

KRAV OCH REKOMMENDATIONER FÖR BADVATTENKVALITETEN**Tabell 1. Gränsvärden som använts vid bedömningen och klassificeringen av badvattenkvaliteten**

Inlandsvatten

Parameter	Utmärkt kvalitet	Bra kvalitet	Tillfredsställande kvalitet
Intestinala enterokocker (cfu/mpn/100 ml) ¹⁾	200*	400*	330**
Escherichia coli (cfu/mpn/100 ml) ²⁾	500*	1 000*	900**

Kustvatten

Parameter	Utmärkt kvalitet	Bra kvalitet	Tillfredsställande kvalitet
Intestinala enterokocker (cfu/mpn/100 ml) ¹⁾	100*	200*	185**
Escherichia coli (cfu/mpn/100 ml) ²⁾	250*	500*	500**

* Baserat på 95-percentilen.

** Baserat på 90-percentilen.

Anmärkningar:

¹⁾ Analysmetoden SFS-EN ISO 7899-1 eller SFS-EN ISO 7899-2

²⁾ Analysmetoden SFS-EN ISO 9308-3, SFS-EN ISO 9308-1 eller Colilert® Quantitray-metoden

Tabell 2. Åtgärdsgränser för enstaka undersökningsresultat eller enstaka observationer av cyanobakterier

Parameter	Åtgärdsgräns	
	Inlandsvatten	Kustvatten
Intestinala enterokocker (cfu/mpn/100 ml)	400	200
Escherichia coli (cfu/mpn/100 ml)	1 000	500
Cyanobakterier (blågrönalger)	Förekomst observerats i badvattnet eller vid badstranden	

Tabell 3. Kvalitetsrekommendationer för enstaka organoleptiska observationer

Parameter	Målnivå
Makroalger och/eller fytoplankton ¹⁾	Ingen organoleptiskt observerbar förekomst
Avfall, såsom oljehaltiga eller tjärhaltiga ämnen samt material som flyter (till exempel plast, gummi, glas- och plastflaskor) förekomst	Ingen organoleptiskt observerbar förekomst

Anmärkning:

- ¹⁾ Ska kontrolleras, om de bedömts vara en riskfaktor enligt badvattenprofilen.