

Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.02.02

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,7	-
Nitrátion		155	mg/l
Nitrition		0,52	mg/l
Összes oldott anyag		1050	mg/l
Összes lebegő anyag	50	20	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	2,7	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1580	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	2	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	28	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	0,61	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	960	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	38,5	N mg/l
Összes nitrogén	50	41	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.02.18