

Nógrádi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.04.13

| Vizsgált Komponens | Határ- érték | Mért érték | Mérték- egység |
|--|-----------------|---------------|---------------------|
| pH | 6-9,5 | 7,7 | - |
| Nitrátion | | <1 | mg/l |
| Nitrition | | 0,26 | mg/l |
| Összes oldott anyag | | 670 | mg/l |
| Összes lebegő anyag | 35 | 310 | mg/l |
| Ammónia-ammónium-nitrogén | 10 | 42,5 | N mg/l |
| BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény) | 25 | 79 | mg/l |
| Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on | | 1390 | μS/cm |
| SZOE (szerves oldószer extrakt) | 10 | <2,0 | mg/l |
| KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás) | 125 | 371 | O ₂ mg/l |
| Összes foszfor | 5 | 8,13 | P mg/l |
| Lebegő ásványi anyag | | 60 | mg/l |
| Összes oldott ásványi anyag | | 520 | mg/l |
| Összes szervesetlen nitrogén | 20 | 42,8 | N mg/l |
| Összes nitrogén | 30 | 59,9 | N mg/l |

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.05.05