

Revideret bilag 1C - januar 2020

1.C. Målinger og grænseværdier ved coating af tanke

Opløsningsmidler mv.

Kun aktuelt, hvis tankene er blevet coatede	Grænseværdi	Betydning
Alkylbenzener¹⁾	1 µg/l	Dansk vejledende grænseværdi ²⁾
Benzen	1 µg/l	EU grænseværdi
Bisphenol A (relevant ved epoxycoating)	50 µg/l	EU grænseværdi ³⁾
Epichlorhydrin	0,1 µg/l	EU grænseværdi
Kloroform	10 µg/l	Dansk grænseværdi
Sølv	10 µg/l	Dansk grænseværdi
Trihalomethaner⁴⁾ – i alt	100 µg/l	EU grænseværdi
Vinylchlorid	0,5 µg/l	EU grænseværdi
Xylener	500 µg/l	WHO grænseværdi

1.D. Øvrige målinger og grænseværdier

Andre mikroorganismer

	Grænseværdi	Betydning
Legionella pneumophila	1000 bakterier/l	Anbefalet af Statens Serum-institut
Kun aktuelt i varmtvandssystemet	Anbefaling	Kan forårsage alvorlig lungebetændelse

¹⁾ Bestemmes som summen af 1- methyl-3-ethylbenzen, 1,2,4- trimethylbenzen og 1,3,5- trimethylbenzen

²⁾ "Liste over drikkevandskvalitetskriterier", vejledende grænseværdier udgivet af Miljøstyrelsen januar 2018

³⁾ EU Forordning 10/2011 om plastmaterialer og -genstande bestemt til kontakt med fødevarer (konsolideret version 9/8-2019)

⁴⁾ De bestemte forbindelser er: Chloroform, bromoform, dibromchlormethan, bromdichlormethan.