

Mintavétel helye:	I. Víztermelő Telep kimenő						Határérték az 5/2023. (I.12.) Korm. rendelet alapján
	Debrecen, Balmazújvárosi út 17.						
Mintavétel dátuma:	1/16/2023	2/6/2023	3/13/2023	4/14/2023	5/12/2023	6/12/2023	
Vizsgált paraméter							
Ammónium [mg/l]	0,04	0,03	0	0,03	0	0	0,5 mg/l
Arzén [µg/l]	nincs adat	6	0	0	0	0	10 µg/l
Mangán [µg/l]	13	0	0	0	0	0	50 µg/l
Nitrit [mg/l]	0	0	0	0	0	0	0,5 mg/l
Nitrát [mg/l]	2,4	2,2	3	2,1	2,2	1,7	50 mg/l
Permanganátos kémiai oxigénigény (KOIps) [mg/l O <sub>2</sub> ]	0,84	0,99	0,96	1	0,9	0,88	5 mg/l O <sub>2</sub>
pH [-]	7,66	7,7	7,56	7,6	7,67	7,55	≥6,5 és ≤9,5
Vas [µg/l]	38,2	0	0	0	0	0	200 µg/l
Vezetőképesség [µS/cm]	473	566	500	637	544	593	2500 µS/cm 20oC-on
Víz hőmérséklet [oC]	10,8	12,1	11,4	13,4	15,8	18,5	-
Szabad aktív klór [mg/l]	0,12	0,22	0,26	0,14	0,13	0,13	-
Zavarosság műszeres [NTU]	0,18	0,16	0,15	0,13	0,12	0,15	n.sz.v.
Coliform baktériumok [szám/100 ml]	0	0	0	0	0	0	0 szám/ 100 ml
Escherichia coli (E.coli) [szám/100 ml]	0	0	0	0	0	0	0 szám/ 100 ml
Telepszám 22oC-on [szám/ml]	0	0	0	0	0	0	-

Mintavétel helye:	II. Víztermelő Telep kimenő						Határérték az 5/2023. (I.12.) Korm. rendelet alapján
	Debrecen, Benczúr Gyula utca 7.						
Mintavétel dátuma:	1/6/2023	2/13/2023	3/13/2023	4/11/2023	5/15/2023	6/12/2023	
Vizsgált paraméter							
Ammónium [mg/l]	0,05	0	0,03	0,03	0,05	0,03	0,5 mg/l
Arzén [µg/l]	0				0		10 µg/l
Mangán [µg/l]	10	10	10	15	14	10	50 µg/l
Nitrit [mg/l]	0	0	0	0	0	0	0,5 mg/l
Nitrát [mg/l]	2,9	3,3	3,5	3,1	2,7	2,4	50 mg/l
Permanganátos kémiai oxigénigény (KOIps) [mg/l O <sub>2</sub> ]	1,26	1,22	1,07	0,82	1,09	1,22	5 mg/l O <sub>2</sub>
pH [-]	7,52	7,66	7,53	7,54	7,53	7,51	≥6,5 és ≤9,5
Vas [µg/l]	0	0	0	0	0	0	200 µg/l
Vezetőképesség [µS/cm]	483	472	518	506	601	592	2500 µS/cm 20oC-on
Víz hőmérséklet [oC]	10,7	9,9	13,3	12,7	16,5	19,8	-
Szabad aktív klór [mg/l]	0,1	0,14	0	0,32	0	0,22	-
Zavarosság műszeres [NTU]	0,17	0,14	0,16	0,11	0,16	0,2	n.sz.v.
Coliform baktériumok [szám/100 ml]	0	0	0	0	0	0	0 szám/ 100 ml
Escherichia coli (E.coli) [szám/100 ml]	0	0	0	0	0	0	0 szám/ 100 ml
Telepszám 22oC-on [szám/ml]	0	0	0	0	0	0	-

Mintavétel helye:	IV. Víztermelő Telep kimenő						Határérték az 5/2023. (I.12.) Korm. rendelet alapján
	Debrecen, Bellegelő kert 35/B.						
Mintavétel dátuma:	1/9/2023	2/6/2023	3/13/2023	4/14/2023	5/15/2023	6/12/2023	
Vizsgált paraméter							
Ammónium [mg/l]	0,03	0,06	0,02	0,04	0	0,03	0,5 mg/l
Arzén [µg/l]		7,3					10 µg/l
Mangán [µg/l]	0	0	0	0	0	0	50 µg/l
Nitrit [mg/l]	0	0	0	0,03	0	0	0,5 mg/l
Nitrát [mg/l]	2,8	3,3	3,5	3,4	3,4	3,6	50 mg/l
Permanganátos kémiai oxigénigény (KOIps) [mg/l O <sub>2</sub> ]	1,35	1,42	1,42	1,05	1,17	1,59	5 mg/l O <sub>2</sub>
pH [-]	7,73	7,84	7,7	7,72	7,73	7,68	≥6,5 és ≤9,5
Vas [µg/l]	0	8	0	0	0	0	200 µg/l
Vezetőképesség [µS/cm]	622	602	590	608	590	602	2500 µS/cm 20oC-on
Víz hőmérséklet [oC]	18,3	18,6	19,3	18,4	19,3	20,1	-
Szabad aktív klór [mg/l]	0,12	0,12	0,11	0,22	0,14	0	-
Zavarosság műszeres [NTU]	0,1	0	0,1	0,11	0,1	0,1	n.sz.v.
Coliform baktériumok [szám/100 ml]	0	0	0	0	0	0	0 szám/ 100 ml
Escherichia coli (E.coli) [szám/100 ml]	0	0	0	0	0	0	0 szám/ 100 ml
Telepszám 22oC-on [szám/ml]	0	0	0	0	0	0	-