

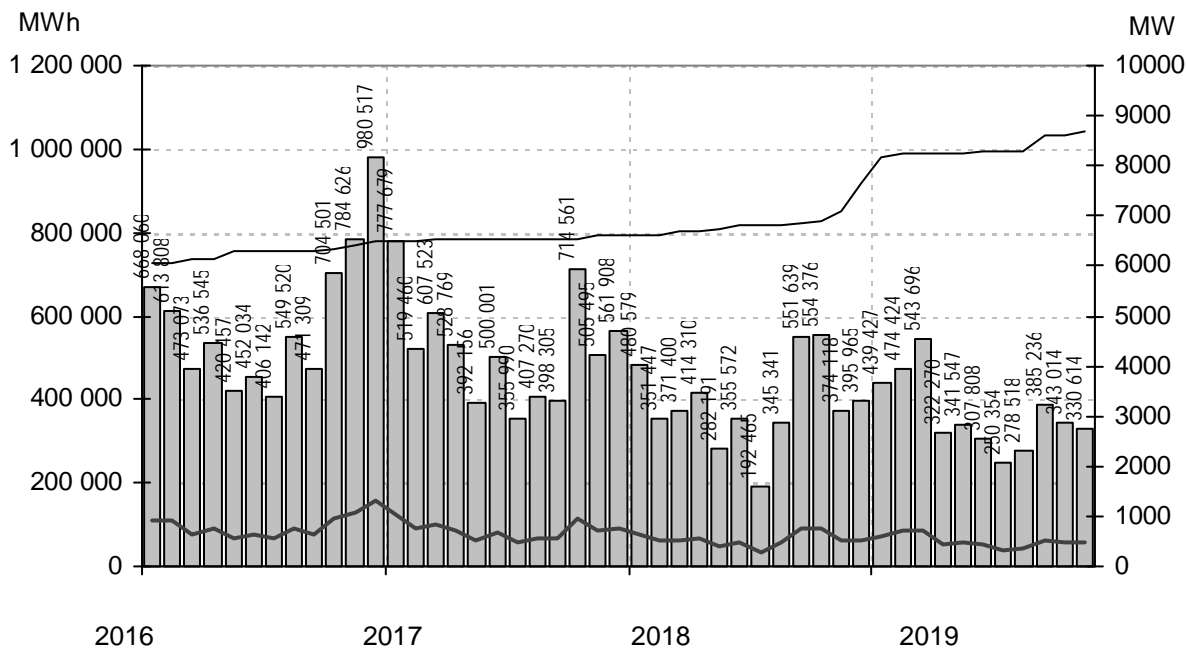
Vindkraftverk

Större än 50 kW

november 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)	8701
Antal verk	(st)	3995
Rapporterade denna månad	(st)	1045
Elproduktion		
2017	(MWh)	6 269 115
2018	(MWh)	4 669 400
2019	(MWh)	4 016 907
Rapporterat denna månad	(MWh)	330 614
Medeleffekt denna månad	(MW)	459

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	91 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	101 %
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 generatoren varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

Ett projekt finansierat av vindkraftintressenter

Sammanställningen gjord 2019-12-07

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat ABE-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)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
550	WindWorld	665	Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1276	558	1900	2053	98,7	174	90	0						
600	Vestas	146	Bromöllan 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	389	617	638	680	99,8	31	50	0						
600	Vestas	159	Hansamöllan,Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	1037	814	713	793	92,3	69	65	20						
600	Vestas	180	Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	1159	1126	895	1015	91,5	59	56	161						
600	Vestas	194	Lövstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1329	904	854	854	78	76	68	4						
600	Vestas	204	Håberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	847	722	656	707	99,7	38	43	0						
600	Vestas	210	BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	1140	902	1010	1094	98,6	115	68	28						
600	Vestas	211	Burgvind, Rigges1,När	J5h	44/50	960920	1300	1059	907	692	775	98,1									
600	Vestas	222	Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1125	641	641	688	98,6	101		3						
600	Vestas	223	Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1042	865	984	1044	97,1	86	61	24						
600	Vestas	224	Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1219	933	1060	1125	97,3	88	63	23						
600	Vestas	225	Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1173	935	1057	1122	99,1	87	65	27						
600	NEG Micon	227	Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	838	706	616	672	82,3	51	80	50						
600	NEG Micon	228	Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	1017	751	705	768	86,3	59	86	0						
600	Vestas	231	Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	879	857	729	814	98,3	54	56	3						
600	WindWorld	242	Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	880	751	590	644	99,5									
600	Vestas	248	Slättäng 1,Slättäng	C2i	44/50	970929	1100	1130	1058	513	618	98,4									
600	Vestas	261	Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1116	977	904	984	99,7	54	54	6						
600	Vestas	265	Skålsparken V19,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1356	1180	1363	1471	96,3	121	69	22						
600	Vestas	266	Tornsvälan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	820	637	753	807	98,7	88	62	24						
600	Vestas	280	Trärke, Helga,Björkö	H17c	44/55	971121	1190	959	927	836	922	99,8	81	69	5						
600	WindWorld	286	Västan Vind Tawind 7,Mellb	C4b	42/50	980301	930	1179	583	511	540	70,7	72	66	6						
600	WindWorld	287	Mälarvind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1182	942	883	974	92,2	70	71	4						
600	WindWorld	288	Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	1109	877	885	968	99,2	70	70	3						
600	Vestas	289	Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	929		149	149	99,9	75	69	8						
600	Vestas	290	Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	499	1031	968	1062	95,3	79	66	214						
600	WindWorld	294	Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	980	722	901	929	88,5	86	77	9						
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1406	1011	1090	1165	99,2	80	64	33						
600	WindWorld	296	Fårvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1143	1037	948	1022	89,1	82	66	33						
600	WindWorld	297	Tawind AB 5 Kastlösa V5,K	G4c	42/40	980201	1300	1427	1095	1206	1309	99,2	99	73	4						
600	WindWorld	298	Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1012	918	988	1061	98,1	85	70	0						
600	WindWorld	299	Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	833	711	514	540	73,6	66	78	11						
600	WindWorld	300	Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	8	432	929	998	89,7	81	66	5						
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1289	878	1016	1097	95	89	69	4						
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1040	824	714	757	72,3	68	60	85						
600	WindWorld	303	Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	947	671	786	848	93,2	71	66	0						
600	WindWorld	304	Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	921	640	512	568	72,1									
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	886	828	906	985	89,5	90	72	1						
600	WindWorld	306	Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1265	896	922	1007	86,3	91	81	1						
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1379	1256	739	859	65,3	136	83	0						
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	955	839	772	827	97,5	49	68	0						
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	920	789	743	793	99,7	43	62	3						
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	1091	852	905	995	99,3	70	67	2						
600	WindWorld	343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1531	1140	1024	1128	87,3	100	71	0						
600	WindWorld	344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		1380	978	1137	1228	96,7	89	61	76						
600	WindWorld	345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	412	18	557	575	91,1	39	61	79						
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1172	969	974	1068	98	95	71	0						
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	850	470	1016	1111	99,5	99	70	0						
600	Enercon	402	Kyrkebys 3,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1053	776	702	767	79,9	78	80	17						
600	Enercon	403	Kyrkebys 4,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1050	804	1008	1073	98,9	87	80	20						
600	Enercon	414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	737	1342	1191	1326	93,3	113	93	12						
600	Enercon	415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1530	1251	1252	1378	98,5	121	94	0						
600	Enercon	454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1333	1042	1057	1172	93,7	39	58	292						
600	Enercon	455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1358	1198	850	966	93,8	106	91	1						
600	Enercon	470	Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1358	1189	914	1031	79,3	113	88	6						
600	Enercon	471	Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1399	1285	1205	1335	98,2	120	92	2						
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	938	793	821	877	98,7	67	61	16						
600	Vestas	577	Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	578	Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	579	Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	580	Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	581	Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	582	Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	583	Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	584	Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	585	Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	586	Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Vestas	587	Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	939	1064	100	0	0							
600	Vestas	588	Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1276	1032	938	1064	100	0	0							
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	922	682	639	697	95,9	48	74	0						
600	Enercon	679	Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1191	1170	1142	1272	97,2	146	90	1						
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1258	1036	975	1058	99,9	69	86	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					
660	200	Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1499	1250	1295	1422	98,6	126	78	0					
660	200	Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1494	1237	1258	1385	97,6	122	76	2					
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1492	1218	1233	1360	97,1	121	66	3					
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	1128	884	832	917	91,8	86	79						
750	200	NEG Micon	373	Ängalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1687	1489	1323	1471	96,2	143	95	3					
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1869	1342	1537	1663	100								
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1878	1234	1239	1350	100								
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4 Tawind AB 4,Ös	C2e	48/55	001229	1500	1656	1259	1271	1401	95,8	112	90	0					
750	200	NEG Micon	680	Hablingbo Tawind AB 6,Ha	I5i	44/40	030201	1500			833	833	81,5	69	78	48					
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2292	1925	1946	2147	99,3	196	93	0					
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1274	990	1044	1124	98,4	68	95	0					
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1143	1020	940	1009	97,8	70	91	0					
800		Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1537	1428	1082	1212	99,8								
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1816	1535	1474	1634	99,1	95	87	35					
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1538	1259	1175	1286	99,8	92	89	0					
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2349	1944	2001	2170	98,9	166	92	36					
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1850	1835	1449	1641	99,6	48	56	5					
800		Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1351	1145	1054	1153	97,9	82	88	0					
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1606	1489	1399	1508	96,7	97	94	7					
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1367	1230	1125	1206	98,6	71	90	27					
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1261	1230	1175	1262	99,7	72	94	1					
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1194	1162	1093	1170	97,3	70	90	32					
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1398	1255	1128	1212	99	72	92	10					
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1266	1157	1053	1126	99,4	70	92	15					
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1637	1430	1176	1281	87,3	102	92	30					
800		Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1977	1756	1633	1796	97,8	122	97	0					
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1497	1262	997	1117	99,6	129	90	0	3				
800		Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1785	1627	562	719	99,6								
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1576	1185	1240	1357	98,8	112	91	33					
800		Enercon	955	Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1547	1423	635	764	99,7								
800		Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1766	1414	1307	1402	96,5	112	88	51					
800		Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	1947	1658	1540	1701	99,6	119	94	0					
800		Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1857	1600	341	465	99,9								
800		Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1882	1566	341	457	99,5								
800		Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2048	1666	1661	1810	100	152	95	0					
800		Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2307	1741	1858	2020	100	151	96	0					
800		Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2786	2581	544	792	99,9								
800		Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1733	1518	1408	1560	98,1	98	83	108					
800		Enercon	1022	Byåra Borby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	3018	2549	2525	2794	94,7	241	96	1					
800		Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2314	2016	1811	2002	98,9	134	83	2					
800		Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1984	1696	1669	1803	98,9	120	97	0					
800		Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1456	1254	1289	1391	98,3	119	95	1					
800		Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	2017	1761	1605	1752	93,3	124	97	0					
800		Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1848	1570	1480	1605	96,7	115	96	0					
800		Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1347	1208	1127	1217	100	97	94	0					
800		Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1740	1542	1427	1581	98,8	131	92	0					
800		Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2308	1886	1990	2155	99,9	150	97	0					
800		Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1938	1560	1610	1712	100	184	92	0					
800		Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1950	1567	1560	1761	97,9	188	94	0					
800		Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1968	1610	1646	1798	98,6	183	84	63					
800		Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	2009	1621	1659	1815	99,4	192	92	0					
800		Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1589	1338	1338	1447	99,3	111	97	0					
800		Enercon	1156	Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	3037	2580	2527	2805	98,3	233	96	0					
800		Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2262	1999	1861	2068	99,6	193	97	0					
800		Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2153	1955	1823	2019	99,7	186	97	0					
800		Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1785	1445	1487	1601	99,1	129	91	1					
800		Enercon	1225	Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1612	1349	1406	1513	99,6	114	90	1					
800		Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1665	1350	1400	1506	99,2	112	90	4					
800		Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1683	1398	1427	1536	99,5	111	91	2					
800		Enercon	1229	Hedeburga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2236	1928	1921	2119	100	180	96	0					
800		Enercon	1247	Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2658	2479	2492	2699	97,9	288	96	4					
800		Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2600	2484	2438	2703	99,4	283	96	6					
800		Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1422	1252	1171	1295	99,8	92	87	0					
800		Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1581	1391	1278	1419	99,2	95	90	0					
800		Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1706	1487	1407	1550	99,3	120	96	1					
800		Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1725	1515	1412	1557	99,2	121	96	1					
800		Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1778	1485	1440	1586	99	118	92	30					
800		Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1745	1525	1424	1568	99,3	116	96	1					
800		Enercon	2244	Raftasten,Borby	D2c	53/73	120619	5300		2458	2635	2928	98,8	248	96	0					
850		Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1589	649	1134	1235	88,9	80	75	72					
850		Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1855	1554	1488	1615	99,6	115	84	5					
850		Vestas	602	Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1425												

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
850		Vestas	623 Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	2049	1728	1502	1644	91,4	107	79	39						
850		Vestas	625 Herrgårdsvind, Hogstad,Ho	F8d	52/65	020110	1705	1787	1310	100	210	97,9									
850		Vestas	629 Hill Mill,Rök	E8c	52/65	020218	1850	1469	1304	149	260	99,8									
850		Vestas	651 Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1674	1468	1573	1745	98,4	129	73	7						
850		Vestas	652 Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1742	1252	1465	1534	96,7	128	75	3						
850		Vestas	653 Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1578	1281	1382	1490	91,1	121	65	84						
850		Vestas	654 Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1719	1356	1477	1587	96,6	129	77	9						
850		Vestas	655 Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1743	1464	1522	1685	97,7	132	74	19						
850		Vestas	656 Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1688	1135	1502	1570	96	138	75	11						
850		Vestas	657 Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1764	1375	1485	1597	97,1	139	78	3						
850		Vestas	658 Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1812	1425	1510	1621	97,3	137	79	20						
850		Vestas	659 Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1682	1319	1116	1225	80,6	95	56	197						
850		Vestas	667 Häberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1713	1416	1332	1446	99,2	78	68	6						
850		Vestas	671 Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1067	542	892	976	99,9	70	70	2						
850		Vestas	685 Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1632	1337	1269	1372	99,3	82	78	10						
850		Vestas	691 Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	2227	1940	1932	2128	99,4	182	87	0						
850		Vestas	692 Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1613	1009	1187	1265	89,9	37	35	14						
850		Vestas	707 Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1478	1210	1178	1273	99,6	73	76	0						
850		Vestas	708 Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1395	1189	1089	1176	99,8	70	74	0						
850		Vestas	709 Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1413	1184	1076	1165	99,8	69	74	0						
850		Vestas	710 Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1296	1162	1073	1160	99	68	74	0						
850		Vestas	711 Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1429	1234	1136	1226	99,5	76	76	0						
850		Vestas	720 Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1503	1255	1192	1292	98,8	96	78	3						
850		Vestas	721 Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	839	638	1009	1103	100	79	70	0						
850		Vestas	722 Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700		119	1381	1500	96,4	104	82	0						
850		Vestas	723 Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1324	1092	1048	1126	99,3	79	74	0						
850		Vestas	724 Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1642	1409	1296	1391	98,9	86	83	0						
850		Vestas	731 Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1417	1078	1125	1125	99,1	118	77	0						
850		Vestas	739 Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1575	1276	1297	1395	98,6	114	85	0						
850		Vestas	743 Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2509	2142	1868	2060	95,7	148	89	10						
850		Vestas	751 Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1505	1320	906	1004	98,8									
850		Vestas	762 Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1377	1031	901	991	90,9	78	71	0						
850		Vestas	764 Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1329	1117	1058	1142	99,6	85	78	0						
850		Vestas	766 Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1743	1113	1426	1562	99,4	107	83	0						
850		Vestas	767 Andersfält, 2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	2008	1378	1127	1224	81,7	64	49	277						
850		Vestas	768 Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1865	1483	1573	1719	99,4	121	83	0						
850		Vestas	769 Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1978	1232	1602	1718	96,5	123	78	27						
850		Vestas	773 Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1576	1364	1309	1409	99	99	75	6						
850		Vestas	784 St Wahlby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1998	1623	1361	1489	96,8									
850		Vestas	796 Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1576	1356	1310	1408	99,6	96	78	8						
850		Vestas	797 Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1800	1544	1067	1195	99,8	111	82	0						
850		Vestas	799 Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1662	1546	1427	1556	99	92	47	0						
850		Vestas	800 Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1961	1399	903	903	94,8	99	61	109						
850		Vestas	801 Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1798	1587	1575	1688	99,7	111	69	0						
850		Vestas	802 Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1598	1360	1305	1408	90,4	101	81	4						
850		Vestas	840 Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1564	1203	1262	1358	98,5	84	75	0						
850		Vestas	842 Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1961	1610	1650	1794	98	167	84	2						
850		Vestas	843 Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2099	1737	1848	2007	99,7	174	83	1						
850		Vestas	848 Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2738	2165	2311	2544	99,7	212	87	0						
850		Vestas	855 Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2179	1925	1993	2198	97,3	181	86	16						
850		Vestas	977 Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1686	1282	1443	1542	96,3	120	70	0						
850		Vestas	1001 Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1826	1521	1595	1718	95,4	137	84	6						
850		Vestas	1011 Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1662	1931	1279	1427	93,5									
850		Vestas	1253 Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1591	1323	1421	1538	99,7	125	73	0						
850		Vestas	2236 Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	1898	1692	1624	1742	99,9	108	87	0						
850		Vestas	2238 Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600	1772	1461	1159	1278	84,6	101	83	0						
850	200	Vestas	693 Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1049	1756	1641	1814	97,2	90	65	0						
850	200	Vestas	718 Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1186	1422	1324	1443	99,6	86	77	0						
850	200	Vestas	740 Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1635	1366	1287	1387	99,2	86	75	12						
900		Neg Micon	851 OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1633	1429	1286	1426	99,2	140	86	3						
900	200	NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		896	933	483	483	54,7	43	38	1						
900	200	NEG Micon	484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1089	873	822	921	90,3	15	18	308						
900	200	NEG Micon	485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		364	973	654	766	95,8	45	35	9						
900	200	NEG Micon	494 Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1337	892	85	86	93,9	4	38	1						
900	200	NEG Micon	495 Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1275	802	88	93	95,6	4	39	60						
900	200	NEG Micon	496 Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	853	96	90	94	90,2	7	54	1						
900	200	NEG Micon	618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1427	1248	1211	1325	94	124	85	28						
900	200	NEG Micon	694 Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		82	103	59	66	99,5									
900	200	NEG Micon	742 Ängalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2263	1949	1690	1888	90,8	188	93	4						
900	200	NEG Micon	755 Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1709	1389	1212	1340	89,4	27	19	486						
900	200	NEG Micon	756 Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1696	1412	1229	1358	88,1	124	91	0						
900	200	NEG Micon	757 Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1749	1421	1379	1510	97,9	119	82	6						

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													%	%							
1800	Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	7281	6430	6227	6739	98,1	430	74	60								
1800	Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6861	6085	5976	6442	98,6	480	83	1								
1800	Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6576	5924	5742	6188	99	494	83	2								
1800	Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6472	5825	5706	6148	99,5	455	84	1								
1800	Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	7299	6459	6348	6853	99	506	84	2								
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4754	4002	4148	4526	100	362	100	0								
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4886	4177	4136	4521	100	389	100	0								
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4749	4169	4016	4392	100	375	100	0								
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4749	4081	4086	4467	100	356	98	0								
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4346	4102	4081	4477	100	410	100	0								
1800	Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6847	5583	5661	6251	97,9	533	92	12								
1800	Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	6800	5653	5481	6093	97,6	566	94	2								
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5932	5409	5261	5697	100	561	99	0								
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6486	5961	5758	6269	100	601	99	0								
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6681	6050	5751	6247	100	572	99	0								
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6028	5565	5126	5589	100	511	94	0								
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6016	5609	5345	5771	100	558	99	0								
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6287	5857	5572	6046	100	585	98	0								
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6157	5585	5030	5500	100	550	96	0								
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6511	5927	5640	6151	100	633	99	0								
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	7255	5980	5984	6638	100	532	100	0								
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	7152	5853	5535	6146	100	475	100	0								
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	6415	5439	5304	5870	100	452	100	0								
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6312	5447	5415	5848	100	568	100	0								
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5432	4752	4687	5049	100	458	100	0								
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6055	5289	5480	5916	100	570	100	0								
2000	Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5493	4069	4591	4993	93,5	473	84	3								
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	71/65	041201	3500	3585	3157	1794	2089	100											
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3695	3456	2953	3306	97,4	148	78	8								
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3881	2871	3051	3424	95,5	164	82	3								
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3773	3326	2864	3231	95	169	78	7								
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	4246	3694	3132	3516	94	178	77	36								
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3859	3235	2804	3092	86,9	148	80	44								
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5576	4667	4915	5409	97,9	516	97	4								
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5396	4449	4856	5335	98,6	509	97	1								
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5335	4571	4854	5330	98,5	496	96	5								
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5080	4530	4744	5221	98,5	481	95	16								
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5230	4616	4749	5224	98,3	501	96	6								
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5676	5001	4541	4960	100	396	80									
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5726	5462	4655	5228	100	343	76									
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6239	6068	5386	6054	100	343	69									
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	7064	5776	5421	6089	100	321	62									
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5403	5827	5194	5786	100	324	63									
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	4151	3444	3270	3486	96	249	98	13								
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3924	3355	3162	3428	95,6	250	98	18								
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	6069	5306	5071	5580	98,4	450	98	1								
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	2479	4845	4832	5300	98	419	96	18								
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5847	5063	4755	5231	97,1	439	98	1								
2000	Vestas	969	Munkgård 1,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	6784	5624	5517	6066	99,3	462	95	8								
2000	Vestas	970	Munkgård 2,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	6611	5482	5329	5875	98	457	96	0								
2000	Vestas	971	Munkgård 3,Tvååker	B5f	90/80	061220	5300	6667	5453	5277	5822	98,1	451	96	2								
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4932	4333	4039	4488	97,6	380	96	4								
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4863	4383	4050	4498	99,3	385	94	17								
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	5085	4348	4194	4643	99,5	385	96	4								
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3196	2843	2760	3024	98,5	364	95									
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3151	2934	2836	3119	99,7	370	95									
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3055	2961	2853	3131	99,3	369	95									
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3267	2978	2794	3070	96,2	368	95									
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5438	4941	4675	5119	98,7	421	94	0								
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	3568	4636	4211	4542	96,8	453	90	0								
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5091	5047	4904	5317	97,2	518	95	0								
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4576	3677	3756	3971	95,7	252	71	148								
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5438	4756	4232	4606	96	457	95	1								
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5220	4444	4302	4649	97,7	434	93	0								
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5976	4939	4602	4990	96,8	476	94	0								
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5893	5533	5402	5813	99,1	411	75	0								
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5841	5394	5413	5726	97,8	440	75	0								
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h																			

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					
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	7002	6299	6063	6584	98,2	425	72	20						
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6607	5852	5687	6167	98,1	449	76	0						
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6520	5765	5651	6135	97,6	511	75	0						
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7252	6422	6387	6913	98,3	615	78	1						
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	5691	5905	5781	6262	98,7	583	77	0						
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6038	5551	5191	5664	91,6	468		32						
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	6098	5471	5223	5643	98,8	411	92	0						
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5552	5020	4788	5154	98,5	379	91	0						
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5808	5333	5041	5454	98,8	421	92	0						
2000	Vestas	1360	Brasmaviken, Pellekula 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6725	6316	2075	2789	99,9									
2000	Vestas	1361	Brasmaviken, Pellekula 2,F	E8g	90/105	101215	5200	6019	5469	1887	2537	99,5									
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4908	4422	4089	4477	98,6	343	99	0						
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4521	4162	3861	4196	98,9	309	97	10						
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	4207	3850	3567	3899	98,8	306	98	0						
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5586	5149	5330	5765	99,6	470		0						
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4978	4796	4987	5405	98,7	436		20						
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5485	4986	5184	5608	99,2	433		1						
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4983	4290	3912	4305	98,8	335	98							
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4472	4057	3520	3900	95,4	326	98							
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4684	4168	3720	4108	95,9	332	96							
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5526	4843	4602	5017	97,7	402		0						
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5302	4732	4505	4920	98,4	415		0						
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5422	4729	4528	4948	98,9	413		0						
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5464	4921	4594	4996	98,3	399		3						
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5423	4865	4468	4857	95,6	404		0						
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301		5856	5297	5038	5523	99,2	451		0						
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5794	5581	5091	5561	94,3	334	85	38						
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5966	6200	5427	5965	97,2	423	92	9						
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5488	5862	4906	5447	96	327	78	94						
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6724	6169	5374	5919	95,8	382	73	15						
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5816	4883	4788	5278	95,8	384	74	1						
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6341	5697	5008	5513	93,4	421	73	23						
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4893	4350	3150	3552	98,2	350	80	0	52					
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5620	4980	5204	5643	99	416	88	2						
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	6070	4718	4907	5290	96,7	406	87	0						
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	6032	4739	5051	5489	99,1	397	88	0						
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000			5051	5051	99,4	407		46						
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	7154	5934	5973	6499	97	584	91	12						
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6532	5760	5804	6301	96,8	573	92	0						
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6437	5490	5387	5876	97,2	481	98	6						
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5208	4978	4957	5360	98,9	440	98	7						
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4425	3826	3893	4241	99,1	393	98	2						
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4109	3212	3489	3818	98,6	322	97	10						
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4079	3504	3359	3686	98,8	364	98	2						
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4130	3502	3574	3896	99,2	354	97	4						
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4194	3592	3675	4008	99,2	366	97	3						
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	5796	5737	5527	6112	94,3	328	86	44						
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5599	4823	4352	4765	91,5	312	93							
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5473	4619	4479	4879	97,1	302	98							
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5318	4627	4473	4872	97,8	341	99							
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5453	4598	4586	5056	98,4	490	97	14						
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5224	4225	4516	4958	98,3	492	97	14						
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5543	4634	4679	5136	98,8	537	97	18						
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702		6352	5530	5425	5970	97	535	92	28						
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702		5918	5198	5115	5630	97,2	488	94	2						
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702		5875	5098	5088	5592	97,8	475	94	2						
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5311	4273	4472	4834	98,4	351	87	15						
2000	Vestas	1482	Oberga Lena,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5348	4493	4412	4792	97,2	290	81	74						
2000	Vestas	1483	Betåsberget 1,Backe	G20f	90/105	110909		4612	4653	3757	4207	100	221	100	0						
2000	Vestas	1484	Betåsberget 2,Backe	G20f	90/105	110909		4280	4314	3539	3967	100	217	100	0						
2000	Vestas	1485	Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824		5537	4780	4549	4937	99	356	90	1						
2000	Vestas	1486	Hyringa 2,Hyringa	C8e	90/95	110824		5684	4818	4631	5017	98,7	364	90	1						
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6827	5794	5784	6350	99,4	503	93	6						
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6831	5865	5836	6419	98,9	504	94	0						
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6779	5715	5715	6255	99,3	510	93	5						
2000	Enercon	1490	Horshaga 1,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5485	4607	4440	4821	96,9	382	98	0						
2000	Enercon	1491	Horshaga 2,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5362	4657	4475	4865	97,8	384	99	0						
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	6755	5841	5704	6319	99,8	541	95	0						
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5377	5735	4990	5524	97,5	356	75	4						
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2,Räppl	H5a	90/80	111030	5200	5694	4789	4451	4902	99,3									
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5616	4673	4426	4871	98,9									
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4,R																		

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					
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001	9623	7070	7940	8505	97,5	529	74	98							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001	9027	6760	7662	8160	97,6	609	82	6							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001	8374	6138	7462	7992	97,8	611	82	5							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001	8713	6461	7290	7808	96,7	607	82	6							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001	8066	6501	7319	7841	98	623	83	4							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001	8604	6409	7254	7778	97,7	606	82	12							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001	9119	6701	7185	7721	96,3	631	82	5							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901	9658	7451	8236	8846	94,7	583	84	5							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901	9852	7287	8306	8898	94,5	600	83	5							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901	9925	7538	8500	9130	96,7	625	85	5							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901	10098	7665	8542	9189	96,3	630	83	1							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901	9987	7925	8766	9471	95,8	720	85	4							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901	9031	6937	7753	8329	96,7	617	82	4							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901	8573	6487	7906	8480	96,5	673	84	4							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901	9175	7212	7884	8482	94,5	651	84	6							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901	9932	7728	8396	9035	96,3	677	83	22							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7901	8309	6686	7479	98,8	376	71	0						
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	5763	7785	6982	7754	96,5	377	70	0						
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9790	9331	8267	9277	100	509	72	0						
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9835	9969	8451	9273	100	520	75	0						
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9863	9794	8247	9206	98,8	480	71	0						
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9942	9962	8267	9227	100	509	77	0						
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9198	8775	7555	8309	100	449	71	0						
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8976	9113	8052	8787	100	464	75	0						
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9044	9495	8204	9169	100	443	73	0						
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9432	9138	7729	8622	100	411	67	0						
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8763	8486	6786	7411	97,1	351	68	0						
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8845	8560	7141	8059	99,4	407	74	0						
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8984	9377	7811	8765	100	465	76	0						
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9099	9082	7510	8353	100	313	67	0						
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	6934	8243	6632	7418	99	371	72	0						
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8199	8098	6983	7756	100	375	69	0						
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8275	8442	7144	7970	100	434	75	0						
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9098	9063	7490	8412	97,7	467	75	0						
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8379	7999	7241	8069	100	423	75	0						
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8322	8556	7125	7982	100	389	72	0						
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8756	8696	7494	8275	100	426	74	0						
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	9056	8989	7740	8538	98,8	486	76	0						
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8349	8117	6016	6739	90,8	377	71	0						
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9060	8837	7484	8329	99,4	453	75	0						
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8577	8526	7164	7975	100	449	76	0						
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7342	8430	6810	7562	100	423	75	0						
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8415	7429	7268	7970	99,6	683	92	2						
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	9314	8132	7707	8444	99,3	752	98	0						
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7706	7321	6977	7628	99,5	691	97	0						
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8895	7501	7674	8317	99,5	713	97	0						
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	8074	7448	6880	7526	99,3	692	95	13						
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	7429	5947	5784	6360	95,7	576	94	19						
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8179	7539	6957	7571	100	704	0	0						
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7902	7251	6714	7299	100	727	0	0						
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8054	7424	7104	7701	100	696	0	0						
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8177	7382	6789	7393	100	716	0	0						
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8249	7567	7123	7746	100	640	0	0						
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8459	7804	7314	7928	100	661	0	0						
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8093	7535	6735	7356	100	711	0	0						
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8712	8085	7531	8165	100	734	0	0						
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f	112/100	140901	8550	8413	7655	7354	8022	100	734	0	0						
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f	112/100	140901	8550	8468	7763	6882	7496	100	730	0	0						
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7770	7276	6705	7266	100	689	0	0						
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8453	7536	7056	7734	100	667	0	0						
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8431	7700	7202	7887	100	668	0	0						
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8642	7605	7242	7940	100	675	0	0						
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8137	7289	6741	7402	100	641	0	0						
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8675	7588	7247	7926	100	674	0	0						
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8748	7817	7363	8051	100	707	0	0						
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8983	7969	7628	8298	100	701	0	0						
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8670	7871	7239	7919	100	636	0	0						
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnerud	B10i	112/100	141101	8700	8433	7565	7041	7675	100	640	0	0						
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8817	7444	7346	8100	100	578	0	0						
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8730	7359	7241	7935	100	553	0	0						
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i	112/100	141101</															

Karta över verkens placering

