

Nőtincsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.09.10

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,9	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1440	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	134	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	40	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	54,00	N mg/l
Nitrition		0,57	mg/l
Nitrátion		13,0	mg/l
Összes szerves nitrogén	50	57,2	N mg/l
Összes nitrogén	30	64,20	N mg/l
Összes foszfor	5	4,81	P mg/l
Összes oldott anyag		628	mg/l
Összes lebegő anyag	35	73	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		396	mg/l
Lebegő ásványi anyag		16	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	< 2,0	mg/l