

Analyse	Enhet	Tiltaksgrense	3.1.	12.2.	11.03.	2.4.	13.5.	10.6.	1.7.	12.8.					Median	Gj.s	Min	Max
			Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg	Dagbygg		
Kimtall 22°C	Antall/ml	< 100	3	1	2	6	4	2	50	14					3,5	10,3	1,0	50,0
Koliforme bakterier	Antall/100 ml	< 1	0	0	0	0	0	0	0	0					0,0	0,0	0,0	0,0
E.coli	Antall/100 ml	< 1	0	0	0	0	0	0	0	0					0,0	0,0	0,0	0,0
I. Enterokokker	Antall/100 ml	< 1	0	0	0	0	0	0	0	0					0,0	0,0	0,0	0,0
Lukt	Poeng	Akseptabelt for abonnentene	0	0	0	0	0	0	0	0					0,0	0,0	0,0	0,0
Smak	Poeng	Akseptabelt for abonnentene	0	0	0	0	0	0	0	0					0,0	0,0	0,0	0,0
pH	Surhetsgrad	ok innenfor 6,5 - 9,5	6,6	6,5	6,7	6,8	6,8	6,6	6,5	6,7					6,7	6,7	6,5	6,8
Farge	mg/l	< 20	8	7	7	7	14	6	4	6					7,0	7,4	4,0	14,0
Konduktivitet/lednings	mS/m ved 20°C	< 250	3,5	3,1	5,7	5,5	3	1,9	2	1,7					3,1	3,3	1,7	5,7
Turbiditet	FTU	< 1	1,4	1,2	0,37	0,55	0,82	0,66	0,51	0,47					0,6	0,7	0,4	1,4

Skal testes etter rengjøring/større vedlikehold:

Ammonium	mg/l	< 0,5													#NUM!	#DIV/0!	0	0
Jern	mg/l	< 0,2													#NUM!	#DIV/0!	0	0
Nitritt	mg/l	< 0,5													#NUM!	#DIV/0!	0	0
Aluminium	mg/l	< 0,2													#NUM!	#DIV/0!	0	0

