

## Badvattnets kvalitet vid badstränderna i Raseborg 2024 Uimaveden laatu Raaseporin uimarannoilla 2024

Strand/Ranta	Prov- tagings- dag/ Näytteen- ottopvm	Vattnets kvalitet/ Veden laatu	Vattnets temperatur/ Veden lämpötila (°C)	E. coli (cfu/100 ml)	Intestinala enterokocker / Suolistoperäise t enterokokit (cfu/100 ml)	Blågrönalger/ Sinilevät
<b>EKENÄS / TAMMISAARI</b>						
<b>Knipan EU</b>	3.6	Bra/Hyvä	21	25	58	-
	17.6	Bra/Hyvä	16,5	0	4	-
	9.7	Bra/Hyvä	20	110	67	-
	22.7	Bra/Hyvä	21	3	0	-
	6.8					
	19.8					
<b>Campingen EU</b>	3.6	Bra/Hyvä	23,5	24	14	-
	17.6	Bra/Hyvä	18	2	2	-
	9.7	Bra/Hyvä	21	9	6	-
	22.7	Bra/Hyvä	21	8	3	-
	6.8					
	19.8					
<b>Knipnäs</b>	17.6	Bra/Hyvä	19	4	1	-
	9.7	Bra/Hyvä	22	4	5	-
	6.8					
<b>Ramsholmen</b>	17.6	Bra/Hyvä	16	4	17	-
	9.7	Bra/Hyvä	20	4	8	-
	6.8					
<b>Sjövik</b>	17.6	Bra/Hyvä	17	5	0	-
	9.7	Bra/Hyvä	19	1	1	-
	6.8					
<b>Grabbskog</b>	17.6	Bra/Hyvä	18,5	1	0	-
	9.7	Bra/Hyvä	21	8	5	-
	6.8					
<b>Vikstrand</b>	17.6	Bra/Hyvä	22	0	37	-
	9.7	Bra/Hyvä	20	1	5	-
	6.8					
<b>Furutorp</b>	17.6	Bra/Hyvä	19	3	0	-
	9.7		19	2	1	Observerats/Todettu
	6.8					
<b>Padva</b>	17.6	Bra/Hyvä	19	1	6	-
	9.7	Bra/Hyvä	18	19	22	-
	6.8					
<b>Hummeldal</b>	17.6		21	3	23	Observerats/Todettu
	9.7	Bra/Hyvä	18	5	8	-
	6.8					
<b>Langansböle</b>	17.6	Bra/Hyvä	19	3	61	-
	9.7	Bra/Hyvä	22	15	4	-
	6.8					
<b>Box</b>	17.6	Bra/Hyvä	19	99	130	-
	9.7		22	4	0	Observerats/Todettu
	6.8					
<b>Bajon</b>	17.6	Bra/Hyvä	16	1	7	-

	9.7		20	1	5	Observerats/Todettu
	6.8					

#### KARIS / KARJAA

<b>Svedja EU</b>	3.6	Bra/Hyvä	26	1	0	-
	17.6	Bra/Hyvä	19	0	14	-
	9.7	Bra/Hyvä	21	1	0	-
	6.8					
<b>Bastsjö</b>	17.6	Bra/Hyvä	20	2	2	-
	9.7	Bra/Hyvä	20	4	4	-
	6.8					
<b>Svartå bruk</b>	17.6	Bra/Hyvä	19	2	17	-
	9.7	Bra/Hyvä	20	16	30	-
	6.8					

#### POJO / POHJA

<b>Gumnäs EU</b>	3.6	Bra/Hyvä	22	2	41	-
	17.6	Bra/Hyvä	22	19	68	-
	9.7	Bra/Hyvä	19	19	29	-
	6.8					
<b>Flacksjö</b>	17.6	Bra/Hyvä	22	5	6	-
	9.7	Bra/Hyvä	P	3	0	-
	6.8					
<b>Skogsängsgölen</b>	17.6	Bra/Hyvä	22	0	4	-
	9.7	Bra/Hyvä	20	5	4	-
	6.8					

#### Badvatten vid kusten / Rannikon uimavedet

Tillåten mängd E. Koli- bakterie är 500cfu/100ml och enterokocker 200 cfu/100ml

E. coli- bakterien määrän on oltava alle 500 cfu/100 ml ja enterokokkien määrä alle 200 cfu/100 ml.

#### Badvattn inlands / Sisämaan uimavedet

Tillåten mängd E. Koli- bakterie är 1000cfu/100ml och enterokocker 400 cfu/100ml

E. coli- bakterien määrän on oltava alle 1000 cfu/100 ml ja enterokokkien määrä alle 400 cfu/100 ml.