

## Uimarantojen näytteenottosuunnitelma ja vesitutkimustulokset 2026

Uimaranta	pvm	Lämpötila	Suolistoperäiset enterokokit	<i>Escherichia coli</i>	Jätteet	Syanobakteerit (sinilevät)	Makrolevät ja kasviplankton
		°C	pmy/100 ml		- / +	0, 1, 2, 3	- / +
<b>Toimenpiderajat</b>			< 400	< 1000			
<b>MIKKELI</b>							
Orijärvi EU	3.6.2026	18,8	< 1	< 1	-	0	
	15.6.2026	18,9	1	4	-	1	
	7.7.2026						
	4.8.2026						
Pankalampi EU	3.6.2026	17,6	16	12	-	0	
	15.6.2026	17,1	76	190	-	0	
	7.7.2026						
	4.8.2026						
Pitkäjärvi EU	3.6.2026	18,2	< 1	< 1	-	0	
	15.6.2026	18,0	3	15	-	0	
	7.7.2026						
	4.8.2026						
Alamaa	16.6.2026	19,4	< 1	1	-	0	
	13.7.2026						
	5.8.2026						
Avojärvi	16.6.2026	20,4	< 1	< 1	-	0	
	13.7.2026						
	5.8.2026						
Haukivuoren sataman uimaranta	16.6.2026	17,9	< 1	3	-	0	
	13.7.2026						
	5.8.2026						
Honkalahti	8.6.2026	22,5	<1	1	-	1	
	30.6.2026						
	28.7.2026						
Kaihun uimaranta	9.6.2026	21,1	1	6	-	0	
	29.6.2026						
	27.7.2026						
Kalevanlammen uimaranta	16.6.2026	20,9	< 1	2	-	0	
	13.7.2026						
	5.8.2026						
Kihlin uimaranta	16.6.2026	19,4	< 1	4	-	0	
	13.7.2026						
	5.8.2026						
Korpijärvi	15.6.2026	18,7	< 1	43	-	0	
	14.7.2026						
	4.8.2026						
Koulurannan uimaranta, Suomenniemi	8.6.2026	19,3	1	<1	-	0	
	30.6.2026						
	28.7.2026						
	9.6.2026	21,5	3	6	-	1	

Kyyhkylä	30.6.2026						
	28.7.2026						
Laajalammen uimaranta	9.6.2026	20,5	< 1	4	-	0	
	29.6.2026						
	27.7.2026						
Launiala	10.6.2026	20,1	< 1	2	-	0	
	29.6.2026						
	27.7.2026						
Löydön uimaranta, Vitsiälä	9.6.2026	21,4	1	< 1	-	0	
	30.6.2026						
	28.7.2026						
Nieluslampi	9.6.2026	21,7	< 1	2	-	0	
	29.6.2026						
	27.7.2026						
Otavan uimaranta	10.6.2026	18,9	< 1	2	-	0	
	1.7.2026						
	29.7.2026						
Pesäjärvi	15.6.2026	20,2	1	< 1	-	0	
	14.7.2026						
	4.8.2026						
Pitkähiekka, Haukivuori	16.6.2026	18,3	1	38	-	0	
	13.7.2026						
	5.8.2026						
Pitkjärven läntinen uimaranta	15.6.2026	19,3	1	6	-	0	
	14.7.2026						
	4.8.2026						
Ristiinan uimala	8.6.2026	20,9	< 1	9	-	0	
	30.6.2026						
	28.7.2026						
Tuppuralan uimaranta	10.6.2026	20,0	2	4	-	0	
	29.6.2026						
	27.7.2026						
Saarijärvi	16.6.2026	19,9	< 1	7	-	0	
	13.7.026						
	5.8.2026						
Suojalampi	9.6.2026	21,5	4	3	-	1	
	29.6.2026						
	27.7.2026						
Taipaleenlahti, Anttola	8.6.2026	19,4	3	4	-	0	
	30.6.2026						
	28.7.2026						
Tuukkalan uimaranta	9.6.2026	20,8	< 1	4	-	0	
	29.6.2026						
	27.7.2026						
Urpolanlammen uimaranta	10.6.2026	20,4	< 1	1	-	0	
	29.6.2026						
	27.7.2026						
Valkamalahden uimaranta,	8.6.2026	18,9	2	< 1	-	0	
	30.6.2026						

Suomenniemi	28.7.2026						
<b>HIRVENSALMI</b>							
Roosin uimaranta	10.6.2026	19,1	2	9	-	0	
	1.7.2026						
	29.7.2026						
Urmaslahden uimaranta	10.6.2026	19,4	< 1	3	-	0	
	1.7.2026						
	29.7.2026						
<b>KANGASNIEMI</b>							
Keskustan uimala	15.6.2026	20,0	< 1	17	-	1	
	14.7.2026						
	4.8.2026						
Sienijärvi	15.6.2026	19,7	1	3	-	0	
	14.7.2026						
	4.8.2026						
Suurola	15.6.2026	20,0	< 1	13	-	1	
	14.7.2026						
	4.8.2026						
<b>MÄNTYHARJU</b>							
Haapaselkä	10.6.2026	20,3	< 1	3	-	0	
	1.7.2026						
	29.7.2026						
Kurkiniemi	10.6.2026	19,4	1	2	-	0	
	1.7.2026						
	29.7.2026						
Pekkolanlampi	10.6.2026	20,5	< 1	4	-	0	
	1.7.2026						
	29.7.2026						
<b>PERTUNMAA</b>							
Kisaranta	10.6.2026	19,9	< 1	1	-	0	
	1.7.2026						
	29.7.2026						
Iso-Palojärvi	10.6.2026	20,4	3	18	-	0	
	1.7.2026						
	29.7.2026						
<b>Sinilevä</b>							
<b>0</b>	<b>EI LEVÄÄ</b>			Veden pinnalla tai rantaveden rajassa ei ole havaittavissa sinilevää. Näkösyvyys on normaali.			
<b>1</b>	<b>VÄHÄN LEVÄÄ</b>			Levää näkyy, jos vettä ottaa läpinäkyvään astiaan. Levää on havaittavissa vihertävinä hiutaleina tai tikkuisina vedessä. Rannalle on saattanut ajautua kapeita leväraitoja. Levä heikentää näkösyvyyttä.			
<b>2</b>	<b>RUNSAASTI LEVÄÄ</b>			Vesi on selvästi leväpitoista tai veden pinnalle on kohonnut pieniä levälauttoja tai rannalle on ajautunut leväkasaumia.			
<b>3</b>	<b>ERITTÄIN RUNSAASTI LEVÄÄ</b>			Levä muodostaa laajoja levälauttoja tai sitä on ajautunut rannalle paksuiksi kasaumiksi.			