

Gimilvann BA
Fossveien 12
2034 Holter

Att: Bjørn Gresaker

Dato: 02.03.2021
Prøve ID: 2021-347
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 24.02.21

Analyseperiode: 24.02.21 - 02.03.21

2021-347-1

DR) Nettkontroll - rentvann

Tatt ut: 24.02.21 Kl. 08:15

Sted: **Gimil vv**

Parameter	Resultat	Enhet	Tiltaksgrense	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	Ikke påvist	/ml	100		NS-ISO 6222	
Koliforme bakterier	<1	/100ml	<1		ISO 9308-1/A1	0 - 1
Escherichia coli	<1	/100ml		0	ISO 9308-1/A1	0 - 1
Int. enterokokker	<1	/100ml		0	ISO 7899-2	0 - 1
pH	7.6	pH	9,5		ISO 10523	±0,2
*) pH avlest ved temp.	23.5	°C				
Turbiditet	0.16	FNU			ISO 7027-1:2016	±0,1
Konduktivitet	14.8	mS/m	250		NS ISO 7888	±0.7
Fargetall	4	mg Pt/l			ISO 7887	±2
*) Vurdering av lukt	Normal				LAB-3009	
*) Vurdering av smak	Normal				LAB-3010	
Aluminium	37	µg Al/l	200		NS-EN 11885	±7

2021-347-2

DR) Nettkontroll - nettvann

Tatt ut: 24.02.21 Kl. 08:15

Sted: **Bekkeberget barnehage**

Parameter	Resultat	Enhet	Tiltaksgrense	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	10	/ml	100		NS-ISO 6222	6 - 17
Koliforme bakterier	<1	/100ml	0		ISO 9308-1/A1	0 - 1
Escherichia coli	<1	/100ml		0	ISO 9308-1/A1	0 - 1
Int. enterokokker	<1	/100ml		0	ISO 7899-2	0 - 1
pH	7.4	pH	9,5		ISO 10523	±0,2
*) pH avlest ved temp.	23.6	°C				
Turbiditet	0.15	FNU			ISO 7027-1:2016	±0,1
Konduktivitet	14.1	mS/m	250		NS ISO 7888	±0.7
Fargetall	3	mg Pt/l			ISO 7887	±2
*) Vurdering av lukt	Normal				LAB-3009	
*) Vurdering av smak	Normal				LAB-3010	

2021-347-3

DR) Nettkontroll - nettvann

Tatt ut: 24.02.21 Kl. 08:15

Sted: **Holtertoppen**

Parameter	Resultat	Enhet	Tiltaksgrense	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	50	/ml	100		NS-ISO 6222	29 - 85
Koliforme bakterier	<1	/100ml	0		ISO 9308-1/A1	0 - 1
Escherichia coli	<1	/100ml		0	ISO 9308-1/A1	0 - 1
Int. enterokokker	<1	/100ml		0	ISO 7899-2	0 - 1
pH	7.5	pH	9,5		ISO 10523	±0,2
*) pH avlest ved temp.	23.6	°C				
Turbiditet	0.19	FNU			ISO 7027-1:2016	±0,1
Konduktivitet	13.3	mS/m	250		NS ISO 7888	±0.7
Fargetall	4	mg Pt/l			ISO 7887	±2
*) Vurdering av lukt	Normal				LAB-3009	
*) Vurdering av smak	Normal				LAB-3010	

2021-347-4

DR) Nettkontroll - nettvann

Tatt ut: 24.02.21 Kl. 08:15

Sted: **Smestad**

Parameter	Resultat	Enhet	Tiltaksgrense	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
Kimtall - v/22°C,3d	2	/ml	100		NS-ISO 6222	1 - 3
Koliforme bakterier	<1	/100ml	0		ISO 9308-1/A1	0 - 1
Escherichia coli	<1	/100ml		0	ISO 9308-1/A1	0 - 1
Int. enterokokker	<1	/100ml		0	ISO 7899-2	0 - 1
pH	7.5	pH	9,5		ISO 10523	±0,2
*) pH avlest ved temp.	23.3	°C				
Turbiditet	0.21	FNU			ISO 7027-1:2016	±0,1
Konduktivitet	14.6	mS/m	250		NS ISO 7888	±0.7
Fargetall	4	mg Pt/l			ISO 7887	±2
*) Vurdering av lukt	Normal				LAB-3009	
*) Vurdering av smak	Normal				LAB-3010	

*) Laboratoriet er ikke akkreditert for denne analysen

< betyr: Mindre enn

DR) Grenseverdier etter Drikkevannsforskriften

Med hilsen


Grete Kjølmoen
Teknisk ansvarligKopi til
Dagfinn Døhlen (E-post)