

*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 19

SMHI har utfärdat en gul varning för höga flöden i Södra Norrland. Snabb snösmältning har lett till höga flöden i diken, bäckar och mindre åar som nu successivt fyller de större åarna. En gul varning har utfärdats för Gimån där flödet väntas stiga under kommande dagar och kan komma att kulminera i helgen. En gul varning kvarstår för höga flöden i Motala Ström på grund av högt vattenstånd i Roxen och Glan.

I Norrbottens län har vårfloden kommit igång. Det finns höga flöden i framförallt mindre vattendrag längs kusten och i inlandet. Vissa lokala problem har uppstått i form av översvämmade gc-vägar och mindre bilvägar. Det finns mer snö kvar än normalt vid kusten och i inlandet. SMHI gör bedömningen att det kan bli en svårare vårflod än normalt. Avsmältningstakten styrs av vädret. Enligt SMHI blir det lägre temperaturer i veckan vilket troligen kommer ha en dämpande effekt på flödena.

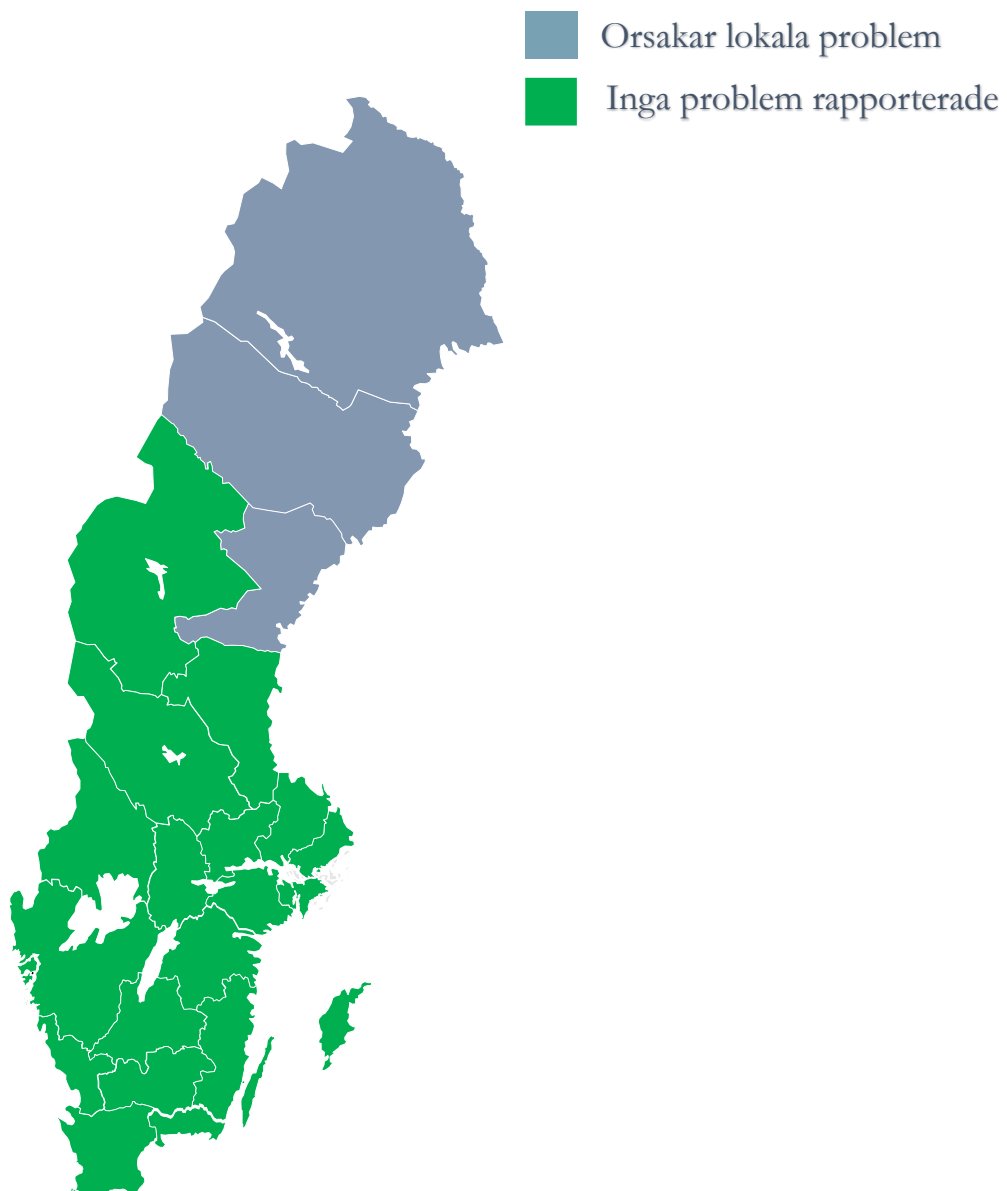
I Västerbottens län har tillrinningarna ökat betydligt, främst i kustnära vattendrag, till följd av varmt väder och nederbörd. Det har medfört höga flöden och lokala översvämningssproblem i de mindre vattendragen. Länsväg 902, 740 och 925 är påverkade av översvämningssproblem och väg 740 är avstängd. Det är för årstiden stora snömängder i skogslandet samt kustområdet, och vid snabb avsmältning kan lokala översvämningssproblem uppstå under kommande vecka.

I Västernorrlands län pågår höga flöden som har orsakat skador på vissa mindre vägar i Sollefteå och Örnsköldsviks kommun, men inget allvarligt eller omfattande. Temperatur och flöde sjunker. Mycket snö har smält av och risken för problem bedöms minska under kommande vecka.

I Dalarnas län orsakar höga flöden inte några problem och snösmältningen förväntas kulminera under veckan. Dalälvens vattensystem kommer dock vara känsligt för större regnmängder ett tag framöver.

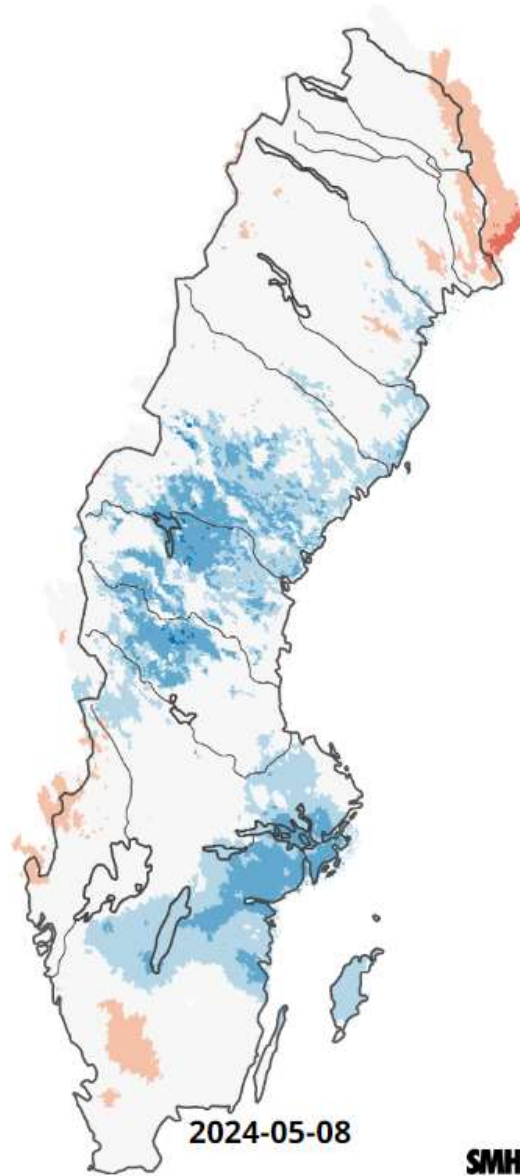
I Värmlands län pågår höga flöden i Torsby kommun. Höga flöden orsakar inte några problem och bedömningen är att läget i länet i dagsläget är under kontroll. Översvämningsskyddet i Arvika är avaktiverat.

## Höga flöden och översvämning

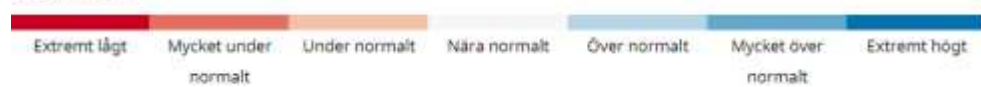




## Markfuktighet

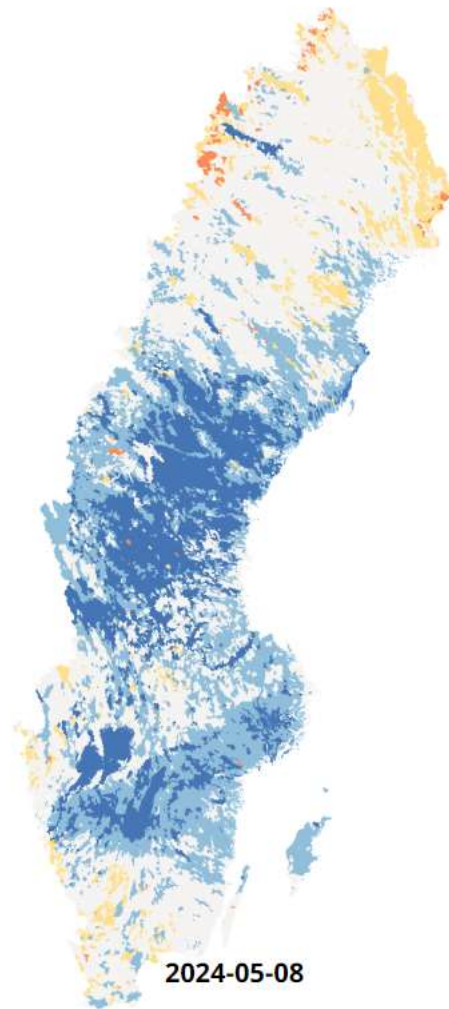


### FÄRGKOD

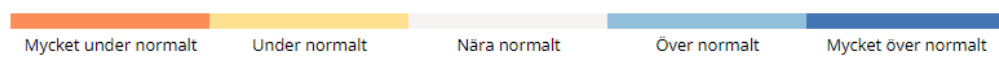


Figur markfuktighet: <https://www.smbi.se/vader/mark-och-vatten/markfuktighet-beta>

## Flödesläge



### FÄRGKOD

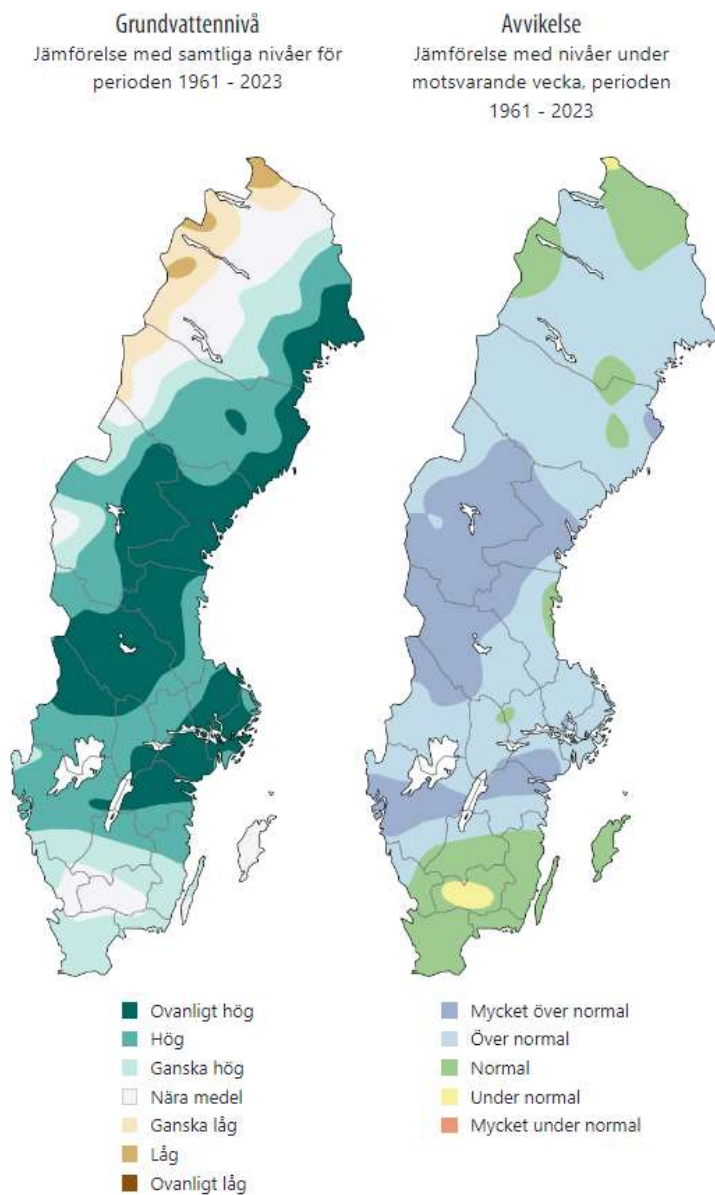


Figur flödesläge: <https://www.smbi.se/vader/mark-och-vatten/flodeslaget>

## Grundvattennivåer små magasin

Vecka 19

Kartorna uppdaterade 2024-05-07, kl 12:00

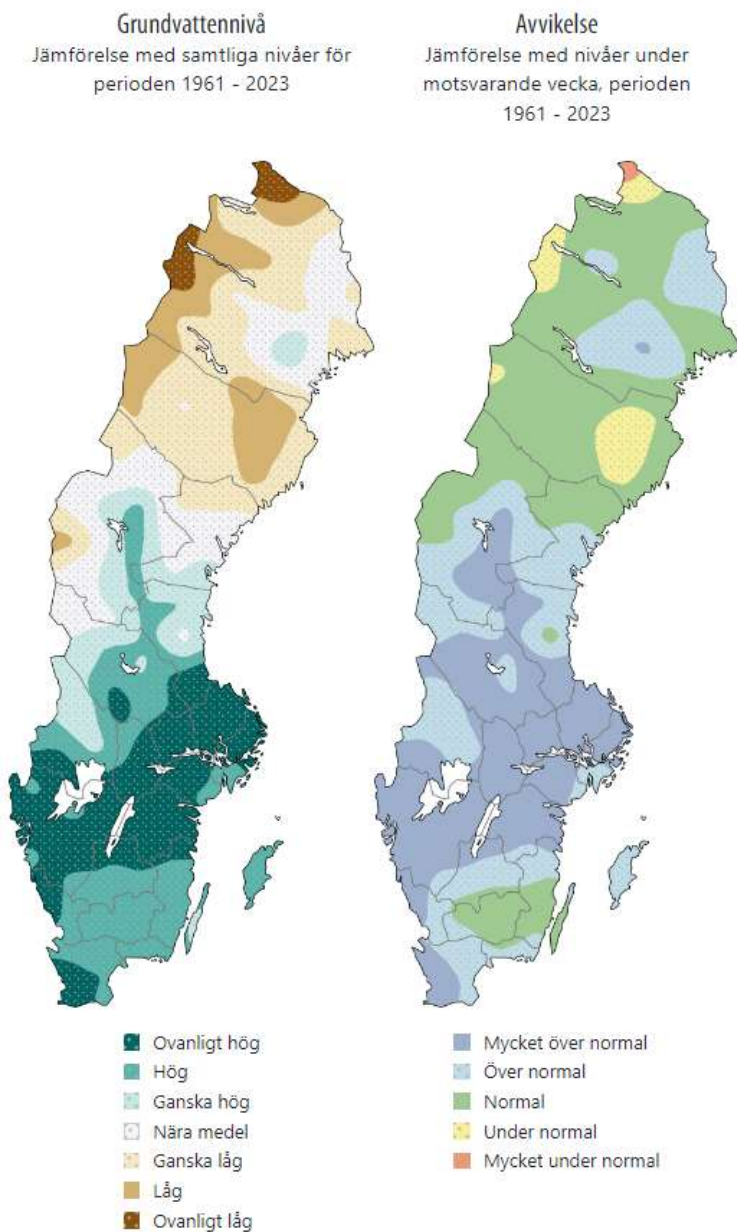


Figur grundvattennivåer: <https://www.sgu.se/grundvatten/grundvattennivaer/aktuella-grundvattennivaer/>

## Grundvattennivåer stora magasin

### Vecka 19

Kartorna uppdaterade 2024-05-07, kl 12:00



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