

## Vásárosnamény-Gergelyugornya szabadstrand



### Alapadatok

**Vármegye:** Szabolcs-Szatmár-Bereg

**Település:** Vásárosnamény

**Fürdőhely címe:** Tisza folyó 685,3-685,8 fkm közötti szelvényében.

**A felszíni víz földrajzi neve:** Tisza

**A felszíni víz jellege:** folyó

**A fürdővíz azonosító jele:** HUBW\_01602

**A fürdővíz-csoport azonosító jele:** –

**A fürdővíz neve:** Tisza folyó

**A fürdővíz rövid neve:** Tisza

**Az illetékes hatóság megnevezése:** Szabolcs-Szatmár-Bereg Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály

**Az illetékes hatóság elérhetősége:** **Tel.:** 06-42 / 501-008 (129 mellék)  
**e-mail:** nepegeszsegugy@szabolcs.gov.hu

**A fürdővíz első engedélyezésének éve:** nincs adat

**A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:** 2021. 04. 15.

**A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:** nincs adat

## Vásárosnamény-Gergelyugornya szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Fürdővíz adatai

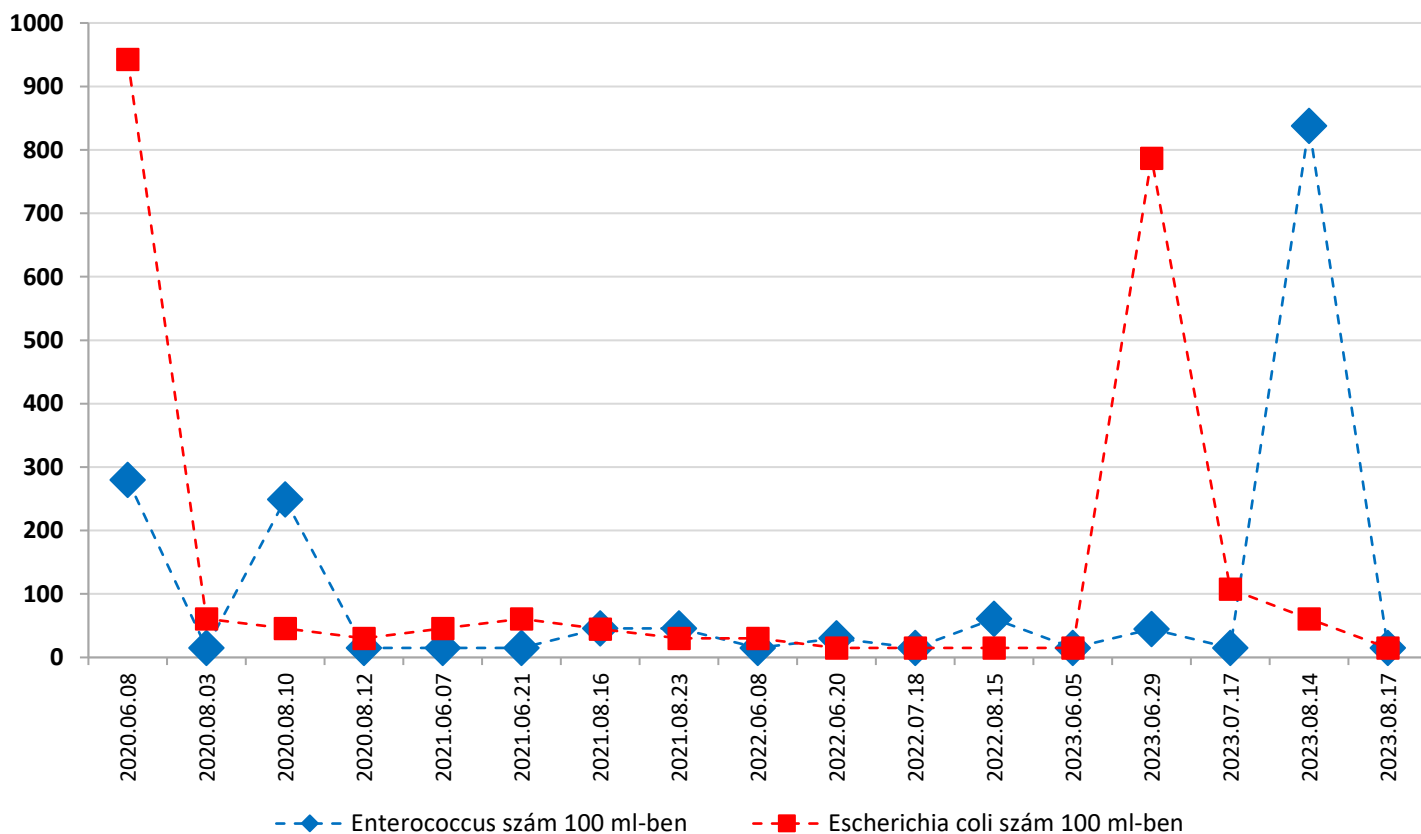
|                                    |            |
|------------------------------------|------------|
| Monitoring pont É-szélesség:       | 48.118909  |
| Monitoring pont K-hosszúság:       | 22.335519  |
| A felszíni víz használati jellege: | nincs adat |
| Átlagos napi fürdőzőszám:          | 300 fő     |
| Víz átlaghőmérséklete szezonban:   | 24 °C      |

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Átlagos vízmélység:           | 0,8 m          |
| Maximum vízmélység:           | 1,5 m          |
| A strand vízmélység-profilja: | lassan mélyülő |
| Mederanyag jellemzése:        | homok          |

|  |      |
|--|------|
| Jellemzők-e a területre heves szélviharok: | igen |
| Jellemzők-e a területre heves esőzések:    | igen |

### Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: jó



# Vásárosnamény-Gergelyugornya szabadstrand

## természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Szennyezéssel összefüggő jellemzők

#### Kommunális infrastruktúra ismertetése:

Hideg-melegvizes kézmosási lehetőség, zuhanyzási lehetőség, WC-használati lehetőség (szennyvízelhelyezés zárt közműpótló szennyvízaknában történik), kommunális hulladék gyűjtése, elszállítása megoldott.

#### Csapadékvíz bevezetése:

nem

#### Szennyezést okozó csapadékmennyiség:

nincs adat

#### Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:

igen, fennáll

#### Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:

Szélsőséges csapadék viszonyok, határon túlról érkező szennyezés. Szamos folyón érkező esetleges szennyezés.

#### Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:

nincs adat

#### Cianobaktérium-burjánzás kockázata:

alacsony

#### Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:

alacsony

#### Védőterület leírása:

Tisza-parti ártéri erdő

#### Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:

A vízállás- és vízhozam időbeni változását a nagy ingadozások jellemzik. A kis- és nagyvíz közötti különbség vízszintben 10-12 m. A Tisza sokévi átlagos vízhozama Vásárosnaménynál 362 m<sup>3</sup>/s. A vízhozam éven belüli eloszlása rendkívül egyenetlen, árhullámok idején a csúcsvízhozam akár 3700 m<sup>3</sup>/s, a nyári-őszi csapadékszegény időszakban 40-50 m<sup>3</sup>/s-ra csökkenhet, tehát a folyó árvízi vízhozamai közel 100-szor meghaladják a kisvízi értékeket. Az árvizek alkalmával felerősödik a Tisza és mellékfolyóinak egyébként is jelentős hordalékszállítás. A fürdőhely vízminőségét befolyásolja, hogy a Tisza és Vásárosnamény-Gergelyugornya feletti mellékfolyói, a Szamos és a Túr folyó külföldi eredetűek, így az országba érkező víz minőségére nincs közvetlen befolyásunk. A Tiszai szabadstrandok használhatóságának a kisebb-nagyobb időszakos nyári árvizekből adódó vízszintemelkedés szab határt.

#### Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:

Átmeneti fürdési tilalom elrendelése, vízminőség fokozott monitorozása, megfelelő vízminőség esetén a fürdési tilalom feloldása (a szennyezésre közvetlen jogi ráhatása a Népegészségügyi Főosztálynak nincs).

#### Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:

nincs adat

## Vásárosnamény-Gergelyugornya szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Belső 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: –

### Külső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: Országhatáron túlról érkező szennyezések (Románia, Ukrajna).

A szennyezőforrás jellege: nincs adat

A szennyezőforrás lokalizációja: Szamos folyó Romániai vízgyűjtő területe, Tisza folyó Ukrajnai vízgyűjtő területe.

Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége: változó

Szennyezési útvonalak ábrázolása: nincs adat

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása: vízhozam függő