

## Badvattnets kvalitet vid badstränderna i Raseborg 2026 Uimaveden laatu Raaseporin uimarannoilla 2026

Strand/Ranta	Prov- tagnings- 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>	2.6	Bra/Hyvä	16	0	1	-
	15.6	Bra/Hyvä	15	30	15	-
	29.6					
	14.7					
	4.8					
	17.8					
<b>Campingen EU</b>	2.6	Bra/Hyvä	16	10	1	-
	15.6	<small>Oljelikkade ämne har noterats Öljymäinen aine on havaittu</small>	17	24	3	-
	29.6					
	14.7					
	4.8					
	17.8					
<b>Knipnäs</b>	15.6	Bra/Hyvä	17	1	4	-
	14.7					
	17.8					
<b>Ramsholmen</b>	15.6	Bra/Hyvä	16	4	1	-
	14.7					
	17.8					
<b>Sjövik</b>	15.6	Bra/Hyvä	17	5	0	-
	14.7					
	17.8					
<b>Grabbskog</b>	15.6	Bra/Hyvä	17	10	4	-
	14.7					
	17.8					
<b>Vikstrand</b>	15.6	Bra/Hyvä	17	8	20	-
	14.7					
	17.8					
<b>Furutorp</b>	15.6	Bra/Hyvä	15	2	0	-
	14.7					
	17.8					
<b>Padva</b>	15.6	Bra/Hyvä	15	2	0	-
	14.7					
	17.8					
<b>Hummeldal</b>	15.6	Bra/Hyvä	16	12	71	-
	14.7					
	17.8					
<b>Langansböle</b>	22.6	Bra/Hyvä	20	3	0	-
	14.7					
	17.8					
<b>Box</b>	15.6	Bra/Hyvä	17	7	13	-
	14.7					
	17.8					

<b>Lagmans</b>	15.6	Bra/Hyvä	17	1	0	-
	14.7					
	17.8					
<b>Bajon</b>	15.6	Bra/Hyvä	15	1	0	-
	14.7					
	17.8					

#### KARIS / KARJAA

<b>Svedja EU</b>	2.6	Bra/Hyvä	18	4	1	-
	15.6	Bra/Hyvä	17	0	1	-
	14.7					
	17.8					
<b>Bastsjö</b>	15.6	Bra/Hyvä	17,5	1	2	-
	14.7					
	17.8					
<b>Svartå bruk</b>	16.6	Bra/Hyvä	17	15	11	-
	14.7					
	17.8					

#### POJO / POHJA

<b>Gumnäs EU</b>	2.6	Bra/Hyvä	16	3	1	-
	15.6	Bra/Hyvä	17	17	5	-
	14.7					
	17.8					
<b>Flacksjö</b>	15.6	Bra/Hyvä	17,5	1	2	-
	14.7					
	17.8					
<b>Skogsängsgölen</b>	15.6	Bra/Hyvä	17	10	5	-
	14.7					
	17.8					

#### Badvatten vid kusten / Rannikon uimavedet

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

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

#### Badvatn inlands / Sisämaan uimavedet

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

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