



TELEPÜLÉSI VÍZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS SZENNYVÍZTISZTÍTÁS

2023

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:	M003_G	Statisztikai főtevékenység:	M0581	Vármegye:	M005
Neve:	NEV_G				
Címe:	IRSZ	SZCIM			

Beérkezési határidő: HATARIDO

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

Adatszolgáltatással kapcsolatos kérdéseit felteheti **közvetlenül az adatgyűjtésért felelős munkatársunknak a <https://www.ksh.hu/hataridonaplo> oldalon a törzsszámuk megadását követően** lekérdezett elérhetőségeken, vagy írásban a „**Lépjen velünk kapcsolatba!**” rendszeren: <https://www.ksh.hu/kapcsolat>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
JHNEV [h:100]	JBEOSTAS [h:100]	JTELEFON [h:100]	JEMAIL [h:100]

A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
KNEV [h:100]	KBEOSTAS [h:100]	KTELEFON [h:100]	KEMAIL [h:100]

Megjegyzés

MEGJEGYZES [h:500]

A kérdőív kitöltésére fordított idő: VGEA002 [h:5;t:0] perc

Köszönjük az együttműködésüket!

1. Víztermelés											ELL1
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	külfölről	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
TELKOD_1		UWWA101 [h:10;t:2]	UWWA107 [h:10;t:2]	UWWA102 [h:10;t:2]	UWWU101 [h:10;t:2]	UWWU106 [h:10;t:2]	UWWU102 [h:10;t:2]	UWWU107 [h:10;t:2]	UWWU103 [h:10;t:2]	UWWU104 [h:10;t:2]	UWWU105 [h:10;t:2]

2. Szolgáltatott vízmennyiség

ELL2

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-nek, halászatnak TEÁOR (01–03)	iparnak				egyéb tevékenységekhez (TEÁOR 45–96) (közületek is)	összesen (c+d+e+f+k)	
		bekapcsolt lakásba, üdülőbe	köziközfolyón át		összesen TEÁOR (05–43)	ebből: feldolgozóipar (T... ¹)		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
TELKOD_2		UWWU205 [h:10;t:2]	UWWU206 [h:10;t:2]	UWWU207 [h:10;t:2]	UWWU208 [h:10;t:2]	UWWU209 [h:10;t:2]	UWWU210 [h:10;t:2]	UWWU211 [h:10;t:2]	UWWU212 [h:10;t:2]	UWWU213 [h:10;t:2]	UWWU214 [h:10;t:2]

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

ELL3

A település		Az ivóvízvezeték-hálózat (főnyomó- és elosztóvezeték, bekötővezetékek nélkül)				Hálózati csőtörések száma az év folyamán (főnyomó- és elosztó-vezetéki)	Üzemelő közkifolyók száma 2023. XII. 31-én	Az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt			
település-azonosító törzsszám ^a (négyjegyű)	megnevezés	hossza 2023. XII. 31-én	ebből:		megszüntetés			lakások		üdülőegységek száma összesen 2023. XII. 31-én	
			új fektetés	felújított				száma 2023. XII. 31-én	állományváltozása év közben		
								száma 2023. XII. 31-én	új bekapcsolás	megszüntetés	
km (egy tizedesjeggyel)						db					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
TELKOD_3		UWWD119 [h:10;t:1]	UWWD115 [h:10;t:1]	UWWD120 [h:10;t:1]	UWWD118 [h:10;t:1]	UWWD121 [h:10;t:0]	UWWD122 [h:10;t:0]	UWWD228 [h:10;t:0]	UWWD224 [h:10;t:0]	UWWD227 [h:10;t:0]	UWWD229 [h:10;t:0]

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

ELL4

A település		A szennyvízgyűjtő-hálózat (bekötővezetékek nélkül)				A 2023. XII. 31-ei szennyvízgyűjtő- hálózatból			A szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt				A szennyvízgyűjtő- hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt						
település- azonosító törzsszám a	megnevezés	hossza 2023. XII. 31-én	ebből:		meg- szün- tetés	egyesített rendszerű	elválasztó rendszerű,		lakások		üdülő- egysé- - gek	lakáso- k	üdülő- egysé...						
			új fekteté- s	az év folyamá- n felújított			gravitációs	kényszer- áramolat... ²	száma 2023. XII. 31-én	állományválto- zása év közben									
						szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)				új be- kapcs... ⁴				meg- szünt... ⁵	száma 2023. XII. 31-én				
						km (egy tizedesjeggyel)						db							
						a			b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
TELKOD_4		UWSC106 [h:10;t:1]	UWSC102 [h:10;t:1]	UWSC110 [h:10;t:1]	UWSC10 ⁵ [h:10;t:1]	UWSC107 [h:10;t:1]	UWSC108 [h:10;t:1]	UWSC109 [h:10;t:1]	UWSC216 [h:10;t:0]	UWSC212 [h:10;t:0]	UWSC215 [h:10;t:0]	UWSC21 ⁷ [h:10;t:0]	UWSC21 ⁸ [h:10;t:0]	UWSC219 [h:10;t: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

ELL5

A település (amelyről az ott keletkezett szennyvizet elvezetik)		Válassza ki azt a szennyvíz-tisztító telepet, amelyre a "b" oszlopban megnevezett település közüemi szennyvízgyűjtő rendszeren összegyűjtött szennyvizének egészét, vagy egy részét vezetik tisztítás céljából	A településen keletkezett, közüemi szennyvízgyűjtő rendszeren elvezetett összes szennyvíz $d=(e+f+g+h+i)=(j+k+l+m)$	Ebből (csak az adott településen keletkezett szennyvízből):									
település azonosító törzs-száma	megnevezése			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 rendszerén csapadékvízből származó	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott		
											ipari előtisztítóra TEÁOR (05–43)	települési szennyvíztisztítóra TEÁOR 37	
közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren elvezetett szennyvíz (beleértve a településen közüemi 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	
TELK OD_5		SZVTK OD_5	UWSD101 [h:10;t:2]	UWSD103 [h:10;t:2]	UWSD110 [h:10;t:2]	UWSD105 [h:10;t:2]	UWSD111 [h:10;t:2]	UWSD106 [h:10;t:2]	UWSD102 [h:10;t:2]	UWSD112 [h:10;t:2]	UWSD104 [h:10;t:2]	UWSD113 [h:10;t:2]	

6. A települési szennyvíztisztító telepek fontosabb paraméterei és szennyezőanyag kibocsátásai

ELL6

A település (ahol a települési szennyvíz tisztítása történik)				Közvet- lenül a tisztító- telepre szállított folyékony hulladék*	Külföldről tisztításra átvett települési szennyví- z (import)	Haszno- sításra átadott tisztított szennyví- z	A szennyvíz- tisztító telep		A szennyvíztisztító telepet terhelő összes tisztítatlan települési szennyvíz együttes					A szennyvíztisztító telepről kibocsátott, tisztított települési szennyvíz						
tele- pülés- azono- sító törzs- száma	megnevezése	szennyvíztisztító telepe	típusa**				tervezett kapacitása ***	térfogata	szennyezőanyag-tartalma					térfogata	szennyezőanyag-tartalma					
									BOI ₅	KOI _k	lebegő anyag	összes nitrogé- n	összes foszfor		BOI ₅	KOI _k	lebegő anyag	összes nitrogé- n	összes foszfor	
			1000 m ³ (két tizedesjeggyel)		BOI ₅ kg/nap (egész számmal)	1000m ³ /é v (két tizedes- jeggyel)	kg/nap (két tizedesjeggyel)					1000m ³ /é v (két tizedes- jeggyel)	kg/nap (két tizedesjeggyel)							
a	b	c		d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p	q	r	s	t
TELKO D_6		SZVTK OD_6		UWST225 [h:10;t:2]	UWST226 [h:10;t:2]	UWST227 [h:10;t:2]	MU130	UWST205 [h:10;t:0]	UWSD801 [h:10;t:2]	UWSD802 [h:10;t:2]	UWSD803 [h:10;t:2]	UWSD804 [h:10;t:2]	UWSD805 [h:10;t:2]	UWSD806 [h:10;t:2]	UWSD811 [h:10;t:2]	UWSD812 [h:10;t:2]	UWSD813 [h:10;t:2]	UWSD814 [h:10;t:2]	UWSD815 [h:10;t:2]	UWSD816 [h:10;t:2]

* 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)*

SzinkronizálT71

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 megtérülése	lakossági átlagos	teljes költség megtérülése
		Ft/m ³ (egész számmal)		Ft/m ³ (egész számmal)	
a	b	c	d	e	f
TELKOD_7		UWWP101 [h:10;t:0]	UWWP122 [h:8;t:0]	UWSP101 [h:8;t:0]	UWSP122 [h:8;t:0]

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
UWWP214 [h:10;t:0]	UWWP215 [h:10;t:0]	UWWP216 [h:10;t:0]	UWWP217 [h:10;t:0]	UWSP214 [h:10;t:0]	UWSP215 [h:10;t:0]	UWSP216 [h:10;t:0]	UWSP217 [h:10;t:0]

* 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 2023. 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	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	
TEÁOR (05-09) bányászat	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	
TEÁOR (10–33) feldolgozóipar	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	
TEÁOR (35) villamosenergia-kereskedelem, gázellátás, gőzellátás, légkondicionálás	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	
TEÁOR (36) víztermelés, -kezelés, -ellátás	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	
TEÁOR (37) szennyvíz gyűjtése, kezelése	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	
TEÁOR (38-39) hulladékgazdálkodás, szennyeződésmntesítés	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	
TEÁOR (41-43) építőipar	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	
TEÁOR (45–96) egyéb tevékenységtől (szolgáltatások)	T8SO RSZ(N !)	MU13 1B	UWWU401 [h:10;t:0]	UWWU405 [h:10;t:2]	UWSU101 [h:10;t:0]	

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

UWSU102 [h:10;t:2]	
UWSU102 [h:10;t:2]	
UWSU102 [h:10;t:2]	
UWSU102 [h:10;t:2]	
UWSU102 [h:10;t:2]	
UWSU102 [h:10;t:2]	
UWSU102 [h:10;t:2]	
UWSU102 [h:10;t:2]	

Űrlapon előforduló rövidített szövegek jegyzéke

¹ ebből: feldolgozóipar (TEÁOR 10–33)
² kényszer- áramoltatású
³ üdülő- egységek
⁴ új be- kapcsolás
⁵ meg- szüntetés