

Cserháthalápi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz

Mintavétel időpontja:

2026.06.01

Vizsgált Komponens	Határ- érték	Mért érték	Mérték- egység
pH	6,5-9	8	-
Nitrátion		1,2	mg/l
Nitrition		0,15	mg/l
Összes oldott anyag		880	mg/l
Összes lebegő anyag	35	50	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	10	71,1	N mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	25	21	mg/l
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1840	μS/cm
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	125	75	O ₂ mg/l
Összes foszfor	5	3,91	P mg/l
Lebegő ásványi anyag		20	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		720	mg/l
Összes szervesetlen nitrogén	30	71,4	N mg/l
Összes nitrogén	30	94	N mg/l

Utolsó feltöltés időpontja:

2026.06.18