

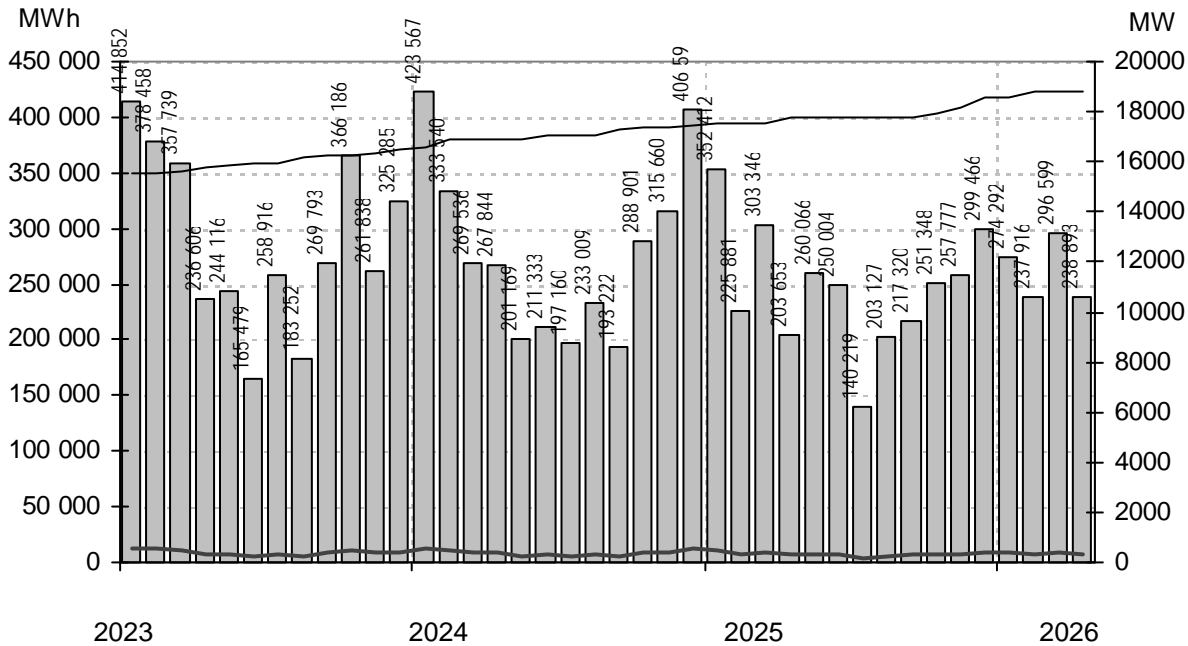
Vindkraftverk

Större än 50 kW

april 2026

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)	18840
Antal verk	(st)	5994
Rapporterade denna månad	(st)	690
Elproduktion		
2024	(MWh)	3 341 539
2025	(MWh)	2 964 618
2026	(MWh)	1 047 699
Rapporterat denna månad	(MWh)	238 893
Medeleffekt denna månad	(MW)	332

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	130 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	100 %
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 generatorm varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

Ett projekt finansierat av vindkraftintressenter

Sammanställningen gjord 2026-05-06

Ansvarig:
Niils-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	2024	2025	2026	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)												
	Hög	Låg											Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	AHT	MS	VNS	OYS
600	WindWorld		303 Kastlösa V13 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1210	780	757	277	792	91,4	37	38	299										
600	WindWorld		304 Kastlösa V14 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1200	1024	829	357	862	92,2	78	61	0										
600	WindWorld		305 Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	893	632	325	648	63,1	48	64	154										
600	WindWorld		306 Kastlösa V16 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1250	1106	883	280	824	86,6	12	18	0										
600	WindWorld		309 Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1275	1186	603	1335	94,5	128												
600	Vestas		315 Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	968	795	254	774	91,7	44	52	29										
600	Vestas		316 Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	938	561		300	90,5													
600	WindWorld		343 Kastlösa V1 Mälurvind AB,K	G4c	42/40	981001	1210	357	1150	309	1084	82,3													
600	WindWorld		344 Kastlösa V6 Mälurvind AB,K	G4c	42/40	981001		646	1037	298	965	87,5	85	73	30										
600	Vestas		369 Elise Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1021	825	114	608	84,9													
600	Vestas		370 Elinor Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1047	860	121	637	86,1													
600	Enercon		414 Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	67	512		328	100													
600	Enercon		415 Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	904	583	163	559	86,6													
600	Enercon		454 Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	933	321		96	82,6													
600	Enercon		455 Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	975	668		306	98,2													
600	Enercon		470 Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1130	992	307	947	94,2													
600	Vestas		574 Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	475	463	162	430	75,4	30	44	148										
600	Enercon		712 Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1195	1160	412	1161	100	96												
600	Enercon		713 Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1298	1160	412	1161	100	96												
600	Enercon		744 Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	939	582		263	100													
600	Enercon		745 Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	888	596		270	99													
600	120 Bonus		243 Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	1181	546	452	693	44,1	85	65	164										
600	120 Bonus		251 Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	952	826	165	720	94,6													
600	120 Bonus		252 Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	894	762	177	687	94,8													
600	120 Bonus		253 Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	892	794	162	723	90,4													
600	120 Bonus		254 Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	810	757	203	742	99,5													
600	120 Bonus		255 Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	869	777	168	694	90,1													
600	120 Bonus		256 Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	743	659	171	603	96,8													
600	120 Bonus		262 Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	921	764	404	913	95,7	99	83	0										
600	120 Bonus		274 Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	947	687		342	98,9													
600	120 Bonus		333 Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	0	0	0	0	0	0	0	720										
600	120 Bonus		334 Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	915	552		460	95,8													
600	120 Bonus		335 Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	647	219		67	61,4													
600	120 Bonus		336 Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	294	0	0	0	0	0	0	720										
600	125 Nordex		674 Jungavind Mälurvind AB,Ju	C8f	43/46	030109		783	709	198	683	97,7	78	99	5										
660	Vestas		338 Burgar,Habblingbo	I5i	47/45	981012	1720	1796	1239	445	1159	72,7	114	67	30										
660	Vestas		382 Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1008	785	402	890	78,7	52	41	151										
660	Vestas		383 Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1116	880	464	997	81	57	42	151										
660	Vestas		384 Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1162	887	107	631	62	58	38	165										
660	Vestas		385 Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1320	997	530	1142	81,4	68	39	154										
660	Vestas		394 Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1201	965	267	884	80,5	54	42	142										
660	Vestas		405 Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	788	604	222	580	75,3	49	39	172										
660	Vestas		406 Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	843	598	253	590	77,1	47	42	148										
660	Vestas		407 Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	840	574	202	548	75	47	41	165										
660	Vestas		408 Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	832	602	213	542	66,8	48	42	152										
660	Vestas		409 Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	872	700	248	658	81,6	51	45	156										
660	Vestas		410 Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	777	587	235	584	81,8	41	40	167										
660	Vestas		427 Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	895	844	243	805	98,3													
660	Vestas		428 Hedeskoga 2,Bersjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1322	1028	359	1021	93,2													
660	Vestas		434 Skäggs 1,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	1051	962	244	844	83,8	48	55	143										
660	Vestas		435 Skäggs 3,Väskinde	J6g	47/50	000705	1510	909	637	111	478	66,1													
660	Vestas		436 Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	616	398		146	99,9													
660	Vestas		448 Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	544	584		393	98,6													
660	Vestas		449 Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	492	430		226	71,2													
660	Vestas		450 Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	531	613		366	98,7													
660	Vestas		453 Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	509	536		283	73,9													
660	Vestas		460 Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	749	939	282	812	80,9	74	51	1										
660	Vestas		461 Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1234	637	32	250	24,5	32	23	496										
660	Vestas		462 Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	899	566	188	522	56,8	53	45	0										
660	Vestas		463 Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1071	719	287	758	79,5	61	52	3										
660	Vestas		464 Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	891	977	347	920	93,8	51	36	279										
660	Vestas		465 Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	654	0	0	0	1,8	0	0	717										
660	Vestas		466 Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Husu	J19e	47/55	001229	1534	1062	866	80	562	60,1	12	8	650										
660	Vestas		467 Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1355	1078	399	1009	83,1	55	33	396										
660	200 Vestas		323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	890	785	316	869	92,6	64	54	7										
660	200 Vestas		324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1219	1002	414	1106	92,3	77	64	49										
660	200 Vestas		325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1226	997	425	1139	97,2	82	52	10										
660	200 Vestas		326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1160	1007	398	1100	95,6	81	51	10										
660	200 Vestas		327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921																			

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2024 MWh	2025 MWh	2026 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg											%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
850	Vestas		710 Uvereds Vindkraftför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1260	680			346	94,2								
850	Vestas		711 Uvereds Vindkraftför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1322	1067			591	99,4								
850	Vestas		716 Kärragården 6,Bjäresjö	D2b	52/55	030408	1800	494	924			419	84,4								
850	Vestas		717 Kärragården 3, Lidan,Bjäres	D2b	52/55	030410	1850	612	1189			546	88,9								
850	Vestas		719 Grimskullen,Grimskullen Ma	D7g	52/65	010405	1800	1037	777			309	96,6								
850	Vestas		720 Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1189	1265	436	1210	94,9	89	67	62						
850	Vestas		721 Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1213	1093	399	1085	99,5	79	65	35						
850	Vestas		722 Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700	1602	977			403	95,9								
850	Vestas		724 Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1549	1167			688	99,9								
850	Vestas		739 Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		652	1261	389	1200	95,5	102	76	34						
850	Vestas		743 Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	1840	2164			1451	98,4								
850	Vestas		748 Björmskallen, Kajsa,Ljungdal	C18f	52/65	031211	1900	455	0	0	0	0,1	0	0	719						
850	Vestas		764 Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1174	853			441	92,8								
850	Vestas		766 Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1491	1307			876	98								
850	Vestas		767 Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	1690	696			545	92,9								
850	Vestas		768 Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1069	1333			859	94,3								
850	Vestas		769 Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	1820	1486			865	99,8								
850	Vestas		773 Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1304	820	494	1315	88,3	105	72	19						
850	Vestas		796 Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1412	1328	373	1226	91,7	69	52	72						
850	Vestas		797 Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	921	0		0	58,2									
850	Vestas		800 Hunflen, Ferdinand 20615,Ä	E13a	52/65	050403	1800	2027	2035	640	1929	97,5	190	87	0						
850	Vestas		801 Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1692	1792	572	1702	99,4	165	86	0						
850	Vestas		842 Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1651	1691	532	1597	92,6	41	30	272						
850	Vestas		843 Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1985	1856	627	1804	96,6	132	75	33						
850	Vestas		848 Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	1499	1793	629	1769	88									
850	Vestas		853 Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1136	714		295	99,9									
850	Vestas		855 Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2220	1868	862	2062	96,9	193	84	6						
850	Vestas		1001 Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1751	1025		503	99,9									
850	Vestas		2236 Tanum Bro,Grebbestad	A9c	52/65	160520	2300	1808	1674	474	1479	96,7	51	51	141						
850	Vestas		2238 Mörkagården 1, Klara Anton	C8c	52/74	040831	1600	1510	1388	496	1417	91,8	97	59	137						
850	200	Vestas	718 Tomten flo,Grästorps	C8d	52/74	030630	1786	1444	1156		603	92,5									
850	200	Vestas	740 Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1440	1205		754	99,9									
900	200	NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		79	0		0	89,2									
900	200	NEG Micon	484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		37	0		0	89,2									
900	200	NEG Micon	485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		269	0		0	89,2									
900	200	NEG Micon	618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1019	444	10	118	39,8	3	31	162						
1000		Nordic	681 Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	932	725		415	69,5									
1000		WinWind	1030 Paljakos Gunilla,Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	1981	1858	439	1538	91,1									
1000		WinWind	1066 Brunnsgården, Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200	1901	1307	372	1315	73,8	125		59						
1500		Enercon	645 Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	1224	3107	1425	3462	97,9	332	91	0						
1500		Enercon	646 Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3961	3134	1485	3557	98,5	328	91	1						
1500		Enercon	647 Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3562	2849	1323	3210	94,7	304	90	9						
1500		Enercon	676 Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3296	2665	1217	2940	94,7	243	84	55						
1500		Enercon	677 Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3241	2653	1121	2851	95	114	55	264						
1500		Vestas	777 Offerdal Råshön 1,Änge	E19g	82/78	041207	4031	3427	3028	989	2641	74	330	66	161						
1500		Vestas	778 Offerdal Råshön 2,Änge	E19g	82/78	041205	4319	720	2056	1112	2135	59,6	352	68	160						
1500		Vestas	779 Offerdal Råshön 3,Änge	E19g	82/78	041208	3613	3172	1679	967	1286	37,5	306	67	163						
1500		Vestas	780 Offerdal Råshön 4,Änge	E19g	82/78	041208	4023	3904	3557	968	2984	77	275	63	169						
1500		Vestas	781 Offerdal Råshön 5,Änge	E19g	82/78	041203	4032	3804	2731	940	2280	78,8	302	63							
1500		Vestas	782 Offerdal Råshön 6,Änge	E19g	82/78	041205	4054	3422	3336	666	2471	67,1	83	20	539						
1500		Vestas	783 Offerdal Råshön 7,Änge	E19h	82/78	041203	3955	3870	2785	939	2373	69,6	431	85	1						
1500		Vestas	809 Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4551	4179	1474	3941	99,2	424	86	41						
1500		Vestas	810 Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	1596	498	947	1312	95,6	243	55	281						
1500		Vestas	811 Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	4377	3285	1122	2919	96,6	278	61	216						
1500		Vestas	812 Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4893	2755	1320	2210	99,2	433	90	15						
1500		Vestas	813 Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	3523	1986	914	2535	90,7	413	89	28						
1500		Vestas	814 Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4575	2775	1266	2535	99	349	70							
1500		Vestas	815 Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4931	4293	757	3366	87,6	67	18	566						
1500		Vestas	1152 Gans 1,Näsudden	I5i	90/80	090301		5090	4680	2024	5108	81	366		154						
1500		Vestas	1153 Gans 2,Näsudden	I5i	90/80	090301		5101	4560	2008	4990	80,6	368		149						
1500		Vestas	1154 Gans 3,Näsudden	I5i	90/80	090301		5050	4442	1987	4878	80,1	361		152						
1500		Vestas	1155 Gans 4,Näsudden	I5i	90/80	090301		4880	4336	1821	4532	80,5	345		149						
1500		Enercon	1199 Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4758	4835	1127	3885	100	248	92	0						
1500		Enercon	1200 Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4521	3290	1109	2918	100	240	93	0						
1500		Enercon	1201 Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4872	2674	1475	2928	100	263	94	0						
1500		Enercon	1202 Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5202	5337	231	3417	100	15	8	0						
1500		Enercon	1203 Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4060	2301	757	2173	100	130	51	0						
1500		Enercon	1204 Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4290	2173	0	640	100									
1500		Suzlon	1393 Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2696	3176	1139	3591	89,2	250	59	133						
1500		Suzlon	1394 Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	4058	4090	1089	3693	89	276	63	95						
1500	300	Vestas	386 Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	2476	1993	914	2084	78,1	149	49	168						
1500	300	Vestas	387 Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	2227	1741	912	1887	62,3	143	43	171						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2024	2025	2026	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)												
	Hög	Låg												Benämning, Ort	Karta	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	%	AHT	MS	VNS	OYS
1500	300	Vestas	388	Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266	2596	1989	883	2022	74,8	148	42	167										
1500	300	Vestas	389	Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	2558	2079	1068	2356	74,8	180	54	168										
1500	300	Vestas	422	Skålsparken V16,Näs	I5f	66/67	000121	4550	3664	2085	286	1902	48,2	224	61	168										
1500	300	Vestas	617	Sigvards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	4149	2380		1271	80,5													
1500	400	NEG Micon	830	Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2315	1143		339	87,9													
1500	400	NEG Micon	831	Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1975	945		263	85,3													
1500	400	NEG Micon	832	Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	0	0		0	74,8													
1500	400	NEG Micon	833	Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2019	1199		444	92,1													
1500	400	NEG Micon	834	Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1799	1324		469	91,5													
1500	400	NEG Micon	835	Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	0	0		0	74,8													
1750		Vestas	474	Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2307	1703	674	1641	66,7	144	58	165										
1750		Vestas	475	Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2381	1665	770	1761	70,6	132		209										
1750		Vestas	476	Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	2410	1607	716	1669	71,4	144	62	159										
1800		Vestas	956	Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5323	5278	1953	5427	95,2	440	81	1										
1800		Vestas	1097	Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4757	4593	1739	4637	98,5	354	80	8										
1800		Vestas	1098	Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4654	4786	1796	4902	99,4	375	82	0										
1800		Vestas	1101	Tängselsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5121	4968	1892	5112	98,8	384	83	0										
1800		Vestas	1276	Havsnäs Vindkraftpark D15,	F21c	90/95	100705	5337	5444	6286	1942	5862	96,3	660	84	88										
1800		Vestas	1278	Havnsås Vindkraftpark D17,	F21c	90/95	100705	5337	6495	6577	2044	6150	97,1	719	85	84										
1800		Vestas	1282	Havsnäs Vindkraftpark D21,	F21c	90/95	100705	5337	6232	5924	1340	5293	87,8	31	3	439										
1800		Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5061	4874	1845	4991	94,7	343	74	95										
1800		Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	4921	4826	1848	5002	97,9	430	85	8										
1800		Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	4897	4835	1847	4988	96	420	85	16										
1800		Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	4657	4571	1819	4817	94	402	83											
1800		Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	4839	4717	1879	4962	96,2	415	86	10										
1800		Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6752	6606	2343	6405	97,6	626	97	1										
1800		Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, Ad	G12h	100/95	120908	5400	6783	6724	2363	6582	98,7	619	96	0										
1800		Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6701	7072	2479	6889	99,2	647	96	2										
1800		Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	6659	6393	1516	5618	95,9	547	92	27										
1800		Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, To	G12h	100/95	120912	5400	6575	6641	2309	6368	98,8	572	96	0										
1800		Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	6365	5939	2276	5831	91,2	566	95	1										
1800		Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Ås	G12h	100/95	120712	5400	6459	6093	1607	6063	97,5													
1800		Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4381	4315	1634	4522	100	374	98	0										
1800		Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4585	4496	1661	4625	100	383	100	0										
1800		Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4292	3799	1477	3798	100	321	81	0										
1800		Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4183	4235	1418	4202	100	316	94	0										
1800		Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4358	4263	1716	4489	100	380	99	0										
1800		Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6056	5461	1705	5395	100													
1800		Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6686	6211	2159	6230	100	379	84	0										
1800		Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6847	6013	2247	6300	100	471	99	0										
1800		Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6183	5685	2059	5815	100	444	99	0										
1800		Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5719	5584	2105	5680	100	432	99	0										
1800		Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200	5960	5879	2082	5906	100	381	90	0										
1800		Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6190	5243	1936	5597	100	446	99	0										
1800		Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200	6604	5983	2048	6049	100	302	52	0										
1800		Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200	6215	6391	2423	6557	100	506	99	0										
1800		Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600	6161	5935	2034	5714	100	464	98	0										
1800		Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900	5200	5569	2074	5617	98,2	406	93	0										
1800		Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6003	4447	1495	4228	100	254	54	0										
1800		Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	4955	4797	1861	5015	100	429	99	0										
1800		Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	6243	5697	2098	5842	100	410	84	0										
2000		Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	4140	3325	1675	3769	81,5	253	64	148										
2000		Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5278	4935	2045	5209	98,9	439	95	3										
2000		Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4284	4457	2015	5058	96,8	430	95	4										
2000		Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5285	4830	1986	5084	98,1	426	95	6										
2000		Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5053	4734	1937	4970	97,5	420	95	3										
2000		Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4913	4674	1904	4893	98	419	95	4										
2000		Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4342	2979	1346	3228	100	400	76											
2000		Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4171	2571	1080	2595	100	162	28											
2000		Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4835	2602	1672	3538	100	466	76											
2000		Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4610	3336	1323	3427	100	495	76											
2000		Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4272	1350	1289	2248	100	435	69											
2000		Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3830	2124		831	99,8													
2000		Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3641	2004																

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2024 MWh	2025 MWh	2026 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)										
	Hög	Låg											Benämning, Ort	Karta	(m)	%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
2000	Vestas		970 Munkagård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6143	5478	1713	5539	95,1	187	52	248								
2000	Vestas		971 Munkagård 3,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	5858	5440	1991	5811	98,4	427	86	2								
2000	Enercon		1003 Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3142	2763	1279	2977	94,2	264	92	1								
2000	Enercon		1004 Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	2972	2845	1421	3191	99,4	263	93	0								
2000	Enercon		1005 Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	2993	2841	1427	3175	98,3	271	93	0								
2000	Enercon		1006 Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3175	2939	1396	3224	98,3	277	93	1								
2000	Enercon		1016 Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	4227	2201		437	99,3											
2000	Enercon		1047 Silkomhöjden 1,Silkomhöjde	E12d	82/98	081210	5200	4782	4782	1779	4787	96,7	464	98	0								
2000	Enercon		1048 Silkomhöjden 2,Silkomhöjde	E12d	82/98	081210	5200	5564	5324	1541	4990	91,3	535	99	0								
2000	Enercon		1049 Silkomhöjden 3,Silkomhöjde	E12d	82/98	081210	5200	4493	4360	1346	4254	91,3	473	98	0								
2000	Vestas		1056 Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5995	6239	1818	5616	95,4	551	94	1								
2000	Vestas		1057 Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5967	6363	1912	5812	97,7	547	95	1								
2000	Vestas		1058 Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	6030	6346	1933	5892	98,6	578	95	2								
2000	Vestas		1059 Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5882	6365	1972	5866	99,1	573	94	6								
2000	Vestas		1060 Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5770	5996	1252	4940	90,4	276	44	372								
2000	Vestas		1061 SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6099	5400	2122	6021	98,6	415	79	8								
2000	Vestas		1062 SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6052	5502	2101	5944	98,7	400	84	17								
2000	Vestas		1063 SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	5296	4671	1889	5193	96,2	374	85	1								
2000	Vestas		1064 SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5263	4855	1758	5103	98,1	314	75	75								
2000	Vestas		1065 SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	5985	5321	2102	5808	98,6	427	83	5								
2000	Enercon		1071 Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5391	2661	1569	3058	92,2	312	96	4								
2000	Enercon		1072 Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	4914	2442	1371	2774	88,2	316	96	5								
2000	Enercon		1073 Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	6375	3123	1915	3677	93,7	351	96	3								
2000	Enercon		1074 Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5295	2589	1345	2682	91,7	281	97	2								
2000	Enercon		1075 Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5144	2532	1345	2711	92,7	286	97	0								
2000	Enercon		1076 Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	4983	2861	1407	2966	90,8	314	95	8								
2000	Enercon		1077 Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	5307	2590	1350	2702	89,6	299	97	0								
2000	Enercon		1078 Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	5157	2615	1313	2732	86,7	281	97	0								
2000	Enercon		1079 Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	4757	2301	1157	2335	84,2	286	97	0								
2000	Enercon		1080 Markbygden, Dragaliden 10,	K24e	82/108	101001	6000	4098	1480	0	606	38,5	0	0	720								
2000	Enercon		1081 Markbygden, Dragaliden 11,	K24e	82/108	101001	6000	4463	2341	1143	2356	91,3	269	97	0								
2000	Enercon		1082 Markbygden, Dragaliden 12,	K24e	82/108	101001	6000	4165	1992	1370	2336	86,3	262	97	0								
2000	Vestas		1088 Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	4809	4833		2960	97,8											
2000	Vestas		1089 Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5267	4369		2474	91,9											
2000	Vestas		1104 Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	3321	4059	1295	3992	94	324	81	17								
2000	Vestas		1105 Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	3008	3367	1019	3314	93,9	263	79	5								
2000	Vestas		1106 Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	4128	3214	1000	2967	79,7	250	75	35								
2000	Vestas		1107 Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4196	3776	736	3262	87,7	97	33	289								
2000	Vestas		1108 Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	4417	4395	1209	4208	95,4	327	82	5								
2000	Enercon		1109 Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	4778	4706	2129	5161	97,1	451	93	29								
2000	Enercon		1110 Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5073	1828		319	99,7											
2000	Vestas		1113 Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	4399	5397	1843	5307	87,8	397	79	115								
2000	Vestas		1114 Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5738	5401	2045	5527	93,2	425	82	100								
2000	Vestas		1115 Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	4889	5315	2120	5796	94,9	473	86	75								
2000	Enercon		1116 Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	4727	5210	1979	5349	97,6	440	94	4								
2000	Enercon		1117 Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5164	5000	1800	4985	98,1	384	94	5								
2000	Enercon		1120 Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	3843	3898	1548	4111	97	413	95	0								
2000	Enercon		1121 Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	3749	3851	1524	4079	98,3	407	95	0								
2000	Enercon		1122 Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	3549	3673	1578	4153	98,9	408	95	0								
2000	Enercon		1145 Göteneporten 1,Västermark	D8g	82/98	091022	5000	4181	4148	1512	4207	98,4	365	94	2								
2000	Enercon		1146 Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	3993	3899	1446	3993	97,8	342	94	1								
2000	Enercon		1147 Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4122	3928	1424	3976	97,6	340	93	1								
2000	Enercon		1148 Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4317	4187	1486	4201	97	354	94	7								
2000	Enercon		1149 Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4804	4618	1589	4568	98	378	94	5								
2000	Enercon		1150 Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3650	3703	1267	3676	98,8	315	94	0								
2000	Enercon		1157 Knäpplan vind I,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	3982	5161	2076	5476	100	455	94	0								
2000	Enercon		1158 Knäpplan vind II,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	3869	4982	2041	5376	100	441	96	0								
2000	Enercon		1170 Hörneå Vindpark 1,Hörnefor	K20a	82/98	090827	5000	4412	3928	1293	3848	100	168	62	0								
2000	Enercon		1171 Hörneå Vindpark 2,Hörnefor	K20a	82/98	090827	5000	4334	4453	1310	4161	100	255	89	0								
2000	Enercon		1172 Hörneå Vindpark 3,Hörnefor	K20a	82/98	090827	5000	3962	2415	1189	3536	100	263	90	0								
2000	Enercon		1173 Hörneå Vindpark 4,Hörnefor	K20a	82/98	090827	5000	4065	4505	1348	4340	100	255	89	0								
2000	Enercon		1174 Hörneå Vindpark 5,Hörnefor	K20a	82/98	090827	5000	3390	4453	1286	4464	100	264	89	0								
2000	Enercon		1175 Hörneå Vindpark 6,Hörnefor	K20a	82/98	090827	5000	3446	3625	1201	3933	100	248	89	0								
2000	Enercon		1184 Gärdslösa 1,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4764	2852		1231	98,7											
2000	Enercon		1185 Gärdslösa 2,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4594	4019	1823	4465	98,6	380	96	0								
2000	Enercon		1186 Gärdslösa 3, Elsa,Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	4147	3840	1581	3965	92,6	366	97	0								
2000	Enercon		1187 Gärdslösa 4,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4262	4121	1771	4414	99	373	97	0								
2000	Enercon		1188 Gärdslösa 5,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4422	3971	1717	4254												

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2024 MWh	2025 MWh	2026 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg											%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6504	6966	2098	6467	99,5	549	92	21						
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6198	6695	2043	6144	98,8	591	95	5						
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	6946	7310	2287	6998	99,4	605	86	9						
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6238	6632	2130	6339	99,2	592	95	2						
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6254	5578	1673	5238	92,6	419		75						
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Norr	A9i	90/95	101201	5500	5805	5433	1786	5457	96,8	355	58	207						
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt,	A9i	90/95	101201	5500	5510	4958	1716	5014	94,7	358	80	5						
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5741	5161	1782	5249	99	374	82	7						
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	4397	4557	1430	4442	98	236	95	3						
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4360	4122	1414	4052	94,2	276	96	2						
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Edet	B8c	82/98	100901	5500	3380	3864	1428	4002	96,7	288	93	28						
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5672	5437	1890	5465	99	426		24						
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5486	5115	1885	5138	97,8	420		22						
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5371	5335	1904	5308	97,4	431		40						
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5204	5079	1861	5130	94,3	379		12						
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	4720	4816	1831	4913	93,9	366		17						
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	4730	4787	1674	4722	91,4	265		185						
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5140	4510	1844	4583	83,9	379		17						
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5058	4914	1802	4952	91,6	332		59						
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5511	5378	1995	5409	93,3	387		43						
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5880	6448	1892	6027	93,4									
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5332	6243	904	4769	75,8									
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5260	5459	1065	4350	78,3									
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6055	6523	1539	5472	90,1	431		124						
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5183	5845	1613	5215	93,1	502		17						
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5324	6358	1412	5252	90,1	519		12						
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5432	5391	1601	5051	96,1	406		77						
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5227	5231	1718	5064	96,3	409		81						
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5429	5233	1816	5184	99,1	430		83						
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	5706	5406	1805	5322	93	377		42						
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6543	6484	2291	6472	98,4	540		90						
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	5500	5652	2294	6349	99,3	552		91						
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6272	5339	1960	5525	95,9	326		90						
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5744	4939	1822	5275	97,7	306		91						
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4270	3912	1557	4066	99,4	340		97						
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3903	3569	1423	3665	98,6	320		96						
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3982	3546	1440	3657	97,5	321		97						
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3931	3622	1388	3700	98,4	318		97						
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3929	3649	1432	3747	98,4	320		97						
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	4415	3828	952	4277	97,6									
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5416	5166	1764	5160	99	406		93						
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5187	5004	1701	4979	97,5	402		93						
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5187	4930	1674	4893	98,6	363		89						
2000	Enercon	1475	Lörby-Ysane 8,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4882	4163	1851	4553	98,6	405		96						
2000	Enercon	1476	Lörby-Ysane 9,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4871	4276	1984	4846	97	449		95						
2000	Enercon	1477	Lörby-Ysane 10,Lörby	E3e	82/98	110501	5000	4999	4400	1984	4842	98	448		94						
2000	Vestas	1481	Oberga Alf,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4688	4409	1554	4415	99	369		88						
2000	Vestas	1482	Oberga Lena,Oberga	E7f	90/105	110930	5000	4671	4523	1557	4480	99,4	401		90						
2000	Vestas	1483	Betåsberget 1,Backe	G20f	90/105	110909	4300	4672	5083	977	4121	100									
2000	Vestas	1484	Betåsberget 2,Backe	G20f	90/105	110909	4300	4689	4689	910	3770	100									
2000	Vestas	1485	Hyringa 1,Hyringa	C8e	90/95	110824	5285	5130	5130	1713	5043	96,7	371		81						
2000	Vestas	1486	Hyringa 2,Hyringa	C8e	90/95	110824	5285	5196	5196	1806	5189	97	381		84						
2000	Vestas	1487	Östra Sallerup 1,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6162	5606	2392	5993	98,9	512		86						
2000	Vestas	1488	Östra Sallerup 2,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6368	5739	2300	6013	98	466		87						
2000	Vestas	1489	Östra Sallerup 3,Östra Salle	D2h	90/80	110704	5400	6153	4843	2387	5508	91,5	505		86						
2000	Enercon	1490	Horshaga 1,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5308	4891	1795	5022	98,7	426		94						
2000	Enercon	1491	Horshaga 2,Skara	D8d	82/108	110801	5000	5111	4715	1420	4517	89,4	411		91						
2000	Vestas	1547	Södervidinge 1 Nordväst,Sö	C2h	90/80	111101	5600	6258	5518	2385	6051	97,4	528		86						
2000	Vestas	1554	Räpplinge, Svingan 2,Räppli	H5a	90/80	111030	5200	5443	5005	1854	5043	96	410		80						
2000	Vestas	1555	Räpplinge 3,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5133	4500	1842	4603	98,2	392		79						
2000	Vestas	1556	Räpplinge 4,Räpplinge	H5a	90/80	111030	5200	5494	4806	1919	4896	94,4	424		81						
2000	Vestas	1583	Mariedamm 1,Norra Björnfal	F9d	90/95	091216	3306	4228	4228	1450	4114	92,3	334		82						
2000	Vestas	1584	Mariedamm 2,Norra Björnfal	F9d	90/95	091216	3306	3980	3980	1465	3936	89,1	368		85						
2000	Vestas	1585	Gummaråsen 1,Tvååker	B5f	90/105	101201	6822	5850	5850	2335	6279	91,7	446		83						
2000	Vestas	1586	Gummaråsen 2,Tvååker	B5f	90/105	101201	6822	5781	5781	2272	6127	92,9	392		80						
2000	Vestas	1587	Gummaråsen 3,Tvååker	B5f	90/105	101201	6822	6361	6361	2454	6680	92,1	417		81						
2000	Vestas	1588	Gummaråsen 4,Tvååker	B5f	90/105	101201	6822	6677	6677	2177	6040	91,7	421		84						
2000	Vestas	1589	Gummaråsen 5,Tvååker	B5f	90/105	101201	6822	7343	6525	2680	7050	91,7	490		83						
2000	Vestas	1591	Stavhälla 1,Stavhälla	G10a	90/105	111101	4600	5006	5006	1683	5003	95,2	356		73						
2000	Enercon	1592	Glysbyn,Glysbyn	C8g	82/108	110420	5700	5726	5726	2184	5848	97,7	437		94						
2000	Enercon	1593	Brälanda Torp 1,Brälanda	B9c	82/108	110906	5258	5071	5071	1899	5135	97	400		94						
2000	Enercon	1594	Brälanda Torp 2,Brälanda	C9a	82/108	110906															

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber	2024	2025	2026	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg											Fabrikat	Nr Anläggning	Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
2000	Enercon	1595	Bolstad Prästgård 1,Bolstad	C9a	82/108	110927	5783	5588	2067	5602	97,8	366	88	55							
2000	Enercon	1596	Bolstad Prästgård 2,Bolstad	C9a	82/108	110927	5742	5548	2174	5721	99,3	448	96	0							
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1,	D7a	90/105	120519	5500	6638	6143	2154	6183	93	425	76	281						
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2,	D7a	90/105	120518	5500	6922	6361	2091	6271	81,1	462	80							
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3,	D7a	90/105	120522	5500	6934	6182	1497	5618	68,8	464	74	159						
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	6389	5663	2109	5931	93	318	72	125						
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	5559	4923	2059	5400	93,5	361	81	53						
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	5167	4421	1872	4868	95,8	334	78	58						
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	4204	4075	1776	4620	96,1	374	82	25						
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4839	4065	1710	4362	93,5	317	79	68						
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	5297	4744	1888	5139	96,9	373	84	21						
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5372	4840	2159	5372	98,6	482	96	2						
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5946	5325	2251	5553	99,3	499	96	1						
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4065	4359	740	3781	94,2									
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4050	4291	648	3373	93									
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4815	4603	703	3589	92,1									
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6316	5513	1010	4555	100									
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5256	4687	2161	5246	98,4	454	95	0						
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5125	4759	2165	5226	97,6	450	95	0						
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5216	5329	1930	5304	96,2	471	87	15						
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5795	5372	1910	5311	98,3	431	83	43						
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	4795	5275	1967	5233	94	479	87	11						
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4887	4591	1680	4503	98,9	454	88	1						
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	5081	4765	1742	4752	99	465	88	2						
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4776	4665	1725	4826	100	461	100	0						
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4819	4507	1321	4297	100									
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4639	4253	1732	4527	100	425	99	0						
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4906	4529	1821	4828	100	452	100	0						
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4776	4396	1771	4683	100	442	100	0						
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4673	4407	1716	4675	100	343	91	0						
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4793	4096	1780	4425	100	441	99	0						
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4759	4298	1725	4562	100	435	100	0						
2000	Vestas	1674	Tolvmanstegen 1,Tolvmanst	A9i	90/105	111125	5200	4795	4600	1781	4736	100	319	95	0						
2000	Vestas	1675	Tolvmanstegen 2,Tolvmanst	A9i	90/105	111125	5200	5603	5271	2069	5406	100	411	98	0						
2000	Vestas	1676	Tolvmanstegen 3,Tolvmanst	A9i	90/105	111130	5200	5185	4796	1359	4448	100	379	98	0						
2000	Vestas	1677	Tolvmanstegen 4,Tolvmanst	A9i	90/105	111208	5200	5109	4678	1749	4757	100	353	98	0						
2000	Vestas	1678	Tolvmanstegen 5,Tolvmanst	A9i	90/105	111130	5200	4903	4772	1287	4322	100	329	95	0						
2000	Vestas	1679	Tolvmanstegen 6,Tolvmanst	A9i	90/105	111208	5200	5323	4031	2026	5325	100	406	98	0						
2000	Vestas	1680	Tolvmanstegen 7,Tolvmanst	A9i	90/105	111208	5200	5730	5369	2150	5580	100	450	98	0						
2000	Vestas	1681	Tolvmanstegen 8,Tolvmanst	A9i	90/105	111130	5200	4998	4681	1756	4780	100	321	93	0						
2000	Vestas	1682	Tolvmanstegen 9,Tolvmanst	A9i	90/105	111125	5200	5053	4592	1760	4639	100	333	91	0						
2000	Vestas	1683	Tolvmanstegen 10,Tolvman	A9i	90/105	111215	5200	5303	5012	2073	5148	100	415	98	0						
2000	Vestas	1684	Tolvmanstegen 11,Tolvman	A9i	90/105	111216	5200	5496	5163	1977	5310	100	354	91	0						
2000	Vestas	1685	Tolvmanstegen 12,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	4856	4326	1790	4671	100	380	98	0						
2000	Vestas	1686	Tolvmanstegen 13,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5237	5121	1853	5180	100	378	97	0						
2000	Vestas	1687	Tolvmanstegen 14,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5370	5093	1862	5132	100	375	98	0						
2000	Vestas	1688	Tolvmanstegen 15,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5438	5080	1868	5233	100	351	92	0						
2000	Vestas	1689	Tolvmanstegen 16,Tolvman	A9i	90/105	120315	5200	5542	5001	2008	5233	100	417	95	0						
2000	Vestas	1690	Tolvmanstegen 17,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5369	5105	2039	5310	100	435	95	0						
2000	Vestas	1691	Tolvmanstegen 19,Tolvman	A9i	90/105	120416	5200	5348	5215	1970	5279	100	392	95	0						
2000	Vestas	1692	Tolvmanstegen 21,Tolvman	A9i	90/105	120423	5200	5420	5171	2060	5362	100	414	97	0						
2000	Vestas	1693	Tolvmanstegen 22,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5567	5428	1883	5291	100	379	85	0						
2000	Vestas	1694	Tolvmanstegen 23,Tolvman	A9i	90/105	120410	5200	5582	5284	1818	5178	100	400	94	0						
2000	Vestas	1695	Tolvmanstegen 24,Tolvman	A9i	90/105	120322	5200	5452	5106	1844	5207	100	335	94	0						
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	4923	4508	1955	4844	100	452	95	0						
2000	Enercon	1700	Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531	5230	4780	1880	5171	94,7	488	93								
2000	Vestas	1710	Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6807	6474	2523	6336	87,9	610	93	7						
2000	Vestas	1711	Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	5825	5724	1823	4989	81,9									
2000	Vestas	1717	Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	5398	5184	1815	5318	96	431	85	5						
2000	Vestas	1718	Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6303	6175	2194	6073	97,5	549	93	3						
2000	Vestas	1719	Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	6102	6321	2144	5819	96,4	537	93	5						
2000	Vestas	1720	Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	5994	5007	1990	4429	81,3	489	89	35						
2000	Vestas	1721	Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	5907	6096	2109	5907	97,1	532	93	3						
2000	Enercon	1736	Vara Badene 1,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5386	5392	1889	5434	98,7	446	94	0						
2000	Enercon	1737	Vara Badene 2,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5310	5206	1815	5247	98,2	412	93	7						
2000	Enercon	1738	Vara Badene 3,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	4709	4806	1760	4884	97,4	428	92	14						
2000	Enercon	1739	Vara Badene 4,Kvånium	C8c	82/98	121101	5500	4969	4916	1713	5051	96,8	409	92	19						
2000	Vestas	1740	Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	6558	6267	2369	6427	98,2	547	84	0						
2000	Vestas	1741	Klackeborg Vind 1,Skänning	F8d	90/105	101024	5200	5542	5396	1832	5262	97,6	451	85	28						
2000	Vestas	1742	Klackeborg Vind 2,Skänning	F8d	90/105	101024	5200	5401	5327	1844	5231	98,7	423	83	32						
2000	Vestas	1743	Klackeborg Vind 3,Skänning	F8d	90/105	101024	5200	5602	5												

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2024 MWh	2025 MWh	2026 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)							
	Hög	Låg												%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
2300	Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	4873	4637	1581	4565	100	336	91	0						
2300	Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6166	5767	1905	5629	100	387	92	0						
2300	Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6348	5944	1970	5826	100	404	92	0						
2300	Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i	82/108	130501	5900	6848	6420	2001	6242	100	365	84	0						
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6650	6012	2086	6030	100	436	91	0						
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	5599	5220	1864	5258	100	425	95	0						
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g	82/108	121201	5900	4535	4199	1397	4092	100	354	94	0						
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	6337	5936	1982	5843	100	426	91	0						
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g	82/108	130601	5900	4719	4508	1465	4345	100	263	83	0						
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a	82/108	130601	5900	5052	4699	1620	4624	100	351	91	0						
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c	82/108	121029	5900	5885	5454	1896	5411	100	342	77	0						
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f	82/108	121115	5900	5740	5321	1935	5367	100	401	93	0						
2300	Enercon	2243	Stångby 3,Stångby	C2i	82/78	160323	5620	6188	4313		2507	100									
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g	109/95	130130	6400	1732	3778	326	3033	65,5	112	36	436						
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g	109/95	130206	6400	4018	3936	965	3243	80,8	318	76	4						
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Ryning	G6a	90/100	081231	4000	2483	3413	1216	3365	84,5	306	79	21						
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	1467	1741	920	1715	56	228	75	23						
2600	Vestas	2165	Sjjsjka 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4593	3667	1470	3988	99,4	466	82	0						
2600	Vestas	2166	Sjjsjka 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	3718	2805	1247	2974	99,4	362	67	1						
2600	Vestas	2167	Sjjsjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4541	3499	1652	3856	99,1	454	71	0						
2600	Vestas	2168	Sjjsjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5161	4199	1400	4109	96,9	101	13	233						
2600	Vestas	2169	Sjjsjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4728	4306	1671	4295	99,7	476	84	1						
2600	Vestas	2170	Sjjsjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4322	3487	1555	3895	99,6	449	82	2						
2600	Vestas	2171	Sjjsjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	2295	3108	1453	3397	96,9	422	76	5						
2600	Vestas	2172	Sjjsjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4356	2420	1534	3133	93	448	80	1						
2600	Vestas	2173	Sjjsjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4446	3396	1585	3842	99,5	455	80	0						
2600	Vestas	2174	Sjjsjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4380	3295	1386	3407	97,8	219	30	155						
2600	Vestas	2175	Sjjsjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4321	3467	1602	3747	99,4	442	78	1						
2600	Vestas	2176	Sjjsjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700	4363	3368	1562	3678	99,5	431	75	2						
2600	Vestas	2177	Sjjsjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4338	3584	1361	3593	97,9	492	85	0						
2600	Vestas	2178	Sjjsjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4536	2874	1708	3529	98	445	74	1						
2600	Vestas	2179	Sjjsjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4572	3818	1882	4273	98,4	473	77	2						
2600	Vestas	2180	Sjjsjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4931	3789	1855	4089	98,8	434	69	10						
2600	Vestas	2181	Sjjsjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4474	3248	1661	3617	98,2	420	67	1						
2600	Vestas	2182	Sjjsjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4852	3864	1789	4274	98,8	510	83	7						
2600	Vestas	2183	Sjjsjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4330	3113	1768	3509	91,2	440	68	17						
2600	Vestas	2184	Sjjsjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4958	3573	1783	4024	96,9	424	68	15						
2600	Vestas	2185	Sjjsjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5974	4431	1968	4610	92,2	307	44	315						
2600	Vestas	2186	Sjjsjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	5440	4462	2085	4877	98,5	543	81	2						
2600	Vestas	2187	Sjjsjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700	4388	1532	2075	3616	74,4	537	81	2						
2600	Vestas	2188	Sjjsjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	6241	4499	2180	5176	94,6	599	81	1						
2600	Vestas	2189	Sjjsjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4878	3688	1708	4042	98,8	481	73	2						
2600	Vestas	2190	Sjjsjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700	4202	3093	1351	3253	97,6	304	56	23						
2600	Vestas	2191	Sjjsjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700	4443	3193	1633	3561	91,4	440	73	1						
2600	Vestas	2192	Sjjsjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700	5300	4058	1903	4422	99,2	473	69	1						
2600	Vestas	2193	Sjjsjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700	5178	3378	1719	3658	92,6	442	70	1						
2600	Vestas	2194	Sjjsjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700	4123	3451	1620	3803	98,4	444	74	1						
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	7548	3789	2846	4425	46,4	641	78	57						
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		6882	5657	2078	5514	79,3	410	66	147						
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		6544	5100	1974	5174	74,1	387	66	144						
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		6538	5311	1884	5374	81,6	358	64	155						
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		6565	5423	1881	5265	80,3	377	66	145						
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		6186	5217	1953	5232	79,5	363	65	158						
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		6571	5478	1981	5443	80	340	62	169						
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		6157	4741	1871	4637	74	377	65	146						
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		6186	4986	1932	5031	81	362	65	145						
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		6077	4717	1918	4821	80,3	351	65	145						
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001		6077	4588	2017	4763	76,6	334	62	164						
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001		5885	4185	2045	4424	74,3	334	64	155						
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001		6191	4693	2148	5055	80,4	343	64	147						
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901		6896	5750	2099	5636	80,8	415	66	143						
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901		6150	5129	1941	5319	77	387	66	145						
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901		7101	5465	2106	5396	77,9	398	65	150						
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901		7326	5319	2229	5412	77,3	405	64	157						
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901		7224	5962	2243	5886	78,5	396	62	194						
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901		6295	4823	1923	4862	77,2	365	63	155						
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901		6601	5181	2054	5236	79,8	377	64	158						
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901		6899	5320	2189	5455	79,3	371	62	165						
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901		7022	5868	2257	6014	81,7	387	64	153						
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Råtan	E17f	113/122	140401	9494	5821	4388	2519	5749	97,7	728	97							
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Råtan	E17f	113/122	140401	9494	6467	4929	2633	6217	100									

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2024 MWh	2025 MWh	2026 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)						
	Hög	Låg												%	AHT	MS	YNS	OYS	PU	OPS
3000			Siemens	1857 Mullberget 4,Råtan	E17f113/122	140501	9494	7643	6009	3408	7738	100	901	98						
3000			Siemens	1858 Mullberget 5,Råtan	E17f113/122	140501	9494	7424	5789	3046	7218	100	860	98						
3000			Siemens	1859 Mullberget 6,Råtan	E17f113/122	140501	9494	7737	5685	3085	7249	100	886	99						
3000			Siemens	1860 Mullberget 7,Råtan	E17f113/122	140501	9494	6749	5351	2804	6652	100	830	99						
3000			Siemens	1861 Mullberget 8,Råtan	E17f113/122	140501	9494	7076	5150	2579	6452	96,5	612	67	200					
3000			Siemens	1862 Mullberget 9,Råtan	E17f113/122	140501	9494	7244	2923	2954	4225	50,6	845	99						
3000			Siemens	1863 Mullberget 10,Råtan	E17f113/122	140501	9494	6375	5358	2744	6601	100	809	98						
3000			Siemens	1864 Mullberget 11,Råtan	E17f113/122	140501	9494	6246	4769	2636	6019	99	738	98						
3000			Siemens	1865 Mullberget 12,Råtan	E17f113/122	140401	9494	6570	4717	2194	5349	97,1	488	80	100					
3000			Siemens	1866 Mullberget 13,Råtan	E17f113/122	140401	9494	6562	5399	2987	6787	100	761	99						
3000			Siemens	1867 Mullberget 14,Råtan	E17f113/122	140401	9494	6796	5632	2791	6686	100	665	92						
3000			Siemens	1868 Mullberget 15,Råtan	E17f113/122	140401	9494	4357	3717	2435	5656	100	629	97						
3000			Siemens	1869 Mullberget 16,Råtan	E17f113/122	140501	9494	5587	4728	2320	5593	100	617	93						
3000			Siemens	1870 Mullberget 17,Råtan	E17f113/122	140501	9494	5939	4774	2521	5861	98,2	707	96						
3000			Siemens	1871 Mullberget 18,Råtan	E17f113/122	140401	9494	6759	5172	2790	6383	100	783	96						
3000			Siemens	1872 Mullberget 19,Råtan	E17f113/122	140401	9494	6244	4818	2515	5943	100	722	96						
3000			Siemens	1873 Mullberget 20,Råtan	E17f113/122	140401	9494	6094	4528	1101	4202	84,6	351	42	300					
3000			Siemens	1874 Mullberget 21,Råtan	E17f113/122	140401	9494	6704	4775	1023	4428	85,7	247	24	500					
3000			Siemens	1875 Mullberget 22,Råtan	E17f113/122	140401	9494	0	4355	1180	4832	88	386	44	300					
3000			Siemens	1876 Mullberget 23,Råtan	E17f113/122	140401	9494	5519	4442	2231	5250	96	689	96						
3000			Siemens	1877 Mullberget 24,Råtan	E17f113/122	140501	9494	6537	5136	2688	6268	100	807	95						
3000			Siemens	1878 Mullberget 25,Råtan	E17f113/122	140501	9494	6046	4731	2378	5602	100	711	87						
3000			Siemens	1879 Mullberget 26,Råtan	E17f113/122	140401	9494	5980	4225	2552	5503	100	684	88						
3075			Vestas	1979 Årjäng NV verk 7,Mölnerud	B10i112/100	141101	8700		436		436	100								
3300			Vestas	1995 Alered 1,Asige	C5b 112/94	141116	9200	8794	8099	3212	8442	100	646	86	0					
3300			Vestas	1996 Alered 2,Asige	C5b 112/94	141116	9200	9414	8069	3418	8557	100	666	86	0					
3300			Vestas	1997 Alered 3,Asige	C5b 112/94	141116	9200	6770	7542	2981	7936	100	630	92	0					
3300			Vestas	1998 Alered 4,Asige	C5b 112/94	141116	9200	8730	8111	2995	8315	100	456	81	0					
3300			Vestas	2150 Klämman 1,Reftele	D5h 126/138	151224	11500	9475	10914	3468	10605	90,7	825	78	91					
3300			Vestas	2151 Klämman 2,Reftele	D5h 126/138	151224	11500	11793	10912	3950	10887	94,2	984	84	28					
3500			Enercon	2254 Trädet 1,Lundby	D7e 138/131	220501	11000	11229	11092	4234	12090	96,6	848	90	37					
3500			Enercon	2255 Trädet 2,Lundby	D7e 138/131	220501	11000	11330	11513	3744	11772	95,4	760	79	96					
3500			Enercon	2256 Trädet 3,Lundby	D7e 138/131	220501	11000	6818	11308	4571	12495	97,1	904	88	46					

Karta över verkens placering

