

Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.05.18

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	8	-
Nitrátion		93	mg/l
Nitrition		0,31	mg/l
Összes oldott anyag		670	mg/l
Összes lebegő anyag	35	20	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	0,47	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		960	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	41	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	2,84	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	410	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	22	N mg/l
Összes nitrogén	25	25,7	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.06.02