



Tilaaaja <input type="checkbox"/> Tulokset sähköpostitse	Nimi	Puhelin
	Katuosoite	Postinumero ja -toimipaikka
	Sähköpostiosoite	
Maksaja <input type="checkbox"/> Tilaaaja	Nimi	Puhelin
	Katuosoite	Postinumero ja -toimipaikka
Tiedoksi	<input type="checkbox"/> Paikallinen ympäristötoimi	
	Nimi	Puhelin
	Katuosoite	Postinumero ja -toimipaikka

Näyte	Näytteenottopaikan osoite	Näyte kerätty/otettu (pvm ja klo)	Veden lämpötila, °C
1.			
2.			
3.			
4.			
Näytteenottaja:		Näytteenottotapa Automaattinen <input type="checkbox"/> Käsin <input type="checkbox"/>	
Virtaama m³/vrk		Virtaama (m³/näytteen keräysaika)	

Lisätietoja:

Merkitse näytteestä/näytteistä tehtävät tutkimukset kääntöpuolelle 



TUTKIMUS		Näyte 1	Näyte 2	Näyte 3	Näyte 4
*Alkaliniteetti	mmol/l				
*Ammoniumtyppi	mg/l				
*BOD ₇ ATU	mg/l				
*COD _{cr}	mg/l				
*COD _{Mn} , (KMnO ₄)	mg/l O ₂				
Haihdutusjäännös	mg/l				
Hehkutusjäännös	mg/l				
*Happi	mg/l				
*Kiintoaine	mg/l				
Kiintoaineen hehkutusjäännös	mg/l				
*Kloridi (Cl)	mg/l				
*Kok.P	µg/l				
*Kok.N	µg/l				
KokN (metsäteollisuuden jätevesi)	mg/l				
Kok.S	mg/l				
*Mangaani	µg/l				
Ulkonäkö, aistinvarainen					
*Natrium (Na)	mg/l				
*Nitraattityppi	mg/l				
*Nitriittityppi	mg/l				
*pH					
*PO ₄ P	µg/l				
*Rauta	µg/l				
*Sameus	FTU				
*Sulfaatti	mg/l				
*Sähkönjohtavuus	µS/cm				
*Väri, visuaalinen	mg/l Pt				

*-merkityt analyysit on akkreditoitu. Saimaan Vesi- ja Ympäristötutkimus Oy on Finas-akkreditointipalvelun akkreditoima testauslaboratorio T032 akkreditointivaatimus SFS-EN ISO/IEC 17025.