

## Rétsági Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2023.01.24

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1110	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	67	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	25	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,15	N mg/l
Nitrition		6,10	mg/l
Nitrátion		46,3	mg/l
Összes szerves nitrogén	50	12,6	N mg/l
Összes nitrogén	30	18,4	N mg/l
Összes foszfor	10	0,96	P mg/l
Összes oldott anyag		700	mg/l
Összes lebegő anyag	35	40	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		480	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	<2,0	mg/l