

Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.12.03

Vizsgált Komponens	Határ-érték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9	7,7	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1150	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	34	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	< 10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	1,20	N mg/l
Nitrition		0,93	mg/l
Nitrácion		72	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	18	N mg/l
Összes nitrogén	25	20,5	N mg/l
Összes foszfor	5	1,69	P mg/l
Összes oldott anyag		740	mg/l
Összes lebegő anyag	35	17	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	530	mg/l
Lebegő ásványi anyag		< 10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	< 2,0	mg/l