



## TELEPÜLÉSI VÍZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS SZENNYVÍZTISZTÍTÁS

2018

**Adatszolgáltatók:** a lakosság részére vízellátást vagy szennyvízelvezetést és szennyvíztisztítást nyújtó regionális vízművek, az önkormányzati víz- és csatornamű-vállalatok, az önálló víz- és csatornaművel rendelkező város- és községgazdálkodási, valamint egyéb vállalkozások, intézmények, szervezetek

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás elmulasztása, illetve a hamis adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény 32-33. §-a alapján közigazgatási bírság kiszabását vonhatja maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatfelvételi Programról szóló Korm. rendelet alapján történik, figyelemmel a 91/271/EGK, 2000/60/EK irányelvekre.

Törzsszám:	10898824	Statisztikai főtevékenység:	3600	Megye:	01
Neve:	Fővárosi Vízművek Zártkörűen Működő Részvénytársaság				
Címe:	1138	Budapest 13. ker., Váci út 182.			

Beérkezési határidő:	2019.03.26
----------------------	------------

**Beküldés módja:** a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül <http://elektra.ksh.hu>

**Kapcsolat:** [www.ksh.hu](http://www.ksh.hu) → [Adatszolgáltatóinknak](#) → [Nyomtatványok](#) → [Munkatársak elérhetőségei](#)

**A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatos kérdéseit az alábbi telefonszámon vagy e-mail címen teheti fel:**

**KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma:** 80/200-766

**elérési útvonala:** <http://elektra.ksh.hu>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Kovács Gabriella	számviteli és ...	1/465-2975	gabriella.kovacs@vizmuvek.hu

A kitöltő adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Vass Ágnes		1/465-2543	agnes.vass@vizmuvek.hu

Megjegyzés	
Az adatszolgáltatásban vannak kötelezően kitöltendő mezők, melyek esetében Társaságunk nem tud adatot adni. Mivel az Elektra rendszer nem enged "0"értéket, vagy az "N/A"használatát, ezért ezekben a cellákban egy technikai szám,-"1"-es érték került feltüntetésre (7.1. táblázat).	
<b>A kérdőív kitöltésére fordított idő:</b>	<input type="text"/> perc

Köszönjük az együttműködésüket!

# 1. Víztermelés

A település		A településen termelt			A településre		A településen termelt vízből a településről		Hálózati, és szolgáltatási veszteség	Belső (vízműtelepi technológiai) felhasználás	A településen szolgáltatott víz összesen (c+d+f+g)-(h+i+j+k)
település-azonosító törzsszáma	megnevezése	felszíni víz összesen (a parti szűrésű víz nélkül)	felszín alatti víz		belföldről	külfölről	belföldre	külföldre			
			összesen	ebből: parti szűrésű víz	átvett		átadott		a településen		
1000 m <sup>3</sup> (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0889	Biatorbágy				721.05		60.62		82.84		577.59
1205	Budakeszi				1147.14				147.37		999.77
2327	Budaörs				2667.13		13.83		222.98		2430.32
1357	Budapest		8244.81	8244.81	142498.76		9346.72		24207.06	978.93	116210.86
2536	Dunabogdány		369.99	369.99	314.18		369.99		159.71		154.47
1861	Dunakeszi		5285.40	5285.40			5172.32			113.08	0.00
0969	Halásztelek		10012.43	10012.43	565.74		7643.10		73.67	2369.32	492.08
2985	Kisoroszi		18251.59	18251.59	57.37		18106.86		16.61	144.72	40.77
0490	Pócsmegyer		28817.07	28817.07	51.40		28672.12		86.20	8.42	101.73
1726	Ráckeve		20481.02	20481.02			19772.11			708.91	0.00
1731	Százhalombatta		1276.08	1276.08	22.46				316.88		981.66
2621	Szigetmonostor		50505.83	50505.83	66.39		49559.92		56.64	852.55	103.11
2211	Szigetújfalu		4481.72	4481.72			4455.42			26.30	0.00
2895	Szigetszentmiklós				2004.50		86.45		228.11		1689.94
3196	Tahitótfalu		22690.11	22690.11			22579.71			110.40	0.00

2982	Tököl		702.05	702.05	1261.76		1120.81		153.13	10.57	679.30
------	-------	--	--------	--------	---------	--	---------	--	--------	-------	--------

## 2. Szolgáltatott vízmennyiség

A település		A településen szolgáltatott vízmennyiség (a településen közüzemi távhőszolgáltatás keretében szolgáltatott használati meleg víz (HMV) előállításához szükséges hideg ivóvíz mennyiségével együtt)									
település-azonosító törzsszáma	megnevezés	lakosságnak		mezőgazdaságnak, erdészetnek, halászatnak TEÁOR (01–03)	iparnak				egyéb tevékenységekhez (TEÁOR 45–96) (közületek is)	összesen (c+d+e+f+k)	
		bekapcsolt lakásba, üdülőbe	közifolyón át		összesen TEÁOR (05–43)	ebből: feldolgozóipar (TEÁOR 10–33)		ebből: villamosenergia előállítására, szétosztására (TEÁOR 35.11–35.13)			
						összesen	ebből: hűtésre	összesen			ebből: hűtésre
<b>1000 m3 (két tizedesjeggyel)</b>											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0889	Biatorbágy	450.31	0.09		127.19						577.59
1205	Budakeszi	705.04	2.11		292.62						999.77
2327	Budaörs	1797.58	1.32		631.42						2430.32
1357	Budapest	83022.10	58.74		33130.02						116210.86
2536	Dunabogdány	127.71	0.26		26.50						154.47
0969	Halásztelek	435.69	3.62		52.77						492.08
2985	Kisoroszi	34.27	1.76		4.74						40.77
0490	Pócsmegyer	97.24	0.88		3.61						101.73
1731	Százhalombatta	687.73	2.11		291.82						981.66
2621	Szigetmonostor	90.63	3.17		9.31						103.11
2895	Szigetszentmiklós	1425.75	2.73		261.46						1689.94
2982	Tököl	440.28	1.76		237.26						679.30

### 3. Ivóvízvezeték-hálózat, és az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások, üdülőegységek száma

A település		Az ivóvízvezeték-hálózat (főnyomó- és elosztóvezeték, bekötővezetékek nélkül)				Hálózati csőtörések száma az év folyamán (főnyomó- és elosztóvezeteki)	Üzemelő közkifolyókák száma 2018. december 31-én	Az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások			
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezés	hossza 2018. december 31-én	ebből:		megszüntetés			száma 2018. december 31-én	állományváltozása év közben		üdülőegységek száma összesen 2018. december 31-én
			új fektetés	felújított					új bekapcsolás	megszüntetés	
km (egy tizedesjeggyel)						db					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0889	Biatorbágy	83.2	0.2			2	6	5117			
1205	Budakeszi	88.1		0.5	0.5	11	25	5668			
2327	Budaörs	129.0		0.4	0.4	22	17	11160			
1357	Budapest	4550.3	6.7	10.8	14.5	822	741	919425			
2536	Dunabogdány	27.6				10	3	1243			
0969	Halásztelek	47.9	0.1			10	42	4012			
2985	Kisoroszi	11.9					19	444			
0490	Pócsmegyer	28.9		0.1	0.1	1	10	876			
1731	Százhalombatta	87.1	0.1			11	35	7675			
2621	Szigetmonostor	26.8		0.1	0.1	3	36	984			
2895	Szigetszentmiklós	199.5	1.7	0.5	0.6	15	33	15238			
2982	Tököl	82.9	0.1			5	23	4071			

#### 4. Szennyvízgyűjtő-hálózat, és a szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt lakások, üdülőegységek száma

A település		A szennyvízgyűjtő-hálózat (bekötővezetékek nélkül)				A 2018. december 31-ei szennyvízgyűjtő-hálózatból			A szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt				A szennyvízgyűjtő- hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt	
település- azonosító törzsszáma	megnevezés	hossza 2018. december 31-én	ebből:		meg- szün- tetés	egyesített rendszerű	elválasztó rendszerű,		lakások			üdülő- egysé- gek	lakások	üdülő- egységek
			új fektetés	az év folyamán felújított			gravitációs	kényszer- áramoltatású	száma 2018. december 31-én	állományválto- zása év közben				
										szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)	új be- kapcsolás	meg- szüntetés	lakások	üdülő- egységek
km (egy tizedesjeggyel)									db					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
0889	Biatorbágy	74.0		0.1	0.1		61.8	12.2	4738					
1205	Budakeszi	56.3					53.8	2.5	3592					
2536	Dunabogdány	23.3					15.9	7.4	820					
0969	Halásztelek	44.0		0.2	0.2		39.2	4.8	3777					
2985	Kisoroszi	13.8					11.0	2.8	373					
0490	Pócsmegyer	32.3					24.4	7.9	503					
1731	Százhalombatta	75.4	0.1				67.1	8.3	7407					
2621	Szigetmonostor	32.6					22.6	10.0	623					
2895	Szigetszentmiklós	177.3	0.2				129.6	47.7	13128					
2982	Tököl	60.3	0.1				2.2	58.1	3041					

## 5. Szennyvízelvezetés, szennyvízkibocsátás

A település (amelyről az ott keletkezett szennyvizet elvezetik)		Válassza ki azt a szennyvíz-tisztító telepet, amelyre a "b" oszlopban megnevezett település közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren összegyűjtött szennyvizének egészét, vagy egy részét vezetik tisztítás céljából		Ebből ( csak az adott településen keletkezett szennyvízből):									
település azonosító törzsszáma	megnevezése			A településen keletkezett, közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren elvezetett összes szennyvíz  d=(e+f+g+h+i)=(j+k+l+m)	csak háztartásokból, lakosságtól	mezőgazdasági, erdészeti, halászati tevékenységtől TEAOR (01-03)	ipari előtisztítótól TEAOR (05-43)	egyéb tevékenységtől (szolgáltatások) TEAOR (45-96) (közületek is)	infiltrációból vagy egyesített szennyvízelvezető rendszeren csapadékvízből származó	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott	
		Ha nincs tisztításra átadott szennyvíz, akkor csak a "Kóddal még nem azonosított szv. telep 9999_1" választható!			közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren elvezetett szennyvíz (beleértve a településen közüzemi távhőszolgáltatás keretében szolgáltatott használati meleg víz (HMV) előállításához szükséges hideg ivóvíz mennyiségéből származó szennyvíz mennyiségét is)								
1000 m <sup>3</sup> (két tizedesjeggyel)													
a	b	c		d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
0889	Biatorbágy	0889_1	Biatorbágy központi szennyvíztisztító telep	609.80	420.76		189.04						609.80
1205	Budakeszi	1205_1	Budakeszi központi szennyvíztisztító telep	820.46	566.12		254.34						820.46
2536	Dunabogdány	1544_1	Szentendre központi szennyvíztisztító telep	190.83	152.66		38.17						190.83
0969	Halásztelek	2982_1	Tököl központi szennyvíztisztító telep	522.41	475.39		47.02						522.41
2985	Kisoroszi	1544_1	Szentendre központi szennyvíztisztító telep	37.69	35.05		2.64						37.69
0490	Pócsmegyer	1544_1	Szentendre központi szennyvíztisztító telep	62.91	61.02		1.89						62.91
1731	Százhalombatta	1731_1	Százhalombatta központi szennyvízt...	1041.81	895.96		145.85						1041.81
2621	Szigetmonostor	1544_1	Szentendre központi szennyvíztisztító telep	75.13	71.37		3.76						75.13
2895	Szigetszentmiklós	2895_1	Szigetszentmiklós központi szennyvízt...	1842.34	1565.99		276.35						1842.34
2982	Tököl	2982_1	Tököl központi szennyvíztisztító telep	603.57	380.25		223.32						603.57
2841	Visegrád	9999_1	Kóddal még nem azonosított szennyv...	7.78	7.78								7.78

2895	Szigetszentmiklós	9999_1	Kóddal még nem azonosított szennyv...	26.55	26.55									26.55
------	-------------------	--------	--	-------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	-------



## 6. A települési szennyvíztisztító telepek fontosabb paramétereit és szennyezőanyag kibocsátásait

A település (ahol a települési szennyvíz tisztítása történik)			Közvetlenül a tisztítótelepre szállított folyékony hulladék*	Külföldről tisztításra átvett települési szennyvíz (import)	Hasznosításra átadott tisztított szennyvíz	A szennyvíztisztító telep		A szennyvíztisztító telepet terhelő összes tisztítatlan települési szennyvíz együttes					A szennyvíztisztító telepről kibocsátott, tisztított települési szennyvíz						
település-azonosító törzsszáma	megnevezése	szennyvíztisztító telepe				típusa**	tervezett kapacitása *** BOI <sub>5</sub> kg/nap (egész számmal)	tér fogata 1000m <sup>3</sup> /év (két tizedesjeggyel)	szennyezőanyag-tartalma					tér fogata 1000m <sup>3</sup> /év (két tizedesjeggyel)	szennyezőanyag-tartalma				
									BOI <sub>5</sub>	KOI <sub>k</sub>	lebegő anyag	összes nitrogén	összes foszfor		BOI <sub>5</sub>	KOI <sub>k</sub>	lebegő anyag	összes nitrogén	összes foszfor
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t
0889	Biatorbágy	0889_1 Biatorbágy központi szennyvíztisztító telep				3 - III. tisztítási ...	600	609.80	608.50	1139.90	483.20	152.30	17.20	609.80	19.80	65.50	21.90	17.10	1.39
1205	Budakeszi	1205_1 Budakeszi központi szennyvíztisztító telep	6.18			3 - III. tisztítási ...	1503	826.64	1093.30	2151.40	1144.20	238.30	29.50	835.04	22.90	87.40	22.90	22.90	6.80
1731	Százhalombatta	1731_1 Százhalombatta központi szennyvíztisztító telep				3 - III. tisztítási ...	1200	1041.82	1361.10	2455.70	1152.30	298.30	37.80	979.65	28.90	104.70	46.70	16.80	7.30
2895	Szigetszentmiklós	2895_1 Szigetszentmiklós központi szennyvíztisztító telep				3 - III. tisztítási ...	2836	1842.34	2372.30	4202.90	1866.80	462.60	66.50	1849.22	101.80	299.90	168.30	48.30	17.50
2982	Tököl	2982_1 Tököl központi szennyvíztisztító telep	0.05			3 - III. tisztítási ...	2813	2118.52	3579.60	6461.60	2712.10	529.80	62.90	1943.45	76.10	283.20	91.10	94.50	12.70
1357	Budapest	1357_3 Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	82.21			3 - III. tisztítási ...	98000	91596.37	77689.62	142664.48	68341.77	14209.98	1708.13	91678.58	2752.87	9203.02	2833.24	2532.84	196.52

\* A "d" rovatba csak a tengelyen szállított folyékony hulladékot kérjük beírni

A szennyvíztisztító telepeket kérjük a legmagasabb tisztítási fokozat szerint besorolni a "g" oszlopban.

- \*\*A szennyvíztisztító telep típusa:
- 1 – csak elsődleges (mechanikai) tisztítási fokozattal rendelkező telep;
  - 2 – biológiai (második) tisztítási fokozattal is rendelkező telep;
  - 3 – III. tisztítási fokozattal, ezen belül: NITROGÉN és FOSZFOR eltávolítással EGYÜTTESEN rendelkező telep;
  - 4 – III. tisztítási fokozattal, ezen belül: NITROGÉN eltávolítással IS, de FOSZFOR eltávolítással NEM rendelkező telep;
  - 5 – III. tisztítási fokozattal, ezen belül: FOSZFOR eltávolítással IS, de NITROGÉN eltávolítással NEM rendelkező telep;
  - 6 – III. tisztítási fokozattal, máshová (3,4,5-be) NEM besorolható, EGYÉB fejlett, III. tisztítási fokozathoz tartozó technológiával is rendelkező telep;

\*\*\*Átszámítás lakosegyenértékről kg/nap-ra: [(lakosegyenérték x 60g/nap)/1000]

## Az ivóvízellátás, szennyvíz-elvezetés, -tisztítás díja, díjbevételei (áfa nélkül)\*

Szeretné a 3. táblából átmásolni a településeket a 7.1. táblába?  
 A másolás sok település esetén 2-3 percig is eltarthat, és szükség szerint többször is futtatható!

### 7.1. Az ivóvízellátás, szennyvíz-elvezetés, -tisztítás díja településenként, (áfa nélkül)

A település		Ivóvízellátási díj		Szennyvízelvezetési és -tisztítási díj (az áthárított nettó vízterhelési díjjal együtt)	
település-azonosító törzsszáma	megnevezése	lakossági átlagos	teljes költség megtérülési	lakossági átlagos	teljes költség megtérülési
		Ft/m <sup>3</sup> (egész számmal)		Ft/m <sup>3</sup> (egész számmal)	
a	b	c	d	e	f
0889	Biatorbágy	333	1	418	1
1205	Budakeszi	182	1	244	1
2327	Budaörs	170	1		
1357	Budapest	176	1		
2536	Dunabogdány	319	1	313	1
0969	Halásztelek	184	1	243	1
2985	Kisorozsi	194	1	330	1
0490	Pócsmegyer	192	1	329	1
1731	Százhalombatta	213	1	199	1
2621	Szigetmonostor	191	1	322	1
2895	Szigetszentmiklós	272	1	286	1

Szeretné a 3. táblából átmásolni a településeket a 7.1. táblába?  
A másolás sok település esetén 2-3 percig is eltarthat, és szükség szerint többször is futtatható!

2982	Tököl	229	1	217	1
3196	Tahitótfalu	1	1		
1861	Dunakeszi	1	1		
2211	Szigetújfalu	1	1		
1726	Ráckeve	1	1		
2841	Visegrád			1	1

## 7.2. Az ivóvízellátás, szennyvíz-elvezetés, -tisztítás díjbevételei adatszolgáltató szerint, (áfa nélkül)

Ivóvíz-ellátási díjbevétel				Szennyvíz-elvezetési és -tisztítási díjbevétel (az áthárított nettó vízterhelési díjból keletkező bevétellel együtt)			
összesen	ebből:			összesen	ebből:		
	lakossági	állami és önkormányzati	egyéb		lakossági	állami és önkormányzati	egyéb
ezer Ft (egész számmal)				ezer Ft (egész számmal)			
a	b	c	d	e	f	g	h
23414399	16007148		7407251	1520905	1045216		475689

\* A településen közüzemi távhőszolgáltatás keretében szolgáltatott használati meleg víz (HMV) előállításához szükséges hideg ivóvíz ivóvízellátási díjakkal, díjbevételekkel és szennyvíz-elvezetési és -tisztítási díjakkal, díjbevételekkel együtt.

# Hibákra adott magyarázatok listája

Ellenőrzés azonosító: 18\_hftuws5\_4

Hibaüzenet: 04.: A településnek 2841 nincs sora a 04. táblában (a 05.-ben van)

Magyarázat: Nem általunk üzemeltetett csatornahálózat.