

Romhányi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.09.02

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	7,4	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		990	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	45	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	2	0,10	N mg/l
Nitrition		0,41	mg/l
Nitrátion		5	mg/l
Összes szerves nitrogén	30	1,4	N mg/l
Összes nitrogén	30	<5	N mg/l
Összes foszfor	2	0,7	P mg/l
Összes oldott anyag		620	mg/l
Összes lebegő anyag	35	15	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		485	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l