

## Nagymaros Szabadstrand



### Alapadatok

<b>Megye:</b>	Pest
<b>Település:</b>	Nagymaros
<b>Fürdőhely címe:</b>	Nagymaros 1857/1, 18572, 1879/3, 1879/4, 1879/5, 2610 hrsz.
<b>A felszíni víz földrajzi neve:</b>	Duna
<b>A felszíni víz jellege:</b>	folyó
<b>A fürdővíz azonosító jele:</b>	HUBW_01401
<b>A fürdővíz-csoport azonosító jele:</b>	-
<b>A fürdővíz neve:</b>	Nagymaros Szabadstrand
<b>A fürdővíz rövid neve:</b>	Nagymaros Strand
<b>Az illetékes hatóság megnevezése:</b>	Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Főosztály
<b>Az illetékes hatóság elérhetősége:</b>	06-1 / 465-3866 titkarsag@nfo.bfkh.gov.hu
<b>A fürdővíz első engedélyezésének éve:</b>	2014
<b>A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:</b>	2021. 11. 12.
<b>A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:</b>	Ha a fürdővíz osztályozása jó, tūrhető vagy kifogásolt minősítésre változik.

## Nagymaros Szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Fürdővíz adatai

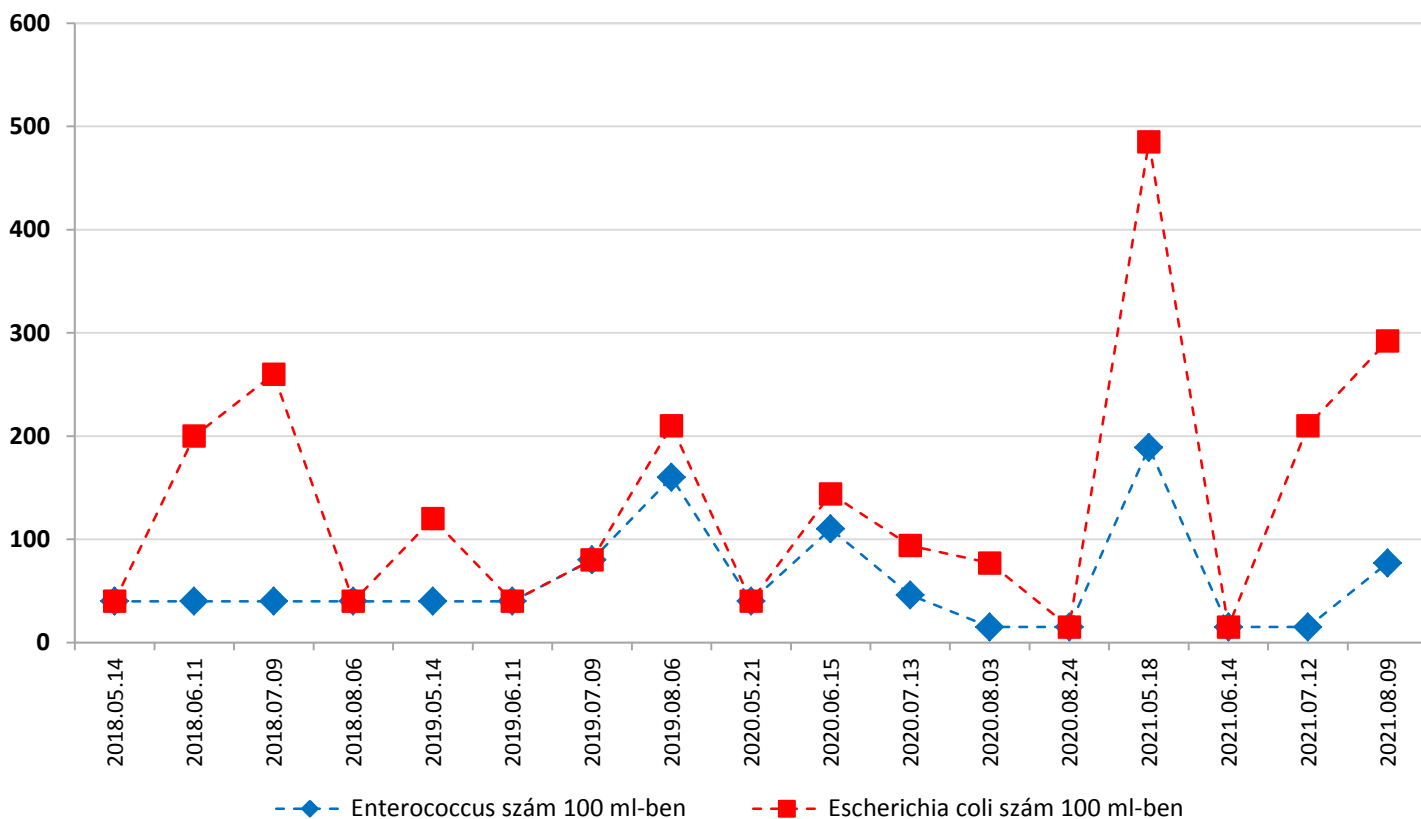
Monitoring pont É-szélesség:	47.791949
Monitoring pont K-hosszúság:	18.962635
A felszíni víz használati jellege:	fürdővíz
Átlagos napi fürdőzőszám:	200 fő
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	22-24 °C
Átlagos vízmélység:	70 cm
Maximum vízmélység:	150 cm
A strand vízmélység-profilja:	gyorsan mélyülő
Mederanyag jellemzése:	kavics-homok

Jellemzők-e a területre heves szélviharok: igen

Jellemzők-e a területre heves esőzések: igen

### Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: kiváló



**Nagymaros Szabadstrand**  
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

## Szennyezéssel összefüggő jellemzők

<b>Kommunális infrastruktúra ismertetése:</b>	Csatornahálózatra kötött konténer illemhely, zuhanyzók, kézmosási lehetőség, hulladékgyűjtési lehetőségek biztosítottak, vendéglátóipari egység üzemel.
<b>Csapadékvíz bevezetése:</b>	nincs adat
<b>Szennyezést okozó csapadékmennyiség:</b>	nincs adat
<b>Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:</b>	nem áll fenn
<b>Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:</b>	nincs adat
<b>Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:</b>	nincs adat
<b>Cianobaktérium-burjánzás kockázata:</b>	nem áll fenn
<b>Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:</b>	nem áll fenn
<b>Védőterület leírása:</b>	Homokos vízpart, fás, rendezett környezet, védőterület biztosított a vonatkozó jogszabályokban foglaltak szerint.
<b>Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:</b>	nincs adat
<b>Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:</b>	nincs adat
<b>Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:</b>	nincs adat

## Belső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése:	fürdőzők, vízimadarak, kedvtelési célú hajózás
<b>A szennyezőforrás jellege:</b>	nincs adat
<b>A szennyezőforrás lokalizációja:</b>	nincs adat
<b>Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:</b>	nincs adat
<b>Szennyezési útvonalak ábrázolása:</b>	nincs adat
<b>Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:</b>	nincs adat

## Külső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése:	kikötő, szennyvíztisztító
<b>A szennyezőforrás jellege:</b>	kikötő, szennyvíz
<b>A szennyezőforrás lokalizációja:</b>	Kikötő a Duna folyásiránya szerint a fürdőhely alatt helyezkedik el. Szennyvíztisztító elhelyezkedése: Szob, Duna 1705+150 fkm.
<b>Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:</b>	nincs adat
<b>Szennyezési útvonalak ábrázolása:</b>	nincs adat
<b>Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:</b>	nincs adat