



Nittedal kommune  
Postboks 63  
1483 HAGAN

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Anette Strømme, 22003654

## Tilbakemelding på egenkontrollrapportering for avløpssektoren rapporteringsåret 2019 – Nittedal kommune

**Nittedal kommune har avvik fra vilkår i avløpstillatelsen for rapporteringsåret 2019. Vi tar egenkontrollrapporten til etterretning.**

**Rapporterings skjema for 2020 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2021.**

Vi viser til egenkontrollrapportene vi har mottatt fra dere for rapporteringsåret 2019.

### *Rotnes RA*

Tilført mengde til avløpsanlegget inkludert overløp i pe BOF<sub>5</sub> (11.900 pe BOF<sub>5</sub>) overstiger anleggets dimensjonerende kapasitet (10.000 pe BOF<sub>5</sub>). Det viser seg at det har vært kapasitetsoverskridelser de siste fire årene. Renseanlegget klarer krav til utslipp for rapporteringsåret 2019. Rotnes renseanlegg skal legges ned og overføres til Nedre Romerike Avløpsselskap IKS (NRA). Kommunen er nå i forprosjektfase.

Avløpsnett til Rotnes RA har installert 9 nødoverløp og 9 regnvannsoverløp, og det er rapportert 3 tilfeller med regnvannsoverløp i 2019. I årsrapporterings skjema er det kun vist til ett punktutslipp på avløpsnettet. Her ønsker Fylkesmannen at kommunen også skal rapportere på nødoverløp, regnvannsoverløp og andre punktutslipp av betydning. Mangelfull rapportering er et avvik. Rapportering på punktutslipp på avløpsnettet må forbedres ved neste års rapportering.

### *Slattum RA*

Slattum renseanlegg var overbelastet. Renseanlegget ble lagt ned og overført til NRA IKS i mai 2019. Det ble ikke registrert overløp ved renseanlegget i 2019 grunnet bygging av ny pumpestasjon ved overløpskum. Antall prøver tatt var mindre enn krav på grunn av at renseanlegget ble nedlagt i mai.

Avløpsnett til Slattum RA har installert 4 nødoverløp og 4 regnvannsoverløp. Antall tilfeller med nødoverløp er 1 stk i pumpestasjon PK204 Slattum bru, dette kom som konsekvens av kvikkleireskredet ved Li i september 2019. Pumpestasjonen ligger i skredgrop, og det var sammenhengende utslipp i 43 dager som følge av at kommunen ikke fikk tilgang til pumpestasjonen



grunnet skredfare. Det er estimert et utslipp på ca. 21.500 m<sup>3</sup> urensset avløpsvann fra pumpestasjonen PK204 Slattum bru til Nitelva, totalt utgjorde dette 141,9 kg fosfor som ble tilført Nitelva i denne perioden. Planlagt tiltak er å rehabilitere eksisterende pumpestasjon som ble ødelagt, eller bygge ny. Pumpestasjonen er midlertidig satt ut av drift.

#### *Åneby RA*

Kommunen er nå i forprosjektfase for nedleggelse av Åneby renseanlegg med overføringsledning til NRA IKS.

Avløpsnett til Åneby RA har installert 11 nødoverløp og 11 regnvannsoverløp. Det er rapportert 110 tilfeller av regnvannsoverløp i 2019. I årsrapporten er det kun rapportert på fire regnvannsoverløp under rapportering på punktutslipp på avløpsnettet. Rapportering på punktutslipp på avløpsnettet må forbedres ved neste års rapportering.

#### *Nittedal avløpsnett tilknyttet Bekkelaget renseanlegg*

Avløpsnettet har 1 916 stk innbyggere tilknyttet. Det er installert 1 stk nødoverløp og 1 stk regnvannsoverløp. Ingen rapporterte tilfeller av punktutslipp fra avløpsnettet. Kommunen har ikke sendt inn årsrapport til Fylkesmannen for Nittedal avløpsnett tilknyttet Bekkelaget renseanlegg. Fylkesmannen forventer at dette blir sendt inn ved neste års rapportering.

Kommunen har i 2020 søkt Fylkesmannen i Oslo og Viken om utsatt frist for nedleggelse av Rotnes og Åneby renseanlegg. Dette følges opp som egen sak.

Fylkesmannen merker seg at kommunen har et høyt krominnhold i avløpslammet sitt og kommunen planlegger å starte arbeidet med å kartlegge kilden til krom. Nittedal kommune ønsker å inngå en avtale med Tangen renseanlegg (MIRA IKS) for behandling av avløpslam. MIRA IKS ønsker imidlertid lavere krom-innhold i slammet fra Nittedal.

Fylkesmannen har gjennomgått egenkontrollrapportene og Fylkesmannens årsrapport og tar dem til etterretning. Egenkontrollrapportene vil bli fulgt opp ved neste tilsynsbesøk.

For oppdatert informasjon om rapporteringskrav og metode viser vi til veileder for egenkontrollrapporteringen for avløp, som er tilgjengelig på <https://www.miljodirektoratet.no/verktoy/skjema/arlig-rapportering-for-avlop/>

Rapporterings skjema for 2020 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2021. Vi minner om at årsrapportering til Fylkesmannen skal legges som vedlegg. Skjema for årsrapportering finnes i vårt skjemabibliotek: <https://www.fylkesmannen.no/nb/oslo-og-viken/skjema-og-tjenester/?c=Milj%c3%b8+og+klima>

Egenrapportens data om årlige utslipp for avløpsanlegg vil bli lagt ut på nettstedet Norske Utslipp i juni 2020. Se <http://www.norskeutslipp.no/no/Avlopsannlegg/?SectorID=100>

Med hilsen

Hilde Sundt Skålevåg  
seksjonssjef  
Klima- og miljøvern avdelingen

Anette Strømme  
seniorrådgiver



*Dokumentet er elektronisk godkjent*