

Mosonmagyaróvár, Báger-tó szabadstrand



Alapadatok

Megye:	Győr-Moson-Sopron
Település:	Mosonmagyaróvár
Fürdőhely címe:	Mosonmagyaróvár, Bauer R. u. 4664/8. hrsz.
A felszíni víz földrajzi neve:	Báger-tó
A felszíni víz jellege:	tó
A fürdővíz azonosító jele:	HUBW_00813
A fürdővíz-csoport azonosító jele:	–
A fürdővíz neve:	Mosonmagyaróvár, Báger-tó szabadstrand
A fürdővíz rövid neve:	Báger-tó
Az illetékes hatóság megnevezése:	Győr-Moson-Sopron Megyei Kormányhivatal
Az illetékes hatóság elérhetősége:	Tel.: (96) 418-065 Fax: (96) 418-068 e-mail: nepegeszsegugy.titkarsag@gyor.gov.hu Cím: 9024 Győr, Jósika u. 16.
A fürdővíz első engedélyezésének éve:	2021
A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:	–
A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:	Fürdővíz első minősítését követően.

Mosonmagyaróvár, Báger-tó szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Fürdővíz adatai

Monitoring pont É-szélesség:	47.860695
Monitoring pont K-hosszúság:	17.260098
A felszíni víz használati jellege:	rekreáció / horgászat
Átlagos napi fürdőzőszám:	45 fő
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	18-25 °C
Átlagos vízmélység:	1,5 m között változik
Maximum vízmélység:	2,5 m
A strand vízmélység-profilja:	egyenletesen mélyülő
Mederanyag jellemzése:	kavics, üledékes iszap

Jellemzők-e a területre heves
szélviharok:

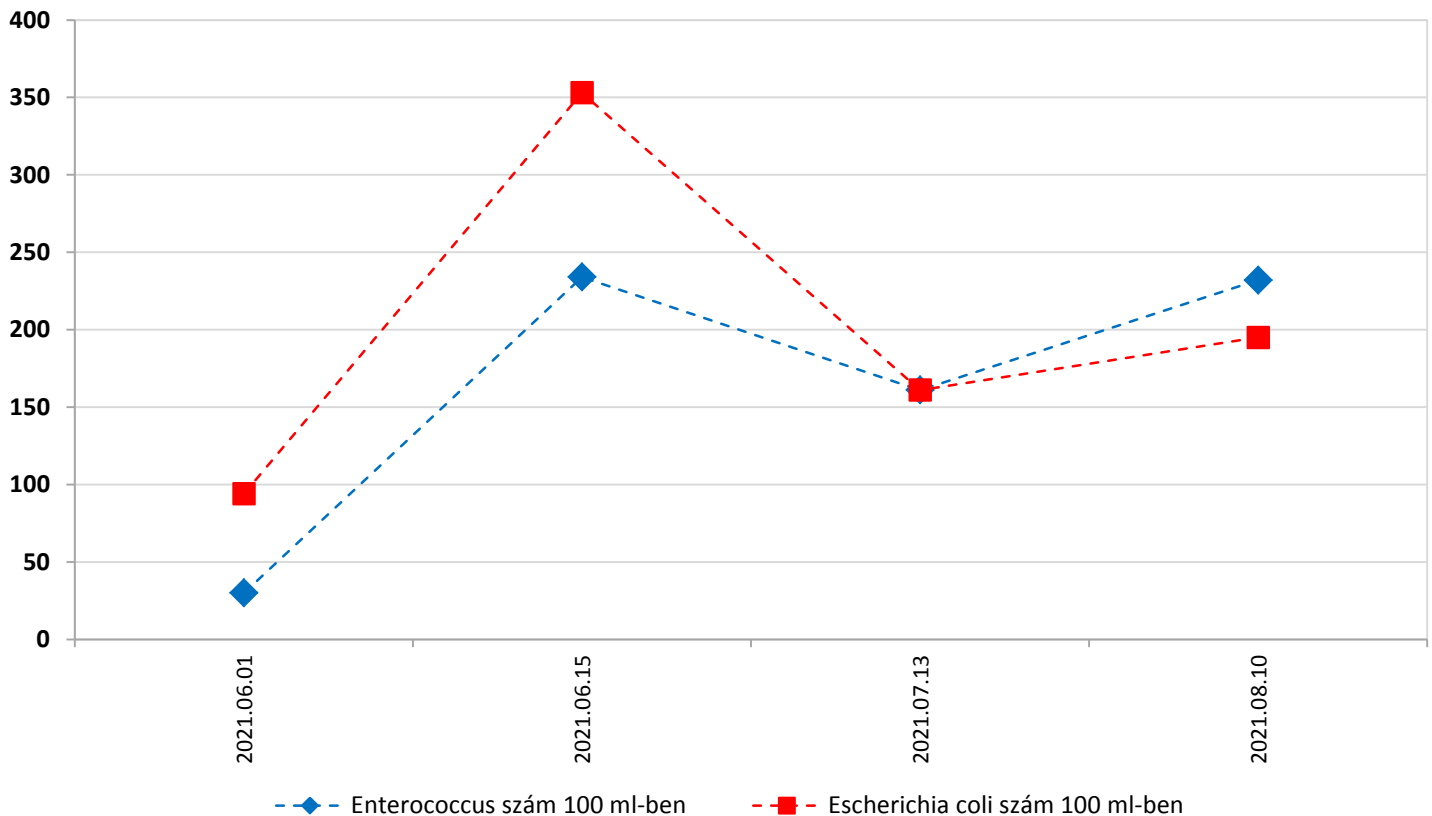
nem

Jellemzők-e a területre heves
esőzések:

nem

Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: nem besorolható fürdővíz (új)



Mosonmagyaróvár, Báger-tó szabadstrand
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Szennyezéssel összefüggő jellemzők

Kommunális infrastruktúra ismertetése:

A strand megfelelő infrastruktúra-ellátottsággal rendelkezik. Csatornázott WC, zuhanyzó, napi rendszeres szemetgyűjtés. A szemetgyűjtéshez megfelelő számú edény áll rendelkezésre.

Csapadékvíz bevezetése:

nem

Szennyezést okozó csapadékmennyiség:

–

Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:

nem áll fenn

Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:

A vízgyűjtő területen potenciális szennyezőforrás nem üzemel.

Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:

Rövid távú szennyezés nem áll fenn.

Cianobaktérium-burjánzás kockázata:

nem jellemző

Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:

nem jellemző

Védőterület leírása:

nincs adat

Mosonmagyaróvár, Báger-tó szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:

Mosonmagyaróvár és a Báger-tó a Duna vízgyűjtőjén, a Szigetköz alegységen helyezkedik el. A Szigetköz vízháztartása jelentősen függ a folyó vízjárásától. A tó vízkészletét a Szigetköz sekély porózus víztest (sp.1.1.1) biztosítja. A víztest jó mennyiségi, de gyenge kémiai állapotú, elsősorban a Jánossomorja környezetében jelen lévő diffúz nitrát szennyezés miatt. A Szigetköz területén az alaphegység több ezer méter mélységbe süllyedt. A kialakult medencét nagy vastagságban töltötték ki alsó és felső pannon tengeri üledékes rétegek. A pleisztocén során folyóvízi üledékképződés folyamán kavics és homok rétegek települtek több száz méter vastagságban. A durvaszemcsés összlet jó vízvezető és víztároló képességgel rendelkezik. A Szigetközben a talajvíztartó összefüggő hidraulikai rendszert alkot és vízzáró réteg hiányában nehezen elkülöníthető a rétegvíztől. A tó vízkészletét adó talajvíz szintjének alakulását befolyásolja a felszín alatti áramlással érkező vízmennyiség, a csapadékmennyiség, a párolgás és a folyó szintjének ingadozása. A tó vízszintje, összhangban a talajvízszinttel, az átlagos terepszint alatt 3,5-4 méterrel, 116 mBf magasságban található. A Báger-tó a Mosoni Dunától már viszonylag nagyobb távolságra, 1,5 km-re helyezkedik el, így a folyó vízszintingadozásai kevésbé vannak hatással a tó vízszintjére. A vízszint változásai nem haladják meg a 0,5 m-t. Fentiek miatt nincs kiépítve mesterséges vízpótlási és vízvezetési lehetőség. A Báger-tó vízfelszíne közvetett vízelvonó hatással van a környék talajvizére. A térségben jellemzően 600-620 mm a szabad vízfelületek párolgása. A párolgás intenzitását növeli az állandóan szeles időjárás.

Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:

nincs adat

Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:

plakát, újság

Belső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: –

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 szennyezőforrás jellege: –

A szennyezőforrás lokalizációja: –

Az adott forrásból származó
szennyezés kiterjedtsége: –

Szennyezési útvonalak
ábrázolása: –

Az adott forrásból származó
szennyezés időbeli lefutása: –