

Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2025.03.03

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,6	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1720	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	46	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	5,6	N mg/l
Nitrition		0,26	mg/l
Nitrácion		2,2	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	6,2	N mg/l
Összes nitrogén	50	8,73	N mg/l
Összes foszfor	5	0,68	P mg/l
Összes oldott anyag		1080	mg/l
Összes lebegő anyag	50	<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	830	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l