

Nytt fra Norsk Vann

Årsmøte - RIN – 2024,
Kjetil Flugund

Nye rapporter siden sist



[Bokhandel | Norsk Vanns Kompetanseweb \(va-kompetanse.no\)](https://www.va-kompetanse.no)

Rutiner for tilsyn av høydebasseng

Nytt verktøy for ettersyn og kontroll: [Drikkevannsbasseng.no](https://drikkevannsbasseng.no)



Vedtatte prosjekter 2024:

- Vannlekkasje på stikkledningsnettet – Erfaring med utstyr for lokalisering og påvisning
- Felles satsning på KI (kunstig intelligens) i vannbransjen
- Feil på nyanlegg

Feil på nye VA-ledningsanlegg

Obligatoriske felter er merket med stjerne *

Innledning

Det er en kjensgjerning i VA-sektoren at det oppstår feil også på nye ledningsanlegg. Formålet med denne spørreundersøkelsen er å begynne en mer systematisk kartlegging av omfanget av og årsakene til slike feil. Spørreundersøkelsen gjennomføres som del av en masteroppgave ved NMBU våren 2024 og i samarbeid med Norsk Vann. I løpet av 2024 vil Norsk Vann også starte opp et eget prosjekt på temaet feil på nye ledningsanlegg.

I denne anonyme spørreundersøkelsen defineres feil på "nye" ledningsanlegg som **feil som er registrert, oppdaget eller oppstått ifbm. sluttkontroll eller i løpet av de første 10 årene anlegget er i drift**. Feil som oppstår og korrigeres før sluttkontroll er ikke omfattet av undersøkelsen, med mindre det går helt tydelig frem av spørsmålet.

Aktørinformasjon

Hvilken type aktør representerer du? *

- Byggherre/ledningseier (kommune/IKS/privat)
- Rådgivende ingeniør (prosjekterende)
- Entreprenør (utførende)
- Produktleverandør
- Firma som driver inspeksjon/sluttkontroll



Vannstandard

ET PRODUKT FRA NORSK VANN

1. Hvor er du? ⓘ

Vanndalen ▼

2. Hvem er du? ⓘ

- Aktør i et VA-prosjekt
- Myndighetsforvalter
- Driftspersonell

3. Hva skal du jobbe med? ⓘ

- Hovedledninger (Kommunalt oppdrag)
- Hovedledninger (Privat oppdrag)
- Avløpsrenseanlegg

Norsk Vann BA
Vangsvegen 143
2321 Hamar

Tel: 62 55 30 30
E-post: post@norsk vann.no

Sende elektronisk faktura (EHF):
Org. nr. 986273026
E-post: faktura@norsk vann.no

Opphavsrett

Det er forbudt å kopiere eller gjenbruke hele eller deler av teksten fra Vannstandard, med mindre teksten skal benyttes i forbindelse med konkrete vann- og avløpsprosjekt i kommuner som har tegnet medlemskap i Vannstandard.

Ansvar

Norsk Vann fraskriver seg ethvert ansvar for forhold som oppstår der Vannstandard er fulgt. Vi gjør oppmerksom på at standarden er en foreslått fremgangsmåte som den enkelte kommune kan velge å vedta. Selv om Vannstandard er vedtatt i en kommune, må det alltid gjøres en konkret vurdering av kommunen, prosjekterende og utførende foretak i det enkelte tilfelle.



Bytt kommune, rolle eller anleggstype

Velg fase? ⓘ

- Innledningsfase (13) ⓘ
- Planleggingsfase (37) ⓘ
- Gjennomføringsfase (151) ⓘ
- Avslutningsfase (41) ⓘ
 - Vannprøve (1)
 - Sluttdokumentasjon (1)
 - Påfylling vannledning (1)
 - Rengjøring (2)
 - Rørinspeksjon (4)
 - Trykkprøving (7)
 - Tetthetsprøving, trykkløs ledning (6)
 - Tetthetsprøving, kum (6)
 - Desinfisering (3)
 - Stedfesting (8)

Kommune: Vanndalen

Lokale overstyringer for denne kommunen: 1

Rolle: Aktør i et VA-prosjekt

Anleggstype: Hovedledninger (Kommunalt oppdrag)

Akseptkriterier (tetthetsprøving kum)

ID: 1927



Akseptkriterier (tetthetsprøving ledning)

ID: 1908



Akseptkriterier (trykkprøving)

ID: 802



Bilder (stedfesting)

ID: 747



Brukstillatelse og ferdigattest

ID: 1168



Dataleveranse (rørinspeksjon)

ID: 1861



Avløpsdirektivet - ledningsnett

- Krav til tilknytning
- Separering
 - Kostbart og energikrevende å transportere og rense regnvann
 - Vanskelig å rense tynt og kaldt vann
- Reduksjon av utslipp fra overløp
- Forurenset overvann skal behandles
- Større felles renseanlegg krever tilhørende ledningsnett



- Mer informasjon finnes på:

<https://norsk vann.no/avlopsrensing-og-miljo/revidert-avlopsdirektiv/>

PROSESSEN I EU

- [EU-kommisjonens forslag til revidert avløpsdirektiv](#) (26. oktober 2022)
- [Innspill til Kommisjonens høringsrunde \(alle innspill\)](#)
- [Saksgangen i EU](#)
- [EU-parlamentets miljøkomite sitt endelige forslag til revidert direktiv](#) (20. september 2023)
- [Pressemelding fra EU-parlamentets miljøkomite](#) (20. september 2023)
- [EU-parlamentet sitt endelige forslag til revidert direktiv](#) (5. oktober 2023)



Elisabeth Lyngstad · You
Rådgiver, Norsk Vann
3d · 🌐

Selv om det nå er enighet på de store områdene i revidert avløpsdirektiv, er det fortsatt en del arbeider som gjenstår før alle detaljene i revidert tekst er på plass (og som vi vet ligger 🧛 djevelen i detaljene). Det jobbes for fullt med endelig tekst i Brussel nå og når de er ferdig der, blir det EØS-forhandlinger og implementering i norsk lovverk.

Det er derfor fortsatt mye som ikke er ferdig eller kjent, men her er litt av det vi vet fra offisielle-, og hva vi har fått vite fra uoffisielle, kilder.

#Norsk Vann #jobbmedvann

Avløpsdirektivet – siste nytt fra Brussel
norsk vann.no · 2 min read

👤 Gjertrud Eid and 65 others
6 comments · 8 reposts

BedreVANN – Resultater 2022

bedreVANN

Resultater 2022

Tilstandsvurdering av kommunale
vann- og avløpstjenester

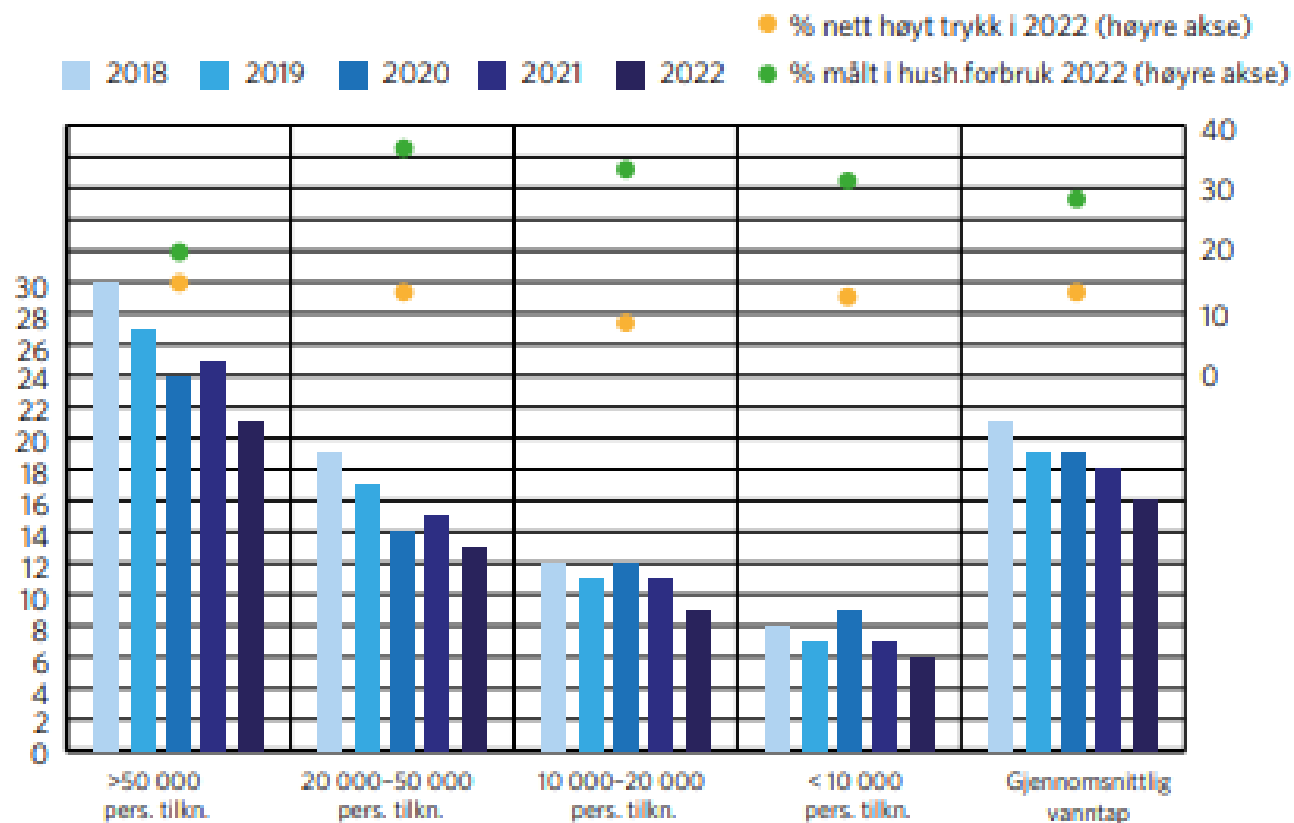


www.bedrevann.no

BedreVANN – Lekkasje

Vanntap i bedreVANN-kommunene 2018-2022 - m³/km, døgn

Gjennomsnittet for bedreVANN-kommuner med ulik størrelse



Takk for oppmerksomheten 😊