



Fylkesmannen i Oslo og Viken

Vår dato:

20.05.2020

Vår ref:

2020/4174

Deres dato:

28.02.2020

Deres ref:

Marker kommune  
Postboks 114  
1871 ØRJE

Saksbehandler, innvalgstelefon  
Marte Rosnes, 69247516

## Tilbakemelding på egenkontrollrapport for avløpssektoren for rapporteringsåret 2019 - Marker kommune

**Marker kommune har alvorlige avvik fra krav i tillatelsen i rapporteringsåret 2019. Avvikene blir fulgt opp i forbindelse med gjennomført tilsyn og vi tar egenkontrollrapporten til etterretning.**

**Så lenge Marker kommune ikke overholder krav til utslipp vil ett hvert nytt påslipp til avløpsanlegget eller ledningsnett, av septik, nye abonnenter, private eller næring, bli betraktet som en forsettlig økning i ulovlig utslipp. Vi forutsetter at praksis med påslipp av septik til avløpsanlegget opphører umiddelbart.**

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

Vi viser til egenkontrollrapport og årsrapport for Marker kommune sitt ledningsnett og Bommen avløpsanlegg mottatt for rapporteringsåret 2019.

### Avløpsnett til Bommen

Marker kommune har i Altinn rapportert at avløpsnettet til Bommen avløpsanlegg har 3 installerte regnvannsoverløp og ingen installerte nødoverløp. Videre har dere rapportert om 20 tilfeller med regnvannsoverløp og 1 089 tilfeller med nødoverløp. Snitt driftstid per overløp har dere oppgitt til å være 6 timer for regnvannsoverløp og for 7,1 time for nødoverløp.

I årsrapporten har dere koordinatfestet 22 nødoverløp og beregnet at 570 m<sup>3</sup> avløpsvann har gått i nødoverløp i 2019. Dere har ikke koordinatfestet noen regnvannsoverløp.

Fylkesmannen setter spørsmålstegn ved at det er liten overenstemmelse mellom det dere har rapportert via Altinn og det dere har rapportert i den utvidete årsrapporten. For eksempel opplyser dere om at det ikke installerte noen regnvannsoverløp og samtidig har det vært 20 tilfeller med regnvannsoverløp. Videre ser vi det som lite sannsynlig at dere har hatt 1 089 tilfeller med nødoverløp som har vart i gjennomsnitt 7,1 timer og at dette bare utgjør 570 m<sup>3</sup> avløpsvann.

E-postadresse:  
[fmovpost@fylkesmannen.no](mailto:fmovpost@fylkesmannen.no)  
Sikker melding:  
[www.fylkesmannen.no/melding](http://www.fylkesmannen.no/melding)

Postadresse:  
Pb 325  
1502 Moss

Besøksadresse:  
Moss: Vogts gate 17  
Drammen: Grønland 32  
Oslo: Stensberggata 27

Telefon: 69 24 70 00  
[www.fylkesmannen.no/ov](http://www.fylkesmannen.no/ov)  
Org.nr. 974 761 319



### Bommen avløpsanlegg

Det er for 2019 rapportert at Bommen avløpsanlegg har mottatt og behandlet 236 081 m<sup>3</sup> avløpsvann og at 5 530 m<sup>3</sup> har gått i overløp. Dette er noe mindre enn tidligere år.

Det er stor variasjon i hva dere har rapportert når det kommer til organisk belastning. Dere har beregnet pe (BOF<sub>5</sub>) belastning til anlegget på 966 pe, samtidig har dere rapportert at det er 2 068 tilknyttede innbyggere. Dere har regnet ut en maksukebelastning i pe (BOF<sub>5</sub>) på 3 133 i maksuke (maksimal ukebelastning på 188 kg/døgn i uke 19). I 2018 rapporterte dere til sammenligning om tilført 1 938 pe (BOF<sub>5</sub>) i maksuke. Dere har oppgitt anleggets dimensjonerende kapasitet til å være 2000 pe (BOF<sub>5</sub>).

Bommen avløpsanlegg klarer ikke rensekravet for fosfor på 93 % i 2019. Midlet rensegrad i 2019 er 91 %. Bommen avløpsanlegg klarer heller ikke rensekravet for KOF<sub>CR</sub> og BOF<sub>5</sub>, på minimum 75 og 70 % rensing eller maksimum 125 og 25 mg/l i utløpsvannet. Dette er gjentakende alvorlige avvik.

Dere skriver i årsrapporten at kommunen jobber med å finne løsninger for å redusere slambelastningen på rensanlegget fordi septik fra slamtanker og minirensanlegg fortsatt leveres til Bommen.

### **Konklusjon**

Marker kommune har rapportert utfyllende for 2019, men rapporteringen er ikke sammenhengende og det er derfor tvil om hva som er riktig rapportering. Til tross for sprikende tall, viser rapporteringen at anlegget fortsatt har store problemer med overbelastning. Dette fører til at rensanlegget i perioder ikke rensar tilfredsstillende. Marker kommune har rapportert om en tredobling av organisk belastning i perioder, og store variasjoner i tilførsel av avløpsvann.

Gjentakende brudd på tillatelse er svært alvorlig. Ulovlig forurensning fra ledningsnett og rensanlegg har de siste årene økt. Så lenge Marker kommune ikke overholder krav til utslipp vil ett hvert nytt påslipp til avløpsanlegget eller ledningsnett, av septik, nye abonnenter, private eller næring, bli betraktet som en forsettlig økning i ulovlig utslipp. Vi forutsetter at praksis med påslipp av septik til avløpsanlegget opphører umiddelbart.

Avvikene blir fulgt opp i forbindelse med gjennomført tilsyn og vi tar med dette egenkontrollrapportene for 2019 til etterretning.

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/>

Rapporteringsskjema for 2020 vil være tilgjengelig for utfylling via Altinn fra februar 2021. Vi minner om at årsrapportering til Fylkesmannen skal legges som vedlegg i Altinn. 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 i juni 2019 bli lagt ut på nettstedet Norske Utslipp:

<http://www.norskeutslipp.no/no/Avlopsannlegg/?SectorID=100>



Med hilsen

Hilde S. Skålevåg  
seksjonssjef  
Klima- og miljøvernavdelingen

Marte Rosnes  
overingeniør

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

Kopi:

Kjell Reidar Jogerud – rådmann