

Näytteen ottopäivä	Näytteen ottoaika	Escherichia coli	Koliformiset bakteerit	Enterokokit, suolistoperäiset	Clostridium perfringens	Heterotrofinen pesäkeluku +22°C	Kokonaiskloori	Vapaa kloori	Haju	Maku	pH	Väriuku	Sähköjohtavuus	Sameus	Hapettavuus (COD Mn-O2)	Fluoridi	Kloridi	Sulfaatti	Ammonium	Nitriitti	Nitraatti	Rauta	Mangaani	Alumiini	Kadmium	Kromi	Kupari	Lyijy	Natrium	Nikkeli
		pmy/ 100 ml	pmy/ 100 ml	pmy/ 100 ml	pmy/ 100 ml	pmy/ml	mg/l	mg/l				mg/l Pt	µS/cm	NTU	mg/l O2	mg/l	µg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l
8.5.	Uotila	0	0	0		0	0,22	0,10	lievä kloori	lievä kloori	8,7	<5	304	<0,2					0,008	<0,007	<10	1,3								
8.5.	Sampaanala	0	0	0		14	0,11	<0,05	ei todettu	ei todettu	8,6	<5	295	<0,2					0,01	<0,007	18	1,7								
8.5.	Uusi-Lahti	0	0	0		11	0,09	<0,05	ei todettu	ei todettu		<5		<0,2	2,9					0,009		16	2,2		<0,08	<2	0,019	<0,1		1,8
8.5.	Vesilaitos				0		0,38	0,22			8,7		294				9,2	88	0,01	<0,007	4,1		43							
12.6.	Uusi-Lahti	0	0	0		10	0,07	<0,05	ei todettu	ei todettu	8,4	<5	269	<0,2					<0,007	<0,007		30	2,5							
12.6.	Keskusta, Lappi	0	0	0		4	0,08	<0,05	ei todettu	ei todettu	8,3	<5	269	<0,2					<0,007	<0,007		27	1,9							
11.7.	Keskusta	0	0	0		1	0,23	0,13	lievä kloori	hieman karvas	8,6	<5	313	<0,2					<0,007	<0,007		17	1,9							
11.7.	Keskusta	0	0	0		0	0,20	0,09	lievä kloori	ei todettu	8,4	<5	298	<0,2					<0,007	<0,007		13	2,6							
16.8.	Uotila	0	0	0		0	0,25	0,14	lievä kloori	lievä kloori	8,3	<5	297	<0,2					0,008	<0,007		<10	1,7							
16.8.	Kourujärvi	0	0	0		6	0,08	<0,05	ei todettu	ei todettu lievästi ummehtunu t	8,4	<5	295	<0,2					0,009	<0,007		28	3,9							
21.9.	Uusi-Lahti	0	0	0		6	0,08	<0,05	ei todettu		8,3	<5	298	<0,2					<0,007	<0,007		16	1,4							
21.9.	Kodisjoki	0	0	0		92	<0,05	<0,05	ei todettu	ei todettu	7,9	<5	297	<0,2					<0,007	<0,007		<10	<1							
21.9.	Kaaro	0	0	0		0	0,07	<0,05	ei todettu	ei todettu		<5		<0,2	1,3					<0,007		<10	<1							
21.9.	Vesilaitos				0		0,36	0,23			8,3		290				13	85	<0,007	<0,007	1,1		17							
10.10.	Keskusta	0	0	0		2	0,19	0,07	lievä kloori	ei todettu	8,6	<5	318	<0,2					<0,007	<0,007		18	<1							

Näytteen ottopäivä	Näytteen ottopaikka	Escherichia coli	Koliformiset bakteerit	Enterokokit, suolistoperäiset	Clostridium perfringens	Heterotrofinen pesäkeluku +22°C	Kokonaiskloori	Vapaa kloori	Haju	Maku	pH	Väriuku	Sähkönjohtavuus	Sameus	Hapettavuus (COD Mn-O2)	Fluoridi	Kloridi	Sulfaatti	Ammonium	Nitriitti	Nitraatti	Rauta	Mangaani	Alumiini	Kadmium	Kromi	Kupari	Lyijy	Natrium	Nikkeli	
		pmy/100 ml	pmy/100 ml	pmy/100 ml	pmy/100 ml	pmy/ml	mg/l	mg/l				mg/l Pt	µS/cm	NTU	mg/l O2	mg/l	µg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	µg/l	mg/l	µg/l	mg/l	µg/l	
10.10.	Keskusta, Lappi	0	0	0		~420	0,08	<0,05	ei todettu	ei todettu	8,4	<5	299	<0,2					0,010	<0,007		15	<1								
17.10.	Keskusta, Lappi	0	0			150																									
14.11.	Uotila	0	0	0		0	0,19	0,07	lievä kloori	ei todettu	8,3	<5	310	<0,2					0,009	<0,007		<10	<1								
14.11.	Monna	0	0	0		0	0,07	<0,05	ei todettu	ei todettu	8,2	<5	315	<0,2					0,014	<0,007		20	<1								
14.11.	Keskusta, Lappi					290																									
13.12.	Uusi-Lahti	0	0	0		1	0,27	0,09	ei todettu	ei todettu	8,5	<5	310	<0,2					0,12	0,015		19	1,4								
13.12.	Sampaanalaa	0	0	0		7	0,38	0,09	ei todettu	ei todettu	8,6	<5	307	<0,2					0,14	<0,007		<10	1,0								
	Minimi	0	0	0	0	0	0,07	<0,05			7,9	<5	269	<0,2	1,3	0,0	9	85	0,008	<0,007	1,1	<10	<1	17	0	0	0,0190	0,0	0,0	1,8	
	Maksimi	0	0	0	0	~420	0,54	0,23			8,8	<5	348	<0,2	2,9	0,0	13	93	0,180	0,036	4,1	30	4,0	43	0	0	0,0190	0,0	0,0	1,8	
	Raja-arvot (STM:n asetus 1352/2015)	0	0	0	0	ei epätavallista muutosta	-	-	ei epätavallista muutosta	ei epätavallista muutosta	6,5 - 9,5	ei epätavallista muutosta	2500	ei epätavallista muutosta	5,0	1,5	250	250	0,50	0,50	50	200	50	200	5,0	50	2,0	10	200	20	