

Komárom-Koppánymonostor, Dunai szabadstrand



Alapadatok

Megye:	Komárom-Esztergom
Település:	Komárom
Fürdőhely címe:	Komárom-Koppánymonostor, Hajóvontató part 011/2 hrsz.
A felszíni víz földrajzi neve:	Duna
A felszíni víz jellege:	folyó
A fürdővíz azonosító jele:	HUBW_01206
A fürdővíz-csoport azonosító jele:	–
A fürdővíz neve:	Komárom-Koppánymonostor, Dunai szabadstrand
A fürdővíz rövid neve:	Dunai szabadstrand
Az illetékes hatóság megnevezése:	Komárom-Esztergom Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Főosztály
Az illetékes hatóság elérhetősége:	Tel.: 06-34 / 795-859, 06-34 / 795-857 e-mail: nepegeszsegugy@komarom.gov.hu web: www.kormanyhivatal.hu
A fürdővíz első engedélyezésének éve:	2019
A fürdővízprofil utolsó felülvizsgálatának dátuma:	–
A fürdővízprofil várható következő felülvizsgálatának éve:	2023

Komárom-Koppánymonostor, Dunai szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Fürdővíz adatai

Monitoring pont É-szélesség:	47.754049
Monitoring pont K-hosszúság:	18.069290
A felszíni víz használati jellege:	rekreáció, öntözés, ivóvíz-kivétel, halászat, hajózás, ipar
Átlagos napi fürdőzőszám:	200 fő
Víz átlaghőmérséklete szezonban:	18 °C
Átlagos vízmélység:	1,7 m
Maximum vízmélység:	1,5 m
A strand vízmélység-profilja:	egyenletesen mélyülő
Mederanyag jellemzése:	kavics, homok

Jellemzők-e a területre heves szélviharok:

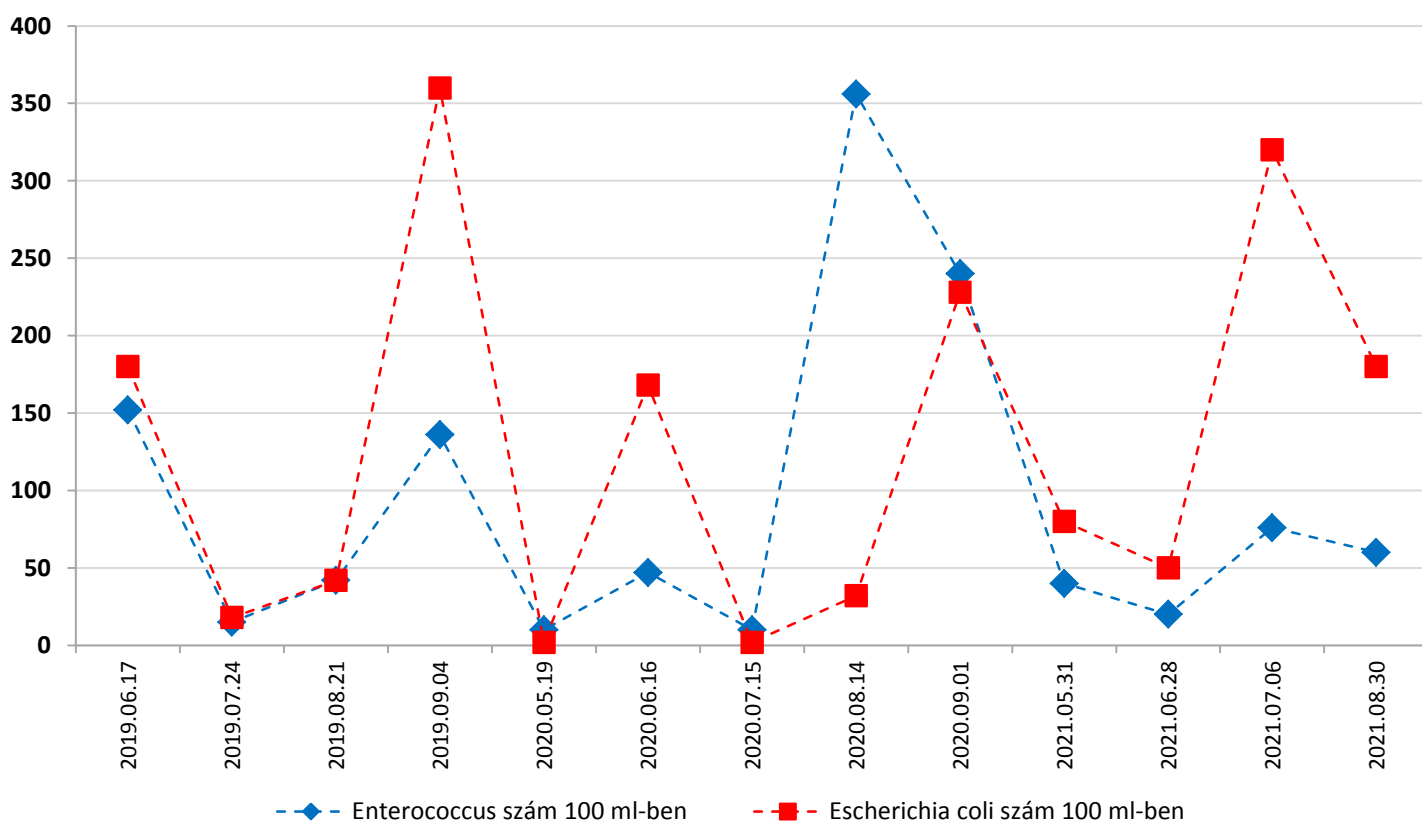
nem

Jellemzők-e a területre heves esőzések:

nem

Vízminőségi jellemzők

Fürdővíz éves minősítése: nem besorolható fürdővíz (új)



Komárom-Koppánymonostor, Dunai szabadstrand

természetes fürdővíz tájékoztató füzet

Szennyezéssel összefüggő jellemzők

Kommunális infrastruktúra ismertetése:	Konténeres szociális blokk biztosított (öltöző, WC, mosdó, zuhany, baba-mama szoba, hideg/melegvíz). Zárt szennyvíz tároló, zárt hulladékgyűjtés, elszállítás, elsősegély szolgáltatás.
Csapadékvíz bevezetése:	igen
Szennyezést okozó csapadékmennyiség:	vízgyűjtő átlagában 20 mm felett
Rövid távú szennyezés (RTSz) kockázata:	nem áll fenn
Lehetséges rövid távú szennyező tényezők felsorolása:	–
Rövid távú szennyezés veszélyére vonatkozó információk:	nem fordult még elő
Cianobaktérium-burjánzás kockázata:	nem áll fenn
Makrofiton és/vagy fitoplankton burjánzásának kockázata:	nem áll fenn
Védőterület leírása:	A strand területe nincs körbekerítve. Fás, füves területek gondozottak, karbantartottak. Zárt szennyvíz tároló kiépítve.
Vízgyűjtő terület földrajzi, hidrológiai jellemzése:	A Duna Európa második leghosszabb és legbővizűbb folyója a Volga után, hossza 2860 km. A Duna Németországban, a Fekete-erdőben két kis forrásból ered és gazdagon szerteágazó torkolattal ömlik a Fekete tengerbe. A Dunát általában folyónak nevezzük, de az 1000 kilométernél hosszabb, bővizű természetes vízfolyást folyamnak hívják. A Duna is folyam. A komáromi Dunai szabadstrand felett lévő jelentős mellékfolyók: Isar, Inn, Traun, Enns, Morva, Rába, Vág. A strand szempontjából figyelembe kell venni az 5 km-rel feljebb betorkoló Concó patakot is. A Duna átlagos vízhozama Komáromnál 1500-2000 m ³ /s, de árvizek idején a vízhozam meghaladja a 10.000 m ³ /s-ot is.
Szennyezés esetén a kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	Akkreditált laboratórium által vett önellenőrző mintavételi jegyzőkönyvek a hatóság részére megküldésre kerülnek, jogszabályban előírt intézkedésre okot adó paraméter eltérés esetén hatósági intézkedés (kötelezés fürdési tilalom elrendelése). Újramintázás. Szezonban hatósági vízmintavétel.
Szennyezés esetén a nyilvánosság tájékoztatására kialakított intézkedési gyakorlat leírása:	Helyben üzemeltető tájékoztató táblák kihelyezésével és a helyi média felületeken tájékoztatja a fürdővendégeket.

Komárom-Koppánymonostor, Dunai szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

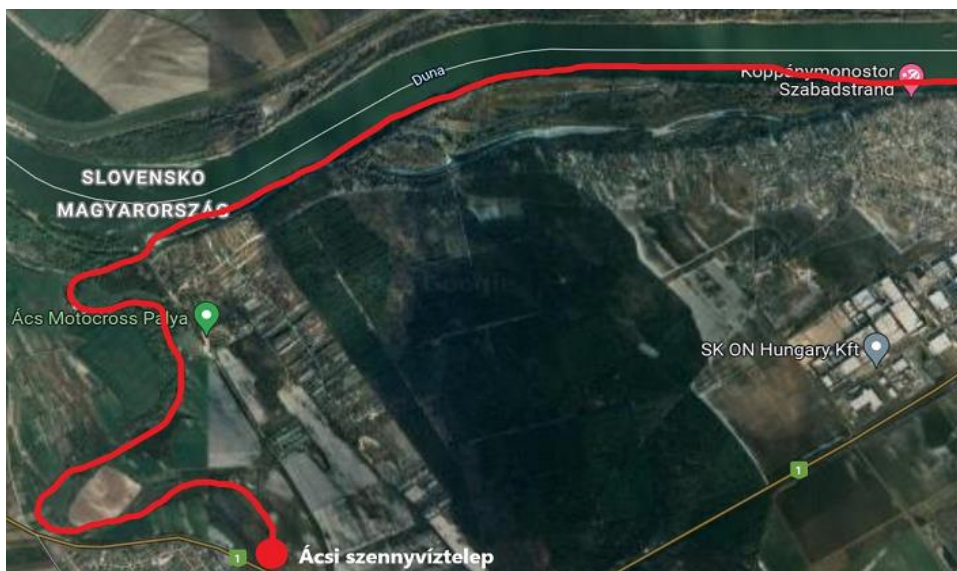
Belső szennyezőforrás jellemzése

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:	Ácsi szennyvíztelep havariájából adódó szennyezés.
A szennyezőforrás jellege:	Elfolyó szennyvíz iszap.
A szennyezőforrás lokalizációja:	A Concó patak torkolat feletti szakaszán kisvíz esetén.
Az adott forrásból származó szennyezés kiterjedtsége:	A Concó érintett szakasza és a Duna torkolat alatti jobb part menti sávja.

Szennyezési útvonalak
ábrázolása:



(kép forrása: Google Térkép)

Az adott forrásból származó szennyezés időbeli lefutása:

kb. 1 nap

Komárom-Koppánymonostor, Dunai szabadstrand természetes fürdővíz tájékoztató füzet

A strand fényképfelvételei

