

## Cserháthalápi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2024.11.13

Vizsgált Komponens	Határ-érték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9,5	7,9	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1460	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	265	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	65	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	9,2	N mg/l
Nitrition		1,09	mg/l
Nitrátion		8,3	mg/l
Összes szerves nitrogén	30	11,4	N mg/l
Összes nitrogén	V.1-XI.15.:15; XI.16-IV.30.:25	24,9	N mg/l
Összes foszfor	5	8,67	P mg/l
Összes oldott anyag		910	mg/l
Összes lebegő anyag	35	179	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		575	mg/l
Lebegő ásványi anyag		179	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	< 2,0	mg/l