

BELÜGYMINISZTERIUM  
1051 Budapest, József Attila u. 2-4.

Az adatszolgáltatás a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. tv. 8.§  
(2), valamint a 288/2009. (XII. 5.) Korm. rendelet alapján  
kötelező.  
Nyilvántartási szám: 1694

**A FELSZÍNI VÍZKIVÉTELEK ÉS A FELSZÍNI VÍZBE TÖRTENŐ VÍZBEVEZETÉSEK ADATAI**

**2017. év**

**Adatszolgáltatók:** az 500 m<sup>3</sup>/év feletti mennyiségű felszíni vízkivételre vagy felszíni vizekbe történő kibocsátásra vízjogi engedéllyel rendelkező egyedi vízhasználók, vízszolgáltató vállalkozások, vízügyi igazgatóságok

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik figyelemmel a 2000/60/EK irányelvre.

1	Adatszolgáltató neve:	<b>Fővárosi Vízművek Zrt.</b>			
2	Cím:	Irányítószám	Város, község	utca, hsz.	hrs.
		1 2 1 1	Budapest 21. ker.	Nagy Duna sor 2.	210007/2
3	Statisztikai számjel:	Törzsszám (Az adószám első nyolc számjegye)	Szakágazat (szakma kód)	Megye	
		1 0 8 9 8 8 2 4	3 6 0 0	0 1	
<b>Küldendő:</b> Címlap; I. melléklet - Felszíni vízkivételek; II. melléklet - Felszíni vízbe történő vízbevezetések; III. melléklet - Vízátvezetések; IV. melléklet - Tározók 1 példányban, vagy elektronikusan a területileg illetékes Vízügyi Igazgatóságnak					
<b>Beérkezési határidő:</b> a tárgyévet követő január 31.					

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik!

Az adatszolgáltatás megtagadása, valótlan adatok közlése, valamint a késedelmes adatszolgáltatás büntető, illetőleg szabálysértési eljárást von maga után!

Dátum: 2018.01.25

Az adatszolgáltató felelős

vezetőjének neve:  
(nyomtatott betűvel)

**Mader Tamás**

Beosztása:

**BKSZTT osztályvezető**

Telefonszáma:

**1/435-3770**

E-mail címe:

[tamas.mader@vizmuvek.hu](mailto:tamas.mader@vizmuvek.hu)

Aláírása:

A kitöltő neve:

(nyomtatott  
betűvel)

**Kotolák Ádám**

Elérési címe:

**1211 Budapest, Nagy Duna sor 2.**

Telefonszáma:

**1/435-3783**

E-mail címe:

[adam.kotolak@vizmuvek.hu](mailto:adam.kotolak@vizmuvek.hu)

Aláírása:



Vízhasználat egyedi azonosítója (Vízügyi Igazgatóság tölti ki)

Nyilvántartási szám: 1694

2017. év

## I. FELSZÍNI VÍZKIVÉTELEK

### 1. A vízkivétel adatai

Sor-szám	Megnevezés	Adat	
a	b	c	
01	Vizfolyás/állóvíz neve		
02	Vízkivételi hely szelvényyszáma (alsó és/vagy felső fkm)		
03	Vízkivételi hely EOY (m) vagy GPS (fok) koordinátája	EOY (X, Y)	
		GPS (lat, lng)	
04	Vízkivételi hely partjának megjelölése *		
05	A település neve, ahol a vízkivétel található		
06	A vízkivétel módja *		
07	A vízhasználat által szolgált gazdasági tevékenység és a vízkivétel célja*	1.	
08		2.	
09	Vízkivétel mérésének módja *		

### 2. A vízjogi engedély adatai

Sor-szám	Megnevezés	Adat	
a	b	c	
01	Engedélyező határozat száma (utolsó módosítás száma/dátum)		
02	Vízkönyvi nyilvántartás száma		
03	Engedélyezett vízmennyiség	$m^3/év$	
		$l/s$	

### 3. Tényleges vízkivétel alakulása az év folyamán

Sor-szám	Megnevezés	Adat					
a	b	c					
01	A vízkivétel státusza, állapota *						
02	Évi vízkivétel összesen, ( $m^3/év$ )						
03	Havonkénti vízkivétel, üzemnapló alapján, ( $m^3/hó$ )						
		január	február	március	április	május	június
		július	augusztus	szeptember	október	november	december

\* A válaszok megadásánál a legördülő menü segít az elektronikus kitöltésnél; a nyomtatott verzióban a megjelölt rovatok kérdéseire az alábbi válaszok közül szíveskedjék választani:

**1./04. Vízkivételi hely partja:** bal / jobb / változó

**1./06. Vízkivételi mód:** gravitációs / szivattyús

**1./07-08. A vízhasználat által szolgált gazdasági tevékenység, illetve a vízhasználat elsődleges és másodlagos célja:** A bal oldali mezőben kell megjelölni a vízkivétel által szolgált tevékenység gazdasági ágazati besorolását (pl. Állattenyésztés), míg a jobb oldali mezőben a vízkivétel célját kell feltüntetni (pl. Rét és legelő öntözés). A választható ágazatokat és vízkivételi célokat a kitöltési útmutató 1. és 2. táblázatai tartalmazzák.

**1./09. Vízkivétel mérésének módja:** Parshall csatorna / hitelesített műtárgy / szivattyú teljesítmény alapján becsülve / egyéb módon becsült.

**3./01. A vízkivétel státusza, állapota:** év folyamán üzemelt / év folyamán nem üzemelt / vízkivétel megszűnt

<b>Adatszolgáltató neve:</b>	Fővárosi Vízművek Zrt.
<b>Címe:</b>	1211. Budapest 21. ker., Nagy Duna sor 2. utca 210007/2.

Vízhatszám egyedi azonosítója (Vízügyi Igazgatóság tölti ki)

Nyilvántartási szám: 1694

2017. év

## II. FELSZÍNI VÍZBE TÖRTÉNŐ VÍZBEVEZETÉSEK

### 1. A vízbevezetés adatai

Sor-szám	Megnevezés	Adat	
a	b	c	
01	Befogadó vízfolyás/állóvíz neve	<b>Duna folyam</b>	
02	Vízbevezetési hely szelvény száma (fkm)	<b>1641+426</b>	
03	Vízbevezetési hely EOY (m) vagy GPS (fok) koordinátája	EOY (X, Y)	<b>234562</b> <b>650796</b>
		GPS (lat, lng)	
04	Vízbevezetés partja és helye*	<b>sodorvonal balpartról</b>	
05	A település neve, ahol a vízbevezetés található	<b>Budapest 21. ker.</b>	
06	A vízhasználat által szolgált gazdasági tevékenység és a vízbevezetés célja*	1.	<b>Szennyvíz gyűjtése, kezelé</b>
07		2.	
08	Vízbevezetés módja*	<b>gravitációs</b>	

### 2. A vízjogi engedély adatai

Sor-szám	Megnevezés	Adat	
a	b	c	
01	Engedélyező határozat száma (utolsó módosítás száma/dátum)	<b>1867-12/2012(5898-3/2017)</b>	
02	Vízkönyvi nyilvántartás száma	<b>D.2/4/1183, 1311, 2203, 2340,2362</b>	
03	Bevezetésre engedélyezett vízmennyiség	$m^3/év$	<b>127750000</b>

### 3. Tényleges vízbevezetések alakulása az év folyamán

Sor-szám	Megnevezés	Adat					
a	b	c					
01	A vízbevezetés státusza, állapota	<b>év folyamán üzemelt</b>					
02	Évi vízbevezetés összesen, ( $m^3/év$ )	<b>88073921</b>					
03	ebből felszín alatti eredetű ( $m^3/év$ )						
04	Havonkénti vízbevezetés, üzemnapló alapján, ( $m^3/hó$ )						
		január	február	március	április	május	június
		<b>7053823,00</b>	<b>7391334,00</b>	<b>7623700,00</b>	<b>7449571,00</b>	<b>7611850,00</b>	<b>6873925,00</b>
		július	augusztus	szeptember	október	november	december
		<b>7073034,00</b>	<b>7165914,00</b>	<b>7669477,00</b>	<b>7394759,00</b>	<b>7225210,00</b>	<b>7541324,00</b>

### 4. A bevezetett használtvíz, szennyvíz minősége

Sor-szám	Megnevezés	Adat
a	b	c
01	Tiszta, illetve kellően tisztított (kibocsájtási határérték alatti) használt- vagy szennyvíz	<b>x</b>
02	Részlegesen tisztított (ha bármely komponens határérték feletti, ill. hőszennyezett víz)	
03	A befogadóba tisztítatlanul bevezetett szennyezett víz	

\* A válaszok megadásánál a legördülő menü segít az elektronikus kitöltésnél; a nyomtatott verzióban a megjelölt rovatok kérdéseire az alábbi válaszok közül szíveskedjék választani:

1./04. **Vízbevezetés partja és helye:** balparti / jobbsparti / sodorvonal balpartról / sodorvonal jobbspartól

1./06-07. **A vízhasználat által szolgált gazdasági tevékenység, illetve a vízbevezetés elsődleges és másodlagos célja:** A bal oldali mezőben kell megjelölni a vízbevezetés által szolgált tevékenység gazdasági ágazati besorolását (pl. Élelmiszeripar), míg a jobb oldali mezőben a vízbevezetés célját kell feltüntetni (pl. Ipari szennyvíz bevezetés). A választható ágazatokat és vízbevezetési célokat a kitöltési útmutató 1. és 3. táblázatai tartalmazzák. Ha a visszavezetett víz többféle vízhasználatból származik, akkor elsődleges és másodlagos vízhasználat is megadható.

1./08. **Vízbevezetés módja:** gravitációs / szivattyús.

3./01. **A vízbevezetés státusza, állapota:** év folyamán üzemelt / év folyamán nem üzemelt / vízbevezetés megszűnt

<b>Adatszolgáltató neve:</b>	Fővárosi Vízművek Zrt.
<b>Címe:</b>	1211. Budapest 21. ker., Nagy Duna sor 2. utca 210007/2.

Vízhasználat egyedi azonosítója (Vízügyi Igazgatóság tölti ki)

Nyilvántartási szám: 1694

2017. év

### III. VÍZÁTVÉZETÉSEK

#### 1. A vízátvető létesítmény adatai

Sor-szám	Megnevezés	Adat	
a	b	c	
01	Vízátvető létesítmény neve		
02	Vízfolyás/állóvíz neve, amelyből átvezet		
03	Vízátvezetés szelvény száma, amelyből átvezet		
04	A vízátvető hely közigazgatási területhez tartozó település neve		
05	Vízátvető létesítmény EOV (m) vagy GPS (fok) koordinátája	EOV (X, Y)	
		GPS (lat, lng)	
06	Vízátvezetés helyének megjelölése *		
07	Vízfolyás/állóvíz neve, amelybe átvezet		
08	Vízátvezetés szelvény száma, amelybe átvezet		
09	Vízátvezetés módja *		
10	Vízátvető létesítmény névleges kapacitása üzemi vízszintnél, (m <sup>3</sup> /s)		
11	Vízátvezetés mérésének módja *		

#### 2. A vízjogi engedély adatai

Sor-szám	Megnevezés	Adat	
a	b	c	
01	Engedélyező határozat száma		
02	Vízkönyvi nyilvántartás száma		
03	Engedélyezett vízmennyiség	m <sup>3</sup> /év	
		l/s	

#### 3. Tényleges vízátvetés alakulása az év folyamán

Sor-szám	Megnevezés	Adat					
a	b	c					
01	A vízátvetés státusza, állapota *						
02	Tényleges vízátvető kapacitás üzemi vízszintnél, (m <sup>3</sup> /s)						
03	Évi vízátvetés összesen, (m <sup>3</sup> /év)						
04	Havonkénti vízátvetés, (m <sup>3</sup> /hó)						
		január	február	március	április	május	június
		július	augusztus	szeptember	október	november	december

\* A válaszok megadásánál a legördülő menü segít az elektronikus kitöltésnél; a nyomtatott verzióban a megjelölt rovatok kérdéseire az alábbi válaszok közül sziveskedjék választani:

1./06. **Vízátvezetés helyének megjelölése:** balpart / jobbpart / mederelzárás

1./09. **Vízátvezetés módja:** gravitációs / szivattyús

1./11. **Vízátvezetés mérésének módja:** Parshall csatorna / hitelesített műtárgy / szivattyú teljesítmény alapján becsülve / egyéb módon becsült.

3./01. **A vízátvetés státusza, állapota:** év folyamán üzemelt / év folyamán nem üzemelt / vízkivétel megszűnt

<b>Adatszolgáltató neve:</b>	Fővárosi Vízművek Zrt.
<b>Címe:</b>	1211. Budapest 21. ker., Nagy Duna sor 2. utca 210007/2.

Tározó egyedi azonosítója (Vízügyi Igazgatóság tölti ki)

Nyilvántartási szám: 1694

2017. év

#### IV. TÁROZÓK

##### 1. A tározó adatai

Sor-szám	Megnevezés	Adat	
a	b	c	
01	Tározó neve		
02	Tápláló vízfolyás neve		
03	Tápláló műtárgy** vagy zárógát szelvény száma (fkm)		
04	Tápláló műtárgy vagy zárógát EOV (m) vagy GPS (fok) koordinátája	EOV (X, Y)	
		GPS (lat, lng)	
05	Tápláló műtárgy vagy zárógát helyének megjelölése *		
06	A település neve, ahol a tározó tápláló műtárgya vagy mederelzárása található		
07	Befogadó vízfolyás neve		
08	A tározó által szolgáltatott gazdasági tevékenység és a tározás célja *	1.	
09		2.	
10	Tározó üzemi térfogata maximális üzemi vízszintnél, (1000 m <sup>3</sup> )		
11	Tározó felszíne maximális üzemi vízszintnél, (ha)		
12	Tározó max. üzemi vízszintje, (m Bf)		

##### 2. A vízjogi engedély adatai

Sor-szám	Megnevezés	Adat	
a	b	c	
01	Engedélyező határozat száma (utolsó módosítás száma/dátum)		
02	Vízkönyvi nyilvántartás száma		

##### 3. A tározás alakulása az év folyamán

Sor-szám	Megnevezés	Adat					
a	b	c					
01	A tározás státusza, állapota *						
02	Tározott vízmennyiség a hónap első napján (1000 m <sup>3</sup> )						
		január	február	március	április	május	június
		július	augusztus	szeptember	október	november	december
03	Havonkénti lebocsájtás a tározóból (m <sup>3</sup> /hó)						
		január	február	március	április	május	június
		július	augusztus	szeptember	október	november	december

\* A válaszok megadásánál a legördülő menü segít az elektronikus kitöltésnél; a nyomtatott verzióban a megjelölt rovatok kérdéseire az alábbi válaszok közül szíveskedjék választani:

**1./05. Tápláló műtárgy vagy zárógát helye:** balparti vízkivételi műtárgy révén / jobbparti vízkivételi műtárgy révén / mederelzárás révén

**1./08-09. A vízhasználat által szolgáltatott gazdasági tevékenység, illetve a tározás elsődleges és másodlagos célja:** A bal oldali mezőben kell megjelölni a tározás által szolgáltatott gazdasági ágazati besorolását (pl. Halászat, halgazdálkodás), míg a jobb oldali mezőben a vízbevezetés célját kell feltüntetni (pl. Halastó mederbeni vízhasználat). A választható ágazatokat és vízbevezetési célokat a kitöltési útmutató 1. és 4. táblázatai tartalmazzák. Ha a visszavezetett víz többféle vízhasználatból származik, akkor elsődleges és másodlagos vízhasználat is megadható.

**3./01. A tározás státusza, állapota:** év folyamán üzemelt / év folyamán nem volt feltöltve / a tározás megszünt

\*\* Oldaltározók vagy körtöltéses tározók esetében a tározót tápláló vízkivételi műtárgy adatait kell megadni. Amennyiben a tározó tápláló műtárggyal és mederelzáró gáttal is rendelkezik, elegendő csak az utóbbi adatait közölni.