

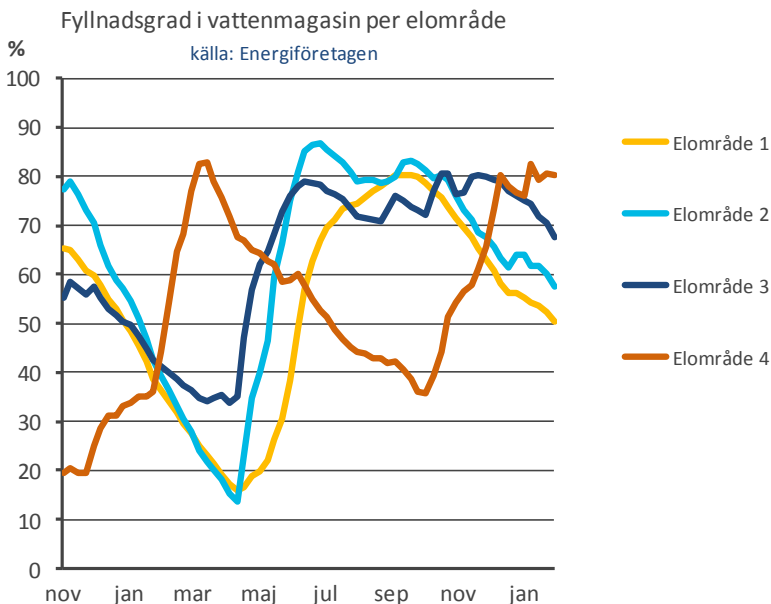
□ Helårsvärde
 ■ Årsvärde t.o.m. ve 06

Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2020-06 blev 768 GWh, vilket är 195 % av medianvärdet under perioden 1960-2019.

Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 18 612 GWh denna vecka.

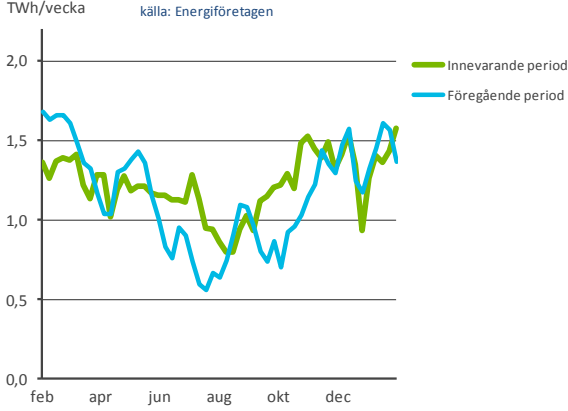
Magasinsändring under veckan från 57,7 % till 55,4 % (vid veckans slut).

Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2019 är 47,0 %.

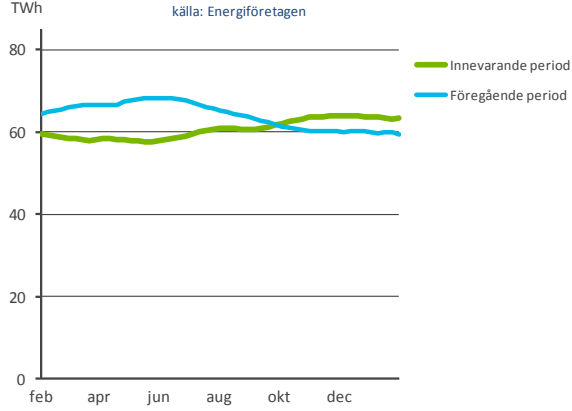


Elområde	Procent	GWh
SE1	50,4	7 471
SE2	57,4	8 991
SE3	67,6	1 970
SE4	80,2	180

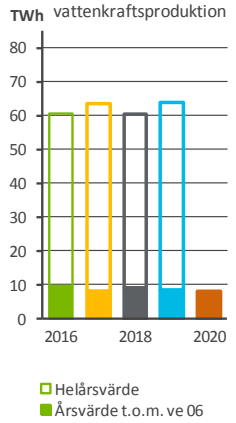
Vattenkraftsproduktion per vecka



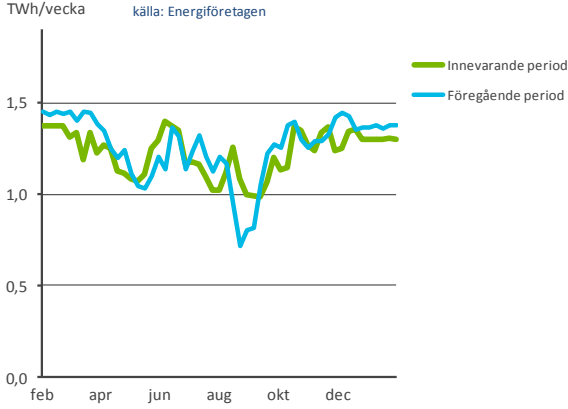
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor



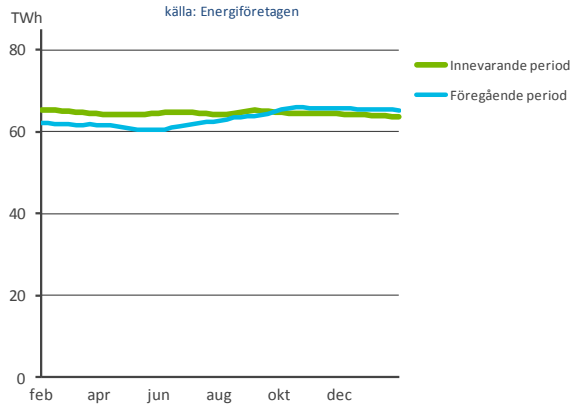
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



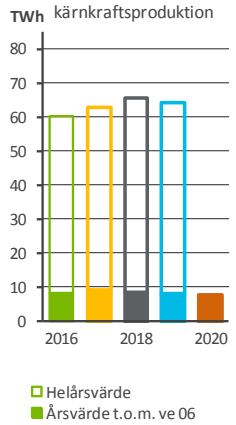
Kärnkraftsproduktion per vecka



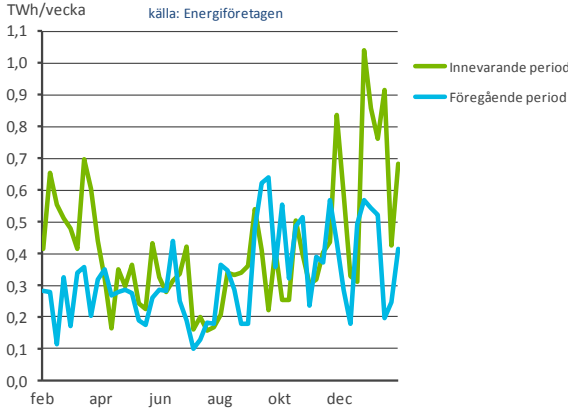
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor



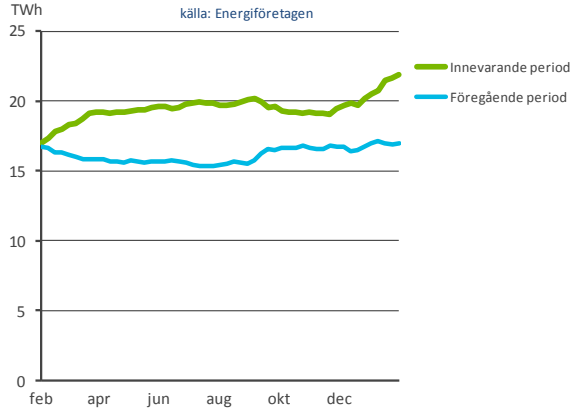
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



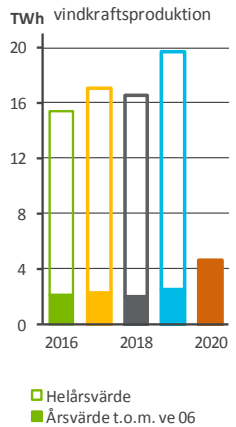
Vindkraftsproduktion per vecka



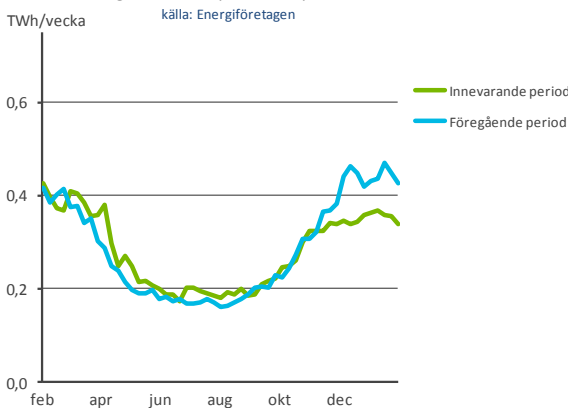
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor



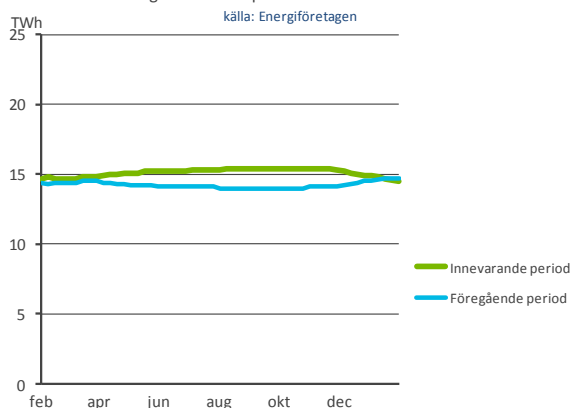
Akkumulerad vindkraftsproduktion



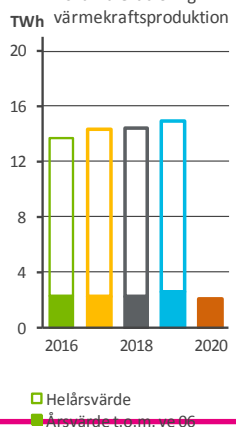
Övrig värmekraftsproduktion per vecka

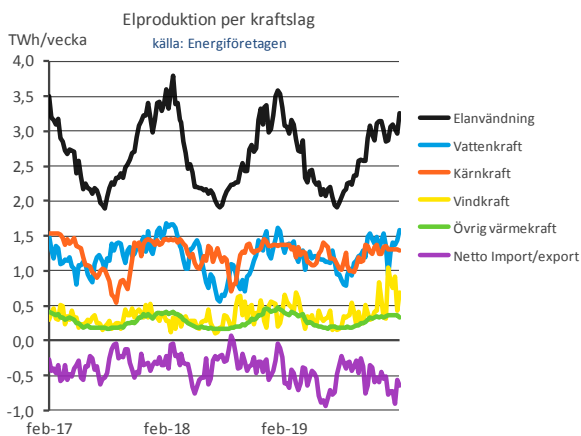
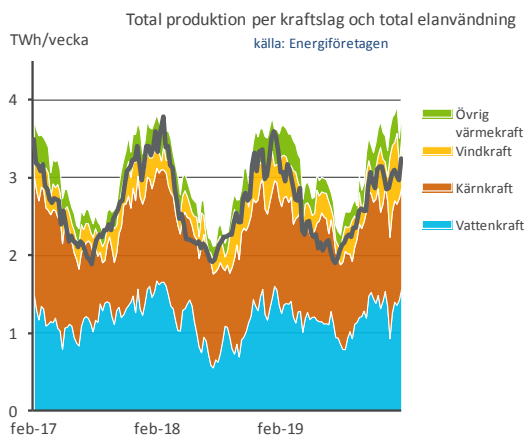
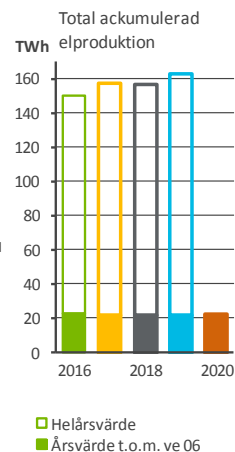
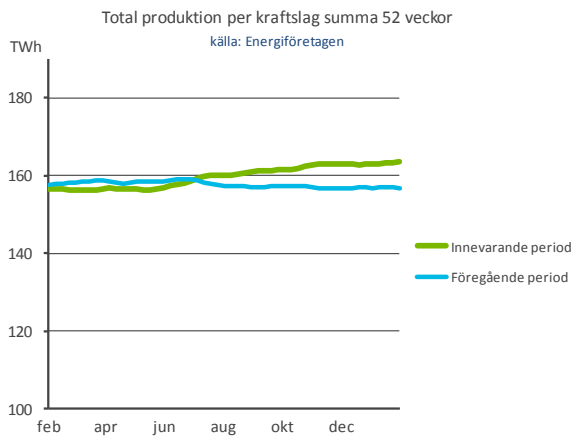
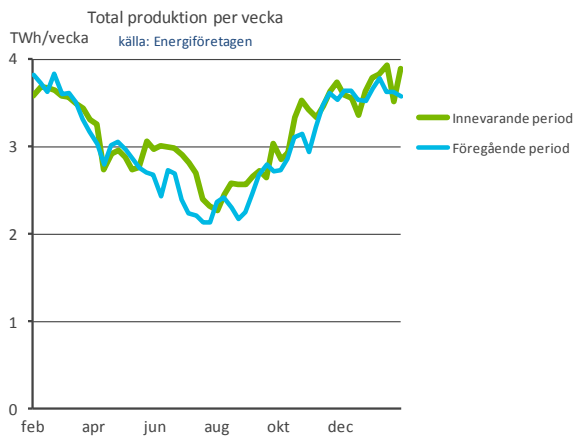


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion



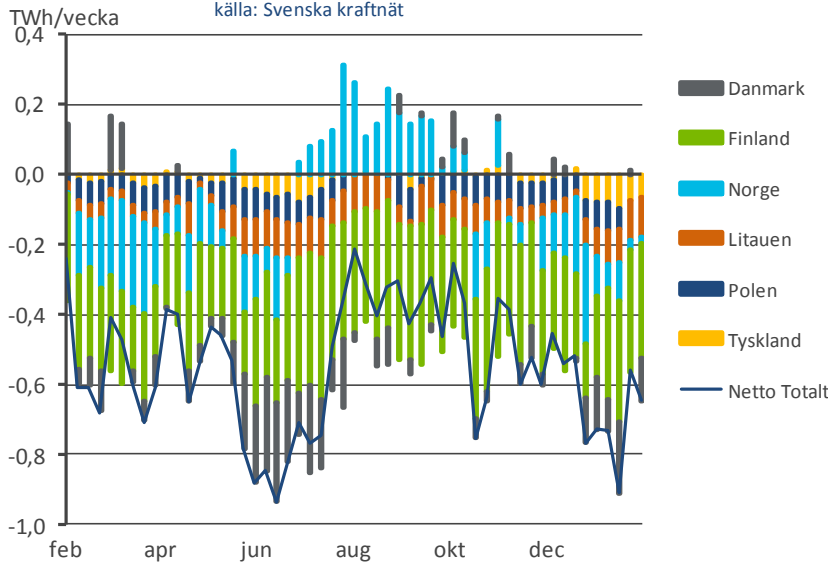


Tabell 1
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2018-05	1 531	357	1 448	389	3 725	GWh
2018-06	1 678	281	1 449	416	3 824	GWh
2019-05	1 563	245	1 375	449	3 632	GWh
2019-06	1 364	413	1 374	427	3 578	GWh
2020-05	1 435	425	1 304	356	3 520	GWh
2020-06	1 577 (16%)	682 (65%)	1 299 (-6%)	339 (-20%)	3 897 (9%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack ¹ t.o.m.2018-06	9,2	2,01	8,5	2,3	22,1	TWh
Ack t.o.m.2019-06	8,5	2,49	8,2	2,6	21,8	TWh
Ack t.o.m.2020-06	8,0 (-6%)	4,68 (88%)	7,8 (-5%)	2,1 (-19%)	22,6 (4%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början						
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2018-06	64,4	16,76	62,2	14,4	157,7	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-06	59,5	16,99	65,3	14,7	156,6	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-06	63,5 (7%)	21,90 (29%)	63,8 (-2%)	14,5 (-1%)	163,6 (4%)	TWh
² Rullande årsvärde summa av 52 veckor						

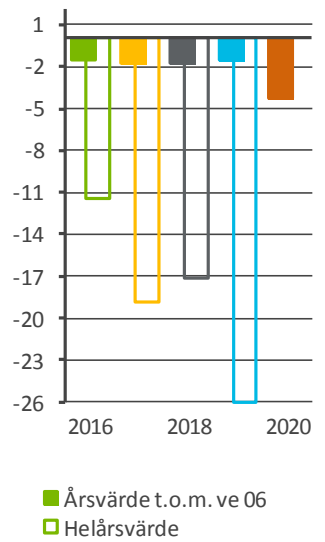
Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät



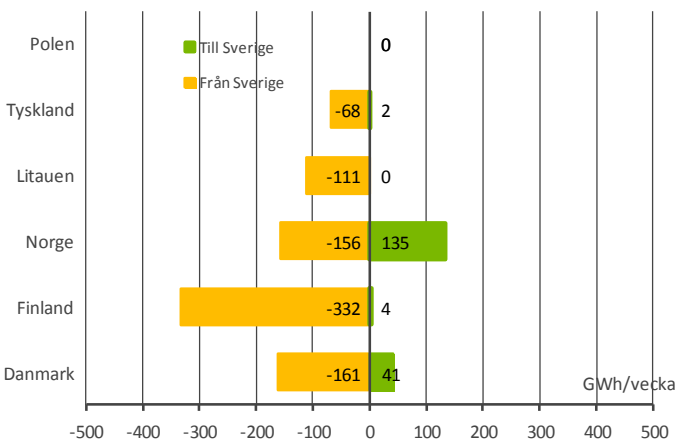
Totala ackumulerade nettoflöden

TWh



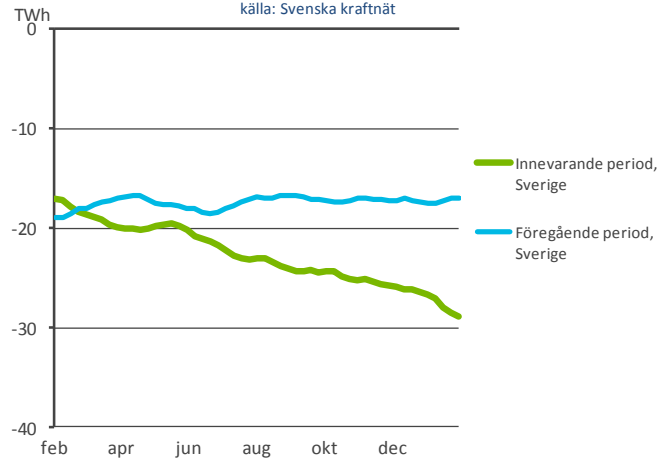
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

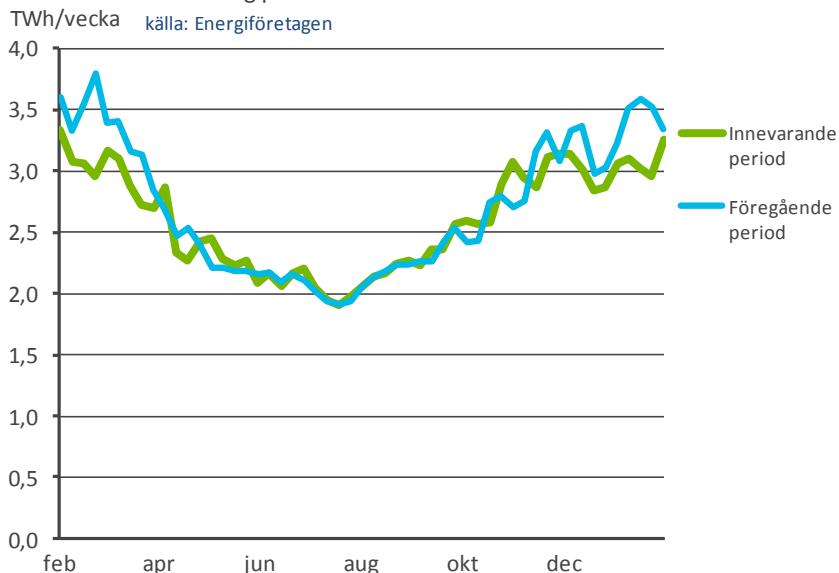


Netto kraftflöden till och från Sverige

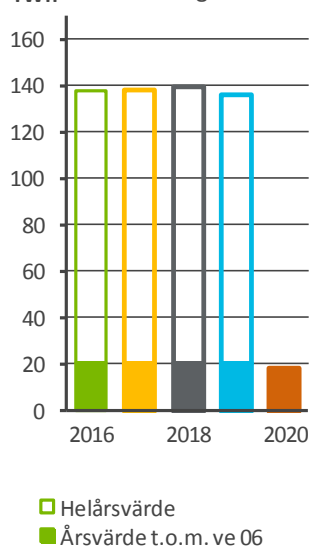
källa: Svenska kraftnät



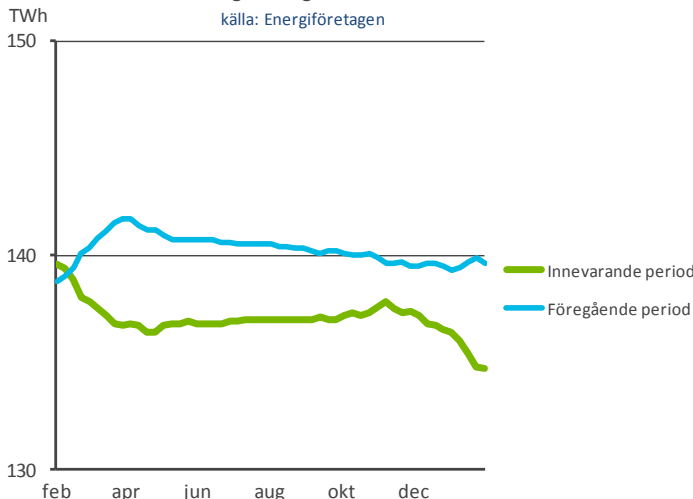
Elanvändning per vecka



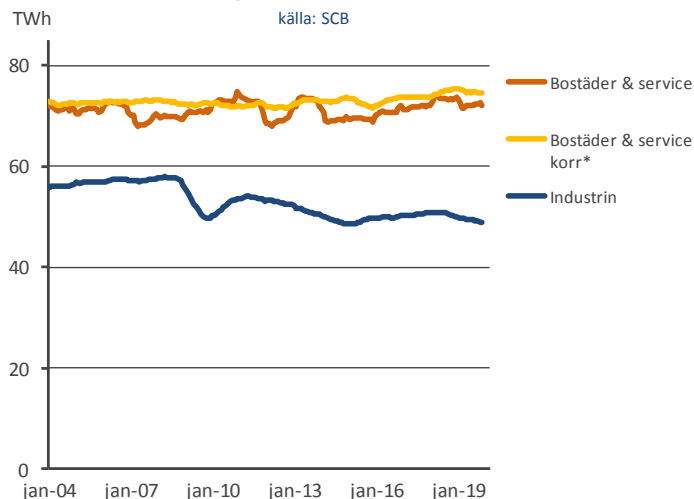
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde



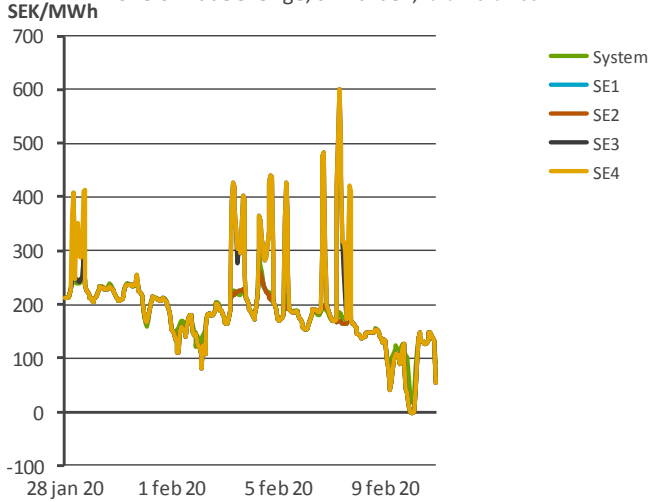
* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2
Sverige

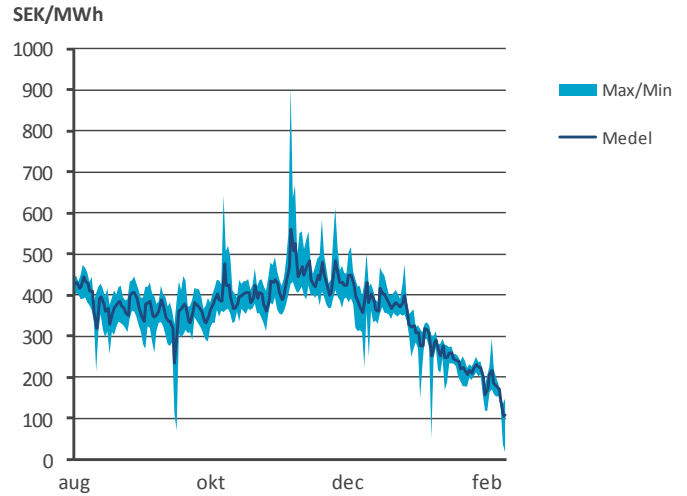
	Total	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2018-05	3 725	-345	3 380	3 538	GWh
2018-06	3 824	-229	3 595	3 583	GWh
2019-05	3 632	-106	3 526	3 566	GWh
2019-06	3 578	-239	3 339	3 559	GWh
2020-05	3 520	-557	2 963	3 483	GWh
2020-06	3 897 (9%)	-646 (170%)	3 251 (-3%)	3 622 (2%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack ¹ t.o.m.2018-06	22,1	-1,8	20,2	21,2	TWh
Ack t.o.m.2019-06	21,8	-1,6	20,2	21,0	TWh
Ack t.o.m.2020-06	22,6 (4%)	-4,3 (169%)	18,3 (-9%)	21,2 (1%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början					
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2018-06	157,7	-18,9	138,8	143,5	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-06	156,6	-17,0	139,6	144,5	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-06	163,6 (4%)	-28,9 (70%)	134,7 (-4%)	142,7 (-1%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

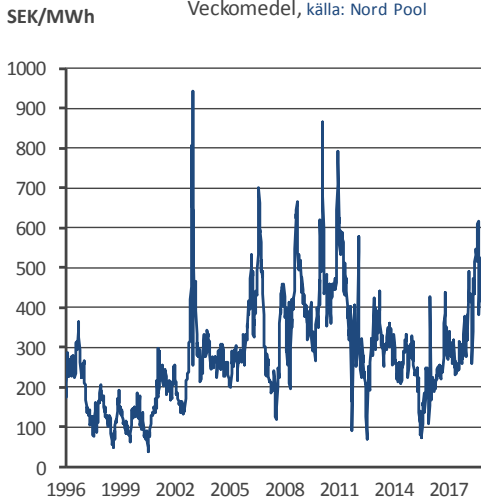
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



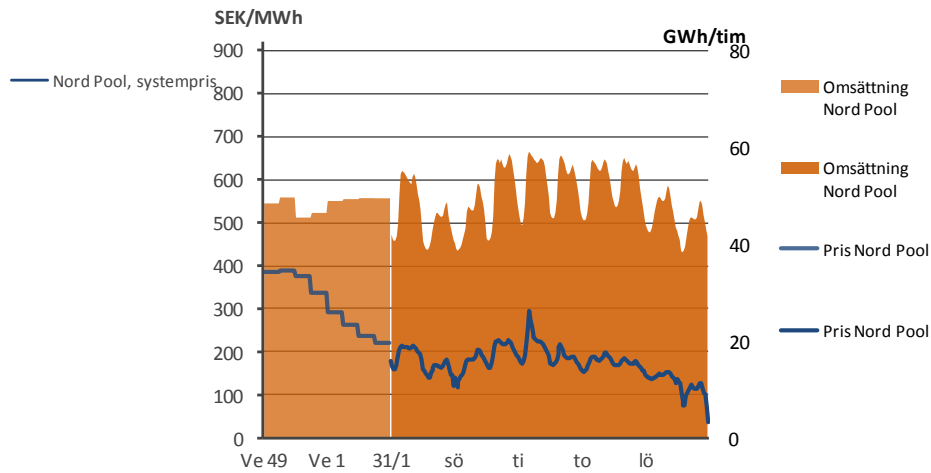
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



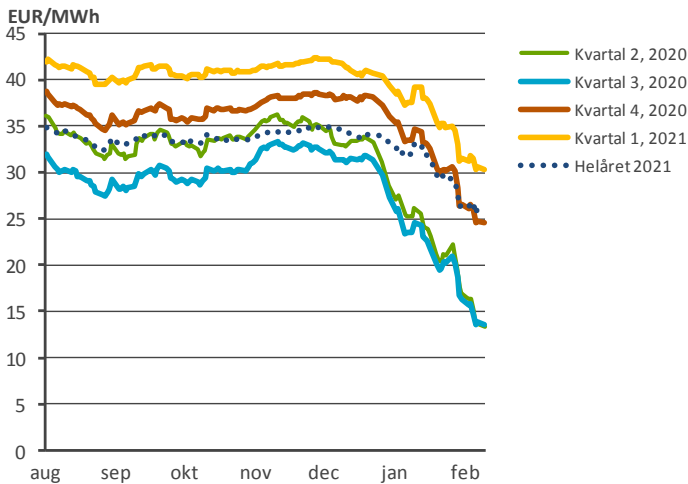
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



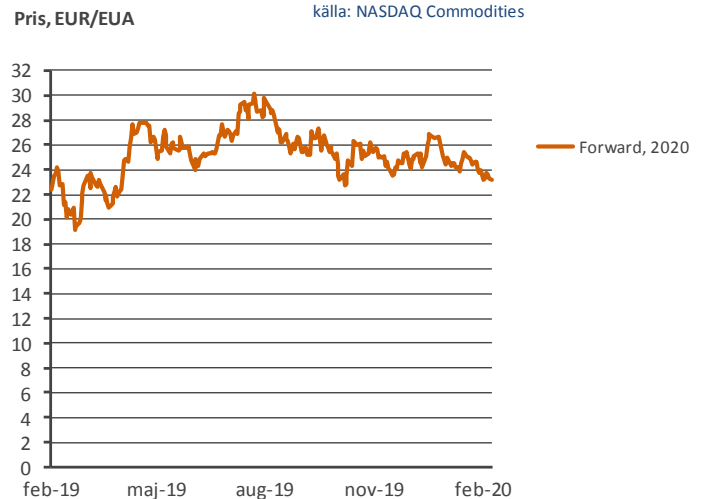
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2020 samt helåret 2021 källa: NASDAQ Commodities

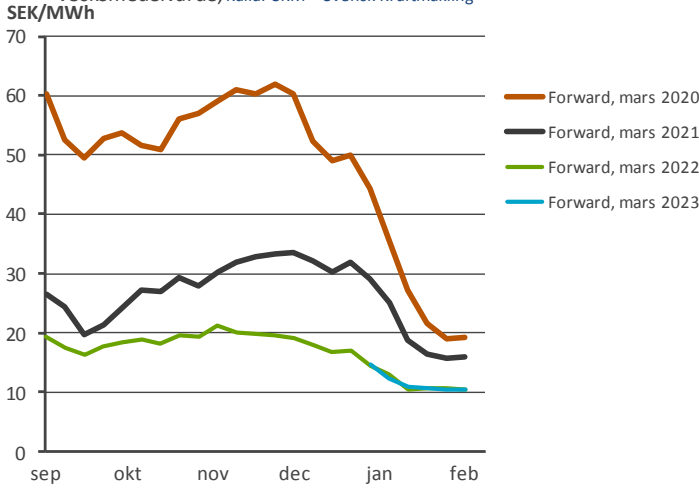


NASDAQ Commodities handel med CO2 utläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmätning

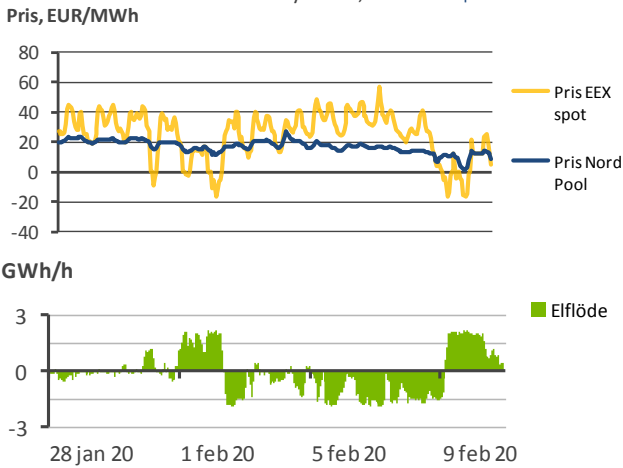


SKM elcertifikatspris vid spothandel

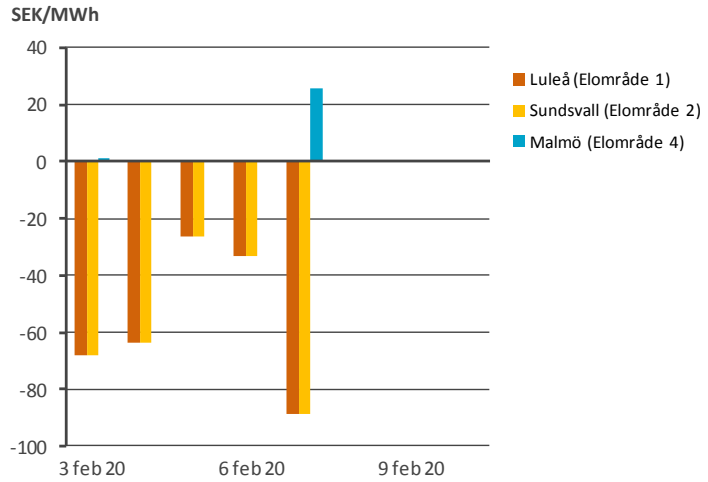
Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmätning



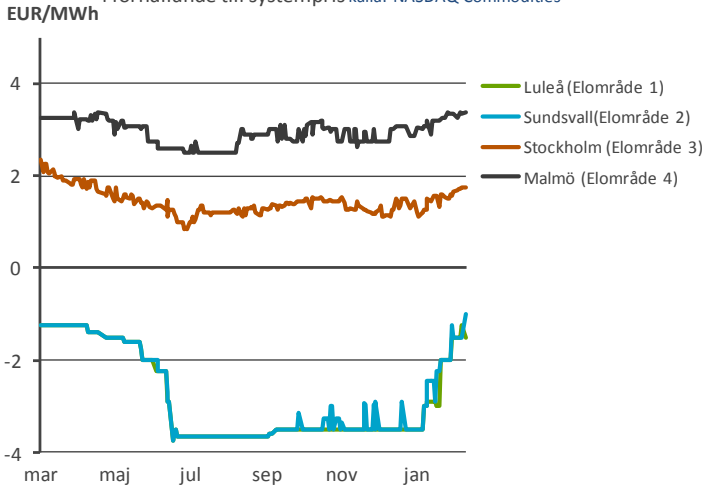
EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



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

