

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
ABAÚJALPÁR	Borsod-Abaúj-Zemplén	69	Arzén	10	µg/l	7	9	18
ABAÚJKÉR	Borsod-Abaúj-Zemplén	604	Arzén	10	µg/l	6	5	8
ABAÚJSZÁNTÓ	Borsod-Abaúj-Zemplén	2935	Arzén	10	µg/l	8	6	9
ABAÚJVÁR	Borsod-Abaúj-Zemplén	234	Arzén	10	µg/l	12	4	5
ÁLMOSD	Hajdú-Bihar	1843	Arzén	10	µg/l	6	5	26
AMBRÓZFALVA	Csongrád-Csanád	487	Arzén	10	µg/l	5	6	8
AMBRÓZFALVA	Csongrád-Csanád	487	Bór	1	mg/l	1	0,2	0,2
APAGY	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2398	Arzén	10	µg/l	3	4	6
APÁTFALVA	Csongrád-Csanád	3006	Bór	1	mg/l	2	0,8	0,8
ÁPORKA	Pest	1273	Arzén	10	µg/l	7	4	8
ÁRPÁDHALOM	Csongrád-Csanád	482	Arzén	10	µg/l	178	8	10
ÁRPÁDHALOM	Csongrád-Csanád	482	Bór	1	mg/l	16	0,2	0,3
ÁSOTTHALOM	Csongrád-Csanád	3987	Arzén	10	µg/l	6	4	12
BABÓCSA	Somogy	1478	Arzén	10	µg/l	2	2	3
BÁCSALMÁS	Bács-Kiskun	6593	Arzén	10	µg/l	7	5	6
BÁCSBOKOD	Bács-Kiskun	2602	Arzén	10	µg/l	3	3	9
BÁCSBORSÓD	Bács-Kiskun	1121	Arzén	10	µg/l	4	7	10
BÁCSSZENTGYÖRGY	Bács-Kiskun	158	Arzén	10	µg/l	1	3	3
BÁCSSZŐLŐS	Bács-Kiskun	338	Arzén	10	µg/l	2	2	2
BAGAMÉR	Hajdú-Bihar	2564	Arzén	10	µg/l	27	4	34

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
BAGOD	Zala	1248	Arzén	10	µg/l	4	0	0
BAKHÁZA	Somogy	178	Arzén	10	µg/l	2	5	6
BALKÁNY-Abapuszta	Szabolcs-Szatmár-Bereg	na	Arzén	10	µg/l	2	7	8
BALKÁNY-Perkedpuszta	Szabolcs-Szatmár-Bereg	na	Arzén	10	µg/l	2	8	8
BALOTASZÁLLÁS	Bács-Kiskun	1538	Arzén	10	µg/l	16	5	8
BÁNFA	Baranya	204	Arzén	10	µg/l	3	1	2
BÁRÁND	Hajdú-Bihar	2567	Arzén	10	µg/l	6	8	8
BÁRÁND	Hajdú-Bihar	2567	Bór	1	mg/l	2	0,4	0,5
BARANYAHÍDVÉG	Baranya	198	Arzén	10	µg/l	2	1	1
BARLAHIDA	Zala	132	Arzén	10	µg/l	7	5	5
BÁTORLIGET	Szabolcs-Szatmár-Bereg	669	Arzén	10	µg/l	48	7	10
BATTONYA	Békés	5926	Arzén	10	µg/l	2	8	8
BECSVÖLGYE	Zala	774	Arzén	10	µg/l	4	0	0
BEKECS	Borsod-Abaúj-Zemplén	2429	Arzén	10	µg/l	6	6	7
BÉKÉSSÁMSON	Békés	2384	Arzén	10	µg/l	2	8	10
BEREKBÖSZÖRMÉNY	Hajdú-Bihar	1999	Arzén	10	µg/l	17	7	10
BESENCE	Baranya	118	Arzén	10	µg/l	5	5	7
BESENYÓD	Szabolcs-Szatmár-Bereg	841	Arzén	10	µg/l	1	3	3
BESZTEREC	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1009	Arzén	10	µg/l	11	8	10
BIHARNAGYBAJOM	Hajdú-Bihar	2750	Arzén	10	µg/l	1	8	8
BOCSKAIKERT	Hajdú-Bihar	3693	Arzén	10	µg/l	6	9	10

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
BOGDÁSA	Baranya	259	Arzén	10	µg/l	2	5	8
BOJT	Hajdú-Bihar	591	Arzén	10	µg/l	4	1	1
BÖKÖNY	Szabolcs-Szatmár-Bereg	3127	Arzén	10	µg/l	14	9	10
BOLDOGKŐÚJFALU	Borsod-Abaúj-Zemplén	627	Arzén	10	µg/l	7	6	29
BOLDOGKŐVÁRALJA	Borsod-Abaúj-Zemplén	989	Arzén	10	µg/l	19	7	31
BOLHÓ	Somogy	739	Arzén	10	µg/l	1	2	2
BONCODFÖLDE	Zala	347	Arzén	10	µg/l	4	0	0
BORDÁNY	Csongrád-Csanád	3289	Arzén	10	µg/l	23	6	12
BOROTA	Bács-Kiskun	1255	Arzén	10	µg/l	7	6	7
BORSODIVÁNKA	Borsod-Abaúj-Zemplén	671	Arzén	10	µg/l	5	3	4
BŐSZÉNFA	Somogy	508	Arzén	10	µg/l	14	7	10
BUCSA	Békés	2286	Arzén	10	µg/l	3	7	8
BUCSA	Békés	2286	Bór	1	mg/l	3	0,0	0,0
BUGACPUSZTAHÁZA	Bács-Kiskun	269	Arzén	10	µg/l	2	0	0
BUGYI	Pest	5391	Arzén	10	µg/l	9	5	10
BUGYI-FELSŐVÁNY	Pest	na	Arzén	10	µg/l	7	3	9
CSABACSÚD	Békés	1736	Arzén	10	µg/l	5	8	8
CSABASZABADI	Békés	291	Arzén	10	µg/l	1	7	7
CSANÁDALBERTI	Csongrád-Csanád	463	Bór	1	mg/l	3	0,2	0,2
CSANÁDAPÁCA	Békés	2542	Arzén	10	µg/l	2	6	7
CSANÁDPALOTA	Csongrád-Csanád	2780	Bór	1	mg/l	6	1,3	1,4

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
CSÁNYOSZRÓ	Baranya	627	Arzén	10	µg/l	5	7	10
CSÁSZÁRTÖLTÉS	Bács-Kiskun	2280	Arzén	10	µg/l	7	1	1
CSENGŐD	Bács-Kiskun	2113	Arzén	10	µg/l	6	3	3
CSENYÉTE	Borsod-Abaúj-Zemplén	534	Arzén	10	µg/l	5	2	3
CSERÉPVÁRALJA	Borsod-Abaúj-Zemplén	403	Arzén	10	µg/l	9	0	0
CSERKESZŐLŐ	Jász-Nagykun-Szolnok	2325	Bór	1	mg/l	4	0,6	0,7
CSIBRÁK	Tolna	300	Arzén	10	µg/l	1	0	0
CSIKÉRIA	Bács-Kiskun	778	Arzén	10	µg/l	4	3	4
CSORVÁS	Békés	4830	Arzén	10	µg/l	2	8	9
DARÁNY	Somogy	928	Arzén	10	µg/l	15	8	15
DÉLEGYHÁZA	Pest	5157	Arzén	10	µg/l	17	5	10
DEREKEGYHÁZ	Csongrád-Csanád	1569	Arzén	10	µg/l	5	9	21
DEREKEGYHÁZ-Tompahát	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	4	6	6
DESZK	Csongrád-Csanád	3962	Arzén	10	µg/l	22	2	3
DÖBRÖKÖZ	Tolna	1975	Arzén	10	µg/l	5	2	6
DÓC	Csongrád-Csanád	729	Arzén	10	µg/l	19	3	4
DOMASZÉK	Csongrád-Csanád	5168	Arzén	10	µg/l	27	7	11
DOMBEGYHÁZ	Békés	2033	Arzén	10	µg/l	2	8	8
DOMBIRATOS	Békés	552	Arzén	10	µg/l	2	6	8
DRÁVAFOK	Baranya	530	Arzén	10	µg/l	5	6	6
DRÁVAIVÁNYI	Baranya	193	Arzén	10	µg/l	5	2	3

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosság	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
DRÁVAKERESZTÚR	Baranya	132	Arzén	10	µg/l	5	7	8
DRÁVASZTÁRA	Baranya	410	Arzén	10	µg/l	5	2	2
DUNAVARSÁNY	Pest	8522	Arzén	10	µg/l	22	8	18
ECSEGFALVA	Békés	1200	Arzén	10	µg/l	2	8	8
ECSEGFALVA	Békés	1200	Bór	1	mg/l	2	0,0	0,0
EPERJES	Csongrád-Csanád	467	Arzén	10	µg/l	1	9	9
EPERJES	Csongrád-Csanád	467	Bór	1	mg/l	16*	0,2	0,3
ÉRPATAK	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1784	Arzén	10	µg/l	13	9	10
ÉRSEKCSANÁD	Bács-Kiskun	2971	Arzén	10	µg/l	3	3	6
ÉRSEKHALMA	Bács-Kiskun	606	Arzén	10	µg/l	7	4	6
FÁBIÁNSEBESTYÉN	Csongrád-Csanád	1941	Arzén	10	µg/l	7	34	39
FÁBIÁNSEBESTYÉN	Csongrád-Csanád	1941	Bór	1	mg/l	2	0,9	1,0
FELSŐSZENTIVÁN	Bács-Kiskun	1854	Arzén	10	µg/l	7	6	12
FELSŐSZENTMÁRTON	Baranya	854	Arzén	10	µg/l	5	4	4
FERENCZÁLLÁS	Csongrád-Csanád	636	Arzén	10	µg/l	5	34	46
FÖLDEÁK	Csongrád-Csanád	3062	Arzén	10	µg/l	8	23	32
FONY	Borsod-Abaúj-Zemplén	314	Arzén	10	µg/l	11	5	18
FORRÁSKÚT	Csongrád-Csanád	2079	Arzén	10	µg/l	6	7	11
FULÓKÉRC	Borsod-Abaúj-Zemplén	434	Arzén	10	µg/l	5	0	2
FURTA	Hajdú-Bihar	1148	Bór	1	mg/l	1	0,3	0,3

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
FÜLÖPJAKAB	Bács-Kiskun	1156	Arzén	10	µg/l	1	0	0
FÜLÖPSZÁLLÁS	Bács-Kiskun	2337	Bór	1	mg/l	2	1,0	1,0
GÁDOROS	Békés	3662	Arzén	10	µg/l	11	8	10
GARA	Bács-Kiskun	2228	Arzén	10	µg/l	7	3	7
GERENDÁS	Békés	1217	Arzén	10	µg/l	2	8	9
GESZT	Békés	762	Arzén	10	µg/l	5	8	9
GESZTERÉD	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1791	Arzén	10	µg/l	25	9	10
GILVÁNFA	Baranya	396	Arzén	10	µg/l	3	8	10
GOLOP	Borsod-Abaúj-Zemplén	569	Arzén	10	µg/l	8	6	10
GÖNC	Borsod-Abaúj-Zemplén	1971	Arzén	10	µg/l	8	7	17
GYÖNGYFA	Baranya	158	Arzén	10	µg/l	2	6	6
GYULA	Békés	30189	Arzén	10	µg/l	31	3	4
HAGYÁROSBÖRÖND	Zala	299	Arzén	10	µg/l	4*	0	0
HAJDÚBAGOS	Hajdú-Bihar	2074	Arzén	10	µg/l	15	2	3
HAJDÚDOROG	Hajdú-Bihar	8946	Arzén	10	µg/l	17	6	8
HAJDÚHADHÁZ	Hajdú-Bihar	13462	Arzén	10	µg/l	5	9	10
HAJÓS	Bács-Kiskun	2965	Arzén	10	µg/l	6	4	5
HANTOS	Fejér	956	Arzén	10	µg/l	4	6	7
HARKAKÖTÖNY	Bács-Kiskun	839	Arzén	10	µg/l	6	3	4
HÁROMFA	Somogy	709	Arzén	10	µg/l	4	5	6
HEJCE	Borsod-Abaúj-Zemplén	249	Arzén	10	µg/l	6	1	3
HERNÁDBÚD	Borsod-Abaúj-Zemplén	139	Arzén	10	µg/l	5	0	2

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosság	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
HERNÁDCÉCE	Borsod-Abaúj-Zemplén	248	Arzén	10	µg/l	9	3	17
HETVEHELY	Baranya	470	Arzén	10	µg/l	5	4	5
HIRICS	Baranya	270	Arzén	10	µg/l	5	9	10
HODÁSZ	Szabolcs-Szatmár-Bereg	3318	Arzén	10	µg/l	24	5	9
HÓDMEZŐVÁSÁRHELY	Csongrád-Csanád	44460	Arzén	10	µg/l	55	5	13
HÓDMEZŐVÁSÁRHELY-Batida	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	10	4	6
HÓDMEZŐVÁSÁRHELY-Erzsébet	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	7	6	8
HÓDMEZŐVÁSÁRHELY-Kútvölgy	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	10	3	22
HÓDMEZŐVÁSÁRHELY-Szikáncs	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	10	3	10
HORTOBÁGY	Hajdú-Bihar	1416	Bór	1	mg/l	8	0,9	1,0
HORTOBÁGY-Szásztelek	Hajdú-Bihar	na	Bór	1	mg/l	13	2,9	4,1
HOSSZÚPÁLYI	Hajdú-Bihar	5907	Arzén	10	µg/l	20	5	7
HUNYA	Békés	622	Arzén	10	µg/l	1	9	9
IBAFA	Baranya	216	Arzén	10	µg/l	2	0	0
IMREHEGY	Bács-Kiskun	668	Arzén	10	µg/l	6	2	2
JÁND	Szabolcs-Szatmár-Bereg	798	Arzén	10	µg/l	3	5	6
JÁNOSHALMA	Bács-Kiskun	8626	Arzén	10	µg/l	9	8	10
JÁRMI	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1272	Arzén	10	µg/l	13	5	8
JÁSZIVÁNY	Jász-Nagykun-Szolnok	404	Arzén	10	µg/l	10	10	10
JÁSZKARAJENŐ	Pest	2656	Arzén	10	µg/l	9	10	11

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosság	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
JÁSZKISÉR	Jász-Nagykun-Szolnok	5292	Arzén	10	µg/l	25	6	9
JÁSZSZENTLÁSZLÓ	Bács-Kiskun	2516	Arzén	10	µg/l	8	2	4
KAJDACS	Tolna	1151	Arzén	10	µg/l	21	7	9
KÁKICS	Baranya	209	Arzén	10	µg/l	5	6	6
KÁNTORJÁNOSI	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2121	Arzén	10	µg/l	11	5	7
KARDOS	Békés	557	Arzén	10	µg/l	1	8	8
KARDOSKÚT	Békés	815	Arzén	10	µg/l	6	7	10
KASKANTYÚ	Bács-Kiskun	978	Arzén	10	µg/l	5	2	4
KATÁDFA	Baranya	157	Arzén	10	µg/l	5	2	4
KATYMÁR	Bács-Kiskun	1804	Arzén	10	µg/l	2	6	7
KÁVÁS	Zala	243	Arzén	10	µg/l	4*	0	0
KECEL	Bács-Kiskun	8575	Arzén	10	µg/l	6	6	8
KELEBIA	Bács-Kiskun	2551	Arzén	10	µg/l	6	4	7
KÉLESHALOM	Bács-Kiskun	440	Arzén	10	µg/l	6	3	4
KEMECSE	Szabolcs-Szatmár-Bereg	5024	Arzén	10	µg/l	33	8	9
KEMSE	Baranya	63	Arzén	10	µg/l	5	2	4
KERTÉSZSZIGET	Békés	371	Arzén	10	µg/l	1	8	8
KERTÉSZSZIGET	Békés	371	Bór	1	mg/l	1	0,0	0,0
KÉTPÓ	Jász-Nagykun-Szolnok	638	Arzén	10	µg/l	11	6	10
KIRÁLYEGYHÁZA	Baranya	946	Arzén	10	µg/l	2	5	6
KISASSZONYFA	Baranya	213	Arzén	10	µg/l	3	8	10
KISDOMBEGYHÁZ	Békés	487	Arzén	10	µg/l	2	7	8

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
KISKŐRÖS	Bács-Kiskun	14106	Arzén	10	µg/l	11	3	4
KISKUNLACHÁZA	Pest	9197	Arzén	10	µg/l	22	3	8
KISKUNLACHÁZA-Dunaparti üdülő	Pest	na	Arzén	10	µg/l	6	2	3
KISKUNMAJSA-Bodoglár	Bács-Kiskun	na	Arzén	10	µg/l	6	6	7
KISLÉTA	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1748	Arzén	10	µg/l	17	8	10
KISSZÁLLÁS	Bács-Kiskun	2425	Arzén	10	µg/l	4	4	5
KISSZÁLLÁS-Újfalu	Bács-Kiskun	na	Arzén	10	µg/l	4	4	5
KISSZENTMÁRTON-Mailáthpuszta	Baranya	na	Arzén	10	µg/l	5	2	3
KISZOMBOR	Csongrád-Csanád	3869	Arzén	10	µg/l	7	27	30
KLÁRAFALVA	Csongrád-Csanád	511	Arzén	10	µg/l	5	35	35
KOKAD	Hajdú-Bihar	676	Arzén	10	µg/l	17	5	8
KOMÁDI	Hajdú-Bihar	5495	Arzén	10	µg/l	5	4	6
KOMÁDI-Dobaipuszta	Hajdú-Bihar	na	Arzén	10	µg/l	5	8	9
KOMLÓSKA	Borsod-Abaúj-Zemplén	276	Arzén	10	µg/l	8	5	7
KONDOROS	Békés	4867	Arzén	10	µg/l	8	8	10
KONDOROS	Békés	4867	Bór	1	mg/l	3	0,2	0,2
KORLÁT	Borsod-Abaúj-Zemplén	314	Arzén	10	µg/l	10	5	20
KÖRÖSTETÉTLÉN	Pest	794	Arzén	10	µg/l	15	7	10
KÓTELEK	Jász-Nagykun-Szolnok	1562	Arzén	10	µg/l	31	9	20
KÖVEGY	Csongrád-Csanád	397	Bór	1	mg/l	3	1,3	1,4

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
KÜBEKHÁZA	Csongrád-Csanád	1569	Arzén	10	µg/l	20	2	7
KUNBAJA	Bács-Kiskun	1518	Arzén	10	µg/l	6	5	8
KUNFEHÉRTÓ	Bács-Kiskun	2240	Arzén	10	µg/l	5	2	4
KUNSZÁLLÁS	Bács-Kiskun	1744	Arzén	10	µg/l	2	8	9
KUNSZENTMÁRTON	Jász-Nagykun-Szolnok	8031	Bór	1	mg/l	4	0,3	0,4
KUNSZENTMÁRTON-Kungyalu	Jász-Nagykun-Szolnok	na	Bór	1	mg/l	2	0,3	0,4
KURD	Tolna	1134	Arzén	10	µg/l	1	0	0
KUSTÁNSZEG	Zala	467	Arzén	10	µg/l	4*	0	0
LEGYESBÉNYE	Borsod-Abaúj-Zemplén	1509	Arzén	10	µg/l	8	7	10
LÉTAVÉRTES	Hajdú-Bihar	7560	Arzén	10	µg/l	15	5	7
LEVELEK	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2992	Arzén	10	µg/l	5	5	9
LITKA	Borsod-Abaúj-Zemplén	48	Arzén	10	µg/l	5	0	3
LÓRÉV	Pest	323	Arzén	10	µg/l	7	8	13
LOVASBERÉNY	Fejér	2727	Arzén	10	µg/l	8	3	6
LÚZSOK	Baranya	238	Arzén	10	µg/l	5	3	5
MÁD	Borsod-Abaúj-Zemplén	2112	Arzén	10	µg/l	9	6	8
MADARAS	Bács-Kiskun	2801	Arzén	10	µg/l	4	5	6
MAGY	Szabolcs-Szatmár-Bereg	908	Arzén	10	µg/l	1	3	3
MAGYARBÁNHEGYES	Békés	2196	Arzén	10	µg/l	2	7	8
MAGYARDOMBEGYHÁZ	Békés	229	Arzén	10	µg/l	1	8	8
MAGYARHOMOROG	Hajdú-Bihar	879	Arzén	10	µg/l	5	4	5

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
MAGYARMECSKE	Baranya	337	Arzén	10	µg/l	5	7	10
MAGYARTELEK	Baranya	208	Arzén	10	µg/l	3	8	8
MAJOSHÁZA	Pest	1735	Arzén	10	µg/l	13	4	8
MAKÓ	Csongrád-Csanád	23291	Arzén	10	µg/l	33	32	37
MAKÓ-Rákos	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	7	37	44
MAKÓ-Rákos	Csongrád-Csanád	na	Bór	1	mg/l	7	0,8	0,9
MARKÓC	Baranya	65	Arzén	10	µg/l	5	5	8
MAROSLELE	Csongrád-Csanád	2038	Arzén	10	µg/l	8	33	35
MÁRTÉLY	Csongrád-Csanád	1293	Arzén	10	µg/l	20	2	3
MÁTÉSZALKA	Szabolcs-Szatmár-Bereg	16724	Arzén	10	µg/l	27	4	7
MÁTÉTELKE	Bács-Kiskun	523	Arzén	10	µg/l	3	7	7
MATTY	Baranya	332	Arzén	10	µg/l	2	1	1
MEDGYESEGYHÁZA	Békés	3501	Arzén	10	µg/l	8	6	11
MEDGYESEGYHÁZA-Bánkút	Békés	na	Arzén	10	µg/l	6	4	10
MÉLYKÚT	Bács-Kiskun	5066	Arzén	10	µg/l	7	7	8
MÉLYKÚT-Öregmajor	Bács-Kiskun	na	Arzén	10	µg/l	6	5	7
MEZŐGYÁN	Békés	1042	Arzén	10	µg/l	1	9	9
MEZŐZOMBOR	Borsod-Abaúj-Zemplén	2419	Arzén	10	µg/l	6	5	8
MINDSZENT	Csongrád-Csanád	6740	Arzén	10	µg/l	43	5	7
MONOK	Borsod-Abaúj-Zemplén	1508	Arzén	10	µg/l	5	5	7

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
MONOSTORPÁLYI	Hajdú-Bihar	2166	Arzén	10	µg/l	17	3	4
MÓRAHALOM	Csongrád-Csanád	6443	Arzén	10	µg/l	23	8	10
NÁDUDVAR	Hajdú-Bihar	8757	Arzén	10	µg/l	20	9	10
NAGYBÁNHEGYES	Békés	1240	Arzén	10	µg/l	7	14	17
NAGYCSÁNY	Baranya	135	Arzén	10	µg/l	4	5	7
NAGYDOBOS	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2266	Arzén	10	µg/l	15	6	10
NAGYIVÁN	Jász-Nagykun-Szolnok	1093	Bór	1	mg/l	13	0,8	1,0
NAGYKÁLLÓ	Szabolcs-Szatmár-Bereg	9713	Arzén	10	µg/l	29	6	9
NAGYLAK	Csongrád-Csanád	459	Bór	1	mg/l	6	1,6	1,7
NAGYMÁGOCS	Csongrád-Csanád	2946	Arzén	10	µg/l	2	7	7
NAGYMÁGOCS-Ótompahát	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	178	8	10
NAGYRÉV	Jász-Nagykun-Szolnok	667	Bór	1	mg/l	2	0,3	0,4
NAGYRÉV	Jász-Nagykun-Szolnok	667	Fluorid	1,5	mg/l	2	0,4	0,5
NAGYSZÉNÁS	Békés	4836	Arzén	10	µg/l	10	8	9
NEMESNÁDUDVAR	Bács-Kiskun	1804	Arzén	10	µg/l	8	4	5
NYÍRÁBRÁNY	Hajdú-Bihar	3874	Arzén	10	µg/l	17	7	12
NYÍRADONY-Tamásipuszta	Szabolcs-Szatmár-Bereg	na	Arzén	10	µg/l	3	9	9
NYÍRCSAHOLY	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2317	Arzén	10	µg/l	13	5	7
NYÍRCSÁSZÁRI	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1212	Arzén	10	µg/l	12	5	7

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosság	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
NYÍRDERZS	Szabolcs-Szatmár-Bereg	604	Arzén	10	µg/l	12	5	7
NYÍRGYULAJ	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2025	Arzén	10	µg/l	12	8	9
NYÍRIBRONY	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1164	Arzén	10	µg/l	1	3	3
NYÍRKÁTA	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2095	Arzén	10	µg/l	12	5	7
NYÍRMEGGYES	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2670	Arzén	10	µg/l	12	4	6
NYÍRPARASZNYA	Szabolcs-Szatmár-Bereg	974	Arzén	10	µg/l	2	8	9
NYÍRTÉT	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1012	Arzén	10	µg/l	2	5	5
ÖCSÖD	Jász-Nagykun-Szolnok	3220	Arzén	10	µg/l	6	5	8
ÓFEHÉRTÓ	Szabolcs-Szatmár-Bereg	2606	Arzén	10	µg/l	3	6	6
ÓFEHÉRTÓ-Ligettanya	Szabolcs-Szatmár-Bereg	na	Arzén	10	µg/l	2	5	5
ÓFÖLDEÁK	Csongrád-Csanád	482	Arzén	10	µg/l	6	41	44
Okorág	Baranya	165	Arzén	10	µg/l	2	7	8
OLASZLISZKA	Borsod-Abaúj-Zemplén	1653	Arzén	10	µg/l	6	5	10
OLCSVAAPÁTI	Szabolcs-Szatmár-Bereg	318	Arzén	10	µg/l	17	6	6
ÓPÁLYI	Szabolcs-Szatmár-Bereg	3238	Arzén	10	µg/l	13	4	9
ORGOVÁNY	Bács-Kiskun	3456	Arzén	10	µg/l	6	8	27
ÖRMÉNYKÚT	Békés	333	Arzén	10	µg/l	1	7	7
OROSHÁZA	Békés	28344	Arzén	10	µg/l	26	7	9

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
ÖTTÖMÖS	Csongrád-Csanád	701	Arzén	10	µg/l	18	4	5
PÁHI	Bács-Kiskun	1174	Arzén	10	µg/l	6	2	3
PÁLMAJOR	Somogy	345	Arzén	10	µg/l	7	3	4
PÁNYOK	Borsod-Abaúj-Zemplén	65	Arzén	10	µg/l	12	7	12
PAPOS	Szabolcs-Szatmár-Bereg	859	Arzén	10	µg/l	5	4	5
PÁPRÁD	Baranya	160	Arzén	10	µg/l	5	4	7
PATALOM	Somogy	325	Arzén	10	µg/l	5	2	3
PÉLY	Heves	1459	Arzén	10	µg/l	17	8	24
PERE	Borsod-Abaúj-Zemplén	320	Arzén	10	µg/l	6	2	2
PISKÓ	Baranya	268	Arzén	10	µg/l	5	2	3
PITVAROS	Csongrád-Csanád	1356	Arzén	10	µg/l	4	5	8
PITVAROS	Csongrád-Csanád	1356	Bór	1	mg/l	1	0,2	0,2
POLGÁRDI-Polgárditekeres	Fejér	na	Arzén	10	µg/l	1	4	4
PRÜGY	Borsod-Abaúj-Zemplén	2549	Bór	1	mg/l	6	0,4	0,8
PÜSPÖKLADÁNY	Hajdú-Bihar	14387	Arzén	10	µg/l	20	9	10
PUSZTAFÖLDVÁR	Békés	1622	Arzén	10	µg/l	6	7	8
PUSZTAMÉRGES	Csongrád-Csanád	1101	Arzén	10	µg/l	21	4	24
PUSZTAOTTLAKA	Békés	355	Arzén	10	µg/l	1	4	4
RÁTKA	Borsod-Abaúj-Zemplén	928	Arzén	10	µg/l	7	6	7
RÉM	Bács-Kiskun	1290	Arzén	10	µg/l	6	1	3

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosság	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
RINYAÚJLAK	Somogy	321	Arzén	10	µg/l	13	37	59
RÖSZKE	Csongrád-Csanád	3649	Arzén	10	µg/l	22	4	17
RÓZSAFA	Baranya	354	Arzén	10	µg/l	3	0	2
RUZSA	Csongrád-Csanád	2509	Arzén	10	µg/l	22	5	32
SÁMOD	Baranya	197	Arzén	10	µg/l	2	1	1
SÁRRÉTUDVARI	Hajdú-Bihar	2939	Arzén	10	µg/l	2	5	7
SELLYE	Baranya	2684	Arzén	10	µg/l	5	7	9
SOLTSZENTIMRE	Bács-Kiskun	1330	Arzén	10	µg/l	7	5	7
SOLTVADKERT	Bács-Kiskun	7400	Arzén	10	µg/l	6	4	5
SÓSVERTIKE	Baranya	178	Arzén	10	µg/l	5	5	6
SZAKÁCSI	Borsod-Abaúj-Zemplén	187	Arzén	10	µg/l	9	0	1
SZAMOSKÉR	Szabolcs-Szatmár-Bereg	415	Arzén	10	µg/l	2	6	6
SZAMOSSZEG	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1885	Arzén	10	µg/l	15	5	10
SZARVAS	Békés	15683	Arzén	10	µg/l	20	7	9
SZEGVÁR	Csongrád-Csanád	4395	Arzén	10	µg/l	9	3	4
SZÉKKUTAS	Csongrád-Csanád	2057	Arzén	10	µg/l	22	35,7	40,3
SZELEVÉNY	Jász-Nagykun-Szolnok	1016	Bór	1	mg/l	2	0	0
SZELEVÉNY-Pálóczypuszta	Jász-Nagykun-Szolnok	na	Arzén	10	µg/l	1	1,7	1,7
SZELEVÉNY-Pálóczypuszta	Jász-Nagykun-Szolnok	na	Bór	1	mg/l	2	0	0
SZENTDÉNES	Baranya	324	Arzén	10	µg/l	5	6	9

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
SZENTES	Csongrád-Csanád	27161	Arzén	10	µg/l	39	7	17
SZENTES-Kajánújfalu	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	17	7,1	43,3
SZENTES-Kajánújfalu	Csongrád-Csanád	na	Bór	1	mg/l	2	1	1
SZENTES-Lapistó	Csongrád-Csanád	na	Arzén	10	µg/l	17	2	10
SZERENCS	Borsod-Abaúj-Zemplén	9109	Arzén	10	µg/l	8	5	8
SZEREP	Hajdú-Bihar	1556	Arzén	10	µg/l	2	5	6
SZIGETBECSE	Pest	1432	Arzén	10	µg/l	18	2	9
SZIGETCSÉP	Pest	2550	Arzén	10	µg/l	21	2	9
TABDI	Bács-Kiskun	1081	Arzén	10	µg/l	3	7	7
TAKSONY	Pest	6489	Arzén	10	µg/l	23	3,7	9,8
TAKTAKENÉZ	Borsod-Abaúj-Zemplén	1203	Bór	1	mg/l	6	0	1
TÁLLYA	Borsod-Abaúj-Zemplén	1792	Arzén	10	µg/l	7	6	7
TATAHÁZA	Bács-Kiskun	1141	Arzén	10	µg/l	4	6	9
TÁZLÁR	Bács-Kiskun	1730	Arzén	10	µg/l	4	3	3
TÉGLÁS	Hajdú-Bihar	6427	Arzén	10	µg/l	6	10	10
TEREM	Szabolcs-Szatmár-Bereg	692	Arzén	10	µg/l	24	9	10
TIBORSZÁLLÁS	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1013	Arzén	10	µg/l	17	8	10
TISZAFÜRED-Kócsújfalu	Jász-Nagykun-Szolnok	na	Arzén	10	µg/l	13	5,0	7,2
TISZAFÜRED-Kócsújfalu	Jász-Nagykun-Szolnok	na	Bór	1	mg/l	13	0,2	0,2

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
TISZAINOKA	Jász-Nagykun-Szolnok	414	Bór	1	mg/l	2	0,4	0,4
TISZAINOKA	Jász-Nagykun-Szolnok	414	Fluorid	1,5	mg/l	2	0,3	0,5
TISZAKÜRT-Bogaras	Jász-Nagykun-Szolnok	na	Bór	1	mg/l	3	1	1
TISZARÁD	Szabolcs-Szatmár-Bereg	614	Arzén	10	µg/l	12	8	9
TISZASÜLY	Jász-Nagykun-Szolnok	1517	Arzén	10	µg/l	42	6	21
TISZASZIGET	Csongrád-Csanád	1824	Arzén	10	µg/l	16	2	2
TISZASZŐLŐS	Jász-Nagykun-Szolnok	1511	Arzén	10	µg/l	16	0	3
TISZAVALK	Borsod-Abaúj-Zemplén	297	Arzén	10	µg/l	4	3	3
TISZAVÁRKONY	Jász-Nagykun-Szolnok	1577	Arzén	10	µg/l	3	6	6
TIVADAR	Szabolcs-Szatmár-Bereg	204	Arzén	10	µg/l	19	9	12
TOLCSVA	Borsod-Abaúj-Zemplén	1726	Arzén	10	µg/l	6	5	7
TOMPA	Bács-Kiskun	4676	Arzén	10	µg/l	6	5	6
TÖRTEL	Pest	4269	Arzén	10	µg/l	7	7	8
TÓTKOMLÓS	Békés	5827	Arzén	10	µg/l	2	8,2	9,0
TÓTKOMLÓS	Békés	5827	Bór	1	mg/l	2	0	0
TÓTSZENTGYÖRGY	Baranya	155	Arzén	10	µg/l	5	5	7
ÚJFEHÉRTÓ	Szabolcs-Szatmár-Bereg	12744	Arzén	10	µg/l	7	10	10
ÚJIRÁZ	Hajdú-Bihar	521	Arzén	10	µg/l	2	8,0	8,0
ÚJIRÁZ	Hajdú-Bihar	521	Bór	1	mg/l	1	0	0

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosszám	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
ÚJKÍGYÓS	Békés	5102	Arzén	10	µg/l	8	9	10
ÚJLÉTA	Hajdú-Bihar	1126	Arzén	10	µg/l	5	8	9
ÚJSZENTIVÁN	Csongrád-Csanád	2082	Arzén	10	µg/l	5	2	2
ÜLLÉS	Csongrád-Csanád	3111	Arzén	10	µg/l	23	8	12
VÁMOSÚJFALU	Borsod-Abaúj-Zemplén	721	Arzén	10	µg/l	6	5	6
VÁSÁROSNAMÉNY-Gergelyugornya	Szabolcs-Szatmár-Bereg	na	Arzén	10	µg/l	14	6	10
VÁSÁROSNAMÉNY-Perényitánya	Szabolcs-Szatmár-Bereg	na	Arzén	10	µg/l	17	3	3
VASMEGYER	Szabolcs-Szatmár-Bereg	1742	Arzén	10	µg/l	12	8	9
VEJTI	Baranya	158	Arzén	10	µg/l	5	5	9
VEKERD	Hajdú-Bihar	118	Arzén	10	µg/l	2	7	8
VILMÁNY	Borsod-Abaúj-Zemplén	1470	Arzén	10	µg/l	7	2	20
VIZSOLY	Borsod-Abaúj-Zemplén	893	Arzén	10	µg/l	12	1	17
ZÁKÁNYSZÉK	Csongrád-Csanád	2896	Arzén	10	µg/l	20	7	7
ZALABOLDOGFA	Zala	361	Arzén	10	µg/l	4	0	0
ZALASZENTGYÖRGY	Zala	416	Arzén	10	µg/l	4	0	0
ZALÁTA	Baranya	247	Arzén	10	µg/l	5	3	4
ZSADÁNY	BEK	1655	Arzén	10	µg/l	1	8,0	8,0
ZSÁKA	Hajdú-Bihar	1578	Bór	1	mg/l	1	0	0
ZSANA	Bács-Kiskun	763	Arzén	10	µg/l	19	9,0	11,4
TISZAKÜRT	Jász-Nagykun-Szolnok	1366	Bór	1	mg/l	2	0,3	0,3

NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Arzén, bór és fluorid érintettségű települések 2019

Település	Megye	Lakosság	Paraméter	Érték	Mértékegység	Elemzések száma	Középérték (medián)	Legmagasabb érték
TISZAKÜRT	Jász-Nagykun-Szolnok	1366	Fluorid	1,5	mg/l	2	0,1	0,2