

Hydrologiska prognos- och varningstjänsten

tel: 011-495 80 20

<http://www.smhi.se/hydprog>E-post: [hydprog@smhi.se](mailto:hydprog@smhi.se)

## Varning för mycket höga flöden:

I Brusaån och Silverån, uppströms sjön Hulingen.

## Varning för höga flöden:

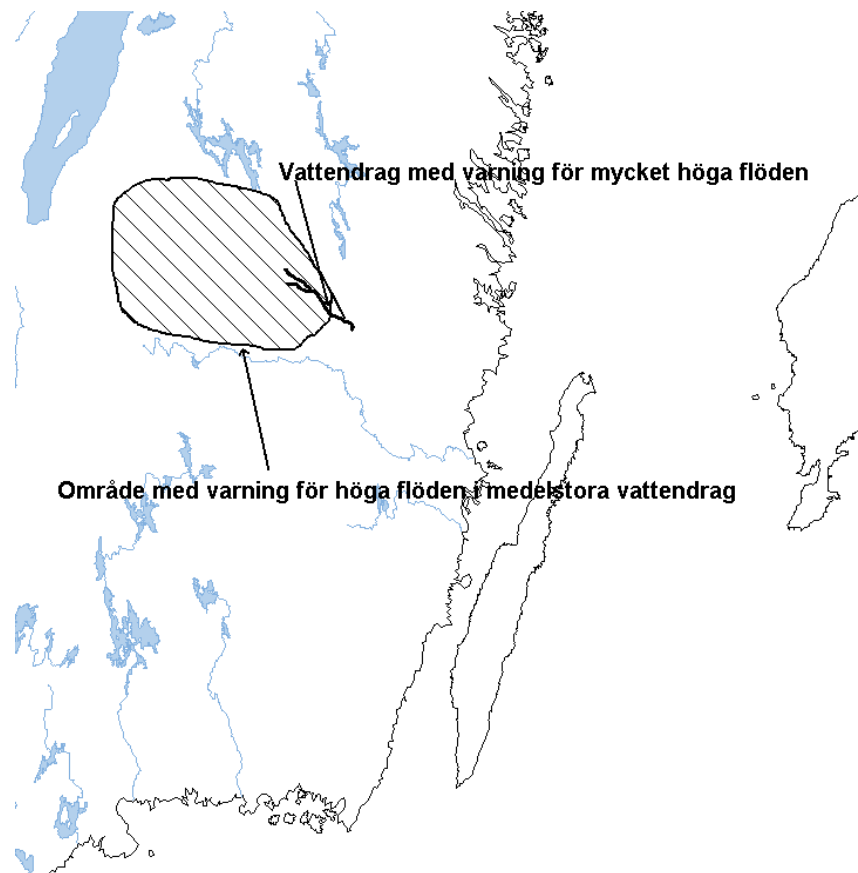
I medelstora vattendrag i sydligaste delen av Östergötlands län, nordöstra delen av Jönköpings län och nordvästra delen av Kalmar län.

Nederbörden som kommit de senaste dagarna gör att Brusaån och Silverån, uppströms Hulingen, fortfarande ökar. I dessa områden väntas flöden nå mycket höga flöden under dagen. Även i medelstora vattendrag i övre delarna av Emån och övre delarna av Svartån stiger flödena och väntas nå den lägsta varningsnivån, högt flöde. I de flesta små vattendrag har flödet kulminerat.

Under dagen och morgondagen väntas endast små regnmängder, 5-10 mm. Mer nederbörd väntas dock under lördagen med mängder mellan ca 10-20 mm.

Området är nu känsligt för regn eftersom marken är mättad.

Nytt meddelande kommer imorgon fredag.



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

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

**Vädervarning klass 3:** Extremt högt flöde - vattenföring med återkomsttid på 50 år eller mer, vilket medför allvarliga översvämningsproblem.

Storlek på avrinningsområde: **Små vattendrag:** <200 km<sup>2</sup>, **medelstora vattendrag:** 200-2000 km<sup>2</sup>, **stora vattendrag:** >2000 km<sup>2</sup>.

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