

	Číslo měření					Výběrová směrodatná odchylka
	1	2	3	4	5	
1	-0,0002	-0,0004	0,0012	0,0008	0,0012	0,000769415
2	0,0002	0,0007	0,0006	0,0011	0,0009	0,000339116
3	0,0004	-0,0002	-0,0002	0,0001	0,0004	0,000300000
4	-0,0007	-0,0008	0,0001	0,0002	-0,0001	0,000461519
5	0,0012	0,0011	0,0004	0,0004	-0,0005	0,000683374
6	0,0006	0,0002	-0,0007	-0,0008	-0,0007	0,000637966
7	-0,0002	-0,0007	0,0012	-0,0007	0,0008	0,000875785
8	0,0017	0,0010	0,0018	0,0003	-0,0019	0,001512283
9	0,0014	0,0001	0,0001	0,0014	0,0008	0,000650385
10	0,0026	0,0004	0,0002	0,0025	0,0016	0,001130487
11	0,0034	0,0020	0,0008	0,0025	0,0011	0,001054988
12	0,0024	0,0026	0,0019	0,0014	0,0018	0,000481664
13	0,0005	0,0016	0,0010	0,0005	0,0002	0,000550454
14	0,0002	0,0010	0,0002	0,0020	0,0019	0,000876356
15	-0,0002	-0,0003	-0,0006	0,0006	0,0013	0,000776531
16	-0,0011	-0,0012	-0,0014	0,0003	0,0011	0,001101363
17	-0,0024	-0,0021	-0,0022	0,0009	0,0008	0,001692631
18	-0,0002	0,0007	0,0006	-0,0017	-0,0005	0,000973139
19	0,0004	-0,0001	0,0001	0,0000	-0,0017	0,000826438
20	0,0010	-0,0006	-0,0014	-0,0004	-0,0009	0,000898888
21	0,0005	-0,0008	0,0001	-0,0002	0,0005	0,000544977
22	-0,0005	-0,0003	-0,0006	0,0013	0,0005	0,000807465
23	0,0007	0,0006	0,0017	-0,0007	-0,0013	0,001195826
24	0,0006	0,0022	0,0010	-0,0002	-0,0020	0,001559487
25	0,0013	0,0004	-0,0009	-0,0004	-0,0006	0,000890505
26	0,0012	0,0008	0,0004	-0,0005	0,0005	0,000630079
27	0,0023	0,0022	0,0020	0,0009	0,0010	0,000676018
28	0,0036	0,0026	0,0010	-0,0003	0,0009	0,001537205
29	0,0007	0,0005	0,0012	0,0016	0,0010	0,000430116
30	0,0010	0,0002	0,0013	0,0003	0,0005	0,000472229
31	0,0002	0,0008	-0,0001	0,0002	0,0008	0,000402492
32	-0,0004	-0,0003	0,0004	0,0009	0,0033	0,001505656

33	-0,0017	-0,0007	-0,0013	0,0024	0,0020	0,001919114
34	-0,0023	-0,0012	-0,0028	0,0026	0,0006	0,002223061
35	-0,0002	0,0002	-0,0014	0,0002	0,0015	0,001038268
36	0,0020	0,0000	0,0003	0,0016	0,0001	0,000930054
37	-0,0026	-0,0008	-0,0004	0,0001	0,0005	0,001201249
38	-0,0015	-0,0003	0,0006	-0,0001	-0,0031	0,001453272
39	-0,0005	-0,0010	-0,0008	-0,0012	-0,0020	0,000565685
40	-0,0005	0,0001	0,0001	-0,0013	-0,0015	0,000756307
41	-0,0008	-0,0001	0,0007	-0,0006	0,0009	0,000759605
42	0,0018	0,0019	-0,0017	-0,0020	0,0007	0,001879628
43	0,0023	0,0013	0,0027	0,0008	-0,0009	0,001417039
44	0,0013	0,0012	-0,0014	-0,0002	-0,0010	0,001237740
45	0,0014	0,0015	0,0001	0,0004	0,0011	0,000620484
46	0,0004	0,0008	0,0010	0,0005	-0,0012	0,000871780
47	0,0023	0,0018	0,0019	-0,0007	-0,0001	0,001344619
48	0,0008	-0,0008	0,0016	0,0015	0,0006	0,000963328
49	0,0013	0,0010	0,0013	0,0001	0,0005	0,000527257
50	0,0003	-0,0010	0,0002	0,0000	0,0008	0,000661816
51	-0,0026	-0,0017	-0,0001	0,0019	0,0017	0,002001999
52	-0,0014	-0,0012	-0,0006	0,0011	0,0015	0,001336787
53	0,0005	-0,0007	-0,0010	0,0007	0,0002	0,000750333
54	-0,0001	-0,0028	-0,0015	0,0005	0,0016	0,001721337
55	-0,0013	0,0007	-0,0036	0,0014	0,0005	0,002018167
56	0,0009	-0,0001	0,0006	0,0013	0,0002	0,000554076
57	0,0000	0,0004	-0,0004	0,0000	0,0001	0,000286356
58	-0,0002	0,0004	0,0004	-0,0001	-0,0009	0,000535724
59	0,0014	0,0014	0,0004	-0,0022	-0,0006	0,001520526
60	0,0016	0,0002	0,0012	-0,0008	0,0001	0,000952890
61	-0,0006	-0,0011	-0,0001	0,0003	-0,0010	0,000595819
62	0,0007	-0,0003	-0,0011	0,0000	-0,0009	0,000722496
63	-0,0004	-0,0010	0,0011	-0,0006	-0,0008	0,000835464
64	0,0003	-0,0004	0,0001	0,0004	-0,0013	0,000697854
65	0,0008	0,0015	0,0007	-0,0011	0,0014	0,001045466
66	0,0017	0,0007	0,0005	-0,0015	0,0007	0,001171324
67	0,0004	0,0001	0,0021	0,0007	0,0001	0,000831865
68	0,0010	-0,0010	0,0028	-0,0005	-0,0003	0,001531339

69	-0,0014	-0,0007	-0,0008	-0,0004	0,0000	0,000517687
70	-0,0011	0,0011	-0,0006	0,0011	0,0025	0,001452584
71	-0,0009	-0,0018	0,0010	0,0009	0,0022	0,001605304
72	0,0004	-0,0006	-0,0003	0,0013	0,0006	0,000752994
73	-0,0007	0,0003	0,0006	0,0000	0,0014	0,000772658
74	0,0006	0,0009	0,0001	0,0002	0,0014	0,000531977
75	0,0019	-0,0015	0,0020	0,0024	0,0012	0,001570032
76	0,0005	-0,0013	-0,0003	0,0004	0,0022	0,001282576
77	0,0012	0,0016	0,0011	0,0008	0,0009	0,000311448
78	0,0012	-0,0010	0,0002	-0,0007	-0,0001	0,000858487
79	0,0003	0,0005	-0,0008	-0,0007	-0,0007	0,000626099
80	-0,0014	0,0002	0,0015	-0,0014	-0,0005	0,001219426
81	0,0008	-0,0003	-0,0009	-0,0012	0,0000	0,000785493
82	-0,0006	0,0015	-0,0007	-0,0013	-0,0008	0,001084896
83	0,0018	0,0021	0,0000	-0,0001	-0,0001	0,001110405
84	0,0015	0,0034	-0,0010	0,0008	-0,0010	0,001851486
85	0,0011	-0,0003	0,0007	-0,0015	-0,0020	0,001345362
86	0,0019	-0,0007	0,0010	-0,0015	-0,0009	0,001427585
87	0,0014	-0,0001	-0,0003	-0,0007	0,0013	0,000965401
88	-0,0009	-0,0006	0,0000	-0,0007	-0,0002	0,000370135
89	-0,0005	-0,0013	-0,0015	-0,0004	0,0010	0,000986408
90	-0,0003	0,0018	-0,0004	0,0032	-0,0015	0,001898157
91	0,0025	0,0009	0,0012	-0,0002	-0,0006	0,001225969
92	0,0007	0,0017	0,0012	0,0003	0,0004	0,000585662
93	0,0029	0,0018	0,0018	-0,0001	-0,0001	0,001320227
94	0,0011	0,0003	0,0013	0,0006	0,0009	0,000397492
95	-0,0019	0,0008	-0,0020	0,0006	0,0021	0,001801943
96	-0,0001	0,0011	0,0005	0,0009	0,0012	0,000531037
97	-0,0016	0,0016	-0,0017	0,0009	0,0005	0,001504327
98	-0,0011	0,0002	-0,0002	0,0013	0,0001	0,000861974
99	-0,0002	0,0000	-0,0002	-0,0014	0,0001	0,000606630
100	-0,0012	-0,0011	-0,0009	0,0014	-0,0009	0,001092245
101	0,0006	0,0023	0,0006	0,0007	-0,0031	0,001991733
102	0,0008	0,0023	0,0004	-0,0004	-0,0009	0,001234099
103	0,0029	0,0004	0,0031	-0,0014	-0,0005	0,002021138
104	0,0008	-0,0016	0,0025	-0,0006	0,0002	0,001542077

105	0,0030	-0,0028	0,0002	-0,0008	-0,0029	0,002436801
106	-0,0014	0,0005	-0,0020	-0,0017	0,0019	0,001677200
107	-0,0015	-0,0003	-0,0015	0,0018	0,0009	0,001463557
108	-0,0025	0,0021	-0,0001	0,0018	-0,0005	0,001872966
109	0,0020	0,0020	-0,0020	-0,0017	-0,0001	0,001929508
110	0,0014	0,0010	0,0030	0,0000	-0,0008	0,001446375
111	0,0023	-0,0011	0,0009	-0,0002	0,0013	0,001322120
112	0,0010	-0,0007	0,0002	-0,0010	0,0008	0,000887694
113	0,0001	0,0007	0,0000	0,0008	0,0014	0,000570088
114	0,0009	0,0002	0,0012	0,0001	0,0009	0,000482701
115	-0,0007	-0,0012	-0,0010	0,0002	0,0009	0,000884873
116	0,0000	-0,0008	-0,0024	0,0008	0,0018	0,001597498
117	-0,0007	0,0018	-0,0011	0,0010	0,0020	0,001426534
118	0,0015	-0,0005	-0,0015	0,0011	0,0024	0,001574802
119	-0,0003	0,0029	0,0014	0,0018	0,0014	0,001150217
120	0,0006	0,0040	0,0006	0,0000	-0,0016	0,002042547
121	0,0026	0,0008	0,0025	-0,0010	-0,0002	0,001602498
122	0,0038	-0,0015	0,0028	-0,0027	-0,0006	0,002807668
123	0,0003	-0,0034	0,0019	-0,0011	0,0013	0,002118962
124	-0,0025	-0,0009	-0,0005	0,0003	0,0003	0,001152389
125	-0,0025	0,0015	-0,0025	-0,0005	0,0006	0,001806101
126	-0,0005	0,0011	-0,0002	-0,0002	0,0024	0,001219426
127	0,0017	0,0006	-0,0008	0,0027	0,0035	0,001700882
128	0,0007	0,0002	0,0007	0,0007	-0,0015	0,000952890
129	0,0015	-0,0030	0,0030	-0,0039	-0,0008	0,002917705
130	0,0030	0,0015	0,0001	-0,0007	-0,0028	0,002199318
131	0,0005	-0,0003	-0,0032	-0,0014	-0,0037	0,001810249
132	0,0015	-0,0023	0,0016	-0,0004	-0,0015	0,001751285
133	-0,0031	-0,0019	-0,0016	0,0010	-0,0021	0,001527416
134	-0,0003	-0,0017	-0,0044	0,0010	0,0009	0,002241651
135	-0,0021	0,0001	-0,0034	0,0003	0,0015	0,001982927
136	0,0009	0,0005	-0,0025	0,0010	0,0027	0,001887326
137	0,0011	0,0013	-0,0007	0,0036	0,0018	0,001541752
138	-0,0005	0,0021	-0,0002	0,0035	0,0030	0,001834939
139	0,0035	0,0015	0,0039	0,0018	0,0005	0,001424079
140	0,0031	-0,0018	0,0041	0,0028	-0,0001	0,002469210

141	0,0011	-0,0008	0,0022	0,0004	-0,0013	0,001416686
142	-0,0033	0,0000	-0,0047	-0,0017	-0,0016	0,001795272
143	-0,0010	0,0002	-0,0022	-0,0012	0,0015	0,001424079
144	-0,0007	0,0021	0,0001	-0,0014	0,0007	0,001344619
145	0,0020	0,0017	0,0006	-0,0018	0,0029	0,001807484
146	0,0024	0,0022	0,0010	0,0011	0,0028	0,000806226
147	0,0030	0,0004	0,0019	0,0007	0,0004	0,001143241
148	0,0013	0,0009	0,0000	0,0026	0,0005	0,000986408
149	0,0017	-0,0015	-0,0001	-0,0015	-0,0027	0,001682855
150	-0,0002	0,0005	0,0052	0,0037	-0,0006	0,002578178
151	-0,0024	-0,0017	-0,0025	0,0030	-0,0013	0,002279693
152	-0,0007	-0,0021	0,0002	-0,0011	-0,0011	0,000829458
153	-0,0002	-0,0007	-0,0023	-0,0011	-0,0006	0,000804363
154	-0,0016	0,0001	-0,0050	-0,0022	0,0007	0,002241651
155	-0,0015	0,0040	-0,0012	0,0000	0,0025	0,002400625
156	-0,0003	0,0052	0,0001	0,0017	0,0030	0,002247888
157	0,0048	0,0036	0,0011	0,0026	0,0039	0,001412445
158	0,0044	-0,0033	0,0038	0,0042	0,0023	0,003225988
159	0,0018	-0,0001	0,0019	0,0018	0,0007	0,000887130
160	-0,0032	0,0019	-0,0012	-0,0018	0,0002	0,001949872
161	-0,0019	0,0005	0,0011	0,0007	-0,0013	0,001331165
162	-0,0008	0,0020	0,0000	-0,0002	-0,0037	0,002056210
163	0,0008	0,0020	-0,0005	-0,0003	-0,0030	0,001856071
164	0,0007	0,0029	0,0018	0,0011	-0,0006	0,001298846
165	0,0028	0,0001	-0,0004	0,0010	0,0020	0,001319091
166	0,0041	0,0022	0,0005	0,0021	0,0002	0,001564289
167	0,0006	-0,0012	0,0016	0,0012	-0,0015	0,001409965
168	-0,0021	-0,0005	0,0002	-0,0047	-0,0028	0,001938298
169	-0,0052	-0,0024	-0,0041	-0,0055	-0,0018	0,001650757
170	-0,0018	-0,0043	-0,0023	-0,0012	-0,0016	0,001217785
171	-0,0023	-0,0019	-0,0023	-0,0001	0,0030	0,002269802
172	-0,0033	-0,0002	-0,0016	-0,0014	-0,0021	0,001125611
173	-0,0019	0,0018	-0,0009	-0,0041	-0,0022	0,002159398
174	-0,0002	0,0036	0,0008	-0,0013	0,0001	0,001839837
175	0,0020	0,0023	0,0020	0,0003	0,0015	0,000791833
176	0,0039	-0,0015	0,0042	0,0022	0,0030	0,002296301

177	0,0023	-0,0009	0,0024	0,0028	0,0024	0,001521512
178	-0,0015	0,0004	-0,0010	0,0045	0,0023	0,002476489
179	-0,0040	0,0017	-0,0009	0,0018	0,0014	0,002494995
180	0,0011	0,0004	-0,0020	0,0013	-0,0018	0,001589025
181	-0,0005	-0,0003	0,0007	-0,0010	-0,0029	0,001326650
182	0,0010	0,0039	0,0016	-0,0003	-0,0017	0,002103568
183	0,0018	-0,0031	-0,0001	-0,0029	-0,0005	0,002056210
184	0,0028	-0,0019	0,0016	-0,0015	0,0002	0,002000750
185	0,0008	-0,0023	0,0021	-0,0012	0,0015	0,001861988
186	-0,0009	-0,0034	0,0008	0,0016	0,0009	0,002011219
187	-0,0003	-0,0025	-0,0016	0,0009	0,0025	0,001984943
188	-0,0015	-0,0018	-0,0010	-0,0001	0,0035	0,002155690
189	0,0002	-0,0012	-0,0017	0,0003	0,0067	0,003378313
190	-0,0037	0,0029	-0,0033	0,0037	0,0010	0,003449928
191	-0,0013	0,0013	-0,0006	0,0017	-0,0006	0,001317194
192	0,0037	0,0047	0,0003	0,0005	-0,0042	0,003491418
193	0,0051	0,0007	0,0031	-0,0016	-0,0013	0,002879236
194	0,0063	-0,0015	0,0029	0,0004	0,0008	0,002971027
195	0,0013	-0,0019	0,0017	0,0010	-0,0003	0,001469013
196	-0,0034	-0,0014	-0,0006	0,0010	0,0027	0,002323360
197	-0,0009	0,0005	-0,0009	0,0046	0,0031	0,002472246
198	-0,0006	0,0018	-0,0013	0,0053	0,0018	0,002589401
199	0,0007	0,0008	0,0006	0,0028	0,0019	0,000960729
200	0,0001	0,0024	0,0004	-0,0002	-0,0010	0,001264120
201	0,0020	-0,0004	0,0017	-0,0024	-0,0020	0,002035190
202	0,0007	-0,0013	0,0014	-0,0014	-0,0048	0,002413918
203	-0,0021	0,0003	-0,0025	-0,0019	-0,0018	0,001095445
204	-0,0016	-0,0012	-0,0009	-0,0003	-0,0005	0,000524404
205	-0,0002	-0,0012	-0,0009	-0,0018	0,0012	0,001149783
206	-0,0034	-0,0021	-0,0018	-0,0013	0,0017	0,001888650
207	-0,0030	-0,0002	-0,0034	0,0012	0,0020	0,002435570
208	-0,0022	0,0012	-0,0017	0,0025	-0,0003	0,001965960
209	0,0000	0,0041	-0,0006	-0,0012	0,0029	0,002324435
210	0,0010	0,0046	0,0009	0,0058	-0,0026	0,003337364
211	0,0030	0,0020	0,0031	-0,0079	-0,0007	0,004622229
212	0,0030	-0,0032	0,0018	-0,0025	-0,0014	0,002721764

213	0,0024	-0,0004	0,0001	-0,0022	-0,0026	0,002004495
214	-0,0024	-0,0007	-0,0027	-0,0021	-0,0013	0,000823408
215	-0,0023	0,0011	0,0006	-0,0006	0,0003	0,001336787
216	-0,0004	0,0003	0,0000	0,0008	0,0018	0,000848528
217	0,0011	0,0018	-0,0009	0,0021	0,0029	0,001438749
218	0,0010	0,0030	0,0026	0,0027	0,0031	0,000852643
219	0,0019	0,0017	0,0029	0,0032	0,0018	0,000696419
220	0,0025	0,0011	0,0009	0,0000	-0,0027	0,001930803
221	0,0003	-0,0001	-0,0017	-0,0024	-0,0022	0,001239758
222	0,0001	-0,0008	0,0005	-0,0034	-0,0036	0,001939845
223	-0,0002	0,0006	0,0000	-0,0029	-0,0010	0,001356466
224	0,0002	-0,0002	0,0002	-0,0006	-0,0003	0,000343511
225	-0,0014	-0,0013	-0,0002	-0,0008	0,0007	0,000868907
226	-0,0010	0,0017	0,0029	-0,0006	0,0007	0,001613382
227	-0,0001	0,0025	0,0007	-0,0003	-0,0014	0,001449828
228	0,0014	0,0009	0,0026	-0,0001	-0,0024	0,001880691
229	0,0022	0,0012	0,0026	-0,0033	0,0001	0,002364952
230	0,0028	-0,0033	0,0028	-0,0023	-0,0025	0,003035622
231	0,0000	-0,0014	-0,0038	-0,0049	-0,0010	0,002047437
232	-0,0023	0,0000	-0,0031	-0,0005	-0,0007	0,001316055
233	-0,0019	0,0010	0,0001	-0,0020	0,0000	0,001327780
234	-0,0048	-0,0006	0,0005	-0,0016	-0,0002	0,002077980
235	0,0001	0,0030	0,0006	-0,0005	0,0015	0,001364918
236	0,0020	0,0029	0,0000	0,0018	0,0030	0,001207477
237	-0,0009	-0,0040	0,0047	0,0039	0,0040	0,003816150
238	0,0020	-0,0011	0,0012	0,0042	0,0018	0,001897894
239	0,0011	-0,0014	-0,0009	0,0016	0,0018	0,001484251
240	-0,0008	-0,0002	-0,0019	0,0029	-0,0022	0,002035436
241	-0,0034	-0,0012	-0,0011	-0,0028	-0,0011	0,001098636
242	-0,0012	0,0005	-0,0016	-0,0018	-0,0013	0,000914877
243	-0,0009	0,0025	-0,0001	-0,0026	-0,0019	0,001977372
244	0,0017	0,0018	0,0020	-0,0027	0,0003	0,001974082
245	0,0002	0,0001	0,0006	0,0000	0,0024	0,000998999
246	0,0004	0,0003	0,0014	0,0006	0,0023	0,000845577
247	0,0024	-0,0007	-0,0001	0,0000	0,0018	0,001340522
248	0,0033	-0,0030	-0,0009	0,0022	-0,0001	0,002504995

249	-0,0010	-0,0025	-0,0009	0,0000	-0,0011	0,000897218
250	-0,0019	-0,0001	-0,0012	-0,0016	-0,0007	0,000717635
251	-0,0029	0,0017	-0,0011	-0,0006	-0,0035	0,002057183
252	-0,0005	0,0029	-0,0009	-0,0048	-0,0027	0,002854820
253	0,0002	0,0006	0,0020	-0,0009	0,0005	0,001037786
254	0,0017	0,0023	0,0029	0,0027	-0,0002	0,001249800
255	0,0034	-0,0005	-0,0001	0,0003	0,0012	0,001553383
256	0,0016	0,0001	0,0012	0,0031	0,0020	0,001097725
257	0,0018	-0,0001	-0,0014	0,0030	0,0027	0,001890767
258	-0,0001	0,0009	-0,0012	0,0046	0,0038	0,002502998
259	0,0002	0,0025	0,0008	0,0035	-0,0002	0,001578924
260	-0,0010	0,0014	0,0018	0,0002	-0,0004	0,001183216
261	-0,0004	0,0020	0,0027	0,0004	0,0008	0,001244990
262	0,0022	0,0011	0,0027	-0,0023	-0,0030	0,002623547
263	0,0015	-0,0011	0,0016	-0,0014	-0,0018	0,001653179
264	0,0014	-0,0025	-0,0005	0,0004	0,0002	0,001454304
265	0,0008	-0,0005	-0,0014	-0,0005	0,0017	0,001223520
266	-0,0012	0,0005	-0,0001	0,0007	0,0014	0,000976217
267	-0,0009	0,0014	0,0012	0,0018	-0,0009	0,001314154
268	-0,0011	0,0043	-0,0001	0,0024	-0,0004	0,002259867
269	0,0016	0,0011	0,0008	-0,0044	-0,0004	0,002428580
270	0,0026	0,0016	0,0044	0,0029	-0,0011	0,002041323
271	0,0031	0,0001	0,0012	-0,0004	0,0015	0,001361984
272	0,0020	0,0007	0,0034	0,0004	-0,0010	0,001670329
273	-0,0023	0,0001	0,0013	0,0010	0,0011	0,001492649
274	0,0026	0,0025	0,0025	0,0004	0,0018	0,000928978
275	0,0015	0,0004	-0,0015	0,0030	0,0036	0,002050610
276	-0,0020	0,0027	0,0010	0,0024	0,0029	0,002040833
277	0,0028	0,0025	0,0005	0,0023	0,0038	0,001198749
278	0,0013	0,0019	0,0019	0,0024	-0,0010	0,001343503
279	0,0042	-0,0002	0,0016	0,0032	-0,0031	0,002897930
280	0,0031	-0,0017	0,0010	-0,0009	-0,0023	0,002206354
281	0,0022	-0,0002	-0,0001	-0,0032	-0,0029	0,002236739
282	-0,0003	0,0005	-0,0011	-0,0018	0,0001	0,000928440
283	-0,0014	0,0006	0,0004	-0,0005	0,0008	0,000917606
284	-0,0007	0,0031	-0,0001	-0,0035	0,0015	0,002479516

285	-0,0007	0,0003	0,0009	-0,0008	0,0007	0,000788670
286	0,0003	0,0035	0,0012	0,0000	0,0016	0,001380942
287	0,0035	0,0008	0,0030	-0,0002	0,0014	0,001536229
288	0,0025	0,0004	0,0016	0,0021	0,0000	0,001080278
289	0,0020	-0,0001	0,0035	-0,0013	0,0004	0,001874833
290	0,0007	0,0025	0,0006	-0,0008	-0,0011	0,001434225
291	0,0016	0,0019	0,0024	-0,0039	0,0004	0,002556756
292	0,0031	0,0027	-0,0002	-0,0002	-0,0001	0,001686120
293	0,0002	0,0029	0,0009	-0,0005	0,0022	0,001401071
294	0,0015	0,0008	0,0017	0,0003	0,0037	0,001300000
295	0,0028	0,0004	0,0001	0,0006	0,0025	0,001267675
296	0,0027	-0,0020	-0,0004	0,0001	0,0010	0,001736951
297	0,0006	-0,0015	-0,0018	0,0016	0,0000	0,001428986
298	-0,0013	-0,0005	-0,0015	0,0033	0,0001	0,001942164
299	-0,0018	-0,0003	0,0020	0,0012	-0,0009	0,001546932

	Číslo měření				
	1	2	3	4	5
Minimum	-0,0052	-0,0043	-0,0050	-0,0079	-0,0048
Maximum	0,0063	0,0052	0,0052	0,0058	0,0067
Chyba tvaru	0,0115	0,0095	0,0102	0,0137	0,0115
Výběrová směrodatná odchylka pro měření	0,0018	0,0017	0,0017	0,0019	0,0017