



	Pl.puhdas	Pl.puhdas	Pl.puhdas	Pl.puhdas	Pl.puhdas
Näyttenumerot	231	1430	2095	2755	3211
Ottopäivät	15.1.2018	20.3.2018	24.4.2018	31.5.2018	26.6.2018
Lämpötila °C	7.7	6.3	6.3	6.6	6.4
TOC mg/l	0.70	0.70	0.68		0.79
Al mg/l	<0.02	<0.02	<0.02		<0.02
Fe mg/l	<0.02	<0.02	<0.02		<0.02
Mn mg/l	<0.010	<0.010	<0.010		<0.010
pH	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7
Alkaliteetti mmol/l	0.85	0.81	0.80		0.82
Sähkö. joht. 25°C mS/m	16.2	16.0	16.0		15.6
Sameus NTU	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
Väri mgPt/l	<2.5	<2.5	<2.5		<2.5
Vap.Cl ₂ lait mg/l	0.12	0.13	0.13	0.11	0.11
Cl mg/l	11	11	11		11
F mg/l	0.06	0.08	0.08		0.08
SO ₄ mg/l	11	11	12		11
NH ₄ -N µg/l	1	1	<1		<1
NO ₂ -N µg/l	<1	<1	<1		<1
NO ₃ -N mg/l	1.5	1.5	1.5		1.4
PO ₄ -P µg/l		<2			<2
Kok-P µg/l		<2			3
Happi mg/l	10.8		10.4		
CO ₂ mg/l	2.5	2.9	3.1		2.9
Kovuus °dH	2.2	2.1	2.2		2
Kovuus mmol/l	0.39	0.37	0.39		0.35
Ca mg/l	10	9.5	9.9		9.6
Ca-kov. °dH	1.4	1.3	1.4		0.70
Ca-kov. mmol/l	0.25	0.24	0.25		0.12
Mg mg/l	3.1	2.9	3.1		3.0
Mg-kov. °dH	0.72	0.67	0.72		1.3
Mg-kov. mmol/l	0.13	0.12	0.13		0.24
Bikarbon. mg/l	52	49	49		50
Bikarb.kov. °dH	2.4	2.3	2.2		2.3
Na mg/l	16	16	17		16
K mg/l	1.9	1.8	1.9		1.8
S mg/l		3.7			
SiO ₂ mg/l		13			
Hiivat CFU/100ml		0			0
Homeet CFU/100ml		1			1
Kolif. bakt. 37°C pmy/100ml	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Pesäkel. 37°C 2d pmy/ml	0	0	0	0	0
Pesäkel. 22°C 3d pmy/ml	0	0	0		0
Si mg/l		6.3			
Radon Bq/l				<50	
Uraani µg/l				0.20	
Kok-alfa Bq/l				<0.02	
Arv. viitteellinen annos mSv/vuosi				<0.05	