

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibodrožia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
1	128Cd/37-1	80 622	7.8.1990	32,0	6,81	46,5	-	-	-	-	KFCHA
1	128Cd/37-2	80 622	14.9.1990	31,9	6,90	-	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
1	128Cd/37-3	80 622	19.9.1990	31,9	7,00	-	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
1	128Cd/37-4	80 622	24.9.1990	31,8	6,90	-	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
1	128Cd/37-5	80 622	1.10.1990	31,9	7,10	-	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
1	128Cd/37-6	80 622	9.5.1993	32,0	6,18	40,5	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
1	128Cd/37-7	80 622	20.5.1993	32,0	6,68	45,3	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
2	R15743-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	12,7	7,35	73,0	5,20	-	1,40	3,60	KFCHA+SP
3	R15742-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	11,2	7,43	158,6	4,30	-	1,40	4,70	KFCHA+SP
4	R15741-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	12,9	7,62	131,7	5,60	-	0,80	4,30	KFCHA+SP
5	S1-1	nová vzorka	15.10.2003	11,4	7,47	98,2	-	-	0,20	6,75	KFCHA+SP
6	128Cd/8-1	21 684	17.10.1968	20,2	7,70	195,2	-	-	-	-	KFCHA
7	R15800-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	14,4	7,00	186,8	1,10	-	1,80	10,85	KFCHA+SP
8	S5-1	nová vzorka	15.10.2003	13,5	7,45	85,3	-	-	0,22	7,30	KFCHA+SP
9	R15740-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	12,4	7,73	205,9	5,80	-	0,35	5,30	KFCHA+SP
10	S3-1	nová vzorka	15.10.2003	11,3	7,45	127,1	-	-	0,00	7,95	KFCHA+SP
11	R15745-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	13,1	7,25	116,6	1,30	-	1,10	7,80	KFCHA+SP
12	R15747-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	12,7	6,97	147,0	4,10	-	1,00	3,55	KFCHA+SP
13	R15744-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	12,7	7,91	113,4	6,00	-	0,20	6,00	KFCHA+SP
14	R15746-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	12,7	8,02	74,7	6,10	-	0,15	4,00	KFCHA+SP
15	S4-1	nová vzorka	15.10.2003	13	6,94	80,7	-	-	0,37	4,80	KFCHA+SP
16	R15748-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	13,6	6,96	132,7	4,80	-	1,30	9,10	KFCHA+SP
17	R15750-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	12,3	6,68	80,8	4,80	-	0,90	4,10	KFCHA+SP
18	M11-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	11,5	6,48	77,1	4,00	-	1,10	1,90	KFCHA+SP
18	M11-2	nová vzorka	15.10.2003	14,4	6,95	71,7	-	-	0,11	4,65	KFCHA+SP
19	S36-1	nová vzorka	29.4.2004	7,5	6,84	23,9	-	-	0,20	1,40	KFCHA+SP
20	R15751-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	12,0	6,94	247,0	4,50	-	1,40	10,00	KFCHA+SP
21	M13-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	13,5	7,06	237,6	6,30	-	1,20	9,90	KFCHA+SP
22	R15752-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	13,7	7,33	220,5	7,40	-	0,65	8,80	KFCHA+SP
23	R15755-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	16,0	7,21	203,0	9,50	-	0,70	7,60	KFCHA+SP
24	R15756-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	15,2	7,07	85,0	8,70	-	0,70	4,90	KFCHA+SP
25	R15784-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	11,9	6,88	302,1	2,50	-	2,15	8,45	KFCHA+SP
26	S7-1	nová vzorka	15.10.2003	14,4	6,86	170,3	-	-	0,44	4,30	KFCHA+SP
27	S8-1	nová vzorka	15.10.2003	13	6,72	86,3	-	-	0,41	5,05	KFCHA+SP
28	R15757-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	15,1	6,50	204,5	2,30	-	2,85	11,75	KFCHA+SP
29	R15785-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	12,5	7,43	131,2	5,60	-	0,65	6,60	KFCHA+SP
30	R15754-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	16,6	7,00	158,9	6,90	-	1,45	7,70	KFCHA+SP
31	R15758-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	17,3	6,83	-	0,80	-	1,15	6,10	KFCHA+SP
32	R15783-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	12,1	6,72	167,4	4,20	-	1,60	5,15	KFCHA+SP
33	R15759-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	17,3	6,39	113,6	1,90	-	1,35	5,35	KFCHA+SP
34	S9-1	nová vzorka	15.10.2003	13	6,88	53,9	-	-	0,28	3,15	KFCHA+SP
35	M49-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	12,3	7,07	55,0	7,20	-	0,70	3,00	KFCHA+SP
36	R15760-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	14,3	6,65	147,0	4,50	-	1,00	5,80	KFCHA+SP
37	R15789-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	12,1	7,06	117,0	5,10	-	1,05	8,60	KFCHA+SP
38	R15788-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	13,0	6,74	64,0	6,30	-	0,75	2,30	KFCHA+SP
39	S11-1	nová vzorka	15.10.2003	12,5	6,71	62,3	-	-	0,39	4,15	KFCHA+SP
40	R15787-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	10,9	6,39	90,0	2,80	-	2,50	3,60	KFCHA+SP
41	R15796-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	13,8	7,04	57,3	3,60	-	1,40	5,70	KFCHA+SP
42	S13-1	nová vzorka	15.10.2003	14,0	7,05	98,5	-	-	0,35	6,65	KFCHA+SP
43	R15795-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	11,1	6,83	141,3	4,70	-	2,10	9,00	KFCHA+SP
44	R15797-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	13,4	6,62	69,1	2,00	-	1,45	4,60	KFCHA+SP
45	S12-1	nová vzorka	15.10.2003	13,3	6,78	177,3	-	-	0,41	5,65	KFCHA+SP
46	R15790-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	12,9	6,96	124,3	6,10	-	1,70	7,30	KFCHA+SP
47	R15763-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	17,0	7,15	103,1	2,50	-	0,45	5,80	KFCHA+SP
48	R15762-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	19,4	7,13	147,5	2,80	-	0,60	7,45	KFCHA+SP
49	R15794-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	13,5	6,86	56,7	1,20	-	2,15	5,10	KFCHA+SP
50	S34-1	nová vzorka	16.10.2003	13,8	6,91	143,8	-	-	0,80	11,70	KFCHA+SP
51	R15761-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	15,9	6,83	260,0	6,80	-	1,05	6,30	KFCHA+SP
52	R15792-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	12,2	6,66	102,0	5,20	-	1,25	3,60	KFCHA+SP
53	128Da/26-1	80 622	8.2.1994	14,0	6,58	269,0	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
53	128Da/26-2	80 622	14.2.1994	14,0	6,49	283,8	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
54	R15791-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	11,0	6,88	212,0	5,50	-	1,45	8,80	KFCHA+SP
55	R15793-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	10,6	7,26	126,3	4,60	-	0,55	4,40	KFCHA+SP
56	R15764-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	18,8	7,08	95,7	3,90	-	0,40	4,25	KFCHA+SP
57	R15798-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	11,6	7,10	112,0	3,10	-	1,10	7,75	KFCHA+SP
58	S14-1	nová vzorka	15.10.2003	11,1	7,82	143,8	-	-	0,00	11,95	KFCHA+SP
59	R15799-1	Geoch. atlas SR	19.8.1993	13,4	6,86	117,5	2,90	-	1,60	7,55	KFCHA+SP
60	128Dd/2-1	SHMÚ	16.12.1999		7,02	-	1,98	18,30	0,80	-	KFCHA+SP

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibodrožia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
60	128Dd/2-2	SHMÚ	3.11.2000		6,69	-	0,33	2,90	0,39	-	KFCHA+SP
60	128Dd/2-3	SHMÚ	15.10.2001		7,71	56,5	0,50	4,30	0,80	-	KFCHA+SP
60	128Dd/2-4	SHMÚ	14.11.2002			-	-	-	-	-	KFCHA+SP
60	128Dd/2-5	SHMÚ	29.10.2003		7,14	57,7	0,00	0,00	0,71	-	KFCHA+SP
60	128Dd/2-6	SHMÚ	6.10.2004		7,00	71,8	0,00	0,00	0,59	-	KFCHA+SP
61	S15-1	nová vzorka	15.10.2003	12,8	6,73	36,5	-	-	1,70	11,90	KFCHA+SP
62	R15765-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	13,1	7,22	163,9	4,70	-	0,65	8,95	KFCHA+SP
63	M26-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	13,6	7,14	189,9	6,10	-	0,70	9,20	KFCHA+SP
64	R19502-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,1	7,41	47,3	6,10	-	0,40	3,05	KFCHA+SP
65	R19501-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	14,0	8,10	38,3	7,30	-	0,05	3,25	KFCHA+SP
66	R19525-1	Geoch. atlas SR	13.11.1993	11,6	7,70	148,3	1,60	-	2,90	10,45	KFCHA+SP
67	R19526-1	Geoch. atlas SR	13.11.1993	11,1	7,02	96,2	2,50	-	2,45	7,05	KFCHA+SP
68	R15769-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	13,9	6,98	90,6	8,30	-	0,65	6,65	KFCHA+SP
69	R15767-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	13,2	7,03	112,6	1,70	-	1,30	7,05	KFCHA+SP
70	R15768-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	18,9	6,88	52,7	3,90	-	1,45	5,35	KFCHA+SP
71	R19500-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,1	6,88	184,2	2,00	-	2,30	8,65	KFCHA+SP
72	S17-1	nová vzorka	15.10.2003	11,9	6,95	165,1	-	-	0,60	10,00	KFCHA+SP
73	R15776-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	15,1	7,01	107,8	1,80	-	1,60	7,75	KFCHA+SP
74	M28-1	nová vzorka	16.10.2003	11,1	7,56	51,7	-	-	0,00	5,85	KFCHA+SP
75	R15775-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	13,6	7,50	182,4	7,30	-	0,65	10,80	KFCHA+SP
76	128Db/36-1	54 619	29.9.1978	10,8	7,00	33,4	-	-	-	-	KFCHA
76	128Db/36-10	SHMÚ	3.11.2000		7,13	-	2,37	21,00	0,42	-	KFCHA+SP
76	128Db/36-11	SHMÚ	15.10.2001		8,35	40,2	-	-	1,08	-	KFCHA+SP
76	128Db/36-12	SHMÚ	20.11.2002			-	-	-	-	-	KFCHA+SP
76	128Db/36-13	SHMÚ	7.11.2003		7,30	45,6	-	-	1,28	-	KFCHA+SP
76	128Db/36-14	SHMÚ	7.10.2004		7,41	42,4	-	-	0,80	-	KFCHA+SP
76	128Db/36-2	54 619	4.10.1978	11,0	6,90	32,9	-	-	-	-	KFCHA
76	128Db/36-3	54 619	6.10.1978	11,0	6,90	35,9	1,44	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
76	128Db/36-4	54 619	20.11.1978	11,0	6,90	35,1	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
76	128Db/36-5	54 619	27.11.1978	11,0	6,90	34,7	-	-	-	-	KFCHA
76	128Db/36-6	54 619	7.12.1978	11,0	6,95	36,6	3,87	-	-	-	KFCHA
76	128Db/36-7	54 619	14.12.1978	11,0	6,80	34,2	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
76	128Db/36-8	54 619	3.7.1979	12,0	6,60	32,5	-	-	-	-	KFCHA
76	128Db/36-9	SHMÚ	13.12.1999		7,03	-	6,90	64,40	0,90	-	KFCHA+SP
77	128Dd/25-1	80 622	29.3.1993	24,0	6,88	132,7	-	-	-	-	KFCHA
77	128Dd/25-2	80 622	2.4.1993	24,0	6,90	141,3	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
77	128Dd/25-3	80 622	7.4.1993	24,0	6,90	139,0	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
77	128Dd/25-4	80 622	13.4.1993	24,0	6,99	141,0	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
78	R15770-1	Geoch. atlas SR	16.8.1993	12,7	7,09	94,9	2,10	-	0,80	6,75	KFCHA+SP
79	128Db/16-1	19 892	1.9.1967	11,2	6,90	57,9	-	-	-	-	KFCHA
79	128Db/16-2	SHMÚ	16.12.1999		7,36	-	1,70	14,80	0,60	-	KFCHA+SP
80	M38-1	nová vzorka	16.10.2003	13,3	7,10	123,7	-	-	0,37	10,30	KFCHA+SP
81	R15778-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	13,2	7,14	145,5	5,40	-	0,60	9,65	KFCHA+SP
82	R15777-1	Geoch. atlas SR	18.8.1993	13,4	6,34	66,7	6,80	-	1,60	1,20	KFCHA+SP
83	R15771-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	18,6	7,24	134,8	3,80	-	1,05	9,20	KFCHA+SP
84	R19495-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	12,9	6,90	146,5	2,40	-	2,30	8,00	KFCHA+SP
85	R19496-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,9	7,01	163,0	3,00	-	2,95	14,20	KFCHA+SP
86	S16-1	nová vzorka	15.10.2003	13,2	7,24	153,4	-	-	0,40	9,40	KFCHA+SP
87	R19498-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,2	7,28	183,3	2,00	-	1,80	12,10	KFCHA+SP
88	R19497-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,8	7,53	146,2	3,60	-	1,10	9,55	KFCHA+SP
89	M63-1	nová vzorka	15.10.2003	13,3	7,08	87,8	-	-	0,32	6,70	KFCHA+SP
90	R15773-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	12,8	6,84	102,0	1,60	-	1,35	6,15	KFCHA+SP
91	S31-1	nová vzorka	16.10.2003	12,0	7,20	98,9	-	-	0,21	3,15	KFCHA+SP
92	R15774-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	14,7	6,95	113,6	5,10	-	1,40	6,55	KFCHA+SP
93	R19494-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,0	6,80	164,7	2,70	-	1,10	3,50	KFCHA+SP
94	R19492-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,9	7,11	219,8	3,30	-	2,60	13,40	KFCHA+SP
95	R19493-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	12,0	7,12	168,2	6,30	-	1,95	11,60	KFCHA+SP
96	R19491-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,6	7,13	75,6	5,40	-	1,05	4,45	KFCHA+SP
97	S37-1	nová vzorka	29.4.2004	9,8	7,55	42,1	-	-	0,05	3,15	KFCHA+SP
98	R15772-1	Geoch. atlas SR	17.8.1993	11,5	7,14	301,0	4,40	-	0,90	8,35	KFCHA+SP
99	R15871-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	12,8	7,28	90,5	6,00	-	1,05	4,70	KFCHA+SP
100	R15872-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	14,8	6,86	134,3	3,80	-	1,40	6,60	KFCHA+SP
101	R15873-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	13,0	6,76	129,9	3,90	-	1,30	6,15	KFCHA+SP
102	S23-1	nová vzorka	16.10.2003	10,3	6,94	135,0	-	-	0,30	4,55	KFCHA+SP
103	S35-1	nová vzorka	16.10.2003	10,3	6,94	135,0	-	-	0,38	4,65	KFCHA+SP
104	R19489-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	12,6	7,02	150,3	1,60	-	2,50	12,00	KFCHA+SP
105	R19490-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	10,4	7,04	119,5	2,80	-	2,45	9,15	KFCHA+SP
106	128Db/8-1	SHMÚ	16.12.1999		7,07	-	2,22	19,90	0,65	-	KFCHA+SP

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibodrožia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
106	128Db/8-2	SHMÚ	27.10.2000		7,14	-	0,28	1,10	-	-	KFCHA+SP
106	128Db/8-3	SHMÚ	15.10.2001		6,85	60,2	3,42	31,70	1,04	-	KFCHA+SP
106	128Db/8-4	SHMÚ	24.10.2002			-	-	-	-	-	KFCHA+SP
106	128Db/8-5	SHMÚ	14.11.2003		7,12	66,3	0,42	3,90	0,91	-	KFCHA+SP
106	128Db/8-6	SHMÚ	7.10.2004		7,11	63,2	0,00	0,00	0,78	-	KFCHA+SP
107	R15827-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	14,4	6,99	216,3	3,60	-	1,65	8,60	KFCHA+SP
108	R19487-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	12,6	7,39	143,1	2,10	-	2,00	12,90	KFCHA+SP
109	R19488-1	Geoch. atlas SR	12.11.1993	11,2	7,06	170,0	2,40	-	1,75	13,00	KFCHA+SP
110	R15829-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	15,1	7,49	143,7	4,70	-	0,90	9,75	KFCHA+SP
111	R15828-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	14,7	6,99	268,0	3,70	-	2,00	10,00	KFCHA+SP
112	R15831-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,8	7,30	111,3	5,20	-	0,80	8,80	KFCHA+SP
113	R15830-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	14,2	7,03	149,4	6,90	-	1,70	6,75	KFCHA+SP
114	S30-1	nová vzorka	16.10.2003	14,1	6,67	151,3	-	-	0,60	10,30	KFCHA+SP
115	M73-1	nová vzorka	16.10.2003	12,5	6,65	91,3	-	-	0,55	2,80	KFCHA+SP
116	R15869-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	14,2	7,12	112,9	7,90	-	1,55	9,90	KFCHA+SP
117	R15868-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	12,8	7,37	200,3	1,40	-	2,25	18,00	KFCHA+SP
118	R15826-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,4	7,29	135,7	5,70	-	1,20	11,30	KFCHA+SP
119	R15824-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	13,4	7,48	69,2	5,50	-	0,40	6,95	KFCHA+SP
120	S24-1	nová vzorka	16.10.2003	13,5	6,99	127,0	-	-	0,46	7,65	KFCHA+SP
121	M89-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,4	6,92	201,1	2,60	-	1,80	9,20	KFCHA+SP
122	R15866-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	11,8	7,22	138,8	4,10	-	1,00	7,40	KFCHA+SP
123	R15865-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	12,0	7,30	70,8	1,30	-	1,05	5,70	KFCHA+SP
124	M76-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	14,6	6,36	128,0	1,80	-	1,90	9,80	KFCHA+SP
125	R15863-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	12,2	7,07	75,4	1,10	-	1,35	4,50	KFCHA+SP
126	129Cc/33-1	80 622	9.3.1994	22,8	6,80	213,6	-	-	-	-	KFCHA
126	129Cc/33-2	80 622	11.4.1994	19,4	6,79	210,0	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
126	129Cc/33-3	80 622	15.4.1994	19,5	7,28	209,2	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
126	129Cc/33-4	80 622	20.4.1994	18,0	6,94	239,5	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
127	S19-1	nová vzorka	15.10.2003	11,5	7,55	104,5	-	-	0,38	6,10	KFCHA+SP
128	R15862-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	12,8	6,84	78,0	6,50	-	0,90	1,70	KFCHA+SP
129	R15861-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	13,2	7,38	58,9	3,60	-	0,70	4,45	KFCHA+SP
130	R15843-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	13,1	7,09	115,3	5,20	-	1,95	8,20	KFCHA+SP
131	R15860-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	14,4	7,42	116,2	1,60	-	0,80	5,20	KFCHA+SP
132	R15842-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	15,3	7,44	137,1	4,30	-	0,85	9,50	KFCHA+SP
133	R15857-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	14,3	7,49	95,2	3,60	-	0,90	8,40	KFCHA+SP
134	S20-1	nová vzorka	15.10.2003	12,3	7,16	160,0	-	-	0,31	8,15	KFCHA+SP
134	S20-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	15,9	7,46	140,3	3,30	-	1,15	9,45	KFCHA+SP
135	S25-1	nová vzorka	16.10.2003	14,1	7,36	86,1	-	-	0,28	7,85	KFCHA+SP
136	129Ca/26-1	18 044	17.5.1965	19,0	7,30	133,6	-	-	-	-	KFCHA
137	R15870-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	13,1	7,18	57,8	1,30	-	1,45	3,90	KFCHA+SP
138	R15846-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	13,3	7,00	124,9	4,20	-	1,05	6,10	KFCHA+SP
139	R15858-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	14,2	7,66	72,4	6,00	-	0,40	4,90	KFCHA+SP
140	R15844-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	13,0	6,82	64,1	4,50	-	1,60	4,10	KFCHA+SP
141	R15845-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	13,2	6,32	104,4	3,80	-	2,45	6,00	KFCHA+SP
142	R15847-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	13,5	7,70	143,3	3,50	-	2,30	7,00	KFCHA+SP
143	R15848-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	16,3	6,86	66,3	2,60	-	1,20	5,50	KFCHA+SP
144	129Ca/5-1	SHMÚ	13.12.1999		6,96	-	1,59	14,80	1,05	-	KFCHA+SP
144	129Ca/5-2	SHMÚ	27.10.2000		6,95	-	0,51	4,60	0,61	-	KFCHA+SP
144	129Ca/5-3	SHMÚ	10.12.2001		6,92	51,2	0,00	0,00	0,61	-	KFCHA+SP
144	129Ca/5-4	SHMÚ	20.11.2002			-	-	-	-	-	KFCHA+SP
144	129Ca/5-5	SHMÚ	14.11.2003		7,07	55,2	0,35	3,40	0,69	-	KFCHA+SP
144	129Ca/5-6	SHMÚ	6.10.2004		7,03	52,3	0,00	0,00	0,75	-	KFCHA+SP
145	S26-1	nová vzorka	16.10.2003	12,1	7,37	116,5	-	-	0,27	6,25	KFCHA+SP
146	R15852-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	12,2	6,63	189,6	2,00	-	6,25	13,10	KFCHA+SP
147	R15850-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	17,1	6,48	110,2	5,20	-	3,25	7,90	KFCHA+SP
148	R15851-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	12,0	6,48	114,0	2,30	-	3,25	9,40	KFCHA+SP
149	S21-1	nová vzorka	16.10.2003	13,0	7,88	30,2	-	-	0,00	2,85	KFCHA+SP
150	R15849-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	15,8	6,65	234,1	6,60	-	5,05	15,95	KFCHA+SP
151	M115-1	nová vzorka	16.10.2003	11,9	6,53	49,8	-	-	0,10	1,55	KFCHA+SP
152	R15853-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	11,0	6,90	127,5	5,20	-	1,50	4,05	KFCHA+SP
153	M86-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	11,5	6,96	143,0	5,40	-	2,50	6,30	KFCHA+SP
154	R15854-1	Geoch. atlas SR	22.8.1993	16,3	6,91	208,3	4,40	-	1,35	5,35	KFCHA+SP
155	S27-1	nová vzorka	16.10.2003	11,8	6,71	170,8	-	-	0,64	6,15	KFCHA+SP
156	S29-1	nová vzorka	16.10.2003	15,9	7,01	94,4	-	-	0,45	8,05	KFCHA+SP
157	R15855-1	Geoch. atlas SR	23.8.1993	12,5	7,01	40,6	3,10	-	1,60	3,70	KFCHA+SP
158	129Ca/A1-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,2	7,01	44,8	3,10	-	1,30	4,50	KFCHA+SP
159	129Ca/A2-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,7	6,81	40,5	8,10	-	1,00	4,35	KFCHA+SP
159	129Ca/A2-2	SHMÚ	13.12.1999		7,01	-	2,29	21,30	1,05	-	KFCHA+SP

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibrodžia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
159	129Ca/A2-3	SHMÚ	27.10.2000		6,69	-	0,18	56,20	0,63	-	KFCHA+SP
159	129Ca/A2-4	SHMÚ	15.10.2001		7,00	41,3	5,58	62,50	0,38	-	KFCHA+SP
159	129Ca/A2-5	SHMÚ	20.11.2002			-	-	-	-	-	KFCHA+SP
159	129Ca/A2-6	SHMÚ	14.11.2003		6,89	44,5	2,29	21,40	1,42	-	KFCHA+SP
159	129Ca/A2-7	SHMÚ	6.10.2004		7,01	46,2	0,00	0,00	1,18	-	KFCHA+SP
160	129Cb/A3-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,6	6,76	40,4	8,00	-	0,95	4,30	KFCHA+SP
161	129Cb/A4-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,4	6,79	40,8	7,10	-	1,05	4,30	KFCHA+SP
162	129Cb/A6-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,8	6,68	38,3	7,70	-	0,90	4,10	KFCHA+SP
163	129Cb/A5-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,6	6,72	41,8	7,30	-	1,30	4,35	KFCHA+SP
164	129Cb/A7-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	13,2	6,66	42,1	6,80	-	1,05	4,35	KFCHA+SP
165	129Cb/A8-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,7	6,71	41,8	9,80	-	1,05	4,20	KFCHA+SP
166	129Cb/A38-1	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,6	6,93	51,5	8,30	-	1,25	4,60	KFCHA+SP
167	129Cb/9-1	18 044	9.4.1965	11,0	6,90	38,8	-	-	-	-	KFCHA
167	129Cb/9-2	Geoch. atlas SR	21.8.1993	12,6	6,81	43,5	8,60	-	1,35	4,10	KFCHA+SP
-	128Cd/25-1	54 619	13.9.1978	9,7	7,60	71,7	1,08	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Cd/25-2	54 619	24.10.1979		7,90	54,3	4,51	-	-	-	KFCHA
-	128Cd/25-3	54 619	27.3.1980		7,60	41,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Cd/25-4	54 619	9.10.1981	11,0	6,95	60,4	2,19	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Cd/25-5	54 619	11.6.1982	10,2	7,10	71,2	1,20	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Cd/25-6	54 619	19.10.1982	10,8	6,95	75,7	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Da/13-1	37 724	16.11.1976	12,0	6,70	39,3	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-1	54 619	24.1.1979	10,0	7,05	43,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-10	54 619	16.9.1982	9,2	7,40	66,5	1,09	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Da/19-11	76 842	24.5.1990	11,0	6,30	50,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-12	76 842	7.6.1990	11,0	6,10	38,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-13	76 842	12.6.1990	11,1	6,30	47,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-2	54 619	30.1.1979	10,0	7,05	40,6	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-3	54 619	5.2.1979	10,0	7,00	43,9	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Da/19-4	54 619	25.6.1979	11,0	6,90	54,0	1,92	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-5	54 619	3.7.1979	11,0	6,70	44,7	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Da/19-6	54 619	17.7.1979	11,0	7,00	47,1	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-7	54 619	24.7.1979	11,0	6,60	47,1	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-8	54 619	31.7.1979	11,0	6,80	44,7	3,71	-	-	-	KFCHA
-	128Da/19-9	54 619	20.8.1979	11,0	6,75	55,8	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/20-1	54 619	10.1.1979	10,0	6,90	34,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/20-2	54 619	16.1.1979	10,0	7,00	34,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/20-3	54 619	18.1.1979	10,0	6,90	34,0	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Da/20-4	54 619	25.6.1979	11,0	6,80	31,2	1,57	-	-	-	KFCHA
-	128Da/20-5	54 619	3.7.1979	11,0	6,60	32,9	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Da/20-6	54 619	17.7.1979	11,0	6,85	34,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/20-7	54 619	24.7.1979	11,0	6,60	36,1	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/20-8	54 619	31.7.1979	11,0	6,80	34,4	2,27	-	-	-	KFCHA
-	128Da/20-9	54 619	20.8.1979	10,5	6,70	37,1	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Da/2-1	18 044	17.8.1965	12,0	6,50	31,4	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/22-1	74 485	15.5.1987	12,5		-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/23-1	75 634	26.6.1990	11,5	7,30	-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/24-1	75 942	18.7.1990	12,1	6,75	-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Da/7-1	17 501	20.10.1966	10,7	7,00	-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/10-1	18 044	25.8.1965	11,2	6,70	51,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/1-1	19 500	9.5.1966			-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/11-1	18 044	6.10.1965	12,0	6,50	57,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/12-1	18 044	22.10.1965	12,0	6,60	37,7	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/13-1	18 044	9.11.1965	11,0	6,60	37,7	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/14-1	18 044	5.11.1965	11,8	6,70	41,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/15-1	18 044	4.8.1965	10,4	6,50	35,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/2-1	19 500	7.2.1966			-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/21-1	32 958	9.8.1974	11,8	6,85	167,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/22-1	32 957	1.9.1974	11,8	7,00	29,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/25-1	35 646	22.10.1975	12,9	7,05	65,7	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/26-1	38 221	17.2.1977	10,0	7,40	34,7	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/30-1	41 993	3.8.1978	12,2	6,70	90,1	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/3-1	19 500	1.4.1966			-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/32-1	46 589	22.4.1980	11,0	6,90	62,7	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/35-1	54 619	13.10.1978	12,0	7,20	35,6	1,31	-	-	-	KFCHA
-	128Db/35-2	54 619	18.10.1978	12,0	7,10	34,2	5,02	-	-	-	KFCHA
-	128Db/35-3	54 619	20.10.1978	12,0	7,10	34,2	5,34	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/35-4	54 619	20.11.1978	11,0	7,10	32,9	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/35-5	54 619	27.11.1978	11,0	6,90	33,4	-	-	-	-	KFCHA

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibrodžia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
-	128Db/35-6	54 619	7.12.1978	11,0	7,10	32,1	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/35-7	54 619	14.12.1978	11,0	6,90	30,6	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/37-1	54 619	7.8.1978	11,9	6,65	79,8	2,72	-	-	-	KFCHA
-	128Db/37-2	54 619	14.8.1978	11,0	6,70	42,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/37-3	54 619	16.8.1978	11,0	6,65	40,6	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/37-4	54 619	20.11.1978	11,0	6,75	38,8	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/37-5	54 619	27.11.1978	11,0	6,70	39,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/37-6	54 619	14.12.1978	11,0	6,75	40,6	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/38-1	54 619	22.8.1978	11,0	6,65	40,6	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/38-2	54 619	30.8.1978	11,0	6,60	42,5	3,36	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/39-1	54 619	4.9.1978	11,0	6,85	35,1	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/39-2	54 619	7.9.1978	11,0	6,80	37,1	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/39-3	54 619	27.11.1978	11,0	6,60	35,6	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/39-4	54 619	14.12.1978	11,0	6,65	34,2	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/39-5	54 619	10.6.1982	9,8	6,80	32,4	1,15	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/39-6	54 619	16.9.1982	10,4	7,20	32,9	1,30	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/40-1	54 619	15.9.1978	10,7	6,85	39,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/40-2	54 619	18.9.1978	10,5	6,90	39,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/40-3	54 619	22.9.1978	10,5	7,00	37,7	7,20	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/40-4	54 619	20.11.1978	11,0	6,90	35,4	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/40-5	54 619	27.11.1978	11,0	6,85	38,8	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/40-6	54 619	7.12.1978	11,0	6,90	37,1	2,02	-	-	-	KFCHA
-	128Db/40-7	54 619	14.12.1978	11,0	6,70	36,1	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/4-1	19 500	3.3.1966			-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/41-1	54 619	27.10.1978	11,0	6,50	36,6	1,18	-	-	-	KFCHA
-	128Db/41-2	54 619	1.11.1978	11,0	6,50	35,6	3,64	-	-	-	KFCHA
-	128Db/41-3	54 619	3.11.1978	11,0	6,50	36,6	3,07	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/41-4	54 619	3.11.1978	11,0	6,50	36,6	3,07	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/41-5	54 619	3.7.1979	11,0	6,65	30,6	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/41-6	54 619	17.7.1979	11,0	6,80	33,8	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/41-7	54 619	24.7.1979	11,0	6,50	33,8	1,79	-	-	-	KFCHA
-	128Db/41-8	54 619	31.7.1979	12,0	6,85	32,3	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/41-9	54 619	20.8.1979	11,0	6,60	36,1	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/42-1	54 619	24.1.1979	11,0	7,05	30,3	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/42-2	54 619	30.1.1979	11,0	7,20	30,6	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/42-3	54 619	5.2.1979	11,0	7,00	29,0	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/42-4	54 619	25.6.1979	11,0	6,80	31,0	1,60	-	-	-	KFCHA
-	128Db/42-5	54 619	3.7.1979	11,0	6,70	32,9	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/42-6	54 619	17.7.1979	11,0	7,05	35,1	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/42-7	54 619	24.7.1979	11,0	6,70	35,1	6,14	-	-	-	KFCHA
-	128Db/42-8	54 619	31.7.1979	12,0	6,70	39,3	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/42-9	54 619	20.8.1979	11,0	6,90	38,8	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/43-1	54 619	10.1.1979	11,0	6,90	47,1	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/43-2	54 619	16.1.1979	11,0	6,90	42,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/43-3	54 619	18.1.1979	11,0	6,80	43,2	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/43-4	54 619	25.6.1979	11,0	6,80	39,9	1,57	-	-	-	KFCHA
-	128Db/43-5	54 619	3.7.1979	11,0	6,60	41,8	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/43-6	54 619	17.7.1979	11,0	6,95	45,4	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/43-7	54 619	24.7.1979	11,0	6,70	46,3	2,98	-	-	-	KFCHA
-	128Db/43-8	54 619	31.7.1979	12,0	6,65	47,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/43-9	54 619	20.8.1979	11,0	6,75	57,3	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/44-1	54 619	23.6.1978	9,9	6,85	34,2	2,30	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/45-1	54 619	1.8.1978	9,8	7,40	77,9	2,37	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Db/47-1	74 402	21.5.1986	10,5		-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/47-2	74 568	23.10.1987	15,0	7,40	44,7	-	-	-	-	KFCHA
-	128Db/9-1	18 044	13.9.1965	10,7	6,70	29,6	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/2-1	76 867	19.2.1991	10,0	5,30	31,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/23-1	37 818	8.9.1976	9,8	7,05	41,8	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/24-1	40 375	30.11.1977	9,1	6,60	87,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/25-1	48 498	4.10.1980	20,2	7,20	39,7	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dc/25-2	48 498	6.10.1980	19,2	7,30	39,7	3,02	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/25-3	48 498	9.10.1980	20,3	7,15	36,0	4,48	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/25-4	48 498	19.10.1980	21,3	7,25	39,7	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dc/25-5	48 498	31.10.1980	21,5	7,30	39,2	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dc/26-1	50 173	24.8.1981	13,5	7,00	-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/27-1	54 619	31.8.1978	9,8	7,30	32,1	0,89	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/29-1	70 866	16.1.1985	11,0	7,35	91,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/31-1	73 619	4.10.1985	11,0	7,55	-	-	-	-	-	KFCHA

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibodrožia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
-	128Dc/32-1	73 827	14.9.1987	12,0	6,90	-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/33-1	75 634	25.6.1990	11,3	6,50	-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/34-1	75 941	23.8.1990	12,0	7,31	-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/35-1	80 622	6.3.1990	21,6	7,30	43,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/35-2	80 622	8.3.1990	21,4	7,35	39,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/35-3	80 622	20.3.1990	21,4	7,40	40,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/35-4	80 622	22.3.1990	21,6	7,35	39,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/35-5	80 622	23.3.1990	21,6	7,20	37,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/36-1	80 622	2.12.1988	12,0	9,00	31,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/36-2	80 622	11.12.1988	19,5	7,90	47,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/36-3	80 622	21.5.1989	22,5	7,70	76,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/38-1	80 622	31.1.1991	18,8	7,05	41,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/38-2	80 622	7.2.1991	19,2	6,90	42,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/38-3	80 622	12.2.1991	19,2	7,00	43,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/38-4	80 622	28.2.1991	19,2	7,00	38,7	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/5-1	18 044	3.9.1965	12,0	6,90	83,6	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/6-1	18 044	18.9.1965	12,0	6,90	62,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/7-1	18 044	2.8.1965	12,0	6,80	52,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/8-1	19 892	12.9.1967	11,2	6,50	105,4	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/A31-1	80 622	1.10.1990	18,2	6,95	45,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/A31-2	80 622	8.10.1990	19,0	6,90	46,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/A31-3	80 622	12.10.1990	20,0	6,90	46,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/A31-4	80 622	17.10.1990	19,0	7,00	45,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dc/A31-5	80 622	28.2.1991	19,4	6,90	41,0	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/1-1	22 467	24.11.1969	11,7	6,90	42,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/11-1	34 504	9.6.1975		6,40	36,9	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/12-1	36 732	2.8.1976	11,3	7,00	39,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/13-1	39 432	23.5.1977	11,9	6,70	107,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/14-1	46 588	24.3.1980	11,5	6,80	45,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/16-1	50 172	15.7.1981	12,0	7,00	-	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-1	54 619	13.7.1981	11,0	7,20	66,6	3,52	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-10	54 619	30.11.1981	11,0	7,35	71,2	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/17-11	76 842	11.9.1990	12,0	7,00	63,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-12	54 619	16.9.1982	10,5	7,50	89,2	1,15	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/17-13	76 842	20.9.1990	11,0	6,95	70,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-14	76 842	3.10.1990	10,8	6,85	68,5	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-2	54 619	17.7.1981	11,0	7,30	63,9	1,72	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/17-3	54 619	23.7.1981	11,0	7,25	68,0	3,26	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/17-4	54 619	25.9.1981	11,0	7,15	73,1	4,20	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-5	54 619	5.10.1981	11,0	7,10	74,1	7,60	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-6	54 619	26.10.1981	11,0	7,20	76,1	5,60	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/17-7	54 619	2.11.1981	11,0	7,20	76,1	5,50	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-8	54 619	11.11.1981	11,0	7,15	69,4	6,50	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/17-9	54 619	17.11.1981	11,0	7,30	68,2	1,25	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/18-1	54 619	13.8.1981	12,0	7,15	77,7	3,30	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/18-10	54 619	30.11.1981	11,0	7,40	81,7	2,19	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/18-2	54 619	19.8.1981	11,0	7,10	77,9	1,75	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/18-3	54 619	26.8.1981	11,0	6,95	71,2	2,50	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/18-4	54 619	25.9.1981	11,0	7,20	84,2	3,80	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/18-5	54 619	5.10.1981	11,0	7,00	86,0	5,60	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/18-6	54 619	26.10.1981	11,0	7,20	82,9	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/18-7	54 619	2.11.1981	11,0	7,10	88,2	1,90	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/18-8	54 619	11.11.1981	11,0	7,10	80,5	2,40	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/18-9	54 619	17.11.1981	11,0	7,20	75,1	6,80	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/19-1	54 619	28.7.1981	11,0	7,20	64,7	7,52	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/19-10	54 619	30.11.1981	11,0	7,45	70,3	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/19-2	54 619	3.8.1981	11,0	7,20	64,3	7,48	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/19-3	54 619	10.8.1981	11,0	7,20	65,7	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/19-4	54 619	25.9.1981	11,6	7,35	64,6	5,30	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/19-5	54 619	5.10.1981	11,0	7,00	69,4	9,29	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/19-6	54 619	26.10.1981	11,0	7,10	70,8	4,10	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/19-7	54 619	2.11.1981	11,0	7,25	69,4	3,10	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/19-8	54 619	11.11.1981	11,0	7,25	75,1	3,60	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/19-9	54 619	17.11.1981	11,0	7,30	66,9	4,30	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/20-1	54 619	4.9.1981	12,0	7,00	64,6	5,65	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/20-10	54 619	30.11.1981	11,0	7,45	61,7	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/20-2	54 619	14.9.1981	12,0	6,90	66,9	5,72	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/20-3	54 619	17.9.1981	12,0	6,90	66,9	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibrodžia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
-	128Dd/20-4	54 619	25.9.1981	12,0	6,90	60,4	6,50	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/20-5	54 619	5.10.1981	12,0	6,90	58,5	2,02	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/20-6	54 619	26.10.1981	12,0	7,00	66,9	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/20-7	54 619	2.11.1981	11,0	7,05	63,1	1,95	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/20-8	54 619	11.11.1981	11,0	7,10	69,4	6,30	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/20-9	54 619	17.11.1981	11,0	7,10	64,2	5,90	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/21-1	54 619	22.8.1978	9,7	7,30	66,7	0,80	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/21-2	54 619	4.7.1979	12,5	7,00	57,3	7,49	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/21-3	54 619	26.10.1979		7,40	58,9	2,11	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/21-4	54 619	27.3.1980		7,10	50,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/21-5	54 619	11.6.1982	11,0	7,20	73,2	1,09	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/21-6	54 619	19.10.1982	11,2	7,00	70,8	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/22-1	54 619	17.8.1978	9,7	6,85	148,4	8,06	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/22-2	54 619	26.10.1979		7,10	138,7	7,74	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/22-3	54 619	27.3.1980		7,15	161,4	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/22-4	54 619	11.6.1982	10,6	6,90	224,7	1,05	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/22-5	54 619	17.9.1982	9,8	7,20	175,1	1,30	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/22-6	54 619	19.10.1982	12,0	6,85	176,1	1,50	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	128Dd/24-1	74 402	21.5.1986	10,5	7,20	61,0	0,70	6,26	-	-	KFCHA
-	128Dd/4-1	18 044	2.3.1965	11,7	6,30	41,2	-	-	-	-	KFCHA
-	128Dd/5-1	19 892	25.8.1967	12,0	6,70	27,3	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/1-1	19 500	16.7.1965			-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/2-1	19 500	13.10.1965			-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/24-1	21 963	24.6.1969	10,0	6,90	-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/25-1	21 963	1.7.1969	11,0	6,90	-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/30-1	18 044	16.11.1965	11,3	6,90	43,9	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/3-1	19 500	28.1.1967			-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/31-1	18 044	14.12.1965	11,2	6,60	38,2	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/44-1	49 737	7.5.1981	9,0	7,00	-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/47-1	54 619	3.7.1978	10,6	6,95	27,1	1,50	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/47-2	54 619	27.3.1980		8,10	31,3	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/47-3	54 619	22.9.1982	10,9	7,15	51,7	2,00	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/47-4	54 619	22.9.1982	10,9	7,15	47,9	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/47-5	54 619	22.9.1982	10,9	7,05	-	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/47-6	54 619	20.10.1982	10,0	7,20	40,7	2,00	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/48-1	54 619	7.7.1979	12,2	6,60	57,3	3,90	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/48-2	54 619	22.10.1979		6,90	64,7	10,11	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/48-3	54 619	27.3.1980		7,05	43,7	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/48-4	54 619	6.10.1981	12,0	7,10	66,9	6,80	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/48-5	54 619	10.6.1982	9,9	7,30	74,9	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/48-6	54 619	20.10.1982	10,8	7,00	55,2	1,40	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/49-1	54 619	8.7.1979	11,9	6,70	87,9	1,79	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/49-2	54 619	19.7.1978	11,0	7,10	75,3	8,45	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/49-3	54 619	24.10.1979		7,80	58,6	2,56	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/49-4	54 619	27.3.1980		7,50	43,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/49-5	54 619	10.6.1982	11,0	7,10	135,7	3,70	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/49-6	54 619	22.9.1982	10,6	6,80	110,4	1,70	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/49-7	54 619	22.9.1982	10,6	6,80	103,4	2,00	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/49-8	54 619	22.9.1982	10,6	6,70	-	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/49-9	54 619	20.10.1982	11,4	6,90	93,1	1,70	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/50-1	54 619	19.7.1978	11,0	7,00	81,1	11,60	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/50-2	54 619	7.7.1979	11,9	6,70	33,4	5,25	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/50-3	54 619	7.7.1979	12,3	7,00	31,0	6,88	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/50-4	54 619	22.10.1979		7,30	34,9	1,31	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/50-5	54 619	27.3.1980		7,35	31,3	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/50-6	54 619	7.10.1981		7,45	35,1	4,39	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/50-7	54 619	20.10.1982	11,0	7,30	40,2	1,50	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/50-8	54 619	20.10.1982	10,8	7,20	-	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/51-1	54 619	14.6.1978	9,6	6,90	35,6	1,73	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/51-2	54 619	8.7.1979	10,7	6,85	62,0	1,28	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/51-3	54 619	18.10.1979		6,70	45,4	4,09	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/51-4	54 619	26.3.1980		6,85	64,9	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/51-5	54 619	2.6.1982	10,4	6,90	120,7	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/51-6	54 619	20.12.1982	11,0	6,70	-	1,15	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/52-1	54 619	16.6.1978	11,1	6,60	32,5	2,11	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/53-1	54 619	5.6.1978	11,0	6,95	25,6	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/54-1	54 619	7.6.1978	10,2	6,90	101,3	1,18	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/56-1	54 619	27.5.1978	9,9	6,85	36,6	1,34	-	-	-	KFCHA

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibodrožia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
-	129Ca/56-2	54 619	29.5.1978	10,4	6,85	37,1	2,40	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/56-3	54 619	31.5.1978	10,6	6,95	43,2	3,04	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/57-1	54 619	11.7.1978	10,6	6,85	36,6	2,94	-	-	-	KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/62-1	72 679	19.12.1988	12,8	6,80	47,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/63-1	74 568	18.6.1988	11,3	6,80	37,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/63-2	74 568	14.7.1988	12,0	6,82	36,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/64-1	74 568	11.5.1988	12,0	7,06	38,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/64-2	74 568	6.6.1988	11,5		43,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/65-1	74 568	28.12.1987	10,9	6,94	31,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/65-2	74 568	23.1.1988	10,8	6,89	36,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/66-1	74 568	4.2.1988		6,79	29,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/66-2	74 568	1.3.1988	10,8	6,88	33,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/67-1	74 402	16.5.1985	11,2	7,70	65,6	1,35	12,28	-	-	KFCHA
-	129Ca/69-1	74 402	15.5.1985	9,8	6,90	31,6	9,20	80,89	-	-	KFCHA
-	129Ca/70-1	74 568	24.8.1988	11,6	7,10	42,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/70-2	74 568	22.9.1988	12,3	7,30	41,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/7-1	18 606	30.5.1967	10,2	6,60	-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/74-1	74 402	21.5.1986	11,0	7,40	57,9	6,08	55,05	-	-	KFCHA
-	129Ca/75-1	74 402	3.4.1986	10,0	6,60	44,7	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75-2	76 842	8.12.1987	10,0	7,53	48,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75-3	76 842	22.2.1988	10,0	6,88	55,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75-4	76 842	22.8.1989	10,0	6,50	50,3	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75-5	76 842	17.10.1989	10,0	6,50	50,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75-6	76 842	20.12.1989	10,0	6,50	47,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75a-1	76 842	26.4.1990	10,0	6,05	55,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75a-2	76 842	3.7.1990	10,4	6,70	53,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75a-3	76 842	13.9.1990	10,0	6,60	50,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75a-4	76 842	15.11.1990	10,0	6,75	51,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/75a-5	76 842	30.11.1990	10,0	6,70	58,8	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76-1	74 402	3.4.1986	10,0	6,60	43,7	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76-2	76 842	8.12.1987	10,0	7,65	49,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76-3	76 842	22.2.1988	10,0	6,80	54,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76-4	76 842	22.8.1989	10,0	6,50	52,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76-5	76 842	17.10.1989	10,0	6,50	53,9	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76-6	76 842	20.12.1989	10,0	6,40	49,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76-7	76 842	30.11.1990	10,0	6,70	-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76a-1	76 842	26.4.1990	10,0	6,10	53,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76a-2	76 842	3.7.1990	10,4	6,70	52,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/76a-3	76 842	15.11.1990	10,0	6,82	51,8	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77-1	74 402	3.4.1986	10,0	6,95	47,1	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77-2	76 842	8.12.1987	10,0	7,78	65,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77-3	76 842	22.2.1988	10,0	6,89	56,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77-4	76 842	22.8.1989	10,0	6,50	55,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77-5	76 842	17.10.1989	10,0	6,45	48,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77-6	76 842	20.12.1989	10,0	6,50	45,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77a-1	76 842	26.4.1990	10,0	6,21	57,8	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77a-2	76 842	3.7.1990	10,4	6,70	55,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77a-3	76 842	13.9.1990	10,0	6,70	51,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77a-4	76 842	15.11.1990	10,0	6,80	52,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/77a-5	76 842	30.11.1990	10,0	6,79	49,8	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78-1	74 402	3.4.1986	10,0	6,95	40,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78-2	74 402	12.6.1985	11,5	6,80	45,6	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78-3	74 402	1.7.1985	11,0	7,00	50,4	0,00	0,00	-	-	KFCHA
-	129Ca/78-4	76 842	8.12.1987	10,0	7,10	49,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78-5	76 842	22.2.1988	10,0	6,83	52,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78-6	76 842	22.8.1989	10,0	6,45	49,4	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78-7	76 842	17.10.1989	10,0	6,50	49,9	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78-8	76 842	20.12.1989	10,0	5,00	44,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78a-1	76 842	26.4.1990	10,0	6,05	52,8	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78a-2	76 842	3.7.1990	10,4	6,70	50,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78a-3	76 842	13.9.1990	10,0	6,60	46,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78a-4	76 842	15.11.1990	10,0	6,52	51,8	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/78a-5	76 842	30.11.1990	10,0	6,70	45,5	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/8-1	18 405	4.5.1967	11,0	7,10	-	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/83-1	80 622	5.12.1990	11,0	7,30	108,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/83-2	80 622	21.4.1991	12,5	7,20	77,0	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/83-3	80 622	24.4.1991	12,5	7,20	99,6	-	-	-	-	KFCHA
-	129Ca/83-4	80 622	30.4.1991	12,5	7,10	99,0	-	-	-	-	KFCHA+vybr.SP

Bajtoš, P. 2014: Základná hydrogeologická a hydrogeochemická mapa Medzibodrožia v mierke 1 : 50 000

číslo HGCH mapa	ID vzorka	evid. číslo Geofondu	dátum odberu	T _{voda} °C	pH	EC mS/m	O ₂ mg/l	O ₂ %	acidita	alkalita	typ analýzy
-	129Ca/83-5	80 622	6.5.1991	12,5	7,05	87,5	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/83-6	80 622	17.5.1991	14,5	7,00	90,0	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/84-1	80 622	28.2.1994	14,0	6,85	84,1	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/84-2	80 622	18.3.1994	11,0	6,72	69,5	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/84-3	80 622	23.3.1994	11,8	6,68	88,8	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Ca/84-4	80 622	28.3.1994	11,8	6,74	73,0	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cb/16-1	74 568	13.3.1988	10,1	6,78	37,5	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cb/16-2	74 568	8.4.1988	10,1	6,93	-	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cb/17-1	74 402	15.5.1985	11,0	7,20	35,2	9,60	86,93	-	-	- KFCHA
-	129Cb/18-1	74 568	20.7.1988	13,1	7,18	46,0	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cb/18-2	74 568	15.8.1988	13,9	7,30	51,0	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cb/6-1	18 044	20.7.1966	10,7	5,90	39,9	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cb/7-1	18 044	21.5.1965	12,0	6,70	37,5	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cb/8-1	18 044	10.6.1965	13,0	6,70	49,1	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/10-1	18 044	21.1.1966	11,0	6,20	35,4	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/12-1	29 424	14.12.1972	11,0	7,05	79,4	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/13-1	29 505	22.1.1973	12,0	6,90	74,2	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/14-1	33 253	17.10.1974	10,0	6,80	62,5	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/19-1	54 619	8.7.1979	12,4	6,90	78,7	8,35	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/19-2	54 619	22.10.1979		7,10	71,7	3,04	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/19-3	54 619	27.3.1980		7,35	70,1	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/19-4	54 619	10.6.1982	10,6	7,35	79,4	5,70	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/19-5	54 619	19.10.1982	12,2	6,90	186,2	1,15	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/20-1	54 619	13.10.1982	12,0	6,70	-	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/20-2	54 619	9.11.1982	12,0	7,15	-	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/20-3	54 619	9.11.1982	12,0	7,20	-	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/21-1	54 619	13.10.1982	11,8	6,70	-	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/21-2	54 619	30.11.1982	12,0	7,30	-	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/22a-1	54 619	30.11.1982	12,0	7,40	-	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/23-1	54 619	30.11.1982	12,0	7,30	-	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/24	54 619	18.7.1978	11,2	6,90	81,1	1,70	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/24	54 619	23.7.1978	11,2	6,90	83,0	3,14	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/25-1	54 619	7.6.1978	9,8	6,85	34,7	0,29	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/25-2	54 619	9.7.1979	12,0	6,50	62,0	4,54	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/25-3	54 619	18.10.1979		7,40	34,4	4,74	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/25-4	54 619	26.3.1980		6,90	31,3	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/25-5	54 619	1.6.1982	10,6	6,95	106,8	-	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/25-6	54 619	9.6.1982	10,2	7,00	100,2	1,40	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/25-7	54 619	20.10.1982	10,6	6,80	82,5	1,70	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/26-1	54 619	20.6.1978	9,0	7,20	26,1	2,40	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/26-2	54 619	9.7.1979	11,8	6,65	38,2	1,76	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/26-3	54 619	24.10.1979		6,70	33,8	1,57	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/26-4	54 619	26.3.1980		6,55	32,5	7,61	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/26-5	54 619	14.10.1981		6,85	40,5	1,09	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/26-6	54 619	20.10.1982	10,2	6,80	51,7	1,50	-	-	-	- KFCHA+vybr.SP
-	129Cc/32-1	78 105	31.1.1992	14,0	7,29	95,0	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cd/6-1	19 674	28.2.1968	10,2	7,00	-	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/7-1	21 972	29.7.1969	10,0	6,90	-	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/8-1	18 044	29.6.1965	12,0	6,80	31,4	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cc/9-1	18 044	14.6.1966	10,5	6,40	37,1	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cd/2-1	18 044	18.10.1966	11,0	6,40	27,4	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cd/3-1	18 044	3.2.1966	11,2	6,60	32,1	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cd/4-1	18 044	20.12.1966	10,8	6,40	32,5	-	-	-	-	- KFCHA
-	129Cd/6-1	18 044	10.12.1965	9,8	6,60	58,6	-	-	-	-	- KFCHA

Vysvetlivky: KFCHA - kompletná fyzikálno - chemická analýza, SP - stanovenie stopových prvkov