

## Rétsági Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2022.05.03

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	8,1	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1160	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	60	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	12	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,10	N mg/l
Nitrition		0,24	mg/l
Nitrátion		15,0	mg/l
Összes szerves nitrogén	50	3,6	N mg/l
Összes nitrogén	30	6,35	N mg/l
Összes foszfor	10	<0,5	P mg/l
Összes oldott anyag		720	mg/l
Összes lebegő anyag	35	30	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		515	mg/l
Lebegő ásványi anyag		10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	4,5	mg/l