

Cserháthalápi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2024.10.29

Vizsgált Komponens	Határ-érték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9,5	8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1470	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	70	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,77	N mg/l
Nitrition		2,6	mg/l
Nitrátion		39,3	mg/l
Összes szerves nitrogén	30	10,6	N mg/l
Összes nitrogén	V.1-XI.15.:15; XI.16-IV.30.:25	13,2	N mg/l
Összes foszfor	5	1,02	P mg/l
Összes oldott anyag		1260	mg/l
Összes lebegő anyag	35	21	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		642	mg/l
Lebegő ásványi anyag		5	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	< 2,0	mg/l