

Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.05.27

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	8,1	-
Nitrátion		43,5	mg/l
Nitrition		1,19	mg/l
Összes oldott anyag		1050	mg/l
Összes lebegő anyag	50	20	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	2,3	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1660	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	35	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	3,32	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	820	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	40	12,7	N mg/l
Összes nitrogén	50	14,1	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.06.08