

Romhányi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.11.19

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	7,5	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1310	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	51	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	< 10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	2	0,42	N mg/l
Nitrition		0,30	mg/l
Nitrácion		206	mg/l
Összes szerves nitrogén	30	65,6	N mg/l
Összes nitrogén	30	< 5	N mg/l
Összes foszfor	2	1,46	P mg/l
Összes oldott anyag		910	mg/l
Összes lebegő anyag	35	24	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		530	mg/l
Lebegő ásványi anyag		10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	< 2,0	mg/l