

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

		vko 32				
		Lämpötila °C	<i>E. coli</i> (pmy/100 ml)	Enterokoki t (pmy/100 ml)	Syano- bakteerit (Sinilevät)	Muut huomiot
<b>KOUVOLA</b>						
<b>Yleiset uimarannat</b>						
1	Käyrälammen uimaranta, Käyrälampi	24,6	4	0	Ei havaittu	
2	Särkkien uimaranta, Lappalanjärvi, Valkeala	22,4	29	3	Ei havaittu	
3	Vennan uimaranta, Haukkajärvi, Utti	24,0	1	0	<b>Havaittu vähän</b>	
4	Koivusaaren uimaranta, Myllykoski/ keskiallas	24,4	23	arv. 1	Ei havaittu	
	Koivusaaren uimaranta, Myllykoski/ lasten allas	24,4	30	arv. 1	Ei havaittu	
<b>Pienet yleiset uimarannat</b>						
5	Jaalan kk:n uimaranta, Iso-Ruhmas	24,0	6	2	Ei havaittu	
6	Jokelan uimaranta, Käyräjoki, Valkeala	25,6	12	53	Ei havaittu	
7	Napan lammen uimapaikka, Korja	22,5	25	8	Ei havaittu	
8	Orijärven uimaranta, Orijärvi, Sippola	24,7	1	2	Ei havaittu	
9	Sompasen uimaranta, Sompanen, Voikkaa	24,0	3	16	Ei havaittu	
10	Valkealan kk:n uimapaikka, Lappalanjärvi, Valkeala	22,9	52	270	Ei havaittu	
11	Valkealan kk:n uimapaikka, Likolampi, Valkeala	22,6	19	41	Ei havaittu	
<b>Yksityinen</b>						
1	Korjärven uimala, Inkeroinen / järvi	23,8	2	0	Ei havaittu	
	Korjärven uimala, Inkeroinen / lampi	21,5	2	18	Ei havaittu	
2	Sihvakan uimaranta	24,0	10	4	Ei havaittu	
3	Horpun uimaranta	20,0	30	10	Ei havaittu	

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 leväkasumia.

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

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.