

Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2025.01.27

Vizsgált Komponens	Határ-érték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9	7,7	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1210	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	58	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	11	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	2,4	N mg/l
Nitrition		0,59	mg/l
Nitrátion		67	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	18	N mg/l
Összes nitrogén	25	21,4	N mg/l
Összes foszfor	5	1,96	P mg/l
Összes oldott anyag		740	mg/l
Összes lebegő anyag	35	36	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	505	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l