

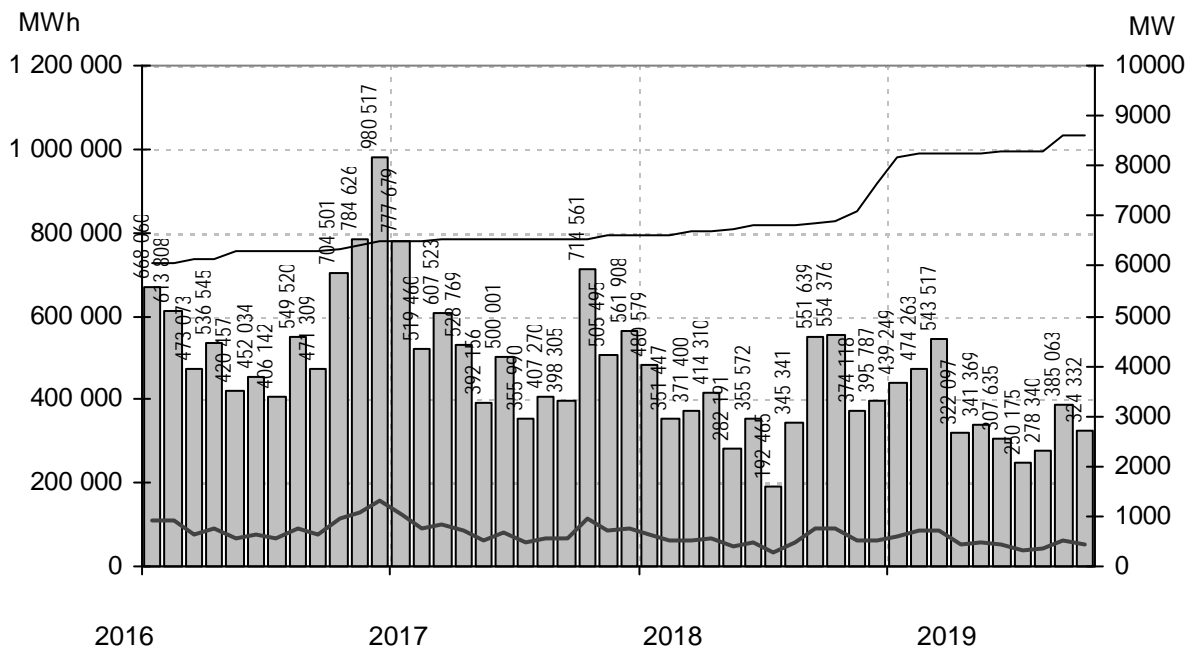
Vindkraftverk

Större än 50 kW

oktober 2019

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)	8619
Antal verk	(st)	3975
Rapporterade denna månad	(st)	985
Elproduktion		
2017	(MWh)	6 269 115
2018	(MWh)	4 669 221
2019	(MWh)	3 666 037
Rapporterat denna månad	(MWh)	324 332
Medeleffekt denna månad	(MW)	436

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	91 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	104 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	98 %

Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som generatorm varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

Ett projekt finansierat av vindkraftintressenter

Sammanställningen gjord 2019-11-04

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat AB

E-post: nilserik.carlstedt@vindstat.com
Telefon: 070 - 539 54 67

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)										
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT
95	20		Tellus	37	Södra Bäckebo,Ålem	G5c	19/41	920225	110	64	57		8	99,9											
150			WindWorld	15	Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	288	56	169	198	100											
150			WindWorld	16	Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	274	226	214	248	100											
225	50		Vestas	68	Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	610	467	471	522	95,5	50	92	3								
225	50		Vestas	69	Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	547	471	452	529	99,1	49	91	0								
225	50		Vestas	70	Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	587	486	439	516	94,4	50	91	0								
225	50		Vestas	106	Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	565	459	406	483	92,6	44	84	61								
225	50		Vestas	111	Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	640	521	434	519	94,1	39	65	63								
225	50		Vestas	116	Sibylla af Ångholmen,Ångh	A7f	29/31	941020	570	615	497	452	535	98,5	41	74	5								
225	50		Vestas	200	Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	248	224	178	203	99,8	13	45	2								
225	50		Vestas	235	Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	664	435	511	599	99,9	54	91	0								
225	50		Vestas	257	Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	682	575	505	595	99,6	44	76	10								
225	50		Vestas	375	Skålsparken V12,Näs	I5f	29/30	990508	620	603	451	453	525	95,9	50	82	26								
225	50		Vestas	517	Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	381	329	305	353	99,8	30	76	0								
225	50		Vestas	518	Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	355	288	272	315	98,8	27	70	0								
225	50		Vestas	541	Skålsparken V11,Näs	I5f	27/30	930120	600	537	391	417	482	95,4	48	83	25								
225	50		Vestas	761	Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	207	57	0	0	0	0	0	744								
250			WindWorld	205	Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	408	350	160	214	54	40	76	55								
250			WindWorld	206	Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	302	234	254	292	89	31	81	0								
450			Bonus	50	Lyse Bonus,Lyse	A8f	35/35	920617	1000	1066	883	73	192	97,7											
490			WindWorld	117	AEOLUS,Hviderup	C2i	37/41	941012	850	865	602		49	99,9											
490			WindWorld	118	Lantmännen,Klintehamn	I6c	37/41	941129	1000	865	640	780	854	91,1	89	75	32								
490			WindWorld	126	Glimminge Vind,Glimminge	C3g	37/41	950226	950	798	799	469	618	99,6											
490			WindWorld	133	Lys-Vind,Lysekil	A8f	37/40	950405	950	780	622	647	752	100											
490			WindWorld	135	Kastlösavind,Kastlösa	G4c	37/42	950711	1100	997	788	815	941	99,4	87	83	3								
490			WindWorld	139	Hablingbovind 1,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	1024	623	741	845	82,5	69	61	177								
490			WindWorld	140	Hablingbovind 2,Hablingbo	I5i	37/41	950801	1225	696	766	842	980	91,7	93	78	17								
500			Vestas	80	Molly Tängen,Orust	A7i	39/41	930923	1350	1239	1021	917	1070	97,3	73	51	140								
500			Vestas	90	Skålsparken V14,Näs	I5f	39/41	931220	1200	1270	931	954	1113	97,3	105	71	25								
500			Vestas	91	Skålsparken V10,Näs	I5f	39/41	931221	1200	1154	846	848	973	93,9	91	68	96								
500			Vestas	124	Sophie Hogenäset,Sotenäs	A8f	39/41	950131	1100	1042	814	760	892	96	72	62	8								
500			Vestas	127	Hogenäset, Ingeborg,Hoge	A8f	39/39	950125	1100	942	893	781	919	99,4	69	57	6								
500			Vestas	128	Sönnertorp II Tawind AB 2,	C4a	39/41	950213	890	945	870	680	842	87,8	63	53	241								
500			Vestas	131	Sönnertorp 1,V:a Karup	C4a	39/40	950331	890	1061	836	245	391	53,2	50	49	165								
500			Enercon	147	Ruuthsbo I,Ruuthsbo	D1h	40/42	951020	1500	964	1158	397	614	99,6											
500			WindWorld	162	Lucia af Boholmen,Skoghall	D10d	37/41	951219	800	283	369	435	524	93,2	43	71	21								
500			WindWorld	172	Si-Vind,Lysekil	A8f	37/40	951221	950	798	416	571	655	100											
500			Enercon	181	Slitevind XIII,Larsbo Glemm	D1i	40/50	960513	1300	1069	662	601	634	86,8	64	92	0								
500			Enercon	182	Slitevind XIV,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	1194	1068	955	1133	95,7	99	92	0								
500			Vestas	186	Åstorp 1,Åstorp	C3e	39/40	960216	860	831	566	593	699	98,8	50	56	0								
500			WindWorld	195	Årröd 220001,Årröd	D2h	37/41	960523	710	936	821	728	864	99,6	63	76	0								
500			WindWorld	218	Trollenäs,Trollenäs	C2i	37/41	960829		767	622	547	659	99,3	59	73	4								
500			Enercon	229	Hog 1,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	0	0	0	0	21,8	0	0	744								
500			Enercon	230	Hog 2,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	1019	849	693	832	98,6	65	85	5								
500			Enercon	236	Slitevind XVII,Eriksfält N Ör	D1i	40/50	961211	1300	1407	1177	1162	1381	97,5	119	94	0								
500			Enercon	237	Slitevind XVIII,Eriksfält S Ör	D1i	40/50	961211	1300	1367	1232	817	1040	76,1	3	9	658								
500			Vestas	239	Åstorp 2,Åstorp	C3e	39/40	970204	950	931	729	675	800	99,8	56	57	0								
500			Vestas	247	Lovisa,Örby	C3a	39/40	970825	950		197	636	767	98,9	50	60	92								
500			Enercon	263	Windbyggarna 1,Lärbro	J7b	40/65	971220	1100	797	558	639	751	97,4	69	93	4								
500			Enercon	264	Isak,Klintehamn	I6c	40/50	971219	1300	975	840	763	875	94,4	97	83	53								
500			Enercon	267	Ryftes Kristina,Fole	J6g	40/65	971218	1200	996	836	806	925	99,1	78	95	0								
500			Enercon	269	Kyrkebys 1,Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	820	671	503	589	85,3	59	86	27								
500			Enercon	270	Kyrkebys 2,Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	908	483	509	606	82,3	0	1	733								
500			Enercon	356	Marieholm I,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981201	1300	1187	1028	438	620	99,6											
500			Enercon	362	Marieholm II,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981202	1300	1201	1036	883	1089	99,9	91	89	0								
500			Vestas	519	Värpinge Clara,Lund	C2e	39/40	960711	1050	840	718	633	741	97,3	64	66	0								
500			Vestas	543	Skålsparken V13,Näs	I5f	39/41	930209	1350	1194	946	858	1012	87,9	100	70	35								
500			Vestas	550	Vindudd IV,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1074	895	773	938	97,1	75	78	0								
500			Vestas	551	Vindudd V,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1040	843	787	947	97,7	75	77	0								
500			WindWorld	559	Annelöv I,Landskrona	C2h	37/41	951220		905	811	482	618	99,4											
500			WindWorld	560	Annelöv II,Landskrona	C2h	37/41	960307		956	786	707	851	99,4	69	81	4								
500			Enercon	565	Slitevind IX,Smöjen	J7c	40/50	951222	1300	547	717	688	841	97,8	67	93	9								
500			Enercon	566	Slitevind X,Smöjen	J7c	40/50	951215	1300	917	677	819	989	90,7	69	79	111								
500			Enercon	567	Slitevind XI,Furillen	J7c	40/50	951219	1400	453	904	900	1066	97,5	98	94	0								
500			Enercon	568	Slitevind XII,Furillen	J7c	40/50	951220	1400	940	707	753	820	83	67	81	82								
500			WindWorld	571	Kullamöllan,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620		1031	930	705	882	99,5											
500			Enercon	592	Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1349	1127	940	1083	97,3	89	90	4								
500			Enercon	593	Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1308	1089	59													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1258	1036	906	1057	99,9	79	82	0	3					
600	Enercon	713	Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1253	1045	897	1044	99,4	79	83	0						
600	Enercon	744	Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1108	907	761	926	96,9	57	67	140						
600	Enercon	745	Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1139	973	783	960	99,7	72	82	3						
600	Vestas	2235	Koby Tawind AB 3,Fjärdhun	H11d	42/40	120103	700	349	259	233	268	70,7	16	30	39						
600	120 Bonus	243	Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	887	882	988	1138	88,5	94	66	106						
600	120 Bonus	251	Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	950	837	732	823	98,8	66	69	9						
600	120 Bonus	252	Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	892	805	692	795	99,2	61	79	53						
600	120 Bonus	253	Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	1021	854	774	893	97,8	76	87	9						
600	120 Bonus	254	Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	754	744	698	803	99,4	63	80	9						
600	120 Bonus	255	Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	788	732	674	757	95,2	65	81	23						
600	120 Bonus	256	Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	783	685	619	708	99,3	59	81	9						
600	120 Bonus	262	Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	371	755	448	607	60,4	54	50	281						
600	120 Bonus	274	Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	662	207	224	224	32,1	72	55	1						
600	120 Bonus	333	Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1017	970	625	800	75,1	61	82	74						
600	120 Bonus	334	Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1073	1044	390	567	55,8	72	90	2						
600	120 Bonus	335	Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	422	0	39	39	4,8	33	43	373						
600	120 Bonus	336	Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1	67	747	813	86,4	52	78	97						
600	120 Bonus	337	Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1079	990	670	862	75,1	67	80	111						
600	120 Bonus	339	Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	982	1399	957	1208	82,7	85	67	108						
600	125 Nordex	674	Jung, Jungavind,Jung	C8f	43/46	030109			0	13	13	20,5	13	22	312						
660	Vestas	338	Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1937	1467	1501	1730	96,4	169	77	5						
660	Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1355	1057	979	1163	98	98	64	23						
660	Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	858	754	1128	1359	98,4	112	71	2						
660	Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1483	1325	1173	1404	98,5	116	65	0						
660	Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1617	1546	1330	1597	98,1	133	71	0						
660	Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1690	1178	1309	1445	95	152	67	8						
660	Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1039	881	878	1018	98,9	89	65	6						
660	Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1100	945	905	1049	97,7	95	66	0						
660	Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1099	960	911	1058	99	89	66	6						
660	Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	971	920	888	1030	98,6	87	64	7						
660	Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1090	902	936	1090	96,6	94	67	3						
660	Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	953	875	827	960	96,8	85	63	0						
660	Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1072	1170	1097	1298	98,5	65	40	94						
660	Vestas	428	Hedeskoga 2,Bersjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1358	1190	1080	1279	99,3	104	60	0						
660	Vestas	434	Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1122	939	991	1130	99,2	94	85	0						
660	Vestas	435	Skäggs 3,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1226	945	956	1089	97,9	101	85	0						
660	Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	1000	844	679	788	98,4									
660	Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1405	976	912	944	74,5	44	36	391						
660	Vestas	448	Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	87	555	484	587	97,6	53	46	18						
660	Vestas	449	Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	59	349	461	514	89,7	55	49	8						
660	Vestas	450	Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	77	503	470	571	97,4	51	47	11						
660	Vestas	453	Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	115	701	536	659	98,1	49	47	48						
660	Vestas	458	Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	1092	819	621	761	88	63	73	0						
660	Vestas	460	Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1098	1102	876	1128	99,6	115	65	1						
660	Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1271	1294	931	1210	90,9	126	66	0						
660	Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1073	1142	888	1145	97,9	118	59	0						
660	Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1218	968	947	1214	96,4	128	65	1						
660	Vestas	464	Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	801	1130	750	964	87,7	90	48	170						
660	Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1257	1238	967	1225	98,6	117	66	0						
660	Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1037	1199	931	1200	97,6	114	65	0						
660	Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1292	1008	1108	1335	92,4	138	72	0						
660	Vestas	478	Mäsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1449	1260	1105	1346	99,5	106	80	16						
660	200 Vestas	323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	951	789	699	833	99,7	68	58	0						
660	200 Vestas	324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1116	821	871	992	91,6	86	74	2						
660	200 Vestas	325	Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1303	1009	638	758	99,4	64	56	2						
660	200 Vestas	326	Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1353	1059	927	1091	99,2	87	57	0						
660	200 Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1192	874	782	931	99,6	76	75	2						
660	200 Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1262	998	862	1017	98,5	78	46	57						
660	200 Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1072	822	716	857	99,6	65	73	2						
660	200 Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1237	1009	872	1034	98,8	76	53	1						
660	200 Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1104	1012	869	1032	97,8	80	57	1						
660	200 Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1257	1072	910	1092	99,4	82	65	0						
660	200 Vestas	371	Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1924	1587	1333	1620	100	120	81	0						
660	200 Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1621	1256	1150	1334	91,5	126	82	13						
660	200 Vestas	376	Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1608	973	1332	1541	96,5	148	66	29						
660	200 Vestas	377	Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1613	1403	1312	1540	92,6	158	85	29						
660	200 Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	1024	871	795	931	99,8	65	79	0						
660	200 Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	1046	821	724	847	95	60	71	10						
660	200 Vestas	429	Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1487	1278	629	845	99,8									
660	200 Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1473	1194	1136	1327	95,6	108	79	36						
660	200 Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1528	1168	1097	1281	98	102	78	36						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2017 MWh	2018 MWh	2019 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)												
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	(m)	%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
660	200	Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1542	1146	1119	1297	96	103	65	36										
660	200	Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1499	1250	1169	1399	98,6	118	72	2										
660	200	Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1494	1237	1136	1360	97,7	115	72	5										
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1492	1218	1112	1339	97,1	113	64	0										
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	1128	884	747	896	91,7	55	59											
750	200	NEG Micon	373	Ångalid,Torrösa	C3b	48/55	990115	1470	1687	1489	1180	1444	96,3	116	82	28										
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1869	1342	1399	1636	100													
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1878	1234	1130	1322	100													
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4 Tawind AB 4,Ös	C2e	48/55	001229	1500	1656	1259	1160	1369	94,7	117	81	12										
750	200	NEG Micon	680	Hablingbo Tawind AB 6,Ha	I5i	44/40	030201	1500			764	764	82,1	44	31	314										
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2292	1925	1750	2114	99,3	174	87	11										
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1274	990	977	1142	98,4	95	90	0										
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1143	1020	871	1012	97,8	82	87	0										
800		Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1537	1428	1082	1328	99,8													
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1816	1535	1379	1681	99,4	124	89	0										
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1538	1259	1084	1294	99,8	109	89	0										
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2349	1944	1834	2129	99	184	94	4										
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1850	1835	1401	1769	99,5	115	78	11										
800		Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1351	1145	973	1157	97,9	97	88	3										
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1606	1489	1302	1522	96,8	120	88	30										
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1367	1230	1054	1220	98,9	93	78	87										
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1261	1230	1103	1279	99,7	100	88	12										
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1194	1162	1024	1183	97,6	96	85	34										
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1398	1255	1056	1229	99,1	92	85	35										
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1266	1157	984	1141	99,5	85	86	30										
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1637	1430	1074	1277	87,7	110	93	0										
800		Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1977	1756	1511	1796	97,8	130	92	3										
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1497	1262	868	1078	99,6	106	92	0										
800		Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1785	1627	562	859	99,6													
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1576	1185	1128	1359	99,1	112	93	3										
800		Enercon	955	Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1547	1423	635	880	99,7													
800		Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1766	1414	1195	1383	96,5	123	92											
800		Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	1947	1658	1421	1724	99,6	134	92	3										
800		Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1857	1600	341	570	99,9													
800		Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1882	1566	341	559	99,5													
800		Enercon	1009	Sturkö 1, Adan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2048	1666	1509	1779	100	168	96	0										
800		Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2307	1741	1706	1993	100	188	96	0										
800		Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2786	2581	544	1033	99,9													
800		Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1733	1518	1311	1595	99,3	118	94	2										
800		Enercon	1022	Byåra Borby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	3018	2549	2284	2759	94,7	250	97	0										
800		Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2314	2016	1677	2041	98,9	152	83	65										
800		Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1984	1696	1549	1804	98,8	130	94	1										
800		Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1456	1254	1171	1371	98,3	111	96	1										
800		Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	2017	1761	1481	1751	93,3	129	94	1										
800		Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1848	1570	1366	1601	96,7	123	93	0										
800		Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1347	1208	1030	1199	100	86	84	0										
800		Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1740	1542	1296	1587	98,8	128	92	3										
800		Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2308	1886	1840	2107	98,8	165	93	2										
800		Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1938	1560	1427	1704	100	132	91	0										
800		Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1950	1567	1372	1646	97,9	130	91	22										
800		Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1968	1610	1462	1744	99,4	137	89	19										
800		Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	2009	1621	1467	1755	99,4	132	89	32										
800		Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1589	1338	1228	1438	99,2	101	94	0										
800		Enercon	1156	Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	3037	2580	2294	2814	98,3	247	95	13										
800		Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2262	1999	1668	2064	99,6	171	92	0										
800		Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2153	1955	1637	2012	99,7	156	93	0										
800		Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1785	1445	1358	1571	99,1	150	93	3										
800		Enercon	1225	Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1612	1349	1292	1489	99,5	142	92	3										
800		Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1665	1350	1288	1481	99,2	144	92	2										
800		Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1683	1398	1315	1512	99,4	144	93	3										
800		Enercon	1229	Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2236	1928	1741	2089	100	167	94	0										
800		Enercon	1247	Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2658	2479	2204	2634	97,7	188	95	17										
800		Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2600	2484	2155	2618	99,4	199	98	7										
800		Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1422	1252	1080	1314	99,8	105	90											

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
850			Vestas	602 Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1425	1200		166	99,8								
850			Vestas	623 Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	2049	1728	1395	1640	91,8	130	80	0					
850			Vestas	625 Herrgårdsvind, Hogstad,Ho	F8d	52/65	020110	1705	1787	1310	100	271	96,2								
850			Vestas	629 Hill Mill,Rök	E8c	52/65	020218	1850	1469	1304	149	323	99,4								
850			Vestas	651 Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1674	1468	1444	1771	98,4	140	81	0					
850			Vestas	652 Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1742	1252	1337	1415	89,1	147	81	1					
850			Vestas	653 Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1578	1281	1261	1473	92,1	131	74	74					
850			Vestas	654 Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1719	1356	1348	1558	96,7	151	83	0					
850			Vestas	655 Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1743	1464	1390	1657	97,8	141	80	23					
850			Vestas	656 Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1688	1135	1364	1432	87,9	140	83	6					
850			Vestas	657 Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1764	1375	1346	1562	97,1	156	84	0					
850			Vestas	658 Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1812	1425	1373	1589	97,4	148	82	3					
850			Vestas	659 Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1682	1319	1021	1228	91,4								
850			Vestas	667 Häberg 2,Grästorp	C8d	52/74	021216	1774	1713	1416	1253	1443	99,2	98	67	0					
850			Vestas	685 Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1632	1337	1186	1379	99,4	97	74	0					
850			Vestas	691 Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	2227	1940	1750	2099	99,4	160	85	18					
850			Vestas	692 Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1613	1009	1151	1404	90	112	60	49					
850			Vestas	707 Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1478	1210	1105	1266	98,9	88	73	0					
850			Vestas	708 Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1395	1189	1019	1178	99,7	76	72	1					
850			Vestas	709 Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1413	1184	1007	1168	99,7	77	71	1					
850			Vestas	710 Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1296	1162	1005	1162	98,9	77	70	1					
850			Vestas	711 Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1429	1234	1060	1225	99,1	81	72	0					
850			Vestas	720 Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1503	1255	1096	1285	98,6	90	71	8					
850			Vestas	722 Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700		119	1277	1396	96,4	92	68	70					
850			Vestas	723 Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1324	1092	969	1116	99,2	76	67	0					
850			Vestas	724 Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1642	1409	1210	1395	98,9	114	70	0					
850			Vestas	731 Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1417	1078	1007	1007	99,1	116	75	18					
850			Vestas	739 Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1575	1276	1183	1367	98,6	104	80	31					
850			Vestas	743 Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2509	2142	1720	2077	95,8	165	81	0					
850			Vestas	751 Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1505	1320	906	1084	98,8								
850			Vestas	762 Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1377	1031	823	983	90,9	97	69	0					
850			Vestas	764 Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1329	1117	974	1135	99,6	76	71	2					
850			Vestas	766 Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1743	1113	1319	1547	99,4	124	75	5					
850			Vestas	767 Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	2008	1378	1063	1215	81	60	49	256					
850			Vestas	768 Andersfält, 3 NORR,Törne	C4e	52/65	040131	1750	1865	1483	1452	1698	99,4	147	75	0					
850			Vestas	769 Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1978	1232	1479	1693	96	132	71	123					
850			Vestas	773 Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1576	1364	1211	1396	98,9	98	74	2					
850			Vestas	784 St Wahlby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1998	1623	1361	1579	96,8								
850			Vestas	796 Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1576	1356	1214	1398	99,7	97	75	0					
850			Vestas	797 Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1800	1544	839	1069	99,9								
850			Vestas	799 Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1662	1546	1335	1572	95,9	106	76	9					
850			Vestas	800 Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1961	1399	804	804	96,1	102	69	52					
850			Vestas	801 Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1798	1587	1464	1726	99,2	143	83	0					
850			Vestas	802 Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1598	1360	1204	1399	90,5	100	76	1					
850			Vestas	840 Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1564	1203	1178	1346	98,5	96	76	3					
850			Vestas	842 Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1961	1610	1483	1730	98	161	86	0					
850			Vestas	843 Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2099	1737	1674	1943	99,7	191	86	0					
850			Vestas	848 Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2738	2165	2099	2518	99,7	216	87	3					
850			Vestas	855 Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2179	1925	1812	2175	97,3	182	84	7					
850			Vestas	977 Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1686	1282	1323	1556	96,3	137	82	0					
850			Vestas	1001 Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1826	1521	1458	1679	95,4	133	83	0					
850			Vestas	1011 Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1662	1931	1279	1649	93,5	103	74	35					
850			Vestas	1253 Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1591	1323	1297	1543	99,7	134	83	0					
850			Vestas	2236 Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	1898	1692	1516	1751	99,9	143	82	0					
850			Vestas	2238 Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600	1772	1461	1058	1274	84,5	104	74	31					
850	200		Vestas	693 Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1049	1756	1551	1933	97,2	139	70	7					
850	200		Vestas	718 Tomten flo,Grästorp	C8d	52/74	030630	1786	1186	1422	1239	1440	99,6	91	71	12					
850	200		Vestas	740 Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1635	1366	1104	1294	99,3								
900			Neg Micon	851 OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1633	1429	1145	1403	99,3	100	80	1					
900	200		NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		896	933	440	476	50,5	78	55	38					
900	200		NEG Micon	484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1089	873	807	982	93,6	70	51	54					
900	200		NEG Micon	485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		364	973	608	801	94,6	64	43	149					
900	200		NEG Micon	494 Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1337	892	81	87	93,8	8	54	1					
900	200		NEG Micon	495 Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1275	802	84	95	96,2	6	51	2					
900	200		NEG Micon	496 Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	853	96	83	95	89,8	7	48	127					
900	200		NEG Micon	618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1427	1248	1086	1293	94,3	54	48	323					
900	200		NEG Micon	694 Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		82	103	59	75	99,5								
900	200		NEG Micon	742 Ängalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2263	1949	1502	1844	90,6	161	86	0					
900	200		NEG Micon	755 Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1709	1389	1185	1415	94,9	106	75	12					
900	200		NEG Micon	756 Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1696	1412	1104	1333	87,4	110	79	12					
900	200		NEG Micon	757 Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1749	1421	1260	1497	97,9	107	71	35					
900	200		NEG Micon	758 Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1671	1344	1241	1475	99,5	109	78	0					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
1800	Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6861	6085	5496	6569	98,7	549	90	0						
1800	Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6576	5924	5248	6281	99	517	87	15						
1800	Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6472	5825	5251	6251	99,5	494	87	6						
1800	Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	7299	6459	5842	6995	99,1	587	89	0						
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4754	4002	3786	4435	100	381	100	0						
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4886	4177	3746	4415	100	362	91	0						
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4749	4169	3641	4304	100	377	99	0						
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4749	4081	3730	4380	100	353	99	0						
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4346	4102	3671	4361	100	370	99	0						
1800	Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6847	5583	5128	6151	97,9	486	89	3						
1800	Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6800	5653	4914	5960	97,4	446	89	1						
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5932	5409	4699	5558	100	478	100	0						
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6486	5961	5156	6139	100	519	97	0						
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6681	6050	5180	6171	100	514	93	0						
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6028	5565	4615	5539	100	481	99	0						
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6016	5609	4786	5686	100	480	98	0						
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6287	5857	4987	5943	100	502	99	0						
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6157	5585	4480	5417	100	449	97	0						
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6511	5927	5007	5945	100	536	100	0						
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	7255	5980	5451	6543	100	539	100	0						
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	7152	5853	5059	6088	100	532	100	0						
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	6415	5439	4851	5809	100	465	98	0						
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6312	5447	4847	5709	100	492	100	0						
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5432	4752	4229	4954	100	391	99	0						
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6055	5289	4909	5782	100	485	100	0						
2000	Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5493	4069	4119	4875	93,6	500	87	27						
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	71/65	041201	3500	3585	3157	1794	2337	100									
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3695	3456	2804	3519	97,2	261	94	1						
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3881	2871	2888	3556	94,6	270	93	5						
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3773	3326	2695	3442	94,8	251	93	6						
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	4246	3694	2954	3721	93,7	278	86	61						
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3859	3235	2656	3307	86,8	265	93	2						
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5576	4667	4399	5244	97,9	472	98	6						
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5396	4449	4347	5169	98,6	468	98	5						
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5335	4571	4358	5185	98,5	460	98	3						
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5080	4530	4264	5085	98,4	449	97	6						
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5230	4616	4248	5071	98	425	94	22						
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5676	5001	4146	4635	93,7	285	71							
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5726	5462	4312	5573	100	337	81							
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6239	6068	5043	6485	100	402	81							
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	7064	5776	5100	6597	100	404	78							
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5403	5827	4870	6192	100	408	78							
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	4151	3444	3021	3476	96,1	270	96	5						
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3924	3355	2912	3408	95,8	258	96	7						
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	6069	5306	4621	5624	98,4	437	98							
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	2479	4845	4412	5333	98,2	424	98							
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5847	5063	4316	5252	97,1	422	97							
2000	Vestas	969	Munkagård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6784	5624	5055	6026	99,1	506	84	9						
2000	Vestas	970	Munkagård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6611	5482	4872	5813	98	485	78	3						
2000	Vestas	971	Munkagård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6667	5453	4826	5754	98,1	433	73	44						
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4932	4333	3658	4511	97,6	332	95	1						
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4863	4383	3665	4515	99,5	321	96	2						
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	5085	4348	3809	4662	99,6	359	94	18						
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3196	2843	2396	2837	98,5	219	97							
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3151	2934	2465	2988	99,7	217	96							
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3055	2961	2484	2998	99,3	226	97							
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3267	2978	2426	2937	96,2	240	97							
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5438	4941	4253	5035	98,5	375	91	35						
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	3568	4636	3758	4538	96,8	363	94	25						
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5091	5047	4386	5278	97	444	98	0						
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4576	3677	3504	3947	97,4	362	95	13						
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5438	4756	3775	4602	96	410	97	5						
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5220	4444	3868	4637	97,4	401	97	0						
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5976	4939	4126	4995	96,7	407	91	40						
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5893	5533	4991	6028	99	487	87	6						
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5841	5394	4973	5921	97,8	531	90	1						
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5860	4956	4431	5355	91,9	517	88	9						
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5895	5436	5058	6119	99	524	90	1						
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5623	5296	4806	5823	99,4	492	89	2						
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6629	5275	4875	5859	97,5	492	83	1						
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6461	5459												

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4	Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5229	4558	3981	4860	98,7	417	83	0							
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5	Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6402	5221	4675	5599	95,6	482	85	0							
2000	Enercon	1071	Markbygden,	Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5479	4966	4142	4951	84,2	393	95	23							
2000	Enercon	1072	Markbygden,	Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5506	5506	4023	5317	84,8	238	53	345							
2000	Enercon	1073	Markbygden,	Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	6201	5982	5213	6673	99,4	471	98	10							
2000	Enercon	1074	Markbygden,	Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5243	5125	4362	5576	99,2	381	97	15							
2000	Enercon	1075	Markbygden,	Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5194	5080	4313	5504	98,8	386	98	9							
2000	Enercon	1076	Markbygden,	Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	6141	6169	4958	6377	98,1	450	97	25							
2000	Enercon	1077	Markbygden,	Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	5195	5012	4226	5429	95,9	312	88	28							
2000	Enercon	1078	Markbygden,	Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	5180	5089	4361	5556	98,8	367	98	4							
2000	Enercon	1079	Markbygden,	Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4941	4798	3899	4978	95,8	356	96	17							
2000	Enercon	1080	Markbygden,	Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4584	4714	3969	5026	98,9	320	98	0							
2000	Enercon	1081	Markbygden,	Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4593	4546	3999	5051	98,4	339	97	5							
2000	Enercon	1082	Markbygden,	Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4732	4734	3987	5063	97,7	269	87	84							
2000	Vestas	1088	Håberg 3,	Flo	C8d	90/105	090501	5200	6025	5092	4440	5202	99,2	389	77	0							
2000	Vestas	1089	Håberg 4,	Flo	C8d	90/105	090501	5200	6025	5112	4524	5286	99,3	392	81	0							
2000	Vestas	1104	Klinte 2,	Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	4947	3839	3943	4500	97,6	455	89	2							
2000	Vestas	1105	Klinte 3,	Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	4235	3404	3355	3841	98,8	374	85	11							
2000	Vestas	1106	Klinte 4,	Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	4178	2810	3474	3953	98,6	374	85	35							
2000	Vestas	1107	Klinte 5,	Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4575	3658	3728	4272	98,9	415	85	24							
2000	Vestas	1108	Klinte 6,	Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	5070	3929	4066	4620	96,1	447	82	55							
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta	1, Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5408	4899	4181	5139	97,3	399	91	34							
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan	1, Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5234	4530	4186	5040	97,4	378	92	31							
2000	Vestas	1113	Long Vind AB,	Ivar, Long	C8c	90/95	090914	5400	6207	5398	4630	5479	96,1	412	84	38							
2000	Vestas	1114	Long Vind AB,	Göte, Long	C8c	90/95	090914	5400	6312	5403	4805	5627	95,1	427	83	41							
2000	Vestas	1115	Long Vind AB,	Egon, Long	C8c	90/95	090914	5400	6444	5508	4810	5700	97,6	424	85	19							
2000	Enercon	1116	Håkantorps	1, Håkantorps	C8e	82/98	090801	5300	5423	4794	4277	5052	99,3	373	93	21							
2000	Enercon	1117	Håkantorps	2, Håkantorps	C8e	82/98	090801	5300	5359	4635	4150	4893	99,8	361	96	1							
2000	Enercon	1120	Isgrannatorps	1, Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4647	3637	3417	4086	99,8	321	95	1							
2000	Enercon	1121	Isgrannatorps	2, Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4607	3684	3574	4242	99,8	324	95	2							
2000	Enercon	1122	Isgrannatorps	3, Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4528	3595	3485	4123	99,2	313	94	6							
2000	Enercon	1145	Göteneporten	1, Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4473	3842	3457	4054	98,6	298	94	19							
2000	Enercon	1146	Göteneporten	2, Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4176	3687	3240	3841	98,4	276	96	9							
2000	Enercon	1147	Göteneporten	3, Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4347	3788	3317	3920	98	297	96	0							
2000	Enercon	1148	Göteneporten	4, Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4495	3953	3497	4116	97,7	323	96	1							
2000	Enercon	1149	Göteneporten	5, Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4861	4259	3827	4476	98,5	337	95	9							
2000	Enercon	1150	Göteneporten	6, Dalasjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3923	3352	3052	3520	98,5	262	96	0							
2000	Enercon	1157	Knäppplan vind	I, Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5928	5254	4074	5112	99,1										
2000	Enercon	1158	Knäppplan vind	II, Hjo	E8a	82/98	100208	5000	6169	5096	3812	4845	95,6										
2000	Enercon	1170	Hörneå Vindpark	1, Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4285	4210	3487	4363	99,6	359	95								
2000	Enercon	1171	Hörneå Vindpark	2, Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4215	4081	3366	4211	99,6	344	95								
2000	Enercon	1172	Hörneå Vindpark	3, Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4241	4200	3506	4411	99,7	355	96								
2000	Enercon	1173	Hörneå Vindpark	4, Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4242	4062	3142	3903	94,9	348	95								
2000	Enercon	1174	Hörneå Vindpark	5, Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4192	4013	3329	4157	98,6	345	96								
2000	Enercon	1175	Hörneå Vindpark	6, Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4140	4079	3073	3941	88,1	340	96								
2000	Enercon	1184	Gärdslösa 1,	Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4926	4296	3917	4638	99	375	98	0							
2000	Enercon	1185	Gärdslösa 2,	Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4684	4039	3690	4391	98,9	363	98	0							
2000	Enercon	1186	Gärdslösa 3,	Elsa, Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	4527	3928	3640	4312	99,6	352	98	0							
2000	Enercon	1187	Gärdslösa 4,	Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4664	3604	3625	4298	99,4	347	95	18							
2000	Enercon	1188	Gärdslösa 5,	Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4863	4091	3619	4297	99	354	95	22							
2000	Enercon	1190	Påboda 1,	Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5662	4830	4122	4995	96,5	412	99	0							
2000	Enercon	1191	Påboda 2,	Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5564	4724	4257	5104	99,4	418	99	1							
2000	Vestas	1222	Vallerstad,	Gudrun, Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	7097	6106	5618	6603	98,6	495	80	35							
2000	Vestas	1223	Vallerstad,	Mathilda, Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6917	6033	5399	6420	98,9	539	85	34							
2000	Vestas	1228	Holmsund 3,	Holmsund	K20e	90/80	070501		6285	6078	1172	2358	99,2										
2000	Enercon	1230	Ugglum 1-Ugglum	Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	5810	4921	4124	4894	97,3										
2000	Enercon	1231	Ugglum 2-Ugglum	Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5657	5210	4584	5387	98,8	410	91	26							
2000	Vestas	1232	Gunnarstorp,	Sven, Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5675	4827	3724	4507	97,3	362	85	49							
2000	Vestas	1233	Gunnarstorp,	Malte, Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5683	4790	4189	4943	97,4	343	75	93							
2000	Vestas	1234	Gunnarstorp,	Astrid, Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5747	4966	4458	5253	97,7	369	79	65							
2000	Vestas	1235	Ulvstorp,	Djerf, Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5417	4607	4141	4854	97,5	351	83	33							
2000	Vestas	1236	Ulvstorp,	Emil, Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5393	4508	4063	4789	97,1	355	86	2							
2000	Enercon	1237	Ringsjö Vind	Brostorp 3, Sn	D2g	82/98	100501	5000	5640	4882	971	1821	99										
2000	Enercon	1239	Äsperöd 1,	Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4798	4231	4180	5016	96,1	370	94	23							
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,	Motala	F8g	90/90	100517	5400	6801	5623	5216	6083	98,2	506	88	3							
2000	Vestas	1241	Lårstad 2,	Motala	F8g	90/90	100524	5400	6758	5724	5257	6195	98,3	499	86	26							
2000	Vestas	1242	Västraby V90	NO, Västraby	D2g	90/78	100601	5400	6171	5397		1020	99,9										
2000	Vestas	1243	Lyngbygård 4,	Ingeborg																			

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	%							
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,	F20a	82/98	111201	5280	6025	5868	4600	5901	99	412	94	1								
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,	F20a	82/98	111201	5280	5332	4982	3941	5071	99,1	348	94	1								
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,	F20a	82/98	111201	5280	5293	5167	4006	5154	99	342	88	55								
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,	F20a	82/98	111201	5280	5573	5314	4205	5373	99,5	362	92	18								
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,	F20a	82/98	111201	5280	5655	5311	4291	5505	99,7	346	92	9								
2000	Vestas	1581	Medhamra 1,Medhamra	F8g	90/95	101001		5963	5234	3829	4901	100											
2000	Vestas	1582	Medhamra 2,Medhamra	F8g	90/95	100101		6256	5282	3585	4632	100											
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4469	3968	3708	4348	97,9	360	80	19								
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2,Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4531	3497	2599	2831	69,5	361	77	53								
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201		7245	6224	5463	6674	97,2	459	76	117								
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201		7218	6401	5436	6631	97,5	510	79	85								
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201		7500	6939	5921	7272	97,2	601	84	56								
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201		7052	6311	5090	6255	95,5	453	75	125								
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201		7449	6893	5942	7275	96,9	604	84	56								
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101		5421	4637	4431	5229	97,5	437	88	55								
2000	Enercon	1592	Glylsbyn,Glylsbyn	C8g	82/108	110420		6519	5701	4869	5747	98	450	94	14								
2000	Enercon	1593	Brålanda Torp 1,Brålanda	B9c	82/108	110906		5434	4617	4051	4773	98,3	353	91	35								
2000	Enercon	1594	Brålanda Torp 2,Brålanda	C9a	82/108	110906		5394	4733	3983	4719	98,1	362	91	35								
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927		6341	5528	4619	5455	96,8	433	92	24								
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927		6325	5572	4724	5564	98,2	430	93	20								
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215		5742	6046	5190	4819	5755	99,4	460	84	0							
2000	Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215		5742	5351	4712	4294	5159	99,7	397	87	0							
2000	Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215		5742	6306	5313	4465	5391	98,9										
2000	Vestas	1602	SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215		5742	7105	5931	5399	6469	99,3	479	79	46							
2000	Vestas	1603	SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215		5742	6574	5626	5119	6164	99,5	499	83	8							
2000	Vestas	1615	KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309		4428	5379	4722	4249	5056	99	428	89	0							
2000	Vestas	1616	KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309		4428	5017	4504	3837	4621	98,6	345	85	11							
2000	Vestas	1617	KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309		4428	5468	4753	4261	5072	99,7	414	89	0							
2000	Vestas	1618	KNA A04,Knäred	C4f	90/105	120309		4428	5954	5198	4638	5515	99,3	426	84	13							
2000	Vestas	1619	KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309		4428	5505	4663	4249	5062	99,2	414	88	0							
2000	Vestas	1620	KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309		4428	5659	4983	4457	5305	99	438	87	6							
2000	Vestas	1621	KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309		4428	5219	4566	4083	4861	99,6	384	88	6							
2000	Vestas	1622	KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309		4428	5077	4508	4046	4810	99,4	387	87	3							
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309		4428	5944	5327	4754	5666	99,3	459	87	6							
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309		4428	5078	4536	3996	4786	98,8	388	87	4							
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519		5500	6486	6012	5144	6248	96,2	517	91								
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518		5500	6875	6286	5538	6705	96,9	562	91								
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522		5500	6887	6426	5532	6691	97,1	526	87								
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210		5400	6794	5929	5077	6127	99,2	520	87	18							
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215		5400	6112	5237	4531	5452	99,1	436	85	17							
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122		5400	5371	4482	3656	4455	94,3	199	47	350							
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210		5400	5070	4272	3577	4320	95,3	354	83	21							
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215		5400	4954	4270	3726	4452	99,4	369	83	14							
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218		5400	5761	4795	4327	5111	99,2	428	84	18							
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109		5500	5526	4732	4397	5213	99,1	454	95	24							
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109		5500	6083	5288	4932	5816	98,8	507	98	3							
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608		5000	5050	4389	3843	4568	96,4	370	85	0							
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608		5000	4678	3926	3513	4155	96,4	341	85	1							
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609		5000	4876	4142	3728	4422	96,1	353	85	0							
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416		4600	4528	3804	3459	4048	100	294	88	0							
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414		4600	4191	3652	3222	3784	100	275	94	0							
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516		4600	4215	3663	3201	3771	100	272	94	0							
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416		4600	4561	3881	3478	4060	100	304	94	0							
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615		6100	6430	5572	5331	6294	99,3	576	94								
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608		4950	5817	4829	4225	5113	99,3	433	96	4							
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608		4950	5839	4853	4185	5087	98,4	434	97	3							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630		4800	6189	5436	4676	5846	96,5	470	86	6							
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627		4800	6145	5391	4803	5949	98,3	430	79	22							
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626		4800	6183	5450	4861	6018	99,2	468	86	0							
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630		4450	5507	4448	4213	4821	98,4	399	85	0							
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704		4450	5600	4526	4353	4980	99,1	399	85	1							
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831		5000	5301	4586	4138	4909	100	439	100	0							
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831		5000	5140	4447	4007	4748	100	403	100	0							
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831		5000	4843	4153	3773	4484	100	389	100	0							
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831		5000	5149	4500	4032	4813	100	391	100	0							
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831		5000	5064	4401	4010	4756	100	409	100	0							
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831		5000	5222	4493	4030	4796	100	428	100	0							
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831		5000	5056	4342	3949	4692	100	41									

Ny *	Effekt (kW) Hög	Fabrikat Låg	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2017 MWh	2018 MWh	2019 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
2000		Vestas	1677 Tolvmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5413	5135	4392	5196	100	416	99	0							
2000		Vestas	1678 Tolvmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5536	5256	4502	5357	100	434	99	0							
2000		Vestas	1679 Tolvmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5964	5645	4723	5671	100	472	98	0							
2000		Vestas	1680 Tolvmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	6200	5869	4870	5899	100	481	98	0							
2000		Vestas	1681 Tolvmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5409	4904	4322	5106	100	388	97	0							
2000		Vestas	1682 Tolvmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5582	5292	4451	5281	100	441	98	0							
2000		Vestas	1683 Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	5923	5583	4624	5564	100	427	91	0							
2000		Vestas	1684 Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	5956	5627	4524	5479	100	466	100	0							
2000		Vestas	1685 Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5424	4989	4268	5118	100	405	98	0							
2000		Vestas	1686 Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5895	5433	4676	5563	100	466	100	0							
2000		Vestas	1687 Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5861	5414	4705	5584	100	458	100	0							
2000		Vestas	1688 Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5905	5498	4732	5636	100	477	100	0							
2000		Vestas	1689 Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	6049	5169	4863	5819	100	465	100	0							
2000		Vestas	1690 Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5949	5542	4731	5673	100	461	99	0							
2000		Vestas	1691 Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	6055	5567	4884	5767	100	480	99	0							
2000		Vestas	1692 Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105	120423	5200	5752	5708	4833	5776	100	487	99	0							
2000		Vestas	1693 Tolvmanstegen 22,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	6290	5970	5062	6093	100	487	99	0							
2000		Vestas	1694 Tolvmanstegen 23,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5970	5682	4997	5951	100	485	99	0							
2000		Vestas	1695 Tolvmanstegen 24,Tolvman	A9i	90/105	120322	5200	5944	5480	4784	5668	100	464	100	0							
2000		Enercon	1696 Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	5590	4787	4251	5120	100	407	96	0							
2000		Enercon	1700 Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531		6415	5483	4788	5835	98,3	505	97	2							
2000		Vestas	1701 Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	6439	5678	4995	5909	98,7	447	87	0							
2000		Vestas	1702 Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	6416	5612	4937	5835	98,3	440	87	0							
2000		Vestas	1710 Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	7322	6829	5409	6808	96,8	578	83								
2000		Vestas	1711 Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	6960	6528	5273	6606	99,5	552	81								
2000		Vestas	1717 Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	5863	5061	4563	5347	98,9	421	88	5							
2000		Vestas	1718 Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6951	6607	5229	6518	97,6	598	89	9							
2000		Vestas	1719 Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	6644	6310	4951	6231	98,6	561	88	22							
2000		Vestas	1720 Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	6629	6131	4956	6212	98	575	88	12							
2000		Vestas	1721 Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	6766	6312	5197	6469	98	615	90	4							
2000		Enercon	1736 Vara Badene 1,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5821	5040	4510	5308	98,1	410	96	1							
2000		Enercon	1737 Vara Badene 2,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5707	4888	4248	5025	96	394	96	1							
2000		Enercon	1738 Vara Badene 3,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5278	4496	4071	4801	97,7	347	96	0							
2000		Enercon	1739 Vara Badene 4,Kvånium	C8c	82/98	121101	5500	5507	4763	4285	5019	97,5	388	96	4							
2000		Vestas	1740 Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	7245	6221	5683	6673	99,3	539	88	0							
2000		Vestas	1741 Klackeborg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	6306	5001	4772	5472	98	445	86	1							
2000		Vestas	1742 Klackeborg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	6183	4831	4621	5314	98,5	432	85	0							
2000		Vestas	1743 Klackeborg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	6167	5015	4757	5462	98,6	439	85	0							
* 2000		Vestas	1789 Knuts Kulle 1,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	6280	5776	5072	6071	98,4	491	91	3							
* 2000		Vestas	1790 Knuts Kulle 2,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	6560	5888	4437	5448	87,1	445	83	72							
* 2000		Vestas	1791 Knuts Kulle 3,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5873	5283	4682	5563	98,5	439	90	2							
2000		Vestas	1808 Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	6731	5776	4864	5958	98,9										
2000		Vestas	1809 Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	6297	5536	4704	5767	99,3										
2000		Vestas	1810 Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	6436	5595	4753	5826	99,5										
2000		Enercon	1818 Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	5303	4733	3947	4838	99,6	365	96	5							
2000		Enercon	1819 Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	5550	4932	4093	4990	99,1	389	97	0							
2000		Vestas	1852 Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	7302	6204	5692	6657	99,5	551	88	0							
2000		Enercon	1853 Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	6091	5190	4414	5304	99,5	462	95	4							
2000		Vestas	1886 Storuigns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	6456	5644	5223	6148	99,5	555	94								
2000		Vestas	1887 Storuigns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	6544	5796	5139	6138	99,5	560	95								
2000		Gamesa	1915 Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500	6293	5890	5017	6025	100	490		0							
2000		Gamesa	1916 Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500	6350	5138	4692	5663	100	448		0							
2000		Gamesa	1917 Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500	6048	5692	4692	5774	100	421		0							
2000		Gamesa	1918 Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500	6280	5650	4640	5643	100	397		0							
2000		Vestas	1921 Ryttes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	6131	5139	4881	5732	98,6	518	95	16							
2000		Enercon	1934 Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4873	4531	3855	4537	100	376	93	0							
2000		Enercon	1935 Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000	5493	4873	4340	5095	100	426	93	0							
2000		Enercon	1936 Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000	3531	4529	3968	4722	100	393	94	0							
2000		Enercon	1937 Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000	5048	4446	4031	4704	100	383	94	0							
2000		Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	5802	4818	4269	5046	100	378	98	0							
2000		Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	5915	4962	4452	5296	100	423	100	0							
2000		Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800	6016	5127	4545	5357	100	428	100	0							
2000		Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600	7558	5747	5425	6507	100	546	100	0							
2000		Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400	6709	5249	4967	5904	100	477	99	0							
2000		Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700	6868	5868	4745	5771	100	504	100	0							
2000		Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300	6468	5285	4016	4966	100	486	99	0							
2000		Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6617	5701	5105	6009	100	508	100	0							
2000		Vestas	2018 Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200	6948	6192	5459	6438	100	534	98	0							
2000		Vestas	2019 Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	7179	6289	5406	6404	100	426	80	0							
2000		Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs</																			

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2017 MWh	2018 MWh	2019 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF		
	Hög	Låg													%	AHT						MS	
2000	1000		Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3831	3260	2947	3459	96,7	269	82	11							
2000	1000		Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3792	3337	2880	3392	97,2	260	85	1							
2050			Senvion	2247 Ingelstråde WEC 3,S Ingels	C3d32,5/100		131115	6000		1922	3486	4340	100										
2050			Senvion	2248 Ingelstråde WEC 2,S Ingels	C3d32,5/100		131115	6000		1842	3496	4284	100										
2050			Senvion	2249 Össjö Skog WEC 3,Munka	C3h32,5/100		170213	5700		1719	3766	4738	100										
2050			Senvion	2250 Össjö Skog WEC 5,Munka	C3h32,5/100		170213	5700		2027	3277	4169	100										
2050			Senvion	2251 Össjö Skog WEC 6,Munka	C3h32,5/100		170213	5700		2189	3607	4550	100										
2200			Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	5708	4753	4576	5319	99,7	461		0							
2200			Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/103	150601	6500	6056	4854	4827	5573	99,7	423		0							
2200			Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	7134	5736	5510	6390	99,7	588		0							
2200			Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	6211	5248	5021	5806	99,7	512		1							
2300			Enercon	978 Lövvstaviken V1,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	6355	4848	4488	5348	98,8	476	92	14							
2300			Enercon	979 Lövvstaviken V2,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	5803	4814	4316	5162	99,4	453	92	5							
2300			Enercon	980 Lövvstaviken V4,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	6579	4399	893	1327	30,9	0	0	744							
2300			Enercon	981 Lövvstaviken V5,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	5907	3813	3240	4130	96	292	72	166							
2300			Enercon	982 Lövvstaviken V6,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	6796	4726	2688	2869	61,1	510	89	37							
2300			Enercon	1026 Hedeskoga 3,Hedeskoga	D1h	71/64	071031		5315	4207	3900	4750	94,3	395	96	0							
2300			Enercon	1027 Hedeskoga 4,Hedeskoga	D2b	71/64	071031		4663	3680	3873	4641	97,2	251	72	115							
2300			Enercon	1189 Annevind 3,Annelöv	C2h	71/64	100301	4000	4904	4235	3400	4135	99,4	346	95	0							
2300			Enercon	1527 Gabrielsberget Syd Vind 1,	J20b	82/108	110416	6000	6026	6044	4803	6194	99,4	519	98	2							
2300			Enercon	1528 Gabrielsberget Syd Vind 2,	J20b	82/108	110416	6000	6000	6181	4860	6288	99,4	524	97	2							
2300			Enercon	1529 Gabrielsberget Syd Vind 3,	J20b	82/108	110416	6000	5675	5867	3887	5204	96,8										
2300			Enercon	1530 Gabrielsberget Syd Vind 4,	J20b	82/108	110416	6000	5726	5713	3963	5279	98,9										
2300			Enercon	1531 Gabrielsberget Syd Vind 5,	J20b	82/108	110416	6000	5646	5902	4627	5978	98	500	96	11							
2300			Enercon	1532 Gabrielsberget Syd Vind 6,	J20b	82/108	110416	6000	5860	6015	4668	6027	98,4	523	97	2							
2300			Enercon	1533 Gabrielsberget Syd Vind 7,	J20b	82/108	110416	6000	5979	5901	4678	6053	99,6	511	98	1							
2300			Enercon	1534 Gabrielsberget Syd Vind 8,	J20b	82/108	110416	6000	5747	5809	4500	5853	98,9	459	88	73							
2300			Enercon	1535 Gabrielsberget Syd Vind 9,	J20b	82/108	110416	6000	5683	5686	4396	5683	97,2	412	85	100							
2300			Enercon	1536 Gabrielsberget Syd Vind 10,	J20b	82/108	110416	6000	5664	5726	4456	5749	98,6	479	98	3							
2300			Enercon	1537 Gabrielsberget Syd Vind 11	J20b	82/108	110416	6000	5861	5560	4447	5752	97,9	501	97	3							
2300			Enercon	1538 Gabrielsberget Syd Vind 12	J20b	82/108	110416	6000	5689	5321	4554	5842	98,8	506	98	16							
2300			Enercon	1539 Gabrielsberget Syd Vind 13	J20b	82/108	110416	6000	6222	6021	4813	6140	98,3	525	98	16							
2300			Enercon	1540 Gabrielsberget Syd Vind 14	J20b	82/108	110416	6000	5611	5695	4527	5828	99,4	484	98	0							
2300			Enercon	1541 Gabrielsberget Syd Vind 15	J20b	82/108	110416	6000	5804	5869	4497	5832	98,5	499	97	6							
2300			Enercon	1542 Gabrielsberget Syd Vind 16	J20b	82/108	110416	6000	5516	5514	4508	5806	99,3	502	98	0							
2300			Enercon	1543 Gabrielsberget Syd Vind 17	J20b	82/108	110416	6000	5137	5448	4453	5656	99,2	477	98	0							
2300			Enercon	1544 Gabrielsberget Syd Vind 18	J20b	82/108	110416	6000	5449	5525	4396	5638	98,8	460	98	0							
2300			Enercon	1545 Gabrielsberget Syd Vind 19	J20b	82/108	110416	6000	5058	5116	4342	5497	98,5	438	97	8							
2300			Enercon	1546 Gabrielsberget Syd Vind 20	J20b	82/108	110416	6000	5461	5525	4380	5654	99	447	97	7							
2300			Siemens	1565 Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6019	5778	5440	6579	99,4	539	94	0							
2300			Siemens	1566 Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7067	5559	5235	6259	100	503	93	0							
2300			Siemens	1567 Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6217	5260	4961	5928	100	464	94	0							
2300			Siemens	1568 Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5720	4706	4442	5326	98,8	405	94	0							
2300			Siemens	1569 Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6552	5278	5035	6021	100	447	92	0							
2300			Siemens	1570 Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	8170	6546	6119	7387	100	579	94	0							
2300			Siemens	1571 Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7706	6382	4987	6196	94,2	565	95	0							
2300			Siemens	1572 Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7318	5982	5599	6819	100	539	94	0							
2300			Siemens	1573 Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7736	5984	5483	6631	99,4	515	93	0							
2300			Siemens	1574 Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5064	6209	5787	7029	100	554	94	0							
2300			Enercon	1604 LMK 01, Svedala,Svedala	C2c	82/78	101005	5500	7714	6708	5714	6943	98	482	85	92							
* 2300			Siemens	1784 Fredriksdal 1,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6846	6054	5415	6346	95,8	567	92	4							
* 2300			Siemens	1785 Fredriksdal 3,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6351	5706	5238	6088	95,7	543	93	0							
* 2300			Siemens	1786 Fredriksdal 4,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6138	5127	4780	5514	95,2	470	88	31							
* 2300			Siemens	1787 Fredriksdal 5,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6293	5429	5139	5952	96,9	519	92	1							
* 2300			Siemens	1788 Fredriksdal 6,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6435	5803	4898	5726	89,4	524	84	71							
2300			Enercon	1885 Sälshög,Sälshög	D2c	82/78	140513	6000	6838	5882	5442	6437	99,1	526	97	1							
2300			Siemens	1938 Töftedal 1,Ed	B9h	101/100	110214	6279	6594	5910	5152	6058	100	512		0							
2300			Siemens	1939 Töftedal 2,Ed	B9h	101/100	110214	6279	7356	6351	5684	6724	100	568		0							
2300			Siemens	1940 Töftedal 3,Ed	B9h	101/100	110228	6279	7092	6314	5520	6551	100	550		0							
2300			Siemens	1941 Töftedal 4,Ed	B9h	101/100	110228	6279	7078	6296	5498	6542	100	547		0							
2300			Siemens	1942 Töftedal 5,Ed	B9h	101/100	110228	6279	6606	5918	5115	6067	100	516		0							
2300			Siemens	1943 Töftedal 6,Ed	B9e	101/100	110228	6279	6903	6033	5332	6318	100	543		0							
2300			Siemens	1944 Töftedal 7,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6838	6137	5179	6189	100	533		0							
2300			Siemens	1945 Töftedal 10,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6886	6123	5373	6329	100	524		0							
2300			Siemens	1946 Töftedal 11,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6868	6252	5351	6373	100	543		0							
2300			Siemens	1947 Töftedal 12,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6941	6426	5604	6646	100	552		0							
2300			Enercon	1948 Ås 1,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6084	5235	4625	5494	100	421	94	0							
2300			Enercon	1949 Ås 2,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6370	5455	4743	5665	100	463	96	0							

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2017	2018	2019	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)											
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	%	AHT	MS
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6708	5943	5134	6100	100	499	97	0										
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	5704	4868	4338	5154	100	402	97	0										
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	4791	4223	3496	4175	100	316	96	0										
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6350	5689	4910	5851	100	466	95	0										
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	5011	4412	3776	4469	100	355	96	0										
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900	5170	4549	3929	4667	100	355	96	0										
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900	5899	5363	4523	5425	100	446	97	0										
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900	5806	5244	4409	5277	100	379	94	0										
2300	Enercon	2234	Önnarp, Margot,Önnarp	D1g	82/78	160324	5900	8032	6801	6335	7755	99,2	587	96	9										
2300	Enercon	2241	Stångby 1,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2545	5673	4825	5899	99,3	504	96	1										
2300	Enercon	2242	Stångby 2,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2598	5776	4784	5884	97,4	517	96	0										
2300	Enercon	2243	Stångby 3,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	2423	5589	4630	5713	96,8	393	82	92										
2350	Enercon	2239	Össjö Skog Hugo 1,Munka	C3h	92/104	170213	7000	4770	5704	5369	6491	99	554	94	8										
2350	Enercon	2240	Össjö Skog Hugo 2,Munka	C3h	92/104	170213	7000	4446	5994	5447	6566	97,4	531	91	33										
2350	Enercon	2245	Öljersjö,Öljersjö	F3f	92/98	180323	6400		3821	5309	6289	99,1	578	98	0										
2350	Enercon	2246	Össjö Skog 3,Munka Ljunby	C3h	103/99	180831	7200		1015	4571	5586	89,3	547	93	23										
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	4604	1243	326	327	94,5	304	73	114										
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	5301	5070	2397	3275	96,5	409	88	7										
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	7477	3652	4965	5554	100													
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	7275	5184	4743	5851	100													
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Rynin	G6a	90/100	081231	4000	3999	3039	3059	3554	94	298	85											
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	2433	1727	2048	2382	92,6	199	78											
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5624	4735	3777	4591	100	260	97	0										
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6199	5071	4609	5438	100	437	100	0										
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b	90/100	100801	5864	7035	5736	5274	6236	100	517	100	0										
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5236	4663	3726	4534	100	346	100	0										
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6148	5233	4612	5472	100	434	100	0										
2500	Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b	90/100	100801	5864	7281	6028	5522	6568	100	533	100	0										
2500	Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6120	5417	4782	5696	100	464	100	0										
2500	Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5325	5232	5086	5984	100	517	100	0										
2500	Nordex	1930	Hud 3,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6742	6276	5364	6398	100	562	100	0										
2500	Nordex	1931	Hud 4,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6709	5829	4980	5946	100	383	100	0										
2500	Nordex	1932	Hud 5,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5941	5389	4813	5700	100	475	100	0										
2500	Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6182	5650	4806	5686	100	480	100	0										
2600	Vestas	2165	Sjisjka 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5808	5047	3854	4904	98,3													
2600	Vestas	2166	Sjisjka 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4839	4401	3281	4171	99,7													
2600	Vestas	2167	Sjisjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5771	5279	3868	5009	99,8													
2600	Vestas	2168	Sjisjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6088	5792	4177	5423	99,5													
2600	Vestas	2169	Sjisjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5499	5079	3651	4719	98,6													
2600	Vestas	2170	Sjisjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5098	4636	3577	4602	99,4													
2600	Vestas	2171	Sjisjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5108	4658	2913	3918	94,9													
2600	Vestas	2172	Sjisjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4864	3971	3495	4344	98,5													
2600	Vestas	2173	Sjisjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5399	4978	3677	4717	99,5													
2600	Vestas	2174	Sjisjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5582	5356	3632	4765	99,6													
2600	Vestas	2175	Sjisjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5359	5001	3230	4321	98													
2600	Vestas	2176	Sjisjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5163	4798	3274	4304	98,8													
2600	Vestas	2177	Sjisjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5424	4781	3442	4458	99,4													
2600	Vestas	2178	Sjisjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5380	5413	3751	4911	99,1													
2600	Vestas	2179	Sjisjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5853	5674	3686	4899	93,4													
2600	Vestas	2180	Sjisjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5446	6070	4039	5450	97,8													
2600	Vestas	2181	Sjisjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5384	5200	3728	4893	98,6													
2600	Vestas	2182	Sjisjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5670	5493	3696	4856	99													
2600	Vestas	2183	Sjisjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5751	5649	3757	4963	96,4													
2600	Vestas	2184	Sjisjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6098	6168	4087	5487	97,7													
2600	Vestas	2185	Sjisjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7155	6935	4800	6381	98,2													
2600	Vestas	2186	Sjisjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6562	6428	4414	5821	98,4													
2600	Vestas	2187	Sjisjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	6717	6396	4439	5811	96,5													
2600	Vestas	2188	Sjisjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7410	7078	4727	6020	91,6													
2600	Vestas	2189	Sjisjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5911	5652	4061	5209	97,1													
2600	Vestas	2190	Sjisjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5151	4806	3731	4658	97,8													
2600	Vestas	2191	Sjisjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	5609	4870	3840	4667	93,3													
2600	Vestas	2192	Sjisjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	6727	6447	4645	5957	97,1													
2600	Vestas	2193	Sjisjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	6495	5920	4134	5395	95,5													
2600	Vestas	2194	Sjisjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	5680	5280	3887	4876	95,7													
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	4397	4856	5985	6959	96,2	776	90	3										
3000	Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	6835	7008	1167	2632	98,4													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2017 MWh	2018 MWh	2019 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF		
	Hög	Låg													%	AHT						MS	
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		9027	6760	7053	8005	97,4	738	85	38								
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		8374	6138	6851	7820	97,5	700	84	39								
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		8713	6461	6683	7613	96,1	722	84	42								
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		8066	6501	6696	7672	97,7	708	85	36								
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		8604	6409	6648	7630	97,7	704	85	34								
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		9119	6701	6553	7571	96,2	701	80	98								
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		9658	7451	7653	8756	94,8	895	91	50								
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		9852	7287	7706	8781	94,5	872	89	54								
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		9925	7538	7875	9005	96,8	900	91	50								
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		10098	7665	7912	9093	96,3	901	90									
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9987	7925	8046	9341	95,7	910	91	51								
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		9031	6937	7136	8185	96,7	760	87	68								
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		8573	6487	7233	8306	96,5	787	89	47								
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		9175	7212	7233	8349	94,5	805	89	54								
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		9932	7728	7719	8943	96,5	876	90	51								
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7901	8309	6311	8008	98,8	368	80	0								
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	5763	7785	6605	8334	96,5	407	78	0								
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9790	9331	7758	9888	100	519	79	0								
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9835	9969	7931	9882	100	518	79	0								
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9863	9794	7767	9807	98,8	507	78	0								
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9942	9962	7758	9838	100	408	72	0								
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9198	8775	7106	8879	100	461	78	0								
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8976	9113	7588	9357	100	511	76	0								
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9044	9495	7760	9781	100	514	76	0								
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9432	9138	7318	9212	100	479	79	0								
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8763	8486	6435	7946	97,1	421	79	0								
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8845	8560	6734	8617	99,4	484	78	0								
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8984	9377	7346	9347	100	502	76	0								
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9099	9082	7196	9018	100	494	79	0								
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	6934	8243	6261	7914	99	415	78	0								
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8199	8098	6608	8243	100	431	78	0								
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8275	8442	6710	8410	100	452	79	0								
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9098	9063	7022	8917	97,7	324	66	0	100							
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8379	7999	6818	8550	100	424	80	0								
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8322	8556	6736	8505	100	429	80	0								
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8756	8696	7069	8750	100	450	77	0								
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9056	8989	7254	8939	98,8	476	80	0								
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8349	8117	5638	7217	90,8	388	76	0								
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9060	8837	7032	8835	99,4	450	77	0								
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8577	8526	6715	8366	100	406	79	0								
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7342	8430	6388	7998	100	404	80	0								
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8415	7429	6585	7902	99,6	649	88	16								
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	9314	8132	6955	8345	99,3	658	88	9								
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7706	7321	6286	7522	99,5	634	91	13								
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8895	7501	6961	8196	99,5	690	90	16								
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	8074	7448	6189	7401	99,4	525	82	6								
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	7429	5947	5208	6268	95,3	525	90	16								
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8179	7539	6253	7467	100	429	0									
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7902	7251	5988	7180	100	607	0									
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8054	7424	6409	7594	100	637	0									
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8177	7382	6073	7280	100	639	0									
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8249	7567	6482	7680	100	639	0									
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8459	7804	6653	7890	100	609	0									
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8093	7535	6024	7243	100	604	0									
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8712	8085	6796	8054	100	608	0									
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8413	7655	6621	7894	100	621	0									
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8468	7763	6151	7395	100	644	0									
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7770	7276	6016	7120	100	580	0									
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8453	7536	6389	7753	100	592	0									
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8431	7700	6534	7911	100	638	0									
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8642	7605	6568	7924	100	611	0									
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8137	7289	6099	7409	100	606	0									
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8675	7588	6573	7920	100	614	0									
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8748	7817	6656	8048	100	601	0									
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8983	7969	6927	8325	100	652	0									
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8670	7871	6602	7975	100	622	0									
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8433	7565	6401	7698	100	612	0									
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Å																				

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2017 MWh	2018 MWh	2019 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim) %	AHT	MS	YNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg																					
3075			Vestas	1990 Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8764	7550	6650	7986	100	623	0								
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8656	7537	6529	7864	100	610	0								
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8424	7150	6546	7783	100	590	0								
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8424	7262	6332	7641	100	589	0								
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8430	7313	6368	7659	100	594	0								
3200			Senvion	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7248	7794	4463	6278	100										
3200			Senvion	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7074	7088	4337	5901	100										
3200			Senvion	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7206	4333	3195	4822	100										
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9649	7933	7174	8614	100	716	97	0							
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9736	8343	7491	8937	100	747	97	0							
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8633	7321	5544	6839	100	640	97	0							
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9393	7525	6839	8278	100	675	97	0							
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12840	11415	10278	12241	99,5	981	91	0							
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12942	11635	10489	12529	99,5	1007	92	1							

Karta över verkens placering

