

Radøy kommune v/rådmannen  
Rådhuset  
Postboks 54  
5936 MANGER

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

Dato: 06/06/14  
Lab.nr: 14/1100  
Arkiv: 006010  
Prøver mottatt: 03/06/14

## ANALYSERESULTATER

Analyseperiode: 03/06/14 - 06/06/14, Uttaksprosedyre: Enkel stikkprøve

14/1100-1	Overflatevann, ubehandlet	Tatt ut: 03/06/14				
Myking						
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	Måleusikkerhet	Kvalitetskrav
Koliforme bakterier/100ml	NS 4788		<b>5!</b>	/100ml	(4 - 6)	0@
Presumptiv E-coli/100ml	NS 4792		<b>2!</b>	/100ml	(1 - 3)	0@
Dyrkbare mikroorg. 22°C 3 døgn	NS 6222	X)	<b>1 360</b>	/ml	(960 - 1900)	
Clostridium perfringens	M-CP		<b>50!</b>	/100ml	(36 - 69)	0@

14/1100-2	Overflatevann, ubehandlet	Tatt ut: 03/06/14				
Vågsbotn						
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning	Måleusikkerhet	Kvalitetskrav
Koliforme bakterier/100ml	NS 4788		<b>&gt;250!</b>	/100ml	(190 - 320)	0@
Presumptiv E-coli/100ml	NS 4792		<b>&gt;250!</b>	/100ml	(170 - 350)	0@
Dyrkbare mikroorg. 22°C 3 døgn	NS 6222	X)	<b>640</b>	/ml	(450 - 900)	
Clostridium perfringens	M-CP		<b>41!</b>	/100ml	(30 - 57)	0@

X) Ved verdier over 100 må årsaken undersøkes  
! betyr "utenfor grenseverdi"

@)Drikkevannsforskriften 4.des.01.Nr.1372, sist endret 23.des.04 Nr.1805



Kennet Aasen  
Laboratorieleder