

# Parametersummering

Provplats: Frostbrunnsdalen VV Anv: CCS

Tidsperiod: 2014-01-01 - 2014-12-31

Parameter	Maxvärde	Minvärde	Snitt	Antal provtagningar
Aktinomyceter (cfu/100ml)	40	0	3	28
Aluminium, Al (mg/l)	< 0,03	< 0,03	< 0,03	27
Arsenik, As (µg/l)	0,17	0,17	0,17	1
E. coli (cfu/100ml)	0	0	0	28
Fluorid, F (mg/l)	0,39	0,39	0,39	1
Hårdhet tyska grader (°dH)	7,9	7,9	7,9	1
Järn, Fe (mg/l)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	27
Kadmium, Cd (µg/l)	< 0,01	< 0,01	< 0,01	1
Kalcium, Ca (mg/l)	51	51	51	1
Klorid, Cl (mg/l)	7,8	7,8	7,8	1
Koliforma bakterier 35° (cfu/100ml)	0	0	0	28
Koppar, Cu (mg/l)	0,03	0,03	0,03	1
Krom tot, Cr (µg/l)	0,22	0,22	0,22	1
Kvicksilver, Hg (µg/l)	< 0,1	< 0,1	< 0,1	1
Långsamväxande bakterier 7 d (cfu/ml)	30	0	4	28
Magnesium, Mg (mg/l)	3,4	3,4	3,4	1
Mangan, Mn (mg/l)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	27
Natrium, Na (mg/l)	5,6	5,6	5,6	1
Nickel, Ni (µg/l)	< 0,2	< 0,2	< 0,2	1
Nitrat, NO3 (mg/l)	4,4	4,4	4,4	1
Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d (cfu/ml)	6	0	0,3	28
pH vid 20°C	8,1	7,7	8,0	27
Radon, Rn (Bq/l)	56	56	56	1
Sulfat, SO4 (mg/l)	11	11	11	1
Temperatur vid provtagning (°C)	9,0	6,7	7,7	53
Temperatur vid uppackning (°C)	8,0	1,0	4,8	55