

Zebegényi Szennyvíztisztító Telep

Telepet elhagyó tisztított szennyvíz
Mintavétel időpontja:

2019.01.24

Vizsgált Komponens	Határérték	Mért érték	Mérték-egység
pH	6,5-9	7,1	-
Fajlagos elektromos vezetőképesség 25 °C-on		1410	μS/cm
KOI _k (dikromátos oxigénfogyasztás)	200	52	O ₂ mg/l
BOI ₅ (5 napos biokémiai oxigénigény)	50	11	mg/l
Ammónia-ammónium-nitrogén	V.1.-XI.15.: 10	0,8	N mg/l
Nitrition		0,91	mg/l
Nitrátion		304	mg/l
Összes szerves nitrogén	V.1.-XI.15.: 30	71	N mg/l
Összes nitrogén	V.1.-XI.15.: 35	83,8	N mg/l
Összes foszfor	5	1,92	P mg/l
Összes oldott anyag		1050	mg/l
Összes lebegő anyag	75	15	mg/l
Összes oldott ásványi anyag		700	mg/l
Lebegő ásványi anyag		<10	mg/l
SZOE (szerves oldószer extrakt)	5	<2,0	mg/l