

Cserháthalápi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2026.05.04

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	8,1	-
Nitrátion		<1	mg/l
Nitrition		0,1	mg/l
Összes oldott anyag		820	mg/l
Összes lebegő anyag	35	40	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	68,4	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	19	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1790	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	67	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	0,79	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		20	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		640	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	30	68,5	N mg/l
Összes nitrogén	30	72,7	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.05.21