

Rétsági Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.10.16

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1020	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	55	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	< 10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,1	N mg/l
Nitrition		0,67	mg/l
Nitrátion		26,1	mg/l
Összes szerves nitrogén	50	6,3	N mg/l
Összes nitrogén	30	9,22	N mg/l
Összes foszfor	10	0,72	P mg/l
Összes oldott anyag		868	mg/l
Összes lebegő anyag	35	25	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		374	mg/l
Lebegő ásványi anyag		< 4	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	< 2,0	mg/l