

PÄÄVERKOSTO		2007		2008		2009		2010		2011		2012		2013	
	enimmäis-pitoisuus	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä
Laatuvaatimukset															
Escherichia coli	0 pmy/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Laatusuosituks															
Koliformiset bakteerit	0 pmy/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haju	1 *	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu
Maku	1 *	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu
Sameus	FNU	1	1	0,23	0,26	0,20	0,22	0,30	0,25	0,34	0,28	0,39	0,28	0,45	0,29
Väri	mg/l Pt	1	1	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	7	<5
pH	6,5 - 9,5	6,3	7,6	8,0	7,6	8,1	7,8	8,1	7,8	8,0	7,9	7,7	7,6	7,9	7,5
Sähkönjohtavuus	2500 µS/cm	190	206	190	209	177	225	193	199	168	170	194	174	188	213
Rauta	200 µg/l	52	28	46	33	49	22	40	28	46	25	44	20	63	26
Mangaani	50 µg/l	9	13,0	9	14,0	17	9,4	13	23,4	17	25,0	35	26	26	28
Ammonium	0,50 mg/l	0,012	0,018	0,009	0,022	<0,009	0,021	<0,009	0,036	<0,009	0,041	<0,009	0,04	<0,006	0,03
Ammoniumtyppi	0,40 mg/l			0,008	0,017	<0,007	0,017	<0,007	0,028	<0,007	0,032	<0,007	0,03	<0,005	0,02
Kokonaiskloori	mg/l											0,08	0,13	0,08	0,13
Sitoutunut kloori	mg/l											0,06	0,14	0,08	0,11
Vapaa kloori	mg/l											<0,03	0,04	<0,05	<0,05

PÄÄVERKOSTO		2014		2015		2016		2017		2018		2019	
	enimmäis-pitoisuus	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä	pohjoinen	etelä
Laatuvaatimukset													
Escherichia coli	0 pmy/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Laatusuosituks													
Koliformiset bakteerit	0 pmy/100 ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Haju	1 *	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu
Maku	1 *	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu	Ei todettu
Sameus	FNU	0,51	0,51	0,28	0,34	0,20	0,55	0,28	0,31	1,18	0,31	0,307	<2
Väri	mg/l Pt	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
pH	6,5 - 9,5	8,0	7,9	8,10	8,07	8,15	7,92	8,10	7,89	8,36	8,18	7,96	8,04
Sähkönjohtavuus	2500 µS/cm	201	215	213,67	247,44	186,33	251,33	182,67	209,63	188,0	218,4	188,20	206,20
Rauta	200 µg/l	53,17	25	41,50	18,00	26,67	32,00	29,57	25,63	62,6	37,4	31,00	14,40
Mangaani	50 µg/l	16,40	16	9,88	18,01	10,16	21,70	12,63	19,16	7,2	18,2	12,48	17,12
Ammonium	0,50 mg/l	<0,006	0,02	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	0,011	0,047
Ammoniumtyppi	0,40 mg/l	<0,005	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01				
Kokonaiskloori	mg/l	0,06	0,11	<0,05	<0,05	0,07	0,08	0,07	0,11	0,07	0,10	0,095	0,138
Sitoutunut kloori	mg/l	0,05	0,07	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,05	0,07				
Vapaa kloori	mg/l	<0,05	0,07	<0,05	<0,05	<0,05	<0,05	0,06	<0,05	0,05	0,05	<0,05	0,050

1 * Käyttäjien hyväksyttävissä eikä epätavallisia muutoksia