

Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2023-33 blev 2 122 GWh, vilket är 188 % av medianvärdet under perioden 1960-2022.

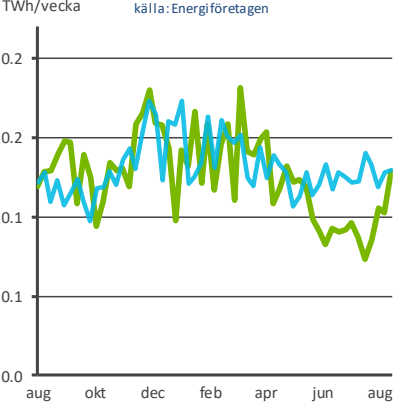
Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 25 751 GWh denna vecka.

Magasinsändring under veckan från 74,2 % till 75,7 % (vid veckans slut).

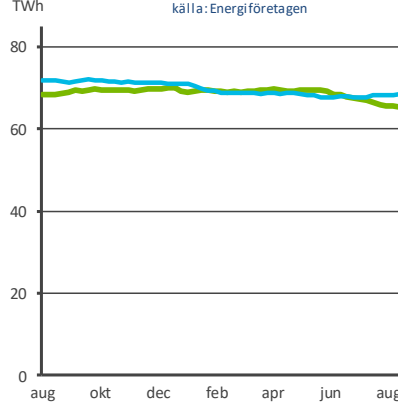
Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2022 är 81,0 %.

Elområde	Procent	GWh
SE1	68,7	10 168
SE2	82,4	12 921
SE3	76,0	2 522
SE4	62,4	140

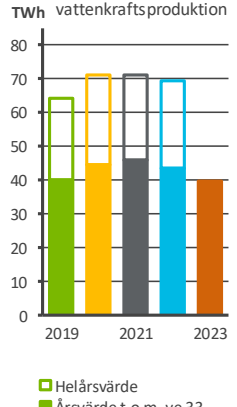
Vattenkraftsproduktion per vecka



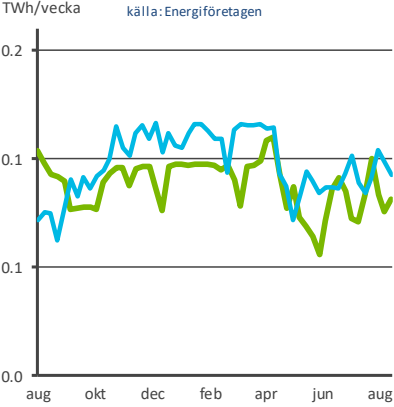
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor



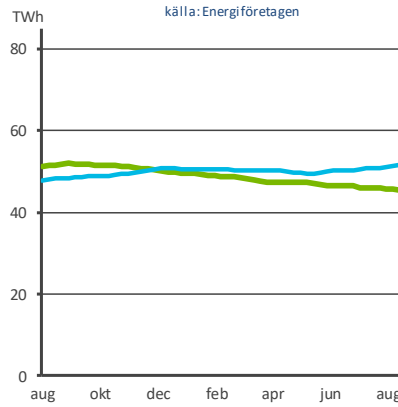
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



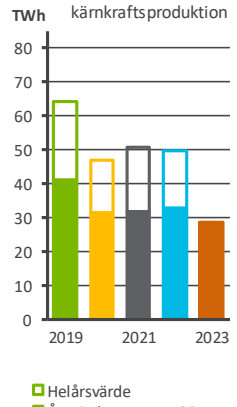
Kärnkraftsproduktion per vecka



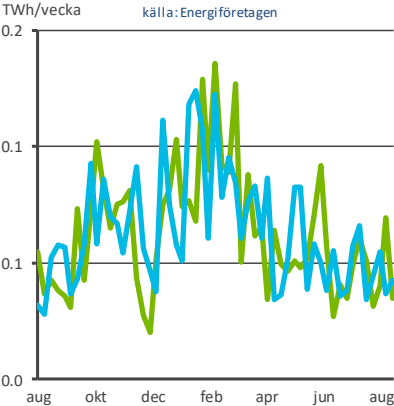
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor



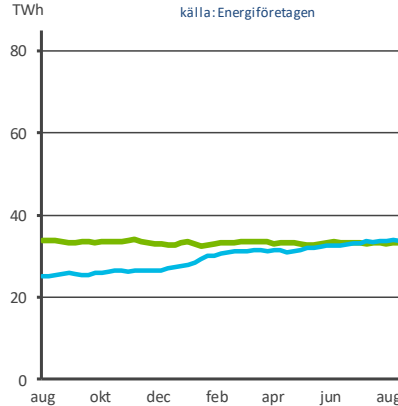
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



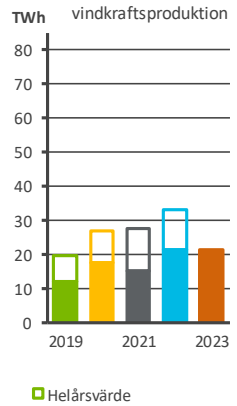
Vindkraftsproduktion per vecka



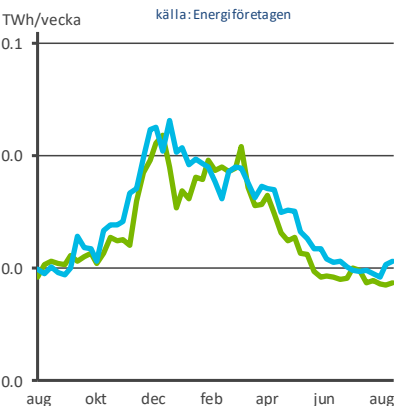
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor



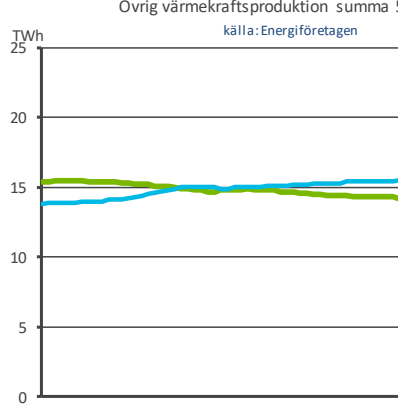
Akkumulerad vindkraftsproduktion



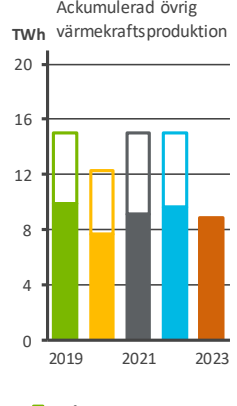
Övrig värmekraftsproduktion per vecka

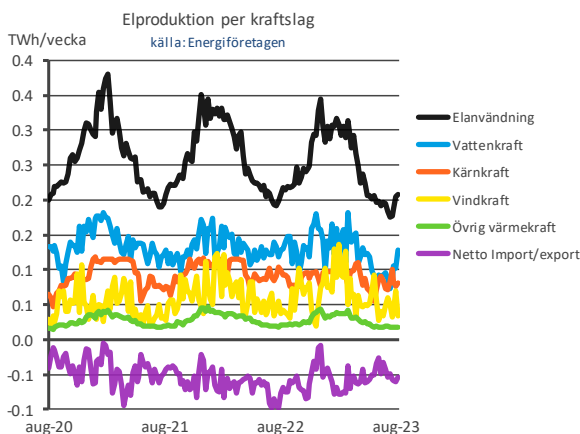
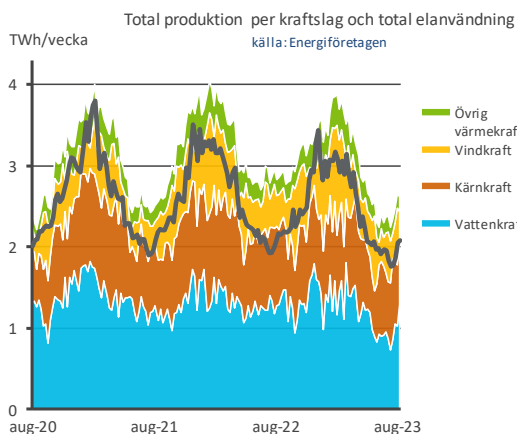
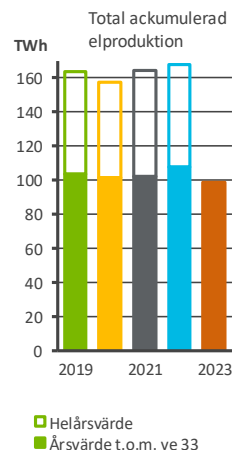
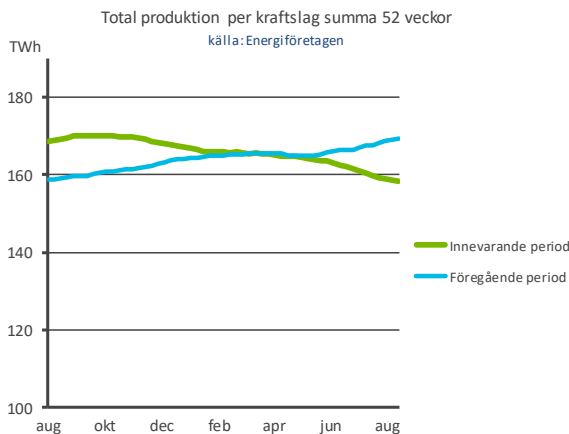
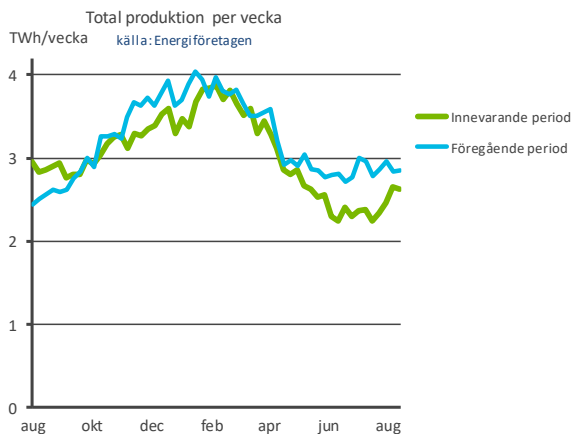


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion





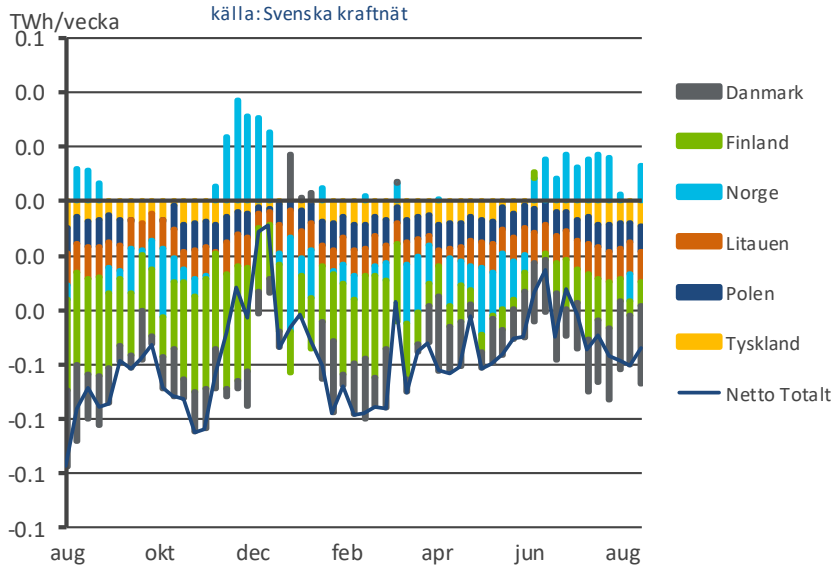
Tabell 1

Sverige

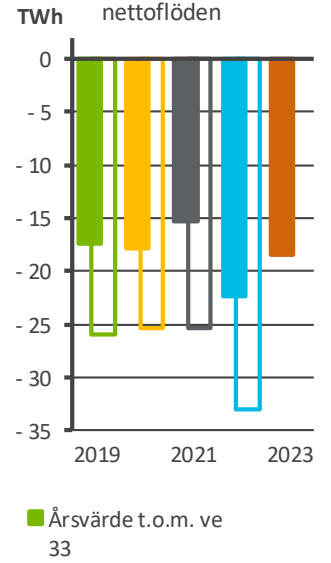
	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2021-32	1 281	280	755	191	2 506	GWh
2021-33	1 092	524	749	202	2 567	GWh
2022-32	1 281	366	982	206	2 834	GWh
2022-33	1 293	425	926	212	2 857	GWh
2023-32	1 029	694	755	170	2 649	GWh
2023-33	1 285 (-1%)	347 (-18%)	813 (-12%)	175 (-18%)	2 621 (-8%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack ¹ t.o.m.2021-33	45,9	15,26	31,9	9,1	102,2	TWh
Ack t.o.m.2022-33	43,4	21,46	32,9	9,6	107,4	TWh
Ack t.o.m.2023-33	39,6 (-9%)	21,50 (0%)	28,7 (-13%)	8,9 (-7%)	98,7 (-8%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början						
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2021-33	71,7	25,39	48,2	13,9	159,2	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2022-33	68,5	33,76	51,6	15,5	169,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2023-33	65,4 (-5%)	33,27 (-1%)	45,5 (-12%)	14,2 (-8%)	158,4 (-6%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

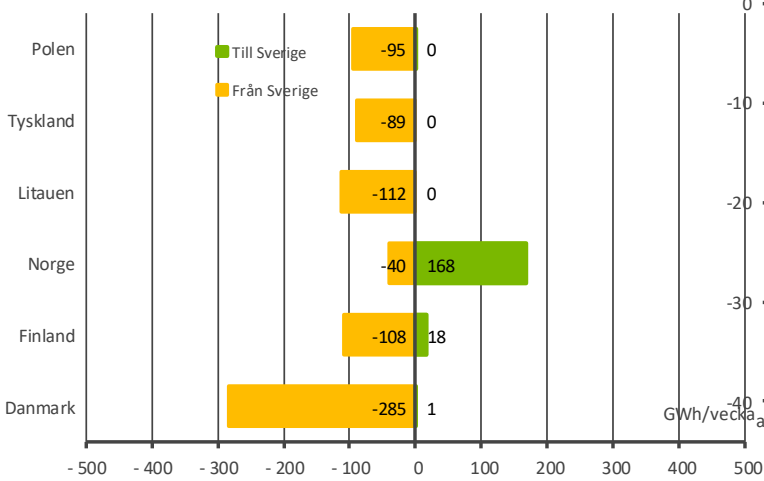
Netto kraftflöden till och från Sverige



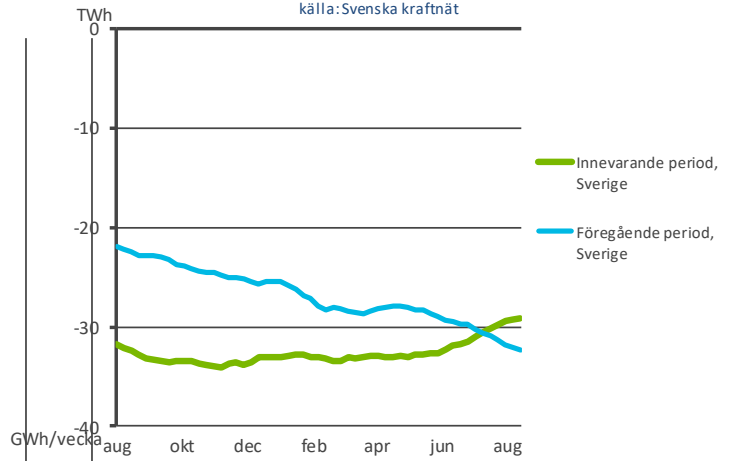
Totala ackumulerade nettoflöden



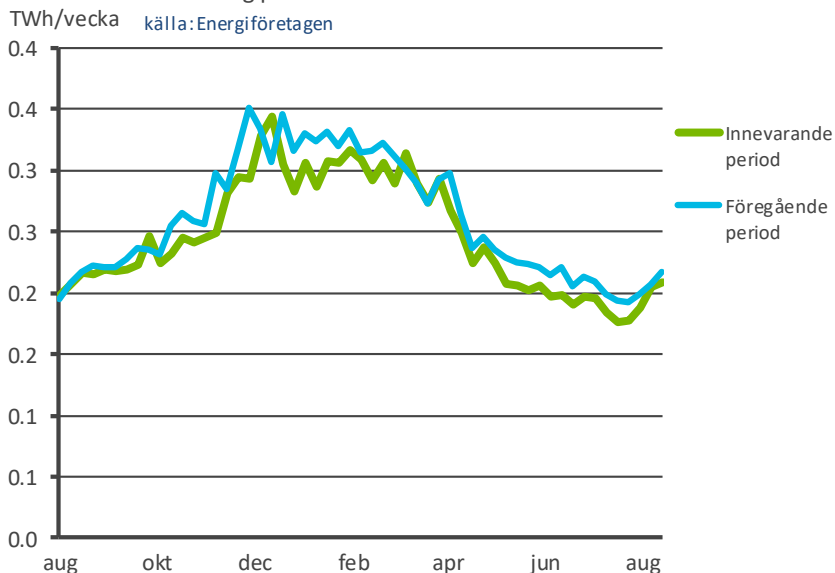
Kraftflöden till och från Sverige v.8



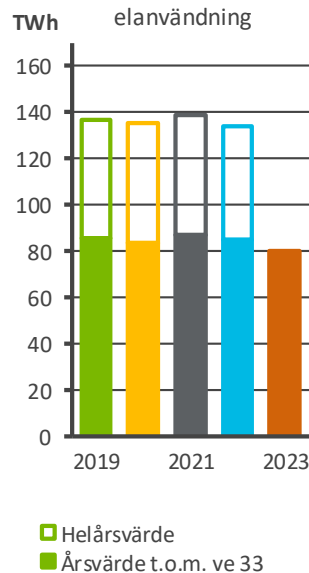
Netto kraftflöden till och från Sverige



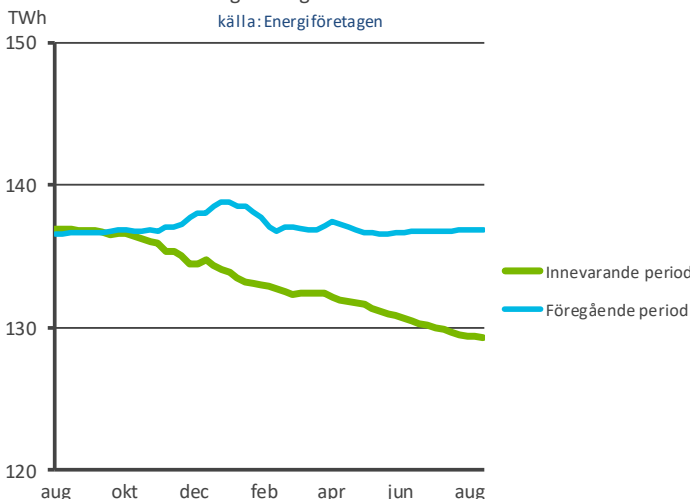
Elanvändning per vecka



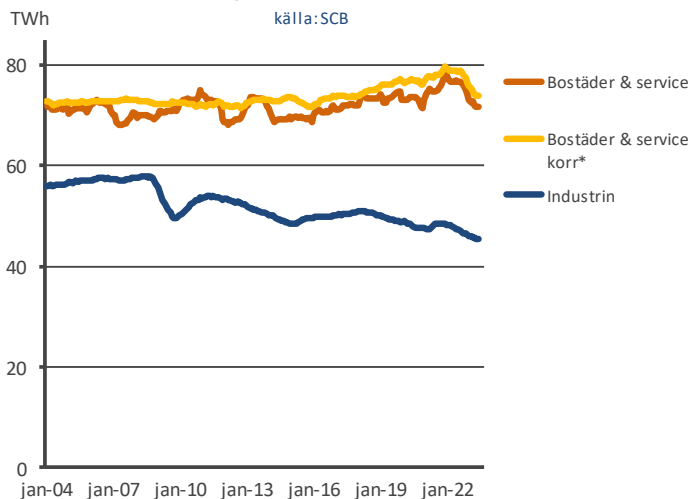
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månadersvärde



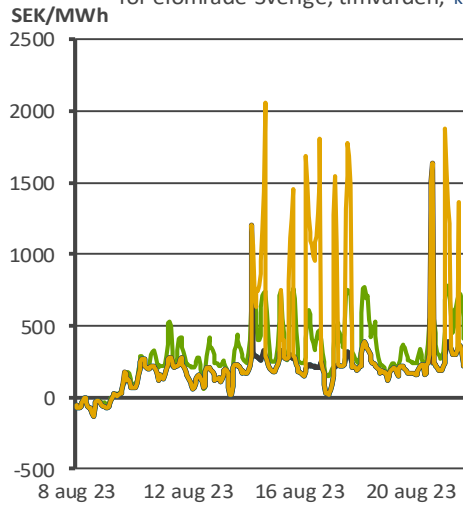
* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2
Sverige

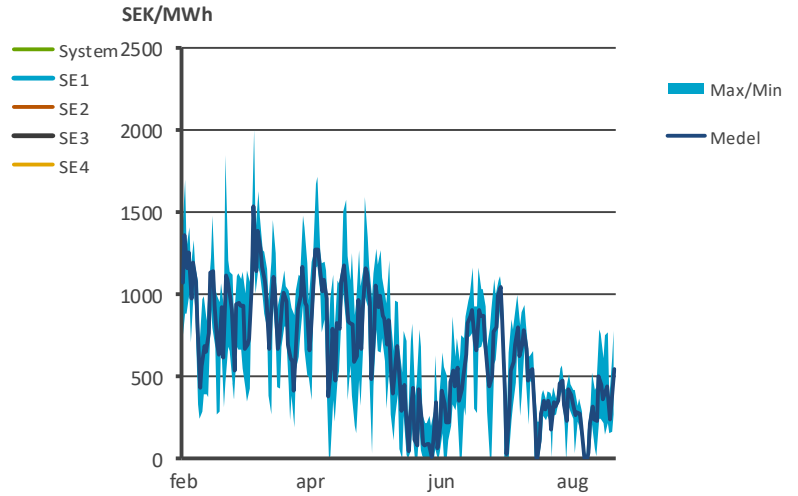
	Total produktion	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2021-32	2 506	-429	2 077	2 077	GWh
2021-33	2 567	-393	2 174	2 110	GWh
2022-32	2 834	-763	2 071	2 118	GWh
2022-33	2 857	-687	2 170	2 184	GWh
2023-32	2 649	-601	2 048	1 960	GWh
2023-33	2 621 (-8%)	-541 (-21%)	2 080 (-4%)	2 100 (-4%)	GWh
<i>Siffror inom parentes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack ¹ t.o.m.2021-33	102,2	-15,3	87,0	89,7	TWh
Ack t.o.m.2022-33	107,4	-22,4	85,1	86,5	TWh
Ack t.o.m.2023-33	98,7 (-8%)	-18,4 (-18%)	80,3 (-6%)	81,1 (-6%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början					
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2021-33	159,2	-22,5	136,7	143,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2022-33	169,3	-32,4	136,9	139,3	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2023-33	158,4 (-6%)	-29,1 (-10%)	129,3 (-6%)	130,3 (-6%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

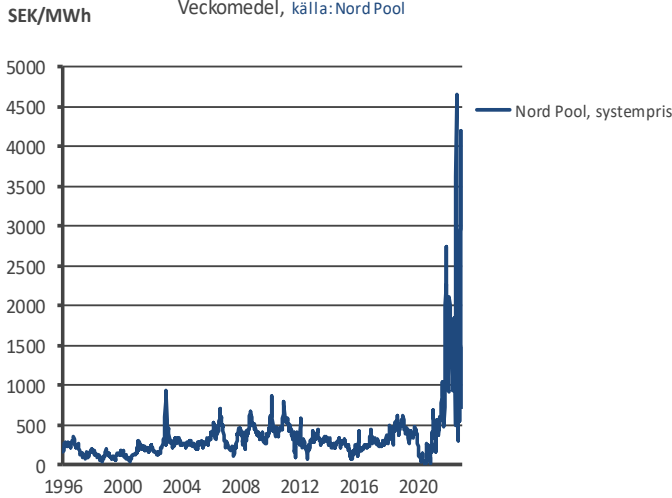
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



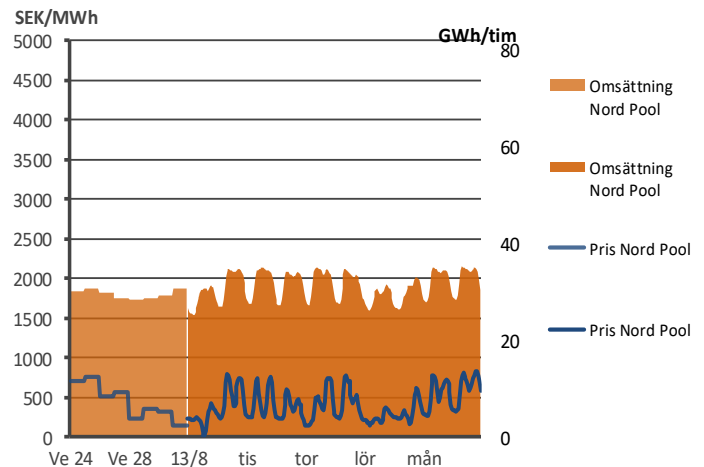
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



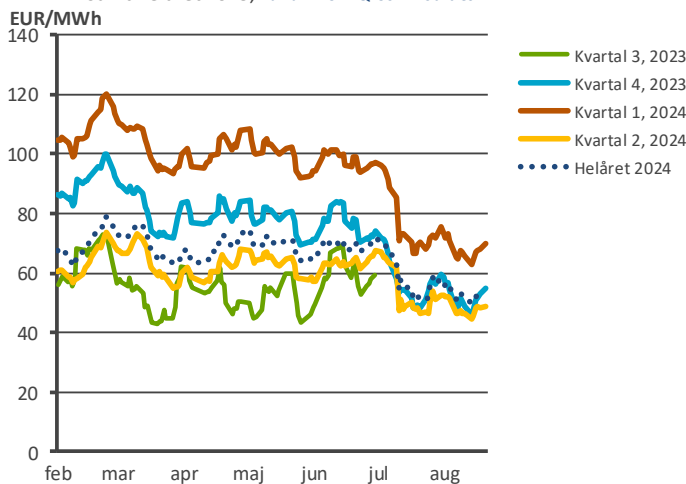
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



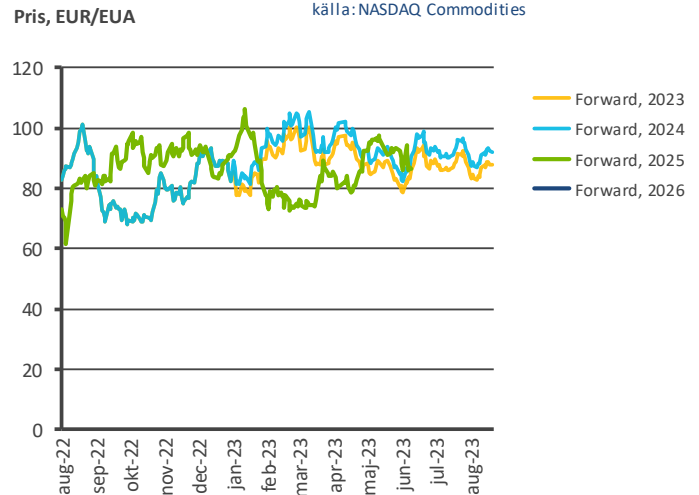
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



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

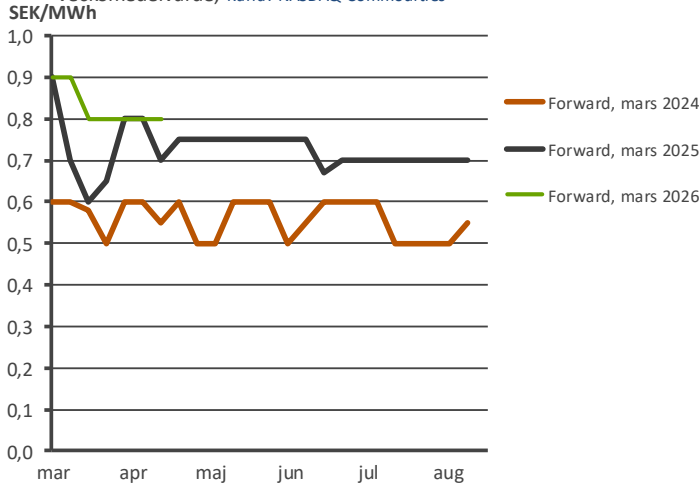


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



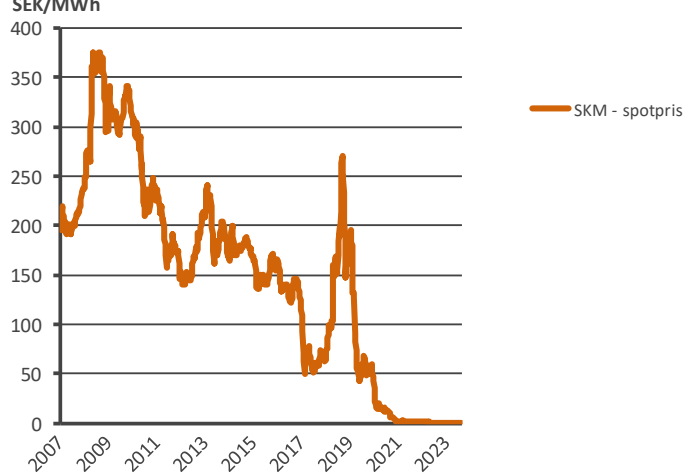
Elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: NASDAQ Commodities

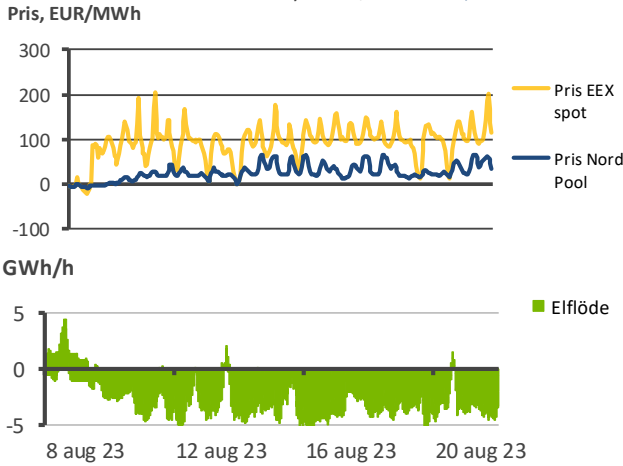


SKM elcertifikatspris vid spothandel

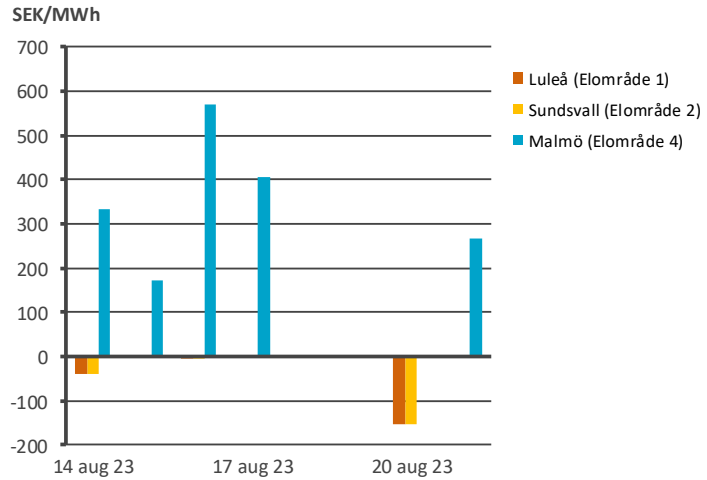
Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklings och Nasdaq



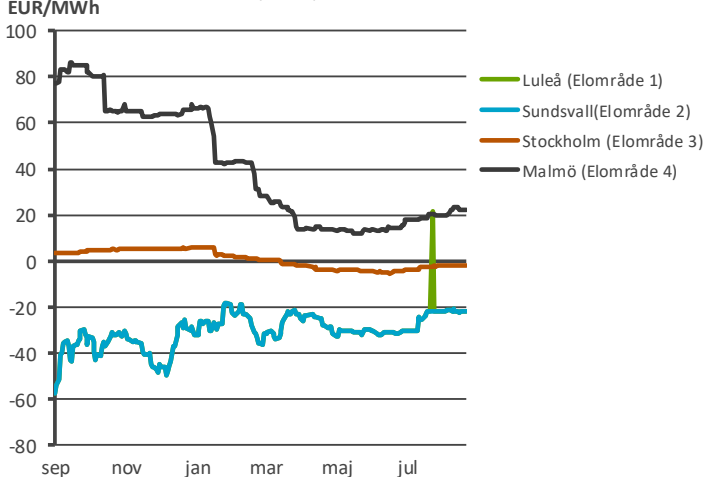
EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



Områdespriser avvikelse jämfört med Stockholm (Elområde 3), dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool



NASDAQ, svenska EPAD-kontrakt år 2024 i förhållande till systempris källa: NASDAQ Commodities



Områdespriser avvikelse jämfört med Nord Pool systempris, dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool

