

Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2019.04.01

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1920	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	81	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	15	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	63	N mg/l
Nitrition		0,25	mg/l
Nitrátion		<1,0	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	63,2	N mg/l
Összes nitrogén	50	84,2	N mg/l
Összes foszfor	5	4,36	P mg/l
Összes oldott anyag		1115	mg/l
Összes lebegő anyag	50	85	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	865	mg/l
Lebegő ásványi anyag		45	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l

