

Vizsgálatokat végezte:

Fővárosi Csatornázási Művek Zrt.

Környezetvédelmi Osztály Laboratóriumi Csoport Központi Laboratórium

1044 Budapest, Tímár u. 1.

A NAH által NAH-1-1333/2019 számon akkreditált

vizsgálólaboratórium.

2023 Önkontroll mérések		pH	Kémiai oxigénigény (KOI _k)	Biokémiai oxigénigény (BOI ₅)	Ammónia-N	Nitrit-N	Nitrát-N	Kjeldahl – N	Összes szervesetlen nitrogén	Összes nitrogén	Összes foszfor	Hexánal extrahálható anyagok (SZOE)	összes lebegő anyag	
			mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	
Törökbálint Téglagyár u. szennyvíztisztító telep	2023.06.08	befolyó	7,73	656	440	84,8	0,06	0,2	107	85,0	107,0	14,0	28	234
		elfolyó	7,34	30	10	0,20	0,04	15,5	1,0	15,7	16,5	0,46	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	2	15	35
Pusztazámor, települési szennyvíztisztító telep	2023.06.27	befolyó	7,96	819	483	88,6	0,03	0,2	115	89	115,0	12,2	40	308
		elfolyó	7,86	92	32	46,8	0,05	0,50	54	47,3	54,6	2,96	<2	29
		határérték	-	200	50	5	-	-	-	-	25	5	15	75
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2023.06.08	befolyó	7,64	736	496	78,4	0,04	0,2	91	78,6	91,4	9,4	28	226
		elfolyó	7,48	31	< 10	0,25	0,19	7,7	1,3	8,1	9,1	0,8	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2023.06.27	befolyó	8,19	876	541	112	0,04	< 0,2	136	112	136	13,5	60	296
		elfolyó	7,92	< 30	< 10	0,17	0,09	0,80	1,5	1,1	2,4	4,13	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35