



ANALYSRESULTAT VID PROVGRUPP A-UNDERSÖKNING

Tabellen anger gränsvärden för dricksvattnet hos användaren samt den normala variationen under 2023 i Åmål kommuns orter för parametrar som ingår i provgrupp A.

Parameter	Gränsvärde	Normal variation, Åmål & Kasenberg	Normal variation, Fengersfors & Fröskog	Normal variation, Tösse	Normal variation, Edsleskog	Normal variation, Ånimskog
Aluminium (mg/l)	0,200 (Endast om Al används i beredningen)	<0,030 - 0,080	-	-	-	-
Escherichia coli/E. coli (cfu/100 ml)	Påvisad	<1	<1	<1	<1	<1
Färg (mg/l PT)	30	<5 - 6	8 - 15	<5 - 8	<5	<5 - 5
Intestinala enterokocker (cfu/100 ml)	Påvisad	<1	<1	<1	<1	<1
Järn* (mg/l)	0,200	<0,05 - 0,170	<0,05	<0,05 - 0,070	<0,05	<0,05 - 0,120
Koliforma bakterier (cfu/100 ml)	Påvisad	<1	<1	<1	<1	<1
Konduktivitet (mS/m vid 20°C)	250	15 - 21	6 - 11	42 - 45	18 - 21	78 - 83
Lukt (vid 20°C)	Tydlig	Ingen	Ingen	Ingen	Ingen	Ingen
Långsamväxande bakterier (cfu/ml)	Ingen onormal förändring	<10 - 332	<10 - 310	<10 - 152	<10 - 32	50 - 2 800
Mangan (mg/l)	0,05	<0,02	<0,02	<0,02 - 0,05	<0,02	<0,02
Odlingsbara mikroorganismer vid 22 °C (cfu/ml)	Ingen onormal förändring	<1 - 93	<1 - 104	<1 - 30	<1 - 9	<1 - 39
pH (pH-enheter)	≥6,5 och ≤9,5	7,8 - 8,3	7,4 - 8,0	7,7 - 7,9	7,3 - 7,7	7,8 - 8,0
Smak (vid 20°C)	Tydlig	Inga klagomål	Inga klagomål	Enstaka klagomål	Inga klagomål	Inga klagomål
Turbiditet (FNU)	1,5	<0,10 - 0,80	<0,10 - 0,17	<0,01 - 0,34	<0,10	0,32 - 1,0

*Järn måste endast ingå i provgrupp A-undersökning om järn används i beredningen, vilket ej är fallet för något av vattenverken i Åmål kommun.