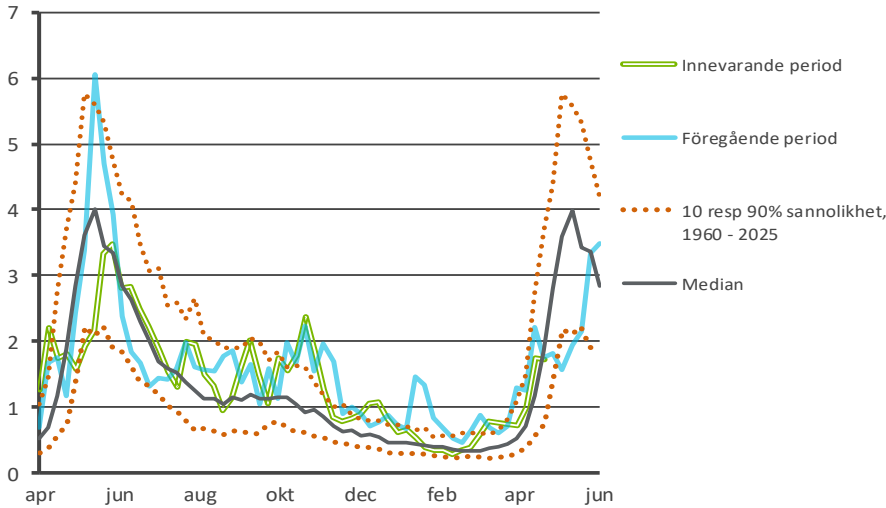


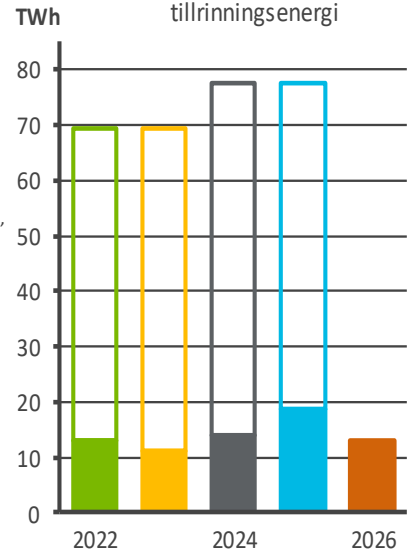
Tillrinningsenergi per vecka

källa: Energiföretagen



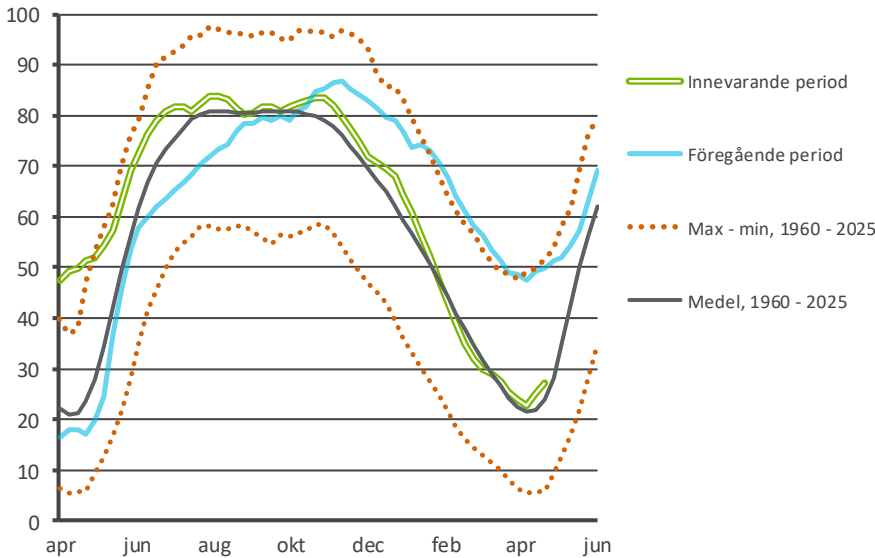
Akkumulerad

tillrinningsenergi



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

källa: Energiföretagen



□ Helårsvärde

■ Årsvärde t.o.m. ve 18

Beräknad tillrinningsenergi för vecka 2026-18 blev 1 718 GWh, vilket är 93 % av medianvärdet under perioden 1960-2025.

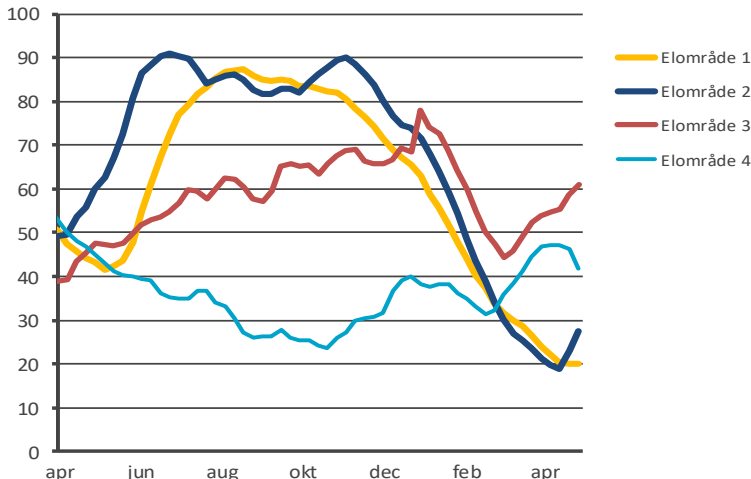
Det totala magasinets energiinnehåll är beräknat till 9 130 GWh denna vecka.

Magasinsändring under veckan från 25,0 % till 27,2 % (vid veckans slut).

Medelvärdet för magasin-fyllnaden under perioden 1960-2025 är 24,0 %.

Fyllnadsgrad i vattenmagasin per elområde

källa: Energiföretagen



Elområde	Procent	GWh
SE1	20,0	2 968
SE2	27,6	4 332
SE3	61,1	1 738
SE4	41,8	92