

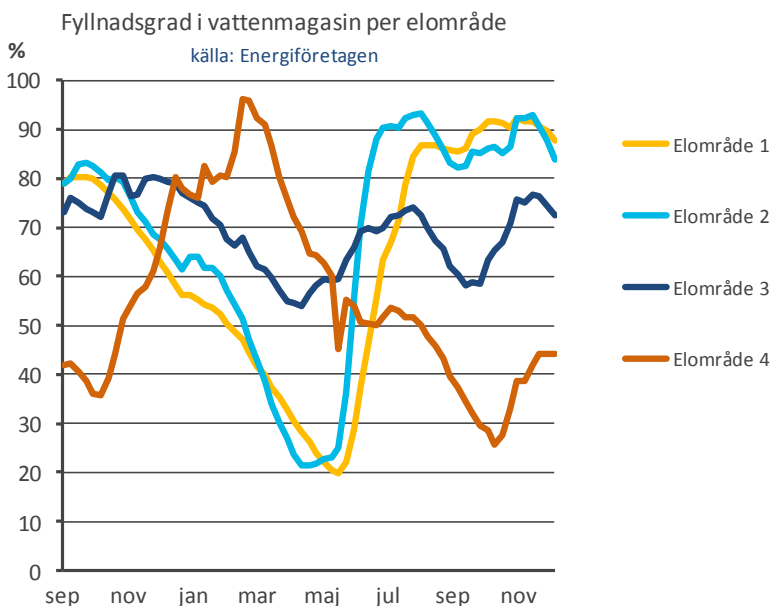
□ Helårsvärde  
 ■ Årsvärde t.o.m. ve 50

**Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2020-50 blev 796 GWh, vilket är 139 % av medianvärdet under perioden 1960-2019.**

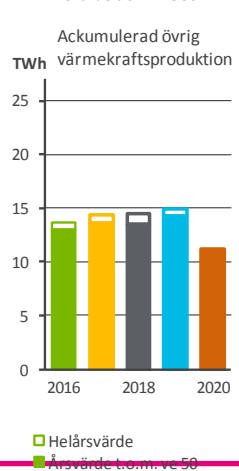
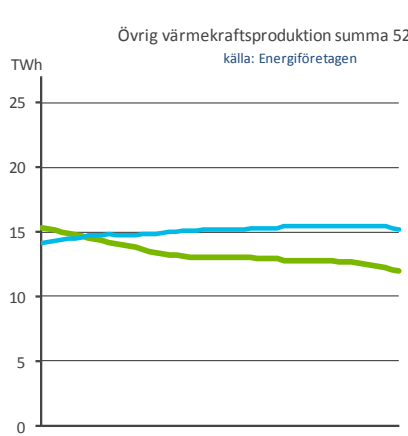
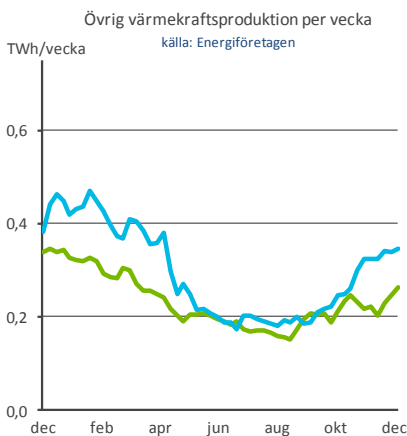
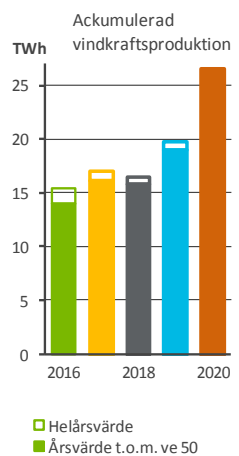
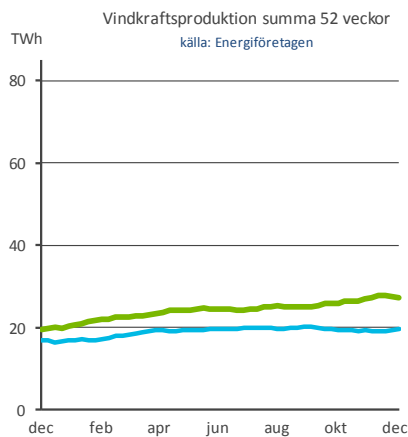
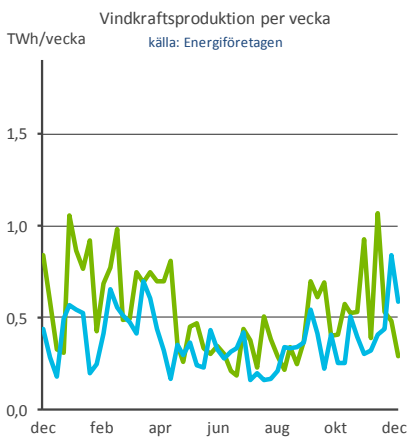
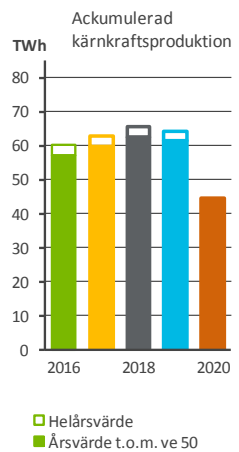
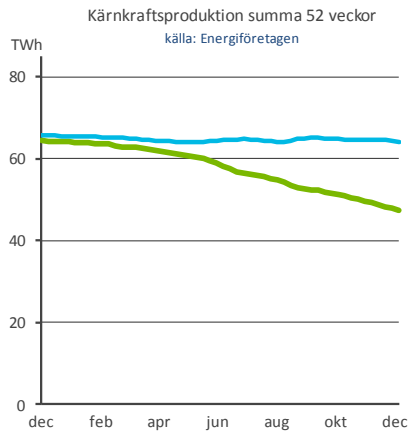
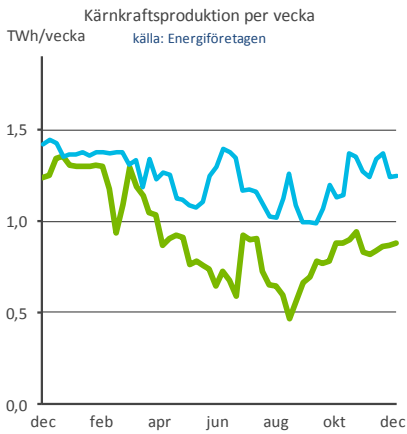
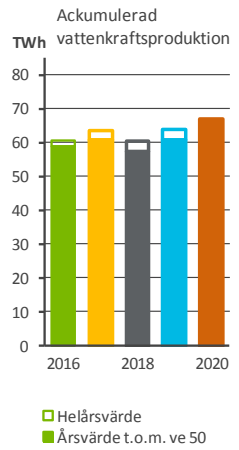
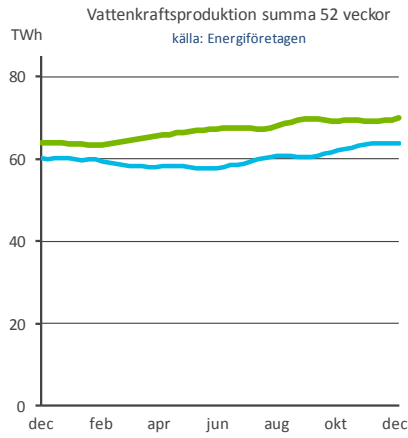
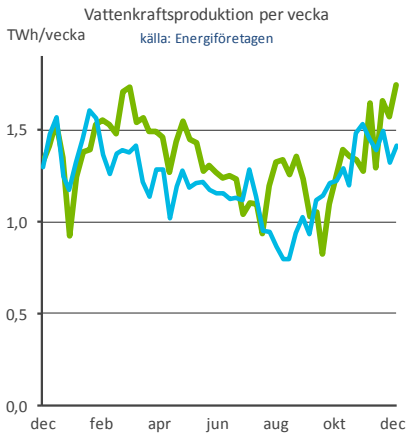
**Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 28 376 GWh denna vecka.**

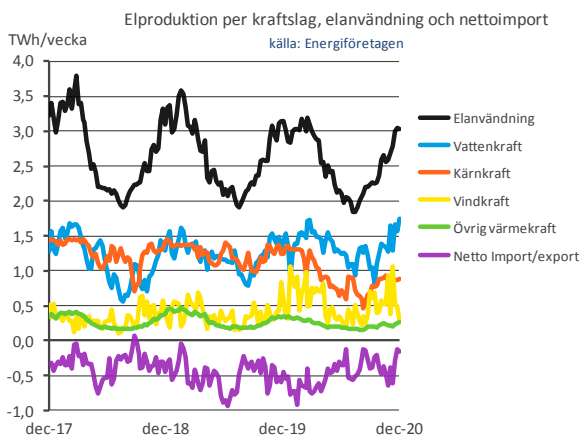
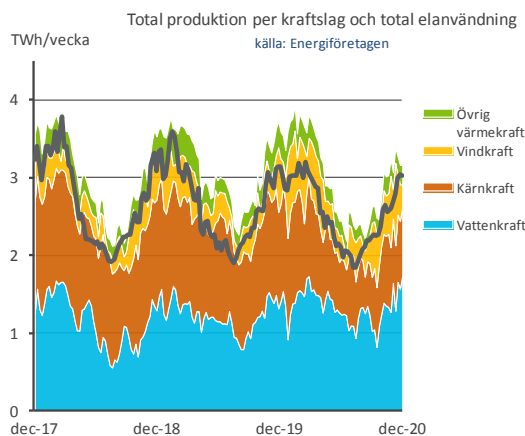
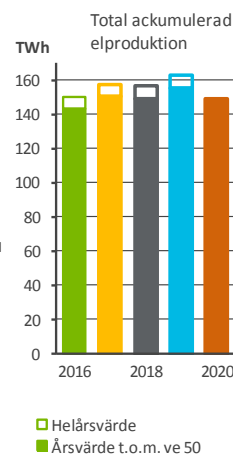
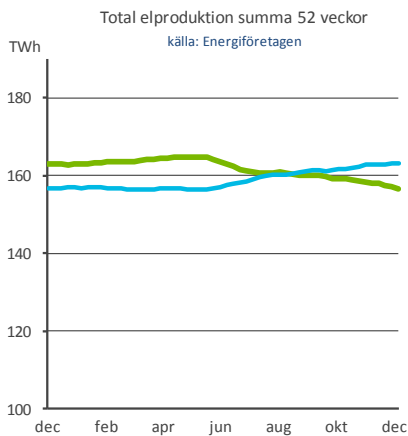
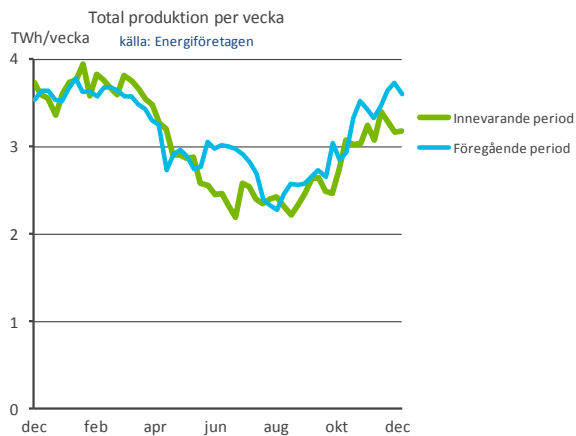
**Magasinsändring under veckan från 87,1 % till 84,4 % (vid veckans slut).**

**Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2019 är 69,4 %.**



Elområde	Procent	GWh
SE1	87,8	13 009
SE2	83,9	13 151
SE3	72,6	2 117
SE4	44,1	99





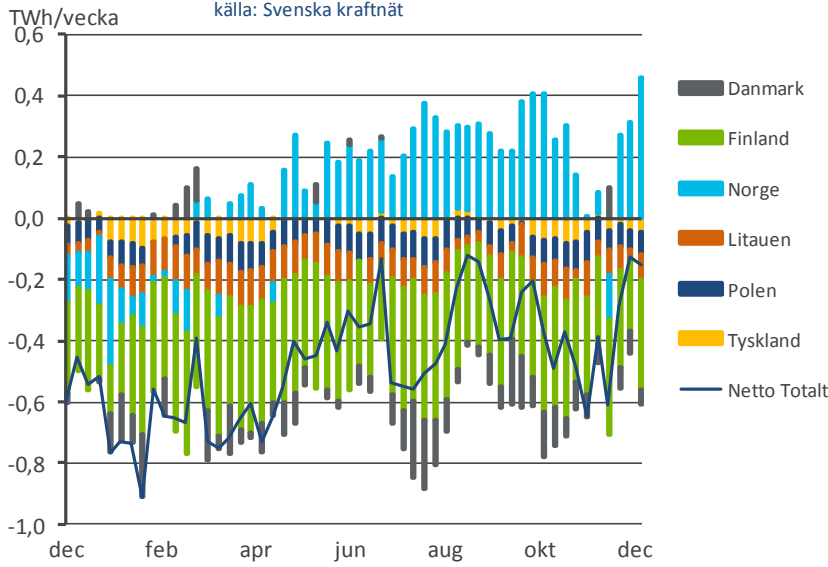
Tabell 1  
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2018-49	1 295	437	1 423	382	3 537	GWh
2018-50	1 474	284	1 447	440	3 645	GWh
2019-49	1 321	838	1 239	339	3 737	GWh
2019-50	1 413	588	1 249	346	3 596	GWh
2020-49	1 574	479	871	246	3 170	GWh
<b>2020-50</b>	<b>1 745 (24%)</b>	<b>289 (-51%)</b>	<b>877 (-30%)</b>	<b>264 (-24%)</b>	<b>3 174 (-12%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2018-50	57,5	15,84	62,8	13,5	149,7	TWh
Ack t.o.m.2019-50	61,1	19,06	61,5	14,3	155,9	TWh
<b>Ack t.o.m.2020-50</b>	<b>67,1 (10%)</b>	<b>26,56 (39%)</b>	<b>44,7 (-27%)</b>	<b>11,3 (-21%)</b>	<b>149,7 (-4%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summanvärde från årets början						
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2018-50	60,0	16,71	65,7	14,2	156,6	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-50	63,9	19,73	64,2	15,2	163,1	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2020-50</b>	<b>70,0 (10%)</b>	<b>27,20 (38%)</b>	<b>47,4 (-26%)</b>	<b>12,0 (-21%)</b>	<b>156,6 (-4%)</b>	<b>TWh</b>

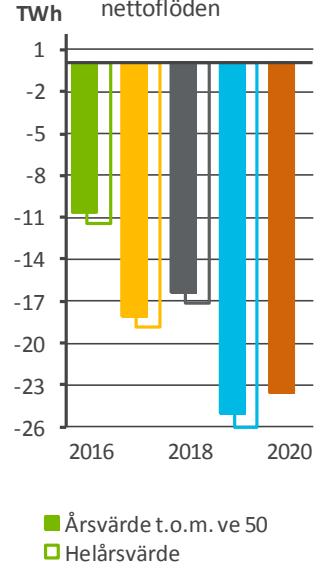
<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

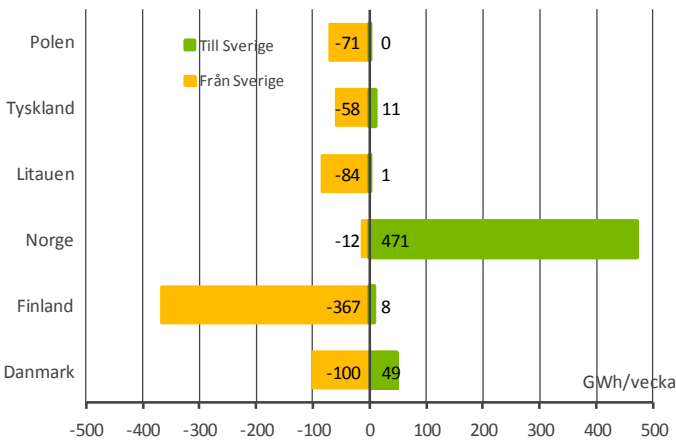


Totala ackumulerade nettoflöden



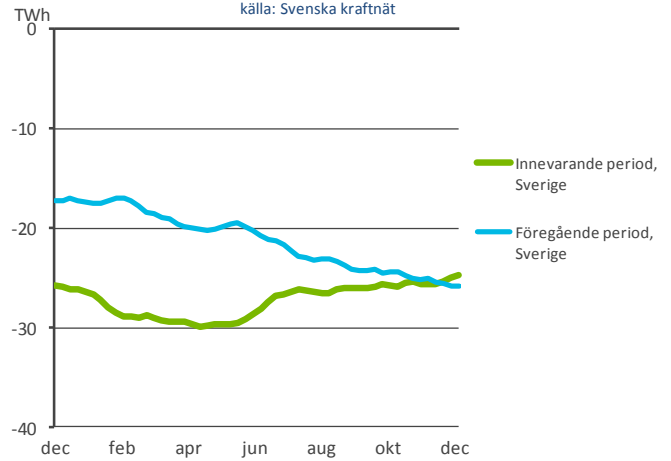
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

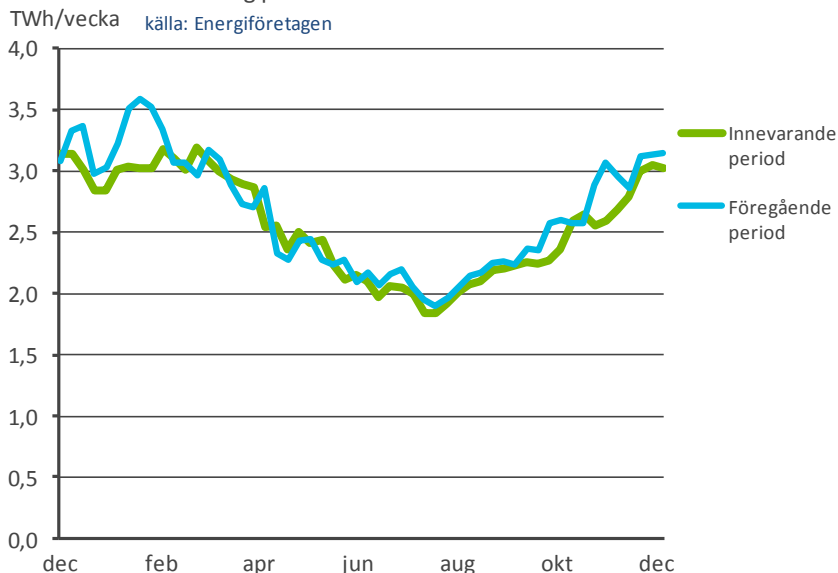


Netto kraftflöden till och från Sverige

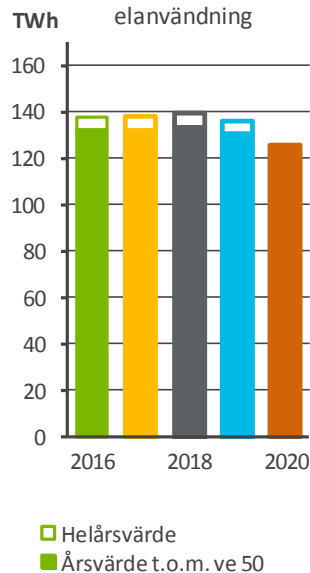
källa: Svenska kraftnät



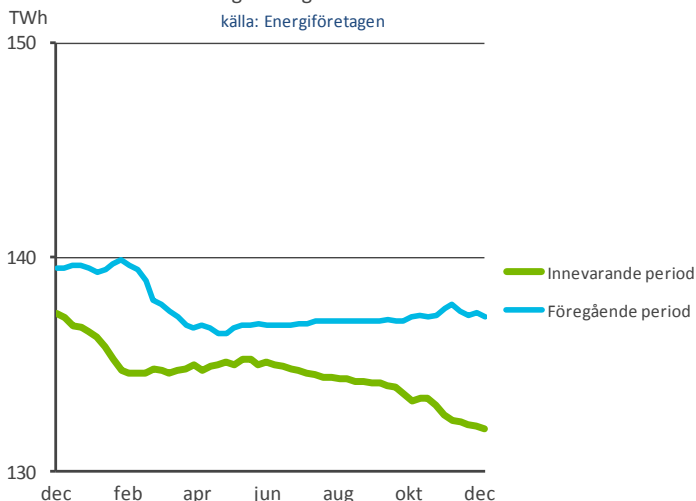
Elanvändning per vecka



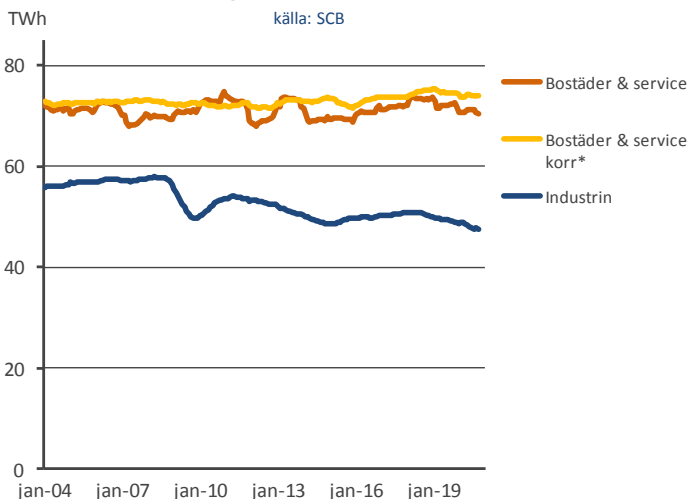
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde



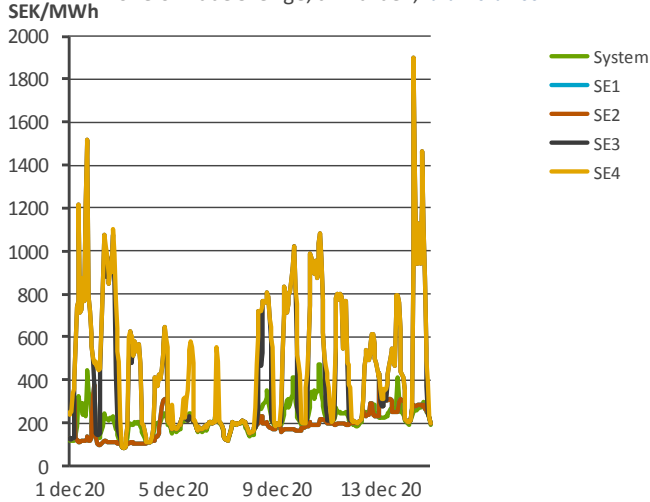
\* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2  
Sverige

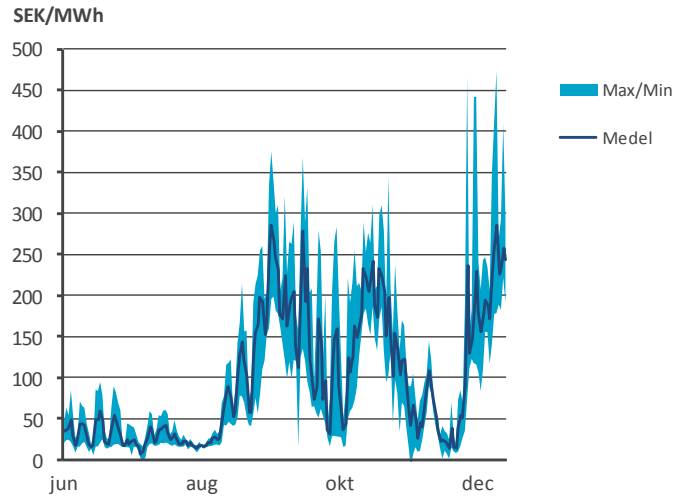
	Total	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2018-49	3 537	-450	3 087	3 342	GWh
2018-50	3 645	-312	3 333	3 308	GWh
2019-49	3 737	-600	3 137	3 362	GWh
2019-50	3 596	-452	3 144	3 397	GWh
2020-49	3 170	-128	3 042	3 257	GWh
<b>2020-50</b>	<b>3 174 (-12%)</b>	<b>-152 (-66%)</b>	<b>3 022 (-4%)</b>	<b>3 305 (-3%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2018-50	149,7	-16,4	133,3	138,2	TWh
Ack t.o.m.2019-50	155,9	-25,1	130,8	136,1	TWh
<b>Ack t.o.m.2020-50</b>	<b>149,7 (-4%)</b>	<b>-23,6 (-6%)</b>	<b>126,1 (-4%)</b>	<b>135,0 (-1%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summanvärde från årets början					
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2018-50	156,6	-17,2	139,5	144,8	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-50	163,1	-25,9	137,2	142,6	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2020-50</b>	<b>156,6 (-4%)</b>	<b>-24,7 (-5%)</b>	<b>132,0 (-4%)</b>	<b>141,3 (-1%)</b>	<b>TWh</b>

<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

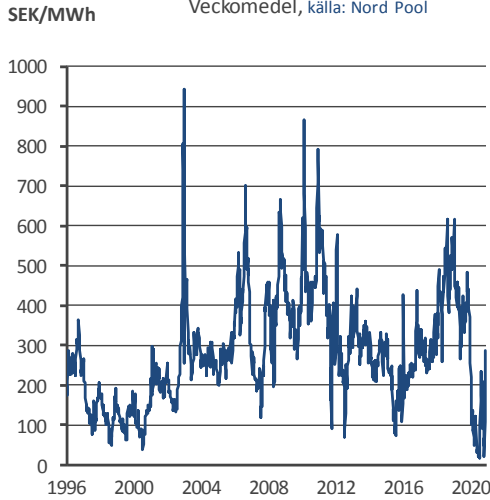
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



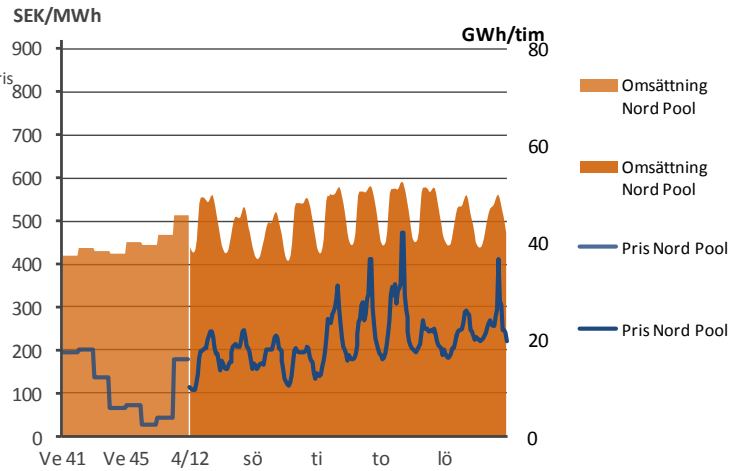
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



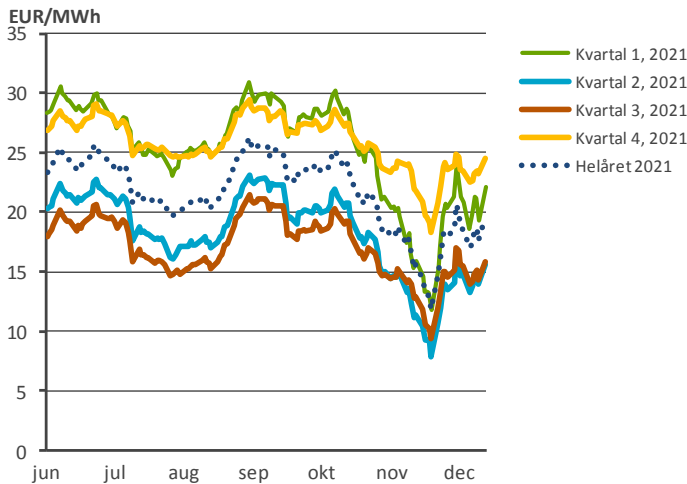
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



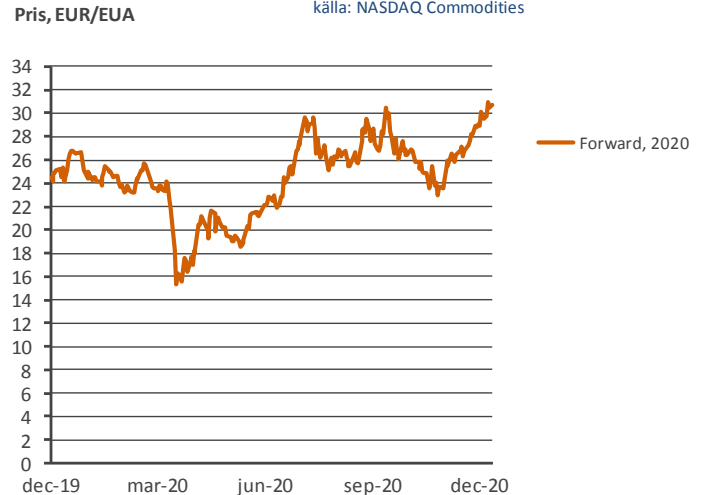
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2021 samt helåret 2021 källa: NASDAQ Commodities

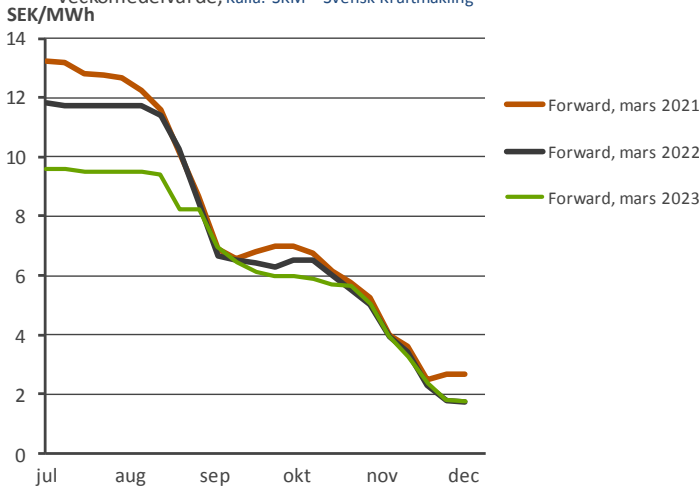


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäkling

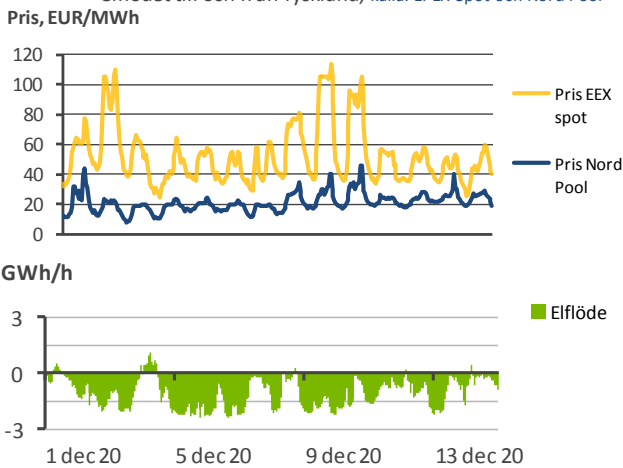


SKM elcertifikatspris vid spothandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäkling

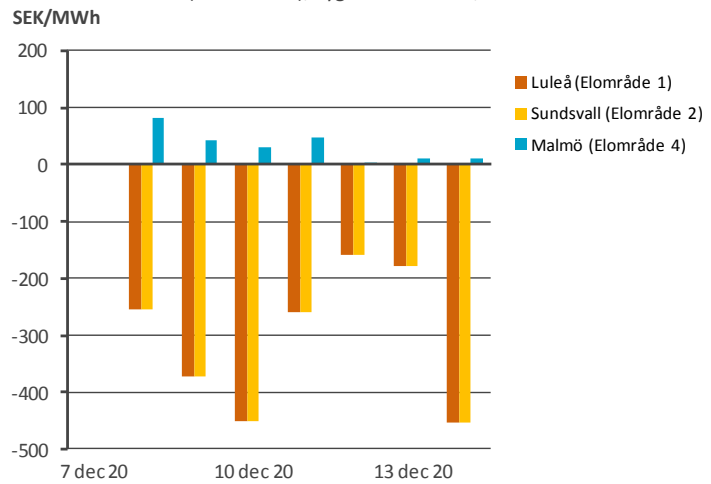


EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool

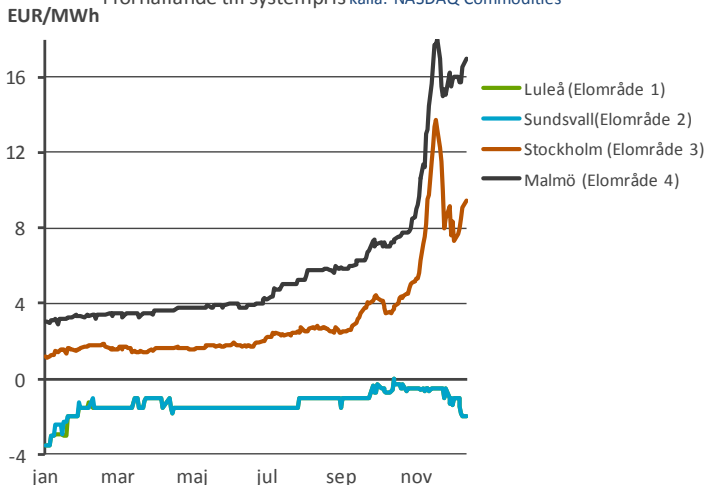


Områdespriser avvikelse jämfört med

Stockholm (Elområde 3), dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool



NASDAQ, svenska EPAD-kontrakt år 2020 i förhållande till systempris källa: NASDAQ Commodities



Områdespriser avvikelse jämfört med

Nord Pool systempris, dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool

