

## Szeged, Lapos szabadstrand



### Alapadatok

**Megye:** Csongrád-Csanád

**Település:** Szeged

**Fürdőhely címe:** 6726 Szeged, hrsz.: 2289/2. (Tisza folyó bal part 173,400 – 173,500 fkm)

**A felszíni víz földrajzi neve:** Tisza

**A felszíni víz jellege:** folyó

**A fürdővíz azonosító jele:** HUBW\_00607

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

**A fürdővíz neve:** Szeged, Lapos szabadstrand

**A fürdővíz rövid neve:** Lapos Beach

**Az illetékes hatóság megnevezése:** Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály

**Az illetékes hatóság elérhetősége:** **Tel.:** 06 (62) 681-700  
**e-mail:** nefo@csongrad.gov.hu **web:** www.csmkh.hu  
**Cím:** 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.

**A fürdővíz első engedélyezésének éve:** 2021  
(a 78/2008. Korm. (IV. 3.) rendelet alapján, azonban évtizedek óta fürdőhelyként szolgál)

**A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:** –

**A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:** –

## Szeged, Lapos szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Fürdővíz adatai

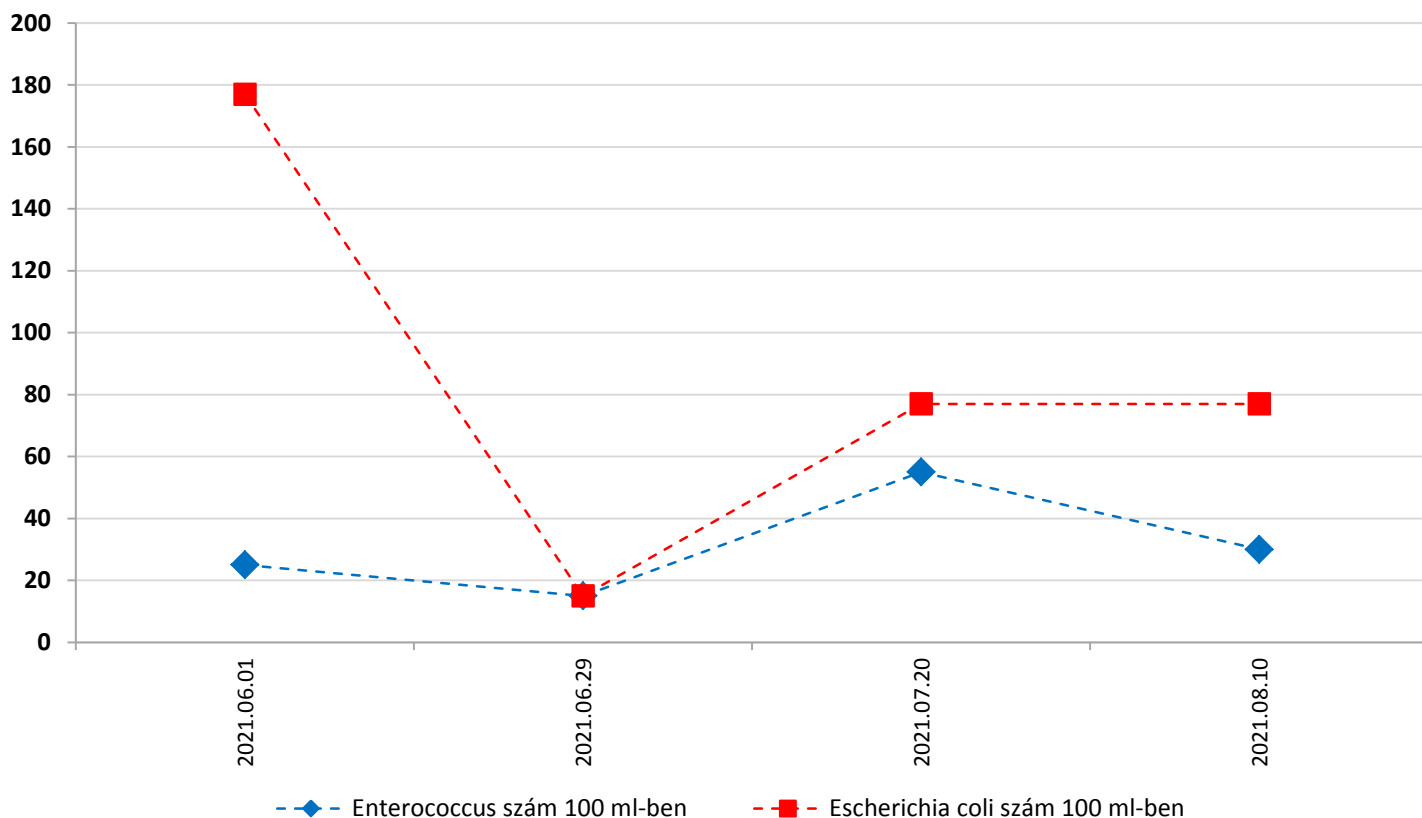
<b>Monitoring pont É-szélesség:</b>	46.249257
<b>Monitoring pont K-hosszúság:</b>	20.154129
<b>A felszíni víz használati jellege:</b>	rekreáció, hajózás, öntözés
<b>Átlagos napi fürdőzőszám:</b>	A maximális létszám 980 fő, napi átlagban 460 fő.
<b>Víz átlaghőmérséklete szezonban:</b>	minimum 22-23 °C, maximum 24-26 °C, medián 25 °C
<b>Átlagos vízmélység:</b>	3,0 m
<b>Maximum vízmélység:</b>	5,5 m
<b>A strand vízmélység-profilja:</b>	hirtelen mélyülő
<b>Mederanyag jellemzése:</b>	homok, iszap

---

<b>Jellemzők-e a területre heves szélviharok:</b>	nem
<b>Jellemzők-e a területre heves esőzések:</b>	nem

### Vízminőségi jellemzők

**Fürdővíz éves minősítése:** nem besorolható fürdővíz (új)



**Szeged, Lapos szabadstrand**  
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

## Szennyezéssel összefüggő jellemzők

<b>Kommunális infrastruktúra ismertetése:</b>	Nemenként elkülönített 9 db női és 5 db férfi illemhely, 4 db szabadtéri zuhanyzó, 4 db szabadtéri öltözőfülke, hulladékgyűjtő edények, ivóvízvételi helyek közüzemi hálózatról, szennyvízelvezetés csatornahálózatba.
<b>Csapadékvíz bevezetése:</b>	nem
<b>Szennyezést okozó csapadékmennyiség:</b>	–
<b>Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:</b>	nem áll fenn
<b>Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:</b>	–
<b>Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:</b>	–
<b>Cianobaktérium-burjánzás kockázata:</b>	nem áll fenn
<b>Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:</b>	nem áll fenn
<b>Védőterület leírása:</b>	A fürdőhellyel azonos oldali folyóparton, az igénybe vett területen kívül minimum 10 méter szélességben.
<b>Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:</b>	nincs adat
<b>Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:</b>	Laboratóriumi eredmények nyilvántartása, jelentések, értesítések, fürdőhely üzemeltetésének szüneteltetése, fürdési tilalom, ismételt mintavételezések.
<b>Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:</b>	Helyben információs táblán, honlapon, helyi mediumokban.

## Belső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése:	nincs
<b>A szennyezőforrás jellege:</b>	–
<b>A szennyezőforrás lokalizációja:</b>	–
<b>Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:</b>	–
<b>Szennyezési útvonalak ábrázolása:</b>	–
<b>Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:</b>	–

## Külső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése:	A Tisza vízgyűjtő területe mintegy 157 000 km <sup>2</sup> , ennek nagyobb része a Lapos szabadstrand feletti szakaszára esik és ezen a területen számos olyan mellékvízfolyás, illetve potenciális szennyezőforrás található, amely a fürdővíz minőségét bár időszakos jelleggel, de jelentősen befolyásolhatja a vízgyűjtő területről bemosódó szennyeződések által.
<b>A szennyezőforrás jellege:</b>	Vízgyűjtő területről esetlegesen bemosódó szennyeződések.
<b>A szennyezőforrás lokalizációja:</b>	Vízgyűjtő terület.
<b>Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:</b>	–
<b>Szennyezési útvonalak ábrázolása:</b>	–
<b>Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:</b>	Esetlegesen időszakos, gyors lefutású.

Szeged, Lapos szabadstrand  
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

A strand fényképfelvételei

