

Taulukko 2b.

Vuosi 2022 (V=laatuvaatimus, T=laatatavoite)	Yhteenveto tuloksista B								Yhteenveto tuloksista B											Yhteenveto tuloksista B													
	Enterokokit	Akryyliamidi (laskennalliset tulokset raportoidaan Lisätiedot-taulukossa)	Antimoni	Arseni	Bernteeni	Berntso(a)pyreeni	Boori	Bromaatti	Kadmium	Kromi	Kupari	Syanidit	1,2-dikloorietaani	Epikloorihydrini (laskennalliset tulokset raportoidaan Lisätiedot-taulukossa)	Fluoridi	Lyily	Elohopea	Nikkeli	Nitraatti	Polysykliset aromaattiset hiilivedyt	Seleeni	Tetra- ja triklooriteeni yhteensä	Trihalometaanit yhteensä	Vinyylkloridi (laskennalliset tulokset raportoidaan Lisätiedot-taulukossa)	Kloorifenolit yhteensä, ei enää sisälly muutettuun asetuksen 1352/2015	Pesäkkeiden lukumäärä (22°C)	Kloridi	Sulfaatti	Natrium	Hapettuvuus (COD <sub>Mn</sub> -O <sub>2</sub> )	Orgaanisen hiilen kokonaismäärä	Uraani	Lämpötila
	0 pmy/100 ml	0,50 µg/l	5,0 µg/l	10 µg/l	1,0 µg/l	0,010 µg/l	1,0 mg/l	10 µg/l	5,0 µg/l	50 µg/l	2,0 mg/l	50 µg/l	3,0 µg/l	0,40 µg/l	1,5 mg/l	10 µg/l	1,0 µg/l	20 µg/l	50 mg/l	0,10 µg/l	10 µg/l	10 µg/l	100 µg/l	0,30 µg/l		1=ei muutosta, 2=on	< 250 mg/l	< 250 mg/l	< 200 mg/l	< 5,0 mg/l	1=ei muutosta, 2=on	30 µg/l	< 20 oC
	V	WHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	WHO	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		WHO	T	T	T	T	T	T	V
YHTEENVETO VEDENJAKELUALUEEN TULOKSISTA								YHTEENVETO VEDENJAKELUALUEEN TULOKSISTA											YHTEENVETO VEDENJAKELUALUEEN TULOKSISTA														
Tutkittujen näytteiden lukumäärä (kpl)	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0	7	0	0	7	0	7	0	7	7	0	0	0	7	0	0	48	7	7	0	7	0	7	7
Vaatimuksen/tavoitteen mukaisia tutkimustuloksia (kpl)	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7	7	0	0	0	7	0	0	48	7	7	0	0	0	7	6
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisia tutkimustuloksia (kpl)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
Vaatimuksen/tavoitteen mukaisia tutkimustuloksia (%)	100,0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	100,0	#####	#####	0,0	#####	#####	0,0	#####	100,0	#####	100,0	100,0	#####	#####	#####	100,0	#####	#####	100,0	100,0	100,0	#####	0,0	#####	100,0	85,7
Muuttujan tutkimustulosten keskiarvo	0	#####	#####	#####	#####	#####	#####	0	#####	#####	0,1	#####	#####	0,00	#####	0	#####	1	4	#####	#####	#####	0	#####	#####	15	36	#####	0,2	#####	1	12	
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisten tulosten keskiarvo	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	21
Suurin tutkimustulos	0	0,00	0,0	0	0,0	0,000	0,0	0	0,0	0	0,4	0	0,0	0,00	0,0	1	0,0	2	7	0,00	0	0	1	0,00	0	20	51	0	0,6	0	2	21	
Pienin tutkimustulos	0	0,00	0,0	0	0,0	0,000	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,00	0,0	0	0,0	0	1	0,00	0	0	0	0,00	0	9	24	0	0,0	0	0	8	