

**TILSYN MED AVLØPSANLEGG KAPITTEL 13. PUMPESTASJONER OG
OVERLØP****REGISTRERING / FØRSTE GANGS TILSYN**Kontr. dato: 20/9/23John Ivar Solvig og Kevin Kvilhaug
.....
Underskrift**1.0 FORMELLE FORHOLD**

Anleggseier: Karmøy Kommune.....Rensedistrikt: Sævikevik.....
Adresse: Sundvegen 466b.....Byggeår:.....
Stasjonsnr./-namn: PA 375..... Koord.: 6579268,93 / 285544,34.....
Nødoverløp blir ledet til: 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 Eldre pumpe. Vanskelig å måle kap. m³/time
- Hvor mange pumper? 2
- Kapasitet pumpe 1 m³/time
- Kapasitet pumpe 2 m³/time
- Kapasitet pumpe 3 m³/time
- Tilrenning ved selvføll Ja
- Tilførsel via pumpeledning

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 ikke registrert. Varsles med alarm
- 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

Rent og ryddig.....

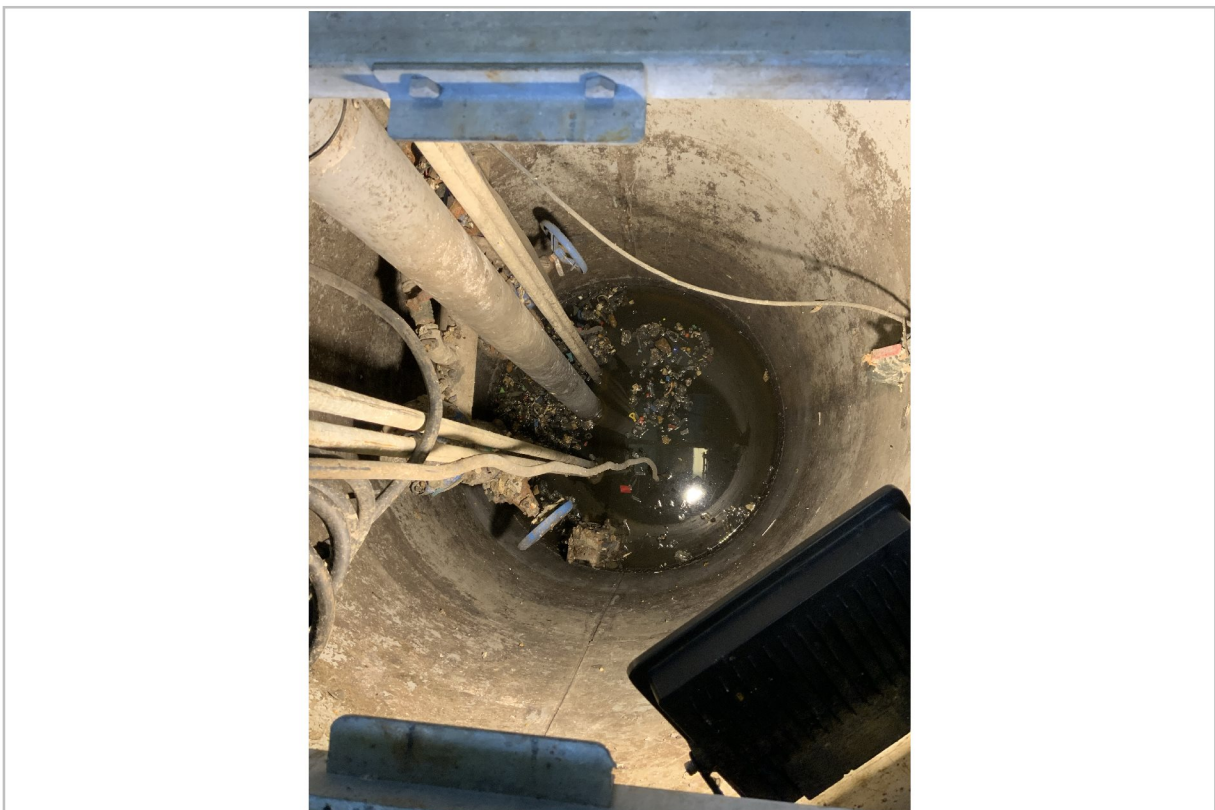
Mangler kat 5. tilbakeslagsventil.....

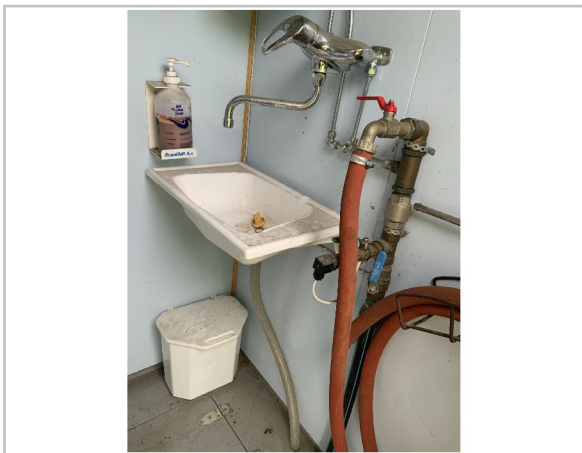
.....
.....

Tilsynet er gjennomført av John I. Solvig og Kevin Kvilhaug Dato 20/9/23

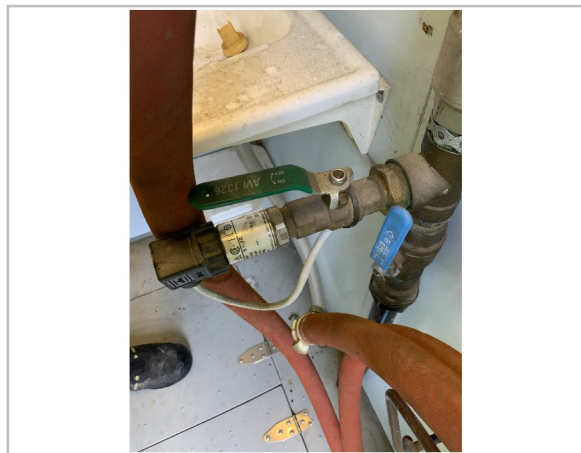
- Vedlegg**
- 1
 - 2
 - 3

Bilde av sumpen. Diverse avfall som ikke skal i toalett.

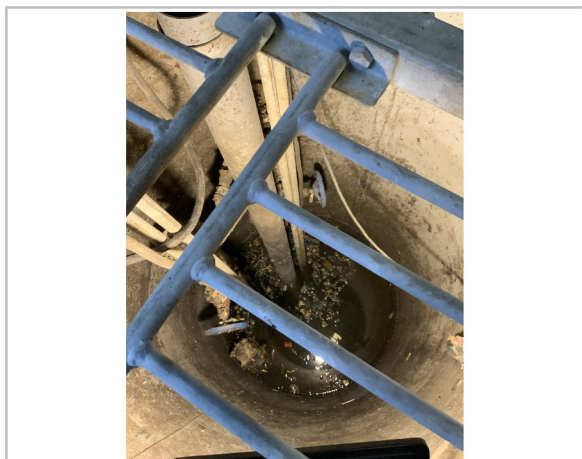




Sikkerhetsrister til sump



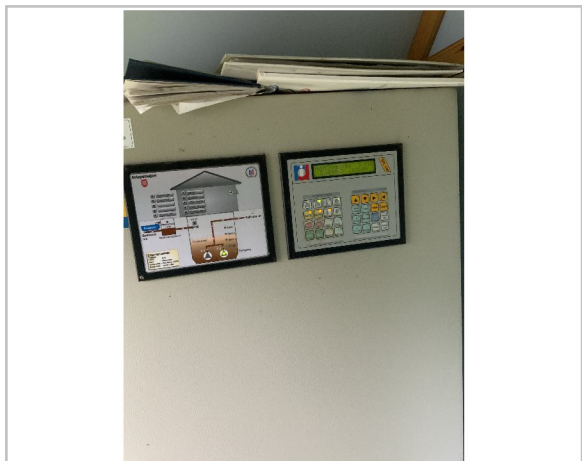
Pumpe 1 og 2



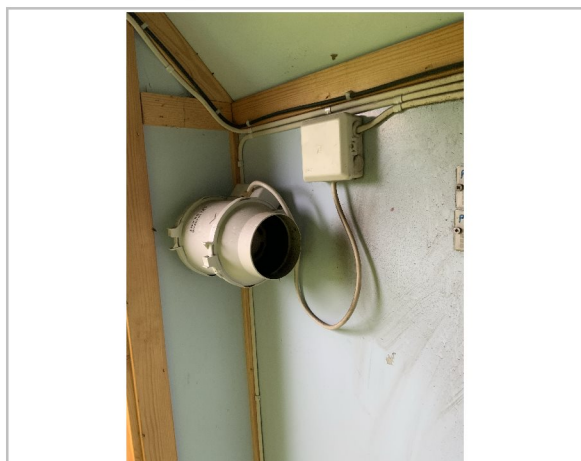
Display for stasjonen



God ventilasjon



Sump



Nødoverløp som går til sjø

