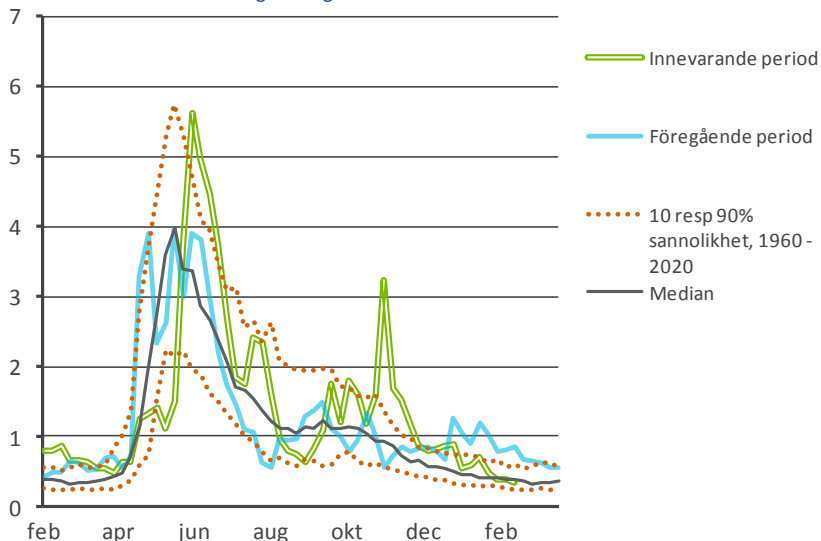
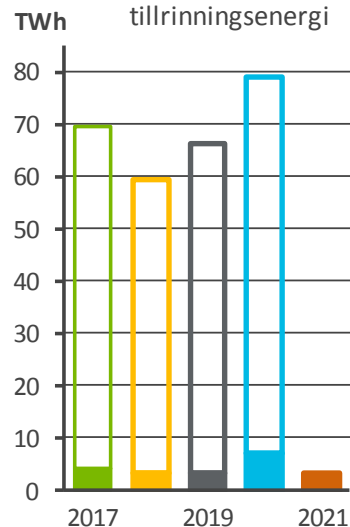


Tillrinningsenergi per vecka

TWh/vecka källa: Energiföretagen

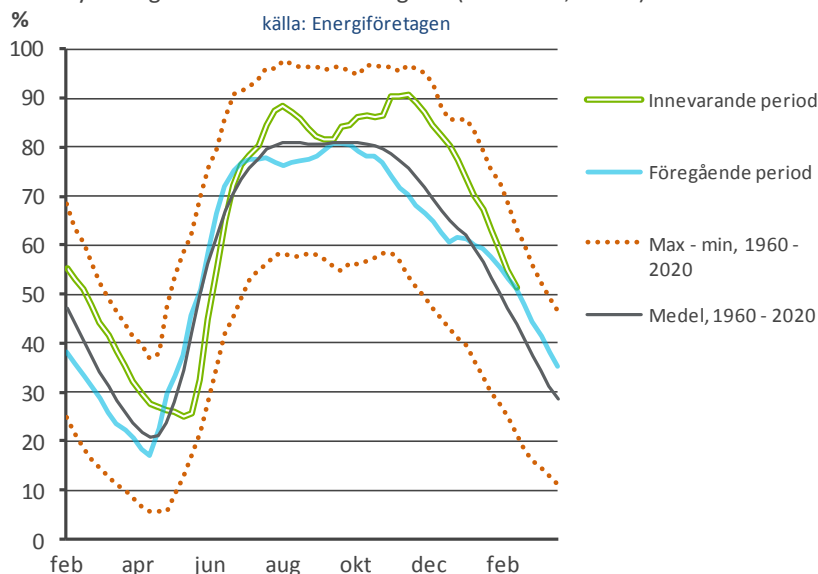


Akkumulerad tillrinningsenergi



Fyllnadsgrad i svenska vattenmagasin (100%= 33,6 TWh)

källa: Energiföretagen



□ Helårsvärde  
■ Årsvärde t.o.m. ve 07

**Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2021-07 blev 339 GWh, vilket är 86 % av medianvärdet under perioden 1960-2020.**

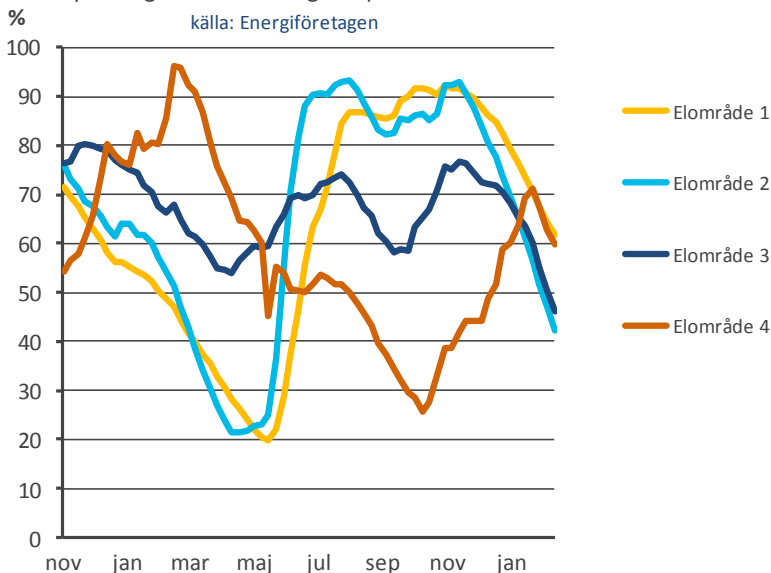
**Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 17 223 GWh denna vecka.**

**Magasinsändring under veckan från 55,0 % till 51,2 % (vid veckans slut).**

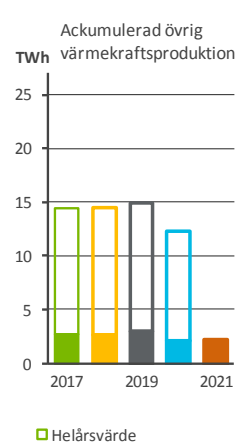
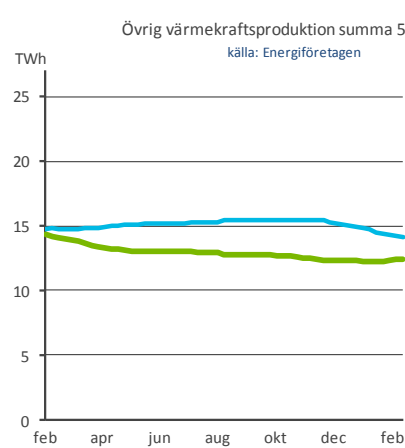
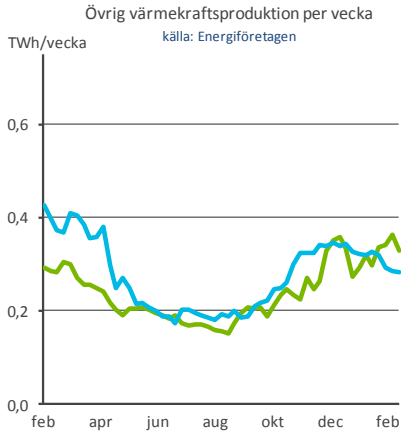
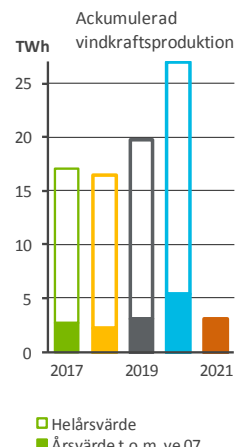
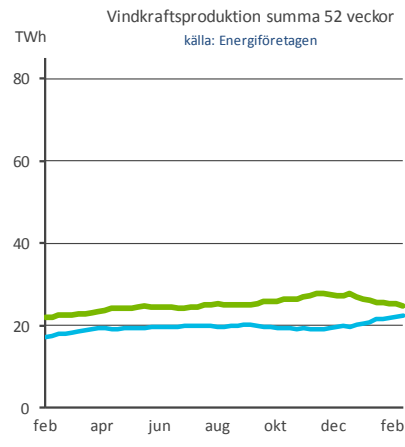
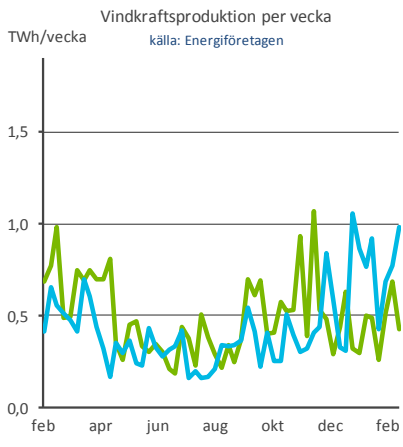
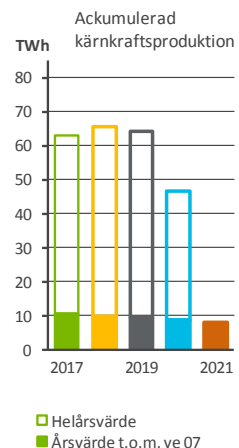
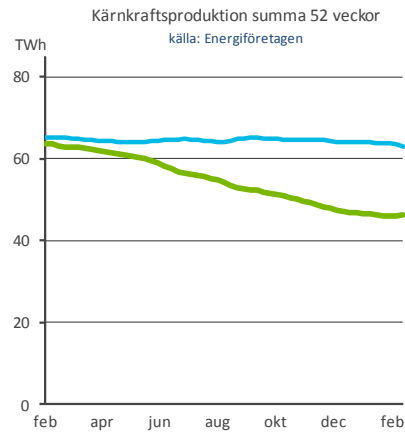
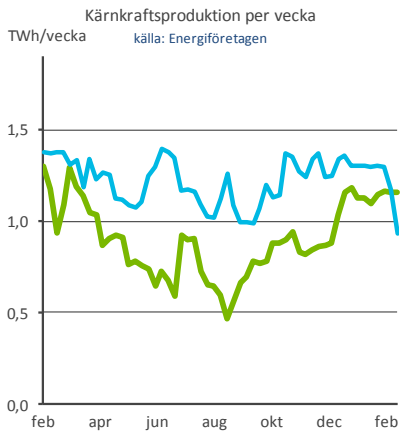
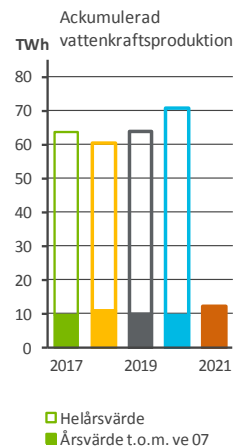
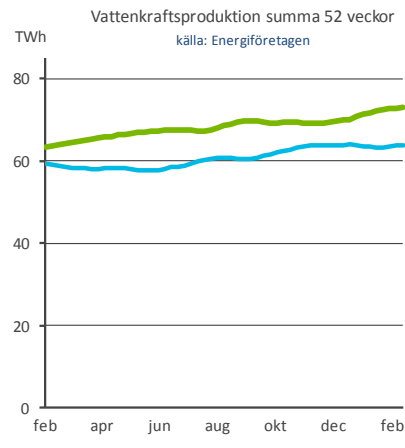
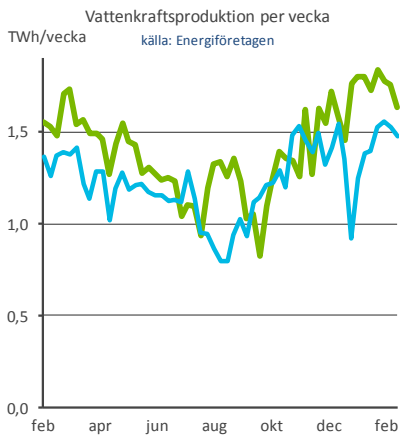
**Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2020 är 43,9 %.**

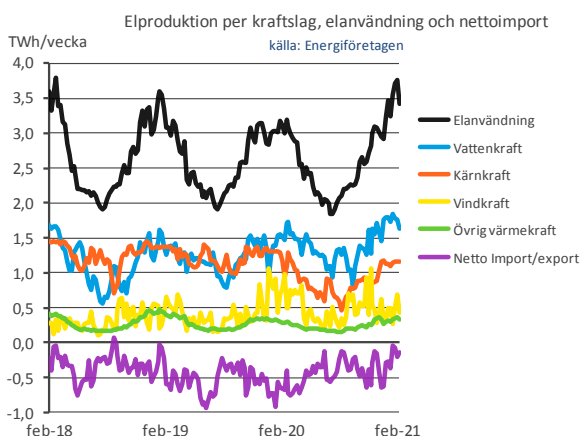
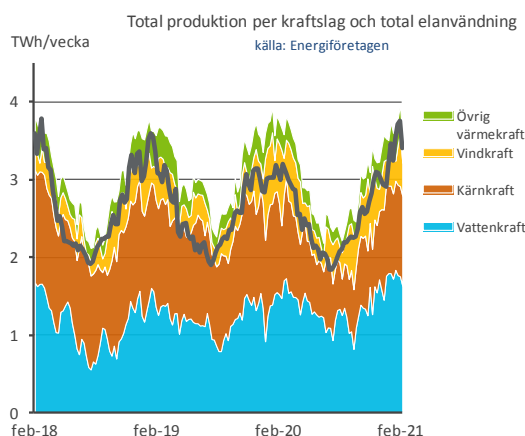
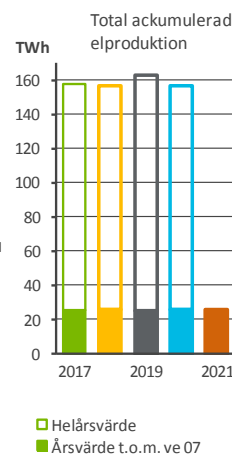
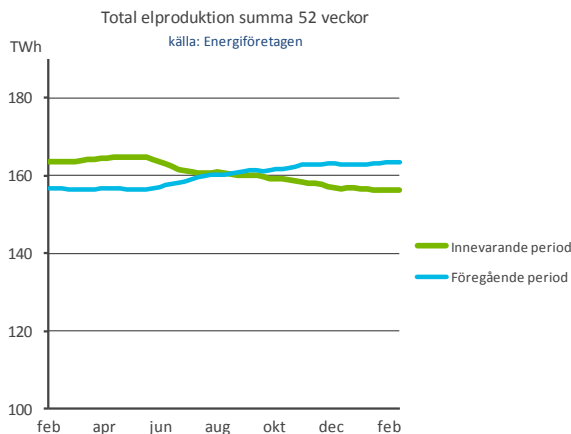
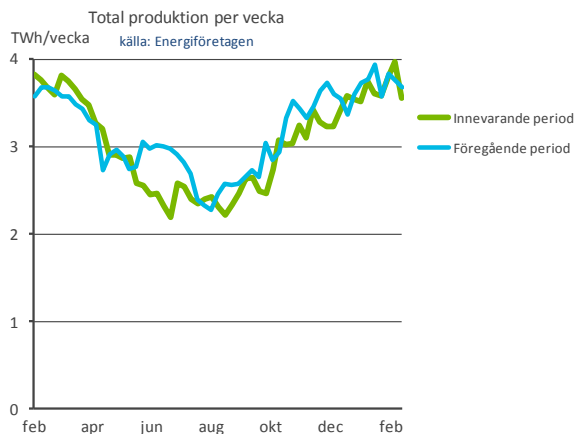
Fyllnadsgrad i vattenmagasin per elområde

källa: Energiföretagen



Elområde	Procent	GWh
SE1	61,6	9 118
SE2	42,3	6 630
SE3	46,0	1 341
SE4	59,7	134





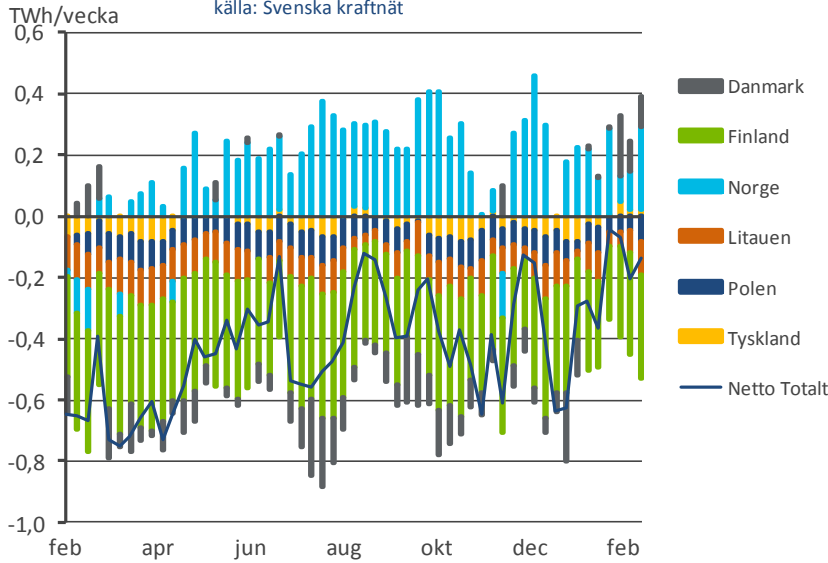
**Tabell 1**  
**Sverige**

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2019-06	1 364	413	1 374	427	3 578	GWh
2019-07	1 259	654	1 373	397	3 683	GWh
2020-06	1 554	684	1 298	293	3 829	GWh
2020-07	1 526	774	1 174	285	3 759	GWh
2021-06	1 756	688	1 160	362	3 966	GWh
<b>2021-07</b>	<b>1 636 (7%)</b>	<b>428 (-45%)</b>	<b>1 159 (-1%)</b>	<b>328 (15%)</b>	<b>3 552 (-6%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2019-07	9,7	3,14	9,6	3,0	25,5	TWh
Ack t.o.m.2020-07	9,5	5,49	9,0	2,2	26,2	TWh
<b>Ack t.o.m.2021-07</b>	<b>12,3 (29%)</b>	<b>3,18 (-42%)</b>	<b>8,0 (-11%)</b>	<b>2,3 (5%)</b>	<b>25,8 (-2%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summanvärde från årets början						
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2019-07	59,2	17,37	65,3	14,8	156,6	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-07	63,8	22,05	63,6	14,2	163,5	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2021-07</b>	<b>73,0 (14%)</b>	<b>24,67 (12%)</b>	<b>46,2 (-27%)</b>	<b>12,4 (-13%)</b>	<b>156,3 (-4%)</b>	<b>TWh</b>

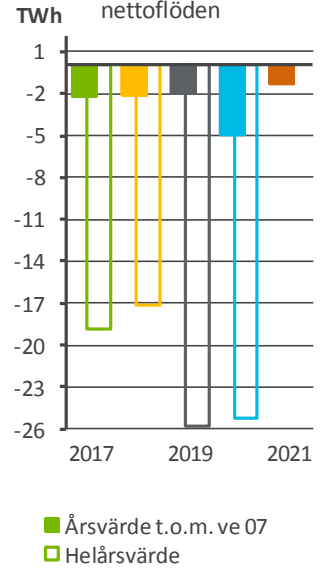
<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

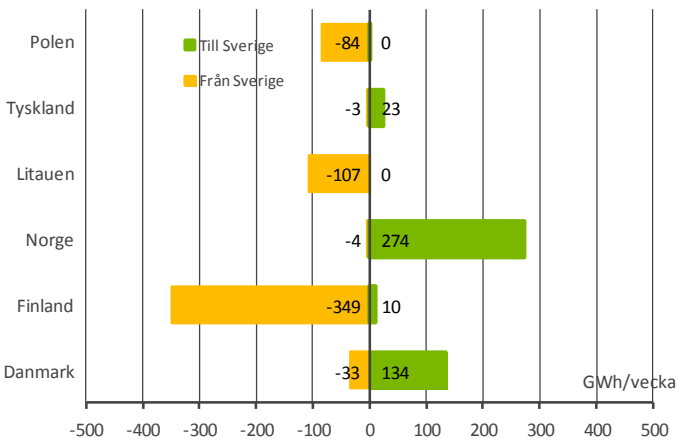


Totala ackumulerade nettoflöden



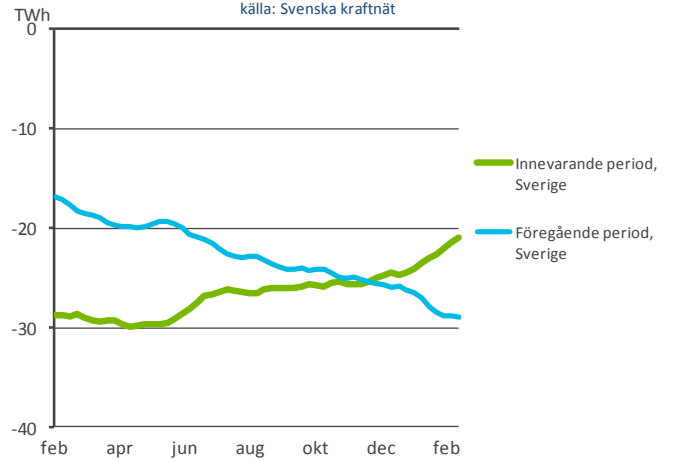
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

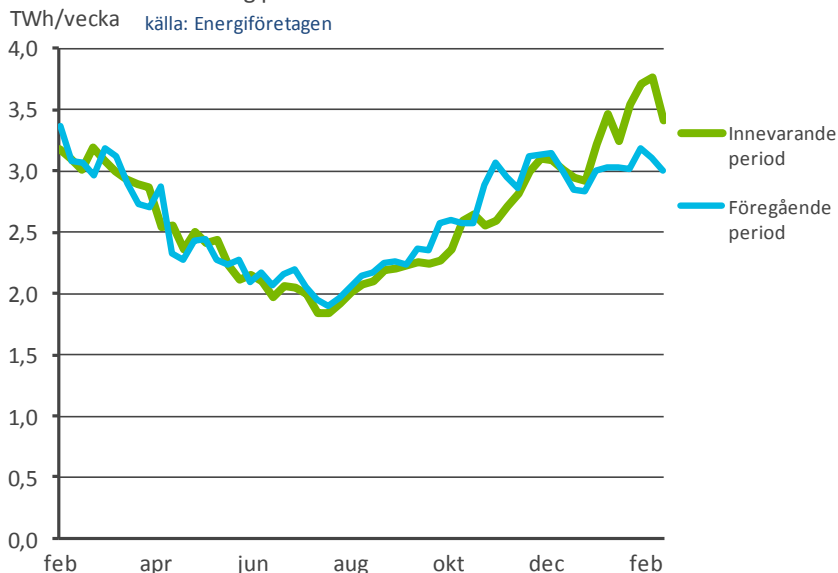


Netto kraftflöden till och från Sverige

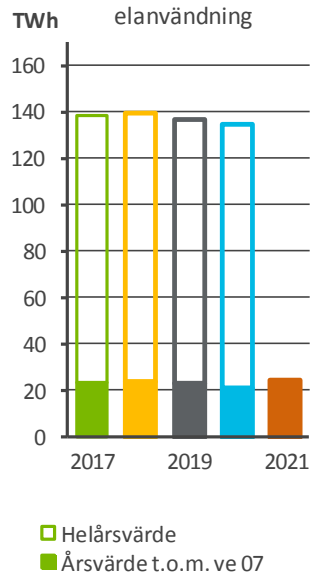
källa: Svenska kraftnät



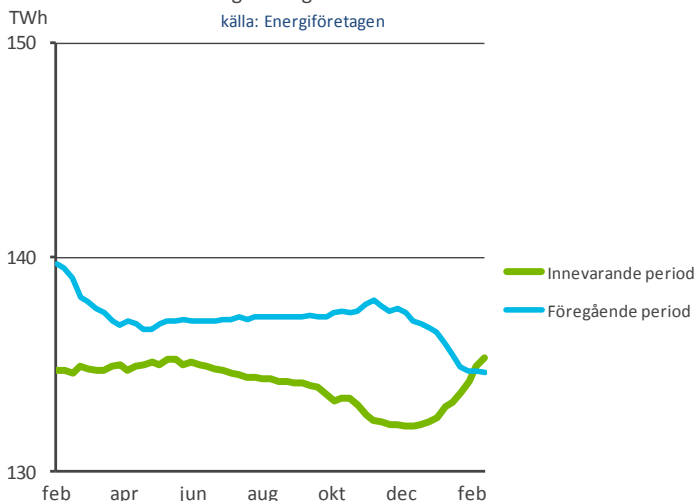
Elanvändning per vecka



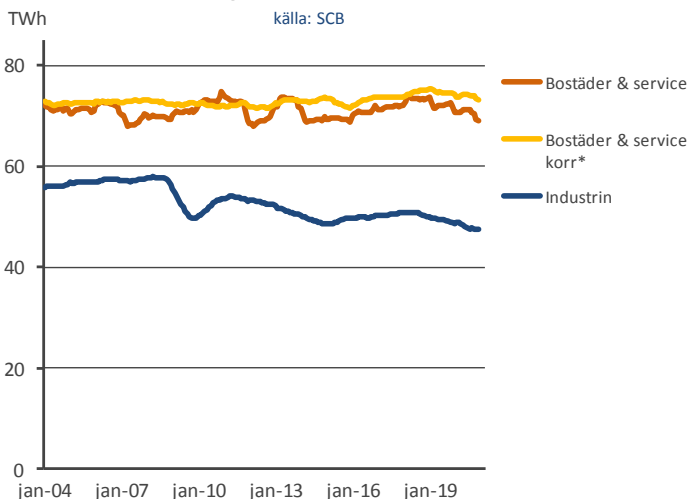
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde



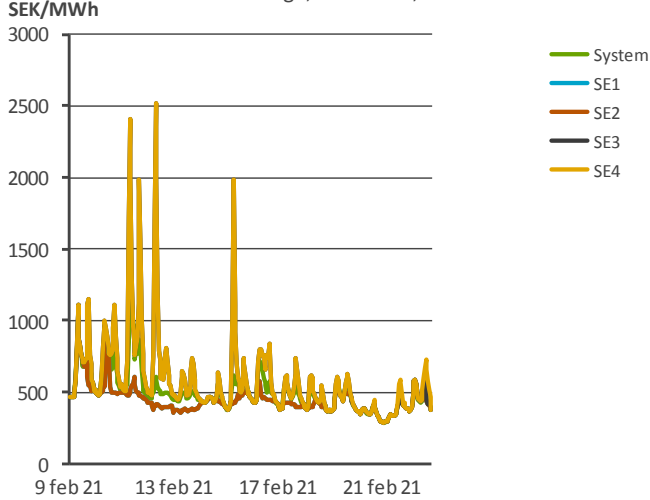
\* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2  
Sverige

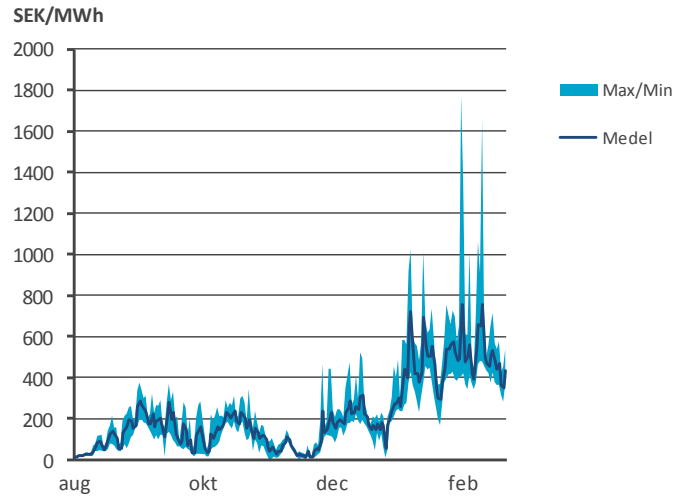
	Total	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2019-06	3 578	-217	3 361	3 581	GWh
2019-07	3 683	-598	3 085	3 548	GWh
2020-06	3 829	-646	3 183	3 554	GWh
2020-07	3 759	-653	3 106	3 586	GWh
2021-06	3 966	-204	3 762	3 549	GWh
<b>2021-07</b>	<b>3 552 (-6%)</b>	<b>-138 (-79%)</b>	<b>3 414 (10%)</b>	<b>3 578 (-0%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2019-07	25,5	-2,1	23,4	24,6	TWh
Ack t.o.m.2020-07	26,2	-5,0	21,2	24,6	TWh
<b>Ack t.o.m.2021-07</b>	<b>25,8 (-2%)</b>	<b>-1,4 (-72%)</b>	<b>24,4 (15%)</b>	<b>24,4 (-1%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summanvärde från årets början					
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2019-07	156,6	-17,1	139,5	144,6	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-07	163,5	-28,8	134,7	142,6	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2021-07</b>	<b>156,3 (-4%)</b>	<b>-21,0 (-27%)</b>	<b>135,3 (0%)</b>	<b>141,3 (-1%)</b>	<b>TWh</b>

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

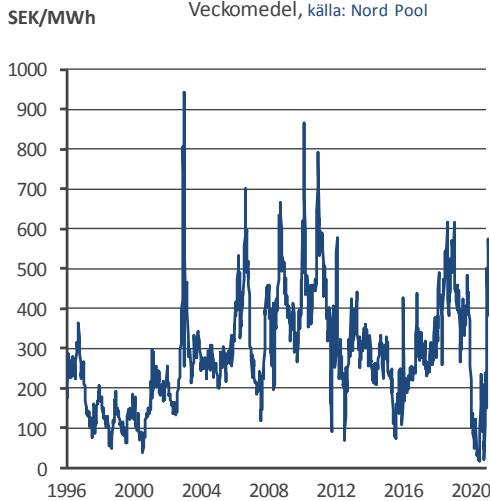
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



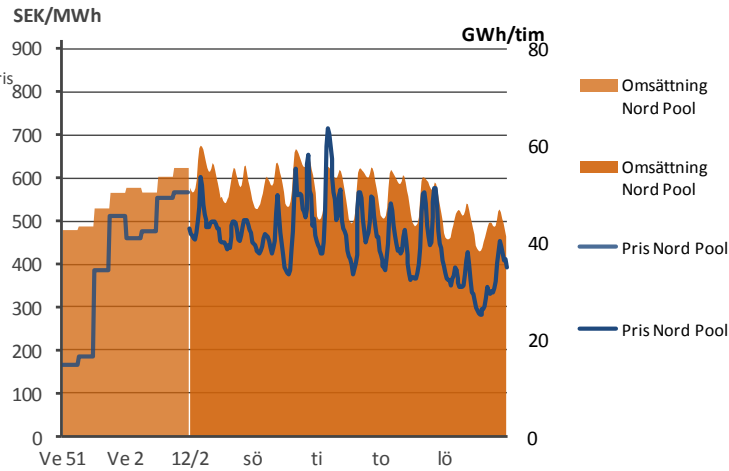
Elpris Nord Pool för spotthandel Dagnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



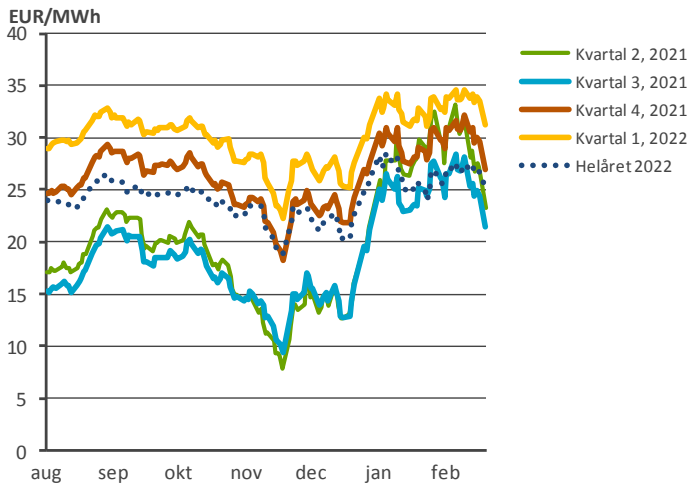
Elpris Nord Pool för spotthandel Veckomedel, källa: Nord Pool



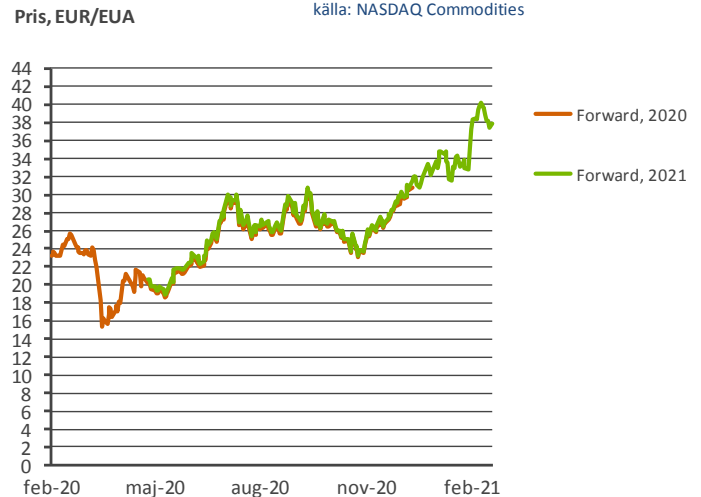
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2021 samt helåret 2022 källa: NASDAQ Commodities

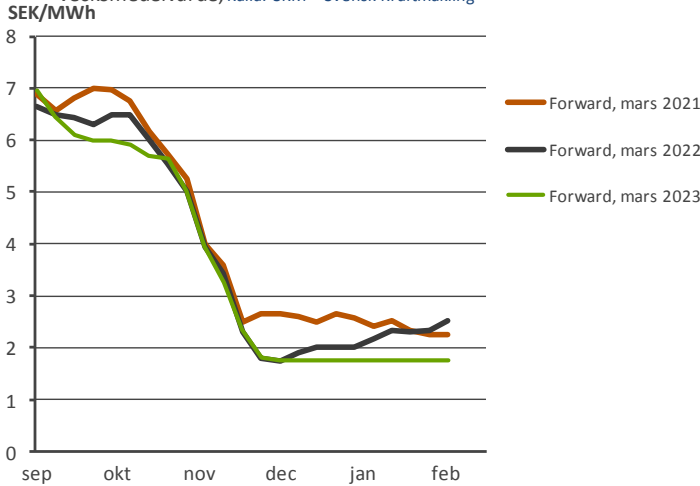


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



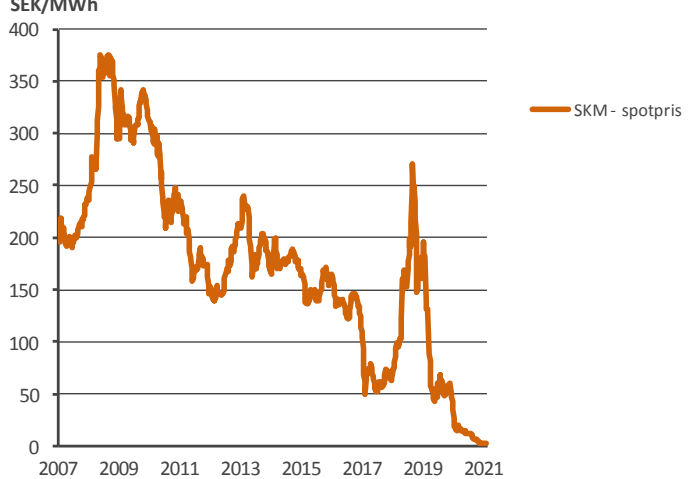
SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäkling

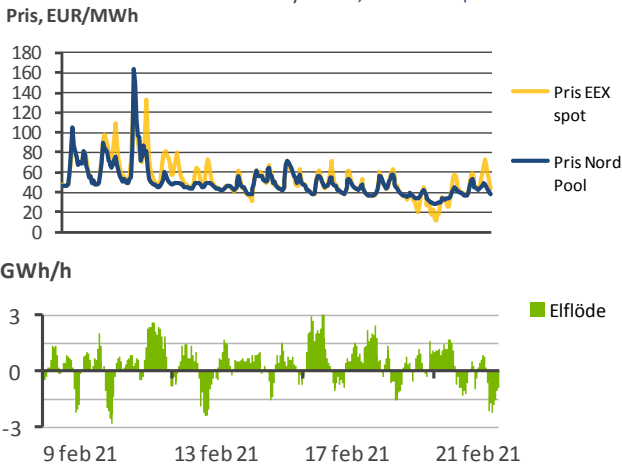


SKM elcertifikatspris vid spothandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäkling

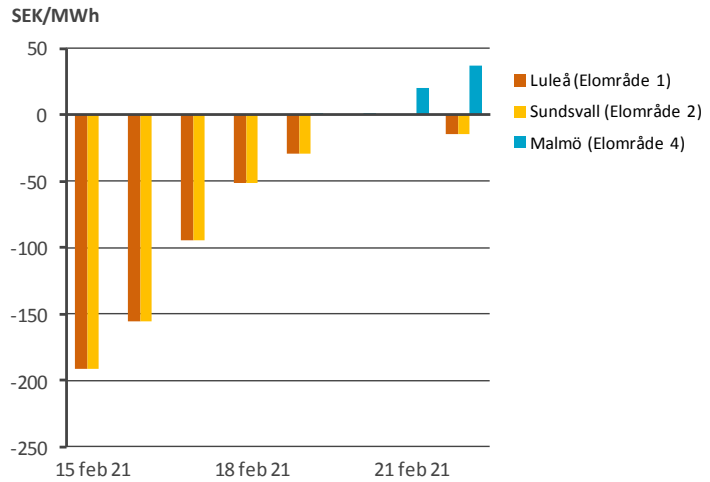


EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



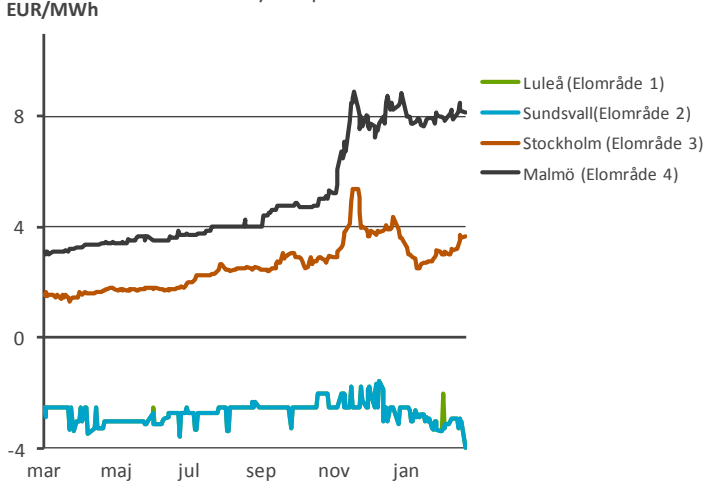
Områdespriser avvikelse jämfört med

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



NASDAQ, svenska EPAD-kontrakt år 2022

i förhållande till systempris källa: NASDAQ Commodities



Områdespriser avvikelse jämfört med

Nord Pool systempris, dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool

