

## Rétsági Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2019.03.11

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,9	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1130	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	119	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	26	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	13,8	N mg/l
Nitrition		<0,03	mg/l
Nitrátion		<1,0	mg/l
Összes szerves nitrogén	50	13,9	N mg/l
Összes nitrogén	30	20	N mg/l
Összes foszfor	10	0,93	P mg/l
Összes oldott anyag		680	mg/l
Összes lebegő anyag	35	25	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		485	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	2,5	mg/l