



TELEPÜLÉSI VÍZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS SZENNYVÍZTISZTÍTÁS

2019

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	Megye:	03
Neve:	Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft.				
Címe:	6400	Kiskunhalas, Körösi út 5.			

Beérkezési határidő: 2020.03.24

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

Kapcsolat: 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
Mátyus Zoltán	ügyvezető iga...	+36-20/942-1...	kiskunviz@kiskunviz.hu

A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Kiss Zsuzsanna Katalin	kontroller	+36-20/942-1...	kiss.zsuzsanna@kiskunviz.hu

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő: 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	külföldről	belföldre	külföldre			
		összesen	ebből: parti szűrésű víz	átvett		átadott		víz		a településen	
1000 m ³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2194	Akasztó		154.00						30.00	10.00	114.00
0830	Bócsa		94.00						13.00	2.00	79.00
1047	Császártöltés		153.00						38.00	7.00	108.00
1234	Csengőd		75.00						8.00	7.00	60.00
2106	Dunaegyháza		69.00						6.00	4.00	59.00
1405	Fülöpszállás		10.00								10.00
1875	Hajós		157.00						21.00	9.00	127.00
0809	Imrehegy		23.00						4.00	2.00	17.00
1792	Jakabszállás		99.00						16.00	7.00	76.00
3060	Kaskantyú		61.00						23.00	2.00	36.00
1978	Kecel		440.00						107.00	21.00	312.00
0934	Kiskőrös		829.00						191.00	26.00	612.00
1867	Páhi		52.00						15.00	3.00	34.00
2499	Tázlár		83.00						15.00	7.00	61.00
1821	Soltszentimre		47.00						5.00	5.00	37.00

1998	Soltvadkert		1185.00					815.00	25.00	345.00
0878	Újsolt		7.40					1.00	0.40	6.00
3015	Bácsszőlős				8.00			1.00	1.00	6.00
1932	Borota		68.00					20.00	2.00	46.00
1569	Csikéria		40.00			8.00		8.00	2.00	22.00
0835	Harkakötöny		26.00					1.00	3.00	22.00
0946	Jánoshalma		515.00					199.00	38.00	278.00
0837	Jászszentlászló		109.00					25.00	3.00	81.00
2757	Kelebia		150.00					69.00	7.00	74.00
1816	Kéleshalom		11.40					0.20	0.20	11.00
3243	Kiskunhalas		1998.00					721.00	99.00	1178.00
2815	Kisszállás		114.00					35.00	4.00	75.00
2902	Kunfehértó		138.00					24.00	11.00	103.00
3409	Móricgát		6.00					0.50	0.50	5.00
1539	Pirtó		46.00					12.00	2.00	32.00
2631	Rém		71.00					23.00	5.00	43.00
2848	Tompa		322.00					137.00	3.00	182.00
2439	Kiskunmajsa		548.00					68.00	21.00	459.00
1196	Bátya				82.00			12.00	1.00	69.00
0752	Drágszél				11.00			0.70	0.30	10.00
0786	Dunapataj				155.00			23.00	2.00	130.00

1476	Dunatetőten				21.00				3.50	0.50	17.00
1160	Dunaszentbenedek				30.00				4.50	0.50	25.00
0410	Dusnok				116.00				17.00	1.00	98.00
0323	Fajsz				102.00				15.40	0.60	86.00
0214	Foktő				67.00				9.50	0.50	57.00
0357	Géderlak				42.00				6.40	0.60	35.00
1845	Harta		17.00		145.00				29.00	10.00	123.00
2784	Homokmégy				56.00				8.00	1.00	47.00
0644	Kalocsa		1959.00	1862.00			1045.00		156.00	20.00	738.00
3063	Miske		28.00		59.00				36.30	0.70	50.00
1627	Ordas				20.00				3.70	0.30	16.00
0867	Öregcsertő				31.00				4.00	3.00	24.00
2911	Solt		344.00						92.00	8.00	244.00
1953	Szakmár				47.00				7.00	1.00	39.00
3360	Újtelek				23.00				3.00	3.00	17.00
1629	Uszód				38.00				5.50	0.50	32.00

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, erdőszetnek, 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
1000 m3 (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2194	Akasztó	103.00								11.00	114.00
0830	Bócsa	46.00	0.01							32.99	79.00
1047	Császártöltés	93.00	0.09							14.91	108.00
1234	Csengőd	55.00	0.02							4.98	60.00
2106	Dunaegyháza	55.00	0.01							3.99	59.00
1405	Fülöpszállás	9.70								0.30	10.00
1875	Hajós	104.00	0.01							22.99	127.00
0809	Imrehegy	14.00	0.01							2.99	17.00
1792	Jakabszállás	57.00	0.01							18.99	76.00
3060	Kaskantyú	26.00	0.05							9.95	36.00
1978	Kecel	271.00	0.01							40.99	312.00
0934	Kiskőrös	460.00								152.00	612.00
1867	Páhi	32.00	0.01							1.99	34.00

2499	Tázlár	56.00								5.00	61.00
1821	Soltszentimre	35.00	0.07							1.93	37.00
1998	Soltvadkert	281.00	0.19							63.81	345.00
0878	Újsolt	5.98	0.01							0.01	6.00
3015	Bácsszőlős	5.00	0.04							0.96	6.00
1932	Borota	41.00	0.02							4.98	46.00
1569	Csikéria	20.00	0.05							1.95	22.00
0835	Harkakötöny	21.00	0.06							0.94	22.00
0946	Jánoshalma	236.00	0.92							41.08	278.00
0837	Jászszenklászló	72.00	0.09							8.91	81.00
2757	Kelebia	65.00	0.09							8.91	74.00
1816	Kéleshalom	10.00	0.05							0.95	11.00
3243	Kiskunhalas	825.00	3.11							349.89	1178.00
2815	Kisszállás	66.00	0.17							8.83	75.00
2902	Kunfehértó	77.00	0.14							25.86	103.00
3409	Móricgát	4.00	0.01							0.99	5.00
1539	Pirtó	28.00	0.01							3.99	32.00
2631	Rém	40.00	0.32							2.68	43.00
2848	Tompa	125.00	0.16							56.84	182.00
2439	Kiskunmajsa	326.00	0.56							132.44	459.00
1196	Bátya	64.00	0.25							4.75	69.00

0752	Drágszél	9.00	0.13							0.87	10.00
0786	Dunapataj	115.00	0.71							14.29	130.00
1476	Dunatétlen	16.19	0.01							0.80	17.00
1160	Dunaszentbenedek	22.00	0.01							2.99	25.00
0410	Dusnok	92.00	0.01							5.99	98.00
0323	Fajsz	55.00	0.16							30.84	86.00
0214	Foktő	46.00	0.20							10.80	57.00
0357	Géderlak	31.00	0.06							3.94	35.00
1845	Harta	107.00	1.22							14.78	123.00
2784	Homokmégy	45.00	0.24							1.76	47.00
0644	Kalocsa	551.00	3.34							183.66	738.00
3063	Miske	47.00	0.45							2.55	50.00
1627	Ordas	15.00	0.06							0.94	16.00
0867	Öregcsertő	23.00	0.37							0.63	24.00
2911	Solt	207.00	1.18							35.82	244.00
1953	Szakmár	35.00	0.75							3.25	39.00
3360	Újtelek	16.00	0.08							0.92	17.00
1629	Uszód	30.00	0.14							1.86	32.00

Szeretné a 2. táblából átmásolni a településeket a 3. táblába?

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 közkifolyókák száma 2019. december 31-én	Az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások			
		hossza 2019. december 31-én	ebből:		megszüntetés			száma 2019. december 31-én	állományváltozása év közben		üdülőegységek száma összesen 2019. december 31-én
km (egy tizedesjeggyel)				db							
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezés	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
2194	Akasztó	30.6	0.4			25		1487		1	
0830	Bócsa	12.6	0.6			6	1	457			
1047	Császártöltés	24.4	2.3			5	14	1120		32	
1234	Csengőd	18.1			0.6	3	2	792	3		
2106	Dunaegyháza	17.2				1	1	719	1		101
1405	Fülöpszállás	22.5	4.7					865			
1875	Hajós	32.5	1.9			9	1	1340		1	782
0809	Imrehegy	5.6				2	2	148			
1792	Jakabszállás	17.9	1.2	0.8		8	3	753	14		
3060	Kaskantyú	8.2	0.6			6	3	343			
1978	Kecel	65.9	0.2		6.3	57	6	3459	6		
0934	Kiskőrös	98.1			7.2	76		5882	50		
1867	Páhi	8.9	1.3			2	3	454		1	

2499	Tázlár	19.7	3.0			30		637	1		
1821	Soltszentimre	14.4			3.0	1	3	558	1		
1998	Soltvadkert	68.8	7.5	0.2		86	17	2948	1		552
0878	Újsolt	3.3					4	95			
3015	Bácsszőlős	2.0			0.3	1	2	84		1	
1932	Borota	11.7	0.5			16	4	654			
1569	Csikéria	16.2	5.5			7	4	368		1	
0835	Harkakötöny	5.2			0.1	9	6	277			
0946	Jánoshalma	71.6	9.3	0.1		737	70	3816		4	
0837	Jászszentlászló	21.0	1.4			73	10	960	2		
2757	Kelebia	38.3	1.0			64	5	984		1	
1816	Kéleshalom	3.6	0.2			1	5	119			
3243	Kiskunhalas	152.8	8.2	0.7		1229	55	11170	113		
2815	Kisszállás	24.2	5.7			38	5	947	2		
2902	Kunfehértó	34.7	1.5			51	12	841	3		758
3409	Móricgát	2.5	0.1			4	1	43			
1539	Pirtó	7.7	1.0			9	1	330			
2631	Rém	10.7	0.3			22	6	547		1	
2848	Tompa	57.7	2.1			102	16	1803	3		
2439	Kiskunmajsa	81.1		0.4	3.8	238	28	4097	31		335
1196	Bátya	19.9			1.2	7	7	914	3		

0752	Drágszél	9.0			3.3		7	148		
0786	Dunapataj	49.7	3.0			10	23	1615	3	921
1476	Dunatétlen	14.5	6.8				1	249		2
1160	Dunaszentbenedek	11.9			4.1	3	7	409	1	
0410	Dusnok	25.8	0.1			2	4	1272	2	
0323	Fajsz	28.0	0.2			10	8	836		1
0214	Foktő	15.1			6.7	8	5	718	1	
0357	Géderlak	8.8			2.3	1	5	463	1	
1845	Harta	31.1			4.4	1	12	1487	3	80
2784	Homokmégy	22.1			2.5	3	20	633		
0644	Kalocsa	133.9	36.3	0.3		66	138	7733	185	80
3063	Miske	15.1			0.7	4	19	674		1
1627	Ordas	4.9			6.7		7	254		2
0867	Öregcsertő	24.1	5.3				9	356	4	
2911	Solt	78.3	1.5			2	31	2634	15	146
1953	Szadmár	25.5	12.1	0.2		3	9	536		1
3360	Újtelek	10.7			1.1	1	3	251		
1629	Uszód	10.6			2.2		8	460	3	



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

A település		A szennyvízgyűjtő-hálózat (bekötővezetékek nélkül)				A 2019. december 31-ei szennyvízgyűjtő-hálózatból			A szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt				A szennyvízgyűjtő- hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt	
település- azonosító főzsszáma	megnevezés	hossza 2019. december 31-én	ebből:		meg- szűn- tetés	egyesített rendszerű	elválasztó rendszerű,		lakások			üdülő- egysé- gek	lakások	üdülő- egységek
			új fektetés	az év folyamán felújított			gravitációs	kényszer- áramoltatású	száma 2019. december 31-én	állományválto- zása év közben				
						szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)				új be- kapcsolás	meg- szűntetés	száma 2019. december 31-én		
km (egy tizedesjeggyel)									db					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
2194	Akasztó	32.7			1.2		23.1	9.6	1395	1				
1047	Császártöltés	20.0			0.1		16.3	3.7	912		1			
1234	Csengőd	20.4	3.2				17.7	2.7	739	3				
1405	Fülöpszállás	20.7			0.2		18.2	2.5	780	6				
1875	Hajós	29.8	2.9				27.2	2.6	1253	5		33		
1792	Jakabszállás	18.4	3.7				15.3	3.1	676	12				
1978	Kecel	69.1	0.1				59.1	10.0	3020	16				
0934	Kiskőrös	77.5			3.7		72.8	4.7	5492	54				
1821	Soltszentimre	18.2	0.5				10.9	7.3	507	1				
1998	Soltvadkert	56.9			7.0		43.8	13.1	2667	16		38		
2543	Tabdi	14.2					8.8	5.4	361	1				
0946	Jánoshalma	52.6	0.6				49.1	3.5	2800	33				
0837	Jászszenzlászló	19.7	0.2				19.7		900	8				

2757	Kelebia	15.8	0.3				14.2	1.6	556	1			
3243	Kiskunhalas	126.3					114.2	12.1	9708	207			
2815	Kisszállás	20.4					17.6	2.8	793	19			
2902	Kunfehértó	15.2			0.1		10.7	4.5	666	9			
2848	Tompa	24.4	0.5				21.7	2.7	1117	24			
2439	Kiskunmajsa	64.0	0.4				56.7	7.3	3641	29			
1196	Bátya	17.2			0.4		16.0	1.2	800	6			
0752	Drágszél	7.9			0.2		2.5	5.4	128				
1476	Dunatetőtlen	11.8	5.6				11.0	0.8	235		2		
1160	Dunaszentbenedek	14.8	0.3				9.5	5.3	317	7			
0410	Dusnok	17.3			5.4		14.0	3.3	1127	2			
0323	Fajsz	20.1	3.1				19.5	0.6	701	5			
0214	Foktő	15.4			1.2		13.8	1.6	606	9			
0357	Géderlak	11.5			0.1		8.1	3.4	392	4			
1845	Harta	23.8	1.1				19.9	3.9	1392	10			
2784	Homokméggy	11.2			6.1		9.2	2.0	330	1			
0644	Kalocsa	86.6			6.7		85.1	1.5	7257	199			
3063	Miske	19.9	0.5				15.4	4.5	596				
0867	Öregcsertő	15.5			1.7		12.9	2.6	266	8			
2911	Solt	64.3			1.2		49.6	14.7	2357	12		1	
1953	Szakmár	19.6	2.4				18.5	1.1	401	5			

1629	Uszód	24.4	6.9				15.9	8.5	385	6				
------	-------	------	-----	--	--	--	------	-----	-----	---	--	--	--	--

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 TEÁOR (01–03)	ipari előtisztítótól TEÁOR (05–43)	egyéb tevékenységtől (szolgáltatások) TEÁOR (45–96) (közületek is)	infiltrációból vagy egyesített szennyvízelvezető rendszeren csapadékvízről származó	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott	
		ipari előtisztítóra TEÁOR (05–43)	települési szennyvíz-tisztítóra TEÁOR 37										
		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 ³ (két tizedesjeggyel)									
a	b	c		d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
2194	Akasztó	1234_1	Csengőd központi szennyvíztisztító telep	140.00	95.00			13.00	32.00				140.00
1047	Császártöltés	1875_1	Hajós központi szennyvíztisztító telep	85.00	77.00			8.00					85.00
1234	Csengőd	1234_1	Csengőd központi szennyvíztisztító telep	75.00	52.00			6.00	17.00				75.00
1405	Fülöpszállás	1405_1	Fülöpszállás központi szennyvíztisztító telep	57.00	53.00			3.00	1.00				57.00
1875	Hajós	1875_1	Hajós központi szennyvíztisztító telep	101.95	92.95			9.00					101.95
1792	Jakabszállás	1792_1	Jakabszállás központi szennyvíztisztító telep	58.00	50.00			8.00					58.00
1978	Kecel	1978_1	Kecel központi szennyvíztisztító telep	267.00	236.00			29.00	2.00				267.00
0934	Kiskőrös	0934_1	Kiskőrös központi szennyvíztisztító telep	957.00	429.00			241.00	287.00				957.00
1821	Soltszentimre	1405_1	Fülöpszállás központi szennyvíztisztító telep	38.00	35.00			2.00	1.00				38.00
1998	Soltvadkert	1998_1	Soltvadkert központi szennyvíztisztító telep	306.00	229.00			71.00	6.00				306.00
2543	Tabdi	1234_1	Csengőd központi szennyvíztisztító telep	58.00	30.00			16.00	12.00				58.00

0946	Jánoshalma	0946_1	Jánoshalma központi szennyvíztisztító telep	235.00	177.00			31.00	27.00				235.00
0837	Jászszenlászó	0837_1	Jászszenlászó központi szennyvízt...	80.05	68.00			12.05					80.05
2757	Kelebia	2757_1	Kelebia központi szennyvíztisztító telep	39.00	34.00			5.00					39.00
3243	Kiskunhalas	3243_1	Kiskunhalas központi szennyvíztisztító telep	1281.00	689.00			337.00	255.00				1281.00
2815	Kisszállás	2815_1	Kisszállás központi szennyvíztisztító telep	63.00	59.00			4.00					63.00
2902	Kunfehértó	2902_1	Kunfehértó központi szennyvíztisztító telep	50.00	47.00			3.00					50.00
2848	Tompa	2848_1	Tompa központi szennyvíztisztító telep	104.00	76.00			9.00	19.00				104.00
2439	Kiskunmajsa	2439_1	Kiskunmajsa központi szennyvíztisztító telep	431.00	274.00			151.00	6.00				431.00
1196	Bátya	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	64.00	60.00			3.00	1.00				64.00
0752	Drágszél	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	9.00	8.00			0.20	0.80				9.00
1476	Dunatetőtlen	2911_1	Solt központi szennyvíztisztító telep	18.00	16.00			0.80	1.20				18.00
1160	Dunaszentbenedek	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	20.00	19.00			1.00					20.00
0410	Dusnok	0323_1	Fajsz központi szennyvíztisztító telep	91.00	87.00			4.00					91.00
0323	Fajsz	0323_1	Fajsz központi szennyvíztisztító telep	60.00	53.00			7.00					60.00
0214	Foktő	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	45.00	44.00			1.00					45.00
0357	Géderlak	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	30.00	28.00			1.00	1.00				30.00
1845	Harta	1845_1	Harta központi szennyvíztisztító telep	124.00	100.00			18.00	6.00				124.00
2784	Homokmégy	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	27.00	25.00			1.00	1.00				27.00
0644	Kalocsa	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	708.00	504.00			196.00	8.00				708.00
3063	Miske	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	46.00	44.00			2.00					46.00
0867	Öregcsertő	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	19.60	19.00			0.60					19.60

2911	Solt	2911_1	Solt központi szennyvíztisztító telep	271.00	169.00			83.00	19.00				271.00
1953	Szakmár	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	34.00	30.00			3.00	1.00				34.00
1629	Uszód	0644_1	Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	29.00	27.00			2.00					29.00

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 ₅ kg/nap (egész számmal)	tér fogata 1000m ³ /év (két tizedesjeggyel)	szennyezőanyag-tartalma					tér fogata 1000m ³ /év (két tizedesjeggyel)	szennyezőanyag-tartalma				
									BOI ₅	KOI _k	lebegő anyag	összes nitrogén	összes foszfor		BOI ₅	KOI _k	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
1234	Csengőd	1234_1 Csengőd központi szennyvíztisztító telep				2 - Biológiai...	360	273.00	878.00	1105.46	300.00	89.00	11.00	273.00	112.00	198.00	63.40	17.00	2.00
1405	Fülöpszállás	1405_1 Fülöpszállás központi szennyvíztisztító telep				2 - Biológiai...	268	95.00	431.00	776.00	285.00	101.00	11.00	95.00	8.90	38.20	22.40	11.00	1.00
1875	Hajós	1875_1 Hajós központi szennyvíztisztító telep	0.05			3 - III. tisztítási ...	680	187.00	292.74	449.19	154.73	44.03	4.98	187.00	5.00	30.10	5.80	8.00	1.00
1792	Jakabszállás	1792_1 Jakabszállás központi szennyvíztisztító telep				2 - Biológiai...	131	58.00	1093.00	1834.00	599.00	178.00	19.00	58.00	55.00	29.70	15.70	11.00	1.00
1978	Kecel	1978_1 Kecel központi szennyvíztisztító telep	1.00			2 - Biológiai...	619	268.00	538.00	937.00	394.00	95.00	15.28	268.00	12.50	38.50	20.10	7.00	1.00
0934	Kiskőrös	0934_1 Kiskőrös központi szennyvíztisztító telep	4.00			2 - Biológiai...	2010	961.00	660.00	3032.69	943.66	87.00	17.00	961.00	13.30	44.00	26.70	15.00	2.00
1998	Soltvadkert	1998_1 Soltvadkert központi szennyvíztisztító telep	3.00			2 - Biológiai...	658	309.00	748.28	1149.62	455.00	111.00	17.76	309.00	6.30	21.00	17.00	6.00	0.01
0946	Jánoshalma	0946_1 Jánoshalma központi szennyvíztisztító telep	3.00			5 - III. tisztítási ...	590	238.00	330.56	510.12	171.24	73.28	8.25	238.00	7.60	27.80	10.78	11.13	0.78
0837	Jászszenlászló	0837_1 Jászszenlászló központi szennyvíztisztító telep	1.00			3 - III. tisztítási ...	155	151.00	233.64	387.77	99.27	49.80	5.93	151.00	18.00	51.67	27.88	16.56	0.80
2757	Kelebia	2757_1 Kelebia központi szennyvíztisztító telep	2.00			5 - III. tisztítási ...	172	41.00	44.70	70.08	23.03	10.11	1.06	41.00	1.30	4.26	1.74	2.59	0.11
3243	Kiskunhalas	3243_1 Kiskunhalas központi szennyvíztisztító telep	9.00			5 - III. tisztítási ...	1922	1290.00	1614.34	2841.24	1132.70	330.67	37.43	1290.00	49.49	150.85	65.40	21.78	2.97
2815	Kisszállás	2815_1 Kisszállás központi szennyvíztisztító telep				5 - III. tisztítási ...	140	63.00	68.64	114.70	35.41	16.99	1.63	63.00	1.45	6.18	2.40	1.31	0.06
2902	Kunfehértó	2902_1 Kunfehértó központi szennyvíztisztító telep	4.00			5 - III. tisztítási ...	276	54.00	84.24	139.38	74.23	19.68	2.52	54.00	1.63	4.74	1.84	1.40	0.05
2848	Tompa	2848_1 Tompa központi szennyvíztisztító telep	7.00			5 - III. tisztítási ...	250	111.00	141.46	235.68	69.63	26.54	2.75	111.00	3.04	12.03	4.95	3.82	0.21
2439	Kiskunmajsa	2439_1 Kiskunmajsa központi szennyvíztisztító telep	2.00			5 - III. tisztítási ...	540	433.00	445.18	731.18	150.98	62.28	8.04	433.00	16.10	53.23	25.01	52.54	2.33
0323	Fajsz	0323_1 Fajsz központi szennyvíztisztító telep				4 - III. tisztítási ...	376	151.00	160.60	407.90	168.90	40.00	6.00	151.00	5.70	30.80	6.70	6.00	0.01
1845	Harta	1845_1 Harta központi szennyvíztisztító telep				3 - III. tisztítási ...	241	124.00	184.00	484.00	178.00	47.00	6.00	124.00	5.00	20.10	5.70	12.00	1.00
0644	Kalocsa	0644_1 Kalocsa központi szennyvíztisztító telep	10.00			3 - III. tisztítási ...	3400	1041.60	1845.40	3761.57	2052.02	364.59	53.65	1041.60	47.20	236.30	62.80	44.00	4.00
2911	Solt	2911_1 Solt központi szennyvíztisztító telep	9.00			2 - Biológiai...	1090	299.00	858.90	1113.20	213.80	90.00	7.00	299.00	12.40	54.00	16.00	16.00	2.00

* 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)*

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 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	188	188	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

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!

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		

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!

1539	Pirtó	231	231		
2631	Rém	219	219		
2848	Tompa	200	200	327	327
2439	Kiskunmajsa	223	223	181	181
1196	Bátya	158	158	170	170
0752	Drágszél	158	158	170	170
0786	Dunapataj	158	158		
1476	Dunatetőtlen	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

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!

2911	Solt	158	158	263	263
1953	Szakmár	158	158	170	170
3360	Újtelek	158	158		
1629	Uzód	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 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
1523180	1136808	129248	257124	1356064	939101	112464	304499

* 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.