

## Cserháthalápi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2025.02.05

Vizsgált Komponens	Határ-érték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9,5	7,3	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1450	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	133	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	44	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	0,07	N mg/l
Nitrition		0,94	mg/l
Nitrátion		21,5	mg/l
Összes szerves nitrogén	30	5,3	N mg/l
Összes nitrogén	V.1-XI.15.:15; XI.16-IV.30.:25	12,1	N mg/l
Összes foszfor	5	2,53	P mg/l
Összes oldott anyag		940	mg/l
Összes lebegő anyag	35	95	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		730	mg/l
Lebegő ásványi anyag		20	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	4,5	mg/l