

**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: Dolhaugvegen 50.....Byggeår: 2017  
Stasjonsnr./-namn: PA273..... Koord.: 6579134,08 / 284414,34  
Nødoverløp blir ledet til: Overløp 74 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 ..... m<sup>3</sup>/time
- Hvor mange pumper? 2 .....
- Kapasitetpumpe 1 ..... m<sup>3</sup>/time
- Kapasitetpumpe 2 ..... m<sup>3</sup>/time
- Kapasitetpumpe 3 ..... m<sup>3</sup>/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 H<sub>2</sub>S-konsentrasjonar registrerte? Nei .....
- Registrering av pumpetider Leses av på display på stasjonen .....
- Registrering av overløp Blir registrert stopp. Usikker om mengde blir registrert. .....
- 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**

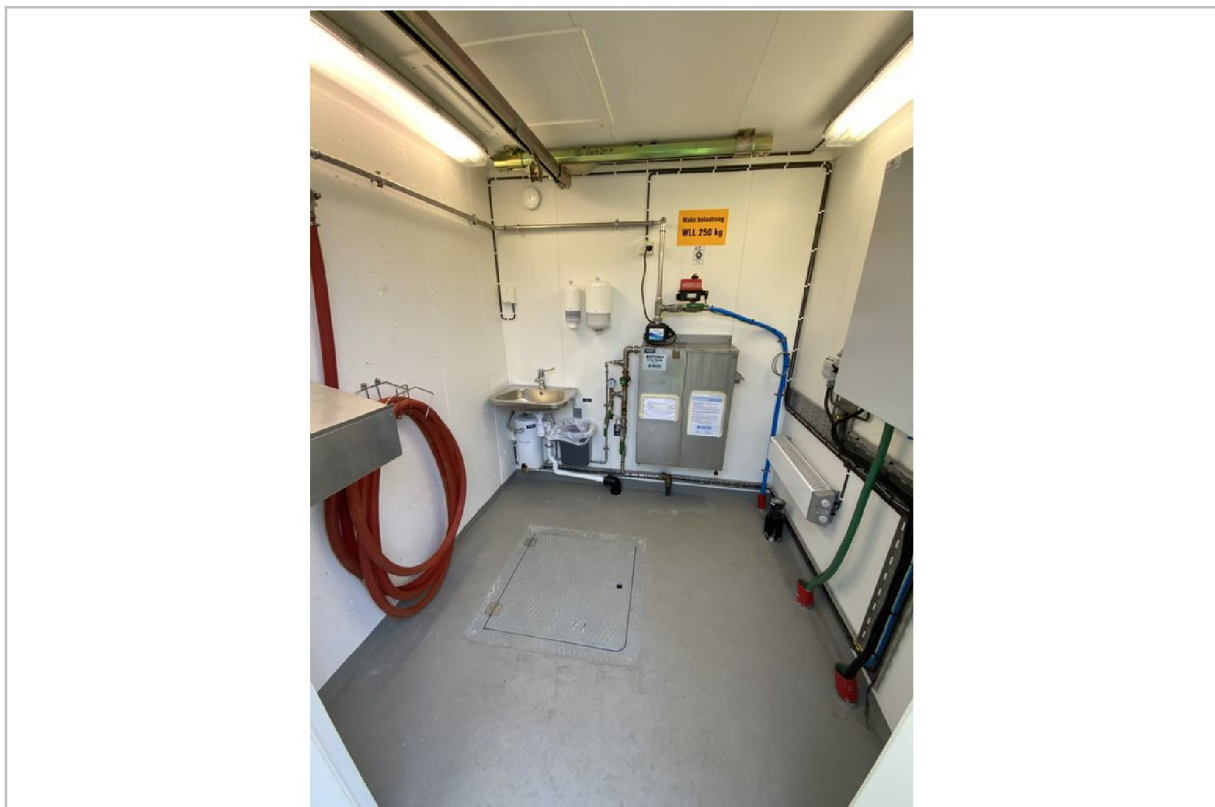
Stasjonen har overløp i kum "overløp 74".....

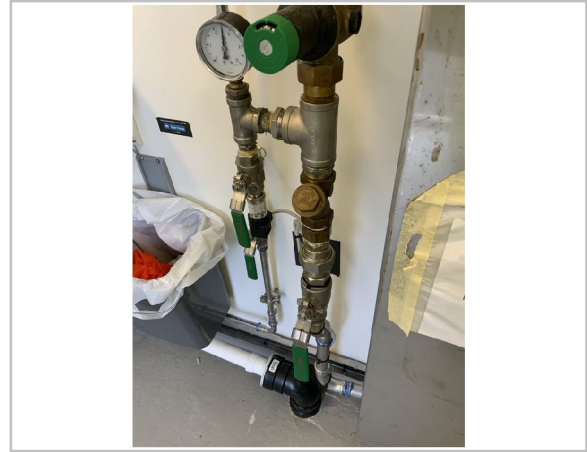
Har type 5 tilbakeslagsventil.....  
.....  
.....

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

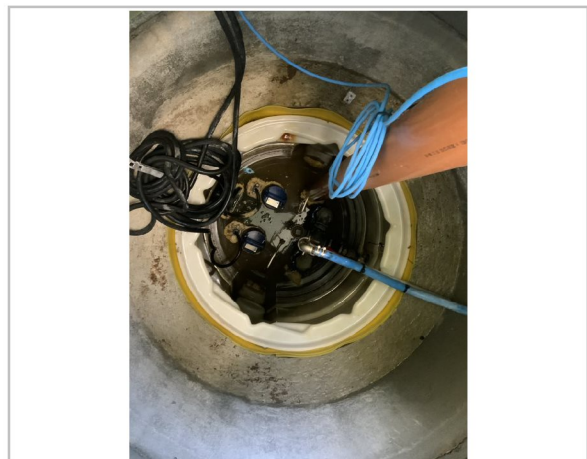
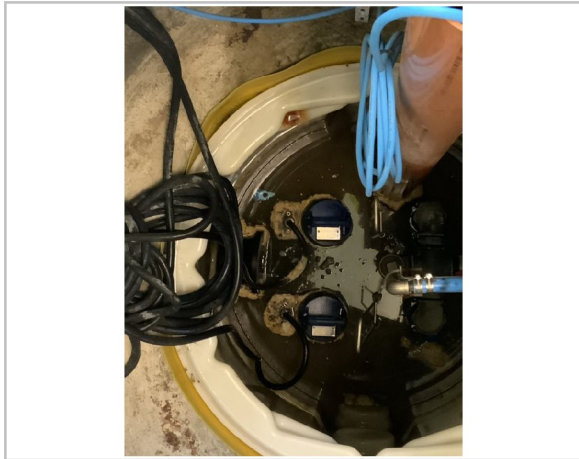
- Vedlegg**
- 1 .....
  - 2 .....
  - 3 .....

Overblikk av stasjonen. Rent og ryddig





Tannbørste i sumpen



Overløp i kum utforbi stasjon

