

Horpácsi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2022.03.28

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	8,1	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1800	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	75	35	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	18,0	N mg/l
Nitrition		2,7	mg/l
Nitrátion		21,7	mg/l
Összes szerves nitrogén	40	23,8	N mg/l
Összes nitrogén	50	30,3	N mg/l
Összes foszfor	5	2,61	P mg/l
Összes oldott anyag		1340	mg/l
Összes lebegő anyag	50	20	mg/l
Összes oldott ásványi anyag	2000	1060	mg/l
Lebegő ásványi anyag		20	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	7,5	mg/l

