

SHO BEACH



(kép forrása: Google Térkép)

Alapadatok

Megye:	Pest
Település:	Budapest 11. kerület
Fürdőhely címe:	1117 Budapest 11. kerület, 4042/142 hrsz
A felszíni víz földrajzi neve:	Duna
A felszíni víz jellege:	folyó
A fürdővíz azonosító jele:	HUBW_00102
A fürdővíz-csoport azonosító jele:	-
A fürdővíz neve:	SHO BEACH
A fürdővíz rövid neve:	SHO BEACH
Az illetékes hatóság megnevezése:	Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Főosztály
Az illetékes hatóság elérhetősége:	06-1 / 465-3866 titkarsag@nfo.bfkh.gov.hu
A fürdővíz első engedélyezésének éve:	2021
A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:	2021. 11. 12.
A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:	Tárgyi fürdővíz első minősítését követően.

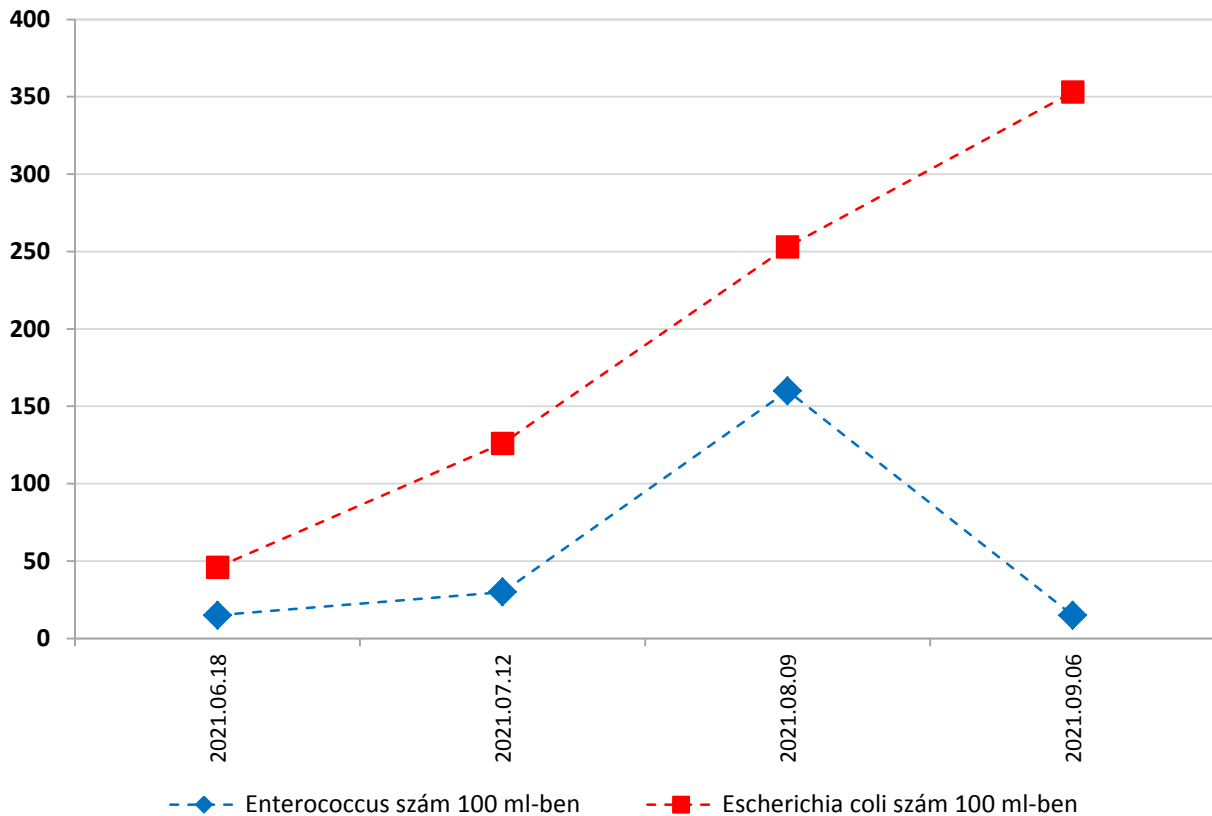
SHO BEACH természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Fürdővíz adatai

Monitoring pont É-szélesség:	47.466450
Monitoring pont K-hosszúság:	19.059995
A felszíni víz használati jellege:	rekreáció, ivóvíz-kivétel, hajózás
Átlagos napi fürdőzőszám:	500 fő
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	23 °C
Átlagos vízmélység:	2 m
Maximum vízmélység:	5 m
A strand vízmélység-profilja:	hirtelen mélyülő
Mederanyag jellemzése:	nincs adat
Jellemzők-e a területre heves szélviharok:	nem
Jellemzők-e a területre heves esőzések:	nem

Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: nem besorolható (új)



Szennyezéssel összefüggő jellemzők

Kommunális infrastruktúra ismertetése:	Csatornázott illemhely, zuhanyzó, öltöző, vendéglátó egység, hulladék gyűjtése biztosított.
Csapadékvíz bevezetése:	nem
Szennyezést okozó csapadékmennyiség:	nincs adat
Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:	nem áll fenn
Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:	nincs adat
Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:	nincs adat
Cianobaktérium-burjánzás kockázata:	nem áll fenn
Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:	nem áll fenn
Védőterület leírása:	Védőterület biztosított a vonatkozó jogszabályokban foglaltak szerint.
Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:	nincs adat
Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	nincs adat
Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	nincs adat

Belső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: fürdőzők, vízimadarak, hajózás

A szennyezőforrás jellege: nincs adat

A szennyezőforrás lokalizációja: pontszerű

Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége: nincs adat

Szennyezési útvonalak ábrázolása: nincs adat

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása: nincs adat

Külső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: nincs

A szennyezőforrás jellege: –

A szennyezőforrás lokalizációja: –

Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége: –

Szennyezési útvonalak ábrázolása: –

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása: –