

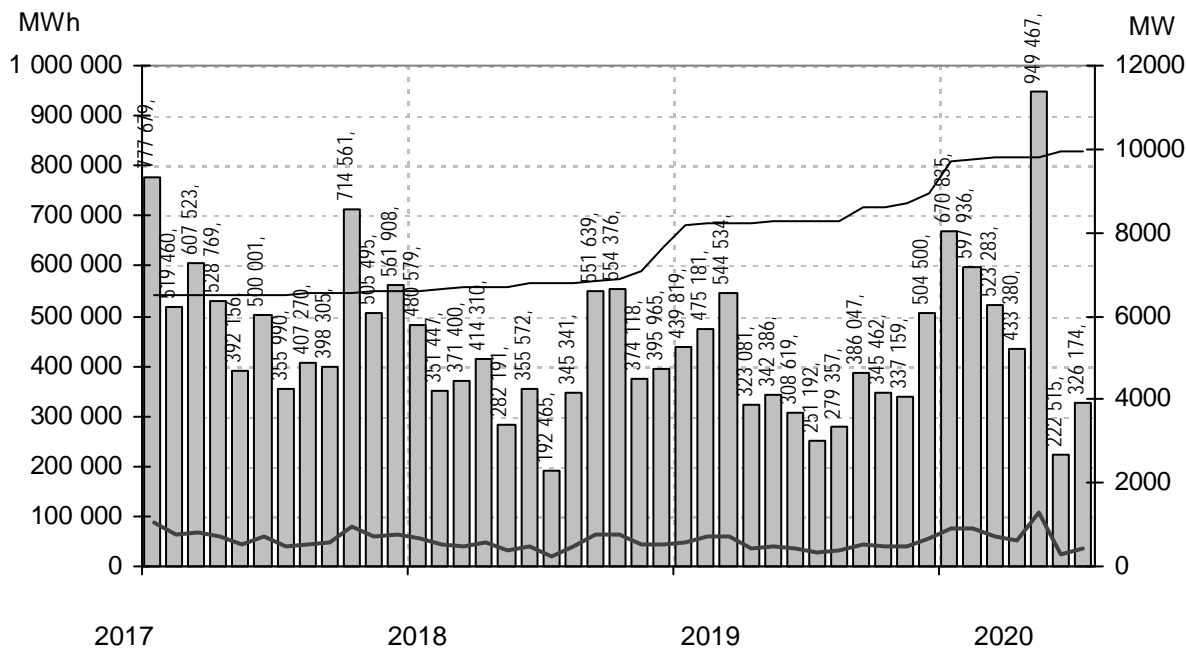
Vindkraftverk

Större än 50 kW

juli 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)	9958
Antal verk	(st)	4310
Rapporterade denna månad	(st)	959
Elproduktion		
2018	(MWh)	4 669 400
2019	(MWh)	4 537 336
2020	(MWh)	3 723 587
Rapporterat denna månad	(MWh)	326 174
Medeleffekt denna månad	(MW)	438

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	173 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	132 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	112 %

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 2020-08-05

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 MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	(m)	%	AHT	MS	VNS	OYS	PU
600	120	Bonus	253	Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	854	928	735	1151	98,9	74	83	0						
600	120	Bonus	254	Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	744	803	646	988	92,4	69	80	0						
600	120	Bonus	255	Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	732	808	214	588	50,9	0		741						
600	120	Bonus	256	Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	685	738	545	883	91,6	25	37	406						
600	120	Bonus	262	Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	755	660	703	994	78,9	55	51	246						
600	120	Bonus	274	Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	207	431	695	1084	97,2	53	48	155						
600	120	Bonus	333	Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	970	858	703	1060	89,3	64	74	2						
600	120	Bonus	334	Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1044	653	701	1117	90,9	72	86	0						
600	120	Bonus	335	Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	0	311	742	1053	78,6	78	85	0						
600	120	Bonus	336	Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	67	985	578	990	94,5	14	21	6						
600	120	Bonus	337	Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	990	952	648	1077	90,5	27	34	0						
600	120	Bonus	339	Biegg-ål'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	1399	1130	754	1206	84,3	120	85	9						
600	125	Nordex	674	Jung, Jungavind,Jung	C8f	43/46	030109		0	55	305	360	61,1	52	97	25						
660		Vestas	338	Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1467	1880	1317	2133	97,4	179	81	0						
660		Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1057	1328	924	1556	98,7	101	62	0						
660		Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	754	1513	1020	1727	98,3	113	68	31						
660		Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1325	1568	954	1681	96,2	115	62	1						
660		Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1546	1767	1152	1965	98,6	134	72	1						
660		Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1178	1610	1098	1786	95,6	110	60	127						
660		Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	881	1117	712	1194	98,6	79	64	1						
660		Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	945	1152	765	1269	98,9	82	64	5						
660		Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	960	1167	754	1260	98,9	83	66	2						
660		Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	920	1140	703	1199	95,7	81	64	0						
660		Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	902	1196	791	1308	98,8	86	67	1						
660		Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	875	1067	502	967	69,4	0	0	743						
660		Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1170	1308	821	1279	90,4	58	51	0						
660		Vestas	428	Hedeskoga 2,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1190	1336	897	1427	97,9	105	62	0						
660		Vestas	434	Skäggs 1,Väs kinde	J6g	47/50	000705	1510	939	1213	808	1304	98,7	96	91	0						
660		Vestas	435	Skäggs 3,Väs kinde	J6g	47/50	000705	1510	945	1189	857	1354	97,8	103	90	4						
660		Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	844	909	767	1140	99	72	55	0						
660		Vestas	447	Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	976	1153	167	648	95,5									
660		Vestas	448	Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	555	605	341	565	83,7	45	45	39						
660		Vestas	449	Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	349	562	449	653	93,9	44	45	43						
660		Vestas	450	Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	503	587	383	600	93	44	44	43						
660		Vestas	453	Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	701	668	517	759	96,4	51	48	43						
660		Vestas	458	Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	819	705		264	99,9									
660		Vestas	460	Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1102	1004	717	1042	96,4									
660		Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1294	1116	756	1193	95,9									
660		Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1142	1067	678	1089	98,8									
660		Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	968	1121	711	1131	94,5									
660		Vestas	464	Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1130	912	696	1068	93,6									
660		Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1238	1167	629	1082	88,8									
660		Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1199	1135	740	1190	98,7									
660		Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1008	1140	0	333	36,5									
660		Vestas	478	Mäsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1260	1372	820	1404	97,7									
660	200	Vestas	323	Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	789	867	645	1028	99,5	92	71	0						
660	200	Vestas	324	Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	821	1104	905	1428	99,1	132	88	1						
660	200	Vestas	325	Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1009	790	638	990	99,2	94	71	0						
660	200	Vestas	326	Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1059	1157	926	1446	99,5	136	69	3						
660	200	Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	874	972	722	1149	94,5	137	81	53						
660	200	Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	998	1078	866	1345	97,7	130	57	1						
660	200	Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	822	895	626	1014	98,9	88	84	1						
660	200	Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1009	980	837	1203	92,5	116	64	0						
660	200	Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1012	1091	862	1347	98,8	119	69	1						
660	200	Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1072	1149	830	1338	99,1	119	75	4						
660	200	Vestas	371	Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1587	1549	1247	1871	100	196	91	0						
660	200	Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1256	1483	1055	1742	97,6	142	88	12						
660	200	Vestas	376	Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	973	1697	1158	1928	97,7	150	67	9						
660	200	Vestas	377	Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1403	1675	1158	1938	98	148	89	22						
660	200	Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	871	977	753	1151	99,3	75	80	0						
660	200	Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	821	900	683	1033	99,2	85	78	1						
660	200	Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1194	1460	210	857	53,6	133	87	7						
660	200	Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1168	1407	1019	1632	95,9	119	84							
660	200	Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1146	1429	1014	1647	92,7	133	69	115						
660	200	Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1250	1458	959	1561	98,9	112	72	3						
660	200	Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1237	1421	957	1551	97,6	111	73	31						
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1218	1379	962	1530	98,3	111	65	0						
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	884	918	690	1022	96,6	86	79	1						
750	200	NEG Micon	373	Ångalid,Torrösa	C3b	48/55	990115	1470	1489	1491	329	984	60,8	135	90	5						
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1342	1537		504	100									
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1234	1239		369	100									
75																						

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)			VNS	OYS	PU	OPS	TF		
	Hög	Låg												%	AHT	MS							
750	200	NEG Micon	680	Hablingbo Tawind AB 6,Ha	I5i	44/40	030201	1500		1004	709	1097	76,6	118	89	1							
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	1925	2198		926	99,8										
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	990	1175		933	1425	98	95	93	23						
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1020	1044		758	1225	94,8	62	75	162						
800		Enercon	819	Skeby 3,Brobj	D8g	48/76	051028	1500	1428	1082		259	100										
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1535	1681	1349	2069	98,3	136	90	5							
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1259	1331	1111	1685	94	42	48	349							
800		Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1000	1343		993	1608	99,4	121	93	1						
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	1944	2285		1523	2506	96,9	214	92	23						
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacken	F20a	48/74	060915	2000	1835	1637		1152	1738	95,5	160	93	0						
800		Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1145	1209		1052	1566	95,6	96	90	0						
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1489	1570		1201	1875	98,6	109	92	2						
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1230	1245		974	1494	97,7	90	90	1						
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1230	1309		1032	1591	99,3	95	90	1						
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1162	1227		973	1508	98,8	90	90	0						
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1255	1266		946	1486	96,6	92	89	11						
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1157	1180		941	1448	98,7	85	89	12						
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1430	1366		1127	1784	95,9	124	91	0						
800		Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1756	1852		1430	2207	97,8	136	78	117						
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1262	1150		1009	1607	98,9	88	91	0						1
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1185	1400		1117	1741	97,3	109	89	25						
800		Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1414	1497		1291	1973	98,9	139	92	4						
800		Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skån	F8e	53/74	080430	1810	1658	1738		1030	1762	99,5	57	45	0						
800		Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1666	1911		1277	2104	100	158	83	0						
800		Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1741	2137		1421	2331	100	209	89	0						
800		Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1518	1602		1034	1708	97,8									
800		Enercon	1022	Byåra Borrby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	2549	2842		1917	3136	99,2	234	94	1						
800		Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2016	2051		1558	2425	97,5	181	93	1						
800		Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1696	1887		1426	2215	98,6	146	90	0						
800		Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1254	1448		1004	1602	98,4	124	94	1						
800		Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1761	1779		1308	2035	95,2	147	91	13						
800		Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1570	1681		1354	2067	99,4	146	92	0						
800		Enercon	1045	Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1244	1571		1061	1780	93,1	89	74	147						
800		Enercon	1053	Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1491	1903		1320	2192	99	161	86	48						
800		Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1266	1524		1219	1858	98,7	123	91	0						
800		Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1246	1491		1185	1811	98	120	90	0						
800		Enercon	1085	Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1347	1596		1245	1915	96,9	131	90	0						
800		Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1208	1267		1001	1538	100	102	90	0						
800		Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1542	1615		1066	1774	98,4									
800		Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	1886	2235		1629	2560	99,9	180	93	1						
800		Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1560	1800		1234	1988	100	143	90							
800		Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1567	1758		1241	2002	99,5	140	88							
800		Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1610	1843		1238	2011	98,8	146	91							
800		Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1621	1860		1263	2044	99,3	148	91							
800		Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1338	1513		1034	1656	99,7									
800		Enercon	1156	Byåra 2,Borrby	D2c	53/73	091201	2600	2580	2828		1897	3089	99,3	232	95							
800		Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	1999	2094		1461	2317	100	183	95	0						
800		Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	1955	2037		1203	2054	100	148	89	0						
800		Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1445	1699		1298	2007	99,5	182	90	1						
800		Enercon	1225	Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1349	1610		903	1578	87,2	174	89	0						
800		Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1350	1605		1215	1891	98,8	177	89	1						
800		Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1398	1636		1231	1919	99,6	179	90	1						
800		Enercon	1229	Hedeburga,Tomellilla	D2c	53/64	100215	2200	1928	2153		1432	2294	100	164	92	0						
800		Enercon	1247	Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2479	2792		1776	2958	98,9	232	97	1						
800		Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2484	2733		1744	2907	99,4	224	98	2						
800		Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1252	1326		1100	1650	99,7	97	91	0						
800		Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1391	1456		1176	1755	98,5	99	90	3						
800		Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,K	D7g	53/73	110301	1700	1487	1585		1266	1929	99,3	139	93							
800		Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1515	1594		1213	1885	98,3	139	94							
800		Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1485	1631		1293	1989	99,1	147	94							
800		Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,K	D7g	53/73	110331	1700	1525	1613		1296	1984	98,9	144	93							
800		Enercon	2244	Raftasten,Borrby	D2c	53/73	120619	5300	2458	2952		1935	3132	98,7	237	95	4						
850		Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	649	1306		1050	1531	85,7	111	77	0						
850		Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1554	1652		1053	1717	90,3	125	73	38						
850		Vestas	623	Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	1728	1640		1216	1807	93,8	141	76	0						
850		Vestas	651	Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1468	1770		1155	1849	98,3	155	85	8						
850		Vestas	652	Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1252	1646		1150	1842	96,9	155	85	15						
850		Vestas	653	Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1281	1572		1147	1805	93,8	157	87	2						
850		Vestas	654	Kulle 6																			

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg											Benämning, Ort	Karta	(m)	%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS
850	Vestas	658	Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1425	1732	1227	1988	97,8	166	89	0							
850	Vestas	659	Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1319	1294	605	1030	61,3	159	86	1							
850	Vestas	667	Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1416	1513	1252	1849	99,6	124	74	0							
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	542	1009	836	1271	99,3	71	64	21							
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1337	1406	687	1241	73,9	114	74	33							
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunnar	D2c	52/65	030318	2300	1940	2148	1413	2238	99,4	153	79	12							
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1009	1359	1309	1857	93,7	181	83	14							
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1210	1340	1121	1670	99,7	112	77	0							
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1189	1241	1026	1532	98,3	94	74	11							
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1184	1220	1088	1571	99,1	104	76	0							
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1162	1221	1079	1581	99,1	101	74	12							
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1234	1286	1099	1619	98,8	105	76	9							
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1255	1357	1036	1595	98	83	67	58							
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	638	1143	919	1413	99,7	84	67	0							
850	Vestas	722	Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700	119	1569	1206	1847	97,2	126	79	0							
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1092	1198	997	1495	99,7	96	73	0							
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1409	1458	886	1547	92	37	38	222							
850	Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1078	1315	549	1211	99,2										
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1276	1465	1008	1613	97,7	108	78	3							
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2142	2111	1634	2589	98,8	227	89	1							
850	Vestas	762	Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1031	901		360	99,4										
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1117	1201		489	99,5										
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1113	1599	1054	1703	94,2	116	46	254							
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	1378	1303	1094	1525	82,4	208	78	1							
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Tömne	C4e	52/65	040131	1750	1483	1769	1109	1844	89,7	192	76	26							
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1232	1813	1388	2121	96,9	140	81	1							
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1364	1485	1157	1768	99,5	107	72	0							
850	Vestas	784	St Wahlby,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	1623	1361		240	97										
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1356	1489	1149	1769	99,4	113	75	0							
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1544	1269	1335	1920	98	138		0							
850	Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1546	1618	325	938	98,6	86	59	0							
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1399	1089	1464	2077	93,9	131	72	56							
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1587	1754	1323	2028	98,8	118	75	0							
850	Vestas	802	Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1360	1305		434	99,9										
850	Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1203	1262		394	99,8										
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1610	1889	1350	2168	98,1	183	87	0							
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1737	2106	1433	2348	98,1	205	87	0							
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2165	2591	1682	2742	99,5	199	83	0							
850	Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	1925	2221	1453	2353	97,9	177	83	2							
850	Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1282	1633	1183	1854	98,2	106	78	1							
850	Vestas	1001	Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1521	1804	1295	2050	97,4	133	83	0							
850	Vestas	1011	Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1931	1495	1103	1620	87,1	86	60	23							
850	Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1323	1611	1166	1808	99,8	95	79	0							
850	Vestas	2236	Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	1692	1820	1354	2166	96,9	144	79	8							
850	Vestas	2238	Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600	1461	1353	1197	1652	86,3	132	81	0							
850	200	Vestas	693	Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1756	1839	696	1413	96,7									
850	200	Vestas	718	Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1422	1500	1229	1821	99,6	122	77	1						
850	200	Vestas	740	Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1366	1460	1132	1719	99,7	113	74	1						
900	Neg Micon	851	OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1429	1286		430	99,5										
900	200	NEG Micon	483	Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		933	619	930	1283	93,8	80	71							
900	200	NEG Micon	484	Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		873	876	428	676	73,1	70	62	105						
900	200	NEG Micon	485	Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		973	761	975	1211	96	94	75	10						
900	200	NEG Micon	494	Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	892	90	55	87	99,6	10	71	1						
900	200	NEG Micon	495	Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	802	94	45	79	91,1	9	73	1						
900	200	NEG Micon	496	Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	96	96	52	90	94,2	10	76	1						
900	200	NEG Micon	618	Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1248	1234	910	1282	80,3	138	92	2						
900	200	NEG Micon	742	Ängalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	1949	1912	1409	2279	99,5	174	88	3						
900	200	NEG Micon	755	Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1389	1212	413	802	66,4									
900	200	NEG Micon	756	Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1412	1419	899	1586	98,4									
900	200	NEG Micon	757	Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1421	1492	873	1480	91,8									
900	200	NEG Micon	758	Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1344	1548	930	1605	99,8									
900	200	NEG Micon	759	Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1414	1508	908	1588	97,4									
1000	Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	576	1001	65	481	54,9	64	49	193							
1000	WinWind	1030	Paljakos Gunilla,Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	2284	498	1312	1784	89	128	73	39							
1000	WinWind	1066	Brunnsgården, Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200	486	1171	1261	2028	84,9	139		251							
1500	Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3516	3756	2617	4197	98	339	95	3							
1500	Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3639	3721	2487	4071	98,1	313	94	6							
1500	Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3495	3587	2430	3921	98	316	94	5							
1500	Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3349	3629	2423	3944	94,8	226	75	143							
1500	Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3483	3397	2275	3524	93,2	335	94	5							
1500	Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3585	3476	2099	3461	97,2	27									

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	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%
1500			Enercon	715	Annevind 2,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3298	1987	2330	3606	93,6	294	92	29								
1500			Vestas	777	Offerdal Råshön 1,Änge	E19g	82/78	041207	4031	4018	3621	2826	4385	97,7	372	80	14								
1500			Vestas	778	Offerdal Råshön 2,Änge	E19g	82/78	041205	4319	3851	4016	3050	4709	96,4	435	83	7								
1500			Vestas	779	Offerdal Råshön 3,Änge	E19g	82/78	041208	3613	3923	3155	2859	4212	97,1	384	85	2								
1500			Vestas	780	Offerdal Råshön 4,Änge	E19g	82/78	041208	4023	3994	3749	2691	4169	94,9	365	84	3								
1500			Vestas	781	Offerdal Råshön 5,Änge	E19g	82/78	041203	4032	2988	3937	1998	3545	84,5	390	84	2								
1500			Vestas	782	Offerdal Råshön 6,Änge	E19g	82/78	041205	4054	3861	3623	2741	4009	96,2	396	82	32								
1500			Vestas	783	Offerdal Råshön 7,Änge	E19h	82/78	041203	3955	3608	3149	2947	3957	97,6	415	85	3								
1500			Vestas	809	Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4441	4029	2655	4315	92,3											
1500			Vestas	810	Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4336	4072	2902	4351	95,9	205	71	8								
1500			Vestas	811	Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3873	3681	2630	3980	96,7	193	67	5								
1500			Vestas	812	Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4388	4336	2871	4444	93,6	219	73	6								
1500			Vestas	813	Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	4383	3937	2583	4104	94,4	222	75	2								
1500			Vestas	814	Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4690	4466	3139	4684	95	229	72	30								
1500			Vestas	815	Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4606	4314	2623	4164	89,8	255	76	3								
1500			Vestas	1152	Gans 1,Näsudden	I5i	90/80	090301	5896	6982	4463	7435	99	629	95	1									
1500			Vestas	1153	Gans 2,Näsudden	I5i	90/80	090301	5874	6866	4327	7304	98,1	627	95	0									
1500			Vestas	1154	Gans 3,Näsudden	I5i	90/80	090301	5665	6884	4283	7180	98	620	95	1									
1500			Vestas	1155	Gans 4,Näsudden	I5i	90/80	090301	5727	6231	4339	7169	97,7	613	95	0									
1500			Enercon	1199	Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4803	5031	1241	3245	99,2											
1500			Enercon	1200	Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4686	4979	1199	3225	99,4											
1500			Enercon	1201	Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4618	5019	1319	3304	99,6											
1500			Enercon	1202	Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4764	5182	1296	3355	98,5											
1500			Enercon	1203	Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5110	5261	1265	3357	95,8											
1500			Enercon	1204	Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4635	5182	1229	3352	99,4											
1500			Enercon	1391	Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4221	3840	3037	5058	97,6	293	96	0								
1500			Suzlon	1393	Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	3746	4347	2863	4537	90,2	283	61	155								
1500			Suzlon	1394	Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	3870	4611	2355	4174	84,1	376	76	11								
1500	300		Vestas	386	Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	2726	3163	2191	3667	98	232	75	5								
1500	300		Vestas	387	Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	2887	3242	1908	3384	96,2											
1500	300		Vestas	388	Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	2945	3413	2362	3821	95,6	248	74	14								
1500	300		Vestas	389	Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3189	3826	2535	4285	98,2	276	81	1								
1500	300		Vestas	422	Skålsparken V16,Näs	I5f	66/67	000121	4550	1304	1108	3435	4541	74,1	459	94	3								
1500	300		Vestas	617	Sigvards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	3393	4178	2774	4564	89	341	80	82								
1500	400		NEG Micon	830	Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2414	2656	1898	3053	95,5	194	82	0								
1500	400		NEG Micon	831	Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2333	2326	1683	2614	88,6	162	81	13								
1500	400		NEG Micon	832	Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2420	1993	0	825	33,4	0	0	740								
1500	400		NEG Micon	833	Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2282	2254	1708	2663	93,2	146	83	11								
1500	400		NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2412	2615	1960	3088	98,2	176	86	0								
1500	400		NEG Micon	835	Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2481	2565	1222	2310	68,8	0	0	740								
1750			Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2411	3030	1960	3222	96,9	215	85	1								
1750			Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2606	2803	2055	3451	97,1	229	86	1								
1750			Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	2198	3260	2156	3556	98,1	237	85	2								
1800			Vestas	956	Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5076	5656	4023	6383	98,8	464	84	5								
1800			Vestas	1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4495	4719	3097	5038	95,8	181	53	257								
1800			Vestas	1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4767	4803	3323	5240	96,5	352	82	0								
1800			Vestas	1101	Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	4951	5139	3536	5643	98,8	381	82	18								
1800			Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15,	F21c	90/95	100705	5337	5436	5096	3711	5521	91,2	129	24	543								
1800			Vestas	1278	Havsnäs Vindkraftpark D17,	F21c	90/95	100705	5337	5856	5337	3985	5918	88,7	463	77	138								
1800			Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21,	F21c	90/95	100705	5337	5661	5022	4322	6089	93,5	438	71	162								
1800			Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5666	5363	4070	5892	95,7	428	88	0								
1800			Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6663	5972	4613	6736	95,3	486	89	0								
1800			Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5971	5749	4190	6283	98,1	447	89	0								
1800			Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	4859	5642	3603	6003	99,2	488	87	35								
1800			Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	4658	5512	3419	5794	97,4	494	86	44								
1800			Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	4640	5512	3592	5972	99,5	512	90	14								
1800			Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	4561	5343	3490	5813	98,7	486	87	38								
1800			Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	4574	5336	3522	5815	99,3	480	88	34								
1800			Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	5904	6562	4451	7017	96,1	452	85	0								
1800			Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6167	6848	4602	7367	99,2	446	85	1								
1800			Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6430	6901	4559	7271	95,5	469	85	4								
1800			Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6085	6687	4493	7223	98,2	430	85	0								
1800			Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, To	G12h	100/95	120912	5400	5924	6432	4383	7026	98,6	414	85	0								
1800			Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	5825	6372	4416	6983	99,5	418	84	0								
1800			Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Ås	G12h	100/95																		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)										
	Hög	Låg												MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT	MS	VNS	OYS	PU
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5409	5833	3759	6304	100	363	100	0									
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5961	6377	4065	6835	100	412	100	0									
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6050	6409	4232	7041	100	437	100	0									
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5565	5714	3891	6317	100	388	100	0									
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5609	5912	3877	6442	100	374	100	0									
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5857	6203	4067	6841	100	402	100	0									
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5585	5603	3835	6285	100	374	100	0									
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5927	6250	3734	6522	100	384	99	0									
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	5980	6723	4442	7303	100	560	100	0									
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	5853	6268	3924	6667	100	508	94	0									
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	5439	5959	3978	6482	100	491	99	0									
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5447	5990	4031	6580	100	401	95	0									
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	4752	5192	3372	5544	100	344	100	0									
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5289	6134	4071	6724	100	383	84	0									
2000	Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	4069	5221	3369	5820	97,3	423	79	99									
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3456	3348	2723	3957	96,5	298	90	32									
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	2871	3464	2877	4194	96	249	76	138									
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3326	3262	2743	3986	96,9	305	95	0									
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	3694	3552	3019	4367	97	321	95	0									
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3235	3214	2803	4081	95,7	305	95	0									
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4667	5505	3536	5885	97,3	480	98	1									
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4449	5476	3485	5878	98,9	463	96	16									
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4571	5453	3263	5609	94,9	476	97	6									
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4530	5350	3450	5732	98,2	482	98	0									
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4616	5352	2176	4473	69,8	0	0	744									
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5001	5117	4021	5959	100	357	84										
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5462	5103	3687	5431	100	362	85										
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6068	6037	3659	5819	100	-4											
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5776	6118	4715	6978	100	449	88										
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5827	5809	4171	6245	100	418	86										
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3444	3734	2747	4382	95	295	86	46									
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3355	3600	2792	4346	96,6	299	93	0									
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5306	5714	3929	6349	96,3	437	92	36									
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	4845	5438	3812	6107	96,2	429	96	9									
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5063	5378	3806	6161	95,9	432	96	9									
2000	Vestas	969	Munkagård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5624	6264	4341	7133	97,1	549	76	122									
2000	Vestas	970	Munkagård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5482	6063	4430	7157	99,2	670	92	11									
2000	Vestas	971	Munkagård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5453	6007	4367	7015	98,2	650	91	17									
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4333	4520	3066	4860	96,5	344	87	67									
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4383	4523	3145	4954	99,2	373	94	21									
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4348	4702	3288	5213	99,3	400	96	0									
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	2843	3125	2109	3464	99,3	250	97	0									
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	2934	3195	2139	3497	98,6	259	97	0									
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	2961	3217	2131	3507	99,4	262	97	0									
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	2978	3172	2170	3583	99,4	254	97	0									
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	4941	5187	3318	5500	97,5	349	94	0									
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4636	4682	3497	5498	98,6	315	95	0									
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5047	5444	3911	6200	98,8	361	95	0									
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	3677	4145	3380	5050	95,4	307	95	0									
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4756	4706	3415	5484	98,5	320	95	1									
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4444	4763	3316	5264	98,6	311	95	0									
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4939	5107	3606	5685	98,4	342	95	2									
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5533	6047	4107	6505	96,9	397	86	0									
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5394	6069	3850	6323	88,8	396	86	2									
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	4956	5503	4298	6052	91,5	397	88	0									
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5436	6162	4196	6653	99	400	86	0									
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5296	5850	4124	6442	99,6	390	86	0									
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5275	6059	4381	7012	98,9	652	90	6									
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5459	6055	4345	6984	99,2	642	94	1									
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	4688	5087	3574	5794	99,4	544	93	0									
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	4558	4957	3350	5498	99,3	448	84	16									
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	5221	5835	4077	6710	97,7	626	92	9									
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	4966	5102	3943	5926	94,8	278	95	3									
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5506	5006	3592	5037	76,5	104	53	320									
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	5982	6429	4272	6728	97,4	314	94	9									
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5125	5095	3575	5299	95,2	273											

Ny *	Effekt (kW) Hög	Fabrikat Lag	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H	I drift	Ber MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)								
														%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4546	4862	3227	4953	95,5	248	94	13							
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4734	4932	3407	5186	98,2	257	95	1							
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5092	5329	4062	6222	98,5	447	81	0							
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5112	5473	4088	6324	99,1	434	84	0							
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klinterhamn	I6c	80/67	090725	5200	3839	4833	3374	5456	99	473	92	4							
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klinterhamn	I6c	80/67	090724	4800	3404	4166	2977	4795	98,7	418	89	15							
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5000	2810	4287	2879	4782	98,7	409	91	1							
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	4800	3658	4555	3070	5037	98,2	413	89	10							
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klinterhamn	I6c	80/67	090723	5200	3929	4998	3424	5620	98,7	487	92	1							
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	4899	5220	3463	5616	95,4	450	97	1							
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	4530	5119	3423	5453	94,3	402	90	47							
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5398	5665	4191	6436	96,6	490	87	1							
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5403	5877	4308	6792	98,6	494	86	0							
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5508	5861	4340	6763	98,6	501	87	1							
2000	Enercon	1116	Håkantorptorp 1,Håkantorptorp	C8e	82/98	090801	5300	4794	5265	3922	6130	98,9	381	91	19							
2000	Enercon	1117	Håkantorptorp 2,Håkantorptorp	C8e	82/98	090801	5300	4635	5101	3723	5852	99,1	322	86	64							
2000	Enercon	1120	Isgrannatorptorp 1,Isgrannatorptorp	D3c	82/98	091101	4600	3637	4222	2896	4641	99,6	405	95	0							
2000	Enercon	1121	Isgrannatorptorp 2,Isgrannatorptorp	D3c	82/98	091101	4600	3684	4379	2954	4717	99	403	95	0							
2000	Enercon	1122	Isgrannatorptorp 3,Isgrannatorptorp	D3c	82/98	091101	4600	3595	4296	2896	4645	99,7	388	95	0							
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	3842	4242	3083	4854	99,5	326	94	0							
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	3687	4018	2902	4605	99,5	300	94	0							
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	3788	4101	2980	4691	97,6	316	93	0							
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	3953	4312	3130	4975	98,9	345	94	0							
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4259	4717	3514	5500	99,3	354	94	0							
2000	Enercon	1150	Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3352	3731	2762	4307	98,8	288	93	0							
2000	Enercon	1157	Knäppplan vind I,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5254	4074		881	99,7										
2000	Enercon	1158	Knäppplan vind II,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5096	3812		623	96										
2000	Enercon	1170	Hörneå Vindpark 1,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4210	4340	2784	4544	99,1	251	94								
2000	Enercon	1171	Hörneå Vindpark 2,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4081	4166	2662	4322	98,5	235	93	1							
2000	Enercon	1172	Hörneå Vindpark 3,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4200	4343	2882	4574	99,1	235	90	26							
2000	Enercon	1173	Hörneå Vindpark 4,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4062	3985	2818	4577	99,4	262	94	1							
2000	Enercon	1174	Hörneå Vindpark 5,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4013	4086	2667	4302	95,3	247	93	7							
2000	Enercon	1175	Hörneå Vindpark 6,Hörneå	K20a	82/98	090827	5000	4079	3785	2621	4150	96,4	240	94	1							
2000	Enercon	1184	Gärdslösa 1,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4296	4958	3387	5498	99	420	98	1							
2000	Enercon	1185	Gärdslösa 2,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4039	4695	3086	5138	98,3	406	98	1							
2000	Enercon	1186	Gärdslösa 3, Elsa,Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	3928	4610	2991	4967	98,7	360	93	39							
2000	Enercon	1187	Gärdslösa 4,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	3604	4623	3087	5075	99,6	395	98	1							
2000	Enercon	1188	Gärdslösa 5,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4091	4614	3071	5067	99,6	391	98	0							
2000	Enercon	1190	Påboda 1,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	4830	5241	3648	5954	99,5	452	97	6							
2000	Enercon	1191	Påboda 2,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	4724	5341	3583	5845	99	414	90	54							
2000	Vestas	1222	Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	6106	6593	3835	6355	88,6	568	89	7							
2000	Vestas	1223	Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6033	6441	4325	6934	98	554	88	0							
2000	Enercon	1230	Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	4921	5527	3801	6066	97,4	392	93	0							
2000	Enercon	1231	Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5210	5625	3925	6268	98,7	398	94	0							
2000	Vestas	1232	Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	4827	4689	3892	5511	98,1	430	85	15							
2000	Vestas	1233	Gunnarstorp, Malte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	4790	5155	3932	5990	98,4	433	85	1							
2000	Vestas	1234	Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	4966	5449	3981	6242	98,5	439	85	4							
2000	Vestas	1235	Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	4607	5079	3661	5799	97,5	405	85	1							
2000	Vestas	1236	Ulvstorp, Emil,Flakeberg Gu	C8e	90/95	100601	5200	4508	5007	3737	5858	99,1	412	87	1							
2000	Enercon	1239	Äsperöd 1,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4231	5149	3367	5379	97,9	383	92	28							
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	5623	6441	4304	7051	99,4	501	86	0							
2000	Vestas	1241	Lårstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	5724	6473	4432	7147	98,5	502	87	1							
2000	Vestas	1243	Lynghygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	4489	5135	3270	5356	96,5	444	79	62							
2000	Enercon	1245	Nårefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5039	5428	4090	6333	99,4	441	94	0							
2000	Enercon	1246	Nårefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5076	5450	4081	6356	99,5	441	94	0							
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4725	5059	3781	5911	99	424	86	10							
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4230	4881	3627	5656	98,6	403	86	13							
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6634	7667	4866	7962	97,5	637	90	0							
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6271	7431	4523	7543	98,6	576	90	0							
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6556	7059	4248	7268	96,3	422	76	88							
2000	Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5220	5827	4141	6548	98,7	479	86	0							
2000	Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5456	5947	4161	6688	98,8	501	87	0							
2000	Enercon	1256	Äsperöd 2,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4472	5309	3363	5430	98	369	96	7							
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	4487	5194	3532	5672	98,8	479	95	1							
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	4610	5324	3573	5787	99,4	482	96	0							
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5146	5596	4096	6423	99,7	462	95	0							
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	4819	5292	3658	5841	96,5	385	93	4							
2000	Vestas	1262	Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	5933	5422	4437	6633	96,7	475	90	0							
2000	Vestas	1263	Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	5594	5006	416												

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2018 MWh	2019 MWh	2020 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Vestas	1267	Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	5833	5032	4360	6298	96,9	456	91	0						
2000	Vestas	1268	Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	6269	5176	4801	6564	94,6	560	91	0						
2000	Vestas	1269	Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	5981	4893	2859	4677	99,4	504	91	0						
2000	Vestas	1270	Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	5688	4951	4128	5936	98	410	90	0						
2000	Vestas	1271	Havsnäs Vindkraftpark D10,	F21c	90/95	100705	5337	5608	4914	3825	5617	97,5									
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11,	F21f	90/95	100705	5337	6108	5371	4452	6459	97,1	497	89	22						
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12,	F21f	90/95	100705	5337	6020	5619	4615	6638	95,9	482	83	71						
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13,	F21c	90/95	100705	5337	6260	5532	4626	6686	97,2	470	84	74						
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14,	F21f	90/95	100705	5337	5315	4523	3933	5718	91,8	472	91	8						
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16,	F21c	90/95	100705	5337	6427	5445	3783	5609	80,7	-3		744						
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18,	F21c	90/95	100705	5337	5603	5466	4564	6427	92,2	493	80	84						
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19,	F21c	90/95	100705	5337	5994	5261	3783	5723	89,1									
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20,	F21c	90/95	100705	5337	6439	5852	4893	6908	95,2	559	90	24						
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5489	5306	4492	6348	96,1	527	91	3						
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	4957	4619	3877	5587	95,4	383	72	152						
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	4962	3906	3745	5111	90,3	414	85	36						
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4599	4291	3705	5239	96,8	392	88	1						
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	5044	4697	3772	5410	95,4	296	67	186						
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	5327	4987	4023	5778	98,2	498	91	0						
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	5607	4707	4139	5777	93,2	504	90	1						
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	5235	4232	4016	5702	97,5	475	91	0						
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4795	4463	3703	5233	96,5	408	90	0						
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4826	4425	3671	5200	97,1	449	91	0						
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	5133	4770	3982	5702	97,2	469	91	0						
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	5655	4907	4257	6053	95,7	509	91	0						
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	5885	5220	4464	6265	96,1	538	91	0						
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	5019	4486	3842	5465	97,6	457	89	4						
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	4829	4723	3787	5479	97,4	423	86	33						
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4743	4295	3705	5251	97,2	396	89	0						
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	5137	4601	4072	5695	96,4	453	90	0						
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	4998	4850	3928	5607	98	493	90	0						
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	5711	4931	4379	5949	90,3	491	90	0						
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	5012	4656	3671	5250	91,7	413	85	42						
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4842	4555	3402	5001	95,9	446	89	0						
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4645	4421	3867	5418	97,8	446	88	0						
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	5407	4843	4328	6089	96,8	489	88	10						
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5377	5126	4389	6225	97,6	507	90	0						
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5125	5103	4396	6210	97,3	497	90	0						
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	5463	5251	4457	6333	96,8	501	89	2						
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4446	4234	3446	5070	95,9	401	96	1						
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		4684	4393	3429	5106	96,2	407	95	13						
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5176	5776	3780	6259	97,9	417	81	0						
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5182	5622	3828	6269	99,2	409	83	0						
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5076	5587	3412	5811	95,8	386	82	1						
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5343	5836	3928	6452	97,7	463	82	1						
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5127	5662	3878	6310	98,6	441	83	4						
2000	Vestas	1319	Bliekeväre 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	4345	3095	638	1045	100									
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	5131	5208	3546	5784	98,7	435	89	0						
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	5269	5418	3776	6100	99,2	455	90	1						
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Hårleby	B8a	90/95	101018	5300	5052	5320	3540	5804	98,6	415	89	1						
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	5565	5875	4130	6515	96,8	290	63	187						
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gärd	C8d	90/105	090917	5500	5773	6110	4228	6756	98,2	295	61	124						
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5669	6187	4356	7027	99,5	484	87	1						
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5766	6211	4332	6983	98,8	469	87	1						
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5595	6265	4353	7064	98,8	453	84	14						
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5828	6246	4318	7027	99,5	466	87	1						
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	6299	6805	4347	7166	90,6	452	89	0						
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	5852	6411	4564	7249	99,3	405	89	0						
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	5765	6350	4416	7096	98,6	411	88	0						
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	6422	7120	4772	7793	99,6	465	88	0						
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	5905	6450	4319	7063	99,7	405	87	0						
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	5551	5871	4133	6744	97,7	512		0						
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5471	5808	3920	6439	98,1	411	84	0						
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5020	5307	3751	6046	98,9	374	82	8						
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5333	5609	3835	6287	99,1	395	84	0						
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4422	4580	1792	3746	71,1	364	95	6						
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4162	4337	3120	4965	98,1	376	95	7						
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	3850	4008	2603	4256	98,4	307	95	7						
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5149	5974	3858	6359	97,9	394		130						
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4796	5598	3788	6136	99,3	440		0						
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4986													

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	Ort	Karta	MWh	MWh	MWh	MWh
2000	Enercon	1594	Brålanda Torp 2,Brålanda	C9a	82/108	110906	4733	4844	3423	5475	98,9	369	93	0							
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927	5528	5693	4001	6413	97,1	416	93	5							
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927	5572	5807	4031	6483	98,5	410	94	0							
2000	Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5190	5908	3923	6312	99,5	492	89	0						
2000	Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4712	5304	3499	5642	99,7	425	88	0						
2000	Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	5313	6034	3931	6375	99	484	86	24						
2000	Vestas	1602	SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	5931	6675	4373	7108	99,1	555	89	6						
2000	Vestas	1603	SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	5626	6330	4094	6713	99,3	516	89	2						
2000	Vestas	1615	KNA A01,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4722	5236	3340	5538	96,7	475	89	0						
2000	Vestas	1616	KNA A02,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4504	4709	3297	5194	98,9	429	88	0						
2000	Vestas	1617	KNA A03,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4753	5225	3444	5578	99,3	461	91	0						
2000	Vestas	1618	KNA A04,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5198	5716	3865	6218	99,3	531	89	0						
2000	Vestas	1619	KNA A05,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4663	5217	3541	5684	99,8	464	90	0						
2000	Vestas	1620	KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	4983	5482	3672	5930	98,5	516	90	0						
2000	Vestas	1621	KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4566	5044	3353	5404	98,9	387	85	12						
2000	Vestas	1622	KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4508	4972	3284	5307	99,2	438	89	5						
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5327	5842	3918	6342	99,7	534	87	0						
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	4536	4963	3309	5387	99,4	445	89	0						
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6012	6444	3904	6646	91,5	464	90	32						
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6286	6873	4309	7210	95,8	516	93	11						
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6426	6908	4316	7271	96,5	509	92	27						
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	5929	6370	4107	6983	97,1	593	92	11						
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	5237	5617	3996	6421	97,3	570	92	11						
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	4482	4648	3503	5418	93,2	488	91	8						
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	4272	4539	3228	5271	97,5	443	90	0						
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4270	4626	3240	5225	96,9	457	90	0						
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	4795	5394	3667	6012	97,1	538	92	2						
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	4732	5531	3503	5899	98,5	483	98	0						
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5288	6201	4029	6672	98,5	486	93	28						
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4389	4746	3426	5446	96,4	337	81	24						
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	3926	4331	3367	5209	98,4	310	81	13						
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4142	4584	3472	5386	98	324	81	7						
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	3804	4175	3130	4858	100	342	92	0						
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	3652	3912	2954	4581	100	306	92	0						
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	3663	3894	2829	4462	100	299	93	0						
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	3881	4206	3080	4844	100	302	87	0						
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	5572	6612	3961	6789	98	426	86							
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	4829	5366	3456	5758	97,3	360	75	169						
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	4853	5319	3596	5904	98,9	441	93	27						
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5436	5764	4142	6581	97,6	396	73	83						
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5391	5876	4241	6645	98,4	461	80	56						
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5450	5951	4170	6636	98,5	457	79	35						
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4448	5133	3780	5880	99,1	406	82	45						
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4526	5307	3811	5935	98,9	399	81	38						
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4586	5153	3422	5565	100	437	100	0						
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4447	4970	3293	5330	100	413	100	0						
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4153	4714	3117	5077	100	375	100	0						
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4500	5006	3199	5219	100	403	100	0						
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4401	4998	3334	5415	100	421	100	0						
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4493	5041	3056	5185	100	419	100	0						
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4342	4925	3299	5360	100	417	100	0						
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4364	4714	3022	5007	100	376	98	0						
2000	Vestas	1674	Tolvmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5134	5308	3582	5905	100	338	100	0						
2000	Vestas	1675	Tolvmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5934	6112	4007	6676	100	375	99	0						
2000	Vestas	1676	Tolvmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5257	5503	3725	6136	100	350	100	0						
2000	Vestas	1677	Tolvmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5135	5368	3641	5941	100	353	100	0						
2000	Vestas	1678	Tolvmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5256	5541	3657	6054	100	350	100	0						
2000	Vestas	1679	Tolvmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5645	5822	3853	6377	100	358	100	0						
2000	Vestas	1680	Tolvmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5869	6015	3958	6540	100	363	100	0						
2000	Vestas	1681	Tolvmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	4904	5328	3527	5832	100	339	100	0						
2000	Vestas	1682	Tolvmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5292	5475	3635	5994	100	335	99	0						
2000	Vestas	1683	Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	5583	5635	3787	6142	100	336	99	0						
2000	Vestas	1684	Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	5627	5662	3842	6236	100	358	100	0						
2000	Vestas	1685	Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	4989	5286	3519	5791	100	303	100	0						
2000	Vestas	1686	Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5433	5749	3856	6336	100	360	100	0						
2000	Vestas	1687	Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5414	5342	3790	5835	100	347	100	0						
2000	Vestas	1688	Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5498	5817	3875	6361	100	354	100	0						
2000	Vestas	1689	Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5169	6036	3856	6441	100	335	96	0						
2000	Vestas	1690	Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5542	5747	3754	6127	100	335	100	0						
2000	Vestas	1691	Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	5567	5974	3956	6474	100	359	100	0						
2000	Vestas	1692	Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105																

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)											
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT	MS	VNS	OYS
2350	Enercon	2246	Össjö Skog 3,Munka Ljunby	C3h	103/99	180831	7200	1015	5892	3870	6766	93,2	481	90	0										
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	1243	1163	3239	4398	88,9	299	89	10										
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	5070	3473	3665	5771	95,1	351	90	1										
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	3652	6968	4126	6869	100													
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	6900	5184	6656	3759	6640	100													
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	G6a	90/100	081231	4000	3039	3828	2256	3909	95,8	340	83	48										
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	1727	2543	1699	2740	94	231	67	131										
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b	90/100	100801	5864	4735	4805	3608	5686	100	313	100	0										
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5071	5622	3996	6382	100	388	100	0										
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5736	6582	4565	7439	100	467	100	0										
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b	90/100	100801	5864	4663	4707	3416	5489	100	332	100	0										
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5233	5731	3648	6153	100													
2500	Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6028	6901	4182	7216	100	474	100	0										
2500	Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5417	5474	3801	5977	100	372	100	0										
2500	Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5232	6316	4255	7058	100	411	100	0										
2500	Nordex	1930	Hud 3,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6276	6657	4604	7597	100	452	100	0										
2500	Nordex	1931	Hud 4,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5829	6135	4474	7076	100	422	100	0										
2500	Nordex	1932	Hud 5,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5389	5954	3690	6307	100	389	100	0										
2500	Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5650	5981	4207	6826	100	387	100	0										
2600	Vestas	2165	Sjisjka 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5047	4977	3115	4930	93,3	404	83	1										
2600	Vestas	2166	Sjisjka 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4401	4138	3224	4660	98,9	336	79	7										
2600	Vestas	2167	Sjisjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5279	4980	3889	5582	99,5	375	83	2										
2600	Vestas	2168	Sjisjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5792	5474	3966	6023	97,4	370	79	37										
2600	Vestas	2169	Sjisjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5079	4708	3454	5130	97,5	334	80	4										
2600	Vestas	2170	Sjisjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4636	4541	3096	4682	97,7	297	79	6										
2600	Vestas	2171	Sjisjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4658	3903	3441	4868	96,5	301	80	2										
2600	Vestas	2172	Sjisjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3971	4496	3389	4995	97,8	323	79	2										
2600	Vestas	2173	Sjisjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4978	4784	3529	5249	98,9	326	80	3										
2600	Vestas	2174	Sjisjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5356	4748	3237	4889	98,7	319	80	1										
2600	Vestas	2175	Sjisjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5001	4287	1625	3104	97,1	303	81	1										
2600	Vestas	2176	Sjisjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4798	4356	2957	4635	93,8	305	81	2										
2600	Vestas	2177	Sjisjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4781	4586	3489	5271	98,5	317	80	8										
2600	Vestas	2178	Sjisjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5413	5001	3681	5539	98,8	301	80	1										
2600	Vestas	2179	Sjisjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5674	4998	3989	5843	95,9	307	81	1										
2600	Vestas	2180	Sjisjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6070	5384	3515	5495	93,8	293	76	42										
2600	Vestas	2181	Sjisjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5200	4948	3372	5233	97,6	285	81	1										
2600	Vestas	2182	Sjisjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5493	4903	3817	5682	98,4	331	82	8										
2600	Vestas	2183	Sjisjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5649	5055	3702	5485	96	321	81	1										
2600	Vestas	2184	Sjisjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6168	5478	4014	6077	98,4	308	77	49										
2600	Vestas	2185	Sjisjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6935	6288	4354	6645	96,2	385	82	12										
2600	Vestas	2186	Sjisjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6428	5828	4231	6431	98,2	377	84	2										
2600	Vestas	2187	Sjisjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	6396	5933	4510	6826	99,3	392	83	2										
2600	Vestas	2188	Sjisjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7078	6417	4344	6975	94,6	460	83	28										
2600	Vestas	2189	Sjisjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5652	5238	3362	5147	87,7	406	84	1										
2600	Vestas	2190	Sjisjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4806	4770	3342	5036	95,5	348	81	11										
2600	Vestas	2191	Sjisjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	4870	5128	3857	5875	98	384	83	8										
2600	Vestas	2192	Sjisjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	6447	6032	3825	6009	91,6	452	81	41										
2600	Vestas	2193	Sjisjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	5920	5555	4041	6045	96,1	435	84	2										
2600	Vestas	2194	Sjisjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	5280	5059	3791	5665	99,4	354	82	9										
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	4856	7671	5100	8818	92,5	719	86	65										
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001	7234	9389	6558	10453	97	864	94	16											
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001	6992	8930	6379	10080	95,5	853	93	8											
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001	6910	8888	6240	9967	95,8	847	93	25											
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001	6952	9029	6314	10045	95,8	802	90	35											
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001	6953	8941	6283	10009	95,8	841	93	19											
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001	7070	9041	6286	10063	95,6	832	92	28											
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001	6760	8726	5394	9019	92	754	84	91											
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001	6138	8528	5868	9442	97,2	776	92	10											
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001	6461	8348	5748	9227	95,5	765	92	21											
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001	6501	8341	5656	9183	96,2	737	89	42											
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001	6409	8232	5502	8935	95,7	717	90	30											
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001	6701	8230	5700	9075	95,2	735	92	12											
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901	7451	9394	6276	10305	96	803	91	25											
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901	7287	9454	6192	10198	94,9	679	81	96											
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901	7538	9629	6468	10529	96,3</														

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2018	2019	2020	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg											Benämning, Ort	Karta	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Råtan	E17f113/122	140401	9494	7785	7935	6369	9203	98,2	609	80	0	50							
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Råtan	E17f113/122	140501	9494	9331	9313	6737	10188	98,8	513	72	0	100							
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Råtan	E17f113/122	140501	9494	9969	9415	7100	10576	99,4	848	91	0								
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Råtan	E17f113/122	140501	9494	9794	9343	7167	10653	98,8	592	78	0	100							
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Råtan	E17f113/122	140501	9494	9962	9275	7314	10648	100	874	96	0								
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Råtan	E17f113/122	140501	9494	8775	8538	6632	9725	100	811	94	0								
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Råtan	E17f113/122	140501	9494	9113	9133	7171	10511	100	752	87	0								
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Råtan	E17f113/122	140501	9494	9495	9143	7002	10224	100	846	96	0								
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Råtan	E17f113/122	140501	9494	9138	8741	6984	9998	100	848	95	0								
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Råtan	E17f113/122	140501	9494	8486	7693	6768	9579	100	680	86	0								
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Råtan	E17f113/122	140401	9494	8560	8115	6519	9478	98,8	774	89	0								
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Råtan	E17f113/122	140401	9494	9377	8849	7050	10220	100	895	96	0								
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Råtan	E17f113/122	140401	9494	9082	8489	6811	9781	100	765	89	0								
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Råtan	E17f113/122	140401	9494	8243	7526	#Num!	#Num!	100	702	90	0								
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Råtan	E17f113/122	140501	9494	8098	7918	6282	9057	100	800	95	0								
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Råtan	E17f113/122	140501	9494	8442	8054	6384	9230	100	821	95	0								
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Råtan	E17f113/122	140401	9494	9063	8448	6408	9327	97,8	877	96	0								
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Råtan	E17f113/122	140401	9494	7999	8152	5918	8816	99,7	800	94	0								
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Råtan	E17f113/122	140401	9494	8556	8089	6083	8986	98,8	732	93	0								
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Råtan	E17f113/122	140401	9494	8696	8422	6343	9380	100	727	78	0								
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Råtan	E17f113/122	140401	9494	8989	8748	6793	10009	100	876	95	0								
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Råtan	E17f113/122	140401	9494	8117	6816	6179	8044	89,8	772	95	0								
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Råtan	E17f113/122	140501	9494	8837	8432	6457	9533	100	729	91	0								
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Råtan	E17f113/122	140501	9494	8526	8062	6202	9136	100	772	92	0								
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Råtan	E17f113/122	140401	9494	8430	7671	6294	9105	100	785	95	0								
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	7429	8188	5466	8845	99,2	708	94	0							
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8132	8761	5695	9494	99,1	785	95	0							
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7321	7937	5414	8890	99,1	703	95	0							
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	7501	8673	5739	9433	99,1	777	95	0							
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	7448	7820	5529	8665	99	732	95	0							
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	5947	6500	3979	6779	87,5	561	87	57							
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f112/100	140901	8550	7539	8012	5207	8719	100	529		0								
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f112/100	140901	8550	7251	7700	4934	8432	100	479		0								
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f112/100	140901	8550	7424	8109	5006	8655	100	495		0								
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f112/100	140901	8550	7382	7755	4990	8465	100	461		0								
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f112/100	140901	8550	7567	8178	5167	8823	100	525		0								
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f112/100	140901	8550	7804	8264	5163	8756	100	534		0								
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f112/100	140901	8550	7535	7625	5007	8358	100	490		0								
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f112/100	140901	8550	8085	8576	5365	9140	100	545		0								
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f112/100	140901	8550	7655	8270	4807	8337	100	485		0								
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f112/100	140901	8550	7763	7941	5130	8879	100	485		0								
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f112/100	140901	8550	7276	7712	4991	8445	100	478		0								
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7536	7932	3420	6815	100											
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7700	8089	3509	6981	100											
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7605	8111	3348	6709	100											
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7289	7585	3406	6739	100											
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7588	8113	3551	6950	100											
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7817	8274	3574	7115	100											
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7969	8549	3691	7366	100											
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7871	8109	3563	6957	100											
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i112/100	141101	8700	7565	7920	3524	6784	100											
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7444	8256	5229	8625	100											
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7359	8133	5628	8980	100	441		0								
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7561	8067	5981	9415	100	489		0								
3075	Vestas	1987	Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7756	8266	5977	9523	100	464		0								
3075	Vestas	1988	Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7335	7948	5525	8880	100	358		0								
3075	Vestas	1990	Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7550	8199	5858	9385	100	469		0								
3075	Vestas	1991	Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7537	7957	5787	9056	100	436		0								
3075	Vestas	1992	Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7150	7994	5556	8860	100	410		0								
3075	Vestas	1993	Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7262	7826	5619	8747	100	400		0								
3075	Vestas	1994	Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i112/100	141101	8900	7313	7855	5622	8898	100	421		0								
3200	Senvion	1205	Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7794	6492	3987	6553	100										
3200	Senvion	1206	Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	7088	6289	4036	6720	100										
3200	Senvion	1207	Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	4333	5058	3820	6392	100										
3300	Vestas	1995	Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7933	8942	6148	10008	100	842	99	0							
3300	Vestas	1996	Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8343	9309	6351	10350	100	882	100	0							
3300	Vestas	1997	Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7321	7139	5560	9039	100	774	99	0							
3300	Vestas	1998	Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7525	8506	5478	9041	100	565	88	0							
3300	Vestas	2150	Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	11415	12808	7723	13232	99	1105	91	1							

Karta över verkens placering

