

Skramstadseter grunneierlag  
v/Vekstra PeTo AS  
Tollef Kildesgt. 2  
2450 RENA

Dato: 23/10/14  
Lab.nr: 14/2138  
Arkiv: 142916  
Prøver mottatt: 20/10/14

## ANALYSERESULTATER

Analyseperiode: 20/10/14 - 23/10/14, Uttaksprosedyre: Enkel stikkprøve

Prøvetaker: Vannverket

14/2138-1	Grunnvann, ubehandlet	Tatt ut: 20/10/14 Kl.09.15		
Sted: Tjernmyrhaugen				
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning
Kimtall, vann 3d. v/22°C	NS-EN ISO6222		<b>46</b>	/ml
Koliforme bakt. MF (TTC)	NS-ENISO9308-1		<b>&lt;1</b>	/100 ml
E. coli MF (TTC)	NS-ENISO9308-1		<b>&lt;1</b>	/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523		<b>7.0</b>	
Turbiditet	NS-EN ISO7027		<b>3.3</b>	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887		<b>20</b>	mg/l Pt
Temperatur ved pH-måling	NS-EN ISO 10523		<b>23.8</b>	°C

14/2138-2	Grunnvann, ubehandlet	Tatt ut: 20/10/14 Kl.09.15		
Sted: Kjøllevegen				
Analyse	Metode	Ref	Resultat	Benevning
Kimtall, vann 3d. v/22°C	NS-EN ISO6222		<b>2</b>	/ml
Koliforme bakt. MF (TTC)	NS-ENISO9308-1		<b>&lt;1</b>	/100 ml
E. coli MF (TTC)	NS-ENISO9308-1		<b>&lt;1</b>	/100 ml
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523		<b>7.7</b>	
Turbiditet	NS-EN ISO7027		<b>0.6</b>	FNU
Farge	NS-EN ISO 7887		<b>&lt;5</b>	mg/l Pt
Temperatur ved pH-måling	NS-EN ISO 10523		<b>23.9</b>	°C



Kristina Smith Qvale  
daglig leder

Elin Galaasen  
Avd.ing.

Kopi til:  
Rapport sendes på e-post,