

Uimaranta, Pietarsaari	Näytteenotto- päivä	Lämpötila °C	Enterokokit (pmy/100 ml)	Escherichia coli (pmy/100 ml)	Syaanobakterien esiintyvyys 0=ei havaittu, 1=havaittu vähän, 2=havaittu runsaasti, 3=havaittu erittäin runsaasti
Kittholma	6.6.2022	14,4	15	130	0
	27.6.2022	21,2	11	10	0
	18.7.2022				
	15.8.2022				
Pikkuhiekka	6.6.2022	16,3	10	31	0
	27.6.2022	20,7	3	10	0
	18.7.2022				
	15.8.2022				
Fäbodan kahvilan ranta	6.6.2022	14,7	2	<10	0
	27.6.2022	20,1	<1	<10	0
	18.7.2022				
	15.8.2022				
Isohiekka	27.6.2022	19,1	<10	<10	0
	18.7.2022				
	15.8.2022				

Uimaranta, Uusikaarlepyy	Näytteenotto- päivä	Lämpötila °C	Enterokokit (pmy/100 ml)	Escherichia coli (pmy/100 ml)	Syaanobakterien esiintyvyys 0=ei havaittu, 1=havaittu vähän, 2=havaittu runsaasti, 3=havaittu erittäin runsaasti
Toisvesi	6.6.2022	17,6	<1	<10	0
	28.6.2022	27,3	<1	30	0
	19.7.2022				
	16.8.2022				
Gunnarskangan	28.6.2022	28	<1	10	0
	19.7.2022				
	16.8.2022				
Kantlax	28.6.2022	26	<10	<10	0
	19.7.2022				
	16.8.2022				
Lojlax	28.6.2022	23,6	<10	20	0
	19.7.2022				
	16.8.2022				
Storsand, Monäs	6.6.2022	15	1	<10	0
	28.6.2022	26,8	<1	10	0
	19.7.2022				
	16.8.2022				
Vexala	28.6.2022	24,9	<10	<10	0
	19.7.2022				
	16.8.2022				

Uimaranta, Pedersören kunta	Näytteenotto- päivä	Lämpötila °C	Enterokokit (pmy/100 ml)	Escherichia coli (pmy/100 ml)	Syaanobakterien esiintyvyys 0=ei havaittu, 1=havaittu vähän, 2=havaittu runsaasti, 3=havaittu erittäin runsaasti
Edsevö	29.6.2022	26,6	220	390	0
	20.7.2022				
	17.8.2022				
Forsby	29.6.2022	24,9	1	9	0
	20.7.2022				
	17.8.2022				
Kolppi	29.6.2022	26,6	200	240	0
	20.7.2022				

	17.8.2022				
Lappfors	29.6.2022	24,4	27	16	0
	20.7.2022				
	17.8.2022				
Lepplax	29.6.2022	27,8	48	96	0
	20.7.2022				
	17.8.2022				
Nars	29.6.2022	25,3	7	2	0
	20.7.2022				
	17.8.2022				
Sääksjärvi	29.6.2022	25,4	11	10	0
	20.7.2022				
	17.8.2022				
Riistapirtti	29.6.2022	27,3	6	3	0
	20.7.2022				
	17.8.2022				
Ala-Ähtävä Nasa	29.6.2022	23,9	190	170	0
	20.7.2022				
	17.8.2022				

Uimaranta, Luoto	Näytteenotto-päivä	Lämpötila °C	Enterokokit (pmy/100 ml)	Escherichia coli (pmy/100 ml)	Syaanobakterien esiintyvyys 0=ei havaittu, 1=havaittu vähän, 2=havaittu runsaasti, 3=havaittu erittäin runsaasti
Annäsgrundet	30.6.2022	27,5	<1	4	2
	21.7.2022				
	18.8.2022				
Assarskär	30.6.2022	25,6	2	12	1
	21.7.2022				
	18.8.2022				
Brännbacka	30.6.2022	24,4	<10	10	0
	21.7.2022				
	18.8.2022				
Fagnäs	30.6.2022	25,4	2	6	1
	21.7.2022				
	18.8.2022				
Kackur	30.6.2022	23,2	30	<10	0
	21.7.2022				
	18.8.2022				
Sonamo	30.6.2022	27,2	10	<10	1
	21.7.2022				
	18.8.2022				
Svennasminne	30.6.2022	26,9	<1	4	2
	21.7.2022				
	18.8.2022				
Vikarholmen	30.6.2022	25,6	10	34	1
	21.7.2022				
	18.8.2022				