

Uimarantavesien tutkimustulokset Kalajoen kaupungin ympäristöterveydenhuollon yhteistoiminta-alueella kesä-elokuussa 2021

Kunnat: Kalajoki, Pyhäjoki, Siikajoki, Merijärvi ja Raahe

Taulukoiden raja-arvovaatimukset koskevat **yleisiä uimarantoja (ns. EU-uimarantoja) sekä pieniä yleisiä uimarantoja**

STM 177/2008 ja muutos 711/2014, STM 354/2008 ja muutos 710/2014

		Uimaveden tutkimukset					Aistinvaraiset arviot:- ei havaittu/ei poikkeavaa						
Suunniteltu / toteutunut 2021		Kunta	Lämpötila °C	Enterokokit 37, 44°C	<i>Escherichia coli</i> , Colilert	Syanobakteeri (sinilevä)	Hyvää = täyttää vaatimukset	Väri	Öljymäiset aineet	Jätteet	Kelluvat materiaalit	Tervamaiset aineet	Ei aistinvaraisesti havaittavaa esiintymää
Pvm	Ranta			Rannikko <200pmy/100 ml	Rannikko <500pmy/100 ml								
				Sisämaa <400pmy/100 ml	Sisämaa <1000pmy/100 ml								
15.6.	Kirkkojärven uimar.	Vihanti	17,6	7	4	-	hyvää	-	-	-	-	-	-
13.7.	Kirkkojärven uimar.	Vihanti	25,3	1	<1	-	hyvää	-	-	-	-	-	-
9.8.	Kirkkojärven uimar.	Vihanti											
15.6.	Lumijärven uimar.	Vihanti	16,7	3	5	-	hyvää	-	-	-	-	-	-
12.7.	Lumijärven uimar.	Vihanti	25,7	1	1	-	hyvää	-	-	-	-	-	-
9.8.	Lumijärven uimar.	Vihanti											
15.6.	Pyhäluodon uimar.	Pyhäjoki	15	130	240	-	hyvää	-	-	-	-	-	-
12.7.	Pyhäluodon uimar.	Pyhäjoki	21	66	280	-	hyvää	-	-	-	-	-	-
9.8.	Pyhäluodon uimar.	Pyhäjoki											
12.7.	Kielosaaren uimaranta	Pyhäjoki	24,1	45	15	-	hyvää	-	-	-	-	-	Vaahtoa pinnalla
15.6.	Jussilanrannan uimaranta ent. Luohuan uimar.	Siikajoki	14,5	10	57	-	hyvää	-	-	-	-	-	-
12.7.	Jussilanrannan uimaranta ent. Luohuan uimar.	Siikajoki	21,1	49	110	-	hyvää	-	-	-	-	-	-

