

Taulukko 2b.

Vuosi 2019 (V=laatuvaatimus, T=laatuavoite)	Yhteenveto tuloksista B								Yhteenveto tuloksista B												Yhteenveto tuloksista B												
	Enterokokit	Akryyliamidi (laskennalliset tulokset raportoidaan Lisätiedot-taulukossa)	Antimoni	Arseeni	Bentseeni	Bentso(e)pyreeni	Boori	Bromaatti	Kadmium	Kromi	Kupari	Syanidit	1,2-dikloorietaani	Epikloorihydrini (laskennalliset tulokset raportoidaan Lisätiedot-taulukossa)	Fluoridi	Lyijy	Elohopea	Nikkeli	Nitraatti	Polysykliset aromaattiset hiilivedyt	Seleen	Tetra- ja triklooriteeni yhteensä	Trihalometaanit yhteensä	Vinyylkloridi (laskennalliset tulokset raportoidaan Lisätiedot-taulukossa)	Kloorifenolit yhteensä, ei enää sisälly muutettuun asetukseen 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	WHO		T	T	T	T	T	T	V	T
YHTEENVETO VEDENJAKELUALUEEN TULOKSISTA								YHTEENVETO VEDENJAKELUALUEEN TULOKSISTA												YHTEENVETO VEDENJAKELUALUEEN TULOKSISTA													
Tutkittujen näytteiden lukumäärä (kpl)	7	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0	7	7	7	7	7	0	7	7	0
Vaatimuksen/tavoitteen mukaisia tutkimustuloksia (kpl)	7	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0	7	7	7	7	7	0	7	7	0
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	0	0
Vaatimuksen/tavoitteen mukaisia tutkimustuloksia (%)	100,0	#####	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	#####	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	#####	100,0	100,0	100,0	100,0	#####	100,0	100,0	#####	
Muuttujan tutkimustulosten keskiarvo	0	#####	0,0	0	0,0	0,000	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	#####	0,1	0	0,0	0	1	4	0,02	1	0	0	#####	0	14	34	10	#####	1	#####	
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisten tulosten keskiarvo	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####	#####
Suurin tutkimustulos	0	0,00	0,0	1	0,0	0,000	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,00	0,1	0	0,0	2	8	0,08	1	0	2	0,00	0	21	46	15	0,0	3	0		
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	0,1	0	0,0	1	1	0,00	1	0	0	0,00	0	9	26	6	0,0	0	0		