

Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2025.01.07

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1850	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	40	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,5	N mg/l
Nitrition		0,69	mg/l
Nitrátion		148	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	34,7	N mg/l
Összes nitrogén	50	38	N mg/l
Összes foszfor	5	<0,5	P mg/l
Összes oldott anyag		1280	mg/l
Összes lebegő anyag	50	<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	870	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l