

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.

2022 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	2022.02.03	befolyó	8,80	918	468	73,4	0,04	0,2	93	73,6	93,5	10,6	42	364
		elfolyó	7,40	59	11	17,44	1,74	2,6	19,0	21,8	23,4	0,23	<2	11
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	2	-	35
Pusztázámor, települési szennyvíztisztító telep	2022.02.22	befolyó	7,5	2971	2004	79	0,35	0,3	135	79	135	40	52	620
		elfolyó	7,7	64	20	27,9	0,7	0,4	29,7	29	30,8	1,36	<2	13
		határérték	-	200	50	5	-	-	-	-	25	5	-	75
Herceghalom, települési szennyvíztisztító telep	2022.02.08	befolyó	8,3	1440	720	94,6	<0,03	<0,2	120	95	120	12,7	26	468
		elfolyó	7,4	45	10	0,3	0,17	18,1	2,6	18,6	20,9	1,2	<2,0	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35
Sóskút, települési szennyvíztisztító telep	2022.02.22	befolyó	8,6	1183	565	139	0,03	<0,2	172	139	172	16,6	40	468
		elfolyó	7,2	36	<10	<0,1	0,2	5,3	2,1	5,5	7,6	1,6	<2,0	<10
		határérték	-	125	25	10	-	-	-	-	35	5	5	35