

Rétsági Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.11.18

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,9	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1100	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	39	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	< 10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,11	N mg/l
Nitrition		0,51	mg/l
Nitrátion		24,2	mg/l
Összes szerves nitrogén	50	5,8	N mg/l
Összes nitrogén	30	7,07	N mg/l
Összes foszfor	10	< 0,5	P mg/l
Összes oldott anyag		700	mg/l
Összes lebegő anyag	35	< 10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		555	mg/l
Lebegő ásványi anyag		< 10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	< 2,0	mg/l