

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 <sub>k</sub> )	Biokémiai oxigénigény (BOI <sub>5</sub> )	Ammónia-N	Nitrit-N	Nitrát-N	Kjeldahl – N	Összes szerves 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	2023.05.09	befolyó	8,17	747	575	75,4	<0,03	<0,2	111	75,4	111,4	14,6	31	436
		elfolyó	7,11	35	<10	0,25	0,08	11,8	1,7	12,2	13,6	0,27	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	2	15	35
Pusztázámor, települési szennyvíztisztító telep	2023.05.16	befolyó	8,29	1344	706	115	<0,03	<0,2	136	115	136,0	14,8	37	444
		elfolyó	7,65	122	55	26,4	0,04	2,90	27	29,3	29,9	4,11	<2	45
		határérték	-	200	50	5	-	-	-	-	25	5	15	75
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2023.05.17	befolyó	8,21	909	473	62,6	<0,03	<0,2	89	62,6	89	10,05	29	376
		elfolyó	7,35	36	<10	0,13	0,10	17,5	<1	17,7	17,7	1,5	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2023.05.16	befolyó	8,52	866	484	116	<0,03	<0,2	148	116	148	13,85	25	280
		elfolyó	7,66	44	<10	0,17	0,06	1,30	2,5	1,5	3,9	3,11	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35