

Gödöllői Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2019.04.03

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	7,8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1450	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	41	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	17	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	0,5	N mg/l
Nitrition		0,15	mg/l
Nitrátion		71	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	16,9	N mg/l
Összes nitrogén	25	22,2	N mg/l
Összes foszfor	5	1,94	P mg/l
Összes oldott anyag		880	mg/l
Összes lebegő anyag	50	20	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	660	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l