

Mártély, Holt-Tiszai szabadstrand



Alapadatok

Megye:	Csongrád-Csanád
Település:	Mártély üdülőterület (Hódmezővásárhely közigazgatási területe)
Fürdőhely címe:	6800 Hódmezővásárhely, Hrsz.: 15001/1.
A felszíni víz földrajzi neve:	Mártélyi Holt-Tisza
A felszíni víz jellege:	holtág
A fürdővíz azonosító jele:	HUBW_00603
A fürdővíz-csoport azonosító jele:	–
A fürdővíz neve:	Mártély, Holt-Tiszai szabadstrand
A fürdővíz rövid neve:	Mártélyi strand
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:	2008 (a 78/2008. Korm. (IV. 3.) rendelet alapján, azonban évtizedek óta fürdőhelyként szolgál)
A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:	2020. 11. 19.
A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:	Szükség szerint, az osztályozás negatív irányba történő változása esetén.

Mártély, Holt-Tiszai szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

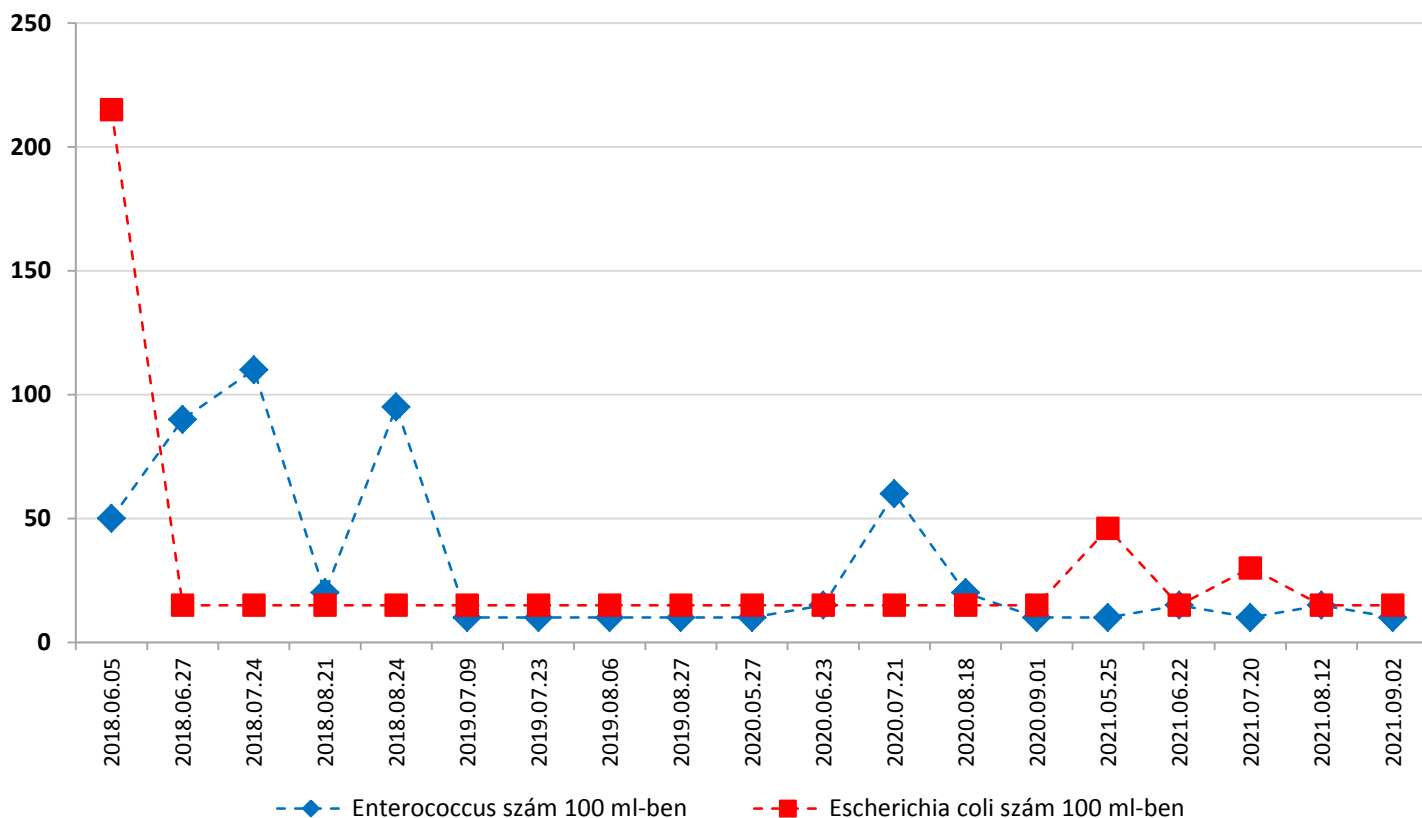
Fürdővíz adatai

Monitoring pont É-szélesség:	46.469810
Monitoring pont K-hosszúság:	20.226228
A felszíni víz használati jellege:	rekreáció, öntözés
Átlagos napi fürdőzőszám:	Kánikulai hétvégén 100-130 fő, míg napi átlagban 100 fő alatti.
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	minimum 22 °C, maximum 28 °C, medián 25-26 °C
Átlagos vízmélység:	3,0 m
Maximum vízmélység:	4,5 m
A strand vízmélység-profilja:	hirtelen mélyülő
Mederanyag jellemzése:	homok, iszap

Jellemzők-e a területre heves szélviharok:	nem
Jellemzők-e a területre heves esőzések:	nem

Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: kiváló



Mártély, Holt-Tiszai szabadstrand
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Szennyezéssel összefüggő jellemzők

Kommunális infrastruktúra ismertetése:	Ivóvízkút közüzemi hálózatról, vizesblokk 2 db férfi illemhelyiséggel, 2db piszoárral, 3 db női illemhelyiséggel, zárt szennyvízgyűjtő akna, 6 db hulladékgyűjtő, 1 db hulladékgyűjtő konténer.
Csapadékvíz bevezetése:	nem
Szennyezést okozó csapadékmennyiség:	–
Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:	nem áll fenn
Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:	–
Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:	–
Cianobaktérium-burjánzás kockázata:	igen, fenn áll
Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:	igen, fenn áll
Védőterület leírása:	A fürdőhely területének határától a vízfelületen minden irányban 100-100 méter, a vízparton az igénybe vett területen kívül minimum 10 méter szélességben.
Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:	nincs adat
Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	Laboratóriumi eredmények nyilvántartása, jelentések, értesítések, fürdőhely üzemeltetésének szüneteltetése, fürdési tilalom, ismételt mintavételezések.
Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	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:	Potenciális szennyezőforrás a mártélyi szennyvíztisztító telep tisztított, használt vize (amely Darvasszék-Mártélyi csatornán keresztül érheti el a holtágot, azonban ez a torkolat előtt általában elsikkad).
A szennyezőforrás jellege:	Esetlegesen a szennyvíztisztító telep tisztított, használt vize.
A szennyezőforrás lokalizációja:	A holtágba történő bemosódás által elérheti a fürdőhelyet.
Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:	Diffúz, a fürdőzésre kijelölt partszakasz teljes 90 méter hosszán.
Szennyezési útvonalak ábrázolása:	–
Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:	időszakos, eseti

Mártély, Holt-Tiszai szabadstrand
természetes fürdővíz tájékoztató füzete

A strand fényképfelvételei

