

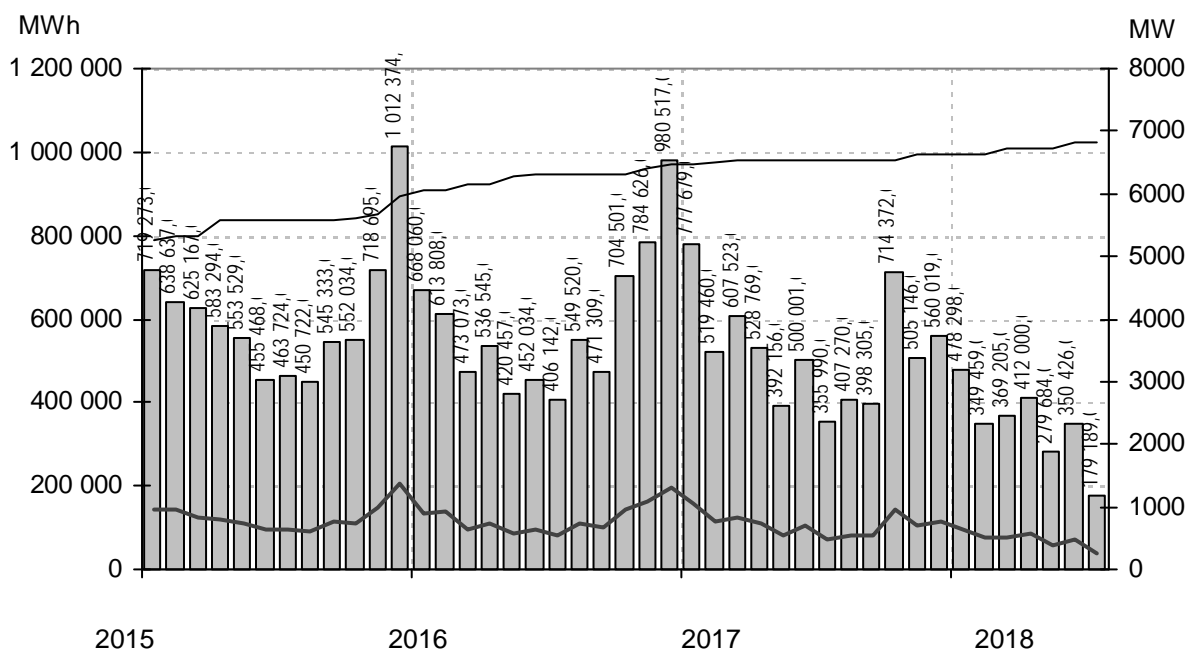
Vindkraftverk

Större än 50 kW

juli 2018

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)	6819
Antal verk	(st)	3448
Rapporterade denna månad	(st)	1126
Elproduktion		
2016	(MWh)	7 060 592
2017	(MWh)	6 266 689
2018	(MWh)	2 418 259
Rapporterat denna månad	(MWh)	179 189
Medeleffekt denna månad	(MW)	241

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	77 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	89 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	94 %

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 2018-08-09

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

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim) AHT MS VNS OYS PU OPS TF
95	20	Tellus	37 Södra Bäckebo,Ålem	G5c	19/41	920225	110	64	64	32	55	99,9	2	47	0
150		WindWorld	15 Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	263	288		110	100			
150		WindWorld	16 Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	249	274	125	262	100	8	46	
225	50	Vestas	34 Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	516	521	36	264	94,2			
225	50	Vestas	54 Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	219	219	94	172	96,5	5	42	2
225	50	Vestas	63 Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	361	400		152	99,8			
225	50	Vestas	68 Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	568	610	264	550	99,1	19	74	0
225	50	Vestas	69 Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	551	547	249	515	97,9	18	71	0
225	50	Vestas	70 Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	517	587	264	539	99,1	18	71	0
225	50	Vestas	82 Gumman,Simris	E2a	27/32	930923	480	501	484	193	385	98,1	14	75	0 27
225	50	Vestas	83 Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	373	302	121	225	61,4	10	68	0 112
225	50	Vestas	96 Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	457	442	188	353	90,2	13	72	0 3
225	50	Vestas	106 Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	522	565	262	527	98,1	18	70	0
225	50	Vestas	111 Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	548	640	252	551	97,1	19	61	2
225	50	Vestas	116 Sibylla af Ångholmen,Ångh	A7f	29/31	941020	570	553	615	246	527	97,3	20	67	4
225	50	Vestas	200 Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	242	248	121	223	99,8	9	42	1
225	50	Vestas	235 Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	611	664	260	564	99,9	8	51	0
225	50	Vestas	257 Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	631	682	273	578	97,6	22	70	17
225	50	Vestas	375 Skålsparcken V12,Näs	I5f	29/30	990508	620	547	603	231	536	99,6	12	61	5
225	50	Vestas	517 Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	204	381	178	342	95,6	11	65	0
225	50	Vestas	518 Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	264	355	152	316	98,7	9	53	0
225	50	Vestas	541 Skålsparcken V11,Näs	I5f	27/30	930120	600	503	537	190	452	91	11	63	6
225	50	Vestas	761 Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	254	207	57	105	49,4	10	43	57
230		Enercon	308 Strömmaskolan,Sätilla	B6i	30/52	980509	400	112	149		57	92,3			
250		WindWorld	187 Vårestorps Vind,Vårestorp	C4b	29/41	960529	325	331	269		37	99,9			
250		WindWorld	205 Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	416	408	186	371	95,3			
250		WindWorld	206 Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	295	302	125	259	90,9			
450		Bonus	50 Lyse Bonus,Lyse	A8f	35/35	920617	1000	973	1066	403	935	94,3	23	46	184
490		WindWorld	117 AEOLUS,Hviderup	C2i	37/41	941012	850	756	865	308	653	99,4			
490		WindWorld	118 Lantmännen,Klintehamn	I6c	37/41	941129	1000	748	865	295	767	79,2	10	15	595
490		WindWorld	126 Glimminge Vind,Glimminge	C3g	37/41	950226	950	826	798	418	844	99,4	26	66	7
490		WindWorld	133 Lys-Vind,Lysekil	A8f	37/40	950405	950	789	780		265	99,9			
490		WindWorld	135 Kastlösavind,Kastlösa	G4c	37/42	950711	1100	923	997	402	924	99,5	28	57	5
490		WindWorld	139 Hablingbovind 1,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	983	1024	319	825	88,4	11	33	291
490		WindWorld	140 Hablingbovind 2,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	763	696	398	729	82,5	21	51	103
500		Vestas	80 Molly Tången,Orust	A7i	39/41	930923	1350	1057	1239	481	1061	98,3	35	47	11
500		Vestas	90 Skålsparcken V14,Näs	I5f	39/41	931220	1200	1105	1270	473	1114	96,7	23	39	5
500		Vestas	91 Skålsparcken V10,Näs	I5f	39/41	931221	1200	1067	1154	442	1029	98,8	21	45	14
500		Vestas	124 Sophie Hogenäset,Sotenäs	A8f	39/41	950131	1100	996	1042	436	937	97,7	26	36	0
500		Vestas	127 Hogenäset, Ingeborg,Hoge	A8f	39/39	950125	1100	973	942	423	835	96,1	23	33	15
500		Vestas	128 Sönnertorp II Tawind AB 2,	C4a	39/41	950213	890	838	945	434	882	99,9	16	47	0
500		Vestas	131 Sönnertorp 1,V:a Karup	C4a	39/40	950331	890	901	1061	446	919	99,7	14	42	2
500		Enercon	147 Ruuthsbo I,Ruuthsbo	D1h	40/42	951020	1500	860	964	642	1065	90,7	45	84	29
500		WindWorld	162 Lucia af Boholmen,Skoghall	D10d	37/41	951219	800	601	283	65	141	98,8	15	46	86
500		WindWorld	172 Si-Vind,Lysekil	A8f	37/40	951221	950	834	798		314	99,7			
500		Enercon	181 Slitevind XIII,Larsbo Glemm	D1i	40/50	960513	1300	1020	1069	547	1059	96,8	45	87	6
500		Enercon	182 Slitevind XIV,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	861	1194	581	1176	93,7	44	84	31
500		Enercon	183 Slitevind XVI,Ryngö N	D2a	40/50	960515	1300	868	965		268	98,5			
500		Vestas	186 Åstorp 1,Åstorp	C3e	39/40	960216	860	587	831	321	676	95,8			
500		WindWorld	195 Årröd 220001,Årröd	D2h	37/41	960523	710	636	936	466	845	93,1	22	61	52
500		WindWorld	216 Legevind,Legeved	E3a	37/41	960904	600	528	681	292	568	99,4	19	56	8
500		WindWorld	218 Trollenäs,Trollenäs	C2i	37/41	960829		650	767	351	666	99,1	19	52	11
500		Enercon	229 Hog 1,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	8	0	0	0	100			
500		Enercon	230 Hog 2,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	944	1019	432	905	97,8	32	74	65
500		Enercon	236 Slitevind XVII,Eriksfält N Ör	D1i	40/50	961211	1300	1368	1407	613	1132	98,9	56	91	0
500		Enercon	237 Slitevind XVIII,Eriksfält S Ör	D1i	40/50	961211	1300	1241	1367	668	1234	94,3	49	82	75
500		Vestas	239 Åstorp 2,Åstorp	C3e	39/40	970204	950	737	931	408	807	97,6	25	40	18
500		Enercon	263 Windbyggarna 1,Lärbro	J7b	40/65	971220	1100		797	227	561	81,8	34	85	2
500		Enercon	264 Isak,Klintehamn	I6c	40/50	971219	1300	958	975	409	879	97	31	74	35
500		Enercon	267 Ryftes Kristina,Fole	J6g	40/65	971218	1200	811	996	461	883	96	40	83	0
500		Enercon	269 Kyrkebys 1,Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	901	820	404	731	98,2	29	82	5
500		Enercon	270 Kyrkebys 2,Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	905	908	252	638	82,2	16	57	229
500		Enercon	314 St. Herrestad I,St. Herresta	D2b	40/65	980712	1420	1278	1376	507	1031	90,6	54	85	44
500		Enercon	317 St. Herrestad II,St. Herresta	D2b	40/65	980712	1420	1165	1345	626	1207	97,5	49	91	0
500		Enercon	354 Kadesjö I,Trunnerup 9:4	D2a	40/65	981119	1400	1147	1365	204	809	96,7			
500		Enercon	355 Kadesjö II,Trunnerup 9:4	D2a	40/65	981119	1400	1114	1358	213	809	99,3			
500		Enercon	356 Marieholm I,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981201	1300	999	1187	593	1137	97,3	42	89	1
500		Enercon	357 Månslunda I,Månslunda	D2f	40/65	981127	1350	1116	1243	318	832	98,7			
500		Enercon	362 Marieholm II,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981202	1300	970	1201	547	1097	97,2	36	81	58
500		Enercon	380 Gunn-El,Köpinge Gärd	C4e	40/65	990115	1200	694	1322	580	1163	97,9	43	84	0
500		Vestas	519 Värpinge Clara,Lund	C2e	39/40	960711	1050	726	840	383	784	97,8	22	46	0
500		Vestas	543 Skålsparcken V13,Näs	I5f	39/41	930209	1350	1167	1194	462	1082	95,9	21	36	54

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
500	Vestas	550	Vindudd IV,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1034	1074	491	986	97,8	32	50	29							
500	Vestas	551	Vindudd V,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	960	1040	452	939	96,1	29	46	112							
500	WindWorld	559	Annelöv I,Landskrona	C2h	37/41	951220		800	905	465	864	99,2	28	62	11							
500	WindWorld	560	Annelöv II,Landskrona	C2h	37/41	960307		757	956	413	836	99,4	30	68	8							
500	Enercon	565	Slitevind IX,Smöjen	J7c	40/50	951222	1300	865	547	332	428	61,4	37	85	40							
500	Enercon	566	Slitevind X,Smöjen	J7c	40/50	951215	1300	1059	917	238	568	68,7	48	88	39							
500	Enercon	567	Slitevind XI,Furillen	J7c	40/50	951219	1400	1027	453	517	782	74,7	26	67	115							
500	Enercon	568	Slitevind XII,Furillen	J7c	40/50	951220	1400	1080	940	583	907	80,7	36	64	193							
500	WindWorld	571	Kullamöllan,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		932	1031	452	876	99,5	26	67	6							
500	WindWorld	572	Kullavind,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1016	1246	497	1077	99,5	28	65	5							
500	Enercon	592	Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1270	1349	540	1130	95,7	46	86	2							
500	Enercon	593	Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1167	1308	527	1140	99	44	87	0							
500	WindWorld	698	Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	641	678	301	594	99,4	16	51	7							
550	WindWorld	661	Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1063	1259	491	1001	76,6										
550	WindWorld	662	Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1397	1219	499	955	79,9										
550	WindWorld	663	Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1216	1425	524	1257	85,3										
550	WindWorld	665	Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1357	1276	368	959	78,7										
600	Vestas	146	Bromöllan 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	504	389	277	573	82,9	19	30	2							
600	Vestas	159	Hansamöllan,Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	838	1037	455	917	97,9	24	41	4							
600	Vestas	180	Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	1088	1159	540	1030	89,3	50	51	6							
600	Vestas	194	Lövstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1064	1329	464	1114	99,8	20	33	0							
600	Vestas	204	Håberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	771	847	380	719	98,8	24	32	3							
600	Vestas	210	BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	1118	1140	480	986	99,5	28	42	8							
600	Vestas	211	Burgvind, Riggess1,När	J5h	44/50	960920	1300	1100	1059	507	941	98,7	29	44	11							
600	Vestas	222	Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1151	1125	411	883	90,2	7	0	185							
600	Vestas	223	Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	660	1042	467	1006	99,1	29	44	3							
600	Vestas	224	Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1053	1219	494	1076	98,1	28	44	19							
600	Vestas	225	Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1104	1173	471	1067	98,8	26	42	1							
600	NEG Micon	227	Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	669	838	321	702	98,3	27	73	3							
600	NEG Micon	228	Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	799	1017	317	781	84,7	23	51	232							
600	Vestas	231	Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	786	879	462	845	99,2	37	33	0							
600	WindWorld	242	Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	771	880	395	772	99,5	21	44	7							
600	Vestas	248	Slättäng 1,Slättäng	C2i	44/50	970929	1100	1062	1130	588	1024	92,6	31	44	31							
600	Vestas	249	Backmöllan,Väggarp	C2i	44/50	970924	1150	1012	1067	89	486	90,8										
600	Vestas	261	Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1027	1116	445	991	98,3	23	24	1							
600	Vestas	265	Skålsparken V19,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1543	1356	560	1079	81,7	25	40	20							
600	Vestas	266	Tomsvalan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	857	820	337	716	94,5	24	37	40							
600	Vestas	280	Trärike, Helga,Björkö	H17c	44/55	971121	1190	947	959	534	962	98,9	36	43	0							
600	WindWorld	284	Ågård,Genevad	C4e	42/50	980403	900	943	1198	341	860	99,5										
600	WindWorld	285	Ångsholm,Genevad	C4e	42/50	980401	950	1013	1242	516	1044	99,1	31	49	6							
600	WindWorld	286	Västän Vind Tawind 7,Mellb	C4b	42/50	980301	930	958	1179	467	968	99,5	29	52	6							
600	WindWorld	287	Mälavind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	961	1182	472	965	99,4	29	54	7							
600	WindWorld	288	Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	896	1109	457	927	99,3	28	53	9							
600	Vestas	289	Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	1069	929		279	99,9										
600	Vestas	290	Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300		499	519	1018	97	22	30	193							
600	WindWorld	293	Björnsgård,Mellby	C4b	42/50	980312	1000	767	1000	153	612	99,7										
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	891	980	417	890	84,3	29	48	6							
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	976	1406	499	1150	94,3	25	39	106							
600	WindWorld	296	Fårvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1098	1143	533	997	54,6	19	36	381							
600	WindWorld	297	Tawind AB 5 Kastlösa V5,K	G4c	42/40	980201	1300	1194	1427	520	1183	92,4	32	48	1							
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	727	1012	433	1043	97	29	48	2							
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	389	833	373	851	92,4	24	55	5							
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	344	8	80	80	15,3	23	38	206							
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1015	1289	413	1024	86,4	16	29	190							
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	897	1040	421	930	92,6	21	41	46							
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	665	947	358	817	82,4	9	19	229							
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	814	921	292	757	73,2	15	35	269							
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	899	886	400	777	79,7	24	43	61							
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1042	1265	441	1026	94,2	22	36	218							
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1199	1379	712	1267	91,2	39	63	0						2	
600	WindWorld	311	Lilla Isie,Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	799	967		83	99,9										
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	907	955	392	849	98,3	26	44	0							
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	896	920	375	787	98,8	28	46	0							
600	WindWorld	318	Bengtssons Vindmölla,Mell	C4b	42/50	980921	1000	1071	796		114	99,8										
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	724	1091	406	852	93,3	31	50	8							
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1259	1531	547	1299	95,6	32	44	104							
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		844	1380	512	1150	92,1	31	49	4							
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	773	412		164	97,8										
600	WindWorld	349	Kövlinge Vind,Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	882	1001		349	99,8										
600	WindWorld	350	Mammars Vind,Mammarp	C4e	42/50	981101	1000	831	570		118	99,8										
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	1006	1172	523	1054	98,5	28	49	2							
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	1054	850	22	189	24,1	22	33	238							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)					
	Hög	Låg													%	AHT	MS	VNS	OYS	PU
600	120	Bonus	337	Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1128	1079	542	1075	96,7	46	79	8				
600	120	Bonus	339	Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	563	982	808	1334	87,3	99	85	26				
660		Vestas	313	Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1148	1277			586							
660		Vestas	338	Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1763	1937	729	1708	100	46	49	0				
660		Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1127	1355	524	1103	93,6							
660		Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1473	858	87	197	99,8							
660		Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	820	1483	659	1313	95,2							
660		Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1387	1617	785	1429	96,6							
660		Vestas	393	Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1006	951		302	99,9							
660		Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1590	1690	581	1422	99	39	38	17				
660		Vestas	401	Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	976	1481	145	784	99,7							
660		Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1067	1039	461	935	98,1	27	38	3				
660		Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1129	1100	497	1005	99,4	28	37	3				
660		Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1133	1099	507	1015	98,1	30	41	65				
660		Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1117	971	496	938	94,9	31	40	3				
660		Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1143	1090	464	959	89,8	35	44	5				
660		Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	1034	953	461	868	94,8	30	40	3				
660		Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöhölm	D2b	47/55	991021	1600	1264	1072	650	822	68	30	37	130				
660		Vestas	428	Hedeskoga 2,Bersjöhölm	D2b	47/55	991021	1600	1139	1358	664	1316	98,6	34	44	0				
660		Vestas	431	Eveboda I,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1111	1382	193	774	99,8							
660		Vestas	432	Eveboda II,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1207	1334	186	736	96,7							
660		Vestas	433	Eveboda III,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1311	1430	177	786	98,6							
660		Vestas	434	Skäggs 1,Väs kinde	J6g	47/50	000705	1510	1144	1122	478	966	95,4	27	60	132				
660		Vestas	435	Skäggs 3,Väs kinde	J6g	47/50	000705	1510	1213	1226	514	1052	98,9	41	73	3				
660		Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	956	1000	429	826	98,3	24	29	0				
660		Vestas	444	Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	992	1057	455	917	92,9	37	48	1				
660		Vestas	445	Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	962	1059	464	959	97,5	35	52	1				
660		Vestas	446	Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1070	1167	512	1076	96,9	37	47	2				
660		Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1176	1405	603	1229	93	44	72	1				
660		Vestas	458	Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	1074	1092	451	891	97,5	32	67	0				
660		Vestas	460	Ö-vik Själhö, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1064	1098	575	1087	96,6	31	17	28				
660		Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1202	1271	668	1294	99,3	49	42	3				
660		Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Hus	J19e	47/55	001229	1523	1080	1073	580	1128	97,7	43	34	2				
660		Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1170	1218	290	915	99,1							
660		Vestas	464	Ö-vik Själhö, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1028	801	591	914	81,7	38	39	41				
660		Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1140	1257	628	1240	98,3	44	42	3				
660		Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1130	1037	587	1171	98,1	41	40	3				
660		Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1268	1292	523	1220	87,8	59	49	3				
660		Vestas	478	Mäsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	979	1449	612	1251	93,3	40	77	0				
660	200	Vestas	323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	887	951	377	821	98,1	21	38	0				
660	200	Vestas	324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	994	1116	415	860	98	27	66	4				
660	200	Vestas	325	Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	884	1303	495	1105	99,5	19	36	0				
660	200	Vestas	326	Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	940	1353	505	1138	99,7	19	33	0				
660	200	Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1140	1192	434	919	99,8	28	67	0				
660	200	Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	934	1262	480	1073	97,3	12	16	1				
660	200	Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1075	1072	413	851	95,4	28	65	81				
660	200	Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1029	1237	491	1058	95,8	18	28	87				
660	200	Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	977	1104	487	1024	89,3	15	28	118				
660	200	Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1036	1257	530	1118	95,2	23	44	77				
660	200	Vestas	371	Sam Öckerö vind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1608	1924	769	1653	100	47	67	0				
660	200	Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1503	1621	645	1457	98,5	36	64	40				
660	200	Vestas	376	Skåls parken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1085	1608	331	1229	71,5	29	33	7				
660	200	Vestas	377	Skåls parken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1655	1613	714	1459	90,3	39	69	5				
660	200	Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	899	1024	438	880	98,8	27	62	15				
660	200	Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	1050	1046	489	889	96,9	32	66	0				
660	200	Vestas	429	Slättång 2,Slättång	C2i	47/55	991001	1500	1234	1487	713	1356	98,3	45	71	35				
660	200	Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1494	1473	616	1275	91,8	34	67	5				
660	200	Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1379	1528	614	1376	98,4	36	65	4				
660	200	Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1448	1542	624	1402	97,1	32	39	5				
660	200	Neg Micon	490	Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1537	1745	595	1410	99,5							
660	200	Neg Micon	491	Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1487	1750	529	1318	96,6							
660	200	Vestas	626	Brönne stad 1,Brönne stad	C1i	47/40	010406	1585	1337	1499	713	1387	98,8	38	59	12				
660	200	Vestas	627	Brönne stad 2,Brönne stad	C1i	47/40	010406	1585	1198	1494	692	1365	98,9	37	57	9				
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1296	1492	670	1344	97,8	37	45	0				
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	1114	1128	507	950	98,2	34	68	2				
750	200	NEG Micon	373	Ångalid,Torlösa	C3b	48/55	990115	1470	1478	1687	821	1571	98,4	52	78	87				
750	200	NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbe löv	C2i	48/55	990923		1130	1337		390	99,8							
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1860	1869		749	93,6							
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1619	1878			847	99,9						
750	200	NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1358	1036		183	99,7							
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4 Tawind AB 4,Ös	C2e	48/55	001229	1500	1240	1656	640	1343	96,4	49	74	4				
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	1923	2292	1059	2133	99,5	69	87	0				

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr	Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)											
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT	MS	VNS
750	200	NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1540	1544	756	1338	77,5	61	80	84											
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1203	1274	374	999	90,6	45	82	1											
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	899	1143	481	1023	98,6	40	79	1											
750	200	NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelöv	C2i	48/55	050910	1500	1130	1339		392	99,8														
800		Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1187	1055	481	910	90,6	35	82	0											
800		Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1394	1466	569	1200	99														
800		Enercon	805	Stavf El,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1352	1507	637	1259	98	40	78	19											
800		Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1835	1970	745	1565	99,1	54	82	0											
800		Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1339	1394	638	1249	99,5	45	85	1											
800		Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1560	1537	658	1278	92,3	49	85	0											
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1737	1816	787	1546	96	57	83	1											
800		Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1311	1028		166	99,9														
800		Enercon	828	Kleberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1762	1888	802	1643	99,2	65	87	8											
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1422	1538	598	1215	98,6	42	80	0											
800		Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1375	1442	587	1156	94,5	44	83	0											
800		Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	936	1128	500	947	99,5	36	82	1											
800		Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1872	1954	821	1683	98,2	71	87	0											
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2071	2349	1018	2129	99,1	69	88	0											
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1677	1850	895	1643	99,3	92	88	0											
800		Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1343	1351	570	1136	98,6	36	75	34											
800		Enercon	854	Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1517	1569	679	1337	97,7	50	85	0											
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,	A9f	48/55	070131	1550	1614	1606	695	1395	85,5	56	88	0											
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,	A9f	48/55	070131	1550	1294	1367	596	1233	99,2	46	86	0											
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,	A9f	48/55	070131	1550	1315	1261	589	1091	92,9	49	85	3											
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,	A9f	48/55	070131	1550	1097	1194	549	1171	97,1	45	85	0											
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,	A9f	48/55	070131	1550	1336	1398	604	1248	99,5	51	85	0											
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,	A9f	48/55	070131	1550	1227	1266	555	1132	97,5	47	86	0											
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1572	1637	722	1437	99,1	50	86	0											
800		Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1880	1977	884	1743	99	63	83	0											
800		Enercon	874	Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1286	1313	627	1242	98,6	47	86	4											
800		Enercon	875	Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1559	1680	747	1456	98	51	84	1											
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1436	1497	619	1284	95,6	51	84	0											
800		Enercon	877	Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75	070614	1430	1439	1495	644	1221	95,2	53	82	37											
800		Enercon	883	Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/65	070912	1800	1356	1502	595	1215	99,3	39	85	0											
800		Enercon	884	Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/65	070921	1800	1363	1463	611	1179	94,2	40	85	39											
800		Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1695	1785	809	1574	99,5	54	85	7											
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1506	1576	488	1162	99														
800		Enercon	954	Askegården,Skänninge	F8d	53/73	071211	1600	1719	1813	754	1504	99,7	52	87	1											
800		Enercon	955	Åsen Tumbleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1498	1547	722	1359	97,7	53	82	14											
800		Enercon	963	Borringe 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1690	1710	748	1411	92,4	54	85	0											
800		Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1652	1766	713	1455	98,7	54	86	0											
800		Enercon	965	Boberg 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1647	1756	739	1493	99,5	55	86	0											
800		Enercon	975	Carpe Ventum 1,Torp	C9a	53/78	071101	1800	1785	1891	855	1646	99,5	73	83	15											
800		Enercon	976	Götene Elin 2,Götene	D7g	53/73	080308	1800	1610	1709	777	1469	96,6	52	81	31											
800		Enercon	985	Bjälbo-Skenaån Vind,Bjälbo	F8d	53/73	080425	1750	1900	2065	825	1691	99,8	63	88	0											
800		Enercon	986	Varby,Motala	F8g	53/73	080515	1750	1813	1957	790	1621	99,8	56	86	0											
800		Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skån	F8e	53/74	080430	1810	1808	1947	808	1608	99,7	78	89	0											
800		Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1765	1857	834	1641	99,4	60	87	0											
800		Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1770	1882	802	1613	98,6	60	86	0											
800		Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1777	2048	878	1815	100	61	87	0											
800		Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1949	2307	931	2001	100	66	87	0											
800		Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2679	2786	1373	2624	97,3	101	91	21											
800		Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1630	1733	748	1484	99	65	87	0											
800		Enercon	1022	Byåra Borrby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	2821	3018	1367	2737	97,9	114	94	4											
800		Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2188	2314	964	1958	99,2	71	90	0											
800		Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1853	1984	846	1718	99,1	62	86	0											
800		Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1345	1456	683	1305	99,3	55	91	0											
800		Enercon	1037	Lagmansberga 21,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2151	2293	976	1976	98,9	69	89	15											
800		Enercon	1038	Lagmansberga 22,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2123	2263	937	1920	99	69	90	0											
800		Enercon	1039	Lagmansberga 23,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2134	2237	948	1920	98,7	68	91	0											
800		Enercon	1041	Djupedal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	1920	1988	915	1772	99,4	64	85	0											
800		Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1862	2017	895	1760	98,9	65	85	0											
800		Enercon	1043	Ö Karaby II,Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2132	2432	1167	2232	99,6	81	94	0											
800		Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b																						

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim) AHT MS VNS OYS PU OPS TF
850		Vestas	708 Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1291	1395	611	1202	99,9	40	53	0
850		Vestas	709 Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1226	1413	598	1199	98,8	41	54	0
850		Vestas	710 Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1299	1296	590	1156	97,6	40	51	0
850		Vestas	711 Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1349	1429	635	1223	98,4	42	54	0
850		Vestas	716 Kärragården 6,Bjäresjö	D2b	52/55	030408	1800	1690	1934	450	1280	96			
850		Vestas	717 Kärragården 3, Lidan,Bjäre	D2b	52/55	030410	1850	1846	2128	524	1469	99,7			
850		Vestas	720 Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1399	1503	645	1290	98,2	35	47	99
850		Vestas	721 Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200		839	543	1067	98,4			
850		Vestas	723 Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1188	1324	550	1081	99,3	37	52	1
850		Vestas	724 Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1511	1642	670	1416	99,3	56	67	0
850		Vestas	725 Kärrets Gärd II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1555	1393		429	99,1			
850		Vestas	727 Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1583	1596	240	945	98,2			
850		Vestas	728 Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	1792	1846	254	1045	98			
850		Vestas	731 Elvinda, Rocklunda,Rocklu	F8g	52/65	031103	1600	1622	1417	706	1431	96,5	51	65	1
850		Vestas	732 Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1775	1982	657	1468	94,8			
850		Vestas	733 Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	1761	989		209	99,9			
850		Vestas	734 Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	1755	1834		749	95,1			
850		Vestas	739 Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1342	1575	680	1348	99,1	43	62	1
850		Vestas	743 Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2322	2509	1077	2175	98,5	80	74	2
850		Vestas	751 Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1538	1505	633	1343	98,4	43	62	25
850		Vestas	762 Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1355	1377	552	1112	96,7	22	35	215
850		Vestas	764 Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1171	1329	571	1130	99,8	38	54	1
850		Vestas	766 Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1445	1743	653	1371	92			
850		Vestas	767 Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	1576	2008	789	1660	99,4	60	67	6
850		Vestas	768 Andersfält, 3 NORR,Tömne	C4e	52/65	040131	1750	1596	1865	726	1492	95			
850		Vestas	769 Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1864	1978	828	1695	98,3	46	56	121
850		Vestas	773 Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1487	1576	680	1366	98,6	45	56	0
850		Vestas	784 St Wahlby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1883	1998	815	1671	99,4	51	64	8
850		Vestas	786 Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1695	1786	246	983	99,7			
850		Vestas	787 Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1627	1707	239	927	99,3			
850		Vestas	788 Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1592	1719	229	930	99,4			
850		Vestas	794 Blås ut Vind AB,Lundsbrunn	D8g	52/74	041213	1500	1317	1432		623	99,9			
850		Vestas	795 Kilabacken Vind AB,Lunds	D8g	52/74	050118	1550	1576	1719		761	99,9			
850		Vestas	796 Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1422	1576	675	1375	99,8	45	59	0
850		Vestas	797 Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1668	1800	793	1579	97,7	53	60	9
850		Vestas	799 Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1489	1662	782	1521	97,5	37	39	142
850		Vestas	800 Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1737	1961	844	1735	98,7	73	67	0
850		Vestas	801 Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1838	1798	742	1557	97,6	63	64	0
850		Vestas	802 Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1450	1598	690	1375	99,3	46	59	2
850		Vestas	820 Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	1865	2228	988	2023	95,9	68	77	0
850		Vestas	840 Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1442	1564	592	1231	96,1	42	60	3
850		Vestas	842 Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1753	1961	836	1692	99,7	58	66	0
850		Vestas	843 Vannborga Nedra,Borghol	H5a	52/44	041231	1700	2026	2099	879	1819	97	49	60	38
850		Vestas	848 Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2494	2738	1098	2297	95,7	68	62	152
850		Vestas	855 Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2026	2179	1030	1963	92,2	74	78	9
850		Vestas	977 Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1645	1686	680	1370	99,5	54	67	2
850		Vestas	1001 Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1687	1826	763	1562	97,6	55	69	0
850		Vestas	1011 Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1597	1662	945	1665	95,4	54	50	18
850		Vestas	1028 Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	1962	2076	890	1791	97,9	54	66	2
850		Vestas	1031 Varnäs vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	1734	1750	737	1562	97,7	46	58	2
850		Vestas	1103 TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	1889	1979	284	1120	99,4			
850		Vestas	1253 Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1576	1591	674	1299	99,3	50	61	16
850		Vestas	2037 Larsgården,Vara	C8e	52/65	150516	1700	1505	1570	145	823	98,8			
850		Vestas	2236 Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	891	1898	805	1681	98,2	46	48	144
850		Vestas	2238 Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600	227	1772	726	1503	98,8	49	59	42
850	200	Vestas	693 Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1260	1049	648	1194	86,3			
850	200	Vestas	718 Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1584	1186	735	1370	99,7	56	58	6
850	200	Vestas	740 Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1464	1635	693	1393	99,4	46	58	1
900		Neg Micon	851 OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1437	1633	778	1462	98	49	57	2
900	200	NEG Micon	482 Äppelbovind ek.för,Hunnfle	E13a	52/49	001217	1600	1853	1911		838	99,7			
900	200	NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		719	896	483	928	89,5	42	56	1
900	200	NEG Micon	484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		893	1089	464	928	93	39	54	32
900	200	NEG Micon	485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		898	364	355	519	46,9	37	53	31
900	200	NEG Micon	493 Dömestorp 2,Laholm	C4b	52/55	010614	1650	1419	1541		569	91,3			
900	200	NEG Micon	494 Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1203	1337	659	1160	99,9	70	75	1
900	200	NEG Micon	495 Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1100	1275	672	1159	94,1	76	78	1
900	200	NEG Micon	496 Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1363	853	60	142	93,1	12	79	2
900	200	NEG Micon	618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1291	1427	650	1282	90,1	50	75	1
900	200	NEG Micon	694 Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		95	82	65	98	98,8	12	72	42
900	200	NEG Micon	735 Stenninge 1,Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	1710	1773	756	1696	97,8			
900	200	NEG Micon	742 Ängalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	1997	2263	1093	2100	99,7	69	83	2
900	200	NEG Micon	755 Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1308	1709	708	1443	98,1	35	63	9

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
900	200	NEG Micon	756	Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1452	1696	723	1488	98,8	36	69	10							
900	200	NEG Micon	757	Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1509	1749	707	1502	95,7	30	61	116							
900	200	NEG Micon	758	Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1423	1671	709	1453	98,2	38	71	9							
900	200	NEG Micon	759	Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1454	1594	706	1465	98,2	36	71	11							
1000		Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	793	1322	208	752	70,1										
1500		Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3085	3630	1821	3667	97,9	129	87	31							
1500		Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3517	4027	1991	3794	99,4	120	88	24							
1500		Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3381	3807	1921	3658	99,4	127	92	0							
1500		Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3205	3913	1763	3533	97,7	132	92	4							
1500		Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3421	3950	1843	3656	98,8	130	87	35							
1500		Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3390	3799	1956	3683	98,8	139	92	0							
1500		Enercon	714	Annevind 1,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3092	3558	1857	3210	90,1	125	91								
1500		Enercon	715	Annevind 2,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3205	3885	1818	3559	94,2	136	91								
1500		Vestas	777	Offerdal Råshön 1,Änge	E19g	82/78	041207	4031	3863	3854	1975	3513	92,8	216	62	6							
1500		Vestas	778	Offerdal Råshön 2,Änge	E19g	82/78	041205	4319	4498	4415	2254	3953	96,1	253	69	5							
1500		Vestas	779	Offerdal Råshön 3,Änge	E19g	82/78	041208	3613	3538	4082	1918	3616	98,1	197	68	6							
1500		Vestas	780	Offerdal Råshön 4,Änge	E19g	82/78	041208	4023	3896	3946	1918	3653	97,3	206	66	22							
1500		Vestas	781	Offerdal Råshön 5,Änge	E19g	82/78	041203	4032	3633	3790	1646	2949	89,5										
1500		Vestas	782	Offerdal Råshön 6,Änge	E19g	82/78	041205	4054	3621	4299	1893	3688	96,4	220	69	22							
1500		Vestas	783	Offerdal Råshön 7,Änge	E19h	82/78	041203	3955	3747	4156	1558	3212	90,6	209	63	29							
1500		Vestas	809	Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	3600	4110	1974	3474	90,9										
1500		Vestas	810	Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	3555	3960	1898	3312	91,7										
1500		Vestas	811	Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	2623	2497	1711	2592	84,2										
1500		Vestas	812	Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	3961	4258	1890	3423	92,1										
1500		Vestas	813	Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	3590	3952	1975	3481	93,5										
1500		Vestas	814	Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	3935	4326	2039	3587	93,3										
1500		Vestas	815	Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	3956	4401	1951	3529	87,9										
1500		Enercon	888	Nygårdshus 2,Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	3313	4050	1922	3726	98,5	114	90	6							
1500		Enercon	889	p.Olofssoon Energi,Eslöv	D2g	71/85	041101	4100	2694	3934	1896	3629	99,2	115	91	0							
1500		Vestas	1152	Gans 1,Näsudden	I5i	90/80	090301		6783	7157	3219	6506	98,6	228	73	4							
1500		Vestas	1153	Gans 2,Näsudden	I5i	90/80	090301		6658	7159	3185	6518	98,9	242	76	0							
1500		Vestas	1154	Gans 3,Näsudden	I5i	90/80	090301		6647	6969	3058	6361	97,4	231	74	0							
1500		Vestas	1155	Gans 4,Näsudden	I5i	90/80	090301		6568	7109	3172	6489	99,7	235	74	3							
1500		Enercon	1199	Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4637	4715	2447	4696	97,3	189	96	2							
1500		Enercon	1200	Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4414	4837	2443	4653	97,6	168	97	1							
1500		Enercon	1201	Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4342	4562	2258	4279	96	155	97	1							
1500		Enercon	1202	Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4597	4765	2486	4624	94,9	179	93	29							
1500		Enercon	1203	Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4813	5013	2654	4895	96,7	184	97	1							
1500		Enercon	1204	Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4780	4341	2253	3966	99	196	97	0							
1500		Enercon	1391	Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4750	4738	2129	4379	99,3	168	94	0							
1500		Suzlon	1393	Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	3792	4139	1949	3477	89,8	139	53	24							
1500		Suzlon	1394	Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4408	3585	1929	3515	85,8	146	54	16							
1500	300	Vestas	386	Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	3105	2809	1381	2830	97,8										
1500	300	Vestas	387	Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3083	2995	1480	2732	92,3										
1500	300	Vestas	388	Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	1855	3170	1554	3105	96,1										
1500	300	Vestas	389	Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	2499	2497	1610	3140	96,8										
1500	300	Vestas	422	Skålsparken V16,Näs	I5f	66/67	000121	4550	2180	3171	1304	2809	72,7	0	0	740							
1500	300	Vestas	617	Sigvards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	4208	3914	1796	3950	90,7	105	62								
1500	400	NEG Micon	699	Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	2639	2593	301	1541	54	0	0	744							
1500	400	NEG Micon	830	Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2653	2224	1156	1946	77,9	74	60	22							
1500	400	NEG Micon	831	Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2401	2596	1158	2391	97,7	87	69	54							
1500	400	NEG Micon	832	Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2179	2558	1238	2423	94,7	94	78	1							
1500	400	NEG Micon	833	Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2282	2319	1143	2144	94,5	88	77	6							
1500	400	NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2568	2390	1301	2572	97,6	94	77	33							
1500	400	NEG Micon	835	Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2602	2661	1271	2556	98,3	96	74	26							
1530		GE Wind En	605	Utgrunden T1,Offshore	G3h	70,5/65	001221		3450	3942	493	1627	47,9										
1530		GE Wind En	606	Utgrunden T2,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4098	4484	1373	3733	81,5										
1530		GE Wind En	607	Utgrunden T3,Offshore	G3h	70,5/65	001221		3861	2581	1406	2249	59,6										
1530		GE Wind En	608	Utgrunden T4,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4706	1248		0	91,5										
1530		GE Wind En	609	Utgrunden T5,Offshore	G3h	70,5/65	001221		3474	5182	1587	4019	87,6										
1530		GE Wind En	610	Utgrunden T6,Offshore	G3h	70,5/65	001221		2834	3718	496	1926	55,8										
1530		GE Wind En	611	Utgrunden T7,Offshore	G3h	70,5/65	001221		3422	4858	2005	3798	82,7										
1750		Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2929	2682	1232	2403	87,8	111	72	3							
1750		Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	3226	2497	1380	2744	94,8	112	71	30							
1750		Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	1470	2977	1419	2734	91,6	65	32	428							
1800		Vestas	956	Vara Tomum,Kvånum	C8f	90/95	080101	5300	6013	5777	2479	5111	95,1	166	59	0							
1800		Vestas	1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4973	5036	2440	4571	98,1	205	67	0							
1800		Vestas	1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4953	5171	2571	4845	99,5	224	72	0							
1800		Vestas	1101	Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5086	5644	2662	5086	99,1	239	71	31							
1800		Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15	F21c	90/95	100705	5337	5086	5509	2793	5107	99	280	81	9							
1800		Vestas</																					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
1800	Vestas	1392	Lyngby 1, Everöd	D2i	90/95	071022	5200	4927	5555	1291	3625	97,6										
1800	Vestas	1418	Stor-Rotliden A-03, Stor-Rot	I21e	90/95	100930	5725	5415	4753		1296	100										
1800	Vestas	1419	Stor-Rotliden A-04, Stor-Rot	I21e	90/95	101028	5725	5867	4254		648	100										
1800	Vestas	1420	Stor-Rotliden A-05, Stor-Rot	I21e	90/95	100928	5725	4795	4729		1331	100										
1800	Vestas	1421	Stor-Rotliden A-06, Stor-Rot	I21e	90/95	100930	5725	5242	4425		1043	100										
1800	Vestas	1437	Stor-Rotliden C-03, Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	3084	4429		1223	100										
1800	Vestas	1438	Stor-Rotliden C-04, Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4987	4204		1140	100										
1800	Vestas	1445	Stor-Rotliden C-11, Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	5239	4126		1182	100										
1800	Vestas	1447	Stor-Rotliden D-02, Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	5386	4674		1316	100										
1800	Vestas	1448	Stor-Rotliden D-03, Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	5712	4458		1348	100										
1800	Vestas	1453	Stor-Rotliden D-08, Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	4713	4147		1153	100										
1800	Vestas	1455	Stor-Rotliden D-10, Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	4358	4576		1247	100										
1800	Vestas	1456	Östra Herrestad A-01, Östra	D2c	90/80	101011	6333	5328	4431		1830	100										
1800	Vestas	1457	Östra Herrestad A-02, Östra	D2c	90/80	101014	6333	6343	5165		1683	100										
1800	Vestas	1458	Östra Herrestad A-03, Östra	D2c	90/80	101019	6333	6511	5750		1684	100										
1800	Vestas	1459	Östra Herrestad A-04, Östra	D2c	90/80	101008	6333	5350	3346		1701	100										
1800	Vestas	1460	Östra Herrestad A-05, Östra	D2c	90/80	101018	6333	6395	5414		1635	100										
1800	Vestas	1461	Östra Herrestad B-01, Östra	D2c	90/80	101007	6333	6674	5971		1756	100										
1800	Vestas	1462	Östra Herrestad B-02, Östra	D2c	90/80	101021	6333	6576	5777		1580	100										
1800	Vestas	1463	Östra Herrestad B-03, Östra	D2c	90/80	101028	6333	6748	5878		1656	100										
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04, Östra	D2c	90/80	101025	6333	6493	4298		1644	100										
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5431	5809	2860	5112	96,9	233	72	11							
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6221	6600	3308	5966	97,5	282	74	11							
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5714	5740	2976	5378	97,3	251	74	10							
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1, Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5208	5571	2585	4963	98,5	232	76	3							
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2, Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5200	5479	2418	4800	97,9	207	74	24							
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3, Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5199	5500	2423	4835	98,5	202	75	21							
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4, Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	5146	5426	2360	4739	98,4	192	75	3							
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5, Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	4736	5438	2397	4763	98,4	196	76	4							
1800	Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6610	6886	3075	6026	98,8	273	79	3							
1800	Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6715	6965	3048	6041	98,9	270	80	0							
1800	Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6986	7281	3202	6322	98,9	285	81	0							
1800	Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6447	6861	3001	5968	98,6	253	75	4							
1800	Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6351	6576	3005	5782	99,8	263	81	0							
1800	Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6179	6472	2951	5705	99,4	244	77	18							
1800	Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	6909	7299	3275	6403	99,6	283	81	0							
1800	Vestas	1731	Rockneby 1, Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4373	4754	2047	4094	100	162	81	0							
1800	Vestas	1732	Rockneby 2, Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4728	4886	2216	4319	100	195	98	0							
1800	Vestas	1733	Rockneby 3, Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4617	4749	2196	4230	100	179	85	0							
1800	Vestas	1734	Rockneby 4, Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4532	4749	2144	4177	100	201	100	0							
1800	Vestas	1735	Rockneby 5, Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4574	4346	2185	3817	100	208	99	0							
1800	Vestas	1904	Legeved 1, Legeved	E3a	100/95	140601	5950	5722	6847	2935	5940	98,9	293	81	0							
1800	Vestas	1905	Legeved 2, Legeved	E3a	100/95	140601	5950	5932	6800	3054	6019	99,6	284	79	2							
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07, Ta	A9f	100/95	141027	5200	5816	5932	2906	5674	100	208	96	0							
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08, Ta	A9f	100/95	141027	5200	6246	6486	3134	6130	100	241	98	0							
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11, Ta	A9f	100/95	141027	5200	6299	6681	3158	6258	100	233	97	0							
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12, Ta	A9f	100/95	141027	5200	5960	6028	2895	5741	100	236	100	0							
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13, Ta	A9f	100/95	141027	5200	5921	6016	2966	5768	100	240	100	0							
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15, Ta	A9f	100/95	141027	5200	6131	6287	3054	6034	100	219	97	0							
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16, Ta	A9f	100/95	141027	5200	5904	6157	2941	5808	100	218	100	0							
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17, Ta	A9f	100/95	141027	5200	6422	6511	3236	6236	100	251	100	0							
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06, Hjo	E7g	100/95	150227	7200	6865	7255	3062	6192	100	257	100	0							
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07, Hjo	E7g	100/95	150227	6600	6755	7152	2898	6067	100	226	99	0							
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09, Hjo	E7g	100/95	150227	6900	6034	6415	2776	5611	100	215	100	0							
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5, Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6069	6312	2773	5552	100	212	98	0							
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6, Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5227	5432	2381	4792	100	177	99	0							
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7, Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5975	6055	2604	5259	100	198	93	0							
2000	Vestas	738	Skålsparken V17, Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5144	5493	1925	4505	82,7	150	70	5							
2000	Enercon	774	Orup 1, Rolsberga	D2g	71/65	041201	3500	3103	3585	1740	3255	100	93	88	0							
2000	Enercon	821	Långå 1, Långå	D17e	71/85	051007	5400	3540	3695	1647	3023	95,3										
2000	Enercon	822	Långå 2, Långå	D17e	71/85	051017	5400	3600	3881	1563	2995	93,6										
2000	Enercon	823	Långå 3, Långå	D17e	71/85	051024	5400	3647	3773	1483	2866	94,3										
2000	Enercon	824	Långå 4, Långå	D17e	71/85	051031	5400	3940	4246	1659	3266	94,1										
2000	Enercon	825	Långå 5, Långå	D17e	71/85	051108	5400	3678	3859	1523	2880	94,5										
2000	Enercon	845	Odarslöv 1, Eslöv	C2f	71/64	060720	4900	3890	4617	2212	4097	92,9	137	88	44							
2000	Enercon	846	Odarslöv 2, Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	3856	4497	2139	4026	95,4	133	89	1							
2000	Enercon	847	Odarslöv 3, Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	3742	4194	2114	3823	94,1	128	92	1							
2000	Enercon	856	Värilinge 1, Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4405	4997	2380	4760	95,7	145	92	1							
2000	Enercon	857	Värilinge 2, Stehag	C2i	82/78	070309	5500	3941	4703	2254	4378	94,3	145	93	3							
2000	Enercon	868	Stora Istad 1, Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5407	5576	2572	4967	98,1	170	88	52							
2000	Enercon	869	Stora Istad 2, Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5390	5396	2252	4627	95,9	158	94	0							
2000	Enercon	870	Stora Istad 3, Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5266	5335	2325	4629	92,6	118	64	235							

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)									
														%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
2000		Enercon	871 Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5320	5080	2384	4698	98	163	94	0								
2000		Enercon	872 Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4892	5230	2380	4657	96,3	158	89	30								
2000		Vestas	878 Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4532	5676	2813	5002	100	277	82	0								
2000		Vestas	879 Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4013	5726	2603	4818	100	225	72	0								
2000		Vestas	880 Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5933	6239	2998	5668	100	297	83	0								
2000		Vestas	881 Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6286	7064	2262	5020	100	300	76	0								
2000		Vestas	882 Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5567	5403	2894	5168	100	289	85	0								
2000		Vestas	939 Lyngby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	4796	5482	1303	3703	99,5											
2000		Enercon	957 Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3828	4151	1739	3530	96,3	126	90	4								
2000		Enercon	958 Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3584	3924	1687	3380	97,9	121	91	4								
2000		Enercon	966 Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5652	6069	2728	5329	97,4	181	93	3								
2000		Enercon	967 Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	4024	2479	2489	4193	86,7	165	93	2								
2000		Enercon	968 Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5420	5847	2597	5087	96,7	174	93	3								
2000		Vestas	969 Munkagård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5810	6784	2748	5984	98,9	168	78	0								
2000		Vestas	970 Munkagård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5918	6611	2689	5840	99,4	167	80	0								
2000		Vestas	971 Munkagård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5787	6667	2676	5798	98,9	163	79	9								
2000		Enercon	972 Sundsholm,Luttra	D7h	82/78	071219	4300	4555	4758	2233	4314	99,5	153	91	2								
2000		Enercon	987 Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4173	4932	2292	4399	97,9	160	94	6								
2000		Enercon	988 Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4062	4863	2362	4472	98,4	163	94	0								
2000		Enercon	989 Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4268	5085	2263	4509	98,2	159	93	0								
2000		Enercon	1003 Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3170	3196	1601	3028	98,8	101	91	0								
2000		Enercon	1004 Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3193	3151	1612	2959	98,6	100	91	4								
2000		Enercon	1005 Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3277	3055	1624	3043	99,6	98	91	3								
2000		Enercon	1006 Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3213	3267	1635	3065	99,5	103	91	0								
2000		Enercon	1016 Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5296	5438	2619	5051	99,5	221	91	0								
2000		Enercon	1034 Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4789	4882	1887	3871	96,8	160	91	0								
2000		Enercon	1047 Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	2216	3568	2282	4316	96,5	196	92	6								
2000		Enercon	1048 Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5471	5091	2568	4891	95,3	208	89	28								
2000		Enercon	1049 Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4650	4576	2076	4036	96,4	170	92	5								
2000		Enercon	1050 Kjökeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5561	5438	2453	4857	97,5	208	92	6								
2000		Enercon	1051 Kjökeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5027	5220	2240	4470	95,6	185	93	5								
2000		Enercon	1052 Kjökeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5993	5976	2501	5095	98,5	210	93	6								
2000		Vestas	1056 Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5860	5893	2665	5204	99,5	262	78	0								
2000		Vestas	1057 Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5955	5841	2594	5161	97,8	269	79	0								
2000		Vestas	1058 Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5781	5860	2260	4835	95,7	262	80	0								
2000		Vestas	1059 Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5832	5895	2656	5254	98,6	245	71	69								
2000		Vestas	1060 Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5659	5623	2571	5086	99,4	254	79	0								
2000		Vestas	1061 SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5880	6629	2615	5567	94,6	175	74	7								
2000		Vestas	1062 SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5767	6461	2792	5813	99,3	178	80	4								
2000		Vestas	1063 SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	5126	5504	2449	4954	99,3	173	80	7								
2000		Vestas	1064 SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5023	5229	2383	4775	98,2	175	79	3								
2000		Vestas	1065 SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	5657	6402	2772	5734	98,6	179	79	10								
2000		Enercon	1071 Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5316	5479	2664	4789	97,9	204	95	1								
2000		Enercon	1072 Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5237	5506	2578	4826	98,3	208	95	2								
2000		Enercon	1073 Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	6035	6201	2755	5252	97,4	239	95	2								
2000		Enercon	1074 Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5028	5243	2491	4622	98,9	190	88	56								
2000		Enercon	1075 Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5052	5194	2492	4619	99,1	194	92	22								
2000		Enercon	1076 Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	5715	6141	2972	5530	99,4	247	95	5								
2000		Enercon	1077 Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4941	5195	2392	4449	95,8	195	90	36								
2000		Enercon	1078 Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4872	5180	2486	4554	99,4	191	95	1								
2000		Enercon	1079 Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4740	4941	2427	4391	98,7	184	95	1								
2000		Enercon	1080 Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4369	4584	2236	4041	97,7	174	94	0								
2000		Enercon	1081 Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4387	4593	2171	4081	97,8	186	94	0								
2000		Enercon	1082 Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4561	4732	2296	4187	98	189	94	4								
2000		Enercon	1086 Egby 5,Borgholm	H5a	71/64	090715	5200	3763	3830	1919	3609	99,2	113	90	21								
2000		Vestas	1088 Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5607	6025	2626	5232	99,2	186	60	15								
2000		Vestas	1089 Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5665	6025	2703	5324	99,3	195	62	6								
2000		Vestas	1104 Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	4673	4947	1994	4341	99,2	162	72	1								
2000		Vestas	1105 Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	3965	4235	1726	3836	99,4	130	70	1								
2000		Vestas	1106 Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	4139	4178	1721	3820	96,9	93	53	197								
2000		Vestas	1107 Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4321	4575	1826	4057	99,3	139	69	2								
2000		Vestas	1108 Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	4809	5070	2009	4437	98,2	140	71	23								
2000		Enercon	1109 Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	3936	5408	2555	4975	98,9	163	90	37								
2000		Enercon	1110 Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	4685	5234	2356	4635	96,3	164	94	3								
2000		Vestas	1113 Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5941	6207	2839	5537	98,5	183	67	51								
2000		Vestas	1114 Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5973	6312	2832	5569	97	187	67	61								
2000		Vestas	1115 Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5959	6444	2848	5635	98,3	189	67	52								
2000		Enercon	1116 Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300																

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)												
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	%	AHT	MS	VNS
2000			Enercon	1122	Isgrannatorp	3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	3860	4528	1907	3930	98,6	188	90	23										
2000			Enercon	1141	Eolus Espinge	Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5055	3133	816	816	22,6	166	95	0										
2000			Enercon	1142	Blåsinge Espinge	Hurva	C2i	82/78	100101	5600	4673	5105	2840	4946	95	178	94	15										
2000			Enercon	1143	Eslövs Vind	Klemedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	4999	5731	2719	5318	97,5	189	96	0										
2000			Enercon	1144	Eolus Klemedstorp	Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5132	4390	335	1545	38,2	173	95	0										
2000			Enercon	1145	Göteneporten 1	Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4125	4473	1933	3918	98,2	144	91	3										
2000			Enercon	1146	Göteneporten 2	Västermark	D8g	82/98	091026	5000	3867	4176	1833	3693	97,4	139	90	16										
2000			Enercon	1147	Göteneporten 3	Västermark	D8d	82/98	091116	5000	3978	4347	1909	3843	98,5	142	92	2										
2000			Enercon	1148	Göteneporten 4	Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4159	4495	1981	3978	98,3	148	89	15										
2000			Enercon	1149	Göteneporten 5	Nedersänn	D8d	82/98	091219	5000	4628	4861	2139	4372	98,6	149	91	5										
2000			Enercon	1150	Göteneporten 6	Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3722	3923	1704	3400	98,1	122	90	3										
2000			Enercon	1157	Knäppplan vind I	Hjo	E8a	82/98	100208	5000	3869	5928	2568	5129	93,7	115	59	270										
2000			Enercon	1158	Knäppplan vind II	Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5016	6169	2485	5160	94,5	192	94	1										
2000			Vestas	1166	Häcksta Vindpark 2	Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4463	4553	1494	3501	100													
2000			Vestas	1167	Häcksta Vindpark 3	Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4864	5263	1640	3986	100													
2000			Vestas	1168	Häcksta Vindpark 4	Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4936	5215	1672	4059	100													
2000			Vestas	1169	Häcksta Vindpark 5	Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4990	5155	1588	3916	100													
2000			Enercon	1170	Hörneå Vindpark 1	Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4057	4285	2139	4115	96,7	178	93	1										
2000			Enercon	1171	Hörneå Vindpark 2	Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	3974	4215	2096	4024	96,6	170	90	23										
2000			Enercon	1172	Hörneå Vindpark 3	Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4122	4241	2101	4019	95,5	162	93	2										
2000			Enercon	1173	Hörneå Vindpark 4	Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	3966	4242	2078	4024	96,4	169	93	2										
2000			Enercon	1174	Hörneå Vindpark 5	Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	3987	4192	1974	3856	96,5	162	94	1										
2000			Enercon	1175	Hörneå Vindpark 6	Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	3906	4140	2019	3926	97	159	93	7										
2000			Enercon	1183	Brostorp 5:2	Höör,Snogerö	D2g	82/98	100304	5500	5173	6020	2701	5316	98,5	184	94	0										
2000			Enercon	1184	Gärdslösa 1	Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4729	4926	2279	4472	99,3	135	94	0										
2000			Enercon	1185	Gärdslösa 2	Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4380	4684	2117	4184	96,5	139	94	0										
2000			Enercon	1186	Gärdslösa 3	Elsa,Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	4204	4527	2084	4054	98,6	118	82	81										
2000			Enercon	1187	Gärdslösa 4	Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4344	4664	1803	3849	93,5	134	94	0										
2000			Enercon	1188	Gärdslösa 5	Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4199	4863	2199	4414	99,7	136	92	15										
2000			Enercon	1190	Påboda 1	Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5370	5662	2578	5011	97,7	200	94	1										
2000			Enercon	1191	Påboda 2	Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5339	5564	2503	4879	99,2	192	94	0										
2000			Vestas	1222	Vallerstad, Gudrun	Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	6755	7097	3295	6479	99,2	346	79	8										
2000			Vestas	1223	Vallerstad, Mathilda	Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6598	6917	3173	6220	99	312	74	8										
2000			Vestas	1228	Holmsund 3	Holmsund	K20e	90/80	070501		5850	6285	3131	5911	99,1	266	78	0										
2000			Enercon	1230	Ugglum 1-Ugglum	Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	5853	5810	2537	5074	93,9	226	88	15										
2000			Enercon	1231	Ugglum 2-Ugglum	Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5949	5657	2723	5172	95,7	232	90	0										
2000			Vestas	1232	Gunnarstorp, Sven	Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5261	5675	2465	4974	95,3	171	61	43										
2000			Vestas	1233	Gunnarstorp, Malte	Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5202	5683	2430	4943	94,4	170	60	48										
2000			Vestas	1234	Gunnarstorp, Astrid	Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5406	5747	2508	5055	94,7	175	61	50										
2000			Vestas	1235	Ulvstorp, Djerf	Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	4949	5417	2353	4785	95,8	150	58	49										
2000			Vestas	1236	Ulvstorp, Emil	Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5079	5393	2255	4660	95,4	154	60	53										
2000			Enercon	1237	Ringsjö Vind	Brostorp 3,Sn	D2g	82/98	100501	5000	5099	5640	2656	5087	97,9	154	83	65										
2000			Enercon	1238	Solberga 1	Korsberga	E8a	82/108	100111	5300	5606	6187	2728	5461	99,1	185	94	2										
2000			Enercon	1239	Åsperöd 1	Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4428	4798	2288	4321	94,3	169	89	37										
2000			Vestas	1240	Lårstad 1	Motala	F8g	90/90	100517	5400	6277	6801	2932	5937	98,7	211	76	1										
2000			Vestas	1241	Lårstad 2	Motala	F8g	90/90	100524	5400	6181	6758	2900	5895	99	206	75	2										
2000			Vestas	1242	Västraby V90 NO	Västraby	D2g	90/78	100601	5400	5187	6171	2463	5144	98,5													
2000			Vestas	1243	Lingbygård 4	Ingeborg,Ly	D2i	90/95	100701	5200	4636	5745	2488	4849	98,4	221	75	1										
2000			Enercon	1245	Nårefors 1	Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5514	5791	2545	5099	98,2	181	90	0										
2000			Enercon	1246	Nårefors 2	Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5320	5878	2565	5190	98,5	184	90	0										
2000			Vestas	1248	Tumleberg 4	Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5017	5429	2419	4797	97,5	183	73	2										
2000			Vestas	1249	Tumleberg 5	Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4729	4749	2135	4049	92	180	72	18										
2000			Vestas	1250	Jordberga, AT1	Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6864	7930	3517	6946	99,2	284	86	1										
2000			Vestas	1251	Jordberga, AT2	Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6271	7567	3295	6505	98,5	275	86	0										
2000			Vestas	1252	Jordberga, AT3	Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6624	6637	3572	6029	90,6	286	87	0										
2000			Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården	N	D7h	90/105	100720	5400	5701	6189	2773	5464	99,5	180	68	13										
2000			Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp	Vart	D7h	90/105	100720	5400	5838	6309	2795	5501	98,3	166	63	50										
2000			Enercon	1256	Åsperöd 2	Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4620	5118	2422	4650	93,4	195	95	4										
2000			Enercon	1258	Ramdala 1, Julia	Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5503	5944	2444	5116	95,5	152	67	213										
2000			Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind	Ra	F3f	82/98	100901	5400	5558	5966	2520	5200	97,9	222	95	1										
2000			Enercon	1260	Skarstad																							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11	F21f	90/95	100705	5337	5395	5795	3170	5626	98,9	300	81	11								
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12	F21f	90/95	100705	5337	5516	5257	3114	4855	92,7	299	81	10								
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13	F21c	90/95	100705	5337	5531	6071	3133	5722	99,1	268	83	3								
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14	F21f	90/95	100705	5337	5092	5305	2552	4755	95,5	240	79	8								
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16	F21c	90/95	100705	5337	5755	6366	3147	5888	97,2	308	83	7								
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18	F21c	90/95	100705	5337	5546	6184	2683	5241	92,9	278	76	27								
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19	F21c	90/95	100705	5337	5762	6054	3023	5492	97,6	321	79	19								
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20	F21c	90/95	100705	5337	6095	6579	3210	5951	98,5	349	79	20								
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5390	5970	2707	5209	95,6	178	51	226								
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	4716	5177	2388	4533	92,7	92	31	392								
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	4263	4922	2554	4547	98,7	241	77	3								
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4125	4759	2379	4281	97	218	76	5								
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	4620	5175	2620	4720	97,6	257	78	6								
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	4844	5083	2727	5041	98,3	317	80	4								
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	4893	5545	2912	5217	99,1	324	79	5								
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	4765	5281	2662	4891	98,5	304	79	4								
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4346	4880	2488	4441	98,9	251	78	4								
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4380	4895	2547	4523	98,2	285	79	4								
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	4835	5332	2683	4877	98,1	267	77	20								
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	5385	5812	2879	5269	98,9	314	78	4								
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	5596	6093	3015	5533	99,2	342	79	3								
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	4677	5240	2579	4701	99	278	75	7								
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	4803	5246	2543	4696	99,2	268	76	2								
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4519	4997	2404	4421	99	252	75	5								
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	4933	5482	2596	4830	99,1	274	77	3								
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	4873	5367	2492	4717	98,4	280	75	2								
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	5419	5897	2908	5309	99	288	78	6								
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	4788	5288	2540	4646	98,8	257	76	5								
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4613	5124	2419	4454	98,9	246	73	18								
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4498	5156	2397	4464	99,3	258	74	3								
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5343	5826	2732	5070	97,9	290	75	3								
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5336	5882	2688	5113	99,2	284	75	7								
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5103	5788	2689	5080	99,3	268	75	3								
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	3186	5531	2685	5089	98,2	264	73	14								
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4503	4886	1936	3812	93,7											
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		5021	5046	2211	4164	97,6											
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5561	5722	2632	5091	92,4	151	59	108								
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5281	5812	2681	5297	97	155	63	58								
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5133	5520	2633	5185	98,3	142	59	73								
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	4863	6099	2688	5492	95,3	144	59	86								
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5350	5900	2636	5302	98,3	143	58	50								
2000	Vestas	1319	Bliekevare 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	3300	4104	2204	3650	96,8	195	90	0								
2000	Vestas	1320	Orust, Ileberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5797	6080	2780	5488	98	205	78	23								
2000	Vestas	1321	Orust, Ileberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5811	6202	2802	5571	98,2	213	78	23								
2000	Vestas	1322	Orust, Ileberg 3:Öst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5734	6004	2784	5473	98,1	211	78	25								
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	6026	6452	2868	5671	97,7	215	69	38								
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gärd	C8d	90/105	090917	5500	6152	6296	2991	5606	95,3	231	69	8								
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5952	6205	2293	5166	99											
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5709	6030	2345	5274	99,5											
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6252	6702	2361	5253	98,6											
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6209	6592	2358	5281	99,4											
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	7216	7002	2976	5960	96,9	275	79	4								
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6839	6607	2712	5558	96,7	270	80	0								
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6667	6520	2735	5487	96,2	281	78	0								
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7195	7252	3091	6219	97,2	331	80	0								
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6686	5691	2871	4918	88,9	314	78	0								
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6067	6038	2864	5665	99,8	221		0								
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5062	6098	2724	5560	98,8	229	75	39								
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5353	5552	2499	5106	98,8	212	74	3								
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5650	5808	2665	5383	98,8	216	73	19								
2000	Vestas	1360	Brasnaviken, Pellekula 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6569	6725	2543	5509	96,9											
2000	Vestas	1361	Brasnaviken, Pellekula 2,F	E8g	90/105	101215	5200	5918	6019	2128	4872	97,6											
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4669	4908	2303	4487	97,8	210	93	4								
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4393	4521	2171	4228	98,7	188	93	13								
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4058	4207	2029	3891	97,5	176	92	6								
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5800	5586	2627	5211	99,6	206		0								
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5371	4978	2456	4779	97,2	127		60								
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5689	5485	2527	5027	98,8	140		47								
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4392	4983	2126	4385	99,6	160	91	0								
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4120	4472	1998	3927	98,4	145	91	0								
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4320	4684	2070	4136	98,3	151	92	0								
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	11																	

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	%							
2000			Vestas	1376 Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5342	5302	2563	4878	97,5	213	69	98								
2000			Vestas	1377 Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	5410	5422	2579	4974	97,7	217	71	79								
2000			Vestas	1378 Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5590	5464	2650	5100	97,2	219	68	106								
2000			Vestas	1379 Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	5513	5423	2620	5033	96,5	228	71	98								
2000			Vestas	1380 Bäckén,Erikstad	C9a	90/105	110301	6023	5856	2818	5483	96,9	208	64	170								
2000			Enercon	1381 Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6207	5794	2691	5116	92,1	294	92	24							
2000			Enercon	1382 Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6326	5966	3172	5710	97,8	333	91	25							
2000			Enercon	1383 Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5996	5488	2967	5259	95,9	311	89	44							
2000			Vestas	1387 Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6285	6724	2831	5802	98,4										
2000			Vestas	1388 Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5372	5816	2362	4910	97,2										
2000			Vestas	1389 Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5800	6341	2528	5346	97,7										
2000			Enercon	1390 Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4624	4893	2197	4477	98,5	172	95	0							
2000			Vestas	1395 Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5502	5620	2603	5269	99	193	76	0							
2000			Vestas	1396 Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5424	6070	2527	5167	99,1	187	74	0							
2000			Vestas	1397 Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5306	6032	2346	5008	98,4	160	68	23							
2000			Vestas	1402 Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	5904	7154	3027	6187	97,6	206	70	70							
2000			Vestas	1403 Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6604	6532	2933	6070	97,7	215	70	71							
2000			Enercon	1405 Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	5991	6437	2750	5660	87,9	238	94	303							
2000			Enercon	1406 Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5530	5208	2525	4428	80,3	221	94	303							
2000			Enercon	1410 Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	4882	5803	2508	5068	97,3	169	91	18							
2000			Enercon	1411 Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4200	4425	2021	3978	96,3	141	92	255							
2000			Enercon	1412 Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3917	4109	1563	3352	88,7	135	92	255							
2000			Enercon	1413 Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3869	4079	1868	3650	96,5	131	92	260							
2000			Enercon	1414 Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3870	4130	1860	3660	96,7	131	92	254							
2000			Enercon	1415 Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3983	4194	1923	3734	96,4	139	93	254							
2000			Vestas	1416 Stor-Rotliden A-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100817	5725	4713	4087		1055	100										
2000			Vestas	1417 Stor-Rotliden A-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100817	5725	4714	4169		1236	100										
2000			Vestas	1422 Stor-Rotliden A-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100923	5725	82	4801		1140	100										
2000			Vestas	1423 Stor-Rotliden A-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100928	5725	4694	3703		674	100										
2000			Vestas	1424 Stor-Rotliden A-09,Stor-Rot	I21e	90/95	100923	5725	4166	4585		1160	100										
2000			Vestas	1425 Stor-Rotliden A-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100923	5725	3423	4037		1114	100										
2000			Vestas	1426 Stor-Rotliden A-11,Stor-Rot	I21e	90/95	100928	5725	4389	3901		962	100										
2000			Vestas	1427 Stor-Rotliden B-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	4346	3260		1003	100										
2000			Vestas	1428 Stor-Rotliden B-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	3515	3650		724	100										
2000			Vestas	1429 Stor-Rotliden B-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	3219	3759		636	100										
2000			Vestas	1430 Stor-Rotliden B-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	5068	4018		1199	100										
2000			Vestas	1431 Stor-Rotliden B-05,Stor-Rot	I21e	90/95	100917	5725	3940	3963		950	100										
2000			Vestas	1432 Stor-Rotliden B-06,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4478	3965		1052	100										
2000			Vestas	1433 Stor-Rotliden B-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	3825	3548		914	100										
2000			Vestas	1434 Stor-Rotliden B-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100914	5725	4651	2835		69	100										
2000			Vestas	1435 Stor-Rotliden C-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100816	5725	4644	4122		1043	100										
2000			Vestas	1436 Stor-Rotliden C-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100816	5725	3563	3993		1077	100										
2000			Vestas	1439 Stor-Rotliden C-05,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4436	3753		1035	100										
2000			Vestas	1440 Stor-Rotliden C-06,Stor-Rot	I21e	90/95	100825	5725	4902	4355		1179	100										
2000			Vestas	1441 Stor-Rotliden C-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100825	5725	4731	4040		1092	100										
2000			Vestas	1442 Stor-Rotliden C-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100902	5725	4595	3958		1045	100										
2000			Vestas	1443 Stor-Rotliden C-09,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4620	3877		999	100										
2000			Vestas	1444 Stor-Rotliden C-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100914	5725	5172	4368		1106	100										
2000			Vestas	1446 Stor-Rotliden D-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100916	5725	4709	3906		1029	100										
2000			Vestas	1449 Stor-Rotliden D-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4390	2682		1070	100										
2000			Vestas	1450 Stor-Rotliden D-05,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	4049	3465		921	100										
2000			Vestas	1451 Stor-Rotliden D-06,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	4227	3429		820	100										
2000			Vestas	1452 Stor-Rotliden D-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	4205	3454		962	100										
2000			Vestas	1454 Stor-Rotliden D-09,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	4622	3881		1101	100										
2000			Enercon	1468 Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	5801	5796	2797	5269	96,4	361	94	12							
2000			Enercon	1469 Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5186	5599	2412	4856	98,1	175	91	3							
2000			Enercon	1470 Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4985	5473	2282	4719	98,4	163	90	2							
2000			Enercon	1471 Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5000	5318	2317	4676	97,8	163	91	3							
2000			Enercon	1475 Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4839	5453	2474	4920	98	196	94	1							
2000			Enercon	1476 Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4840	5224	2279	4600	98,9	176	94	0							
2000			Enercon	1477 Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4894	5543	2549	5004	98,8	193	92	23							
2000			Vestas	1478 Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702	5641	6352	2961	5730	95,9	203	82	47								
2000			Vestas	1479 Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702	5338	5918	2813	5398	95,9	190	79	61								
2000			Vestas	1480 Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702	5271	5875	2757	5356	96,1	199	82	47								
2000			Vestas	1481 Obergå Alf,Obergå	E7f	90/105	110930	5000	4935	5311	2250	4503	98,1	166	72	0							
2000			Vestas	1482 Obergå Lena,Obergå	E7f	90/105	110930	5000	4981	5348	2265	4555	98,8	170	75	0							
2000			Vestas	1483 Betåsberget 1,Backe	G20f	90/105	110909	4218	4612	2376	4218	100	249	100	0								
2000			Vestas	1484 Betåsberget 2,Backe	G20f	90/105	110909	3885	4280	2188	3922	100	235	100	0								
2000			Vestas	1485 Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824	5174	5537	2478	4875	98,6	191	70	26								
2000			Vestas	1486 Hyringa 2,Hyringa	C8e	90																	

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)											
	Hög	Låg														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF					
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3, Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	5876	6779	3157	6139	98,7	224	84	5												
2000	Enercon	1490	Horshaga 1, Skara	D8d	82/108	110801	5000	5087	5485	2349	4772	97,6	154	88	30												
2000	Enercon	1491	Horshaga 2, Skara	D8d	82/108	110801	5000	5028	5362	2367	4765	99,3	152	88	26												
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst, S	C2h	90/80	111101	5600	5944	6755	3169	6182	99,1	233	85	7												
2000	Vestas	1548	Södervidinge 2 Mitt, Södervi	C2h	90/80	111101	5600	5868	6549	1641	4569	99,2															
2000	Vestas	1549	Södervidinge 3 Sydöst, Söd	C2h	90/80	111101	5600	6021	6036	1687	4711	99,5															
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5465	5377	2832	4740	96	192	66	58												
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2, Räll	H5a	90/80	111030	5200	5354	5694	2478	5003	99,6	144	76	2												
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3, Räll	H5a	90/80	111030	5200	5269	5616	2408	4910	98,8	144	77	2												
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4, Räll	H5a	90/80	111030	5200	5334	5632	2475	4968	99	168	76	3												
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,	F20a	82/98	111201	5280	5180	5433	1903	4133	85,8	115	43	409												
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,	F20a	82/98	111201	5280	5856	6025	2903	5417	99,1	286	93	0												
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,	F20a	82/98	111201	5280	5057	5332	2469	4625	99,3	195	86	1												
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,	F20a	82/98	111201	5280	5029	5293	2565	4707	99,6	242	92	0												
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,	F20a	82/98	111201	5280	5397	5573	2636	4884	99,1	261	94	0												
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,	F20a	82/98	111201	5280	5451	5655	2549	4851	99,4	268	94	0												
2000	Vestas	1581	Medhamra 1, Medhamra	F8g	90/95	101001		5168	5963	2661	5160	97	166	63	38												
2000	Vestas	1582	Medhamra 2, Medhamra	F8g	90/95	100101		5246	6256	2588	5423	98															
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1, Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4433	4469	1997	3995	96,1	142	59	94												
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2, Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4319	4531	1972	3993	94,3	127	53	170												
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1, Tvååker	B5f	90/105	101201		6393	7245	3139	6502	94,9	134	54	271												
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2, Tvååker	B5f	90/105	101201		6499	7218	3255	6554	98,5	223	85	10												
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3, Tvååker	B5f	90/105	101201		6721	7500	3432	6996	95,2	238	84	3												
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4, Tvååker	B5f	90/105	101201		6202	7052	3139	6401	98,3	192	83	2												
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5, Tvååker	B5f	90/105	101201		7082	7449	3487	7167	98	223	85	3												
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1, Stavhälla	G10a	90/105	111101		5265	5421	2294	4756	97	155	64	25												
2000	Enercon	1592	Glysbyn, Glysbyn	C8g	82/108	110420		6218	6519	3002	5826	98,9	253	91	4												
2000	Enercon	1593	Brålanda Torp 1, Brålanda	B9c	82/108	110906		5221	5434	2485	4852	98,7	229	89	3												
2000	Enercon	1594	Brålanda Torp 2, Brålanda	C9a	82/108	110906		5204	5394	2507	4870	98,9	218	89	3												
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1, Bolstad	C9a	82/108	110927		6149	6341	2896	5640	97,8	251	91	4												
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2, Bolstad	C9a	82/108	110927		6172	6325	2954	5664	98,5	248	91	4												
2000	Vestas	1599	SKA A01, Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5308	6046	2781	5561	99,7	217	83	0												
2000	Vestas	1600	SKA A02, Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4716	5351	2525	4943	99,4	192	82	0												
2000	Vestas	1601	SKA A03, Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5429	6306	2863	5725	99,6	194	83	0												
2000	Vestas	1602	SKA A04, Svedala	C2b	90/80	111215	5742	6104	7105	3171	6407	99,6	228	85	0												
2000	Vestas	1603	SKA A05, Svedala	C2b	90/80	111215	5742	5750	6574	3026	6001	99,4	201	83	2												
2000	Enercon	1605	Stora Lund 2, Götene	D8g	82/108	100801	5000	5201	5726	2184	4740	90,7	58	39	418												
2000	Enercon	1606	Kollbogården 2, Götene	D8g	82/108	100802	5000	5148	5590	2402	4926	99,2	169	92	1												
2000	Vestas	1615	KNA A01, Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4915	5379	2546	4880	98,8	218	80	5												
2000	Vestas	1616	KNA A02, Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4545	5017	2458	4510	98,7	209	81	1												
2000	Vestas	1617	KNA A03, Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5081	5468	2576	4933	99,7	207	83	0												
2000	Vestas	1618	KNA A04, Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5363	5954	2784	5397	99,6	218	81	3												
2000	Vestas	1619	KNA A05, Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4893	5505	2518	4798	98,5	209	82	7												
2000	Vestas	1620	KNA A06, Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5186	5659	2683	5167	99,6	220	81	8												
2000	Vestas	1621	KNA A07, Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4823	5219	2499	4699	97,8	182	78	4												
2000	Vestas	1622	KNA A08, Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4731	5077	2461	4553	97,8	191	81	0												
2000	Vestas	1623	KNA A09, Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5551	5944	2852	5346	99,4	231	83	0												
2000	Vestas	1624	KNA A10, Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4782	5078	2484	4558	97,4	191	80	1												
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6176	6486	3075	5958	94,6	253	80	103												
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6718	6875	3155	6192	93,6	233	70	171												
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6733	6887	3316	6444	95	270	79	117												
2000	Vestas	1631	Väby 1, Väby	C5d	90/105	111210	5400	6095	6794	3056	6164	98	203	82	6												
2000	Vestas	1632	Väby 2, Väby	C5d	90/105	111215	5400	5343	6112	2689	5485	97,8	182	79	6												
2000	Vestas	1633	Väby 3, Väby	C5d	90/105	120122	5400	4473	5371	2293	4674	95,7	121	61	156												
2000	Vestas	1634	Väby 4, Väby	C5d	90/105	120210	5400	4400	5070	2207	4544	96,7	156	76	9												
2000	Vestas	1635	Väby 5, Väby	C5d	90/105	120215	5400	4338	4954	2206	4392	97,4	141	76	7												
2000	Vestas	1636	Väby 6, Väby	C5d	90/105	120218	5400	4949	5761	2472	5031	97,2	167	78	6												
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6, Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5477	5526	2471	4901	99,6	167	94	3												
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8, Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5792	6083	2806	5580	99,2	173	94	3												
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid, Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4725	5050	2176	4384	99,5	252	78													
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera, Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4478	4678	1957	3982	98,8	239	79													
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva, Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4740	4876	1999	4159	99,2	216	69													
2000	Enercon	1647	Egby																								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning		Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)			PU	OPS	TF	
	Hög	Låg		Benämning,	Ort											Karta	(m)	MW/h				MW/h
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5260	5817	2642	5270	99,4	190	95	2							
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5280	5839	2626	5239	99,4	192	95	3							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5979	6189	2641	5211	99,7										
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5726	6145	2640	5191	99,7										
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5854	6183	2670	5241	99,6										
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	5091	5507	2299	4626	99,6	163	72	15							
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	5191	5600	2381	4722	99,4	174	73	12							
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4938	5301	2440	4783	100	241	100	0							
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4794	5140	2396	4629	100	247	100	0							
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4449	4843	2250	4369	100	230	100	0							
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4761	5149	2433	4673	100	251	100	0							
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4746	5064	2363	4673	100	228	95	0							
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4776	5222	2404	4707	100	225	100	0							
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4580	5056	2312	4592	100	177	82	0							
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4667	4924	2383	4554	100	231	98	0							
2000	Vestas	1674	Tolvmansstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5335	5416	2624	5143	100	202	98	0							
2000	Vestas	1675	Tolvmansstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	6127	6220	3111	6014	100	244	100	0							
2000	Vestas	1676	Tolvmansstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5469	5557	2666	5257	100	209	100	0							
2000	Vestas	1677	Tolvmansstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5325	5413	2674	5192	100	208	100	0							
2000	Vestas	1678	Tolvmansstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5508	5536	2668	5251	100	209	98	0							
2000	Vestas	1679	Tolvmansstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5835	5964	2881	5698	100	214	100	0							
2000	Vestas	1680	Tolvmansstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6126	6200	3035	5941	100	231	100	0							
2000	Vestas	1681	Tolvmansstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5326	5409	2443	4973	100	188	100	0							
2000	Vestas	1682	Tolvmansstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5478	5582	2766	5371	100	213	100	0							
2000	Vestas	1683	Tolvmansstegen 10,Tolvmans	A9i	90/105	111215	5200	5875	5923	2899	5663	100	225	99	0							
2000	Vestas	1684	Tolvmansstegen 11,Tolvmans	A9i	90/105	111216	5200	5873	5956	2885	5660	100	222	99	0							
2000	Vestas	1685	Tolvmansstegen 12,Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	5304	5424	2540	5082	100	201	99	0							
2000	Vestas	1686	Tolvmansstegen 13,Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	5694	5895	2789	5543	100	207	100	0							
2000	Vestas	1687	Tolvmansstegen 14,Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	5754	5861	2787	5534	100	206	88	0							
2000	Vestas	1688	Tolvmansstegen 15,Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	5730	5905	2850	5638	100	219	100	0							
2000	Vestas	1689	Tolvmansstegen 16,Tolvmans	A9i	90/105	120315	5200	5853	6049	2454	5269	100	222	100	0							
2000	Vestas	1690	Tolvmansstegen 17,Tolvmans	A9i	90/105	120410	5200	5840	5949	2860	5609	100	213	100	0							
2000	Vestas	1691	Tolvmansstegen 19,Tolvmans	A9i	90/105	120416	5200	5937	6055	2895	5666	100	211	100	0							
2000	Vestas	1692	Tolvmansstegen 21,Tolvmans	A9i	90/105	120423	5200	5888	5752	2981	5519	100	223	100	0							
2000	Vestas	1693	Tolvmansstegen 22,Tolvmans	A9i	90/105	120410	5200	6224	6290	3116	5985	100	231	98	0							
2000	Vestas	1694	Tolvmansstegen 23,Tolvmans	A9i	90/105	120410	5200	6000	5970	2931	5527	100	223	100	0							
2000	Vestas	1695	Tolvmansstegen 24,Tolvmans	A9i	90/105	120322	5200	5729	5944	2855	5658	100	221	100	0							
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	4889	5590	2576	5007	100	173	94	0							
2000	Enercon	1700	Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531		5910	6415	2884	5771	99,2	213	96	2							
2000	Vestas	1701	Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5964	6439	2884	5765	97,9	203	71	43							
2000	Vestas	1702	Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5966	6416	2853	5687	97,7	201	70	41							
2000	Vestas	1710	Nyvalåsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6976	7322	3356	6561	98,5	283	76	37							
2000	Vestas	1711	Nyvalåsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	6614	6960	3200	6204	98,5	268	78	2							
2000	Vestas	1717	Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	5403	5863	2620	5186	98,9	199	71	1							
2000	Vestas	1718	Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6559	6951	3373	6379	99,1	285	79	1							
2000	Vestas	1719	Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	6130	6644	3154	6066	98,2	272	80	0							
2000	Vestas	1720	Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	6169	6629	3120	5987	98,8	270	79	1							
2000	Vestas	1721	Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	6494	6766	3208	6214	97,5	287	80	1							
2000	Enercon	1722	Tejarp 1,Klägerup	C2f	82/78	120522	5400	4828	5441	2485	4909	98,7	178	94	0							
2000	Enercon	1723	Tejarp 2,Klägerup	C2f	82/78	120524	5400	5071	5793	2688	5209	98,3	192	94	0							
2000	Enercon	1736	Vara Badene 1,Kvänum	C8c	82/98	121005	5500	5398	5821	2507	5133	99	178	90	5							
2000	Enercon	1737	Vara Badene 2,Kvänum	C8c	82/98	121005	5500	5189	5707	2426	4972	98,9	170	90	4							
2000	Enercon	1738	Vara Badene 3,Kvänum	C8c	82/98	121005	5500	4918	5278	2281	4657	99,3	159	90	4							
2000	Enercon	1739	Vara Badene 4,Kvänum	C8c	82/98	121101	5500	5118	5507	2387	4797	98,2	171	90	4							
2000	Vestas	1740	Bårstadsborg, Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	6896	7245	2980	6214	98,5										
2000	Vestas	1741	Klackeberg Vind 1,Skänninge	F8d	90/105	101024	5200	5671	6306	2614	5306	99,5	187	73	5							
2000	Vestas	1742	Klackeberg Vind 2,Skänninge	F8d	90/105	101024	5200	5375	6183	2569	5207	99,7	181	72	0							
2000	Vestas	1743	Klackeberg Vind 3,Skänninge	F8d	90/105	101024	5200	5609	6167	2614	5218	98,8	181	73	0							
* 2000	Vestas	1789	Knuts Kulle 1,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	6074	6280	3041	5820	97,4	244	74	72							
* 2000	Vestas	1790	Knuts Kulle 2,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5974	6560	3116	6037	97,7	261	78	37							
* 2000	Vestas	1791	Knuts Kulle 3,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5558	5873	2828	5442	98,6	244	81	8							
2000	Vestas	1808	Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	6152	6206		2405	99,4										
2000	Vestas	1809	Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	5781	5798		2265	99,8										
2000	Vestas	1810	Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	5877	5932		2261	99,6										
2000	Vestas	1812	Lyngby 3, NO, Everöd	D2i	90/105	100621	5100	4781	5500	1403	3782	99,4										
2000	Enercon	1818	Köjen 1-Tagelberg 1, Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	5028	5303	2232	4584	98,9	153	87	36							
2000	Enercon	1819	Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	5271	5550	2354	4870	99,1	169	91	2							
2000	Vestas	1852	Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	6978	7302	2983	6201	99,2										
2000	Enercon	1853	Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	5534	6091													

Ny *	Effekt (kW) Hög	Fabrikat Lag	Nr Benämning, Ort	Anläggning Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
																AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
2300		Siemens	1832	Trattberget VK13,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6328	5055		1389	100									
2300		Siemens	1833	Trattberget VK14,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6325	5124		1389	100									
2300		Siemens	1834	Trattberget VK15,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6402	5385		1389	100									
2300		Siemens	1835	Trattberget VK16,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6494	4993		1389	100									
2300		Siemens	1836	Trattberget VK17,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6064	6221		1389	100									
2300		Siemens	1837	Trattberget VK18,Trattberg	H20e	101/100	121110	6000	6444	5237		1389	100									
2300		Siemens	1838	Trattberget VK19,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6711	5375		1389	100									
2300		Siemens	1839	Trattberget VK20,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6457	5050		1389	100									
2300		Siemens	1840	Trattberget VK21,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6667	5348		1389	100									
2300		Siemens	1841	Trattberget VK22,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6226	4842		1389	100									
2300		Siemens	1842	Trattberget VK23,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6864	5344		1389	100									
2300		Siemens	1843	Trattberget VK24,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6268	6044		1389	100									
2300		Siemens	1844	Trattberget VK25,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6467	5776		1389	100									
2300		Siemens	1845	Trattberget VK26,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6778	5448		1389	100									
2300		Siemens	1846	Trattberget VK27,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	5657	5189		1389	100									
2300		Siemens	1847	Trattberget VK28,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	5579	5181		1389	100									
2300		Siemens	1848	Trattberget VK29,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	5799	5163		1389	100									
2300		Siemens	1849	Trattberget VK30,Trattberg	H20e	101/100	130110	6000	6557	5082		1389	100									
2300		Enercon	1885	Sälsåshög,Sälsåshög	D2c	82/78	140513	6000	6203	6838	3356	6253	98,9	248	95	0						
2300		Siemens	1938	Töftedal 1,Ed	B9h	101/100	110214	6279	6467	6594	3043	6059	100	241		0						
2300		Siemens	1939	Töftedal 2,Ed	B9h	101/100	110214	6279	7262	7356	3337	6735	100	269		0						
2300		Siemens	1940	Töftedal 3,Ed	B9h	101/100	110228	6279	6992	7092	3212	6520	100	256		0						
2300		Siemens	1941	Töftedal 4,Ed	B9h	101/100	110228	6279	6983	7078	3236	6460	100	260		0						
2300		Siemens	1942	Töftedal 5,Ed	B9h	101/100	110228	6279	6555	6606	3041	6056	100	242		0						
2300		Siemens	1943	Töftedal 6,Ed	B9e	101/100	110228	6279	6807	6903	3018	6229	100	245		0						
2300		Siemens	1944	Töftedal 7,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6678	6838	3151	6264	100	244		0						
2300		Siemens	1945	Töftedal 10,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6758	6886	3126	6296	100	242		0						
2300		Siemens	1946	Töftedal 11,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6894	6868	3218	6447	100	251		0						
2300		Siemens	1947	Töftedal 12,Ed	B9e	101/100	110411	6279	7019	6941	3250	6317	100	253		0						
2300		Enercon	1948	Ås 1,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5673	6084	2572	5317	100	192	93	0						
2300		Enercon	1949	Ås 2,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5946	6370	2702	5541	100	199	85	0						
2300		Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	4863	5364	2250	4626	100	165	92	0						
2300		Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6087	6536	2842	5765	100	212	93	0						
2300		Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6102	6460	2784	5707	100	207	93	0						
2300		Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6541	7020	3031	6200	100	213	90	0						
2300		Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6365	6708	3082	6149	100	230	91	0						
2300		Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	5464	5704	2514	5110	100	196	92	0						
2300		Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	4560	4791	2177	4310	100	171	91	0						
2300		Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6100	6350	2897	5821	100	214	92	0						
2300		Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	4792	5011	2259	4498	100	177	89	0						
2300		Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900	4895	5170	2369	4679	100	185	92	0						
2300		Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900	5830	5899	2681	5383	100	188	92	0						
2300		Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900	5579	5806	2640	5281	100	193	91	0						
2300		Enercon	2234	Önnarp, Margot,Önnarp	D1g	82/78	160324	5900	4942	8032	3566	7092	99,5	266	93	0						
2300		Enercon	2237	Olofsfält 1,Hammenhög	D2c	71/64	160901	5680	2187	6077	2880	5549	99	182	95	0						
2300		Enercon	2241	Stångby 1,Stångby	C2i	82/78	160323	5620		2545	3003	5548	98,8	192	93	0						
2300		Enercon	2242	Stångby 2,Stångby	C2i	82/78	160323	5620		2598	3098	5696	98,8	185	95	0						
2300		Enercon	2243	Stångby 3,Stångby	C2i	82/78	160323	5620		2423	3045	5469	98,8	199	94	0						
2350		Enercon	2239	Össjö Skog Hugo 1,Munka	C3h	92/104	170213	7000		4770	2819	6059	98,6	231	94	3						
2350		Enercon	2240	Össjö Skog Hugo 2,Munka	C3h	92/104	170213	7000		4446	3033	6062	97,4	209	93	16						
2350		Enercon	2245	Öljersjö,Öljersjö	F3f	92/98	180323	6400			1199	1199	93,7	239	83	38						
* 2400		Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	4818	4604	1241	3129	81,9									
* 2400		Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	5445	5301	2603	4869	81,6	259	82	5						
2500		Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	6244	7477	2113	5522	99,7	92		0						
2500		Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	5889	7275	2794	6206	99,9	92		0						
2500		Kenersys	1472	Nåsudden III,Nåsudden	I5f	100/85	091215	7300	8055	5926		1544	100									
2500		Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	G6a	90/100	081231	4000	3840	3999	1189	2722	93,5									
2500		Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	2641	2433	386	1177	69,1									
2500		Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5287	5624	2354	4895	100	39	100	0						
2500		Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5800	6199	2530	5325	100	111	100	0						
2500		Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6580	7035	3066	6271	100	258	100	0						
2500		Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b	90/100	100801	5864	4913	5236	2393	4691	100	194	100	0						
2500		Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5622	6148	2635	5379	100	224	100	0						
2500		Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6777	7281	3167	6484	100	274	100	0						
2500		Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5969	6120	2728	5463	100	207	95	0						
2500		Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6470	5325	2426	4570	100	202	100	0						
2500		Nordex	1930	Hud 3,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6854	6742	3188	6266	100	234	100	0						
2500		Nordex	1931	Hud 4,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6474	6709	2890	5992	100	222	100	0						
2500		Nordex	1932	Hud 5,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6018	5941	2633	5328	100	211	100	0						
2500		Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5982	6182	2931	5798	100	214	100	0						
2600		Vestas	2165	Sjisjka 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700														

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2016	2017	2018	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
2600	Vestas	2167	Sjjsjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3832	5771	2875	5176	99,3	325	79	0							
2600	Vestas	2168	Sjjsjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4074	6088	3001	5285	98,6	358	78	0							
2600	Vestas	2169	Sjjsjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3510	5499	2559	4680	99	300	74	30							
2600	Vestas	2170	Sjjsjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3275	5098	2425	4434	98,9	181	55	27							
2600	Vestas	2171	Sjjsjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3213	5108	2492	4463	99,3	274	76	0							
2600	Vestas	2172	Sjjsjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3202	4864	2136	4036	98,5	242	67	27							
2600	Vestas	2173	Sjjsjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3371	5399	2585	4586	98,6	215	64	60							
2600	Vestas	2174	Sjjsjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3538	5582	2773	4884	99,3	277	77	1							
2600	Vestas	2175	Sjjsjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3303	5359	2587	4624	99	254	75	0							
2600	Vestas	2176	Sjjsjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3179	5163	2443	4389	96,5	205	64	105							
2600	Vestas	2177	Sjjsjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3396	5424	2516	4530	98,6	280	74	11							
2600	Vestas	2178	Sjjsjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3467	5380	2837	4863	97,5	256	70	33							
2600	Vestas	2179	Sjjsjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3796	5853	3038	5309	98,3	280	74	1							
2600	Vestas	2180	Sjjsjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3905	5446	3103	4780	93,9	256	71	23							
2600	Vestas	2181	Sjjsjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3508	5384	2712	4821	99,3	267	75	2							
2600	Vestas	2182	Sjjsjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3576	5670	2808	4918	98,4	289	77	0							
2600	Vestas	2183	Sjjsjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3757	5751	2923	5040	97,7	293	75	22							
2600	Vestas	2184	Sjjsjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3974	6098	3159	5554	98,2	276	74	23							
2600	Vestas	2185	Sjjsjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4538	7155	3662	6494	99,2	353	78	3							
2600	Vestas	2186	Sjjsjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4187	6562	3305	5882	98,4	337	79	0							
2600	Vestas	2187	Sjjsjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	4301	6717	3336	5964	96,1	294	64	158							
2600	Vestas	2188	Sjjsjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4966	7410	3713	6554	95,6	422	75	78							
2600	Vestas	2189	Sjjsjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4057	5911	3001	5172	97,1	338	77	29							
2600	Vestas	2190	Sjjsjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3450	5151	2493	4488	97,8	309	75	21							
2600	Vestas	2191	Sjjsjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	3883	5609	2502	4684	93,8	267	59	171							
2600	Vestas	2192	Sjjsjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	4639	6727	3280	5887	98,4	410	78	0							
2600	Vestas	2193	Sjjsjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	4073	6495	3048	5515	98,3	355	77	1							
2600	Vestas	2194	Sjjsjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	3523	5680	2774	4925	98,7	323	77	22							
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	6849	4397	2583	3703	60,8	99	26	507							
3000	Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	6779	6835	3542	6526	94,7	253	71	25							
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		8810	9685	3950	8513	98,2	235	70	19							
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		8873	9463	3756	8306	97,2	211	65	51							
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		8645	9407	3783	8175	98,9	216	69	18							
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		8747	9529	3757	8255	98,4	215	70	18							
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		8571	9351	3762	8199	98,5	213	69	19							
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		8812	9623	3790	8309	97,7	215	70	19							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		8034	9027	3729	8004	98,3	231	68	64							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		8099	8374	3210	6934	88,5	205	65	34							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		8036	8713	3578	7754	98,4	209	69	18							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		7891	8066	3562	7669	98	204	67	43							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		7937	8604	3468	7597	96,8	196	64	63							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		8184	9119	3661	8036	98,7	211	70	17							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		8826	9658	4012	8823	98,5	238	69	20							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		8941	9852	3898	8733	97,7	221	68	36							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		8964	9925	4049	8909	98	235	71	19							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		9221	10098	4160	9089	97,9	242	69	29							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9462	9987	4153	9055	97,3	234	71	22							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		8308	9031	3745	8148	96,9	243	71	18							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		8206	8573	3498	7665	93,4	225	68	30							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		8588	9175	3933	8469	97,4	230	70	21							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		9225	9932	4117	8935	97,8	214	69	36							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f113/122	140401		9494	7355	7901	4057	7419	100	431	90	0							
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f113/122	140401		9494	7665	5763	3327	6910	100	413	89	0							
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8689	9790	4823	8981	100	519	87	0							
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8769	9835	4857	9001	100	568	92	0							
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8356	9863	4680	8793	100	515	92	0							
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8978	9942	4785	9012	100	582	94	0							
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8356	9198	4209	7845	100	424	78	0							
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8664	8976	4374	8303	98,8	371	64	0	100						
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8979	9044	4491	7714	100	527	86	0							
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8663	9432	4420	8336	100	506	91	0							
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f113/122	140501		9494	8251	8763	4154	7674	100	431	90	0							
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8321	8845	4063	7736	100	409	84	0							
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f113/122	140401		9494	9376	8984	4533	8194	100	552	92	0							
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8594	9099	4411	8279	100	550	93	0							
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401		9494	7952	6934	4021	7261	98,8	465	91	0							
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140501		9494	7896	8199	3992	7458	100	471	77	0							
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f113/122	140501		9494	7642	8275	4179	7675	100	507	92	0							
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f113/122	140401		9494	8856	9098	4498	8268	100										

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning		Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2016 MWh	2017 MWh	2018 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)			PU	OPS	TF		
	Hög	Låg		Benämning,	Ort											Karta	(m)	%				AHT	MS
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8673	9056	4566	8291	100	551	92	0								
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7887	8349	4058	7510	100	464	93	0								
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8797	9060	4363	8049	100	537	92	0								
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8259	8577	4374	7917	100	498	79	0								
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	6414	7342	4290	7805	100	479	91	0								
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	7867	8415	3832	7392	98,2	295	86	0								
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8537	9314	4266	8378	97,8	304	88	0								
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7489	7706	3815	7013	95,9	261	87	0								
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8190	8895	4010	7918	95	279	81	51								
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	7830	8074	3996	7351	97,8	290	88	0								
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	6926	7429	3138	6306	93,1	249	81	34								
3075	Vestas	1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12596	12632	6233	11919	98,7	488	79	21								
3075	Vestas	1889	Kårehamn 2,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12325	12465	6092	11659	98,8	464	79	4								
3075	Vestas	1890	Kårehamn 3,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12326	12533	6067	11682	98,7	464	78	8								
3075	Vestas	1891	Kårehamn 4,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12278	12493	6055	11634	98,9	446	76	19								
3075	Vestas	1892	Kårehamn 5,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12443	11667	6091	11645	97,8	471	78	2								
3075	Vestas	1893	Kårehamn 6,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	11642	12094	5826	11011	95,3	436	76	21								
3075	Vestas	1894	Kårehamn 7,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12201	12358	6117	11598	98,4	457	77	1								
3075	Vestas	1895	Kårehamn 8,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12346	12561	6143	11761	98,4	453	76	11								
3075	Vestas	1896	Kårehamn 9,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12211	12310	6092	11614	98,5	458	76	25								
3075	Vestas	1897	Kårehamn 10,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12350	12462	6072	11623	97,8	414	70	59								
3075	Vestas	1898	Kårehamn 11,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12505	12645	6147	11777	98,9	465	78	5								
3075	Vestas	1899	Kårehamn 12,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12544	12693	6189	11805	98,2	448	76	27								
3075	Vestas	1900	Kårehamn 13,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12603	12791	6215	11907	98,8	452	72	48								
3075	Vestas	1901	Kårehamn 14,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12730	12592	6233	11719	97,5	412	67	61								
3075	Vestas	1902	Kårehamn 15,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	12817	12722	6175	11739	96,9	361	63	75								
3075	Vestas	1903	Kårehamn 16,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	13149	13264	6497	12445	98,8	505	79	24								
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8101	8179	3857	7628	100	262	0	0								
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7696	7902	3777	7449	100	257	0	0								
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8092	8054	3777	7463	100	263	0	0								
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8003	8177	3790	7546	100	281	0	0								
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8155	8249	3873	7657	100	306	0	0								
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8411	8459	4010	7904	100	300	0	0								
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7785	8093	3910	7688	100	297	0	0								
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8533	8712	4190	8206	100	318	0	0								
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f	112/100	140901	8550	8446	8413	4052	7872	100	315	0	0								
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f	112/100	140901	8550	8331	8468	4063	7904	100	306	0	0								
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7853	7770	3794	7269	100	303	0	0								
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	8405	8453	3760	7798	100	276	0	0								
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	8374	8431	3728	7772	100	272	0	0								
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	8527	8642	3772	7843	100	281	0	0								
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	7991	8137	3491	7362	100	271	0	0								
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	8553	8675	3765	7908	100	282	0	0								
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	8567	8748	3852	8067	100	289	0	0								
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	8885	8983	3897	8225	100	225	0	0								
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	8404	8670	3846	8038	100	253	0	0								
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700	8183	8433	3664	7774	100	243	0	0								
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8668	8817	3644	7790	100	252	0	0								
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8452	8730	3500	7668	100	247	0	0								
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8761	8888	3406	7683	100											
3075	Vestas	1987	Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8783	8862	3568	7785	100											
3075	Vestas	1988	Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8318	7936	3355	7148	100											
3075	Vestas	1990	Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8443	8764	3615	7793	100	253	0	0								
3075	Vestas	1991	Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8388	8656	3751	7921	100	263	0	0								
3075	Vestas	1992	Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8227	8424	3599	7549	100	228	0	0								
3075	Vestas	1993	Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8179	8424	3632	7563	100	253	0	0								
3075	Vestas	1994	Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8414	8430	3644	7640	100	225	0	0								
3200	Repower	1205	Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7162	7248	3921	7295	100	332	0	0								
3200	Repower	1206	Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6478	7074	3626	6907	100	285	0	0								
3200	Repower	1207	Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6273	7206	1361	4636	100	0	0	0								
3300	Vestas	1995	Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8668	9649	4251	8514	100	323	100	0								
3300	Vestas	1996	Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8771	9736	4256	8660	100	321	100	0								
3300	Vestas	1997	Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7829	8633	3742	7578	100	267	94	0								
3300	Vestas	1998	Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8379	9393	3746	7884	100	288	96	0								
3300	Vestas	2150	Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	11423	12840	5900	11563	98,3	521	81	7								
3300	Vestas	2151	Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12268	12942	6053	11926	99,1	521	78	9								

Karta över verkens placering

