

## Mindszent, Tiszai szabadstrand



### Alapadatok

<b>Megye:</b>	Csongrád-Csanád
<b>Település:</b>	Mindszent
<b>Fürdőhely címe:</b>	Mindszent, Tisza folyó bal part 215+15 – 215+35 fkm
<b>A felszíni víz földrajzi neve:</b>	Tisza
<b>A felszíni víz jellege:</b>	folyó
<b>A fürdővíz azonosító jele:</b>	HUBW_00604
<b>A fürdővíz-csoport azonosító jele:</b>	–
<b>A fürdővíz neve:</b>	Mindszent, Tiszai szabadstrand
<b>A fürdővíz rövid neve:</b>	Mindszent strand
<b>Az illetékes hatóság megnevezése:</b>	Csongrád-Csanád Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
<b>Az illetékes hatóság elérhetősége:</b>	<b>Tel.:</b> 06 (62) 681-700 <b>e-mail:</b> nefo@csongrad.gov.hu <b>web:</b> www.csmkh.hu <b>Cím:</b> 6726 Szeged, Derkovits fasor 7-11.
<b>A fürdővíz első engedélyezésének éve:</b>	2008 (a 78/2008. Korm. (IV. 3.) rendelet alapján, azonban évtizedek óta fürdőhelyként szolgál)
<b>A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:</b>	2020. 10. 28.
<b>A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:</b>	Szükség szerint, az osztályozás negatív irányba történő változása esetén.

## Mindszent, Tisza szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Fürdővíz adatai

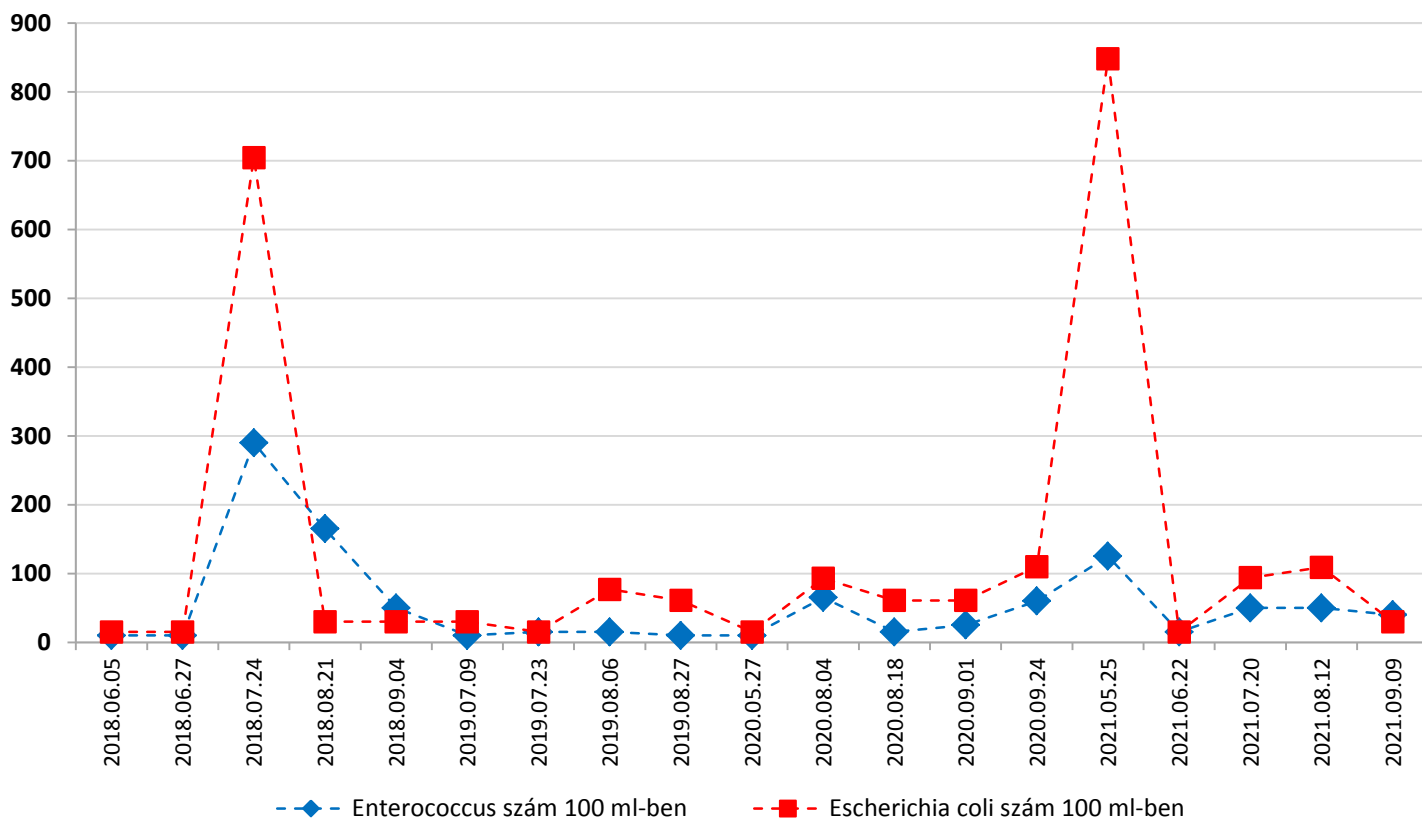
<b>Monitoring pont É-szélesség:</b>	46.520051
<b>Monitoring pont K-hosszúság:</b>	20.165064
<b>A felszíni víz használati jellege:</b>	rekreáció, hajózás, öntözés
<b>Átlagos napi fürdőzőszám:</b>	maximum 400 fő
<b>Víz átlaghőmérséklete szezonban:</b>	minimum 20 °C, maximum 24 °C, medián 22 °C
<b>Átlagos vízmélység:</b>	3,0 m
<b>Maximum vízmélység:</b>	4,5 m
<b>A strand vízmélység-profilja:</b>	hirtelen mélyül
<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: kiváló



**Mindszent, Tiszai szabadstrand**  
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

## Szennyezéssel összefüggő jellemzők

<b>Kommunális infrastruktúra ismertetése:</b>	6 db női-, 3 db férfi illemhelyiség, 3 db piszoár, 1 db mozgáskorlátozottak számára kialakított illemhelyiség, ivókút közüzemi hálózatról, zárt szennyvízgyűjtő akna, 7 db hulladékgyűjtő, hulladékgyűjtő konténer.
<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
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:	A Tisza vízgyűjtő területe mintegy 157 000 km <sup>2</sup> , ennek nagyobb része a Mindszent Tiszai 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.
A szennyezőforrás jellege:	Vízgyűjtő területről esetlegesen bemosódó szennyeződések.
A szennyezőforrás lokalizációja:	Vízgyűjtő terület.
Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:	–
Szennyezési útvonalak ábrázolása:	–
Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:	Esetlegesen időszakos, gyors lefutású.



Mindszent, Tiszai szabadstrand  
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

A strand fényképfelvételei

---

