

1. sz. figyelőkút (TV1)

Paraméter	Mértékegység	2020	2021	2022	2023	2024	„B” szenny. határérték
pH	-	7,31	6,99	7,43	7,12	-	
Vezető- képesség	μs/cm	2780	3020	3160	2930	-	
KOI _{p_s}	mg/l	2,16	1,97	2,65	1,85	-	
Ammónium	mg/l	0,15	0,02	<0,02	<0,02	-	500 μg/l
Nitrit	mg/l	0,31	0,28	0,12	0,02	-	
Nitrát	mg/l	50,4	16	33,2	32,9	-	50 mg/l
Foszfát	mg/l	0,07	0,21	0,14	0,11		500 μg/l

2. sz. figyelőkút (TV2)

Paraméter	Mértékegység	2020	2021	2022	2023	2024	„B” szenny. határ
pH		7,49	7,29	7,58	7,29	7,18	
Vezető- képesség	μs/cm	1930	2350	2500	2330	2930	
KOI _{p_s}	mg/l	4,13	2,73	2,40	2,20	6,86	
Ammónium	mg/l	0,1	0,03	<0,02	<0,02	0,18	500 μg/l
Nitrit	mg/l	0,04	0,14	0,08	0,03	0,03	
Nitrát	mg/l	14,1	7,6	13,5	14,8	<2	50 mg/l
Foszfát	mg/l	0,37	0,13	0,11	0,17	0,16	500 μg/l

3. sz. figyelőkút (TV3)

Paraméter	Mértékegység	2020	2021	2022	2023	2024	„B” szenny. határ
pH		7,37	7,31	7,43	7,37	7,40	
Vezető- képesség	µs/cm	2110	2150	2010	1980	1990	
KOI _{p_s}	mg/l	4,03	2,18	2,25	2,40	1,99	
Ammónium	mg/l	0,72	0,35	0,29	0,10	0,03	500 µg/l
Nitrit	mg/l	0,02	<0,01	<0,01	0,02	<0,01	
Nitrát	mg/l	<2	14,1	<2	23,5	<2	50 mg/l
Foszfát	mg/l	0,13	0,05	0,06	0,11	<0,05	500 µg/l