

## Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2023.02.07

Vizsgált Komponens	Határ-érték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9	7,4	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1160	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	49	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	3,40	N mg/l
Nitrition		1,09	mg/l
Nitrátion		62	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	18	N mg/l
Összes nitrogén	25	21,5	N mg/l
Összes foszfor	5	2,27	P mg/l
Összes oldott anyag		720	mg/l
Összes lebegő anyag	35	10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	540	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	3	mg/l