

Mintavétel ideje	Mintavétel helye	NH4 - N [mg/l]	BOI5 , [mg/l]	KOI k , [mg/l]	Lebegő a. [mg/l]	ö. P , [mg/l]	ö. N , [mg/l]	pH , [-]	SZOE , [mg/l]
2015.06.10	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	49	150	220	63	4,3	68	7,18	3,1
2015.11.17	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	37	70	160	68	5,6	56	7,63	2,3
2016.06.06	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	40	35	106	44	5,2	58	7,41	4
2016.11.14	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	68	55	155	52	4,6	73	7,48	2
2017.02.06	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	35,5	25	145	30	3,8	42	7,45	<2
2017.12.06	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	18	65	172	18	2	24	7,48	2
2018.04.23	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	17	84	168	19	3,1	21	7,16	2
2018.07.31	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	15	34	130	210	9,36	32	7,57	<2
2019.02.04	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	25	48	160	22	4,2	34	7,73	3
2019.09.23	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	18,6	22	86	24	0,8	40	7,32	nd
2020.02.03	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	26,4	22	77	21	3,1	32	7,52	<2
2020.10.12	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	22	25	80	25	2,6	28	7,37	3
2021.02.01	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	0,71	8	77	24	0,78	4,3	7,27	3
2021.09.20	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	1,69	3	<30	22	0,53	6,67	7,63	<2
2022.01.31	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	2,1	2	<30	15	4,14	3	7,29	<2
2022.07.13	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	4,2	8	<30	<10	2,22	15	7,14	nd
2023.01.30	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	1,2	10	57	17	2,94	14	7,14	nd
2023.07.12	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	7,7	7	<30	<10	5,04	16	7,73	nd
2024.01.29	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	7,6	3	50	13	2,02	16	7,72	nd
2024.06.24	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	2,2	4	66	<10	5,1	5	7,92	nd
2025.02.19	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	<2	13	94	<10	2,64	4,2		nd
2025.09.03	BOLDOG, Szvt telep, elfolyó	<2	6	30	<10	4,89	3		nd