

Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.05.06

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	8,1	-
Nitrátion		93	mg/l
Nitrition		1,61	mg/l
Összes oldott anyag		760	mg/l
Összes lebegő anyag	35	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	0,63	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	13	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1130	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	43	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	4,51	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	540	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	22,5	N mg/l
Összes nitrogén	25	24,9	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.05.22