

lulukko 1b.

Hämeenlinna-Hattula-Kalvola- Akaa verkostoalue Vuosi 2020 (V=laatuvaatimus, T=laatutavoite)		Yhteenvedo tuloksista A														
		Escherichia coli	Clostridium perfringens, itiöt mukaan lukien	Koliformiset bakteerit	Haju	Maku	Sameus	Väri	pH	Sähköjohtavuus	Rauta	Mangaani	Alumiini	Ammonium	Nitriitti	Nitriitti LÄHTEVÄ VESI
		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	0,10 mg/l
		V	T	T	T	T	T	T	V/T	T	T	T	T	T	V	V
YHTEENVETO VEDENJAKELUALUEEN TULOKSISTA																
Tutkittujen näytteiden lukumäärä (kpl)	48	0	48	48	48	48	48	48	48	48	48	0	48	48	0	
Vaatimuksen/tavoitteen mukaisia tutkimustuloksia (kpl)	48	0	48	48	48	48	48	48	48	47	48	0	48	48	0	
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisia tutkimustuloksia (kpl)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	97.9	100.0	#####	100.0	100.0	#####	
Muuttujan tutkimustulosten keskiarvo	0	#####	0					7.6	230	39	8	#####	0.02	0.01	#####	
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisten tulosten keskiarvo	#####	#####	#####					#####	#####	240	#####	#####	#####	#####	#####	
Suurin tutkimustulos	0	0	0					8.1	318	240	20	0	0.08	0.06	0.00	
Pienin tutkimustulos	0	0	0					7.2	166	0	0	0	0.00	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								367.1								
Vaatimuksen/tavoitteen vastaisten tulosten summa								0.0								

Yhteenvedo valvontaan otetuista				

0	0	0	0	0
#####	#####	#####	#####	#####
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00