

Analysresultat 2020

Verk	Färgtal	Järn (Fe) mg/l	Turbiditet FNU	pH-värde	Hårdhet °dH	Mangan (Mn) mg/l	Klorid (Cl) mg/l
Boliden	<5	<0,05	<0,10	8,1	2,1	<0,02	1,3
Bureå	<5	<0,05	<0,10	8,6	1,1	<0,02	8,1
Burträsk	<5	<0,05	<0,10	7,8	1,3	<0,02	1,4
Bygdeträsk	<5	<0,05	<0,10	8,1	4,1	<0,02	2,5
Bygdsiljum	<5	<0,05	0,25	8,3	3,3	<0,02	6,1
Byske	<5	<0,05	0,11	8,1	1,9	<0,02	<1,0
Falmark	<5	<0,05	<0,10	8,0	1,9	<0,02	2,1
Fällfors	<5	<0,05	<0,10	8,7	0,6	<0,02	<1,0
Granbergsträsk	<5	<0,05	<0,10	7,6	4,0	<0,02	33
Guldstaden	<5	<0,05	<0,10	7,9	2,9	<0,02	2,2
Innansjön	<5	<0,05	<0,10	8,5	0,4	<0,02	<1,0
Jörn	<5	<0,05	<0,10	7,6	2,2	<0,02	<1,0
Kalvträsk	<5	<0,05	<0,10	7,8	1,9	<0,02	<1,0
Lövånger	<5	<0,05	<0,10	8,1	6,2	<0,02	31
Mjödvattnet	<5	<0,05	<0,10	7,9	2,0	<0,02	1,4
Myrheden	<5	<0,05	<0,10	8,0	3,7	<0,02	1,3
Ragvaldsträsk	<5	<0,05	0,35	8,3	4,2	<0,02	5,4
Renström	<5	<0,05	<0,10	7,9	5,5	<0,02	6,6
Sandfors	<5	<0,05	<0,10	8,2	4,7	<0,02	<1,0
Stavaträsk	<5	0,05	0,31	7,8	2,2	<0,02	2,3
Storbrännan	5	0,07	0,33	8,2	5,4	<0,02	5,7
Svanfors	<5	<0,05	0,15	8,2	8,6	0,02	14
Talludden	10	0,13	1,5	8,0	4,3	<0,02	2,4
Åbyn	<5	<0,05	<0,10	8,9	0,9	<0,02	7,6
Åsträsk	<5	<0,05	<0,10	7,8	4,1	<0,02	4,8