

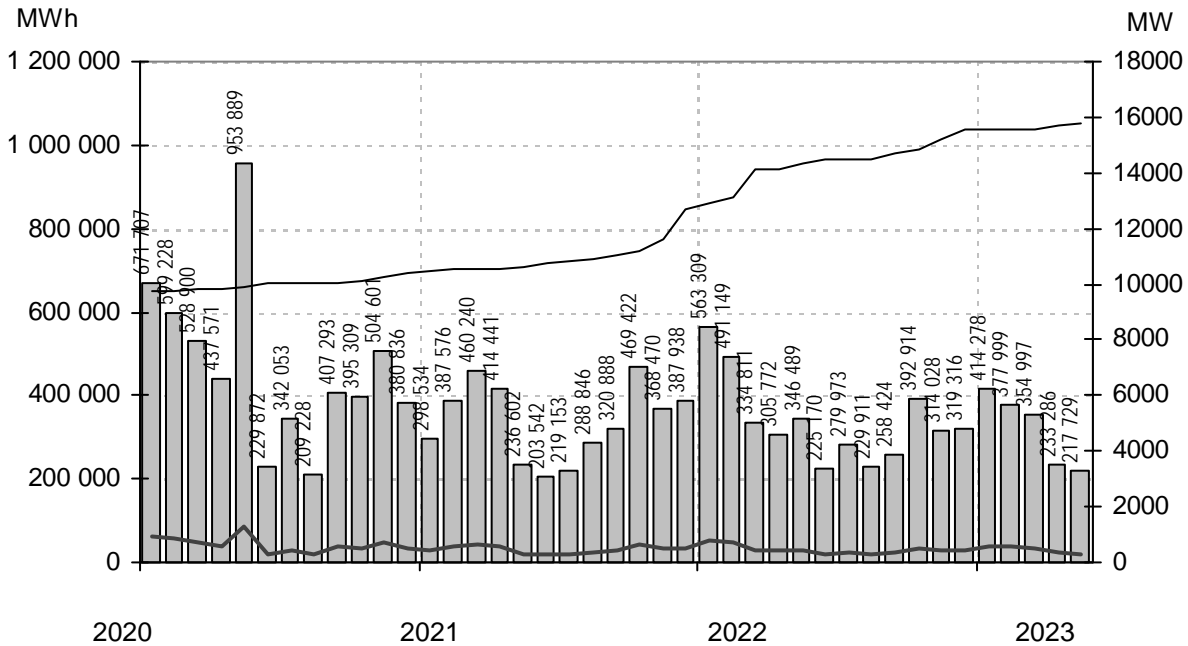
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

maj 2023

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)	15798
Antal verk	(st)	5500
Rapporterade denna månad	(st)	810
Elproduktion		
2021	(MWh)	4 055 651
2022	(MWh)	4 061 265
2023	(MWh)	1 598 288
Rapporterat denna månad	(MWh)	217 729
Medeleffekt denna månad	(MW)	293

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	111 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	102 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	92 %

### Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som 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 2023-06-07

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



Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)								
															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF		
600	WindWorld	294	Kastlösa V2 Mälardvind AB,	G4c	42/40	980201	1280	1051	1075	520	1017	92,4	59	73	5								
600	WindWorld	295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1046	1021	58	481	54,8	30	28	369								
600	WindWorld	296	Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1078	1031	531	942	78,9	68	60	27								
600	WindWorld	297	Kastlösa V5 Mälardvind AB,	G4c	42/40	980201	1300	1142	1282	602	1253	94,9	72	64	0								
600	WindWorld	298	Kastlösa V7 Mälardvind AB,	G4c	42/40	980201	1250	870	1038	513	1004	91,3	55	64	0								
600	WindWorld	300	Kastlösa V8 Mälardvind AB,	G4c	42/40	980201	1210	593	670	530	899	77	55	55	38								
600	WindWorld	301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	998	964	575	1000	86,6	64	60	0								
600	WindWorld	302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	679	1029	339	849	96,3											
600	WindWorld	303	Kastlösa V13 Mälardvind AB,	G4c	42/40	980201	1210	533	593	381	571	73,1	38	53	160								
600	WindWorld	304	Kastlösa V14 Mälardvind AB,	G4c	42/40	980201	1200	656	874	312	724	66,7	53	62	0								
600	WindWorld	305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	613	771	405	823	84,2	49	53	166								
600	WindWorld	306	Kastlösa V16 Mälardvind AB,	G4c	42/40	980201	1250	903	1048	434	935	89,5	57	70	40								
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1231	1418	695	1387	99,4	112		0								
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	752	860	288	704	92,7	44	52	0								
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	734	719	320	692	94,8	42	52	0								
600	WindWorld	343	Kastlösa V1 Mälardvind AB,	G4c	42/40	981001	1210	1067	1078	498	957	86	73	66	0								
600	WindWorld	344	Kastlösa V6 Mälardvind AB,	G4c	42/40	981001		744	1182	644	1324	97,9	75	65	4								
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjäsresjö	D2b	44/45	990120	1325	921	941	498	906	94,6	73	66	64								
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjäsresjö	D2b	44/45	990120	1325	941	969	542	974	98,9	78	67	64								
600	Enercon	402	Kyrkeby 3, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	16	572		102	99											
600	Enercon	403	Kyrkeby 4, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	991	282		81	100											
600	Enercon	414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1122	708	278	812	84,2	52	56	240								
600	Enercon	415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1204	1300	655	1268	98,9	112	88	0								
600	Enercon	454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1067	1120	481	1010	99,1	85	75									
600	Enercon	455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	906	636	446	870	95,1	91	77									
600	Enercon	470	Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1110	1099	463	1002	89,2	44	43	230								
600	Enercon	471	Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	572	11	320	320	25,7	104	71	176								
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	757	711	353	691	99,2	36	51	0								
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	642	749	293	656	81,5	38	51	51								
600	Enercon	679	Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1216	832		196	100											
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1037	1170		585	98,7											
600	Enercon	713	Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1029	1034		504	88,3											
600	Enercon	744	Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	852	916	450	875	99,4	72	83	0								
600	Enercon	745	Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	817	919	493	935	98,9	80	82	0								
600	120 Bonus	243	Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	1004	732	528	1043	73,1	39	44	360								
600	120 Bonus	251	Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	771	875	303	771	95,4	42	78	0								
600	120 Bonus	252	Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	728	810	303	724	98,4	39	72	31								
600	120 Bonus	253	Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	811	945	354	850	99	48	78	2								
600	120 Bonus	254	Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	710	837	302	738	97,5	42	75	2								
600	120 Bonus	255	Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	743	841	305	738	95,8	43	75	0								
600	120 Bonus	256	Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	616	680	265	623	92,9	36	74	12								
600	120 Bonus	262	Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	865	741	478	835	83,9	75	70	147								
600	120 Bonus	274	Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	872	963	450	906	98,2	62	47	11								
600	120 Bonus	333	Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	940	908	335	799	83,4	11	22	501								
600	120 Bonus	334	Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1165	952	507	984	98,3	45	74	6								
600	120 Bonus	335	Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1117	776	337	743	80,8	11	17	51								
600	120 Bonus	336	Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	793	811	460	855	86	43	74	8								
600	120 Bonus	339	Biegg-ål'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	1114	1188	392	1073	76,5	31	28	471								
600	125 Nordex	674	Jungavind Mälardvind AB,Ju	C8f	43/46	030109		556	574	141	483	75,5	13	28	535								
660	Vestas	338	Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1666	1736	780	1611	99,5	75	58	0								
660	Vestas	382	Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1284	1027	215	675	65,7	54	43	25								
660	Vestas	383	Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1459	1341	644	1332	96,7	62	47	26								
660	Vestas	384	Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1501	1368	676	1392	98,3	61	41	29								
660	Vestas	385	Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1712	1532	744	1557	97,8	74	49	31								
660	Vestas	394	Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1296	1517	657	1367	98,6	58	46	10								
660	Vestas	405	Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1003	930	496	921	98,8	43	47	0								
660	Vestas	406	Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1025	962	517	964	98,6	47	49	6								
660	Vestas	407	Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1036	960	481	930	97,2	47	52	0								
660	Vestas	408	Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1033	975	507	958	99,3	41	49	16								
660	Vestas	409	Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1096	1005	534	1006	97,6	48	54	1								
660	Vestas	410	Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	945	881	477	871	97,1	40	47	0								
660	Vestas	427	Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1177	492	666	1104	79,7	94	66	26								
660	Vestas	428	Hedeskoga 2,Bersjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1097	1154	639	1170	97,8	87	67	17								
660	Vestas	434	Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1066	1019	509	994	98,3	56	81	0								
660	Vestas	435	Skäggs 3,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1099	1075	466	953	97	55	80	1								
660	Vestas	436	Mänsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	807	867	379	779	96,8	36	41	11								
660	Vestas	448	Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	677	613	332	606	99,2	44	42	0								
660	Vestas	449	Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	649	557	315	547	96	42	42	0								
660	Vestas	450	Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	530	550	317	575	99,4	41	40	0								
660	Vestas	453	Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	752	654	352	644	96,8											



Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)																										
	Hög	Låg												Fabrikat	Tid %	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF																		
800	Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	1698	1929	290	1309	100																												
800	Enercon	1229	Hedeberga,Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	1903	1869	1022	1910	100	172	93	0																									
800	Enercon	1244	Vena Säby,Brålanda	C9a	53/73	071201	1800		1899	729	1850	98,4	89	82	98																									
800	Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2609	2472	1223	2495	97,4	156	94	1																									
800	Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1283	1360	587	1227	100	68	87	0																									
800	Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1424	1467	662	1389	100	83	87	0																									
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1319	1428	619	1335	97,8	69	65	7																									
850	Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1428	1549	610	1345	93	79	59	53																									
850	Vestas	600	Millingstorp 1,Millingstorp	E8c	52/65	010524	1870	1413	1369	672	1383	98,8	75	69	0																									
850	Vestas	614	Bränneberg 1,Jung	C8f	52/49	010825	1400	21	294	415	605	89,8	66	62	11																									
850	Vestas	623	Skog 2,Söne	C8i	52/74	020204	2000	1711	1715	772	1559	89,3	97	65	2																									
850	Vestas	651	Kulle 3 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1800	1461	1482	699	1418	99,1	75	70	1																									
850	Vestas	652	Kulle 4 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1740	1348	1489	679	1394	98	72	67	9																									
850	Vestas	653	Kulle 5 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1700	1506	1509	703	1442	98,9	78	72	20																									
850	Vestas	654	Kulle 6 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1720	1585	1609	755	1530	99,2	79	70	0																									
850	Vestas	655	Kulle 7 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1690	1503	1424	703	1358	89,1	77	71	6																									
850	Vestas	656	Kulle 8 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1730	1524	1500	707	1429	94,9	71	62	124																									
850	Vestas	657	Kulle 9 Havgdhem,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1730	1628	1466	698	1311	91,8	78	71	3																									
850	Vestas	658	Kulle 10 Näs,Näs	I5i	52/55	021029	1760	1512	1570	732	1506	99,2	81	69	35																									
850	Vestas	659	Kulle 11 Näs,Havgdhem	I5i	52/55	021029	1820	780	1090	686	1447	96,7	71	69	0																									
850	Vestas	667	Håberg 2,Grästorp	C8d	52/74	021216	1774	1452	1522	674	1405	97,7	78	64	27																									
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	907	980	444	919	96,4	50	54	9																									
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1287	1449	619	1334	98,2	71	64	7																									
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	1797	1655	443	1264	68,3	0		737																									
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1844	1673	753	1584	97,9	156	71	6																									
850	Vestas	702	Åkesdal 1,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1125	1283	406	986	79,5	19	19	522																									
850	Vestas	703	Åkesdal 2,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1178	1259	617	1191	95,6	105	68	10																									
850	Vestas	704	Åkesdal 3,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1201	1276	621	1206	96	99	64	80																									
850	Vestas	705	Åkesdal 4,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1153	1286	627	1207	95,6	102	67	15																									
850	Vestas	706	Åkesdal 5,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1188	1322	638	1239	96,8	105	71	14																									
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1186	1317	570	1195	95,9	66	63	7																									
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1129	1247	530	1135	98,8	59	61	15																									
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	958	1258	544	1150	99,4	61	61	10																									
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1145	1198	514	1080	95	56	52	10																									
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1193	1265	558	1185	99,5	62	62	11																									
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1271	1315	583	1243	98,1	68	62	24																									
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1020	1131	481	1040	98	54	56	54																									
850	Vestas	722	Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700	1387	1453	665	1386	91,4	78	67	23																									
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1326	1422	574	1353	95,7	80	70	0																									
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1278	1379	600	1275	99	85	73	0																									
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2083	2130	933	2020	94,8	114	73	2																									
850	Vestas	748	Björnskallen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900	1103	0	442	442	29,2	3	1	735																									
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilsvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1291	1017	460	1039	94,1	74	69	22																									
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1026	1156	522	1098	98,6	63	63	19																									
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1330	1540	637	1414	97,1	103	75	17																									
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	1510	1611	712	1516	97	115	77	17																									
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1383	1597	692	1493	97,2	110	73	16																									
850	Vestas	769	Långeryd 1,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1225	1746	785	1626	98,7	88	73	0																									
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1349	1478	616	1355	99,7	69	61	9																									
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1330	1485	625	1374	99,4	76	65	22																									
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1595	1683	714																														

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Anläggning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim) %						
	Hög	Låg															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS
1000			Nordic	681	Gerda Dragabol,	Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1158	1226	579	1217	98,9	81	58	2				
1000			WinWind	1030	Paljaks Gunilla,	Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	1910	1776	858	1719	91,4	119	79	4				
1000			WinWind	1066	Brunnsgården,	Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200	1445	1591	822	1580	78,8	115		9				
1500			Enercon	645	Hedagården 1,	Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3226	3642	1710	3461	98,9	299	92	0				
1500			Enercon	646	Hedagården 4,	Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	1354	2612	1693	2735	76,9	314	93	0				
1500			Enercon	647	Hedagården 5,	Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	1384	2316	1621	3299	97,8	299	92	1				
1500			Enercon	675	Hedagården 2,	Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	1776	1540	1063	1206	40,6	40	26	16				
1500			Enercon	676	Hedagården 3,	Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	2988	2657	1467	3049	89,2	249	83	72				
1500			Enercon	677	Hedagården 6,	Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	2702	3387	1641	3284	97,9	314	92	11				
1500			Enercon	714	Annevind 1,	Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	2686	2789	1371	2685	99,7	212	91	0				
1500			Enercon	715	Annevind 2,	Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3075	3190	1556	3027	96,7	264	92	0				
1500			Vestas	777	Offerdal Råshön 1,	Ånge	E19g	82/78	041207	4031	3781	3105	1569	3124	80,8	334	69	12				
1500			Vestas	778	Offerdal Råshön 2,	Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4225	3834	1423	3368	90,1	366	67	23				
1500			Vestas	779	Offerdal Råshön 3,	Ånge	E19g	82/78	041208	3613	3524	4067	1713	3859	98,8	354	73	14				
1500			Vestas	780	Offerdal Råshön 4,	Ånge	E19g	82/78	041208	4023	4042	3703		1793	99,3							
1500			Vestas	781	Offerdal Råshön 5,	Ånge	E19g	82/78	041203	4032	4156	3774		1830	99,1							
1500			Vestas	782	Offerdal Råshön 6,	Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3832	3663		1797	99,5							
1500			Vestas	783	Offerdal Råshön 7,	Ånge	E19h	82/78	041203	3955	3573	2334		1627	92,5							
1500			Vestas	809	Aapua 1,	Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4502	4589	2140	4535	90,9	461	87	1				
1500			Vestas	810	Aapua 2,	Aapua	M27i	82/78	050929	4232	3285	4073	2086	4001	89,3	425	85					
1500			Vestas	811	Aapua 3,	Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3530	3978	1845	3880	94	389	81	3				
1500			Vestas	812	Aapua 4,	Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4326	4196	2102	4073	92,6	438	86	2				
1500			Vestas	813	Aapua 5,	Aapua	M27i	82/78	050928	4397	3660	2354	1781	3832	85,9	431	85	4				
1500			Vestas	814	Aapua 6,	Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4242	4297	2327	4522	94,9	446	87	1				
1500			Vestas	815	Aapua 7,	Aapua	M27i	82/78	050928	4613	3699	4574	2375	4585	93,6	455	88	0				
1500			Vestas	1152	Gans 1,	Näsudden	I5i	90/80	090301		6680	6620	2923	6398	99,6	387	85	6				
1500			Vestas	1153	Gans 2,	Näsudden	I5i	90/80	090301		6546	6341	2809	6202	98,8	387	86	0				
1500			Vestas	1154	Gans 3,	Näsudden	I5i	90/80	090301		6447	6297	2819	6134	97,2	364	81	20				
1500			Vestas	1155	Gans 4,	Näsudden	I5i	90/80	090301		6458	6253	2766	5963	98,1	374	85	0				
1500			Enercon	1199	Granberget Vindpark 1,	Sike	L21d	82/98	091103	5500	4571	3872	2187	4690	100	378	95	0				
1500			Enercon	1200	Granberget Vindpark 2,	Sike	L21d	82/98	091103	5500	4230	4100	2165	4416	100	325	96	0				
1500			Enercon	1201	Granberget Vindpark 3,	Sike	L21d	82/98	091103	5500	4103	4365	2063	4288	100	331	91	0				
1500			Enercon	1202	Granberget Vindpark 4,	Sike	L21d	82/98	091103	5500	5215	4060	1804	3614	100	275	88	0				
1500			Enercon	1203	Granberget Vindpark 5,	Sike	L21d	82/98	091103	5500	4239	3905	2134	4427	100	390	97	0				
1500			Enercon	1204	Granberget Vindpark 6,	Sike	L21d	82/98	091103	5500	3973	3712	2182	4387	100	393	97	0				
1500			Enercon	1391	Söderbodane 3,	Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4545	2683		508	99,6							
1500			Suzlon	1393	Assjö 1, Ella,	Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4086	3292	1342	2957	78,4	256	62	57				
1500			Suzlon	1394	Assjö 2, Elise,	Assjö	E7c	88/100	101001	4800	3653	3935	1743	3842	90,4	302	71	4				
1500	300		Vestas	386	Slitevind XXIV,	Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	3270	2462	1109	2235	79,9	118	38	261				
1500	300		Vestas	387	Slitevind XXV,	Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3117	1886	942	1814	71,4	118	48	90				
1500	300		Vestas	388	Slitevind XXVI,	Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	3171	2584	1531	2792	90,5	142	49	43				
1500	300		Vestas	389	Slitevind XXVII,	Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3747	3393	1729	3490	96,1	161	61	58				
1500	300		Vestas	422	Skålsparcken V16,	Näs	I5f	66/67	000121	4550	4852	4939	2210	4745	98,5	242	79	0				
1500	300		Vestas	617	Sigwards 3,	Näs	I5f	66/80	011108	4500	3772	3914	1800	3705	89,3	171	69	84				
1500	400		NEG Micon	830	Mungseröd 1,	Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2308	2631	1075	2492	96,3	147	79	0				
1500	400		NEG Micon	831	Mungseröd 2,	Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	3	1168	932	2087	85,6	102	48	330				
1500	400		NEG Micon	832	Mungseröd 3,	Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	0	0	0	0	2,9	0	0	744				
1500	400		NEG Micon	833	Mungseröd 4,	Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2182	2425	946	2164	98,4	133	81	0				
1500	400		NEG Micon	834	Mungseröd 5,	Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2131	2422	997	2311	90,9	91	59	197				
1500	400		NEG Micon	835	Mungseröd 6,	Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	0	0	0	0	3	0	0	744				
1750			Vestas	474	Storugns 7,	Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2815	976	1352	2322	79	134	74	7				
1750			Vestas	475	Storugns 8,	Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	3153	2868	1368	2716	89,6	151		0				
1750			Vestas	476	Storugns 9,	Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3105	2748	1449	2709	93	149	77	0				
1800			Vestas	956	Vara Tornum,	Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5300	5012	2411	4767	81,7	312	72	1				
1800			Vestas	1097	Västergården 2,	Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4608	4592	1959	4411	98	252	75	0				
1800			Vestas	1098	Västergården 3,	Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4877	4459	1997	4239	93	264	76	4				
1800			Vestas	1101	Tängelsbol 6,	Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5096	5128	2125	4950	99,4	277	75	14				
1800			Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15		F21c	90/95	100705	5337	5133	5685	2413	5375	97,2	483	87	0				
1800			Vestas	1278	Havsnäs Vindkraftpark D17		F21c	90/95	100705	5337	5720	6174	2493	5552	93,5	551	88	1				
1800			Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21		F21c	90/95	100705	5337	5299	5455	2505	4777	85,5	541	86	3				
1800			Vestas	1550	Sängsjön 1,	Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5137	5842		2830	95,9							
1800			Vestas	1551	Sängsjön 2,	Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6656	6526		3174	92,9							
1800			Vestas	1552	Sängsjön 3,	Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	6175	5958		2866	95,1							
1800			Vestas	1712	Vassmolösa 1,	Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5336	5244	2170	4910	98,2	340	85	20				
1800			Vestas	1713	Vassmolösa 2,	Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5068	5126	2137	4864	98,8	335	86	0				
1800			Vestas	1714	Vassmolösa 3,	Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5090	5183	2119	4836	98,9	340	86	0				
1800			Vestas	1715	Vassmolösa 4,	Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	4985	5095	2072	4741	99	332	86	1				
1800			Vestas	1716	Vassmolösa 5,	Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	4929	4965	2022	4598	98,9	344	87	4				
1800			Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark,	H	G12h	100/95	120905	5400	6872	6548	2815	6028	94,4	435	77	92				
1800			Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark,	A	G12h	100/95	120908	5400	6651	6533	2980	6128	96,3	401	76	67				
1800			Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark,	H	G12h	100/95	120905	5400	7096	6857	3075	6609	97,3	434	79	72				
1800			Vestas	1727	Högtjärnklacks																	

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	%	AHT	MS	VNS	OYS	PU
1800			Vestas	1728	Högtjärnklocks	Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	6436	6316	2952	6052	95,9	425	78	82					
1800			Vestas	1729	Högtjärnklocks	Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6238	6336	2860	5990	98,1	415	78	71					
1800			Vestas	1730	Högtjärnklocks	Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	7110	7040	3162	6666	97,5	463	81	26					
1800			Vestas	1731	Rockneby 1,	Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4539	4362	2043	4174	100	287	96	0					
1800			Vestas	1732	Rockneby 2,	Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4645	4574	2058	4355	100	299	100	0					
1800			Vestas	1733	Rockneby 3,	Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4516	4440	2016	4269	100	247	91	0					
1800			Vestas	1734	Rockneby 4,	Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4395	4313	2035	4161	100	278	100	0					
1800			Vestas	1735	Rockneby 5,	Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4597	4363	2108	4295	100	290	100	0					
1800			Vestas	1999	Mungseröd Etapp II,	07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5492	5707	2397	5557	100	335	99	0					
1800			Vestas	2000	Mungseröd Etapp II,	08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6175	6356	2584	6093	100	373	100	0					
1800			Vestas	2001	Mungseröd Etapp II,	11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5947	6407	2582	6134	100	384	100	0					
1800			Vestas	2002	Mungseröd Etapp II,	12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5600	5907	2454	5701	100	352	100	0					
1800			Vestas	2003	Mungseröd Etapp II,	13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5596	5627	2353	5458	100	260	83	0					
1800			Vestas	2004	Mungseröd Etapp II,	15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5782	6005	2520	5801	100	331	99	0					
1800			Vestas	2005	Mungseröd Etapp II,	16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5459	5789	2487	5631	100	346	99	0					
1800			Vestas	2006	Mungseröd Etapp II,	17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6103	6171	2571	5962	100	366	97	0					
1800			Vestas	2012	Skalleberg 06,	Hjo	E7g	100/95	150227	7200	6834	6745	2281	5847	100	356	92	0					
1800			Vestas	2013	Skalleberg 07,	Hjo	E7g	100/95	150227	6600	6642	6544	2761	6167	100	394	99	0					
1800			Vestas	2015	Skalleberg 09,	Hjo	E7g	100/95	150227	6900	5789	5362	2494	5190	100	363	98	0					
1800			Vestas	2021	Ramsnäs 5,	Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6067	5734	2622	5509	100	336	97	0					
1800			Vestas	2022	Ramsnäs 6,	Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	4769	4519	2168	4585	100	292	99	0					
1800			Vestas	2023	Ramsnäs 7,	Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6060	5842	2402	5404	100	290	79	0					
2000			Vestas	738	Skålsparcken V17,	Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	4852	5105	2201	4856	95,5	267	82	1					
2000			Enercon	821	Långå 1,	Långå	D17e	71/85	051007	5400	3478	3092	1164	2463	71,1	311	77	133					
2000			Enercon	822	Långå 2,	Långå	D17e	71/85	051017	5400	3453	3782	1824	3475	90,9	346	90	32					
2000			Enercon	823	Långå 3,	Långå	D17e	71/85	051024	5400	3500	3365	1242	2708	83,6	222	64	218					
2000			Enercon	824	Långå 4,	Långå	D17e	71/85	051031	5400	3339	3743	1596	3224	88,8	338	89	33					
2000			Enercon	825	Långå 5,	Långå	D17e	71/85	051108	5400	3428	2957	1418	2849	86,1	333	89	32					
2000			Enercon	868	Stora Istad 1,	Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5266	5055	2332	4939	96	296	95	47					
2000			Enercon	869	Stora Istad 2,	Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4881	4893	1989	4578	97,3	250	88	100					
2000			Enercon	870	Stora Istad 3,	Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5036	4767	2231	4737	96,9	224	68						
2000			Enercon	871	Stora Istad 4,	Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4926	4779	2292	4815	96,2	293	95	47					
2000			Enercon	872	Stora Istad 5,	Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4829	4365	2157	4540	94,4	206	62	277					
2000			Vestas	878	Hornberget 1,	Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5849	5223	2673	5562	100	487	89						
2000			Vestas	879	Hornberget 2,	Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5813	4689	2473	4891	100	468	88						
2000			Vestas	880	Hornberget 3,	Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5497	6232	3148	6292	100	557	91						
2000			Vestas	881	Hornberget 4,	Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6885	6418	2751	5971	100	575	91						
2000			Vestas	882	Hornberget 5,	Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	6278	6336	3095	6275	100	497	89						
2000			Enercon	957	Entorp 1,	Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3501	3914	1639	3594	96,1	211	88	45					
2000			Enercon	958	Entorp 2,	Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3214	3737	1541	3435	96,6	200	88	52					
2000			Vestas	959	Långås vindpark 1,	Långnäs	B5f	90/80	071214	5082	3132	5051	2169	4877	95,1	252	65	169					
2000			Vestas	960	Långås vindpark 2,	Långnäs	B5f	90/80	071214	5150	3297	5316	2281	5121	97,3	341	82	0					
2000			Vestas	961	Långås vindpark 3,	Långnäs	B5f	90/80	071214	4995	3041	4481	2095	4590	96,4	305	81	4					
2000			Vestas	962	Långås vindpark 4,	Långnäs	B5f	90/80	071214	5091	3394	4902	2167	4813	95,2	317	83	15					
2000			Enercon	966	Skörstorp 1,	Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	4671	5221	2339	5024	97,8	318	93	48					
2000			Enercon	967	Skörstorp 2,	Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	4612	5095	2229	4816	98,6	283	92	50					
2000			Enercon	968	Skörstorp 3,	Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	4283	5242	2261	4944	98,2	294	93	42					
2000			Vestas	969	Munkagård 1,	Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5483	5887	2724	5753	97,3	388	84	0					
2000			Vestas	970	Munkagård 2,	Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5371	5962	2550	5809	97,9	362	83	0					
2000			Vestas	971	Munkagård 3,	Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5289	6022	2595	5804	99,5	356	83						
2000			Enercon	987	Odarslöv 4,	Lund	C2f	71/64	080714	5400	3799	3703		1630	99,6								
2000			Enercon	988	Univ. Wind	Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	3025	3835		1608	99,6								
2000			Enercon	989	Univ. Wind	Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	3990	3673		1636	98,6								
2000			Enercon	1003	Univ.Power	Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3128	2863	1403	2835	98,1	158	93	43					
2000			Enercon	1004	Univ.Power	Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3064	2876	1404	2846	98	151	89	43					
2000			Enercon	1005	Univ.Power	Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3149	2831	1401	2777	91,1	163	94	43					
2000			Enercon	1006	Univ.Power	Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3134	2905	1429	2883	95,6	146	89	77					
2000			Enercon	1016	Kvantenburg,	Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	4865	4900	2077	4745	95,7	278	92	0					
2000			Enercon	1047	Silkomhöjden 1,	Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4546	4632	2094	4500	97	284	96						
2000			Enercon	1048	Silkomhöjden 2,	Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5312	5430	2343	5127	97,6	321	96						
2000			Enercon	1049	Silkomhöjden 3,	Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4350	4480	1999	4281	98,5	285	96						
2000			Vestas	1056	Högberget	Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5403	5922	2669	5433	98,6	419	86	0					
2000			Vestas	1057	Högberget	Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	6080	5994	2675	5466	98,3	412	86	1					
2000			Vestas	1058	Högberget	Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	6195	5412	2642	5110	93,8	420	87	0					
2000			Vestas	1059	Högberget	Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	6175	5837	2652	5341	95	411	83	29					
2000			Vestas	1060	Högberget	Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5824	5512	2507	4961	91,3	284	58	238					
2000			Vestas	1061	SOTARED nr 1	Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5354	5969	2574	5733	96,9	354	76	27					
2000			Vestas	1062	SOTARED nr 2	Ellen,Långå	B5f																





Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta						(m)
2000	Enercon	1256	Äsperöd 2,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4309	4603	2577	4866	97,7	450	94	24						
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	4567	4585	2340	4666	97,2	341	95	23						
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	4586	4562	2357	4671	96,4	370	99	2						
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5133	5519	2383	5236	98,7	313	92	24						
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	4627	4986	1811	4421	98									
2000	Vestas	1262	Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	5489	6310	2697	5924	97	524	87	0						
2000	Vestas	1263	Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	5193	5790	2430	5305	96,8	478	85	0						
2000	Vestas	1264	Havsnäs Vindkraftpark D3,	F21c	90/95	100705	5337	5078	5396	2165	4817	87,9	461	86	3						
2000	Vestas	1265	Havsnäs Vindkraftpark D4,	F21c	90/95	100705	5337	5202	5681	2543	5435	98,8	454	85	0						
2000	Vestas	1266	Havsnäs Vindkraftpark D5,	F21c	90/95	100705	5337	5039	5794	2436	5428	98,7	463	87	1						
2000	Vestas	1267	Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	5455	5704	2201	4812	87	515	87	1						
2000	Vestas	1268	Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	5553	5111	2738	4490	88,1	556	86	3						
2000	Vestas	1269	Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	5378	6331	2773	5850	99,2	549	87	2						
2000	Vestas	1270	Havsnäs Vindkraftpark D9,	F21c	90/95	100705	5337	4962	5661	2561	5365	99,3	497	87	1						
2000	Vestas	1271	Havsnäs Vindkraftpark D10	F21c	90/95	100705	5337	5398	6089	2297	5189	99,5	499	84	0						
2000	Vestas	1272	Havsnäs Vindkraftpark D11	F21f	90/95	100705	5337	5517	6027	2797	5942	97,8	520	87	1						
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12	F21f	90/95	100705	5337	2889	6210	2916	6050	99,4	540	87	1						
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13	F21c	90/95	100705	5337	5890	6302	2887	5871	94	509	82	53						
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14	F21f	90/95	100705	5337	5078	5869	2558	5549	98,6	507	88	0						
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16	F21c	90/95	100705	5337	5344	6760	2936	6304	97,6	574	89	0						
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18	F21c	90/95	100705	5337	5717	6711	2802	6243	98,6	540	86	0						
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19	F21c	90/95	100705	5337	5827	6326	2501	5435	88,8	561	87	0						
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20	F21c	90/95	100705	5337	6154	7056	2506	6034	91,5	581	87	0						
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5148	5664	2266	4841	79,9	518	86	0						
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	5108	5463	2460	5124	98,9	465	84	7						
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	4704	5208	2292	4857	99,3	437	83	15						
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4671	4643	1962	3986	82,6	413	81	11						
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	4771	5336	2402	5080	99,2	417	82	18						
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	5455	5591	2539	5396	98,4	452	83	9						
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	5500	5910	2616	5660	99	496	86	0						
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	5142	5453	2475	5261	97,7	460	85	4						
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4761	4931	2255	4607	97,4	422	84	1						
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4781	4976	2369	4778	96,2	425	83	9						
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	4979	5349	2462	5127	97,7	466	85	0						
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	5693	5817	2793	5580	96,8	526	85	7						
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	5666	5799	2695	5355	95,6	541	85	10						
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	4743	5053	2391	4687	91,6	466	80	33						
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	4526	4496	2087	4192	99,1	479	83	9						
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4718	5059	2406	4833	98,7	477	83	5						
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	4544	5268	2624	5042	95,8	507	83	14						
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	5264	4788	2508	4427	91,3	476	82	15						
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	5407	6192	2726	5756	98,3	536	84	7						
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	5116	5343	2463	4933	98,8	499	84	3						
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4838	5206	2394	4791	97,4	477	82	7						
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4848	4778	1606	3645	86,4	476	82	7						
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	4611	5438	2076	4426	85,9	513	83	8						
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	5611	6038	2786	5629	99	537	84	0						
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	5424	6087	2760	5663	99,2	532	84	1						
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	5723	6293	2779	5786	98,9	521	81	26						
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4535	4579	2120	4208	95,8	390	92	32						
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		4642	4627	2165	4402	96,5	400	92	34						
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5031	5078	2379	5161	97,8	314	73	26						
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	4860	5215	2315	5052	98,3	315	76	0						
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	4738	5098	2274	4913	98,8	320	75	0						
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5070	5664	2476	5360	95,8	338	73	32						
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	4672	5256	2385	5180	98,9	319	74	6						
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	4945	5092	2211	4948	96,4	304	79	7						
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5162	5351	2287	5174	97,3	320	81	3						
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	5109	5177	2219	4997	97,9	316	81	1						
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	5552	5834	2557	5537	95,6	311	73	39						
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gärd	C8d	90/105	090917	5500	6052	6107	2637	5877	95	274	60	159						
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6128	4407		1384	99,6									
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6096	4283		1289	98,6									
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6132	4424		1395	99									
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6143	4302		1362	99,6									
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	6899	6690	2962	6315	98,6	468	87	3						
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6483	6100	2576	5415	94,2	423	87	2						
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6484	6148	2811	5790	99	416	86	2						
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7168	6819	3024	6461	99	466	86	16						
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6471	6055	2735	5769	98,1	392	86	6						
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	4930	3936	2380	5007	96	39								

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	4841	5328	2028	5004	97,5	251	69	85							
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5087	5643	2067	5227	96,2	244	61	132							
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4304	4413	1848	4247	98,7	273	93	9							
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4033	4400	1817	4169	98,1	246	90	24							
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	3834	3940	1734	3780	99	242	93	3							
2000	Vestas	1365	Topperyd 1, Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4956	5158	2277	4896	96,7	361		24							
2000	Vestas	1366	Topperyd 2, Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4856	4878	2011	4529	94	146		407							
2000	Vestas	1367	Topperyd 4, Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4906	5010	2254	4796	97,1	362		4							
2000	Vestas	1375	Mossebol 1, Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5090	5182	2028	4877	91,7	281		3							
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1, Erikstad	C9a	90/105	110301		4933	4931	2041	4702	92,3	267		1							
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2, Erikstad	C9a	90/105	110301		4917	4973	2012	4705	91,4	272		0							
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1, Erikstad	C9a	90/105	110301		4988	4898	2098	4715	88,8	255		49							
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2, Erikstad	C9a	90/105	110301		4991	4855	1999	4578	88,3	271		8							
2000	Vestas	1380	Bäcken, Erikstad	C9a	90/105	110301		5022	5576	2253	5304	92,7	301		0							
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4, Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6241	5824	2709	5476	90,2	503		95	19						
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5, Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6361	5819	2433	5240	87,9	503		95	18						
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6, Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5806	5586	2468	5226	93,6	460		95	18						
2000	Vestas	1387	Långberget 1, Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6664	5987	2822	5553	62,1	460		34							
2000	Vestas	1388	Långberget 2, Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5886	5672	2557	5433	71,1	415		0							
2000	Vestas	1389	Långberget 3, Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6320	5850	1595	4462	57,4	449		1							
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2, Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4274	2471		517	99,6										
2000	Vestas	1395	Herrberga 1, Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5000	5227	2419	5213	98,1	343		80	21						
2000	Vestas	1396	Herrberga 2, Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	4752	5038	2341	5004	96,7	341		80	0						
2000	Vestas	1397	Herrberga 3, Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	4021	5114	2327	5017	98,3	347		80	2						
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3, Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	5307	5698	2371	5361	94,4	306		41							
2000	Vestas	1402	Björka 1, Motala	F8g	90/105	110201	5100	6473	6481	3013	6265	98,1	431		84	0						
2000	Vestas	1403	Björka 2, Motala	F8g	90/105	110201	5100	6367	6272	2815	6101	98,8	408		84	0						
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2, Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	5472	5166	2347	4637	86,7	306		91	14						
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3, Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	4931	5052	2057	4723	97,4	284		93	2						
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4015	4039	1934	3910	99	253		95	3						
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3628	3607	1668	3484	98,1	211		94	16						
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3637	3728	1816	3615	98,2	236		96	3						
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3431	3775	1795	3634	98,8	233		96	3						
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5, Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3678	3812	1797	3658	98,9	230		96	3						
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle, Perås	E18e	82/98	101226	5300	5959	5932	2432	5499	95,7	506		95	0						
2000	Enercon	1469	Längjum 1, Längjum	C8c	82/98	110401	4800	4861	5261	2241	4933	95,9	320		92	41						
2000	Enercon	1470	Längjum 2, Längjum	C8c	82/98	110401	4800	4687	5156	2126	4787	96,6	293		91	41						
2000	Enercon	1471	Längjum 3, Längjum	C8c	82/98	110401	4800	4672	5041	2182	4795	97	296		88	49						
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8, Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4585	4515	2317	4384	95,2	383		97	2						
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9, Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4354	4293	2237	4381	95,3	382		95	21						
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10, Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4411	4585	2313	4551	96,9	412		97	10						
2000	Vestas	1478	Halmstadgården 1, Halmsta	C3b	90/80	110702		5098	5648	2696	5529	98,2	474		89							
2000	Vestas	1479	Halmstadgården 2, Halmsta	C3b	90/80	110702		4760	5258	2521	5107	97,6	446		88							
2000	Vestas	1480	Halmstadgården 3, Halmsta	C3b	90/80	110702		4822	5152	2447	4964	97,5	433		88							
2000	Vestas	1481	Oberga Alf, Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4540	4452	2005	4342	99	292		82	4						
2000	Vestas	1482	Oberga Lena, Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4652	4544	2061	4345	98,5	291		83	3						
2000	Vestas	1483	Betåsberget 1, Backe	G20f	90/105	110909		4548	4759	2070	4578	100	398		97	0						
2000	Vestas	1484	Betåsberget 2, Backe	G20f	90/105	110909		4276	4216	1976	4115	100	379		100	0						
2000	Vestas	1485	Hyringa 1, Hyringa	C8e	90/95	110824		4789	5067	2177	4886	97,4	295		76	1						
2000	Vestas	1486	Hyringa 2, Hyringa	C8e	90/95	110824		4745	5216	2197	4946	97,1	298		76	0						
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1, Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	5369	5721	2178	4906	95,1										
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2, Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	5498	5995	2334	5269	99,7										
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3, Östra Sall	D2h	90/80	110704	5400	5375	5038	2314	5133	98,6										
2000	Enercon	1490	Horshaga 1, Skara	D8d	82/108	110801	5000	4653	4057	2084	4682	97	280		91	5						
2000	Enercon	1491	Horshaga 2, Skara	D8d	82/108	110801	5000	4587	4922	2127	4629	96,2	286		91	4						
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst, Sö	C2h	90/80	111101	5600	5457	5831	2548	5556	96,8	485		90	30						
2000	Vestas	1553	Sängsjön 4, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	5731	5643		2651	94,3										
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2, Räppl	H5a	90/80	111030	5200	5057	5240	2329	4897	98,6	290		85	1						
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3, Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	4891	4912	2286	4629	98,7	275		83	0						
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4, Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5326	5176	2460	4933	96,7	290		83	17						
2000	Enercon	1559	Ollebacken, Hällingarna 2,	F20a	82/98	111201	5280	4875	4672	1438	3741	100										
2000	Enercon	1560	Ollebacken, Hällingarna 3,	F20a	82/98	111201	5280	5063	5164	1608	4168	100										
2000	Enercon	1561	Ollebacken, Hällingarna 4,	F20a	82/98	111201	5280	4673	4508	1393	3635	100										
2000	Enercon	1562	Ollebacken, Hällingarna 5,	F20a	82/98	111201	5280	4473	4452	1409	3595	100										
2000	Enercon	1563	Ollebacken, Hällingarna 6,	F20a	82/98	111201	5280	4757	4638	1464	3672	100										
2000	Enercon	1564	Ollebacken, Hällingarna 7,	F20a	82/98	111201	5280	4898	4714	1464	3788	100										
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1, Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4304	4149	1784	3801	92,8	254		75							
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2, Norra Björnfa	F9d	90/95	091216		4322	4066	1975	4066	96	257		77							
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1, Tvååker	B5f	90/105	101201		6297	6784	2828	6385	96,4	413		87	42						
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2, Tvååker	B5f	90/105	101201		6229	6656	2814	6318	96,1	376		78	106		</				

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg												Fabrikat	Nr Anläggning	Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	%
2000		Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201	6571	7222	3066	6928	95,5	442	83	61								
2000		Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101	5147	5152	2164	4801	97,2	361	79	16								
2000		Enercon	1592	Glysbryn,Glysbryn	C8g	82/108	110420	5728	6002	2376	5611	99,3	255	84									
2000		Enercon	1593	Brålanda Torp 1,Brålanda	B9c	82/108	110906	4738	4652	1979	4409	93,8	258	87	76								
2000		Enercon	1594	Brålanda Torp 2,Brålanda	C9a	82/108	110906	4419	4819	1886	4470	96,1	268	91	49								
2000		Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927	5239	5818	2416	5510	99,3	295	92									
2000		Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927	5645	5808	2377	5510	99,3	289	92									
2000		Vestas	1599	SKA A01,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4937	3521	804	99,3											
2000		Vestas	1600	SKA A02,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4378	3205	732	100											
2000		Vestas	1601	SKA A03,Svedala	C2c	90/80	111215	5742	4902	3557	859	99,9											
2000		Vestas	1602	SKA A04,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	5712	3885	951	100											
2000		Vestas	1603	SKA A05,Svedala	C2b	90/80	111215	5742	5358	3734	881	100											
2000		Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6070	6254	2809	6088	97,3	395	78	86							
2000		Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	6197	6484	2922	6357	98,5	445	86	16							
2000		Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	6362	6646	2825	6356	97,3	414	85	18							
2000		Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	5611	5839	2409	5685	92,9	413	87	10							
2000		Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	4947	4118	2499	4283	72,7	358	86	4							
2000		Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	4449	4598	2131	4364	90,6	325	85	3							
2000		Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	4051	4367	2095	4460	97,3	327	84	2							
2000		Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4091	4559	1994	4315	96,5	302	84	3							
2000		Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	4664	5277	2215	4931	95	307	79	66							
2000		Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	4896	4663	2327	4900	98	295	96								
2000		Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	4988	5034	2290	5099	96,1	304	95								
2000		Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4547	4413	2047	4115	89,9	290	83	46							
2000		Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4109	4236	1922	4018	98,2	249	82	46							
2000		Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4408	4534	1957	4223	94,6	274	81	54							
2000		Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6522	5820	2607	5626	89,8	381	86	61							
2000		Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	4720	4849	2470	4898	99,5	411	98	2							
2000		Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	4844	5012	2072	4604	92,2	189	61	271							
2000		Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5117	5072	2492	5111	91,6	337	81	1							
2000		Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5159	5251	2471	5290	98,6	332	81	8							
2000		Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5133	5396	2449	5341	98	283	68	96							
2000		Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4424	4578	2177	4535	98,4	283	80	0							
2000		Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4538	4648	2214	4595	98,4	290	81	0							
2000		Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4749	4710	2264	4605	100	324	91	0							
2000		Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4623	4657	2111	4401	100	392	100	0							
2000		Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4286	4355	2177	4314	100	383	100	0							
2000		Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4477	4634	2245	4523	100	368	90	0							
2000		Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4450	4609	2283	4575	100	394	100	0							
2000		Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4644	4453	2144	4397	100	389	100	0							
2000		Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4435	4125	2137	4292	100	393	100	0							
2000		Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4390	4471	952	3192	100	0	2	0							
2000		Vestas	1674	Tolvmanstegen 1,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	4750	4636	2192	4439	100	291	99	0							
2000		Vestas	1675	Tolvmanstegen 2,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	5657	5983	2464	5761	100	333	99	0							
2000		Vestas	1676	Tolvmanstegen 3,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	5024	5459	2237	5258	100	305	99	0							
2000		Vestas	1677	Tolvmanstegen 4,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	4820	5104	2194	5084	100	303	99	0							
2000		Vestas	1678	Tolvmanstegen 5,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	4941	5393	2205	5185	100	297	99	0							
2000		Vestas	1679	Tolvmanstegen 6,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5245	5708	2394	5506	100	319	99	0							
2000		Vestas	1680	Tolvmanstegen 7,Tolvmans	A9i	90/105	111208	5200	5683	5906	2561	5861	100	340	99	0							
2000		Vestas	1681	Tolvmanstegen 8,Tolvmans	A9i	90/105	111130	5200	4815	5019	2161	4715	100	289	99	0							
2000		Vestas	1682	Tolvmanstegen 9,Tolvmans	A9i	90/105	111125	5200	4951	5385	2212	5136	100	289	100	0							
2000		Vestas	1683	Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	5364	5676	2356	5473	100	308	99	0							
2000		Vestas	1684	Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	5303	5752	2261	5404	100	316	100	0							
2000		Vestas	1685	Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	4813	5061	2162	4853	100	285	99	0							
2000		Vestas	1686	Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5205	5720	2300	5379	100	297	95	0							
2000		Vestas	1687	Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5182	4932	2243	5224	100	285	95	0							
2000		Vestas	1688	Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5259	5767	2298	5432	100	311	100	0							
2000		Vestas	1689	Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5440	5747	2304	5403	100	321	100	0							
2000		Vestas	1690	Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5380	5712	2370	5410	100	326	100	0							
2000		Vestas	1691	Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	5503	5780	2415	5466	100	323	100	0							
2000		Vestas	1692	Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105	120423	5200	5437	5836	1273	4494	100	291	93	0							
2000		Vestas	1693	Tolvmanstegen 22,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5736	5935	2522	5757	100	340	99	0							
2000		Vestas	1694	Tolvmanstegen 23,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5522	5820	2301	5449	100	323	91	0							
2000		Vestas	1695	Tolvmanstegen 24,Tolvman	A9i	90/105	120322	5200	4592	4477	2301	5410	100	323	100	0							
2000		Enercon	1696	Lyby 3, Lyby	D2g	82/78	110831	5200	4204	4684	2289	4501	100	430	97	0							
2000		Enercon	1700	Hörby Gärd, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531	4623	5420	2482	5189	95,2	420	91	55								
2000		Vestas	1701	Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5644	5932	2549	5651	96,4	335	77	1							
2000		Vestas	1702	Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5611	5908	2549	5667	97	336	76								





Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Fabrikat	Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
2600	Vestas	2166	Sjisjka 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4866	4928	2435	4789	99	531	84	1							
2600	Vestas	2167	Sjisjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6106	5672	2769	5574	99,2	588	85	2							
2600	Vestas	2168	Sjisjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6120	5994	2995	5986	99,3	594	83	2							
2600	Vestas	2169	Sjisjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5634	4188	2634	4162	74,1	560	85	0							
2600	Vestas	2170	Sjisjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5374	5127	2527	4992	99,4	544	83	1							
2600	Vestas	2171	Sjisjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5257	5133	2471	5002	99,5	534	83	0							
2600	Vestas	2172	Sjisjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5413	5220	2165	4665	95,7	534	83	0							
2600	Vestas	2173	Sjisjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5715	3691	2655	4149	97,6	544	84	0							
2600	Vestas	2174	Sjisjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5660	5611	2795	5469	99,4	570	84	1							
2600	Vestas	2175	Sjisjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5502	5306	2556	5036	98,4	387	71	97							
2600	Vestas	2176	Sjisjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	5495	5306	2170	4685	92,3	112	27	462							
2600	Vestas	2177	Sjisjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5206	5332	2412	5032	98	543	83	21							
2600	Vestas	2178	Sjisjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5874	5643	2774	5347	97,4	552	85	4							
2600	Vestas	2179	Sjisjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6293	6001	3030	5852	96,1	552	84	18							
2600	Vestas	2180	Sjisjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6387	6265	3172	6105	99	584	84	4							
2600	Vestas	2181	Sjisjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5710	5589	2784	5425	98	555	85	0							
2600	Vestas	2182	Sjisjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6071	5793	2832	5598	97,3	578	85	11							
2600	Vestas	2183	Sjisjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6141	6014	2675	5574	97,7	562	86	5							
2600	Vestas	2184	Sjisjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5931	6363	3225	6247	98,1	595	86	7							
2600	Vestas	2185	Sjisjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7131	7102	3507	6945	97,7	679	88	5							
2600	Vestas	2186	Sjisjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6533	6598	3332	6600	99,2	658	87	21							
2600	Vestas	2187	Sjisjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	6993	6948	3257	6654	95,9	679	86	28							
2600	Vestas	2188	Sjisjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	7771	7602	3295	7008	93,3	716	87	24							
2600	Vestas	2189	Sjisjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6300	6024	3050	6077	98,9	621	84	28							
2600	Vestas	2190	Sjisjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5468	5341	2604	5146	97,2	552	81	33							
2600	Vestas	2191	Sjisjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	5789	5882	2739	5681	98,4	614	85	19							
2600	Vestas	2192	Sjisjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	7110	6806	3360	6697	98,8	694	86	9							
2600	Vestas	2193	Sjisjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	6490	6375	3061	6138	97,9	619	86	11							
2600	Vestas	2194	Sjisjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	5917	5741	2752	5529	98,3	579	88	4							
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	7513	6168	3591	6210	72,7	330	63	168							
3000	Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	3367	4248	1317	2802	49,2	443	73	124							
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		8311	8875	3862	8197	98,4	402	81	1							
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		8128	8629	3788	7942	97,1	397	81	1							
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		8159	8578	3358	7494	98,1										
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		8079	8529	3752	7878	97,3	382	81	0							
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		7803	8128	3627	7585	95,3	336	75	30							
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		8088	7516	3575	7059	98,2	351	80	4							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		6706	7988	3634	7464	98,2	388	80	0							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		7748	7562	3504	7078	97,1	355	78	14							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		6759	6402	3368	6047	84,5	333	77	15							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		6820	7367	3430	6967	92,5	316	74	40							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		7290	6757	3288	6258	98	341	78	18							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		7363	6157	3184	5524	88,6	345	79	2							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		8112	8484	3696	8009	96	394	81	3							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		8260	8721	3778	8170	97,9	398	81	3							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		8636	8875	3912	8255	96,6	432	83	4							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		8727	8929	3999	8347	96,7	432	80	3							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		9009	9407	3983	8735	98	440	82	1							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		7864	7579	3535	7017	98,9	358	79	2							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		7826	7230	3021	6223	95,1	320	76	37							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		8210	8378	3688	7718	98,1	388	73	42							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		8626	8442	3740	7814	93,9	412	80	17							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f	113/122	140401		9494	7905	8316	2879	6923	98,8									
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f	113/122	140401		9494	8370	8632	3062	7442	100									
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	9784	10525	3374	8714	100									
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	10302	10462	3712	8965	100									
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	10047	10268	3047	8014	98,4									
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	9749	10230	3566	8672	100									
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	9319	9454	3372	7982	100									
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	9906	10005	3582	8448	100									
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	9414	10099	3450	8296	100									
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	9564	9474	3340	7686	98,2									
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	8870	9063	3223	7619	100									
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f	113/122	140401		9494	8860	9164	3071	7504	98,2									
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f	113/122	140401		9494	9284	9757	3496	8268	99									
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f	113/122	140401		9494	9646	9577	3400	8056	100									
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f	113/122	140401		9494	8621	8617	3149	7221	100									
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	6254	8573	2906	7090	99									
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f	113/122	140501		9494	8792	8512	3216	7329	100									
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f	113/122	140401		9494	9600	9197	3224	7900	100									



# Karta över verkens placering

