

Nógrádi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.05.11

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6-9,5	7,4	-
Nitrátion		4,3	mg/l
Nitrition		0,54	mg/l
Összes oldott anyag		930	mg/l
Összes lebegő anyag	35	120	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	1,5	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	56	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1090	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	<2,0	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	201	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	7	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		20	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		790	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	20	2,7	N mg/l
Összes nitrogén	30	11,5	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.05.29