

A Magyar Ásványvíz Szövetség és Termék Tanács tagjai által palackozott ásványvizek és gyógyvizek összetétele

Víz megnevezése	Összes ásványi anyag mg/l	Kalcium mg/l	Magnézium mg/l	Kálium mg/l	Nátrium mg/l	Ammónium mg/l	Arzén µg/l	Fluorid mg/l	Klorid mg/l	Szulfát mg/l	Hidrogén-karbonát mg/l	Metaborsav B mg/l	Nitrát mg/l	Nitrit mg/l	pH érték
Aqua Mathias	1.405	214	52	4,4	65	0,48	n.d	0,1	5	39	1.020	n.a	n.d	n.d	6,9
Aquablu	684	88	45,5	1,5	14,5	0,1	<2	0,27	7	10	494	n.a	0,3	<0,02	7,3
Aqualife	402	61,9	20,5	1,1	6	<0,002	<1	<0,1	3	5	305	n.a	<1	<0,02	7,9
Aquaria	516	38,3	20,9	1,2	60	0,71	<1	0,17	5	7	390	n.a	<1	<0,02	8,0
Aquatica	536	63	24,6	0,9	21	0,28	<2	<0,1	2	<10	397	0,04	<1	<0,02	7,6
Aquarius	466	41	25	0,95	53	0,48	1,5	0,1	3	<5	370	n.a	<1	<0,02	8,0
Ave	521	60	21,4	2,3	34	1,13	n.d	0,06	2	7	397	n.d	0,3	0,01	7,5
Balfi	1.869	216	65,7	12,8	173	n.a	n.a	n.a	58	284	986	n.a	n.a	n.a	6,4
Borsodi víz	3.380	407	72	75	390	8,5	<1	0,82	130	1.254	1.061	n.a	<0,4	0,21	6,4
Civis	560	62	22,7	2,3	38	1,13	n.d	0,06	2	7	403	n.d	0,3	0,01	7,5
Emese	564	65	22,3	1,4	38	0,37	<2	<0,1	6	<10	415	0,09	<1	<0,02	7,8
Fonte Verde	630	77,3	41,4	1,5	28	0,4	<2	0,28	14	14	470	0,05	<1	<0,02	7,4
Fonyódi	761	32,2	14,5	3	141,1	0,5	<0,001	<1	6,2	12	543	n.a	<1	<0,02	7,5
Kristályvíz	425	63,4	19,6	1,1	11	<0,02	3	<0,1	3	3	323	n.a	<1	<0,02	7,9
Libra	648	76,6	41,6	1,6	26	0,5	1	0,19	5	14	518	n.a	<1	<0,02	7,6
Lillafüredi	550	75	17,8	15,5	19,4	0,52	n.a	0,29	4,2	25	348	n.a	n.a	n.a	7,2
NaturAqua	621	79,3	39,5	2,4	18,1	0,02	n.d	0,47	19	1,02	329	n.a	n.a	n.d	7,2
Mizse	510	63	21,7	1,2	15,8	0,1	<2	<0,1	4	<10	360	<0,03	<1	<0,02	7,5
Monti	660	88	42	1,49	8,1	n.d	<0,2	0,2	4	28	488	n.d	4,3	n.d	7,3
Nestlé Aquarel	610	83	39,9	5,5	6,9	0,03	<1	1,4	3,9	15	451	0,2	<0,1	<0,01	7,5
Óbudai Gyémánt	687	91	38	2,5	11	<0,02	1,1	0,5	6	59	447	n.a	<0,01	<1	7,4
Pannon Aqua	611	67,5	30,9	1,7	30,7	n.a	n.a	0,26	5,6	4,4	428	n.a	n.a	n.a	7,5
Parádi	1.430	145	38,8	10,2	200	0,68	<2	n.a	6	154	1.000	n.a	<1	<0,02	6,2
Pávai Vajna	1.240	34,5	26,5	2	280	1,52	<2	0,37	135	<10	732	4	<1	<0,02	7,7
Primavera	472	60	23	1,3	13,8	0,08	5,2	0,14	4	<10	323	0,03	<1	<0,02	7,6
Santa Aqua	644	81	46,5	1,1	3,4	<0,02	<2	0,17	5	10	445	0,04	2,7	<0,02	7,4
Super Aqua	427	58,9	17,1	0,5	13	0,22	6	<0,1	3	10	292	n.a	<1	<0,02	7,6
Szentkirályi	517	62	24,8	0,9	21	0,27	<2	0,11	2	<10	378	0,10	<1	<0,02	7,6
Theodora Kereki	904	144	34,4	10	32	0,19	<1	1,4	10,2	144	487	1,2	<0,1	<0,01	5,1
Theodora Kékkúti	1.600	280	57	12,9	37	0,3	<1	1,02	13	33	1.110	1,4	<1	<0,01	6,4
Veritas Gold	431	64,8	23	0,9	9	<0,02	<1	<0,1	2	<5	311	n.a	<1	<0,02	8,0
Vitaqua	459	39,8	27	1	48	0,4	2	<0,1	5	16	353	n.a	<1	<0,02	7,3
Videgrádi	1.192	157	57,8	8,7	58,9	n.a	n.a	1,4	46	94	731	n.a	n.a	n.a	6,5
Vivien	633	79	47,5	1,2	3,4	<0,02	<2	0,15	4	12	439	0,02	4,7	<0,02	7,4
Zafir	545	62	21,1	1,2	32	0,71	4,7	0,12	5	<10	378	0,04	<1	<0,02	7,6
Ferenc József	21.650	410	2.050	13,4	2.670	0,17	<5	1,86	550	13.000	1,92	n.a	<1	<0,02	7,6
Hunyadi János	30.800	333	2.800	21	3.720	0,16	<5	2,1	696	18.000	958	n.a	<1	<0,06	8,0
Jódaqua*	19.341	186	69	17,4	7.170	26,4	n.d	<0,1	11.280	<10	378	40,1	<1	0,03	7,6
Mira	17.300	200	633	2,9	4.230	0,23	<5	1,41	2.880	7.090	1.266	n.a	<1	<0,03	7,8
Mira Baby	8.880	116	312	1,3	2.160	0,09	<5	0,99	1.340	3.430	836	n.a	<1	<0,02	8,0
Parádi Kénes	2.520	158	45,9	16,5	425	2,2	<2	0,68	40	224	1.549	n.a	<1	<0,02	5,9

Megjegyzés:

- n.a = nincs adat
- n.d = nem mutatható ki
- * Jodid, mg/l: 100 ± 10%