

Dricksvattenanalys

Provpunkt

Koler VV, Utg drickvatten

Statistik för perioden

2010-07

t.o.m.

2011-06

Analys	Enhet	Antal prov	Min	Max	Medel
Aluminium Al (end. surgjort)	mg/l	1	0,03	0,03	0,03
Antal E.coli	/100ml	4	1	1	0,5
Antal koliforma bakterier 35°C	/100ml	4	1	1	0,5
Färgtal, mätt vid 405nm	mg Pt/l	1	5	5	2,5
Järn Fe (end. surgjort)	mg/l	1	0,02	0,02	0,01
Mangan Mn (end. surgjort)	mg/l	1	0,01	0,01	0,005
Nitrit	mg/l	1	0,007	0,007	0,0035
Nitrit-nitrogen	mg/l	1	0,002	0,002	0,001
Odlingsbara mikroorg, 22°C, 3 dygn	cfu/ml	4	1	35	9,875
pH		1	8,3	8,3	8,3
Turbiditet	FNU	1	0,28	0,28	0,28