

# Vassområde Sunnfjord

Overvaking  
Tiltaksanalyse  
Framdrift plan

# Introduksjon

- Sunnfjord status
- Oppdrag for 2013
- Tiltaksanalyse
- Overvaking
- Vesentlig utfordringar

# Sunnfjord Status

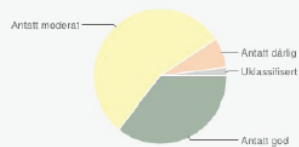
- Det er 541 vassførekomstar i Sunnfjord i areal av 5242 km<sup>2</sup>
- 140 vassførekomstar som er dårlig/moderate tilstand (utan sur nedbør)
- Hovud påverkningar er forsuring, andre er modifisert vassdraga (NVE)
- Utviklingstrendar
- Brukarinteressene
- På målet å møte målsettingar

# Sunnfjord Status

## Tilstand

### Økologisk tilstand, alle

Tilstand	Antal	Prosent
Svært god	0	0
Antatt svært god	2	0,4
God	0	0
Antatt god	190	35,4
Moderat	1	0,2
Antatt moderat	291	54,2
Dårlig	0	0
Antatt dårlig	40	7,4
Svært dårlig	0	0
Antatt svært dårlig	1	0,2
Uklassifisert	12	2,2



Miljøtilstand bestemmes på bakgrunn av overvåkingsdata. Antatt tilstand baseres på en faglig vurdering av informasjon om påvirkninger eller utilstrekkelige overvåkingsdata.

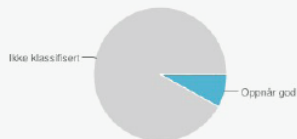
### Økologisk potensial, alle

Tilstand	Antal	Prosent
God	0	0
Moderat	0	0
Dårlig	0	0
Svært dårlig	0	0
Uklassifisert	0	0



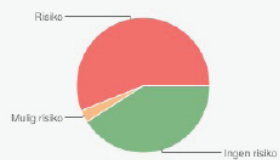
### Kjemisk tilstand, alle

Tilstand	Antal	Prosent
Oppnår god	43	8
Oppnår ikke god	2	0,4
Ikke klassifisert	492	91,8



### Risiko, alle

Tilstand	Antal	Prosent
Risiko	302	56,2
Mulig risiko	14	2,6
Ingen risiko	220	41
Risiko udefinert	1	0,2



Kommune	Vassførekomst	Brukarinteresser
Fjaler	Lona  Storelva	Friluftsliv og fritidsfiske, viktig sjøareelv (gyting, oppvekst og fiske), kulturminne, Lona naturreservat (verna myr), landbruk, Drikkevasskjelde for Dale og Flekke (elvesletta på Steia), friluftsliv og fritidsfiske, turisme, viktig lakseelv, gyte- og oppvekstområde for anadrom fisk, vasskraft (SMVF), kulturminne Friluftsliv og fritidsfiske, turisme, svært viktig lakseelv, gyte og oppvekstområde for anadrom fisk, Vasskraft, flaum- og erosjonssikring, kulturminne, rødlistearter (Stilkvasshår og dvergsivaks ved utløpet) Våtmarksområde (fugl).
Askvoll	Rivedalsvassdraget	Landbruk, busetnad, kraftverk, fiske, friluftsliv
Askvoll	Gjelsvikelva	Landbruk, busetnad
Førde	Digernesvatnet Innløp Holsavatnet	Friluftsliv som bading, fising, Område for våtmarksfugl
	Movatnet	Reservevasskjelde for Førde sentrum Område for våtmarksfugl Reiseliv Friluftsliv/rekreasjon
	Jølstra	Lakseelv Rekreasjon Friluftsliv
Jølster	Innløp Jølstra mellom Vassenden og Movatnet	Reiseliv
	Jølstravatnet	Drikkevatt Friluftsliv som bading, fising, båtbruk Næringsfiske Kulturminne Reiseliv
Naustdal	Nausta	Fiske og friluftsliv, næringsutvikling
	Innløpselvar til Nausta	Drikkevatt i Horstad- og Solheimsvatnet

# Oversikt av Vannforskriften

- God økologisk potensial og kjemisk tilstand i alle vassførekomstar innan 2021
- Forslå og greie ut nødvendige tiltak for å nå/ oppretthalde vasskvaliteten mål – 2013
- Enhetlig program på plass for å overvåke og opprettholde god tilstand vassdrag – utgangen 2013
- Utkast og høyring for tiltaksanalyse program og forvaltning plan – 2014 (høyring juli 1. for 6 må.)
- Godkjend program og plan før 2015
- Implementere tiltaksplan og overvåking program 2015-2021, revidere ver 6 år.

# Tiltaksanalyse

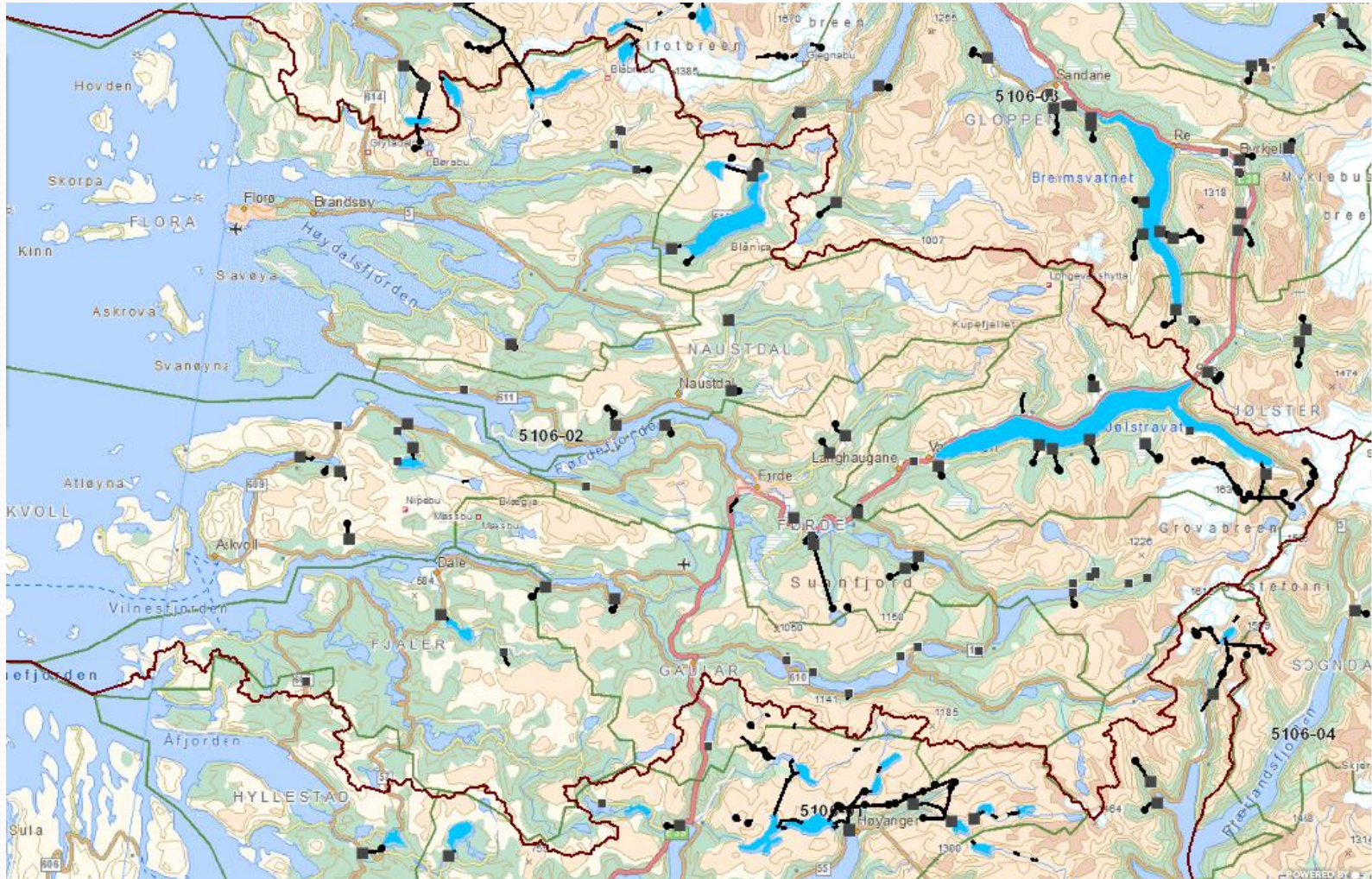
- Brev frå FM gikk ut i januar 2013 til sektorstyremakter og kommunar – frist for tiltak innspel 1. juni
- Miljømål for alle vassførekomstar som har dårlig eller moderate tilstand
- Forslag tiltak til alle vassførekomstar (dårlig/moderat)
- Kost-nytte berekningar mai – oktober 2013
- Oversending til FM i desember
- Tiltak planen begynne i 2015-2021 og er basert er på forurensaren betaler prinsipp

# Sterk Modifisert Vassførekomstar

- NVE har ansvar
- 45 vassdraga i Sunnfjord er klassifisert som SMVF
- Miljømål – unntak, mindre miljømål eller GØP
- Karakteristikk av SMVF:
  - Aktiviteter som kravar magasinerings av vann (eks, drikkevann eller vasskraft)
  - Flomvern eller drenering struktur
  - de samfunnsnyttige formålene den kunstige eller SM tjener, pga manglende teknisk gjennomførbarhet eller uforholdsmessig store kostnader



# Vasskraft



# Overvaking

- Oversikt over eksisterande overvaking i kommunane og styremaktar (frist 1. mars) - ein kommune og fleire sektormyndeghetar ikkje svart
- Vurdere behov for ny overvaking
- Basisovervaking – generall, nasjonale miljømyndigheter har ansvar for plan
- Tiltaksovervaking – fylkesmannen har ansvar for tiltaksovervaking program og har prinsipp av ‘påvirker betaler’
- Problemkartlegging – risiko vassdraga som er uklart kva er problemet - fylkesmannen har ansvar

# Utfordringar

- Nye data
- Endringar i Vann-Nett
- Medverknad
- Manglar grunnlag data om vassførekomstar og hensiktmessig tiltak

## ARBEIDER SAMAN FOR RENT VANN

