

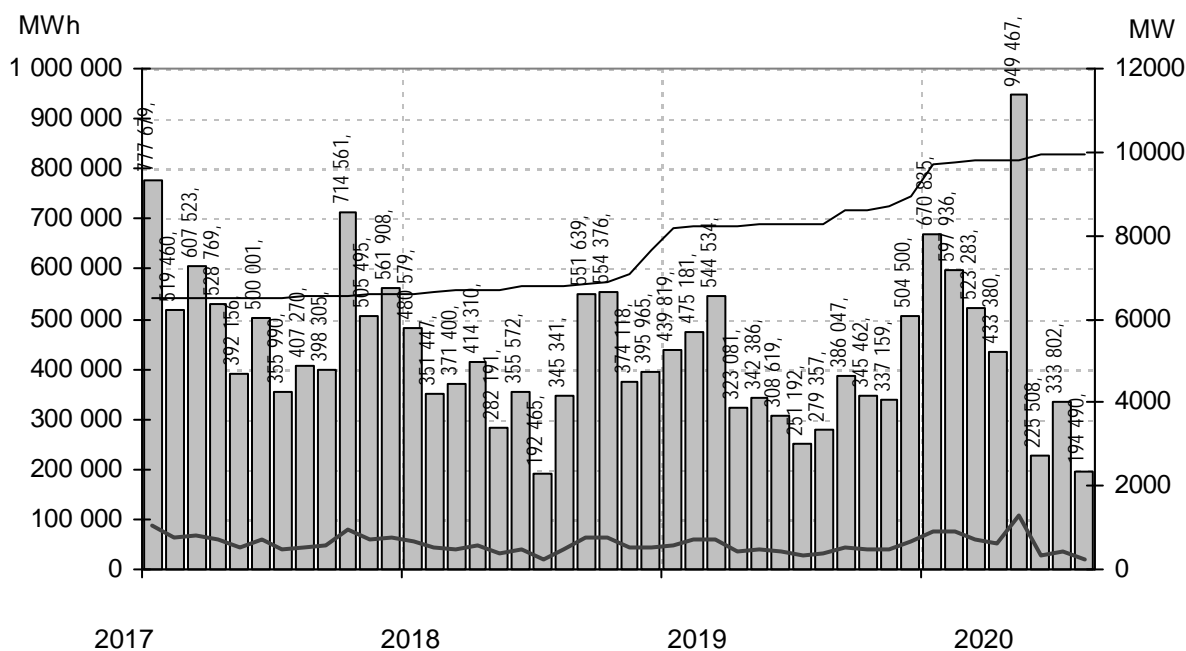
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

augusti 2020

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)	9966
Antal verk	(st)	4313
Rapporterade denna månad	(st)	962
Elproduktion		
2018	(MWh)	4 669 400
2019	(MWh)	4 537 336
2020	(MWh)	3 928 700
Rapporterat denna månad	(MWh)	194 490
Medeleffekt denna månad	(MW)	261

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	81 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	124 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	110 %

### 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 2020-09-07

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



Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
600			Vestas	210 BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	902	1175	571	1028	98,9										
600			Vestas	222 Ryttes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	641	801	910	1339	98,3	39									0
600			Vestas	223 Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	865	1126	789	1220	98,3	32	42								0
600			Vestas	224 Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	933	1222	845	1321	94,9	40	48								8
600			Vestas	225 Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	935	1223	914	1396	99	40	45								0
600			NEG Micon	227 Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	706	694	592	858	95,9										
600			NEG Micon	228 Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	751	797	252	549	47,6	1	3	689							
600			Vestas	231 Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	857	823	674	947	93,4	18	22	452							
600			WindWorld	242 Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	751	590				97	99,9								
600			Vestas	261 Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	977	1018	858	1212	98,5	46	35	4							
600			Vestas	265 Skålsparken V19,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1180	1576	895	1531	85,1	50	43	0							
600			Vestas	266 Tornsvalan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	637	868	683	1024	98,8	28	40	0							
600			Vestas	280 Trärke, Helga,Björkön	H17c	44/55	971121	1190	927	924	640	959	93,7	20	37	178							
600			WindWorld	286 Västan Vind Tawind 7,Mellb	C4b	42/50	980301	930	583	644	733	1106	96,1										
600			WindWorld	287 Mälarvind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	942	1004	731	1126	87,4	28	47	0							
600			WindWorld	288 Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	877	1001	816	1186	99,2	22	43	10							
600			Vestas	289 Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023		271	768	1038	97,7	34	43	0							
600			Vestas	290 Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	1031	1110	906	1300	94,1	31	40	83							
600			WindWorld	294 Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	722	1073	921	1397	97	30	54	1							
600			WindWorld	295 Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1011	1261	957	1440	96,5	33	42	0							
600			WindWorld	296 Fårvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1037	1122	977	1462	97,6	33	43	1							
600			WindWorld	297 Tawind AB 5 Kastlösa V5,K	G4c	42/40	980201	1300	1095	1395	1007	1550	97,9	35	43	25							
600			WindWorld	298 Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	918	1126	725	1148	90,1	28	45	0							
600			WindWorld	299 Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	711	630	671	972	93,3	13	36	183							
600			WindWorld	300 Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	432	1037	830	1204	86,4	11	21	387							
600			WindWorld	301 Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	878	1184	860	1312	90,3	30	40	2							
600			WindWorld	302 Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	824	830	784	1046	80,5	24	36	117							
600			WindWorld	303 Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	671	894	682	1018	87,9	12	25	279							
600			WindWorld	304 Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	640	622	515	774	61,4	4	11	625							
600			WindWorld	305 Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	828	1045	785	1228	92,5	27	46	1							
600			WindWorld	306 Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	896	1074	783	1227	93,5	24	46	127							
600			WindWorld	309 Björkilden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1256	917	989	1563	99,8	42	60	0							
600			Vestas	315 Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	839	868	779	1091	99,8	44	50	0							
600			Vestas	316 Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	789	835	748	1036	99,8	43	49	0							
600			WindWorld	321 Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	852	1025	704	1082	98										
600			WindWorld	343 Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1140	1227	1072	1640	96,9	40	47	0							
600			WindWorld	344 Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		978	1183	81	486	53										
600			WindWorld	345 Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	18	660	505	784	83,5	6	22	391							
600			Vestas	369 Elise Ruuthsbo,Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	969	1106	769	1180	97,9	20	34	93							
600			Vestas	370 Elinor Ruuthsbo,Bjäresjö	D2b	44/45	990120	1325	470	1146	772	1189	98,4	25	42	2							
600			Enercon	402 Kyrkebys 3,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	776	821	679	923	84,8										
600			Enercon	403 Kyrkebys 4,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	804	1151	780	1209	95,7	45	83	0							
600			Enercon	414 Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1342	1329	946	1381	93,6	43	79	0							
600			Enercon	415 Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1251	1405	994	1499	98,3	44	78	0							
600			Enercon	454 Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1042	1176	490	826	77,1	37	58								
600			Enercon	455 Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1198	946	791	1111	98,1	41	76	0							
600			Enercon	470 Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1189	1036	815	1161	89,8	34	61	190							
600			Enercon	471 Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1285	1343	920	1364	92,9	41	58	242							
600			Vestas	574 Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	793	960	722	1099	98	33	47	0							
600			Vestas	577 Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	578 Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	579 Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	580 Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	581 Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	582 Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	583 Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	584 Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	585 Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	586 Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	587 Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1032	1196		461	100										
600			Vestas	588 Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1032	1196		461	100										
600			Enercon	620 Allmag,Örust	B8a	44/65	011101	1250	682	730	575	813	91,1	34	58	36							
600			Enercon	679 Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1170	1301	980	1499	99,6	49	81	0							
600			Enercon	712 Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1036	1114	928	1325	96,3	45	69	0							
600			Enercon	713 Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1045	1099	848	1239	87,6	51	76	0							
600			Enercon	744 Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	907	974	607	953	88	24	57	22							
600			Enercon	745 Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	973	998	767	1158	99,5	25	56	1							
600			Vestas	2235 Koby Tawind AB 3,Fjärdhun	H11d	42/40	120103	700	259	282	46	111	89,8										
600	120	Bonus		243 Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	882	1285	894	1414	88,1	39	45	62							
600	120	Bonus		251 Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	837	850	707	978	95,2	47	67	129							
600	120	Bonus		252 Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	805	828	589	867	85,1	42	67								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim) %								
	Hög	Låg													AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
600	120	Bonus	254 Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	744	803	690	947	92	44	71	38							
600	120	Bonus	255 Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	732	808	242	533	50,7	29	50	230							
600	120	Bonus	256 Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	685	738	580	841	90,5	35	64	103							
600	120	Bonus	262 Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	755	660	731	1023	85,8	29	58	65							
600	120	Bonus	274 Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	207	431	710	1064	95,9	15	22	137							
600	120	Bonus	333 Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	970	858	744	1097	96,8	40	78	28							
600	120	Bonus	334 Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1044	653	745	1156	98,1	44	81	0							
600	120	Bonus	335 Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	0	311	791	1102	87,1	49	79	0							
600	120	Bonus	336 Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	67	985	605	971	90,8	27	44	346							
600	120	Bonus	337 Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	990	952	695	1123	95,7	46	82	11							
600	120	Bonus	339 Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	1399	1130	858	1217	83,3	104	79	85							
600	125	Nordex	674 Jung, Jungavind,Jung	C8f	43/46	030109		0	55	337	392	66,3	32	99	8							
660		Vestas	338 Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1467	1880	1383	2113	98,6	66	51	7							
660		Vestas	382 Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1057	1328	969	1527	98,8	45	39	2							
660		Vestas	383 Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	754	1513	1073	1695	98,4	53	45	2							
660		Vestas	384 Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1325	1568	1009	1647	96,3	54	39	2							
660		Vestas	385 Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1546	1767	1214	1931	98,5	62	44	34							
660		Vestas	394 Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1178	1610	1169	1756	95,7	72	50	1							
660		Vestas	405 Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	881	1117	743	1173	98,6	31	45	3							
660		Vestas	406 Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	945	1152	799	1246	98,9	34	45	4							
660		Vestas	407 Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	960	1167	788	1241	98,9	34	47	3							
660		Vestas	408 Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	920	1140	737	1180	95,7	34	45	4							
660		Vestas	409 Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	902	1196	827	1289	98,7	37	49	5							
660		Vestas	410 Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	875	1067	502	919	61	0	0	743							
660		Vestas	427 Hedeskoga 1,Bergsjöhólms	D2b	47/55	991021	1600	1170	1308	848	1254	90	27	39	31							
660		Vestas	428 Hedeskoga 2,Bersjöhólms	D2b	47/55	991021	1600	1190	1336	922	1404	97,9	26	33	2							
660		Vestas	434 Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	939	1213	854	1289	98,8	46	76	0							
660		Vestas	435 Skäggs 3,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	945	1189	906	1356	98,9	49	76	0							
660		Vestas	436 Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	844	909	797	1113	99	30	37	0							
660		Vestas	447 Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	976	1153	167	586	95,5										
660		Vestas	448 Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	555	605	359	561	83,7	17	30	1							
660		Vestas	449 Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	349	562	466	649	93,9	17	30	0							
660		Vestas	450 Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	503	587	399	595	93	16	28	1							
660		Vestas	453 Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	701	668	538	753	96,4	22	33	1							
660		Vestas	458 Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	819	705		232	99,9										
660		Vestas	460 Ö-vik Själhöön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1102	1004	735	1010	96,4	1	1								
660		Vestas	461 Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1294	1116	889	1260	96,1	62	50								
660		Vestas	462 Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1142	1067	794	1142	99	53	44								
660		Vestas	463 Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	968	1121	840	1183	94,5	60	52								
660		Vestas	464 Ö-vik Själhöön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1130	912	813	1119	93,6	55	47								
660		Vestas	465 Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1238	1167	750	1128	88,8	55	47								
660		Vestas	466 Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1199	1135	866	1242	98,7	58	48								
660		Vestas	467 Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1008	1140	0	241	26,1	0	0	420							
660		Vestas	478 Måsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1260	1372	820	1340	97,7										
660	200	Vestas	323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	789	867	677	1007	99,5	31	38	0							
660	200	Vestas	324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	821	1104	946	1396	99,1	40	61	0							
660	200	Vestas	325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1009	790	668	970	99,2	31	38	1							
660	200	Vestas	326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1059	1157	961	1414	99,5	35	37	1							
660	200	Vestas	327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	874	972	766	1133	94,5	44	64	0							
660	200	Vestas	328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	998	1078	897	1317	97,5	30	25	27							
660	200	Vestas	329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	822	895	659	998	98,9	34	59	0							
660	200	Vestas	330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1009	980	868	1181	92,6	31	33	1							
660	200	Vestas	331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1012	1091	896	1325	98,8	33	38	0							
660	200	Vestas	332 Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1072	1149	867	1314	99,1	36	47	0							
660	200	Vestas	371 Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1587	1549	1337	1852	100	90	65	0							
660	200	Vestas	374 Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1256	1483	1103	1707	97,7	48	67	7							
660	200	Vestas	376 Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	973	1697	1199	1873	97,3	41	32	48							
660	200	Vestas	377 Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1403	1675	1214	1903	98,1	57	71	0							
660	200	Vestas	398 Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	871	977	796	1133	99	43	70	22							
660	200	Vestas	426 Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	821	900	705	1024	99,2	23	51	3							
660	200	Vestas	441 Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1194	1460	256	829	53,7	46	63	1							
660	200	Vestas	442 Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1168	1407	1065	1610	96,1	46	67	0							
660	200	Vestas	443 Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1146	1429	1057	1618	92,7	43	39	0							
660	200	Vestas	626 Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1250	1458	997	1539	98,7	38	56	19							
660	200	Vestas	627 Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1237	1421	993	1527	96,6	36	55	91							
660	200	Vestas	628 Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1218	1379	996	1509	98,3	34	43	8							
660	200	Vestas	639 Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	884	918	711	1011	95	21	44	164							
750	200	NEG Micon	373 Ängalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1489	1491	380	963	60,7	51	80	2							
750	200	NEG Micon	451 Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1342	1537		333	100										
750	200	NEG Micon	452 Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1234	1239		228	100										
750	200	NEG Micon	619 Östorp 1:4 Tawind AB 4,Öst	C2e	48/55	001229	1500	1259	1271		389	99,6										
750	200	NEG Micon	680 Hablingbo Tawind																			

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg												%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
750	200	NEG Micon	701	Isiegården, St Isie	C1i	48/50	030801	1720	1925	2198		823	99,8										
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby, Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	990	1175	1000	1403	98,7	67	86	0							
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Cedding, Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1020	1044	803	1171	94,3	45	75	42							
800		Enercon	819	Skeby 3, Broby	D8g	48/76	051028	1500	1428	1082		150	100										
800		Enercon	826	Skallmeja Väster, Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1535	1681	1426	2020	98,3	77	87	0							
800		Enercon	836	Askers Via, Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1259	1331	1172	1659	94	61	83	0							
800		Enercon	837	Naglarp 1, Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1000	1343	1051	1542	99,4	58	82	0							
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind, Degerha	G3i	48/49	060719	2000	1944	2285	1597	2448	96,9	74	82	0							
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA, Ollebacken	F20a	48/74	060915	2000	1835	1637	1253	1736	95,5	101	84	0							
800		Enercon	852	Kvismaren 2, Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1145	1209	1109	1557	96,1	57	82	70							
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1489	1570	1285	1826	99,1	83	89	0							
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1230	1245	1040	1451	97,7	66	86	0							
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1230	1309	1102	1544	99,2	70	87	4							
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1162	1227	1038	1464	99	65	86	0							
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1255	1266	1015	1448	96,8	69	87	0							
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1157	1180	1005	1407	98,7	64	87	0							
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft, Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1430	1366	1199	1747	95,9	72	88	0							
800		Enercon	873	Härjevids Vind, Härjevid	C8f	53/75	070525	1700	1756	1852	1504	2143	97,3	74	82	49							
800		Enercon	876	Söderbodane 1, Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1262	1150	1069	1583	98,9	60	86	0							
800		Enercon	887	Torkelsrud, Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1185	1400	1188	1704	97	71	87	22							
800		Enercon	964	Fingal af Boberg, Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1414	1497	1355	1941	98,9	64	84	0							
800		Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind, Skån	F8e	53/74	080430	1810	1658	1738	1103	1734	99,5	73	86	0							
800		Enercon	1009	Sturkö 1, Adan, Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1666	1911	1330	2068	100	52	85	0							
800		Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen, Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1741	2137	1481	2292	100	60	85	0							
800		Enercon	1021	Genneved, Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1518	1602	1034	1594	98,1										
800		Enercon	1022	Byåra Borrby 35:11, Simrish	D2c	53/73	081015	2750	2549	2842	2018	3091	99,4	100	92	3							
800		Enercon	1025	Magnus Ladulås, Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2016	2051	1651	2394	97,5	93	88	1							
800		Enercon	1035	Eke Vind, Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1696	1887	1515	2166	99,3	89	89	0							
800		Enercon	1036	Harstorp 1, Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1254	1448	1052	1570	98,3	48	86	1							
800		Enercon	1042	Ryterås 1, Long	C8f	53/73	080408	1900	1761	1779	1386	1980	94,9	77	83	34							
800		Enercon	1044	Halvås, Vara	C8b	53/73	090423	1850	1570	1681	1432	2027	99,7	77	89	0							
800		Enercon	1045	Naglarp 2, Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1244	1571	1130	1703	93,1	69	83	0							
800		Enercon	1053	Karleby Vind, Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1491	1903	1398	2093	98,8	78	84	19							
800		Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1, Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1266	1524	1289	1799	98,9	70	89	0							
800		Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2, Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1246	1491	1252	1751	98,2	67	89	0							
800		Enercon	1085	Lovene 3, Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1347	1596	1319	1853	97,1	73	89	0							
800		Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C, Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1208	1267	1056	1500	100	56	81	0							
800		Enercon	1119	OSVALD, Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1542	1615	1066	1679	98,5										
800		Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin, Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	1886	2235	1722	2504	99,8	94	88	5							
800		Enercon	1137	Lörby 4, Pehr, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1560	1800	1284	1963	99,7	50	82	18							
800		Enercon	1138	Lörby 5, Mattis, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1567	1758	1289	1975	99,4	49	81	18							
800		Enercon	1139	Lörby 6, Daniel, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1610	1843	1283	1979	98,4	44	78	50							
800		Enercon	1140	Lörby 7, Elin, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1621	1860	1312	2015	99,2	49	81	29							
800		Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden, Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1338	1513	1034	1559	99,7										
800		Enercon	1156	Byåra 2, Borrby	D2c	53/73	091201	2600	2580	2828	2000	3047	99,3	103	93	0							
800		Enercon	1181	Marieholm III, Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	1999	2094	1526	2274	100	65	77	0							
800		Enercon	1182	Marieholm 4, Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	1955	2037	1271	2024	100	68	87	0							
800		Enercon	1224	Säby 1, Seth, Säby	F3f	48/65	100501	1650	1445	1699	1346	1989	99,6	47	78	0							
800		Enercon	1225	Säby 2, Ängla, Säby	F3f	48/65	100501	1650	1349	1610	945	1556	87,1	42	74	10							
800		Enercon	1226	Säby 3, Birk, Säby	F3f	48/65	100501	1650	1350	1605	1257	1870	98,8	43	76	0							
800		Enercon	1227	Säby 4, Yrsa, Säby	F3f	48/65	100501	1650	1398	1636	1275	1894	99,4	44	75	18							
800		Enercon	1229	Hedeberga, Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	1928	2153	1499	2271	100	67	90	0							
800		Enercon	1247	Långöre 2, Herman, Långör	H5a	53/73	100719	2500	2479	2792	1893	2909	99	117	89								
800		Enercon	1257	Långöre 3, Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2484	2733	1858	2867	99,5	114	94	1							
800		Enercon	1312	Mellsa Vind 1, Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1252	1326	1161	1632	99,9	61	84	0							
800		Enercon	1318	Kvismaren 3, Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1391	1456	1242	1732	98,5	66	86	1							
800		Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind, K	D7g	53/73	110301	1700	1487	1585	1332	1895	99,4	66	83								
800		Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind, K	D7g	53/73	110331	1700	1515	1594	1281	1849	98,3	67	84								
800		Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind, K	D7g	53/73	110331	1700	1485	1631	1364	1950	99,1	70	83								
800		Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind, K	D7g	53/73	110331	1700	1525	1613	1365	1947	98,9	69	83								
800		Enercon	2244	Raftasten, Borrby	D2c	53/73	120619	5300	2458	2952	2038	3094	98,9	104	93	0							
850		Vestas	468	Lanna 1, Lidköping, Lanna	C8f	52/49	001228	1350	649	1306	1112	1564	90,8	61	65	0							
850		Vestas	488	Skog 1, Söne	C8i	52/65	010601	1870	1554	1652	1121	1680	90,4	68	67	6							
850		Vestas	623	Skog 2, Söne	C8i	52/74	020204	2000	1728	1640	1291	1800	96,9	75	67	7							
850		Vestas	651	Kulle 3 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1468	1770	1217	1827	98,4	62	63	4							
850		Vestas	652	Kulle 4 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1252	1646	1212	1818	97,2	62	62	1							
850		Vestas	653	Kulle 5 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1281	1572	1209	1781	94,1	62	66	3							
850		Vestas	654	Kulle 6 Havdhem, Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1356	1692	1253	1895	95,6	63	66	0							
850		Vestas	655	Kulle 7 Havdhem, Havdhem</																			

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg											Fabrikat	Nr Anläggning	Benämning, Ort	Karta	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%
850	Vestas	659	Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1319	1294	663	996	61,2	58	58	27							
850	Vestas	667	Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1416	1513	1312	1808	99,5	60	61	9							
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	542	1009	874	1225	99,3	38	52	0							
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1337	1406	744	1199	73,5	57	59	40							
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunnar	D2c	52/65	030318	2300	1940	2148	1475	2219	99,6	63	72	0							
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1009	1359	1416	1882	94,8	107	68	0							
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1210	1340	1177	1628	99,7	56	63	0							
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1189	1241	1077	1493	98,3	51	63	0							
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1184	1220	1139	1537	99,1	52	63	0							
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1162	1221	1130	1541	99,1	51	61	0							
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1234	1286	1151	1578	97,2	53	63	138							
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1255	1357	1092	1569	97,9	56	61	11							
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	638	1143	961	1361	99,7	43	53	0							
850	Vestas	722	Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700	119	1569	1277	1809	98,3	71	68	26							
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1092	1198	1048	1467	99,8	51	60	4							
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1409	1458	958	1480	91,6	72	63	34							
850	Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1078	1315	549	1124	99,3										
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1276	1465	1068	1591	97,4	60	63	33							
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2142	2111	1755	2548	98,9	121	69	3							
850	Vestas	762	Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1031	901		290	99,9										
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1117	1201		414	99,5										
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1113	1599	1099	1679	93,5	45	53	61							
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	1378	1303	1150	1520	83,7	56	60	0							
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1483	1769	1162	1818	89,7	53	56	0							
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1232	1813	1458	2083	96,6	70	61	23							
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1364	1485	1216	1731	99,5	59	60	5							
850	Vestas	784	St Wahiby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1623	1361		137	97										
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1356	1489	1209	1728	99,1	60	60	28							
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1544	1269	1406	1991	97,9	72		5							
850	Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1546	1618	421	922	98,7	96	67	0							
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1399	1089	1572	2075	94,5	108	75	0							
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1587	1754	1417	1998	98,8	94	73	0							
850	Vestas	802	Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1360	1305		338	99,9										
850	Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1203	1262		319	99,9										
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1610	1889	1410	2139	98,1	61	66	0							
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1737	2106	1500	2307	98,1	66	66	0							
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2165	2591	1764	2705	99,5	82	76	0							
850	Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	1925	2221	1523	2321	97,9	70	76	4							
850	Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1282	1633	1252	1832	98,2	68	69	0							
850	Vestas	1001	Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1521	1804	1360	2022	98,4	65	65	0							
850	Vestas	1011	Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1931	1495	1214	1638	87,8	111	67	1							
850	Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1323	1611	1223	1796	99,7	57	67	13							
850	Vestas	2236	Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	1692	1820	1452	2088	96,9	98	73	0							
850	Vestas	2238	Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600	1461	1353	1268	1677	91,1	71	66	5							
850	200	Vestas	693 Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1756	1839	696	1292	96,7										
850	200	Vestas	718 Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1422	1500	1293	1785	99,5	64	65	9							
850	200	Vestas	740 Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1366	1460	1191	1681	99,7	59	64	0							
900	Neg Micon	851	OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1429	1286		369	99,5										
900	200	NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		933	619	930	1236	86,6	0	1	743							
900	200	NEG Micon	484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		873	876	506	697	73,2	78	65	0							
900	200	NEG Micon	485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		973	761	1068	1294	96	93	70	0							
900	200	NEG Micon	494 Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	892	90	66	90	99,7	11	70	1							
900	200	NEG Micon	495 Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	802	94	56	80	91,2	11	70	1							
900	200	NEG Micon	496 Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	96	96	64	93	94,2	12	73	0							
900	200	NEG Micon	618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1248	1234	958	1252	80,4	48	75	0							
900	200	NEG Micon	742 Ångalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	1949	1912	1475	2252	99,5	66	77	1							
900	200	NEG Micon	755 Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1389	1212	413	723	66,5										
900	200	NEG Micon	756 Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1412	1419	899	1501	98,5										
900	200	NEG Micon	757 Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1421	1492	873	1390	91,9										
900	200	NEG Micon	758 Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1344	1548	930	1519	99,9										
900	200	NEG Micon	759 Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1414	1508	908	1503	97,5										
1000	Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	576	1001	119	451	54,8	54	52	14							
1000	WinWind	1030	Paljakos Gunilla,Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	2284	498	1414	1885	92,5	102	76	0							
1000	WinWind	1066	Brunngården, Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200	486	1171	1345	2004	84,5	84		42							
1500	Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3516	3756	2747	4154	97,9	130	88	30							
1500	Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3639	3721	2619	4021	97,8	131	89	30							
1500	Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3495	3587	2553	3884	97,7	123	88	33							
1500	Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3349	3629	2544	3920	95,2	121	89	30							
1500	Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3483	3397	2398	3414	92,9	123	89	30							
1500	Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3585	3476	2205	3426	96,8	106	85	50							
1500	Enercon	714	Annevind 1,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3325	1807	2381	3406											









Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
2000	Vestas	1268	Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	6269	5176	5193	6903	96,9	392	76	47							
2000	Vestas	1269	Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	5981	4893	3233	4655	99,5	374	78	1							
2000	Vestas	1270	Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	5688	4951	4448	5958	98,9	321	76	1							
2000	Vestas	1271	Havsnäs Vindkraftpark D10,	F21c	90/95	100705	5337	5608	4914	4612	6039	97,6	325	70	0							
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11,	F21f	90/95	100705	5337	6108	5371	4791	6415	96,8	339	74	28							
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12,	F21f	90/95	100705	5337	6020	5619	4973	6604	95,9	358	77	4							
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13,	F21c	90/95	100705	5337	6260	5532	4991	6652	96,7	365	78	51							
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14,	F21f	90/95	100705	5337	5315	4523	4261	5675	91,6	327	75	20							
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16,	F21c	90/95	100705	5337	6427	5445	3844	5230	77	62	13	351							
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18,	F21c	90/95	100705	5337	5603	5466	4952	6387	94	387	76	3							
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19,	F21c	90/95	100705	5337	5994	5261	4673	6224	87,8	433	80	60							
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20,	F21c	90/95	100705	5337	6439	5852	5126	6809	93,4	233	49	272							
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5489	5306	4841	6374	97,2	348	78	4							
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	4957	4619	4169	5561	95,2	292	74	24							
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	4962	3906	4023	5276	94,7	278	74	23							
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4599	4291	3963	5230	96,6	258	73	25							
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	5044	4697	4046	5390	95,4	274	75	3							
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	5327	4987	4323	5731	98,2	300	77	4							
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	5607	4707	4465	5897	96,8	326	76	3							
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	5235	4232	4322	5694	98,1	307	77	4							
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4795	4463	3970	5246	97,5	267	76	4							
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4826	4425	3931	5181	97,1	260	76	8							
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	5133	4770	3982	5365	97,2										
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	5655	4907	4603	6057	95,4	347	77	25							
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	5885	5220	4794	6312	96,2	330	71	79							
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	5019	4486	4136	5474	97,3	294	75	20							
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	4829	4723	4080	5471	97,2	292	75	22							
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4743	4295	3982	5257	96,9	278	74	21							
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	5137	4601	4371	5771	98	298	76	4							
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	4998	4850	4229	5605	97,8	301	75	21							
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	5711	4931	4719	6217	96,2	340	78	26							
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	5012	4656	3971	5275	91,6	300	76	20							
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4842	4555	3694	5030	95,9	291	74	4							
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4645	4421	4138	5428	97,9	271	74	4							
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5407	4843	4666	6178	98,1	337	75	5							
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5377	5126	4721	6243	97,4	332	74	27							
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5125	5103	4740	6249	97,3	344	75	3							
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	5463	5251	4811	6380	96,8	355	69	69							
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4446	4234	3685	5036	95,9	239	95	0							
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		4684	4393	3680	5072	96,1	250	95	1							
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5176	5776	4041	6157	98,1	261	67	4							
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5182	5622	4081	6175	99,2	253	67	3							
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5076	5587	3654	5711	95,8	243	67	4							
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5343	5836	4189	6322	97,6	261	66	5							
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5127	5662	4120	6183	98,6	242	64	4							
2000	Vestas	1319	Bliekevare 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	4345	3095	638	900	100										
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	5131	5208	3805	5647	98,3	259	73	50							
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	5269	5418	4050	5961	99,3	274	76	10							
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Hårleby	B8a	90/95	101018	5300	5052	5320	3806	5680	98,6	265	76	15							
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	5565	5875	4420	6370	96,8	290	77	3							
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gärd	C8d	90/105	090917	5500	5773	6110	4472	6547	97,3	244	65	75							
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5669	6187	4620	6849	99,6	264	77	4							
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5766	6211	4592	6802	99	260	78	0							
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5595	6265	4620	6916	99,4	268	75	2							
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5828	6246	4580	6839	99,6	262	76	0							
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	6299	6805	4694	7061	90,7	347	84	4							
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	5852	6411	4881	7162	99,3	317	83	4							
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	5765	6350	4711	7033	98,6	296	83	5							
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	6422	7120	5126	7713	99,7	353	83	4							
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	5905	6450	4634	6993	99,7	315	82	5							
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	5551	5871	4404	6646	98,3	271	0								
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5471	5808	4228	6229	98,1	308	76	8							
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5020	5307	4035	5848	99	284	75	0							
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5333	5609	4137	6094	99,1	301	76	8							
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4422	4580	2031	3645	71,1	239	94	0							
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4162	4337	3348	4852	98	227	92	11							
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	3850	4008	2798	4183	98,4	195	93	0							
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5149	5974	4101	6225	97,7	243	13	15							
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4796	5598	4024	6017	99,2	235	1								



Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)							
	Hög	Låg											%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
2000	Vestas	1599 SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5190	5908	4125	6215	99,5	201	83	2						
2000	Vestas	1600 SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4712	5304	3693	5574	99,6	194	81	8						
2000	Vestas	1601 SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5313	6034	4148	6269	98,5	218	78	46						
2000	Vestas	1602 SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	5931	6675	4616	6992	99	244	82	7						
2000	Vestas	1603 SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	5626	6330	4309	6599	99,2	215	81	12						
2000	Vestas	1615 KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4722	5236	3531	5447	96,7	191	71	0						
2000	Vestas	1616 KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4504	4709	3468	5135	98,9	170	70	0						
2000	Vestas	1617 KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4753	5225	3634	5507	99,3	190	73	0						
2000	Vestas	1618 KNA A04,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5198	5716	4077	6124	99,3	213	72	0						
2000	Vestas	1619 KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4663	5217	3730	5609	99,8	188	72	0						
2000	Vestas	1620 KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4983	5482	3870	5841	98,3	198	70	11						
2000	Vestas	1621 KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4566	5044	3533	5340	98,9	180	72	0						
2000	Vestas	1622 KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4508	4972	3459	5236	99,4	175	71	0						
2000	Vestas	1623 KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5327	5842	4138	6245	99,7	221	72	0						
2000	Vestas	1624 KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4536	4963	3494	5310	99,4	184	71	0						
2000	Vestas	1628 Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6012	6444	4217	6598	92	313	75	2						
2000	Vestas	1629 Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6286	6873	4645	7104	95,8	336	75	1						
2000	Vestas	1630 Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6426	6908	4639	7150	96,5	323	73	22						
2000	Vestas	1631 Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	5929	6370	4393	6835	96,7	286	72	29						
2000	Vestas	1632 Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	5237	5617	4229	6316	97	234	70	29						
2000	Vestas	1633 Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	4482	4648	3657	5337	91,3	154	52	169						
2000	Vestas	1634 Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	4272	4539	3398	5177	96,5	170	61	92						
2000	Vestas	1635 Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4270	4626	3401	5129	95,8	162	60	100						
2000	Vestas	1636 Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	4795	5394	3880	5892	96,7	213	67	35						
2000	Enercon	1640 Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	4732	5531	3722	5808	98,5	219	96	0						
2000	Enercon	1641 Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5288	6201	4242	6563	98,2	213	92	24						
2000	Vestas	1644 Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4389	4746	3656	5362	96,5	230	79	2						
2000	Vestas	1645 Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	3926	4331	3566	5115	97,6	199	72	71						
2000	Vestas	1646 Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4142	4584	3695	5320	98,5	223	78	1						
2000	Enercon	1652 Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	3804	4175	3333	4738	100	203	88	0						
2000	Enercon	1653 Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	3652	3912	3137	4469	100	183	87	0						
2000	Enercon	1654 Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	3663	3894	3010	4342	100	180	88	0						
2000	Enercon	1655 Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	3881	4206	3289	4722	100	209	88	0						
2000	Vestas	1656 Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	5572	6612	4282	6676	97,2	321	82	65						
2000	Enercon	1659 Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	4829	5366	3605	5687	97,3	149	92	0						
2000	Enercon	1660 Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	4853	5319	3742	5833	98,9	146	91	0						
2000	Vestas	1661 Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5436	5764	4367	6464	96,8	225	63	110						
2000	Vestas	1662 Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5391	5876	4485	6543	98,4	243	71	21						
2000	Vestas	1663 Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5450	5951	4413	6525	98,4	243	71	21						
2000	Vestas	1664 Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4448	5133	3978	5785	99	198	70	25						
2000	Vestas	1665 Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4526	5307	4011	5859	99	200	69	28						
2000	Vestas	1666 Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4586	5153	3594	5504	100	172	95	0						
2000	Vestas	1667 Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4447	4970	3463	5276	100	170	97	0						
2000	Vestas	1668 Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4153	4714	3285	5024	100	167	98	0						
2000	Vestas	1669 Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4500	5006	3369	5152	100	169	98	0						
2000	Vestas	1670 Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4401	4998	3503	5338	100	169	98	0						
2000	Vestas	1671 Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4493	5041	3231	5122	100	175	97	0						
2000	Vestas	1672 Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4342	4925	3466	5285	100	166	99	0						
2000	Vestas	1673 Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4364	4714	3146	4899	100	123	82	0						
2000	Vestas	1674 Tolvmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5134	5308	3866	5771	100	285	98	0						
2000	Vestas	1675 Tolvmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5934	6112	4350	6541	100	343	100	0						
2000	Vestas	1676 Tolvmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5257	5503	4020	5996	100	295	100	0						
2000	Vestas	1677 Tolvmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5135	5368	3939	5804	100	298	100	0						
2000	Vestas	1678 Tolvmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5256	5541	3957	5914	100	300	100	0						
2000	Vestas	1679 Tolvmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5645	5822	4157	6256	100	304	99	0						
2000	Vestas	1680 Tolvmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5869	6015	4256	6408	100	298	76	0						
2000	Vestas	1681 Tolvmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	4904	5328	3803	5676	100	276	100	0						
2000	Vestas	1682 Tolvmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5292	5475	3931	5851	100	296	100	0						
2000	Vestas	1683 Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	5583	5635	4088	6032	100	301	99	0						
2000	Vestas	1684 Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	5627	5662	4141	6267	100	299	99	0						
2000	Vestas	1685 Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	4989	5286	3786	5685	100	267	100	0						
2000	Vestas	1686 Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5433	5749	4157	6210	100	300	100	0						
2000	Vestas	1687 Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5414	5342	4084	5676	100	293	98	0						
2000	Vestas	1688 Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5498	5817	4150	6225	100	275	92	0						
2000	Vestas	1689 Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5169	6036	4152	6304	100	296	99	0						
2000	Vestas	1690 Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5542	5747	4051	6024	100	297	100	0						
2000	Vestas	1691 Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	5567	5974	4252	6347	100	296	100	0						
2000	Vestas	1692 Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105	120423	5200	5708	6000	4199	6382	100	320	100	0						
2000	Vestas	1693 Tolvmanstegen 22,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5970	6266	4279	6509	100	326	100	0						
2000	Vestas	1694 Tolvmanstegen 23,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5682	6134	4311	6462	100	310	98	0						
2000	Vestas	1695 Tolvmanstegen 24,Tolvman	A9i	90/105	120322	5200	5480	5876	3932	6005	100	314	100	0						
2000	Enercon	1696 Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	4787	5239	3648	5503	100	175	92	0						

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)										
	Hög	Låg													Fabrikat	Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	%
2000			Enercon	1700 Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531		5483	6011	3099	5401	98,8	175	92	0									
2000			Vestas	1701 Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5678	6085	4628	6733	97,7	297	77	57									
2000			Vestas	1702 Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5612	6003	4576	6640	97,4	293	76	57									
2000			Vestas	1710 Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6829	6722	5333	7725	98,6	360	84										
2000			Vestas	1711 Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	6528	6490	5135	7365	99,1	340	82										
2000			Vestas	1717 Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	5061	5549	4054	5977	99,4	281	77	16									
2000			Vestas	1718 Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6607	6478	4944	7261	97,6	342	80	0									
2000			Vestas	1719 Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	6310	6122	4590	6758	95,2	313	80	0									
2000			Vestas	1720 Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	6131	6130	4467	6653	95,4	310	79	0									
2000			Vestas	1721 Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	6312	6469	4794	7112	98,4	316	80	2									
2000			Enercon	1736 Vara Badene 1,Kvånrum	C8c	82/98	121005	5500	5040	5488	4352	6266	98,9	268	88	38									
2000			Enercon	1737 Vara Badene 2,Kvånrum	C8c	82/98	121005	5500	4888	5178	4234	6037	98,5	254	88	38									
2000			Enercon	1738 Vara Badene 3,Kvånrum	C8c	82/98	121005	5500	4496	4993	3899	5631	97,8	229	88	38									
2000			Enercon	1739 Vara Badene 4,Kvånrum	C8c	82/98	121101	5500	4763	5220	4153	5975	98,9	254	88	39									
2000			Vestas	1740 Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	6221	6986	4908	7420	99,3	299	73	0									
2000			Vestas	1741 Klackeborg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5001	5730	4371	6308	98,1	236	72	5									
2000			Vestas	1742 Klackeborg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	4831	5626	4215	6190	98,4	171	63	62									
2000			Vestas	1743 Klackeborg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5015	5753	4287	6270	98,4	232	71	13									
* 2000			Vestas	1789 Knuts Kulle 1,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5776	6320	4302	6650	98,8	280	77	0									
* 2000			Vestas	1790 Knuts Kulle 2,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5888	5617	4033	6115	92,7	285	77	0									
* 2000			Vestas	1791 Knuts Kulle 3,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5283	5836	3617	5760	93,5	254	74	7									
2000			Vestas	1808 Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	5776	6868	4092	6645	99,6												
2000			Vestas	1809 Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	5536	6592	3904	6329	99,7												
2000			Vestas	1810 Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	5595	6653	3946	6382	99,7												
2000			Enercon	1818 Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	4733	4853	3930	5678	99,4	239	91	14									
2000			Enercon	1819 Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	4932	5042	4238	6076	99,3	258	92	14									
2000			Vestas	1852 Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	6204	6986	4929	7419	99,2	298	71	0									
2000			Enercon	1853 Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	5190	5480	3072	5204	98,8	225	88	1									
2000			Vestas	1886 Storuigns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	5644	6412	4222	6516	96,6	297	80	77									
2000			Vestas	1887 Storuigns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	5796	6405	4315	6688	96,4	306	78	105									
2000			Gamesa	1915 Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5890	5901	4432	6216	100	331		0									
2000			Gamesa	1916 Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5138	5224	4231	5599	100	303		0									
2000			Gamesa	1917 Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5692	5611	4289	6031	100	260		0									
2000			Gamesa	1918 Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500	5650	5547	2841	4525	100	82		0									
2000			Vestas	1921 Ryftes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	5139	6048	4039	6200	95,8	292	81	0									
2000			Enercon	1934 Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4531	4661	3608	5235	100	251	92	0									
2000			Enercon	1935 Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4873	5189	4058	5850	100	291	88	0									
2000			Enercon	1936 Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4529	4829	3743	5479	100	255	93	0									
2000			Enercon	1937 Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000	4446	4830	3691	5338	100	254	93	0									
2000			Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	4818	5171	3744	5519	100	222	99	0									
2000			Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	4962	5472	3817	5791	100	246	99	0									
2000			Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800	5127	5588	4132	6104	100	273	100	0									
2000			Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600	5747	6676	4809	7141	100	340	100	0									
2000			Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400	5249	6096	4521	6722	100	302	99	0									
2000			Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700	5868	5951	4401	6681	100	213	73	0									
2000			Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300	5285	5127	4391	6562	100	304	99	0									
2000			Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5701	6359	4592	6931	100	293	99	0									
2000			Vestas	2018 Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200	6192	6785	4713	7173	100	322	100	0									
2000			Vestas	2019 Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6289	6744	4803	7160	100	325	100	0									
2000			Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5977	6434	4427	6725	100	301	100	0									
2000	1000		Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4447	3665	3064	4572	96,5												
2000	1000		Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4447	3665	3064	4572	96,5												
2000	1000		Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3260	3550	3047	4238	97,7	184	76	40									
2000	1000		Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3337	3452	3028	4167	98,8	210	80	3									
2050			Senvion	2247 Ingelstråde WEC 3,S Ingels	C3d32,5/100	131115	6000	1922	4703	3759	5308	100	162	0	0										
2050			Senvion	2248 Ingelstråde WEC 2,S Ingels	C3d32,5/100	131115	6000	1842	4671	3857	5364	100	164	0	0										
2050			Senvion	2249 Össjö Skog WEC 3,Munka	C3h32,5/100	170213	5700	1719	5213	3908	5655	100	274	0	0										
2050			Senvion	2250 Össjö Skog WEC 5,Munka	C3h32,5/100	170213	5700	2027	4628	3568	5187	100	221	0	0										
2050			Senvion	2251 Össjö Skog WEC 6,Munka	C3h32,5/100	170213	5700	2189	5071	4014	5778	100	261	0	0										
2200			Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	4753	5674	2600	4653	99,9	235		0									
2200			Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/103	150601	6500	4854	5955	2751	4846	99,9	247		0									
2200			Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	5736	6854	4006	6582	99,9	313		0									
2200			Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	5248	6129	3876	6048	99,9	270		0									
2300			Enercon	978 Lövvästaven V1,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	4848	5528	4705	6883	97,2	385	93	12									
2300			Enercon	979 Lövvästaven V2,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	4																





Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg											Fabrikat	Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f113/122	140501	9494	9794	9343	7671	10551	98,8	504	84	0							
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f113/122	140501	9494	9962	9275	7816	10541	100	502	86	0							
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8775	8538	7076	9680	100	444	81	0							
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f113/122	140501	9494	9113	9133	7702	10545	100	532	88	0							
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f113/122	140501	9494	9495	9143	7454	10157	100	452	86	0							
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f113/122	140501	9494	9138	8741	7467	9990	100	483	86	0							
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8486	7693	7222	9505	100	454	87	0							
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8560	8115	7004	9567	98,8	485	86	0							
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f113/122	140401	9494	9377	8849	7594	10343	100	544	91	0							
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f113/122	140401	9494	9082	8489	7326	9816	100	515	89	0							
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8243	7526	#Num!	#Num!	100	385	74	0							
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8098	7918	6734	9171	100	452	90	0							
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8442	8054	6795	9286	100	411	83	0							
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f113/122	140401	9494	9063	8448	6918	9435	97,8	509	90	0							
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f113/122	140401	9494	7999	8152	6373	8806	99,7	455	90	0							
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8556	8089	6499	8968	98,8	415	86	0							
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8696	8422	6788	9312	100	444	83	0							
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8989	8748	7215	9920	100	421	80	0							
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8117	6816	6613	8407	94,4	434	89	0							
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8837	8432	6944	9499	100	487	90	0							
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f113/122	140501	9494	8526	8062	6659	9086	100	457	89	0							
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f113/122	140401	9494	8430	7671	6726	9035	100	431	88	0							
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c 112/94	121101	7205	7429	8188	5466	8459	99,2										
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c 112/94	121101	7205	8132	8761	5695	8981	99,1										
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c 112/94	121114	7205	7321	7937	5414	8441	99,1										
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c 112/94	121117	7205	7501	8673	5739	8941	99,1										
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c 112/94	121129	7205	7448	7820	5529	8224	99										
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c 112/94	121031	7205	5947	6500	3979	6428	87,8										
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	7539	8012	5626	8506	100	419		0							
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	7251	7700	5319	8250	100	385		0							
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	7424	8109	5400	8451	100	394		0							
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	7382	7755	5376	8366	100	386		0							
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	7567	8178	5603	8611	100	435		0							
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	7804	8264	5591	8544	100	429		0							
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	7535	7625	5425	8303	100	418		0							
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f 112/100	140901	8550	8085	8576	5826	8960	100	461		0							
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f 112/100	140901	8550	7655	8270	5236	8157	100	429		0							
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f 112/100	140901	8550	7763	7941	5551	8705	100	421		0							
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f 112/100	140901	8550	7276	7712	5398	8266	100	408		0							
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7536	7932	3420	6260	100										
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7700	8089	3509	6419	100										
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7605	8111	3348	6201	100										
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7289	7585	3406	6173	100										
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7588	8113	3551	6389	100										
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7817	8274	3574	6496	100										
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7969	8549	3691	6703	100										
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7871	8109	3563	6329	100										
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700	7565	7920	3524	6234	100										
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7444	8256	5229	8091	100										
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7359	8133	6027	8824	100	399		0							
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7561	8067	6410	9307	100	428		0							
3075	Vestas	1987	Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7756	8266	6403	9313	100	426		0							
3075	Vestas	1988	Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7335	7948	5825	8627	100	299		0							
3075	Vestas	1990	Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7550	8199	6257	9169	100	399		0							
3075	Vestas	1991	Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7537	7957	6180	8904	100	392		0							
3075	Vestas	1992	Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7150	7994	5924	8686	100	368		0							
3075	Vestas	1993	Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7262	7826	5986	8720	100	367		0							
3075	Vestas	1994	Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900	7313	7855	5969	8748	100	347		0							
3200	Senvion	1205	Granberget 7,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600	7794	6492	3987	6215	100										
3200	Senvion	1206	Granberget 8,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600	7088	6289	4036	6227	100										
3200	Senvion	1207	Granberget 9,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600	4333	5058	3820	5946	100										
3300	Vestas	1995	Alered 1,Asige	C5b 112/94	141116	9200	7933	8942	6507	9863	100	359	100	0							
3300	Vestas	1996	Alered 2,Asige	C5b 112/94	141116	9200	8343	9309	6706	10192	100	355	99	0							
3300	Vestas	1997	Alered 3,Asige	C5b 112/94	141116	9200	7321	7139	5868	8903	100	309	100	0							
3300	Vestas	1998	Alered 4,Asige	C5b 112/94	141116	9200	7525	8506	5714	8796	100	236	87	0							
3300	Vestas	2150	Klämman 1,Reftele	D5h 126/138	151224	11500	11415	12808	8249	12936	99	526	67	0							
3300	Vestas	2151	Klämman 2,Reftele	D5h 126/138	151224	11500	11635	12917	8628	13237	98,3	546	67	1							



# Karta över verkens placering

