



TERMÉSZETES FÜRDŐVÍZ VIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Megbízó neve és címe: Dunakeszi Város Polgármesteri Hivatala, 2120 Dunakeszi, Fő út 25.	
Mintavétel pontos helye: Dunakeszi, Duna szabadstrand, 2120 Dunakeszi, Hrsz.: 0164	
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. 10:17	Minta beérkezése: 2024. 07. 09.
Vizsgálat kezdete: 2024. 07. 09.	Vizsgálat befejezése: 2024. 07. 11.
Minta sorszáma: 3893	Mintavételi terv száma:

Helyszíni

Min	Mért jellemző	Mért érték	Mértékegység	Mérési módszer
	Hőmérséklet	22,5	°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	6581	TKE/100 ml	MSZ EN ISO 7899-1:2000 (MUD)
	<i>Escherichia coli</i> szám	524	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