

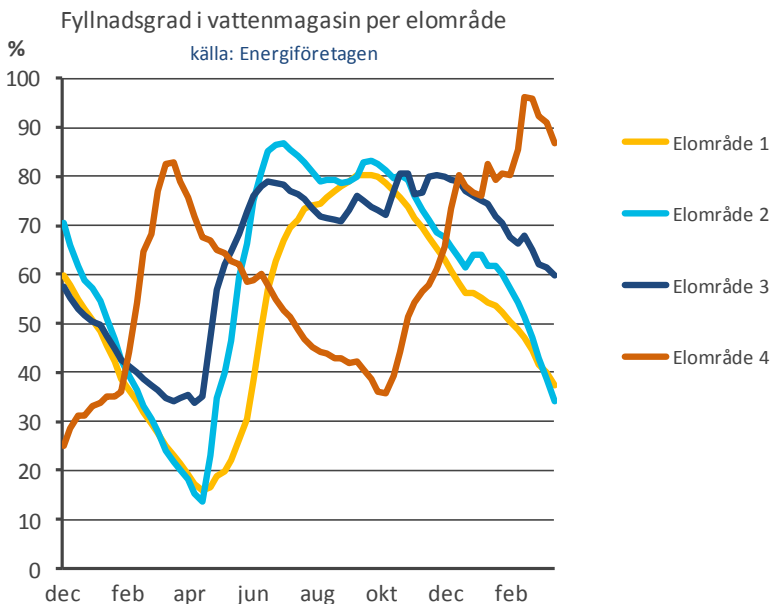
□ Helårsvärde
 ■ Årsvärde t.o.m. ve 12

Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2020-12 blev 547 GWh, vilket är 150 % av medianvärdet under perioden 1960-2019.

Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 12 836 GWh denna vecka.

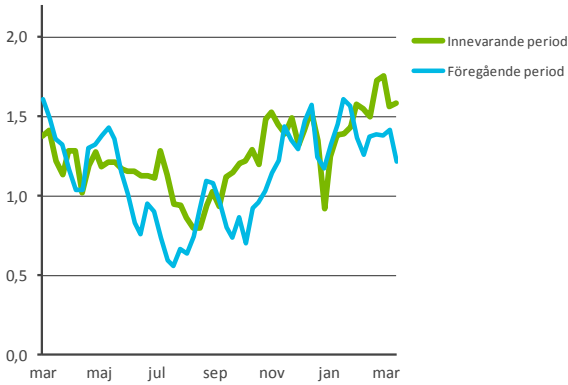
Magasinsändring under veckan från 41,5 % till 38,2 % (vid veckans slut).

Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2019 är 28,4 %.

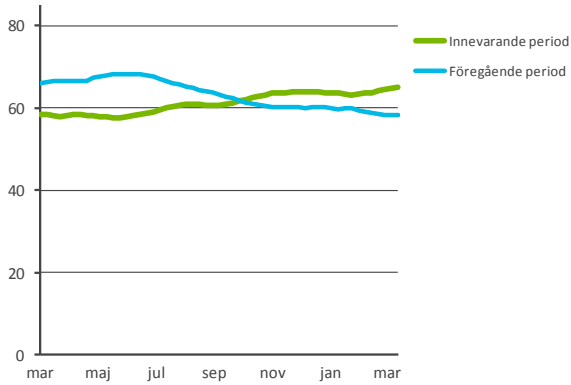


Elområde	Procent	GWh
SE1	37,4	5 538
SE2	34,2	5 364
SE3	59,7	1 739
SE4	86,9	195

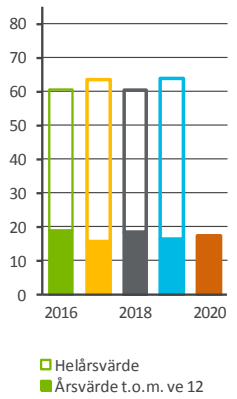
Vattenkraftsproduktion per vecka
källa: Energiföretagen



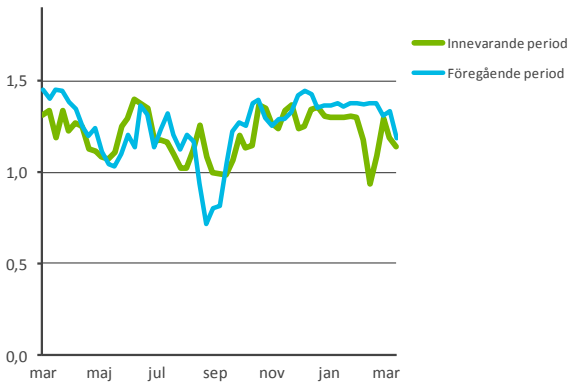
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor
källa: Energiföretagen



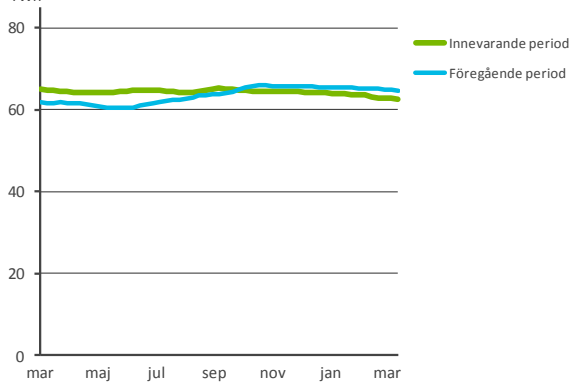
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



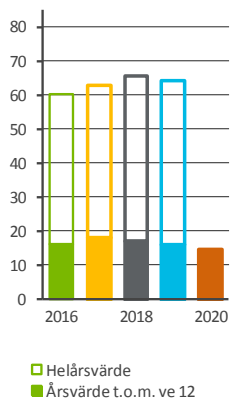
Kärnkraftsproduktion per vecka
källa: Energiföretagen



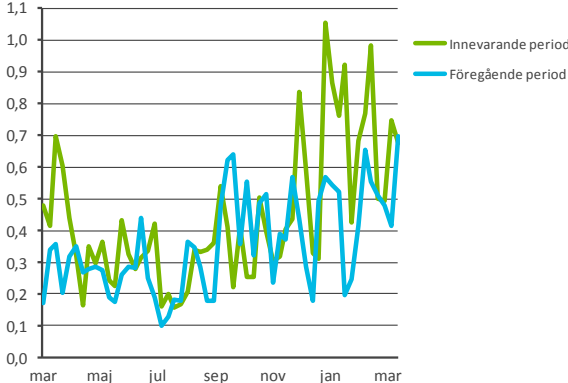
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor
källa: Energiföretagen



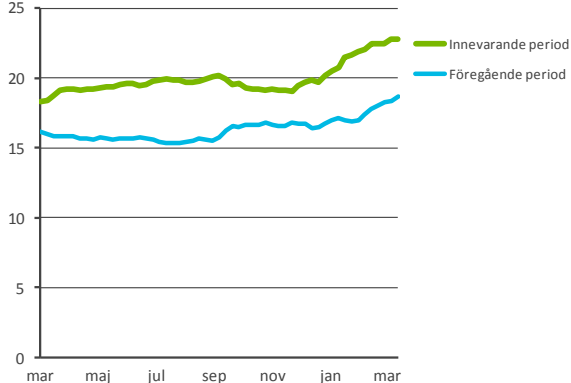
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



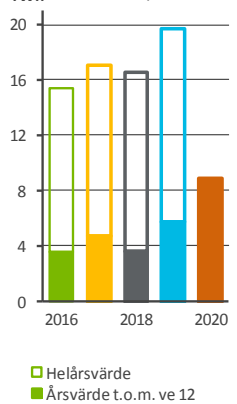
Vindkraftsproduktion per vecka
källa: Energiföretagen



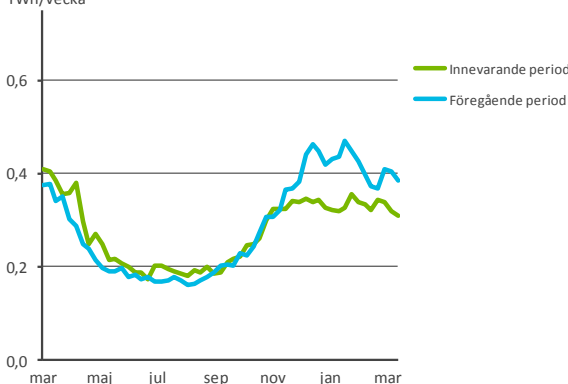
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor
källa: Energiföretagen



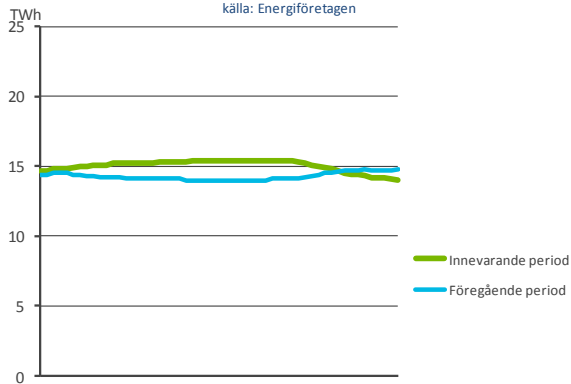
Akkumulerad vindkraftsproduktion



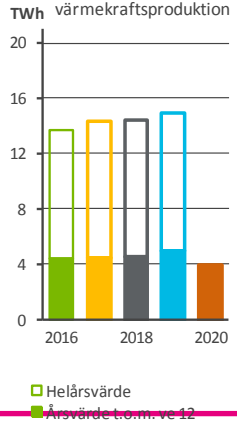
Övrig värmekraftsproduktion per vecka
källa: Energiföretagen

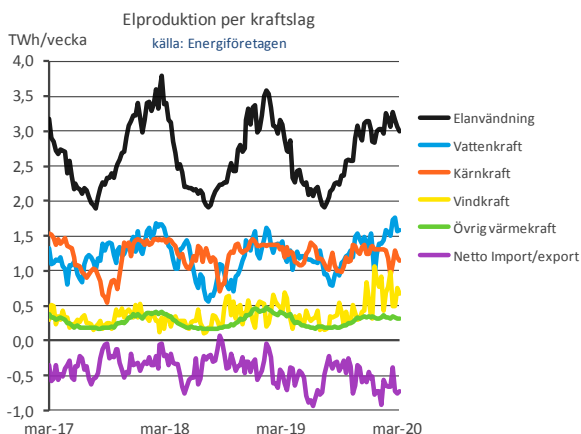
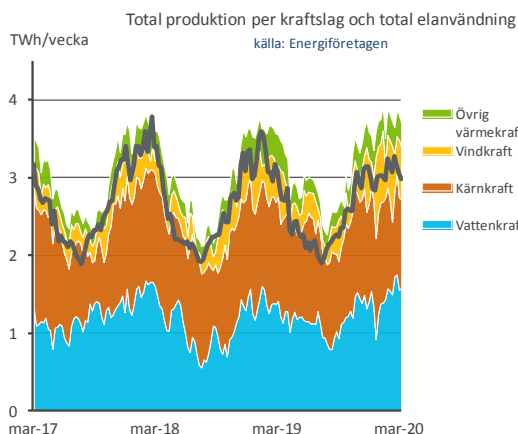
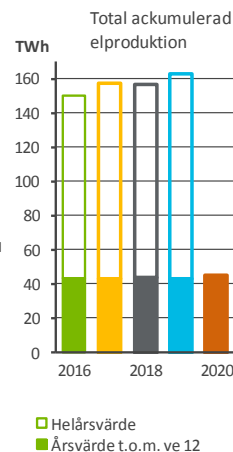
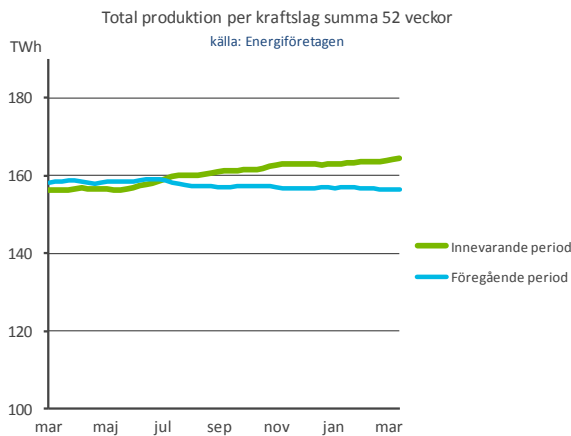
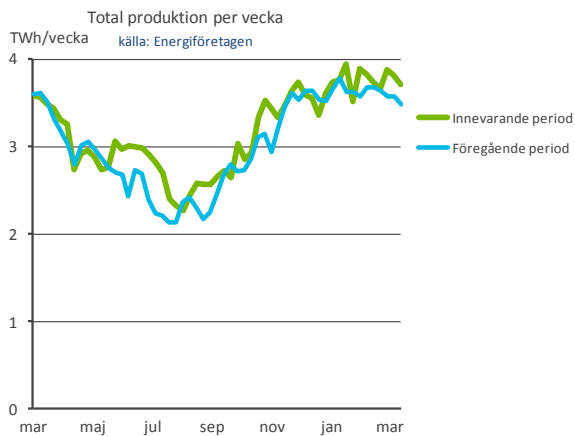


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor
källa: Energiföretagen



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion





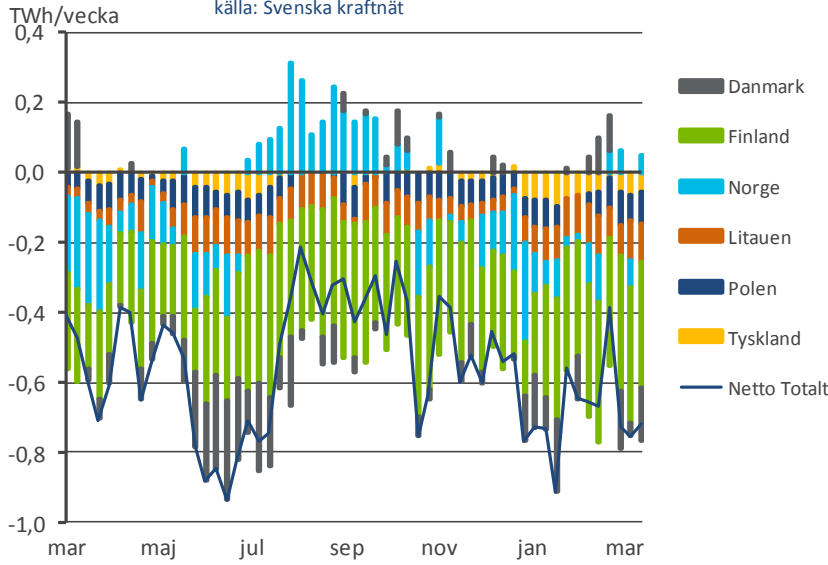
Tabell 1
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2018-11	1 489	341	1 404	377	3 611	GWh
2018-12	1 355	357	1 453	342	3 507	GWh
2019-11	1 415	415	1 335	404	3 569	GWh
2019-12	1 217	696	1 188	385	3 486	GWh
2020-11	1 560	747	1 187	318	3 812	GWh
2020-12	1 581 (30%)	677 (-3%)	1 142 (-4%)	310 (-20%)	3 710 (6%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack ¹ t.o.m.2018-12	18,6	3,59	17,1	4,6	44,0	TWh
Ack t.o.m.2019-12	16,5	5,80	16,2	5,0	43,4	TWh
Ack t.o.m.2020-12	17,6 (7%)	8,88 (53%)	14,6 (-10%)	4,0 (-20%)	45,1 (4%)	TWh
¹ Ackumulerat summanvärde från årets början						
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2018-12	66,5	15,88	61,7	14,5	158,5	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-12	58,2	18,72	64,7	14,8	156,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-12	65,1 (12%)	22,79 (22%)	62,6 (-3%)	14,0 (-5%)	164,5 (5%)	TWh

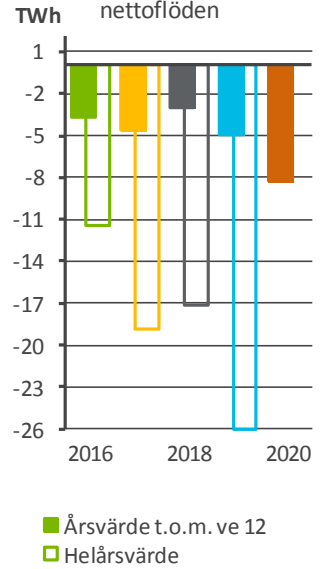
² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

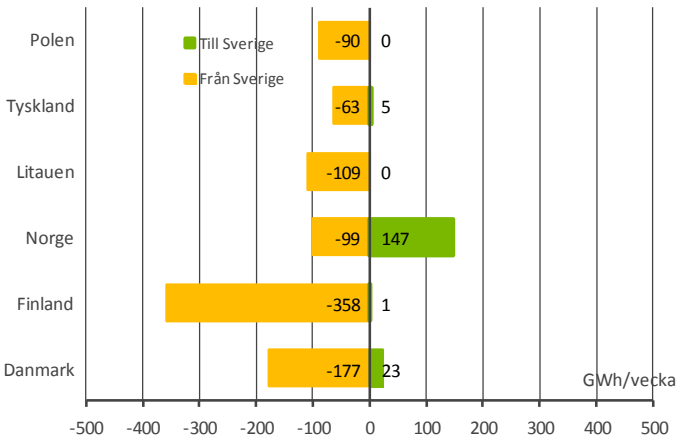


Totala ackumulerade nettoflöden



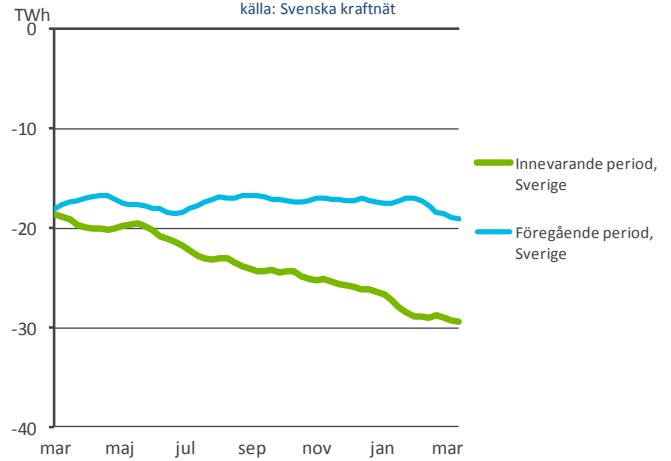
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

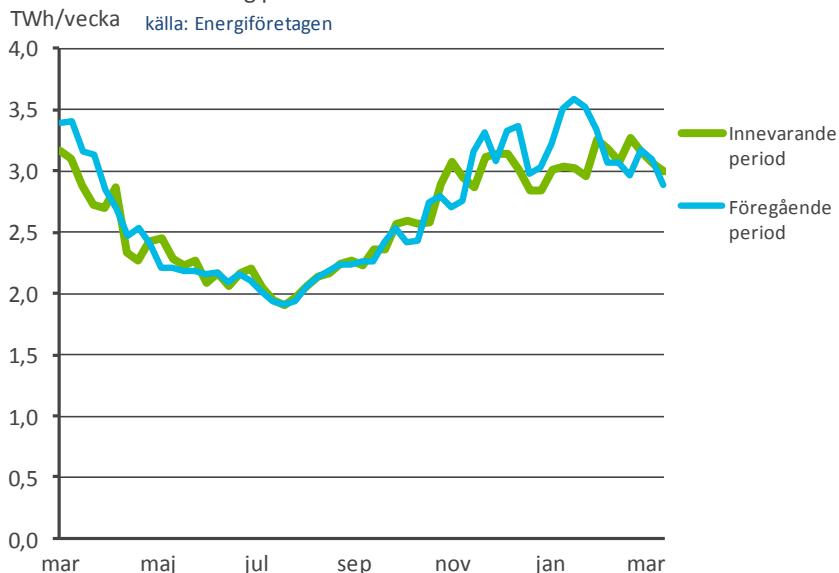


Netto kraftflöden till och från Sverige

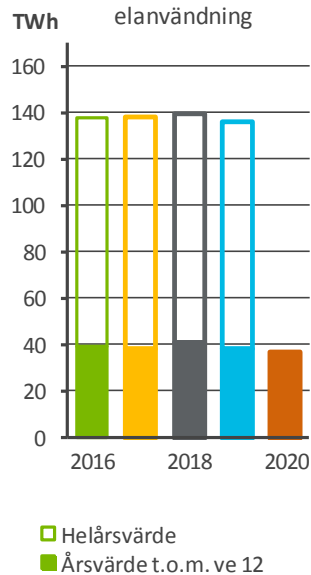
källa: Svenska kraftnät



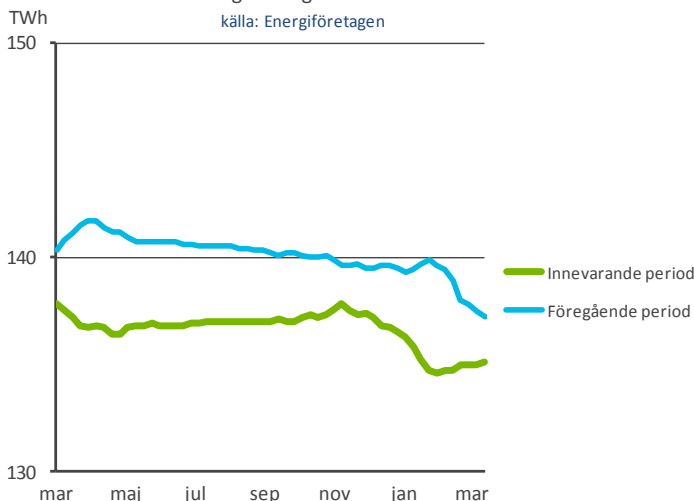
Elanvändning per vecka



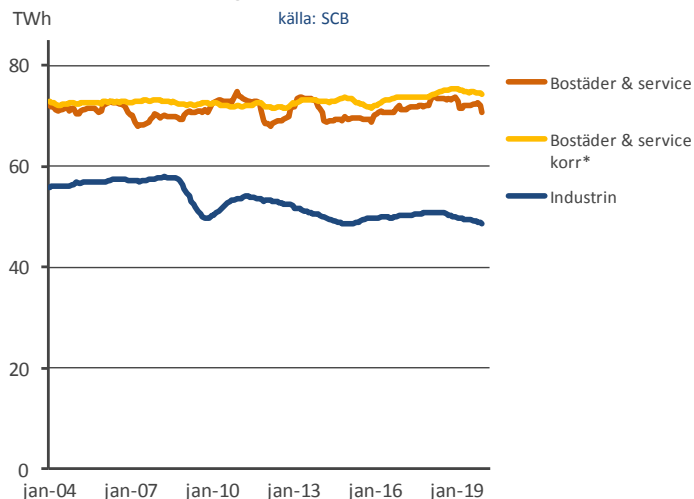
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde



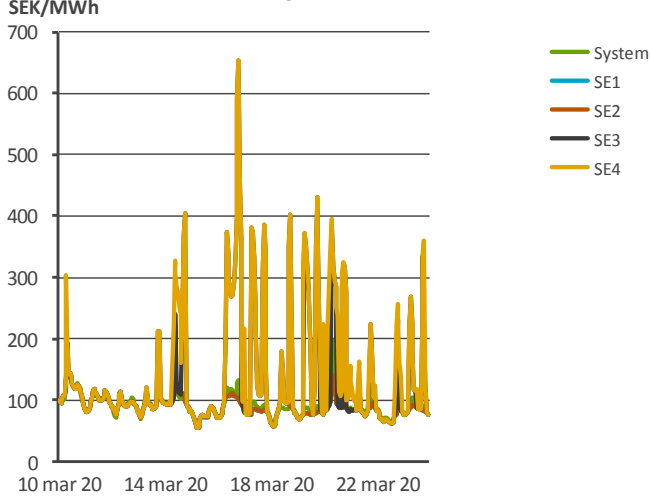
* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2
Sverige

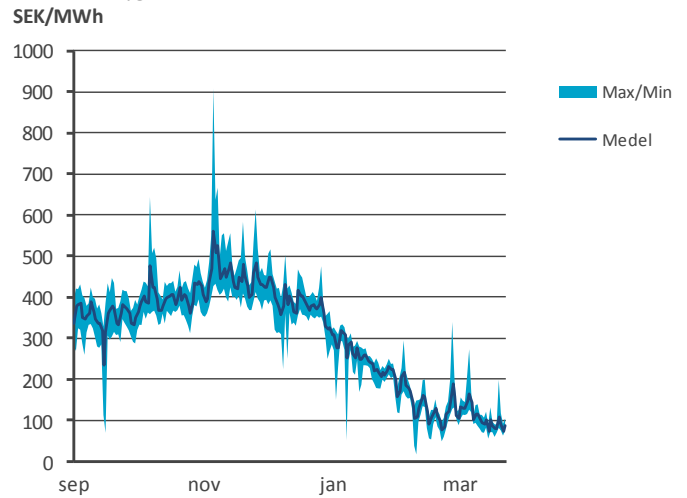
	Total	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2018-11	3 611	-208	3 403	3 294	GWh
2018-12	3 507	-351	3 156	3 195	GWh
2019-11	3 569	-471	3 098	3 261	GWh
2019-12	3 486	-605	2 881	3 201	GWh
2020-11	3 812	-754	3 058	3 393	GWh
2020-12	3 710 (6%)	-720 (19%)	2 990 (4%)	3 243 (1%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack ¹ t.o.m.2018-12	44,0	-3,1	40,9	41,5	TWh
Ack t.o.m.2019-12	43,4	-5,0	38,5	41,1	TWh
Ack t.o.m.2020-12	45,1 (4%)	-8,3 (66%)	36,8 (-4%)	41,8 (2%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början					
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2018-12	158,5	-17,4	141,1	143,9	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-12	156,3	-19,1	137,2	144,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-12	164,5 (5%)	-29,4 (54%)	135,1 (-2%)	143,2 (-1%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

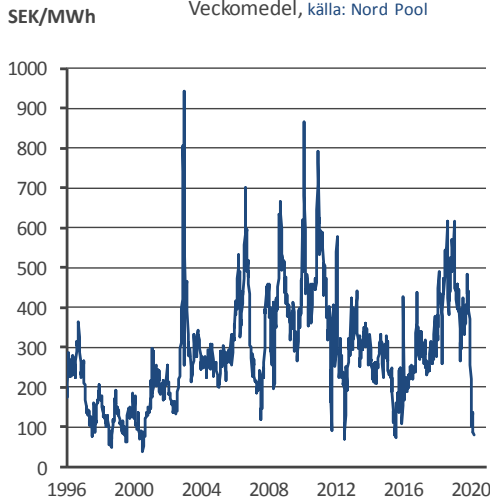
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



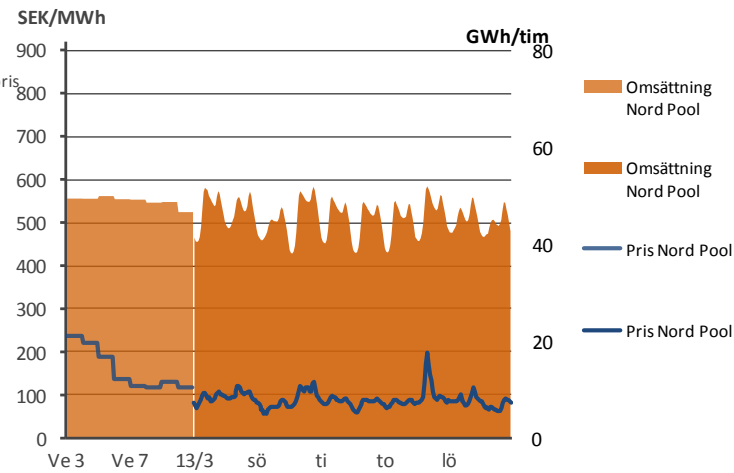
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



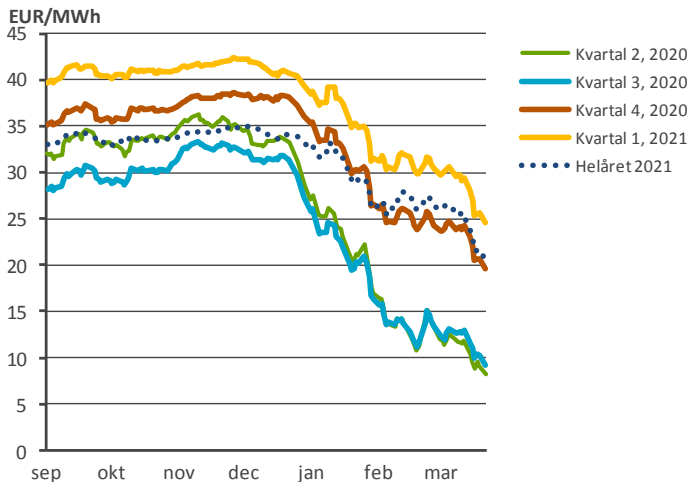
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



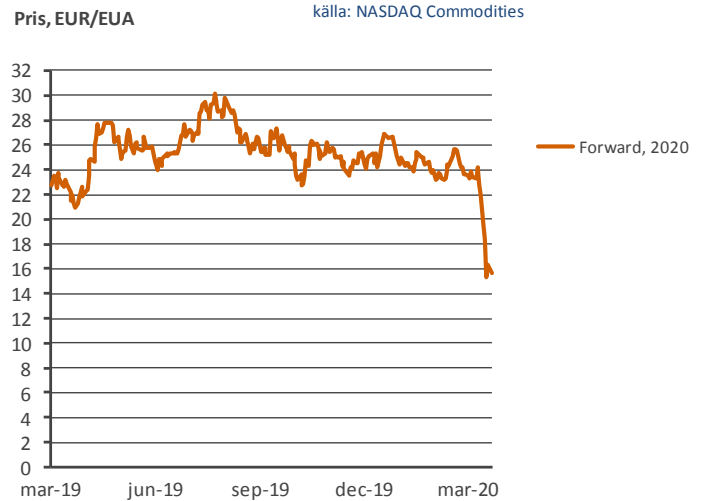
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



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

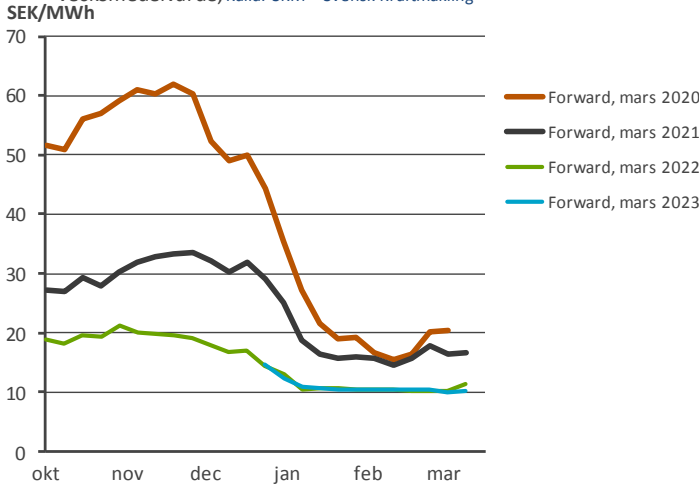


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmätning

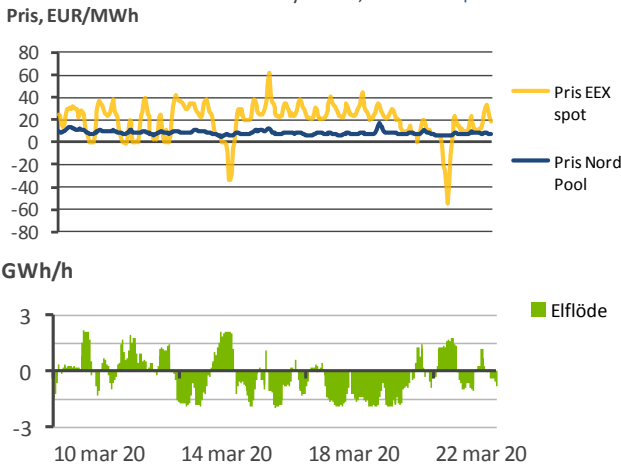


SKM elcertifikatspris vid spothandel

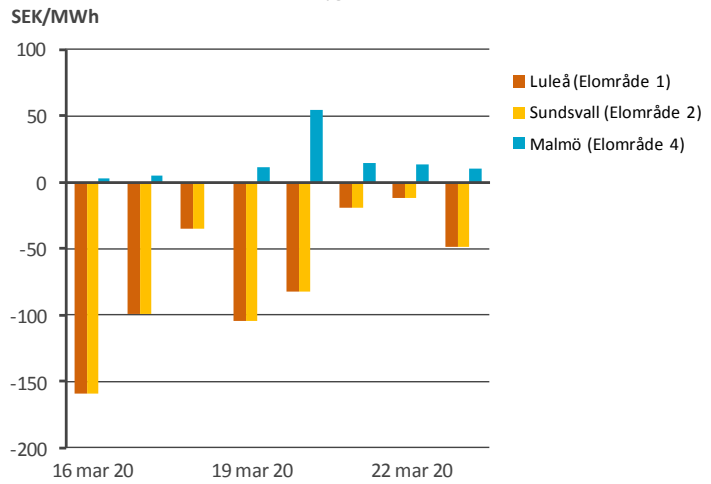
Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmätning



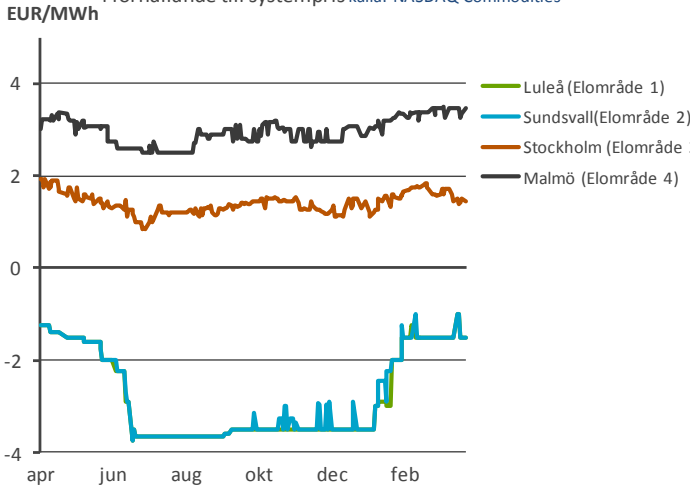
EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



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

