

## Cserháthalápi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz  
Mintavétel időpontja:

2019.04.03

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9,5	7,8	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1300	μS/cm
KOI <sub>k</sub> (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	60	O <sub>2</sub> mg/l
BOI <sub>5</sub> (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	<10	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	4,4	N mg/l
Nitrition		0,58	mg/l
Nitrátion		8	mg/l
Összes szerves nitrogén	30	6,4	N mg/l
Összes nitrogén	30	9,97	N mg/l
Összes foszfor	5	0,83	P mg/l
Összes oldott anyag		800	mg/l
Összes lebegő anyag	35	40	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		630	mg/l
Lebegő ásványi anyag		10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l

