

2018	Laatu- vaatimus	Laatu- suositus	Näyte	Keskusta	Rytkyнкylä	Karhu- kangas	Kytökylä	Sallikylä	Ojakylä	Latvankylä, Siikalatva	
Escherichia coli pmy/100 ml	0		maalis	0	0	0	0	0	0	0	
			huhti								
			syys	0	0	0	0	0	0	0	0
		0	loka								
			maalis	0	0	0	0	0	0	0	
			huhti								
Koliformiset bakteerit pmy/100 ml			syys	0	0	0	0	0	0	0	
			loka								
			maalis	7,5	7,1	6,9	7,4	6,6	7,6	6,9	
pH		6,5 - 9,5	huhti								
			syys	7,8	6,8	6,9	7,3	6,7	7,6	6,8	
			loka								
Sähkönjohtavuus µS/cm, 25 °C		<2500	maalis	120	140	99	110	98	120	100	
			huhti								
			syys	120	120	92	110	110	120	92	
			loka								
			maalis	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
			huhti								
Väri mg/l Pt		Käyttäjien hyväksyttävissä, eikä epätavallisia muutoksia	syys	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
			loka								
			maalis	<0,20	<0,20	<0,20	<0,20	<0,20	<0,20	<0,20	
Sameus FTU		Käyttäjien hyväksyttävissä, eikä epätavallisia muutoksia	huhti								
			syys	<0,20	0,64	<0,20	<0,20	<0,20	<0,20	<0,20	
			loka								
Rauta µg/l		200	maalis	16	16	6,6	7,3	<3	5,5	6,0	
			huhti								
			syys	5,9	88	3,0	3,4	5,0	3,0	3,4	
			loka								
			maalis	3,4	9,6	<1,1	3	<1,1	<1,1	<1,1	
			huhti								
Mangaani µg/l		50	syys	<1,1	6	<1,1	<1,1	<1,1	<1,1	<1,1	
			loka								
			maalis	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	
Ammonium NH4-N mg/l		0,40	huhti								
			syys	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	<0,03	
			loka								
Aistinvarainen arvio			maalis	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
			huhti								
			syys	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK	
			loka								