

## Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2026.03.24

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	8	-
Nitrátion		6,4	mg/l
Nitrition		15	mg/l
Összes oldott anyag		680	mg/l
Összes lebegő anyag	35	50	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	28,6	N mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	17	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1290	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	60	O <sub>2</sub> mg/l
Összes foszfor	5	1,35	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	540	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	20	34,6	N mg/l
Összes nitrogén	25	36,8	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.04.13