

<b>Vízellátási körzet (település):</b>	<b>Méra</b>			
<b>Vizsgálati év:</b>	<b>2024 - 2025 I.</b>			
<b>Paraméter</b>	<b>Mérték- egység</b>	<b>Határ- érték</b>	<b>Jellemző érték</b>	<b>Vizsgálat- szám</b>
pH	-	6,5-9,5	7,54	5
Zavarosság	NTU	-	0,71	5
Ammónium	mg/l	0,5	0,14	5
Nitrit	mg/l	0,5	0,02	5
Nitrát	mg/l	50	31,70	5
Vas	µg/L	200	50	5
Mangán	µg/L	50	0	5
Arzén	µg/L	10	2,01	5
Összes keménység	mgCaO/l	50-350	242	5
Lúgosság	mmol/l	-	7,0	5
Fajlagos elektromos vezetőképesség	µS/cm	2500	873	5
Kötött aktív klór	mg/l	3,0	0,08	5
Összes trihalo-metán	µg/L	50	3,20	5
KOIps	mg/l	5,0	0,40	5
Telepszám 22 °C-on	szám/ml	500	11	5
Coliform baktériumok	szám/100 ml	0	0	5
E. coli szám	szám/100 ml	0	0	5
Enterococcusok száma	szám/100 ml	0	0	5
Pseudomonas aeruginosa	szám/100 ml	0	0	5