

Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2023.01.30

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1520	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	30	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	2,0	N mg/l
Nitrition		0,56	mg/l
Nitrátion		91	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	23,1	N mg/l
Összes nitrogén	50	27,4	N mg/l
Összes foszfor	5	0,88	P mg/l
Összes oldott anyag		1090	mg/l
Összes lebegő anyag	50	30	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	775	mg/l
Lebegő ásványi anyag		20	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l

