

Nógrádi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.05.02

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7.3	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1050	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	44	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	14	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	3.60	N mg/l
Nitrition		14.6	mg/l
Nitrátion		23.9	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	13.5	N mg/l
Összes nitrogén	30	16	N mg/l
Összes foszfor	5	0.56	P mg/l
Összes oldott anyag		650	mg/l
Összes lebegő anyag	35	<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		440	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	<2,0	mg/l

