

VANNFORSKRIFTARBEIDET

2019 og 2020

Vannområde Lofoten

Møte AU Lofotrådet

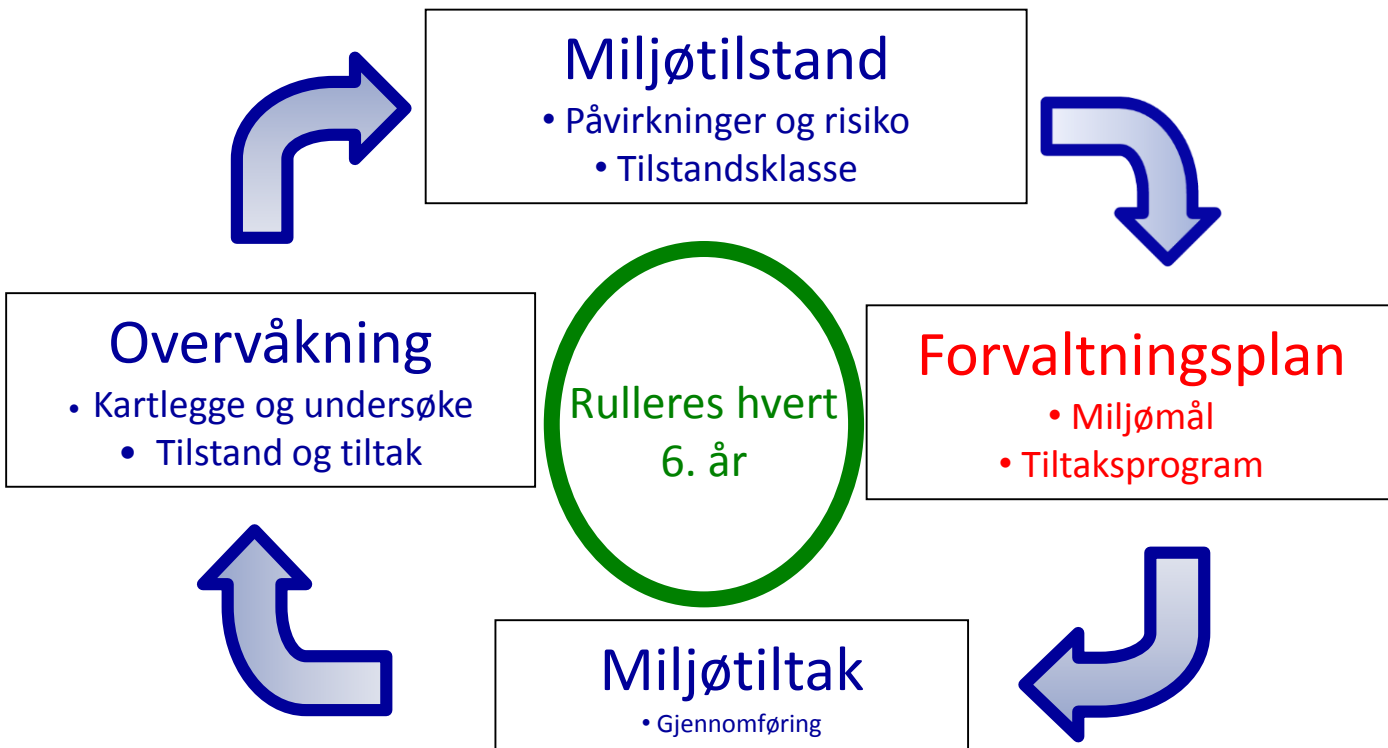
Kabelvåg 29.03.2019



Gjennomgang

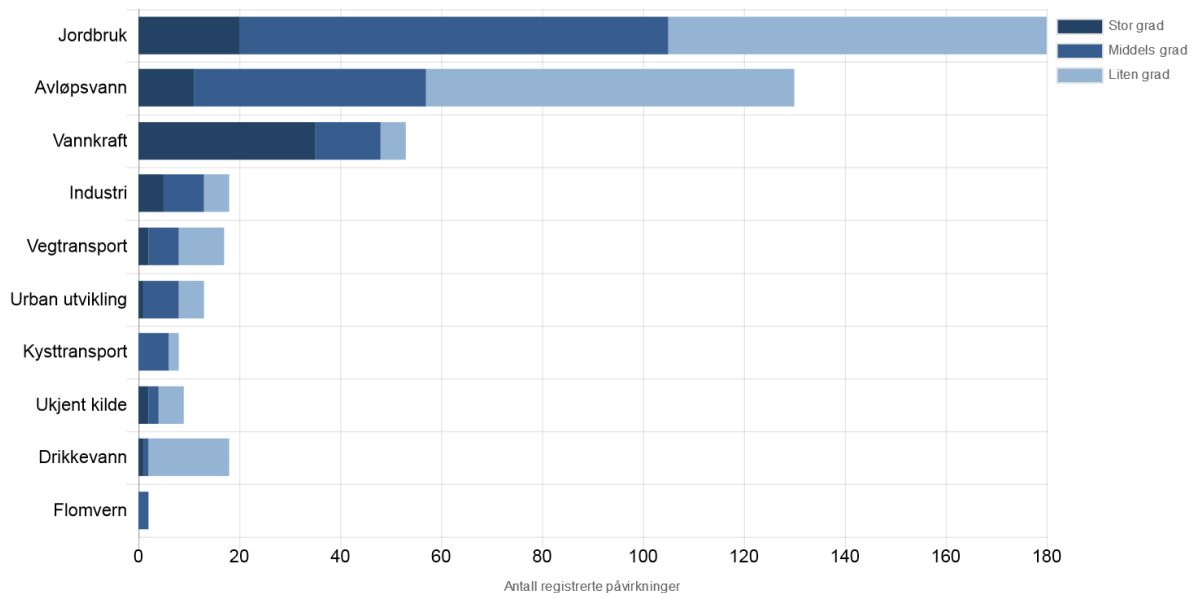
1. Tilstanden i vannområdet
 - Oversikt
 - Hva er gjort i denne planperioden
2. Prosessarbeid 2019 og 2020
3. Forventninger fra sentrale myndigheter
4. Arbeidet i 2019 og 2020.
5. Prosjekt spredt avløp

Systematisk vannforvaltning



3 perioder vedtatt: 2015 – 2021; 2021 – 2027 og 2027 - 2023

Registrerte påvirkninger Lofoten



Hva er gjort i planperioden

- Møte med presentasjon av utfordringer og datagrunnlag.
- Møter med alle kommunene, Formannskap/planutvalg Vågan, Vestvågøy og Flakstad.
- Seminar landbruk og vannforskriften på Melbu. Felles med Vesterålen.
- Seminar om avløp og vannforskriften i Svolvær i 2017 og 2019. Felles med Vesterålen.
- Miljøregistreringer 6 havner. Vågan kommune eget prosjekt i Svolvær.
- Overvåking Svolværvassdraget. Kartlegging Borgelva, Hopenvassdraget. Prøvetaking bekker 2016 og 2017.
- Prosjekt Farstadvassdraget - landbruk
- Prosjekt oljetanker – Moskenes, Flakstad, Vestvågøy og Vågan
- Prosjekt Buksnesfjorden og Ballstad havn.
- «Vasking» av data i vann-nett. Kobling mot lovverk.
- Utarbeidet høringsnotat for rullering av vannforskriften i 2021

Vannpr

2018

RAPPORT FRA PRØVETAKING STORELVA I VESTVÅGØY
SOMMEREN 2018





Øyvind Kanstad-Hanssen / Anders Lamberg / Vemund Gjertsen

Oppvandring av anadrom fisk i Svolværvassdraget i 2017

Ferskvannsbiologen







Miljøundersøkelse

Ballstad

Skrova

Røst

Ramberg

Reine

Henningsvær

Ferskvannsbioologiske undersøkelser i Hopenvatnet, Vågan



Akvaplan.
niva

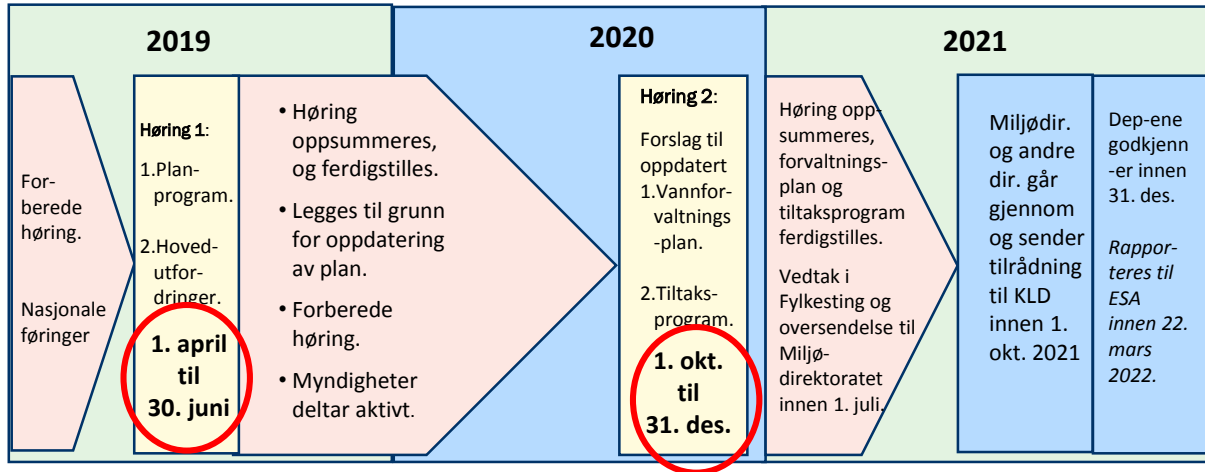
Viktige milepæler 2019 - 2021

Oppfølging av godkjent vannforvaltningsplan 2016 - 2021

2019	2020	2021
<ul style="list-style-type: none">• Videre gjennomføring av tiltak.• Miljømål skal i utgangspunktet nås innen utgangen av 2021.<ul style="list-style-type: none">○ Utsatte frister til 2027/2033 kan brukes når forholdene angitt i § 9 gjør seg gjeldende.○ Mindre strenge miljømål kan brukes dersom vilkår gitt i § 10 er oppfylt.• <i>Måloppnåelse rapporteres til ESA ved utgangen av 2021.</i>		

Viktige milepæler 2019 - 2021

Forberede oppdatert vannforvaltningsplan 2022 - 2027



Aktivitet	Tid	Medvirkning	Målgruppe
Høring <ul style="list-style-type: none"> • Planprogram • Hovedutfordringer 	01.01.19 til 30.06.19	Høringsmøte(r) Scenariokonferanse	Sektormyndighet Interesseorganisasjoner Andre berørte og interesserte
Oppsummering og ferdigstilling planprogram og hovedutfordringer	30.06.19 til 31.12.19	Vannområdemøter VRU Temamøter	Fylkeskommunen Fylkesmannen Vannområdekoordinatorer
Forslag høringsdokumenter	Høst 2019 til 01.06.2020	Innspill Møter vannområdene VRU Temamøter	Fylkeskommunen Fylkesmannen Vannområdekoordinatorer
Høring av forslag til ny plan	01.07.20 til 31.12.20	Høringsmøte(r) Scenariokonferanse	Sektormyndighet Interesseorganisasjoner Andre berørte og interesserte
Oppsummering og ferdigstilling. Vedtak fylkestinget	01.01.21 til 30.06.21	Vannområdemøter VRU Temamøter Fylkestinget	Fylkeskommunen Fylkesmannen Vannområdekoordinatorer

Kommunenes hovedansvar

Avløp

Landbruk

Arealforvaltning

Samordning av arbeidet



Planprogrammet

- Temaer som skal arbeides fram mot rullering
 - Styrking av kunnskapsgrunnlaget
 - Oppdatere miljømål og tiltak
 - Bedre oversikten på kostnader og nytte
 - Klimaendringer og klimatilpasning
 - Drikkevann og badevann
 - Oversikt over beskytta områder
 - Plastforurensning i arbeidet med de regionale vannforvaltningsplanene
- Konsekvensvurdering: hva vil planen bety?
 - Dette blir en overordnet vurdering på regionalt nivå

Scenariokonferanse 1

- Den første scenariokonferansen bør arrangeres mai 2019
- Her skal vi se nærmere på:
 - Hva vi i fellesskap vet så langt om vannmiljøet (påvirkning og tilstand)
 - Forventede trender fram mot 2027 og 2100, innen befolkning og arealbruk, utbygging og infrastruktur, vannbruk og avløp, næringsutvikling for relevante bransjer, klimaendring og flom
 - Målet er å prøve å gi et overordnet bilde av hvordan vannmiljøet vil utvikle seg dersom det ikke gjennomføres beskyttende og forbedrende tiltak for vannmiljøet, og samtidig peke på områder der har behov for mer kunnskap
- Målgruppe: Sektormyndigheter, interesseorganisasjoner, andre berørte og interesserte
- Tid og sted: Onsdag 8 mai (forslag), Bodø

Konsekvensutredning: hva vil planen bety

- Hva vil vannforvaltningsplanen bety for miljø og samfunn?
 - Hvor langt vil vannforvaltningsplanen bringe oss i retning av bedre beskyttelse og forbedring av vannmiljøet?
 - Hva vil planen bety for arealbruk og virksomhet innen viktige sektorer/næringer?



Arbeidet i 2019 og 2020.

- Lofoten Matpark følger opp arbeidet 2019 og 2020.
- Nordland fylkeskommune har bevilget 250.000 kr pr år i 2 år
- Søkt skjønnsmidler 250.000 kr
- Søkt prosjektmidler spredt avløp 400.000 kr



ARBEIDSPLAN VANNOMRÅDE LOFOTEN 2019

Møte med administrasjonen i alle kommunene	april/mai	Gjennomgang av høring
Møte AU Lofotrådet	29. mars	Presentasjon av prosess
Bistå med høringssvar	april/juni	
Sikre datakvalitet	april/juni	
Følge opp tiltak		
Møter i vannområdet	juli-des.	
<ul style="list-style-type: none">• Lofotrådet• Kommuner - formannskap, planutvalg• næring• organisasjoner• tema landbruk, avløp, andre aktuelle tema		
Prøvetaking		
Bistå i prosesser		
Informasjonsarbeide		
<ul style="list-style-type: none">• aktivere hjemmeside• avisoppslag		
Samarbeide med Vannområde Vesterålen		
<ul style="list-style-type: none">• faglig• møter og seminarer• kostnadsdeling		



Sammen for vannet

Oppdatering av regional vannforvaltningsplan
med tilhørende tiltaksprogram

Vedlegg 2 til høringsdokument 2:

Hovedutfordringer

i vannområde Lofoten



Foto: Are Johansen

29.03.2019

Dei nye føringane inneber mellom anna at:

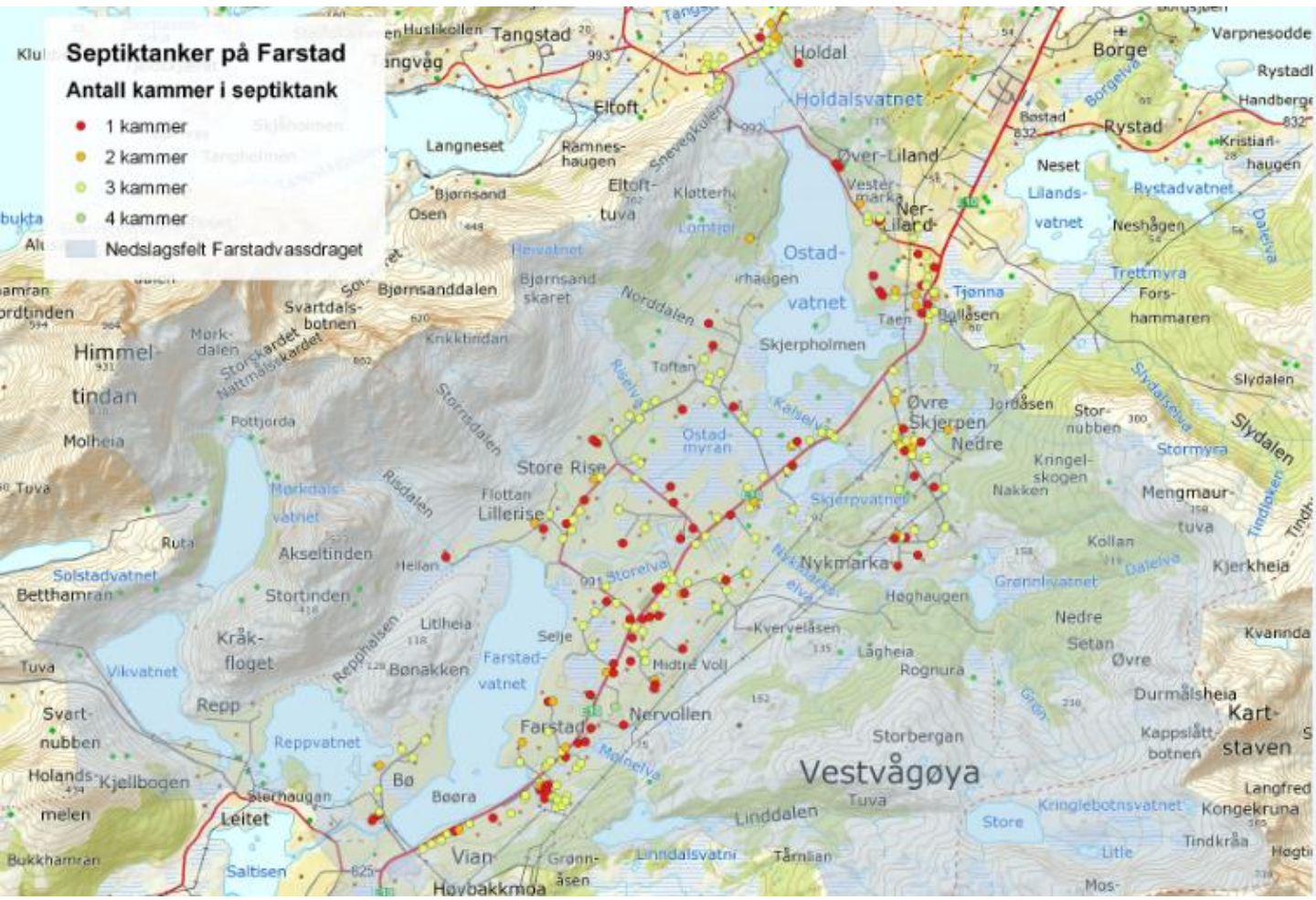
- **Alle** avløpsanlegga i den enkelte kommune **skal** oppfylle forureingsforskriftea sine renskrav slik at vi kan nå miljømåla innan 2027, og seinast innan 2033.
- Tiltak for vill fisk som er påverka av lakselus eller rømt oppdrettsfisk, skal bygge på ny kunnskap som er komen etter at vassforvaltningsplanane for 2016-2021 vart utarbeidde. Denne kunnskapen er tilgjengeleg i [Vann-nett](#).
- Regjeringa vil innføre meir forpliktande krav for forureining frå jordbruket. Krava **skal** sikre god tilstand i **alle** vassførekomstar som blir påverka av aktivitetar frå jordbruket. Fylkesmenn og kommunar skal stille krav om miljøtiltak der det er naudsynt for å nå miljømåla etter vassforskrifta innan 2027, og seinast innan 2033. Det skal utformast ein ny heimel for tilgangen fylkesmannen har til å stille miljøkrav i særskilt utsette område.

Septiktanker på Farstad

Antall kammer i septiktank

- 1 kammer
- 2 kammer
- 3 kammer
- 4 kammer

■ Nedslagsfelt Farstadvassdraget



Prosjekt spredt avløp

SØKNAD OM TILSKUDD TIL VASSMILJØTILTAK - GENERELL VASSFORVALTNING - 2019

Finansiering

Finansiering av tiltak	Beløp
Samlet kostnad ved tiltak(ene)	727 500
- Dugnadsinnsats	0
- Andre offentlige tilskudd	0
- Annen finansiering	0
- Egne midler	327 500
= Omsøkt tilskudd fra miljøforvaltningen	400 000

SØKNAD

REFERANSENR.: 19S81F46

Spredt avløp i kystkommuner. Pilotområde Lofoten





vann fra fjell til fjord



REGNSKAP FOR 2017 og 2018

Kostnader 2017	Timer	pr. time	Kostnad
Arbeidstid	365 timer	500 kr	182 625 kr
Lofoten kostnader			4 140 "
Lofoten-Vesterålen arbeid	84 "	500 kr	41 750 "
Lofoten-Vesterålen kostnader			4 536 "
Totalt	449 timer		233 051 kr

Kostnader 2018	Timer	pr. time	Kostnad
Arbeidstid	369 timer	500 kr	184 500 kr
Lofoten-Vesterålen arbeid	216	500 kr	108 000 "
Lofoten-Vesterålen kostnader			12 413 "
Totalt	585 timer		304 913 kr