

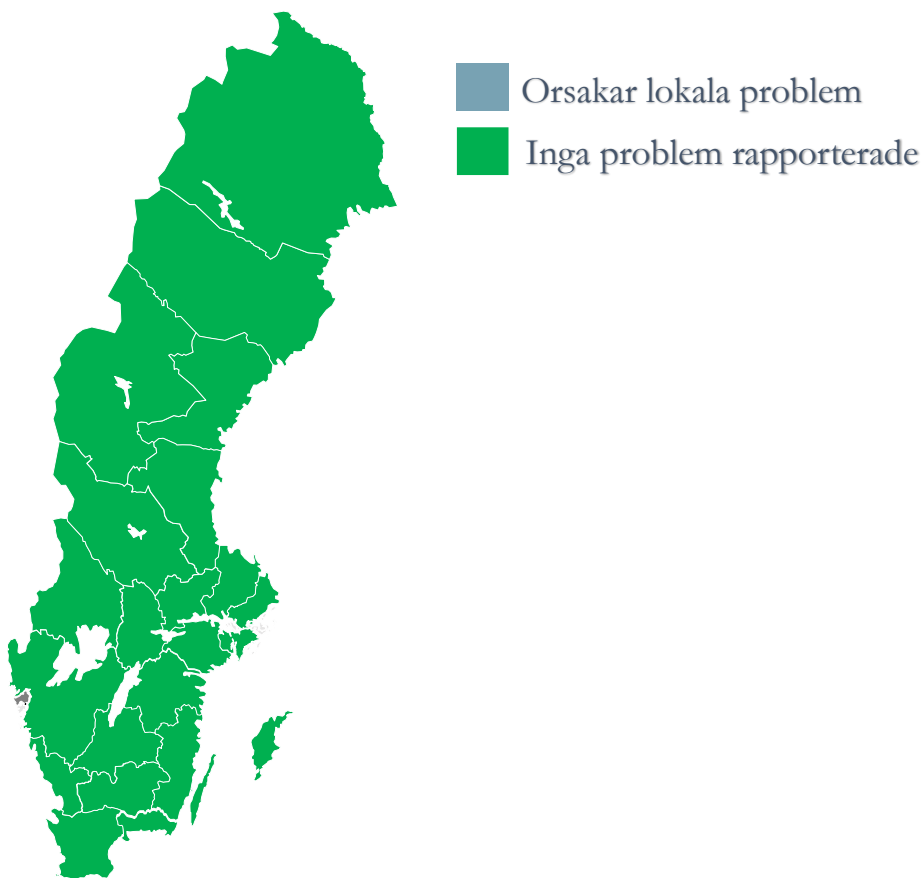
Syftet med MSB:s rapportering är att upprätta en lägesbild över de höga flöden och översvämningar som råder i landet för innevarande och kommande vecka.

Rapportering av översvämningar och höga flöden vecka 8

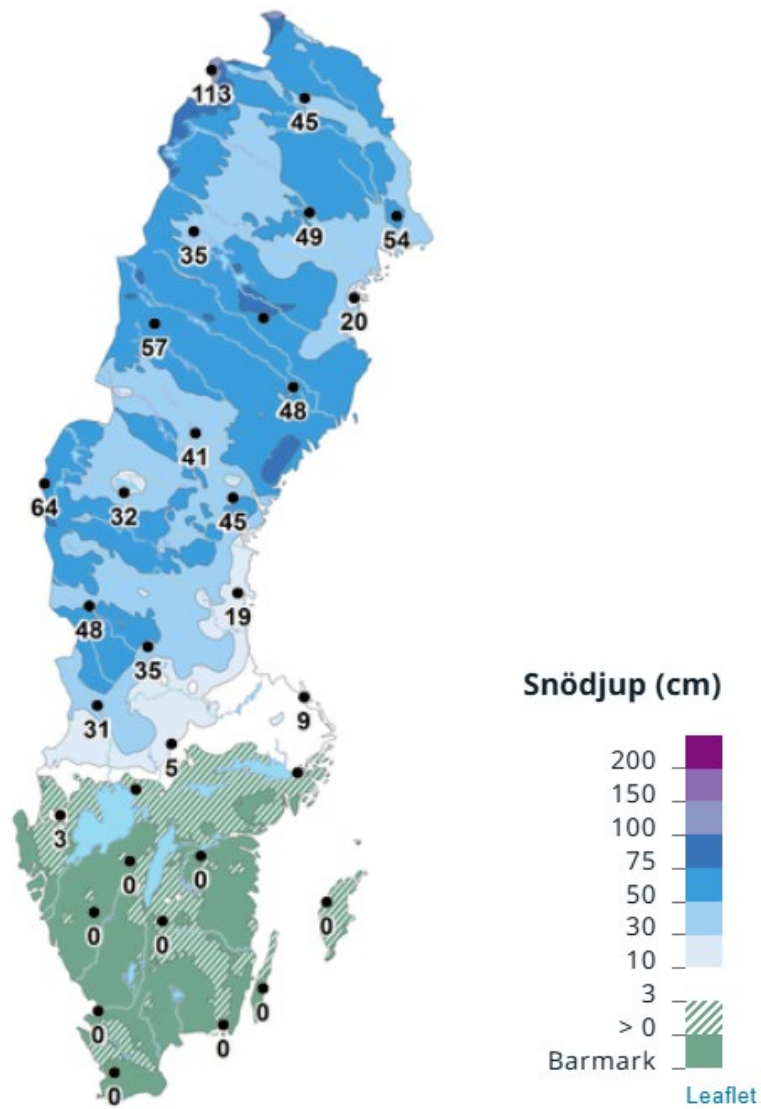
Läget är lugnt i hela landet och det kalla vädret gör att tillrinningen är låg. Länsstyrelserna har inte rapporterat några problem till följd av höga flöden och SMHI har inte utfärdat några varningar.

Det råder barmark i stora delar av Götaland. Snödjupet är lägre än normalt för årstiden i hela landet med undantag för trakten runt Umeå och upp mot fjällkedjan där snödjupet ligger på något över normal nivå.

Markfuktigheten ligger under normal nivå i Götaland och södra Svealand, och i vissa delar är nivån extremt låg. Nederbörden i landet har under början av året varit normal i landets mellersta och norra delar men under normal i söder. Utmed västkusten och ner mot Skåne har det fallit cirka 50 procent nederbörd jämfört med ett normalår.

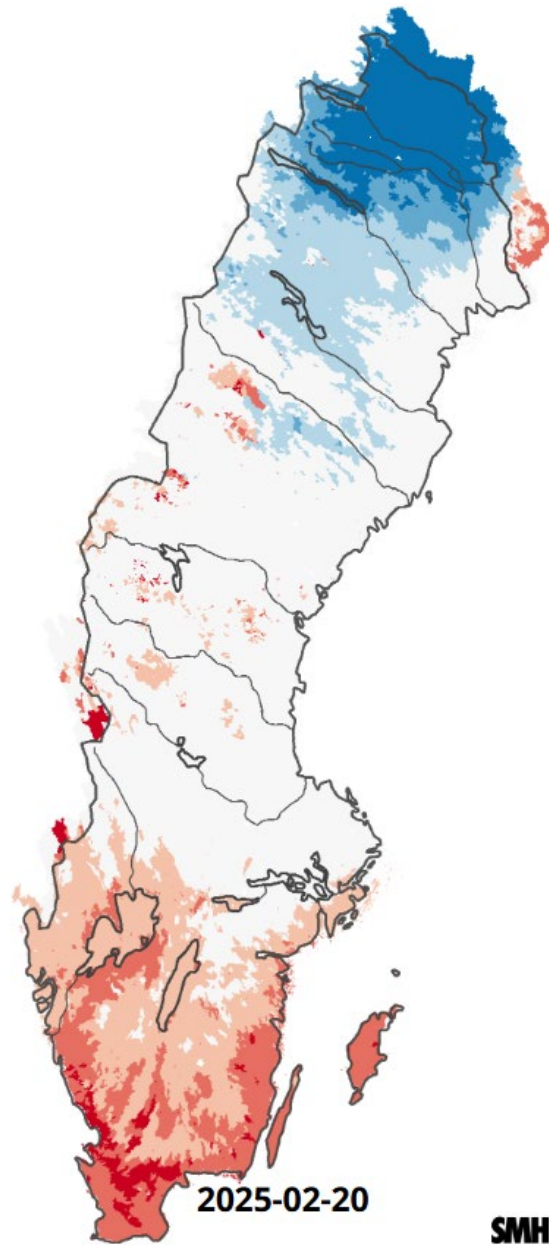


Snödjup 2025-02-21

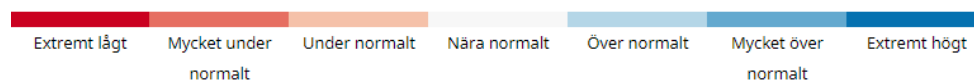


Figur snödjup: <https://www.smbi.se/vader/observationer/snodjup/>

Markfuktighet



FÄRGKOD

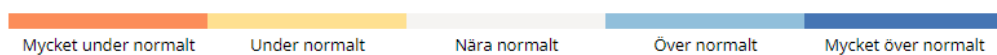


Figur markfuktighet: <https://www.smbi.se/vader/mark-och-vatten/markfuktighet-beta>

Flödesläge



FÄRGKOD



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

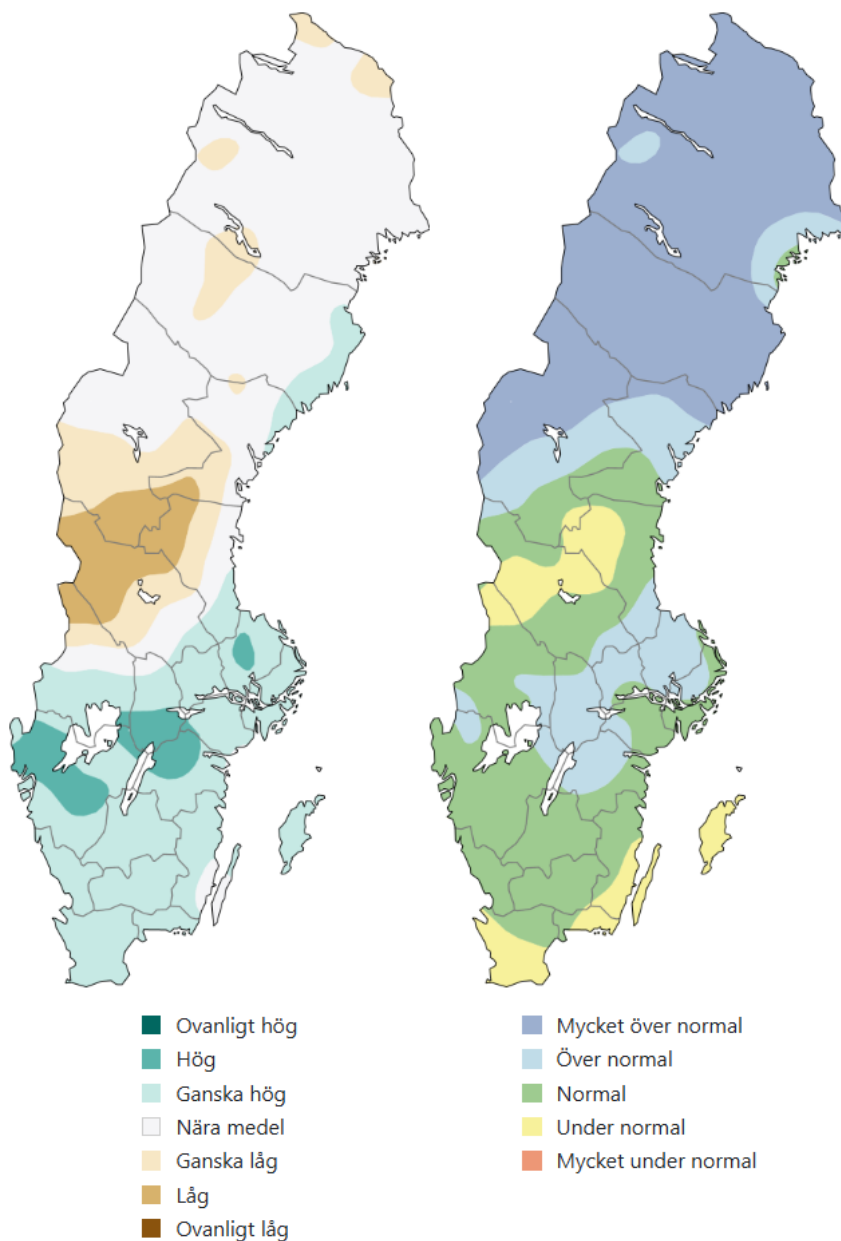
Grundvattennivåer små magasin

Vecka 8

Kartorna uppdaterade 2025-02-18, kl 12:00

Grundvattennivå
Jämförelse med samtliga nivåer för
perioden 1961 - 2024

Avvikelse
Jämförelse med nivåer under
motsvarande vecka, perioden 1961 -
2024



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

Grundvattennivåer stora magasin

Vecka 8

Kartorna uppdaterade 2025-02-18, kl 12:00

