

Sződi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2018.10.24

Vizsgált Komponens	Határérték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9	7,3	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1 250	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	200	68	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	50	10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	20	3,0	N mg/l
Nitrition		1,67	mg/l
Nitrátion		31,0	mg/l
Összes szerves nitrogén	30	10,6	N mg/l
Összes nitrogén	V.1-XI.15.: 55	15,5	N mg/l
Összes foszfor	2	0,98	P mg/l
Összes oldott anyag		830	mg/l
Összes lebegő anyag	75	30	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		620	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	10	3,5	mg/l