

Balatonfenyves-alsói strand



Alapadatok

Megye:	Somogy
Település:	Balatonfenyves
Fürdőhely címe:	Balatonfenyves, Mária u.
A felszíni víz földrajzi neve:	Balaton
A felszíni víz jellege:	tó
A fürdővíz azonosító jele:	HUBW_01510
A fürdővíz-csoport azonosító jele:	–
A fürdővíz neve:	Balatonfenyves-alsói strand
A fürdővíz rövid neve:	Balatonfenyves-alsói strand
Az illetékes hatóság megnevezése:	Somogy Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
Az illetékes hatóság elérhetősége:	Tel.: 06-82 / 528-400 e-mail: nepeu@somogy.gov.hu Cím: 7400 Kaposvár, Fodor J. tér 1.
A fürdővíz első engedélyezésének éve:	2008
A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:	–
A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:	–

Balatonfenyves-alsói strand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Fürdővíz adatai

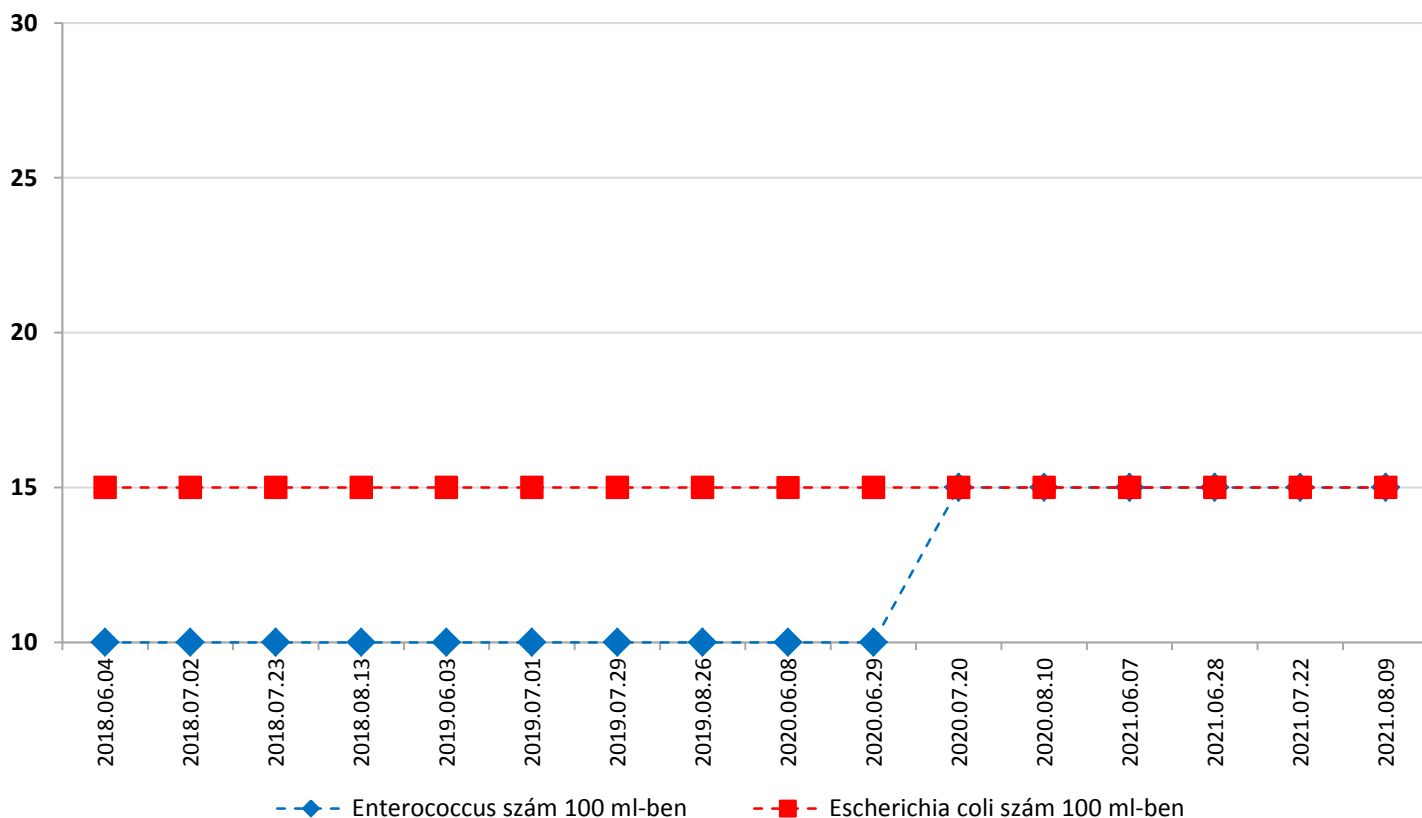
Monitoring pont É-szélesség:	46.7116
Monitoring pont K-hosszúság:	17.4533
A felszíni víz használati jellege:	öntözés, ivóvíz-kivétel, horgászat, hajózás, fürdőzés
Átlagos napi fürdőzőszám:	200 fő
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	23-25 °C
Átlagos vízmélység:	0,6 - 0,7 m
Maximum vízmélység:	1,2 m
A strand vízmélység-profilja:	sekély, turzásokkal szabdalat, lassan mélyülő
Mederanyag jellemzése:	homokos, a part mentén iszapos

Jellemzők-e a területre heves szélviharok: előfordul, a Balatonon a szélsőséges időjárás jellemző

Jellemzők-e a területre heves esőzések: előfordul, a Balatonon a szélsőséges időjárás jellemző

Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: kiváló



Balatonfenyves-alsói strand
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Szennyezéssel összefüggő jellemzők

Kommunális infrastruktúra ismertetése:	2 vizesblokk, női-férfi WC, gyermek WC, baba-mama szoba, öltözők, beltéri és kültéri zuhanyzó, ivókút, értékmegőrző, szeméttárolók, 1 db 60 m hosszú moló napozóstéggel, 2 db bejáró, 2 db babapelenkázó
Csapadékvíz bevezetése:	igen
Szennyezést okozó csapadékmennyiség:	100-150 mm
Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:	nem áll fenn
Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:	nincs adat
Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:	nincs adat
Cianobaktérium-burjánzás kockázata:	igen, fenn áll
Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:	igen, fenn áll
Védőterület leírása:	Vízterületen a nyílt vízfelület, parti területen keletről nyaraló ingatlan, nyugati oldalon üdülő.
Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:	nincs adat
Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	Évente 4 alkalommal vízminőség ellenőrzés mintavétellel.
Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	A strandon elhelyezett információs tábla.

Balatonfenyves-alsói strand
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Belső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: csapadékvíz, vízimadarak, fürdőzők

A szennyezőforrás jellege: természeti eredetű, emberi eredetű

A szennyezőforrás lokalizációja: Jellemzően a fürdőhely parti sávjában, nádasok mentén.

Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége: pontszerű

Szennyezési útvonalak ábrázolása: nincs adat

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása: folyamatos

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: –