

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG KAPITTEL 13. PUMPESTASJONER OG
OVERLØP****REGISTRERING / FØRSTE GANGS TILSYN**Kontr. dato: 20/10/23John Ivar Solvig og Kevin Kvilhaug
.....
Underskrift**1.0 FORMELLE FORHOLD**

Anleggseier: Karmøy Kommune..... Rensedistrikt: Sævikevik.....
Adresse: Jovikvegen 62..... Byggeår: 2018.....
Stasjonsnr./-namn: PA271..... Koord.: 6579420,53 / 285053,97.....
Nødoverløp blir ledet til: Overløp 5116 og videre til sjø.....

2.0 KARTSKISSE/SITUASJONSPLAN

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG KAPITTEL 13. PUMPESTASJONER OG
OVERLØP
REGISTRERING / FØRSTE GANGS TILSYN**

3.0 DELTAKERE

John Ivar Solvig og Kevin Kvilhaug
.....
.....

4.0 ANLEGGSDATA

Dykket pumper

Tørroppstilte pumper

- Kapasitet m³/time
- Hvor mange pumper? 2
- Kapasitetpumpe 1 m³/time
- Kapasitetpumpe 2 m³/time
- Kapasitetpumpe 3 m³/time
- Tilrenning ved selvføll Ja
- Tilførsel via pumpeledning Nei

5.0 DOKUMENTASJON

- Dato for siste oppdatering av IK-system med driftsinstruks 18.02.22
- Blir H₂S-konsentrasjonar registrerte? Nei
- Registrering av pumpetider Leses av på display på stasjonen
- Registrering av overløp Blir registrert i systemet med mengder og tid
- Har stasjonen merknader i ROS-analysen til avløpsanlegget?
- Det jobbes med å få denne på plass.
- Stasjonen blir besøkt ca hver 2. mnd.

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG KAPITTEL 13. PUMPESTASJONER OG
OVERLØP**

REGISTRERING / FØRSTE GANGS TILSYN

6.0 GENERELLE REFLEKSJONER

Har type 5 tilbakeslagsventil

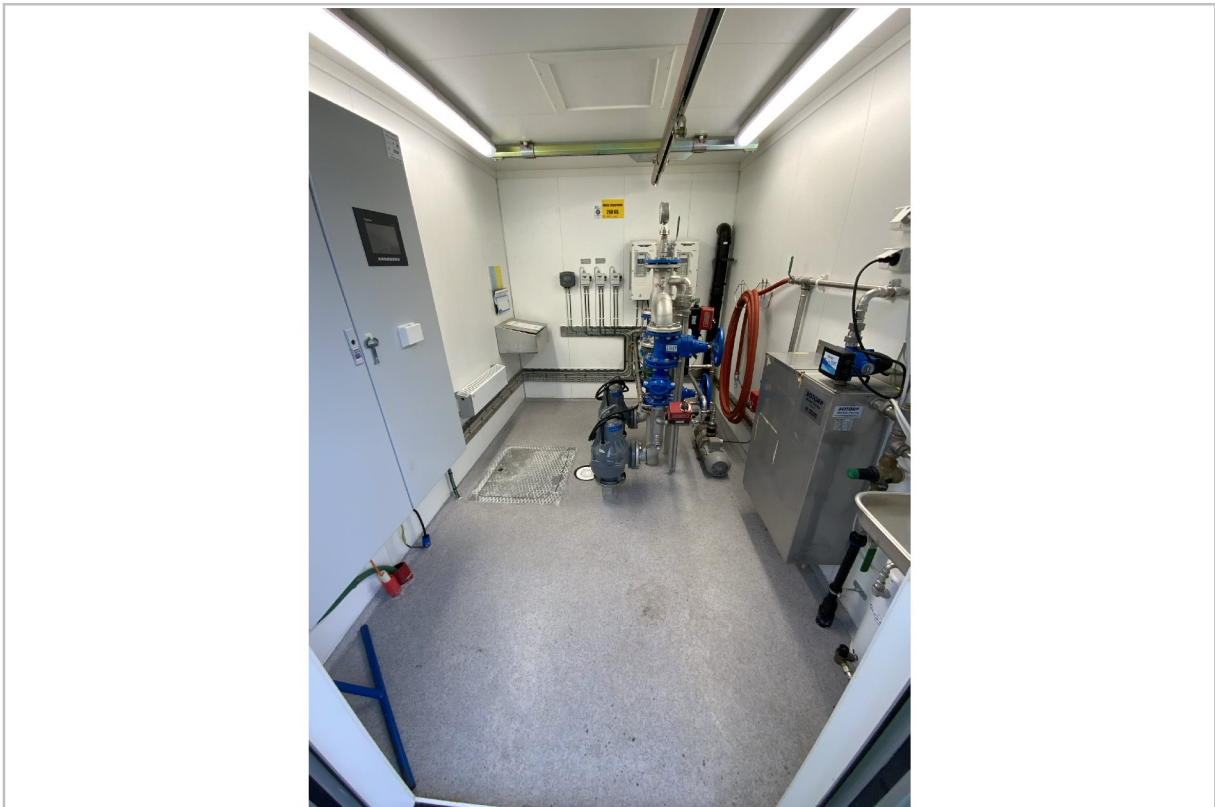
Stasjonen har overløp i 5116

.....
.....

Tilsynet er gjennomført av John I. Solvig og Kevin Kvilhaug Dato 20/10/23

- Vedlegg**
- 1
 - 2
 - 3

Overblikk av stasjonen. Rent og ryddig





Kat. 5 tilbakeslagsventil



Sikring på "håndtak" sklir ned.



Sikring på "håndtak" sklir ned.

