

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	2023.11.16	befolyó	8,35	837	524	85,2	0,06	<0,2	112	85,3	112,1	12,2	36	414
		elfolyó	7,83	<30	<10	0,16	0,04	22,0	1,8	22,2	23,8	0,24	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	2	15	35
Pusztázámor, települési szennyvíztisztító telep	2023.11.21	befolyó	7,92	1344	862	90,8	0,08	0,23	119	91	119,3	15,6	52	606
		elfolyó	7,57	54	12	12,9	3,48	15,10	14,3	31,5	32,9	1,25	<2	<10
		határérték	-	200	50	5	-	-	-	-	25	5	15	75
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2023.11.16	befolyó	8,1	505	338	81,2	0,04	<0,2	97	81,24	97,04	9,65	17	108
		elfolyó	7,75	30	<10	<0,1	<0,03	10,3	1,6	10,3	11,9	1,6	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2023.11.21	befolyó	8,3	1232	706	119	0,08	<0,2	124	119,08	124,08	17	74	542
		elfolyó	7,61	<30	<10	0,15	0,18	4,30	1,3	4,6	5,8	5,88	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35