

Veresegyházi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2022.05.04

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6-8,5	8,0	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1070	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	50	21	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	15	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	2	1,00	N mg/l
Nitrition		1,99	mg/l
Nitrátion		17,0	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	5,5	N mg/l
Összes nitrogén	15	5,83	N mg/l
Összes foszfor	0,7	<0,5	P mg/l
Összes oldott anyag		630	mg/l
Összes lebegő anyag	30	15	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	480	mg/l
Lebegő ásványi anyag		10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	2	<2,0	mg/l