

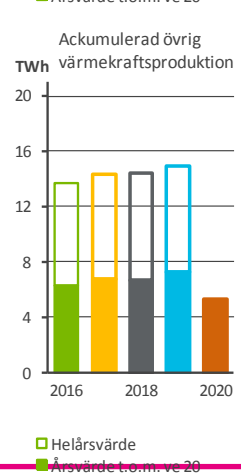
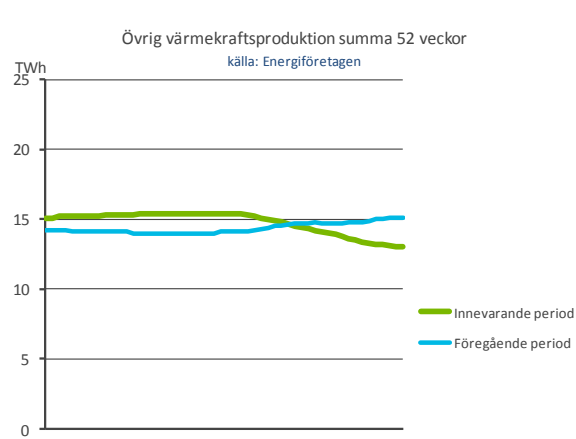
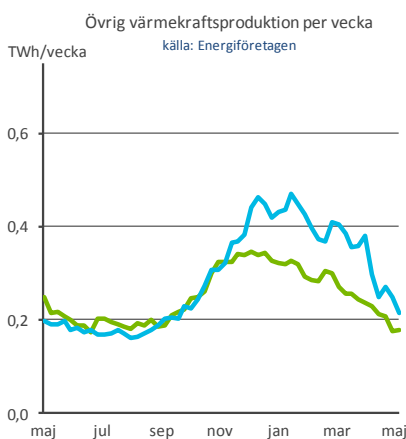
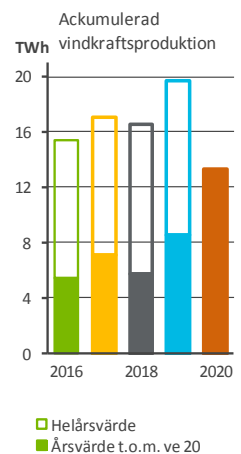
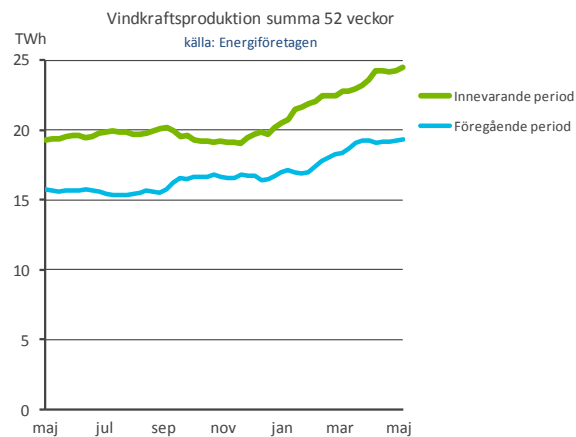
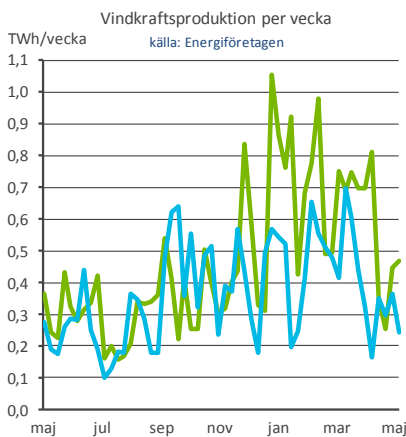
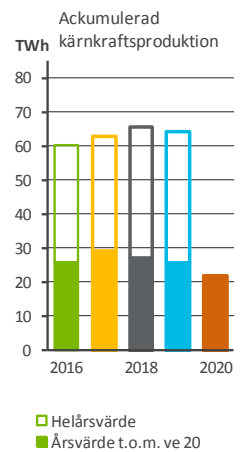
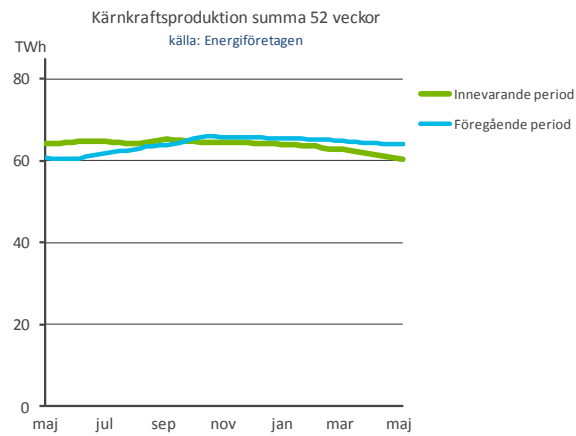
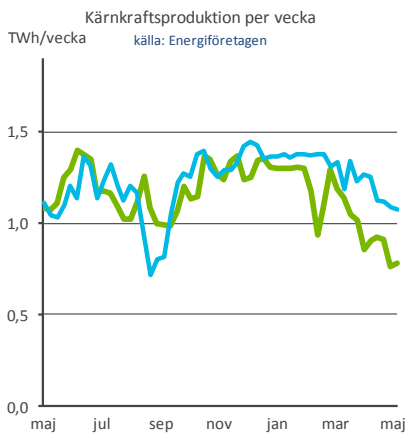
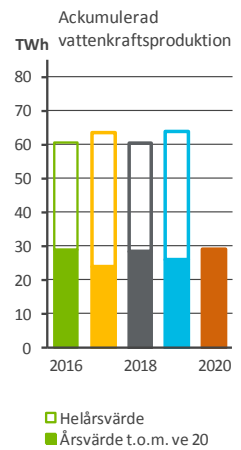
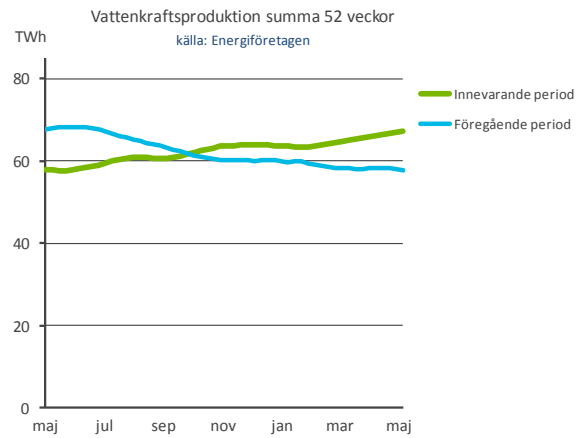
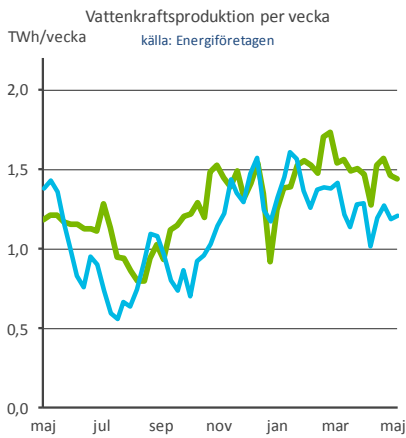
Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2020-20 blev 1 117 GWh, vilket är 31 % av medianvärdet under perioden 1960-2019.

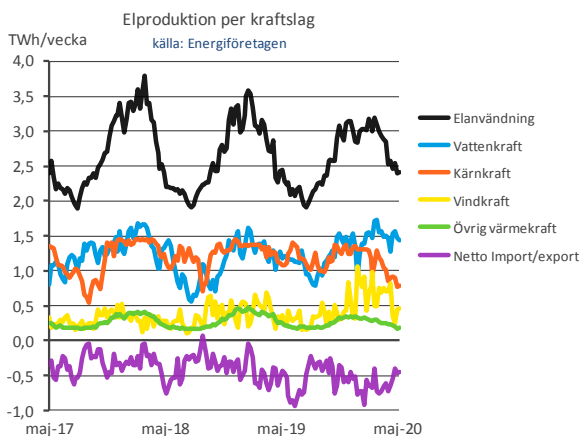
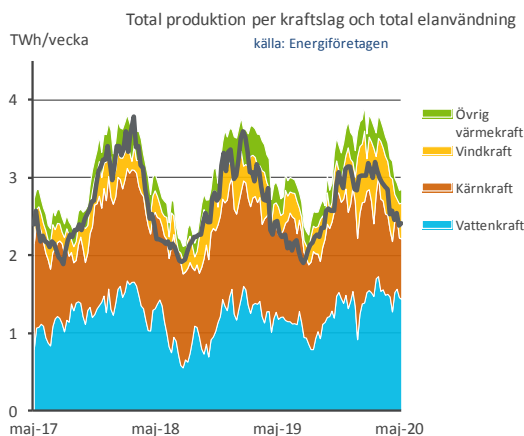
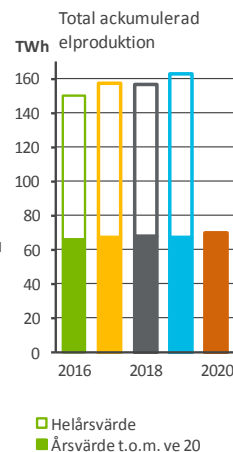
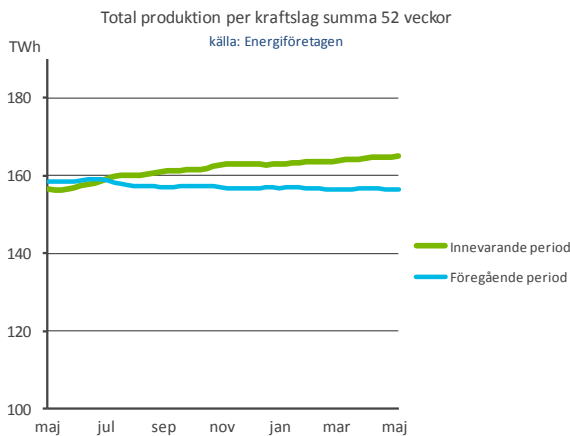
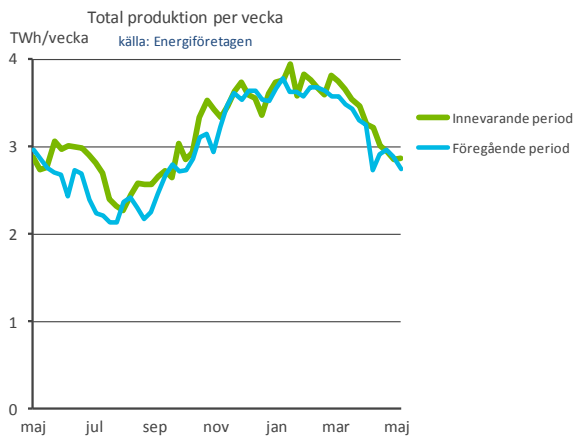
Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 8 453 GWh denna vecka.

Magasinsändring under veckan från 26,0 % till 25,1 % (vid veckans slut).

Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2019 är 34,4 %.

Elområde	Procent	GWh
SE1	20,3	3 005
SE2	22,9	3 591
SE3	59,1	1 722
SE4	60,2	135





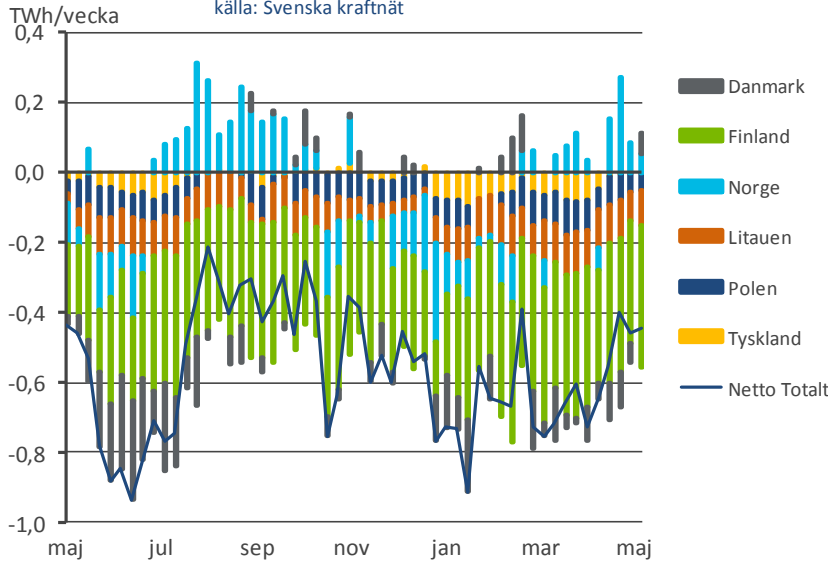
Tabell 1
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2018-19	1 382	276	1 110	197	2 965	GWh
2018-20	1 433	191	1 045	190	2 859	GWh
2019-19	1 183	365	1 085	248	2 881	GWh
2019-20	1 209	242	1 073	215	2 739	GWh
2020-19	1 462	446	765	175	2 848	GWh
2020-20	1 437 (19%)	468 (94%)	779 (-27%)	179 (-17%)	2 863 (5%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack ¹ t.o.m.2018-20	28,6	5,76	27,1	6,7	68,2	TWh
Ack t.o.m.2019-20	26,1	8,58	25,6	7,3	67,7	TWh
Ack t.o.m.2020-20	29,3 (12%)	13,36 (56%)	21,8 (-15%)	5,3 (-27%)	69,8 (3%)	TWh
¹ Ackumulerat summanvärde från årets början						
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2018-20	67,9	15,68	60,6	14,2	158,4	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-20	57,8	19,34	64,1	15,1	156,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-20	67,2 (16%)	24,48 (27%)	60,3 (-6%)	13,0 (-14%)	165,0 (6%)	TWh

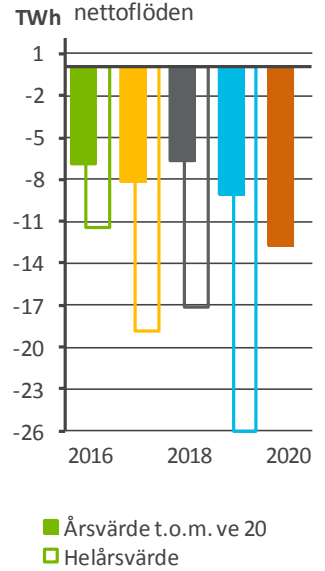
² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

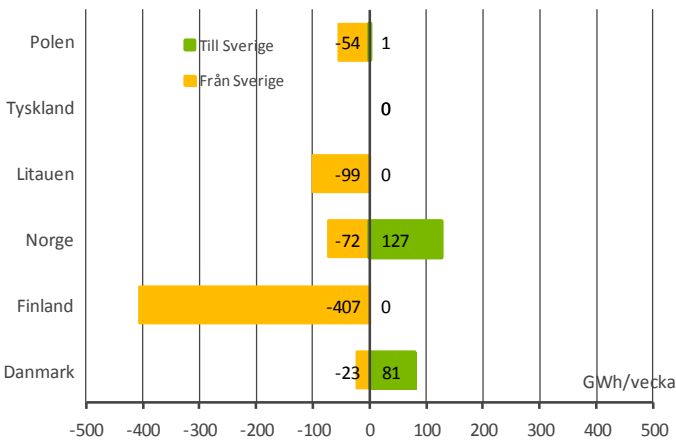


Totala ackumulerade nettoflöden



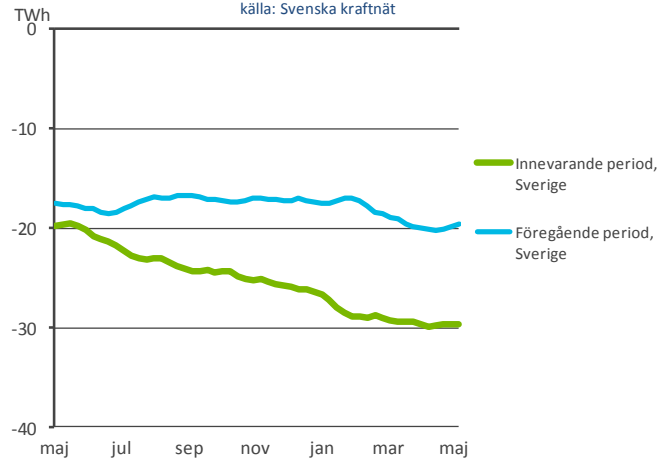
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

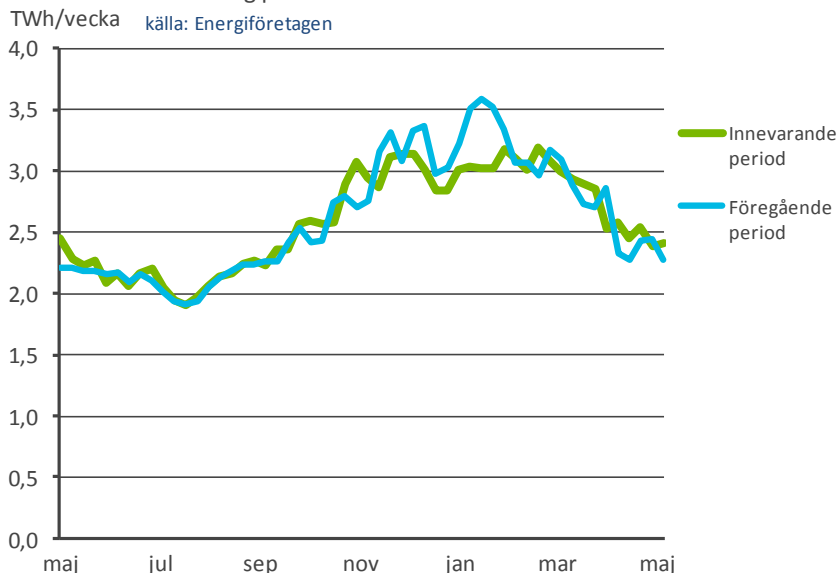


Netto kraftflöden till och från Sverige

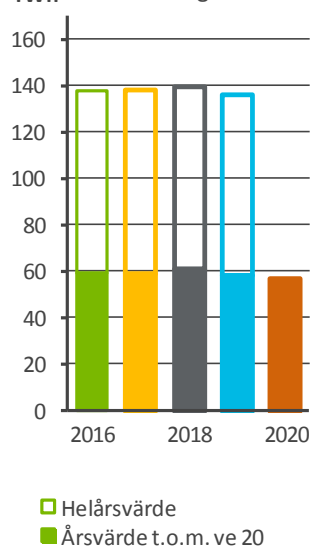
källa: Svenska kraftnät



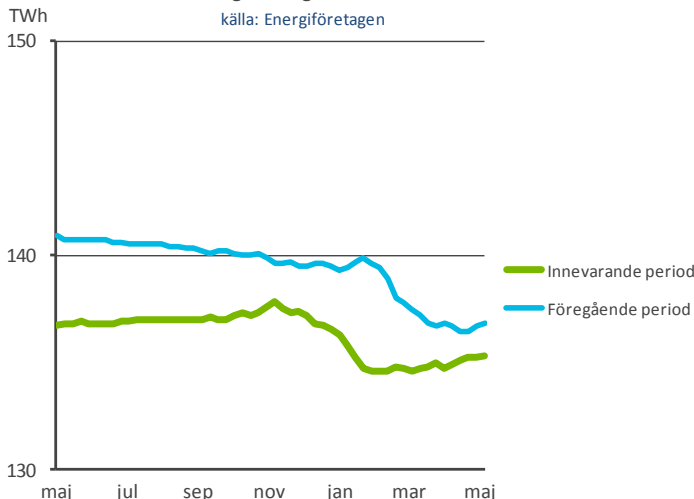
Elanvändning per vecka



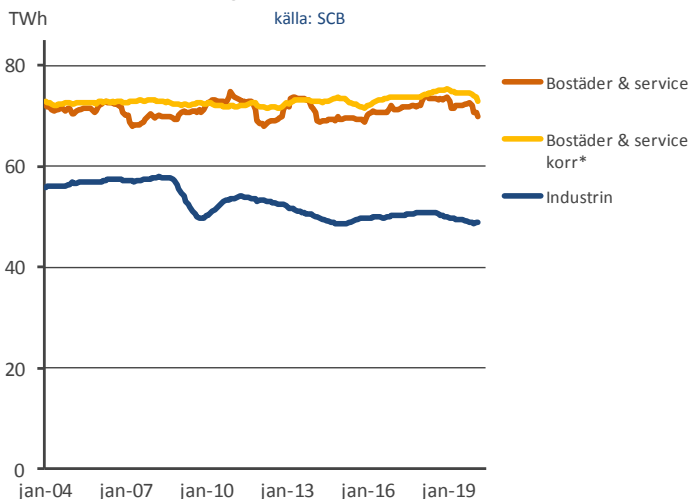
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månaders värde



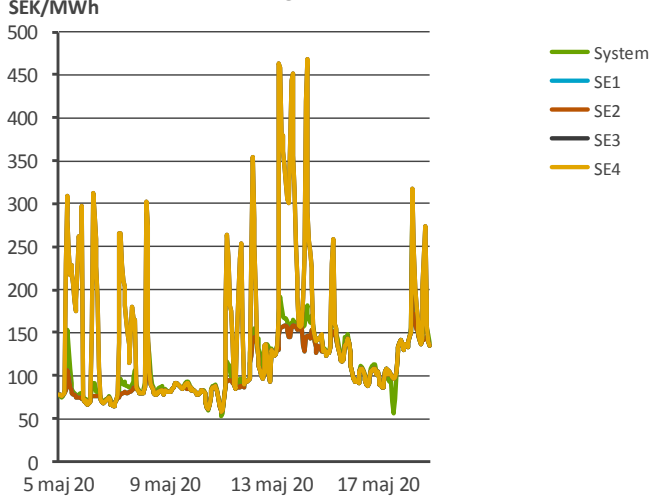
* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2
Sverige

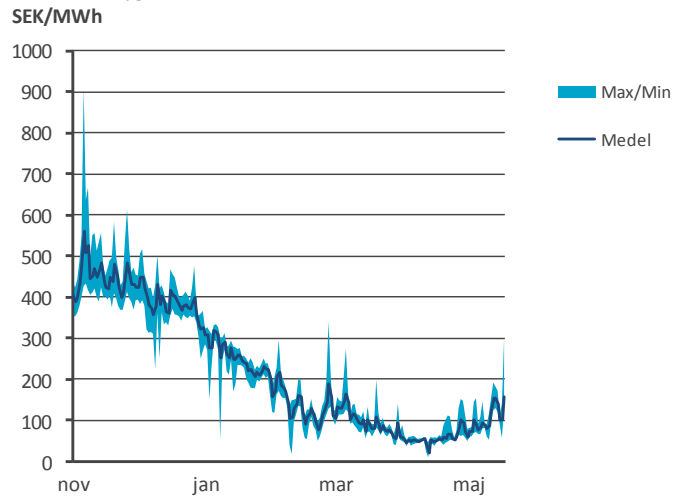
	Total	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2018-19	2 965	-761	2 204	2 672	GWh
2018-20	2 859	-653	2 206	2 643	GWh
2019-19	2 881	-435	2 446	2 446	GWh
2019-20	2 739	-460	2 279	2 405	GWh
2020-19	2 848	-458	2 390	2 447	GWh
2020-20	2 863 (5%)	-447 (-3%)	2 416 (6%)	2 221 (-8%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack ¹ t.o.m.2018-20	68,2	-6,8	61,4	63,6	TWh
Ack t.o.m.2019-20	67,7	-9,2	58,5	62,4	TWh
Ack t.o.m.2020-20	69,8 (3%)	-12,8 (39%)	57,1 (-2%)	62,9 (1%)	TWh
¹ Ackumulerat summanvärde från årets början					
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2018-20	158,4	-17,7	140,7	144,5	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2019-20	156,3	-19,6	136,8	143,5	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2020-20	165,0 (6%)	-29,7 (52%)	135,3 (-1%)	143,0 (-0%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

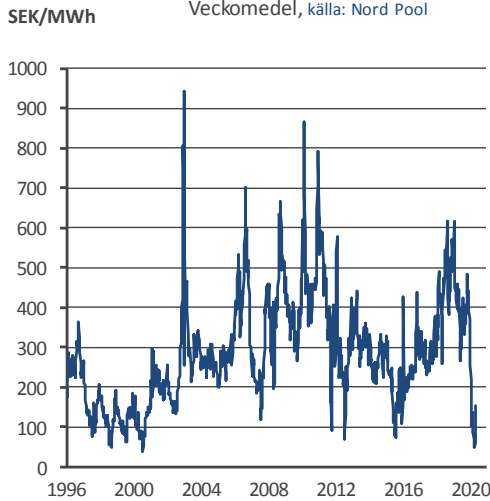
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



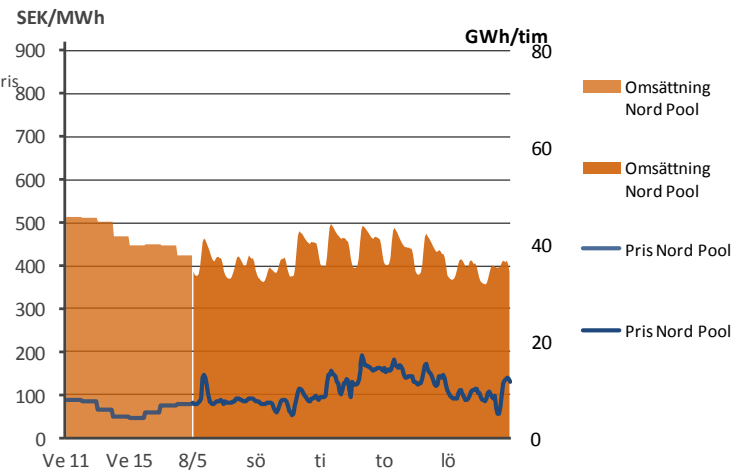
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



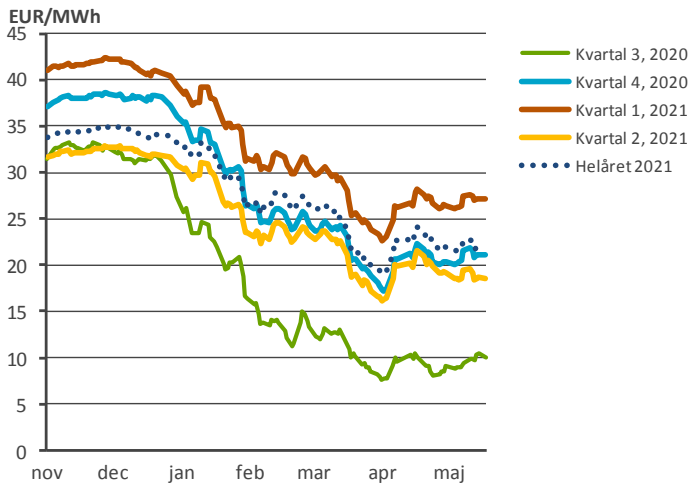
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



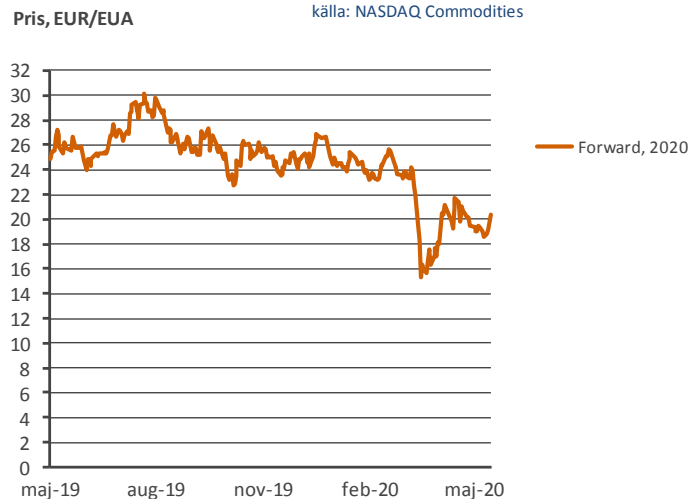
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



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

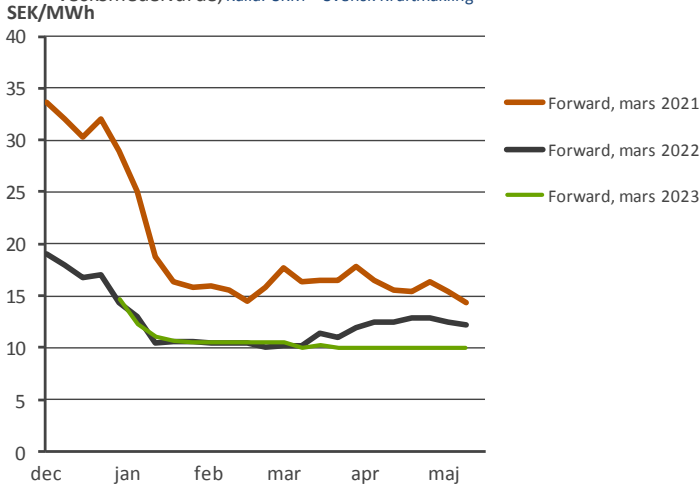


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



SKM elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklning

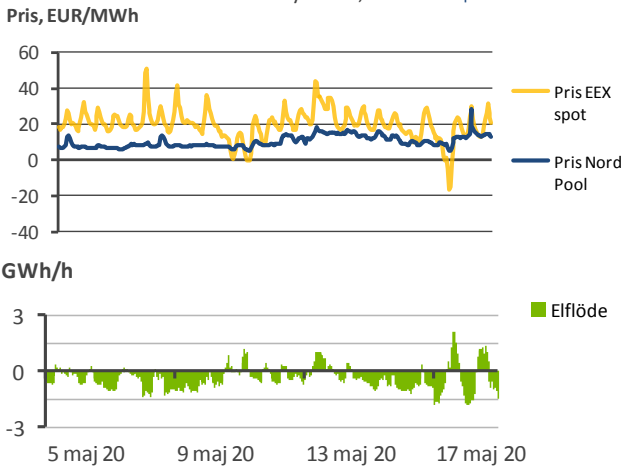


SKM elcertifikatspris vid spothandel

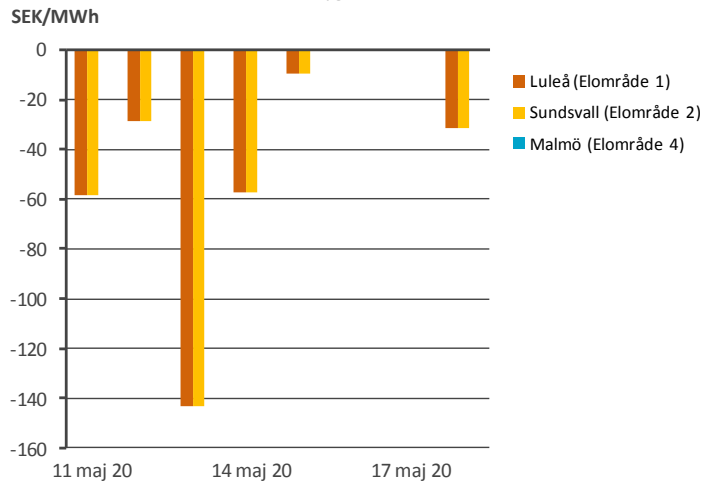
Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklning



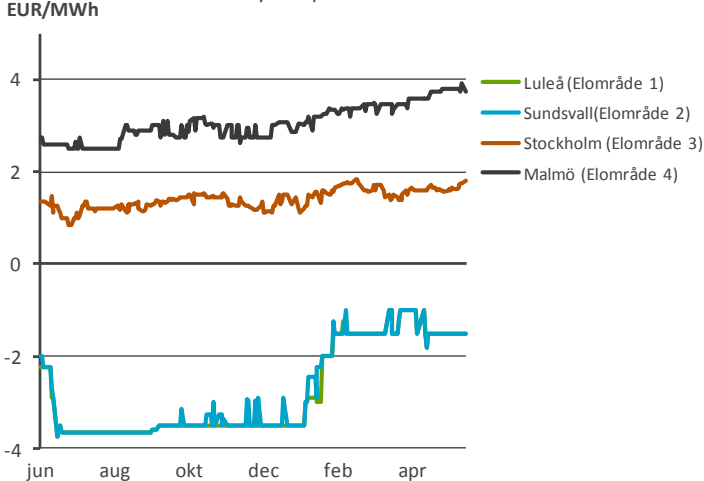
EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



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

