

## Veresegyház, Malom-tó Strand



### Alapadatok

**Vármegye:** Pest

**Település:** Veresegyház

**Fürdőhely címe:** 2112 Veresegyház, Találkozók útja 2.

**A felszíni víz földrajzi neve:** Malom-tó

**A felszíni víz jellege:** tó

**A fürdővíz azonosító jele:** HUBW\_01419

**A fürdővíz-csoport azonosító jele:** –

**A fürdővíz neve:** Malom-tó Strand

**A fürdővíz rövid neve:** Malom-tó Strand

**Az illetékes hatóság megnevezése:** Budapest Főváros Kormányhivatala Népegészségügyi Főosztály

**Az illetékes hatóság elérhetősége:** **Tel.:** 06-1 / 465-3866  
**e-mail:** titkarsag@nfo.bfkh.gov.hu

**A fürdővíz első engedélyezésének éve:** 2008

**A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:** 2021. 07. 12.

**A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:** 2025

## Veresegyház, Malom-tó Strand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Fürdővíz adatai

Monitoring pont É-szélesség:	47.6501
Monitoring pont K-hosszúság:	19.2803
A felszíni víz használati jellege:	rekreáció, horgászat, fürdővíz
Átlagos napi fürdőzőszám:	nincs adat
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	25 °C

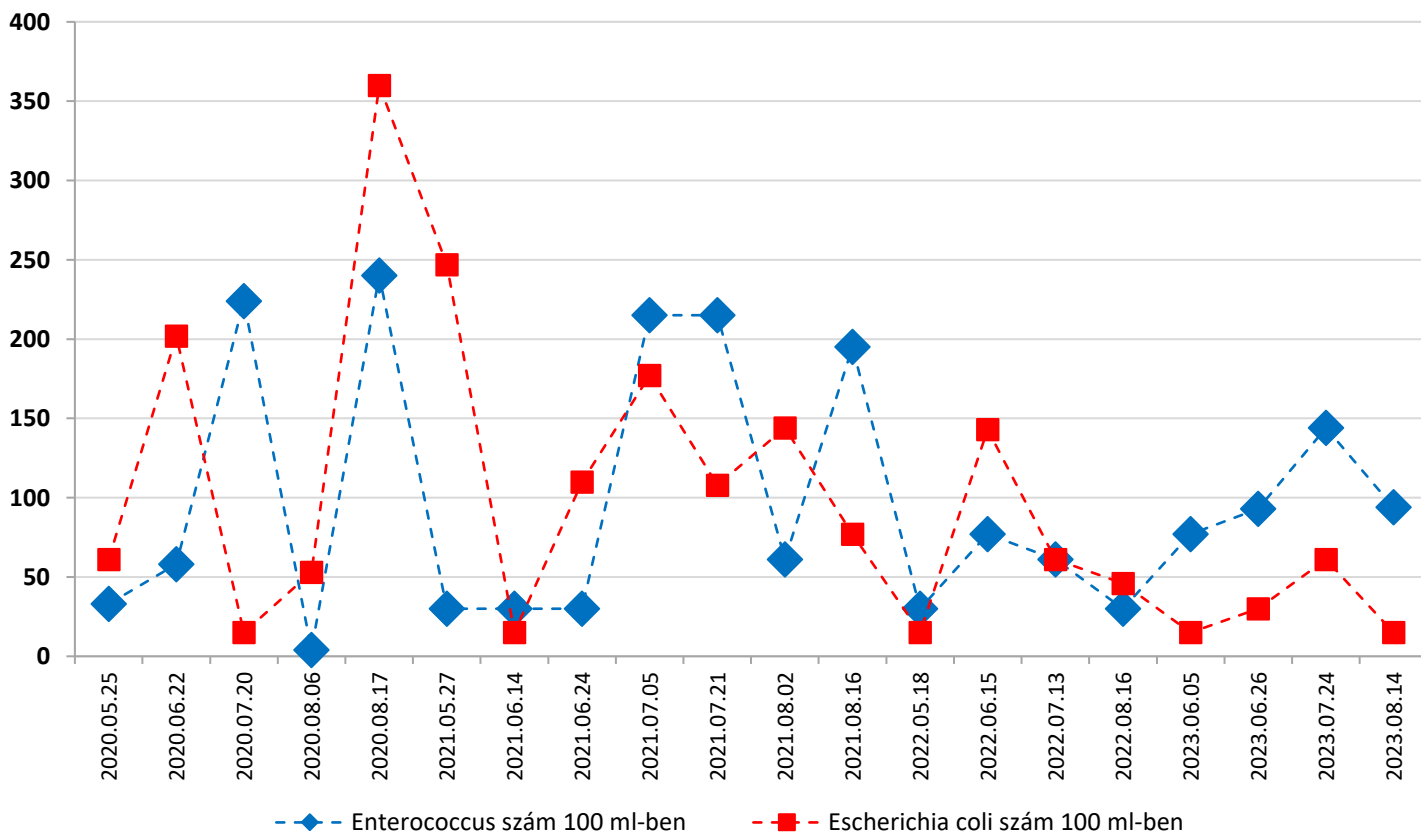
Átlagos vízmélység:	1,8 m
Maximum vízmélység:	3,5 m
A strand vízmélység-profilja:	sekély
Mederanyag jellemzése:	homok, iszap

Jellemzők-e a területre heves szélviharok: igen

Jellemzők-e a területre heves esőzések: igen

### Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: jó



## Veresegyház, Malom-tó Strand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

### Szennyezéssel összefüggő jellemzők

#### Kommunális infrastruktúra ismertetése:

Illemhely, zuhanyzó rendelkezésre áll, a terület csatornázott, hulladékgyűjtés megoldott, vendéglátóipari egységek elérhetőek

#### Csapadékvíz bevezetése:

A tóba közvetlenül nem, csak a Sződ-Rákos patakba.

#### Szennyezést okozó csapadékmennyiség:

nincs adat

#### 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:

nem áll fenn

#### Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:

nem áll fenn

#### Védőterület leírása:

A védőterületen nincs szennyező forrás. A védőterület biztosított a vonatkozó jogszabályokban foglaltak szerint.

#### Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemezése:

Veresegyházon 3 db természetes tó található. A Pamut-tó, a Haldorádó-tó, (Ivacs-tó), valamint a Vasutas-tó (Malom-tó, vagy Öreg-tó). A tavak kapcsolatban vannak egymással, a Folyás-patakkal, valamint a Sződ-Rákos-patakkal. Az ún. Pamut-tóba csatlakozik be a Sződ-Rákos-patak. A Folyás-patak Csomádi ága, és Folyás-patak Mogyoródi ága egyesül és a továbbiakban Folyás-patakként csatlakozik a Haldorádó-tóba. A Haldorádó-tó csatlakozik a Vasutas-tóba, amelyen kijelölésre került a strand. A Malom-tóból a Sződ-Rákos-patak kilép és halad tovább önálló vízfolyásként.

#### Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:

nincs adat

#### Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:

nincs adat

**Veresegyház, Malom-tó Strand**  
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

## Belső 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:** –

## Külső szennyezőforrás jellemzése

Szennyezőforrás megnevezése: szennyvíztisztító, horgásztó

**A szennyezőforrás jellege:** szennyvíz, horgászat

**A szennyezőforrás lokalizációja:** A víz minőségét potenciálisan befolyásolhatja a Veresegyház 035/1 hrsz. alatti ingatlanon üzemelő szennyvíztisztító telep, amely tisztított szennyvize a Folyáspatakba kerül elvezetésre. A szennyvíztisztító telep vízjogi engedélyezési eljárása során a közegészségügyi szempontú szakhatósági állásfoglalásban kikötésként szerepel a fürdési szezon ideje alatt gyakoribb vízmintavétel több komponensre kiterjedő vizsgálatára vonatkozó előírás. Az elmúlt években elvégzett vizsgálatok eredményeiből megállapítható, hogy a szennyvíztisztító nincs hatással a fürdővíz minőségére. További szennyezési forrást jelenthet, hogy a „Haldorádó-lvacsi horgásztóra”, valamint a „Veresegyházi Öreg-tóra” vonatkozóan két szervezet halgazdálkodási terve is jóváhagyásra került (2022-ig, illetve 2023-ig terjedő időszakra). A Malom-tó területén a horgászatot a fürdési szezon alatt tiltják.

**Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:** –

**Szennyezési útvonalak ábrázolása:** –

**Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:** –