

Veresegyházi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2023.01.17

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6-8,5	8,0	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		945	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	50	19	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	15	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	2	1,40	N mg/l
Nitrition		0,51	mg/l
Nitrátion		10,9	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	4,1	N mg/l
Összes nitrogén	15	5,63	N mg/l
Összes foszfor	0,7	<0,5	P mg/l
Összes oldott anyag		580	mg/l
Összes lebegő anyag	30	20	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	450	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	2	<2,0	mg/l