

Näytetulokset pohjautuvat sosiaali- ja terveysministeriön asetusten yleisten ja pienten yleisten uimarantojen uimaveden laatuvaatimuksista ja valvonnasta (177/2008 ja 534/2008) mukaisesti otettuihin näytteisiin.	15.-16.7.				
	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	19,0	10	7	0	
2 Särkkien uimaranta, Lappalanjärvi, Valkeala	18,0	3	6	0	
3 Vennan uimaranta, Haukkajärvi, Utti	20,7	0	8	1	
Pienet yleiset uimarannat					
1 Haukkavuoren uimapaikka, Elimäki	17,7	140	4	0	
2 Horpunrannan uimapaikka, Vuohijärvi, Valkeala	17,7	3	1	1	
3 Jaalan kk:n uimaranta, Iso-Ruhmas	20,3	44	38	0	
4 Jokelan uimaranta, Käyräjoki, Valkeala	18,3	3	3	0	
5 Koivusaaren uimaranta ja maauimala, Myllykoski	18,7	4	3	0	
6 Lautaron uimapaikka, Käyräjoki, Valkeala	18,5	2	2	0	
7 Napan lammen uimapaikka, Korja	20,0	25	>2400	0	Lisänäyte 17.7.2019 täytti laatuvaatimukset (E.coli 6 pmy/100 ml, Enterokokit 2 pmy/100 ml)
8 Orijärven uimaranta, Orijärvi, Sippola	19,0	0	4	0	
9 Rautjärven uimapaikka, Rautjärvi, Kaipainen	17,7	0	3	0	
10 Röllänrannan uimapaikka, Tirvanjärvi, Valkeala	19,2	2	1	0	
11 Sihvakan uimaranta, Sihvakka, Anjala	17,4	20	3	0	
12 Siikavan uimapaikka, Iso-Ruhmas, Jaala	18,8	5	2	0	
13 Sompasen uimaranta, Sompanen, Voikkaa	19,6	14	2	1	
14 Uimilan uimapaikka, Karijärvi, Jaala	19,9	10	11	0	
15 Valkealan kk:n uimapaikka, Lappalanjärvi, Valkeala	18,6	8	4	0	
16 Valkealan kk:n uimapaikka, Likolampi, Valkeala	19,0	28	16	1	
17 Vekaran uimapaikka, Vekaranjärvi, Valkeala	18,8	0	1	0	
Yksityinen					
1 Korjärven uimala, Inkeroinen / järvi	18,0	0	1	0	
Korjärven uimala, Inkeroinen / lampi	16,1	2	5	0	
IITTI					
1 Urajärven uimaranta, Urajärvi	19,3	120	22	1	
2 Erottajan uimapaikka, Säaskjärvi	19,1	330	21	3	
3 Hiisiöistenlammin uimapaikka, Mankala	18,6	1	0	0	
4 Huutotöryn uimapaikka	18,9	0	7	0	
5 Levijärven uimapaikka, Huutotöry	19,8	67	23	0	
6 Lyöttälän Pytynlahti	19,1	6	0	0	
7 Tuulispään uimapaikka, Säaskjärvi	17,7	7	2	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 leväkasaukia.

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

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