

Uimarantojen vedenlaadun seuranta 2022

Havaintopaikka Lohja	Pvm	Veden lämpötila °C	E.coli < 1000 pmy/100ml	Enterokokit < 400 pmy/100ml	Sinilevä eli syanobakteeri Havainto
Aurlahti	7.6.2022	18,7	9	5	
	16.6.2022	19,1	16	15	
	28.6.2022	23,0	26	150	
	12.7.2022	22,0	35	20	
	26.7.2022	22,0	42	10	vähän
	9.8.2022	22,0	490	~260	vähän
	15.8.2022	21,0	20	20	vähän
Jäämäjärvi (Pusula)	15.6.2022	18,1	6	65	
	13.7.2022	22,0	6	3	
	10.8.2022	22,7	130	100	
Kirmusjärvi	15.6.2022	20,3	1	1	
	11.7.2022	23,0	5	5	
	9.8.2022	21,0	1	3	vähän
Lasitehdas	7.6.2022	15,4	2	1	
	16.6.2022	19,0	4	8	
	12.7.2022	21,0	30	8	
	9.8.2022	23,0	2	4	
Lehmijärvi	16.6.2022	18,7	1	0	
	12.7.2022	21,0	3	3	
	9.8.2022	21,0	0	0	
Liessaari	7.6.2022	18,2	19	10	
	16.6.2022	18,8	1	2	
	12.7.2022	22,0	2	1	
	9.8.2022	22,0	1	1	vähän
Moisio	7.6.2022	17,1	2	3	
	16.6.2022	19,4	13	2	
	28.6.2022	22,0	2	5	
	12.7.2022	21,0	13	9	
	26.7.2022	21,0	1200	310	
	27.7.2022	21,0	64	110	
	9.8.2022	22,0	210	~240	
	15.8.2022	20,0	18	29	
Nälköönlampi	16.6.2022	18,7	0	1	
	12.7.2022	21,0	0	1	
	9.8.2022	21,0	1	2	

Uimarantojen vedenlaadun seuranta 2022

Havaintopaikka Lohja	Pvm	Veden lämpötila °C	E.coli < 1000 pmy/100ml	Enterokokit < 400 pmy/100ml	Sinilevä eli syanobakteeri Havainto
Ojamo (Nuottatie)	16.6.2022	19,1	13	7	
	12.7.2022	22,0	13	26	
	9.8.2022	22,0	8	1	vähän
Paloniemi	7.6.2022	18,2	0	0	
	16.6.2022	19,1	23	2	
	11.7.2022	24,0	3	16	
	8.8.2022	21,0	1	1	
Pitkäjärvi (Nummi)	15.6.2022	19,0	4	1	
	13.7.2022	21,0	17	58	
	10.8.2022	22,4	5	0	
Puujärvi	7.6.2022	18,1	0	0	
	16.6.2022	17,8	4	0	
	11.7.2022	23,0	0	0	
	8.8.2022	21,0	0	2	
Pähkinäniemi	16.6.2022	18,9	3	4	
	11.7.2022	23,0	12	8	
	8.8.2022	22,0	1	1	
Routio	16.6.2022	20,7	4	0	
	11.7.2022	24,0	13	4	
	8.8.2022	21,0	3	1	
Ruokjärvi	15.6.2022	19,6	7	8	
	11.7.2022	22,0	0	0	
	9.8.2022	20,0	0	2	
Voudinpuisto	16.6.2022	18,2	19	9	
	12.7.2022	21,0	20	26	
	9.8.2022	-	26	9	