

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	Hexánnal 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	2023.04.04	befolyó	8,47	1131	720	92,0	0,04	<0,2	131	92,0	131,0	17,4	82	580
		elfolyó	7,47	51	<10	0,12	0,11	13,6	1,5	13,8	15,2	0,26	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	2	15	35
Pusztázamor, települési szennyvíztisztító telep	2023.04.26	befolyó	7,74	1073	678	125	0,05	<0,2	140	125	139,6	19,3	57	526
		elfolyó	7,75	160	61	46,24	0,45	0,59	51,9	47,3	52,9	2,46	<2	62
		határérték	-	200	50	5	-	-	-	-	25	5	15	75
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2023.04.25	befolyó	7,88	586	400	72,6	0,03	<0,2	89	72,63	89,03	9,4	18	162
		elfolyó	7,06	40	<10	0,37	0,06	12,3	1,2	12,7	13,6	0,9	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2023.04.26	befolyó	8,57	1107	734	105,2	<0,03	<0,2	136,4	105,2	136,4	20,3	60	616
		elfolyó	7,21	48	<10	0,11	0,45	6,31	2,61	6,9	9,4	3,57	<2	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35