



TELEPÜLÉSI VÍZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS SZENNYVÍZTISZTÍTÁS

2022

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 statistikáról 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:	10893850	Statisztikai főtevékenység:	3700	Vármegye:	01
Neve:	Fővárosi Csatornázási Művek Zártkörűen Működő Részvénytársaság				
Címe:	1087	Budapest 08. ker.,Asztalos Sándor út 4.			

Beérkezési határidő: 2023.03.24

Beküldés módja: a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül - <https://elektra.ksh.hu>

A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatban kérdéseit felteheti közvetlenül az adatgyűjtésért felelős munkatársunknak akár telefonon akár e-mailen (<http://www.ksh.hu/nyomtatvanyok>), vagy fordulhat a KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálathoz a **06 80 200 766**-os ingyenes zöld számon, illetve írásban a honlapról elérhető „**Lépjen velünk kapcsolatba**” rendszeren keresztül (<http://www.ksh.hu/kapcsolat>).

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Kormány Béla	gazdasági iga... ¹	+36-1-455-4252	komanyb@fcsm.hu

A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Nagy Erika	osztályvezető	+36-1-455-4127	nagye@fcsm.hu

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő: 600 perc

Köszönjük az együttműködésüket!

1. Víztermelés

A település		A településen termelt			A településre		A településen termelt vízből a településről		Hálózati, és szolgáltatási veszteség	Belső (vízműtelep i 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 m³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2340	Nagytarcsa		297,32		88,85				18,66		367,51

Ha szeretné az 1. táblából átmásolni a településeket ebbe a táblába, akkor kattintson a "Másolás" gombra
A másolás sok település esetén 2-3 percig is eltarthat, és szükség szerint többször is futtatható!

2. Szolgáltatót 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 törzsszám a	megnevezés	lakosságnak		mezőgazdaságnak, erdészeti, 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 (T... ²)		ebből: villamosenergia előállítására, szétosztására (TEÁOR 35.11–35.13)			
				összesen		ebből: hűtésre	összesen	ebből: hűtésre			
1000 m ³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2340	Nagytarcsa	226,97	56,43	1,45	39,18	34,24		0,16		43,48	367,51

Ha szeretné a 2. táblából átmásolni a településeket ebbe a táblába, akkor kattintson a "Másolás" gombra
A másolás sok település esetén 2-3 percig is eltarthat, és szükség szerint többször is futtatható!

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 közfolyókák száma 2022. XII. 31-én	Az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt			
település-azonosító törzsszám a (négyjegyű)	megnevezés	hossza 2022. XII. 31-én	ebből:		megszüntetés			lakások		üdülőegységek száma összesen 2022. XII. 31-én	
			új fektetés	felújított				száma 2022. XII. 31-én	állományváltozása év közben		
km (egy tizedesjeggyel)						db					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2340	Nagytarcsa	47,6				31	173				

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

A település		A szennyvízgyűjtő-hálózat (bekötővezetékek nélkül)				A 2022. XII. 31-ei szennyvízgyűjtő- hálózatból			A szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt				A szennyvízgyűjtő- hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt	
település- azonosító törzsszám a	megnevezés	hossza 2022. XII. 31-én	ebből:		meg- szűn- tetés	egyesített rendszerű	elválasztó rendszerű,		lakások			üdülő- egysé- gek	lakáso- k	üdülő- egység... k
			új fekteté- s	az év folyamá- n felújított			gravitációs	kényszer- áramoltat... ³	száma 2022. XII. 31-én	állományválto- zása év közben	száma 2022. XII. 31-én			
			szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)						új be- kapcs... ⁵	meg- szűnt... ⁶	száma 2022. XII. 31-én			
km (egy tizedesjeggyel)						db								
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
0956	Budapest 01. ker.	49,0				48,9	0,1							
0317	Budapest 02. ker.	236,0	0,1	0,1		125,8	105,3	4,9						
1806	Budapest 03. ker.	282,9	0,4		0,4	169,5	107,3	6,1						
0546	Budapest 04. ker.	173,1	0,1			128,8	42,0	2,3						
1339	Budapest 05. ker.	41,3	0,2	0,3		41,3								
1658	Budapest 06. ker.	36,0	0,3		0,2	36,0								
2974	Budapest 07. ker.	35,5				35,5								
2540	Budapest 08. ker.	82,5				82,5								
2958	Budapest 09. ker.	106,9	0,5		0,4	103,9	1,0	2,0						
1070	Budapest 10. ker.	183,4				157,3	25,7	0,4						
1421	Budapest 11. ker.	278,4	1,4		1,0	203,4	67,3	7,7						
2469	Budapest 12. ker.	141,4	0,3			122,9	18,3	0,2						

2429	Budapest 13. ker.	158,9	0,6	0,6	0,7	149,7	7,2	2,0						
1633	Budapest 14. ker.	237,6	0,1	0,2	0,1	233,4	4,2							
1131	Budapest 15. ker.	158,6	0,4	0,1	0,1	135,7	22,1	0,8						
0820	Budapest 16. ker.	265,6		0,6	0,2	0,6	259,7	5,3						
0211	Budapest 17. ker.	297,2	0,5		0,6		288,0	9,2						
2928	Budapest 18. ker.	259,1	1,3			11,4	233,1	14,6						
0401	Budapest 19. ker.	141,9				95,7	46,1	0,1						
0602	Budapest 20. ker.	162,0		0,5	0,5	149,0	12,3	0,7						
1318	Budapest 21. ker.	211,1		0,2	0,2	139,1	46,8	25,2						
1021	Budapest 22. ker.	211,0	0,4		0,1	2,7	189,9	18,4						
3413	Budapest 23. ker.	88,1	0,2			3,6	70,8	13,7						
2327	Budaörs	116,2					108,8	7,4						
2340	Nagytarcsa	45,4					39,4	6,0						

Ha szeretné a 4. táblából átmásolni a településeket ebbe a táblába, akkor kattintson a "Másolás" gombra
A másolás sok település esetén 2-3 percig is eltarthat, és szükség szerint többször is futtatható!

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 azono- sító törzs- száma	megnevezése			A településen keletkezett, közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren elvezetett összes szennyvíz $d=(e+f+g+h+i)=$ $(j+k+l+m)$	csak háztar- tásokból, lakosságtól	mező- gazdaság i, erdészeti, halászati tevékeny- ségtől TEÁOR (01–03)	ipari elő- tisztítótól és/vagy TEÁOR (05-43)	egyéb tevékeny- ségtől (szolgá- latások) TEÁOR (45–96) (közülete k is)	infiltráció- ból vagy egyesített szennyvíz- elvezető rendszeren csapadék- vízből származó	tisztí- tatlanul, közvet- lenül a befogadó - ba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott		
												ipari elő- tisztítóra TEÁOR (05–43)	települési szennyvíz- tisztítóra TEÁOR 37	
													tisztításra átadott,	
													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 ³ (két tizedesjeggyel)														
a	b	c		d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	
0956	Budapest 01. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	1637,71	1180,74	2,32	9,82	443,83	1,00					1637,71
0317	Budapest 02. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	5754,84	4705,18	0,74	43,57	1004,35	1,00					5754,84
1806	Budapest 03. ker.	0546_1	Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztí... ⁷	7341,10	5496,91	1,18	124,32	1230,23	488,46					7341,10
0546	Budapest 04. ker.	0546_1	Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztí... ⁷	6785,75	4013,63	0,12	1227,76	787,03	757,21					6785,75
1339	Budapest 05. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	3006,75	1541,58		27,86	1428,26	9,05					3006,75
1658	Budapest 06. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	3195,45	2028,93		76,75	1088,77	1,00					3195,45
2974	Budapest 07. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	3614,73	2751,79	0,12	22,74	839,08	1,00					3614,73
2540	Budapest 08. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	5230,20	3343,31		172,43	1713,46	1,00					5230,20
2958	Budapest 09. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	7898,29	3102,59	0,35	265,06	1527,77	3002,52					7898,29
1070	Budapest 10. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	7135,16	2953,22	0,31	2338,39	1842,24	1,00					7135,16

1421	Budapest 11. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	9656,71	6595,56		215,54	2097,66	747,95				9656,71
2469	Budapest 12. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	4247,23	2982,81		13,26	1250,16	1,00				4247,23
2429	Budapest 13. ker.	0546_1	Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztító telep	10997,89	5824,19		130,07	2125,63	2918,00				10997,89
1633	Budapest 14. ker.	0546_1	Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztító telep	8291,76	5591,97	1,32	145,36	2552,11	1,00				8291,76
1131	Budapest 15. ker.	0546_1	Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztító telep	3977,13	3168,77	0,10	258,09	549,17	1,00				3977,13
0820	Budapest 16. ker.	0546_1	Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztító telep	3808,56	3363,41	0,78	51,19	392,18	1,00				3808,56
0211	Budapest 17. ker.	0546_1	Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztító telep	4139,29	3552,64		293,62	292,03	1,00				4139,29
2928	Budapest 18. ker.	3413_1	Budapest 23 Dél-Pest szennyvíztisztító telep	5173,27	4280,07	0,06	226,07	666,07	1,00				5173,27
0401	Budapest 19. ker.	3413_1	Budapest 23 Dél-Pest szennyvíztisztító telep	2863,23	2452,05		27,37	382,81	1,00				2863,23
0602	Budapest 20. ker.	3413_1	Budapest 23 Dél-Pest szennyvíztisztító telep	3053,67	2608,49	0,06	46,16	397,96	1,00				3053,67
1318	Budapest 21. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	3575,25	2797,84	0,11	67,75	396,39	313,16				3575,25
1021	Budapest 22. ker.	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	3055,68	2304,43	0,58	111,60	600,73	38,34				3055,68
3413	Budapest 23. ker.	3413_1	Budapest 23 Dél-Pest szennyvíztisztító telep	1772,51	846,63		106,86	221,92	597,10				1772,51
2327	Budaörs	1318_1	Budapest 21 központi szennyvíztisztító telep	2548,15	1400,23	0,28	56,97	487,99	602,68				2548,15
2340	Nagytarcsa	0546_1	Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztító telep	274,16	196,02	0,06	37,70	40,38					274,16

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***	térfogata	szennyezőanyag-tartalma					térfogata	szennyezőanyag-tartalma				
							BOI ₅ kg/nap (egész számmal)		1000m ³ /év (két tizedesjeggyel)	BOI ₅	KOI _k	lebegő anyag	összes nitrogén		összes foszfor	BOI ₅	KOI _k	lebegő anyag	összes nitrogén
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t
3413	Budapest 23. ker.	3413_1 Budapest 23 Dél-Pest szennyvíztisztító telep	25,83			3 - III. tisztítás... ⁸	34560	17212,13	22504,54	37909,31	17689,14	4071,78	480,54	17212,13	514,19	1608,76	471,57	409,83	21,17
0546	Budapest 04. ker.	0546_1 Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztító telep	24,27			3 - III. tisztítás... ⁸	89600	46977,45	49138,21	86868,68	43487,55	9883,08	1157,11	46977,45	1289,53	3757,21	1287,05	1495,21	76,93

* 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)*

Másolás

Ha szeretné a 3. táblából átmásolni a településeket ebbe a táblába, akkor kattintson a "Másolás" gombra
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 megtérülés ⁱ	lakossági átlagos	teljes költség megtérülés ⁱ
		Ft/m ³ (egész számmal)		Ft/m ³ (egész számmal)	
a	b	c	d	e	f
0956	Budapest 01. ker.			300	334
0317	Budapest 02. ker.			300	334
1806	Budapest 03. ker.			300	334
0546	Budapest 04. ker.			300	334
1339	Budapest 05. ker.			300	334
1658	Budapest 06. ker.			300	334
2974	Budapest 07. ker.			300	334
2540	Budapest 08. ker.			300	334
2958	Budapest 09. ker.			300	334
1070	Budapest 10. ker.			300	334

1421	Budapest 11. ker.			300	334
2469	Budapest 12. ker.			300	334
2429	Budapest 13. ker.			300	334
1633	Budapest 14. ker.			300	334
1131	Budapest 15. ker.			300	334
0820	Budapest 16. ker.			300	334
0211	Budapest 17. ker.			300	334
2928	Budapest 18. ker.			300	334
0401	Budapest 19. ker.			300	334
0602	Budapest 20. ker.			300	334
1318	Budapest 21. ker.			300	334
1021	Budapest 22. ker.			300	334
3413	Budapest 23. ker.			300	334
2327	Budaörs			161	413
2340	Nagytarcsa	328	560	434	664

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 bevételekkel 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

* 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.

8. Vízfelhasználás és szennyvíztermelés ágazati bontásban

A 2022. XII. 31-ei állapot szerint kérjük kitölteni.

TEÁOR szám*		víz		szennyvíz	
		üzleti ügyfelek száma	szolgáltatott víz mennyisége	üzleti ügyfelek száma	keletkezett szennyvíz mennyisége
		darab	1000 m ³ (két tizedesjeggyel)	darab	1000 m ³ (két tizedesjeggyel)
a	b	c	d	e	f
TEÁOR (01-03) mezőgazdasági, erdészeti, halászati tevékenységtől	01	1450	1,45	57	8,49
TEÁOR (05-09) bányászat	02			364	0,36
TEÁOR (10-33) feldolgozóipar	03	34243	34,24	1912	4239,73
TEÁOR (35) villamosenergia-kereskedelem, gázellátás, gőzellátás, légkondicionálás	04	159	0,16	221	1145,90
TEÁOR (36) víztermelés, -kezelés, -ellátás	05			6	63,98
TEÁOR (37) szennyvíz gyűjtése, kezelése	06			8	21,16
TEÁOR (38-39) hulladékgazdálkodás, szennyeződésmérsítés	07	336	0,34	60	14,76
TEÁOR (41-43) építőipar	08	4445	4,44	1685	610,42
TEÁOR (45-96) egyéb tevékenységtől (szolgáltatások)	09	43480	43,48	42494	24358,21

* Az itt nem tölthető cellák a 2. és 5. táblából automatikusan töltődnek.

Űrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

¹ gazdasági igazgató

² ebből: feldolgozóipar (TEÁOR 10–33)

³ kényszer- áramoltatású

⁴ üdülő- egységek

⁵ új be- kapcsolás

⁶ meg- szüntetés

⁷ Budapest 04 Észak-Pest szennyvíztisztító telep

⁸ 3 - III. tisztítási fokozattal, ezen belül: NITROGÉN és FOSZFOR eltávolítással EGYÜTTESEN rendelkező telep;