

Instruks for uttak av ulike vannprøver

Flasker

Reine/ sterile flasker blir utlevert hos teknisk etat i Eikelihoodsosen og i Samnanger. Servicetorget på Voss har også flasker. Eventuelt kan de hentes ved laboratoriet til Kvam Veterinærkontor. I ”nødfall” kan det nyttes et vasket, grundig skylt, og kokt syltetøyglass med minimum ½ liter volum for bakteriologi. Følgepapir finner du da på kvamvet.no.

Tid for prøveuttak og lagringstemp – krav for akkreditert analyse

Prøvene testes på tirsdager etter oppsatt plan. Testing starter 10.30. Se www.kvamvet.no. Uttak av prøver skal skje kortest mulig tid før testing, ideelt sett samme dag. For akkreditert bakteriologi må prøven tas seinest Kimtall: 12 timer, Cl.perfringens: 18 timer, Koliforme, E.Coli, Enterokokker og Pseudomonas aeruginosa: 24 timer før analysestart, lagringstemp må oppgis og være mellom 2-8 grader. (dersom ikke tiden før analysestart er <6 timer). Ellers blir analysen utført ikke akkreditert.

Merking

Fyll ut vedlagt følgeskjema. Merk med flaskenummer, navn, vanntype (reintvann, råvann), prøvepunkt og dato, tid og lagringstemperatur. Ved førstegangs innsending trenger vi også informasjon om adresse, telefonnummer og e-postadresse. Følgeskjema kan hentes på www.kvamvet.no dersom det mangler. NB! Husk signatur!

Prøveuttak fra spring

- Skru ut filteret på kranen dersom det er filter.
- Brenn av springen på utsiden. Det er for å unngå av kondensvann med bakterier skal forurense prøven. Til avbrenning kan en nytte f.eks skibrenner, lighter eventuelt fyrstikker.
- La springen renne 3-4 minutter før flasken fylles med vann. **Fyll flasken godt så vi får nok vann**, opp til halsen, men ikke helt til hellekanten.
- Pass på at innsiden av korken ikke blir forurensa / kommer i kontakt med noe!

Prøveuttak fra åpen brønn

- Pass på ikke å forurense vannet i forbindelse med at en åpner lokket på brønnen.
- Ta flasken i handa og før den ned i vannet og sakte framover. Det er for å unngå at bakterier fra handa skal komme i kontakt med vannet som skal ned i flasken.
- Pass på at innsiden av korken ikke blir forurensa / kommer i kontakt med noe!

Prøveuttak fra elv

- Hold flasken mot strømmen. Det er for å unngå at bakterier fra handa skal komme i kontakt med vannet som skal ned i flasken.
- Pass på at innsiden av korken ikke blir forurensa / kommer i kontakt med noe!

Kloret vann/ bassenger

- Vannprøven må tas med egne flasker tilsatt thiosulfat for å være egnet til bakteriologi.