

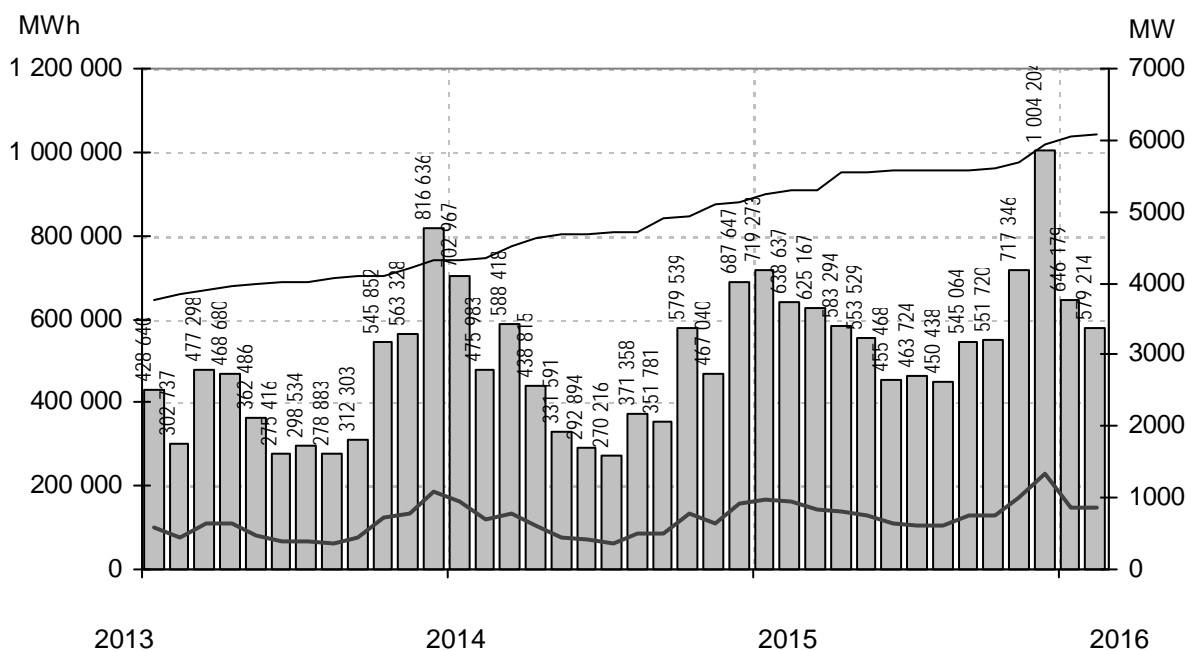
Vindkraftverk

Större än 50 kW

februari 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)	6109
Antal verk	(st)	3227
Rapporterade denna månad	(st)	1476
Elproduktion		
2014	(MWh)	5 558 248
2015	(MWh)	7 307 863
2016	(MWh)	1 225 393
Rapporterat denna månad	(MWh)	579 214
Medeleffekt denna månad	(MW)	832

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	158 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	123 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	118 %

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 2016-03-08

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
95	20	Tellus	37	Södra Bäckebo,Ålem	G5c	19/41	920225	110	63	67	11	62	96,2	5	65	0							
100		Vestas	501	Seglagerga I,Laholm	C4e	20/24	880927	205	116	165	37	194	100	17	67	0							
150		WindWorld	15	Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	235	250	19	249	100										
150		WindWorld	16	Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	231	234	64	273	100	30	68								
150		WindWorld	73	Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	417	455		363	100										
150		WindWorld	107	Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	320	371	53	347	100	20	36								
150		WindWorld	144	Nygården 4:1,Nygården	C9a	27/41	950927	260	224	150		82	100										
225	50	Vestas	34	Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	511	591	108	593	97,5	50	87	7							
225	50	Vestas	54	Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	194	289	36	261	97,2	16	66	4							
225	50	Vestas	63	Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	461	507	86	488	97,4	36	67	161							
225	50	Vestas	65	August,Visingsö	E7g	27/32	930107	480	324	394	76	353	81,8	36	81	3							
225	50	Vestas	68	Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	573	670	113	653	97,8	53	88	0							
225	50	Vestas	69	Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	562	645	109	626	97,6	52	87	0							
225	50	Vestas	70	Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	566	626	104	602	96,6	52	87	1							
225	50	Vestas	82	Gumman,Simris	E2a	27/32	930923	480	529	592	115	585	98,7	49	81	0	28						
225	50	Vestas	83	Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	475	468	8	357	73,4	8	23	0							535
225	50	Vestas	96	Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	518	565	117	565	98,4	50	87	0							
225	50	Vestas	97	Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	189	275	36	252	98,2	14		0							
225	50	Vestas	106	Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	564	604	98	581	95,7	43	75	0							
225	50	Vestas	111	Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	596	672	104	635	96,5	48	65	10							
225	50	Vestas	112	Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	423	521	75	507	99,4	36	83	0							
225	50	Vestas	113	Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	286	309		227	96,4										
225	50	Vestas	116	Sibylla af Ängsholmen,Ängsh	A7f	29/31	941020	570	584	709	97	675	98,4	44	68	5							
225	50	Vestas	119	Hägwards,Hall	J7e	29/31	941215	410	226	89		17	99,6										
225	50	Vestas	136	Nuntorpskolan,Brålanda	B8i	29/31	950824	325	223	268	41	239	88,2	18	50	8							
225	50	Vestas	148	Önaholms Gård 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	449	568	84	517	99	38	66	1							
225	50	Vestas	200	Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	222	292	43	272	99,3	20	54	7							
225	50	Vestas	235	Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	635	711	123	695	99,8	57	88	0							
225	50	Vestas	257	Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	623	760	107	720	99,5	52	71	0							
225	50	Vestas	368	Ann-EL-i,Hängsdala	D7h	29/30	990104	370	394	492	70	461	99,6	29	79	1							
225	50	Vestas	375	Gesvinto, Skåls Vindk,Näs	I5f	29/30	990508	620	564	650	120	622	98,7	59	86	4							
225	50	Vestas	502	Seglagerga II,Laholm	C4e	27/30	910118	412	494	77	482	96,6	33	67	63								
225	50	Vestas	503	Seglagerga III,Laholm	C4e	27/30	920309	379	449	73	437	96,3	34	74	0								
225	50	Vestas	517	Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	355	441	46	399	92,5	7	7	646							
225	50	Vestas	518	Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	325	365	66	350	95,6	31	66	0							
225	50	Vestas	541	Slitevind I,Näs	I5f	27/30	930120	600	487	596	110	567	99,1	53	87	11							
225	50	Vestas	761	Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	167	268	24	261	96,1										
230		Enercon	308	Strömmaskolan,Sätilla	B6i	30/52	980509	400	81	273	33	255	95,8	18	73	0							
250		WindWorld	156	Äng-EL,Veinge	C4e	29/41	951123	365	365	361		287	99,7										
250		WindWorld	187	Värestorps Vind,Värestorp	C4b	29/41	960529	325	353	419	73	410	99,7	34	62	2							
250		WindWorld	205	Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	416	461	83	449	92,9	41	84	32							
250		WindWorld	206	Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	310	367	69	357	97,4	30	81	13							
450		Bonus	50	Lyse Bonus,Lyse	A8f	35/35	920617	1000	879	1111	161	1111	93,5	75	54	50							
490		WindWorld	117	AEOLUS,Hviderup	C2i	37/41	941012	850	782	955	172	939	99,3	77	73	3							
490		WindWorld	118	Lantmännen,Klintehamn	I6c	37/41	941129	1000	716	879	183	858	77,6	100	83	12							
490		WindWorld	126	Glimminge Vind,Glimminge	C3g	37/41	950226	950	884	1089	178	1046	99,6	86	72	2							
490		WindWorld	133	Lys-Vind,Lysekil	A8f	37/40	950405	950	903	1035	138	959	99,6	71	57	2							
490		WindWorld	135	Kastlösavind,Kastlösa	G4c	37/42	950711	1100	895	1133	183	1084	99,5	92	80	2							
490		WindWorld	139	Habblingbovind 1,Habblingbo	I5i	37/41	950801	1225	955	1186	213	1103	88,5	119	86	22							
490		WindWorld	140	Habblingbovind 2,Habblingbo	I5i	37/41	950801	1225	1068	1128	224	1053	81,5	133	86	32							
500		Vestas	80	Molly Tängen,Orust	A7f	39/41	930923	1350	827	1399	194	1318	98,9	94	58	8							
500		Vestas	90	Elektro Glitte,Näs	I5f	39/41	931220	1200	1157	1389	251	1323	99,6	122	80	2							
500		Vestas	91	Rehn Kraft I,Näs	I5f	39/41	931221	1200	1111	1210	234	1194	99,4	111	79	2							
500		Vestas	114	Barsebäck III,Barsebäck	C2h	39/40	941017	1150	1008	657		408	99,7										
500		Vestas	124	Sophie Hogenäset,Sotenäs	A8f	39/41	950131	1100	1034	1252	187	1176	99,6	92	58	10							
500		Vestas	127	Hogenäset, Ingeborg,Hoge	A8f	39/39	950125	1100	979	1198	184	1139	96,7	91	57	98							
500		Vestas	128	Sönnertorp 2,Sönnertorp	C4a	39/41	950213	890	962	1080	187	1057	97,9	88	78	0							
500		Vestas	131	Sönnertorp 1,V:a Karup	C4a	39/40	950331	890	649	731	169	899	79	54	47	283							
500		Enercon	147	Ruuthsbo I,Ruuthsbo	D1h	40/42	951020	1500	1047	853	229	992	85,5	110	91	2							
500		WindWorld	162	Lucia af Boholmen,Skoghall	D10d	37/41	951219	800	594	829	116	748	94,8	57	71	2							
500		WindWorld	172	Si-Vind,Lysekil	A8f	37/40	951221	950	832	1074	143	1004	99,6	62	60	2							
500		Enercon	181	Slitevind XIII,Larsbo Glemm	D1i	40/50	960513	1300	1287	1416	228	1338	91,1	128	86	53							
500		Enercon	182	Slitevind XIV,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	873	1288	211	1223	88,2	77	48	330							
500		Enercon	183	Slitevind XVI,Rynge N	D2a	40/50	960515	1300	1227	990	236	1011	72,7	106	70	181							
500		Vestas	186	Åstorp 1,Åstorp	C3e	39/40	960216	860	632	851	85	787	93,5	20	26	295							
500		WindWorld	195	Ärröd 220001,Ärröd	D2h	37/41	960523	710	786	969	159	915	93	57	36	2							
500		WindWorld	216	Legevind,Legeved	E3a	37/41	960904	600	605	716	129	698	99,4	54	59	2							
500		WindWorld	218	Trollenäs,Trollenäs	C2i	37/41	960829	765	806	163	805	99,4	73	71	3								
500		Enercon	229	Hog 1,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	727	984	8	796	94										
500		Enercon	230	Hog 2,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	886	1072	175	1062	95,3	78	82	0							
500		Enercon	236	Slitevind XVII,Eriksfält N Ör	D1i	40/50	961211	1300	1559	1492	307	1500	94,9	143	93	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
660	Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1323	1516	277	1507	98,8	129	81	1						
660	Vestas	448	Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	507	588	124	614	96,6	41	48	76						
660	Vestas	449	Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	486	573	109	589	95,3	44	54	0						
660	Vestas	450	Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	309	544	113	597	97	45	53	0						
660	Vestas	453	Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	596	666	164	715	94,3	57	62	14						
660	Vestas	460	Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1175	1187	256	1171	98,1	110	71	3						
660	Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1321	1223	293	1289	97,5	130	72	4						
660	Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1265	1247	269	1142	96,5	118	63	3						
660	Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1193	1059	287	1114	99,8	124	65	4						
660	Vestas	464	Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1174	1282	248	1174	99,8	113	67	5						
660	Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1251	1418	280	1316	99,8	130	72	4						
660	Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1288	1175	272	1281	99,8	125	68	3						
660	Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1368	1289	323	1290	84,7	147	77	11						
660	Vestas	473	Täppeshusen 3,Höganäs	C3d	47/50	010110	1500	1178	1454		1206	100									
660	Vestas	478	Måsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1418	1665	273	1615	99,8	123	83	0						
660	200 Vestas	323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1261	1469	237	1396	96,4	103	58	38						
660	200 Vestas	324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1190	1465	160	1322	95,5	83	67	112						
660	200 Vestas	325	Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1203	1454	184	1336	97,3	54	40	212						
660	200 Vestas	326	Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1260	1347	147	1188	95,5	55	40	254						
660	200 Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1354	1480	254	1433	95,6	118	82	0						
660	200 Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1194	1340	229	1295	93,5	98	47	25						
660	200 Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1193	1350	243	1318	99,2	109	80	1						
660	200 Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1196	1233	239	1193	92,1	106	60	0						
660	200 Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1179	1403	249	1386	99,1	110	65	0						
660	200 Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1261	1381	241	1363	98,2	106	69	2						
660	200 Vestas	371	Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1752	1840	262	1757	99,9	99	62	0						
660	200 Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1526	1755	326	1680	98,2	160	87	4						
660	200 Vestas	376	Slitevind XIX,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1722	1991	350	1909	98,9	183	87	5						
660	200 Vestas	377	Tjelvar Bursvind,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1618	1811	361	1742	92,6	178	89	2						
660	200 Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	754	1193	164	1116	98,3	74	80	0						
660	200 Vestas	429	Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1409	1531	233	1471	96,1	134	81	3						
660	200 Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1517	1694	326	1679	98,5	159	88	4						
660	200 Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1226	1309	303	1434	85,6	146	87	3						
660	200 Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1415	1635	314	1616	98,4	145	75	3						
660	200 Neg Micon	490	Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1677	1931	351	1904	99,6	163	86	0						
660	200 Neg Micon	491	Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1663	1809	337	1831	98,9	155	86	1						
660	200 Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1634	1698	310	1666	98,4	132	80	19						
660	200 Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1526	1703	283	1643	97,8	125	62	120						
660	200 Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1521	1693	316	1670	98,8	139	81	11						
660	200 Neg Micon	695	Bjåresjö 1,Bjåresjö	D2b	48/55	020101	1600	1595	1766	320	1713	97	150	83	9						
750	175 NEG Micon	348	Rodovälén 3,Rodovälén	E17a	44/50	981023	1200	884	1109	146	1038	91	100	80	17						
750	200 NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöb	D2e	48/55	981104	1370	1502	1450	224	1362	85,5	124	79	28						
750	200 NEG Micon	373	Ångalid,Torrösa	C3b	48/55	990115	1470	1594	1287	338	1273	71,9	152	86	0						
750	200 NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbelev	C2i	48/55	990923		1567	1476	46	1197	77,1	46	29	177						
750	200 NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1930	1915	330	1949	93,2	152	70	12						
750	200 NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1620	1963	291	1942	96,9	134	75	9						
750	200 NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1271	1811	280	1757	98,6	117	81	22						
750	200 NEG Micon	619	Östorp 1:4,Östorp 1:4	C2e	48/55	001229	1500	1138	1534	213	1461	88,5	102	67	48						
750	200 NEG Micon	701	Isiegården 1,Isie	C1i	48/50	030801	1720	2355	2262	401	2204	94,1	163	73	80						
750	200 NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1671	1858	348	1891	99,5	163	88	1						
750	200 NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1129	1215	230	1252	79,8	108	83	2						
750	200 NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	844	842	56	796	67,6	56	64	121						
750	200 NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelev	C2i	48/55	050910	1500	1567	1476	46	1198	77,1	46	29	177						
800	Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1226	1486	216	1363	98,7	115	89	0						
800	Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1358	1773	242	1644	99,3	109	92	6						
800	Enercon	805	Stavf El,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1376	1760	241	1649	99,5	106	93	0						
800	Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76	050919	1400	1284	1686	240	1573	98,3	102	91	3						
800	Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76	050901	1500	1383	1281		957	99,8									
800	Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1644	2283	290	2126	99,3	168	96	0						
800	Enercon	817	Hangelösa 1,Hangelösa	D8g	48/76	051015	1527	1511	1132		733	99,6									
800	Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1355	1707	238	1602	99,5	112	93	1						
800	Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1363	1897	271	1747	96,5	129	93	1						
800	Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1726	2206	312	2048	99,1	144	93	0						
800	Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1334	1736	237	1588	98,6	112	91	3						
800	Enercon	828	Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1690	2123	330	2011	98,8	139	91	2						
800	Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1383	1747	185	1517	96	84	79	18						
800	Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1393	1713	245	1627	98,8	108	94	4						
800	Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	962	1185	220	1164	97,8	100	84	0						
800	Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1866	2268	345	2142	99	148	90	0						
800	Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/50	060719	2000	2183	2606	394	2507	99,7	171	80	6						
800	Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacken	F20a	48/74	060915	2000	1623	2329	335	2207	99,6	187	89	3						
800	Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1265													

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
800	Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1583	1989	281	1871	97,1	130	94	10							
800	Enercon	965	Boberg 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1531	2016	282	1879	99,5	131	94	10							
800	Enercon	975	Carpe Ventum 1,Torp	C9a	53/78	071101	1800	1703	2027	315	1906	99,6	136	92	0							
800	Enercon	976	Götene Elin 2,Götene	D7g	53/73	080308	1800	1688	2037	290	1918	95,5	130	93	8							
800	Enercon	985	Bjälbo-Skenaån Vind,Bjälbo	F8d	53/73	080425	1750	1709	2261	305	2105	99	158	95	0							
800	Enercon	986	Varby,Motala	F8g	53/73	080515	1750	1646	2121	313	1984	99,3	146	95	0							
800	Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skån	F8e	53/74	080430	1810	1636	2103	311	2006	97,3	149	95	0							
800	Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1719	2116	305	1959	98	141	94								
800	Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1728	2170	310	2015	99	144	94								
800	Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1630	1961	361	2008	99,9	168	90	0							
800	Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2112	2512	422	2419	100	213	94	0							
800	Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2596	2899	537	2912	98,5	250	98	4							
800	Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1615	2035	302	1920	99,7	139	93	2							
800	Enercon	1022	Byåra Borby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	3066	3291	557	3234	98,5	277	89	43							
800	Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2012	2526	387	2389	99,5	184	96	0							
800	Enercon	1033	Prästgården,Gudhem	D8b	53/74	081219	2100	1480	1899		1529	98,8										
800	Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1809	2323	334	2159	99,7	155	94	0							
800	Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1400	1595	269	1573	99,2	131	95	0							
800	Enercon	1037	Lagmansberga 21,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1984	2503	387	2374	99,7	180	96	0							
800	Enercon	1038	Lagmansberga 22,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1991	2493	366	2340	99,7	178	96	0							
800	Enercon	1039	Lagmansberga 23,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1989	2491	383	2352	99,5	180	96	0							
800	Enercon	1041	Djupedal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	1865	2318	333	2160	99,5	154	93	4							
800	Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1858	2325	333	2163	99,1	154	93	3							
800	Enercon	1043	Ö Karaby II,Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2375	2585	462	2570	98,1	211	90	14							
800	Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1751	2162	304	2001	99,5	147	93	0							
800	Enercon	1045	Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1619	1965	284	1870	99,2	125	96	0							
800	Enercon	1053	Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1827	2376	356	2231	99,7	171	94	0							
800	Enercon	1067	Kristin 1,Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1405	1714	246	1593	95	108	93	0							
800	Enercon	1068	Kristin 2,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1481	1883	261	1758	99,1	116	93	0							
800	Enercon	1069	Kristin 3,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1479	1872	256	1743	99,1	117	94	0							
800	Enercon	1070	Karwind,Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1434	1795	240	1691	99,3	105	85	15							
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1592	1954	277	1806	98,3	130	92	0							
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1537	1893	271	1745	98,6	132	92	0							
800	Enercon	1085	Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1658	2075	292	1927	98	138	92	0							
800	Enercon	1091	Hörby 1, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1507	1652	310	1620	99,6	135	90	0							
800	Enercon	1092	Hörby 2, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1361	1548	295	1512	99,2	130	88	0							
800	Enercon	1093	Hörby 3,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1412	1628	306	1590	99,6	140	90	0							
800	Enercon	1094	Rälända 1, Dan C,Rälända	B8d	48/65	061101	1500	1281	1577	231	1498	100	97	80	0							
800	Enercon	1102	Möllebacken 3,Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1487	1773	302	1736	98,9	129	91	0							
800	Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1592	1984	294	1862	98,5	138	94	7							
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2015	2521	386	2395	99,5	184	96	0							
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1892	2136	378	2095	100	175	93	0							
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1846	2000	380	1968	96,8	176	92	6							
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1946	2155	388	2124	99,3	180	93	0							
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1991	2179	319	2070	97,1	103	67	182							
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1515	1894	262	1759	99,6	123	93	20							
800	Enercon	1156	Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	3043	3132	549	3070	95,7	277	89	1							
800	Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2282	2432	444	2409	98,9	202	91	5							
800	Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2152	2262	419	2256	99,4	192	92	6							
800	Enercon	1197	Petersborg 1,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1280	1581	178	1490	98,3	82	84	3							
800	Enercon	1198	Petersborg 2,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1298	1598	237	1537	98,3	117	96	0							
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1746	2029	359	1998	98,4	168	92	0							
800	Enercon	1225	Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1604	1929	326	1870	99	148	88	26							
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1588	1913	330	1862	99,4	154	91	0							
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/64	100501	1650	1626	1937	330	1883	99,1	156	93	0							
800	Enercon	1229	Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2185	2442	298	2266	99,9	82	49	0							
800	Enercon	1244	Vena Säby,Brälända	C9a	53/73	071201	1800	1623	2039	301	1916	99,4	131	93	0							
800	Enercon	1247	Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2648	2984	524	2936	93,4	248	98	0							
800	Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2651	2902	510	2853	99,4	239	97	6							
800	Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1284	1697	237	1541	98,5	108	92	0							
800	Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1355	1877	269	1719	99,2	130	92	0							
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1568	1944	275	1835	99,5	124	89	8							
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1565	1946	281	1861	98,9	127	93	6							
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1595	2047	289	1925	99,5	132	94	5							
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1576	2032	281	1906	99,3	132	93	6							
800	Enercon	1558	Varby 2,Varby	F8g	53/73	110617	1750	1595	2064	302	1931	99,3	142	93	15							
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	1685	2217	325	2084	99,4	155	94	0							
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2 Bengt,Bjälb	F8d	53/73	120320	1800	1591	2108	277	1951	99,4	143	95	0							
800	Enercon	1639	Skenaån Vind 3 Kristina,Bjä	F8d	53/73	120326	1800	1619	2200	329	2077	99,7	157	95	0							
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1459	1894	264	1770	99,2	119	79	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	OPS
850	Vestas	655	Kulle 7	Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1664	1765	325	1689	92,5	158	86	4							
850	Vestas	656	Kulle 8	Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1659	1662	323	1581	87,2	160	88	0							
850	Vestas	657	Kulle 9	Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1673	1894	324	1811	99,2	162	85	20							
850	Vestas	658	Kulle 10	Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1724	1940	336	1853	98	163	84	16							
850	Vestas	659	Kulle 11	Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1616	1898	159	1648	98,2										
850	Vestas	667	Håberg 2	Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1478	1966	268	1804	99,1	129	76	7							
850	Vestas	668	Runnestad II	Runnestad	E8c	52/65	021023	1850	1516	2067	297	1920	99,3	139	84	5							
850	Vestas	669	Runnestad III	Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1556	2059	296	1917	98,6	133	79	75							
850	Vestas	671	Skeby 1	Källby	D8g	52/49	021002	1300	1111	779		507	99,3										
850	Vestas	678	Vestas Rodovålen	Vemhån	E17a	52/55	030101	1800	1598	2166	269	2119	93,1	208	83	1							
850	Vestas	685	Lanna 2	Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1487	1878	264	1739	98,1	118	79	4							
850	Vestas	691	Lunnarp	Tommeilla,Lunnarp	D2c	52/65	030318	2300	2021	2182	441	2168	94,4	202	82	5							
850	Vestas	692	Vallruns	Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1460	1038	208	981	41,9	107	54	181							
850	Vestas	702	Åkesdal 1	Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1471	1700	312	1726	99,4	135	79	1							
850	Vestas	703	Åkesdal 2	Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1471	1730	313	1703	97,2	136	75	0							
850	Vestas	704	Åkesdal 3	Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1452	1700	304	1672	95,1	134	76	0							
850	Vestas	705	Åkesdal 4	Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1461	1712	306	1684	95,4	136	76	0							
850	Vestas	706	Åkesdal 5	Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1173	1782	320	1760	98,9	139	78	0							
850	Vestas	707	Uvereds	Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1352	1805	232	1652	94	104	76	6							
850	Vestas	708	Uvereds	Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1318	1666	235	1532	98,5	105	75	1							
850	Vestas	709	Uvereds	Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1329	1680	238	1549	99,4	107	77	3							
850	Vestas	710	Uvereds	Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1327	1677	231	1544	99,4	101	73	21							
850	Vestas	711	Uvereds	Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1358	1742	242	1609	99,4	108	73	29							
850	Vestas	716	Kärragården 6	Bjåresjö	D2b	52/55	030408	1800	1898	2030	392	2001	96,7	170	64	4							
850	Vestas	717	Kärragården	Lidan,Bjåresjö	D2b	52/55	030410	1850	2137	2135	431	2112	97,9	192	82	2							
850	Vestas	719	Grimskullen	Grimskullen M	D7g	52/65	010405	1800	1683	1019		631	99,9										
850	Vestas	720	Stora Lund	Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1344	1776	240	1648	99,2	112	78	0							
850	Vestas	721	Skeby 2	Källby	D8g	52/49	030723	1200	1226	879		572	99,8										
850	Vestas	722	Fritorp	Sparlösa Fritorp	C8e	52/74	030714	1700	1616	474		196	99,9										
850	Vestas	723	Erikstorp 2	Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1170	1548	208	1465	98,4	92	72	1							
850	Vestas	724	Grebban 3	Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1543	1833	272	1702	93,5	123	71	9							
850	Vestas	725	Kärrets Gärd II	Långås	B5f	52/74	031125	1760	1698	1524	342	1505	78,3	154	76	0							
850	Vestas	726	Glänås Vind	Väderstad	E8c	52/65	031115	1700	1678	1955	308	1940	98,7	144	87	1							
850	Vestas	727	Valla Vind	Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1438	1872	251	1725	93,2	98	60	219							
850	Vestas	728	Skeby/Tungelunda I	Väders	E8c	52/74	031107	1800	1572	2024	292	1922	97,9	145	88	4							
850	Vestas	731	Elvinda	Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1526	1907	278	1820	98,3	130	89	7							
850	Vestas	732	Stavlösa Vind I	Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1730	2151	328	2029	98,9	154	85	4							
850	Vestas	733	Stavlösa Vind II	Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1792	2200	331	2048	98,4	150	89	5							
850	Vestas	734	Stavlösa Vind III	Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1738	2147	322	1995	98,2	149	89	5							
850	Vestas	739	Mofalla	Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1495	1733	235	1627	97,5	103	83	4							
850	Vestas	743	Heås	Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2380	2742	429	2664	99,3	189	78	0							
850	Vestas	748	Björnskillen	Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900	1201	1312		1082	96,2										
850	Vestas	749	Sparlösa	Sparlösa	C8e	52/65	030901	1650	1567	617		190	99,9										
850	Vestas	751	Stenkil	Stenskilsvärv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1450	1903	281	1763	96,9	127	89	0							
850	Vestas	762	Kvismaren 1	Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1245	1339	224	1447	94,9	114	83	8							
850	Vestas	764	Ölanda	Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1291	1550	206	1444	95,6	95	76	4							
850	Vestas	766	Andersfält	1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1552	1837	280	1816	97,8	132	76	4							
850	Vestas	767	Andersfält	2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	1745	2036	307	2020	99,1	134	75	5							
850	Vestas	768	Andersfält	3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1737	2052	322	2047	99,2	139	74	7							
850	Vestas	769	Långeryd I	Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1748	2221	338	2071	98,9	153	88	1							
850	Vestas	770	Långeryd II	Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1718	1869		1381	99,1										
850	Vestas	773	Brunnstorp	Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1502	1851	270	1717	98,6	125	77	16							
850	Vestas	784	St Wahlby	Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1722	2231	332	2103	99,4	154	89	1							
850	Vestas	786	Isberget I	Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1498	1992	293	1860	99	143	88	0							
850	Vestas	787	Isberget II	Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1442	1951	275	1822	99,5	137	88	1							
850	Vestas	788	Isberget III	Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1430	1911	276	1789	98,7	133	88	0							
850	Vestas	794	Blås ut Vind AB	Lundsbrunn	D8g	52/74	041213	1500	1326	1736	239	1611	99,7	113	78	0							
850	Vestas	795	Kilabacken Vind AB	Lundsbrunn	D8g	52/74	050118	1550	1608	2067	280	1910	99,2	134	79	13							
850	Vestas	796	Ova Vind	Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1500	1883	248	1727	98,2	116	80	5							
850	Vestas	797	Ryda Vind AB	Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1672	2046	312	1914	99,1	141	81	6							
850	Vestas	799	Storön 1	Storön	M25c	52/65	050201	1700	1478	1874	273	1753	94,9	141	79	7							
850	Vestas	800	Hunflen	Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1876	2457	326	2234	97,9	172	83	1							
850	Vestas	801	Hunflen	Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1703	2216	306	2031	99,1	159	87	2							
850	Vestas	802	Viglunda	Skara	D8d	52/72	050517	1600	1458	1912	254	1783	98,8	116	77	0							
850	Vestas	804	Östest-kröket	Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2239	3015	490	2924	99,5	302	90	0							
850	Vestas	820	Lönhult	Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2173	2401	435	2353	98,4	207	83	0							
850	Vestas	840	Uljeberg	Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1281	1730	248	1622	99,1	119	86	12							
850	Vestas	842	Vannborga Övra	Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1663	2079	358	2013	99,5	158	84	16							
850	Vestas	843	Vannborga Nedra	Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1692	2282	400	2227	99	179	86	15							
850	Vestas	844	Ekek																				

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
900	200	NEG Micon	495	Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1210	1484	135	1346	94,3	74	56	167							
900	200	NEG Micon	496	Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1357	1559	212	1539	98,6	115	76	0							
900	200	NEG Micon	618	Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1333	1601	150	1408	95,1	125	87	15							
900	200	NEG Micon	694	Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		434	78	13	80	98,8	6	76	43							
900	200	NEG Micon	735	Stenninge 1,Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	1596	2309	235	2049	99,2										
900	200	NEG Micon	742	Ångalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2083	2391	429	2357	98	201	81	13							
900	200	NEG Micon	755	Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1624	1900	311	1842	98,6	137	83	4							
900	200	NEG Micon	756	Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1631	1845	303	1831	99,3	130	84	5							
900	200	NEG Micon	757	Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1644	1761	325	1828	96,9	141	84	5							
900	200	NEG Micon	758	Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1614	1898	309	1814	98,9	144	85	3							
900	200	NEG Micon	759	Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1584	1930	312	1842	99,7	145	85	0							
1000		Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1282	1356	276	1424	88	126	67	11							
1500		Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4005	4239	775	4232	98,6	361	93	2							
1500		Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4107	4139	756	4086	96,3	342	91	13							
1500		Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3570	3847	765	3934	96,9	332	92	0							
1500		Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3696	3911	551	3789	96,2	210	79	35							
1500		Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3340	3996	754	4036	98,9	334	89	18							
1500		Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3972	4142	756	4112	99,5	328	93	0							
1500		Enercon	714	Annevind 1,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3714	4149	571	3944	100	320	85	0							
1500		Enercon	715	Annevind 2,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3708	3065	697	3523	87,1	350	92	1							
1500		Vestas	777	Offerdal Råshön 1,Ånge	E19g	82/78	041207	4031	4063	4717	825	4660	98,5	415	74	3							
1500		Vestas	778	Offerdal Råshön 2,Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4534	5403	920	5384	98,3	480	77	4							
1500		Vestas	779	Offerdal Råshön 3,Ånge	E19g	82/78	041208	3613	3851	4732	801	4722	98,1	443	77	3							
1500		Vestas	780	Offerdal Råshön 4,Ånge	E19g	82/78	041208	4023	3957	4805	791	4718	98,1	408	78	1							
1500		Vestas	781	Offerdal Råshön 5,Ånge	E19g	82/78	041203	4032	3767	4852	809	4844	96,5	425	74	14							
1500		Vestas	782	Offerdal Råshön 6,Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3676	4572	804	4692	97,6	446	77	3							
1500		Vestas	783	Offerdal Råshön 7,Ånge	E19h	82/78	041203	3955	3548	4881	742	4806	98	439	75	1							
1500		Vestas	790	Västraby 1 NV,Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	4820	5324	923	5247	99,4	416	83	0							
1500		Vestas	791	Västraby 2 NV,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4333	4738	865	4804	96,1	395	81	2							
1500		Vestas	792	Västraby 3 SO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4562	4867	891	4860	95,6	406	81	0							
1500		Vestas	793	Västraby 4 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4287	4731	833	4684	99,2	368	80	0							
1500		Vestas	809	Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4423	5070	550	4597	89,5	230	47	130							
1500		Vestas	810	Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4218	4970	587	4526	93,6	270	64	3							
1500		Vestas	811	Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3874	4373	528	3944	89,3	253	64	1							
1500		Vestas	812	Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4162	4814	628	4458	83,6	288	67	13							
1500		Vestas	813	Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	4199	5101	604	4685	92,4	275	66	0							
1500		Vestas	814	Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4323	5162	589	4748	91	259	58	3							
1500		Vestas	815	Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4194	5226	601	4846	92,5	253	56	11							
1500		Enercon	888	Nygårds hus 2, Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	3737	4449	733	4282	97,9	339	90	14							
1500		Enercon	889	p.Olofsson Energi,Eslöv	D2g	70/86	041101	4100	3667	4222	756	4138	96,9	342	90	1							
1500		Vestas	1152	Gans 1,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6524	7435	1276	7382	99,6	662	95	1							
1500		Vestas	1153	Gans 2,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6600	7373	1280	7316	99,2	653	94	10							
1500		Vestas	1154	Gans 3,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6463	7175	1258	7116	98,9	637	92	29							
1500		Vestas	1155	Gans 4,Nåsudden	I5i	90/80	090301		6285	7076	1251	7045	98,5	630	94	11							
1500		Enercon	1199	Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4542	5270	1095	5076	98,6	475	99	2							
1500		Enercon	1200	Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4730	5096	1022	4869	96,6	458	97	13							
1500		Enercon	1201	Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4692	5339	965	4993	98	468	99	1							
1500		Enercon	1202	Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4651	5229	1136	5243	98,1	486	98	8							
1500		Enercon	1203	Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4625	5660	1147	5494	99	475	94	31							
1500		Enercon	1204	Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5268	5468	1104	5333	99,4	481	99	0							
1500		Enercon	1391	Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4418	5275	861	5110	99,3	383	94	0							1
1500		Suzlon	1393	Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2866	4737	776	4810	88,9	406	81	56							
1500		Suzlon	1394	Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2633	5158	757	5108	93,6	419	79	54							
1500	300	Vestas	386	Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	2083	3439	497	3108	91,4	289	81	0							
1500	300	Vestas	387	Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3585	3531	637	3283	94,4	300	79	0							
1500	300	Vestas	388	Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266		13	15	28	74,2	6	8	538							
1500	300	Vestas	389	Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3118	3006	473	2820	89,3	222	66	92							
1500	300	Vestas	422	Svireg, Skåls 12,Nås	I5f	66/67	000121	4550	3110	2193		1266	88,6										
1500	300	Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2841	3230	563	3035	94,7	242	88	23							
1500	300	Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2973	3528	629	3379	96,9	274	90	21							
1500	300	Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3033	2129		1342	98,9										
1500	300	Vestas	617	Sigvards 3,Nås	I5f	66/80	011108	4500	4351	4722	796	4652	94,3	397	84	47							
1500	400	NEG Micon	699	Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	2346	3349	453	3064	89,6	300	76	70							
1500	400	NEG Micon	830	Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1956	2430	520	2700	86	211	79	1							
1500	400	NEG Micon	831	Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2661	3081	442	2858	95,8	202	74	40							
1500	400	NEG Micon	832	Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2874	2965	479	2784	94,2	209	79	0							
1500	400	NEG Micon	833	Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2642	2658	446	2507	90,1	185	76	53							
1500	400	NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2743	3083	500	2999	97,7	206	8								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H i drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS	TF
1800	Vestas	1420	Stor-Rotliden A-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	5030	6733	406	5837	100	7	0							
1800	Vestas	1421	Stor-Rotliden A-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	4765	6291	1080	6190	100	557	0							
1800	Vestas	1437	Stor-Rotliden C-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4389	6104	1118	6009	100	519	0							
1800	Vestas	1438	Stor-Rotliden C-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4090	5740	1069	5732	100	496	0							
1800	Vestas	1445	Stor-Rotliden C-11,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4670	6298	1105	6156	100	535	0							
1800	Vestas	1447	Stor-Rotliden D-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	4432	6478	1181	6449	100	582	0							
1800	Vestas	1448	Stor-Rotliden D-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	4542	6609	1229	6616	100	593	0							
1800	Vestas	1453	Stor-Rotliden D-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	3993	5640	1103	5578	100	502	0							
1800	Vestas	1455	Stor-Rotliden D-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	3955	5942	417	5172	100									
1800	Vestas	1456	Östra Herrestad A-01,Östra	D2c	90/80	101011	6333	6849	7215	1370	7252	100	657	0							
1800	Vestas	1457	Östra Herrestad A-02,Östra	D2c	90/80	101014	6333	6910	7219	1155	6971	100	426	0							
1800	Vestas	1458	Östra Herrestad A-03,Östra	D2c	90/80	101019	6333	6939	7263	1337	7224	100	624	0							
1800	Vestas	1459	Östra Herrestad A-04,Östra	D2c	90/80	101008	6333	7018	6666	1375	6652	100	640	0							
1800	Vestas	1460	Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	6636	7115	1348	7061	100	620	0							
1800	Vestas	1461	Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	7262	7577	1397	7537	100	661	0							
1800	Vestas	1462	Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	6895	7570	1297	7410	100	571	0							
1800	Vestas	1463	Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	6979	7503	1382	7434	100	648	0							
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04,Östra	D2c	90/80	101025	6333	6754	7090	1347	7029	100	620	0							
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	4935	6856	1182	6704	98,9	587	90	2						
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5803	7574	1369	7477	98,2	674	91	1						
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	4968	6988	1249	6901	98,7	600	90	1						
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5349	6041	1034	5976	96,2	481	88	1						
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5167	6096	996	5990	98,3	462	89	1						
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5145	6008	992	5927	98,1	454	89	5						
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	4971	5897	985	5841	98,1	465	88	9						
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5088	5956	951	5842	98,5	456	88	9						
1800	Vestas	1724	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6220	7359	1296	7003	95,9	613	92	0						
1800	Vestas	1725	Högtjärnklocks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6129	7576	1276	7175	97,4	612	92	2						
1800	Vestas	1726	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6419	7864	1250	7363	97,7	576	78	109						
1800	Vestas	1727	Högtjärnklocks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	5950	7610	1256	7143	98,9	637	92	1						
1800	Vestas	1728	Högtjärnklocks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	5929	7221	1221	6804	99,5	566	91	6						
1800	Vestas	1729	Högtjärnklocks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	4807	6926	1148	6552	98,1	555	91	1						
1800	Vestas	1730	Högtjärnklocks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	6496	7873	1311	7472	98,5	618	86	30						
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4389	5036	861	4988	98	413	100	0						
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4448	5152	882	5127	97,4	425	100	0						
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4363	4938	861	4907	95,5	416	100	0						
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4316	4987	840	4937	98,4	402	100	0						
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4420	4957	873	4932	98	393	100	0						
1800	Vestas	1850	Strömmestad 1,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000	4941	6304	974	6088	99,9	481	100	0						
1800	Vestas	1851	Strömmestad 2,Strömmest	E8c	100/95	131101	6000	4850	5983	888	5709	99,9	451	100	0						
1800	Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	1439	6470	1174	6721	98,9	538	88	0						
1800	Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	1481	6760	1158	6968	97,8	519	85	9						
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3251	1109	4361	100	417	99	0							
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3462	1189	4652	100	453	98	0							
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3642	1201	4843	100	482	100	0							
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3285	1088	4373	100	444	100	0							
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3253	1106	4359	100	403	97	0							
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3438	1159	4598	100	454	100	0							
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3376	1142	4517	100	442	100	0							
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	3530	1199	4728	100	452	98	0							
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	3581	1301	4881	100	635	99	0							
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	3440	1245	4685	100	622	99	0							
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	3122	1128	4250	100	552	100	0							
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3384	1105	4490	100	491	100	0							
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	2948	965	3913	100	444	100	0							
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3337	1129	4466	100	510	100	0							
2000	Vestas	738	Skåls Näs, Slitevind XXIX,S	I5f	80/78	031214	6000	5129	5880	1006	5841	97,6	492	82	58						
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	70/65	041201	3500	3559	4063	714	3921	100	326	91	0						
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	70/85	051007	5400	3419	4595	756	4412	97,6	423	93	0						
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	70/85	051017	5400	3330	4705	667	4388	96,6	378	84	18						
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	70/85	051024	5400	3343	4626	693	4353	96,1	429	92	6						
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	70/85	051031	5400	3446	4622	821	4434	92,1	465	91	8						
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	70/85	051108	5400	3651	4727	718	4439	96,7	436	92	0						
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	70/64	060720	4900	4615	5345	928	5216	99	447	91	3						
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4322	5081	900	4955	97,7	420	90	13						
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4223	4932	887	4839	98,7	426	90	10						
2000	Enercon	856	Värilinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	5158	5221	1012	5155	88,2	450	89	65						
2000	Enercon	857	Värilinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	4867	5060	811	4752	89,8	357	83	111						
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5490	6574	1166	6433	98,3	533	99	3						
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5264	6317	1144	6319	98,5	532	99	2						
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4930	6065	1122	5897	94,6	512	97	15						

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	Enercon	987 Odarslöv 4,Lund	C2f	71/63	080714	5400	4856	5417	910	5258	99,6	444	92	0							
2000	Enercon	988 Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/63	080714	5400	4890	5046	891	4873	92,3	435	92	1							
2000	Enercon	989 Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/63	080714	5400	5123	5363	868	5114	94,5	444	91	0							
2000	Enercon	1003 Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	70/63	080815	5200	3391	3557	643	3413	98,8	277	97	23							
2000	Enercon	1004 Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	70/63	080816	5200	3337	3593	675	3506	98,3	292	97	97							
2000	Enercon	1005 Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	70/63	080817	5200	3404	3723	706	3657	99,3	300	97								
2000	Enercon	1006 Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	70/63	080818	5200	3348	3502	658	3404	98,1	276	96								
2000	Enercon	1016 Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5452	6470	966	5988	95,3	428	95	17							
2000	Enercon	1034 Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4651	5922	833	5548	98,7	398	95	3							
2000	Enercon	1047 Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4844	4962	671	4350	84,5	249	68	192							
2000	Enercon	1048 Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5420	6431	1029	6008	97,5	493	96	8							
2000	Enercon	1049 Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4358	5423	707	4984	96	418	97	4							
2000	Enercon	1050 Kjökeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5150	6302	1019	5837	98,4	511	97	6							
2000	Enercon	1051 Kjökeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4917	5867	948	5540	98,1	483	97	2							
2000	Enercon	1052 Kjökeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5287	6591	1089	6196	98,4	525	97	5							
2000	Vestas	1056 Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5385	7149	1202	6980	98,9	560	84	46							
2000	Vestas	1057 Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5762	7203	1228	6925	98,4	581	89	17							
2000	Vestas	1058 Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5287	5894	1171	6895	96,8	618	90	12							
2000	Vestas	1059 Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5571	7296	1268	6994	99,2	620	90	10							
2000	Vestas	1060 Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5392	6970	1209	6618	99	574	90	9							
2000	Vestas	1061 SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5909	6962	1194	6908	93,9	560	86	8							
2000	Vestas	1062 SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6093	6677	1123	6687	92,4	547	86	18							
2000	Vestas	1063 SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	4980	3227	985	3866	59,1	425	82	20							
2000	Vestas	1064 SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5672	6379	1012	6333	94,9	482	89	1							
2000	Vestas	1065 SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6306	5504	1125	5571	82,1	454	80	60							
2000	Enercon	1071 Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5492	6443	1126	6118	97,6	549	98	0							
2000	Enercon	1072 Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5319	6433	1154	6102	98,4	553	97	9							
2000	Enercon	1073 Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/137	101001	6000	4903	7152	1310	6889	98,7	638	98	0							
2000	Enercon	1074 Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5261	6089	1079	5745	98,2	529	98	0							
2000	Enercon	1075 Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5093	6000	1090	5703	99,3	536	97	0							
2000	Enercon	1076 Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/137	101101	6000	5361	7071	1198	6707	98,1	635	98	0							
2000	Enercon	1077 Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4735	6182	1044	5796	99	513	98	1							
2000	Enercon	1078 Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4940	6135	953	5692	97,5	507	96	11							
2000	Enercon	1079 Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	5016	5758	1004	5383	99,2	483	96	12							
2000	Enercon	1080 Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4468	5522	940	5200	99,3	448	98	0							
2000	Enercon	1081 Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4633	5460	929	5114	98,9	443	98	0							
2000	Enercon	1082 Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4896	5651	955	5289	99,4	451	97	5							
2000	Enercon	1086 Egby 5,Borgholm	H5a	70/64	090715	5200	3812	4131	740	3978	99,2	333	98	2							
2000	Vestas	1088 Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5284	6537	916	6027	97,1	463	83	2							
2000	Vestas	1089 Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5364	6623	933	6131	98,1	454	84	2							
2000	Vestas	1104 Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	4273	5190	939	5099	99,4	485	92	8							
2000	Vestas	1105 Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	3679	4534	827	4429	99	416	91	0							
2000	Vestas	1106 Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	3869	4603	818	4450	99,5	417	91	0							
2000	Vestas	1107 Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4046	4885	848	4716	99,3	441	91	0							
2000	Vestas	1108 Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	4242	5396	960	5271	98,9	509	92	0							
2000	Enercon	1109 Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5528	5617	754	5468	95,3	305	72	150							
2000	Enercon	1110 Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5191	5787	1075	5725	97,8	489	93	8							
2000	Vestas	1113 Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5749	7108	1007	6657	96,5	468	89	2							
2000	Vestas	1114 Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5815	7142	559	6277	94,2										
2000	Vestas	1115 Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5779	6645	1019	6222	89,4	474	87	21							
2000	Enercon	1116 Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5161	6368	930	5961	99,9	429	95	0							
2000	Enercon	1117 Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	4856	6194	876	5805	100	418	96	0							
2000	Enercon	1118 Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4336	5559	812	5084	96,5	370	95	2							
2000	Enercon	1120 Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4465	4954	806	4771	100	368	94	0							
2000	Enercon	1121 Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4419	4936	773	4738	98,5	342	89	38							
2000	Enercon	1122 Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4386	4807	787	4640	98,8	360	94	3							
2000	Vestas	1125 Oxhult 1,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4792	5546		4634	99,9										
2000	Vestas	1126 Oxhult 2,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4767	5223		4365	99,4										
2000	Vestas	1127 Oxhult 3,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4997	5608		4660	99,9										
2000	Vestas	1128 Oxhult 4,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5587	6157		5058	98,6										
2000	Vestas	1129 Oxhult 5,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4823	5537		4609	99,8										
2000	Vestas	1130 Oxhult 6,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4747	5508		4534	99,7										
2000	Vestas	1131 Oxhult 7,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5246	5920		4872	99,7										
2000	Vestas	1132 Oxhult 8,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5103	5911		4883	99,9										
2000	Vestas	1133 Oxhult 9,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4883	5705		4738	99,9										
2000	Vestas	1134 Oxhult 10,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4838	5374		4442	99,7										
2000	Vestas	1135 Oxhult 11,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5311	5840		4823	99,7										
2000	Vestas	1136 Oxhult 12,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4376	4853		3984	98,3										
2000	Enercon	1141 Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5568	5858	1085	5812	99,6	478	94	0							
2000	Enercon	1142 Bläsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5856	6186	1047	6055	95,6	503	94	0							
2000	Enercon	1143 Eslövs Vind Klemmedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	6018	6317	1059	6178	99,4	451	92	13							
2000	Enercon	1144 Eolus Klemmedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5806	6418	1094	630											

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	Vestas	1178	Hörneå Vindpark 9,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	4843	5111	977	4949	96	471	90	3							
2000	Vestas	1179	Hörneå Vindpark 10,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	4801	5266	922	5120	95,2	456	84	49							
2000	Vestas	1180	Hörneå Vindpark 11,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	5243	5716	1177	5672	98	536	92	3							
2000	Enercon	1183	Brostorp 5:2 Höör,Snogerö	D2g	82/98	100304	5500	5351	6322	1142	6224	95,2	534	93	1							
2000	Enercon	1184	Gärdslösa 1,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4791	5350	951	5234	99	445	99	0							
2000	Enercon	1185	Gärdslösa 2,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4641	5121	883	4945	98,7	424	99	0							
2000	Enercon	1186	Gärdslösa 3, Elsa,Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	4526	5140	857	4933	99,9	395	96	0							
2000	Enercon	1187	Gärdslösa 4,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4635	5109	884	4935	98,9	418	99	0							
2000	Enercon	1188	Gärdslösa 5,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4636	4941	883	4780	99,9	425	98	0							
2000	Enercon	1190	Påboda 1,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5477	6080	1076	6009	98,5	490	98	0							
2000	Enercon	1191	Påboda 2,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5176	5993	1111	5989	99,4	486	98	0							
2000	Vestas	1222	Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	6927	7680	1297	7572	97,4	621	91	3							
2000	Vestas	1223	Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6542	7556	1241	7515	98,7	576	88	15							
2000	Vestas	1228	Holmsund 3,Holmsund	K20e	90/80	070501		6170	6858	1291	6412	90,1	620	93	8							
2000	Enercon	1230	Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	5386	6574	1033	6180	97,4	463	96	9							
2000	Enercon	1231	Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5438	6677	1036	6274	97,8	460	97	1							
2000	Vestas	1232	Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5285	6358	929	6048	93,3	421	83								
2000	Vestas	1233	Gunnarstorp, Malte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5248	6438	929	6052	93,3	420	82								
2000	Vestas	1234	Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5255	6598	917	6171	91,4	431	83								
2000	Vestas	1235	Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5105	6142	785	5631	91,7	372	78								
2000	Vestas	1236	Ulvstorp, Emil,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	4999	6196	889	5778	93,7	412	81								
2000	Enercon	1237	Ringsjö Vind Brostorp 3,Sn	D2g	82/98	100501	5000	5563	6111	1099	6003	96,9	501	94	2							
2000	Enercon	1238	Solberga 1,Korsberga	E8a	82/108	100111	5300	5734	6631	963	6256	97,8	468	98	4							
2000	Enercon	1239	Åsperöd 1,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4726	5246	957	5245	99	422	92	17							
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	6029	7187	1162	6866	98,5	538	93	0							
2000	Vestas	1241	Lårstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	5996	7322	1167	6999	99,6	544	92	0							
2000	Vestas	1242	Västraby V90 NO,Västraby	D2g	90/78	100601	5400	5939	6358	1143	6409	97,7	492	80	17							
2000	Vestas	1243	Lyngbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5071	5688	742	5476	95,7	443	81	14							
2000	Enercon	1245	Nårefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5385	6375	950	5938	96,4	460	96	1							
2000	Enercon	1246	Nårefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5468	6764	806	6179	97,7	458	96	0							
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4970	6135	448	5346	97,6										
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4646	5775	433	5020	97,5										
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7791	8352	1476	8249	99,1	767	87	7							
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7228	7440	1321	7245	94,4	673	84	32							
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7600	7901	1395	7784	98,8	706	87	7							
2000	Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5814	6895	1024	6550	90,7	469	91	8							
2000	Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5917	7061	1037	6689	91,1	480	91	11							
2000	Enercon	1256	Åsperöd 2,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5004	5614	1021	5587	99	458	93	13							
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5722	6737	1157	6638	99,3	556	96	7							
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5933	6703	1168	6622	98,9	556	97	6							
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5462	6790	967	6375	98,8	448	95	0							
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5143	6505	921	6067	97,2	460	96	0							
2000	Vestas	1262	Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	6442	7386	1041	6922	96,6	603	89	0							
2000	Vestas	1263	Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	5474	5911	891	5545	93,6	527	87	0							
2000	Vestas	1264	Havsnäs Vindkraftpark D3,	F21c	90/95	100705	5337	5946	6732	938	6264	97,2	538	88	3							
2000	Vestas	1265	Havsnäs Vindkraftpark D4,	F21c	90/95	100705	5337	5655	6746	907	6301	97,8	514	85	29							
2000	Vestas	1266	Havsnäs Vindkraftpark D5,	F21c	90/95	100705	5337	5813	6050	936	5592	90,9	532	87	4							
2000	Vestas	1267	Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	3934	5964	1011	5700	78,8	564	86	5							
2000	Vestas	1268	Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	5947	6174	1115	5900	82	643	87	5							
2000	Vestas	1269	Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	5855	6096	1083	5783	83,6	626	87	0							
2000	Vestas	1270	Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	5608	6813	981	6428	97,7	538	87	0							
2000	Vestas	1271	Havsnäs Vindkraftpark D10,	F21c	90/95	100705	5337	4671	5820	991	5503	74,9	560	86	3							
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11,	F21f	90/95	100705	5337	5589	5718	1032	5431	86,9	548	86	4							
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12,	F21f	90/95	100705	5337	5951	7573	1050	7259	97,8	572	87	0							
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13,	F21c	90/95	100705	5337	4981	7553	1070	7185	97,2	598	87	0							
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14,	F21f	90/95	100705	5337	5010	6720	998	6416	95,3	555	85	3							
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16,	F21c	90/95	100705	5337	5985	7966	1136	7640	88,8	629	87	4							
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18,	F21c	90/95	100705	5337	5398	7605	977	7374	96,8	573	81	39							
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19,	F21c	90/95	100705	5337	5038	6819	1055	6551	87,8	607	85	13							
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20,	F21c	90/95	100705	5337	5701	7103	458	6191	86,4										
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5778	7253	958	6842	97,6	563	88	13							
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	4979	6418	866	6024	98,1	490	88	6							
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	4719	6000	803	5612	96,6	449	87	6							
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4529	5929	757	5508	97,3	448	87	2							
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	4693	6220	851	5909	97,7	460	87	5							
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	4849	6457	767	6001	92,4	516	89	1							
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	5164	6823	892	6435	93,8	527	89	0							
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	4563	5901	865	5708	90,5	492	89	0							
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4284	5996	814	5655	97,9	429	88	0							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5868	6694	981	6350	98,1	426	85	0							
2000	Vestas	1319	Bliekevare 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	3115	5257	385	4727	95,9										
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6094	6795	1060	6533	98	452	79								
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6048	6640	987	6280	97,8	443	83								
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Härleby	B8a	90/95	101018	5300	5858	6546	998	6223	95,1	451	83								
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	5731	6701	1024	6274	79,2	488	86								
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gärd	C8d	90/105	090917	5500	5784	7323	1007	6825	83,3	506	85								
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5739	7060	1060	6613	98,4	540	92	6							
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5906	7112	1139	6757	99,4	535	94	0							
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5933	7259	1122	6890	99,5	548	93	1							
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5937	7155	1121	6793	99,6	526	94	1							
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	6462	8271	1449	7865	98,7	728	93	0							
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6104	7751	1348	7354	98,3	677	93	0							
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6044	7631	1359	7325	99,5	661	93	0							
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	6659	8049	1451	7742	97,8	707	93	2							
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6008	7245	1308	6960	98	616	92	3							
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6275	7188	1170	7016	98,4	561	24	9							
2000	Vestas	1347	Bliekevare 10,Norråker	F22f	90/80	081103	5356	3505	5378	824	5359	91,5	413	82	6							
2000	Vestas	1348	Bliekevare 11,Norråker	F22f	90/80	081103	5069	3380	5759	841	5683	94,9	410	81	41							
2000	Vestas	1349	Bliekevare 12,Norråker	F22f	90/80	081103	4683	2889	4560	645	4509	96	307	78	23							
2000	Vestas	1350	Bliekevare 13,Norråker	F22f	90/80	081103	5597	3918	5178	981	5172	90,5	464	85	6							
2000	Vestas	1351	Bliekevare 14,Norråker	F22f	90/80	081103	5696	3438	4935	918	5089	88,9	409	85	1							
2000	Vestas	1352	Bliekevare 15,Norråker	F22f	90/80	081103	5733	4119	5654	807	5392	88,1	457	87	2							
2000	Vestas	1353	Bliekevare 16,Norråker	F22f	90/80	081103	5127	3353	5156	760	5072	93,5	356	81	16							
2000	Vestas	1354	Bliekevare 17,Norråker	F22f	90/80	101001	4972	3460	4858	771	4726	87,5	390	84	5							
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5931	6990	1040	6590	91,5	457	83	70							
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5408	6433	950	6079	91,1	406	80	68							
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5816	6824	1023	6454	91,5	442	82	69							
2000	Vestas	1360	Brasnaviken, Pellekula 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6703	7430	1228	7199	97,5	559	89								
2000	Vestas	1361	Brasnaviken, Pellekula 2,F	E8g	90/105	101215	5200	6386	6221	1150	6350	97,5	502	89								
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4519	5445	747	5088	98,3	375	93	1							
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4345	5239	750	4949	98,8	357	93	1							
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	4046	4792	693	4461	98,6	338	94	1							
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5720	6502	1098	6457	98,5	481	17	48							
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5617	6371	956	6070	97,8	490	23	10							
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5523	5794	1109	5661	98,7	519	24	1							
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4956	5762	719	5253	98,5	345	93	20							
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4656	5331	703	4875	98,5	344	95	7							
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4884	5443	725	4967	96,4	348	95	5							
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5386	5787		4381	100										
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5188	5467		4141	100										
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5008	5255		4168	100										
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5375	5694		4262	100										
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5415	5623		4213	100										
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301		5997	6214		4728	100										
2000	Enercon	1381	Rodovälén 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5179	7250	1326	7229	98,9	738	94	6							
2000	Enercon	1382	Rodovälén 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6087	7587	1322	7319	97,8	714	93	7							
2000	Enercon	1383	Rodovälén 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5778	7171	1241	6866	97,3	664	94	9							
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6054	7380	1118	6963	98	608	91	10							
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5408	6621	943	6024	96,4	531	92	1							
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5698	7092	1024	6485	97,2	590	92	1							
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4396	5433	884	5239	98,9	393	95	0							
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5331	6624	967	6303	99,1	503	91	8							
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5193	6469	965	6158	99	484	90	6							
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5159	6352	946	6028	99	497	91	1							
2000	Vestas	1399	PRA A01,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	6017	3472		2326	99,6										
2000	Vestas	1400	PRA A02,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	5657	3381		2177	99,5										
2000	Vestas	1401	PRA A03,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5726	5728	3530		2254	99,7										
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6628	7673	1204	7287	97,7	584	91	23							
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6331	7481	1248	7214	98,2	579	91	27							
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6099	7129	1026	6669	95,5	447	78	113							
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5491	6585	977	6225	98,6	427	93	0							
2000	Enercon	1410	Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	5157	5995	1069	5866	97,5	498	93	5							
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4409	4893	837	4730	98,8	408	98	6							
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3998	4507	776	4355	97,9	384	98	2							
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3926	4440	776	4365	97,7	390	98	2							
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3973	4537	768	4394	98,6	388	98	3							
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4037	4603	781	4451	98,8	390	98	2							
2000	Vestas	1416	Stor-Rotliden A-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	4089	5658	987	5546	100	490	0								
2000	Vestas	1417	Stor-Rotliden A-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	3997	5884	977	5664	100	490									

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	1449	Stor-Rotliden D-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	3613	5069	988	5097	100	405		0							
2000	Vestas	1450	Stor-Rotliden D-05,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	3309	4429	0	3682	100										
2000	Vestas	1451	Stor-Rotliden D-06,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	3674	5028	880	4870	100	367		0							
2000	Vestas	1452	Stor-Rotliden D-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	3600	4907	938	4942	100	417		0							
2000	Vestas	1454	Stor-Rotliden D-09,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	3639	5400	1101	5362	100	488		0							
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	6121	7860	1247	7586	99,3	746	93	1							
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5026	6553	890	6127	97,5	415	94	27							
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4981	6314	807	5834	97,4	404	94	37							
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4995	6067	860	5667	95,8	394	94	32							
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysande 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5342	5902	1050	5786	98,6	491	97	0							
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysande 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5287	5840	1049	5755	99,2	473	96	0							
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysande 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5518	5985	1025	5871	99,4	457	96	0							
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702	6353	6875	1214	6802	99,6	563	86	0								
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702	6024	6511	1165	6458	98,9	539	85	1								
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702	5903	6489	1158	6430	99,8	532	85	0								
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4860	5929	861	5623	99,2	423	91	0							
2000	Vestas	1482	Oberga Lena,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5009	5932	873	5623	98,5	434	91	0							
2000	Vestas	1483	Betåsberget 1,Backe	G20f	90/105	110909	4706	5424	829	5194	99,9	452	100	0								
2000	Vestas	1484	Betåsberget 2,Backe	G20f	90/105	110909	4361	5057	743	4833	99,9	414	100	0								
2000	Vestas	1485	Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824	5079	5590	883	5208	90,3	395	84	19								
2000	Vestas	1486	Hyringa 2,Hyringa	C8e	90/95	110824	5248	6487	905	6101	99,8	416	83									
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6408	7094	1272	7086	96	583	86	0							
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6433	7303	1187	7165	96,7	554	83	28							
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6426	7089	1178	6974	92,7	589	87	1							
2000	Enercon	1490	Horshaga 1,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5089	5842	888	5531	97,5	393	96	1							
2000	Enercon	1491	Horshaga 2,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5033	5833	889	5489	96	407	95	8							
2000	Enercon	1513	Lejesta Kraft, verk 5,Skarhu	C2i	82/85	091101	5000	3389	4292		3457	100										
2000	Enercon	1514	Blåshult 6,Skarhult	C2i	82/85	091101	5000	3227	4394		3540	100										
2000	Enercon	1515	Frees & Frick, verk 7,Skarh	C2i	82/85	091101	5000	3435	4513		3635	100										
2000	Enercon	1516	Blåshult 8,Skarhult	C2i	82/85	091101	5000	3671	4673		3764	100										
2000	Vestas	1517	STE A01,Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5415	7018	1142	6936	99,5	556	93	1							
2000	Vestas	1518	STE A02,Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5520	7015	1148	6940	99,3	555	93	0							
2000	Vestas	1519	STE A03,Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5507	6938	1139	6881	99,7	545	93	0							
2000	Vestas	1520	STE A04,Orrefors	F4i	90/125	110801	5531	5861	7373	1194	7293	99,7	577	94	1							
2000	Vestas	1521	STE A05,Orrefors	F4i	90/125	110901	5531	5720	7496	1146	7497	99,4	553	89	7							
2000	Vestas	1522	STE A06,Orrefors	F4i	90/125	110901	5531	5805	7300	1197	7220	99,3	581	93	5							
2000	Vestas	1523	STE A07,Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5426	6922	1157	6838	98,6	559	93	2							
2000	Vestas	1524	STE A08,Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5407	6804	1107	6723	98,9	525	91	9							
2000	Vestas	1525	STE A09,Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5304	6980	1146	6924	99,7	548	92	5							
2000	Vestas	1526	STE A10,Orrefors	F5c	90/125	110901	5531	5374	6742	1106	6667	99,6	517	93	7							
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	6453	7026	1200	6883	96,3	593	87	0							
2000	Vestas	1548	Södervidinge 2 Mitt,Södervi	C2h	90/80	111101	5600	6379	6883	1258	6844	99,3	584	86	1							
2000	Vestas	1549	Södervidinge 3 Sydöst,Söd	C2h	90/80	111101	5600	6693	6257	1277	6231	87,1	577	86	5							
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	4762	6663	1225	6566	98,4	576	90	0							
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2,Räppl	H5a	90/80	111030	5200	4918	6096	1053	5951	99,1	518	92	1							
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	4836	6071	1061	5931	99	511	92	1							
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	4907	6098	1074	5972	99	524	90	17							
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,	F20a	82/98	111201	5280	5481	6754	1070	6420	99	562	95	3							
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,	F20a	82/98	111201	5280	6097	7275	1213	7023	98,4	630	96	0							
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,	F20a	82/98	111201	5280	5457	6619	1035	6250	98,9	549	95	6							
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,	F20a	82/98	111201	5280	5520	6662	1046	6311	97,9	552	96	4							
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,	F20a	82/98	111201	5280	5642	6980	1094	6649	99,2	581	95	2							
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,	F20a	82/98	111201	5280	5508	7071	1090	6707	99	578	93	24							
2000	Vestas	1581	Medhamra 1,Medhamra	F8g	90/95	100101	5616	6748	1088	6426	98,3	506	90									
2000	Vestas	1582	Medhamra 2,Medhamra	F8g	90/95	100101	5448	6907	1103	6639	98,8	518	88									
2000	Vestas	1583	Mariédamm 1,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216	4513	5698	810	5247	96,7	386	85	38								
2000	Vestas	1584	Mariédamm 2,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216	4500	5633	851	5258	97,3	377	84	39								
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201	7236	7617	1160	7344	94,9	516	83	49								
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201	7198	7495	1300	7416	97,2	548	87	22								
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201	7572	8002	1436	8223	98,2	618	89	14								
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201	7101	7630	1175	7405	97,1	485	82	67								
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201	7885	8480	1450	8360	99	648	90	4								
2000	Vestas	1590	Gislorp,Gislorp	F8h	90/95	100101	4951	5224		3974	99											
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101	5197	6129	947	5799	91,2	502	90									
2000	Enercon	1592	Glysbym,Glysbym	C8g	82/108	110420	5943	7145	1075	6683	98	488	98	1								
2000	Enercon	1593	Brälanda Torp 1,Brälanda	B9c	82/108	110906	5277	6396	978	6052	98,2	453	97	3								
2000	Enercon	1594	Brälanda Torp 2,Brälanda	C9a	82/108	110906	5409	6351	935	5968	98,7	439	96	11								
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927	5614	6766	1066	6463	98,6	485	98	1								
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927	5825	7012	1072	6583	98,7	467	97	7								
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5991	6475	1139	6386	99,5	543	85	11							
2000	Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5318	5812	1036	5726	99,4	488	84	13							
2000	Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	6293	6695													

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	1625 Munkedal - Järnunderöd 1,	B8g	90/105	120410	5300	5336	5284	970	5139	100	406	100	0							
2000	Vestas	1626 Munkedal - Järnunderöd 2,	B8g	90/105	120410	5300	5149	5151	901	4951	100	375	96	0							
2000	Vestas	1627 Munkedal - Järnunderöd 3,	B8g	90/105	120411	5300	6012	5960	1105	5842	100	463	100	0							
2000	Vestas	1628 Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6813	7194	1151	7098	96,9	517	92	0							
2000	Vestas	1629 Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	7218	7581	1216	7466	96,8	529	92	2							
2000	Vestas	1630 Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	7210	7580	1216	7448	96,9	527	92	1							
2000	Vestas	1631 Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	7144	7421	1237	7304	94,5	542	90	1							
2000	Vestas	1632 Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	6286	6696	1035	6500	94,1	519	89	9							
2000	Vestas	1633 Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	5650	5946	924	5718	94,6	445	87	0							
2000	Vestas	1634 Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	5261	5522	834	5337	94,6	404	86	0							
2000	Vestas	1635 Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4599	5414	837	5265	94,6	345	79								
2000	Vestas	1636 Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	5791	6290	961	6055	94,1	478	86	17							
2000	Enercon	1640 Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5327	6509	1133	6329	99,3	523	97	19							
2000	Enercon	1641 Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5567	6717	1184	6537	97,9	550	98	12							
2000	Vestas	1644 Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4590	5906	813	5454	98,9	425	87	7							
2000	Vestas	1645 Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4490	5567	780	5162	99,1	408	88	0							
2000	Vestas	1646 Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4630	5645	877	5265	99,5	444	88	3							
2000	Enercon	1647 Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	4555	5405	939	5320	98,4	441	96	21							
2000	Enercon	1648 Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	4592	5457	975	5318	98,8	443	96	16							
2000	Enercon	1649 Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	4691	5611	992	5464	98,4	458	98	5							
2000	Enercon	1650 Egby 9,Egby	H5a	82/78	120823	3000	4618	5485	979	5337	98,1	445	97	12							
2000	Enercon	1651 Egby 10,Egby	H5a	82/78	120831	3000	5008	5857	1015	5703	98,2	450	91	54							
2000	Enercon	1652 Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4386	5468	770	5029	100	385	95	0							
2000	Enercon	1653 Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	4160	4978	673	4540	100	328	95	0							
2000	Enercon	1654 Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	4246	5038	752	4646	100	362	95	0							
2000	Enercon	1655 Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4494	5532	776	5097	100	374	95	0							
2000	Vestas	1656 Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6160	6799	1189	6702	98,1	579	93	12							
2000	Vestas	1657 Furulund 1,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5763	6552	1121	6484	99,9	485	100	0							
2000	Vestas	1658 Furulund 2,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5939	6808	1168	6754	99,9	513	100	0							
2000	Enercon	1659 Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5745	6142	1125	6135	98,9	504	97	0							
2000	Enercon	1660 Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5577	6366	1135	6267	98,7	538	97	1							
2000	Vestas	1661 Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5420	6654	1050	6299	97,8	518	92	0							
2000	Vestas	1662 Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5428	6742	1028	6389	99,3	509	92	0							
2000	Vestas	1663 Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5406	6773	1024	6420	99,1	507	90	0							
2000	Vestas	1664 Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4818	5987	873	5616	99	418	91	2							
2000	Vestas	1665 Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4833	6092	897	5749	99,6	427	91	1							
2000	Vestas	1666 Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4913	5716	1112	5756	99,9	579	99	0							
2000	Vestas	1667 Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4813	5529	986	5521	99,9	471	100	0							
2000	Vestas	1668 Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4618	5224	919	5179	99,9	438	99	0							
2000	Vestas	1669 Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4836	5434	997	5427	99,9	504	99	0							
2000	Vestas	1670 Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4911	5600	1065	5634	99,9	538	100	0							
2000	Vestas	1671 Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4889	5636	1016	5636	99,9	493	99	0							
2000	Vestas	1672 Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4805	5525	1005	5502	99,9	485	100	0							
2000	Vestas	1673 Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4836	5385	1033	5422	99,9	525	100	0							
2000	Vestas	1674 Tolvmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5553	6155	991	5982	99,8	394	99	0							
2000	Vestas	1675 Tolvmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	6313	6947	1100	6608	100	440	99	0							
2000	Vestas	1676 Tolvmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5805	6494	1050	6197	100	418	99	0							
2000	Vestas	1677 Tolvmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5401	6322	988	5969	100	407	92	0							
2000	Vestas	1678 Tolvmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5673	6501	1048	6186	99,8	425	100	0							
2000	Vestas	1679 Tolvmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6157	6834	1133	6538	99,9	449	99	0							
2000	Vestas	1680 Tolvmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6429	7013	1141	6708	99,9	454	99	0							
2000	Vestas	1681 Tolvmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5471	6306	1017	5997	100	408	97	0							
2000	Vestas	1682 Tolvmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5677	6424	1013	6091	99,9	403	100	0							
2000	Vestas	1683 Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	6197	6795	1099	6478	99,9	427	100	0							
2000	Vestas	1684 Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	6116	6772	1083	6489	99,8	415	100	0							
2000	Vestas	1685 Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5594	6195	1000	5932	100	376	96	0							
2000	Vestas	1686 Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5943	6675	1094	6399	100	454	100	0							
2000	Vestas	1687 Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5927	6722	1102	6408	100	424	98	0							
2000	Vestas	1688 Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5895	6696	1086	6397	99,9	442	99	0							
2000	Vestas	1689 Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	6140	6751	1136	6492	99,9	429	100	0							
2000	Vestas	1690 Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	6072	6802	1109	6502	99,9	436	100	0							
2000	Vestas	1691 Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	6009	6878	1112	6566	99,9	444	100	0							
2000	Vestas	1692 Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105	120423	5200	6201	6863	1140	6602	99,9	439	99	0							
2000	Vestas	1693 Tolvmanstegen 22,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	6424	7107	1198	6835	99,9	461	100	0							
2000	Vestas	1694 Tolvmanstegen 23,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	6216	6960	1139	6660	99,9	454	100	0							
2000	Vestas	1695 Tolvmanstegen 24,Tolvman	A9i	90/105	120322	5200	6046	6584	1109	6284	99,6	451	100	0							
2000	Enercon	1696 Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	5500	6049	1044	5937	99,9	465	95	0							
2000	Enercon	1700 Hörby Gärd,Mjällby	E3b	82/98	120531		6211	7012	1231	6922	99,2	584	98	0							
2000	Vestas	1701 Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	6049	7373	1051	6923	98,6	495	88	0							
2000	Vestas	1702 Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5883	7273	1028	6803	98,4	495	88	0							
2000	Vestas	1710 Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6331	8231	1469	7933	99,4	739	95								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000			Enercon	1772 Stentjärnåsen 4,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600	5395	6792	1194	6580	100	711	95	0							
2000			Enercon	1773 Stentjärnåsen 5,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600	4975	6660	1137	6430	100	693	95	0							
* 2000			Vestas	1789 Knuts Kulle 1,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	6262	6826	1108	6683	98,5	486	90	9							
* 2000			Vestas	1790 Knuts Kulle 2,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	6481	7171	1147	7020	99,1	502	91	3							
* 2000			Vestas	1791 Knuts Kulle 3,Gymnäs	D6b	90/105	130615	6100	5951	6474	1048	6356	99,2	446	90	3							
2000			Vestas	1792 Öringe 1, ORI 1,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	5551	6466		5418	99,5										
2000			Vestas	1793 Öringe 2, ORI 2,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	5782	6596		5538	99,4										
2000			Vestas	1794 Öringe 3, ORI 3,Öringe	C4e	90/80	110418	5200	5894	6531		5495	99,5										
2000			Vestas	1808 Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	6983	7517	674	6766	99,5										
2000			Vestas	1809 Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	6446	7074	635	6408	99,1										
2000			Vestas	1810 Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	6757	7126	661	6488	99,3										
2000			Vestas	1811 Vara-Bystorp,Jung	C8f	90/95	130922	5700	5950	4597		3194	99,7										
2000			Vestas	1812 Lyngby 3, NO,Everöd	D2i	90/105	100621	5100	4583	5618	977	5561	96,6	402	72	69							
2000			Enercon	1818 Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	5013	6236	872	5781	99,1	416	95	2							
2000			Enercon	1819 Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	5066	6603	899	6151	98,5	434	95	3							
2000			Vestas	1852 Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	4467	7833	1309	7552	99,4	626	94	0							
2000			Enercon	1853 Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	3337	6766	1086	6557	98,6	504	95	0							
2000			Vestas	1880 Skutskär 1, Anders,Skutskä	H13f	90/105	091007	6000	2997	6759	955	6026	100	530		0							
2000			Vestas	1881 Skutskär 2, Doris,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	2989	6901	1157	6402	100	566		0							
2000			Vestas	1882 Skutskär 3, Erik,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3042	7024	1123	6448	100	531		0							
2000			Vestas	1883 Skutskär 4, Eva,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3038	6893	1196	6392	100	568		0							
2000			Vestas	1884 Skutskär 5, Nisse,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3020	6916	1156	6461	100	547		0							
2000			Vestas	1886 Storuigns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	662	6758	1182	6669	98,7	566	93	21							
2000			Vestas	1887 Storuigns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	701	6760	1203	6665	98,9	577	94	18							
2000			Vestas	1913 Lönneborg 1 NV,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600	4436	1123	5559	100	525	99	0								
2000			Vestas	1914 Lönneborg 2 SO,Sölvesbor	E3e	90/105	140919	5600	4476	1131	5607	100	514	100	0								
2000			Gamesa	1915 Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4729	1207	5936	100	638		0							
2000			Gamesa	1916 Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4981	1189	6170	100	614		0							
2000			Gamesa	1917 Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4129	1115	5244	100	595		0							
2000			Gamesa	1918 Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4622	956	5579	100	521		0							
2000			Vestas	1919 Paboda-Ragnabo 1, syd,Sö	G4b	90/105	141022	5600		4619		4619	100										
2000			Vestas	1920 Paboda-Ragnabo 2, norr,S	G4b	90/105	141019	5600		4434	1126	5560	100	486	98	0							
2000			Vestas	1921 Ryttes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	3592	6862	1180	6650	98,4	547	91	27							
2000			Enercon	1934 Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2955	906	3861	100	405	95	0							
2000			Enercon	1935 Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000		3021	1011	4031	100	458	95	0							
2000			Enercon	1936 Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2997	886	3883	100	381	91	0							
2000			Enercon	1937 Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2889	916	3806	100	413	95	0							
2000			Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400		2841	935	3776	100	454	97	0							
2000			Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400		3043	991	4034	100	486	99	0							
2000			Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800		3047	1005	4052	100	486	100	0							
2000			Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600		3713	1231	4944	100	611	99	0							
2000			Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400		3383	1114	4496	100	541	99	0							
2000			Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700		3439	1203	4642	100	583	100	0							
2000			Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300		3301	1151	4453	100	566	100	0							
2000			Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3497	1156	4653	100	534	100	0							
2000			Vestas	2018 Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200		3653	1199	4851	100	560	100	0							
2000			Vestas	2019 Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3796	1250	5046	100	571	99	0							
2000			Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3673	1156	4829	100	531	99	0							
2000			Vestas	2036 Hog,Stenungsund	B8b	90/80	150620	6000		1511	784	2295	98,3	346	80	1							
2000			Vestas	2152 Idhult 1,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		5259		4261											
2000			Vestas	2153 Idhult 2,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		5169		4194											
2000			Vestas	2154 Idhult 3,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4781		3844											
2000			Vestas	2155 Idhult 4,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4878		3946											
2000			Vestas	2156 Idhult 5,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		5139		4175											
2000			Vestas	2157 Idhult 6,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4838		3909											
2000			Vestas	2158 Idhult 7,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4853		3919											
2000			Vestas	2159 Idhult 8,Ålem	G5b	90/105	110112	4750		4753		4040											
2000			Vestas	2160 Råbelöf Vindkraft 1,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		4858		3859											
2000			Vestas	2161 Råbelöf Vindkraft 2,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		5576		4605											
2000			Vestas	2162 Råbelöf Vindkraft 3,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		5349		4398											
2000			Vestas	2163 Råbelöf Vindkraft 4,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		5164		4442											
2000			Vestas	2164 Råbelöf Vindkraft 5,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280		5115		4168											
2000	1000		Vestas	477 Boel,Malmö	C2e	80/80	010221	5800	5443	6204	1470	6472	100	552		0							
2000	1000		Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4599	6091	889	5628	100	442		0							
2000	1000		Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	5093	6166	889	5704	100	442		0							
2000	1000		Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3641	5127	739	4704	99,4	434	86	0							
2000	1000		Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3510	4876	703	4446	98,1	399	86	0							
2200			Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500			865	865	99,7	499		0							
2200			Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/105	150601	6500			955	955	99,7	512		0							
2200			Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500			1056	1056	99,7	548		0							
2200			Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/105	150601	6500			956	956											

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
2300	Siemens	1821	Trattberget VK02,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5268	7650	1339	7406	100	664	0									
2300	Siemens	1822	Trattberget VK03,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6076	7589	1397	7429	100	691	0									
2300	Siemens	1823	Trattberget VK04,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6191	7323	1358	7165	100	672	0									
2300	Siemens	1824	Trattberget VK05,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6149	7938	1376	7690	100	688	0									
2300	Siemens	1825	Trattberget VK06,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6333	8042	1414	7883	100	662	0									
2300	Siemens	1826	Trattberget VK07,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6419	8215	1458	8052	100	715	0									
2300	Siemens	1827	Trattberget VK08,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6339	8166	1437	8029	100	688	0									
2300	Siemens	1828	Trattberget VK09,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5275	7875	1424	7695	100	664	0									
2300	Siemens	1829	Trattberget VK10,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6478	8329		6715	100											
2300	Siemens	1830	Trattberget VK11,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6153	7906	1411	7927	100	638	0									
2300	Siemens	1831	Trattberget VK12,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5360	7354	1310	7297	100	587	0									
2300	Siemens	1832	Trattberget VK13,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6044	7872	1396	7728	100	690	0									
2300	Siemens	1833	Trattberget VK14,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5884	7925	658	7133	100											
2300	Siemens	1834	Trattberget VK15,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5668	7876	1453	7805	100	655	0									
2300	Siemens	1835	Trattberget VK16,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6037	7792	1433	7721	100	706	0									
2300	Siemens	1836	Trattberget VK17,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5427	7627	1325	7467	100	654	0									
2300	Siemens	1837	Trattberget VK18,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5808	7875	763	7187	100											
2300	Siemens	1838	Trattberget VK19,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6095	8095	1532	8030	100	736	0									
2300	Siemens	1839	Trattberget VK20,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5801	8041	1408	7905	100	641	0									
2300	Siemens	1840	Trattberget VK21,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6173	8017	1464	7976	100	692	0									
2300	Siemens	1841	Trattberget VK22,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	3144	7129	1429	7509	100	670	0									
2300	Siemens	1842	Trattberget VK23,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6249	8149	1557	8167	100	728	0									
2300	Siemens	1843	Trattberget VK24,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5554	7544	1417	7502	100	610	0									
2300	Siemens	1844	Trattberget VK25,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5819	7295	1466	7313	100	666	0									
2300	Siemens	1845	Trattberget VK26,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6853	8295	1451	8069	100	694	0									
2300	Siemens	1846	Trattberget VK27,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5268	6945	690	6260	100											
2300	Siemens	1847	Trattberget VK28,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5336	6966	1254	6799	100	584	0									
2300	Siemens	1848	Trattberget VK29,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5060	6513	1320	6465	100	595	0									
2300	Siemens	1849	Trattberget VK30,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6230	7479	1449	7517	100	672	0									
2300	Enercon	1885	Sälshög,Sälshög	D2c 82/78	140513	6000	3540	7267	1338	7201	98,2	617	95	0								
2300	Siemens	1938	Töftedal 1,Ed	B9h 101/100	110214	6279		3589	1165	4754	100	508	0									
2300	Siemens	1939	Töftedal 2,Ed	B9h 101/100	110214	6279		3993	1280	5273	100	541	0									
2300	Siemens	1940	Töftedal 3,Ed	B9h 101/100	110228	6279		3822	1261	5084	100	538	0									
2300	Siemens	1941	Töftedal 4,Ed	B9h 101/100	110228	6279		3844	1254	5098	100	524	0									
2300	Siemens	1942	Töftedal 5,Ed	B9h 101/100	110228	6279		3542	1149	4691	100	488	0									
2300	Siemens	1943	Töftedal 6,Ed	B9e 101/100	110228	6279		3782	1187	4969	100	527	0									
2300	Siemens	1944	Töftedal 7,Ed	B9e 101/100	110318	6279		3636	1176	4812	100	523	0									
2300	Siemens	1945	Töftedal 10,Ed	B9e 101/100	110411	6279		3683	1222	4906	100	542	0									
2300	Siemens	1946	Töftedal 11,Ed	B9e 101/100	110318	6279		3772	1190	4961	100	533	0									
2300	Siemens	1947	Töftedal 12,Ed	B9e 101/100	110411	6279		3914	1259	5173	100	542	0									
2300	Enercon	1948	Ås 1,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3340	1046	4386	100	484	93	0								
2300	Enercon	1949	Ås 2,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3496	1076	4572	100	491	94	0								
2300	Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		2941	908	3849	100	390	93	0								
2300	Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3580	1094	4674	100	480	94	0								
2300	Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3530	1108	4638	100	513	94	0								
2300	Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3786	1213	4999	100	549	94	0								
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g 82/108	130601	5900		3609	1131	4740	100	496	95	0								
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g 82/108	121201	5900		3110	992	4102	100	453	95	0								
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g 82/108	121201	5900		2581	820	3401	100	373	95	0								
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g 82/108	130601	5900		3557	1076	4633	100	494	95	0								
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g 82/108	130601	5900		2809	849	3658	100	385	94	0								
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a 82/108	130601	5900		2825	857	3682	100	401	94	0								
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c 82/108	121029	5900		3521	1106	4627	100	480	89	0								
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f 82/108	121115	5900		3326	1053	4380	100	464	95	0								
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g 109/95	130130	6400	4589	5753	942	5329	91,7	420	91	13								
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g 109/95	130206	6400	5140	6224	1039	5817	93,5	463	92	10								
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g 90/80	081027	6900	6223	6661	1405	7776	97,9	714	0									
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g 90/80	081027	6900	6401	7030	1242	6715	96,2	639	0									
2500	Kenersys	1384	TL Vind 1,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	6312	7568		6032	99,4											
2500	Kenersys	1385	TL Vind 2,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	6395	7121		5644	97,3											
2500	Kenersys	1386	TL Vind 3,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	6592	7917		6352	99,1											
2500	Kenersys	1472	Näsudden III,Näsudden	I5f 100/85	091215	7300	5486	8490	1422	7910	100	757	0									
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Rynin	G6a 90/100	081231	4000	3654	3939	803	3915	81,1	371	89	1								
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g 90/80	081231	3000	2608	3374	570	3344	93,2	267	84	2								
2500	Nordex	1642	Bräntberget,Härnösand	I17g 90/80	120301	6620	328	8667	1735	8463	95,1	799	88	19								
2500	Nordex	1643	Solumsklinten,Härnösand	I17g 90/100	120301	6620	367	9035	1748	8724	96,7	865	91	0								
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b 90/100	100801	5864		3041	985	4026	100	423	100	0								
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b 90/100	100801	5864		3275	1022	4296	100	454	100	0								
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b 90/100	100801	5864		3566	1142	4708	100	546	100	0								
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b 90/100	100801	5864		2677	846	3524	100	366	100	0								
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b 90																		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		7963	9714	1825	9697	98,2	895	93	0							
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		8097	9907	1811	9736	98,1	902	93	0							
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		8178	9888	1917	9846	99,1	886	93	0							
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		8325	9887	1901	9806	98,2	845	86	45							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		7953	9055	1673	8958	98,7	789	92	0							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		7893	8945	1677	8861	98,8	787	93	0							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		7567	8594	1710	8709	98,4	786	92	0							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		7694	8822	1636	8679	97,7	771	90	19							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		7874	8878	1651	8712	96,7	785	92	2							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		8116	9229	1742	9017	98,3	834	92	2							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		8631	9514	1853	9277	93,5	924	90	24							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		8494	10239	1880	10025	98,7	936	90	25							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		8517	10257	1866	10050	98,7	937	91	24							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		8939	10005	1917	9807	96,5	969	93	8							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9187	10348	1984	10093	93,1	993	90	23							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		8350	9483	1775	9465	99	837	90	23							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		8360	9222	1738	9375	99,1	847	91	7							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		8642	9993	1795	9784	98,5	884	92	9							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		9153	10401	1892	10185	98,2	927	90	22							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4332	9052	1551	8727	93,1	949	87	0							
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4585	10386	1522	10086	100	972	85	0							
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	4703	9916	1854	9810	86,3	1112	89	0							
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	5073	10736	1805	10636	100	1100	88	0							
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	4901	11750	1808	11555	100	1110	88	0							
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	4469	11754	1787	11536	100	1051	85	0							
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	3840	11058	1673	10781	100	1007	88	0							
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	4483	11554	1827	11323	96,5	1088	89	0							
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	4610	12074	1807	11746	100	1086	89	0							
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	3613	10905	1728	10718	98,8	1024	88	0							
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	3688	10714	1586	10350	99	974	86	0							
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4380	10711	1777	10523	100	1052	89	0							
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	5500	11279	1966	11145	100	1113	91	0							
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	5379	10746	1738	10480	95,4	1056	88	0							
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4492	9949	1686	9709	97,3	983	88	0							
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	4542	8772	1570	8566	86	883	81	0	50						
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	3677	10040	1692	9841	100	981	90	0							
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4352	10434	1776	10202	94,8	943	94	0							
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4582	9983	1571	9747	92,3	917	89	0							
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4597	10100	1613	9836	97,7	946	90	0							
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4901	9984	1614	9814	98,8	955	92	0							
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	5295	10647	1746	10480	100	982	92	0							
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4838	9880	1601	9607	100	946	90	0							
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	4399	10783	1748	10565	100	992	91	0							
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	819	9902	1661	9924	100	917	91	0							
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	4808	9623	1547	9694	100	933	90	0							
3000	Siemens	2024	Hjuleberg A01,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4728	1875	6603	100	823	0									
3000	Siemens	2025	Hjuleberg A02,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4237	1622	5859	100	745	0									
3000	Siemens	2026	Hjuleberg A03,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4042	1663	5706	100	748	0									
3000	Siemens	2027	Hjuleberg A04,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4525	1889	6414	100	808	0									
3000	Siemens	2028	Hjuleberg A05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3076	1345	4422	100	588	0									
3000	Siemens	2029	Hjuleberg A06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3307	1404	4711	100	613	0									
3000	Siemens	2030	Hjuleberg B01,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2967	1223	4190	100	506	0									
3000	Siemens	2031	Hjuleberg B02,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3585	1450	5035	100	605	0									
3000	Siemens	2032	Hjuleberg B03,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3251	1352	4602	100	606	0									
3000	Siemens	2033	Hjuleberg B04,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2872	1217	4089	100	519	0									
3000	Siemens	2034	Hjuleberg B05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2765	1155	3920	100	531	0									
3000	Siemens	2035	Hjuleberg B06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3885	1600	5485	100	696	0									
3050	Enercon	1779	Middagsberget Verk 1,Skål	E17g	101/99	120922	8300	4954	9859	1560	9587	100	965	89	0							
3050	Enercon	1780	Middagsberget Verk 2,Skål	E17g	101/99	120906	8300	6359	8526	1321	8077	100	859	90	0							
3050	Enercon	1781	Middagsberget Verk 3,Skål	E17g	101/99	120914	8300	5918	7644	1185	7248	100	719	88	0							
3075	Vestas	1795	Villköl VKA A01,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7571	9809	1625	9632	99,4	751	96	5							
3075	Vestas	1796	Villköl VKA A02,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7782	10114	1589	9882	98,7	770	96	7							
3075	Vestas	1797	Villköl VKA A03,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7673	9717	1601	9568	97,8	768	96	8							
3075	Vestas	1798	Villköl VKA A04,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7507	10053	1658	9908	98,7	795	96	5							
3075	Vestas	1799	Villköl VKA A05,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7540	9948	1660	9823	98,9	793	96	0							
3075	Vestas	1800	Villköl VKA A06,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7938	10536	1741	10390	99,1	829	96	5							
3075	Vestas	1801	Villköl VKA A07,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7498	10258	1632	10022	98,3	735	90	48							
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8458	9547	1558	9370	98,9	651	89	22							
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	9541	10299	1723	10135	98,4	721	92	6							
3																						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2014 MWh	2015 MWh	2016 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														AHT	MS	YNS	OYS	PU	OPS	TF
3075			Vestas	1965 Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4475	1562	6037	100	616	0	0							
3075			Vestas	1966 Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4688	1479	6167	100	613	0	0							
3075			Vestas	1967 Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4774	1544	6318	100	608	0	0							
3075			Vestas	1968 Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4370	1480	5850	100	596	0	0							
3075			Vestas	1969 Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		5034	1614	6647	100	628	0	0							
3075			Vestas	1970 Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f 112/100	140901	8550		4534	1594	6128	100	636	0	0							
3075			Vestas	1971 Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f 112/100	140901	8550		4628	1567	6195	100	604	0	0							
3075			Vestas	1972 Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f 112/100	140901	8550		4373	1443	5816	100	567	0	0							
3075			Vestas	1973 Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4769	1568	6337	100	726	0	0							
3075			Vestas	1974 Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4570	1568	6137	100	748	0	0							
3075			Vestas	1975 Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4758	1584	6342	100	731	0	0							
3075			Vestas	1976 Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4491	1504	5995	100	708	0	0							
3075			Vestas	1977 Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4820	1586	6406	100	746	0	0							
3075			Vestas	1978 Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4930	1601	6531	100	720	0	0							
3075			Vestas	1979 Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		5039	1603	6642	100	743	0	0							
3075			Vestas	1980 Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4646	1581	6227	100	747	0	0							
3075			Vestas	1981 Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4797	1525	6322	100	712	0	0							
3075			Vestas	1982 Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4644	1634	6277	100	761	0	0							
3075			Vestas	1984 Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4823	1584	6407	100	725	0	0							
3075			Vestas	1985 Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4965	1638	6602	100	747	0	0							
3075			Vestas	1987 Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4986	1674	6660	100	755	0	0							
3075			Vestas	1988 Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4811	1505	6316	100	691	0	0							
3075			Vestas	1990 Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4822	1568	6390	100	718	0	0							
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4833	1548	6381	100	687	0	0							
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4643	1519	6162	100	698	0	0							
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4639	1567	6206	100	712	0	0							
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4643	1562	6204	100	707	0	0							
3200			Repower	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600		5833	1694	7527	100	726	0	0							
3200			Repower	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600		4755	1480	6235	100	756	0	0							
3200			Repower	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600		4858	1338	6196	100	594	0	0							
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b 112/94	141116	9200		5296	1708	7005	100	814	100	0							
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b 112/94	141116	9200		5392	1782	7173	100	780	92	0							
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b 112/94	141116	9200		4592	1610	6201	100	698	99	0							
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b 112/94	141116	9200		5187	1719	6906	100	769	99	0							

Karta över verkens placering

