

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

		1.6. ja 22-23.6				
		Lämpötila °C	<i>E. coli</i> (pmy/100 ml)	Enterokokit (pmy/100 ml)	Syano- bakteerit (Sinilevät)	Muut huomiot
<b>Kouvola</b>	<b>Yleiset uimarannat</b>					
	1 Käyrälammen uimaranta, Käyrälampi	16,5	0	0	0	
		22,9	9	0	0	Mahdollisesti järvisyyhyä
	2 Särkkien uimaranta, Lappalanjärvi, Valkeala	17,4	1	6	0	
		20,4	5	21	0	
	3 Vennan uimaranta, Haukajärvi, Utti	15,8	5	0	0	
		23,0	4	0	0	
	4 Koivusaaren uimaranta ja maauimala, Myllykoski	17,7	0	3	0	
		23,4	3	3	0	
	<b>Pienet yleiset uimarannat</b>					
	5 Jaalan kk:n uimaranta, Iso-Ruhmas	22,6	2	0	0	
	6 Jokelan uimaranta, Käyräjoki, Valkeala	22,7	120	19	0	Mahdollisesti järvisyyhyä
	7 Lautaron uimapaikka, Käyräjoki, Valkeala	23,6	4	0	0	
	8 Napan lammen uimapaikka, Korja	22,1	1	15	0	
	9 Orijärven uimaranta, Orijärvi, Sippola	23,1	0	1	0	
10 Sompasen uimaranta, Sompanen, Voikkaa	22,3	7	12	1		
11 Valkealan kk:n uimapaikka, Lappalanjärvi, Valkeala	18,8	13	1	1		
12 Valkealan kk:n uimapaikka, Likolampi, Valkeala	22,6	12	16	0		
<b>Yksityinen</b>						
1 Korjärven uimala, Inkeroinen	23,3	0	0	0		
<b>IITTI</b>	1 Urajärven uimaranta, Urajärvi	25,0	12	47	3	Sinilevää oli erittäin runsaasti
	2 Hiisiöistenlammin uimapaikka, Mankala	24,8	0	1	0	
	3 Huutotöyryn uimapaikka	19,4	2	0	0	
	4 Lyöttälän Pytynlahti	23,9	4	15	0	
	5 Tuulispään uimapaikka, Säaskjärvi	27,0	7	91	0	

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).