

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	2023.02.21	befolyó	8,50	791	524	87,0	0,04	<0,2	90	87,0	89,9	13,9	23	332
		elfolyó	7,68	33	<10	0,24	0,33	13,7	1,7	14,3	15,8	0,19	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	2	15	35
Pusztazámor, települési szennyvíztisztító telep	2023.02.13	befolyó	8,71	1387	805	122	0,07	<0,2	175	122	175	21,4	64	856
		elfolyó	7,52	197	83	67,8	0,03	<0,2	75	67,9	75	4,27	<2	88
		határérték	-	200	50	5	-	-	-	-	25	5	15	75
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2023.02.09	befolyó	8,5	552	377	78	<0,03	<0,2	96	78	96	12,1	22	140
		elfolyó	7,82	<30	<10	0,35	0,07	23	1,6	23,4	24,7	2,6	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2023.02.13	befolyó	8,87	2034	1158	129	0,06	<0,2	191	129	191	27,4	65	561
		elfolyó	7,89	43	<10	1,58	0,46	3,6	3,2	5,6	7,2	3,46	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35