



KOTKAN KAUPUNGIN UIMARANTOJEN UIMAVEDEN LAATU UIMAKAUDELLA 2026

Uimaranta	Näytteenotto-päivä	Uimaveden laatu	Lämpötila (°C)	Escherichia coli (pmy/100 ml)*	Suolistoperäiset enterokokit (pmy/100ml) **	Syanobakteeri (sinilevä)***	Muut havainnot
Mansikkalahden ulkoranta	2.6.2026	Hyvä	13,5	2	< 1	Ei levää	
	23.6.2026						
	14.7.2026						
	11.8.2026						
Mansikkalahden lastenranta	2.6.2026	Hyvä	14,0	1	2	Ei levää	
	23.6.2026						
	14.7.2026						
	11.8.2026						
Santalahti	2.6.2026	Hyvä	14,5	10	6	Ei levää	
	23.6.2026						
	14.7.2026						
	11.8.2026						
Äijänniemi	2.6.2026	Hyvä	14,3	< 1	10	Ei levää	
	23.6.2026						
	14.7.2026						
	11.8.2026						
Tampsan monttu	2.6.2026	Hyvä	17,2	8	< 1	Ei levää	
	23.6.2026						



	14.7.2026						
	11.8.2026						
Ruonala	16.6.2026	Hyvä	18,5	20	< 10	Ei levää	
	7.7.2026						
	4.8.2026						

* Toimenpideraja Escherichia coli sisämaan vedessä 1000 pmy/100 ml ja rannikolla 500 pmy/100 ml

** Toimenpideraja suolistoperäisille enterokokeille sisämaan vedessä 400 pmy/100 ml ja rannikolla 200 pmy/100 ml

*** Ei levää = Veden pinnalla tai rantaveden rajassa ei ole havaittavissa sinilevää. Näkösyvyys on normaali.

Hieman levää = Levää näkyy, jos vettä ottaa läpinäkyvään astiaan. Levää on havaittavissa vihertävinä hiutaleina tai tikkuisina vedessä. Rannalle on saattanut ajautua kapeita leväraitoja.

Runsaasti levää = Vesi on selvästi leväpitoista tai veden pinnalle on kohonnut pieniä levälauttoja tai rannalle on ajautunut leväkasumia.

Erittäin runsaasti levää = Levä muodostaa laajoja levälauttoja tai sitä on ajautunut rannalle paksuiksi kasumiksi.

Lisätietoa uimaveden laadusta antaa:

Emma Muurinen
terveystarkastaja
040 653 2887