

## Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2025.02.03

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,6	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1850	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	34	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	1,8	N mg/l
Nitrition		0,92	mg/l
Nitrátion		78	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	20	N mg/l
Összes nitrogén	50	20,6	N mg/l
Összes foszfor	5	1,43	P mg/l
Összes oldott anyag		1220	mg/l
Összes lebegő anyag	50	<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	905	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l