

## Badvattnets kvalitet/Swimming Water Quality

Uimaranta Badstrand Bathing beach	Näytteenotto pvm Provtagningdag Sampling day	Uimaveden laatu Badvattenkvalitet Swimming water quality	Lämpötila Temperatur Temperature °C	Suolistoperäiset enterokokit Intestinala enterokocker/Intestinal enterococci Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 400 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 200 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	<i>Escherichia coli</i> Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 1000 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 500 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Sinilevä Blågröna alger Blue-green algae 0 / 1 / 2 / 3	Muut havainnot Andra observationer Other observations 0=ei havaittu/inte observerat/not observed 1=havaittu/observerat/observed
		Hyvä/bra/good Huono/dålig/poor					
Länsi/västra/west							
Hietaranta Sandstrand	5.6.2024	Hyvä/bra/good	21,6	4	18	0	0
	19.6.2024	Hyvä/bra/good	18,1	1	31	1	0
	26.6.2024	Hyvä/bra/good	17,8	1	20	1	0
Lauttasaari Drumsö	5.6.2024	Hyvä/bra/good	21	7	11	0	0
	19.6.2024	Hyvä/bra/good	17,6	29	290	1	0
	26.6.2024	Hyvä/bra/good	19,5	15	170	0	0
Munkkiniemi Munksnäs	5.6.2024	Hyvä/bra/good	22,3	<1	<1	0	0
	20.6.2024	Hyvä/bra/good	18,6	6	5	0	0
Seurasaari Fölisön	5.6.2024	Hyvä/bra/good	21,9	36	96	0	0
	26.6.2024	Hyvä/bra/good	-	<1	1	1	0
Veijarivuori Skojarberg	5.6.2024	Hyvä/bra/good	20	3	32	0	0
	26.6.2024	Hyvä/bra/good	16,2	2	47	0	0

## Badvattnets kvalitet/Swimming Water Quality

Uimaranta Badstrand Bathing beach	Näytteenotto pvm Provtagningsdag Sampling day	Uimaveden laatu Badvattenkvalitet	Lämpötila	Suolistoperäiset enterokokit	<i>Escherichia coli</i>	Sinilevä	Muut havainnot
		Swimming water quality	Temperatur	Intestinala enterokocker/Intestinal enterococci	Toimenpideraja/Åtgärdsgräns:	Blågröna alger	Andra observationer
		Hyvä/bra/good Huono/dålig/poor	Temperature °C	Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 400 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 200 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 1000 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 500 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Blue-green algae 0 / 1 / 2 / 3	0=ei havaittu/inte observerat/not observed 1=havaittu/observerat/observed
<b>Vantaanjoki/Vanda å/Vantaa River</b>							
= näyte runsaiden aikana tai lähipäivinä sateen alkamisesta							
Pakila	4.6.2024	Hyvä/bra/good	20,8	160	50	0	0
	25.6.2024	Huono/dålig/poor	19,5	>800	1000	0	0
Baggböle							
Uimista suositellaan välttämään kesällä 2024 runsaiden sateiden yhteydessä.							
Pikkukoski	4.6.2024	Hyvä/bra/good	21,4	30	50	0	0
	11.6.2024	Huono/dålig/poor	16,8	470	290	0	0
Lillforsen	14.6.2024, uusinta	Hyvä/bra/good	16,3	26	37	0	0
Uimista suositellaan välttämään kesällä 2024 runsaiden sateiden yhteydessä.	20.6.2024	Hyvä/bra/good	18	39	33	0	0
	25.6.2024	Hyvä/bra/good	19,8	140	550	0	0
Tapaninvainio	4.6.2024	Hyvä/bra/good	21,3	120	61	0	0
Staffansslätten	25.6.2024	Hyvä/bra/good	20	310	380	0	0
Uimista suositellaan välttämään kesällä 2024 runsaiden sateiden yhteydessä.							

## Badvattnets kvalitet/Swimming Water Quality

Uimaranta Badstrand Bathing beach	Näytteenotto pvm Provtagningsdag Sampling day	Uimaveden laatu Badvattenkvalitet Swimming water quality Hyvä/bra/good Huono/dålig/poor	Lämpötila Temperatur Temperature °C	Suolistoperäiset enterokokit	<i>Escherichia coli</i>	Sinilevä	Muut havainnot
				Intestina enterokocker/Intestinal enterococci Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 400 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 200 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 1000 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 500 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Blågröna alger Blue-green algae 0 / 1 / 2 / 3	Andra observationer Other observations 0=ei havaittu/inte observerat/not observed 1=havaittu/observerat/observed
Itä/östra/east							
Aurinkolahti Solvik	4.6.2024	Hyvä/bra/good	20,1	4	2	0	0
	19.6.2024	Hyvä/bra/good	16,2	4	22	1	0
Furuvik	12.6.2024	Hyvä/bra/good	11,9	6	16	0	0
Hevossalmi Hästnässund	12.6.2024	Hyvä/bra/good	16,1	46	12	0	0
Iso Kallahti Stora Kallvik	4.6.2024	Hyvä/bra/good	23,8	50	220	0	0
	19.6.2024	Hyvä/bra/good	16,4	15	100	1	0
Kallahdenniemi Kallviksudden	11.6.2024	Hyvä/bra/good	12	20	2	0	0
Kivinokka Stenudden	11.6.2024	Hyvä/bra/good	12	22	36	0	0

## Badvattnets kvalitet/Swimming Water Quality

Uimaranta Badstrand Bathing beach	Näytteenotto pvm Provtagningsdag Sampling day	Uimaveden laatu Badvattenkvalitet Swimming water quality	Lämpötila Temperatur Temperature °C	Suolistoperäiset enterokokit Intestinala enterokocker/Intestinal enterococci Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 400 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 200 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	<i>Escherichia coli</i> Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 1000 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 500 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Sinilevä Blågröna alger Blue-green algae 0 / 1 / 2 / 3	Muut havainnot Andra observationer Other observations 0=ei havaittu/inte observerat/not observed 1=havaittu/observerat/observed
		Hyvä/bra/good Huono/dålig/poor					
Laajasalo Degerö	12.6.2024	Hyvä/bra/good	11,2	<1	9	0	0
	26.6.2024	Hyvä/bra/good	13,5	<1	3	0	0
Marjaniemi Marudd	5.6.2024	Hyvä/bra/good	24,3	2	2	0	0
	7.6.2024	Hyvä/bra/good	21,1	21	56	0	0
	11.6.2024	Hyvä/bra/good	19	22	120	0	0
	14.6.2024	Hyvä/bra/good	17	8	7	1	0
	18.6.2024, lisänäyte	Hyvä/bra/good	20,2	2	10	1	0
	19.6.2024	Hyvä/bra/good	17,6	25	39	1	0
	20.6.2024	Huono/dålig/poor	16,3	310	390	1	0
	24.6.2024	Hyvä/bra/good	20,3	1	3	1	0
	25.6.2024, lisänäyte	Hyvä/bra/good	18,9	8	4	0	0
	26.6.2024	Hyvä/bra/good	17,8	5	6	0	0
Mustikkamaa Blåbärslandet	11.6.2024	Hyvä/bra/good	16,4	9	17	0	0
	26.6.2024	Hyvä/bra/good	15,8	9	8	1	0
Porvariskuninkaanpuisto Borgarekungens park	12.6.2024	Hyvä/bra/good	11,2	2	5	0	0
Puotila Botby gård	11.6.2024	Hyvä/bra/good	17,4	24	30	0	0

## Badvattnets kvalitet/Swimming Water Quality

Uimaranta Badstrand Bathing beach	Näytteenotto pvm Provtagningdag Sampling day	Uimaveden laatu Badvattenkvalitet Swimming water quality	Lämpötila Temperatur Temperature °C	Suolistoperäiset enterokokit Intestinala enterokocker/Intestinal enterococci Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 400 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 200 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	<i>Escherichia coli</i> Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 1000 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 500 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Sinilevä Blågröna alger Blue-green algae 0 / 1 / 2 / 3	Muut havainnot Andra observationer Other observations 0=ei havaittu/inte observerat/not observed 1=havaittu/observerat/observed
		Hyvä/bra/good Huono/dålig/poor					
Rastila Rastböle	11.6	Hyvä/bra/good	17,4	16	57	0	0
	19.6.2024	Hyvä/bra/good	18,2	15	89	1	0
Tuorinniemi Torsnäs	5.6.2024	Hyvä/bra/good	21,4	3	4	0	0
	26.6.2024	Hyvä/bra/good	18,5	17	75	0	0

## Badvattnets kvalitet/Swimming Water Quality

Uimaranta Badstrand Bathing beach	Näytteenotto pvm Provtagningsdag Sampling day	Uimaveden laatu Badvattenkvalitet Swimming water quality Hyvä/bra/good Huono/dålig/poor	Lämpötila Temperatur Temperature °C	Suolistoperäiset enterokokit	<i>Escherichia coli</i>	Sinilevä	Muut havainnot
				Intestinala enterokocker/Intestinal enterococci Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 400 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 200 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Toimenpideraja/Åtgärdsgräns: 1000 pmy/100 ml (sisämaa/inland) 500 pmy/100 ml (rannikko/kust/coast)	Blågröna alger Blue-green algae 0 / 1 / 2 / 3	Andra observationer Other observations 0=ei havaittu/inte observerat/not observed 1=havaittu/observerat/observed
<b>Saaret/öar/islands</b>							
Mustasaari Svartholmen	11.6.2024	Hyvä/bra/good	18.1.	8	10	0	0
Pihlajasaari Rönnskär	11.6.2024	Hyvä/bra/good	12.5	<1	7	0	0
Suomenlinna Sveaborg	11.6.2024	Hyvä/bra/good	13.3	26	64	0	0
Uunisaari Ugnsholmen	11.6.2024	Hyvä/bra/good	14.2	57	8	0	0
<b>Sinilevä / Blågröna alger / Blu-green algae</b>							
0	EI LEVÄÄ		Veden pinnalla tai rantaveden rajassa ei ole havaittavissa sinilevää. Näkösyvyys on normaali.				
	Ej observerad		Man har inte observerat cyanobakterier på badvattnets yta eller i vattenlinjen.				
	No blue-green algae						
1	VAHAN LEVÄÄ		Levää näkyy, jos vettä ottaa läpinäkyvään astiaan. Levää on havaittavissa vihertävinä hiutaleina tai tikkuisina vedessä. Rannalle on saattanut ajautua kapeita leväraitoja. Levä heikentää näkösyvyyttä.				
	Föga observerad		Man har observerat cyanobakterier som gröna flingor eller strimlor i badvattnet.				
	Small amounts of blue-green algae						
2	RUNSAASTI LEVÄÄ		Vesi on selvästi leväpitoista tai veden pinnalle on kohonnut pieniä leväautoja tai rannalle on ajautunut leväkasamia.				
	Observerad i stor mängd		Badvattnet har en tydlig koncentration av cyanobakterier, eller små flak av cyanobakterier har stigit till badvattnets yta, eller högar av cyanobakterier har drivit till stranden.				
	High mounts of blue-green algae						
3	ERITTÄIN RUNSAASTI LEVÄÄ		Levä muodostaa laajoja leväautoja tai sitä on ajautunut rannalle paksuiksi kasaumiksi.				
	Observerad i mycket stor mängd		Cyanobakterier bildar stora flak eller har drivit till badstranden och bildar där tjocka högar.				
	Very high amounts of blue-green algae						