

Näytetulokset pohjautuvat sosiaali- ja terveysministeriön asetusten yleisten ja pienten yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta (177/2008 ja 534/2008) mukaisesti otettuihin näytteisiin.

		3.-4.8.				
		Lämpötila °C	<i>E. coli</i> (pmy/100 ml)	Enterokokit (pmy/100 ml)	Syano- bakteerit (Sinilevät)	Muut huomiot
Kouvola	Yleiset uimarannat (>100 uimaria /päivä)					
	1 Käyrälammen uimaranta, Käyrälampi	18,7	0	0	0	
	2 Särkkien uimaranta, Lappalanjärvi, Valkeala	17,7	0	0	0	
	3 Vennan uimaranta, Haukkajärvi, Utti	21,1	0	0	0	
	Pienet yleiset uimarannat					
	1 Haukkavuoren uimapaikka, Elimäki	20,6	25	5	0	
	2 Horpunrannan uimapaikka, Vuohijärvi, Valkeala	19,4	2	2	0	
	3 Jaalan kk:n uimaranta, Iso-Ruhmas	18,0	0	0	0	
	4 Jokelan uimaranta, Käyräjoki, Valkeala	18,9	6	5	0	
	5 Koivusaaren uimaranta ja maauimala, Myllykoski	20,0	2	0	0	
	6 Lautaron uimapaikka, Käyräjoki, Valkeala	19,0	2	6	0	
	7 Napan lammen uimapaikka, Korja	21,0	20	11	0	
	8 Orijärven uimaranta, Orijärvi, Sippola	20,3	0	0	0	
	9 Rautjärven uimapaikka, Rautjärvi, Kaipainen	20,7	2	3	0	
	10 Röllänrannan uimapaikka, Tirvanjärvi, Valkeala	20,0	6	5	0	
	11 Sihvakan uimaranta, Sihvakka, Anjala	20,9	1	1	0	
	12 Siikavan uimapaikka, Iso-Ruhmas, Jaala	20,0	0	0	0	
13 Sompasen uimaranta, Sompanen, Voikkaa	20,0	37	2	0		
14 Uimilan uimapaikka, Karijärvi, Jaala	18,8	84	30	0		
15 Valkealan kk:n uimapaikka, Lappalanjärvi, Valkeala	18,4	4	6	1		
16 Valkealan kk:n uimapaikka, Likolampi, Valkeala	19,3	0	4	0		
17 Vekaran uimapaikka, Vekaranjärvi, Valkeala	19,8	1	6	0		
IITTI						
	1 Urajärven uimaranta, Urajärvi	18,5	4	0	1	
	2 Erottajan uimapaikka, Säaskjärvi	17,7	50	11	0	
	3 Hiisiöistenlammin uimapaikka, Mankala	18,3	0	15	0	
	4 Huutotöyryn uimapaikka	17,6	5	2	0	
	5 Levijärven uimapaikka, Huutotöyry	18,2	3	0	0	
	6 Tuulispään uimapaikka, Säaskjärvi	18,3	9	4	0	
7 Lyöttilän Pytynlahti	18,0	2	4	1		

Sosiaali- ja terveysministeriön asetusten 177/2008 ja 354/2008 mukaan uimavesi täyttää laatuvaatimukset mikrobiologisten muuttujien osalta, mikäli *Escherichia coli* -bakteereita on alle 1 000 pmy/100 ml ja suolistoperäisiä enterokokkeja alle 400 pmy/100 ml. Uimavedessä ei myöskään saa olla havaittavissa syanobakteereja (sinilevä). Arvioinnissa käytetään ympäristöhallinnossa kehitettyä neliportaista asteikkoa:

0) ei havaittu. Veden pinnalla tai rantaveden rajassa ei ole havaittavissa sinilevää. Näkösyvyys on normaali.

1) havaittu vähän. Sinilevää on havaittavissa vihertävinä hiutaleina tai tikkusina vedessä.

2) havaittu runsaasti. Vesi on selvästi leväpitoista tai veden pinnalle on kohonnut pieniä levälautoja tai rannalle on ajautunut leväkasaumia.

3) havaittu erittäin runsaasti. Levä muodostaa laajoja levälautoja tai sitä on ajautunut rannalle paksuiksi kasaumiksi.

Aistinvaraisen havainnoinnin laatusuosituksen mukaisesti vedessä ei myöskään saa olla aistittavissa jätteitä kuten öljymäisiä ja tervamaisia aineita sekä kelluvia materiaaleja esim. muovi, kumi, lasi- ja muovipullot.