



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:	24688886	Statisztikai főtevékenység:	3600	Vármegye:	03
Neve:	Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.				
Címe:	6400	Kiskunhalas, Kőrösi út 5.			

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 „**Lépjén velünk kapcsolatba**” rendszeren keresztül (<http://www.ksh.hu/kapcsolat>).*

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Mátyus Zoltán	ügyvezető ig... ¹	30/958-5179	matyus.zoltan@kiskunviz.hu

A kitöltő adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Hodoniczki Mária	kontroller	20/972-9847	hodoniczki.maria@kiskunviz.hu

Megjegyzés	

A kérdőív kitöltésére fordított idő:	120	perc
--------------------------------------	-----	------

Köszönjük az együttműködésüket!

1. Víztermelés

A település		A településen termelt			A településre		A településen termelt vízből a településről		Hálózati, és szolgáltatási veszteség	Belső (vízműtelemi 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	külföldről	belföldre	külföldre			
			összesen	ebből: parti szűrésű víz	átvett		átadott		víz		a településen
1000 m³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2194	Akasztó		170,04						29,82	13,06	127,16
0830	Bócsa		119,34						30,79	4,33	84,22
1047	Császártöltés		138,86						19,61	5,17	114,08
1234	Csengőd		80,83						11,00	5,47	64,36
2106	Dunaegyháza		80,24						3,51	3,94	72,79
1875	Hajós		176,64						29,22	11,23	136,19
0809	Imrehegy		24,68						3,56	2,04	19,08
1792	Jakabszállás		101,23						6,65	5,62	88,96
3060	Kaskantyú		59,04						17,38	0,38	41,28
1978	Kecel		569,35						178,68	42,45	348,22
0934	Kiskőrös		948,50						210,07	29,08	709,35
1867	Páhi		48,88						6,73	1,92	40,23
2499	Tázlár		83,05						10,21	9,75	63,09
1821	Soltszentimre		54,79						4,12	9,31	41,36
1998	Soltvadkert		1573,87				843,66		304,80	17,69	407,72

0878	Újsolt		8,02								8,02
3015	Bácsszőlős				7,84				0,65		7,19
1932	Borota		76,55						8,99	3,94	63,62
1569	Csikéria		39,35			7,84			4,04	2,54	24,93
0835	Harkakötöny		29,63						0,87	3,78	24,98
0946	Jánoshalma		562,03						214,89	51,51	295,63
0837	Jászszentlászló		101,82						6,15	6,86	88,81
2757	Kelebia		123,50						36,50	5,16	81,84
1816	Kéleshalom		15,99						1,20	0,84	13,95
3243	Kiskunhalas		1974,39			92,58			610,80	72,23	1198,78
2815	Kisszállás		107,86						21,57	8,13	78,16
2902	Kunfehértó		158,70						25,86	17,93	114,91
3409	Móricgát		7,10							2,13	4,97
1539	Pirtó		52,75						12,78	3,62	36,35
2631	Rém		63,08						8,61	4,67	49,80
2848	Tompa		237,26						64,52	13,00	159,74
2439	Kiskunmajsa		543,64						90,17	13,00	440,47
1179	Szank		138,84						7,49	31,73	99,62
1196	Bátya				89,83				14,73	0,81	74,29
0752	Drágszél				13,92				1,98	0,33	11,61
0786	Dunapataj				168,76				27,13	1,83	139,80

1476	Dunatetőlen				24,84				3,75	0,56	20,53
1160	Dunaszentbenedek				37,47				5,59	0,80	31,08
0410	Dusnok				128,02				21,02	1,30	105,70
0323	Fajsz				105,08				17,31	0,92	86,85
0214	Foktő				71,86				11,51	0,92	59,43
0357	Géderlak				45,50				7,09	0,82	37,59
1845	Harta				154,30				24,18	1,92	128,20
2784	Homokmégy				64,70				8,70	2,36	53,64
0644	Kalocsa		2088,70	1995,42			1139,00		102,42	61,90	785,38
3063	Miske				69,99				10,94	0,86	58,19
1627	Ordas				20,64				2,98	0,53	17,13
0867	Öregcsertő				30,77				4,38	0,89	25,50
2911	Solt		382,78						129,56	7,76	245,46
1953	Szakmár				56,59				8,00	0,99	47,60
3360	Újtelek				18,84				0,92	2,30	15,62
1629	Uszód				37,89				5,85	0,60	31,44

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 b	lakosságnak		mezőgazd a- ságnak, erdészetne k, halászatna k TEÁOR (01–03)	iparnak				egyéb tevékeny- ségekhez (TEÁOR 45–96) (közületek is)	összesen (c+d+e+f+k)	
		bekapcsolt lakásba, üdülőbe	közki- folyón 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 m3 (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2194	Akasztó	115,66		1,17	2,17	2,17				8,16	127,16
0830	Bócsa	53,88	0,01	0,66	19,03	19,03				10,64	84,22
1047	Császártöltés	102,49	0,05	1,07	3,77	3,77				6,70	114,08
1234	Csengőd	62,11	0,02	0,14	1,34	1,34				0,75	64,36
2106	Dunaegyháza	68,10	0,02	0,62	0,35	0,35				3,70	72,79
1875	Hajós	119,28	0,18	0,87	6,78	6,78				9,08	136,19
0809	Imrehegy	16,25	0,02	0,78	0,12	0,12				1,91	19,08
1792	Jakabszállás	69,22	0,01	2,58						17,15	88,96
3060	Kaskantyú	30,85	0,17		0,05	0,05				10,21	41,28
1978	Kecel	300,30	0,04	1,24	7,47	7,47				39,17	348,22
0934	Kiskőrös	519,55	2,26	1,46	48,95	48,95				137,13	709,35
1867	Páhi	37,44	0,02		0,24	0,24				2,53	40,23

2499	Tázlár	56,62		0,29	1,55	1,55				4,63	63,09
1821	Soltszentimre	39,02	0,04		0,45	0,45				1,85	41,36
1998	Soltvadkert	334,96	0,13	1,10	10,43	10,43				61,10	407,72
0878	Újsolt	7,94	0,01							0,07	8,02
3015	Bácsszőlős	6,24	0,03							0,92	7,19
1932	Borota	57,08	0,01	0,27	3,24	3,24				3,02	63,62
1569	Csikéria	23,43	0,01							1,49	24,93
0835	Harkakötöny	23,28	0,01							1,69	24,98
0946	Jánoshalma	256,08	0,18	2,56	6,74	6,74				30,07	295,63
0837	Jászszentlászló	77,81	0,10	1,18	2,39	2,39				7,33	88,81
2757	Kelebia	71,32	0,14	0,05	0,01	0,01				10,32	81,84
1816	Kéleshalom	12,81	0,06	0,07	0,13	0,13				0,88	13,95
3243	Kiskunhalas	831,99	1,26	2,40	24,55	24,55				338,58	1198,78
2815	Kisszállás	68,51	0,06	1,05	3,68	3,68				4,86	78,16
2902	Kunfehértó	86,68	0,10	1,80	17,23	17,23				9,10	114,91
3409	Móricgát	3,80	0,01		0,31	0,31				0,85	4,97
1539	Pirtó	32,16	0,01		1,86	1,86				2,32	36,35
2631	Rém	47,01	0,01	0,46						2,32	49,80
2848	Tompa	129,01	0,10	1,48	0,97	0,97				28,18	159,74
2439	Kiskunmajsa	328,78	0,99	4,14	49,39	49,39				57,17	440,47
1179	Szank	85,82	0,10	2,07	2,83	2,83				8,80	99,62

1196	Bátya	70,30	0,14	0,03	0,55	0,55				3,27	74,29
0752	Drágszél	10,95	0,12	0,26	0,03	0,03				0,25	11,61
0786	Dunapataj	123,59	0,50	0,56	2,41	2,41				12,74	139,80
1476	Dunatetőtlen	19,76	0,03							0,74	20,53
1160	Dunaszentbenedek	27,14	0,15	0,03	0,22	0,22				3,54	31,08
0410	Dusnok	98,90	0,02	1,79	0,39	0,39				4,60	105,70
0323	Fajsz	58,46	0,11	22,66	2,43	2,43				3,19	86,85
0214	Foktő	49,05	0,12	0,12	8,35	8,35				1,79	59,43
0357	Géderlak	32,55	0,03		3,04	3,04				1,97	37,59
1845	Harta	115,30	0,83	0,59	4,60	4,60				6,88	128,20
2784	Homokmégy	50,89	0,24	0,61	0,35	0,35				1,55	53,64
0644	Kalocsa	593,80	4,48	0,84	31,33	31,33				154,93	785,38
3063	Miske	54,04	0,42	0,51	0,32	0,32				2,90	58,19
1627	Ordas	15,63	0,09							1,41	17,13
0867	Öregcsertő	24,62	0,10							0,78	25,50
2911	Solt	207,28	0,88	1,31	6,08	6,08				29,91	245,46
1953	Szakmár	42,42	0,89		0,64	0,64				3,65	47,60
3360	Újtelek	14,82	0,07	0,22	0,08	0,08				0,43	15,62
1629	Uszód	30,00	0,17	0,02						1,25	31,44

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			száma 2022. XII. 31-én	lakások		üdülőegységek száma összesen 2022. XII. 31-én
			új fektetés	felújított					állományváltozása év közben	üdülőegységek száma összesen 2022. XII. 31-én	
km (egy tizedesjeggyel)						db					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2194	Akasztó	30,5				22		1488	1		
0830	Bócsa	13,0				15	1	454		2	
1047	Császártöltés	24,4				17	14	1109		7	
1234	Csengőd	18,0					2	796	3		
2106	Dunaegyháza	17,2				10	1	727	3		101
1875	Hajós	32,5				19	1	1344		7	786
0809	Imrehegy	5,5				3	2	149			
1792	Jakabszállás	17,9	0,2			18	3	776	8		
3060	Kaskantyú	8,2				9	3	344		2	
1978	Kecel	65,8				129	6	3453		4	
0934	Kiskőrös	98,1	1,6			142	1	5950		6	
1867	Páhi	9,1				8	3	463			
2499	Tázlár	19,6				13		643		2	

1821	Soltszentimre	14,3				12	3	560	2		
1998	Soltvadkert	68,7	0,1			291	17	2983	8		539
0878	Újsolt	3,3					4	95			
3015	Bácsszőlős	2,0					2	84			
1932	Borota	11,7				4	4	650		4	
1569	Csikéria	16,2				1	4	359		5	
0835	Harkakötöny	5,1				2	6	277			
0946	Jánoshalma	71,5				73	70	3861		2	
0837	Jászszenlászló	21,0				4	10	964		3	
2757	Kelebia	38,5	0,2			14	5	982		1	
1816	Kéleshalom	3,6				1	5	119			
3243	Kiskunhalas	154,8	1,5			140	55	11174		12	
2815	Kisszállás	24,2				11	5	937		10	
2902	Kunfehértó	34,7				17	12	844	1		750
3409	Móricgát	2,5					1	43			
1539	Pirtó	7,7				9	1	328	1		
2631	Rém	10,7				7	6	534		9	
2848	Tompa	57,7				12	16	1798			
2439	Kiskunmajsa	81,5	0,4			5	28	4100	7		335
1179	Szank	20,7				12	13	917		3	
1196	Bátya	19,9				11	7	912			

0752	Drágszél	9,0				4	7	143		5	
0786	Dunapataj	49,7				54	23	1613		2	980
1476	Dunatetőtlen	14,5				3	1	248		1	
1160	Dunaszentbenedek	11,9				3	7	408			
0410	Dusnok	25,8				18	4	1273			
0323	Fajsz	28,0				22	8	831			
0214	Foktő	15,1				10	5	718			
0357	Géderlak	8,8				9	5	466			
1845	Harta	31,1				35	12	1488			
2784	Homokmégy	22,1				9	20	634			
0644	Kalocsa	133,9				124	138	7611			145
3063	Miske	15,1				17	19	670			
1627	Ordas	4,9				11	7	257			
0867	Öregcsertő	24,1				3	9	357			
2911	Solt	78,5	0,2			47	31	2658	3		148
1953	Szakmár	25,5				10	9	533			
3360	Újtelek	10,7				7	3	251			
1629	Uszód	10,6				11	8	460			

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- egysé...
			új fekteté- s	az év folyamá- n felújított			gravitációs	kényszer- áramolat... ³	száma 2022. XII. 31-én	állományváltó- zása év közben	új be- kapcs... ⁵			
			szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)						km (egy tizedesjeggyel)			db		
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
2194	Akasztó	32,7					23,1	9,6	1404	3				
1047	Császártöltés	23,7					20,0	3,7	913	2				
1234	Csengőd	18,6					15,9	2,7	748	7				
1405	Fülöpszállás	18,5					16,0	2,5	784		2			
1875	Hajós	29,7					27,1	2,6	1269	8		35		
1792	Jakabszállás	14,4					11,3	3,1	707	11				
1978	Kecel	69,1					59,1	10,0	3058	20				
0934	Kiskőrös	78,4	1,0				73,7	4,7	5564	19				
1821	Soltszentimre	20,4					13,1	7,3	514	5				
1998	Soltvadkert	57,5	0,3				44,4	13,1	2696	3		66		
2543	Tabdi	12,0					6,6	5,4	361					
0946	Jánoshalma	52,0					48,5	3,5	2986	103				

0837	Jászszentlászló	20,3					20,3		929	17			
2757	Kelebia	15,8					14,2	1,6	563	1			
3243	Kiskunhalas	124,6	1,2				112,5	12,1	9922	87			
2815	Kisszállás	19,6					16,8	2,8	813	7			
2902	Kunfehértó	12,7					8,2	4,5	688	16			
2848	Tompa	24,1					21,4	2,7	1146				
2439	Kiskunmajsa	63,9					56,6	7,3	3672	25			
1179	Szank	24,1					24,1		809				
1196	Bátya	17,2					16,0	1,2	799	2			
0752	Drágszél	7,8					2,5	5,3	126				
0786	Dunapataj	27,2					27,2		1242	28			
1476	Dunatetétlen	11,8					11,0	0,8	235		1		
1160	Dunaszentbenedek	14,8					9,5	5,3	326	1			
0410	Dusnok	16,8					13,5	3,3	1139	2			
0323	Fajsz	20,1					19,5	0,6	703	4			
0214	Foktő	13,8					12,2	1,6	618	5			
0357	Géderlak	11,5					8,1	3,4	399	2			
1845	Harta	40,1					36,2	3,9	1397	1			
2784	Homokmégy	11,2					9,2	2,0	333	3			
0644	Kalocsa	85,1					83,6	1,5	7199	35		44	
3063	Miske	19,9					15,4	4,5	599	5			

0867	Öregcsertő	15,5					12,9	2,6	272	2				
2911	Solt	64,3					49,6	14,7	2368	6				
1953	Szakmár	19,6					18,5	1,1	406	2				
1629	Uszód	22,0					13,5	8,5	387	3				

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 azonosító törzsszáma	megnevezése	Ha nincs tisztításra átadott szennyvíz, akkor csak a "Kóddal még nem azonosított szv. telep 9999_1" választható!		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 TEÁOR (01–03)	ipari előtisztítótól és/vagy TEÁOR (05-43)	egyéb tevékenységtől (szolgáltatások) TEÁOR (45–96) (közületek is)	infiltrációból vagy egyesített szennyvízelvezető rendszeren csapadékvízből származó	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott	
											ipari előtisztítóra TEÁOR (05–43)	települési szennyvíz-tisztítóra TEÁOR 37	
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
2194	Akasztó	1234_1	Csengőd központi szennyvíztisztító telep	150,23	109,40	0,88		33,45	6,50				150,23
1047	Császártöltés	1875_1	Hajós központi szennyvíztisztító telep	89,84	83,22	0,08		6,54					89,84
1234	Csengőd	1234_1	Csengőd központi szennyvíztisztító telep	59,32	54,40	0,14		2,18	2,60				59,32
1405	Fülöpszállás	1405_1	Fülöpszállás központi szennyvíztisztító telep	63,13	57,48	0,09		2,86	2,70				63,13
1875	Hajós	1875_1	Hajós központi szennyvíztisztító telep	116,90	107,14	0,37		9,39					116,90
1792	Jakabszállás	1792_1	Jakabszállás központi szennyvíztisztító telep	68,08	61,19			6,89					68,08
1978	Kecel	1978_1	Kecel központi szennyvíztisztító telep	283,24	258,89	0,79		23,56					283,24
0934	Kiskőrös	0934_1	Kiskőrös központi szennyvíztisztító telep	979,33	487,45	0,23		316,75	174,90				979,33
1821	Soltszentimre	1405_1	Fülöpszállás központi szennyvíztisztító telep	41,78	38,05			1,93	1,80				41,78
1998	Soltvadkert	1998_1	Soltvadkert központi szennyvíztisztító telep	360,16	265,72	0,63		93,81					360,16

2543	Tabdi	1234_1	Csengőd központi szennyvíztisztító telep	50,36	32,01			16,15	2,20				50,36
0946	Jánoshalma	0946_1	Jánoshalma központi szennyvíztisztító telep	222,41	193,36	0,60		28,45					222,41
0837	Jászszentlászló	0837_1	Jászszentlászló központi szennyvízt... ⁷	81,27	73,82	0,16		7,29					81,27
2757	Kelebia	2757_1	Kelebia központi szennyvíztisztító telep	47,41	42,36			5,05					47,41
3243	Kiskunhalas	3243_1	Kiskunhalas központi szennyvíztisztító telep	1144,43	713,10	0,63		339,20	91,50				1144,43
2815	Kisszállás	2815_1	Kisszállás központi szennyvíztisztító telep	65,80	61,41			4,39					65,80
2902	Kunfehértó	2902_1	Kunfehértó központi szennyvíztisztító telep	58,79	56,02			2,77					58,79
2848	Tompa	2848_1	Tompa központi szennyvíztisztító telep	101,03	85,59			7,54	7,90				101,03
2439	Kiskunmajsa	2439_1	Kiskunmajsa központi szennyvíztisztító telep	380,02	282,62			94,10	3,30				380,02
1179	Szank	0837_1	Jászszentlászló központi szennyvízt... ⁷	78,50	73,09			5,41					78,50
1196	Bátya	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	67,65	64,83			2,82					67,65
0752	Drágszél	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	8,77	8,65			0,12					8,77
0786	Dunapataj	1845_1	Harta központi szennyvíztisztító tel... ⁸	92,08	87,00	0,71		4,37					92,08
1476	Dunatetétlen	2911_1	Solt központi szennyvíztisztító telep	21,01	19,01			0,70	1,30				21,01
1160	Dunaszentbenedek	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	24,47	23,23			1,24					24,47
0410	Dusnok	0323_1	Fajsz központi szennyvíztisztító telep	96,19	91,85			4,34					96,19
0323	Fajsz	0323_1	Fajsz központi szennyvíztisztító telep	60,37	54,74	0,57		5,06					60,37
0214	Foktő	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	48,51	46,98	0,12		1,41					48,51
0357	Géderlak	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	32,96	31,01			1,95					32,96
1845	Harta	1845_1	Harta központi szennyvíztisztító telep	117,42	107,74	0,33		9,35					117,42
2784	Homokmégy	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	27,72	26,83	0,23		0,66					27,72

0644	Kalocsa	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	739,78	552,05	0,25		187,48				739,78
3063	Miske	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	53,32	50,49	0,51		2,32				53,32
0867	Öregcsertő	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	19,48	18,89			0,59				19,48
2911	Solt	2911_1	Solt központi szennyvíztisztító telep	279,00	185,69	0,20		75,71	17,40			279,00
1953	Szalmár	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	35,01	32,49			2,52				35,01
1629	Uzód	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	29,13	28,18			0,95				29,13

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	1000m ³ /év (két tizedesjeggyel)	BOI ₅	KOI _k
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t
1234	Csengőd	1234_1 Csengőd központi szennyvíztisztító telep				2 - Biológia... ⁹	360	259,89	1306,60	1747,11	381,33	83,52	10,41	259,89	623,32	922,03	120,12	77,91	8,33
1405	Fülöpszállás	1405_1 Fülöpszállás központi szennyvíztisztító telep				2 - Biológia... ⁹	268	104,97	696,62	1060,83	364,91	97,81	11,22	104,97	16,03	78,11	24,83	20,83	2,02
1792	Jakabszállás	1792_1 Jakabszállás központi szennyvíztisztító telep				2 - Biológia... ⁹	131	58,90	820,81	1251,22	319,42	151,50	16,02	58,90	13,02	53,32	19,51	11,21	1,03
1978	Kecel	1978_1 Kecel központi szennyvíztisztító telep	1,16			2 - Biológia... ⁹	619	259,79	455,81	748,81	282,33	76,11	8,71	259,79	17,41	61,02	24,83	10,63	0,91
0934	Kiskőrös	0934_1 Kiskőrös központi szennyvíztisztító telep	2,50			2 - Biológia... ⁹	2010	979,34	813,31	1201,53	502,32	91,11	16,20	979,34	14,32	61,32	31,62	10,51	1,41
1998	Soltvadkert	1998_1 Soltvadkert központi szennyvíztisztító telep	3,52			2 - Biológia... ⁹	658	259,89	1088,32	1485,01	398,31	102,53	14,51	259,89	13,81	50,04	50,02	8,62	0,72
0946	Jánoshalma	0946_1 Jánoshalma központi szennyvíztisztító telep	2,45			5 - III. tisztító... ¹⁰	590	208,50	407,95	633,35	261,21	80,20	8,23	208,50	6,91	25,85	9,34	11,44	0,46
0837	Jászsztlászó	0837_1 Jászsztlászó központi szennyvíztisztító telep				3 - III. tisztító... ¹¹	155	138,78	254,09	394,80	128,58	44,71	4,94	138,78	10,04	29,31	10,49	7,03	0,87
2757	Kelebia	2757_1 Kelebia központi szennyvíztisztító telep	3,20			5 - III. tisztító... ¹⁰	172	41,97	68,80	110,04	43,75	14,25	1,67	41,97	1,26	4,02	1,18	3,39	0,07
3243	Kiskunhalas	3243_1 Kiskunhalas központi szennyvíztisztító telep	4,89			5 - III. tisztító... ¹⁰	1922	1144,39	1902,19	2688,83	938,08	345,20	37,62	1144,39	35,12	121,12	41,95	12,20	4,14
2815	Kisszállás	2815_1 Kisszállás központi szennyvíztisztító telep				5 - III. tisztító... ¹⁰	140	53,83	90,23	137,96	50,11	19,43	1,92	53,83	1,81	5,85	1,95	0,59	0,12
2902	Kunfehértó	2902_1 Kunfehértó központi szennyvíztisztító telep	5,23			5 - III. tisztító... ¹⁰	276	52,54	92,99	154,18	87,52	22,08	2,51	52,54	1,87	5,70	2,54	1,06	0,04
2848	Tompa	2848_1 Tompa központi szennyvíztisztító telep	2,02			5 - III. tisztító... ¹⁰	250	100,99	133,98	213,39	78,17	25,07	2,88	100,99	4,24	13,72	5,07	3,35	0,35
2439	Kiskunmajsa	2439_1 Kiskunmajsa központi szennyvíztisztító telep	1,63			5 - III. tisztító... ¹⁰	540	379,99	488,48	744,69	293,17	79,33	10,10	379,99	12,68	45,60	17,47	46,79	1,32
1875	Hajós	1875_1 Hajós központi szennyvíztisztító telep	0,53			3 - III. tisztító... ¹¹	680	182,91	442,50	834,30	293,20	85,40	9,90	182,91	46,30	9,90	18,30	18,50	1,20
0323	Fajsz	0323_1 Fajsz központi szennyvíztisztító telep	0,03			4 - III. tisztító... ¹²	376	144,10	213,70	396,29	182,95	38,29	4,54	144,10	5,25	22,98	8,45	9,63	0,43
1845	Harta	1845_1 Harta központi szennyvíztisztító telep	1,00			3 - III. tisztító... ¹¹	514	202,94	657,36	410,94	229,63	60,60	10,39	202,94	29,86	6,39	9,12	5,50	1,33
0644	Kalocsa	0644_1 Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	2,20			3 - III. tisztító... ¹¹	3400	961,06	609,20	1152,90	1643,00	270,94	45,81	961,06	203,80	43,97	68,72	47,39	2,37
2911	Solt	2911_1 Solt központi szennyvíztisztító telep	7,52			2 - Biológia... ⁹	675	281,39	752,58	429,49	225,81	119,73	9,40	281,39	52,65	12,79	15,88	21,59	2,08

* 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: $[(\text{lakosegyenérték} \times 60\text{g/nap})/1000]$

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
2194	Akasztó	166	166	245	245
0830	Bócsa	173	173		
1047	Császártöltés	173	173	180	180
1234	Csengőd	169	169	245	245
2106	Dunaegyháza	173	173		
1405	Fülöpszállás			278	278
1875	Hajós	133	133	205	205
0809	Imrehegy	173	173		
1792	Jakabszállás	173	173	351	351
3060	Kaskantyú	173	173		

1978	Kecel	191	191	184	184
0934	Kiskőrös	173	173	180	180
1867	Páhi	150	150		
2543	Tabdi			232	232
2499	Tázlár	173	173		
1821	Soltszentimre	188	188	278	278
1998	Soltvadkert	165	165	228	228
0878	Újsolt	191	191		
3015	Bácsszőlős	216	216		
1932	Borota	187	187		
1569	Csikéria	219	219		
0835	Harkakötöny	223	223		
0946	Jánoshalma	218	218	274	274
0837	Jászszentlászló	167	167	153	153
2757	Kelebia	223	223	382	382
1816	Kéleshalom	217	217		
3243	Kiskunhalas	249	249	237	237
2815	Kisszállás	228	228	376	376
2902	Kunfehértó	204	204	362	362
3409	Móricgát	216	216		
1539	Pirtó	231	231		

2631	Rém	219	219		
2848	Tompa	200	200	327	327
2439	Kiskunmajsa	223	223	181	181
1179	Szank	116	116	180	180
1196	Bátya	158	158	170	170
0752	Drágszél	158	158	170	170
0786	Dunapataj	158	158	170	170
1476	Dunatetétlen	158	158	170	170
1160	Dunaszentbenedek	158	158	176	176
0410	Dusnok	158	158	170	170
0323	Fajsz	158	158	170	170
0214	Foktő	158	158	170	170
0357	Géderlak	158	158	176	176
1845	Harta	158	158	170	170
2784	Homokmégy	158	158	170	170
0644	Kalocsa	158	158	170	170
3063	Miske	158	158	170	170
1627	Ordas	158	158		
0867	Öregcsertő	158	158	170	170
2911	Solt	158	158	263	263
1953	Szakmár	158	158	170	170

3360	Újtelek	158	158		
1629	Uszód	158	158	176	176

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 önkor- mányzati	egyéb		lakossági	állami és önkor- mányzati	egyéb
ezer Ft (egész számmal)				ezer Ft (egész számmal)			
a	b	c	d	e	f	g	h
1638728	1238077	400651		1486302	1056746	429556	

* 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	242	59,06	251	7,52
TEÁOR (05-09) bányászat	02				
TEÁOR (10-33) feldolgozóipar	03	692	276,85		
TEÁOR (35) villamosenergia-kereskedelem, gázellátás, gőzellátás, légkondicionálás	04				
TEÁOR (36) víztermelés, -kezelés, -ellátás	05				
TEÁOR (37) szennyvíz gyűjtése, kezelése	06				
TEÁOR (38-39) hulladékgazdálkodás, szennyeződésmosmentesítés	07				
TEÁOR (41-43) építőipar	08				
TEÁOR (45-96) egyéb tevékenységtől (szolgáltatások)	09	3479	1058,46	4162	1309,30

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

Űrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

¹ ügyvezető igazgat

² ebből: feldolgozóipar (TEÁOR 10–33)

³ kényszer- áramoltatású

⁴ üdülő- egységek

⁵ új be- kapcsolás

⁶ meg- szüntetés

⁷ Jászszentlászló központi szennyvíztisztító telep

⁸ Harta központi szennyvíztisztító telep 1845_1

⁹ 2 - Biológiai (második) tisztítási fokozattal is rendelkező telep;

¹⁰ 5 - III. tisztítási fokozattal, ezen belül: FOSZFOR eltávolítással IS, de NITROGÉN eltávolítással NEM rendelkező telep;

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

¹² 4 - III. tisztítási fokozattal, ezen belül: NITROGÉN eltávolítással IS, de FOSZFOR eltávolítással NEM rendelkező telep;