

□ Helårsvärde
 ■ Årsvärde t.o.m. ve 47

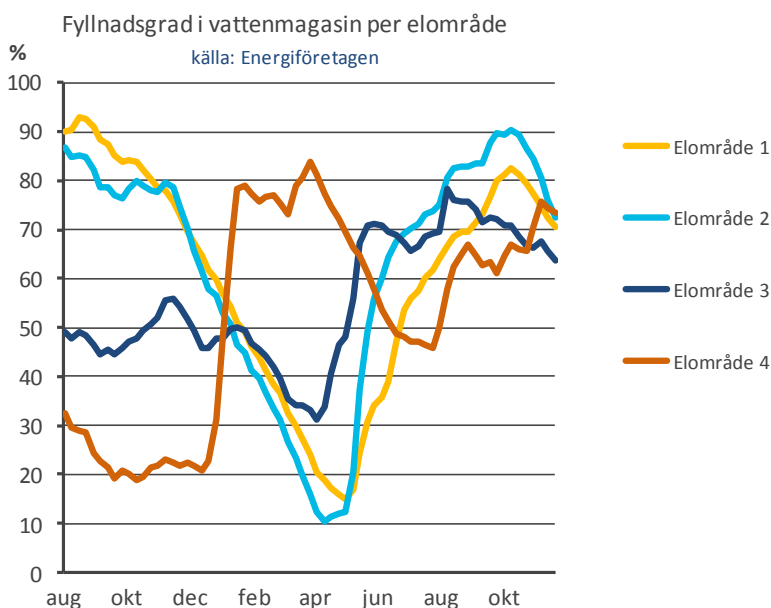
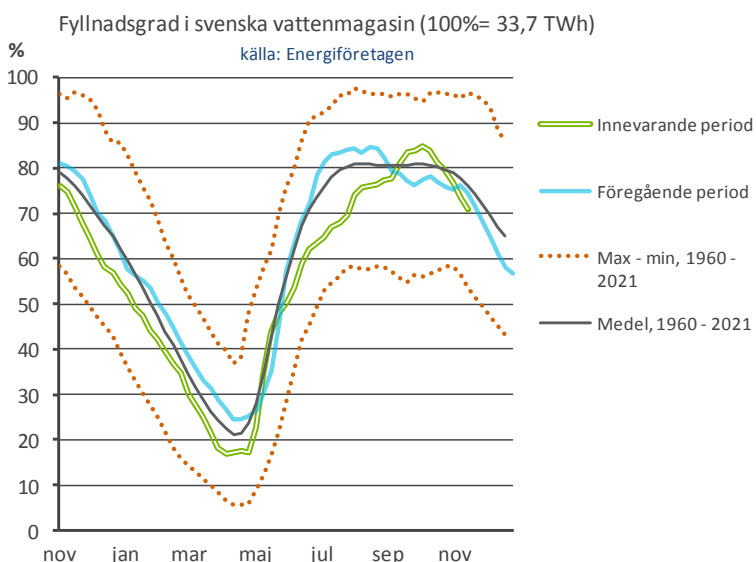
Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2023-47 blev 599 GWh, vilket är 83 % av medianvärdet under perioden 1960-2022.

Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 24 091 GWh denna vecka.

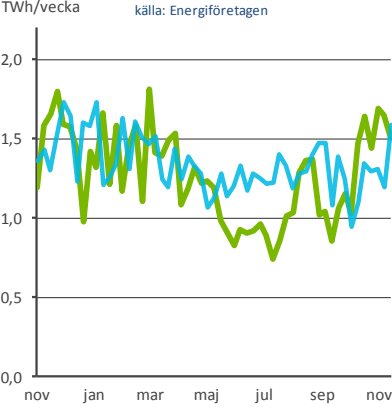
Magasinsändring under veckan från 73,5 % till 70,8 % (vid veckans slut).

Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2022 är 76,0 %.

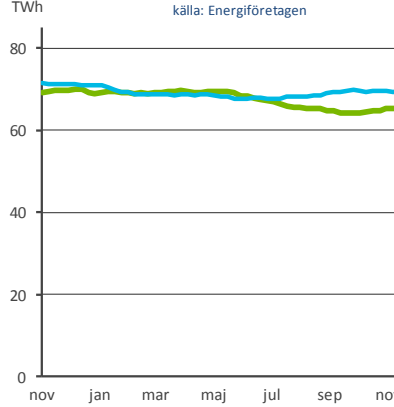
Elområde	Procent	GWh
SE1	70,4	10 423
SE2	72,6	11 385
SE3	63,8	2 118
SE4	73,5	165



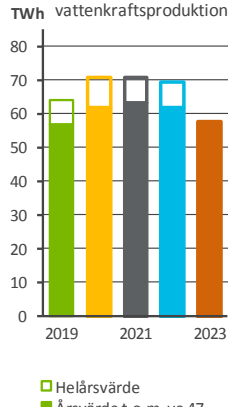
Vattenkraftsproduktion per vecka



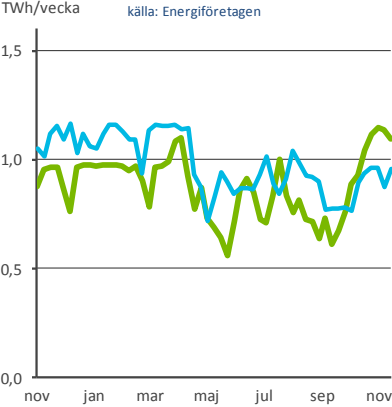
Vattenkraftsproduktion summa 52 veckor



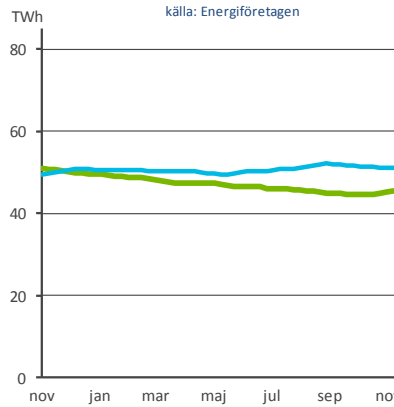
Akkumulerad vattenkraftsproduktion



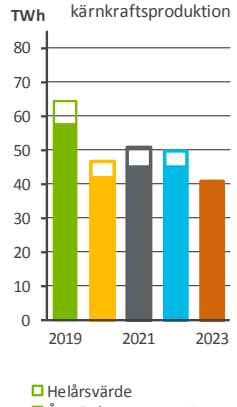
Kärnkraftsproduktion per vecka



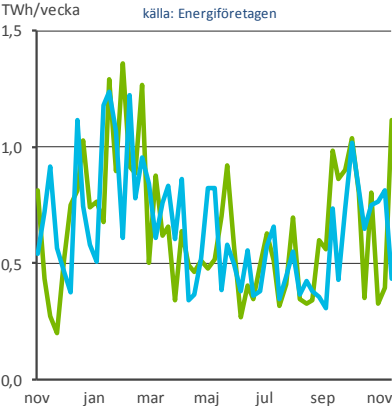
Kärnkraftsproduktion summa 52 veckor



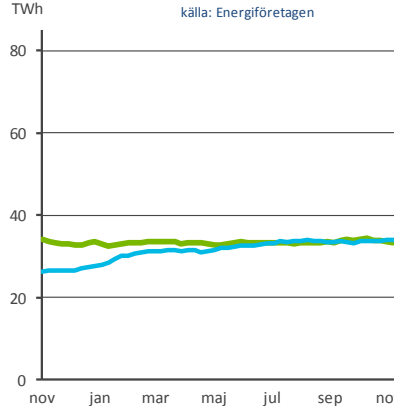
Akkumulerad kärnkraftsproduktion



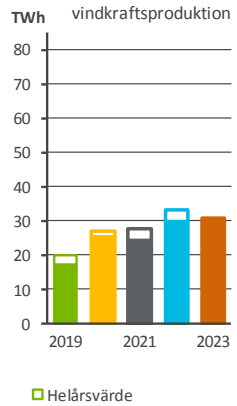
Vindkraftsproduktion per vecka



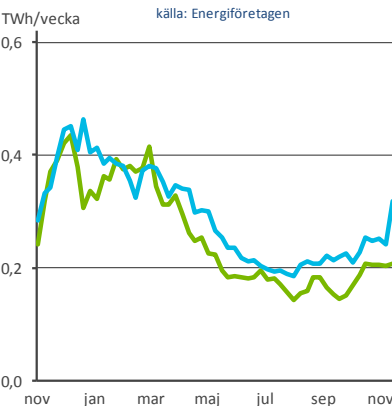
Vindkraftsproduktion summa 52 veckor



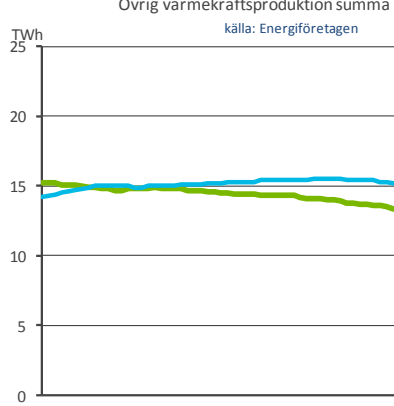
Akkumulerad vindkraftsproduktion



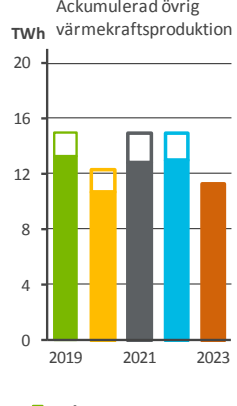
Övrig värmekraftsproduktion per vecka

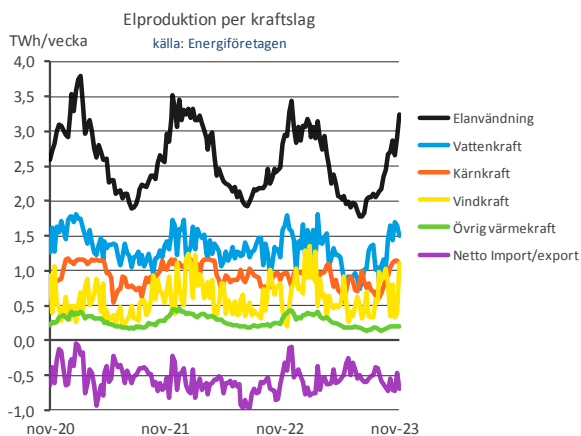
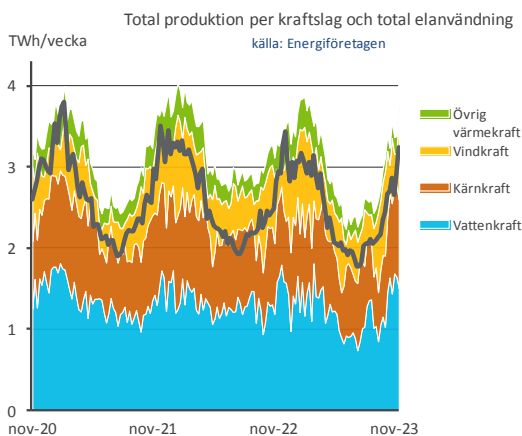
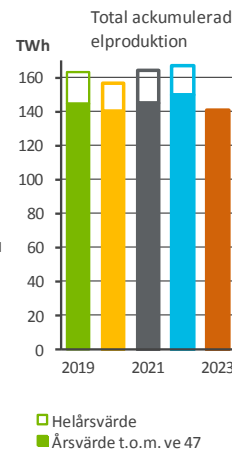
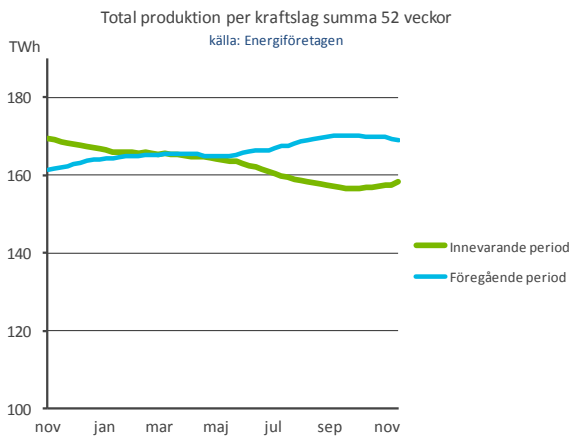
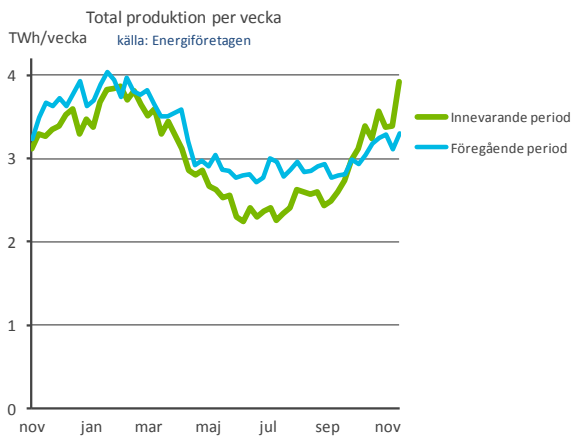


Övrig värmekraftsproduktion summa 52 veckor



Akkumulerad övrig värmekraftsproduktion





Tabell 1

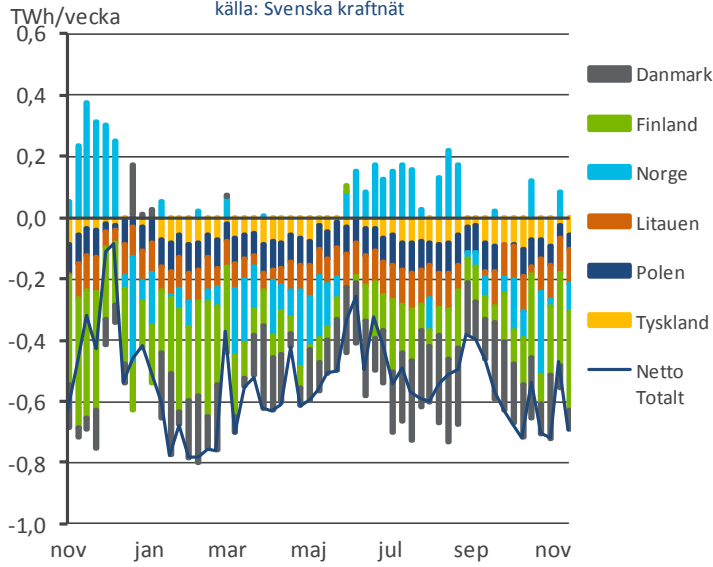
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2021-46	1 300	916	1 118	342	3 677	GWh
2021-47	1 525	563	1 153	396	3 637	GWh
2022-46	1 586	436	956	319	3 297	GWh
2022-47	1 656	274	965	370	3 265	GWh
2023-46	1 648	396	1 138	203	3 385	GWh
2023-47	1 506 (-9%)	1 118 (308%)	1 097 (14%)	209 (-44%)	3 929 (20%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack ¹ t.o.m.2021-47	63,2	24,28	45,2	12,8	145,4	TWh
Ack t.o.m.2022-47	61,9	29,93	45,1	13,0	150,0	TWh
Ack t.o.m.2023-47	57,9 (-6%)	30,94 (3%)	40,9 (-9%)	11,3 (-13%)	141,1 (-6%)	TWh
¹ Ackumulerat summavärde från årets början						
Summa 52 ² veckor t.o.m. 2021-47	71,2	26,44	50,3	14,5	162,4	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2022-47	69,7	33,22	50,6	15,2	168,7	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2023-47	65,3 (-6%)	34,24 (3%)	45,5 (-10%)	13,3 (-13%)	158,2 (-6%)	TWh

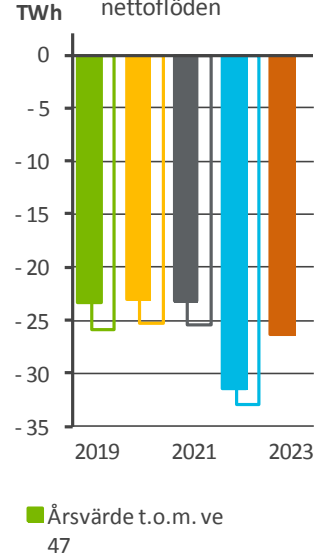
² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

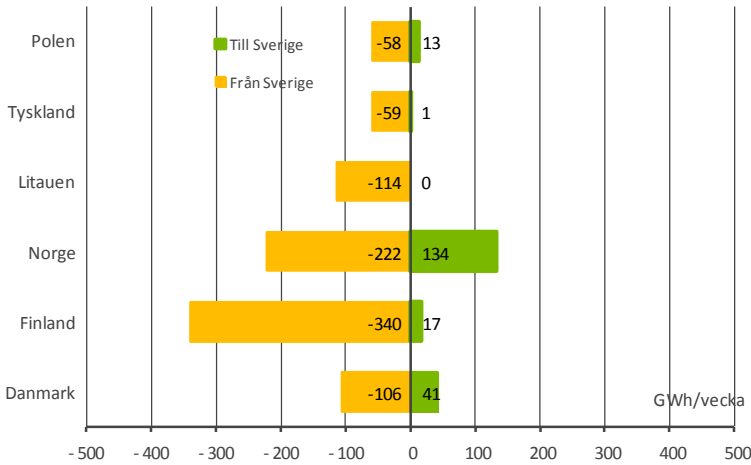


Totala ackumulerade nettoflöden



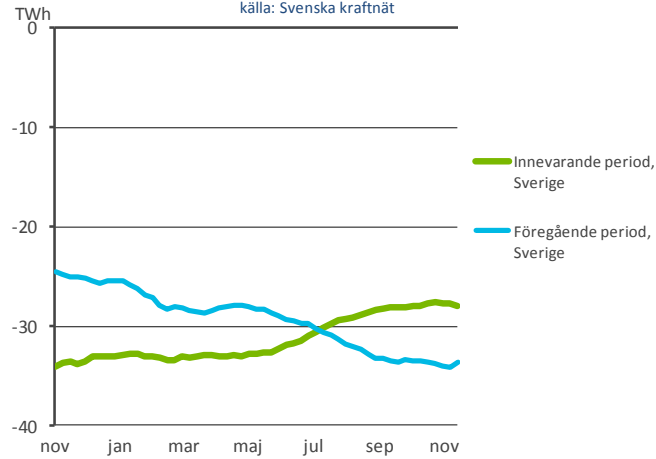
Kraftflöden till och från Sverige v.8

källa: Svenska kraftnät



Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

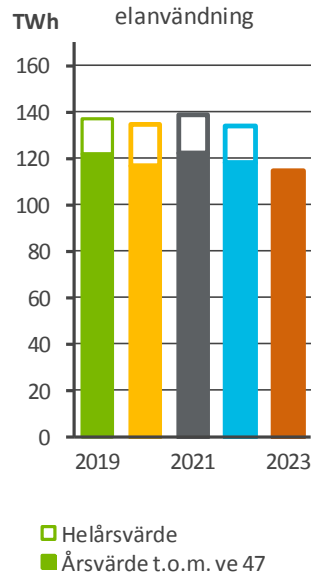


Elanvändning per vecka

källa: Energiföretagen

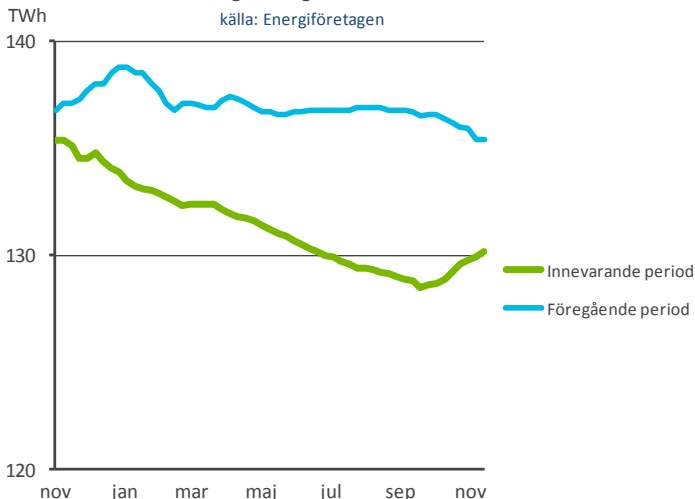


Total ackumulerad elanvändning



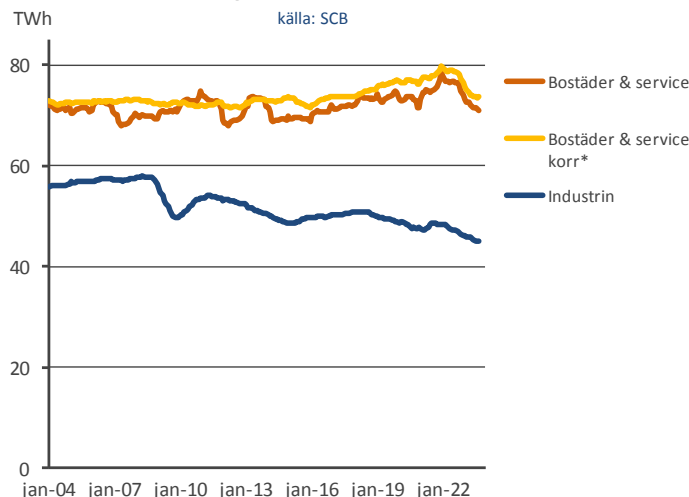
Elanvändning i Sverige summa 52 veckor

källa: Energiföretagen



Elanvändning rullande tolv månadersvärde

källa: SCB



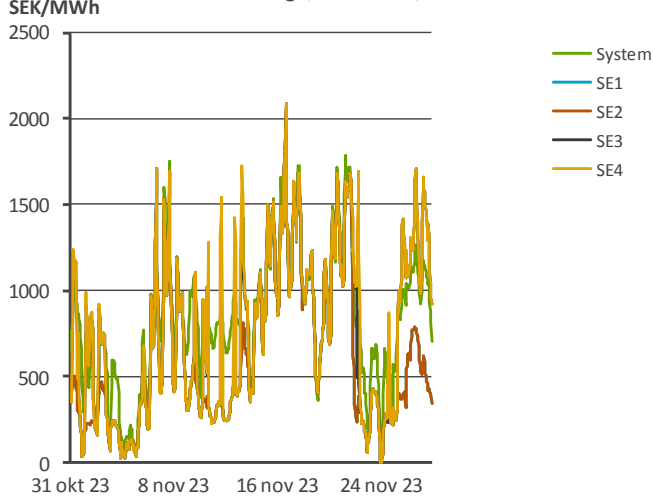
* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2
Sverige

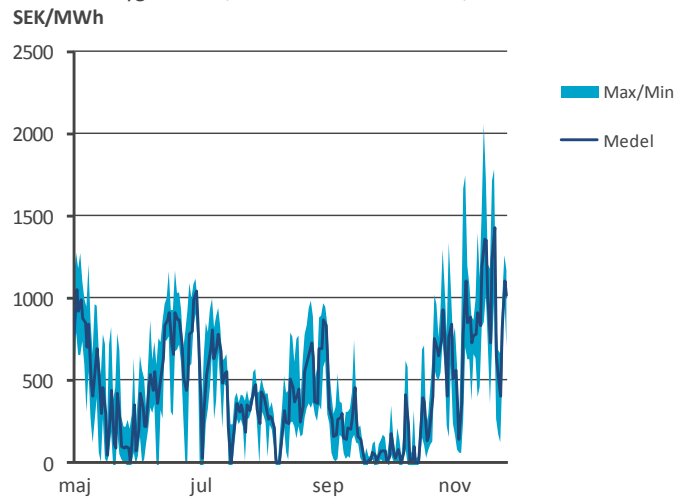
		Total	Netto	Elanvändning		
		produktion	import/export	Utfall	Temp. Korr.	
GWh	2021-46	3 677	-830	2 847	3 076	GWh
GWh	2021-47	3 637	-459	3 178	3 122	GWh
GWh	2022-46	3 297	-478	2 819	2 757	GWh
GWh	2022-47	3 265	-317	2 948	2 925	GWh
GWh	2023-46	3 385	-471	2 914	2 622	GWh
GWh	2023-47	3 929 (20%)	-693 (118%)	3 236 (10%)	3 060 (5%)	GWh
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
TWh	Ack ¹ t.o.m.2021-47	145,4	-23,2	122,3	126,3	TWh
TWh	Ack t.o.m.2022-47	150,0	-31,4	118,6	120,8	TWh
TWh	Ack t.o.m.2023-47	141,1 (-6%)	-26,4 (-16%)	114,7 (-3%)	115,5 (-4%)	TWh
¹ Ackumulerat summanvärde från årets början						
TWh	Summa 52 ² veckor t.o.m. 2021-47	162,4	-25,1	137,3	142,8	TWh
TWh	Summa 52 veckor t.o.m. 2022-47	168,7	-33,6	135,1	137,1	TWh
TWh	Summa 52 veckor t.o.m. 2023-47	158,2 (-6%)	-28,0 (-17%)	130,2 (-4%)	130,4 (-5%)	TWh

² Rullande årsvärde summa av 52 veckor

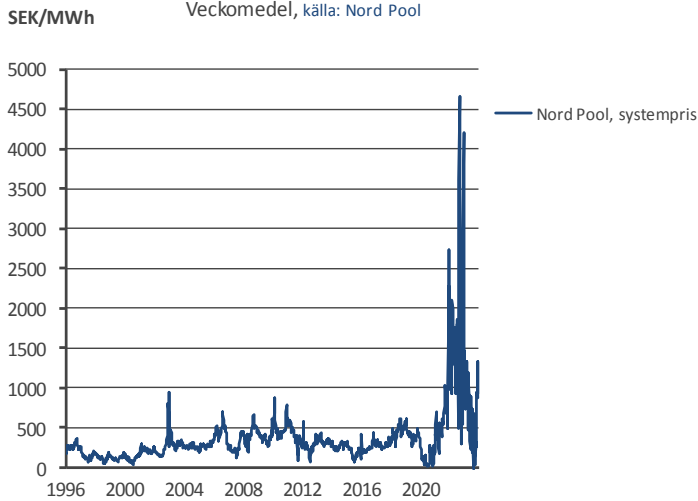
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



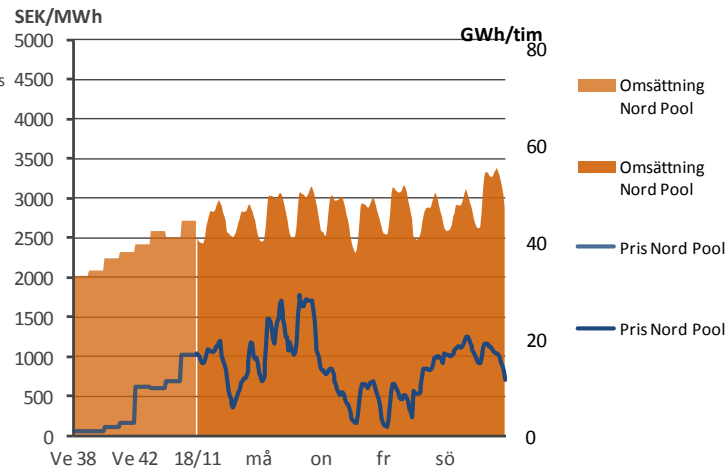
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



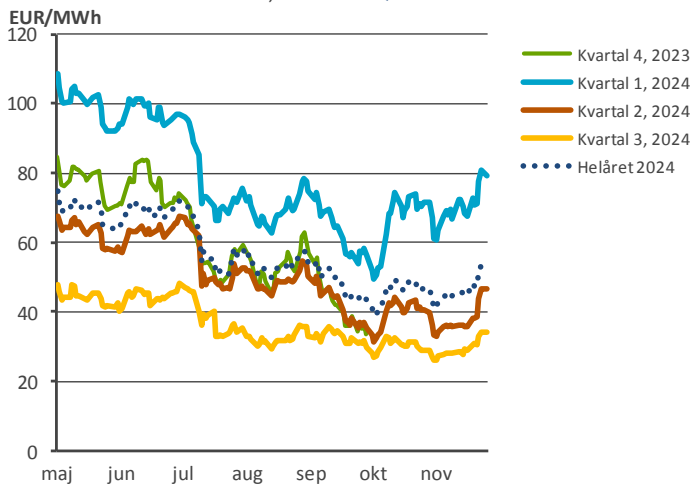
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



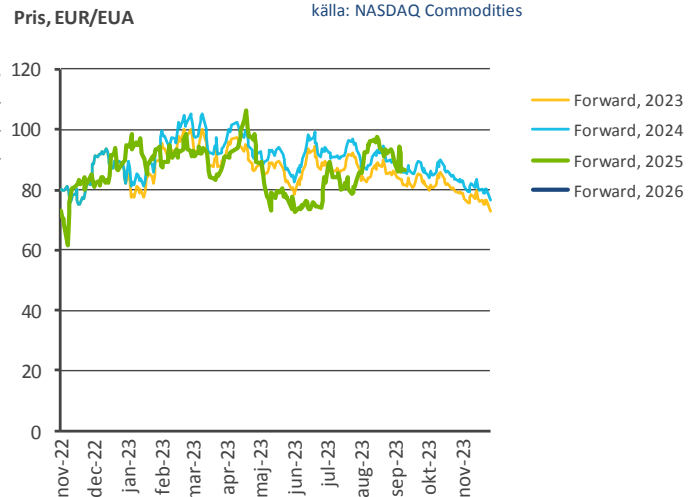
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



NASDAQ Commodities terminspriser, kvartal 2023/24 samt helåret 2024, källa: NASDAQ Commodities

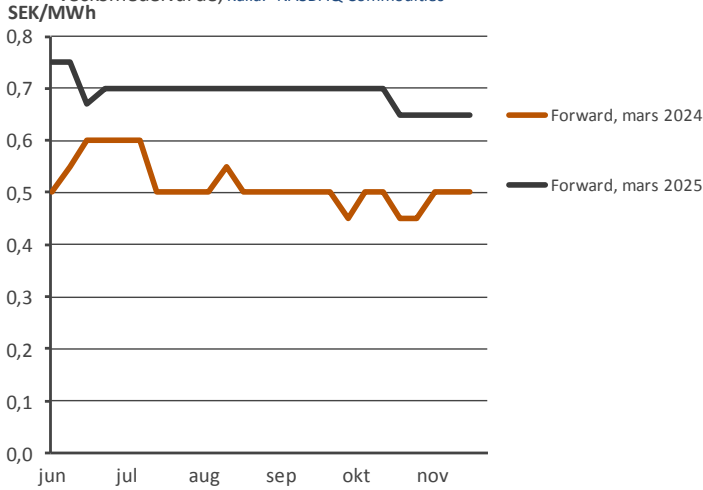


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



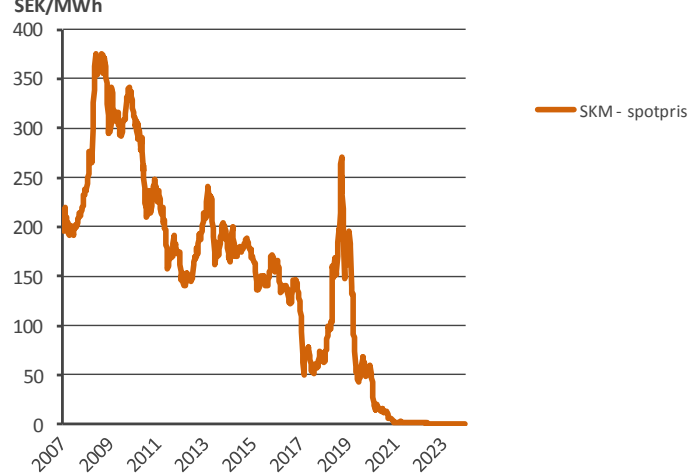
Elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: NASDAQ Commodities



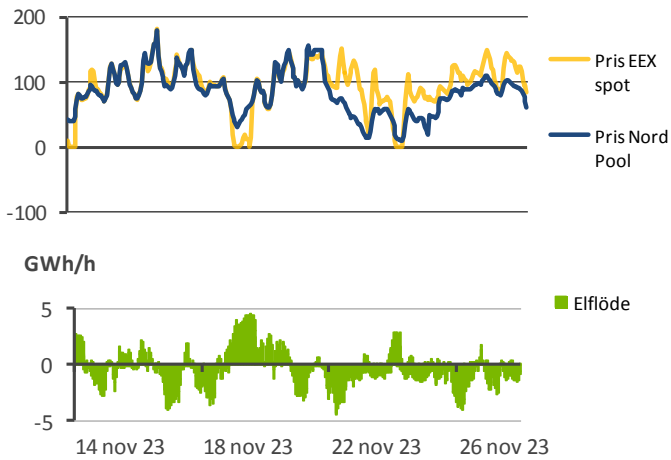
SKM elcertifikatspris vid spothandel

Veckomedelvärde, källa: SKM – Svensk Kraftmäklare och Nasdaq



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

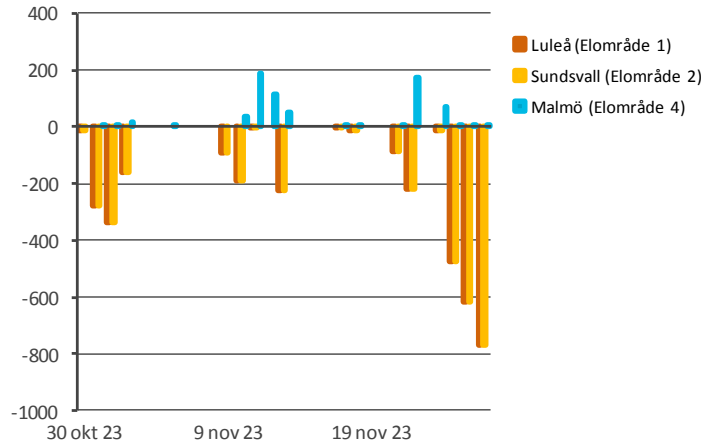
Pris, EUR/MWh



Områdespriser avvikelse jämfört med

Stockholm (Elområde 3), dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool

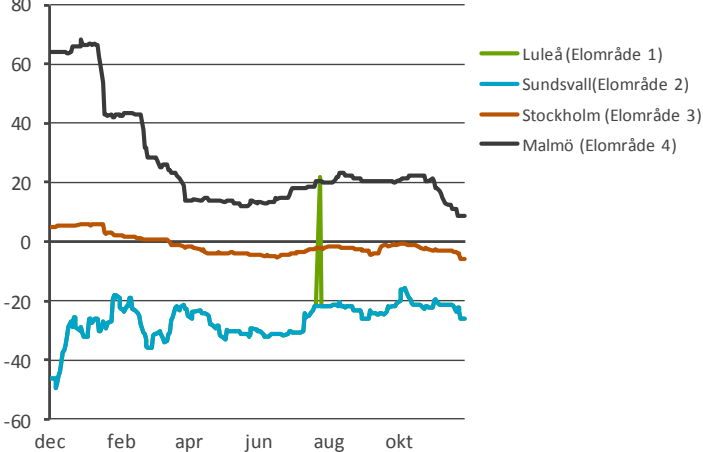
SEK/MWh



NASDAQ, svenska EPAD-kontrakt år 2024

i förhållande till systempris källa: NASDAQ Commodities

EUR/MWh



Områdespriser avvikelse jämfört med

Nord Pool systempris, dygnsmedelvärde, källa: Nord Pool

EUR/MWh

