

Kunfehértó Tófürdő



Alapadatok

Vármegye: Bács-Kiskun

Település: Kunfehértó

Fürdőhely címe: Kunfehértó, tópart

A felszíni víz földrajzi neve: Kunfehértói-tó

A felszíni víz jellege: tó

A fürdővíz azonosító jele: HUBW_00307

A fürdővíz-csoport azonosító jele: –

A fürdővíz neve: Kunfehértó Tófürdő

A fürdővíz rövid neve: Kunfehértó Strand

**Az illetékes hatóság
megnevezése:**

Bács-Kiskun Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály

Az illetékes hatóság elérhetősége:

Tel.: 06-76 / 896-309

e-mail: nepegeszsegugy@bacs.gov.hu

**A fürdővíz első engedélyezésének
éve:**

2008

**A fürdővízprofil utolsó
felülvizsgálatának dátuma:**

2022. 08. 29.

**A fürdővízprofil várható következő
felülvizsgálatának éve:**

2026

Kunfehértó Tófürdő

természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Fürdővíz adatai

Monitoring pont É-szélesség: 46.3772
Monitoring pont K-hosszúság: 19.3970
A felszíni víz használati jellege: rekreáció
Átlagos napi fürdőzőszám: 250
Víz átlaghőmérséklete szezonban: 23 °C

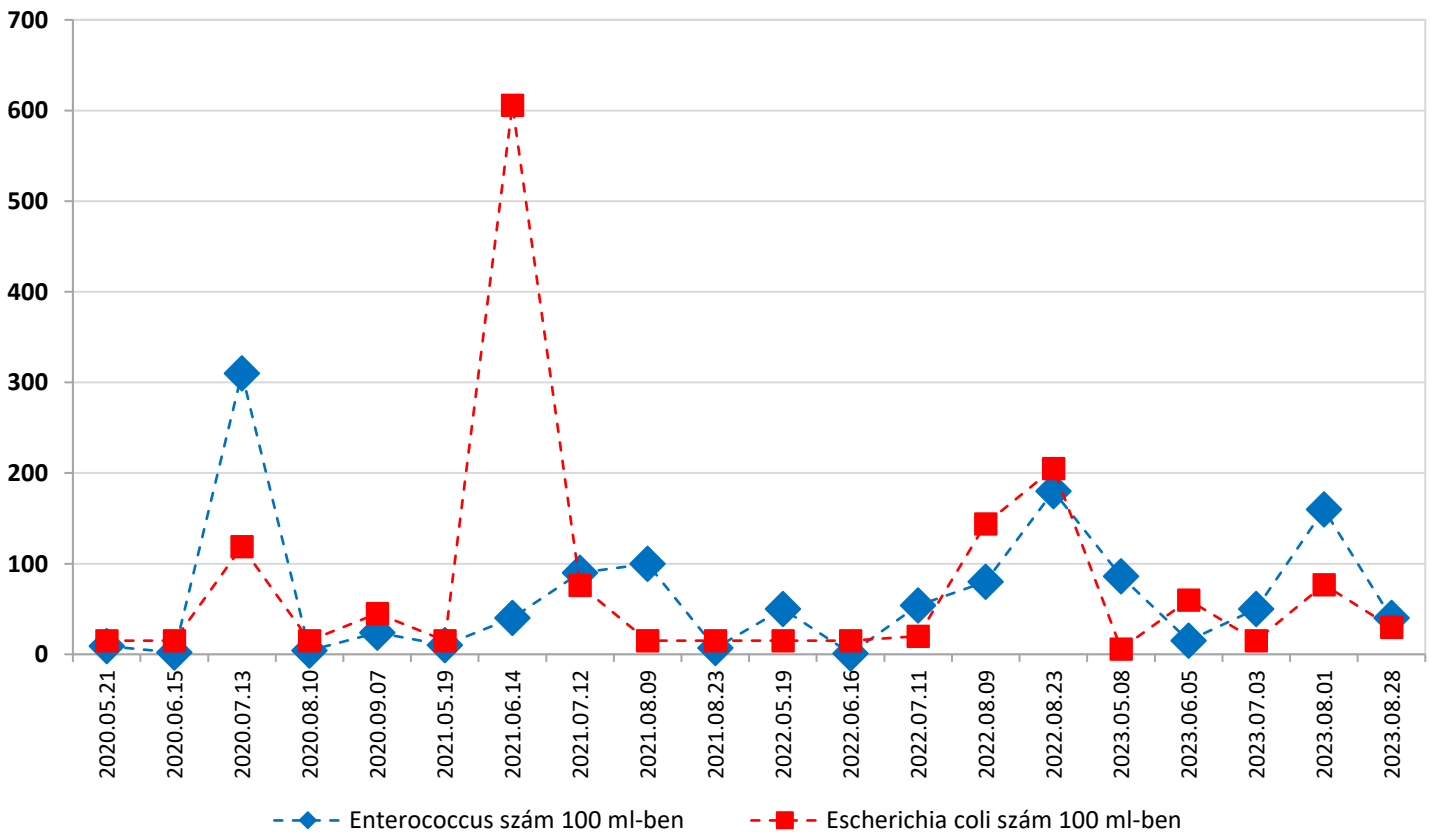
Átlagos vízmélység: 1 m
Maximum vízmélység: 2 m
A strand vízmélység-profilja: lankás
Mederanyag jellemzése: iszap

Jellemzők-e a területre heves szélviharok: nem

Jellemzők-e a területre heves esőzések: nem

Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: jó



Kunfehértó Tófürdő
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Szennyezéssel összefüggő jellemzők

Kommunális infrastruktúra ismertetése:

Nemenként elkülönítve illemhelyek kézmosási lehetőséggel, öltözőfülkék, szabadtéri zuhanyozók, ivóvízvételi lehetőség biztosított. A vízellátás hálózati, a kommunális szennyvizet zárt aknába gyűjtik.

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:

Nem jellemző a rövid távú szennyezés.

Cianobaktérium-burjánzás kockázata:

nem áll fenn

Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:

nem áll fenn

Védőterület leírása:

Nagy része zöldterület, fás cserjés növénytakasokkal.

Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:

Mesterséges vízgyűjtővel rendelkezik, azonban a vízgyűjtő terület konkrét lehatárolása még nem történt meg. Földrajzi elhelyezkedéséből adódóan a vízgyűjtő terület az Alsó-Tisza jobb part alegység területén található.

Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:

Ha felmerül a szennyezés gyanúja, az üzemeltető tájékoztatja a hatóságot, soron kívüli mintázás történik, ill. szükség esetén a népegészségügyi hatóság fürdési tilalmat rendel el.

Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:

Az üzemeltető kötelezése, hogy egyértelmű és egyszerű figyelmeztető jelzéssel hívja fel a nyilvánosság figyelmét a nem megfelelő vízminőségre; a nyilvánosság tájékoztatása a szennyezés okairól, és a megtett intézkedésekről a honlapon.

Kunfehértó Tófürdő
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Belső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: A fürdővíz használatából adódó természetes szennyezés.

A szennyezőforrás jellege: vízimadarak, fürdőzők

A szennyezőforrás lokalizációja: nincs adat

Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége: pontszerű

Szennyezési útvonalak ábrázolása: Nem határozható meg.

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása: Időszakos, rövid ideig áll fenn.

Külső 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: –