



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 23

SMHI har inte utfärdat några varningar för höga flöden eller översvämning.

Västerbottens län

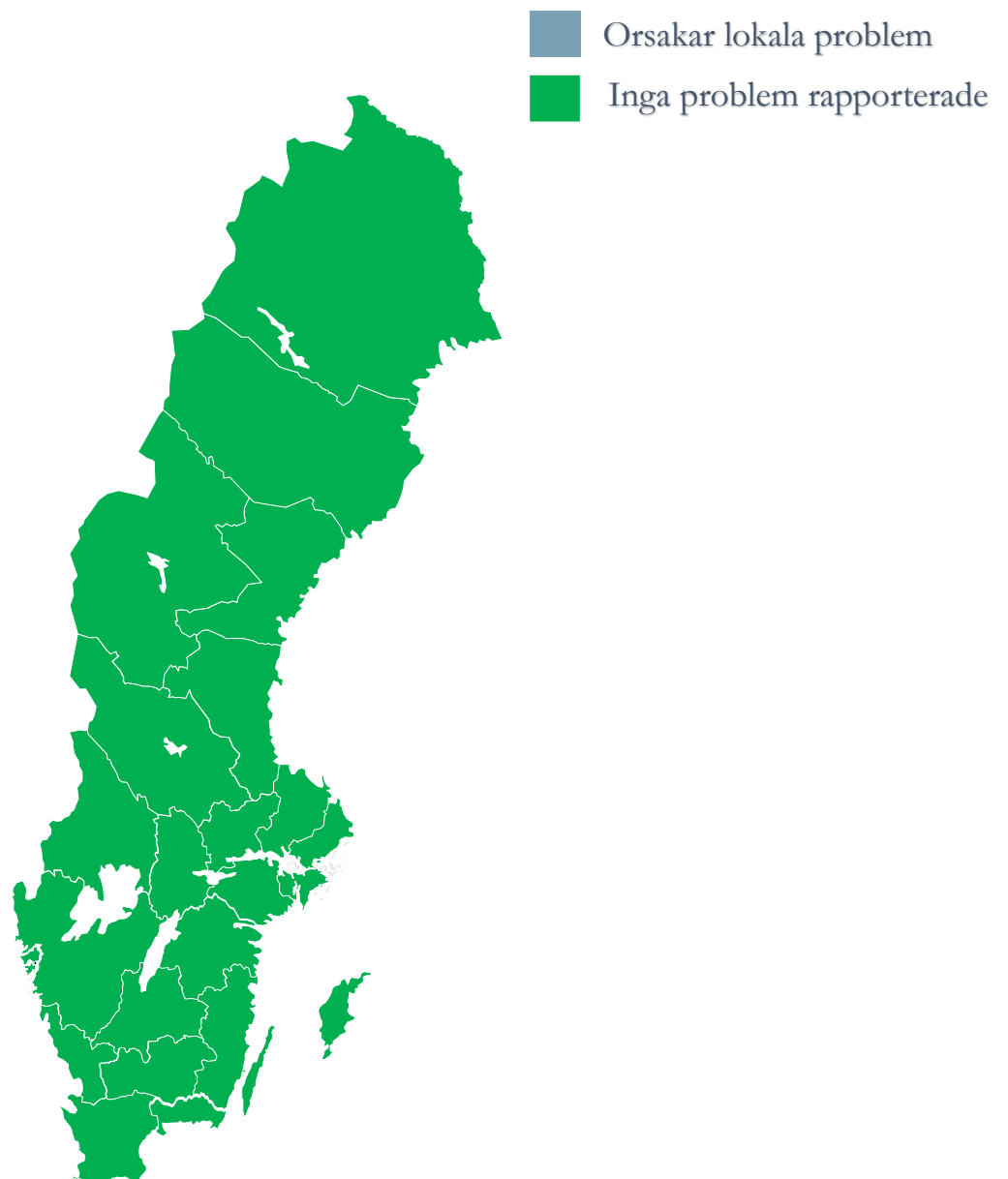
Västerbotten rapporterar att vårfloden har kulminerat och att risken för höga flöden är låg i länet.

Norrbottens län

Flödena har stabiliserats längst kusten och i inlandet. Fjällfloden pågår än och medför höga flöden i framförallt mindre vattendrags längst fjällkedjan.

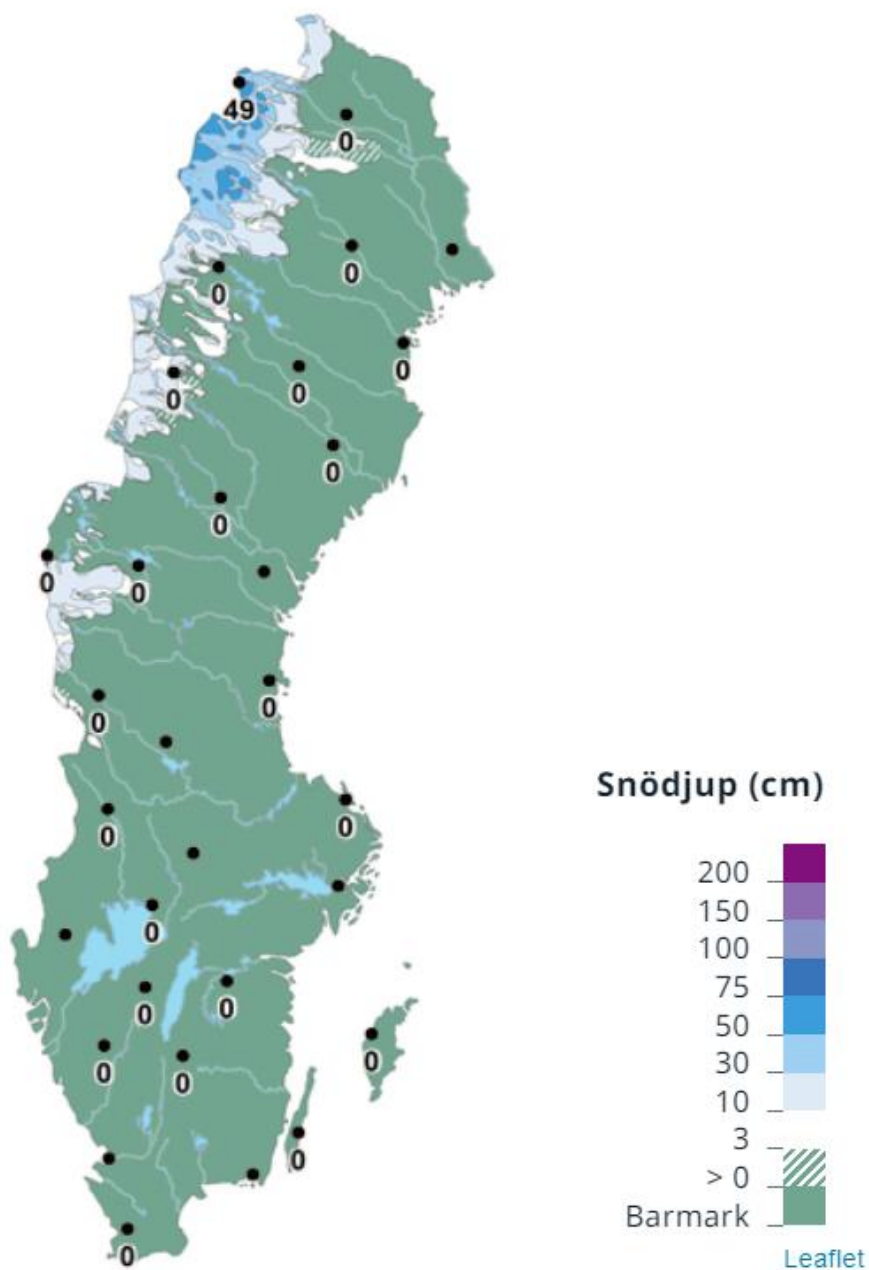
Inga problem med höga flöden är inrapporterat och man väntar sig att flödena i fjällkedjan ska kulminera under kommande vecka.

Höga flöden och översvämning



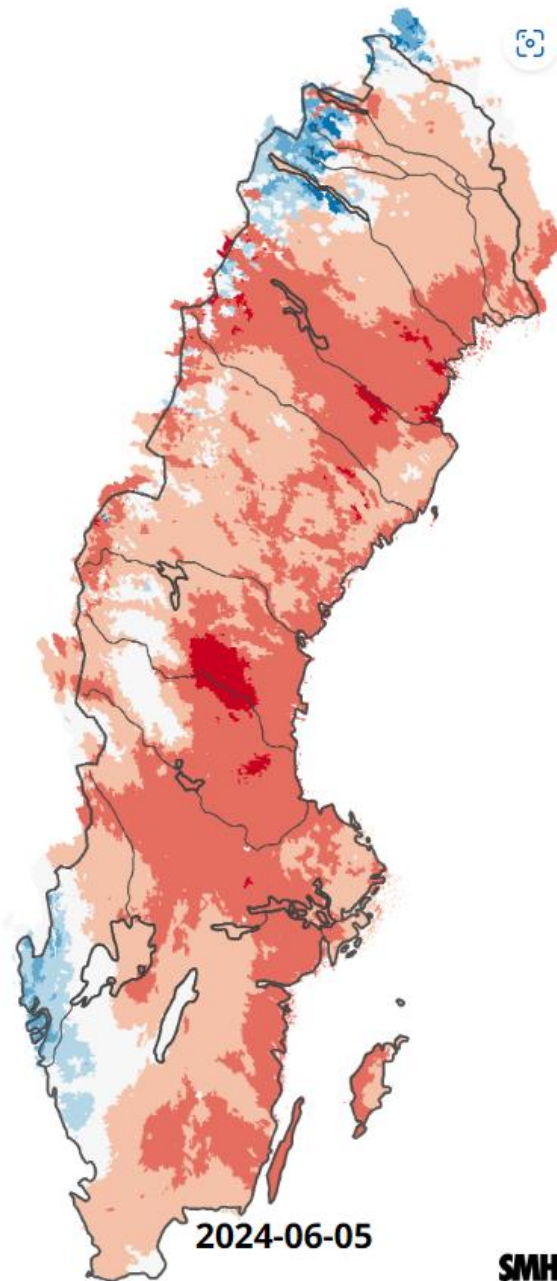
Snödjup

(SMHI uppdaterar inte längre snödjupskartan, bilden nedan är från 2024-05-21)

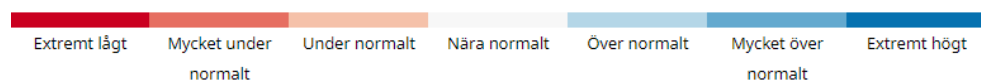


Figur snödjup: <https://www.smbi.se/vader/observationer/snodjup/>

Markfuktighet

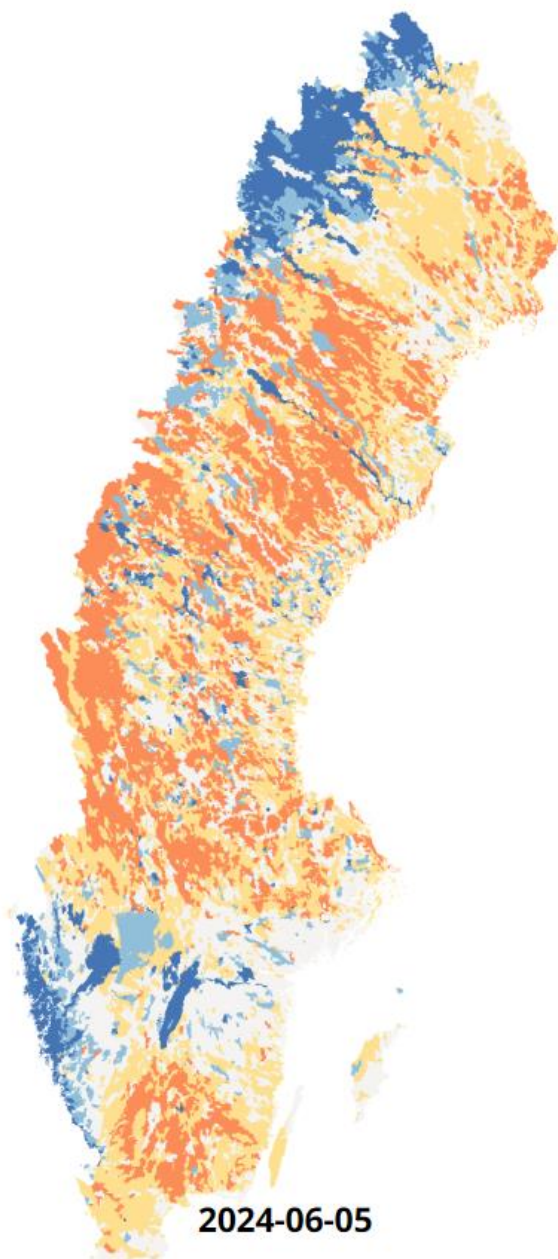


FÄRGKOD

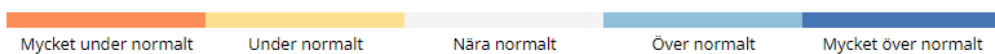


Figur markfuktighet: <https://www.smbi.se/vader/mark-och-vatten/markfuktighet-beta>

Flödesläge

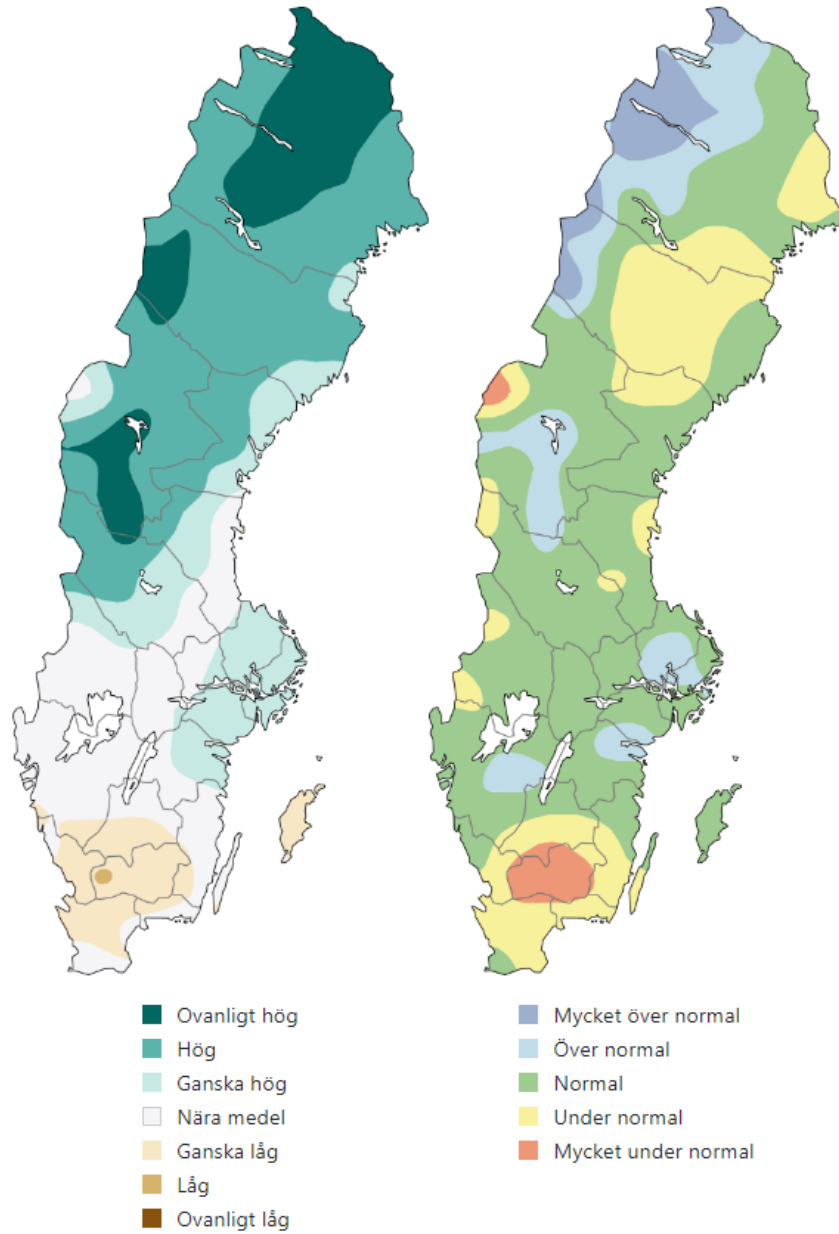


FÄRGKOD



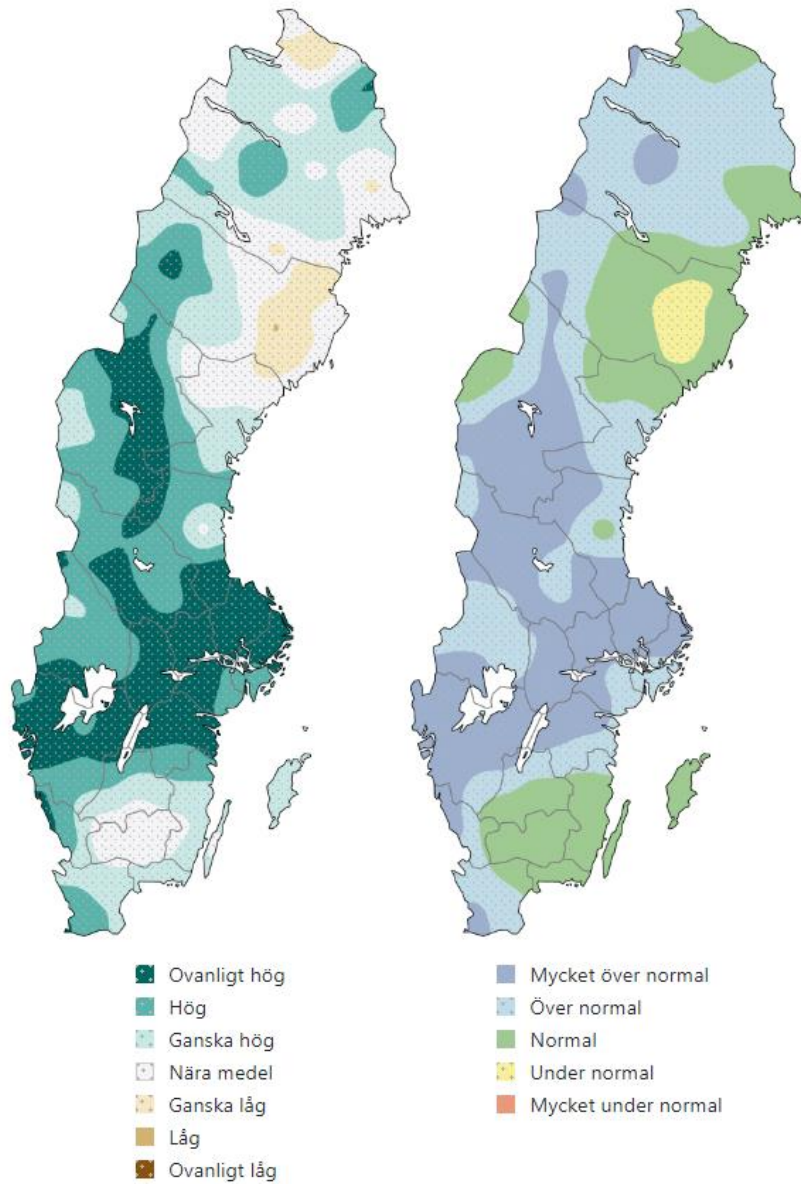
Figur flödesläge: <https://www.smbi.se/vader/mark-och-vatten/flodeslaget>

Grundvattennivåer små magasin



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

Grundvattennivåer stora magasin



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