

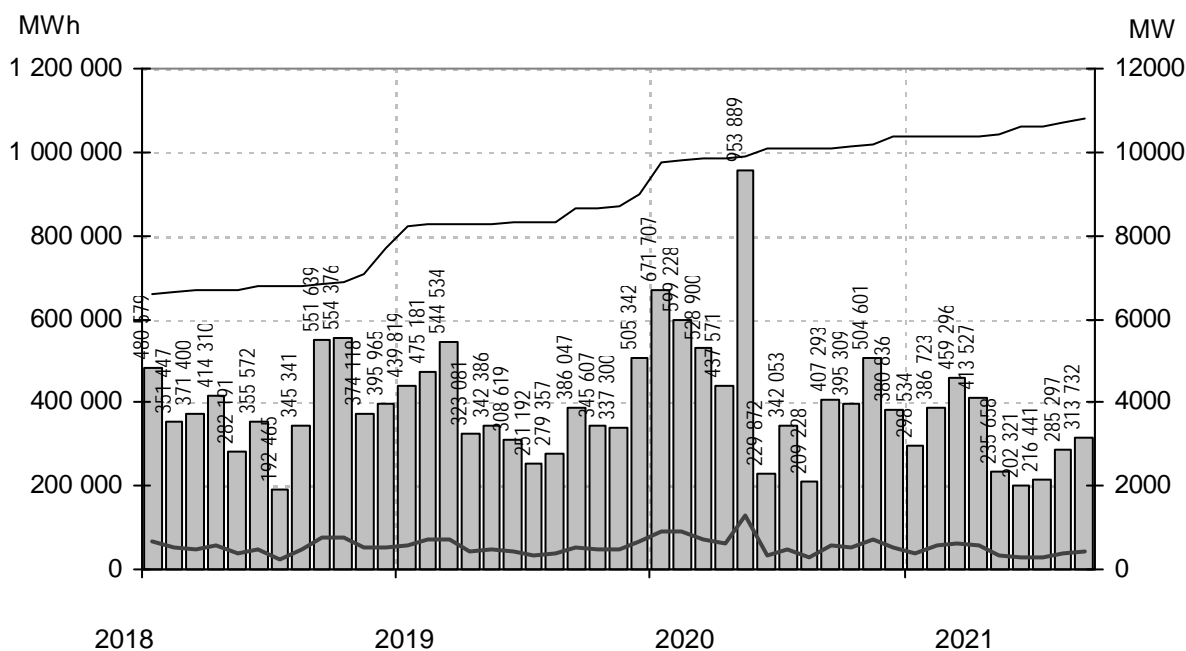
Vindkraftverk

Större än 50 kW

september 2021

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)	11101
Antal verk	(st)	4540
Rapporterade denna månad	(st)	950
Elproduktion		
2019	(MWh)	4 538 465
2020	(MWh)	5 660 486
2021	(MWh)	2 811 531
Rapporterat denna månad	(MWh)	313 732
Medeleffekt denna månad	(MW)	436

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	111 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	91 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	92 %

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 2021-10-05

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

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)			VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg												Fabrikat	Benämning, Ort	Karta					
600		Vestas	266 Tornsvälan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	868	1055	524	831	98,1	76	62	38						
600		Vestas	280 Trärike, Helga,Björkön	H17c	44/55	971121	1190	924	1011	694	988	94,4	67	56	92						
600		WindWorld	286 Västan Vind Mälurvind AB,	C4b	42/50	980301	930	644	1021	605	821	93,4	62	48	0						
600		WindWorld	287 Mälurvind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1004	1071	571	839	99,4	59	51	0						
600		WindWorld	288 Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	1001	1029		148	99,8									
600		Vestas	289 Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	271	1132	482	749	95,3									
600		Vestas	290 Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	1110	1344	530	866	85,4	5	5	414						
600		WindWorld	294 Kastlösa V2 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1280	1073	1396	722	1105	94,8	62	59	245						
600		WindWorld	295 Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1261	1461	693	1101	96,5	75	60	2						
600		WindWorld	296 Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1122	1485	722	1134	98,5	62	52	93						
600		WindWorld	297 Kastlösa V5 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1300	1395	1507	756	1151	90,1	84	64	246						
600		WindWorld	298 Kastlösa V7 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1250	1126	1149	567	907	88,4	56	51	280						
600		WindWorld	300 Kastlösa V8 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1210	1037	1195	446	795	75,4	39	38	269						
600		WindWorld	301 Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1184	1322	660	1029	93	75	59	13						
600		WindWorld	302 Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	830	1088	401	692	69	65	60	245						
600		WindWorld	303 Kastlösa V13 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1210	894	930	379	566	64,7	47	54	128						
600		WindWorld	304 Kastlösa V14 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1200	622	674	375	464	54,4	59	45							
600		WindWorld	305 Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1045	986	482	595	62,5	25	25	539						
600		WindWorld	306 Kastlösa V16 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1250	1074	1251	611	993	93,8	70	67	117						
600		WindWorld	309 Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	917	1544	848	1320	98	82		0						
600		Vestas	315 Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	868	1149	490	751	99,4	49	56	0						
600		Vestas	316 Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	835	1092	484	723	98,6	49	59	0						
600		WindWorld	343 Kastlösa V1 Mälurvind AB,	G4c	42/40	981001	1210	1227	1641	696	1156	84,1	87	65	0						
600		WindWorld	344 Kastlösa V6 Mälurvind AB,	G4c	42/40	981001		1183	283	327	361	38,9	89	66	245						
600		Vestas	369 Elise Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1106	1114	641	923	98,6	59	54	4						
600		Vestas	370 Elinor Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1146	1146	663	970	99,6	61	54	0						
600		Enercon	403 Kyrkebys 4,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1151	1207	680	1015	94,1	61	64	63						
600		Enercon	414 Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1329	1242	815	1033	92,4	60	71	115						
600		Enercon	415 Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1405	1462	833	1207	98,6	72	76	50						
600		Enercon	454 Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1176	906	760	1090	91,3	67	62	136						
600		Enercon	455 Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	946	1207	707	1036	95,3	46	58	198						
600		Enercon	470 Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1036	1214	796	1112	98,7	73	81	2						
600		Enercon	471 Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1343	1348	571	914	70,3	0	0	616						
600		Vestas	574 Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	960	1038	512	752	99,6	54	67	6						
600		Enercon	620 Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	730	887	422	647	88	39	55	58						
600		Enercon	679 Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1301	1525	855	1304	95,1	116	84	19						
600		Enercon	712 Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1114	1373	738	1063	96,9	77	82	0	4					
600		Enercon	713 Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1099	1285	722	1047	98,6	78	82	0	2					
600		Enercon	744 Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	974	938	593	858	95,2	62	66	0						
600		Enercon	745 Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	998	1116	589	872	95,2	58	53	87						
600		Vestas	2235 Koby Mälurvind AB,Fjärdhu	H11d	42/40	120103	700	282	124	105	162	63,5	22	37	2						
600	120	Bonus	243 Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	1285	1474	682	1151	92,1	70	55	136						
600	120	Bonus	251 Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	850	1089	520	793	97,8	53	86	0						
600	120	Bonus	252 Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	828	952	490	751	98,4	50	83	0						
600	120	Bonus	253 Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	928	1197	547	845	97	53	78	56						
600	120	Bonus	254 Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	803	1057	465	729	98,6	49	82	0						
600	120	Bonus	255 Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	808	610	488	746	95,4	51	82	9						
600	120	Bonus	256 Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	738	810	402	593	91,3	43	82	0						
600	120	Bonus	262 Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	660	1084	587	877	94,6	54	71	6						
600	120	Bonus	274 Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	431	1044	598	870	99,3	55	45	3						
600	120	Bonus	333 Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	858	1168	635	981	91,2	12	27	519						
600	120	Bonus	334 Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	653	1180	815	1186	99,4	120	88	0						
600	120	Bonus	335 Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	311	1199	748	1084	86,8	124	84	0						
600	120	Bonus	336 Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	985	1010	499	854	80,5									
600	120	Bonus	337 Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	952	1125	671	1025	93,7									
600	120	Bonus	339 Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	1130	1198	752	1045	65,3	122	78	126						
600	125	Nordex	674 Jungavind Mälurvind AB,Ju	C8f	43/46	030109		55	568	358	518	72	50	99	2						
660		Vestas	338 Bugar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1880	2127	1097	1688	97,1	125	72	18						
660		Vestas	382 Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1328	1604	893	1420	99	117	65	16						
660		Vestas	383 Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1513	1777	1000	1579	98,6	133	69	17						
660		Vestas	384 Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1568	1733	1026	1624	98,8	137	63	20						
660		Vestas	385 Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1767	1934	1173	1743	97,6	158	70	17						
660		Vestas	394 Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1610	1766	824	1272	98,3	33	20	65						
660		Vestas	405 Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1117	1208	674	1052	98,7	72	59	62						
660		Vestas	406 Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1152	1269	694	1084	96,8	71	57	94						
660		Vestas	407 Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1167	1264	695	1081	98,7	82	61	49						
660		Vestas	408 Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1140	1205	697	1076	97,4	76	60	55						
660		Vestas	409 Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1196	1308	745	1136	98,6	83	64	38						
660		Vestas	410 Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	1067	928	646	999	97,6	61	54	130						
660		Vestas	427 Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1308	1319	824	1208	98,7	73	51	46						
660		Vestas	428 Hedeskoga 2,Bersjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1336	1355	767	1120	99,6	70	49	0						
660		Vestas	434 Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1213	1282	722	1056	98,9	78	80	18						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
660	Vestas	435	Skäggs 3,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1189	1373	749	1113	99,2	80	80	20						
660	Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	909	1102	579	804	98,5	57	48	4						
660	Vestas	448	Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	605	604	503	689	98,3	50	46	3						
660	Vestas	449	Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	562	701	482	665	97,9	48	46	5						
660	Vestas	450	Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	587	632	361	547	94,3	49	45	3						
660	Vestas	453	Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	668	821	552	775	98,2	57	47	4						
660	Vestas	460	Ö-vik Själnön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1004	1226	652	1036	95,3	72	56	7						
660	Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1116	1495	612	1103	78,3	12	8	612						
660	Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1067	1361	755	1220	99,2	82	53	10						
660	Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1121	1446	580	1076	76,3	4	4	654						
660	Vestas	464	Ö-vik Själnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	912	1363	717	1161	96	78	54	6						
660	Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1167	1331	797	1259	97,1	88	59	8						
660	Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1135	1471	763	1254	99	83	58	9						
660	Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1140	0	55	55	6,3	0	0	687						
660	200	Vestas	323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	867	1024	509	777	99,6	43	44	3						
660	200	Vestas	324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1104	1416	663	1033	99,5	56	64	4						
660	200	Vestas	325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	790	1006	478	739	98,9	41	42	5						
660	200	Vestas	326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1157	1430	630	999	99	50	39	40						
660	200	Vestas	327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	972	1255	692	1075	99,5	60	67	3						
660	200	Vestas	328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1078	1323	592	922	98,8	51	31	2						
660	200	Vestas	329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	895	968	529	763	98,3	48	65	1						
660	200	Vestas	330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	980	1296	602	940	98,2	51	39	2						
660	200	Vestas	331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1091	1337	610	958	99,2	54	44	1						
660	200	Vestas	332 Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1149	1299	643	985	99,2	56	52	1						
660	200	Vestas	371 Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1549	2048	1012	1556	100	99	81	0						
660	200	Vestas	374 Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1483	1752	769	1292	84,4	109	76	30						
660	200	Vestas	376 Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1697	1909	956	1533	98,8	113	59	43						
660	200	Vestas	377 Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1675	1917	959	1528	97,4	129	79	14						
660	200	Vestas	398 Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	977	1162	603	880	99,8	65	79	0						
660	200	Vestas	426 Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	900	1007	530	773	92,4	47	62	72						
660	200	Vestas	441 Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1460	855	809	1289	94,1	108	77	20						
660	200	Vestas	442 Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1407	1677	837	1331	98,2	107	77	19						
660	200	Vestas	443 Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1429	1533	825	1182	89,1	115	65	20						
660	200	Vestas	626 Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1458	1479	820	1222	99	83	64	0						
660	200	Vestas	627 Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1421	1458	792	1178	97,1	81	64	0						
660	200	Vestas	628 Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1379	1463	794	1184	99,4	78	54	4						
660	200	Vestas	639 Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	918	1022	553	808	97,2	58	63	1						
750	200	NEG Micon	373 Ängallid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1491	872	940	1335	95,3	85	79	14						
750	200	NEG Micon	680 Hablingbo Målarvind AB,Ha	I5i	44/40	030201	1500	1004	1352	641	1151	81,3	81	56	215						
750	200	NEG Micon	775 TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1175	1474	630	965	86,1	57	64	215						
750	200	NEG Micon	776 TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1044	1190	621	957	98,9	69	88	0						
800	Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1681	2099	969	1467	97,8									
800	Enercon	828	Klevberget Hälleuvadsholm,	A9c	48/76	060220	1800		748	1254	1704	100	119	93	0						
800	Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1331	1627	737	1070	90,5	72	63	208						
800	Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1343	1581	563	961	71,1	102	92	69						
800	Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degertha	G3i	48/49	060719	2000	2285	2443	1395	2067	98,5	140	88	4						
800	Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1637	1955	1223	1752	98,7	174	97	5						
800	Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1209	1626	779	1170	98,9									
800	Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1570	1961	950	1448	98,5	93	88	36						
800	Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1245	1545	722	1094	96,3	76	89	7						
800	Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1309	1657	730	1137	98	77	89	18						
800	Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1227	1546	718	1084	97,2	76	91	1						
800	Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1266	1552	705	1097	95,2	77	89	10						
800	Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1180	1509	710	1079	98,7	71	90	7						
800	Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1366	1633	953	1227	84,8	104	93	0						
800	Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1852	2231	1228	1771	99,7	129	92	0						
800	Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1150	1625	916	1344	98	92	88	0	6					
800	Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1400	1757	851	1267	97,5									
800	Enercon	955	Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	766	1532	884	1256	92,2	102	91	0						
800	Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1497	1959	929	1380	98,3									
800	Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	1738	1622	1218	1567	99,4	141	90	1						
800	Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1911	2048	1129	1711	100	107	85	0						
800	Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2137	2259		611	100									
800	Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	544	710	2127	2838	99,4	251	90	39						
800	Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1602	1934	1015	1459	96,1	105	89	37						
800	Enercon	1022	Byåra Borrby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	2842	2996	1773	2539	92,2	186	90	11						
800	Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1887	2234	1189	1721	98,7	130	93	1						
800	Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1448	1540	893	1279	99,8	85	89	0						
800	Enercon	1041	Djuvedal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800		806	1378	1863	99,9	129	93	0						
800	Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1779	2099	969	1493	98,2									
800	Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1681	2083	1161	1642	99,4	121	93	2						
800	Enercon	1045	Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1571	1729	974	1427	90,2	81	78	159						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Enercon	1191	Påboda 2,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5341	5681	3510	5049	99,3	380	92	18						
2000	Vestas	1222	Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	6593	6430	4123	5853	99	409	81	0						
2000	Vestas	1223	Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6441	6842	3992	5680	99	408	80	0						
2000	Enercon	1230	Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	5527	6180	3563	5131	98,4	415	94	13						
2000	Enercon	1231	Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5625	6290	3735	5275	95,3	444	95	7						
2000	Vestas	1232	Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	4689	6163	3419	4893	97,7	381	84	1						
2000	Vestas	1233	Gunnarstorp, Matte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5155	6183	3479	4928	96,7	387	83	1						
2000	Vestas	1234	Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5449	6304	3537	5035	97,5	395	83	3						
2000	Vestas	1235	Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5079	5866	3283	4736	97,7	350	83	1						
2000	Vestas	1236	Ulvstorp, Emil,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5007	5916	3310	4739	97,9	348	84	0						
2000	Enercon	1239	Äsperöd 1,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5149	5112	3150	4403	99,1	302	95	1						
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	6441	6998	4268	6040	97,8	517	85	10						
2000	Vestas	1241	Lårstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	6473	7035	4162	5853	95	523	85	0						
2000	Vestas	1243	Lyngbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5135	5149	3227	4589	98,9	282	62	5						
2000	Enercon	1245	Nårefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5428	6440	3478	5031	99	359	93							
2000	Enercon	1246	Nårefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5450	6421	3617	5169	99	384	96							
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5059	5935	3330	4750	98,5	346	84	0						
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4881	5601	3240	4573	96,6	341	83	3						
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7667	7803	4730	6898	99,3	477	88	0						
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7431	7293	4460	6552	99,3	446	87	0						
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7059	6977	4281	6314	97,9	438	87	4						
2000	Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5827	6558	3686	5321	98,9	388	76	54						
2000	Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5947	6767	3757	5465	99,3	405	79	13						
2000	Enercon	1256	Äsperöd 2,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5309	5080	3084	4292	98,3	295	95	5						
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5194	5565	3234	4668	97,9	315	90	13						
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5324	5595	3291	4695	97,9	317	92	9						
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5596	6253	3549	4919	96,8	387	96	0						
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5292	5723	3180	4579	98	347	95	15						
2000	Vestas	1262	Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	5422	7239	3872	5669	97,6	634	90	13						
2000	Vestas	1263	Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	5006	6720	3578	5232	98,1	550	89	14						
2000	Vestas	1264	Havsnäs Vindkraftpark D3,	F21c	90/95	100705	5337	4005	6674	3580	5251	97,3	546	90	12						
2000	Vestas	1265	Havsnäs Vindkraftpark D4,	F21c	90/95	100705	5337	4854	6638	3643	5220	97,5	553	90	12						
2000	Vestas	1266	Havsnäs Vindkraftpark D5,	F21c	90/95	100705	5337	4788	6743	3431	5165	97,2	540	89	26						
2000	Vestas	1267	Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	5032	7030	3841	5518	97,5	596	90	25						
2000	Vestas	1268	Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	5176	7161	3726	4996	84,6	627	87	48						
2000	Vestas	1269	Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	4893	5463	3719	5261	97,9	457	66	71						
2000	Vestas	1270	Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	4951	6743	3640	5294	99,7	519	90	4						
2000	Vestas	1271	Havsnäs Vindkraftpark D10,	F21c	90/95	100705	5337	4914	6694	3784	5207	95,1	576	89	26						
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11,	F21f	90/95	100705	5337	5371	7141	3919	5589	95,5	604	89	39						
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12,	F21f	90/95	100705	5337	5619	7378	2505	4214	91,1									
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13,	F21c	90/95	100705	5337	5532	7223	4152	5897	96,4	611	90	24						
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14,	F21f	90/95	100705	5337	4523	6522	3466	5067	91,3	476	73	174						
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16,	F21c	90/95	100705	5337	5445	6300	3452	5175	81,5	673	92	23						
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18,	F21c	90/95	100705	5337	5466	7280	4020	5643	87,8	688	91	30						
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19,	F21c	90/95	100705	5337	5261	7049	4215	5881	94,8	628	91	37						
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20,	F21c	90/95	100705	5337	5852	7605	4424	6171	95,1	510	69	192						
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5306	7196	3530	5237	88,8	235	24	540						
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	4619	5607	3621	4481	88,2	533	90	11						
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	3906	5999	3426	4844	97,9	475	89	13						
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4291	5797	3408	4697	97,1	478	90	11						
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	4697	6045	3702	5148	97,6	531	91	11						
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	4987	6464	4005	5569	98,5	566	91	10						
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	4707	6651	3966	5535	98,3	596	89	12						
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	4232	6375	3784	5255	96,2	526	88	34						
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4463	5847	3436	4773	98,1	471	91	14						
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4425	5811	3477	4836	94,2	373	60	244						
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	4770	6321	3549	5022	95,6	526	91	11						
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	4907	6806	4126	5698	98,3	558	92	11						
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	5220	6991	4080	5683	96,3	512	88	41						
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	4486	6007	3362	4676	93,4	503	91	11						
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	4723	6032	3124	4500	91,1	498	91	12						
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4295	5776	3456	4701	97,7	466	91	11						
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	4601	6388	3146	4561	90,4	505	91	18						
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	4850	6236	3846	5281	98,5	495	89	20						
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	4931	6956	3869	5463	96,6	563	92	11						
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	4656	5880	3727	5077	98,3	498	91	12						
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4555	5524	3472	4742	96,9	446	89	28						
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4421	5925	3564	4804	98,1	476	90	16						
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	4843	6730	3092	4528	79,8	526	90	22						
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5126	6840	4120	5582	98,4	553	91	11						
2000	Vestas	1307	H																		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4234	5329	3070	4259	89,9	391	97	1						
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		4393	5424	3207	4472	93,2	382	97	1						
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5776	6231	3448	5166	99,2	376	76	18						
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5622	6226	3303	4960	98,8	288	68	77						
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5587	5739	3233	4867	98,6	342	75	45						
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5836	6493	3338	5095	93,2	401	77	7						
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5662	6304	3125	4802	95,1	126	36	349						
2000	Vestas	1320	Orust, Ileberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5208	5859	3390	4906	99,2	359	85	3						
2000	Vestas	1321	Orust, Ileberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5418	6178	3545	5118	98,8	351	80	46						
2000	Vestas	1322	Orust, Ileberg 3:Öst,Härleby	B8a	90/95	101018	5300	5320	5848	3524	5030	98,2	377	86	4						
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	5875	6557	3826	5364	93,9	437	83	2						
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gärd	C8d	90/105	090917	5500	6110	6727	4203	5896	98,5	448	82	5						
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6187	6958	4250	5980	99,3	485	85	0						
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6211	6827	4241	5885	98,5	486	85	0						
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6265	7021	4271	6055	99	506	84	0						
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6246	6943	4262	6033	99,3	495	85	0						
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	6805	7384	4660	6713	98,6	509	88	7						
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6411	7432	4405	6360	98,9	493	89	3						
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6350	7118	4464	6307	97,9	492	83	57						
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7120	7869	4985	7094	98,8	535	88	10						
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6450	7088	4586	6475	99,6	477	89	0						
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	5871	6536	3664	5220	99,2	410	5	5						
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5808	6599	3438	5182	97,6	349	75	80						
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5307	6212	3273	4872	99,2	369	84	0						
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5609	6404	3422	5085	97,8	388	85	0						
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4580	3768	3007	4268	98,7	322	97	5						
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4337	5016	2718	3923	96,6	300	97	0						
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	4008	4218	2640	3699	96,7	257	95	20						
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5974	6155	3494	5012	99,3	395	0	0						
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5598	5988	3352	4811	99,4	372	0	0						
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5785	6144	3437	4899	99,4	378	0	0						
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4389	5176	1813	3103	99,9									
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	3997	4962	1762	3010	99,9									
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4171	5101	1802	3066	98,8									
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5100	5283	3600	4879	93,2	391	1	1						
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	4994	5546	5546	3456	4861	98,2	366	2	2						
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	5019	5442	3444	4849	96,6	371	2	2							
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5107	5661	3486	4906	95,9	370	2	2							
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	4981	5706	3522	4987	97,7	365	3	3							
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301	5589	5995	3368	4889	88	421	2	2							
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5650	6457	4238	5873	92,6	519	97	7						
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6035	6609	4363	6061	92,5	554	97	8						
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5473	6054	3996	5582	89,8	480	96	7						
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6049	7091	4726	6553	94,5	488	9	9						
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5295	4271	4159	5775	93,1	406	83	83						
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5625	6066	4470	6092	94,4	457	24	24						
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	3631	5229	2919	4320	97	306	83	0	91					
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5825	6270	3495	4944	99,1	424	85	0						
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5460	6184	3295	4724	96,6	403	81	42						
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5657	6130	2955	4386	98,8									
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	5718	6430	3158	4841	95,2									
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6744	7432	4353	6386	97,8	524	87	5						
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6547	7305	4315	6241	97,9	507	87	2						
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6020	6215	3706	5452	97,5	397	91	44						
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5531	5986	3380	4959	98,6	379	96	0						
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4417	4765	2834	4149	99,9	319	95	4						
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3912	4317	2564	3785	98,8	274	87	58						
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3839	4411	2601	3820	99,6	282	94	12						
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4048	4310	2525	3665	98,1	284	94	10						
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4156	4396	2610	3757	99,8	292	95	5						
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	6217	4573	4103	5158	96,9	540	97	26						
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4944	6016	3342	4857	99,1	347	96	1						
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5084	6044	3228	4683	99,3	329	95	5						
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5069	5530	3228	4339	92,5	335	96	0						
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5152	5522	3194	4718	98,4	310	89	3						
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5067	5235	3079	4539	98,1	303	89	1						
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5224	5206	3096	4613	98,8	311	89	0						
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702	5703	6267	6073	3461	5142	96	332	81	27						
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702	5742	5942	5942	3233	4789	96,2	307	78	21						
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702	5708	5353	3314	4846	97,7	306	80	15							
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	5009	5524	3183	4605	99,3	318	79	13				</		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2600	Vestas	2188	Sjjsjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6417	7679	5440	7609	98,7	911	95	1						
2600	Vestas	2189	Sjjsjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5238	5806	4434	5947	95,9	762	94	1						
2600	Vestas	2190	Sjjsjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4770	5533	4002	5403	98,4	674	92	1						
2600	Vestas	2191	Sjjsjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	5128	6273	4236	5758	96,8	708	93	0						
2600	Vestas	2192	Sjjsjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	6032	6638	5111	6870	98,9	795	94	1						
2600	Vestas	2193	Sjjsjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	5555	6642	4565	6249	98	613	87	26						
2600	Vestas	2194	Sjjsjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	5059	6178	4243	5770	97,7	720	93	1						
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	7671	7778	4858	6634	90,1	606	69	128						
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001	9389	10246	5615	8307	97,6	674	84	0							
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001	8930	10169	5535	8208	96,9	659	84	4							
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001	8888	10023	5529	8206	98,7	653	82	20							
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001	9029	10081	5477	8140	97,7	676	84	5							
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001	8941	10028	5366	8031	98	624	81	24							
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001	9041	10003	5403	8057	98,5	665	82	15							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001	8726	8984	4159	6738	79,6	651	81	26							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001	8528	9395	5194	7723	97	636	81	24							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001	8348	9253	4224	6801	87,4	634	80	37							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001	8341	8964	4293	6686	88,5	607	79	40							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001	8232	8954	4914	7471	97,8	619	81	35							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001	8230	9219	4904	7536	96,4	569	66	152							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901	9394	10242	5565	8406	97,2	684	84	1							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901	9454	10170	5481	8334	96,5	703	84	1							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901	9629	10519	5768	8685	99	694	84	15							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901	9713	10748	5791	8721	96	710	82	13							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901	9961	10320	6043	9182	97,3	751	84	4							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901	8828	9575	5268	7920	98,7	660	83	3							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901	8998	9760	5210	8003	98,2	659	84	1							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901	8984	10064	5498	8290	96,7	692	83	1							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901	9509	10579	5805	8879	98,7	720	83	13							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7574	9571	5505	7996	99,3	678	83	60						
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7935	10078	5733	8325	100	757	93	0						
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9313	11238	6693	9794	100	862	87	0						
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9415	11514	7103	10083	100	949	95	0						
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9343	11498	6845	9853	100	920	94	0						
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9275	11633	6687	9612	100	880	94	0						
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8538	10551	6439	9106	100	853	95	0						
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9133	11230	6885	9513	100	870	95	0						
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9143	11086	6623	9403	99,4	873	95	0						
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8741	11050	6639	9380	100	846	94	0						
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	7693	10600	6094	8702	100	798	90	0						
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8115	10203	6100	8598	96,5	444	49	300						
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8849	11080	6358	8995	100	807	94	0						
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8489	10903	6766	9480	100	797	95	0						
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7526	#Num!	6104	8550	100	695	93	0						
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	7918	9829	3836	6186	79,5	773	94	0						
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8054	9939	6254	8629	100	702	91	0						
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8448	10312	6845	9455	100	821	93	0						
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8152	9563	6152	8616	97,7	774	94	0						
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8089	9757	6322	8834	100	771	95	0						
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8422	10039	6493	9106	100	768	91	0						
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8748	10758	6635	9367	100	671	87	0						
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	6816	9656	5871	8222	100	716	91	0						
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8432	10406	6567	9247	100	829	95	0						
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8062	9950	6219	8750	100	784	94	0						
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7671	10161	6043	8702	100	798	94	0						
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8188	8789	4911	7231	98,9	477	84	1						
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8761	9139	4968	7327	99,3	217	46	18						
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7937	8545	4393	6558	98,8	442	82	3						
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8673	9201	5063	7447	98,1	300	67	9						
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	7820	8731	5030	7297	98,9	507	85	1						
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	6500	6732	4012	5934	97,6	369	77	59						
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8012	8809	4548	6891	100	510	0	0						
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7700	8413	4715	7032	100	475	0	0						
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8109	8618	4698	7053	100	511	0	0						
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7755	8407	4933	7173	100	520	0	0						
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8178	8830	5093	7448	100	538	0	0						
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8264	8890	5090	7502	100	578	0	0						
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7625	8523	4775	7098	100	519	0	0						
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8576	9126	5097	7511	100	560	0	0						
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f	112/100	140901	8550	8270	8299	5262	7597	100	573	0	0						
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f	112/100	140901	8550	7941													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2019 MWh	2020 MWh	2021 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
3075			Vestas	1984 Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8133	9403	5288	7861	100	564	0	0						
3075			Vestas	1985 Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8067	9787	4559	7100	100	570	0	0						
3075			Vestas	1987 Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8266	9949	5330	8032	100	575	0	0						
3075			Vestas	1988 Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7948	9185	5284	7850	100	550	0	0						
3075			Vestas	1990 Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	8199	9790	5194	7894	100	558	0	0						
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7957	9628	5267	7885	100	592	0	0						
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7994	9192	5013	7531	100	525	0	0						
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7826	9227	5155	7695	100	475	0	0						
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7855	9241	5360	7909	100	564	0	0						
3200			Senvion	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6492	7650	4586	6427	100	361	0	0						
3200			Senvion	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6289	7763	5252	7126	100	497	0	0						
3200			Senvion	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	5058	7436	4257	6076	100	437	0	0						
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8942	9923	5587	8171	100	513	97	0						
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9309	10158	5705	8328	100	525	92	0						
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7139	8770	4937	7100	100	488	97	0						
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8506	7174	4174	5143	100	504	99	0						
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12808	12366	7718	10719	94,7	675	76	53						
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12917	13086	8175	11480	98,5	852	85	3						

Karta över verkens placering

