

Nógrádi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2019.03.19

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,9	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		955	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	79	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,35	N mg/l
Nitrition		2,5	mg/l
Nitrátion		6,5	mg/l
Összes szerves nitrogén	50	2,6	N mg/l
Összes nitrogén	30	7,04	N mg/l
Összes foszfor	5	1,21	P mg/l
Összes oldott anyag		675	mg/l
Összes lebegő anyag	35	25	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		500	mg/l
Lebegő ásványi anyag		10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	3	mg/l

