

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

	11.-12.7.				
	Lämpötila °C	<i>E. coli</i> (pmy/100 ml)	Enterokokit (pmy/100 ml)	Syano- bakteerit (Sinilevät)	Muut huomiot
KOUVOLA					
Yleiset uimarannat					
1 Käyrälammen uimaranta, Käyrälampi	17,4	2	0	0	
2 Särkkien uimaranta, Lappalanjärvi, Valkeala	18,4	5	1	0	
3 Vennan uimaranta, Haukkajärvi, Utti	16,8	1	3	0	
Pienet yleiset uimarannat					
1 Haukkavuoren uimapaikka, Elimäki	19,9	18	3	0	
2 Horpunrannan uimapaikka, Vuohijärvi, Valkeala	17,0	45	4	0	
3 Jaalan kk:n uimaranta, Iso-Ruhmas	18,0	3	3	0	
4 Jokelan uimaranta, Käyräjoki, Valkeala	17,7	6	22	0	
5 Koivusaaren uimaranta ja maauimala, Myllykoski	18,6	1	2	0	
6 Lautaron uimapaikka, Käyräjoki, Valkeala	17,8	10	7	0	
7 Napan lammen uimapaikka, Korja	21,4	52	18	0	
8 Orijärven uimaranta, Orijärvi, Sippola	18,6	0	2	0	
9 Rautjärven uimapaikka, Rautjärvi, Kaipainen	19,4	53	29	0	
10 Röllänrannan uimapaikka, Tirvanjärvi, Valkeala	20,4	14	4	0	
11 Sihvakan uimaranta, Sihvakka, Anjala	18,6	4	13	0	
12 Siikavan uimapaikka, Iso-Ruhmas, Jaala	18,3	4	<1	0	
13 Sompasen uimaranta, Sompanen, Voikkaa	18,0	<1	4	0	
14 Uimilan uimapaikka, Karijärvi, Jaala	16,9	1000	960	0	
uusintanäyte 14.7.2016	18,4	81	20	0	
15 Valkealan kk:n uimapaikka, Lappalanjärvi, Valkeala	18,0	11	12	0	
16 Valkealan kk:n uimapaikka, Likolampi, Valkeala	17,7	9	29	1	
17 Vekaran uimapaikka, Vekaranjärvi, Valkeala	18,1	6	130	0	
IITTI					
1 Urajärven uimaranta, Urajärvi	18,7	16	8	0	
2 Erottajan uimapaikka, Säaskjärvi	19,7	81	11	0	
3 Hiisiöistenlammin uimapaikka, Mankala	19,6	1	3	0	
4 Huutotöyryn uimapaikka	16,9	30	16	0	
5 Levijärven uimapaikka, Huutotöyry	17,7	68	23	0	
6 Tuulispään uimapaikka, Säaskjärvi	19,4	17	25	0	
7 Lyöttälän Pytynlahti	19,3	3	3	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). 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 levälauttoja tai rannalle on ajautunut leväkasaukia.

3) havaittu erittäin runsaasti. Levä muodostaa laajoja levälauttoja tai sitä on ajautunut rannalle paksuiksi kasauksiksi.

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.