



# Vattenkvalitet i Skokloster

## Hos konsument

2024-02-21

Håbo kommun

Samhällsbyggnadsförvaltningen

Ämne		Medelvärde		Gränsvärde <sup>1</sup>
		År	2023	Livsmedleverket
Temperatur vid provtagning	°C	13,14°	(6-20°)	
Långsamtväxande	cfu/ml	656,5		Se nedan <sup>2</sup>
Odlingsbara vid 22°	cfu/ml	33		Se nedan <sup>2</sup>
Koliforma	cfu/100 ml	<1		Påvisad
Färg	mg/l Pt	0,19		30
Turbiditet (grumlighte)	FNU	<0,1		1,5
pH		8,06		6,9–9,5
Konduktivitet	mS/m	47,30		250
Alkalinitet, HCO 3	mg/l	118,57		
Lukt		ingen		tydlig
Smak		Ingen		tydlig
Klor total	mg/l	0,2		
Ammonium, NH4	mg/l	<0,010		0,5
Nitrit, NO2	mg/l	<0,0070		0,5
Nitrat, NO3	mg/l	2,94		50
Flourid, F	mg/l	0,19		1,5
Klorid, Cl	mg/l	55,29		250
Sulfat, SO4	mg/l	37,86		250
THM	mg/l	0,024		0,1
Järn, Fe	mg/l	<0,05		0,2
Mangan, Mn	mg/l	<0,02		0,05
Kalcium, Ca	mg/l	32,02		100
Magnesium, Mg	mg/l	6,95		30
Koppar, Cu	mg/l	0,01		2
Natrium, Na	mg/l	53,76		200
Kalium, K	mg/l	1,71		
Hårdhet beräknad	°dH	8,25		
PFAS 4 total	ng/l			4,0
PFAS 21 total	ng/l			100

Tecken <betyder mindre än angivet värde. Endast värden baserade på minst två prover redovisas.

1) Gränsvärde enligt LIVSFS 2022:12

2) Ingen onormal förändring – Resultat bedöms utifrån VA Håbo Kommuns normalt förväntade nivåer