	88	71	0						
850			Vestas	726	Glänäs Vind,Väderstad	E8c	52/65	031115	1700	1678	1955	760	1597	99,2	100	74	2						
850			Vestas	727	Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1438	1872	504	1238	92,1									
850			Vestas	728	Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	1572	2024	292	1102	98,5									
850			Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklu	F8g	52/65	031103	1600	1526	1907	688	1465	94,1	94	75	34						
850			Vestas	732	Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1730	2151	811	1675	98,7	103	71	6						
850			Vestas	733	Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1792	2200	806	1693	98,1	97	74	6						
850			Vestas	734	Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1738	2147	806	1656	98,1	98	74	9						
850			Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1495	1733	623	1344	96,7	74	69	73						
850			Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2380	2742	1120	2303	99,7	172	81	0						
850			Vestas	748	Björnskallen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900	1201	1312		329	99,4									
850			Vestas	751	Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1450	1903	689	1441	96,9	88	74	23						
850			Vestas	762	Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1245	1339	590	1223	97,4	73	68	0						
850			Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1291	1550	485	1135	99									
850			Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1552	1837	715	1467	98,5	101	73	12						
850			Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	1745	2036	791	1642	98,5	113	74	15						
850			Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1737	2052	784	1643	98,2	100	64	93						
850			Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1748	2221	810	1704	98,6	102	75	5						
850			Vestas	770	Långeryd II,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1718	1869		589	99,8									
850			Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1502	1851	688	1445	98,5	89	65	28						
850			Vestas	784	St Wahlbj, Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1722	2231	828	1725	99,5	105	76	2						
850			Vestas	786	Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1498	1992	646	1405	99,1									
850			Vestas	787	Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1442	1951	615	1368	99,2									
850			Vestas	788	Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1430	1911	577	1296	96									
850			Vestas	794	Blås ut Vind AB,Lundsbrunn	D8g	52/74	041213	1500	1326	1736	621	1343	99,3	70	65	31						
850			Vestas	795	Kilabacken Vind AB,Lundsbr	D8g	52/74	050118	1550	1608	2067	746	1603	99,2	88	71	6						
850			Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1500	1883	670	1440	98,6	93	69	1						
850			Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1672	2046	814	1640	99,1	104	74	0						
850			Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1478	1874	736	1484	96,1	63	60	1						
850			Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1876	2457	611	1620	99,7									
850			Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äp	E13a	52/65	050504	1800	1703	2216	881	1774	98,9	85	70	0						
850			Vestas	802	Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1458	1912	675	1477	92,7	89	69	1						
850			Vestas	804	Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2239	3015	1365	2672	99,5	122	78	3						
850			Vestas	820	Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2173	2401	1028	2001	99,3	115	79	0						
850			Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1281	1730	634	1300	98,8	83	73	2						
850			Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1663	2079	829	1672	99,5	86	75	0						
850			Vestas	843	Vannborga Nedra,Borghol	H5a	52/44	041231	1700	1692	2282	929	1869	99,5	102	76	0						
850			Vestas	844	Ekekullen,Dintestorp	D7h	52/74	051228	1650	1545	1434		335	99,1									
850			Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2533	2840	1341	2608	99,7	133	77	0						
850			Vestas	853	Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1311	1623	599	1289	99,2	84	68	0						
850			Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2413	2548	1128	2250	99,1	102	78	0						
850			Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1457	2006	711	1525	98,4	79	69	1						
850			Vestas	1001	Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1663	2106	796	1635	99,5	96	76	0						
850			Vestas	1011	Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1909	2204	765	1612	91,9	76	60	2						
850			Vestas	1028	Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	1755	2318	881	1846	99,5	110	77	3						
850			Vestas	1031	Varnäs vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	1544	2063	776	1597	98,3	97	73	2						
850			Vestas	1103	TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	1709	2199	508	1398	96,5									
850			Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1373	1832	683	1428	98,7	65	65	15						
850			Vestas	2037	Larsgården,Vara	C8e	52/65	150516	1700		534	723	1257	99,1	95	69	1						
850	200		Vestas	693	Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008</															

Ny *	Effekt (kW) Hög	Fabrikat Låg	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	
1500		Enercon	645 Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4005	4239	1741	3658	93,9	49	38	437						
1500		Enercon	646 Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4107	4139	1883	3735	96,3	175	90	0						
1500		Enercon	647 Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3570	3847	1842	3576	97,2	159	90	0						
1500		Enercon	675 Hedagården 2,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3696	3911	1601	3447	97,6	172	91	0						
1500		Enercon	676 Hedagården 3,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3340	3996	1799	3595	99,3	170	91	0						
1500		Enercon	677 Hedagården 6,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3972	4142	1798	3713	98,2	158	90	0						
1500		Enercon	714 Annevind 1,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3714	4149	1595	3434	100	169	91	0						
1500		Enercon	715 Annevind 2,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3708	3065	1611	3085	89,2	172	92	0						
1500		Vestas	777 Offerdal Råshön 1,Ånge	E19g	82/78	041207	4031	4063	4717	2247	4191	98,9	248	71	4						
1500		Vestas	778 Offerdal Råshön 2,Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4534	5403	2600	4884	98,5	291	74	16						
1500		Vestas	779 Offerdal Råshön 3,Ånge	E19g	82/78	041208	3613	3851	4732	2248	4220	98,5	243	74	4						
1500		Vestas	780 Offerdal Råshön 4,Ånge	E19g	82/78	041208	4023	3957	4805	2178	4186	98,5	232	73	4						
1500		Vestas	781 Offerdal Råshön 5,Ånge	E19g	82/78	041203	4032	3767	4852	2220	4236	94,5	237	64	89						
1500		Vestas	782 Offerdal Råshön 6,Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3676	4572	2278	4206	98,2	274	75	3						
1500		Vestas	783 Offerdal Råshön 7,Ånge	E19h	82/78	041203	3955	3548	4881	2053	4033	96,8	264	73	2						
1500		Vestas	790 Västraby 1 SV,Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	4820	5324	1958	4287	95,4									
1500		Vestas	791 Västraby 2 NV,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4333	4738	1923	4032	96,7									
1500		Vestas	792 Västraby 3 SO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4562	4867	2004	4203	98									
1500		Vestas	793 Västraby 4 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4287	4731	1878	3968	99,1									
1500		Vestas	809 Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4423	5070	1901	3926	86,4	231	66	201						
1500		Vestas	810 Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4218	4970	1919	3905	95	190	59							
1500		Vestas	811 Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3874	4373	1757	3524	91,4	175	64							
1500		Vestas	812 Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4162	4814	2072	4117	95,3	226	66							
1500		Vestas	813 Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	4199	5101	2013	4120	96	215	69							
1500		Vestas	814 Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4323	5162	2041	4160	96,1	232	69							
1500		Vestas	815 Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4194	5226	2105	4225	95	247	71							
1500		Enercon	888 Nygårdshus 2,Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	3737	4449	1680	3630	96,5	52	45	116						
1500		Enercon	889 p.Olofsson Energi,Eslöv	D2g	70/86	041101	4100	3667	4222	1788	3612	96,4	179	91	1						
1500		Vestas	1152 Gans 1,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6524	7435	3451	6453	99,1	454	82	0						
1500		Vestas	1153 Gans 2,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6600	7373	3407	6366	98,6	450	81	0						
1500		Vestas	1154 Gans 3,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6463	7175	3375	6290	99,2	444	81	0						
1500		Vestas	1155 Gans 4,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6285	7076	3357	6214	98,8	439	82	0						
1500		Enercon	1199 Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4542	5270	2462	4483	97,7	263	92	5						
1500		Enercon	1200 Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4730	5096	2206	4197	94,3	222	91	5						
1500		Enercon	1201 Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4692	5339	2276	4334	97,7	219	91	10						
1500		Enercon	1202 Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4651	5229	2454	4600	97,3	239	92	4						
1500		Enercon	1203 Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4625	5660	2447	4729	97,5	261	92	4						
1500		Enercon	1204 Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5268	5468	2494	4733	99,4	251	92	3						
1500		Enercon	1391 Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4418	5275	2275	4523	99,1	284	95	0						
1500		Suzlon	1393 Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2866	4737	1543	3623	75,8	211	61	114						
1500		Suzlon	1394 Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2633	5158	2033	4030	91	235	66	61						
1500	300	Vestas	386 Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	2083	3439	1364	2712	91,2	133	55	38						
1500	300	Vestas	387 Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3585	3531	1342	2663	82,8	79	25	515						
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	1392	2641	95	146	56	0						
1500	300	Vestas	422 Svireg, Skåls 12,Nås	I5f	66/67	000121	4550	3110	2201	719	727	34,9	163	45	60						
1500	300	Vestas	474 Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2841	3230	1370	2657	95,4	124	76	0						
1500	300	Vestas	475 Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2973	3528	1516	2969	97,9	144	79	0						
1500	300	Vestas	617 Sigwards 3,Nås	I5f	66/80	011108	4500	4351	4722	1982	4035	94,7	225	76	1						
1500	400	NEG Micon	699 Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	2346	3349	1527	2698	87,6	137	76	4						
1500	400	NEG Micon	830 Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1956	2430	1325	2505	90	174	79	3						
1500	400	NEG Micon	831 Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2661	3081	1160	2423	94,7	164	80	4						
1500	400	NEG Micon	832 Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2874	2965	1215	2549	97,8	142	81	10						
1500	400	NEG Micon	833 Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2642	2658	1148	2188	91	131	83	1						
1500	400	NEG Micon	834 Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2743	3083	1258	2625	97,3	135	84	1						
1500	400	NEG Micon	835 Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2918	3053	1261	2477	90,2	142	81	7						
1530		GE Wind En	605 Utgrunden T1,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4440	4996	2125	4162	90,1									
1530		GE Wind En	606 Utgrunden T2,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5069	4419	1762	3756	77,6	253	80	0						
1530		GE Wind En	607 Utgrunden T3,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4830	4450	2232	3595	81	253	80	6						
1530		GE Wind En	608 Utgrunden T4,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4863	3263	2446	3268	62,3	250	83	2						
1530		GE Wind En	609 Utgrunden T5,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4664	5419	1997	4147	90,3	249	79	34						
1530		GE Wind En	610 Utgrunden T6,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4466	3909	2208	4038	82,9	171	61	65						
1530		GE Wind En	611 Utgrunden T7,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5117	5442	1925	4237	87,5	42	22	270						
1800		Vestas	858 Stenbrona 1,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5571	7040	2744	5670	97,8	366	76	47						
1800		Vestas	859 Stenbrona 2,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5780	6275	2617	5330	91,5	302	64	136						
1800		Vestas	956 Vara Tornum,Kvånum	C8f	90/95	080101	5300	5598	6228	3062	5294	95,8	374	76	0						
1800		Vestas	1095 Gategården, Bengt C,Gate	C8f	90/65	080501	5500	5330	6642	2622	5369	100	344	68	0						
1800		Vestas	1096 Västergården 1,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4778	5522	2480	4755	97,4	349	81	0						
1800		Vestas	1097 Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4619	5305	2383	4548	97,8	326	80	5						
1800		Vestas	1098 Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4760	5654	2495	4806	99,2	349	82	1						
1800		Vestas	1099 Västergården 4,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4614	5408	2385	4577	97,7	334	81	20						
1800		Vestas	1100 Tängelsbol 5,Brålanda	C9a																	

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
1800	Vestas	1460	Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	6636	7115	3446	7170	100	335	0							
1800	Vestas	1461	Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	7262	7577	3523	7489	100	390	0							
1800	Vestas	1462	Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	6895	7570	3478	6747	100	384	0							
1800	Vestas	1463	Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	6979	7503	3596	6805	100	385	0							
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	6754	7090	3460	7116	100	342	0							
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	4935	6856	2989	5796	96,5	313	78	69						
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5803	7574	3460	6591	96	372	80	64						
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	4968	6988	3133	6024	96,7	337	80	64						
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5349	6041	2727	5237	98,5	303	76	52						
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5167	6096	2631	5075	98,7	329	83	12						
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5145	6008	2589	5037	98,5	340	83	7						
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	4971	5897	2549	4978	98,9	328	84	1						
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5088	5956	2577	5003	98,7	329	84	14						
1800	Vestas	1724	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6220	7359	3310	6492	98,7	323	77	3						
1800	Vestas	1725	Högtjärnklocks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6129	7576	3328	6511	97,7	328	76	10						
1800	Vestas	1726	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6419	7864	3401	6722	97,6	334	77	4						
1800	Vestas	1727	Högtjärnklocks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	5950	7610	3016	6175	96	203	54	96						
1800	Vestas	1728	Högtjärnklocks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	5929	7221	3117	6123	99,1	288	74	28						
1800	Vestas	1729	Högtjärnklocks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	4807	6926	3022	5957	99,4	286	74	0						
1800	Vestas	1730	Högtjärnklocks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	6496	7873	3320	6606	97,3	341	76	1						
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4389	5036	2317	4420	98,8	285	99	0						
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4448	5152	2351	4499	98,7	289	100	0						
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4363	4938	2294	4373	98,3	278	99	0						
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4316	4987	2283	4315	98,6	275	98	0						
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4420	4957	2312	4393	99	269	99	0						
1800	Vestas	1850	Strömmestad 1,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000	4941	6304	2629	5172	100	339	100	0						
1800	Vestas	1851	Strömmestad 2,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000	4850	5983	2388	4874	100	307	100	0						
1800	Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	1439	6470	2846	5763	98,4	13	7	92						
1800	Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	1481	6760	3061	6184	96,7	348	84	3						
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Ta	A9f	100/95	141027	5200		3251	2955	5819	100	316	100	0						
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Ta	A9f	100/95	141027	5200		3462	3136	6163	100	354	99	0						
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Ta	A9f	100/95	141027	5200		3642	3284	6487	100	413	100	0						
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Ta	A9f	100/95	141027	5200		3285	2997	5895	100	364	100	0						
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Ta	A9f	100/95	141027	5200		3253	2993	5840	100	335	100	0						
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Ta	A9f	100/95	141027	5200		3438	3097	6109	100	371	100	0						
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Ta	A9f	100/95	141027	5200		3376	2974	5938	100	330	98	0						
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Ta	A9f	100/95	141027	5200		3530	3239	6334	100	334	99	0						
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200		3581	3273	6361	100	374	98	0						
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600		3440	3151	6130	100	407	98	0						
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900		3122	2861	5554	100	330	98	0						
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3384	2893	5887	100	338	95	0						
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		2948	2477	5033	100	292	98	0						
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3337	2922	5818	100	340	98	0						
2000	Vestas	738	Skåls Näs, Slitevind XXIX,S	I5f	80/78	031214	6000	5129	5880	2441	4857	94,7	253	65	104						
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	70/65	041201	3500	3559	4063	1694	3384	100	157	90	0						
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	70/85	051007	5400	3419	4595	1891	3710	96,2	117	87	7						
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	70/85	051017	5400	3330	4705	1883	3762	96,7	126	85	25						
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	70/85	051024	5400	3343	4626	1911	3711	95,4	118	88	8						
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	70/85	051031	5400	3446	4622	2062	4029	97,1	123	88	7						
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	70/85	051108	5400	3651	4727	1887	3742	95,6	117	87	8						
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	70/64	060720	4900	4615	5345	2173	4500	96,7	229	93	5						
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4322	5081	2121	4312	96,2	210	79	99						
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4223	4932	2064	4232	98,8	205	89	3						
2000	Enercon	856	Värilinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	5158	5221	2376	4658	93,4	221	93	6						
2000	Enercon	857	Värilinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	4867	5060	2030	3911	88	165	79	123						
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5490	6574	2592	5319	96,7	276	98	1						
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5264	6317	2621	5305	99,1	272	97	0						
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4930	6065	2570	4996	96,1	273	97	0						
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4811	5894	2701	5038	99,8	268	97	0						
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4858	6037	2490	4972	96,5	255	94	27						
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4813	6387	2989	5552	100	312	74							
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4503	6464	1766	4368	85,2	2	4	550						
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5192	7536	3324	6472	100	359	77							
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5282	7895	3495	6894	100	370	79							
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4715	6649	3255	6120	100	352	76							
2000	Vestas	939	Lyngby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	4673	5367	2467	4914	96,4	239	83	6						
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3740	5010	1837	3959	99,5	244	92	0						
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3946	4874	1738	3766	98	229	93	0						
2000	Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnäs	B5f	90/80	071214	5082	5135	6129	2473	5062	97,3	299	76	30						
2000	Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnäs	B5f	90/80	071214	5150	5493	6367	2519	5221	97,9	326	74	49						
2000	Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnäs	B5f	90/80	071214	4995	5271	5823	1800	4303	89	289	78	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	VNS	OVS	PU
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4917	5867	2576	4953	97,8	230	92	40								
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5287	6591	2839	5500	95,6	209	66	231								
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5385	7149	2950	6108	98,9	274	78	0								
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5762	7203	2986	6112	98,9	272	78	0								
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5287	5894	2841	5925	96,2	255	76	1								
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5571	7296	2963	6058	98,9	250	77	5								
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5392	6970	2863	5796	99,3	249	77	0								
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5909	6962	3002	6156	98	393	80	0								
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6093	6677	2899	6034	97,6	387	82	1								
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	4980	3227	2618	5312	95,5	370	83	1								
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5672	6379	2618	5537	99,1	362	81	1								
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6306	5504	2804	5832	96,7	373	81	4								
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5492	6443	2818	5551	98,2	290	91	3								
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5319	6433	2810	5445	97,8	274	89	23								
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/137	101001	6000	4903	7152	3188	6200	98,4	318	90	17								
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5261	6089	2693	5154	98,1	286	91	2								
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5093	6000	2684	5144	99,2	274	89	19								
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/137	101101	6000	5361	7071	3085	6059	97,7	332	91	2								
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4735	6182	2631	5135	98,6	282	89	21								
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4940	6135	2566	5104	98,9	280	91	3								
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	5016	5758	2551	4779	99,1	269	90	8								
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4468	5522	2311	4547	98,8	232	90	8								
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4633	5460	2351	4557	99,1	254	90	9								
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4896	5651	2427	4686	99,3	263	91	3								
2000	Enercon	1086	Egby 5,Borgholm	H5a	70/64	090715	5200	3812	4131	1725	3467	99,4	155	96	0								
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5284	6537	2592	5260	98,6	361	75	0								
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5364	6623	2627	5277	98,2	358	74	4								
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	4273	5190	2277	4397	99,5	311	83	0								
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	3679	4534	1877	3797	99,2	231	79	11								
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	3869	4603	1970	3870	99,1	243	82	0								
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4046	4885	2100	4071	99	271	80	0								
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	4242	5396	2367	4525	98,8	329	83	4								
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5528	5617	2323	4762	95	244	94	9								
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5191	5787	2540	5097	98,9	192	91	1								
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5749	7108	2814	5711	96,8	375	80	94								
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5815	7142	2862	5830	96,1	380	80	98								
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5779	6645	2782	5257	90,5	376	80	94								
2000	Enercon	1116	Häkantorp 1,Häkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5161	6368	2435	5078	100	315	92	0								
2000	Enercon	1117	Häkantorp 2,Häkantorp	C8e	82/98	090801	5300	4856	6194	2355	4913	100	304	92	0								
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4336	5559	2146	4160	95,7	286	87	26								
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4465	4954	2081	4104	100	234	94	0								
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4419	4936	2022	4060	98,5	229	94	1								
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4386	4807	2015	4034	99,1	223	95	0								
2000	Vestas	1125	Oxhult 1,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4792	5546	1544	4002	99,9											
2000	Vestas	1126	Oxhult 2,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4767	5223	1406	3682	98,8											
2000	Vestas	1127	Oxhult 3,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4997	5608	1155	3661	91,8											
2000	Vestas	1128	Oxhult 4,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5587	6157	1605	4361	98,4											
2000	Vestas	1129	Oxhult 5,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4823	5537	1526	3995	99,3											
2000	Vestas	1130	Oxhult 6,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4747	5508	1500	3836	99,7											
2000	Vestas	1131	Oxhult 7,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5246	5920	1608	4169	99,8											
2000	Vestas	1132	Oxhult 8,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5103	5911	1536	4135	99,9											
2000	Vestas	1133	Oxhult 9,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4883	5705	1582	4087	99,8											
2000	Vestas	1134	Oxhult 10,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4838	5374	1538	3922	99,7											
2000	Vestas	1135	Oxhult 11,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5311	5840	1670	4326	99,8											
2000	Vestas	1136	Oxhult 12,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4376	4853	1421	3644	99,8											
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5568	5858	2745	5225	99,5	247	95	0								
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5856	6186	2621	5273	96,1	255	95	0								
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	6018	6317	2761	5453	99,3	253	96	0								
2000	Enercon	1144	Eolus Klemedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5806	6418	2713	5511	99,5	261	95	0								
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4430	5303	1954	4094	98,2	263	92	0								
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4191	4987	1841	3841	98,4	234	93	0								
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4284	5107	1877	3977	98,3	244	91	12								
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4514	5432	2012	4189	99,3	272	91	5								
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4636	5804	2199	4628	97,9	286	92	0								
2000	Enercon	1150	Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3755	4625	1775	3709	99,4	239	91	2								
2000	Enercon	1157	Knäpplan vind I,Hjo	E8a	82/97	100208	5000	5416	5046	1305	3015	86,6	314	95	0								
2000	Enercon	1158	Knäpplan vind II,Hjo	E8a	82/97	100208	5000	5184	5775	2400	4796	98,2	304	92	23								
2000	Vestas	1166	Häcksta Vindpark 2,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4149	5097	2													

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
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6044	7631	3243	6461	99,5	246	77	0							
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	6659	8049	3584	7010	99	259	67	47							
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6008	7245	3262	6285	99	256	77	1							
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6275	7188	3007	6111	98,5	332									
2000	Vestas	1347	Bliekevare 10,Norråker	F22f	90/80	081103	5356	3505	5378	2477	4805	94,6	264	67	121							
2000	Vestas	1348	Bliekevare 11,Norråker	F22f	90/80	081103	5069	3380	5759	2546	4840	94,4	255	68	140							
2000	Vestas	1349	Bliekevare 12,Norråker	F22f	90/80	081103	4683	2889	4560	1992	3875	97,3	211	71	56							
2000	Vestas	1350	Bliekevare 13,Norråker	F22f	90/80	081103	5597	3918	5178	2806	4509	90,3	292	66	121							
2000	Vestas	1351	Bliekevare 14,Norråker	F22f	90/80	081103	5696	3438	4935	2562	4360	91,5	272	71	60							
2000	Vestas	1352	Bliekevare 15,Norråker	F22f	90/80	081103	5733	4119	5654	2661	5034	94,1	305	75	41							
2000	Vestas	1353	Bliekevare 16,Norråker	F22f	90/80	081103	5127	3353	5156	2201	4312	96,4	229	66	80							
2000	Vestas	1354	Bliekevare 17,Norråker	F22f	90/80	101001	4972	3460	4858	2168	3758	84,2	256	78	27							
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5931	6990	2866	5871	94	412	82	70							
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5408	6433	2628	5417	93,8	374	80	69							
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5816	6824	2821	5794	94,1	384	81	68							
2000	Vestas	1360	Brasmaviken, Pellekula 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6703	7430	3217	6342	98,1	370	82	0							
2000	Vestas	1361	Brasmaviken, Pellekula 2,F	E8g	90/105	101215	5200	6386	6221	2877	5555	97,6	283	81	3							
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4519	5445	2196	4471	98,4	296	93	4							
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4345	5239	2106	4313	98,9	302	92	0							
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4046	4792	1936	3910	99,1	225	92	5							
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5720	6502	2826	5649	98,6	319		0							
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5617	6371	2601	5285	97,7	298		0							
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5523	5794	2777	4774	98,7	318		0							
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4956	5762	2116	4428	98,9	295	92	0							
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4656	5331	1984	4130	98,8	248	92	0							
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4884	5443	2071	4284	98,4	276	92	0							
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5386	6453	2794	5369	99,9	367	81	1							
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5188	6102	2643	5091	99,9	344	81	1							
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5008	5892	2677	5132	99,9	346	81	0							
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5375	6371	2831	5343	99,4	360	79	15							
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5415	6145	2800	5165	98,5	354	77	77							
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301		5997	6914	3045	5831	99,8	389	81	9							
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vernhån	E17a	82/98	100608	6000	5179	7250	3422	6537	99	260	93	21							
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vernhån	E17a	82/98	100608	6000	6087	7587	3478	6673	96,7	274	88	60							
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vernhån	E17a	82/98	100608	6000	5778	7171	3290	6283	97,1	262	92	25							
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6054	7380	3142	6176	98	319	76	22							
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5408	6621	2639	5219	92,5	280	75	25							
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5698	7092	2888	5725	94,8	297	78	23							
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderböda	C9g	82/108	110107	4750	4396	5433	2065	4353	99,3	289	94	0							
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5331	6624	2589	5335	99,1	357	85	0							
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5193	6469	2549	5232	99,2	342	82	2							
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5159	6352	2528	5132	99	331	82	0							
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6628	7673	3223	6408	98,1	386	84	0							
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6331	7481	3183	6394	98,3	364	85	0							
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6099	7129	2753	5730	93,2	440	95	1							
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5491	6585	2656	5491	98,5	405	94	4							
2000	Enercon	1410	Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	5157	5995	2494	4957	95,8	272	95	1							
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4409	4893	2045	4040	98,8	210	95	0							
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3998	4507	1923	3760	98,3	191	95	2							
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3926	4440	1895	3757	98,2	192	95	0							
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3973	4537	1901	3748	98,7	195	95	0							
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4037	4603	1935	3816	99	198	95	0							
2000	Vestas	1416	Stor-Rotliden A-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100817	5725	4089	5658	2595	4960	100	276		0							
2000	Vestas	1417	Stor-Rotliden A-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100817	5725	3997	5884	2535	5029	100	269		0							
2000	Vestas	1422	Stor-Rotliden A-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100923	5725	5133	6805	82	3012	66	0	0	744							
2000	Vestas	1423	Stor-Rotliden A-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100928	5725	4189	5904	2447	5006	100	241		0							
2000	Vestas	1424	Stor-Rotliden A-09,Stor-Rot	I21e	90/95	100923	5725	4826	6490	1593	4547	91,5	59		0							
2000	Vestas	1425	Stor-Rotliden A-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100923	5725	4835	6532	1634	4506	91,5	231		0							
2000	Vestas	1426	Stor-Rotliden A-11,Stor-Rot	I21e	90/95	100928	5725	4330	5680	2293	4812	100	233		0							
2000	Vestas	1427	Stor-Rotliden B-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	4194	5615	2380	4723	100	226		0							
2000	Vestas	1428	Stor-Rotliden B-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	4550	5698	1941	4286	91,5	211		0							
2000	Vestas	1429	Stor-Rotliden B-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	4712	5874	1616	3992	91,5	255		0							
2000	Vestas	1430	Stor-Rotliden B-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	5092	6555	2823	5596	100	278		0							
2000	Vestas	1431	Stor-Rotliden B-05,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	4723	6006	1746	4257	83	249		0							
2000	Vestas	1432	Stor-Rotliden B-06,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4476	5834	2224	4600	92,5	4	650								
2000	Vestas	1433	Stor-Rotliden B-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4038	5107	1987	4078	91,5	226		0							
2000	Vestas	1434	Stor-Rotliden B-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100914	5725	4748	5716	2518	4896	100	254		0							
2000	Vestas	1435	Stor-Rotliden C-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100816	5725	4154	5702	2519	4856	100	269		0							
2000	Vestas	1436	Stor-Rotliden C-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100816	5725	3891</														

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	
2000	Vestas	1482	Oberga Lena, Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5009	5932	2048	4480	98,7											
2000	Vestas	1483	Betäsberget 1, Backe	G20f	90/105	110909		4706	5424	2423	4560	100	277	100	0								
2000	Vestas	1484	Betäsberget 2, Backe	G20f	90/105	110909		4361	5057	2212	4215	100	249	100	0								
2000	Vestas	1485	Hyringa 1, Hyringa	C8e	90/95	110824		5079	5590	2438	4360	90,4	340	78	1								
2000	Vestas	1486	Hyringa 2, Hyringa	C8e	90/95	110824		5248	6487	2502	5239	99,7	344	78	0								
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1, Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6408	7094	3247	6347	98,5	306	83	10								
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2, Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6433	7303	3128	6300	97,1	321	84	6								
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3, Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	6426	7089	3141	6238	98,4	309	83	0								
2000	Enercon	1490	Horshaga 1, Skara	D8d	82/108	110801	5000	5089	5842	2382	4817	98,6	306	92	1								
2000	Enercon	1491	Horshaga 2, Skara	D8d	82/108	110801	5000	5033	5833	2361	4689	96,3	298	93	0								
2000	Enercon	1513	Lejesta Kraft, verk 5, Skarhu	C2i	82/85	091101	5000	3389	4292		1293	100											
2000	Enercon	1514	Blåshult 6, Skarhult	C2i	82/85	091101	5000	3227	4394		1325	100											
2000	Enercon	1515	Frees & Frick, verk 7, Skarh	C2i	82/85	091101	5000	3435	4513		1360	100											
2000	Enercon	1516	Blåshult 8, Skarhult	C2i	82/85	091101	5000	3671	4673		1408	100											
2000	Vestas	1517	STE A01, Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5415	7018	2922	5886	98,7	373	85	7								
2000	Vestas	1518	STE A02, Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5520	7015	2921	5894	98,4	370	85	9								
2000	Vestas	1519	STE A03, Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5507	6938	1442	4405	99,7											
2000	Vestas	1520	STE A04, Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5861	7373	3091	6215	99,1	392	85	8								
2000	Vestas	1521	STE A05, Orrefors	F4i	90/125	110901	5531	5720	7496	3050	6434	99,2	391	85	10								
2000	Vestas	1522	STE A06, Orrefors	F4i	90/125	110901	5531	5805	7300	3004	6093	97,1	392	84	13								
2000	Vestas	1523	STE A07, Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5426	6922	2934	5797	98,5	374	83	10								
2000	Vestas	1524	STE A08, Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5407	6804	2741	5651	97,5	354	84	14								
2000	Vestas	1525	STE A09, Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5304	6980	2895	5855	97,8	370	83	11								
2000	Vestas	1526	STE A10, Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5374	6742	2802	5690	98,2	349	85	10								
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst, S	C2h	90/80	111101	5600	6453	7026	3122	6163	97,3	306	84	0								
2000	Vestas	1548	Södervidinge 2 Mitt, Södervi	C2h	90/80	111101	5600	6379	6883	3101	6195	99,7	270	80	16								
2000	Vestas	1549	Södervidinge 3 Sydöst, Söd	C2h	90/80	111101	5600	6693	6257	3190	6352	99,6	291	83	3								
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	4762	6663	2988	5653	96,3	302	79	65								
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2, Räppl	H5a	90/80	111030	5200	4918	6096	2499	4952	99,2	264	85									
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3, Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	4836	6071	2490	4970	99,1	255	85									
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4, Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	4907	6098	2560	5043	98,8	254	83									
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,	F20a	82/98	111201	5280	5481	6754	2785	5556	99,1	302	94	1								
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,	F20a	82/98	111201	5280	6097	7275	3165	6242	99,4	350	95	1								
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,	F20a	82/98	111201	5280	5457	6619	2689	5403	98,8	292	95	1								
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,	F20a	82/98	111201	5280	5520	6662	2740	5496	99,2	288	93	12								
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,	F20a	82/98	111201	5280	5642	6980	2896	5740	99,2	324	95	1								
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,	F20a	82/98	111201	5280	5508	7071	2944	5817	99,2	333	95	1								
2000	Vestas	1581	Medhamra 1, Medhamra	F8g	90/95	101001		5616	6748	2680	5390	97,9	373	78									
2000	Vestas	1582	Medhamra 2, Medhamra	F8g	90/95	100101		5448	6907	2804	5669	98,9	392	78									
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1, Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4513	5698	2105	4397	97,5	240	72	94								
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2, Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4500	5633	2121	4411	97,4	232	71	102								
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1, Tvååker	B5f	90/105	101201		7236	7617	2429	5726	96,7											
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2, Tvååker	B5f	90/105	101201		7198	7495	2593	5852	97,4											
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3, Tvååker	B5f	90/105	101201		7572	8002	2805	6514	98,2											
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4, Tvååker	B5f	90/105	101201		7101	7630	2420	5822	98,5											
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5, Tvååker	B5f	90/105	101201		7885	8480	2862	6659	99,5											
2000	Vestas	1590	Gislorp, Gislorp	F8h	90/95	100101		4951	5737	1445	3565	98,7											
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1, Stavhälla	G10a	90/105	111101		5197	6129	2562	5130	95,8	272	76	0								
2000	Enercon	1592	Glysbyn, Glysbyn	C8g	82/108	110420		5943	7145	2910	5805	97,7	387	85	48								
2000	Enercon	1593	Brälanda Torp 1, Brälanda	B9c	82/108	110906		5277	6396	2538	5197	98,5	363	91	2								
2000	Enercon	1594	Brälanda Torp 2, Brälanda	C9a	82/108	110906		5409	6351	2529	5193	98,8	360	91	0								
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1, Bolsta	C9a	82/108	110927		5614	6766	2896	5688	98,6	397	90	18								
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2, Bolsta	C9a	82/108	110927		5825	7012	2880	5767	98,7	393	91	9								
2000	Vestas	1599	SKA A01, Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5991	6475	2886	5664	99,6	288	83	7								
2000	Vestas	1600	SKA A02, Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5318	5812	2624	5123	99,5	239	80	6								
2000	Vestas	1601	SKA A03, Svedala	C2c	90/80	111215	5742	6293	6695	2978	5812	99	301	84	6								
2000	Vestas	1602	SKA A04, Svedala	C2b	90/80	111215	5742	6991	7365	3326	6491	99,2	336	85	9								
2000	Vestas	1603	SKA A05, Svedala	C2b	90/80	111215	5742	6712	7023	3182	6216	99,4	310	85	6								
2000	Enercon	1605	Stora Lund 2, Götene	D8g	82/108	100801	5000	5517	6516	2392	5110	97,1	341	93	2								
2000	Enercon	1606	Kollbogården 2, Götene	D8g	82/108	100802	5000	5353	6435	2395	5076	95,6	328	90	30								
2000	Vestas	1609	Karstorp 1, Karstorp	D8d	90/105	120321		4549	5558	2205	4544	100	295	98	0								
2000	Vestas	1610	Karstorp 2, Karstorp	D8d	90/105	120322		4598	5574	2185	4520	100	266	90	0								
2000	Vestas	1611	Karstorp 3, Karstorp	D8d	90/105	120321		4802	5805	2294	4733	100	320	98	0								
2000	Vestas	1612	Kilagården 1, Kilagården	C8f	90/105	120327		5006	5920	2402	4910	100	337	100	0								
2000	Vestas	1613	Kilagården 2, Kilagården	C8f	90/105	120402		5139	6137	2354	4939	100	348	97	0								
2000	Vestas	1614	Kilagården 3, Kilagården	C8f	90/105	120421		5158	6220	2509	5135	100	358	99	0								
2000	Vestas	1615	KNA A01, Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5209	5876	2607	5130	98,9	265	81	18								
2000	Vestas	1616	KNA A02, Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4944	5365	2300	4563	97,4	222	81	20								
2000	Vestas	1617	KNA A03, Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5314															

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
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4630	5645	2221	4476	99,3	258	79	2							
2000	Enercon	1647	Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	4555	5405	2258	4542	98,8	231	97	0							
2000	Enercon	1648	Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	4592	5457	2214	4494	99,1	221	97	0							
2000	Enercon	1649	Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	4691	5611	2264	4618	98,9	228	97	0							
2000	Enercon	1650	Egby 9,Egby	H5a	82/78	120823	3000	4618	5485	2232	4500	98,1	221	97	0							
2000	Enercon	1651	Egby 10,Egby	H5a	82/78	120831	3000	5008	5857	2399	4865	98,5	240	96	6							
2000	Enercon	1652	Hästthalla 1,Hästthalla	C8f	82/78	120416	4600	4386	5468	2069	4184	100	282	90	0							
2000	Enercon	1653	Hästthalla 2,Hästthalla	C8f	82/78	120414	4600	4160	4978	1866	3840	100	228	86	0							
2000	Enercon	1654	Hästthalla 3,Hästthalla	C8f	82/78	120516	4600	4246	5038	1948	3974	100	237	91	0							
2000	Enercon	1655	Hästthalla 4,Hästthalla	C8f	82/78	120416	4600	4494	5532	2078	4272	100	291	89	0							
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6160	6799	3134	5919	96,5	323	82	56							
2000	Vestas	1657	Furulund 1,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5763	6552	2821	5710	100	250	96	0							
2000	Vestas	1658	Furulund 2,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5939	6808	2974	5980	100	295	100	0							
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5745	6142	2707	5528	98,9	216	94	27							
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5577	6366	2683	5484	98,9	237	94	23							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5420	6654	2754	5441	99,3	359	83	1							
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5428	6742	2733	5415	99,1	360	82	15							
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5406	6773	2730	5470	99,2	355	77	37							
2000	Vestas	1664	Våvinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4818	5987	2334	4685	99,1	324	83	0							
2000	Vestas	1665	Våvinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4833	6092	2392	4812	99,6	328	83	1							
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4913	5716	2570	5041	100	243	97	0							
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4813	5529	2441	4892	100	239	99	0							
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4618	5224	2279	4615	100	214	100	0							
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4836	5434	2439	4813	100	239	100	0							
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4911	5600	2491	4955	100	238	99	0							
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4889	5636	2447	4976	100	233	99	0							
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4805	5525	2404	4841	100	224	96	0							
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4836	5385	2432	4852	100	217	99	0							
2000	Vestas	1674	Tolmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5553	6155	2608	5380	100	311	100	0							
2000	Vestas	1675	Tolmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	6313	6947	3023	6065	100	355	100	0							
2000	Vestas	1676	Tolmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5805	6494	2706	5568	100	319	100	0							
2000	Vestas	1677	Tolmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5401	6322	2672	5381	100	319	100	0							
2000	Vestas	1678	Tolmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5673	6501	2731	5571	100	330	100	0							
2000	Vestas	1679	Tolmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6157	6834	2891	5895	100	316	99	0							
2000	Vestas	1680	Tolmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6429	7013	3020	6123	100	300	99	0							
2000	Vestas	1681	Tolmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5471	6306	2625	5376	100	317	100	0							
2000	Vestas	1682	Tolmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5677	6424	2701	5479	100	315	100	0							
2000	Vestas	1683	Tolmanstegen 10,Tolman	A9i	90/105	111215	5200	6197	6795	2935	5934	100	308	100	0							
2000	Vestas	1684	Tolmanstegen 11,Tolman	A9i	90/105	111216	5200	6116	6772	2835	5846	100	318	100	0							
2000	Vestas	1685	Tolmanstegen 12,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5594	6195	2593	5339	100	266	100	0							
2000	Vestas	1686	Tolmanstegen 13,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5943	6675	2793	5725	100	318	100	0							
2000	Vestas	1687	Tolmanstegen 14,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5927	6722	2881	5807	100	330	99	0							
2000	Vestas	1688	Tolmanstegen 15,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5895	6696	2807	5727	100	305	100	0							
2000	Vestas	1689	Tolmanstegen 16,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	6140	6751	2927	5908	100	301	99	0							
2000	Vestas	1690	Tolmanstegen 17,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6072	6802	2870	5865	100	290	100	0							
2000	Vestas	1691	Tolmanstegen 19,Tolman	A9i	90/105	120416	5200	6009	6878	2870	5860	100	300	96	0							
2000	Vestas	1692	Tolmanstegen 21,Tolman	A9i	90/105	120423	5200	6201	6863	2961	6023	100	331	100	0							
2000	Vestas	1693	Tolmanstegen 22,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6424	7107	3062	6228	100	272	90	0							
2000	Vestas	1694	Tolmanstegen 23,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6216	6960	2976	6006	100	320	100	0							
2000	Vestas	1695	Tolmanstegen 24,Tolman	A9i	90/105	120322	5200	6046	6584	2871	5764	100	335	98	0							
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	5500	6049	2679	5351	100	241	96	0							
2000	Enercon	1700	Hörby Gård,Mjällby	E3b	82/98	120531	6211	7012	3052	6113	98,7	275	96	0								
2000	Vestas	1701	Härjed 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	6049	7373	2865	5934	98,6	398	79	19							
2000	Vestas	1702	Härjed 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5883	7273	2845	5864	98,3	394	80	15							
2000	Vestas	1710	Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6331	8231	3604	7101	99,5	363	81	1							
2000	Vestas	1711	Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	6011	7869	3426	6732	98,6	348	80	1							
2000	Vestas	1717	Skallmeja-Elvingsgården,S	C8f	90/95	121026	5400	5622	6358	2656	5352	97,4	381	81	58							
2000	Vestas	1718	Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6043	7748	2663	5838	98,3										
2000	Vestas	1719	Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	5923	7341	2520	5515	98,2										
2000	Vestas	1720	Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	5618	7325	2554	5564	98,8										
2000	Vestas	1721	Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	5896	7565	2645	5805	98,6										
2000	Enercon	1722	Tejarp 1,Klägerup	C2f	82/78	120522	5400	5345	6029	2583	5149	98,7	272	93	0							
2000	Enercon	1723	Tejarp 2,Klägerup	C2f	82/78	120524	5400	5751	6398	2716	5512	96,8	279	90	24							
2000	Enercon	1736	Vara Badene 1,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	5412	6681	2518	5329	96,7	301	80	88							
2000	Enercon	1737	Vara Badene 2,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	5238	6518	2382	5092	95,4	317	83	59							
2000	Enercon	1738	Vara Badene 3,Kvånåm	C8c	82/98	121005	5500	5187	6074	2336	4906	98	278	90	5							
2000	Enercon	1739	Vara Badene 4,Kvånåm	C8c	82/98	121101	5500	5263	6289	2412	4956	96,2	335	91	0							
2000	Vestas	1740	Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	6606	7705	3268	6439	99,4	397	81	0							
2000	Vestas	1741	Klackeborg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5210	6703	2631	5310	98,8	368	84	11							

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		
2000			Enercon	1853 Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	3337	6766	2728	5654	98,2	342	83	84							
2000			Vestas	1880 Skutskär 1, Anders,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	2997	6759	2911	5642	100	308		0							
2000			Vestas	1881 Skutskär 2, Doris,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	2989	6901	3091	5865	100	305		0							
2000			Vestas	1882 Skutskär 3, Erik,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3042	7024	3094	5938	100	308		0							
2000			Vestas	1883 Skutskär 4, Eva,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3038	6893	3115	6042	100	303		0							
2000			Vestas	1884 Skutskär 5, Nisse,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3020	6916	3109	5961	100	310		0							
2000			Vestas	1886 Storugns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	662	6758	3156	5949	98,6	315	84	19							
2000			Vestas	1887 Storugns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	701	6760	3178	5945	98,8	318	85	18							
2000			Vestas	1913 Lönneborg 1 NV,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600		4436	2702	5406	100	240	99	0							
2000			Vestas	1914 Lönneborg 2 SO,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600		4476	2702	5539	100	229	100	0							
2000			Gamesa	1915 Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4729	2459	5263	100										
2000			Gamesa	1916 Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4981	1909	4827	100										
2000			Gamesa	1917 Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4129	2327	5006	100										
2000			Gamesa	1918 Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4622	2146	4593	100										
2000			Vestas	1919 Påboda-Ragnabo 1, syd,Sö	G4b	90/105	141022	5600		4619		2759	100										
2000			Vestas	1920 Påboda-Ragnabo 2, norr,S	G4b	90/105	141019	5600		4434	2637	5254	100	278	96	0							
2000			Vestas	1921 Ryftes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	3592	6862	2991	5773	98,2	318	83	14							
2000			Enercon	1934 Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2955	2368	4951	100	332	92	0							
2000			Enercon	1935 Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000		3021	2662	5392	100	369	94	0							
2000			Enercon	1936 Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2997	2338	4964	100	293	91	0							
2000			Enercon	1937 Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2889	2418	4928	100	344	91	0							
2000			Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400		2841	2388	4812	100	284	94	0							
2000			Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400		3043	2478	5087	100	272	86	0							
2000			Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800		3047	2535	5166	100	294	94	0							
2000			Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600		3713	3249	6446	100	381	94	0							
2000			Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400		3383	2858	5777	100	319	94	0							
2000			Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700		3439	2992	5984	100	272	74	0							
2000			Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300		3301	2937	5781	100	363	98	0							
2000			Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3497	3039	6083	100	374	99	0							
2000			Vestas	2018 Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200		3653	3207	6381	100	389	97	0							
2000			Vestas	2019 Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3796	3174	6466	100	404	99	0							
2000			Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3673	3078	6273	100	369	100	0							
2000			Vestas	2036 Hog,Stenungsund	B8b	90/80	150620	6000		1511	2243	3755	98,2	303	77	1							
2000			Vestas	2152 Idhult 1,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		5259	1484	3618											
2000			Vestas	2153 Idhult 2,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		5169	1471	3573											
2000			Vestas	2154 Idhult 3,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4781	1406	3279											
2000			Vestas	2155 Idhult 4,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4878	1406	3460											
2000			Vestas	2156 Idhult 5,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		5139	1447	3580											
2000			Vestas	2157 Idhult 6,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4838	1400	3354											
2000			Vestas	2158 Idhult 7,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4853	1383	3419											
2000			Vestas	2159 Idhult 8,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4753	1402	3453											
2000			Vestas	2160 Råbelöf Vindkraft 1,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		4858	1679	3579											
2000			Vestas	2161 Råbelöf Vindkraft 2,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		5576	1580	4026											
2000			Vestas	2162 Råbelöf Vindkraft 3,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		5349	1557	3948											
2000			Vestas	2163 Råbelöf Vindkraft 4,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		5164	1542	3908											
2000			Vestas	2164 Råbelöf Vindkraft 5,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		5115	1462	3571											
2000	1000		Vestas	477 Boel,Malmö	C2e	80/80	010221	5800	5443	6204	3154	5792	100	302		0							
2000	1000		Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4599	6091	2401	4716	100	264		0							
2000	1000		Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	5093	6166	2401	4791	100	264		0							
2000	1000		Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3641	5127	1987	4085	98,8	184	76	11							
2000	1000		Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3510	4876	1857	3894	97,6	178	76	11							
2200			Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500		2782	2516	2516	99,7	314		0							
2200			Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/105	150601	6500		2721	2721	2721	99,7	325		0							
2200			Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500		2982	2982	2982	99,7	378		0							
2200			Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500		2735	2735	2735	99,7	332		0							
2300			Siemens	890 Lillgrund A-01,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7250	7821	3419	7150	99	274		0							
2300			Siemens	891 Lillgrund A-02,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7593	7574	1686	5359	82,3	214		0							
2300			Siemens	892 Lillgrund A-03,Offshore	C2a	92,4/69	071021	6875	7656	7858	3411	7134	99	293		0							
2300			Siemens	893 Lillgrund A-04,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7882	7898	2102	5897	82,3	505		0							
2300			Siemens	894 Lillgrund A-05,Offshore	C2a	92,4/69	071024	6875	7638	8159	3582	7422	99	324		0							
2300			Siemens	895 Lillgrund A-06,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	8206	8456	3822	7723	99	344		0							
2300			Siemens	896 Lillgrund A-07,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	8696	9227	3985	8211	99	390		0							
2300			Siemens	897 Lillgrund B-01,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6272	7075	3168	6505	99	252		0							
2300			Siemens	898 Lillgrund B-02,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6807	7279	3234	6647	99	265		0							
2300			Siemens	899 Lillgrund B-03,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6890	6755	2627	5548	99	268		0							
2300			Siemens	900 Lillgrund B-04,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	7094	7626	2828	6313	99	308		0							
2300			Siemens	901 Lillgrund B-05,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7153	4998	3449	5154	99	316		0							
2300			Siemens	902 Lillgrund B-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	6398	8143	3534	7237	99	352		0							
2300			Siemens	903 Lillgrund B-07,Offshore	C2a	92,4/69	071023	6875	7951	8642	3613	7475	99	404		0							
2300			Siemens	904 Lillgrund B-08,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	8832	9081	4164	7942	99	480		0							
2300			Siemens	905 Lillgrund C-01,Offshore	C2a	92,4/69																	

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
2500	Nordex	2071	Blaiken etapp 1, 12,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					2376	2376	100	354	0								
2500	Nordex	2072	Blaiken etapp 1, 13,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					2358	2358	100	388	0								
2500	Nordex	2073	Blaiken etapp 1, 14,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					1345	1345	92	347	0								
2500	Nordex	2074	Blaiken etapp 1, 15,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					2175	2175	100	368	0								
2500	Nordex	2075	Blaiken etapp 1, 16,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					2245	2245	100	389	0								
2500	Nordex	2076	Blaiken etapp 1, 17,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					2202	2202	100	344	0								
2500	Nordex	2077	Blaiken etapp 1, 18,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					1973	1973	100	242	0								
2500	Nordex	2078	Blaiken etapp 1, 19,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					2302	2302	100	368	0								
2500	Nordex	2079	Blaiken etapp 1, 20,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					2459	2459	100	420	0								
2500	Nordex	2080	Blaiken etapp 1, 21,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					1982	1982	100	336	0								
2500	Nordex	2081	Blaiken etapp 1, 22,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					2127	2127	100	352	0								
2500	Nordex	2082	Blaiken etapp 1, 23,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					2191	2191	100	210	0								
2500	Nordex	2083	Blaiken etapp 1, 24,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					2504	2504	100	421	0								
2500	Nordex	2084	Blaiken etapp 1, 25,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					2353	2353	100	391	0								
2500	Nordex	2085	Blaiken etapp 1, 26,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					1972	1972	100	333	0								
2500	Nordex	2086	Blaiken etapp 1, 27,Blaiken	H23h 100/100	121201	8800					2047	2047	100	278	0								
2500	Nordex	2087	Blaiken etapp 1, 28,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					2259	2259	100	378	0								
2500	Nordex	2088	Blaiken etapp 1, 29,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					2414	2414	100	400	0								
2500	Nordex	2089	Blaiken etapp 1, 30,Blaiken	H23g 100/100	121201	8800					2250	2250	100	385	0								
2500	Nordex	2090	Blaiken etapp 2, 1,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2004	2004	100	340	0								
2500	Nordex	2091	Blaiken etapp 2, 2,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2191	2191	100	344	0								
2500	Nordex	2092	Blaiken etapp 2, 3,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1154	1154	100	0	0								
2500	Nordex	2093	Blaiken etapp 2, 4,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2218	2218	100	364	0								
2500	Nordex	2094	Blaiken etapp 2, 5,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2169	2169	100	334	0								
2500	Nordex	2095	Blaiken etapp 2, 6,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2072	2072	100	325	0								
2500	Nordex	2096	Blaiken etapp 2, 7,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2080	2080	100	317	0								
2500	Nordex	2097	Blaiken etapp 2, 8,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1954	1954	100	377	0								
2500	Nordex	2098	Blaiken etapp 2, 9,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2253	2253	100	347	0								
2500	Nordex	2099	Blaiken etapp 2, 10,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1864	1864	100	305	0								
2500	Nordex	2100	Blaiken etapp 2, 11,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2078	2078	100	332	0								
2500	Nordex	2101	Blaiken etapp 2, 12,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2189	2189	100	342	0								
2500	Nordex	2102	Blaiken etapp 2, 13,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2032	2032	100	337	0								
2500	Nordex	2103	Blaiken etapp 2, 14,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2120	2120	100	328	0								
2500	Nordex	2104	Blaiken etapp 2, 15,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2118	2118	100	360	0								
2500	Nordex	2105	Blaiken etapp 2, 16,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2155	2155	100	356	0								
2500	Nordex	2106	Blaiken etapp 2, 17,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2101	2101	100	351	0								
2500	Nordex	2107	Blaiken etapp 2, 18,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1966	1966	100	342	0								
2500	Nordex	2108	Blaiken etapp 2, 19,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1745	1745	100	334	0								
2500	Nordex	2109	Blaiken etapp 2, 20,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1810	1810	100	331	0								
2500	Nordex	2110	Blaiken etapp 2, 21,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1962	1962	100	309	0								
2500	Nordex	2111	Blaiken etapp 2, 22,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2042	2042	100	339	0								
2500	Nordex	2112	Blaiken etapp 2, 23,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2133	2133	100	325	0								
2500	Nordex	2113	Blaiken etapp 2, 24,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1956	1956	100	325	0								
2500	Nordex	2114	Blaiken etapp 2, 25,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2087	2087	100	334	0								
2500	Nordex	2115	Blaiken etapp 2, 26,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2088	2088	100	370	0								
2500	Nordex	2116	Blaiken etapp 2, 27,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2114	2114	100	343	0								
2500	Nordex	2117	Blaiken etapp 2, 28,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					2031	2031	100	330	0								
2500	Nordex	2118	Blaiken etapp 2, 29,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1973	1973	100	327	0								
2500	Nordex	2119	Blaiken etapp 2, 30,Blaiken	H23g 100/100	140310	8800					1973	1973	100	335	0								
2500	Dang Fang	2120	Blaiken etapp 3, 1,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					2057	2057	100	343	0								
2500	Dang Fang	2121	Blaiken etapp 3, 2,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					2076	2076	100	335	0								
2500	Dang Fang	2122	Blaiken etapp 3, 3,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1996	1996	100	351	0								
2500	Dang Fang	2123	Blaiken etapp 3, 4,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1846	1846	100	347	0								
2500	Dang Fang	2124	Blaiken etapp 3, 5,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1938	1938	100	320	0								
2500	Dang Fang	2125	Blaiken etapp 3, 6,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1937	1937	100	309	0								
2500	Dang Fang	2126	Blaiken etapp 3, 7,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1433	1433	100	268	0								
2500	Dang Fang	2127	Blaiken etapp 3, 8,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					2049	2049	100	353	0								
2500	Dang Fang	2128	Blaiken etapp 3, 9,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					2143	2143	100	341	0								
2500	Dang Fang	2129	Blaiken etapp 3, 10,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					2034	2034	100	345	0								
2500	Dang Fang	2130	Blaiken etapp 3, 11,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1948	1948	100	348	0								
2500	Dang Fang	2131	Blaiken etapp 3, 12,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1781	1781	100	278	0								
2500	Dang Fang	2132	Blaiken etapp 3, 13,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1833	1833	100	305	0								
2500	Dang Fang	2133	Blaiken etapp 3, 14,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					2055	2055	100	347	0								
2500	Dang Fang	2134	Blaiken etapp 3, 15,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					2074	2074	100	350	0								
2500	Dang Fang	2135	Blaiken etapp 3, 16,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1850	1850	100	333	0								
2500	Dang Fang	2136	Blaiken etapp 3, 17,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1742	1742	100	293	0								
2500	Dang Fang	2137	Blaiken etapp 3, 18,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1894	1894	100	333	0								
2500	Dang Fang	2138	Blaiken etapp 3, 19,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1910	1910	100	315	0								
2500	Dang Fang	2139	Blaiken etapp 3, 20,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					1883	1883	100	345	0								
2500	Dang Fang	2140	Blaiken etapp 3, 21,Blaiken	H23g 110/90	160101	8800					2108	2108	100	366	0								
2500	Dang Fang	2141	Blaiken etapp																				

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
3075	Vestas	1796	Villköl VKA A02,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7782	1E+04	4121	8316	98,2	527	89	6								
3075	Vestas	1797	Villköl VKA A03,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7673	9717	4037	8176	98,4	518	89	7								
3075	Vestas	1798	Villköl VKA A04,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7507	1E+04	4122	8357	98,8	528	88	6								
3075	Vestas	1799	Villköl VKA A05,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7540	9948	4126	8268	98,2	514	83	52								
3075	Vestas	1800	Villköl VKA A06,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7938	1E+04	4428	8842	99,2	569	87	16								
3075	Vestas	1801	Villköl VKA A07,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7498	1E+04	4210	8538	98,5	516	83	40								
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Frösilda	C5c 112/94	121101	7205	8458	9547	3871	8078	98,2	379	83	14								
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Frösilda	C5c 112/94	121101	7205	9541	1E+04	4307	8847	98,6	425	83	26								
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Frösilda	C5c 112/94	121114	7205	8484	9019	3805	7852	98,9	396	85	1								
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c 112/94	121117	7205	8709	9777	4116	8469	99,2	445	85	2								
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c 112/94	121129	7205	8573	9313	3898	8058	99,4	418	84	8								
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c 112/94	121031	7205	7416	8183	3487	7118	98,9	372	83	17								
3075	Vestas	1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04		1E+04	6647	12364	98,9	679	90	0								
3075	Vestas	1889	Kårehamn 2,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04		1E+04	6418	12050	99,2	652	90	0								
3075	Vestas	1890	Kårehamn 3,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04		1E+04	6432	11970	98,5	655	90	1								
3075	Vestas	1891	Kårehamn 4,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6425	11994	98,7	655	89	0								
3075	Vestas	1892	Kårehamn 5,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6528	12098	98,8	675	88	6								
3075	Vestas	1893	Kårehamn 6,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6441	11990	99	683	89	0								
3075	Vestas	1894	Kårehamn 7,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6402	12021	99,2	694	89	0								
3075	Vestas	1895	Kårehamn 8,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6502	12128	99,6	699	89	0								
3075	Vestas	1896	Kårehamn 9,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6454	12077	99,1	686	87	23								
3075	Vestas	1897	Kårehamn 10,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6465	12080	99,2	672	87	17								
3075	Vestas	1898	Kårehamn 11,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6577	12241	99,3	684	87	18								
3075	Vestas	1899	Kårehamn 12,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6591	12277	99	686	88	20								
3075	Vestas	1900	Kårehamn 13,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6636	12204	98,9	687	90	0								
3075	Vestas	1901	Kårehamn 14,Kårehamn	H5e 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6697	12412	99	684	90	0								
3075	Vestas	1902	Kårehamn 15,Kårehamn	H5b 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6733	12380	97,8	685	90	0								
3075	Vestas	1903	Kårehamn 16,Kårehamn	H5b 112/80	130807	1E+04	1E+04	1E+04	6954	12922	99,2	688	88	18								
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	4799	4086	8329	100	480	0	0									
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	4425	3714	7624	100	399	0	0									
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	4640	3993	8071	100	474	0	0									
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	4475	3817	7750	100	373	0	0									
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	4688	3988	8096	100	488	0	0									
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	4774	4066	8260	100	479	0	0									
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	4370	3908	7751	100	417	0	0									
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	5034	4274	8708	100	520	0	0									
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f 112/100	140901	8550	4534	4154	8144	100	467	0	0									
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f 112/100	140901	8550	4628	4069	8152	100	449	0	0									
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f 112/100	140901	8550	4373	3805	7670	100	440	0	0									
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	4769	4070	8266	100	379	0	0									
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	4570	4018	8156	100	404	0	0									
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	4758	4089	8257	100	407	0	0									
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	4491	3813	7770	100	384	0	0									
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	4820	4106	8350	100	426	0	0									
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	4930	4135	8480	100	441	0	0									
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	5039	4285	8725	100	472	0	0									
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	4646	4185	8234	100	452	0	0									
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	4797	4035	8252	100	442	0	0									
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4644	4133	8195	100	409	0	0									
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4823	4012	8235	100	391	0	0									
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4965	4251	8616	100	465	0	0									
3075	Vestas	1987	Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4986	4273	8663	100	473	0	0									
3075	Vestas	1988	Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4811	3897	8119	100	432	0	0									
3075	Vestas	1990	Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4822	3993	8227	100	452	0	0									
3075	Vestas	1991	Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4833	3946	8189	100	405	0	0									
3075	Vestas	1992	Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4643	3935	8004	100	401	0	0									
3075	Vestas	1993	Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4639	3862	7952	100	321	0	0									
3075	Vestas	1994	Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	4643	3979	8051	100	383	0	0									
3200	Repower	1205	Granberget 7,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600	5833	3739	7229	100	313	0	0									
3200	Repower	1206	Granberget 8,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600	4755	3345	6103	100	395	0	0									
3200	Repower	1207	Granberget 9,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600	4858	3267	6014	100	364	0	0									
3300	Vestas	1995	Alered 1,Asige	C5b 112/94	141116	9200	5296	4226	8808	100	474	98	0									
3300	Vestas	1996	Alered 2,Asige	C5b 112/94	141116	9200	5392	4241	8908	100	498	100	0									
3300	Vestas	1997	Alered 3,Asige	C5b 112/94	141116	9200	4592	3818	7842	100	423	99	0									
3300	Vestas	1998	Alered 4,Asige	C5b 112/94	141116	9200	5187	4138	8612	100	470	99	0									
3300	Vestas	2150	Klämman Norra verket,Reft	D5h 126/138	151224	1E+04	1502	5367	6303	93,7	683	83	16									
3300	Vestas	2151	Klämman Södra verket,Reft	D5h 126/138	151224	1E+04	911	6073	6984	98	599	75	65									

Karta över verkens placering

