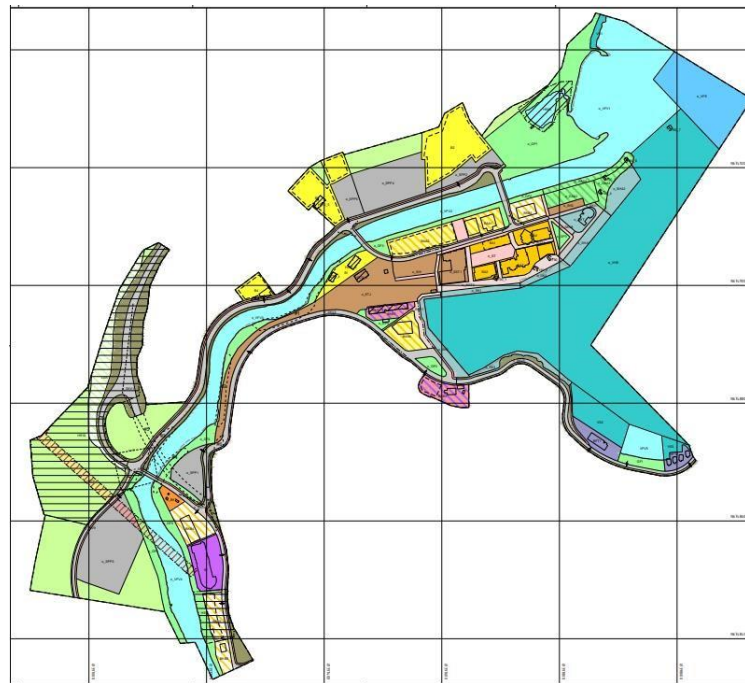


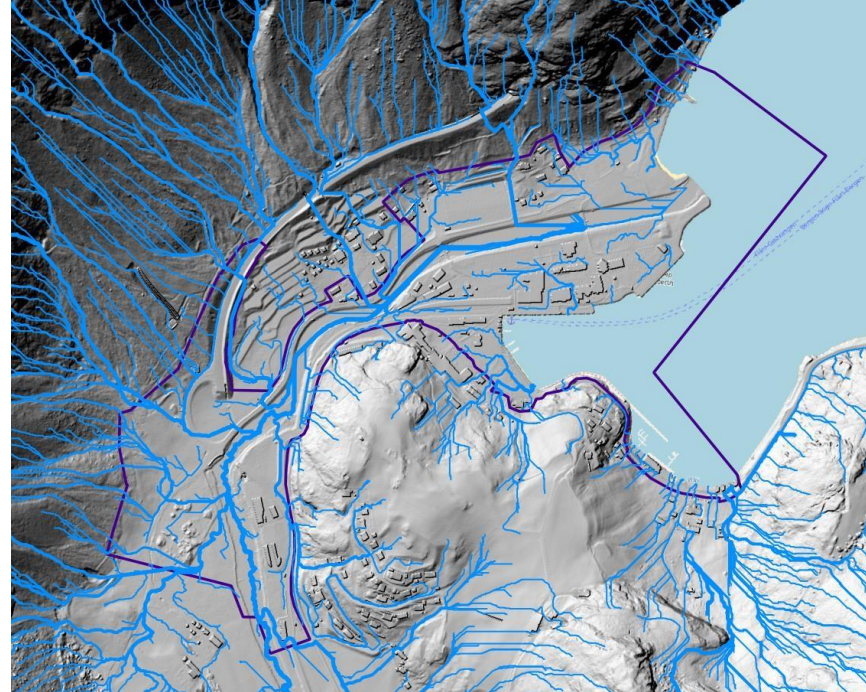
# Områdeplan for Flåm – handtering av overvatn og sikring av flaumvegar

Kartgrunnlaget under viser mindre nedbørfelt og dagens flaumvegar/avrenningsliner gjennom planområdet, i tillegg til konsekvensane av endringar i dei ulike delfelta. Det er også utarbeida kart som viser lågpunkt der det er fare for oppsamling av overvatn. I tillegg til avrenning frå kvart delfelt ved kraftig nedbør, inkludert klimapåslag. Det er utarbeida eigne førsegn som handterer konsekvensar av endring i delfelta, vidare utbygging og sikring av opne flaumvegar.

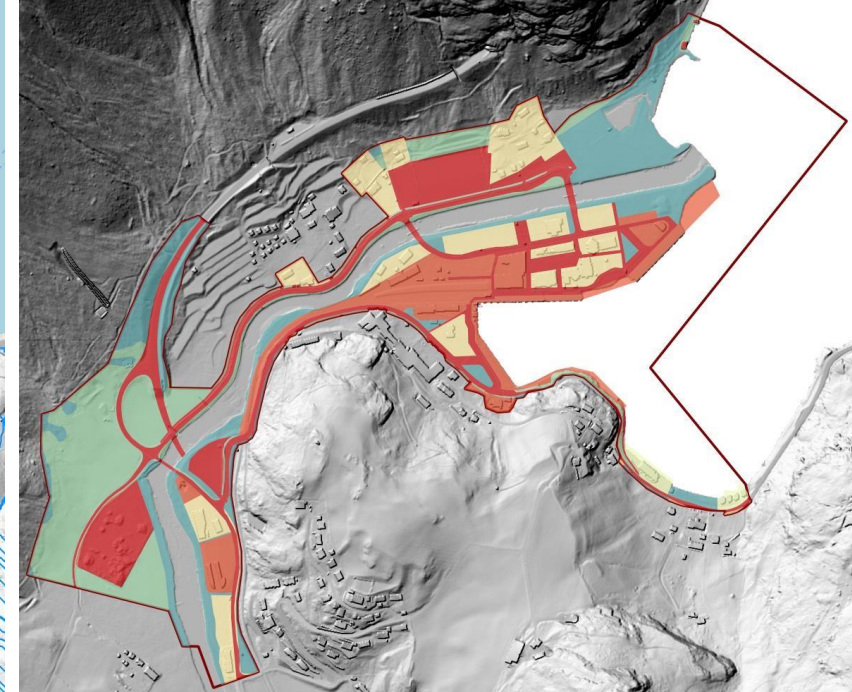
Plankart



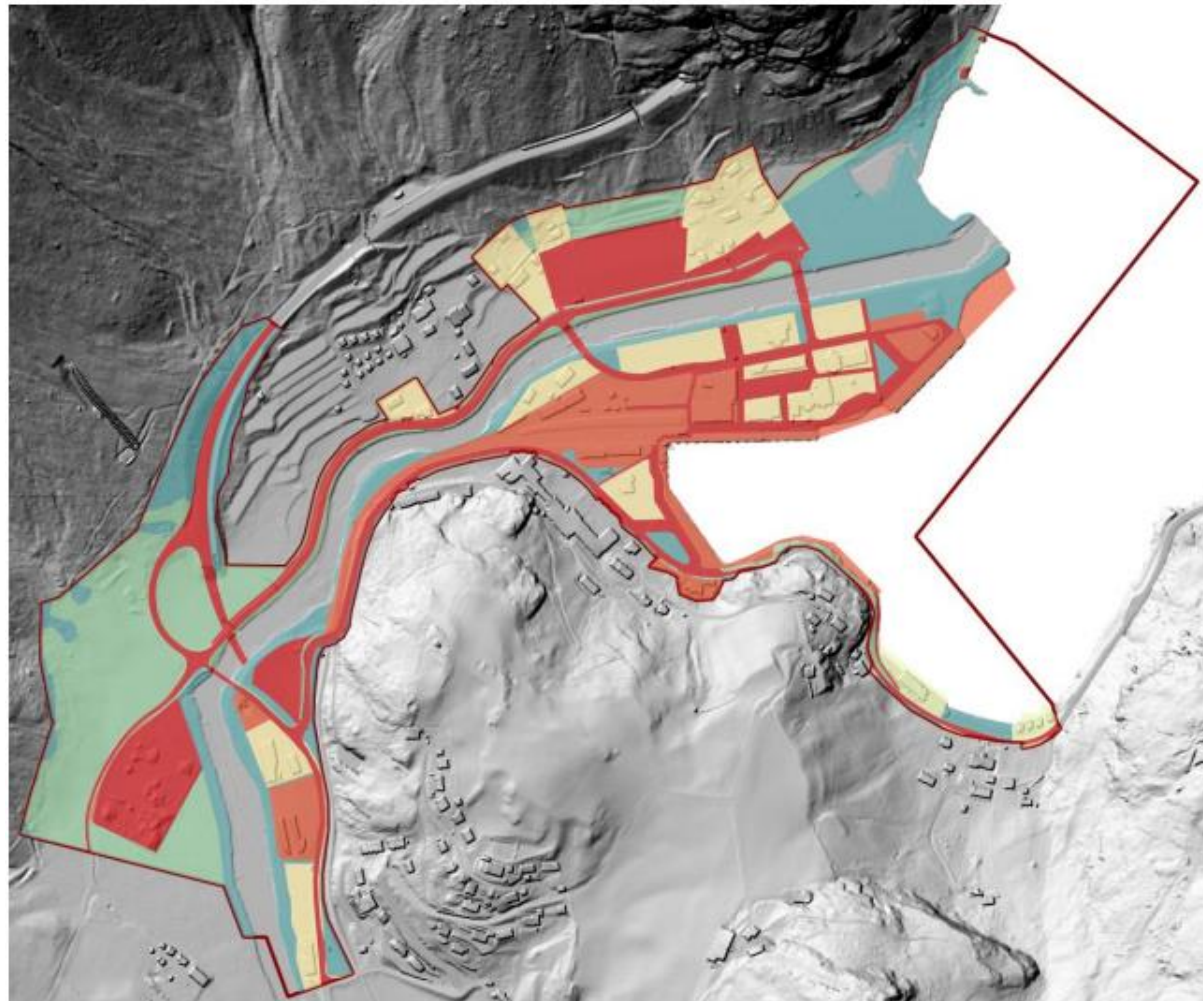
Avrenningslinjer



Avrenningskoeffisient

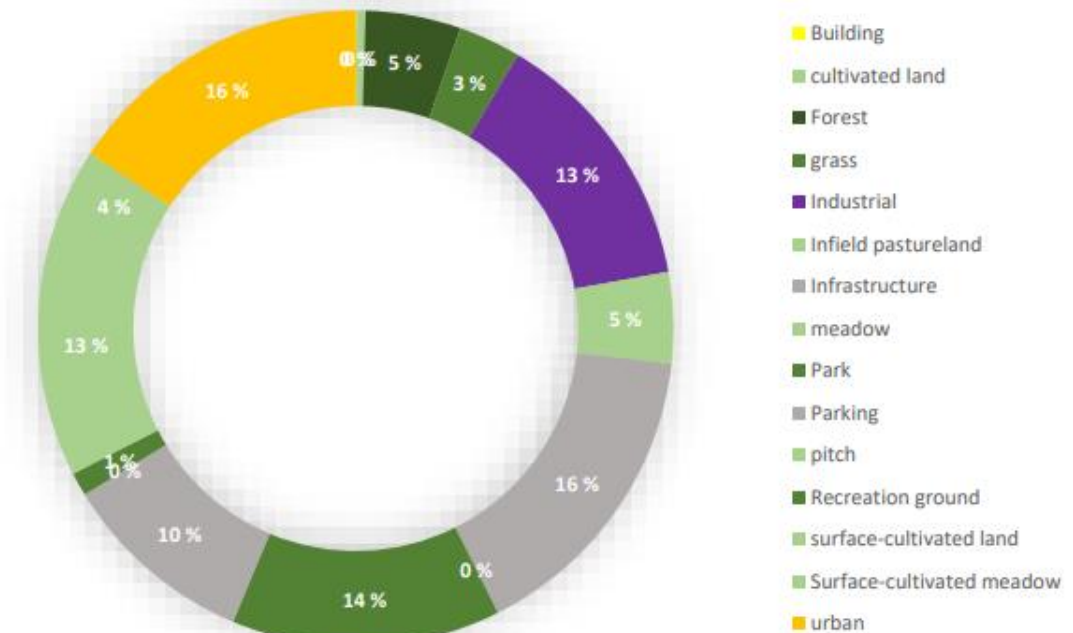


## Arealbruk og avrenningskoeffisient

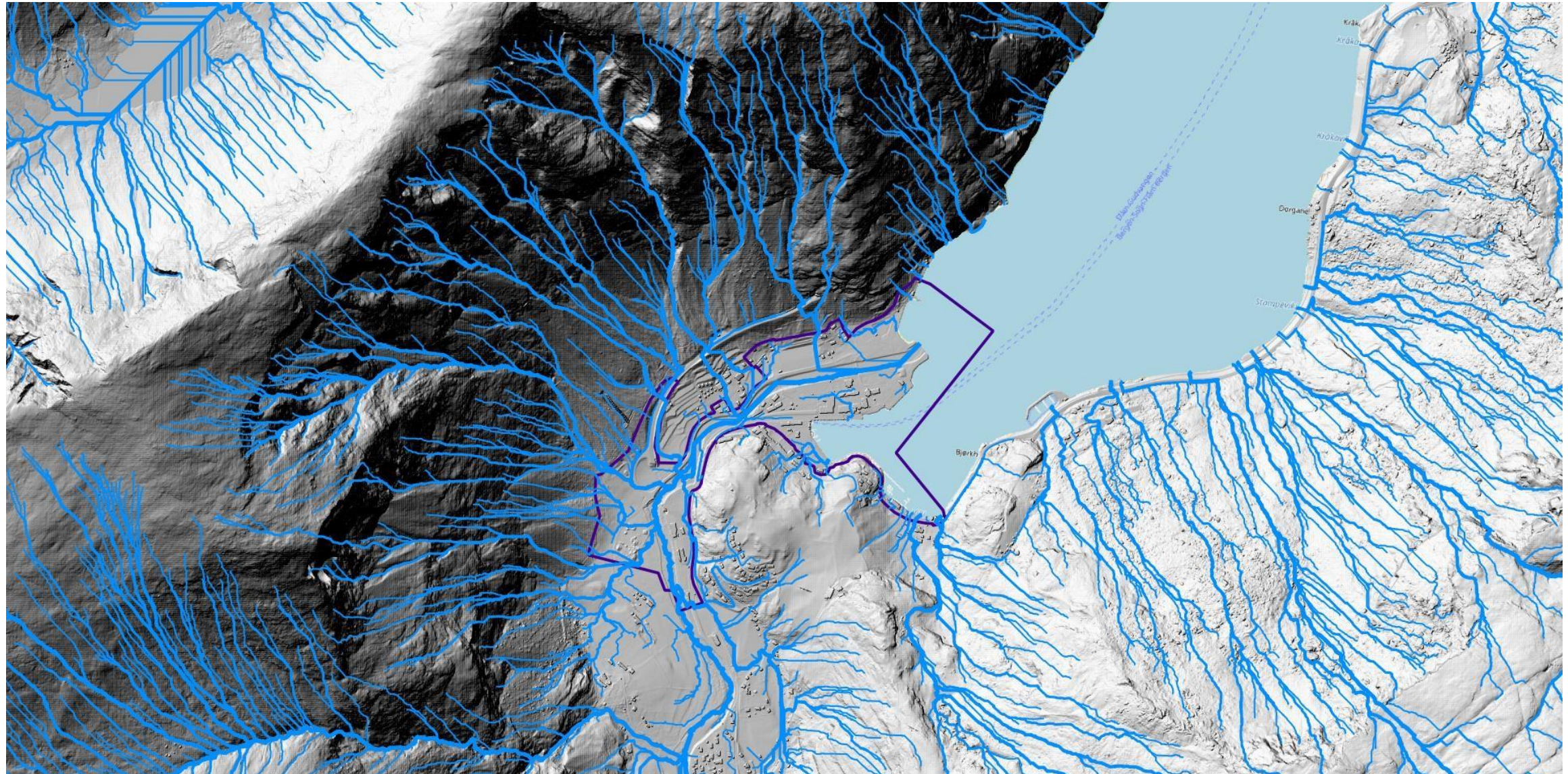


Fordeling arealbruk – områdeplan  
Gjennomsnittlig avrenningskoeffisient

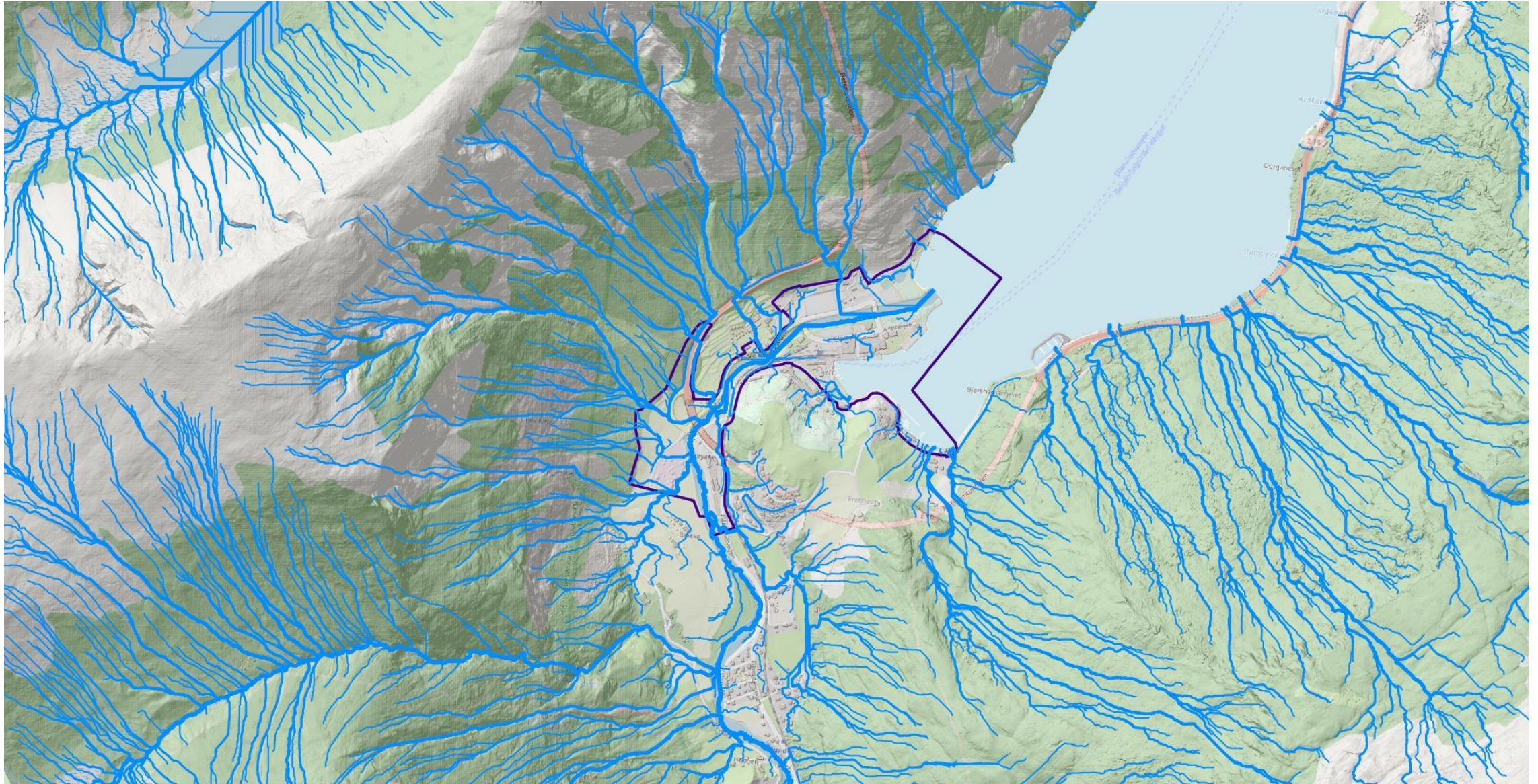
0,52



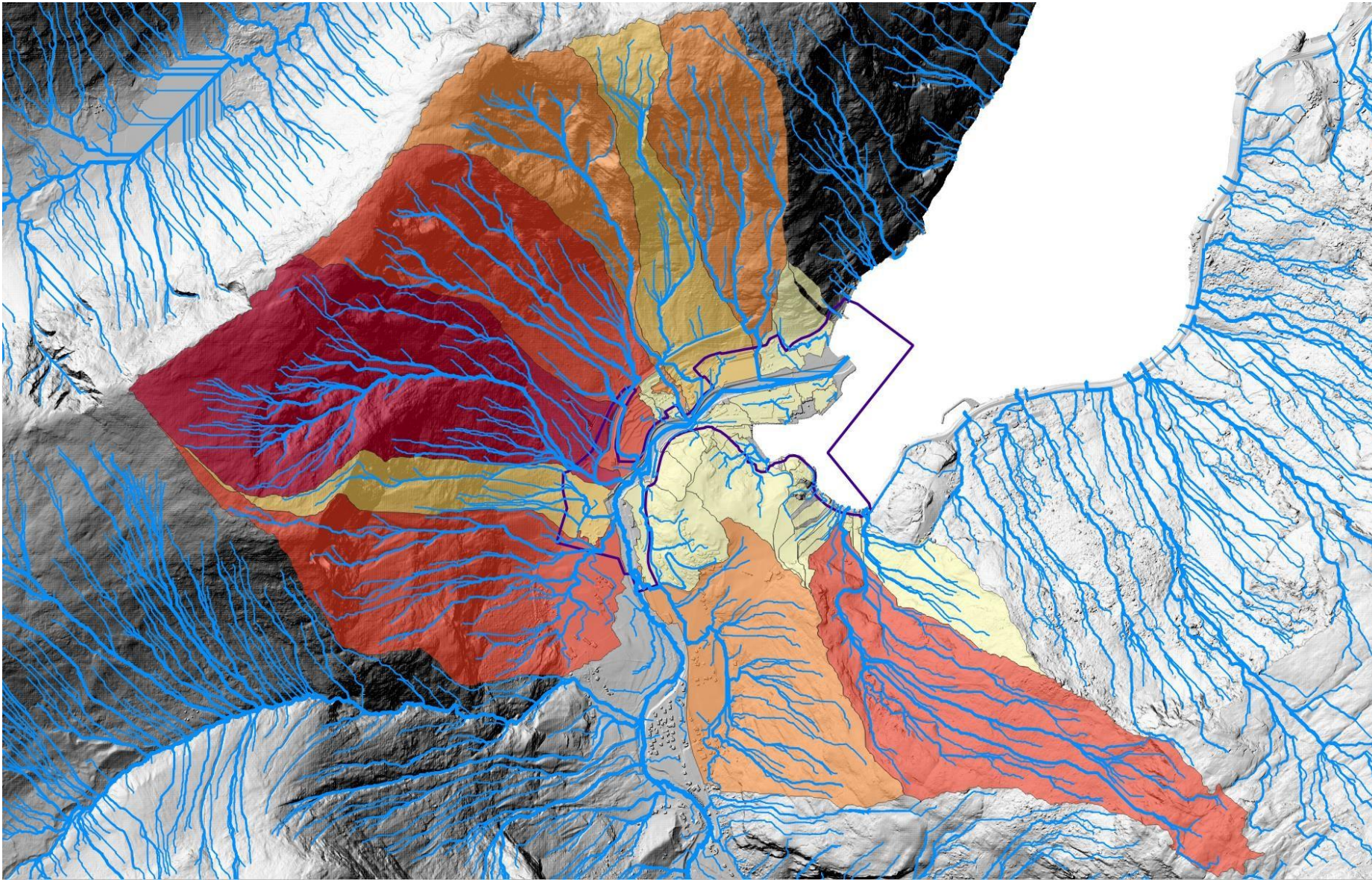
## Avrenningsliner



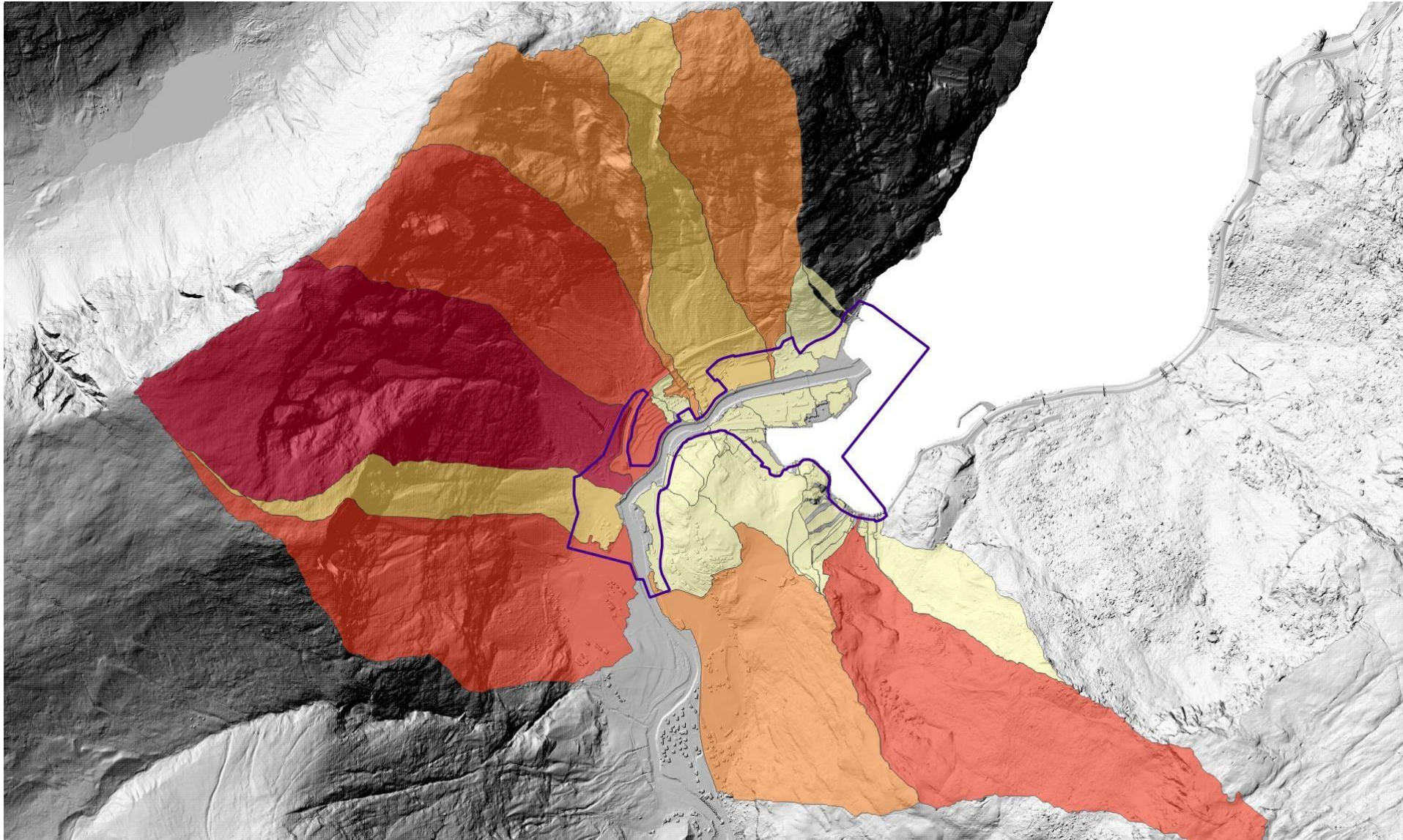
## Avrenningsliner



## Nedbørsfelt

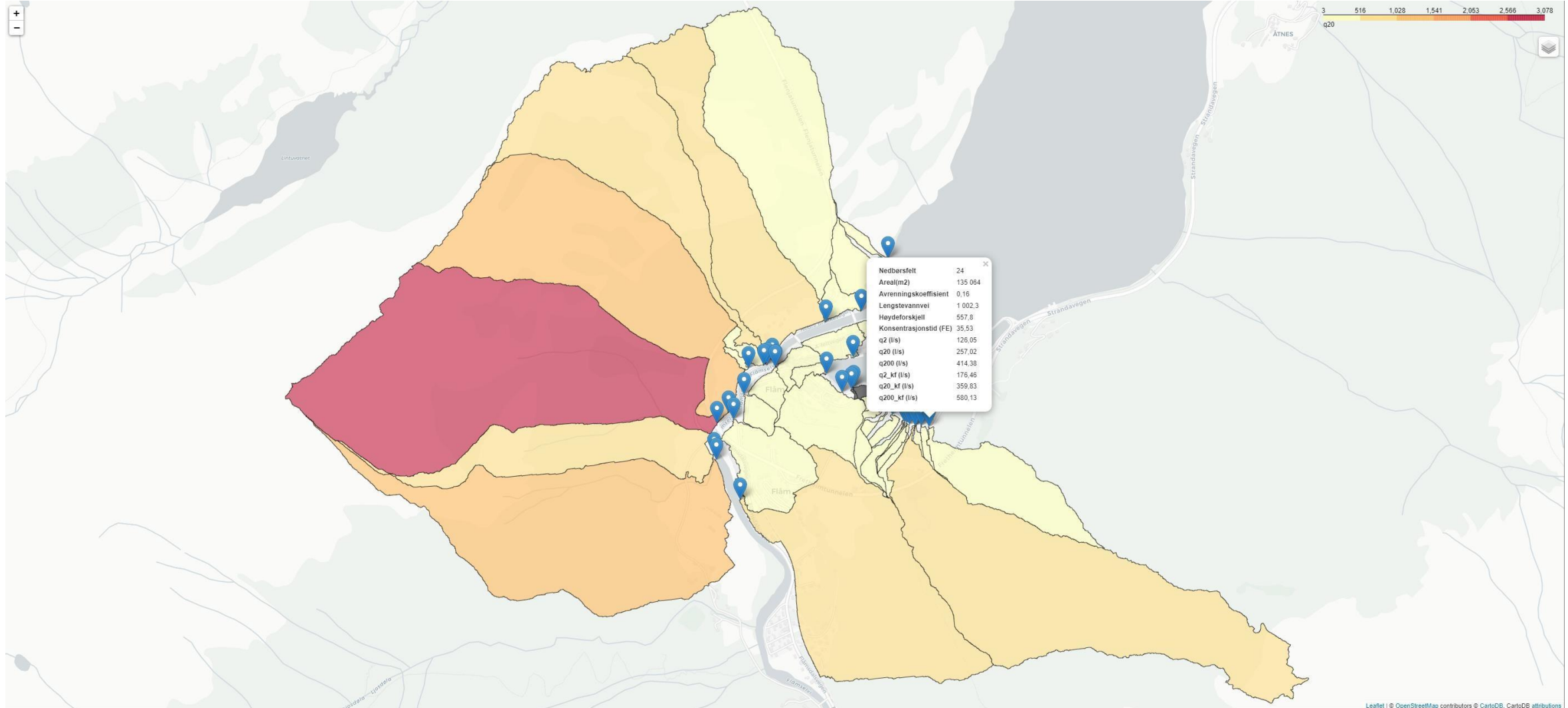


# Nedbørsfelt



# Avrenning l/s for kvart nedbørsfelt

[Interaktivt kart på web](#) viser avrenning frå kvart nedbørfelt med klimapåslag



## Lågpunkt - fare for oppsamling av overvatn

