

# Dricksvattenkvalitet 2024

Nedan anges medelvärdena för de analyser som genomförts i Kävlinge kommun 2024 samt gällande gränsvärden enligt Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten (LIVSFS 2022:12).

Parameter	Enhet	Medelvärde hos abonnent under 2024	Gränsvärde hos användaren enligt LIVSFS 2022:12
Odlingsbara mikroorganismer vid 22 °C	antal/ml	2	<i>gränsvärde saknas</i>
Långsamväxande bakterier	antal/ml	9	<i>gränsvärde saknas</i>
Clostridium perfringens	antal/100 ml	<1	påvisad
Escherichia coli (E.coli)	antal/100 ml	<1	påvisad
Intestinala enterokocker	antal/100 ml	<1	påvisad
Koliforma bakterier	antal/100 ml	<1	påvisad
Alkalinitet	mg/l	47	<i>ej analyskrav</i>
Aluminium	µg/l	<30	200 µg/l
Ammonium	mg/l	<0,02	0,50 mg/l
Flourid	mg/l	0,10	1,5 mg/l
Färg	mg/l	<5	30 mg/l
Hårdhet	°dH	3,7	<i>ej analyskrav</i>
Järn	µg/l	<50	200 µg/l
Klorid	mg/l	30	250 mg/l
Konduktivitet	mS/m	19,9	250 mS/m
Mangan	mg/l	<20	50 µg/l
Nitrit	mg/l	<0,004	0,50 mg/l
pH		8,6	≥6,5 och ≤9,5
Temperatur	°C	11,7	<i>ej analyskrav</i>
Turbiditet	FNU	<0,1	1,5 FNU