

Gödöllői Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.09.09

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6-8,5	8,0	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1260	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	50	77	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	15	10,4	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	2	0,6	N mg/l
Nitrition		1,30	mg/l
Nitrátion		65,0	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	15,9	N mg/l
Összes nitrogén	15	17,7	N mg/l
Összes foszfor	0,7	2,48	P mg/l
Összes oldott anyag		1070	mg/l
Összes lebegő anyag	30	42	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	518	mg/l
Lebegő ásványi anyag		5	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	2	2,24	mg/l