

Mályi Beach



Alapadatok

Megye:	Borsod-Abaúj-Zemplén
Település:	Mályi
Fürdőhely címe:	Mályi 1163 hrsz.
A felszíni víz földrajzi neve:	Mályi-tó
A felszíni víz jellege:	bányató
A fürdővíz azonosító jele:	HUBW_00507
A fürdővíz-csoport azonosító jele:	–
A fürdővíz neve:	Mályi-tó 1163 hrsz. Mályi Beach
A fürdővíz rövid neve:	Mályi Beach
Az illetékes hatóság megnevezése:	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Népességügyi Főosztály
Az illetékes hatóság elérhetősége:	Tel.: 06-46 / 354-611 e-mail: nepegeszsegugy@borsod.gov.hu
A fürdővíz első engedélyezésének éve:	2016
A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:	2021
A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:	vízminőségtől függően

Mályi Beach természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Fürdővíz adatai

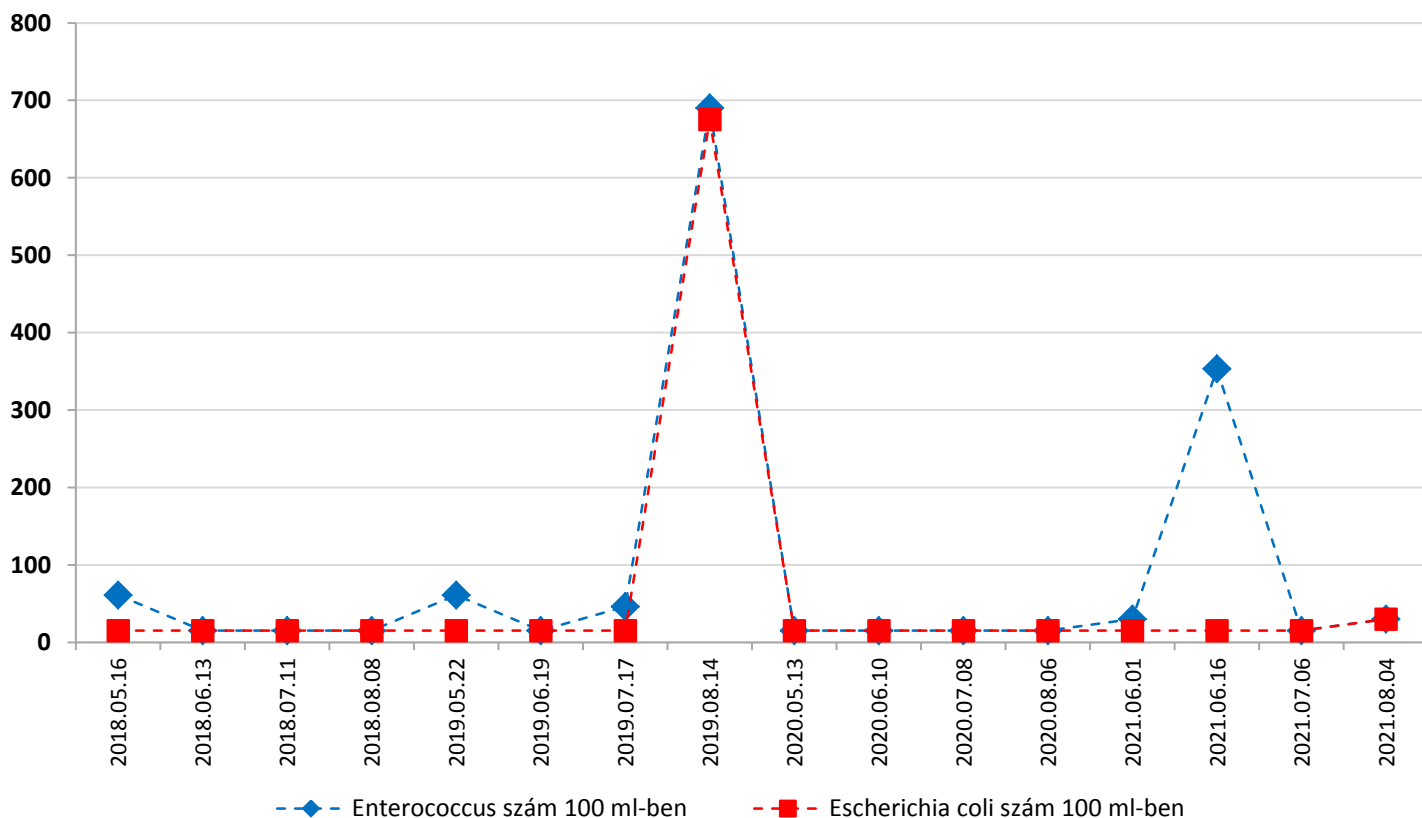
Monitoring pont É-szélesség:	48.0171
Monitoring pont K-hosszúság:	20.8438
A felszíni víz használati jellege:	rekreáció, horgászat
Átlagos napi fürdőzőszám:	70 fő
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	23-25 °C
Átlagos vízmélység:	1,5 m
Maximum vízmélység:	2,5 m
A strand vízmélység-profilja:	hirtelen mélyülő
Mederanyag jellemzése:	kő, kavics

Jellemzők-e a területre heves szélviharok: nem

Jellemzők-e a területre heves esőzések: nem

Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: jó



Mályi Beach
természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Szennyezéssel összefüggő jellemzők

Kommunális infrastruktúra ismertetése:	Közműhálózat (ivóvíz, szennyvízcsatorna) kiépített, folyó ivóvízvételezési lehetőség valamint, közműhálózatra csatlakoztatott WC-k és mobil illemhelyek vannak, 4 db kültéri hideg folyóvízes zuhanyozó, közszolgáltatás keretében a szemétyűjtés és elszállítás megoldott.
Csapadékvíz bevezetése:	nem
Szennyezést okozó csapadékmennyiség:	nincs adat
Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:	nem áll fenn
Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:	–
Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:	–
Cianobaktérium-burjánzás kockázata:	nem áll fenn
Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:	nem áll fenn
Védőterület leírása:	A vízfelületen minden irányban 100-100 m, a vízparton a strandterületen túl legalább 10 m kiterjedésű.
Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:	A tó mindenkori vízszintjét a réteg- és talajvíz, a csapadék és a párolgás határozza meg. A bányatóba felszíni vízfolyások, csatornák nincsenek bekötve. A tóból vízkivétel, vízvezetés nem történik. A bányató vízkészletének mennyiségei és minőségi adatainak észlelésére mérő- és észlelőhely nincs kiépítve. A tóra vonatkozó mért és észlelt adat nem áll rendelkezésünkre. A bányató környezetében potenciális szennyező forrásról nincs tudomás.
Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	hatósági mintázás, újramintázás, fürdőzési tilalom elrendelése
Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	helyben táblán kifüggesztve, kormányhivatali és önkormányzati honlapon

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: nincs

A szennyezőforrás jellege: –

A szennyezőforrás lokalizációja: –

Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége: –

Szennyezési útvonalak ábrázolása: –

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása: –