

Taulukko 1b.

		Yhteenveto tuloksista A													
Vuodet 2022-2024 Kaikki HS- Veden vedenjakelualueet (V=laatuvaatimus, T=laatutavoite)		Escherichia coli	Clostridium perfringens, itiöt mukaan lukien	Koilliformiset bakteerit	Haju	Maku	Sameus	Väri	pH	Sähköjohtavuus	Rauta	Mangaani	Alumiini	Ammonium	Nitriitti
		0 pmy/ 100 ml	0 pmy/ 100 ml	0 pmy/ 100 ml	1=käyttäjien hyväksyttävissä, ei muutosta, 2=ei ole hyväksyttävissä, on muutos				6,5 - 9,5	< 2500 µS/cm	< 200 µg/l	< 50 µg/l	< 200 µg/l	< 0,50 mg/l	0,50 mg/l
		V	T	T	T	T	T	T	V/T	T	T	T	T	T	T
YHTEENVETO VEDENJAKELUALUEEN TULOISTA															
Tutkittujen näytteiden lukumäärä (kpl)		124	9	124	124	124	123	124	124	122	124	124	11	106	109
Vaatimuksen/tavoitteen mukaisia tutkimustuloksia (kpl)		124	9	124	124	124	122	123	124	122	122	124	11	106	109
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisia tutkimustuloksia (kpl)		0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0
Vaatimuksen/tavoitteen mukaisia tutkimustuloksia (%)		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	99,2	100,0	100,0	98,4	100,0	100,0	100,0	100,0
Muuttujan tutkimustulosten keskiarvo		0	0	0					7,7	22	30	7	0	0,02	0,01
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisten tulosten keskiarvo		#####	#####	#####					#####	#JAKO/0!	245	#####	#####	#####	#####
Suurin tutkimustulos		0	0	0					8,3	32	290	43	0	0,12	0,06
Pienin tutkimustulos		0	0	0					6,6	9	0	0	0	0,00	0,00
pH <6,5	Tulosten lukumäärä								0						
pH >9,5	Tulosten lukumäärä								0						
pH <6,5	Tulosten summa								0,0						
pH >9,5	Tulosten summa								0,0						
Tutkimustulosten summa									959,1						
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisten tulosten summa									0,0						