

Parametersummering

Provplats: Tjärna VV Anv: Nygårdsvägen 9

Tidsperiod: 2016-01-01 - 2016-12-31

Parameter	Maxvärde	Minvärde	Snitt	Antal provtagningar
Aktinomyceter (cfu/100ml)	20	0	7	25
Aluminium, Al (mg/l)	< 0,03	< 0,03	< 0,03	24
Arsenik, As (µg/l)	0,25	0,25	0,25	1
Bly, Pb (µg/l)	0,18	0,18	0,18	1
E. coli (cfu/100ml)	0	0	0	25
Fluorid, F (mg/l)	0,48	0,48	0,48	1
Hårdhet tyska grader (°dH)	8,1	8,1	8,1	1
Järn, Fe (mg/l)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	24
Kadmium, Cd (µg/l)	< 0,01	< 0,01	< 0,01	1
Kalcium, Ca (mg/l)	53	53	53	1
Klorid, Cl (mg/l)	6,1	6,1	6,1	1
Koliforma bakterier 35° (cfu/100ml)	0	0	0	25
Koppar, Cu (mg/l)	0,12	0,12	0,12	1
Krom tot, Cr (µg/l)	< 0,05	< 0,05	< 0,05	1
Kvicksilver, Hg (µg/l)	< 0,1	< 0,1	< 0,1	1
Långsamväxande bakterier 7 d (cfu/ml)	30	0	10	25
Magnesium, Mg (mg/l)	3,2	3,2	3,2	1
Mangan, Mn (mg/l)	< 0,02	< 0,02	< 0,02	24
Natrium, Na (mg/l)	4,5	4,5	4,5	1
Nickel, Ni (µg/l)	< 0,2	< 0,2	< 0,2	1
Nitrat, NO3 (mg/l)	0,34	0,34	0,34	1
Odlingsb. mikroorg. 22°C 3d (cfu/ml)	4	0	0,8	25
pH vid 20°C	8,3	7,9	8,1	24
Radon, Rn (Bq/l)	12,7	12,7	12,7	1
Sulfat, SO4 (mg/l)	14	14	14	1