

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	8,12	661	389	80,4	<0,03	<0,2	102	80,4	102,0	11,1	19	244
		elfolyó	7,48	77	28	0,68	0,20	8,2	2,8	9,1	11,2	0,19	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	2	15	35
Pusztázámor, települési szennyvíztisztító telep	2023.06.27	befolyó	7,81	1278	918	114	0,07	<0,2	125	114	125,0	16,6	55	474
		elfolyó	7,74	163	54	67,2	0,03	0,20	77	67,5	77,3	6,92	<2	49
		határérték	-	200	50	5	-	-	-	-	25	5	15	75
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2023.06.08	befolyó	7,8	368	217	67,2	0,05	0,23	84	67,5	84	6,94	8	72
		elfolyó	7,31	<30	<10	0,22	0,03	10,9	1,8	11,2	12,7	0,9	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2023.06.27	befolyó	8,16	1883	847	118	0,07	<0,2	158	118	153	17,5	84	762
		elfolyó	7,67	46	<10	0,28	0,05	1,00	2,3	1,3	3,3	1,89	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35