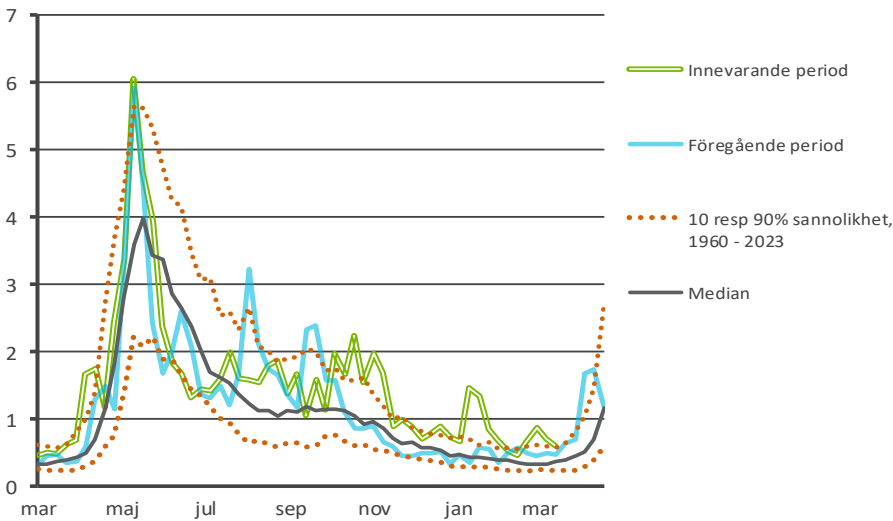
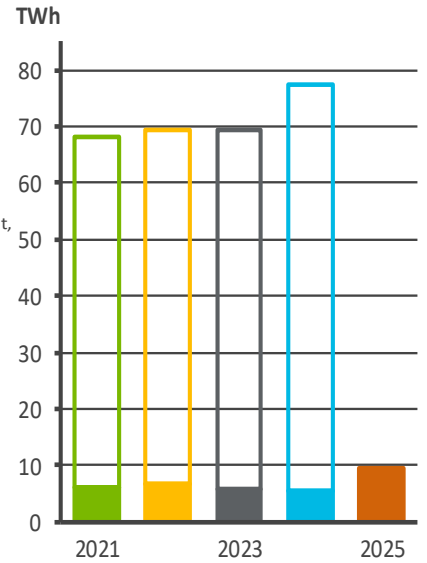


Tillrinningsenergi per vecka

källa: Energiföretagen

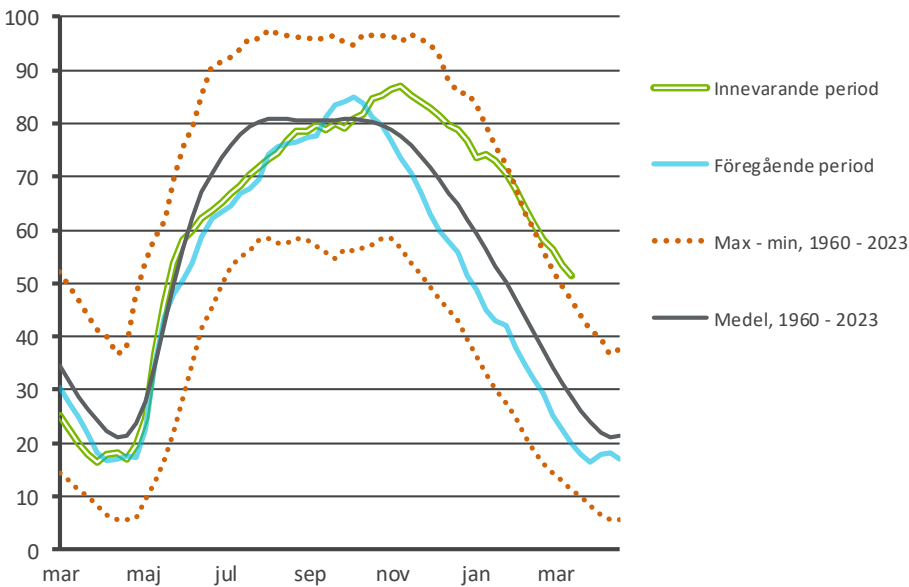


Akkumulerad tillrinningsenergi



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

källa: Energiföretagen



□ Helårsvärde

■ Årsvärde t.o.m. ve 12

Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2025-12 blev 616 GWh, vilket är 163 % av medianvärdet under perioden 1960-2023.

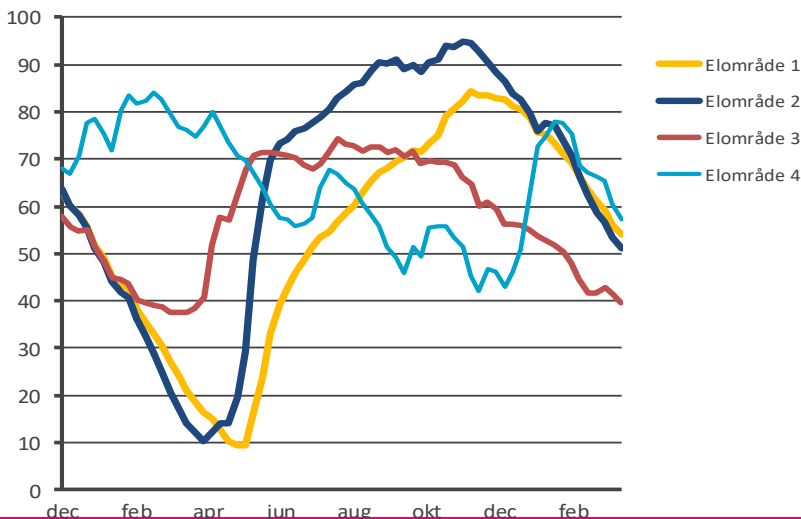
Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 17 463 GWh denna vecka.

Magasinsändring under veckan från 53,5 % till 51,3 % (vid veckans slut).

Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2023 är 28,6 %.

Fyllnadsgrad i vattenmagasin per elområde

källa: Energiföretagen



Elområde	Procent	GWh
SE1	54,2	8 025
SE2	51,1	8 002
SE3	39,5	1 310
SE4	57,2	126