

Önböly 2024. 01.01-10.31

| Vizsgált paraméter | Mértékegység | Mért érték | Határérték (5/2023 szerint) |
|----------------------------|--------------|-----------------|-----------------------------|
| pH | - | 7,07 | 6,5 -9,5 |
| Vezetőképesség | µS/cm | 530 | 2500 |
| Vas | mg/L | <0,02 | 0,2 |
| Mangán | mg/L | <0,01 | 0,05 |
| Ammónium-ion | mg/L | <0,04 | 0,5 |
| Nitrit-ion | mg/L | <0,01 | 0,5 |
| Nitrát-ion | mg/L | 4,3 | 50 |
| Összes keménység | nk° | 16,7 | 5-35 között |
| Klorid | mg/L | 4,4 | 250 |
| Szulfát | mg/L | <1 | 250 |
| Kémiai oxigénigény | mg/L | 2,9 | 5,0 |
| Arzén | µg/L | 2,9 | 10 |
| Szabad aktív klór | mg/L | <0,05 | * |
| Kötött aktív klór | mg/L | <0,05 | 3 |
| Coliform baktériumok száma | /100 mL | 0 | 0 |
| Telepszám 37°C-on | /mL | 11 | * |
| Telepszám 22°C-on | /mL | 23 | * |