

## Nógrádi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2026.06.24

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6-9,5	7,3	-
Nitrátion		12,8	mg/l
Nitrition		0,53	mg/l
Összes oldott anyag		610	mg/l
Összes lebegő anyag	35	20	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,28	N mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1020	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	<2,0	mg/l
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	32	O <sub>2</sub> mg/l
Összes foszfor	5	<0,5	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		470	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	20	3,4	N mg/l
Összes nitrogén	30	<5	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.07.07