



BGYH BUDAPEST GYÓGYFÜRDŐI
ÉS HÉVIZEI ZRT.

BUDAPEST

Budapest Gyógyfürdői és Hévízei Zrt.

Vízminőség-vizsgáló Laboratórium

1114 Budapest, Orly u. 7.

Tel: 06-1-209-36-52

Mobil: 06-20-399-46-20

E-mail: vizlabor@budapestspas.hu

A NAH által NAH-1-1264/2024 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Jegyzőkönyv sz.: 3888/2024

TERMÉSZETES FÜRDŐVÍZ VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Megbízó neve és címe: Budapest Főváros III. Kerület, Óbuda-Békásmegyer Önkormányzat, 1033 Budapest, Fő tér 3.	
Mintavétel pontos helye: Stég, Duna víz, 1039 Budapest, Kossuth Lajos üdülőpart 15-17.	
Mintavevő neve és munkahelye: Budapest Gyógyfürdői és Hévízei Zrt., Vízminőség-vizsgáló Laboratórium / NAH-1-1264/2024	
A mintavétel módja: akkreditált	
Mintavétel során alkalmazott szabványok: MSZ EN ISO 5667-1:2007, MSZ EN ISO 5667-16:2017, MSZ EN ISO 5667-3:2018, MSZ 448-46:1988, MESZ EN ISO 19458:2007, MSZ 448-36:1985	
Mintavétel: 2024.07.09. 08:52	Minta beérkezése: 2024.07.09.
Vizsgálat kezdete: 2024.07.09.	Vizsgálat befejezése: 2024.07.11.
Minta sorszáma: 3888	Mintavételi terv száma:

Helyszíni

Min	Mért jellemző	Mért érték	Mértékegység	Mérési módszer
	Hőmérséklet	23,0	°C	MSZ 448-2:1967 1. fejezet (visszavont szabvány)
	pH	7,7		MSZ EN ISO 10523:2012

Bakteriológia

Min	Mért jellemző	Mért érték	Mértékegység	Mérési módszer
	Enterococcus szám	<15	TKE/100 ml	MSZ EN ISO 7899-1:2000 (MUD)
	<i>Escherichia coli</i> szám	177	TKE/100 ml	MSZ EN ISO 9308-3:2000 (MUG)

Helyszíni szemle eredménye:

Darabos szennyeződés: nincs

Makrofiton: nincs

Szín: megfelelő

Átlátszóság: megfelelő

Cianobaktérium kockázat: nincs

Nincs szokatlan változás.

Megjegyzés:

- a vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintákra vonatkoznak

- a jegyzőkönyv a Laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelemben másolható

Jegyzőkönyv kiadva: Budapest, 2024.07.11.

Etelvári Attila
laboratóriumvezető helyettes

Szunyogh Lilla
laboratóriumvezető



BGYH BUDAPEST GYÓGYFÜRDŐI
ÉS HÉVIZEI ZRT.

BUDAPEST

Budapest Gyógyfürdői és Hévízei Zrt.

Vízminőség-vizsgáló Laboratórium

1114 Budapest, Orly u. 7.

Tel: 06-1-209-36-52

Mobil: 06-20-399-46-20

E-mail: vizlabor@budapestspas.hu

A NAH által NAH-1-1264/2024 számon akkreditált vizsgálólaboratórium.

Jegyzőkönyv sz.: 3934/2024

TERMÉSZETES FÜRDŐVÍZ VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Megbízó neve és címe: Budapest Főváros III. Kerület, Óbuda-Békásmegyer Önkormányzat, 1033 Budapest, Fő tér 3.	
Mintavétel pontos helye: Stég, Duna víz, 1039 Budapest, Kossuth Lajos üdülőpart 15-17.	
Mintavevő neve és munkahelye: Budapest Gyógyfürdői és Hévízei Zrt., Vízminőség-vizsgáló Laboratórium / NAH-1-1264/2024	
A mintavétel módja: akkreditált	
Mintavétel során alkalmazott szabványok: MSZ EN ISO 5667-1:2007, MSZ EN ISO 5667-16:2017, MSZ EN ISO 5667-3:2018, MSZ 448-46:1988, MESZ EN ISO 19458:2007, MSZ 448-36:1985	
Mintavétel: 2024.07.10. 13:00	Minta beérkezése: 2024.07.10.
Vizsgálat kezdete: 2024.07.10.	Vizsgálat befejezése: 2024.07.12.
Minta sorszáma: 3934	Mintavételi terv száma:

Helyszíni

Min	Mért jellemző	Mért érték	Mértékegység	Mérési módszer
	Hőmérséklet	24,9	°C	MSZ 448-2:1967 1. fejezet (visszavont szabvány)
	pH	8,0		MSZ EN ISO 10523:2012

Bakteriológia

Min	Mért jellemző	Mért érték	Mértékegység	Mérési módszer
	Enterococcus szám	61	TKE/100 ml	MSZ EN ISO 7899-1:2000 (MUD)
	<i>Escherichia coli</i> szám	61	TKE/100 ml	MSZ EN ISO 9308-3:2000 (MUG)

Helyszíni szemle eredménye:

Darabos szennyeződés: nincs

Makrofiton: nincs

Szín: megfelelő

Átlátszóság: megfelelő

Cianobaktérium kockázat: nincs

Nincs szokatlan változás.

Megjegyzés:

- a vizsgálati eredmények csak a megvizsgált mintákra vonatkoznak

- a jegyzőkönyv a Laboratórium írásbeli engedélye nélkül csak teljes terjedelemben másolható

Jegyzőkönyv kiadva: Budapest, 2024.07.12.

Etelvári Attila
laboratóriumvezető helyettes

Szunyogh Lilla
laboratóriumvezető -h