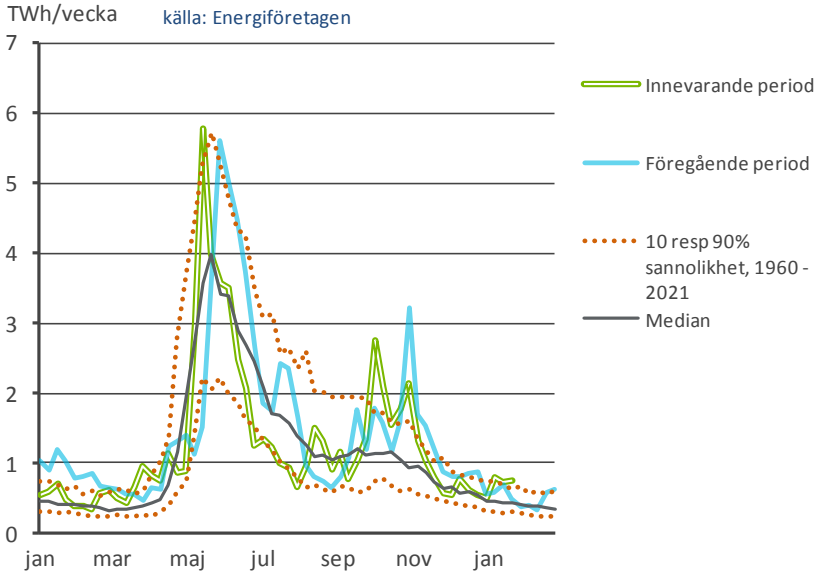
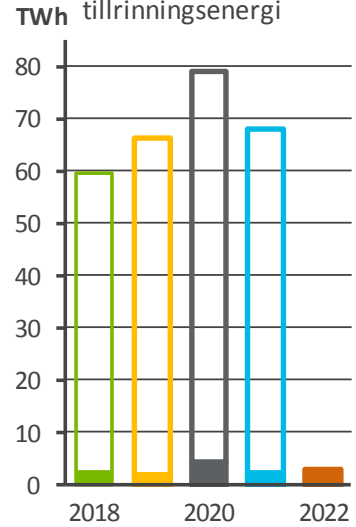


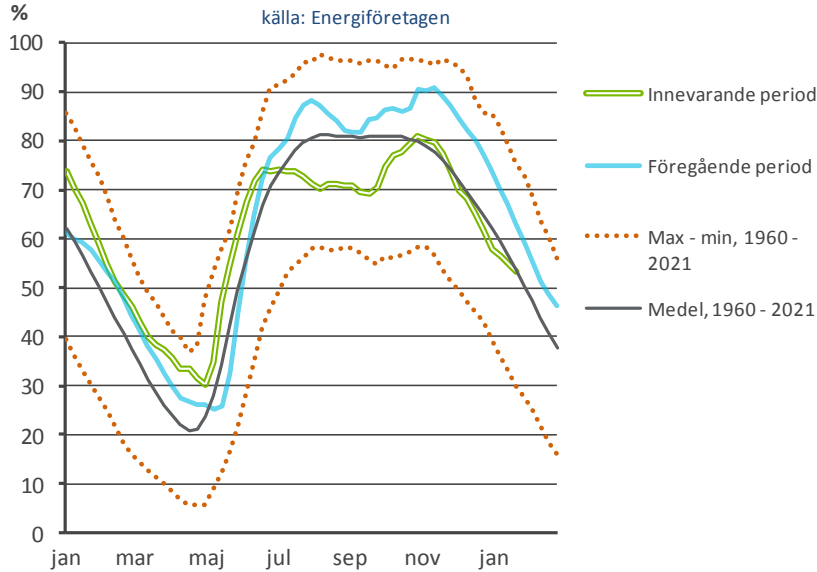
Tillrinningsenergi per vecka



Akkumulerad tillrinningsenergi



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



□ Helårsvärde
 ■ Årsvärde t.o.m. ve 04

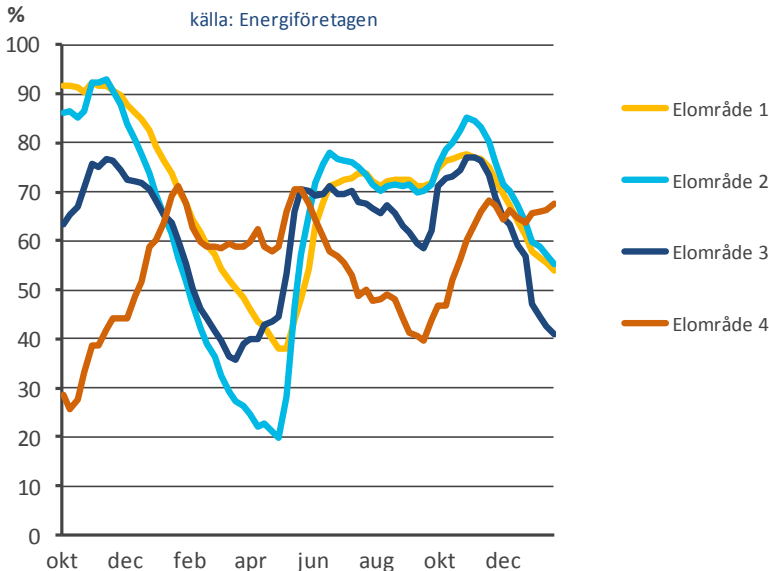
Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2022-04 blev 746 GWh, vilket är 178 % av medianvärdet under perioden 1960-2021.

Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 18 142 GWh denna vecka.

Magasinsändring under veckan från 55,0 % till 53,3 % (vid veckans slut).

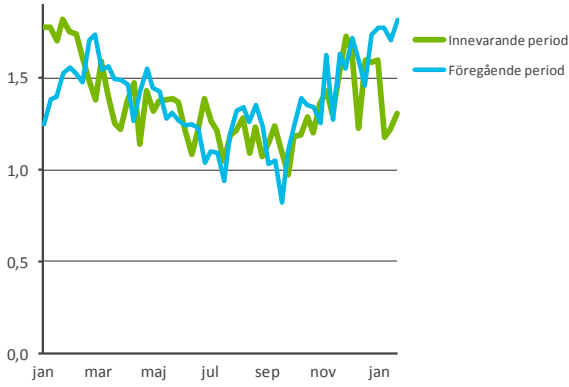
Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2021 är 53,6 %.

Fyllnadsgrad i vattenmagasin per elområde

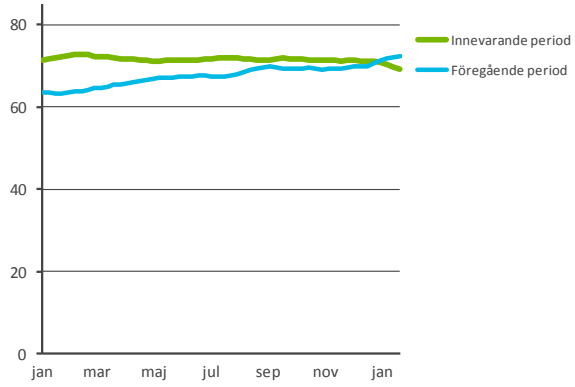


Elområde	Procent	GWh
SE1	53,9	7 985
SE2	55,1	8 644
SE3	41,0	1 361
SE4	67,7	152

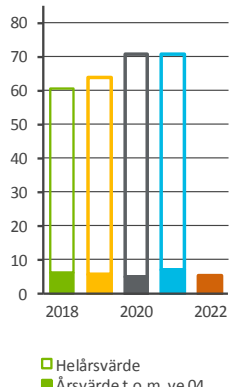
Vattenkraftsproduktion per vecka
källa: Energiföretagen



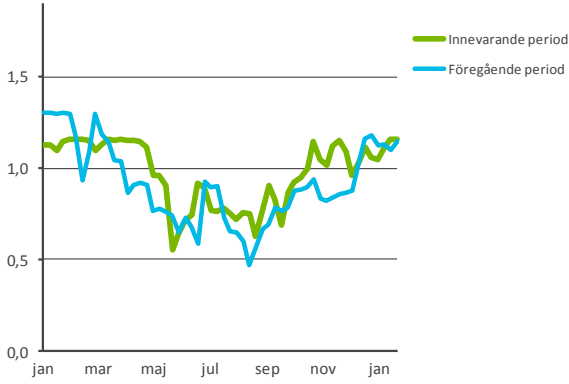
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor
källa: Energiföretagen



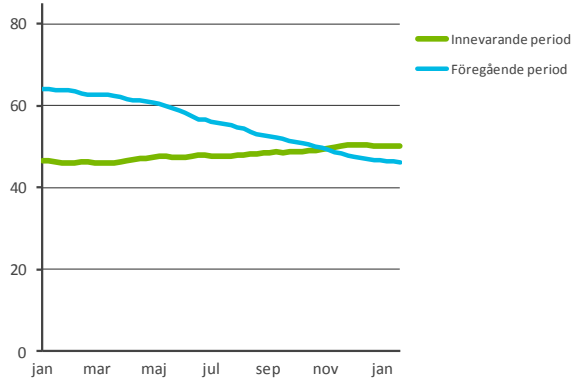
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



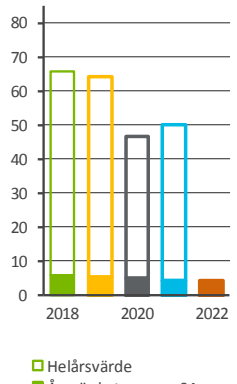
Kärnkraftsproduktion per vecka
källa: Energiföretagen



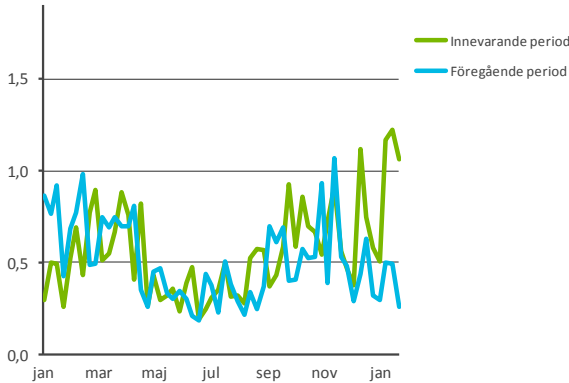
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor
källa: Energiföretagen



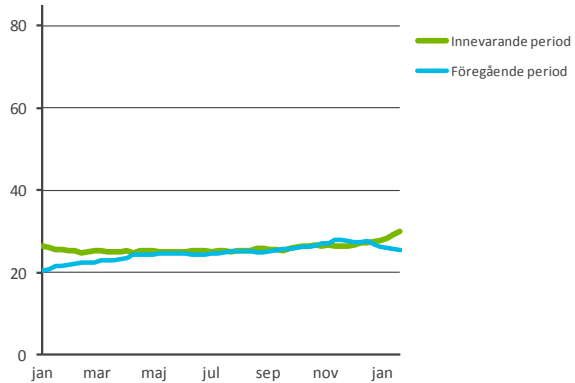
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



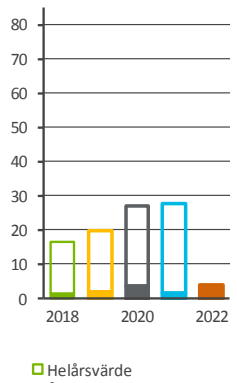
Vindkraftsproduktion per vecka
källa: Energiföretagen



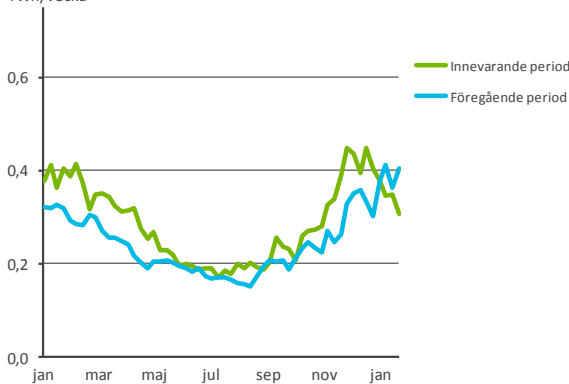
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor
källa: Energiföretagen



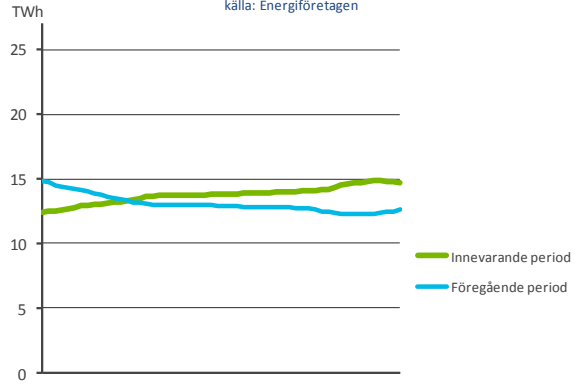
Akkumulerad vindkraftsproduktion



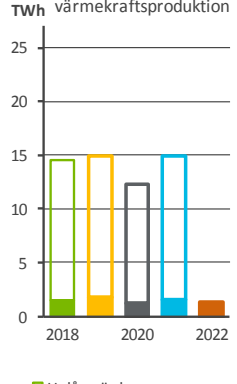
Övrig värmekraftsproduktion per vecka
källa: Energiföretagen

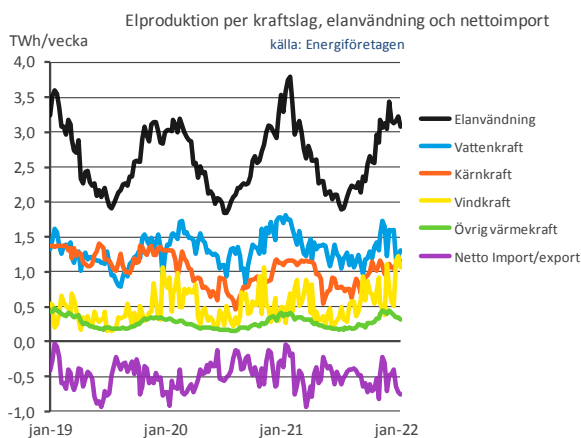
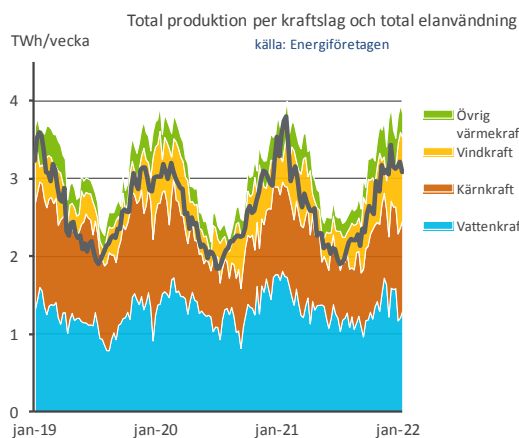
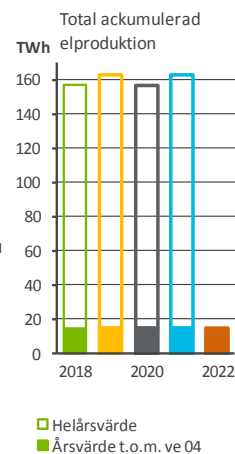
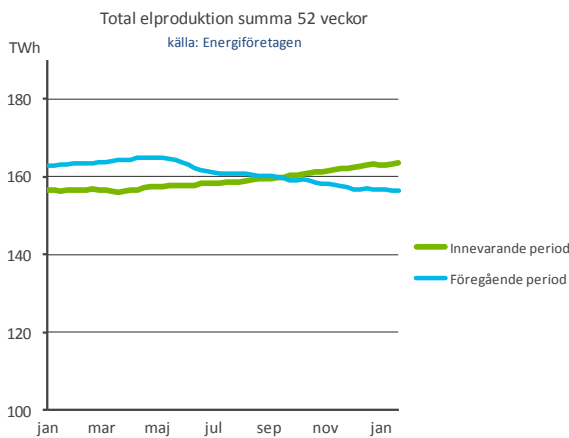
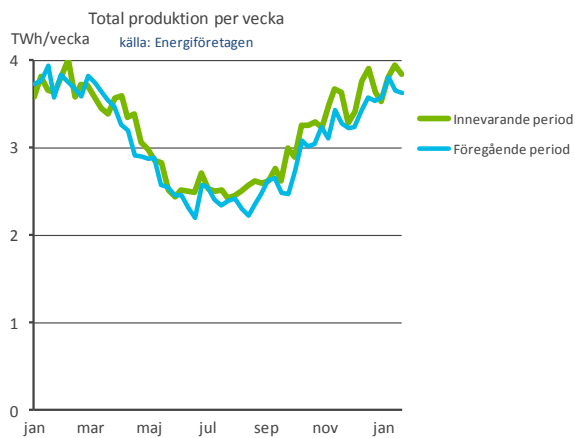


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor
källa: Energiföretagen



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion





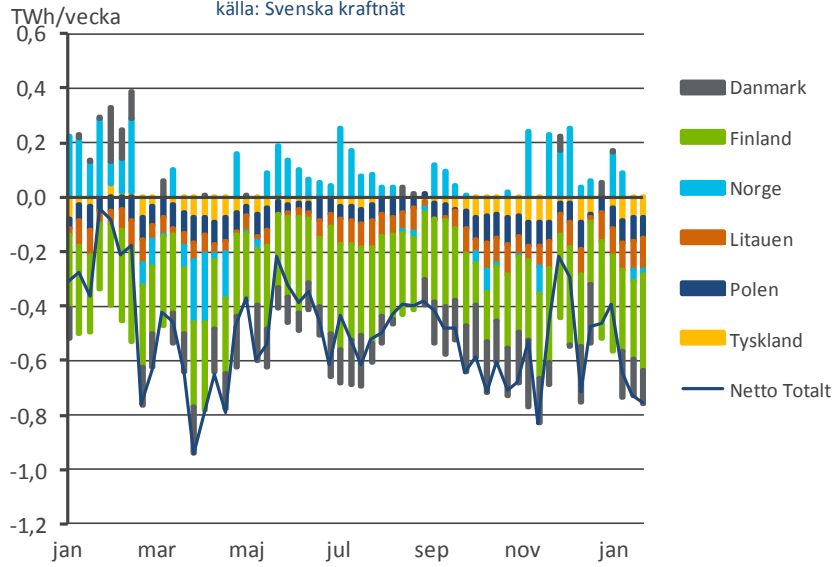
Tabell 1
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2020-03	1 382	763	1 301	318	3 764	GWh
2020-04	1 393	922	1 299	326	3 941	GWh
2021-03	1 702	492	1 098	364	3 656	GWh
2021-04	1 818	260	1 147	404	3 630	GWh
2022-03	1 218	1 225	1 160	348	3 950	GWh
2022-04	1 307 (-28%)	1 064 (309%)	1 160 (1%)	308 (-24%)	3 839 (6%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack ¹ t.o.m.2020-04	4,9	3,6	5,2	1,3	15,0	TWh
Ack t.o.m.2021-04	7,1	1,6	4,5	1,6	14,7	TWh
Ack t.o.m.2022-04	5,3 (-25%)	4,0 (155%)	4,5 (0%)	1,4 (-13%)	15,1 (3%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början						
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2020-04	63,3	21,5	63,9	14,5	163,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2021-04	72,3	25,5	46,1	12,6	156,5	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2022-04	69,2 (-4%)	30,0 (18%)	50,2 (9%)	14,7 (17%)	163,6 (5%)	TWh

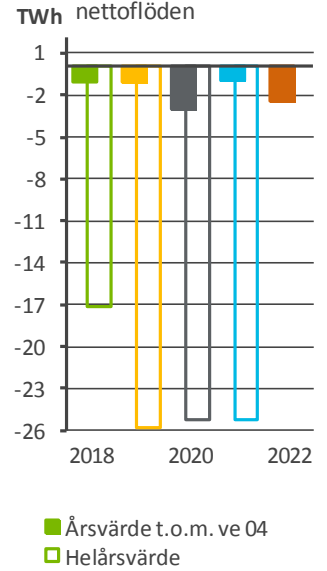
² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

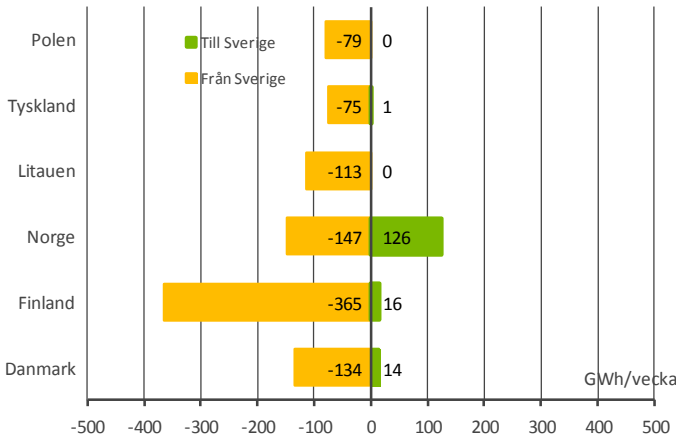


Totala ackumulerade nettoflöden



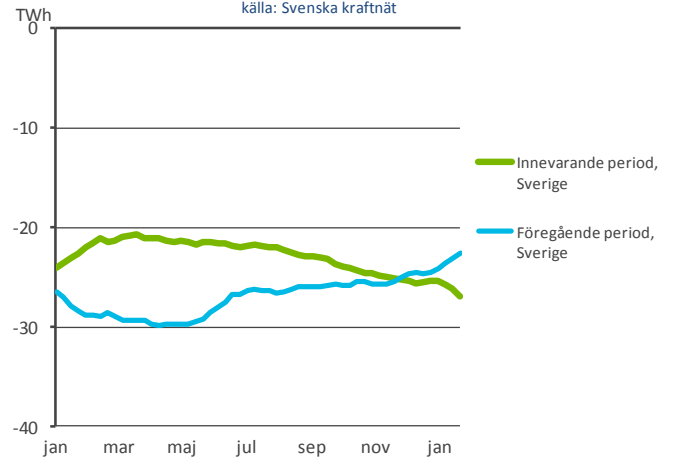
Kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

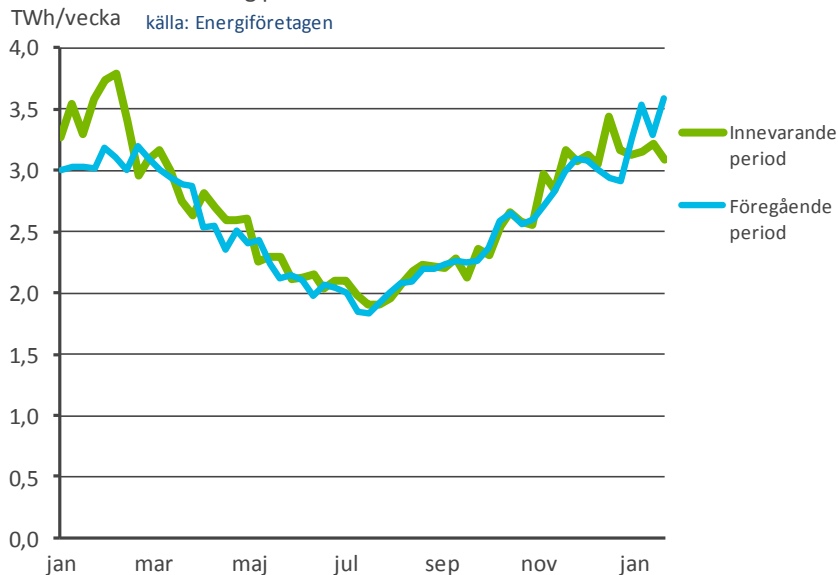


Netto kraftflöden till och från Sverige

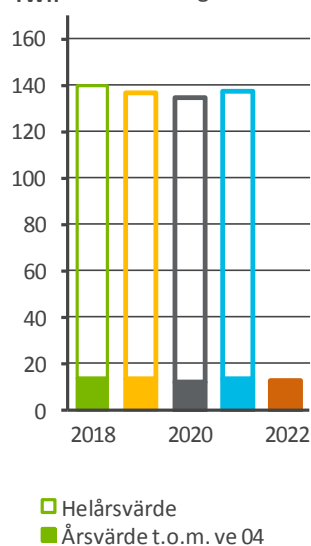
källa: Svenska kraftnät



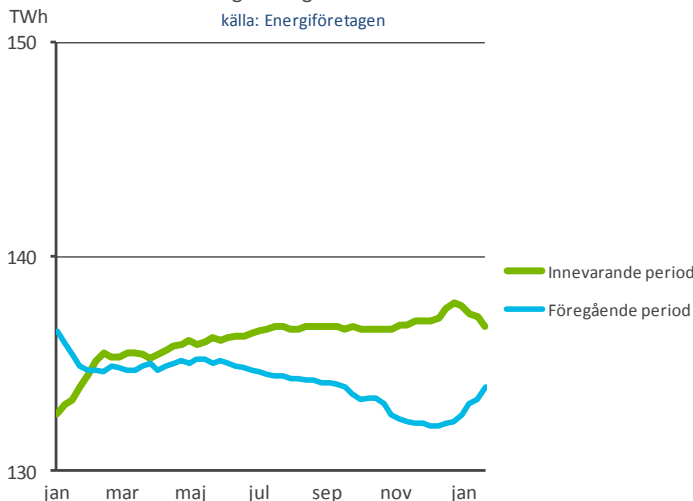
Elanvändning per vecka



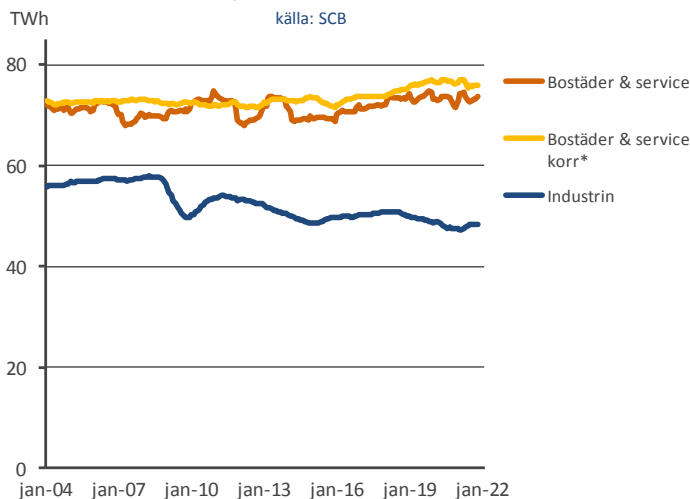
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde



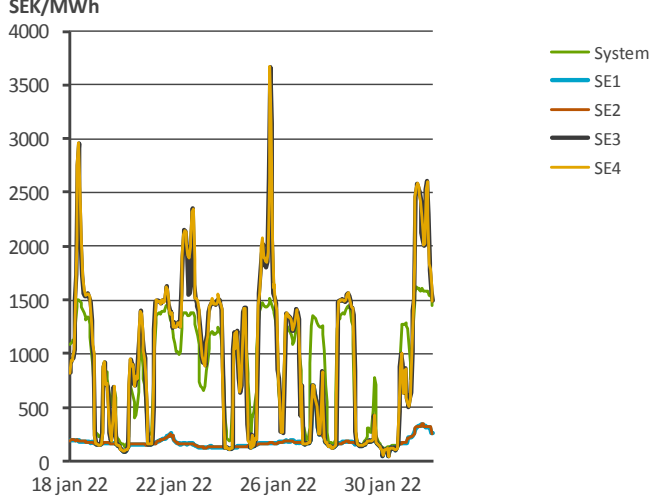
* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2
Sverige

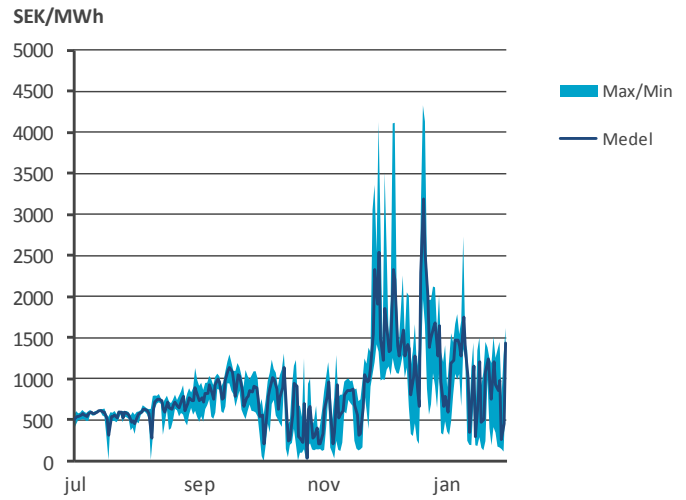
	Total produktion	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2020-03	3 764	-733	3 031	3 557	GWh
2020-04	3 941	-914	3 028	3 573	GWh
2021-03	3 656	-364	3 292	3 575	GWh
2021-04	3 630	-44	3 586	3 523	GWh
2022-03	3 950	-729	3 221	3 543	GWh
2022-04	3 839 (6%)	-757 (1625%)	3 082 (-14%)	3 525 (0%)	GWh
<i>Siffror inom parentes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack ¹ t.o.m.2020-04	15,0	-3,1	11,9	13,9	TWh
Ack t.o.m.2021-04	14,7	-1,0	13,7	14,0	TWh
Ack t.o.m.2022-04	15,1 (3%)	-2,5 (150%)	12,6 (-8%)	13,8 (-1%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början					
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2020-04	163,3	-27,9	135,4	142,7	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2021-04	156,5	-22,6	133,9	141,5	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2022-04	163,6 (5%)	-26,9 (19%)	136,7 (2%)	141,4 (-0%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

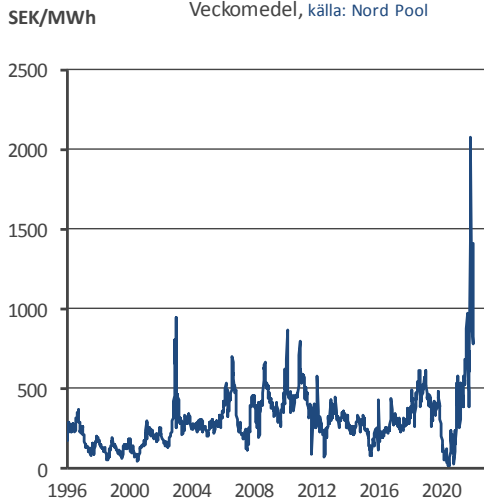
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



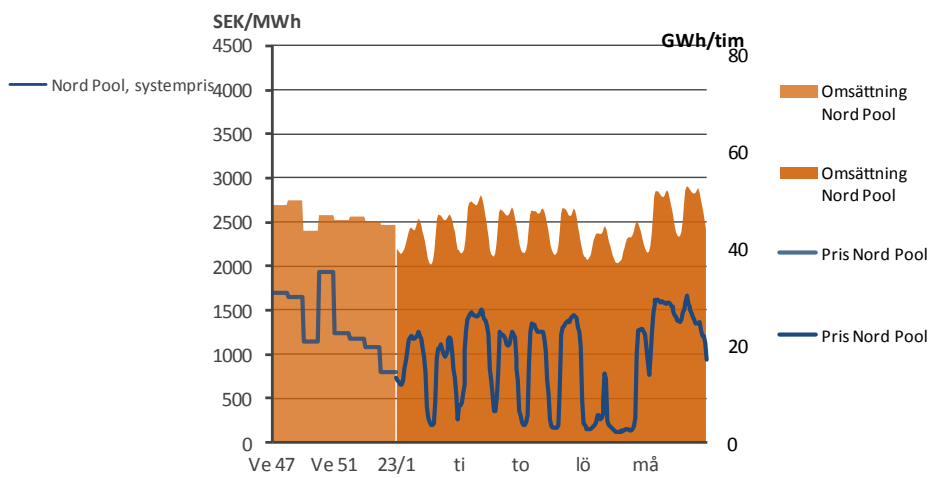
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



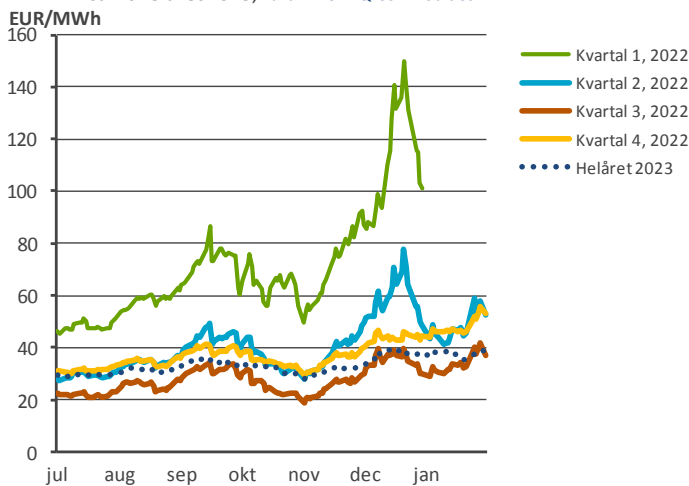
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



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



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2022 samt helåret 2023, källa: NASDAQ Commodities



NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



