

Parametersummering

Provplats: Frostbrunnsdalen VV Anv: Sörbo Skärsjö

Tidsperiod: 2015-01-01 - 2015-12-31

Parameter	Maxvärde	Minvärde	Snitt	Antal provtagningar
Aktinomyceter (cfu/100ml)	70	0	23	3
Aluminium, Al (mg/l)	< 0,03	< 0,03	< 0,03	3
Ammonium, NH4 (mg/l)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	3
Arsenik, As (µg/l)	0,20	0,20	0,20	1
Bly, Pb (µg/l)	0,72	0,72	0,72	1
E. coli (cfu/100ml)	0	0	0	3
Fluorid, F (mg/l)	0,49	0,49	0,49	1
Hårdhet tyska grader (°dH)	7,7	7,7	7,7	1
Järn, Fe (mg/l)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	3
Kadmium, Cd (µg/l)	< 0,1	< 0,1	< 0,1	1
Kalium, K (mg/l)	< 2	< 2	< 2	1
Klorid, Cl (mg/l)	7,9	7,9	7,9	1
Koliforma bakterier 35° (cfu/100ml)	0	0	0	3
Koppar, Cu (mg/l)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	1
Krom tot, Cr (µg/l)	0,13	0,13	0,13	1
Kvicksilver, Hg (µg/l)	< 0,1	< 0,1	< 0,1	1
Långsamväxande bakterier 7 d (cfu/ml)	0	0	0	3
Magnesium, Mg (mg/l)	3,1	3,1	3,1	1
Mangan, Mn (mg/l)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	3
Natrium, Na (mg/l)	4,8	4,8	4,8	1
Nickel, Ni (µg/l)	< 0,2	< 0,2	< 0,2	1
Nitrat, NO3 (mg/l)	2,9	2,9	2,9	1
Odling. mikroorg. 22°C 3d (cfu/ml)	4,0	0,0	1,3	3
pH vid 20°C	8,0	7,9	7,9	3
Radon, Rn (Bq/l)	22,4	22,4	22,4	1
Sulfat, SO4 (mg/l)	12	12	12	1