

Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.05.07

Vizsgált Komponens	Határ-érték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9	8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1130	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	36	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	0.71	N mg/l
Nitrition		0.53	mg/l
Nitrátion		82	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	19.7	N mg/l
Összes nitrogén	25	22.4	N mg/l
Összes foszfor	5	1.84	P mg/l
Összes oldott anyag		750	mg/l
Összes lebegő anyag	35	14	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	435	mg/l
Lebegő ásványi anyag		15	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	8	mg/l