

Felszín alatti vízminőség

MERDAT	T °C	pH	OLDOTT OXIGÉN mg/l	VEZEKEP µS/cm	Ca mg/l	Mg mg/l	Fe mg/l	Mn mg/l	Na mg/l	Cl mg/l
1992.10.17	11,2	7,2	1,2	552	89,4	24,1	1,92	0,81	7,6	19,0
1993.06.25	10,8	7,6	0,0	560	98,0	21,9	1,44	0,60	12,0	22,7
1993.08.19	11,0	7,7	0,0	541	56,0	17,0	1,24	0,65	11,7	24,1
1993.10.09	11,0	7,3	0,3	564	84,0	15,8	1,12	0,86	10,0	21,3
1994.03.14	10,3	7,4	1,7	539	92,0	15,8	1,99	1,10	11,0	24,1
1994.05.07	11,7	7,5	2,7	529	80,0	13,4	1,42	0,97	11,7	22,7
1994.08.20	11,3	7,4	3,8	529	78,0	17,0	1,30	0,44	11,0	29,8
1994.10.15	10,5	6,6	0,0	450	52,0	20,7	1,45	0,70	11,5	27,7
1995.04.12	11,1	7,5	2,4	496	84,0	18,2	1,12	0,58	11,8	24,1
1995.05.15	11,0	7,6	0,1	538	86,0	23,1	1,73	0,69	12,5	22,7
1995.08.02	11,4	7,4	0,8	555	94,0	23,1	1,25		11,4	22,7
1995.10.22	11,4	7,5	0,4	612	100,0	23,1	1,83	0,86	11,0	25,6
1996.06.08	11,1	7,2	0,0	562	112,0	32,8	3,03	1,18	11,8	28,4
1996.07.27	12,8	7,7	0,0	635	110,0	23,1	2,41	0,94	12,5	27,0
1996.10.27	10,1	7,1	0,0	559	84,0	20,7	2,33	0,83	10,8	28,4
1997.04.12	9,7	7,9	0,8	621	88,0	28,0	4,56	0,89	10,4	22,7
1997.06.07	10,3	7,5	2,2	587	90,0	20,7	2,17	0,72	10,8	23,4
1997.08.09	10,1	7,2	1,1	551	102,0	10,9	3,10	0,84	10,8	22,0
1997.10.11	10,3	6,9	0,7	523	90,0	32,8	3,53	0,74	12,5	24,1
1998.03.21	10,7	7,3	3,1	569	82,0	23,1	2,30	0,78	12,5	21,3
1998.05.16	10,6	7,2	0,9	552	90,0	31,6	2,64	0,79	10,8	21,7
1998.07.19	10,3	7,3	1,3	552	92,0	29,2	2,35	0,47	10,8	20,6
1998.10.24	12,7	7,2	2,0	556	78,0	30,4	2,17	0,75	10,5	27,0
1999.03.31	11,2	7,2	2,0	513	84,0	17,0	0,06	0,69	10,5	12,8
1999.06.20	11,0	7,3	1,2	502	82,0	13,4	1,46	0,68	10,5	21,3
1999.08.01	11,0	7,1	0,0	490	18,0	51,1	2,10	0,70	10,5	19,2
1999.10.17	11,1	7,4	1,2	466	74,0	14,6	1,52	0,65	10,5	16,3

Felszín alatti vízminőség

MERDAT	T °C	pH	OLDOTT OXIGÉN mg/l	VEZEKEP µS/cm	Ca mg/l	Mg mg/l	Fe mg/l	Mn mg/l	Na mg/l	Cl mg/l
2000.03.09	11,0	7,8	0,0	514	70,0	18,2	0,09	0,56	9,0	17,0
2000.05.30	11,1	7,6	0,0	465	72,0	18,2	0,12	0,67	12,5	14,2
2000.08.23	11,1	7,3	0,0	853	76,0	21,9	0,10	0,64	11,8	16,3
2000.10.07	11,2	7,4	0,0	450	78,0	26,8	0,12	0,53	9,5	17,7
2001.03.18	11,6	7,5	0,0	436	72,0	15,8	2,61	0,78	10,5	19,2
2001.05.13	11,5	7,3	0,0	429	76,0	6,1	2,47	0,51	11,8	15,6
2001.09.02	14,0	7,3	0,0	404	66,0	13,4	2,52	0,57	11,4	17,8
2001.10.22	11,3	7,4	0,0	418	64,0	13,4	2,28	0,55	10,8	19,2
2002.03.17	14,5	7,7	0,4	430	62,0	15,8	1,92	0,64	9,5	21,3
2002.05.12	13,2	7,2	0,6	445	74,0	20,7	2,43	0,53	11,8	22,7
2002.09.01	12,6	7,3	2,3	450	78,0	18,2	1,23	0,54	12,5	20,6
2002.10.19	12,8	7,3	0,8	457	74,0	25,5	0,46	0,51	11,8	22,0
2003.03.22	11,0	7,1	1,0	429	68,0	17,0	0,06	0,39	11,4	23,4
2003.05.18	12,0	7,5	0,1	439	72,0	17,0	1,66	0,66	11,4	22,0
2003.09.06	12,2	7,5	1,3	454	69,0	20,4	1,43	0,43	12,5	19,2
2003.10.12	12,9	7,2	1,4	447	70,0	17,0	1,27	0,74	13,5	24,9
2004.03.09	10,4	9,5	2,6	430	70,0	17,0	1,56	0,36	11,8	29,8
2004.05.05	13,0	7,3	1,7	441	70,0	13,4	1,26	0,39	11,4	28,4
2004.10.13	11,6	7,1	0,2	440	74,0	15,8	2,07	0,43	13,0	26,9
2004.11.18	12,4	7,1	0,1	460	72,0	17,0	1,44	0,39	13,5	22,7
2005.01.04	12,8	7,28	0,75	455	68,0	18,2	1,56	0,369	13,5	22,0
2005.04.06	12,6	7,18	0,88	448	76,0	14,6	1,74	0,333	13,0	22,0
2005.08.02	11,3	6,97	0,76	569	72,0	17,5	1,56	0,658	13,0	21,3
2005.11.02	11,1	7,44	0,67	443	92,0	7,3	1,22	0,362	13,0	20,6
2006.02.01	10,1	7,18	1,43	440	84,0	14,6	1,34	0,505	13,0	19,2
2006.05.15	12,3	7,05	1,08	465	68,8	15,5	1,46	0,440	12,5	18,1
2006.07.04	11,8	7,30	0,98	478	57,6	20,9	1,12	0,463	13,0	22,7
2006.10.04	10,3	7,02	0,96	456	64,8	16,1	1,46	0,471	13,0	27,0

Felszín alatti vízminőség

MERDAT	SO4 mg/l	HCO3 mg/l	PO4 mg/l	NH4 mg/l	NO2 mg/l	NO3 mg/l	KOIPS mg/l	TOC mg/l	K mg/l	SIO3 mg/l	vezk
1992.10.17	48,6	317,0	0,130	0,34	0,028	0,0	2,3				55,2
1993.06.25	63,8	37,0	0,200	0,52	0,000	0,5	0,6				56,0
1993.08.19	48,0	232,0	0,050	0,32	0,010	0,7	0,5				54,1
1993.10.09	42,2	305,0	0,010	0,67	0,020	0,5	0,6				56,4
1994.03.14	43,2	317,0	0,100	0,28	0,020	0,4	0,9				53,9
1994.05.07	47,5	305,0	0,100	0,33	0,020	2,1	1,2				52,9
1994.08.20	41,7	336,0	0,070	0,24	0,010	0,4	0,7				52,9
1994.10.15	42,2	146,0	0,060	0,20	0,030	0,3	0,9				45,0
1995.04.12	45,6	317,0	0,050	0,20	0,020	0,5	0,7		3,2		49,6
1995.05.15	59,5	317,0	0,020	0,26	0,020	1,8	0,8	6,6	2,4		53,8
1995.08.02	62,0	329,0	0,050	0,22	0,010	0,1	1,3	3,7	2,4	4,60	55,5
1995.10.22	65,3	305,0	0,380	0,29	0,027	1,8	1,1	5,2	2,4	4,60	61,2
1996.06.08	106,0	359,9	0,120	0,28	0,019	2,0	1,4	7,0	3,2	4,50	56,2
1996.07.27	116,0	353,8	0,050	0,25	0,017	0,5	1,5	5,4		4,27	63,5
1996.10.27	119,0	280,6	0,060	0,25	0,009	1,1	1,4	4,8		4,36	55,9
1997.04.12	68,6	359,9	0,050	0,24	0,039	1,6	1,5		2,0		62,1
1997.06.07	61,9	353,8	0,050	0,29	0,047	0,9	1,3		1,8		58,7
1997.08.09	65,8	384,3	0,080	0,23	0,036	0,0	0,9	5,8	2,4	8,58	55,1
1997.10.11	73,0	347,7	0,080	0,27	0,015	0,1	1,4	5,2	2,8	8,00	52,3
1998.03.21	55,2	280,6	0,020	0,27	0,009	0,6	0,9	3,1	2,4	8,99	56,9
1998.05.16	52,3	341,6	0,020	0,25	0,014	0,4	1,6	4,7	2,4	9,33	55,2
1998.07.19	48,5	309,0	0,070	0,30	0,008	0,3	1,6	3,0	2,0	9,21	55,2
1998.10.24	51,4	305,0	0,050	0,32	0,008	0,5	1,4	2,8	2,0	8,50	55,6
1999.03.31	49,9	305,0	0,010	0,28	0,000	0,2	1,7	2,7	2,0	9,41	51,3
1999.06.20	51,8	341,6	0,010	0,31	0,002	0,6	1,5	2,5	2,0	0,00	50,2
1999.08.01	49,9	280,6	0,060	0,28	0,009	0,6	1,5	2,5	1,8	9,48	49,0
1999.10.17	51,4	298,9	0,030	0,28	0,035	0,1	1,7	2,9	2,0	9,48	46,6

Felszín alatti vízminőség

MERDAT	SO4 mg/l	HCO3 mg/l	PO4 mg/l	NH4 mg/l	NO2 mg/l	NO3 mg/l	KOIPS mg/l	TOC mg/l	K mg/l	SIO3 mg/l	vezk
2000.03.09	40,8	311,1	0,050	0,24	0,017	0,3	1,5		1,8	8,17	51,4
2000.05.30	41,8	335,5	0,050	0,26	0,034	1,3	1,4		2,4	9,16	46,5
2000.08.23	42,1	305,0	0,050	0,26	0,024	0,3	1,3		2,4	8,76	85,3
2000.10.07	38,9	292,8	0,030	0,33	0,035	0,3	1,3		2,7	8,40	45,0
2001.03.18	37,4	317,2	0,050	0,24	0,019	0,7	1,6	2,5	2,5	9,11	43,6
2001.05.13	36,5	262,3	0,060	0,27	0,000	0,4	1,6	2,5	2,5	8,07	42,9
2001.09.02	87,8	219,6	0,080	0,36	0,008	0,7	1,0	2,3	2,3	8,19	40,4
2001.10.22	41,3	219,6	0,060	0,37	0,011	0,6	0,9	2,4	2,4	8,34	41,8
2002.03.17	40,3	274,5	0,100	0,28	0,004	0,1	1,4	2,5	2,4	7,78	43,0
2002.05.12	48,0	292,8	0,090	0,20	0,005	0,4	1,4	2,5	2,4	7,12	44,5
2002.09.01	25,6	250,1	0,050	0,27	0,005	0,8	1,3		2,4	7,05	45,0
2002.10.19	43,2	256,2	0,070	0,31	0,020	0,2	0,9	2,1	2,1	4,90	45,7
2003.03.22	42,0	280,6	0,090	0,21	0,014	2,8	1,6	2,3	2,0	6,89	42,9
2003.05.18	31,2	280,6	0,070	0,22	0,005	0,4	2,1	2,5	2,0	7,03	43,9
2003.09.06	29,3	292,8	0,060	0,28	0,005	0,4	1,4	1,8	2,0	6,96	45,4
2003.10.12	29,3	274,5	0,090	0,09	0,005	0,4	1,5	3,0	2,4	7,73	44,7
2004.03.09	31,2	292,8	0,090	0,19	0,011	0,4	1,3	3,0	2,0	7,37	43,0
2004.05.05	41,3	268,4	0,050	0,21	0,005	0,4	0,7	3,2	2,0	4,40	44,1
2004.10.13	27,8	280,6	0,078	0,27	0,009	0,4	1,4	3,3	1,8	3,40	44,0
2004.11.18	25,0	256,2	0,075	0,26	0,005	0,4	1,1	3,1	4,0	5,85	46,0
2005.01.04	33,6	275	0,04	0,24	0,005	0,40	1,1	2,3	4,0	5,36	45,5
2005.04.06	32,6	232	0,03	0,25	0,005	0,40	0,2	3,4	4,0	6,41	44,8
2005.08.02	34,1	266	0,07	0,29	0,005	0,40	1,1	2,8	4,0	1,38	56,9
2005.11.02	33,6	288	0,08	0,30	0,036	0,60	1,3	2,8	4,0	1,35	44,3
2006.02.01	20,6	278	0,02	0,26	0,023	0,40	0,9	3,1	4,0	3,90	44,0
2006.05.15	36,5	288	0,02	0,28	0,026	1,40	1,4	3,8	4,0	5,30	46,5
2006.07.04	38,4	295	0,07	0,32	0,025	0,40	1,3	3,7	4,0	7,05	47,8
2006.10.04	35,3	288	0,06	0,29	0,038	0,80	0,1	3,1	4,0	5,30	45,6