

Nógrádi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.05.26

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6-9,5	7,6	-
Nitrátion		3,8	mg/l
Nitrition		0,21	mg/l
Összes oldott anyag		980	mg/l
Összes lebegő anyag	35	270	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	1,9	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	73	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1080	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	<2,0	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	291	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	9,54	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		100	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		850	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	20	2,8	N mg/l
Összes nitrogén	30	16,2	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.06.08