

Grundvattennivåer i månadsskiftet april–maj 2020

Grundvattennivåerna i de små magasinerna fortsätter att sjunka och är nu under eller mycket under de normala för årstiden i stora delar av Götaland och Svealand. I de stora magasinerna är nivåerna fortfarande under de normala i södra och östra Götaland samt i östra Svealand.

I Götaland och Svealand har en kombination av torka, utebliven snösmältning och tidig grönska medfört att nivåerna sjunkit i de små magasinerna jämfört med mitten av april. I större delen av Norrland har nivåerna i små magasin däremot stigit. I de stora magasinerna är grundvattensituationen i stort sett oförändrad jämfört med mitten av april.

Små grundvattenmagasin

I de små grundvattenmagasinerna är nivåerna nära de normala för årstiden i större delen av Norrland samt i västra Götaland. I östra Svealand och nordöstra Götaland är nivåerna mycket under det normala. I övriga delar av Götaland och Svealand är nivåerna under de normala. Lokala variationer kan dock förekomma.

Nivåerna har sedan mitten av april sjunkit i södra Sverige på grund av utebliven snösmältning och små nederbörds-mängder. En relativt tidig grönska och stigande temperaturer minskar möjligheterna till grundvattenbildning. Under sommaren kan situationen därmed bli ansträngd. Enskilda brunnsägare i stora delar av Götaland, Svealand och södra Norrland bör vara uppmärksamma på sin vattentillgång.

För att få en normal grundvattensituation i de små magasinerna behövs mer nederbörd än normalt under de närmaste veckorna. Låga temperaturer ökar förutsättningarna för grundvattenbildning.

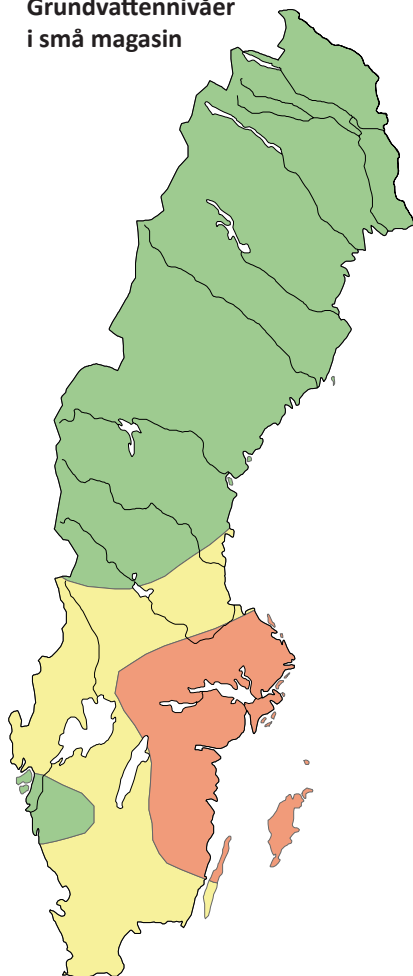
Stora grundvattenmagasin

I västra Norrland och västra Götaland är nivåerna i de stora magasinerna över de normala för årstiden. De östra delarna av Svealand och Götaland samt södra Götaland har däremot nivåer som är under de normala. I övriga delar av landet är nivåerna nära de normala för årstiden.

I de stora magasinerna bedöms det för närvarande inte bli några stora problem med vattentillgången under sommaren. I de områden där nivåerna är under de normala, eller där vattenbrist ofta förekommer, bör dock vattenproducenterna vara observanta och följa utvecklingen noggrant.

I de stora magasinerna där grundvattennivåerna är under det normala behövs mer nederbörd än normalt under några månader för att få en normal grundvattensituation.

Grundvattennivåer
i små magasin



Grundvattennivåer
i stora magasin

