

		Näytteenotto pvm	Lämpötila 1 min juoksaus [°C]	Lämpötila [°C]	Maku	Haju	*Koliformiset bakteerit [pmy/100 ml]	*E.coli [pmy/100 ml]	*Suolistop. enterokokit [pmy/100 ml]	*Heterotrofinen pesäkeluku 22°C [pmy/ml]	Kokonaiskloori, mitattu maastossa [mg/l]	Vapaa kloori, mitattu maastossa [mg/l]	*pH	*Sähkönjohtavuus [mS/m]	*Sameus [FNU]	*Väri-luku [mg/l Pt]	*Nitriitti [mg/l]	*Nitraatti [mg/l]	*Orgaaninen hiilen kokonaismäärä (TOC) [mg/l]	*Kadmium [µg/l]	*Kromi [µg/l]	*Kupari [µg/l]	*Lyijy [µg/l]	*Mangaani [µg/l]	*Nikkeli [µg/l]	*Rauta [µg/l]	*Antimoni [µg/l]	
Kolmenkulma	8.2.2023		9.1				0	0	0	0																		
Kolmenkulma	22.2.2023	9.4	8.4	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.05	0.05			< 0.2	< 5	<0.007	6	0.7	0.12	< 2	65	< 0.1	2.5	9.5	67	< 0.3	
Kolmenkulma	15.3.2023		6.9				0	0	0	0																		
Kolmenkulma	13.4.2023		6.9	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	3	0.1	0.06	7.9	29.5	0.33	< 5								3.2			110	
Kolmenkulma	25.4.2023		7.6				0	0	0	0																		
Kolmenkulma	16.5.2023		10.4	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.08	0.05	7.9	29.7	1.1	11								4.1			430	
Kolmenkulma	24.5.2023		10.7												< 0.2												83	
Kolmenkulma	28.6.2023		11.6				0	0	0	9																		
Kolmenkulma	25.7.2023		13.3				0	0	0	3																		
Kolmenkulma	19.9.2023		14.9	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.05	0.05	8	30.4	< 0.2	7.8								2			52	
Kolmenkulma	21.11.2023		11.7	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.05	0.05	7.9	30.3	0.31	< 5								2.2			60	
Polso	4.5.2023		4.4	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	15	0.18	0.13			< 0.2	< 5	<0.007	0.29	0.6	< 0.08	< 2	1.8	0.31	1.7	0.73	18	< 0.3	
Polso	8.11.2023		8.1	Lievä kloori	Lievä kloori		0	0	0	0	0.08	0.12	7.5	9.3	< 0.2	< 5								1.2			18	
Keskusta	8.2.2023		4.9				0	0	0	0																		
Keskusta	9.3.2023		3.1				0	0	0	0																		
Keskusta	13.4.2023		3.3	Lievä kloori	Lievä kloori		0	0	0	0	0.21	0.16	7.9	17.1	< 0.2	< 5								3.1			13	
Keskusta	25.4.2023		4.3				0	0	0	0																		
Keskusta	15.6.2023		9.2	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.12	0.06	7.9	16.8	< 0.2	< 5								1.8			17	
Keskusta	7.9.2023		12.1				0	0	0	2																		
Keskusta	14.12.2023		5.1	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.08	0.12	7.7	16.6	< 0.2	< 5									3.5		22	
Hatanpää	25.1.2023		4.5	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.11	0.07	7.8	16.1	0.66	< 5									3.5		19	
Hatanpää	9.3.2023		4.8				0	0	0	0																		
Hatanpää	16.5.2023		6.8	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.25	0.23	7.9	16.4	< 0.2	< 5								3			27	
Hatanpää	28.6.2023		13.6				0	0	0	0																		
Hatanpää	25.7.2023		15.9				0	0	0	0																		
Hatanpää	4.10.2023		15.4	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.17	0.1	8.3	16.3	< 0.2	< 5								1.8			14	
Hatanpää	14.12.2023		5.6	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.12	0.15	7.9	16.9	< 0.2	< 5									2.6		19	
Hervanta	22.2.2023		5.3	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.26	0.2	8	14.2	< 0.2	< 5	<0.007	0.7						< 1			< 10	
Hervanta	16.5.2023		8.8	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.27	0.2	8.1	14.5	< 0.2	< 5								1.8			< 10	
Hervanta	28.6.2023		14.9				0	0	0	0																		
Hervanta	10.8.2023		16.9				0	0	0	0																		
Hervanta	7.9.2023		17.1				0	0	0	2																		
Hervanta	24.10.2023		11.6	Lievä kloori	Lievä kloori		0	0	0	0	0.23	0.18	8	15.4	< 0.2	< 5									1.6		10	
Pirkkala, Hyrsinki	24.10.2023		10.7				0	0	0		<0.05	<0.05	8.1	16.2	< 0.2	< 5								2.3			25	
Kaukajärvi	28.3.2023		4.4	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.19	0.11	7.9	14.4	< 0.2	< 5								3			57	
Kaukajärvi	30.5.2023		10.2				0	0	0	0																		
Kaukajärvi	19.9.2023		14.8	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.2	0.18	8.1	14.6	< 0.2	< 5								1.9			25	
Kaukajärvi	8.11.2023		7.8				0	0	0	0																		
Kaukajärvi	21.11.2023		4.4	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.32	0.36	8	15.3	< 0.2	< 5								1.9			28	

		Näytteenotto pvm	Lämpötila 1 min juokutus [°C]	Lämpötila [°C]	Maku	Haju	*Koliformiset bakteerit [pmy/100 ml]	*E.coli [pmy/100 ml]	*Suolistop. enterokokit [pmy/100 ml]	*Heterotrofinen pesäkeluku 22°C [pmy/ml]	Kokonaiskloori, mitattu maastossa [mg/l]	Vapaa kloori, mitattu maastossa [mg/l]	*pH	*Sähkönjohtavuus [mS/m]	*Sameus [FNU]	*Väri-luku [mg/l Pt]	*Nitriitti [mg/l]	*Nitraatti [mg/l]	*Orgaaninen hiilen kokonaismäärä (TOC) [mg/l]	*Kadmium [µg/l]	*Kromi [µg/l]	*Kupari [µg/l]	*Lyijy [µg/l]	*Mangaani [µg/l]	*Nikkeli [µg/l]	*Rauta [µg/l]	*Antimoni [µg/l]	
TAYS	28.3.2023		4.8	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.17	0.11	8	16.4	< 0.2	< 5									4.9		< 10	
TAYS	25.4.2023		8.3				0	0	0	0																		
TAYS	30.5.2023		9.7				0	0	0	1																		
TAYS	15.6.2023		11.1	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	1	0.11	0.08	8.1	17.8	< 0.2	< 5									1.4		< 10	
TAYS	25.7.2023		15.2				0	0	0	0																		
TAYS	19.9.2023		14.7	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.12	0.08	8.3	17.7	< 0.2	< 5									1.9		< 10	
TAYS	24.10.2023		11.7	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.1	< 0.05	7.9	16.4	< 0.2	< 5									1.5		26	
Tipotie	25.1.2023		4.3	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.14	0.11	7.8	16.2	< 0.2	< 5									3.6		18	
Tipotie	8.2.2023		3.7				0	0	0	0																		
Tipotie	15.3.2023		4.3				0	0	0	0																		
Tipotie	28.3.2023		3.6	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.15	0.1	7.9	16.2	< 0.2	< 5									3.3		14	
Tipotie	25.4.2023		4.9				0	0	0	0																		
Tipotie	30.5.2023		8.4				0	0	0	0																		
Tipotie	10.8.2023		12.3	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.05	0.05	8	17.4	< 0.2	< 5									1.6		15	
Tipotie	7.9.2023		12.6				0	0	0	0																		
Tipotie	24.10.2023		10.2				0	0	0	0																		
Tipotie	21.11.2023		6.9	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.12	0.17	7.8	16.3	< 0.2	< 5									4.2		23	
Pirkkala, Toivio	13.4.2023		3.3	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.2	0.14	8	17.6	< 0.2	< 5									1		14	
Vuores	8.2.2023		15.1				0	0	0	0																		
Vuores	13.4.2023		6.2	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.22	0.16	7.9	15.3	< 0.2	< 5									< 1		< 10	
Vuores	25.4.2023		12.8				0	0	0	0																		
Vuores	22.8.2023		18.3	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	4	0.17	0.15	8.3	15	< 0.2	< 5									< 1		< 10	
Vuores	19.9.2023		16.3	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.13	0.07	8.3	14.7	< 0.2	< 5									< 1		< 10	
Vuores	21.11.2023		7.3				0	0	0	0																		
Vuores	14.12.2023		6.1	Ei todettu	Ei todettu		0	0	0	0	0.16	0.21	8.1	15.6	< 0.2	< 5									< 1		< 10	