

Veresegyházi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.10.28

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6-8,5	8,0	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1110	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	50	39	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	15	< 10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	2	0,08	N mg/l
Nitrition		0,06	mg/l
Nitrátion		53,0	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	12,3	N mg/l
Összes nitrogén	15	13,6	N mg/l
Összes foszfor	0,7	0,56	P mg/l
Összes oldott anyag		980	mg/l
Összes lebegő anyag	30	3	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	451	mg/l
Lebegő ásványi anyag		< 4	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	2	< 2,0	mg/l