

## Rétsági Ipari Parki Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

5/28/2024

Vizsgált Komponens	Határérték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9,5	7.5	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1310	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	299	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	200	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	24.2	N mg/l
Nitrition		<0,03	mg/l
Nitrátion		<1	mg/l
Összes szerves nitrogén	V.1.-XI.15.: 40	24.4	N mg/l
Összes nitrogén	50	35	N mg/l
Összes foszfor	5	4.13	P mg/l
Összes oldott anyag		690	mg/l
Összes lebegő anyag	50	144	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	425	mg/l
Lebegő ásványi anyag		70	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	8.5	mg/l