

TELEPÜLÉSI VÍZELLÁTÁS, SZENNYVÍZELVEZETÉS ÉS SZENNYVÍZTISZTÍTÁS
2025

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 kormányrendelet alapján történik, figyelemmel a 91/271/EGK és a 2000/60/EK irányelvekre.

**A kérdőívet kitöltés előtt mentse el a saját gépére.
Kérjük figyeljen az előlap rovatainak pontos és hiánytalan kitöltésére is.**

A kitöltési útmutató meg-
tekintéséhez [kattintson ide!](#)

Törzsszám: **11186748** Statisztikai főtevékenység: **3600** Vármegye: **Komárom-Esztergom** **11**

Neve: **Északdunántúli Vízmű Zrt.**

Címe: **2800** **Tatabánya** város, út, község **Sárberek** utca, tér **100.** hsz.

Béérkezési határidő: a tárgyévet követő március 24.

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 „**Lépjön velünk kapcsolatba!**” rendszeren:
<https://www.ksh.hu/kapcsolat>

2026. év **március** hó **25** nap

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Kovács Sándor Zsolt	gazdasági igazgató	3634887003	kovacs.sandor@edvrt.hu

A kitöltő adatai

neve	telefonszáma	e-mail címe
Klementné Neubauer Andrea	gazdasági főmunkatárs	kna@edvrt.hu

A nemlegesség oka és egyéb megjegyzés

Amennyiben az adatszolgáltatása nemleges, kérem, szíveskedjen a megfelelő kódot beírni:

A szervezetnek nincs az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége (201); A szervezetnek az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége megszűnt (202);
Az adott időszakban a szervezetnek nincs az adatgyűjtésre vonatkozó tevékenysége (203); Egyéb ok miatt nemleges a jelentés (204)

Szöveges indoklás (ha a nemlegesség oka 204, feltétlenül kérjük indokolni):

Egyéb megjegyzés:

A kérdőív kitöltésére fordított idő: **10 000** perc

Köszönjük az együttműködésüket!

1. Víztermelés

A település		A településen termelt			A településre		A településen termelt vízből a településről		Hálózati, és szolgáltatási veszteség	Belső felhasználás	A településen szolgáltatott víz összesen (c+d+f+g)-(h+i+j+k)
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	felszíni víz összesen (parti szűrésű víz nélkül)	felszín alatti víz		belföldről	külföldről	belföldre	külföldre			
			összesen	ebből: parti szűrésű víz	átvett		átadott		a településen		
1000 m ³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0442	Ács				394,03				131,52	12,79	249,72
1813	Ácsteszer				29,62				10,54	0,86	18,22
0668	Aka				16,11				6,29	0,16	9,66
3234	Almásfüzitő				153,34				23,42	0,62	129,30
3422	Annayölgy				83,58				32,14	16,58	34,86
2385	Ászár				69,73				9,10	0,56	60,07
1936	Bábolna		2,93		393,23				57,19	6,30	332,67
2921	Baj				107,04				7,53	0,03	99,48
1674	Bajna		323,30		0,00		206,64		22,84	13,15	80,67
2935	Bajót				73,13				16,04	0,73	56,36
2424	Bakonybánk				22,24				5,26	0,84	16,14
2522	Bakonysárkány				45,36				12,97	0,52	31,87
2238	Bakonyszombathely				51,04				10,21	1,94	38,89
0862	Bársonyos				48,76				20,32	1,06	27,38
0731	Bokod				145,88				33,42	1,39	111,07
0340	Budajenő				181,42				2,61	0,20	178,61
1641	Császár				81,06				0,19	4,95	75,92
3310	Csatka				16,33				6,86	0,27	9,20
3364	Csém		16,60		0,00				0,09	0,06	16,45
1827	Csép				17,75				6,22	0,34	11,19
1892	Csolnok				175,43				27,02	15,57	132,84
3316	Dad				41,65				4,95	0,96	35,74
2291	Dág				47,72				6,81	5,70	35,21
1049	Dorog				838,83				121,01	76,84	640,98
3383	Dunaalmás		161,61		0,00		49,51		29,08	2,22	80,80
0958	Dunaharaszti				1597,01				286,67	19,60	1290,74
2410	Dunaszentmiklós				36,93				0,25	0,13	36,55
2963	Epöl				30,53				5,34	2,88	22,31
2513	Esztergom		1435,29	1423,72	626,85				412,24	249,60	1400,30
0666	Ete				24,27				0,91	0,11	23,25

1. Víztermelés

A település		A településen termelt			A településre		A településen termelt vízből a településről		Hálózati, és szolgáltatási veszteség	Belső felhasználás	A településen szolgáltatott víz összesen (c+d+f+g)-(h+i+j+k)
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	felszíni víz összesen (parti szűrésű víz nélkül)	felszín alatti víz		belföldről	külföldről	belföldre	külföldre			
			összesen	ebből: parti szűrésű víz	átvett		átadott		a településen		
1000 m ³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0652	Gyermely				94,46				23,64	1,07	69,75
1189	Héreg		64,62		0,00				22,11	0,18	42,33
0452	Kecskéd				136,73				40,26	0,79	95,68
1099	Kerékteleki				26,51				5,70	0,26	20,55
2957	Kesztölc				126,73				20,79	9,66	96,28
1733	Kisbér				256,39				6,50	6,07	243,82
2092	Kisigmánd				24,08				4,01	0,01	20,06
0251	Kocs				120,24				4,83	0,13	115,28
0544	Komárom		2021,06	2021,06	0,00		394,03		56,89	52,38	1517,76
0763	Kömlőd				49,81				3,42	2,27	44,12
3055	Környe				256,49				9,72	0,62	246,15
1525	Lábatlan				355,66				149,96	3,14	202,56
2548	Leányvár				90,29				11,67	9,90	68,72
2349	Mány				6,39				0,24	0,18	5,97
2263	Máriahalom				51,57				17,37	10,34	23,86
2693	Mocsa				81,33				10,03	0,29	71,01
2825	Mogyorósbánya				32,71				3,42	1,71	27,58
2237	Nagyigmánd				125,76				12,26	0,56	112,94
2707	Nagysáp				66,41				12,49	8,20	45,72
2016	Naszály				86,01				6,12	0,22	79,67
3382	Neszmély				49,51				4,52	0,56	44,43
1535	Nyergesújfalú				403,25				60,40	2,13	340,72
3430	Óbarok				17,55				0,46	0,14	16,95
3076	Oroszlány				1131,68				131,67	12,87	987,14
2818	Perbál				122,22				0,43	0,31	121,48
2187	Piliscsév				107,37				7,09	6,10	94,18
3001	Réde				46,91				11,21	0,45	35,25
2690	Sárisáp		840,18		0,00		707,09		23,11	11,17	98,81
3199	Súr				52,17				15,65	1,03	35,49
0868	Süttő				126,49				19,70	1,46	105,33

1. Víztermelés

A település		A településen termelt			A településre		A településen termelt vízből a településről		Hálózati, és szolgáltatási veszteség	Belső felhasználás	A településen szolgáltatott víz összesen (c+d+f+g)-(h+i+j+k)
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	felszíni víz összesen (parti szűrésű víz nélkül)	felszín alatti víz		belföldről	külföldről	belföldre	külföldre			
			összesen	ebből: parti szűrésű víz	átvett		átadott		a településen		
1000 m ³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
3351	Szákszend				73,03				16,48	1,04	55,51
2261	Szomód				123,14				37,75	0,19	85,20
2142	Szomor				62,97				15,45	0,39	47,13
3022	Tardos		104,68		4,86		28,29		24,92	0,68	55,65
1893	Tarján				140,67				25,24	0,14	115,29
2098	Tárkány				75,83				35,19	1,03	39,61
0875	Tát				245,14				25,19	13,73	206,22
2012	Tata				1497,29				296,36	6,41	1194,52
1815	Tatabánya		14804,52		0,00		9255,57		915,45	49,64	4583,86
0828	Telki				404,52				94,63	0,95	308,94
1415	Tokod				179,29				16,75	10,33	152,21
3402	Tokodaltáró				152,79				24,78	19,46	108,55
2452	Tök				180,21				66,70	0,06	113,45
2763	Úny				27,77				0,24	0,24	27,29
1725	Várgesztes				66,58				16,45	0,50	49,63
3258	Vérteskethely				31,07				10,27	0,40	20,40
1528	Vértessomló				63,37				1,98	1,77	59,62
2962	Vértestolna				28,29				7,06	0,03	21,20
3126	Vértesszőlős				187,09				35,82	0,20	151,07
2503	Zsámbék				338,50				62,51	3,37	272,62
3054	Csabdi				215,95						215,95

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 (négyjegyű)	megnevezése	lakosságnak		mezőgazdaságnak, erdészetnek, halászatnak TEÁOR (01–03)	iparnak				egyéb tevékenységekhez (TEÁOR 45–96)	összesen (c+d+e+f+k)	
		bekapcsolt lakásba, üdülőbe	közkefolyón 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 m ³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0442	Ács	220,98	0,05	3,54	1,44	1,07				23,71	249,72
1813	Ácsteszér	16,46	0,12	0,02		0,00				1,62	18,22
0668	Aka	9,51	0,00	0,06		0,00				0,09	9,66
3234	Almásfüzitő	45,30	0,03		79,11	37,49				4,86	129,30
3422	Annavölgy	31,16	0,00		0,60	0,57				3,10	34,86
2385	Ászár	43,54	0,00	0,65	5,41	5,41				10,47	60,07
1936	Bábolna	124,05	0,00	21,40	135,39	135,38				51,83	332,67
2921	Baj	84,28	0,51	0,03	9,81	1,40				4,85	99,48
1674	Bajna	69,78	0,01	0,87	2,23	2,23				7,78	80,67
2935	Bajót	49,54	0,00	0,00	0,31	0,31				6,51	56,36
2424	Bakonybánk	12,52	0,07	3,12	0,01	0,00				0,42	16,14
2522	Bakonyvárkány	28,27	0,00	1,60	0,05	0,05				1,95	31,87
2238	Bakonyszombathely	36,02	0,00	0,30	0,00	0,00				2,57	38,89
0862	Bársonyos	18,92	0,00	4,98		0,00				3,48	27,38
0731	Bokod	69,04	0,00	16,09	16,77	1,41				9,17	111,07
0340	Budajenő	170,44	0,07	0,29	0,73	0,13				7,08	178,61
1641	Császárszék	56,37	0,01	14,57	2,71	2,71				2,26	75,92
3310	Csatka	8,34	0,00	0,43		0,00				0,43	9,20
3364	Csém	15,15	0,00	0,36	0,25	0,25				0,69	16,45
1827	Csép	10,31	0,11		0,08	0,00				0,69	11,19
1892	Csolnok	118,00	0,01	0,01	1,69	1,64				13,13	132,84
3316	Dad	31,38	0,03	0,04	2,90	0,16				1,39	35,74
2291	Dág	26,40	0,04	6,36	0,83	0,83				1,58	35,21
1049	Dorog	354,72	0,21		207,92	169,22				78,13	640,98
3383	Dunaalmás	70,59	0,00	0,33	0,29	0,29				9,59	80,80
0958	Dunaharaszti	1034,91	1,19	4,07	119,16	110,13				131,41	1290,74
2410	Dunaszentmiklós	23,17	0,00	0,05	1,31	1,26				12,02	36,55
2963	Épöl	21,30	0,00	0,17	0,00	0,00				0,84	22,31
2513	Esztergom	915,61	0,89	1,27	173,48	101,75				309,05	1400,30

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 (négyjegyű)	megnevezése	lakosságnak		mezőgazda- ságnak, erdészetnek, halászatnak TEÁOR (01–03)	iparnak				egyéb tevé- kenységekhez (TEÁOR 45–96)	összesen (c+d+e+f+k)	
		bekapcsolt lakásba, üdülőbe	közkefolyón 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 m ³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0666	Ete	19,08	0,01	3,14	0,38	0,38				0,64	23,25
0652	Gyermely	65,68	0,00	1,04	0,21	0,19				2,82	69,75
1189	Héreg	35,14	0,08	5,20	0,36	0,32				1,55	42,33
0452	Kecskéd	66,69	0,00	3,35	0,90	0,49				24,74	95,68
1099	Kerézteleki	19,66	0,00			0,00				0,89	20,55
2957	Kesztölc	88,58	0,52		0,40	0,36				6,78	96,28
1733	Kisbér	178,90	0,03	1,98	26,19	25,48				36,72	243,82
2092	Kisigmánd	17,23	0,00		1,01	0,68				1,82	20,06
0251	Kocs	108,75	0,13	1,63	0,04	0,00				4,73	115,28
0544	Komárom	684,34	0,20	18,81	379,23	184,05				435,18	1517,76
0763	Kömlőd	35,81	0,00	3,13		0,00				5,18	44,12
3055	Környe	167,92	0,02	0,60	73,48	73,47				4,13	246,15
1525	Lábatlan	168,18	0,31		17,65	17,03				16,42	202,56
2548	Leányvár	66,08	0,00	0,10	0,45	0,07				2,09	68,72
2349	Mány	5,15	0,00		0,00	0,00				0,82	5,97
2263	Máriaalom	22,99	0,04			0,00				0,83	23,86
2693	Mocsa	64,75	0,00	0,15	0,71	0,00				5,40	71,01
2825	Mogyorósbánya	25,84	0,00		1,02	1,02				0,72	27,58
2237	Nagyigmánd	96,58	0,00	1,55	1,82	1,82				12,99	112,94
2707	Nagysáp	40,62	0,12		0,00	0,00				4,98	45,72
2016	Naszály	70,29	0,00	2,88	0,47	0,12				6,03	79,67
3382	Neszmély	40,91	0,04		1,10	0,76				2,38	44,43
1535	Nyergesújfalu	262,64	0,05		54,39	31,52				23,64	340,72
3430	Óbarok	15,80	0,00		0,49	0,49				0,66	16,95
3076	Oroszlány	487,65	1,01	0,19	405,16	309,18				93,13	987,14
2818	Perbál	81,70	0,07	0,52	1,59	1,52				37,60	121,48
2187	Piliscsév	84,75	0,00		2,53	2,44				6,90	94,18
3001	Réde	33,27	0,00	0,15	0,00	0,00				1,83	35,25
2690	Sárisáp	92,57	0,10		2,41	2,41				3,73	98,81

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 (négyjegyű)	megnevezése	lakosságnak		mezőgazda- ságnak, erdészetnek, halászatnak TEÁOR (01–03)	iparnak				egyéb tevé- kenységekhez (TEÁOR 45–96)	összesen (c+d+e+f+k)	
		bekapcsolt lakásba, üdülőbe	közikifolyón 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 m ³ (két tizedesjeggyel)											
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
3199	Súr	33,26	0,00	0,09	0,31	0,11				1,83	35,49
0868	Süttő	72,81	0,04	0,37	24,83	24,82				7,28	105,33
3351	Szakszend	50,04	0,03	3,32	0,61	0,61				1,51	55,51
2261	Szomód	75,18	0,00	4,53	0,47	0,26				5,02	85,20
2142	Szomor	41,84	0,00			0,00				5,29	47,13
3022	Tardos	49,20	0,36		0,57	0,48				5,52	55,65
1893	Tarján	96,54	0,00	0,77	1,66	1,57				16,32	115,29
2098	Tárkány	37,80	0,22	0,22		0,00				1,37	39,61
0875	Tát	178,39	0,04	0,01	12,42	12,28				15,36	206,22
2012	Tata	856,48	0,46	8,15	103,58	60,77				225,85	1194,52
1815	Tatabánya	1833,38	0,63	5,12	1901,98	686,69				842,75	4583,86
0828	Telki	272,61	0,00	0,40	0,05	0,03				35,88	308,94
1415	Tokod	129,74	0,05		8,71	8,53				13,71	152,21
3402	Tokodaltáró	93,78	0,00	0,09	2,98	2,74				11,70	108,55
2452	Tök	55,66	0,04	5,15	49,96	30,55				2,64	113,45
2763	Úny	25,01	0,00		0,06	0,00				2,22	27,29
1725	Várgesztes	24,85	0,00			0,00				24,78	49,63
3258	Vérteskethely	17,59	0,00	2,39	0,13	0,13				0,29	20,40
1528	Vértessomló	56,75	0,00	0,00	0,29	0,00				2,58	59,62
2962	Vértestolna	20,18	0,03	0,08		0,00				0,91	21,20
3126	Vértesszőlős	123,03	0,08	1,23	13,67	13,67				13,06	151,07
2503	Zsámbék	198,77	0,18	0,23	12,01	11,84				61,43	272,62
3054	Csabdi	3,31			0,38					212,26	215,95

törzsszám

statistikai főtevékenység

vármegye

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

A település		Az ivóvízvezeték-hálózat (szállító-, főnyomó- és elosztóvezeték, bekötővezetékek nélkül)				Hálózati csőtörések száma az év folyamán (főnyomó- és elosztó-vezeteki)	Üzemelő közkifolyók száma 2025. XII. 31-én	Az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások			
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	hossza 2025. XII. 31-én	ebből:		megszüntetés			száma 2025. XII. 31-én	állományváltozása év közben		üdülőegységek száma összesen 2025. XII. 31-én
			új fektetés	felújított		új bekapcsolás	megszüntetés				
km (egy tizedesjeggyel)						db					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0442	Ács	38,6				25	33	2 772	14		
1813	Ácsteszer	17,4				1	4	239	0		
0668	Aka	2,1				1	1	113	1		
3234	Almásfűzitő	12,3				1	3	1 050	0		
3422	Annavölgy	5,9				8	1	388	4		0
2385	Ászár	23,5				5	3	674	2	1	
1936	Bábolna	22,4				8		1 300	1		
2921	Baj	14,1				3	5	1 031	0		103
1674	Bajna	14,2				42	1	782	0		
2935	Bajót	13,5				31	1	551	0		
2424	Bakonybánk	2,8				0	5	188	1		
2522	Bakonysárkány	2,2				0	1	388	0		
2238	Bakonyszombathely	17,3				7	1	581	1		
0862	Bársonyos	14,3				1	1	292	0		
0731	Bokod	20,4				5	0	813	1		
0340	Budajenő	22,3	0,1			11	3	788	29	2	55
1641	Császár	11,4				4	3	737	1		70
3310	Csatka	8,1				3	1	169	0		
3364	Csém	3,5				1		153	1		
1827	Csép	10,1				3	6	154	0		
1892	Csolnok	18,0				18	1	1 284	2		27
3316	Dad	6,1				1	4	375	0		
2291	Dág	12,2				12	4	390	1		29
1049	Dorog	81,3				32	1	5 088	7		209
3383	Dunaalmás	12,2				17	1	682	5		
0958	Dunaharaszti	132,9				56	30	8 836	66		267
2410	Dunaszentmiklós	9,8				3	0	198	2		50
2963	Epöl	9,2				7	2	260	0		
2513	Esztergom	113,7				169	14	12 235	25		394
0666	Ete	11,6				3	2	232	1		

törzsszám

statisztikai főtevékenység

vármegye

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

A település		Az ivóvízvezeték-hálózat (szállító-, főnyomó- és elosztóvezetékek, bekötővezetékek nélkül)				Hálózati csőtörések száma az év folyamán (főnyomó- és elosztó-vezetési)	Üzemelő közifolyók száma 2025. XII. 31-én	Az ivóvízvezeték-hálózatba bekapcsolt lakások			
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	hossza 2025. XII. 31-én	ebből:		megszüntetés	száma 2025. XII. 31-én	lakások			üdülőegységek száma összesen 2025. XII. 31-én	
			új fektetés	felújított			száma 2025. XII. 31-én	állományváltozása év közben	üdülőegységek száma összesen 2025. XII. 31-én		
km (egy tizedesjeggyel)						db					
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l
0652	Gyermely	17,2				31	1	569	4		91
1189	Héreg	13,3				5	1	436	0	2	142
0452	Kecskéd	10,8				5	0	734	3	2	32
1099	Kérékteleki	8,0				2	1	279	1		
2957	Kesztölc	20,1				14	4	1 051	4		261
1733	Kisbér	71,0				9	7	2 169	2		
2092	Kisigmánd	6,6				0	1	196	3		
0251	Kocs	17,7				13	6	994	3		
0544	Komárom	147,6	5,5			74	4	8 799	24		
0763	Kömlőd	8,6				1	0	389	9		54
3055	Környe	32,3				7	2	1 628	2		111
1525	Lábatlan	34,7				44	4	2 092	0		
2548	Leányvár	18,1				15	4	625	6		0
2349	Mány	1,8						0	0		
2263	Máriahalom	8,6				7	3	259	1		17
2693	Mocsa	11,2				9	1	827	2	1	
2825	Mogyorósbánya	14,3				4	2	314	0		20
2237	Nagyigmánd	19,3				2	6	1 159	1		
2707	Nagysáp	14,0				9	1	477	2		
2016	Naszály	16,8				10	3	891	2		
3382	Neszmély	7,7				20	2	565	0		
1535	Nyergesújfalu	39,4				43	1	3 133	4		
3430	Óbarok	5,4				1	2	0	0		156
3076	Oroszlány	75,1				13	5	7 969	0		359
2818	Perbál	16,5				13	2	732	3		
2187	Piliscsév	21,5				11		951	3		42
3001	Réde	9,1				3	2	551	0		
2690	Sárisáp	25,5				37	4	1 083	1		0
3199	Súr	14,6				4	3	491	1		
0868	Süttő	12,5				22	3	782	2		

törzsszám

statisztikai főtevékenység

vármegye

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

A település		A szennyvízgyűjtő-hálózat (bekötővezetékek nélkül)				A 2025. XII. 31-ei szennyvízgyűjtő-hálózatból			A szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt				A szennyvízgyűjtő-hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt	
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	hossza 2025. XII. 31-én	ebből:		megszüntetés	egyesített rendszerű	elválasztó rendszerű,		lakások		üdülőegységek	A szennyvízgyűjtő-hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt		
			új fektetés	az év folyamán felújított			gravitációs	kényszeráramoltatású	száma 2025. XII. 31-én	állományváltozása év közben		lakások	üdülőegységek	
						szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)			új bekapcsolás	megszüntetés	száma 2025. XII. 31-én			
km (egy tizedesjeggyel)						db								
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
0442	Ács	40,7	0,5			0,0	36,2	4,5	2 403	17		4		
1813	Ácstesztér	6,2	1,2			0,0	5,8	0,4	238	2				
3234	Almásfűzitő	23,3	3,2			10,8	4,0	8,5	1 009	2				
3422	Annavölgy	8,5				0,0	7,5	1,0	358	5		0		
2385	Ászár	14,1				0,0	12,0	2,1	657	7				
1936	Bábolna	24,7				0,0	23,1	1,6	1 315	7				
2921	Baj	12,0				0,0	10,2	1,8	1 030	1				
1674	Bajna	15,9				0,0	11,5	4,4	725	1				
2935	Bajót	10,4				0,0	10,1	0,3	476	0				
2424	Bakonybánk	5,5				0,0	4,2	1,3	140	5				
2522	Bakonysárkány	11,5				0,0	5,3	6,2	324	1				
2238	Bakonyszombathely	15,3			0,2	0,0	11,9	3,4	579	4				
0862	Bársonyos	6,4				0,0	4,7	1,7	254	4				
0731	Bokod	19,3				0,0	18,0	1,3	767	1				
0340	Budajenő	24,0				0,0	21,2	2,8	845	26				
1641	Császár	13,6				0,0	10,0	3,6	671	3				
1827	Csép	5,2				0,0	3,2	2,0	124	0				
1892	Csolnok	25,7	0,1			0,0	22,5	3,2	1 264	5		17		5
3316	Dad	9,2			0,2	0,0	6,2	3,0	366	1				
2291	Dág	6,3				0,0	6,1	0,2	370	0		22		5
1049	Dorog	42,1				0,0	42,1	0,0	4 907	2		17		11
3383	Dunaalmás	15,9	0,3			0,0	11,5	4,4	582	5		356		
0958	Dunaharaszti	123,2				0,0	90,7	32,5	8 540	62		222	15	69
2410	Dunaszentmiklós	9,3				0,0	4,4	4,9	202	1				
2963	Epöl	8,2				0,0	7,2	1,0	240	0				
0666	Ete	9,5				0,0	4,7	4,8	156	1				
2513	Esztergom	77,4				71,4	6,0	0,0	11 468	26		182		67
0652	Gyermely	13,7	1,4			0,0	12,0	1,7	531	15		5		3
1189	Héreg	7,0				0,0	6,2	0,8	394	2				

törzsszám

statisztikai főtevékenység

vármegye

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

A település		A szennyvízgyűjtő-hálózat (bekötővezetékek nélkül)				A 2025. XII. 31-ei szennyvízgyűjtő-hálózatból			A szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt				A szennyvízgyűjtő-hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt	
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	hossza 2025. XII. 31-én	ebből:		megszüntetés	egyesített rendszerű	elválasztó rendszerű,		lakások			üdülőegységek	lakások	üdülőegységek
			új fektetés	az év folyamán felújított			gravitációs	kényszeráramoltatású	száma 2025. XII. 31-én	állományváltozása év közben	üdülő-			
						szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)			új bekapcsolás	megszüntetés	száma 2025. XII. 31-én			
km (egy tizedesjeggyel)						db								
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
0452	Kecskéd	16,9				0,0	11,9	5,0	675	5				
1099	Kerézteleki	8,1				0,0	4,1	4,0	229	2				
2957	Kesztölc	23,1				0,0	18,6	4,5	981	6		47		26
1733	Kisbér	42,9				0,0	35,4	7,5	2 004	5				
2092	Kisigmánd	6,3				0,0	5,0	1,3	165	5				
0251	Kocs	22,3				0,0	20,1	2,2	994	1				
0544	Komárom	139,3	7,1			44,8	68,2	26,3	8 737	27				
0763	Kömlöd	8,5				0,0	6,4	2,1	347	2				
3055	Környe	53,3				0,0	49,2	4,1	1 358	11				
1525	Lábatlan	27,8				0,0	25,8	2,0	1 931	3				
2548	Leányvár	15,3				0,0	15,1	0,2	609	2		0		0
2693	Mocsa	14,5				0,0	12,9	1,6	733	2				
2825	Mogyorósbánya	5,2				0,0	5,2	0,0	320	1		12		6
2237	Nagyigmánd	19,9				0,0	16,4	3,5	1 055	5				
2707	Nagysáp	13,9				0,0	8,5	5,4	442	4				
2016	Naszály	22,2				0,0	13,8	8,4	866	5				
3382	Neszmély	14,3	1,0			0,0	10,7	3,6	540	1		114		
1535	Nyergesújfalu	29,4				0,0	27,8	1,6	3 136	7		384		
3076	Oroszlány	59,7	0,2			0,0	55,2	4,5	7 588	4				
2818	Perbál	17,3				0,0	15,7	1,6	707	7				
2187	Piliscsév	30,0				0,0	18,0	12,0	906	8		24		6
3001	Réde	12,9	0,2			0,0	9,7	3,2	468	5				
2690	Sárisáp	18,3				0,0	18,3	0,0	1 059	4		0		0
3199	Súr	10,8				0,0	9,9	0,9	466	0				
0868	Süttő	10,3				0,0	8,8	1,5	729	1				
3351	Szákszend	10,4				0,0	9,9	0,5	586	2				
3349	Szárliiget	20,6				0,0	15,1	5,5	880	17				
2261	Szomód	15,2				0,0	13,0	2,2	756	3				
2142	Szomor	10,0	0,7			0,0	7,2	2,8	375	5				

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

A település		A szennyvízgyűjtő-hálózat (bekötővezetékek nélkül)				A 2025. XII. 31-ei szennyvízgyűjtő-hálózatból			A szennyvízgyűjtő-hálózatba bekapcsolt				A szennyvízgyűjtő-hálózattal ellátott területen lévő, de nem bekapcsolt	
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	hossza 2025. XII. 31-én	ebből:		megszüntetés	egyesített rendszerű	elválasztó rendszerű,		lakások			üdülőegységek	lakások	üdülőegységek
			új fektetés	az év folyamán felújított			gravitációs	kényszer-áramoltatású	száma 2025. XII. 31-én	állományváltozása év közben	üdülő-			
						szennyvízgyűjtő-hálózat hossza (c=g+h+i)			új bekapcsolás	megszüntetés	száma 2025. XII. 31-én			
km (egy tizedesjeggyel)						db								
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
3022	Tardos	17,5				0,0	15,0	2,5	706	0				
1893	Tarján	21,2				0,0	19,5	1,7	1 034	10		2		
2098	Tárkány	14,8				0,0	9,2	5,6	186	3				
0875	Tát	27,8				0,0	24,8	3,0	2 040	10				
2012	Tata	117,9	7,6			0,0	107,9	10,0	10 032	38				
1815	Tatabánya	231,8				0,0	227,3	4,5	29 792	20		508		
0828	Telki	34,3				0,0	31,4	2,9	1 441	13				
1415	Tokod	25,5				0,0	24,1	1,4	1 309	20				
3402	Tokodaltáró	16,8				0,0	15,0	1,8	936	7				
2452	Tök	14,6				0,0	7,5	7,1	385	1				
1725	Várgesztes	7,8				0,0	4,4	3,4	234	1		18		
3258	Vérteskethely	8,7			0,2	0,0	3,6	5,1	201	2				
1528	Vértessomló	11,6				0,0	7,7	3,9	540	12				
2962	Vértestolna	8,9				0,0	4,6	4,3	238	5		12		
3126	Vértesszőlős	30,3				0,0	28,3	2,0	1 008	10				
2503	Zsámbék	32,8				0,0	28,4	4,4	1 684	22		17		14

5. Szennyvízelvezetés, szennyvízkibocsátás

A település (amelyről az ott keletkezett szennyvizet elvezetik)		Válassza ki azt a szennyvíztisztító telepet, amelyre a "b" oszlopban megnevezett település közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren összegyűjtött szennyvizének egészét, vagy egy részét vezetik tisztítás céljából	A településen keletkezett, közüzemi szennyvíz-gyűjtő rendszeren elvezetett összes szennyvíz d = (e+f+g+h+i) = (j+k+l+m)	Ebből (csak az adott településen keletkezett szennyvízből):								
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése			csak háztartásokból, lakosságtól	mezőgazdasági, erdészeti, halászati kenységtől TEÁOR (01–03)	ipari előtisztítótól és/vagy TEÁOR (05–43)	egyéb tevékenységtől (szolgáltatások) TEÁOR (45–96)	infiltrációból vagy egyesített szennyvízelvezető rendszeren csapadékvízből származó	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott	
				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)							tisztításra átadott,	ipari előtisztítóra TEÁOR (05–43)
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
0442	Ács	Ács központi szennyvíztisztító telep 0442_1	312,42	225,28	0,21	72,33	14,60					312,42
1813	Ácsteszer	Ácsteszer központi szennyvíztisztító telep 1813_1	17,17	15,24	0,00	0,00	0,88	1,05				17,17
3234	Almásfüzitő	Dunaalmási központi szennyvíztisztító 2 telep 3383_2	98,25	45,18	0,00	48,65	4,32	0,10				98,25
3422	Annavölgy	Sárisáp központi szennyvíztisztító telep 2690_1	33,18	28,40	0,00	0,00	2,91	1,87				33,18
2385	Ászár	Kisbér központi szennyvíztisztító telep 1733_1	67,12	39,73	0,65	4,93	8,31	13,50				67,12
1936	Bábolna	Bábolna központi szennyvíztisztító telep 1936_1	318,66	116,99	15,53	107,76	78,38					318,66
2921	Baj	Tata központi szennyvíztisztító telep 2012_1	95,03	75,98	0,00	9,53	3,97	5,55				95,03
1674	Bajna	Epöl központi szennyvíztisztító telep 2963_1	89,89	61,86	0,08	2,24	1,43	24,28				89,89
2424	Bakonybánk	Réde központi szennyvíztisztító telep 3001_1	10,61	10,38	0,00	0,01	0,22					10,61
2522	Bakonysárkány	Kisbér központi szennyvíztisztító telep 1733_1	32,90	24,93	0,01	0,05	1,20	6,71				32,90
2238	Bakonyszombathely	Bakonyszombathely központi szennyvíztisztító telep 2238_1	37,03	35,36	0,28	0,00	1,39					37,03
0862	Bársonyos	Bakonyszombathely központi szennyvíztisztító telep 2238_1	20,48	16,81	0,25	0,00	3,42					20,48
0731	Bokod	Oroszlány központi szennyvíztisztító telep 3076_1	85,66	67,03	0,04	12,22	6,37					85,66
0340	Budajenő	Zsámbék központi szennyvíztisztító telep 2503_2	121,18	110,84	0,00	0,11	4,69	5,54				121,18
1641	Császár	Szakszend központi szennyvíztisztító telep 3351_1	57,08	49,66	0,00	1,87	2,06	3,49				57,08
1827	Csép	Csép központi szennyvíztisztító telep 1827_1	10,01	9,59	0,00	0,02	0,40					10,01
1892	Csolnok	Csolnok központi szennyvíztisztító telep 1892_1	113,78	104,91	0,00	1,31	7,56					113,78
3316	Dad	Oroszlány központi szennyvíztisztító telep 3076_1	31,68	29,93	0,05	0,10	1,60					31,68
2291	Dág	Dág központi szennyvíztisztító telep 2291_1	29,51	24,47	0,00	0,00	1,56	3,48				29,51
1049	Dorog	Dorog központi szennyvíztisztító telep 1049_1	766,05	332,33	0,00	96,24	52,49	284,99				766,05
3383	Dunaalmás	Dunaalmási központi szennyvíztisztító 2 telep 3383_2	55,93	47,04	0,00	0,11	8,66	0,12				55,93
0958	Dunaharaszti	Dunaharaszti központi szennyvíztisztító telep 0958_1	1662,21	981,23	1,33	465,20	105,51	108,94				1662,21
2410	Dunaszentmiklós	Szomod központi szennyvíztisztító telep 2261_1	29,95	20,08	0,00	0,57	9,30					29,95
2963	Epöl	Epöl központi szennyvíztisztító telep 2963_1	26,00	19,85	0,00	0,00	0,80	5,35				26,00

5. Szennyvízelvezetés, szennyvízkibocsátás

A település (amelyről az ott keletkezett szennyvizet elvezetik)		Válassza ki azt a szennyvíztisztító telepet, amelyre a "b" oszlopban megnevezett település közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren összegyűjtött szennyvizének egészét, vagy egy részét vezetik tisztítás céljából	A településen keletkezett, közüzemi szennyvíz-gyűjtő rendszeren elvezetett összes szennyvíz d = (e+f+g+h+i) = (j+k+l+m)	Ebből (csak az adott településen keletkezett szennyvízből):								
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése			csak háztartásokból, lakosságtól	mezőgazdasági, erdészeti, halászati kenységtől TEÁOR (01-03)	ipari előtisztítótól és/vagy TEÁOR (05-43)	egyéb tevékenységtől (szolgáltatások) TEÁOR (45-96)	infiltrációból vagy egyesített szennyvízelvezető rendszeren csapadékvízből származó	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott	
				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)							tisztításra átadott,	ipari előtisztítóra TEÁOR (05-43)
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
0666	Ete	Csép központi szennyvíztisztító telep 1827_1	18,01	17,25	0,23	0,00	0,53					18,01
2513	Esztergom	Esztergom központi szennyvíztisztító telep 2513_1	1484,47	810,35	0,98	338,60	265,20	69,34				1484,47
0652	Gyermely	Gyermely központi szennyvíztisztító telep 0652_1	72,85	54,49	0,00	0,26	2,37	15,73				72,85
1189	Héreg	Héreg központi szennyvíztisztító telep 1189_1	31,65	28,67	0,00	0,35	0,69	1,94				31,65
0452	Kecskéd	Oroszlány központi szennyvíztisztító telep 3076_1	91,39	62,95	3,01	0,92	24,51					91,39
1099	Kérékteleki	Bakonyszombathely központi szennyvíztisztító telep 2238_1	17,10	16,89	0,00	0,00	0,21					17,10
2957	Keszölc	Leányvár központi szennyvíztisztító telep 2548_1	79,71	74,88	0,00	0,09	4,74					79,71
1733	Kisbér	Kisbér központi szennyvíztisztító telep 1733_1	261,51	164,76	0,39	20,55	33,70	42,11				261,51
2092	Kisigmánd	Nagyigmánd központi szennyvíztisztító telep 2237_1	15,62	14,62	0,00	0,65	0,35					15,62
0251	Kocs	Kocs központi szennyvíztisztító telep 0251_1	115,15	95,66	1,66	0,04	4,06	13,73				115,15
0544	Komárom	Komárom központi szennyvíztisztító telep 0544_1	1359,25	652,71	2,62	262,12	296,55	145,25				1359,25
0763	Kömlőd	Oroszlány központi szennyvíztisztító telep 3076_1	33,68	30,04	0,00	0,00	3,64					33,68
3055	Környe	Tatabánya központi szennyvíztisztító telep 1815_1	167,16	132,08	0,00	33,60	1,48					167,16
2548	Leányvár	Leányvár központi szennyvíztisztító telep 2548_1	63,02	60,76	0,13	0,00	2,13					63,02
2693	Mocsa	Mocsa központi szennyvíztisztító telep 2693_1	71,57	59,27	0,14	0,69	2,39	9,08				71,57
2825	Mogyorósbánya	Mogyorósbánya központi szennyvíztisztító telep 2825_1	29,04	22,99	0,00	1,05	0,69	4,31				29,04
2237	Nagyigmánd	Nagyigmánd központi szennyvíztisztító telep 2237_1	103,22	88,38	0,30	6,42	8,12					103,22
2707	Nagysáp	Epöl központi szennyvíztisztító telep 2963_1	59,82	39,24	0,00	0,00	4,71	15,87				59,82
2016	Naszály	Naszály központi szennyvíztisztító telep 2016_1	69,90	65,81	0,32	0,31	2,13	1,33				69,90
3382	Neszmély	Dunaalmási központi szennyvíztisztító 2 telep 3383_2	39,38	35,86	0,00	1,11	2,22	0,19				39,38
3076	Oroszlány	Oroszlány központi szennyvíztisztító telep 3076_1	1278,77	460,23	0,07	737,35	81,12					1278,77
2818	Perbál	Zsámbék központi szennyvíztisztító telep 2503_2	127,87	76,81	0,00	1,29	43,81	5,96				127,87
2187	Piliscsév	Leányvár központi szennyvíztisztító telep 2548_1	81,94	75,29	0,00	2,41	4,24					81,94
2513	Esztergom	Esztergom ÉDV Rt. szennyvíztisztító telep 2513_2	8,31	7,89	0,00	0,00	0,42					8,31

5. Szennyvízelvezetés, szennyvízkibocsátás

A település (amelyről az ott keletkezett szennyvizet elvezetik)		Válassza ki azt a szennyvíztisztító telepet, amelyre a "b" oszlopban megnevezett település közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren összegyűjtött szennyvizének egészét, vagy egy részét vezetik tisztítás céljából	A településen keletkezett, közüzemi szennyvíz-gyűjtő rendszeren elvezetett összes szennyvíz d = (e+f+g+h+i) = (j+k+l+m)	Ebből (csak az adott településen keletkezett szennyvízből):								
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése			csak háztartásokból, lakosságtól	mezőgazdasági, erdészeti, halászati kenységtől TEÁOR (01-03)	ipari előtisztítótól és/vagy TEÁOR (05-43)	egyéb tevékenységtől (szolgáltatások) TEÁOR (45-96)	infiltrációból vagy egyesített szennyvízelvezető rendszeren csapadékvízből származó	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott	
				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)							tisztításra átadott,	ipari előtisztítóra TEÁOR (05-43)
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
3001	Réde	Réde központi szennyvíztisztító telep 3001_1	36,19	34,61	0,15	0,00	1,43					36,19
2690	Sárisáp	Sárisáp központi szennyvíztisztító telep 2690_1	100,60	88,05	0,00	0,48	4,58	7,49				100,60
3199	Súr	Súr központi szennyvíztisztító telep 3199_1	34,78	32,42	0,06	0,37	1,73	0,20				34,78
3351	Szákszend	Szákszend központi szennyvíztisztító telep 3351_1	52,07	44,94	2,61	0,06	1,27	3,19				52,07
3349	Szárliget	Tatabánya központi szennyvíztisztító telep 1815_1	89,47	87,89	0,00	0,01	1,57					89,47
2261	Szomód	Szomód központi szennyvíztisztító telep 2261_1	73,13	69,91	0,02	0,02	3,18					73,13
2142	Szomor	Gyermely központi szennyvíztisztító telep 0652_1	57,74	37,10	0,68	0,00	5,15	14,81				57,74
3022	Tardos	Tardos központi szennyvíztisztító telep 3022_1	54,58	46,76	0,00	0,41	2,20	5,21				54,58
1893	Tarján	Tarján központi szennyvíztisztító telep 1893_1	106,17	86,90	0,00	1,54	14,28	3,45				106,17
2098	Tárkány	Csép központi szennyvíztisztító telep 1827_1	34,57	33,22	0,09	0,00	1,26					34,57
0875	Tát	Tát központi szennyvíztisztító telep 0875_1	203,54	168,64	0,01	11,48	13,08	10,33				203,54
2012	Tata	Tata központi szennyvíztisztító telep 2012_1	1513,01	768,05	1,52	113,96	220,77	408,71				1513,01
1815	Tatabánya	Tatabánya központi szennyvíztisztító telep 1815_1	3864,04	1551,93	1,02	1719,26	591,83					3864,04
0828	Telki	Zsámbék központi szennyvíztisztító telep 2503_2	235,52	200,23	0,10	0,03	30,13	5,03				235,52
1415	Tokod	Tát központi szennyvíztisztító telep 0875_1	142,40	121,92	0,00	7,72	5,54	7,22				142,40
3402	Tokodaltáró	Dorog központi szennyvíztisztító telep 1049_1	148,33	83,14	0,00	2,63	11,31	51,25				148,33
2452	Tök	Zsámbék központi szennyvíztisztító telep 2503_1	82,14	47,67	0,00	29,42	1,90	3,15				82,14
1725	Várgesztes	Tatabánya központi szennyvíztisztító telep 1815_1	34,05	20,09	0,00	0,00	13,96					34,05
3258	Vérteskethely	Kisbér központi szennyvíztisztító telep 1733_1	22,23	15,84	0,01	0,10	0,22	6,06				22,23
1528	Vértessomló	Tatabánya központi szennyvíztisztító telep 1815_1	52,86	49,52	0,00	0,14	3,20					52,86
2962	Vértestolna	Tardos központi szennyvíztisztító telep 3022_1	20,87	17,50	0,08	0,00	0,88	2,41				20,87
3126	Vértesszőlős	Tatabánya központi szennyvíztisztító telep 1815_1	130,45	103,92	0,00	14,62	11,91					130,45
2503	Zsámbék	Zsámbék központi szennyvíztisztító telep 2503_1	217,80	176,99	0,00	11,75	26,04	3,02				217,80
1535	Nyergesújfalu	Nyergesújfalu központi (Eternit) szennyvíztisztító telep 1535_1	34,31	31,11	0,00	1,86	1,34					34,31

5. Szennyvízelvezetés, szennyvízkibocsátás

A település (amelyről az ott keletkezett szennyvizet elvezetik)		Válassza ki azt a szennyvíztisztító telepet, amelyre a "b" oszlopban megnevezett település közüzemi szennyvízgyűjtő rendszeren összegyűjtött szennyvizének egészét, vagy egy részét vezetik tisztítás céljából	A településen keletkezett, közüzemi szennyvíz-gyűjtő rendszeren elvezetett összes szennyvíz d = (e+f+g+h+i) = (j+k+l+m)	Ebből (csak az adott településen keletkezett szennyvízből):								
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése			csak háztartásokból, lakosságtól	mezőgazdasági, erdészeti, halászati kenységtől TEÁOR (01–03)	ipari előtisztítótól és/vagy TEÁOR (05-43)	egyéb tevékenységtől (szolgáltatások) TEÁOR (45–96)	infiltrációból vagy egyesített szennyvízelvezető rendszeren csapadékvízből származó	tisztítatlanul, közvetlenül a befogadóba	külföldre (export)	a "c" oszlopban kiválasztott	
											ipari előtisztító TEÁOR (05–43)	települési szennyvíztisztító 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
1525	Lábatlan	Nyergesújfalu központi (Eternit) szennyvíztisztító telep 1535_1	37,39	25,60	0,00	7,32	4,47					37,39
1525	Lábatlan	Lábatlan központi szennyvíztisztító telep 1525_1	155,15	125,11	0,00	10,08	6,16	13,80				155,15
0868	Süttő	Lábatlan központi szennyvíztisztító telep 1525_1	80,92	66,14	0,38	0,30	6,90	7,20				80,92
1535	Nyergesújfalu	Nyergesújfalu Kelet (Zoltek) szennyvíztisztító telep 1535_2	251,76	207,23	0,00	25,91	18,62					251,76
2935	Bajót	Nyergesújfalu Kelet (Zoltek) szennyvíztisztító telep 1535_2	43,84	43,20	0,00	0,00	0,64					43,84

6. A települési szennyvíztisztító telepek fontosabb paraméterei és a szennyezőanyag kibocsátásai

A település (ahol a települési szennyvíz tisztítása történik)			Közvetlenül a tisztító-telepre 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 szennyezőanyag tartalma						A szennyvíztisztító telepről kibocsátott, tisztított települési szennyvíz szennyezőanyag tartalma					
település-azonosító törzsszáma (négyjegyű)	megnevezése	szennyvíztisztító telepének elnevezése és kódja				típusa*	tervezett kapacitása BOI ₅ kg/nap (egész számmal)	ezer m ³ /év (két tizedesjeggyel)	BOI ₅	KOI _k	lebegő anyag	összes nitrogén	összes foszfor	ezer m ³ /év (két tizedesjeggyel)	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
0442	Ács	Ács központi szennyvíztisztító telep 0442_1				3	586	312,42	350,88	826,14	264,33	61,06	7,71	312,42	24,24	77,43	12,78	17,30	3,54
1813	Ácsteszér	Ácsteszér központi szennyvíztisztító telep 1813_1				3	45	17,4	20,19	42,13	14,08	6,65	0,65	17,42	0,17	0,41	0,05	0,06	0,05
1936	Bábolna	Bábolna központi szennyvíztisztító telep 1936_1	0,50			3	350	318,7	205,58	390,11	112,22	31,72	4,43	318,66	6,81	20,09	2,27	10,03	1,68
2238	Bakonyzombathely	Bakonyzombathely központi szennyvíztisztító telep 2238_1				3	154	74,6	115,48	204,32	73,84	20,17	1,99	74,61	1,04	4,67	0,19	3,94	0,18
1827	Csép	Csép központi szennyvíztisztító telep 1827_1				3	165	62,6	106,94	208,13	73,61	18,61	2,48	62,59	1,11	4,18	0,17	0,83	0,57
1892	Csolnok	Csolnok központi szennyvíztisztító telep 1892_1				3	165	113,8	154,58	330,92	150,98	36,62	4,03	113,78	0,58	2,88	0,29	1,24	0,49
2291	Dág	Dág központi szennyvíztisztító telep 2291_1				3	41	29,5	62,93	101,03	51,21	10,75	1,16	29,51	0,09	0,46	0,08	0,60	0,13
1049	Dorog	Dorog központi szennyvíztisztító telep 1049_1	0,49			3	1 180	914,9	630,97	1 119,26	295,58	191,84	19,47	914,94	11,01	43,04	3,15	16,23	2,00
3383	Dunaalmás	Dunaalmási központi szennyvíztisztító 2 telep 3383_2				3	305	193,6	290,78	618,12	334,09	50,03	8,25	193,56	8,31	41,05	13,83	7,94	2,64
0958	Dunaharaszti	Dunaharaszti központi szennyvíztisztító telep 0958_1	0,41			3	2 404	1662,4	2450,29	4504,35	728,71	213,15	25,96	1662,37	31,88	250,49	91,09	30,51	3,10
2963	Epöl	Epöl központi szennyvíztisztító telep 2963_1				3	210	178,8	259,20	493,05	178,38	42,66	5,23	178,79	5,31	24,90	2,45	9,75	1,97
2513	Esztergom	Esztergom központi szennyvíztisztító telep 2513_1	5,99			3	1 800	1485,2	972,85	1767,67	412,33	215,32	28,85	1485,21	30,86	138,01	11,53	53,75	19,74
2513	Esztergom	Esztergom ÉDV Rt. szennyvíztisztító telep 2513_2				3	16	8,3	6,32	11,27	3,93	1,54	0,16	8,31	0,02	0,07	0,01	0,05	0,05
0652	Gyermely	Gyermely központi szennyvíztisztító telep 0652_1				3	122	130,9	123,73	242,85	101,01	26,75	3,21	130,90	3,86	17,33	3,68	7,07	1,11
1189	Héreg	Héreg központi szennyvíztisztító telep 1189_1				3	25	33,2	41,39	78,22	37,58	8,51	0,94	33,18	1,69	4,87	0,68	1,66	0,13
1733	Kisbér	Kisbér központi szennyvíztisztító telep 1733_1				3	869	383,8	609,61	992,19	395,57	103,00	10,77	383,76	4,99	21,26	1,05	9,20	1,92
0251	Kocs	Kocs központi szennyvíztisztító telep 0251_1				3	165	115,2	95,17	194,89	61,91	28,81	2,94	115,15	1,79	7,73	0,32	0,56	0,73
0544	Komárom	Komárom központi szennyvíztisztító telep 0544_1	13,96			3	3 424	1365,7	1089,78	1934,26	610,90	229,65	38,40	1365,74	41,82	174,98	20,91	37,11	11,23
1525	Lábatlan	Lábatlan központi szennyvíztisztító telep 1525_1				3	450	236,1	194,03	393,07	171,39	51,26	4,51	236,07	3,07	20,86	0,65	15,81	2,23
2548	Leányvár	Leányvár központi szennyvíztisztító telep 2548_1				3	400	225,0	258,27	469,16	164,40	48,15	5,43	225,04	2,38	5,84	0,58	6,90	0,94
2693	Mocsa	Mocsa központi szennyvíztisztító telep 2693_1				3	132	71,6	85,62	193,46	86,92	21,19	2,99	71,57	0,67	5,31	0,33	0,59	0,44
2825	Mogyorósbánya	Mogyorósbánya központi szennyvíztisztító telep 2825_1				3	40	29,0	37,00	61,86	22,08	6,76	0,69	29,04	0,40	1,43	0,08	0,47	0,07
2237	Nagyigmánd	Nagyigmánd központi szennyvíztisztító telep 2237_1				3	165	118,9	144,75	246,27	86,05	27,50	2,90	118,91	3,14	12,52	1,09	4,13	0,99
2016	Naszály	Naszály központi szennyvíztisztító telep 2016_1				3	126	69,9	97,03	189,71	73,89	17,76	2,31	69,90	0,61	2,74	0,19	1,26	0,19
1535	Nyergesújfalu	Nyergesújfalu központi (Eternit) szennyvíztisztító telep 1535_1				1	249	71,7	294,55	522,25	252,21	24,15	4,46	71,70	104,86	219,15	95,97	15,36	1,83
3076	Oroszlány	Oroszlány központi szennyvíztisztító telep 3076_1	4,31			3	4 000	1521,2	1720,45	3179,38	784,91	429,08	35,26	1521,18	17,27	130,93	2,07	18,34	3,88
3001	Réde	Réde központi szennyvíztisztító telep 3001_1				3	132	46,8	63,33	133,59	49,38	12,05	1,63	46,80	0,71	5,16	0,11	1,46	0,09
2690	Sárisáp	Sárisáp központi szennyvíztisztító telep 2690_1				3	220	133,8	150,27	253,51	83,69	36,13	3,96	133,78	0,70	1,95	0,64	4,84	0,51
3199	Súr	Súr központi szennyvíztisztító telep 3199_1				3	65	34,8	68,61	71,33	13,82	11,72	1,13	34,78	0,43	3,00	0,67	0,76	0,10
3351	Szákszend	Szákszend központi szennyvíztisztító telep 3351_1				3	162	109,9	203,67	345,74	136,45	32,76	3,73	109,86	1,88	8,98	0,35	2,60	0,32
2261	Szomód	Szomód központi szennyvíztisztító telep 2261_1				3	200	103,1	91,48	179,62	54,09	19,70	2,40	103,08	1,60	6,61	0,27	0,58	0,56
3022	Tardos	Tardos központi szennyvíztisztító telep 3022_1				3	150	75,5	78,90	161,55	60,21	21,03	2,15	75,45	1,15	7,32	0,45	0,82	0,38
1893	Tarján	Tarján központi szennyvíztisztító telep 1893_1				3	190	106,2	124,35	254,47	99,38	28,07	3,43	106,17	1,77	10,71	0,29	3,49	1,16
0875	Tát	Tát központi szennyvíztisztító telep 0875_1				3	696	348,7	265,15	526,58	196,83	64,95	15,32	348,69	2,25	6,65	0,52	4,48	7,30
2012	Tata	Tata központi szennyvíztisztító telep 2012_1	3,63			3	1 739	1612,1	792,63	1675,24	736,10	246,75	25,56	1612,06	9,42	46,28	2,02	26,06	1,19
1815	Tatabánya	Tatabánya központi szennyvíztisztító telep 1815_1	6,37			3	6 565	4338,2	5557,24	10126,88	3935,33	820,38	115,99	4338,21	96,18	368,39	23,89	121,14	6,97
2503	Zsámbék	Zsámbék központi szennyvíztisztító telep 2503_1				3	1 128	784,6	1375,67	2503,98	1105,20	199,72	40,14	784,56	8,10	29,43	1,07	23,74	0,94

7. Az ivóvízellátás, szennyvíz-elvezetés, -tisztítás díja, díjbevételei (áfa nélkül)**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 (négyjegyű)	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
0442	Ács	238	533	178	842
1813	Ácsteszér	298	731	550	2 007
0668	Aka	298	731	0	0
3234	Almásfüzítő	238	571	139	863
3422	Annavölgy	298	731	419	876
2385	Ászár	298	731	399	1 028
1936	Bábolna	236	731	202	568
2921	Baj	298	731	238	611
1674	Bajna	264	1 538	230	1 479
2935	Bajót	264	758	230	559
2424	Bakonybánk	298	731	375	941
2522	Bakonysárkány	298	731	399	1 326
2238	Bakonyszombathely	298	731	623	1 382
0862	Bársonyos	298	731	622	1 114
0731	Bokod	298	731	236	701
0340	Budajenő	298	731	585	985
3054	Csabdi	298	731	0	0
1641	Császárr	298	731	377	1 097
3310	Csatka	298	731	0	0
3364	Csém	228	828	0	0
1827	Csép	298	731	222	1 334
1892	Csolnok	298	731	321	864
3316	Dad	298	731	426	940
2291	Dág	298	731	540	2 100
1049	Dorog	298	731	238	586
3383	Dunaalmás	304	731	387	1 136
0958	Dunaharaszti	289	541	265	622
2410	Dunaszentmiklós	298	731	372	1 328

7.2. Az ivóvízellátás, szennyvíz-elvezetés, -tisztítás díjbevételei adatszolgáltató szerint, (áfa nélkül)

Ivóvíz-ellátási díjbevételek				Szennyvíz-elvezetési és -tisztítási díjbevételek (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)							
a	b	c	d	e	f	g	h
8 414 986	3 529 873		4 885 113	9 799 090	2 948 688		6 850 402

7.	Az ivóvízellátás, szennyvíz-elvezetés, -tisztítás díja, díjbevételei (áfa nélkül)				
2963	Epöl	264	789	230	1 622
2513	Esztergom	298	731	238	806
0666	Ete	298	731	222	779
0652	Gyermely	298	731	420	874
1189	Héreg	298	731	574	2 474
0452	Kecskéd	298	731	294	505
1099	Kerézteleki	298	731	622	916
2957	Kesztölc	298	731	352	745
1733	Kisbér	298	731	399	862
2092	Kisigmánd	216	731	274	1 856
0251	Kocs	221	731	263	879
0544	Komárom	230	634	200	1 179
0763	Kömlőd	298	731	426	703
3055	Környe	298	731	238	522
1525	Lábatlan	264	1 013	227	912
2548	Leányvár	298	731	352	650
2349	Mány	298	731	0	0
2263	Máriahalom	298	731	0	0
2693	Mocsa	298	731	355	1 208
2825	Mogyorósbánya	298	731	584	2 148
2237	Nagyigmánd	216	731	274	984
2707	Nagysáp	264	603	230	770
2016	Naszály	298	731	424	1 362
3382	Neszmély	304	927	387	1 344
1535	Nyergesújfalú	264	794	237	475
3430	Óbarok	298	731	0	0
3076	Oroszlány	298	731	294	782
2818	Perbál	261	618	212	625
2187	Piliscsév	298	731	352	718
3001	Réde	298	731	375	1 088
2690	Sárisáp	298	731	419	725
3199	Súr	298	731	592	1 580
0868	Süttő	264	798	227	972
3351	Szákszend	298	731	377	953
3349	Szárliget	0	0	259	649
2261	Szomód	298	731	363	897
2142	Szomor	298	731	420	743
3022	Tardos	298	731	594	1 379

7.	Az ivóvízellátás, szennyvíz-elvezetés, -tisztítás díja, díjbevételei (áfa nélkül)				
1893	Tarján	298	731	286	816
2098	Tárkány	298	731	222	874
0875	Tát	298	731	251	706
2012	Tata	298	731	238	684
1815	Tatabánya	298	731	238	580
0828	Telki	298	731	417	804
1415	Tokod	298	731	251	771
3402	Tokodaltáró	298	731	358	418
2452	Tök	284	459	69	498
2763	Úny	298	731	0	0
1725	Várgesztes	298	731	238	775
3258	Vérteskethely	298	731	399	1 362
1528	Vértessomló	298	731	238	648
2962	Vértestolna	298	731	607	1 818
3126	Vértesszőlős	298	731	238	545
2503	Zsámbék	490	601	454	795

11186748	3600	11
törzsszám	statisztikai főtevékenység	vármegye

8. Vízfelhasználás és szennyvíztermelés ágazati bontásban

A 2023. XII. 31-ei állapot szerint kérjük kitölteni.

TEÁOR szám*	Sor- 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	132,00	157,18	61,00	35,01
TEÁOR (05-09) bányászat	02	3,00	5,57	2,00	0,82
TEÁOR (10–33) feldolgozóipar	03	585,00	2 082,57	489,00	2 922,47
TEÁOR (35) villamosenergia-kereskedelem, gázellátás, gőzellátás, légkondicionálás	04	16,00	1 680,59	13,00	1 207,72
TEÁOR (36) víztermelés, -kezelés, -ellátás	05		0,00		0,00
TEÁOR (37) szennyvíz gyűjtése, kezelése	06		0,00		0,00
TEÁOR (38-39) hulladékgazdálkodás, szennyeződésmentesítés	07	20,00	42,05	13,00	26,46
TEÁOR (41-43) építőipar	08	259,00	58,36	184,00	33,06
TEÁOR (45–96) egyéb tevékenységtől (szolgáltatások)	09	4 850,00	2 955,59	4 795,00	2 117,59