










**Karlskrona kommun**  
**Klimatanpassningsplan**

**GIS-analys:**  
**Fokusområde infrastruktur**  
**Trossö och Karlskrona stadskärna**  
**Havsnivåhöjning 1,5 m**

Teckenförklaring

-  Transformatorstation med översvämningsrisk vid 1,5 m havsnivåhöjning
-  Nätstation med översvämningsrisk vid 1,5 m havsnivåhöjning
-  Vatten- & reningsverk med översvämningsrisk vid 1,5 m havsnivåhöjning
-  VA - Pumpstation med översvämningsrisk vid 1,5 m havsnivåhöjning
-  Järnväg av riksintresse med översvämningsrisk vid 1,5 m havsnivåhöjning
-  Järnväg av riksintresse
-  Väg av riksintresse
-  Planerad framtida väg av riksintresse med översvämningsrisk vid 1,5 m havsnivåhöjning
-  Planerad framtida väg av riksintresse
-  Kommungräns
-  Havsnivåhöjning 1,5 m
-  Lyckebyån beräknat högsta flöde

Skyfall

- Vattendjup [m]
-  < 0,1
  -  0,1 - 0,3
  -  0,3 - 0,5
  -  0,5 - 0,7
  -  > 0,7

