



## TELEPÜLÉSI VÍZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS SZENNYVÍZTISZTÍTÁS

2013

**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 megtagadása, valótlan adatok közlése, valamint a késedelmes adatszolgáltatás közigazgatási hatósági, szabálysértési eljárást von maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik, figyelemmel a 75/440/EGK, 91/271/EGK, 2000/60/EK irányelvekre, valamint a 93/481/EGK határozatra.

Törzsszám:	10819067	Statisztikai főtevékenység:	3600	Megye:	13
Neve:	ÉRD ÉS TÉRSÉGE REGIONÁLIS VIZIKÖZMŰ KFT				
Címe:	2030	Érd,Fehérvári út 63/B-C.			

Beérkezési határidő: 2014.03.24

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

**Kapcsolat:** KSH Debreceni főosztály

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

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

**elérése a honlapon:** <http://elektra.ksh.hu>

## A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Lanku Ildikó	ügyvezető	23/500-000	23/500-000	lanku.ildiko@erdivizmuvek.hu

## A kitöltő adatai

neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Rácz Viktor	23/521-783	23/521-783	racz.viktor@erdivizmuvek.hu

## Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő:  perc

**Köszönjük az együttműködésüket!**

# 1. Víztermelés, 2013

A település		A településen termelt			A településre		A településen termelt vízből a településről		Hálózati, és szolgáltatási veszteség	Belső felhasználás	településen szolgáltatott víz összesen (c+d+f+g)-(h+i+j+k)
település-azonosító törzsszáma	megnevezés	felszíni víz, a parti szűrésű víz nélkül	felszín alatti víz		belföldről	külföldről	belföldre	külföldre			
			összesen	ebből: parti szűrésű víz	átvett		átadott				
1000 m3 (egy tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
3098	Érd		1762.9		4071.9		2627.0		476.5	0.9	2730.4
0415	Tárnok				403.9				65.0		338.9
2401	Diósd		261.6		712.1		366.6		123.4		483.7
0685	Törökbálint				1648.8		692.7		193.3		762.8
0684	Sóskút				224.6		66.0		26.5		132.1
1558	Pusztazámor				66.0				14.5		51.5
3355	Herceghalom				137.2				9.9		127.3
3431	Remeteszőlős				58.3				12.7		45.6

## 2. Szolgáltatót vízmennyiség, 2013

A település		A településen szolgáltatót vízmennyiség									
		lakosságnak			mezőgazdaságnak, erdészetnek, halászatnak TEÁOR (01–03)	iparnak				egyéb tevékenységekhez (TEÁOR 45–96) (közületek is)	összesen (c+d+e+f+k)
település- azonosító törzsszáma	megnevezés	bekapcsolt lakásba, üdülőbe	közki- folyón 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 (egy tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
3098	Érd	2528.0	0.8							201.6	2730.4
0415	Tárnok	320.3	0.5							18.1	338.9
2401	Diósd	433.6	0.1							50.0	483.7
0685	Törökbálint	580.0	0.5							182.3	762.8
0684	Sóskút	111.8	0.1							20.2	132.1
1558	Pusztazámor	42.3	1.5							7.7	51.5
3355	Herceghalom	81.8								45.5	127.3
3431	Remeteszőlős	44.8								0.8	45.6

### 3. Ivóvízvezeték-hálózat, és az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások, üdülőegységek száma, 2013

A település		Az ivóvízvezeték-hálózat (főnyomó- és elosztóvezeték, bekötővezetékek nélkül)				Hálózati csőtörések száma az év folyamán (főnyomó- és elosztóvezeteki)	Üzemelő köz-kifolyók száma 2013. XII. 31-én	Az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt				
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezés	hossza 2013. XII. 31-én	ebből:		megszüntetés			száma 2013. XII. 31-én	lakások		üdülőegységek száma összesen 2013. XII. 31-én	
			új fektetés	felújított					állományváltozása év közben	üdülőegységek száma összesen 2013. XII. 31-én		
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	
3098	Érd	407.3	0.1	2.3		483	37	24325	45	62	3452	
0415	Tárnok	58.9	0.1	0.3		67	6	3251	8	2	742	
2401	Diósd	75.2	0.6	0.6		90	6	3491	22	5	1232	
0685	Törökbálint	110.5		0.1		15	6	3976	24	9	779	
0684	Sóskút	35.1		0.1		3	1	1057	4	5	393	
1558	Pusztazámor	14.1				4	1	379	1	1	84	
3355	Herceghalom	22.3		0.4		2	1	685	7	1	102	
3431	Remeteszlős	9.0						265		1	237	

#### 4. Szennyvízgyűjtő-hálózat, és a szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt lakások, üdülőegységek száma, 2013

A település		A szennyvízgyűjtő-hálózat (bekötővezetékek nélkül)				A 2013. XII. 31-ei szennyvízgyűjtő- hálózatból			A szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt			A szennyvízgyűjtő- hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt		
település- azonosító törzsszáma	megnevezés	hossza 2013. XII. 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 2013. XII. 31-én	állományválto- zása év közben	száma 2013. XII. 31-én			
			szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)					új be- kapcsolás	meg- szüntetés	száma 2013. XII. 31-én				
km (egy tizedesjeggyel)								db						
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
0685	Törökbálint	85.7	1.1				78.0	7.7	4433	87		652	615	321
3355	Herceghalom	17.8					14.9	2.9	819	8		85	292	41
1558	Pusztázámor	13.1					11.6	1.5	437	6		42	65	20
3431	Remeteszlős	10.4					10.3	0.1	245	3		18	117	9

## 5. Szennyvízelvezetés, szennyvízkibocsátás, 2013

A település (amelyről az ott keletkezett szennyvizet elvezetik)			Ebből ( csak az adott településen keletkezett szennyvízből):										Válassza ki a szennyvíztisztító telepet
településazonosító törzsszáma	megnevezés	szennyvízelvezetési agglomerációs kódja	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)	egyesített szennyvízelvezető rendszeren csapadékvízről és infiltrációból származó,	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	az n oszlopban kiválasztott		
											ipari előtisztítóra TEAOR (05-43)	települési szennyvíztisztítóra TEAOR_37	
tisztításra átadott,													
közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren elvezetett szennyvíz													
1000 m3 (egy tizedesjeggyel)													
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
0685	Törökbálint	06850685000	779.0	599.0			180.0					779.0	Törökbálint központi...
3355	Herceghalom	33553355000	139.0	93.0			46.0					139.0	Herceghalom közp...
1558	Pusztazámor	15581558700	39.3	38.5			0.8					39.3	Pusztazámor köz...
3431	Remeteszőlős	13573431000	38.5	37.5			1.0					38.5	Budapest 21 közp...

## 6. A települési szennyvíztisztító telepek fontosabb paraméterei, 2013

Az adatszolgáltató által üzemeltetett települési szennyvizet (is) tisztító telepek száma (db):

3

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 típusa**	A szennyvíztisztító telep			Ebből: a III. tisztítási fokozattal is rendelkező telep esetében a kezelés típusa szerint,					
település-azonosító törzsszáma	megnevezés	szennyvíztisztító telepének kódja					1000 m3 (egy tizedesjeggyel)			tervezett kapacitása	jelenlegi terhelése	kibocsátása	rendelkező szennyvíztisztító telep		
									tervezett kapacitása				jelenlegi terhelése	kibocsátása	tervezett kapacitása
						BOI5 kgO2/nap (egész számmal)									
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o	p
0685	Törökbálint	0685_1				2	1050	1512	40						
3355	Herceghalom	3355_1				2	375	856	6						
1558	Pusztazámor	1558_1				2	45	89	2						

\* A "d" rovatban 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 is rendelkező telep.

## 7.1 A települési szennyvízelvezető-hálózatból származó, települési (vagy esetleg ipari) szennyvíztisztítóra kötött tisztítatlan települési szennyvíz jellemzői

A település (ahol a települési szennyvíz tisztítása történik)			A bemenő, <b>tisztítatlan</b> települési szennyvíz											
település-azonosító törzsszáma	megnevezés	szennyvíz-tisztító telepének kódja	térfogata	szennyezőanyag-tartalma					nehézfém-tartalma					
			ezer m <sup>3</sup> /év (egy tizedesjeggyel)	BOI5	KOI <sub>k</sub>	lebegő anyag	összes nitrogén	összes foszfor	Cd	Cu	Cr	Ni	Pb	Zn
				kg/nap (egész számmal)					kg/év (egy tizedesjeggyel)					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
0685	Törökbálint	0685_1	3.0	1512	2050	790	124	23						
3355	Herceghalom	3355_1	0.6	756	823	178	43	17						
1558	Pusztazámor	1558_1	0.2	89	131	49	13	2						

## 7.2 A települési szennyvizet tisztító települési (vagy esetleg ipari) szennyvíztisztítóból, tisztítás után a befogadóba bocsátott tisztított szennyvíz jellemzői

A település (ahol a települési szennyvíz tisztítása történik)			A telepről kibocsátott <b>tisztított</b> települési szennyvíz											
település-azonosító törzsszáma	megnevezés	szennyvíz-tisztító telepének kódja	térfogata	szennyezőanyag-tartalma					nehézfém-tartalma					
			ezer m <sup>3</sup> /év (egy tizedesjeggyel)	BOI5	KOI <sub>k</sub>	lebegő anyag	összes nitrogén	összes foszfor	Cd	Cu	Cr	Ni	Pb	Zn
				kg/nap (egész számmal)					kg/év (egy tizedesjeggyel)					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
0685	Törökbálint	0685_1	3.0	24	118	43	19	2						
3355	Herceghalom	3355_1	0.6	4	13	2	2							
1558	Pusztazámor	1558_1	0.2	1	6	1	1							



## 8. Az ivóvízellátás, szennyvíz-elvezetés, -tisztítás díja, díjbevételei (áfa nélkül), 2013

A település		Ivóvízellátási díj		Ivóvíz-ellátási díjbevételek				Szennyvíz-elvezetési és -tisztítási díj		Szennyvíz-elvezetési és -tisztítási díjbevételek			
település-azonosító törzsszáma	megnevezés	lakossági átlagos	teljes költség-megtérülési	összesen	ebből:			lakossági átlagos	teljes költség-megtérülési	összesen	ebből:		
					lakossági	állami és önkormányzati	egyéb				lakossági	állami és önkormányzati	egyéb
		Ft/m <sup>3</sup> (egész számmal)	ezer Ft (egész számmal)				Ft/m <sup>3</sup> (egész számmal)	ezer Ft (egész számmal)					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
3098	Érd	331	560	1091667	965378	126289							
2401	Diósd	351	560	198900	168280	30620							
3355	Herceghalom	427	697	73665	38614	35051		494	681	64698	39762	24936	
0415	Tárnok	291	324	114374	107173	7201							
0685	Törökbálint	301	479	289144	193668	95476		242	375	226264	124237	102027	
0684	Sóskút	320	356	49162	40379	8783							
1558	Pusztazámor	327	363	19098	15976	3122		478	775	18875	18875		
3431	Remeteszőlős	436	485	20770	20341	429		400	445	16469	16081	388	

## 9. A szennyvíz-elvezetési agglomeráció területén megvalósuló tárgyévi szennyvíz-beruházási ráfordítások folyó áron (áfa nélkül), 2013

A település (amelyről az ott keletkezett szennyvizet elvezetik)			A szennyező- anyag_terhelé s, melynek kezelésére a beruházás irányul	A beruházás			A tárgyévi beruházás forrása:						
tele- pülés- azono- sító törzs- száma	megnevezés	szennyvíz- elvezetési agglome- rációs kódja		kezdeté	tervezett befejezése	teljes bekerülési költsége (g>= h+i+j +k+l+m)	önkor- mányzati	állami, EU	üzemel- tetői saját	vízi- közmű társulati	hitel	egyéb	az egyéb forrás meg- nevezése
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n
<b>9.1 Szennyvízelvezetés</b>													
0685	Törökbálint	9999999999	19796	2013	2013	22171	22171						
1558	Pusztazámor	9999999999	1043	2013	2013	823	823						
3355	Herceghalom	9999999999	6093	2013	2013	1407	1407						
<b>9.2 Szennyvíztisztítás</b>													
0685	Törökbálint	9999999999	19796	2012	2013	70314						70314	Közműfejle- sztesi hj
<b>9.3 Szennyvíziszap kezelés</b>													

# Indokolt hibák listája

Ellenőrzés azonosító: x\_min2

Hibaüzenet: Ha a 03. tábla , Herceghalom "h" oszlopában van adat (közkifolyók=1), akkor kell lennie adatnak a 02. tábla "d" oszlopában is .

Indoklás: Herceghalom településen található közkút nem mérőített, így a szolgáltatott vízmennyiség nem mérhető.