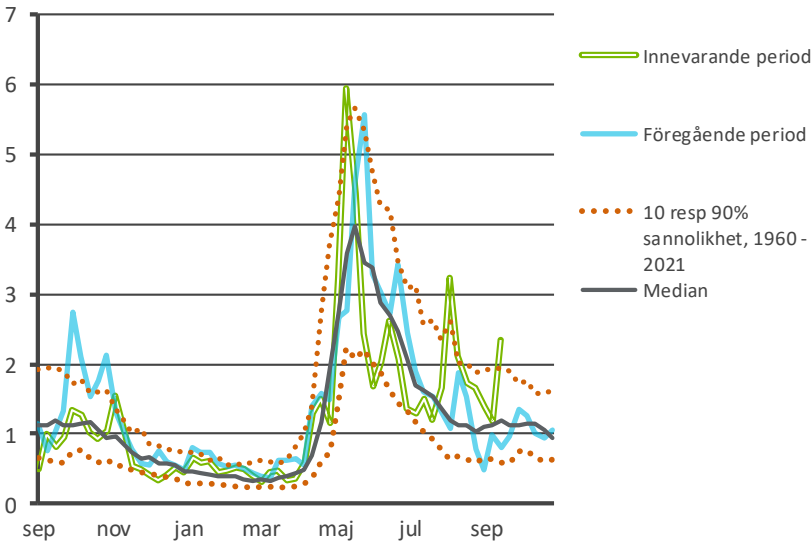
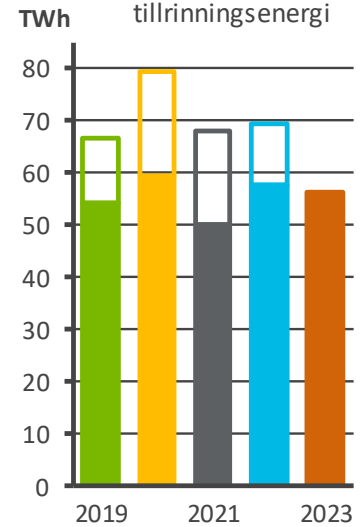


Tillrinningsenergi per vecka

TWh/vecka källa: Energiföretagen



Akkumulerad tillrinningsenergi



□ Helårsvärde  
■ Årsvärde t.o.m. ve 38

**Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2023-38 blev 2 332 GWh, vilket är 195 % av medianvärdet under perioden 1960-2022.**

**Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 27 631 GWh denna vecka.**

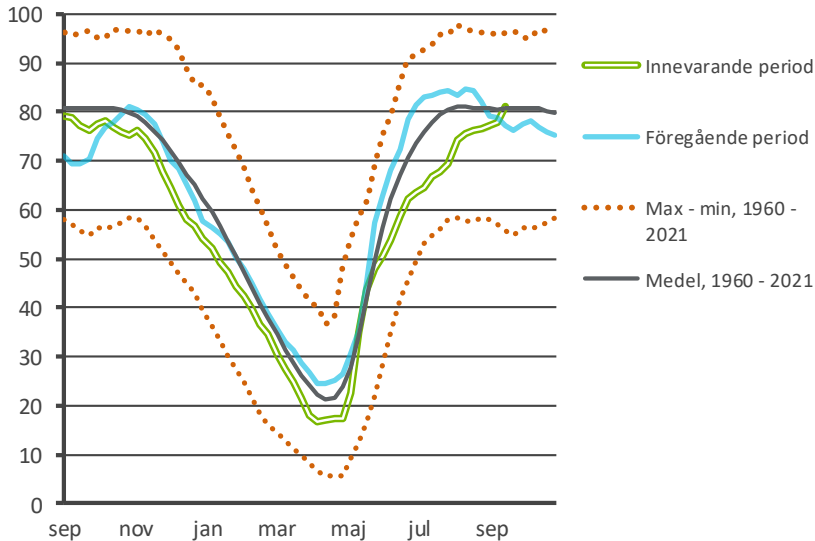
**Magasinsändring under veckan från 77,7 % till 81,2 % (vid veckans slut).**

**Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2022 är 80,7 %.**

Elområde	Procent	GWh
SE1	76,6	11 351
SE2	87,6	13 728
SE3	72,6	2 410
SE4	63,3	142

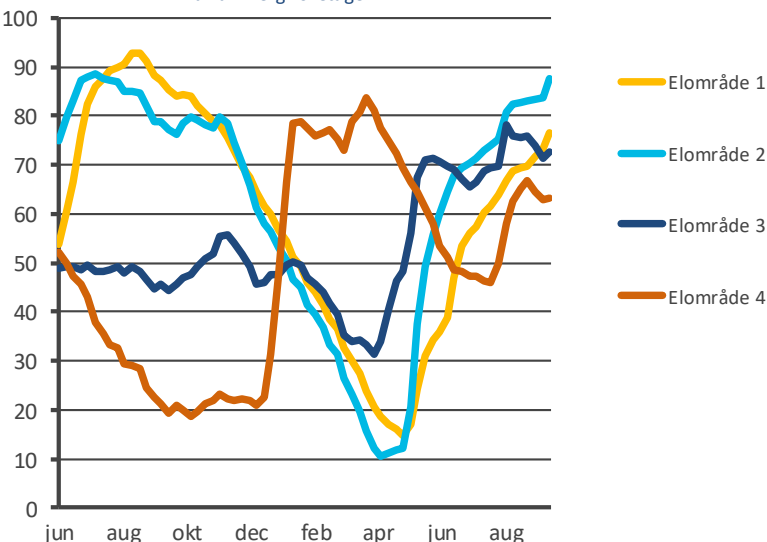
Fyllnadsgrad i svenska vattenmagasin (100%= 33,7 TWh)

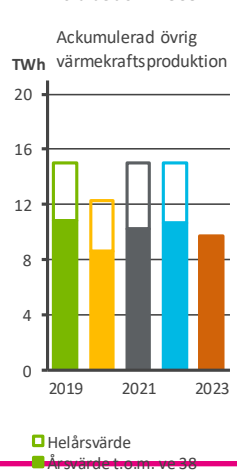
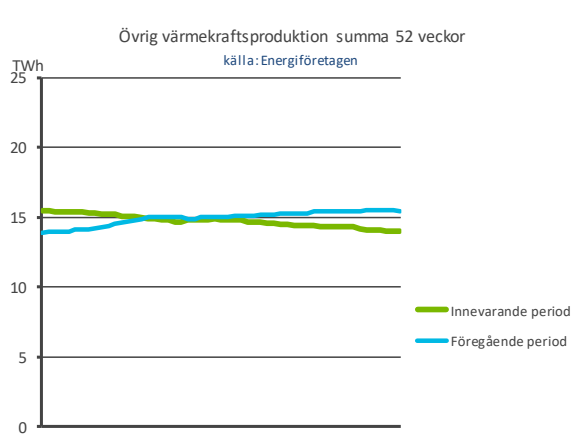
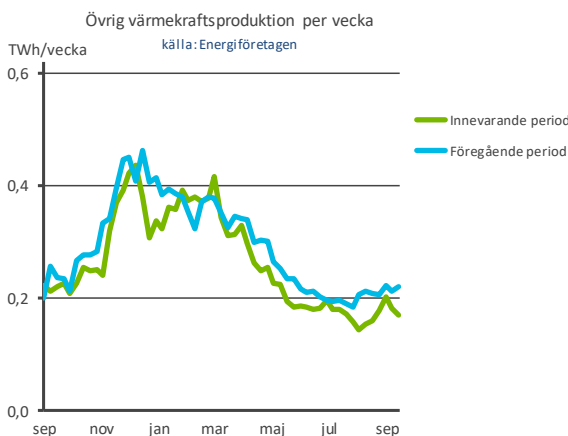
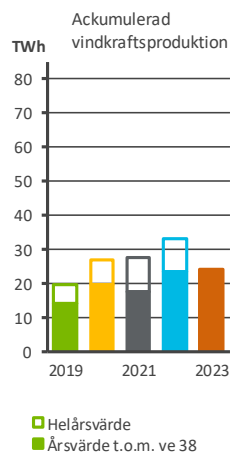
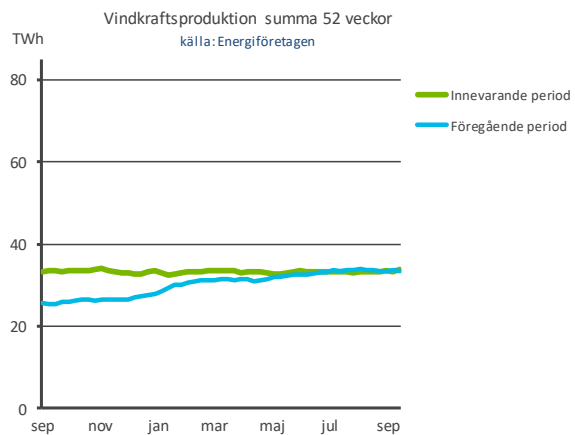
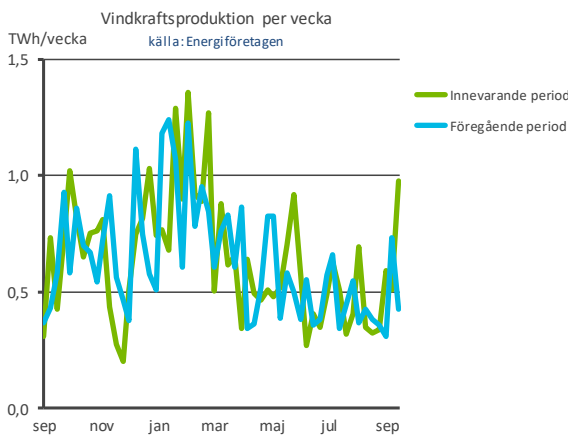
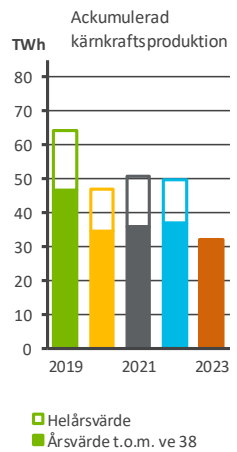
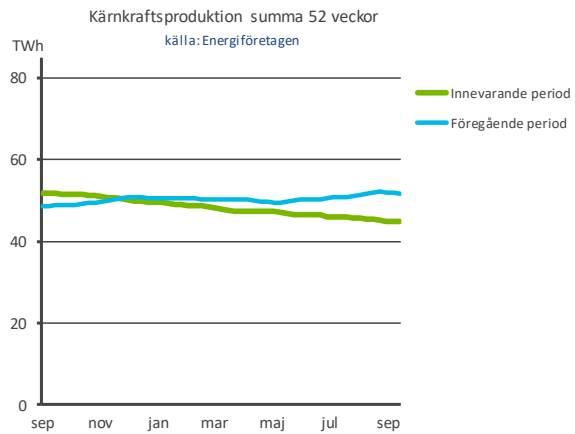
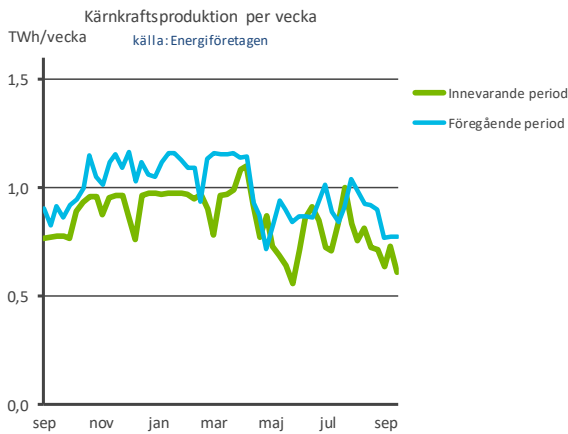
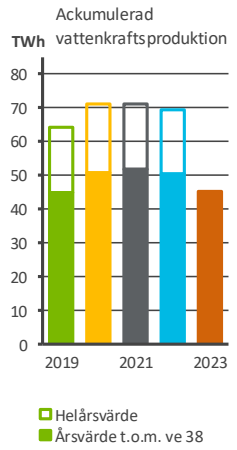
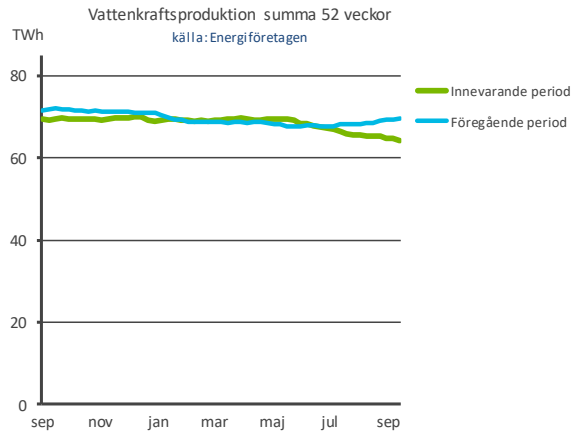
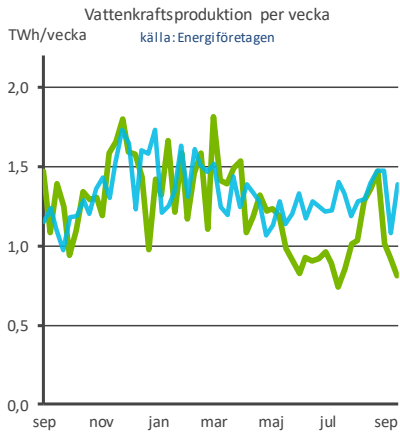
källa: Energiföretagen

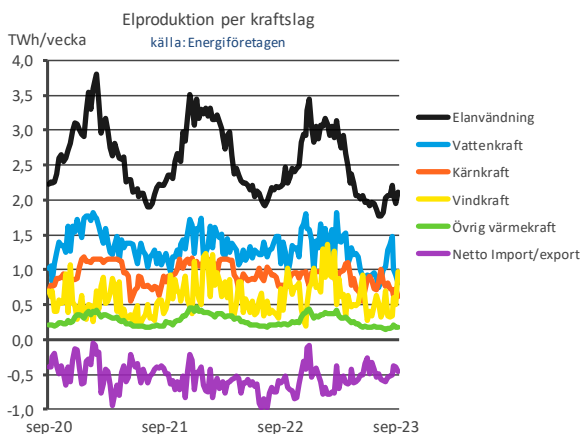
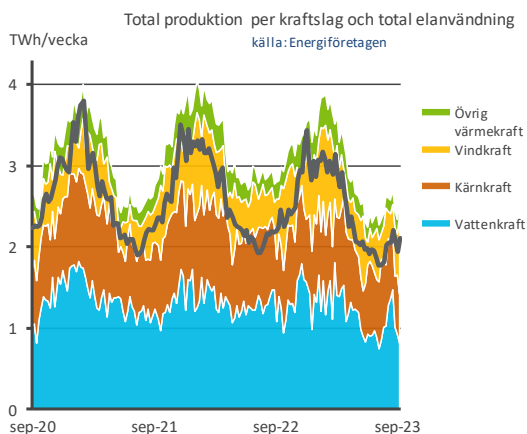
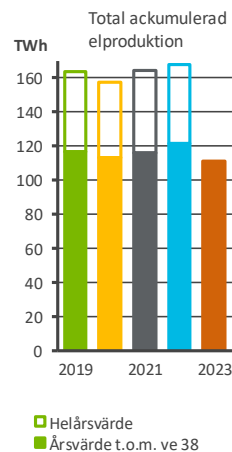
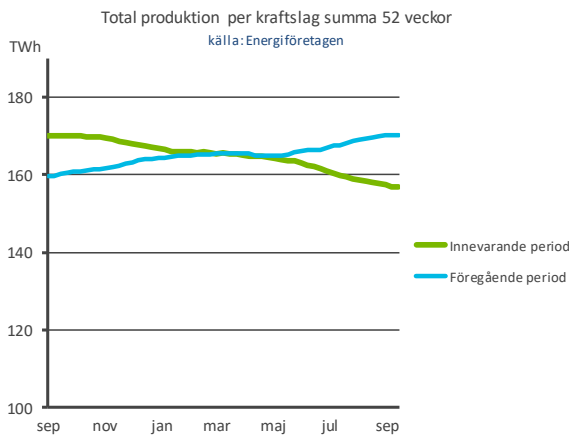
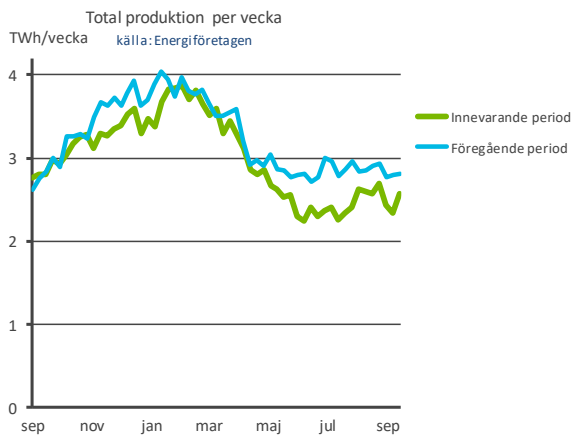


Fyllnadsgrad i vattenmagasin per elområde

källa: Energiföretagen







Tabell 1

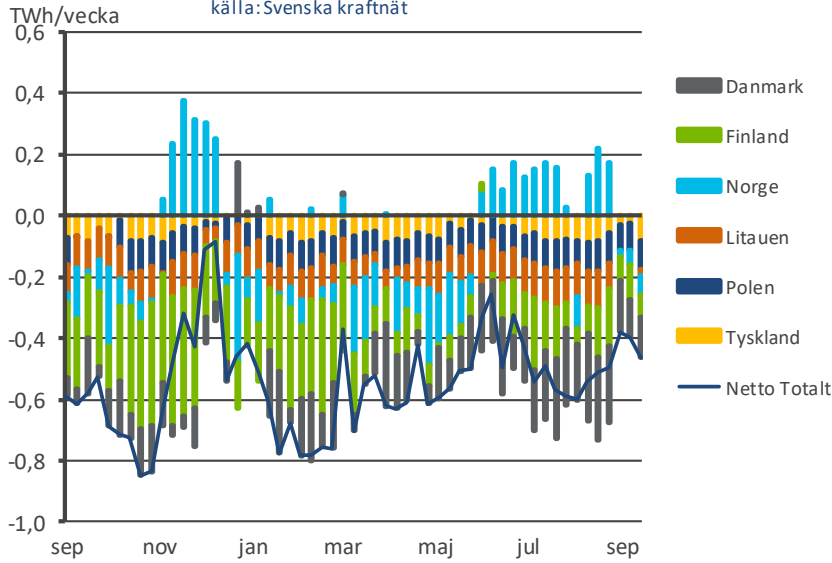
Sverige

	Vattenkraft	Vindkraft	Kärnkraft	Övrig värmekraft	Total produktion	
2021-37	1 238	433	829	257	2 758	GWh
2021-38	1 104	584	916	237	2 842	GWh
2022-37	1 082	735	773	213	2 803	GWh
2022-38	1 388	428	775	220	2 810	GWh
2023-37	925	507	729	182	2 342	GWh
<b>2023-38</b>	<b>811 (-42%)</b>	<b>979 (129%)</b>	<b>609 (-21%)</b>	<b>171 (-22%)</b>	<b>2 570 (-9%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parantes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>						
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2021-38	51,7	17,79	36,0	10,2	115,7	TWh
Ack t.o.m.2022-38	50,3	23,67	37,1	10,7	121,6	TWh
<b>Ack t.o.m.2023-38</b>	<b>45,2 (-10%)</b>	<b>24,27 (3%)</b>	<b>32,1 (-13%)</b>	<b>9,7 (-9%)</b>	<b>111,3 (-8%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summavärde från årets början						
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2021-38	72,0	25,31	48,8	14,0	160,1	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2022-38	69,5	33,44	51,7	15,4	170,1	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2023-38</b>	<b>64,2 (-8%)</b>	<b>33,83 (1%)</b>	<b>44,8 (-13%)</b>	<b>14,0 (-9%)</b>	<b>156,8 (-8%)</b>	<b>TWh</b>

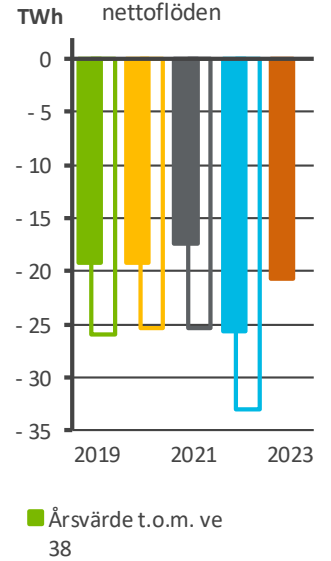
<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

Netto kraftflöden till och från Sverige

källa: Svenska kraftnät

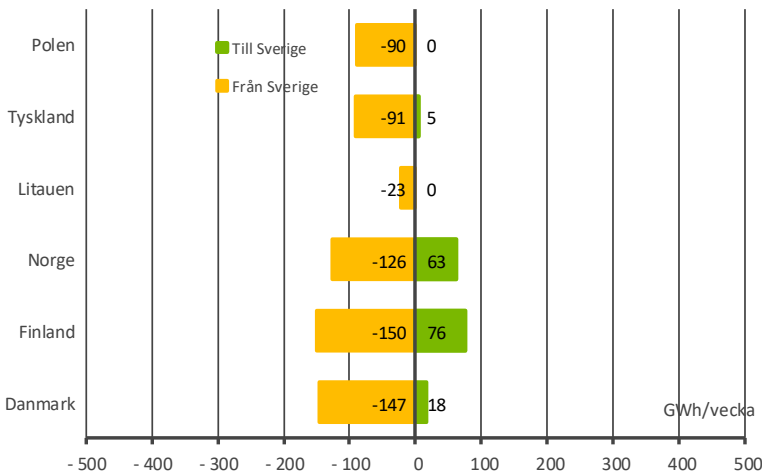


Totala ackumulerade nettoflöden



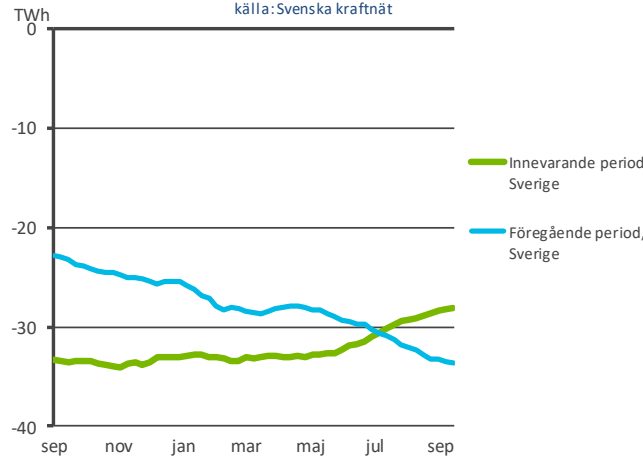
Kraftflöden till och från Sverige v.8

källa: Svenska kraftnät

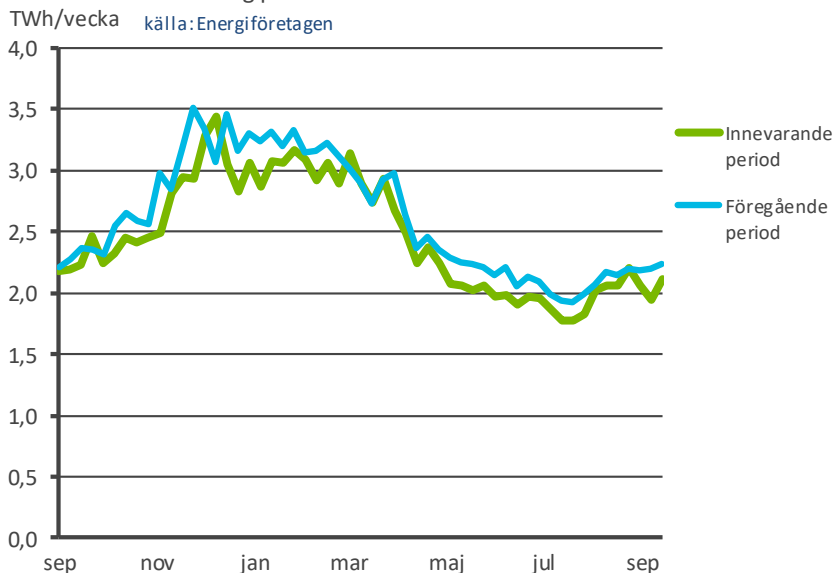


Netto kraftflöden till och från Sverige

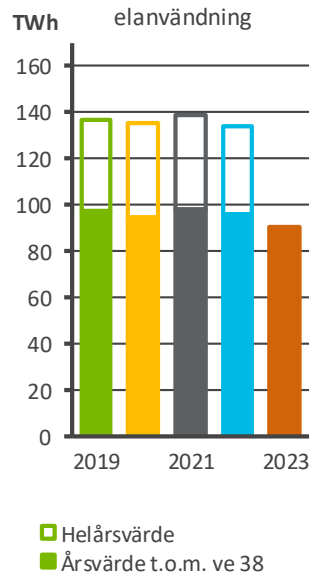
källa: Svenska kraftnät



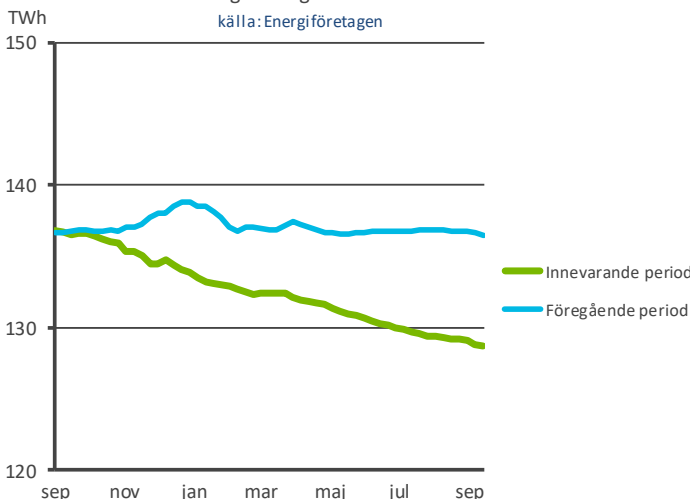
Elanvändning per vecka



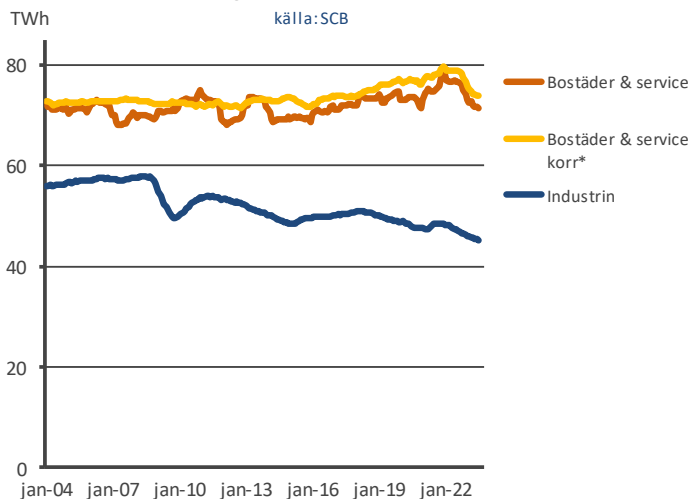
Total ackumulerad elanvändning



Elanvändning i Sverige summa 52 veckor



Elanvändning rullande tolv månaders värde



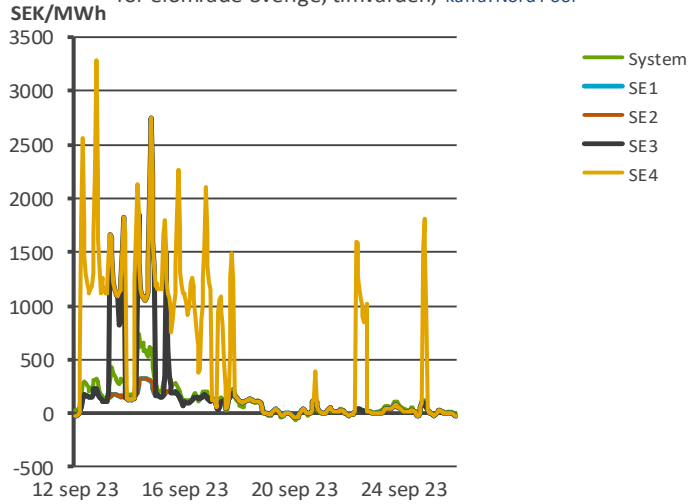
\* temperaturkorrigerad elanvändning

Tabell 2  
Sverige

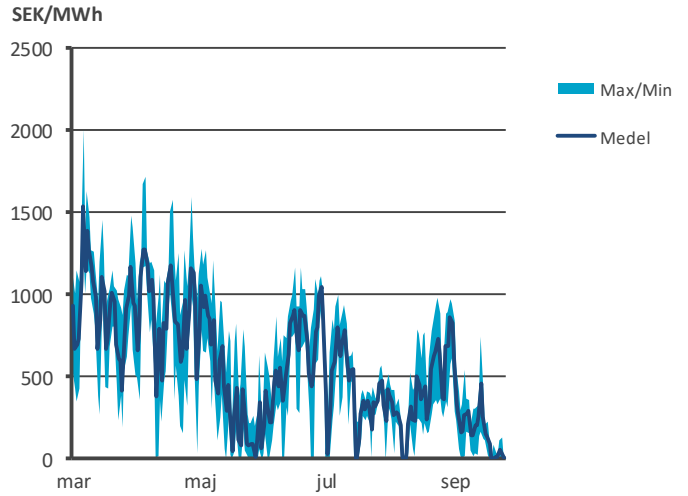
	Total produktion	Netto import/export	Elanvändning		
			Utfall	Temp. Korr.	
2021-37	2 758	-483	2 275	2 253	GWh
2021-38	2 842	-483	2 359	2 363	GWh
2022-37	2 803	-613	2 190	2 178	GWh
2022-38	2 810	-580	2 230	2 156	GWh
2023-37	2 342	-395	1 947	2 050	GWh
<b>2023-38</b>	<b>2 570 (-9%)</b>	<b>-463 (-20%)</b>	<b>2 107 (-6%)</b>	<b>2 319 (8%)</b>	<b>GWh</b>
<i>Siffror inom parentes är innevarande år i förhållande till föregående år</i>					
Ack <sup>1</sup> t.o.m.2021-38	115,7	-17,4	98,2	101,1	TWh
Ack t.o.m.2022-38	121,6	-25,6	96,0	97,1	TWh
<b>Ack t.o.m.2023-38</b>	<b>111,3 (-8%)</b>	<b>-20,7 (-19%)</b>	<b>90,6 (-6%)</b>	<b>91,9 (-5%)</b>	<b>TWh</b>
<sup>1</sup> Ackumulerat summavärde från årets början					
Summa 52 <sup>2</sup> veckor t.o.m. 2021-38	160,1	-23,2	136,8	143,1	TWh
Summa 52 veckor t.o.m. 2022-38	170,1	-33,6	136,5	138,5	TWh
<b>Summa 52 veckor t.o.m. 2023-38</b>	<b>156,8 (-8%)</b>	<b>-28,1 (-16%)</b>	<b>128,7 (-6%)</b>	<b>130,5 (-6%)</b>	<b>TWh</b>

<sup>2</sup> Rullande årsvärde summa av 52 veckor

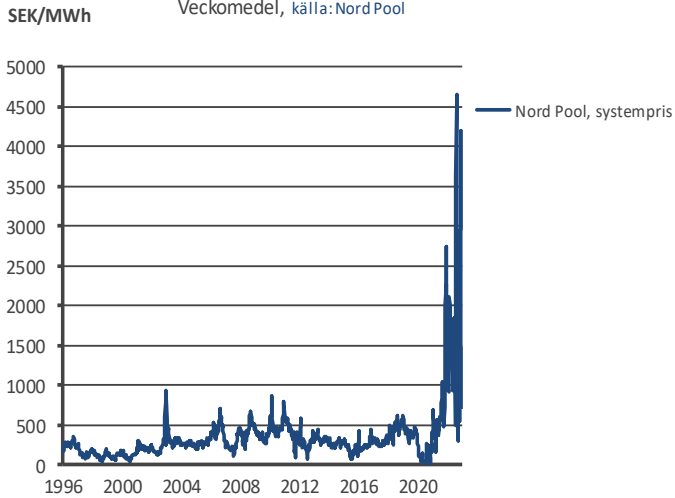
Elpris Nord Pool, Systempris och Områdespriser för elområde Sverige, timvärden, källa: Nord Pool



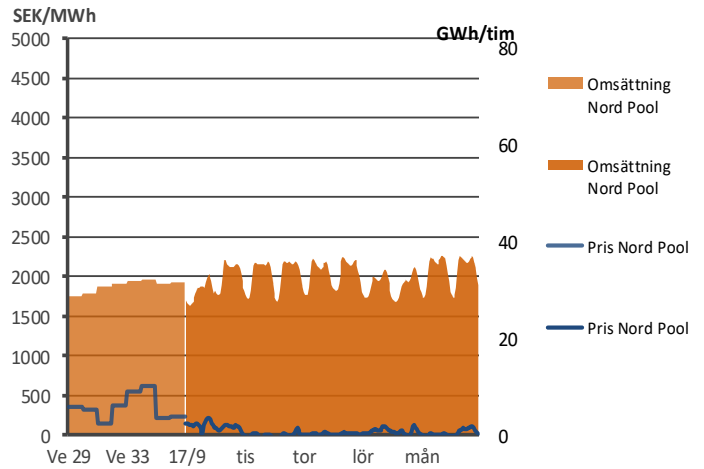
Elpris Nord Pool för spothandel Dygnsmedel, samt max - min intervall, källa: Nord Pool



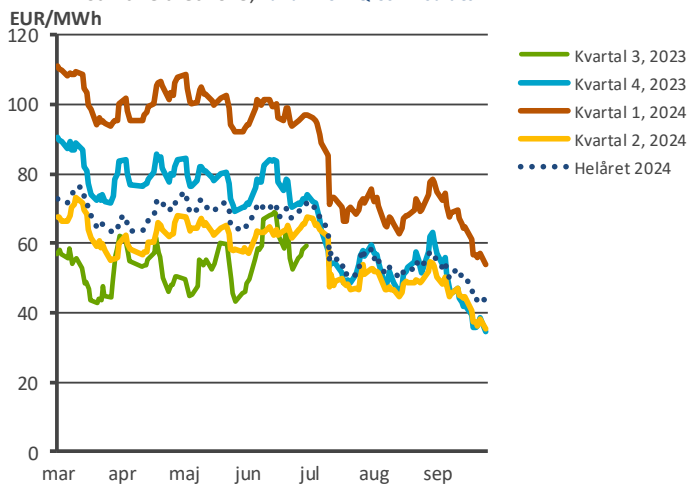
Elpris Nord Pool för spothandel Veckomedel, källa: Nord Pool



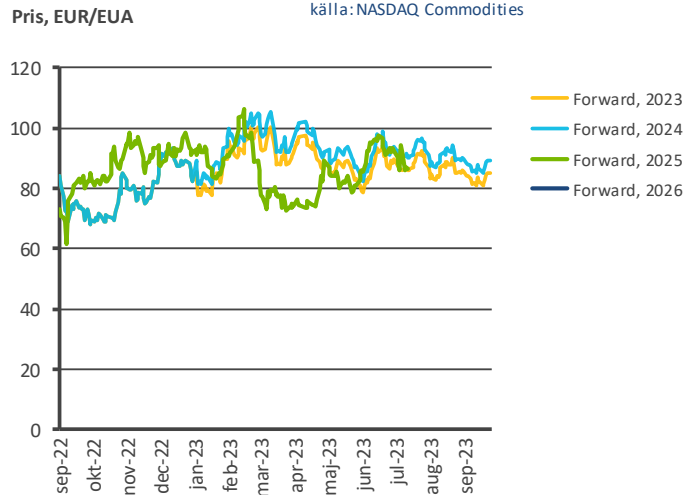
Nord Pool, priser och omsättning tidigare veckomedelvärden samt senaste timvärden, källa: Nord Pool



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

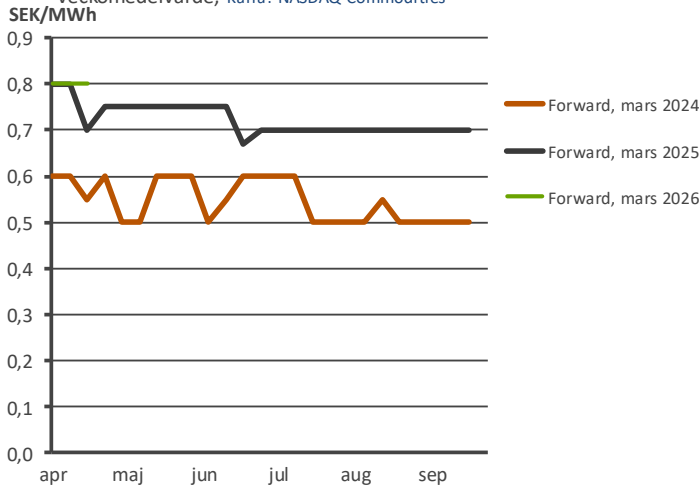


NASDAQ Commodities handel med CO2 utsläppsrätter källa: NASDAQ Commodities



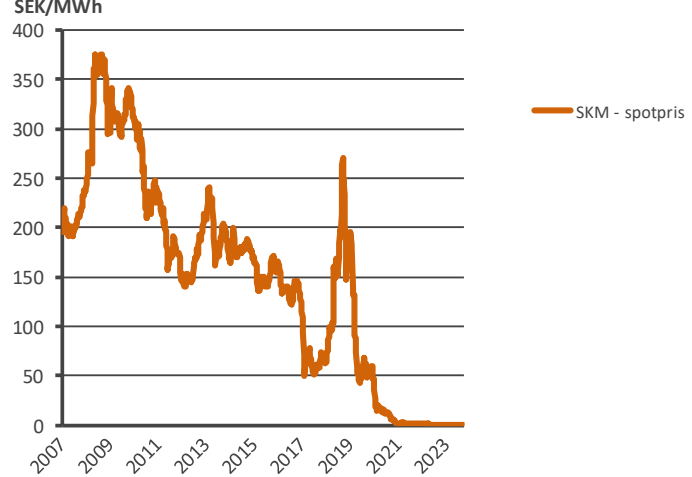
Elcertifikatspris vid forwardhandel

Veckomedelvärde, Källa: NASDAQ Commodities

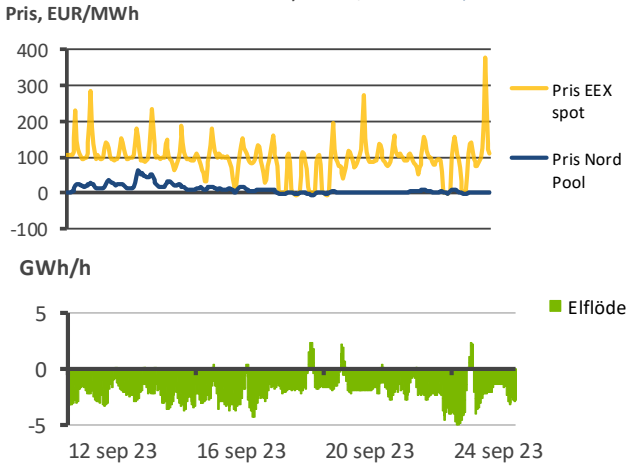


SKM elcertifikatspris vid spothandel

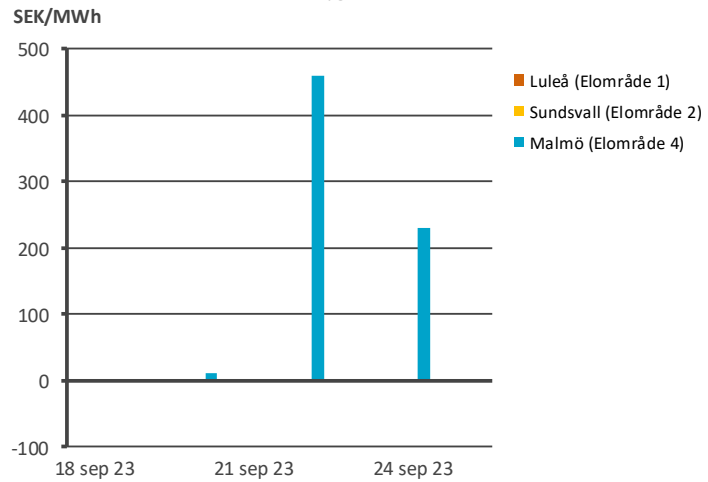
Veckomedelvärde, Källa: SKM – Svensk Kraftmäklings och Nasdaq



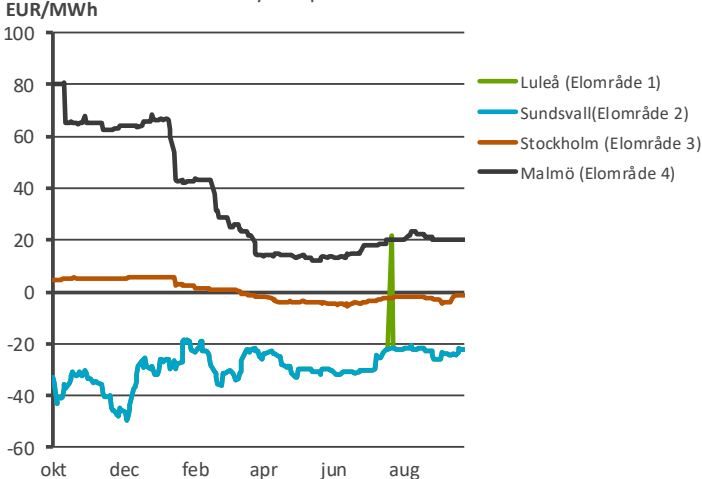
EEX och Nord Pool systempris samt det nordiska elflödet till och från Tyskland, källa: EPEX Spot och Nord Pool



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

