

Nőtincsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2025.02.18

| Vizsgált Komponens | Határ- érték | Mért érték | Mérték- egység |
|--|-----------------|---------------|---------------------|
| pH | 6,5-9,5 | 7,9 | - |
| Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on | | 1650 | μS/cm |
| KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás) | 125 | 138 | O ₂ mg/l |
| BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény) | 25 | 34 | mg/l |
| Ammónia-ammónium-nitrogén | 10 | 64 | N mg/l |
| Nitrition | | 0,28 | mg/l |
| Nitrácion | | 2,2 | mg/l |
| Összes szerves nitrogén | 40 | 64,6 | N mg/l |
| Összes nitrogén | 50 | 72,8 | N mg/l |
| Összes foszfor | 2 | 2,52 | P mg/l |
| Összes oldott anyag | | 770 | mg/l |
| Összes lebegő anyag | 35 | 70 | mg/l |
| Összes oldott ásványi anyag | 2000 | 585 | mg/l |
| Lebegő ásványi anyag | | <10 | mg/l |
| SZOE (szerves oldószer extrakt) | 5 | 4,5 | mg/l |