

Vesianalyysit kulutukseen pumpatusta vedestä

Yhteenveto 1.1.2025 - 31.12.2025	Rantakylä	Onttola	Kerola	Heinävaara	Vallinniemi	Huosiolampi	Ahveninen	Tuupovaara	Kovero	Raja-arvot
Muuttujat	Keskiarvo									
Koliformiset bakteerit (pmy/100ml)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<1
Sameus (FNU)	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	0,16	0,23	0,75	0,26	<0,1	
Väriluku (mg/l Pt)	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
Sähkönjohtavuus (mS/m)	17,00	9,97	13,50	8,97	11,00	12,25	16,75	10,35	13,00	<250
Alkaliteetti (mmol/l)	0,88	0,67	0,63	0,66	1,01	1,13	1,50	0,80	1,15	
Kokonaiskovuus (mmol/l)	0,75	0,45	0,58	0,39	-	0,60	0,79	0,46	0,61	
Lämpötila (°C)	6,16	6,56	5,90	6,35	6,17	6,85	6,85	6,28	7,83	
pH	7,94	8,24	8,26	8,23	8,20	7,85	8,03	7,35	7,80	6,5-9,5
Rauta (µg/l)	0,63	0,65	0,90	0,77	15,00	9,80	63,50	6,68	8,03	<200
Mangaani (µg/l)	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	1,04	0,68	2,51	2,63	<50