

## Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2026.03.30

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	8	-
Nitrátion		18,9	mg/l
Nitrition		0,06	mg/l
Összes oldott anyag		1010	mg/l
Összes lebegő anyag	50	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	8	N mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1630	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	44	O <sub>2</sub> mg/l
Összes foszfor	5	2,82	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	780	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	40	12,4	N mg/l
Összes nitrogén	50	18,7	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.04.15