

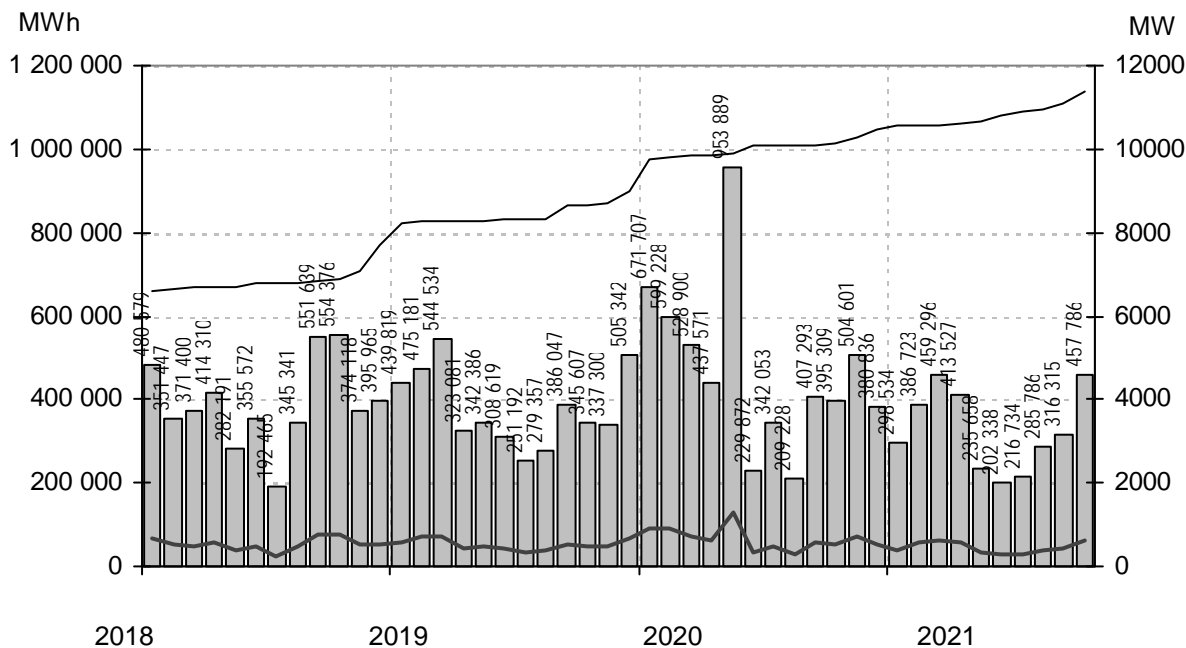
Vindkraftverk

Större än 50 kW

oktober 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)	11379
Antal verk	(st)	4609
Rapporterade denna månad	(st)	943
Elproduktion		
2019	(MWh)	4 538 465
2020	(MWh)	5 660 486
2021	(MWh)	3 272 699
Rapporterat denna månad	(MWh)	457 786
Medeleffekt denna månad	(MW)	615

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	128 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	93 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	94 %

Förklaringar till tabellen på följande sidor

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

Ett projekt finansierat av vindkraftintressenter

Sammanställningen gjord 2021-11-04

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												Benämning, Ort	Karta	(m)					
150	WindWorld		16 Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	304	178	60	63	31,3	28	61	135						
225	50 Vestas		68 Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	593	639	399	516	94,6	53	84	16						
225	50 Vestas		69 Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	570	609	394	511	97,5	33	52	191						
225	50 Vestas		70 Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	557	570	417	535	99,7	52	84	16						
225	50 Vestas		106 Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	526	546	381	501	99,7	27	39	1						
225	50 Vestas		111 Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	515	400	423	548	99,1	79	90	10						
225	50 Vestas		116 Sibylla af Ångholmen,Ångh	A7f	29/31	941020	570	542	537	320	392	78,6	74	93	1						
225	50 Vestas		200 Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	219	300	19	64	100									
225	50 Vestas		235 Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	643	634	387	518	86,5	44	70	115						
225	50 Vestas		257 Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	606	767	443	574	97,4	84	92	1						
225	50 Vestas		375 Skålsparken V12,Näs	I5f	29/30	990508	620	578	656	389	529	95,7	65	78	77						
225	50 Vestas		517 Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	369	344	245	297	95,4	33	83	0						
225	50 Vestas		518 Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	331	344	219	267	97	30	75	0						
225	50 Vestas		541 Skålsparken V11,Näs	I5f	27/30	930120	600	528	616	375	503	99,2	62	87	16						
225	50 Vestas		761 Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	0	0	0	0	74,7									
250	WindWorld		205 Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	214	455	273	357	77,6	43	74							
250	WindWorld		206 Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	327	369	181	256	69,3	18	35	470						
490	WindWorld		118 Lantmännen,Klintehamn	I6c	37/41	941129	1000	964	975	167	324	85	83	51							
490	WindWorld		139 Hablingbovind 1 Tapower A	I5i	37/41	950801	1225	872	110	446	526	47,6	114	83	53						
490	WindWorld		140 Hablingbovind 2 Tapower A	I5i	37/41	950801	1225	1070	1110	656	893	93,3	113	86	37						
500	Vestas		80 Molly Tängen,Orust	A7i	39/41	930923	1350	1081	1295	755	965	92,7	152	87	7						
500	Vestas		90 Skålsparken V14,Näs	I5f	39/41	931220	1200	1216	1356	847	1141	99,6	144	80	9						
500	Vestas		91 Skålsparken V10,Näs	I5f	39/41	931221	1200	1070	1258	679	951	93,4	58	37	388						
500	Vestas		124 Sophie Hogenäset,Sotenäs	A8f	39/41	950131	1100	927	1227	644	872	94	138	84							
500	Vestas		127 Hogenäset, Ingeborg,Hoge	A8f	39/39	950125	1100	934	991	637	852	94,2	136	83							
500	Vestas		128 Sönnertorp 2 Mälärvind AB,	C4a	39/41	950213	890	808	937	649	855	98,4	112	85	0						
500	Vestas		131 Sönnertorp 1,V:a Karup	C4a	39/40	950331	890	344	369	515	584	68,5	102	75							
500	WindWorld		162 Lucia af Boholmen,Skoghall	D10d	37/41	951219	800	532	770	427	567	95,2	92	91	21						
500	Enercon		181 Slitevind XIII,Larsbo Glemm	D1i	40/50	960513	1300	740	551	7	31	19,6	0	0	744						
500	Enercon		182 Slitevind XIV,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	1189	1241	887	1107	98,5	114	95	0						
500	Vestas		186 Åstorp 1,Åstorp	C3e	39/40	960216	860	734	732	473	596	97,8	68	63	0						
500	WindWorld		218 Trollenäs,Trollenäs	C2i	37/41	960829		697	757		135	99,9									
500	Enercon		229 Hog 1,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	0	0	0	0	0,3	0	0	741						
500	Enercon		230 Hog 2,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	863	1071	705	891	98,1	115	96	0						
500	Enercon		236 Slitevind XVII,Eriksfält N Ör	D1i	40/50	961211	1300	1441	1312	1037	1292	94,6	119	91	6						
500	Enercon		237 Slitevind XVIII,Eriksfält S Ör	D1i	40/50	961211	1300	952	1216	1007	1252	95,9	122	96	1						
500	Vestas		239 Åstorp 2,Åstorp	C3e	39/40	970204	950	836	854	529	662	94,2	75	66	2						
500	Enercon		263 Windbyggarna 1,Lärbro	J7b	40/65	971220	1100	827	888	656	780	93,9	86	94	11						
500	Enercon		264 Isak,Klintehamn	I6c	40/50	971219	1300	937	1201	764	983	98,6	134	95	1						
500	Enercon		267 Ryftes Kristina,Fole	J6g	40/65	971218	1200	998	1141	727	923	98,1	91	92	27						
500	Enercon		269 Kyrkebys 1,Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	540	495	0	0	12,3	0	0	606						
500	Enercon		270 Kyrkebys 2,Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	585	560	555	599	77,8	53	61	219						
500	WindWorld		299 Kastlösa V11 Mälärvind AB,	G4c	37/40	980201	1300	630	929	135	275	35,9	10	13	635						
500	WindWorld		345 Kastlösa V12 Mälärvind AB,	G4c	37/40	981001	1210	660	698	431	518	85,2	80	82	12						
500	Enercon		362 Marieholm II,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981202	1300	1088	1151	725	923	100	100	93	0						
500	Vestas		519 Värpinge Clara,Lund	C2e	39/40	960711	1050	776	699	499	633	94,8	75	72	0						
500	Vestas		543 Skålsparken V13,Näs	I5f	39/41	930209	1350	1106	1257	801	1084	97,9	139	78	10						
500	Vestas		550 Vindudd IV,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1030	1179	772	1044	98,7	107	83	17						
500	Vestas		551 Vindudd V,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1032	1125	778	1043	98,4	106	84	11						
500	Enercon		565 Slitevind IX,Smöjen	J7c	40/50	951222	1300	793	729	170	252	48,2	41	84	92						
500	Enercon		566 Slitevind X,Smöjen	J7c	40/50	951215	1300	1039	869	344	378	47,4	75	76	150						
500	Enercon		592 Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1137	1148	158	266	95,6									
500	Enercon		593 Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	600	402	158	266	89,5									
500	WindWorld		698 Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	617	748	285	436	99,7									
550	WindWorld		661 Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2171	2007	1513	2009	94,9	228	89	37						
550	WindWorld		662 Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2105	1916	1582	2083	98,4	237	91	20						
550	WindWorld		663 Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2102	883	113	115	39,5	59	24	429						
550	WindWorld		664 Bockstigen 4,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2134	1955	1575	2083	98,3	241	92	20						
550	WindWorld		665 Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	2143	1857	1563	1993	98,9	220	85	71						
600	Vestas		146 Bromöllan 1,Bromö	D9e	42/40	951019	1100	739	966	502	671	99,7	96	81	0						
600	Vestas		180 Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	985	1453	991	1275	98	154	85	2						
600	Vestas		194 Lövstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	983	1323	736	1013	93,8	156	75	31						
600	Vestas		204 Håberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	751	970	599	738	99,8	75	72	0						
600	Vestas		222 Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	801	1385	871	1124	97,1	133		31						
600	Vestas		223 Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1126	1216	787	1045	99,1	113	75	33						
600	Vestas		224 Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1222	1085	757	792	73,5	126	76	47						
600	Vestas		225 Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1223	1401	808	1089	98	128	69	117						
600	NEG Micon		227 Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	694	995	550	739	93	57	60	275						
600	NEG Micon		228 Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	797	525	619	816	95,9	82	67	193						
600	Vestas		231 Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	823	1021	763	943	98,3	102	68	21						
600	Vestas		261 Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1018	1316	708	956	92,1	154	78	161						
600	Vestas		265 Skålsparken V19,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1576	1569	1123	1505	98,9	192	83	14						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2019 MWh	2020 MWh	2021 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
600			Vestas	266 Tornsvalan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	868	1055	601	838	98,3	77	68	15					
600			Vestas	280 Trärike, Helga,Björkön	H17c	44/55	971121	1190	924	1011	802	984	94,4	107	81	1					
600			WindWorld	286 Västan Vind Mälavrind AB,	C4b	42/50	980301	930	644	1021	714	919	98,9	109	63	62					
600			WindWorld	287 Mälavrind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1004	1071	678	877	99,5	107	70	1					
600			WindWorld	288 Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	1001	1029		88	99,9								
600			Vestas	289 Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	271	1132	482	662	95,6								
600			Vestas	290 Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	1110	1344	549	788	78,1	19	13	639					
600			WindWorld	294 Kastlösa V2 Mälavrind AB,	G4c	42/40	980201	1280	1073	1396	853	1103	94,6	131	84	22					
600			WindWorld	295 Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1261	1461	839	1110	96,5	146	80	1					
600			WindWorld	296 Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1122	1485	870	1144	98,5	148	80	0					
600			WindWorld	297 Kastlösa V5 Mälavrind AB,	G4c	42/40	980201	1300	1395	1507	917	1190	91,6	161	82	9					
600			WindWorld	298 Kastlösa V7 Mälavrind AB,	G4c	42/40	980201	1250	1126	1149	691	911	88,2	124	81	21					
600			WindWorld	300 Kastlösa V8 Mälavrind AB,	G4c	42/40	980201	1210	1037	1195	565	800	75	119	74	41					
600			WindWorld	301 Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1184	1322	799	1035	92,9	139	77	9					
600			WindWorld	302 Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	830	1088	515	684	67,7	114	70	115					
600			WindWorld	303 Kastlösa V13 Mälavrind AB,	G4c	42/40	980201	1210	894	930	421	534	61,2	42	31	494					
600			WindWorld	304 Kastlösa V14 Mälavrind AB,	G4c	42/40	980201	1200	622	674	487	550	58,8	112	77	180					
600			WindWorld	305 Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1045	986	541	579	60,2	59	41	385					
600			WindWorld	306 Kastlösa V16 Mälavrind AB,	G4c	42/40	980201	1250	1074	1251	730	986	92,7	119	73	96					
600			WindWorld	309 Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	917	1544	988	1317	98	140		0					
600			Vestas	315 Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	868	1149	602	793	99,4	111	79	0					
600			Vestas	316 Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	835	1092	597	767	98,6	113	81	0					
600			WindWorld	343 Kastlösa V1 Mälavrind AB,	G4c	42/40	981001	1210	1227	1641	831	1138	83	135	70	97					
600			WindWorld	344 Kastlösa V6 Mälavrind AB,	G4c	42/40	981001		1183	283	495	530	47,1	169	82	20					
600			Vestas	369 Elise Ruuthsbo,Bjäsersjö	D2b	44/45	990120	1325	1106	1114	739	923	99,1	98	72	6					
600			Vestas	370 Elinor Ruuthsbo,Bjäsersjö	D2b	44/45	990120	1325	1146	1146	761	965	99,5	97	71	9					
600			Enercon	403 Kyrkebys 4,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1151	1207	754	1013	95,4	74	71	117					
600			Enercon	414 Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1329	1242	948	1076	92,7	132	93	2					
600			Enercon	415 Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1405	1462	968	1225	98,6	135	93	0					
600			Enercon	454 Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1176	906	879	1100	90,9	119	86	35					
600			Enercon	455 Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	946	1207	818	1039	95,3	111	90	2					
600			Enercon	470 Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1036	1214	903	1118	98,7	106	84	3					
600			Enercon	471 Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1343	1348	571	807	61,8	0	0	744					
600			Vestas	574 Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	960	1038	596	770	99,6	84	78	19					
600			Enercon	620 Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	730	887	502	666	87,5	80	81	80					
600			Enercon	679 Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1301	1525	855	1168	95,1								
600			Enercon	712 Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1114	1373	869	1098	96,8	131	94	0	6				
600			Enercon	713 Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1099	1285	853	1085	98,6	131	94	0	7				
600			Enercon	744 Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	974	938	683	852	96,2	90	82	0					
600			Enercon	745 Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	998	1116	647	827	92,8	58	53	204					
600			Vestas	2235 Koby Mälavrind AB,Fjårdhu	H11d	42/40	120103	700	282	124	142	199	71,8	37	56	12					
600	120	Bonus	243 Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	1285	1474	830	1164	91,8	148	80	40						
600	120	Bonus	251 Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	850	1089	634	829	97,2	114	88	60						
600	120	Bonus	252 Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	828	952	601	789	98,4	111	93	0						
600	120	Bonus	253 Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	928	1197	673	892	97,4	126	94	0						
600	120	Bonus	254 Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	803	1057	581	778	99	116	91	0						
600	120	Bonus	255 Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	808	610	612	806	96,3	124	92	0						
600	120	Bonus	256 Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	738	810	502	671	96,9	100	91	0						
600	120	Bonus	262 Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	660	1084	691	889	94,6	104	89	0						
600	120	Bonus	274 Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	431	1044	689	879	98,6	90	65	62						
600	120	Bonus	333 Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	858	1168	699	944	89,7	64	76	130						
600	120	Bonus	334 Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	653	1180	912	1177	99,5	97	87	0						
600	120	Bonus	335 Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	311	1199	859	1073	86,9	111	93	0						
600	120	Bonus	336 Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	985	1010	568	826	73,5	59	76	138						
600	120	Bonus	337 Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	952	1125	671	921	94,7									
600	120	Bonus	339 Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	1130	1198	899	1094	67,4	147	73	147						
600	125	Nordex	674 Jungavind Mälavrind AB,Ju	C8f	43/46	030109		55	568	439	540	72	82	97	23						
660			Vestas	338 Bargar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1880	2127	1319	1727	97	222	84	24					
660			Vestas	382 Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1328	1604	1041	1408	98,8	148	76	41					
660			Vestas	383 Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1513	1777	1163	1568	98,5	163	80	29					
660			Vestas	384 Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1568	1733	1198	1620	98,9	172	77	24					
660			Vestas	385 Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1767	1934	1364	1742	97,7	191	82	8					
660			Vestas	394 Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1610	1766	997	1306	96,4	172	61	177					
660			Vestas	405 Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1117	1208	779	1050	98,4	105	70	34					
660			Vestas	406 Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1152	1269	802	1084	96,7	108	72	31					
660			Vestas	407 Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1167	1264	804	1083	98,6	109	73	40					
660			Vestas	408 Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1140	1205	806	1083	97,3	109	71	41					
660			Vestas	409 Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1196	1308	858	1143	98,5	113	73	39					
660			Vestas	410 Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	1067	928	739	991	97,4	93	68	31					
660			Vestas	427 Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1308	1319	942	1199	98,5	118	69	24					
660			Vestas	428 Hedeskoga 2,Bersjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1336	1355	884	1121	99,6	118	67	4					
660			Vestas	434 Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1213	1282	841	1071	98,9	118	92	6					

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)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	%							
660	Vestas	435	Skäggs 3,Väs kinde	J6g	47/50	000705	1510	1189	1373	854	1111	98,7	105	84	58								
660	Vestas	436	Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	909	1102	674	835	98,5	94	75	0								
660	Vestas	448	Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	605	604	572	707	98,3	69	63	0								
660	Vestas	449	Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	562	701	548	684	97,9	67	62	0								
660	Vestas	450	Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	587	632	428	565	94,3	67	62	0								
660	Vestas	453	Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	668	821	635	798	98,2	83	70	0								
660	Vestas	460	Ö-vik Själnön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1004	1226	779	1041	95,3	127	70	0								
660	Vestas	461	Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1116	1495	620	971	70,2	9	3	714								
660	Vestas	462	Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1067	1361	903	1236	99,1	148	64	6								
660	Vestas	463	Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1121	1446	739	1092	76,3	159	69	2								
660	Vestas	464	Ö-vik Själnön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	912	1363	861	1195	96	144	62	102								
660	Vestas	465	Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1167	1331	958	1289	97,1	161	72	1								
660	Vestas	466	Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1135	1471	920	1277	99	157	70	5								
660	Vestas	467	Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1140	0	55	55	6,4	0	0	734								
660	200	Vestas	323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	867	1024	613	796	99,6	104	75	1								
660	200	Vestas	324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1104	1416	805	1066	99,5	141	88	2								
660	200	Vestas	325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	790	1006	581	761	98,9	103	77	1								
660	200	Vestas	326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1157	1430	719	986	96,1	90	45	256								
660	200	Vestas	327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	972	1255	840	1114	99,5	148	89	0								
660	200	Vestas	328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1078	1323	727	965	98,8	134	64	2								
660	200	Vestas	329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	895	968	628	778	98,3	98	87	1								
660	200	Vestas	330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	980	1296	729	972	98,3	127	72	2								
660	200	Vestas	331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1091	1337	746	994	99,2	136	77	1								
660	200	Vestas	332 Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1149	1299	773	1014	99,1	130	80	13								
660	200	Vestas	371 Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1549	2048	1230	1620	100	217	93	0								
660	200	Vestas	374 Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1483	1752	950	1316	84,4	181	88	16								
660	200	Vestas	376 Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1697	1909	1152	1554	98,1	196	71	63								
660	200	Vestas	377 Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1675	1917	1156	1555	97,4	197	89	21								
660	200	Vestas	398 Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	977	1162	711	909	99,9	108	94	0								
660	200	Vestas	426 Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	900	1007	600	766	91,3	71	76	96								
660	200	Vestas	441 Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1460	855	972	1309	94	163	85	17								
660	200	Vestas	442 Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1407	1677	998	1342	98,1	160	86	24								
660	200	Vestas	443 Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1429	1533	991	1346	96,9	166	74	20								
660	200	Vestas	626 Brönne stad 1,Brönne stad,	C1i	47/40	010406	1585	1458	1479	951	1227	99,2	131	80	5								
660	200	Vestas	627 Brönne stad 2,Brönne stad,	C1i	47/40	010406	1585	1421	1458	922	1182	97,1	131	80	1								
660	200	Vestas	628 Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1379	1463	907	1179	98,7	113	61	64								
660	200	Vestas	639 Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	918	1022	619	793	96,1	65	69	100								
750	200	NEG Micon	373 Ängallid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1491	872	1085	1366	96,8	145	92	11								
750	200	NEG Micon	680 Hablingbo Målarvind AB,Ha	I5i	44/40	030201	1500	1004	1352	827	1191	81,2	186	90	23								
750	200	NEG Micon	775 TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1175	1474	789	1018	85,9	159	95	15								
750	200	NEG Micon	776 TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1044	1190	759	1002	98,9	137	94	0								
800	Enercon	826 Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1681	2099	1292	1642	97,8	196	96	2									
800	Enercon	828 Kleverberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	748	1448	1746	99,9	194	97	5										
800	Enercon	836 Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1331	1627	893	1118	89,9	156	91	56									
800	Enercon	837 Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1343	1581	713	992	70,3	150	97	104									
800	Enercon	841 Kalmarsund Vind,Degertha	G3i	48/49	060719	2000	2285	2443	1630	2095	98,3	235	87	61									
800	Enercon	849 Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1637	1955	1405	1785	98,9	182	91	0									
800	Enercon	852 Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1209	1626	1014	1298	98,3	133	91	56									
800	Enercon	860 Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1570	1961	1145	1507	98,4	194	94	11									
800	Enercon	861 Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1245	1545	872	1140	96,4	150	92	27									
800	Enercon	862 Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1309	1657	902	1203	98,2	172	96	1									
800	Enercon	863 Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1227	1546	851	1120	97,4	133	84	83									
800	Enercon	864 Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1266	1552	872	1158	95,6	167	95	0									
800	Enercon	865 Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1180	1509	823	1091	97,3	113	76	144									
800	Enercon	866 Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1366	1633	1132	1350	90,6	179	96	6									
800	Enercon	873 Härje vads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1852	2231	1444	1825	99,7	217	97	2									
800	Enercon	876 Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1150	1625	1064	1373	98,2	148	97	0									
800	Enercon	887 Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1400	1757	1067	1361	95,2	109	71	200									
800	Enercon	955 Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	766	1532	1042	1283	92,1	158	97	1									
800	Enercon	964 Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1497	1959	1154	1488	99	149	97	7									
800	Enercon	1002 Normlösa Torpa Vind,Skän	F8e	53/74	080430	1810	1738	1622	1385	1588	98,8	167	93	45									
800	Enercon	1009 Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1911	2048	1311	1703	100	183	87	0									
800	Enercon	1010 Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2137	2259				408	100										
800	Enercon	1012 Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	544	710	2382	2853	99	255	90	33									
800	Enercon	1021 Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1602	1934	1190	1501	96,3	175	97	3									
800	Enercon	1022 Byåra Borrbby 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	2842	2996	2029	2529	92	256	92	36									
800	Enercon	1035 Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1887	2234	1413	1788	98,8	223	97	0									
800	Enercon	1036 Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1448	1540	1008	1270	98,7	116	80	104									

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														Benämning, Ort	Karta						(m)
800	Enercon	1053	Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1903	2152	1420	1812	99,4	215	98	8								
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1524	1874	692	1003	99,1											
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1491	1801	669	966	99,2											
800	Enercon	1085	Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1596	1923	625	932	95,2											
800	Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1615	1447	1315	1567	99,6	168	99	0								
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2235	2523	1611	2004	96,2	231	99	28								
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1800	1928	1212	1571	94,8	163	92	2								
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1758	1926	1086	1440	91,5	159	87	29								
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1843	1939	1249	1604	98,1	165	92	1								
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1860	1988	1175	1541	92,2	168	90	1								
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1513	1789	1103	1414	99,6	168	97	1								
800	Enercon	1156	Byåra 2,Borby	D2c	53/73	091201	2600	2828	2973	1840	2340	86,6	185	72	177								
800	Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2094	2235	1474	1865	100	201	97	0								
800	Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2037	1898	1388	1730	100	180	97	0								
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1699	1922	942	1233	88,9	155	90	5								
800	Enercon	1225	Säby 2, Ångla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1610	1506	1027	1323	97,2	148	89	7								
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1605	1732	1094	1302	94,8	148	89	4								
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1636	1747	1113	1337	94,9	150	90	4								
800	Enercon	1229	Hedeburga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2153	2184	1316	1681	100											
800	Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2733	2915	2094	2676	99	261	95	2								
800	Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1326	1678	1067	1347	99,8	144	97	0								
800	Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1456	1822	1171	1486	99,6	170	98	0								
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1585	1945	554	881	99,5											
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1594	1906	584	911	99,5											
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1631	2010	585	926	99,5											
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1613	1985	584	896	99,1											
800	Enercon	2244	Raftasten,Borby	D2c	53/73	120619	5300	2952	3036	2273	2786	97,9	271	97	0								
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1306	1647	1096	1369	99	162	93	0								
850	Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1652	1746	1170	1497	92,7	186	92	17								
850	Vestas	600	Millingstorp I,Millingstorp	E8c	52/65	010524	1870		107	1150	1257	97,8	172	94	0								
850	Vestas	623	Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	1640	2025	1386	1774	99,7	217	95	1								
850	Vestas	651	Kulle 3 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1800	1770	1853	1170	1512	98,3	174	86	19								
850	Vestas	652	Kulle 4 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1740	1646	1807	1048	1351	92,3	180	85	18								
850	Vestas	653	Kulle 5 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1700	1572	1868	1211	1579	98,2	175	86	17								
850	Vestas	654	Kulle 6 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1720	1692	1936	1261	1642	98,8	197	86	29								
850	Vestas	655	Kulle 7 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1690	1733	1925	1207	1580	96,8	183	85	26								
850	Vestas	656	Kulle 8 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1706	1847	1239	1622	99,2	179	85	28								
850	Vestas	657	Kulle 9 Havdhem,Havdhem	I5i	52/55	021029	1730	1680	1856	1297	1714	99,2	213	88	19								
850	Vestas	658	Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1732	1999	1208	1604	97,9	155	73	121								
850	Vestas	659	Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1294	1330	746	1116	99,8											
850	Vestas	667	Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1513	1860	1190	1465	99,4	157	89	8								
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1009	1242	749	936	99,6	99	88	0								
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1406	1260	1061	1333	96,2	158	92	0								
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	2148	2137	1462	1812	96,9	144	66	179								
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1359	1954	1576	1810	98,3	193	82	5								
850	Vestas	702	Åkesdal 1,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	115	1376	879	1120	92,5	110	78	5								
850	Vestas	703	Åkesdal 2,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	107	1282	955	1187	99,7	111	75	4								
850	Vestas	704	Åkesdal 3,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	114	1364	966	1207	99,7	112	76	5								
850	Vestas	705	Åkesdal 4,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	114	1358	913	1153	91,1	112	75	78								
850	Vestas	706	Åkesdal 5,Gårds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	115	1379	945	1189	97,1	115	79	6								
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1340	1689	990	1256	98,9	145	90	17								
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1241	1375	949	1147	95,6	141	92	0								
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1220	1609	774	1015	89,8	142	92	0								
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1221	1605	951	1204	98,7	141	92	0								
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1286	1633	991	1240	98,9	145	92	0								
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1357	1611	1042	1314	99,6	155	92	0								
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1143	1379	841	1060	99,8	117	90	0								
850	Vestas	722	Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700	1569	1865	1128	1433	89,8	173	91	0								
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1198	1505		242	99,9											
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1458	1586	1069	1386	98,8	190	90	0								
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1465	1619	1039	1346	99,6	152	94	5								
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2111	2636	1655	2132	97,3	279	95	0								
850	Vestas	748	Björnskillen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900		79	827	906	80,5											
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilsvärv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1338	1587	1047	1272	95,3	156	93	14								
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1201	398	839	998	99,9	134	92	0								
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1599	1620	1055	1335	96,9	167	81	0								
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1750	1303	1711	1198	1494	98,4	181	81	0								
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1769	1688	1088	1375	95,7	164	78	0								
850	Vestas	769	Längeryd I,Längeryd	F8d	52/65	040506	1750	1813</															

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	
850	Vestas			800 Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1089	2370	1518	1920	97,2	224	74	174							
850	Vestas			801 Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1754	2121	988	1354	90,4	107	52	305							
850	Vestas			842 Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1889	2109	1421	1812	99,6	185	89	0							
850	Vestas			843 Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2106	2234	1122	1512	80,9	208	89	0							
850	Vestas			848 Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2591	2615	975	1421	58,7	209	78	4							
850	Vestas			853 Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400		806	775	1033	97,4	140	92	29							
850	Vestas			855 Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2221	2285	1543	1974	99,8	207	91	0							
850	Vestas			977 Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1633	1844	1124	1432	99,4										
850	Vestas			1001 Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1804	2033	1204	1562	93	132	71	171							
850	Vestas			1253 Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1611	1801	1189	1500	98,6	192	95	11							
850	Vestas			2236 Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	1820	2119	665	1048	68										
850	Vestas			2238 Mörkagården 1, Klara Anto	C8c	52/74	040831	1600	1353	1871	1102	1424	98,7	182	93	5							
850	200	Vestas		718 Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1500	1842	1160	1439	99,3	160	91	0							
850	200	Vestas		740 Östergården, Skara,Skänin	D8d	52/74	031215	1650	1460	1751	1042	1337	99,2	162	92	0							
900	200	NEG Micon		483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		619	930	886	886	61,5	115	78	6							
900	200	NEG Micon		484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		876	772	848	902	65	97	61	178							
900	200	NEG Micon		485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		761	1545	1152	1334	93,9	126	80	6							
900	200	NEG Micon		494 Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	90	93	46	58	59,2	0	0	744							
900	200	NEG Micon		495 Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	94	82	23	36	38,4	0	0	744							
900	200	NEG Micon		496 Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	96	93	89	103	95,9	6	65	1							
900	200	NEG Micon		618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1234	1530	673	982	61	14	4	573							
900	200	NEG Micon		742 Ångalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	1912	2156	1378	1747	95,6	101	51	347							
1000	Nordic			681 Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1001	557	926	1158	97,1	149	84	0							
1000	WinWind			1030 Paljakos Gunilla,Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	498	2131	1560	1950	98,7	274	97	16							
1000	WinWind			1066 Brunngården, Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200	1171	1883	1163	1443	72,2	24		636							
1500	Enercon			645 Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3756	4022	2564	3292	99,3	387	96	1							
1500	Enercon			646 Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3721	3891	1214	1927	97,7										
1500	Enercon			647 Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3587	3783	1327	2016	98,9										
1500	Enercon			675 Hedagården 2,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3629	3640	1626	2228	86,5	34	10	659							
1500	Enercon			676 Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3397	3558	2375	3062	99,1	350	94	1							
1500	Enercon			677 Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3476	3282	2136	2744	98,2	331	96	0							
1500	Enercon			714 Annevind 1,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	1807	3508	2199	2819	96,9	260	92	12							
1500	Enercon			715 Annevind 2,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	1987	3609	2476	3117	98,3	320	88	62							
1500	Vestas			777 Offerdal Råshön 1,Ånge	E19g	82/78	041207	4031	3621	4584	3211	3983	96,4	415	75	42							
1500	Vestas			778 Offerdal Råshön 2,Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4016	4981	3466	4236	94,8	503	84	9							
1500	Vestas			779 Offerdal Råshön 3,Ånge	E19g	82/78	041208	3613	3155	4543	2855	3610	90,7	452	82	13							
1500	Vestas			780 Offerdal Råshön 4,Ånge	E19g	82/78	041208	4023	3749	4513	3356	4112	95,6	441	83	29							
1500	Vestas			781 Offerdal Råshön 5,Ånge	E19g	82/78	041203	4032	3937	3780	3495	4229	97	465	84	2							
1500	Vestas			782 Offerdal Råshön 6,Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3623	4430	3284	3975	96,7	447	85	4							
1500	Vestas			783 Offerdal Råshön 7,Ånge	E19h	82/78	041203	3955	3149	4673	3501	4217	98,4	457	84	2							
1500	Vestas			809 Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4029	4284	3243	4180	99,2										
1500	Vestas			810 Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4072	4734	2143	2885	98,8										
1500	Vestas			811 Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3681	4409	2499	3275	100										
1500	Vestas			812 Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4336	4719	3406	4149	95,1	446	78	43							
1500	Vestas			813 Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	3937	4427	3343	4063	92,5	394	67	126							
1500	Vestas			814 Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4466	5031	3327	4086	91,7	482	79	21							
1500	Vestas			815 Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4314	4563	2993	3709	85,8	494	80	22							
1500	Vestas			1152 Gans 1,Näsudden	I5i	90/80	090301	6982	7438	5412	6795	98,7	737	93	10								
1500	Vestas			1153 Gans 2,Näsudden	I5i	90/80	090301	6866	7288	5294	6682	97,8	728	93	11								
1500	Vestas			1154 Gans 3,Näsudden	I5i	90/80	090301	6884	7197	5225	6602	97,7	682	88	49								
1500	Vestas			1155 Gans 4,Näsudden	I5i	90/80	090301	6231	7210	5204	6553	98,5	709	93	10								
1500	Enercon			1199 Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5031	4595	3972	4645	93,9	554	92	0							
1500	Enercon			1200 Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4979	5190	3171	4369	88,9	562	97	0							
1500	Enercon			1201 Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5019	5250	3096	4225	91,4	466	93	0							
1500	Enercon			1202 Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5182	5369	4083	5189	98,9	573	97	0							
1500	Enercon			1203 Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5261	5520	3151	4371	96,2	565	98	0							
1500	Enercon			1204 Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5182	5342	3173	4202	94,9	337	72	0							
1500	Enercon			1391 Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	3840	5026	3616	4549	98,4	520	91	0							4
1500	Suzlon			1393 Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4347	3906	3309	3890	90,5	467	85	47							
1500	Suzlon			1394 Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4611	3222	2823	3217	75,1	482	85	57							
1500	300	Vestas		386 Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	3163	3719	2627	3453	99,1	338	85	17							
1500	300	Vestas		387 Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3242	3667	2568	3409	97,3	339	81	17							
1500	300	Vestas		388 Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	3413	4065	2632	3529	94,9	364	81	19							
1500	300	Vestas		389 Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3826	4257	2973	3815	92,4	394	78	102							
1500	300	Vestas		422 Skålsparken V16,Näs	I5f	66/67	000121	4550	1108	5832	3958	5143	98,4	616	91	11							
1500	300	Vestas		617 Sigwards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	4178	4631	2922	3892	91,9	470	83	70							
1500	400	NEG Micon		830 Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2656	3161	1864	2440	91,6	324	92	0							
1500	400	NEG Micon		831 Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2326	2674	3	357	9,6	0	0	740							
1500	4																						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh
1750	Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	3030	3015	2222	2650	90	292	90	16							
1750	Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2803	3478	2486	3253	97,7	325	90	23							
1750	Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3260	3599	2450	3210	98,6	331	89	26							
1800	Vestas	956	Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5656	6504	4326	5446	99,6	676	95	0							
1800	Vestas	1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4719	5129	3775	4645	97,7	496	94	11							
1800	Vestas	1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4803	5445	4052	4956	99	543	96	0							
1800	Vestas	1101	Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5139	5803	4156	5141	98,6	579	96	0							
1800	Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15,	F21c	90/95	100705	5337	5096	6239	4236	5208	92,8	603	80	13							
1800	Vestas	1278	Havsnäs Vindkraftpark D17,	F21c	90/95	100705	5337	5337	6635	4772	5758	96,5	656	82	2							
1800	Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21,	F21c	90/95	100705	5337	5022	6514	4361	5223	81,7	665	82	1							
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5363	6717	4056	5166	85,4	545	78	68							
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5972	7619	5371	6629	97,8	682	86	3							
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3,Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5749	6950	5010	6128	98,3	579	81	44							
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5642	5849	4291	5344	98,5	481	85	5							
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5512	5592	4138	5156	98,5	467	87	3							
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5512	5721	4089	5095	98,6	492	87	3							
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	5343	5599	3977	4959	98,1	477	84	22							
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5336	5527	3988	4915	97	504	87	10							
1800	Vestas	1724	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6562	6615	5560	6451	97,3	865	100	0							
1800	Vestas	1725	Högtjärnklocks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6848	7566	5353	6740	97,6	811	92	52							
1800	Vestas	1726	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6901	7624	5715	7129	98,1	860	93	43							
1800	Vestas	1727	Högtjärnklocks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6687	7333	5440	6772	99,1	852	99	1							
1800	Vestas	1728	Högtjärnklocks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6432	7167	5202	6497	98,4	803	99	0							
1800	Vestas	1729	Högtjärnklocks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6372	7201	5033	6352	99,3	780	95	9							
1800	Vestas	1730	Högtjärnklocks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	7094	7739	5720	7055	97	907	99	0							
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4647	5214	3690	4531	100	468	100	0							
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4649	5330	3779	4636	100	483	100	0							
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4500	4969	3659	4509	100	448	100	0							
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4548	5074	3549	4397	100	436	99	0							
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4579	5027	3721	4597	100	442	100	0							
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5833	6370	4350	5543	100	632	97	0							
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6377	6925	4932	6236	100	708	97	0							
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6409	7251	4774	6148	100	778	100	0							
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5714	6634	4554	5803	100	696	100	0							
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5912	6506	4541	5720	100	670	100	0							
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6203	6925	4678	6000	100	723	100	0							
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5603	6555	4333	5605	100	658	100	0							
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6250	6613	4897	6211	100	702	99	0							
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	6723	7419	5448	6797	100	736	100	0							
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	6268	6820	5325	6647	100	721	100	0							
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	5959	6567	4696	5902	100	628	99	0							
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5990	6736	4837	6094	100	616	86	0							
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	5192	5553	3812	4797	100	570	100	0							
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6134	6601	4836	6099	100	695	99	0							
2000	Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5221	5766	3871	5069	94	608	90	10							
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3348	4192	2839	3480	90,8	459	97	16							
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3464	4530	2908	3652	88,3	407	85	101							
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3262	4154	2915	3593	93,4	458	99	1							
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	3552	4028	2855	3249	74,8	501	97	16							
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3214	4396	2823	3554	90,6	415	85	78							
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5505	5822	4148	5333	95,9	525	96	10							
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5476	5702	3768	4942	94,8	356	76	149							
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5453	5504	3949	5120	94,2	448	85	79							
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5350	5608	3860	4987	93,5	477	89	60							
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5352	2570	3771	4165	81,9	495	97	1							
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5117	6370	4721	5730	100	612	91								
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5103	5953	4740	5567	100	611	92								
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6037	6049	4254	5243	93,1	568	79								
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6118	7429	5537	6513	100	639	84								
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5809	6348	5068	5747	100	665	92								
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3734	4404	2873	3643	97,8	421	93	39							
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3600	4271	2635	3373	96,8	399	97	6							
2000	Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnäs	B5f	90/80	071214	5082			2250	2250	97,4	590	92	1							
2000	Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnäs	B5f	90/80	071214	5150			2335	2335	97,3	524	82	84							
2000	Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnäs	B5f	90/80	071214	4995			2262	2262	98,3	545	91	0							
2000	Vestas	962	Långås vindpark 4,Långnäs	B5f	90/80	071214	5091			2463	2463	99	579	92	0							
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5714	5998	3757	4534	91,9	576	97	15							
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5438	6039	3726	4769	93,4	595	98	5							
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5378	6108	3591	4656	89,4										

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4520	4642	3079	3912	95,1	430	96	2								
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4523	3676	2324	2324	64,8	426	96	4								
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4702	4905	3249	4067	99,2	453	96	0								
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3125	3474	2448	3176	98,4	289	93	9								
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3195	3499	2369	3085	94,5	261	77	148								
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3217	3496	2478	3193	97,8	289	93	10								
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3172	3535	2459	3184	97,1	259	84	71								
2000	Enercon	1016	Kvantenberg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5187	5575	3929	4946	97	577	98	0								
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4682	5723	3786	4818	97,2	653	100	0								
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5444	6340	4358	5456	96,9	743	99	0								
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4145	5424	3588	4580	97,1	638	99	0								
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4706	5634	1314	2309	99,6											
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4763	5410	1243	2190	99,9											
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5107	5858	1445	2458	99,8											
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	6047	6708	4968	6162	98,4	836	99	0								
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	6069	6490	5013	6223	98,1	827	99	1								
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5503	6843	5045	6192	98,7	813	99	0								
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	6162	6712	5017	6156	98,8	724	93	47								
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5850	6571	4736	5862	98,3	756	97	15								
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6059	6987	4242	5499	96,7	713	92	1								
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6055	6988	3847	5140	97,9	308	65	17								
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	5087	5815	3685	4780	97,3	540	85	21								
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	4957	5504	3676	4716	98,8	526	86	1								
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	5835	6574	4224	5443	97,5	668	93	8								
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5102	6144	3845	4811	96,2	369	68	0								
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5006	5915	4387	5459	97,4	584	96	0								
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	6429	7129	4801	6186	99,9	587	87	0								
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5095	5985	4058	5220	99,9	563	98	0								
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5288	6009	4195	5336	99,7	549	97	0								
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	6066	7064	5079	6426	99,8	652	98	0								
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	5130	6193	4193	5389	99,9	420	74	0								
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	5390	6010	3561	4563	92,2	571	97	0								
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4874	5988	2456	3543	96,9	523	97	0								
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4812	5587	3885	4944	100	472	91	0								
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4862	5389	3787	4766	99,9	503	98	0								
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4932	5596	3322	4310	99,9	501	97	0								
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5329	5858	4108	5006	96,1	608	93	0								
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5473	6408	4032	5047	94	600	94	4								
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	4833	5397	3517	4426	99,2	557	93	13								
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	4166	4765	2972	3806	99,3	486	92	9								
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	4287	4723	3024	3918	98,9	497	90	26								
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4555	5003	3187	4110	98,4	549	92	25								
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	4998	5528	3603	4578	98,8	601	93	15								
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5220	5461	3468	4475	96	516	94	28								
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5119	5225	3403	4276	94,1	521	96	15								
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5665	6622	4407	5538	97	668	95									
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5877	6854	4496	5645	96,6	673	95									
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5861	6888	4388	5522	95,8	604	86	71								
2000	Enercon	1116	Håkantorps 1,Håkantorps	C8e	82/98	090801	5300	5265	5948	3991	4841	96,1	606	98									
2000	Enercon	1117	Håkantorps 2,Håkantorps	C8e	82/98	090801	5300	5101	5867	3918	4918	98,9	561	98									
2000	Enercon	1120	Isgrannatorps 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4222	4446	2952	3737	99,4	366	89	16								
2000	Enercon	1121	Isgrannatorps 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4379	4537	2853	3656	96,1	369	92	0								
2000	Enercon	1122	Isgrannatorps 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4296	4450	2868	3650	96,1	310	68	195								
2000	Enercon	1145	Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4242	4691	3222	3916	96,2	492	98	2								
2000	Enercon	1146	Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4018	4596	3046	3818	96,6	490	98	4								
2000	Enercon	1147	Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4101	4761	2807	3640	90	476	98	1								
2000	Enercon	1148	Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4312	5047	3288	4184	97,8	506	97	8								
2000	Enercon	1149	Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4717	5566	3491	4477	98,7	545	98	1								
2000	Enercon	1150	Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3731	4361	2775	3519	98,6	431	97	12								
2000	Enercon	1170	Hörneå Vindpark 1,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4340	4761	2949	3935	98,7	461	93	0								
2000	Enercon	1171	Hörneå Vindpark 2,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4166	4540	3200	4015	96,7	486	97	0								
2000	Enercon	1172	Hörneå Vindpark 3,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4343	5043	3303	4384	99,2	525	97	0								
2000	Enercon	1173	Hörneå Vindpark 4,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	3985	5015	3225	4300	99,3	506	97	0								
2000	Enercon	1174	Hörneå Vindpark 5,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4086	4742	2889	3920	99,9	506	97	0								
2000	Enercon	1175	Hörneå Vindpark 6,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	3785	4695	3238	4270	99,8	480	97	0								
2000	Enercon	1184	Gärdslösa 1,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4958	5452	3580	4642	98,6	412	85	21								
2000	Enercon	1185	Gärdslösa 2,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4695	5051	3584	4589												

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)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Enercon			1311 Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		4393	5424	3805	4644	93,5	598	99	0					
2000	Vestas			1313 Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5776	6231	4106	5302	99,2	658	95	0					
2000	Vestas			1314 Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5622	6226	3905	5076	98,6	602	93	16					
2000	Vestas			1315 Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5587	5739	3850	5015	98,6	617	94	1					
2000	Vestas			1316 Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5836	6493	4026	5283	93,2	688	93	12					
2000	Vestas			1317 Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5662	6304	3679	4871	94,2	554	84	76					
2000	Vestas			1320 Orust, lleberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5208	5859	3980	5037	99,2	590	94						
2000	Vestas			1321 Orust, lleberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5418	6178	4145	5232	98,8	600	91						
2000	Vestas			1322 Orust, lleberg 3:Öst,Härleby	B8a	90/95	101018	5300	5320	5848	4110	5168	98,6	587	95						
2000	Vestas			1323 FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	5875	6557	4501	5579	94,4	675	95	0					
2000	Vestas			1324 FloSal 2,Astranna Gärd	C8d	90/105	090917	5500	6110	6727	4909	6064	99	706	93	11					
2000	Vestas			1325 Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6187	6958	4933	6131	99,3	683	95	22					
2000	Vestas			1326 Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6211	6827	4902	6016	98,5	661	94	22					
2000	Vestas			1327 Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6265	7021	4954	6200	98,9	682	95	22					
2000	Vestas			1328 Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6246	6943	4958	6182	99,3	695	97	7					
2000	Vestas			1329 Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	6805	7384	5639	7037	98,7	979	99	0					
2000	Vestas			1330 Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6411	7432	5326	6663	98,9	922	99	1					
2000	Vestas			1331 Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6350	7118	5312	6567	98,2	849	99	0					
2000	Vestas			1332 Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7120	7869	5900	7299	98,7	914	98	9					
2000	Vestas			1333 Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6450	7088	5391	6642	99,4	805	97	15					
2000	Vestas			1334 Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	5871	6536	4301	5333	99,2	637		4					
2000	Vestas			1356 Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5808	6599	4142	5388	97,4	704	92	17					
2000	Vestas			1357 Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5307	6212	3929	5070	99,2	656	93	0					
2000	Vestas			1358 Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5609	6404	4100	5254	97,7	678	92	7					
2000	Enercon			1362 Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4580	3768	3509	4382	98,2	502	91	54					
2000	Enercon			1363 Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4337	5016	3242	4089	97,7	524	98	5					
2000	Enercon			1364 Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	4008	4218	3102	3886	98,1	462	98	1					
2000	Vestas			1365 Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5974	6155	4114	5148	99,3	620		0					
2000	Vestas			1366 Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5598	5988	3937	4922	99,2	585		10					
2000	Vestas			1367 Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5785	6144	4024	5009	99,3	587		6					
2000	Enercon			1368 Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4389	5176	1813	2697	99,9								
2000	Enercon			1369 Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	3997	4962	1762	2609	99,9								
2000	Enercon			1370 Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4171	5101	1802	2681	99,3								
2000	Vestas			1375 Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5100	5283	4188	4994	92,4	588		75					
2000	Vestas			1376 Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	4994	5546	4012	4966	97,4	556		76						
2000	Vestas			1377 Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	5019	5442	4007	4965	96	563		79						
2000	Vestas			1378 Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5107	5661	4067	5049	95,5	581		76						
2000	Vestas			1379 Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	4981	5706	4086	5074	96,8	564		84						
2000	Vestas			1380 Bäckén,Erikstad	C9a	90/105	110301	5589	5995	3993	5048	87,5	626		77						
2000	Enercon			1381 Rodovälén 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5650	6457	5056	6155	93	818	99	1					
2000	Enercon			1382 Rodovälén 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6035	6609	5178	6298	93	815	99	0					
2000	Enercon			1383 Rodovälén 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5473	6054	4756	5821	90,5	760	99	1					
2000	Vestas			1387 Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6049	7091	5554	6844	95,6	828		34					
2000	Vestas			1388 Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5295	4271	4878	6001	93,9	719		33					
2000	Vestas			1389 Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5625	6066	5235	6356	95	765		53					
2000	Enercon			1390 Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	3631	5229	3343	4330	97	424	81	0	83				
2000	Vestas			1395 Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5825	6270	4038	5029	99,1	543	97	1					
2000	Vestas			1396 Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5460	6184	3822	4792	96,3	527	95	23					
2000	Vestas			1397 Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5657	6130	3155	4120	87,1	16	5	690					
2000	Vestas			1398 OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	5718	6430	3158	4315	95,2								
2000	Vestas			1402 Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6744	7432	5166	6574	97,7	813	98	3					
2000	Vestas			1403 Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6547	7305	5101	6429	98	786	99	0					
2000	Enercon			1405 Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6020	6215	4401	5618	97,5	696	98	4					
2000	Enercon			1406 Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5531	5986	3995	5101	98,7	615	99	0					
2000	Enercon			1411 Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4417	4765	3204	4079	98,9	371	85	84					
2000	Enercon			1412 Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3912	4317	2880	3701	97,4	316	79	128					
2000	Enercon			1413 Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3839	4411	2936	3746	98,6	335	84	88					
2000	Enercon			1414 Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4048	4310	2831	3586	96,7	307	79	129					
2000	Enercon			1415 Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4156	4396	2954	3710	98,8	344	85	86					
2000	Enercon			1468 Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	6217	4573	4800	5343	96,9	696	99						
2000	Enercon			1469 Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4944	6016	3342	4384	99,3								
2000	Enercon			1470 Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5084	6044	3228	4234	99,3								
2000	Enercon			1471 Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5069	5530	3228	3885	92,5								
2000	Enercon			1475 Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5152	5522	3681	4698	98,6	487	95	3					
2000	Enercon			1476 Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5067	5235	3537	4518	98,4	458	95	0					
2000	Enercon			1477 Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	5224	5206	3552	4551	99	456	94	0					
2000	Vestas			1478 Halmstadgården 1,Halmsta	C3b	90/80	110702		6073	6267	4066	5253	96,7	605	94	1					
2000	Vestas			1479 Halmstadgården 2,Halmsta	C3b	90/80	110702		5742	5942	3783	4874	96,6	550	93	1					
2000	Vestas			1480 Halmstadgården 3,Halmsta	C3b	90/80	110702		5708	5353	3855	4929	98,1	541	92	6					
2000	Vestas			1481 Obergå Alf,Obergå	E7f	90/105	110930	5000	5009	5524	3712	4679	99,4	529	98	0					
2000	Vestas			1482 Obergå Lena,Obergå	E7f	90/105	110930	5000	4983	5753	3801	4775	99,4	540	98	0					
2000	Vestas			1483 Betåsberget 1,Backe	G20f</																

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2019	2020	2021	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)											
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT	MS
2000			Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	5171	5701	3854	4841	100	516	99	0											
2000			Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400	5472	5887	4039	5117	100	526	92	0											
2000			Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800	5588	6327	4280	5384	100	623	100	0											
2000			Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600	6676	7498	5377	6729	100	771	100	0											
2000			Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400	6096	6911	4816	5999	100	694	100	0											
2000			Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700	5951	6922	5239	6560	100	708	100	0											
2000			Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300	5127	6709	4590	5794	100	649	99	0											
2000			Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6359	7092	5042	6345	100	724	100	0											
2000			Vestas	2018 Ramsnäs 2,Ramsnäs	E9h	100/95	140718	5200	6785	7311	5167	6462	100	757	99	0											
2000			Vestas	2019 Ramsnäs 3,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6744	7423	5134	6444	100	700	100	0											
2000			Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6434	6925	5101	6405	100	739	100	0											
2000	1000		Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3550	4568	2971	3756	92,6	583	98	0											
2000	1000		Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3452	4504	2499	3282	90,2	551	97	0											
2050			Senvion	2247 Ingelstråde WEC 3,S Ingels	C3d32,5/100	131115		6000	4703	5486	3302	4273	100	439		0											
2050			Senvion	2248 Ingelstråde WEC 2,S Ingels	C3d32,5/100	131115		6000	4671	5564	3165	4159	100	464		0											
2050			Senvion	2249 Össjö Skog WEC 3,Munka	C3h32,5/100	170213		5700	5213	6044	4055	5195	100	506		0											
2050			Senvion	2250 Össjö Skog WEC 5,Munka	C3h32,5/100	170213		5700	4628	5435	3582	4570	100	452		0											
2050			Senvion	2251 Össjö Skog WEC 6,Munka	C3h32,5/100	170213		5700	5071	5923	3935	5025	100	488		0											
2200			Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	5674	4764	4191	5316	99,7	688		1											
2200			Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/103	150601	6500	5955	5020	4376	5547	99,7	713		1											
2200			Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	6854	6638	2915	4336	99,7	214		1											
2200			Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500	6129	6195	4499	5759	99,7	780		0											
2300			Enercon	978 Lövestaviken V1,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	5528	6966	3898	5201	98,7	528	96	14											
2300			Enercon	979 Lövestaviken V2,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	5412	5220	941	1220	31,6	459	91	51											
2300			Enercon	980 Lövestaviken V4,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	893	3977	4027	5300	98,9	549	93	37											
2300			Enercon	981 Lövestaviken V5,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	3990	4544	3242	4512	95,1	414	93	28											
2300			Enercon	982 Lövestaviken V6,Falkenberg	B5c	71/64	070115	5600	3741	7247	3521	4741	80,8	585	92	33											
2300			Enercon	1026 Hedeskoga 3,Hedeskoga	D1h	71/64	071031		4925	3435	3440	4354	98,2	457	96	4											
2300			Enercon	1027 Hedeskoga 4,Hedeskoga	D2b	71/64	071031		4534	5063	3239	4111	97,7	413	92	31											
2300			Enercon	1189 Annevind 3,Annelöv	C2h	71/64	100301	4000	4291	4767	3085	3908	98,9	425	92	33											
2300			Enercon	1527 Gabrielsberget Syd Vind 1,	J20b	82/108	110416	6000	6043	6639	1851	3272	100														
2300			Enercon	1528 Gabrielsberget Syd Vind 2,	J20b	82/108	110416	6000	6171	6842	1907	3374	99,9														
2300			Enercon	1529 Gabrielsberget Syd Vind 3,	J20b	82/108	110416	6000	5596	6063	1751	2999	98,7														
2300			Enercon	1530 Gabrielsberget Syd Vind 4,	J20b	82/108	110416	6000	5605	6362	1829	3147	99,6														
2300			Enercon	1531 Gabrielsberget Syd Vind 5,	J20b	82/108	110416	6000	5808	6394	1882	3231	99,1														
2300			Enercon	1532 Gabrielsberget Syd Vind 6,	J20b	82/108	110416	6000	5887	6556	1892	3313	99,8														
2300			Enercon	1533 Gabrielsberget Syd Vind 7,	J20b	82/108	110416	6000	5875	6348	1517	2864	99,3														
2300			Enercon	1534 Gabrielsberget Syd Vind 8,	J20b	82/108	110416	6000	5673	6309	1615	2936	99,6														
2300			Enercon	1535 Gabrielsberget Syd Vind 9,	J20b	82/108	110416	6000	5561	6146	1920	3281	99,9														
2300			Enercon	1536 Gabrielsberget Syd Vind 10	J20b	82/108	110416	6000	5612	6217	1888	3217	99,8														
2300			Enercon	1537 Gabrielsberget Syd Vind 11	J20b	82/108	110416	6000	5593	6429	1722	3069	99,9														
2300			Enercon	1538 Gabrielsberget Syd Vind 12	J20b	82/108	110416	6000	5747	6254	863	2179	99,7														
2300			Enercon	1539 Gabrielsberget Syd Vind 13	J20b	82/108	110416	6000	5854	6778	1994	3372	99,9														
2300			Enercon	1540 Gabrielsberget Syd Vind 14	J20b	82/108	110416	6000	5546	6091	1825	3082	99,6														
2300			Enercon	1541 Gabrielsberget Syd Vind 15	J20b	82/108	110416	6000	5708	6252	1834	3043	98,3														
2300			Enercon	1542 Gabrielsberget Syd Vind 16	J20b	82/108	110416	6000	5666	6075	1871	3172	99,8														
2300			Enercon	1543 Gabrielsberget Syd Vind 17	J20b	82/108	110416	6000	5443	5798	1825	2977	99,1														
2300			Enercon	1544 Gabrielsberget Syd Vind 18	J20b	82/108	110416	6000	5489	6052	1783	3092	99,8														
2300			Enercon	1545 Gabrielsberget Syd Vind 19	J20b	82/108	110416	6000	5407	6021	1686	2916	99,8														
2300			Enercon	1546 Gabrielsberget Syd Vind 20	J20b	82/108	110416	6000	5479	6092	1680	2953	99,9														
2300			Siemens	1565 Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6384	8040	4903	6220	94,2	297	32	0	500										
2300			Siemens	1566 Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6110	7219	5329	6672	99,4	1017	99	0											
2300			Siemens	1567 Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5783	7322	4946	6169	100	945	99	0											
2300			Siemens	1568 Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5211	7001	4641	5827	100	889	99	0											
2300			Siemens	1569 Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	5860	7425	4978	6273	100	967	99	0											
2300			Siemens	1570 Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	7236	8798	6198	7763	100	1125	99	0											
2300			Siemens	1571 Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6056	8246	5966	7479	100	1105	99	0											
2300			Siemens	1572 Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6660	8313	5731	7148	100	1015	99	0											
2300			Siemens	1573 Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6463	7884	14674	16042	100	10004	99	0											
2300			Siemens	1574 Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300	6873	8199	5543	6976	98	777	75	0	170										
2300			Enercon	1604 LMK 01, Svedala,Svedala	C2c	82/78	101005	5500	7165	7292	3889	5071	99,6														
* 2300			Siemens	1784 Fredriksdal 1,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6736	7552	3906	5251	95,9														
* 2300			Siemens	1785 Fredriksdal 3,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	6472	7021	4039	5272	98,2														
* 2300			Siemens	1786 Fredriksdal 4,Fredriksdal	E6h	101/100	130201	6200	5959																		

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	
2300	Siemens	1943	Töftedal 6,Ed	B9e	101/100	110228	6279	6606	7406	4888	6199	100	749	0									
2300	Siemens	1944	Töftedal 7,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6455	7262	4788	6095	100	705	0									
2300	Siemens	1945	Töftedal 10,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6634	7392	4838	6159	100	742	0									
2300	Siemens	1946	Töftedal 11,Ed	B9e	101/100	110318	6279	6653	7438	4984	6311	100	733	0									
2300	Siemens	1947	Töftedal 12,Ed	B9e	101/100	110411	6279	6957	7699	5079	6477	100	787	0									
2300	Enercon	1948	Ås 1,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5662	6652	4207	5389	100	674	98	0								
2300	Enercon	1949	Ås 2,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5802	6863	4365	5615	100	578	92	0								
2300	Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	4829	5834	3606	4619	100	521	96	0								
2300	Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5970	7082	4423	5688	100	654	96	0								
2300	Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	5911	7206	4411	5723	100	626	89	0								
2300	Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6577	7483	4798	6156	100	757	94	0								
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6336	7244	4757	6028	100	706	98	0								
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	5372	6322	4094	5189	100	616	99	0								
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	4323	5291	3407	4298	100	491	99	0								
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6072	6871	4474	5713	100	688	99	0								
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	4594	5475	3428	4362	100	499	99	0								
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900	4808	5728	3644	4618	100	539	99	0								
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900	5560	6250	4195	5398	100	666	99	0								
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900	5458	6357	4169	5293	100	648	99	0								
2300	Enercon	2234	Önnarp, Margot,Önnarp	D1g	82/78	160324	5900	7784	7040	2171	3656	97,2											
2300	Enercon	2241	Stångby 1,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	5988	6256	868	1880	99,9											
2300	Enercon	2242	Stångby 2,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	5984	6290	946	2025	99,9											
2300	Enercon	2243	Stångby 3,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	5782	6044	899	1903	99,8											
2300	Enercon	2252	Hannas 1,Hammenhög	D2c	82/78	191215	6800		5925	5310	6558	99,6	680	97	0								
2300	Enercon	2253	Hannas 2,Hammenhög	D2c	82/78	191215	6800		5827	4938	6119	99,4	680	96	0								
2350	Enercon	2239	Össjö Skog Hugo 1,Munka	C3h	92/104	170213	7000	6690	7069	4734	5984	99,4	726	93	0								
2350	Enercon	2240	Össjö Skog Hugo 2,Munka	C3h	92/104	170213	7000	6825	6797	4010	5240	98,9	694	99	0								
2350	Enercon	2245	Öljersjö,Öljersjö	F3f	92/98	180323	6400	6627	6777	4654	5847	99,2	613	95	0								
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	1163	5078	3408	4323	92,8	586	93	23								
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	3473	5972	4124	5241	98,1	549	86	18								
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	G6a	90/100	081231	4000	3828	3578	2246	2811	76,3	301	76	96								
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	2543	2508	2004	2305	90,8	257	87	0								
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b	90/100	100801	5864	4805	5764	3613	4554	100	521	100	0								
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5622	6531	4219	5372	100	647	100	0								
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6582	7579	4948	6322	100	804	100	0								
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b	90/100	100801	5864	4707	5585	3707	4684	100	549	100	0								
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b	90/100	100801	5864	5731	5903	3998	5179	100	646	100	0								
2500	Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b	90/100	100801	5864	6901	7088	4782	6129	100	781	100	0								
2500	Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5474	6523	4528	5808	100	704	100	0								
2500	Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6316	6572	4655	5439	100	725	100	0								
2500	Nordex	1930	Hud 3,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6657	7689	4823	6224	100	785	100	0								
2500	Nordex	1931	Hud 4,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	6135	7238	4710	5912	100	736	100	0								
2500	Nordex	1932	Hud 5,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5954	6350	4375	5577	100	662	100	0								
2500	Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000	5981	6902	4590	5838	100	683	100	0								
2600	Vestas	2165	Sjisjka 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4977	5521	4841	5936	99,6	496	74	23								
2600	Vestas	2166	Sjisjka 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4138	5185	4142	5049	99,5	454	70	26								
2600	Vestas	2167	Sjisjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4980	6324	5042	6202	99,5	546	74	24								
2600	Vestas	2168	Sjisjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5474	6466	5114	6283	98,7	523	71	24								
2600	Vestas	2169	Sjisjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4708	5779	4614	5827	99,2	512	73	24								
2600	Vestas	2170	Sjisjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4541	5387	4439	5595	99,6	520	76	5								
2600	Vestas	2171	Sjisjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	3903	5683	4337	5477	98,8	514	75	0								
2600	Vestas	2172	Sjisjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4496	5652	4466	5597	99,5	483	72	15								
2600	Vestas	2173	Sjisjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4784	5890	4676	5888	99,6	528	75	0								
2600	Vestas	2174	Sjisjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4748	5695	4577	5836	97,4	529	74	0								
2600	Vestas	2175	Sjisjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4287	4048	4452	5746	99,2	510	73	0								
2600	Vestas	2176	Sjisjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4356	5305	4464	5694	99,5	515	75	0								
2600	Vestas	2177	Sjisjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4586	5975	4134	5440	96,6	429	61	55								
2600	Vestas	2178	Sjisjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5001	6329	4659	6081	99,5	518	75	0								
2600	Vestas	2179	Sjisjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4998	6714	4959	6392	98,8	538	75	0								
2600	Vestas	2180	Sjisjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5384	6276	5026	6493	99,5	531	73	0								
2600	Vestas	2181	Sjisjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4948	5937	4541	5879	98,3	542	75	0								
2600	Vestas	2182	Sjisjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4903	6344	4872	6201	99,6	553	75	1								
2600	Vestas	2183	Sjisjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5055	6399	4886	6300	98,9	535	75	2								
2600	Vestas	2184	Sjisjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5478	6805	5184	6666	99	572	75	4								
2600	Vestas	2185	Sjisjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6288	7276	5672	7102	88,9	669	73	30								
2600	Vestas	2186	Sjisjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5828	7215	5351	6883	96,5	576	70	92								
2600	Vestas	2187	Sjisjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	5933	7496	5538	7007	98,1	625	78	0								
2600	Vestas	2188	Sjisjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6417	7679	6140	7762	98,7	699	80	0								
2600	Vestas	2189	Sjisjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5238	5806	5057	6147	96,1	623	78	2								
2600	Vestas	2190	Sjisjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4770	5533	4502	5528	98,4	501	76	24								
2600	Vestas	2191	Sjisjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	5128															

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	
2600	Vestas	2193	Sjisjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	5555	6642	5149	6391	98	583	75	4								
2600	Vestas	2194	Sjisjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	5059	6178	4805	5931	97,2	562	72	77								
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	7671	7778	5887	7051	92,9	1029	93	0								
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		9389	10246	6558	8434	97,5	943	91	20								
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		8930	10169	6460	8367	96,9	925	90	23								
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		8888	10023	6483	8376	98,5	954	89	28								
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		9029	10081	6475	8353	97,6	997	91	23								
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		8941	10028	6164	8077	96,5	797	74	155								
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		9041	10003	6375	8299	98,5	972	92	14								
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		8726	8984	5061	6888	79,3	902	89	25								
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		8528	9395	6111	7944	97,2	917	92	7								
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		8348	9253	5124	6967	87,3	900	92	10								
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		8341	8964	5206	6886	88,4	913	92	9								
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		8232	8954	5687	7527	97	773	83	78								
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		8230	9219	5748	7610	96,1	843	88	27								
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		9394	10242	6610	8632	96,9	1046	90	22								
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		9454	10170	6513	8531	96,3	1032	91	22								
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		9629	10519	6856	8906	98,9	1088	93	6								
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		9713	10748	6900	8981	96	1109	92	7								
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9961	10320	7167	9397	97,2	1124	92	15								
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		8828	9575	6211	8106	98,7	943	92	5								
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		8998	9760	6188	8156	98,1	977	92	7								
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		8984	10064	6519	8494	97	1021	92	8								
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		9509	10579	6889	9036	98,6	1083	92	6								
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7574	9571	6491	8236	99,3	986	92	0								
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7935	10078	6752	8579	100	1019	89	0								
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9313	11238	7813	9976	100	1120	86	0								
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9415	11514	8266	10299	100	1164	89	0								
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9343	11498	8037	10147	100	1193	91	0								
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9275	11633	7826	9830	100	1139	90	0								
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8538	10551	7503	9339	100	1064	91	0								
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9133	11230	7950	9862	100	1064	86	0								
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	9143	11086	7459	9388	98,2	835	74	0	100							
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8741	11050	7713	9590	100	1074	92	0								
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	7693	10600	7132	8928	100	1038	92	0								
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8115	10203	7085	8803	96,5	985	91	0								
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8849	11080	7441	9238	100	1083	92	0								
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8489	10903	7816	9674	100	1051	90	0								
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7526	#Num!	6969	8665	99,4	865	84	0	50							
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	7918	9829	4784	6427	79,5	947	91	0								
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8054	9939	7210	8902	100	956	91	0								
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8448	10312	7861	9617	100	1015	90	0								
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8152	9563	7058	8741	97,7	906	92	0								
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8089	9757	7283	9017	100	962	91	0								
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8422	10039	7486	9290	100	993	92	0								
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	8748	10758	7569	9440	100	934	87	0								
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	6816	9656	6775	8360	100	904	83	0								
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8432	10406	7529	9375	100	961	86	0								
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f	113/122	140501	9494	8062	9950	7143	8869	100	924	92	0								
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f	113/122	140401	9494	7671	10161	6993	8852	100	950	92	0								
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8188	8789	5686	7286	99,1	774	92	22								
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8761	9139	5752	7475	99,3	783	86	20								
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	7937	8545	5202	6635	98,7	809	91	21								
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8673	9201	5829	7383	98	766	84	9								
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	7820	8731	5856	7387	98,9	826	96	0								
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	6500	6732	4641	5934	97	629	85	50								
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8012	8809	5463	7153	100	915		0								
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7700	8413	5576	7179	100	861		0								
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8109	8618	5562	7225	100	864		0								
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7755	8407	5765	7304	100	832		0								
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8178	8830	5991	7640	100	898		0								
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8264	8890	5963	7652	100	873		0								
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7625	8523	5650	7268	100	874		0								
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8576	9126	5957	7737	100	860		0								
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	8270	8299	6156	7771	100	895		0								
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7941	8738	6007	7635	100	856		0								
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tanu	A9f	112/100	140901	8550	7712	8368	5568	7105	100	834		0								
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i																			

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	YNS	OYS	PU	OPS	TF
3075			Vestas	1991 Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7957	9628	6277	8125	100	1010	0							
3075			Vestas	1992 Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7994	9192	5938	7708	100	925	0							
3075			Vestas	1993 Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7826	9227	6080	7868	100	925	0							
3075			Vestas	1994 Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900	7855	9241	6324	8096	100	964	0							
3200			Senvion	1205 Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6492	7650	5213	6433	100	627	0							
3200			Senvion	1206 Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	6289	7763	5834	7077	100	582	0							
3200			Senvion	1207 Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600	5058	7436	4871	6078	100	615	0							
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8942	9923	6508	8310	100	921	97	0						
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200	9309	10158	6674	8480	100	969	99	0						
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200	7139	8770	5766	7276	100	829	98	0						
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200	8506	7174	5107	5628	100	933	97	0						
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12808	12366	9019	11029	95,8	1301	93	8						
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500	12917	13086	9423	11641	98,7	1248	92	9						

Karta över verkens placering

