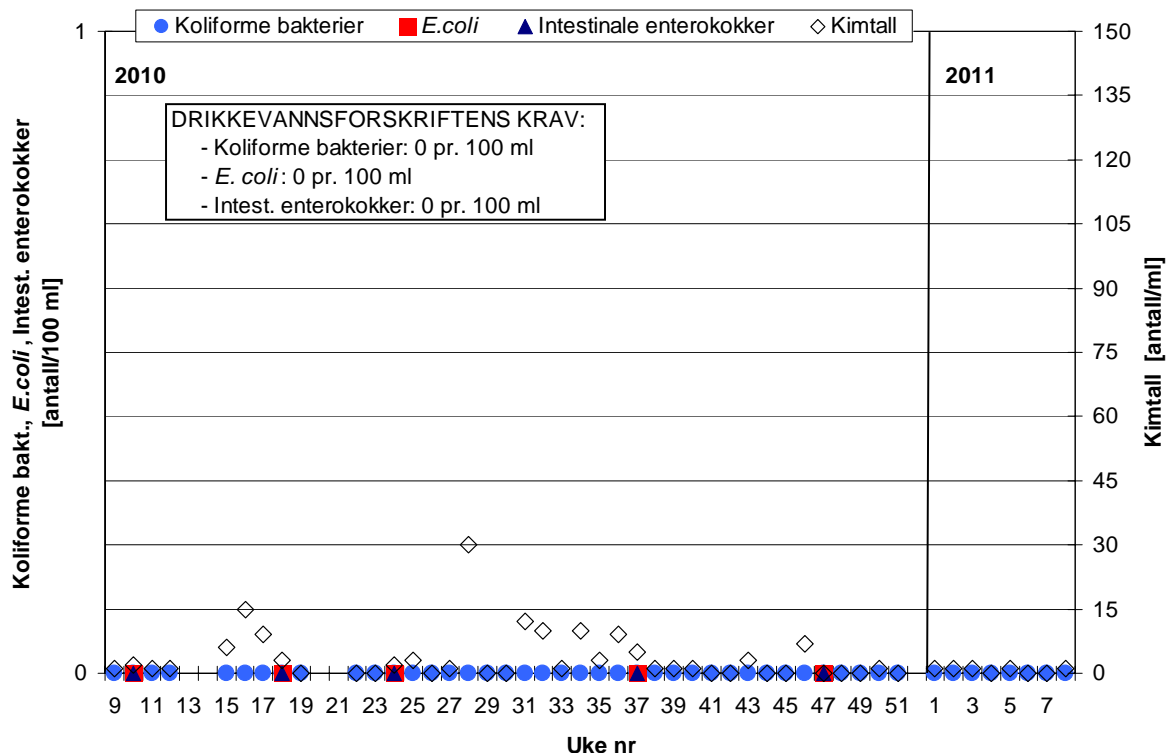


BAKTERIOLOGISK KVALITET AV RENVANN FRA OPPDAL SENTRUM VANNVERK, SISTE 12 MND.

Oppdatert 25.02.2011



Kimtall: Dette er det totale antall bakterier (både "snille" og "slemme") i vannet. Det er helt normalt å finne noen bakterier i vannet, og det foreligger derfor ikke noe krav i Drikkevannsforskriften med hensyn til kimtallnivå. Forskriften sier imidlertid at ved verdier over 100 pr. ml må årsaken undersøkes.

Koliforme bakterier: Dette kan være tarmbakterier som stammer fra avføring eller bakterier som ved passende miljøforhold formerer seg i naturen.
Krav til vann levert abonnent (Drikkevannsforskriften): 0 pr. 100 ml

***E. coli*:** Dette er ferske tarmbakterier fra dyr eller mennesker. Påvises slike bakterier kan også sykdomsfremkallende mikroorganismer være til stede. Slikt vann kan være smittefarlig og forårsake sykdom.

Krav til vann levert abonnent (Drikkevannsforskriften): 0 pr. 100 ml

Intestinale enterokokker: Dette er hovedsakelig tarmbakterier fra dyr eller mennesker. De formerer seg vanligvis ikke i vann, og påvisning indikerer derfor en gammel forurensning.
Krav til vann levert abonnent (Drikkevannsforskriften): 0 pr. 100 ml

