

Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.04.15

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1590	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	33	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	3.0	N mg/l
Nitrition		1.36	mg/l
Nitrátion		7.9	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	5.2	N mg/l
Összes nitrogén	50	8.15	N mg/l
Összes foszfor	5	0.68	P mg/l
Összes oldott anyag		1130	mg/l
Összes lebegő anyag	50	<10	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	860	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l

