

**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: Fleslandvegen 85..... Byggeår:.....
Stasjonsnr./-namn: PA364..... Koord.: 6577411,86 / 287583,33.....
Nødoverløp blir ledet 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 Usikker på mengder..... 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 ført i dagbok i gemini. Har nivå varslings i overløpskumme.....
- Har stasjonen merknader i ROS-analysen til avløpsanlegget?.....
Det arbeides med å få denne på plass.....
- Stasjonen blir besøkt Hver 2. mnd.....

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

REGISTRERING / FØRSTE GANGS TILSYN

6.0 GENERELLE REFLEKSJONER

Mulig noen mangler dykkert på septiktank. Endel papir/slam.....

Overløpet til stasjonen fra 5108.....

Mangler kat. 5 tilbakeslagsventil.....

Registrert noe spillvannutslipp grunnet mye nedbør.....

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

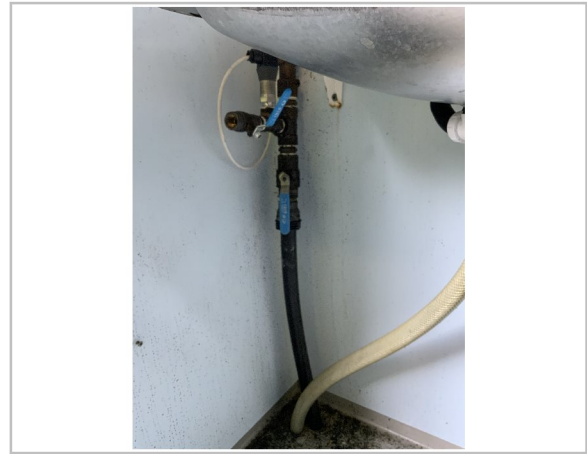
- Vedlegg**
- 1
 - 2
 - 3

Overblikk av stasjonen. Rent og ryddig.

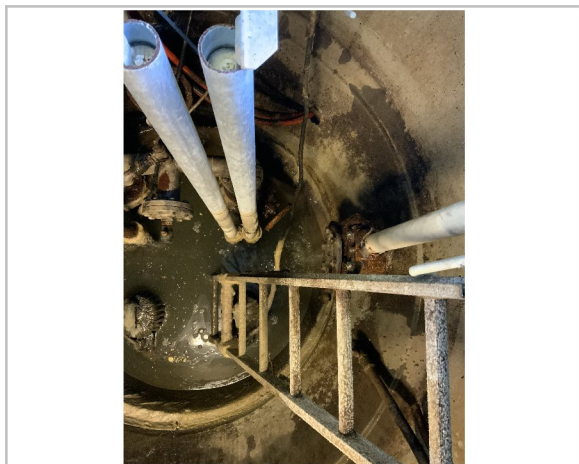
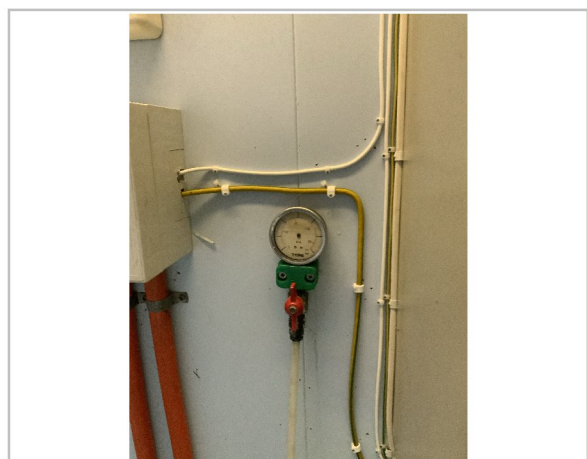
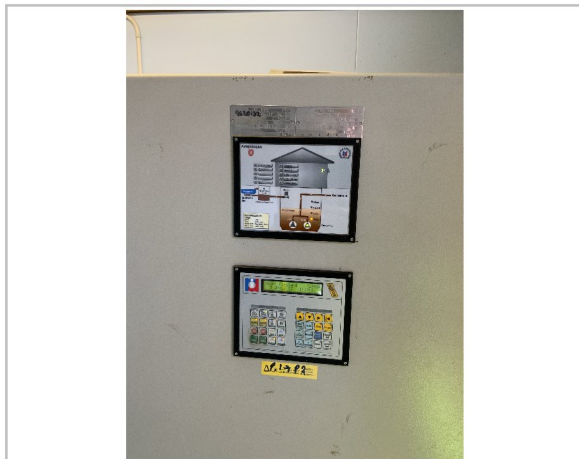




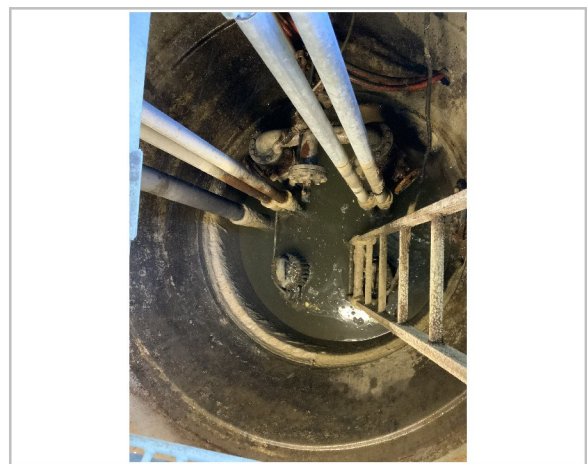
Styrepanel for stasjonen



Defekt trykkmåler. Nåll mangler.



Endel papir/slam.



Nødoverløp har varsling for høgt nivå.

