

Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.06.10

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	7,9	-
Nitrátion		108	mg/l
Nitrition		0,28	mg/l
Összes oldott anyag		700	mg/l
Összes lebegő anyag	35	10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	0,53	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1090	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	33	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	2,01	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	500	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	20	25,5	N mg/l
Összes nitrogén	25	25,6	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.06.29