

Informasjon om ansvarlig enhet

Organisasjonsnr: 974774682

Organisasjonsnavn: OSTERØY KOMMUNE TEKNISK ETAT

Postadresse: Geitaryggen 8

Postnr og -sted: 5282 Lonevåg

Informasjon om anlegget

Anleggsnummer: 4630.0031.01

Anleggsnavn: Gatland

Anleggsaktivitet: Privat avløpsanlegg

Kommune: Osterøy

Kontroll-/risikoklasse: Ikke klassifisert

Forurensningsmyndighet: KOMM

Saksbehandler:

Informasjon om rapporten

Rapporteringsår: 2022

Rapport innsendt: 27.02.2023 14:54:08

Egenrapportnr: 2022.04024.E

Verifikasjonsid:

Rapporten er sendt inn med skjemaersjon: 38.82

1.1 Innledning

Kontaktinformasjon:

Kontaktperson: Andreas Sylta

E-post: andreas.sylta@osteroy.kommune.no

Telefon: 46280142

Alt. telefon:

Kommentar:

Firmaepost: post@osteroy.kommune.no

Organisasjonsform: Privat AS, BA, lag, stiftelse, statlig etc.

Oppstart og driftsstatus:

Oppstartsår:

Utvidelse:

Siste utvidelsesår:

Var anlegget i drift i rapporteringsåret?: Ja

Antall dager midlertidig ute av drift: 0

Forklar hvorfor anlegget var helt eller midlertidig ute av drift i rapporteringsåret:

Er anlegget nedlagt?: Nei

Nedlagt år:

Oppgi navnet på det anlegget hvor avløpsvannet føres til grunnet nedleggelsen:

1.2 Lokalisering

Anleggets UTM-koordinat i østlig retning, 1-7 siffer	-19989
Anleggets UTM-koordinat i nordlig retning, 7 siffer	6755810
Utslippspunktets UTM-koordinat i østlig retning, 1-7 siffer	-20048
Utslippspunktets UTM-koordinat i nordlig retning, 7 siffer	6755882

Kartvisning:

Velg type vannforekomst: Kystvann

Oppgi vanndybden der utslippet føres ut, i meter: 25

Har utslippsledningen en diffusor?: Nei

Beskriv utslippsanordningen:

1.3 Anleggsdata

Driftsassistanse:

Er anlegget tilknyttet en driftsassistanse?: Nei

Oppgi navnet på driftsassistansen:

Renseprinsipp:

Velg det mest høygradige rensprinsippet som anlegget har: Mekanisk - slamavskiller

Vannmengde - dimensjonerende tilrenning:	Mengde:	Kommentar:
Dimensjonerende tilrenning (Qdim), i m ³ /time	0,36	
Maksimal dimensjonerende tilrenning (Qmaksdim), i m ³ /time	0,72	
Organisk stoff - kapasitet eller tillatt størrelse:	Antall pe:	Kommentar :
Dimensjonerende kapasitet, i pe	75	

2.2 Tilknytning

Tilknytning:	Antall:	Enhet:	Kommentar:
Antall innbyggere tilknyttet avløpsnett	62	Stk	
Antall fritidsboliger tilknyttet avløpsnett	0	Stk	

Gjestedøgn campingplasser:

Tilknytning:	Antall:	Enhet:	Kommentar:
Antall gjestedøgn på campingplass i løpet av året	0	Stk	

4.1 Belastning

Tilført vannmengde og overløp :	Er vannmengden målt/beregnet?:	m ³ /år:	Kommentar:
Vannmengde ekskludert overløp, i m ³ /år	Nei		
Vannmengde i overløp, i m ³ /år	Nei		

5.1 Årlig utslipp

Automatisk beregning av årlig utslipp. Les mer her:

Stoff:	Enhet:	Tilførte mengder:	Utslippsmengder:	Grunnlag for verdien:	Beregningsmetode:	Kommentar:
nitrogen, totalt	Tonn	0,272	0,231	Estimert	Renseprinsipp og tilknytning	
biokjemisk oksygenforbruk (BOF), 5 døgn	Tonn	1,358	1,086	Estimert	Renseprinsipp og tilknytning	
fosfor, total	Tonn	0,041	0,035	Estimert	Renseprinsipp og tilknytning	
kjemisk oksygenforbruk (KOF)	Tonn	2,716	1,358	Estimert	Renseprinsipp og tilknytning	