

Zalalövő, Borostyán-tó Strand



Alapadatok

Vármegye: Zala

Település: Zalalövő

Fürdőhely címe: 8999 Zalalövő, Borostyán u. 38.

A felszíni víz földrajzi neve: Borostyán-tó

A felszíni víz jellege: tározó

A fürdővíz azonosító jele: HUBW_02021

A fürdővíz-csoport azonosító jele: –

A fürdővíz neve: Zalalövő, Borostyán-tó Strand

A fürdővíz rövid neve: Borostyán-tó Strand

Az illetékes hatóság megnevezése: Zala Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály

Az illetékes hatóság elérhetősége: **Tel.:** 06-92 / 549-190
e-mail: nepegeszsegugy.foosztaly@zala.gov.hu

A fürdővíz első engedélyezésének éve: 2008

A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma: 2019

A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve: nincs adat

Zalalövő, Borostyán-tó Strand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Fürdővíz adatai

Monitoring pont É-szélesség:	46.852711
Monitoring pont K-hosszúság:	16.569171
A felszíni víz használati jellege:	rekreáció
Átlagos napi fürdőzőszám:	100 fő
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	23 °C

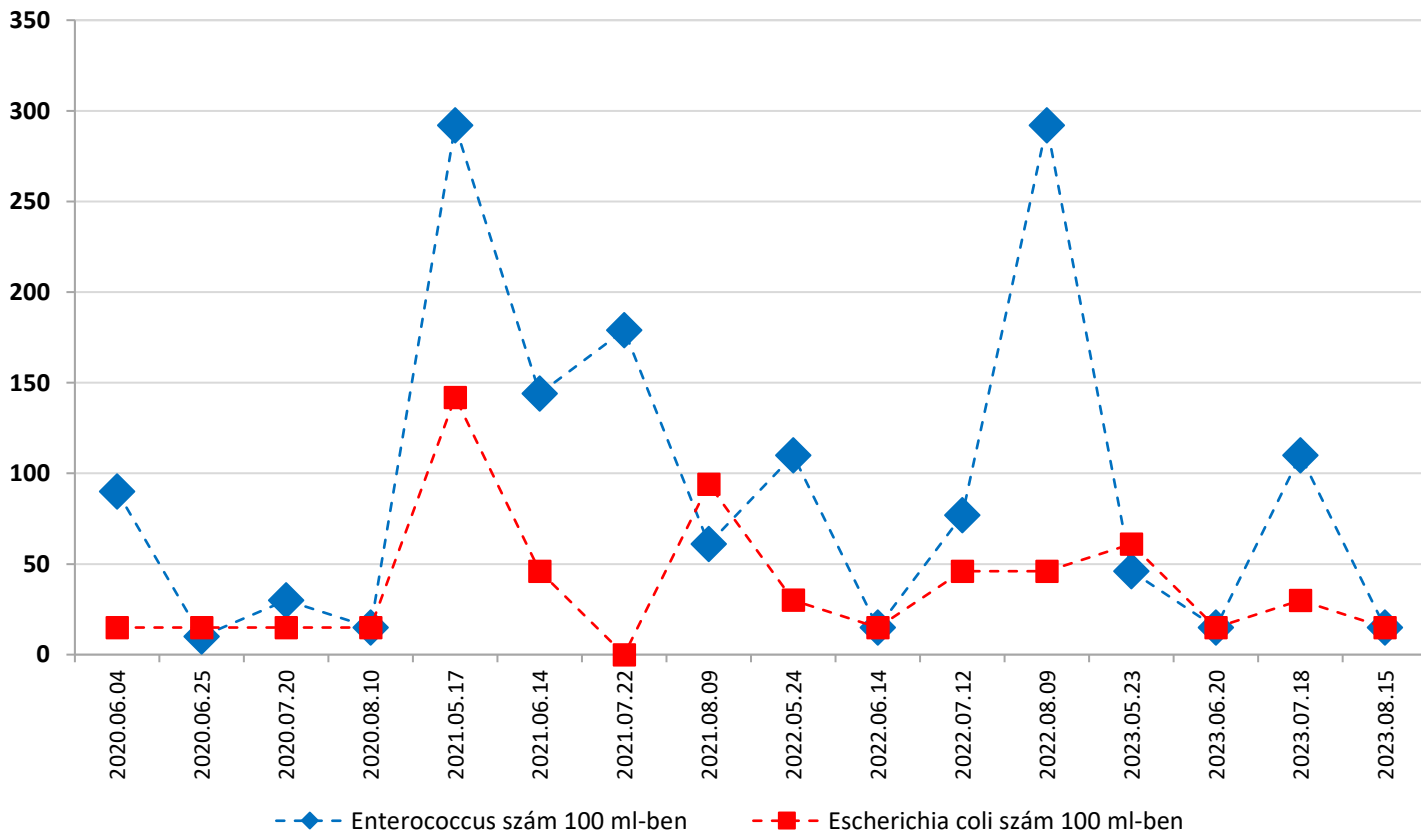
Átlagos vízmélység:	1,2 m
Maximum vízmélység:	2,0 - 2,1 m
A strand vízmélység-profilja:	lankás
Mederanyag jellemzése:	kavics, iszap

Jellemzők-e a területre heves szélviharok: igen

Jellemzők-e a területre heves esőzések: igen

Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: jó



Zalalövő, Borostyán-tó Strand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Szennyezéssel összefüggő jellemzők

Kommunális infrastruktúra ismertetése: csatornázott, WC nemenként elkülönített (3 db női, 2 db ffi, egy pisoár), 3 db kültéri zuhanyzó, hulladék gyűjtés-szállítás (heti egy alkalommal)

Csapadékvíz bevezetése: nem

Szennyezést okozó csapadékmennyiség: 25 mm

Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata: igen, fennáll

Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása: hirtelen lehullott nagy mennyiségű csapadék

Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk: nincs adat

Cianobaktérium-burjánzás kockázata: nem áll fenn

Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata: igen, vízhiányos időszakban

Védőterület leírása: A fürdővíz és fürdőhely védőterülete a vízfelületen minden irányban 100 m, a vízparton a strandterületen túl 10 m kiterjedésű.

Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése: nincs adat

Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása: Üzemeltetési szabályzat alkalmazása, mintázás, nyilvánosság tájékoztatása.

Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása: helyi újság, helyi tv, tájékoztató tábla

Zalalövő, Borostyán-tó Strand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Belső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: vízimadarak, fürdőzők

A szennyezőforrás jellege:

A vízi madarak jelenléte és szennyezésük jellege egész évben fennáll. A fürdőzőkről lemosódó napolaj főként a nyári évszakokban megjelenő szennyezőforrás.

A szennyezőforrás lokalizációja:

A szennyezés a víz felszínén és a vízben képződhet, terjedése sem horizontális sem vertikális irányban nem jelentős.

Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:

Pontszerű, minimális mértékben diffúz.

Szennyezési útvonalak ábrázolása:

nincs adat

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:

Időszakos megjelenés, gyors lefolyás.

Külső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: Viharok, hirtelen lezúduló, nagy mennyiségű csapadék.

A szennyezőforrás jellege:

Szeles idő, nagy mennyiségű, hirtelen lezúduló csapadék a fürdővíz fekkavarásával vízminőségromlást okoz.

A szennyezőforrás lokalizációja:

nem lehatárolt

Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:

nem lehatárolt

Szennyezési útvonalak ábrázolása:

változó, kiszámíthatatlan

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:

változó, kiszámíthatatlan

Zalalövő, Borostyán-tó Strand
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

A strand fényképfelvételei

