

Dunakeszi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.11.18

Vizsgált Komponens	Határ-érték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9	7,9	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1230	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	37	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	< 10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	5	0,07	N mg/l
Nitrition		0,22	mg/l
Nitrácion		43,9	mg/l
Összes szerves nitrogén	20	10,2	N mg/l
Összes nitrogén	25	11,6	N mg/l
Összes foszfor	5	4,16	P mg/l
Összes oldott anyag		740	mg/l
Összes lebegő anyag	35	< 10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	560	mg/l
Lebegő ásványi anyag		< 10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	< 2,0	mg/l