

Veresegyházi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.04.29

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6-8,5	7.8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1110	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	50	26	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	15	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	2	0.1	N mg/l
Nitrition		0.03	mg/l
Nitrátion		17.4	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	4.1	N mg/l
Összes nitrogén	15	5.44	N mg/l
Összes foszfor	0.7	<0,5	P mg/l
Összes oldott anyag		670	mg/l
Összes lebegő anyag	30	16	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	485	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	2	2.5	mg/l