



Syftet med MSB:s rapportering är att upprätta en lägesbild över de höga flöden och översvämningar som råder i landet för innevarande och kommande vecka.

Rapportering av höga flöden och översvämningar vecka 13

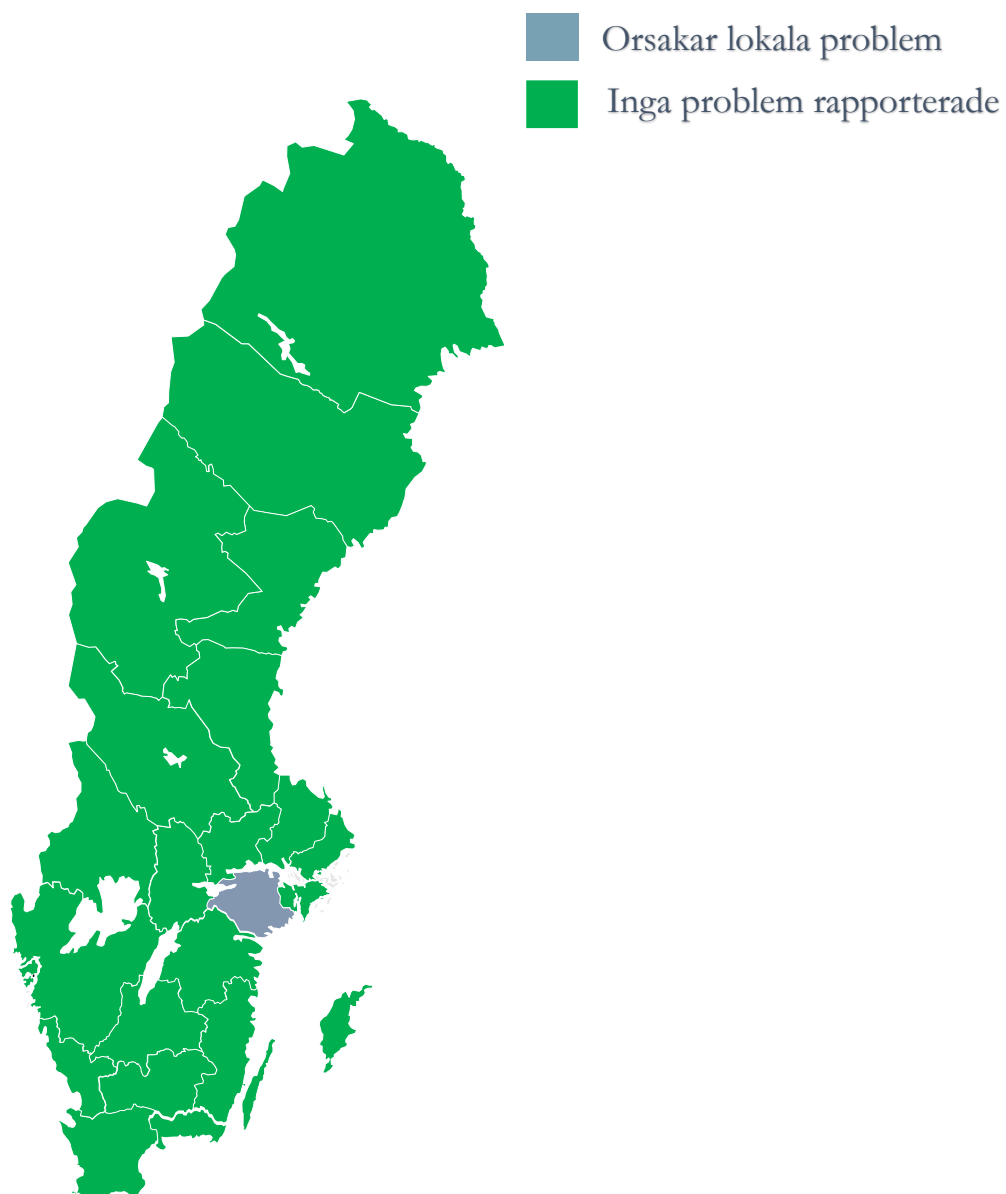
SMHI har utfärdat orange varning för höga flöden i Tämnrån.

I Örebro län rapporteras inga pågående eller kommande problem med höga flöden.

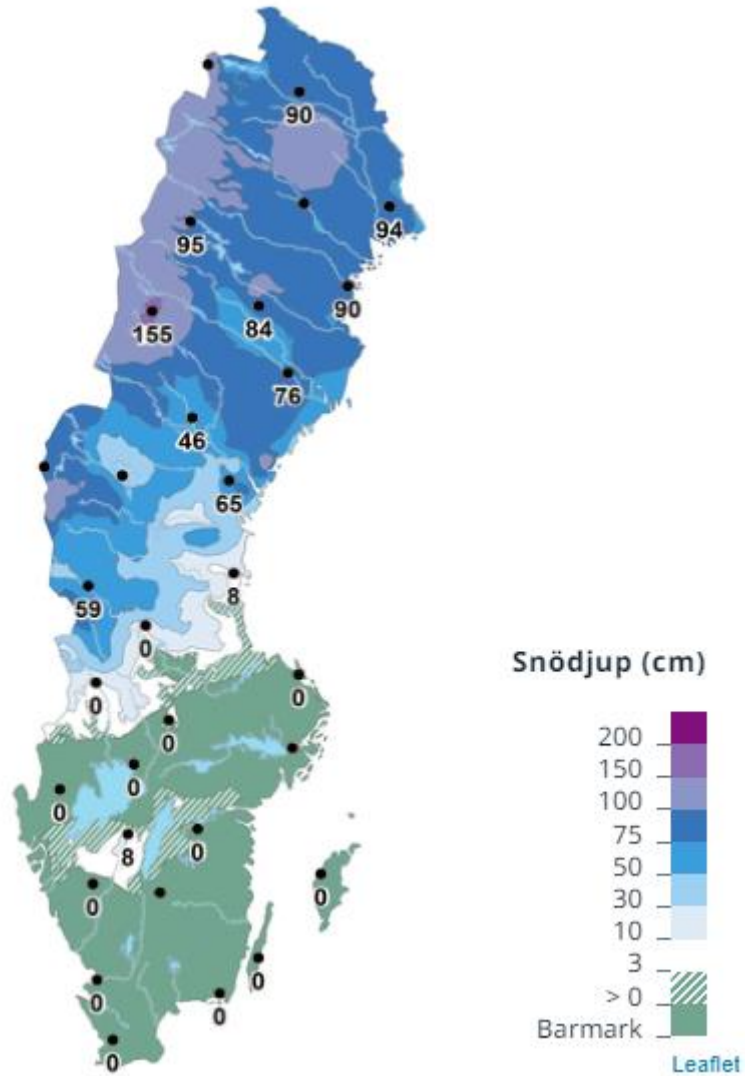
Från Södermanlands län rapporteras det att varningarna för höga flöden har avslutats. Men att det fortsatt är högre flöden än normalt och att det förekommer mindre lokala problem.

Västra Götalands län rapporteras det att det för nuvarande inte råder några problem med höga flöden. Däremot pågår det tvångstappning från Vargön på 900m³/sek. Det bedöms dock inte orsaka några problem under kommande vecka.

Höga flöden och översvämning

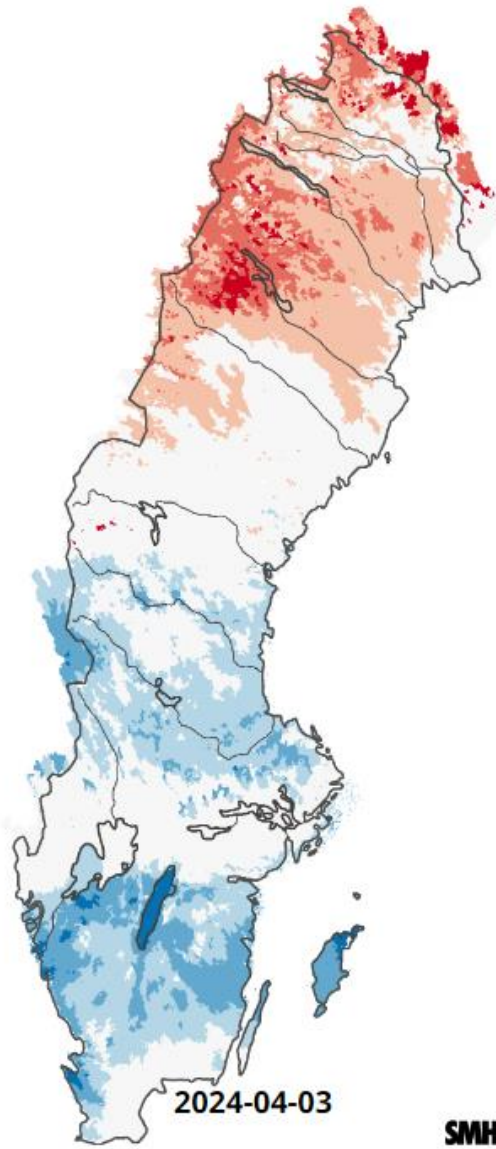


Snödjup

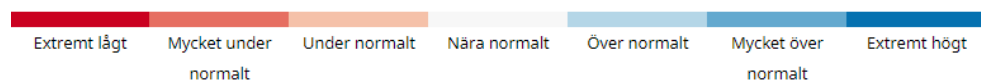


Figur snödjup: <https://www.smbi.se/vader/observationer/snodjup/>

Markfuktighet

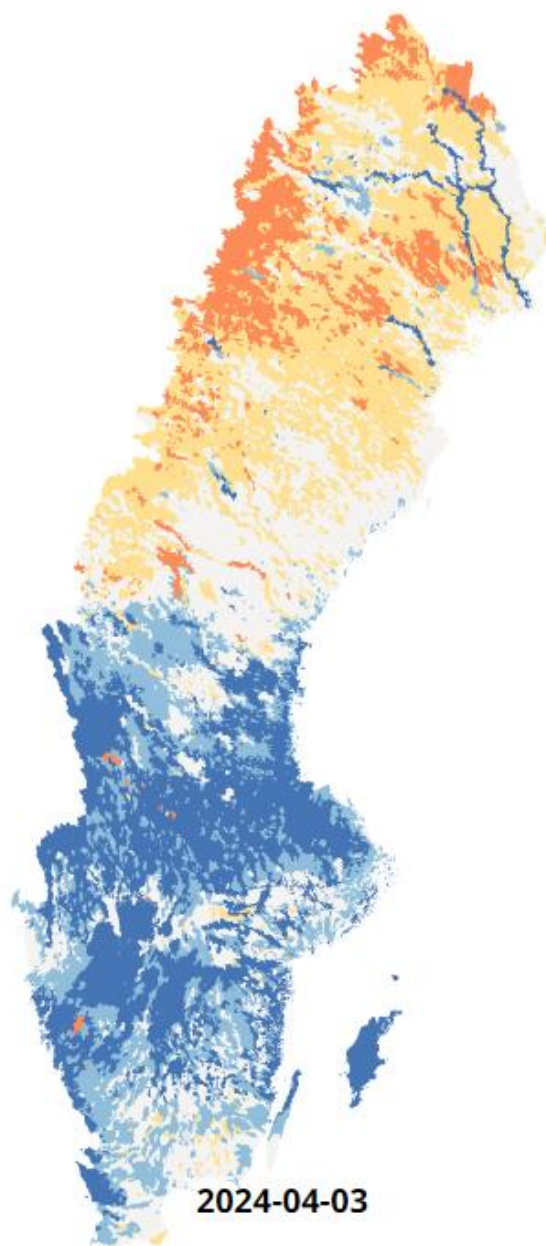


FÄRGKOD

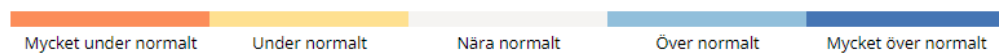


Figur markfuktighet: <https://www.smbi.se/vader/mark-och-ratten/markfuktighet-beta>

Flödesläge



FÄRGKOD

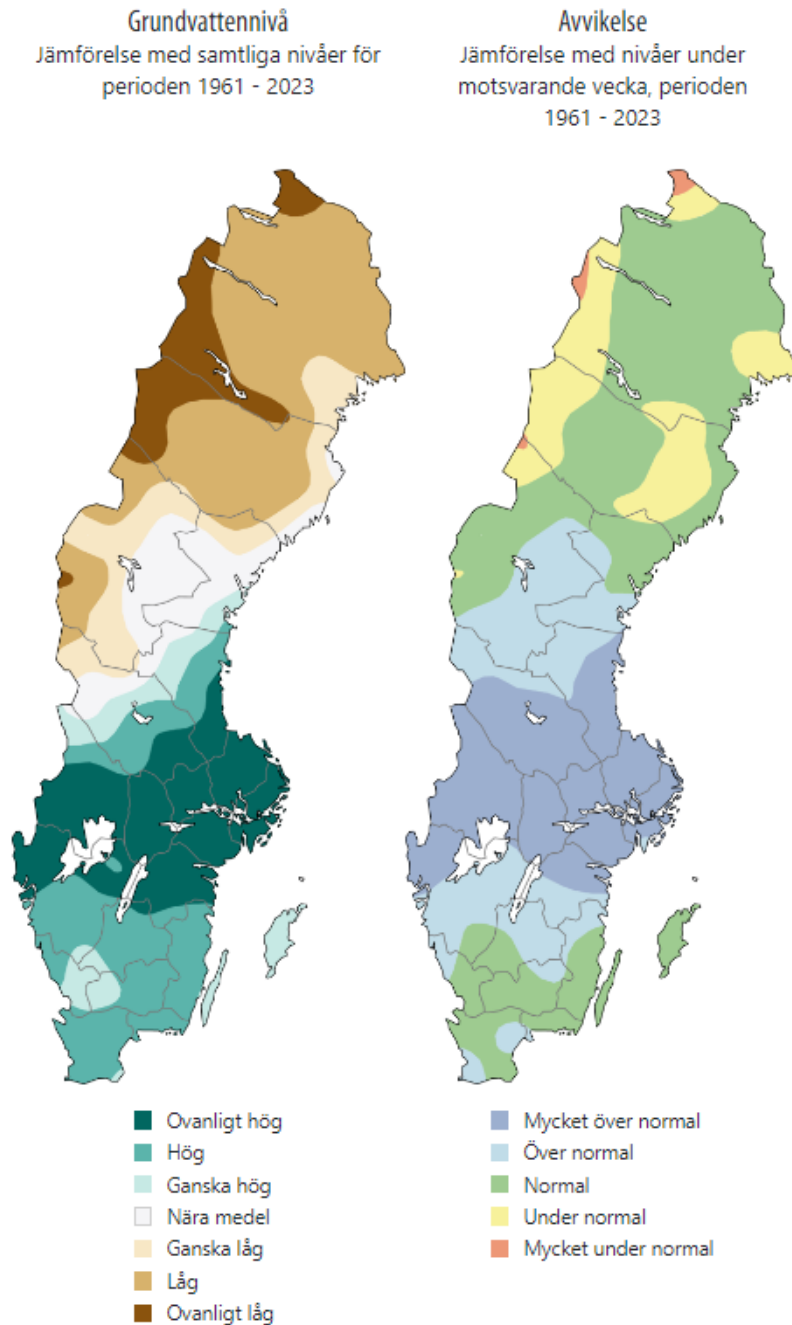


Figur flödesläge: <https://www.smbi.se/vader/mark-och-vatten/flodeslaget>

Grundvattennivåer små magasin

Vecka 14

Kartorna uppdaterade 2024-04-02, kl 12:00



Figur grundvattennivåer: <https://www.sgu.se/grundvatten/grundvattennivaer/aktuella-grundvattennivaer/>

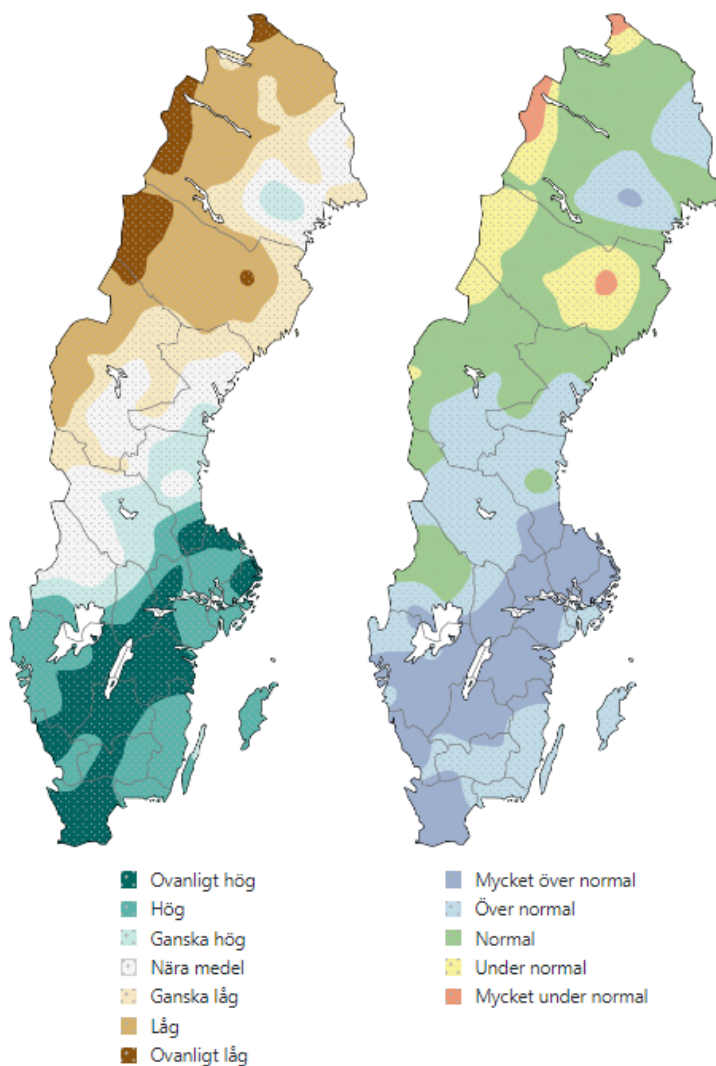
Grundvattennivåer stora magasin

Vecka 14

Kartorna uppdaterade 2024-04-02, kl 12:00

Grundvattennivå
Jämförelse med samtliga nivåer för
perioden 1961 - 2023

Avvikelse
Jämförelse med nivåer under
motsvarande vecka, perioden
1961 - 2023



Figur grundvattennivåer: <https://www.sgu.se/grundvatten/grundvattennivaer/aktuella-grundvattennivaer/>