

Höga flöden

1. Varning klass 1 höga flöden, Nyköpingsån

Flödet i Nyköpingsån är fortsatt högt och kommer så vara under överskådlig tid. Detta beror till stor del på sjöar i systemet som bromsar upp flödet.

2. Varning klass 1 höga flöden, Upperudsälven med omnejd

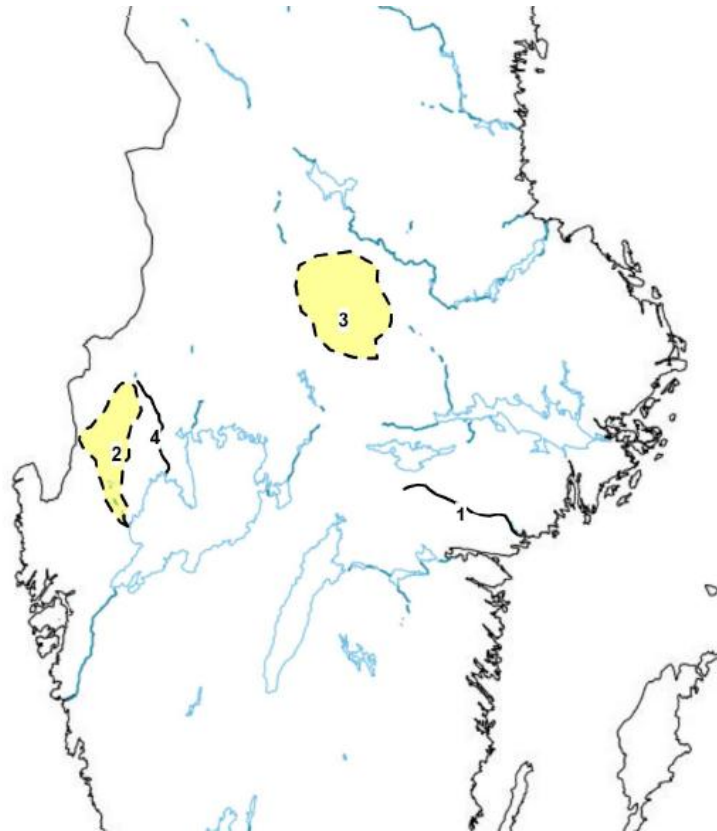
I gränstrakten av Västra Götalands - och Värmlands län är flödena fortsatt höga, främst i de nedre delarna av Upperudsälvens avrinningsområde. Flödena är på de flesta håll på nedåtgående.

3. Varning klass 1 höga flöden, Små vattendrag i Södra Dalarna och Norra västmanland

Under lördagen väntas flödet i små vattendrag stiga upp i klass 1 för att sedan avta igen under söndagen. Flödena beror på kraftig nederbörd under fredagen och natten till lördag.

4. Varning klass 1 höga flöden, Byälven och Glafs fjorden

Flödet i Byälven nedströms Glafs fjorden är fortsatt höga och förväntas ligga kvar på klass 1 ytterligare en tid. Flödena in i sjön har dock börjat avta och det höga vattenståndet väntas sakta avta.



Vädervarning klass 1: Högt flöde - vattenföring med återkomsttid på 2 - 10 år, vilket kan medföra översvämningsproblem på utsatta ställen.

Vädervarning klass 2: Mycket högt flöde - vattenföring med återkomsttid på 10 - 50 år, vilket kan medföra allvarliga översvämningsproblem på utsatta ställen.

Vädervarning klass 3: Extremt högt flöde - vattenföring med återkomsttid på 50 år eller mer, vilket kan medföra mycket allvarliga översvämningsproblem på utsatta ställen.

Med återkomsttid menas den tidsperiod inom vilken ett flöde i genomsnitt inträffar eller överskrider en gång.

Storlek på avrinningsområde: Små vattendrag: <200 km², medelstora vattendrag: 200-2000 km² och stora vattendrag: >2000 km²

