

Radøy vannverk
v/teknisk etat
Radøyvegen 1690
5936 MANGER

Resultatene gjelder bare de undersøkte prøvene.
Deler av rapporten må ikke kopieres uten skriftlig tillatelse

Dato: 21/11/14
Lab.nr: 14/2513
Arkiv: 146001
Prøver mottatt: 18/11/14

ANALYSERESULTATER

Analyseperiode: 18/11/14 - 21/11/14, Uttaksprosedyre: Enkel stikkprøve

Prøvetaker: Levert av vassverket

14/2513-1	Overflatevann, behandlet	Tatt ut: 18/11/14					
Sted: Austebygd skule							
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	Måleusikkerhet	Kvalitetskrav	
Koliforme bakterier Colilert	ISO9308		Ikke påvist	/100ml		ikke påvises ^{®)}	
E.coli Colilert	ISO9380		Ikke påvist	/100ml		ikke påvises ^{®)}	
Dyrkbare mikroorg. 22°C 3 døgn	NS 6222	X)	220	CFU/ml	(150 - 310)	X) ^{®)}	

14/2513-2	Overflatevann, behandlet	Tatt ut: 18/11/14					
Sted: Sæbø skule							
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	Måleusikkerhet	Kvalitetskrav	
Koliforme bakterier Colilert	ISO9308		Ikke påvist	/100ml		ikke påvises ^{®)}	
E.coli Colilert	ISO9380		Ikke påvist	/100ml		ikke påvises ^{®)}	
Dyrkbare mikroorg. 22°C 3 døgn	NS 6222	X)	17	CFU/ml	(12 - 24)	X) ^{®)}	

X) Ved verdier over 100 må årsaken undersøkes
@)Drikkevannsforskriften 4.des.01.Nr.1372, sist endret 23.des.04 Nr.1805

Elizabeth B.B. Fonnes
Teknisk leder mikro