

Avdeling Fosen

Stadsbygd Vassverk
Att: Johan Kårli
Markabygdveien 70
7105 STADSBYGD

Dato: 08.03.2019
Prøve ID: N2019-2051
ver 1

Gjelder: **Stadsbygd Vassverk**

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 05.03.19 Analyseperiode: 05.03.19 - 08.03.19 Prøvetaker: Teknisk avdeling

2019-2051-1 A) **Overflatevann, behandlet** Tatt ut: 05.03.19
Sted: Høydebasseng Kårli

Merket: Etter H-bass.

Parameter	Metode	Resultat	Enhet	Måleusikkerhet	Grenseverdi
Kimtall 22°C	NS-EN ISO 6222	38	cfu/ml	25 - 59	100
Koliforme bakterier	NS-EN ISO 9308-2	<1	MPN/100ml		0
E.coli	NS-EN ISO 9308-2	<1	MPN/100 ml		0
Intestinale enterokokker MF	NS-EN ISO 7899-2	<1	cfu/100ml		0
Konduktivitet	NS-ISO 7888	6,47	mS/m	±0,259	250
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	7,0		±0,20	6,5 - 9,5
*Temperatur i prøven ved pH-måling	ref. NS-EN ISO 10523	23,7	°C	±0,4	
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1	<0,5	NTU		
Farge	NS-EN ISO 7887,met. C	11	mg Pt/l	±2,3	20
*Lukt	Intern	Ikke påvist			
*Smak	Intern	Ikke påvist			

2019-2051-2 A) **Overflatevann, behandlet** Tatt ut: 05.03.19
Sted: Aldersheimen

Parameter	Metode	Resultat	Enhet	Måleusikkerhet	Grenseverdi
Kimtall 22°C	NS-EN ISO 6222	10	cfu/ml	2 - 50	100
Koliforme bakterier	NS-EN ISO 9308-2	<1	MPN/100ml		0
E.coli	NS-EN ISO 9308-2	<1	MPN/100 ml		0
Intestinale enterokokker MF	NS-EN ISO 7899-2	<1	cfu/100ml		0
Konduktivitet	NS-ISO 7888	6,45	mS/m	±0,258	250
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	7,0		±0,20	6,5 - 9,5
*Temperatur i prøven ved pH-måling	ref. NS-EN ISO 10523	23,9	°C	±0,4	
Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1	<0,5	NTU		
Farge	NS-EN ISO 7887,met. C	11	mg Pt/l	±2,2	20
*Lukt	Intern	Ikke påvist			
*Smak	Intern	Ikke påvist			

2019-2051-3 A) **Overflatevann, behandlet** Tatt ut: 05.03.19
Sted: Stadsbygd skole

Parameter	Metode	Resultat	Enhet	Måleusikkerhet	Grenseverdi
Kimtall 22°C	NS-EN ISO 6222	6	cfu/ml	1 - 30	100
Koliforme bakterier	NS-EN ISO 9308-2	<1	MPN/100ml		0
E.coli	NS-EN ISO 9308-2	<1	MPN/100 ml		0
Intestinale enterokokker MF	NS-EN ISO 7899-2	<1	cfu/100ml		0
Konduktivitet	NS-ISO 7888	6,49	mS/m	±0,260	250
pH, surhetsgrad	NS-EN ISO 10523	7,0		±0,20	6,5 - 9,5
*Temperatur i prøven ved pH-måling	ref. NS-EN ISO 10523	23,9	°C	±0,4	

Laboratoriet er ikke akkreditert for prøvetaking eller vurdering og fortolking av prøveresultater.

Måleusikkerhet fåes ved henvendelse laboratoriet.

Resultatet gjelder kun mottatt prøve. Rapporten skal ikke gjengis i utdrag uten vår skriftlige godkjenning.

Side 1 av 2

Turbiditet	NS-EN ISO 7027-1	<0,5	NTU		
Farge	NS-EN ISO 7887,met. C	11	mg Pt/l	±2,3	20
*Lukt	Intern	Ikke påvist			
*Smak	Intern	Ikke påvist			

*) Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

A) Grenseverdier refererer til "Drikkevannsforskriften, FOR-2016-12-22-1868, gyldig fra 01.01.2017

Med hilsen Kystlab AS



Aase Mariann Vemundstad
Avdelingsingeniør Fosen

Kopi til
Folkehelse Fosen (E-mail)
Johan Kårli (E-mail)
Indre Fosen Kommune Kommunalteknikk, Ivar Asbjørn Fallmyr, (E-mail)