

## Hegyhátszentjakab, Vadása Strand



### Alapadatok

**Vármegye:**

Vas

**Település:**

Hegyhátszentjakab

**Fürdőhely címe:**

Hegyhátszentjakab, hrsz.: 432.

**A felszíni víz földrajzi neve:**

Vadása-tó

**A felszíni víz jellege:**

tó

**A fürdővíz azonosító jele:**

HUBW\_01804

**A fürdővíz-csoport azonosító jele:**

–

**A fürdővíz neve:**

Hegyhátszentjakab, Vadása Strand

**A fürdővíz rövid neve:**

Vadása Strand

**Az illetékes hatóság  
megnevezése:**

Vas Vármegyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály

**Az illetékes hatóság elérhetősége:**

**Tel.:** +36-94/506-304, +36-94/506-324

**e-mail:** nepegeszsegugy@vas.gov.hu

**A fürdővíz első engedélyezésének  
éve:**

2008.

*Fürdőhely kijelölése a 1163-8/2008. sz. határozattal történt.*

**A fürdővízprofil utolsó  
felülvizsgálatának dátuma:**

2016. 06. 22.

**A fürdővízprofil várható következő  
felülvizsgálatának éve:**

Fürdővízminősítés változása esetén.

## Hegyhátszentjakab, Vadása Strand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Fürdővíz adatai

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Monitoring pont É-szélesség:       | 46.878500                                     |
| Monitoring pont K-hosszúság:       | 16.552100                                     |
| A felszíni víz használati jellege: | Fürdőzés, horgászat (nem a strand területén). |
| Átlagos napi fürdőzőszám:          | 100 fő  |
| Víz átlaghőmérséklete szezonban:   | 23 °C   |

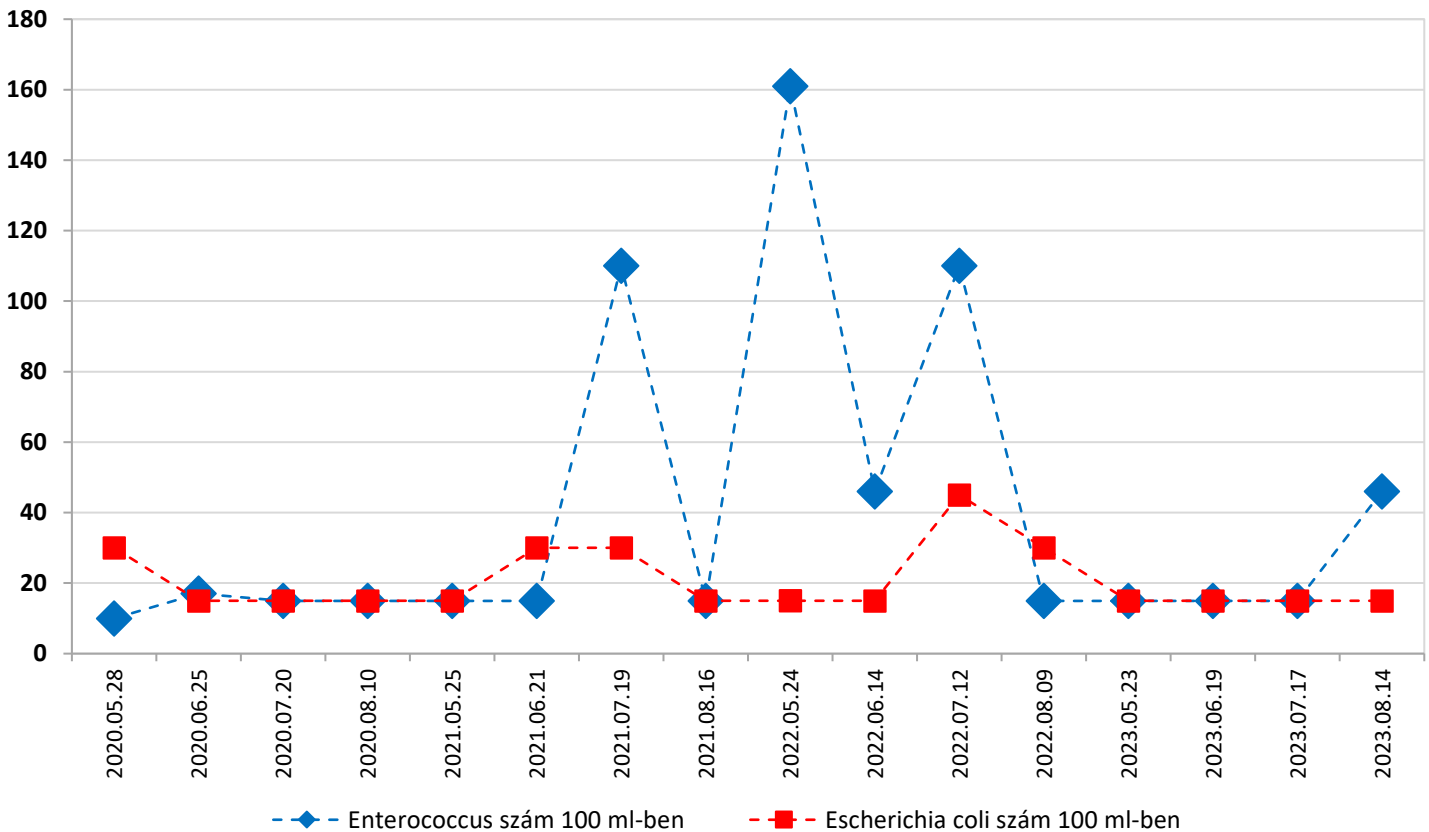
|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Átlagos vízmélység:           | 1,5 m    |
| Maximum vízmélység:           | 2,5 m    |
| A strand vízmélység-profilja: | lankás   |
| Mederanyag jellemzése:        | kavicsos |

Jellemzők-e a területre heves szélviharok: nem

Jellemzők-e a területre heves esőzések: Nem, 2018-as évben érte nagy vihar a települést, melynek következtében a tó vize szennyeződött, a Népegészségügyi Osztály akkor a fürdési szezont nem engedélyezte.

### Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: kiváló



## Szennyezéssel összefüggő jellemzők

### Kommunális infrastruktúra ismertetése:

A vendégek részére vizesblokk biztosított, külön női (zuhanyzó 1 db, kézmosó 2 db, WC fülke 2 db), férfi (zuhanyzó 1 db, kézmosó 2 db, WC fülke 2 db, piszoár 3 db) és mozgáskorlátozott (WC fülke 1 db, kézmosó 1 db) helyiség áll rendelkezésre. A fürdőhelyen keletkezett szennyvizet közcsatornába helyezik el. Kommunális hulladék elhelyezésére 8 db rögzített hulladékgyűjtő edény (70 l-es) és 3x3 db (papír, műanyag, fém) rögzített, szelektív hulladékgyűjtő edény (70 l-es) áll rendelkezésre. Az összegyűjtött hulladék elszállítását szerződés alapján az STKH Sopron és Térsége Környezetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Nonprofit Kft. (9400 Sopron, Harkai domb 0466/31. hrsz.) végzi el igény szerint. A fürdő területén dohányzásra 2 kijelölt hely található. Gépjárművek számára parkolási lehetőség biztosított.

Csapadékvíz bevezetése: nem

Szennyezést okozó  
csapadékmennyiség: –

Rövid távú szennyezés (RTSz)  
kockázata: nincs adat

Lehetséges rövid távú szennyező  
tényezők felsorolása: nincs adat

Rövid távú szennyezés veszélyére  
vonatkozó információk: nincs adat

Cianobaktérium-burjánzás  
kockázata:

A magyarországi állóvizekben nyaranta a magas víz hőmérséklet és a bőséges foszforellátottság következtében kialakulhat vízvirágzás, azaz kékalga (=cianobaktérium) túlszaporodás. A Hivatal felé 2017. július 31-én telefonos bejelentés érkezett, hogy a Vadása-tó vize erősen zöldes színezetű, algás. A bejelentést követően hatósági helyszíni ellenőrzésre és mintavételezésre került sor. Az akkreditált laboratóriumi vizsgálati eredmény alapján a vizsgált fürdővíz „nem megfelelő minőségű”, az egészségre veszélyt jelent és tömeges egészségkárosodást okozhat, ezért a közegészségügyi biztonság érdekében 2017. augusztus 04-én kelt, VA-02/NEO/01769-9/2017. számon a természetes fürdőhely fürdési tilalmáról intézkedett a Hivatal. Ezt követően többszöri helyszíni ellenőrzésre és mintavételezésre került sor. A 2017. augusztus 15-én vett felszíni víz vizsgálati eredménye szerint a Cianobaktérium szám értéke a 2017. augusztus 09-i vizsgálati eredményhez képest nagyságrendileg lecsökkent, a kijelölt fürdőhelyen a fürdést ismét engedélyezte a Hivatal, melyről írásban tájékoztatta az Üzemeltetőt.

Makrofiton és/vagy fitoplankton  
burjánzásának kockázata: nincs adat

Védőterület leírása: nincs adat

## Hegyhátszentjakab, Vadása Strand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése: nincs adat

---

Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása: nincs adat

Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása: Esetleges szennyezés esetén a fürdési tilalomról a lakosság tájékoztatása több forráson keresztül valósul meg. Az illetékes Önkormányzati Hivatal online úton, esetleg a média bevonásával, a Vas Vármegyei Kormányhivatal a honlapján, valamint a strand bejáratánál is értesülnek a vendégek az információkról.

## Belső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: Fürdőzők

**A szennyezőforrás jellege:** Nem megfelelő fürdőkultúrával rendelkezők szennyezhetik a felszíni vizet.

**A szennyezőforrás lokalizációja:** nincs adat

**Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:** nincs adat

**Szennyezési útvonalak ábrázolása:** nincs adat

**Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:** nincs adat

## Külső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: Jelentős ipari, mezőgazdasági szennyezőforrások nem ismeretesek. Hegyhátszentjakab településen működik szennyvíztisztító telep, melynek szennyvizét a Szentjakabi-patak fogadja. A tisztított szennyvíz bevezetése a fürdőhely alatt történik (~2 km a Vadása-tó leeresztési helyétől), így az a strand minőségét nem befolyásolja.

**A szennyezőforrás jellege:** nincs adat

**A szennyezőforrás lokalizációja:** nincs adat

**Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:** nincs adat

**Szennyezési útvonalak ábrázolása:** nincs adat

**Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:** nincs adat

Hegyhátszentjakab, Vadása Strand  
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

A strand fényképfelvételei

