

	Číslo měření										Výběrová směrodatná odchylka
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	-0,0120	-0,0134	-0,0059	-0,0122	-0,0122	-0,0148	-0,0094	-0,0076	-0,0059	-0,0101	0,003105640
2	-0,0102	-0,0111	-0,0043	-0,0104	-0,0104	-0,0127	-0,0051	-0,0021	-0,0087	-0,0032	0,003773828
3	-0,0051	-0,0079	-0,0004	-0,0107	-0,0107	-0,0092	-0,0026	0,0009	-0,0082	-0,0066	0,004143871
4	-0,0033	-0,0044	0,0024	-0,0088	-0,0093	-0,0069	-0,0050	0,0038	-0,0031	-0,0058	0,004307926
5	-0,0051	-0,0012	0,0020	-0,0082	-0,0084	-0,0019	-0,0074	0,0033	-0,0030	-0,0079	0,004308080
6	-0,0080	-0,0032	0,0009	-0,0086	-0,0088	-0,0050	-0,0042	0,0012	-0,0023	-0,0103	0,004063674
7	-0,0076	-0,0050	0,0011	-0,0091	-0,0085	-0,0088	-0,0035	-0,0013	-0,0003	-0,0060	0,003747592
8	-0,0069	-0,0048	0,0016	-0,0141	-0,0145	-0,0083	-0,0036	0,0004	-0,0030	-0,0059	0,005362514
9	-0,0076	-0,0037	-0,0010	-0,0132	-0,0133	-0,0067	-0,0080	-0,0003	-0,0022	-0,0075	0,004599819
10	-0,0084	-0,0064	-0,0023	-0,0125	-0,0124	-0,0063	-0,0092	-0,0016	-0,0134	-0,0054	0,004157844
11	-0,0104	-0,0054	-0,0023	-0,0111	-0,0107	-0,0041	-0,0035	-0,0019	-0,0096	-0,0065	0,003626523
12	-0,0049	-0,0064	-0,0015	-0,0077	-0,0079	-0,0045	-0,0056	-0,0017	-0,0086	-0,0046	0,002435479
13	-0,0074	-0,0060	-0,0030	-0,0068	-0,0070	-0,0058	-0,0045	-0,0018	-0,0051	-0,0110	0,002540429
14	-0,0064	-0,0030	-0,0015	-0,0112	-0,0116	-0,0044	-0,0033	0,0000	-0,0064	-0,0089	0,003960093
15	-0,0049	-0,0006	0,0010	-0,0117	-0,0113	0,0001	-0,0045	0,0006	-0,0045	-0,0054	0,004597536
16	-0,0062	-0,0029	0,0003	-0,0079	-0,0079	-0,0012	-0,0035	0,0010	-0,0087	-0,0049	0,003505377
17	-0,0048	0,0003	0,0036	-0,0046	-0,0045	-0,0015	-0,0033	0,0022	-0,0033	-0,0071	0,003397385
18	-0,0011	0,0003	-0,0042	-0,0113	-0,0110	0,0013	-0,0003	-0,0072	-0,0072	-0,0058	0,004600785
19	0,0002	0,0021	-0,0033	-0,0084	-0,0084	-0,0132	-0,0086	-0,0037	-0,0073	-0,0079	0,004616697
20	-0,0138	-0,0129	-0,0003	-0,0079	-0,0073	-0,0122	-0,0066	-0,0025	-0,0057	-0,0050	0,004449919
21	-0,0102	-0,0124	0,0012	-0,0076	-0,0075	-0,0091	-0,0021	-0,0012	-0,0097	-0,0073	0,004409699
22	-0,0095	-0,0102	0,0032	-0,0086	-0,0085	-0,0077	-0,0025	0,0030	-0,0108	-0,0107	0,005459762
23	-0,0108	-0,0059	0,0008	-0,0062	-0,0061	-0,0050	-0,0043	0,0025	-0,0060	-0,0081	0,003915908
24	-0,0093	-0,0058	0,0000	-0,0067	-0,0067	-0,0050	-0,0060	0,0030	-0,0053	-0,0049	0,003557793
25	-0,0099	-0,0069	0,0000	-0,0068	-0,0069	-0,0072	-0,0030	-0,0014	-0,0046	-0,0082	0,003149409
26	-0,0084	-0,0059	0,0006	-0,0106	-0,0100	-0,0035	-0,0036	-0,0007	-0,0030	-0,0105	0,004135268
27	-0,0109	-0,0063	0,0007	-0,0130	-0,0130	-0,0025	-0,0042	-0,0022	-0,0039	-0,0052	0,004736912
28	-0,0100	-0,0049	-0,0027	-0,0139	-0,0132	-0,0065	-0,0057	-0,0023	-0,0045	-0,0062	0,004067063
29	-0,0091	-0,0066	-0,0056	-0,0099	-0,0096	-0,0101	-0,0094	-0,0040	-0,0095	-0,0055	0,002258835
30	-0,0081	-0,0088	-0,0045	-0,0114	-0,0117	-0,0128	-0,0071	-0,0039	-0,0046	-0,0055	0,003272172
31	-0,0079	-0,0105	-0,0046	-0,0093	-0,0084	-0,0034	-0,0061	-0,0057	-0,0046	-0,0023	0,002670747
32	-0,0077	-0,0086	-0,0015	-0,0099	-0,0099	-0,0043	-0,0030	-0,0044	-0,0041	-0,0102	0,003244209

33	-0,0066	-0,0032	0,0000	-0,0092	-0,0086	-0,0041	-0,0019	-0,0022	-0,0032	-0,0076	0,003135885
34	-0,0077	-0,0033	0,0005	-0,0068	-0,0067	-0,0019	-0,0050	-0,0021	-0,0016	-0,0072	0,002872397
35	-0,0069	-0,0020	-0,0002	-0,0049	-0,0047	-0,0034	-0,0025	-0,0005	-0,0049	-0,0052	0,002184694
36	-0,0080	-0,0019	0,0034	-0,0100	-0,0098	-0,0024	-0,0016	-0,0009	-0,0034	-0,0073	0,004392279
37	-0,0071	-0,0017	-0,0023	-0,0064	-0,0061	-0,0107	0,0022	-0,0070	-0,0024	-0,0068	0,003708863
38	-0,0036	-0,0011	-0,0015	-0,0040	-0,0038	-0,0093	-0,0065	-0,0031	-0,0048	-0,0032	0,002385349
39	-0,0128	-0,0106	0,0017	-0,0060	-0,0061	-0,0097	-0,0049	-0,0019	-0,0083	-0,0052	0,004254357
40	-0,0084	-0,0098	0,0016	-0,0071	-0,0066	-0,0051	-0,0034	-0,0007	-0,0087	-0,0098	0,003894726
41	-0,0086	-0,0068	0,0023	-0,0054	-0,0052	-0,0026	-0,0014	0,0050	-0,0097	-0,0112	0,005215831
42	-0,0068	-0,0057	0,0003	-0,0033	-0,0036	-0,0053	-0,0024	0,0056	-0,0094	-0,0101	0,004626025
43	-0,0060	-0,0038	0,0021	-0,0048	-0,0043	-0,0021	-0,0004	0,0019	-0,0069	-0,0108	0,004022285
44	-0,0064	-0,0057	0,0023	-0,0086	-0,0087	-0,0010	0,0011	0,0028	-0,0037	-0,0094	0,004730058
45	-0,0044	-0,0088	0,0022	-0,0121	-0,0121	-0,0015	0,0000	-0,0013	-0,0007	-0,0072	0,005164505
46	-0,0018	-0,0027	0,0002	-0,0110	-0,0113	-0,0051	-0,0028	-0,0035	-0,0041	-0,0088	0,003951498
47	-0,0040	-0,0072	-0,0006	-0,0085	-0,0083	-0,0048	-0,0042	-0,0038	-0,0029	-0,0067	0,002531139
48	-0,0097	-0,0066	-0,0061	-0,0093	-0,0092	-0,0084	-0,0081	-0,0050	-0,0090	-0,0081	0,001554384
49	-0,0119	-0,0084	-0,0029	-0,0077	-0,0074	-0,0052	-0,0055	-0,0093	-0,0058	-0,0046	0,002608554
50	-0,0077	-0,0111	-0,0050	-0,0073	-0,0070	-0,0068	-0,0053	-0,0031	-0,0062	-0,0010	0,002731402
51	-0,0104	-0,0107	-0,0031	-0,0077	-0,0078	-0,0047	-0,0064	-0,0025	-0,0038	-0,0086	0,002952231
52	-0,0073	-0,0053	0,0004	-0,0058	-0,0058	-0,0017	-0,0041	-0,0030	-0,0006	-0,0039	0,002482136
53	-0,0069	-0,0053	-0,0011	-0,0023	-0,0020	-0,0049	-0,0043	-0,0021	0,0025	-0,0025	0,002626552
54	-0,0083	-0,0025	-0,0002	-0,0082	-0,0081	-0,0025	-0,0041	-0,0007	-0,0013	-0,0029	0,003182173
55	-0,0083	-0,0016	0,0050	-0,0051	-0,0051	0,0046	-0,0015	-0,0018	-0,0011	-0,0067	0,004404089
56	-0,0085	-0,0023	-0,0040	-0,0024	-0,0022	-0,0124	-0,0067	-0,0048	-0,0018	-0,0028	0,003455575
57	-0,0045	0,0008	-0,0038	-0,0039	-0,0035	-0,0081	-0,0054	-0,0027	-0,0037	-0,0026	0,002246578
58	-0,0135	-0,0101	0,0000	-0,0005	-0,0002	-0,0066	-0,0015	-0,0019	-0,0054	-0,0024	0,004614578
59	-0,0078	-0,0058	0,0003	0,0009	0,0008	-0,0068	-0,0024	0,0026	-0,0044	-0,0047	0,003677273
60	-0,0050	-0,0066	0,0015	-0,0001	-0,0001	-0,0074	-0,0002	0,0053	-0,0067	-0,0068	0,004431315
61	-0,0041	-0,0061	0,0003	0,0003	0,0002	-0,0026	-0,0007	0,0063	-0,0085	-0,0088	0,004651177
62	-0,0049	-0,0018	0,0029	-0,0051	-0,0055	-0,0036	0,0002	0,0034	-0,0057	-0,0059	0,003592894
63	-0,0028	-0,0021	0,0007	-0,0093	-0,0091	-0,0017	-0,0013	-0,0006	-0,0047	-0,0057	0,003457745
64	-0,0019	-0,0012	0,0027	-0,0074	-0,0069	-0,0029	-0,0019	-0,0004	0,0002	-0,0084	0,003629034
65	-0,0005	-0,0020	0,0010	-0,0054	-0,0050	-0,0022	-0,0044	-0,0028	-0,0020	-0,0068	0,002382552
66	-0,0010	0,0001	-0,0063	-0,0072	-0,0074	-0,0065	-0,0077	-0,0046	0,0001	-0,0031	0,003153904
67	-0,0057	-0,0044	-0,0075	-0,0072	-0,0072	-0,0061	-0,0064	-0,0028	-0,0091	-0,0068	0,001745343
68	-0,0085	-0,0033	-0,0037	-0,0052	-0,0054	-0,0050	-0,0071	-0,0077	-0,0058	-0,0046	0,001685263

69	-0,0074	-0,0088	-0,0032	-0,0088	-0,0087	-0,0061	-0,0075	-0,0046	-0,0048	-0,0008	0,002696108
70	-0,0081	-0,0060	-0,0034	-0,0072	-0,0072	-0,0087	-0,0055	-0,0030	0,0028	-0,0077	0,003453179
71	-0,0085	-0,0057	-0,0015	-0,0031	-0,0029	-0,0042	-0,0043	-0,0036	0,0009	-0,0034	0,002465337
72	-0,0068	-0,0046	0,0010	-0,0060	-0,0059	-0,0051	-0,0074	-0,0007	0,0030	-0,0030	0,003534670
73	-0,0041	-0,0035	-0,0019	-0,0026	-0,0027	-0,0018	-0,0036	-0,0026	-0,0011	0,0034	0,002119355
74	-0,0065	-0,0036	0,0042	-0,0018	-0,0018	0,0024	-0,0096	-0,0029	-0,0026	0,0007	0,004037119
75	-0,0060	-0,0014	-0,0037	0,0014	0,0022	-0,0119	-0,0052	-0,0048	-0,0010	-0,0014	0,004109285
76	0,0000	0,0028	-0,0020	0,0009	0,0009	-0,0085	-0,0012	-0,0027	-0,0048	-0,0041	0,003321997
77	-0,0096	-0,0084	0,0024	-0,0022	-0,0020	-0,0037	0,0018	-0,0020	-0,0042	-0,0021	0,003804968
78	-0,0051	-0,0040	0,0033	0,0010	0,0011	-0,0005	-0,0004	0,0039	-0,0039	-0,0012	0,003055341
79	-0,0026	-0,0024	0,0043	0,0016	0,0008	0,0005	-0,0015	0,0041	-0,0084	-0,0044	0,003902136
80	0,0015	0,0048	0,0021	-0,0046	-0,0051	-0,0017	-0,0004	0,0034	-0,0070	-0,0064	0,004262029
81	-0,0010	0,0049	-0,0001	-0,0019	-0,0028	-0,0015	-0,0015	0,0036	-0,0058	-0,0051	0,003350556
82	-0,0002	0,0015	-0,0001	-0,0038	-0,0043	-0,0011	-0,0022	0,0014	-0,0039	-0,0051	0,002421570
83	-0,0009	-0,0022	-0,0002	-0,0031	-0,0029	-0,0026	-0,0027	-0,0014	-0,0035	-0,0031	0,001080329
84	0,0006	-0,0042	-0,0006	-0,0034	-0,0031	-0,0012	-0,0073	-0,0002	-0,0020	-0,0064	0,002624161
85	0,0007	-0,0017	-0,0073	-0,0060	-0,0059	-0,0028	-0,0052	-0,0026	-0,0008	-0,0068	0,002759710
86	-0,0044	-0,0044	-0,0092	-0,0081	-0,0082	-0,0039	-0,0054	-0,0034	-0,0079	-0,0081	0,002192411
87	-0,0069	-0,0042	-0,0064	-0,0071	-0,0069	-0,0062	-0,0041	-0,0049	-0,0032	-0,0056	0,001376994
88	-0,0051	-0,0071	-0,0073	-0,0049	-0,0046	-0,0041	-0,0060	-0,0035	0,0010	-0,0006	0,002650283
89	-0,0053	-0,0057	-0,0087	-0,0016	-0,0013	-0,0058	-0,0055	-0,0037	0,0048	-0,0056	0,003727436
90	-0,0063	-0,0032	-0,0073	-0,0048	-0,0047	-0,0061	-0,0120	-0,0059	0,0030	-0,0019	0,003871778
91	-0,0065	-0,0058	-0,0051	-0,0022	-0,0021	-0,0056	-0,0031	-0,0027	0,0035	0,0032	0,003530880
92	-0,0067	-0,0032	-0,0041	0,0015	0,0019	-0,0046	0,0004	-0,0020	0,0034	0,0019	0,003416707
93	-0,0042	-0,0008	-0,0009	-0,0028	-0,0027	0,0008	-0,0082	0,0020	-0,0015	0,0019	0,003074338
94	-0,0059	-0,0006	-0,0001	-0,0013	-0,0015	-0,0110	-0,0037	-0,0053	0,0001	0,0010	0,003694155
95	-0,0035	0,0026	0,0049	-0,0014	-0,0014	-0,0079	0,0042	-0,0036	-0,0001	0,0024	0,004003831
96	-0,0074	-0,0061	0,0070	-0,0008	-0,0007	-0,0041	0,0024	0,0048	-0,0019	-0,0008	0,004548309
97	-0,0046	-0,0036	0,0117	-0,0006	-0,0007	0,0013	0,0007	0,0042	-0,0022	-0,0019	0,004693743
98	-0,0006	0,0032	0,0088	-0,0035	-0,0041	0,0030	0,0009	0,0043	-0,0046	0,0007	0,004222808
99	0,0028	0,0059	0,0076	-0,0052	-0,0045	0,0035	-0,0006	0,0028	-0,0055	-0,0025	0,004746941
100	0,0006	0,0038	0,0081	-0,0024	-0,0023	0,0031	0,0001	0,0009	-0,0038	-0,0038	0,003784779
101	0,0022	0,0024	0,0040	-0,0021	-0,0025	0,0010	0,0003	-0,0024	-0,0037	-0,0048	0,002938329
102	-0,0003	0,0030	0,0067	-0,0025	-0,0022	0,0034	-0,0005	-0,0028	-0,0038	-0,0052	0,003718363
103	0,0014	0,0023	0,0022	-0,0022	-0,0026	0,0027	-0,0020	-0,0027	-0,0003	-0,0035	0,002412951
104	0,0013	0,0040	-0,0012	-0,0036	-0,0033	0,0006	-0,0044	-0,0033	-0,0013	-0,0034	0,002698230

105	-0,0032	0,0049	-0,0023	-0,0078	-0,0077	0,0029	-0,0059	-0,0041	-0,0049	-0,0059	0,004254671
106	-0,0050	0,0010	-0,0031	-0,0044	-0,0041	-0,0019	-0,0050	-0,0095	-0,0010	-0,0053	0,002848801
107	-0,0041	-0,0029	-0,0038	-0,0075	-0,0070	-0,0042	-0,0056	-0,0082	0,0050	-0,0018	0,003779903
108	-0,0054	-0,0018	-0,0033	0,0023	0,0028	-0,0038	-0,0034	-0,0059	0,0074	-0,0028	0,004223072
109	-0,0053	-0,0028	-0,0027	0,0009	0,0014	-0,0029	-0,0071	-0,0049	0,0064	0,0021	0,004109461
110	-0,0058	-0,0022	-0,0001	0,0003	0,0005	-0,0031	-0,0044	-0,0024	0,0053	0,0103	0,004801435
111	-0,0072	-0,0002	-0,0011	0,0008	0,0008	-0,0042	0,0014	-0,0051	0,0038	0,0049	0,003868807
112	-0,0084	-0,0031	0,0030	0,0010	0,0011	-0,0065	-0,0086	-0,0029	0,0011	0,0026	0,004486040
113	-0,0031	0,0031	-0,0032	-0,0001	0,0006	-0,0009	-0,0014	-0,0041	0,0005	0,0009	0,002224635
114	0,0012	0,0081	0,0017	0,0009	0,0006	-0,0054	0,0026	0,0011	-0,0021	0,0009	0,003403332
115	-0,0052	-0,0038	0,0077	0,0009	0,0012	0,0000	0,0034	0,0057	0,0009	0,0017	0,003875063
116	0,0015	-0,0013	0,0065	-0,0020	-0,0023	0,0041	0,0022	0,0065	0,0013	0,0035	0,003220076
117	0,0044	0,0039	0,0010	-0,0030	-0,0024	0,0044	0,0015	0,0051	-0,0028	0,0032	0,003207993
118	0,0024	0,0086	0,0042	-0,0025	-0,0023	0,0048	0,0009	0,0040	-0,0058	0,0003	0,004231679
119	0,0018	0,0040	0,0035	-0,0056	-0,0055	0,0053	0,0032	0,0017	-0,0044	0,0001	0,004109731
120	0,0034	0,0008	0,0041	-0,0041	-0,0041	0,0048	0,0025	0,0009	-0,0032	-0,0019	0,003424682
121	0,0045	0,0018	0,0041	-0,0052	-0,0056	0,0077	0,0023	0,0012	-0,0057	-0,0019	0,004711640
122	0,0035	-0,0018	0,0043	-0,0091	-0,0088	0,0052	0,0002	-0,0020	0,0008	-0,0022	0,004955233
123	0,0061	0,0002	0,0019	-0,0094	-0,0095	0,0046	-0,0009	-0,0030	0,0021	-0,0028	0,005283528
124	0,0001	-0,0005	-0,0011	-0,0059	-0,0065	0,0039	-0,0024	0,0001	-0,0027	-0,0089	0,003784310
125	0,0000	0,0008	-0,0018	-0,0027	-0,0022	0,0001	-0,0033	-0,0088	0,0011	-0,0040	0,002949501
126	0,0002	-0,0014	-0,0008	0,0031	0,0034	-0,0036	-0,0030	-0,0075	0,0058	-0,0024	0,003909760
127	-0,0036	-0,0032	-0,0015	0,0050	0,0053	-0,0017	-0,0035	-0,0033	0,0083	-0,0021	0,004445485
128	-0,0032	-0,0035	-0,0018	0,0046	0,0049	-0,0033	-0,0050	-0,0028	0,0089	0,0016	0,004671236
129	-0,0025	-0,0037	-0,0041	0,0043	0,0044	-0,0029	-0,0007	-0,0023	0,0062	0,0116	0,005282897
130	-0,0032	-0,0038	-0,0006	0,0056	0,0055	-0,0036	0,0029	0,0008	0,0035	0,0072	0,004113676
131	-0,0084	-0,0040	0,0045	0,0083	0,0089	-0,0030	-0,0042	0,0000	0,0048	0,0046	0,005892792
132	-0,0058	0,0018	-0,0057	0,0058	0,0067	0,0026	0,0053	-0,0058	0,0026	0,0050	0,005082923
133	0,0026	0,0065	-0,0010	0,0070	0,0075	-0,0064	0,0053	0,0030	0,0019	0,0022	0,004215896
134	-0,0038	-0,0039	0,0029	-0,0007	-0,0006	0,0019	0,0061	0,0042	0,0018	0,0047	0,003445190
135	0,0025	0,0030	0,0019	0,0007	0,0014	0,0034	0,0060	0,0073	0,0008	0,0032	0,002156025
136	0,0071	0,0092	-0,0001	0,0025	0,0022	0,0011	0,0047	0,0053	-0,0018	0,0022	0,003344049
137	0,0081	0,0065	-0,0004	-0,0014	-0,0013	0,0015	0,0088	0,0060	-0,0043	-0,0020	0,004756574
138	0,0049	0,0050	0,0032	-0,0009	-0,0006	0,0035	0,0052	0,0043	-0,0019	-0,0036	0,003304694
139	0,0050	0,0032	0,0017	-0,0040	-0,0043	0,0060	0,0075	0,0043	-0,0032	-0,0015	0,004400013
140	0,0058	0,0031	0,0022	-0,0066	-0,0065	0,0042	0,0029	0,0010	-0,0031	-0,0043	0,004581133

141	0,0069	0,0013	-0,0038	-0,0127	-0,0121	0,0048	0,0026	0,0013	0,0019	-0,0039	0,006691462
142	0,0060	0,0035	-0,0024	-0,0067	-0,0057	0,0023	-0,0024	0,0023	0,0014	-0,0015	0,004094929
143	0,0009	0,0061	-0,0014	-0,0009	-0,0003	-0,0003	-0,0017	0,0005	-0,0022	-0,0071	0,003253443
144	-0,0010	0,0031	-0,0058	0,0027	0,0028	-0,0031	-0,0023	-0,0012	0,0050	-0,0056	0,003788345
145	0,0011	-0,0006	-0,0033	0,0074	0,0078	0,0008	-0,0027	-0,0055	0,0084	-0,0015	0,004998767
146	-0,0018	-0,0022	-0,0033	0,0058	0,0059	-0,0017	-0,0065	-0,0011	0,0103	-0,0011	0,005155590
147	-0,0010	-0,0008	-0,0073	0,0054	0,0064	-0,0024	-0,0090	-0,0029	0,0108	0,0049	0,006317427
148	-0,0013	-0,0014	-0,0079	0,0057	0,0058	-0,0048	-0,0066	-0,0041	0,0070	0,0120	0,006721971
149	-0,0069	-0,0049	-0,0067	0,0095	0,0107	-0,0067	-0,0001	-0,0003	0,0065	0,0073	0,007108086
150	-0,0112	-0,0065	0,0007	0,0104	0,0100	-0,0084	-0,0018	-0,0018	0,0060	0,0060	0,007631980
151	-0,0053	-0,0029	-0,0057	0,0088	0,0087	-0,0049	0,0018	-0,0076	0,0055	0,0067	0,006495032
152	0,0024	0,0035	0,0033	0,0031	0,0024	-0,0049	0,0091	0,0012	0,0024	0,0063	0,003575161
153	-0,0020	-0,0022	0,0049	-0,0012	-0,0016	0,0025	0,0087	0,0039	0,0015	0,0106	0,004541280
154	0,0011	0,0049	0,0030	-0,0011	-0,0005	0,0060	0,0104	0,0091	-0,0005	0,0074	0,004206556
155	0,0096	0,0105	0,0039	0,0012	0,0017	0,0047	0,0096	0,0080	-0,0014	0,0065	0,004076504
156	0,0080	0,0122	0,0020	0,0008	0,0003	0,0035	0,0095	0,0068	-0,0037	0,0005	0,004955906
157	0,0048	0,0105	0,0071	-0,0035	-0,0038	0,0045	0,0117	0,0068	-0,0015	-0,0035	0,005950808
158	0,0049	0,0073	0,0038	-0,0067	-0,0072	0,0054	0,0113	0,0070	-0,0021	-0,0058	0,006669408
159	0,0079	0,0090	0,0062	-0,0092	-0,0092	0,0075	0,0030	0,0079	-0,0029	-0,0023	0,007152692
160	0,0109	0,0094	-0,0012	-0,0025	-0,0024	0,0038	0,0018	0,0030	0,0007	-0,0018	0,004760264
161	0,0092	0,0111	-0,0038	0,0053	0,0058	0,0006	0,0027	0,0004	0,0002	-0,0064	0,005475491
162	0,0020	0,0064	-0,0051	-0,0008	-0,0006	-0,0060	-0,0030	0,0005	-0,0024	-0,0073	0,004078412
163	-0,0033	0,0041	-0,0024	0,0053	0,0060	-0,0050	-0,0026	0,0003	0,0055	-0,0087	0,005112903
164	-0,0021	-0,0003	-0,0043	0,0077	0,0074	-0,0071	-0,0036	-0,0065	0,0092	-0,0002	0,006030810
165	-0,0032	-0,0027	-0,0050	0,0074	0,0077	-0,0037	-0,0051	-0,0042	0,0128	0,0008	0,006464398
166	-0,0015	-0,0008	-0,0081	0,0081	0,0079	-0,0059	-0,0070	-0,0038	0,0124	0,0082	0,007503666
167	-0,0044	-0,0005	-0,0119	0,0086	0,0087	-0,0079	-0,0066	-0,0046	0,0081	0,0089	0,008045454
168	-0,0043	-0,0041	-0,0080	0,0106	0,0112	-0,0121	-0,0010	0,0009	0,0051	0,0119	0,008449431
169	-0,0115	-0,0034	0,0007	0,0116	0,0116	-0,0026	-0,0030	0,0119	0,0055	0,0104	0,008245241
170	-0,0047	-0,0019	-0,0025	0,0101	0,0098	0,0101	0,0073	-0,0051	0,0049	0,0119	0,006812807
171	0,0032	0,0024	0,0048	0,0024	0,0018	-0,0053	0,0096	0,0048	0,0005	0,0097	0,004355699
172	-0,0021	0,0003	0,0097	-0,0014	-0,0013	0,0041	0,0126	0,0072	-0,0001	0,0147	0,006278544
173	0,0023	0,0067	0,0074	0,0010	-0,0002	0,0064	0,0122	0,0106	0,0030	0,0160	0,005222005
174	0,0099	0,0131	0,0052	-0,0033	-0,0028	0,0080	0,0064	0,0099	-0,0047	0,0064	0,006236532
175	0,0097	0,0157	0,0074	-0,0040	-0,0034	0,0063	0,0069	0,0090	-0,0059	-0,0008	0,007144298
176	0,0076	0,0145	0,0065	-0,0018	-0,0024	0,0074	0,0094	0,0063	-0,0016	-0,0029	0,006038212

177	0,0075	0,0105	0,0082	-0,0062	-0,0067	0,0084	0,0109	0,0071	-0,0033	-0,0032	0,007209222
178	0,0111	0,0113	0,0092	-0,0109	-0,0105	0,0081	0,0024	0,0139	-0,0022	-0,0028	0,009154501
179	0,0117	0,0107	0,0018	-0,0017	-0,0014	0,0096	0,0022	0,0027	-0,0002	-0,0022	0,005358441
180	0,0133	0,0114	-0,0037	-0,0004	-0,0004	0,0008	0,0017	0,0012	0,0107	-0,0076	0,006873298
181	0,0006	0,0102	-0,0052	0,0042	0,0041	-0,0013	-0,0032	0,0015	-0,0031	-0,0091	0,005500717
182	-0,0050	0,0050	-0,0027	0,0095	0,0094	-0,0038	-0,0035	-0,0004	0,0042	-0,0088	0,006292050
183	-0,0056	0,0022	-0,0043	0,0088	0,0086	-0,0070	-0,0028	-0,0028	0,0083	-0,0003	0,006120539
184	-0,0040	0,0037	-0,0060	0,0097	0,0090	-0,0062	-0,0050	-0,0048	0,0134	0,0011	0,007424801
185	-0,0018	0,0034	-0,0089	0,0090	0,0085	-0,0071	-0,0074	-0,0052	0,0128	0,0088	0,008206427
186	-0,0060	0,0040	-0,0088	0,0095	0,0099	-0,0052	-0,0035	-0,0081	0,0113	0,0106	0,008458270
187	-0,0062	-0,0013	-0,0046	0,0086	0,0086	-0,0099	-0,0023	-0,0050	0,0066	0,0119	0,007590813
188	-0,0095	-0,0009	0,0037	0,0105	0,0107	-0,0038	-0,0019	0,0028	0,0071	0,0123	0,007156815
189	-0,0063	0,0025	-0,0034	-0,0029	-0,0039	0,0052	0,0054	-0,0047	0,0100	0,0092	0,006071143
190	0,0033	0,0158	0,0045	-0,0051	-0,0051	-0,0026	0,0115	0,0054	-0,0001	0,0098	0,007126975
191	-0,0045	0,0143	0,0089	-0,0036	-0,0040	0,0039	0,0101	0,0097	-0,0043	0,0099	0,007434933
192	0,0057	-0,0018	0,0064	-0,0023	-0,0025	0,0052	0,0114	0,0116	-0,0037	0,0118	0,006306927
193	0,0109	0,0070	0,0052	-0,0079	-0,0077	0,0081	0,0088	0,0154	-0,0034	0,0064	0,007930924
194	0,0090	0,0113	0,0081	-0,0051	-0,0055	0,0089	0,0052	0,0114	-0,0082	-0,0012	0,007605035
195	0,0092	0,0118	0,0058	-0,0087	-0,0086	0,0077	0,0055	0,0072	-0,0046	-0,0013	0,007555719
196	0,0070	0,0165	0,0057	-0,0095	-0,0086	0,0058	0,0053	0,0061	-0,0027	-0,0023	0,007994310
197	0,0111	0,0107	0,0095	-0,0041	-0,0040	0,0076	-0,0013	0,0089	-0,0029	-0,0044	0,006915916
198	0,0078	0,0101	0,0024	0,0071	0,0076	0,0057	-0,0015	0,0020	0,0033	-0,0045	0,004554119
199	0,0114	0,0090	-0,0041	0,0004	0,0009	-0,0022	-0,0035	-0,0024	0,0067	-0,0067	0,006076777
200	0,0040	0,0139	-0,0060	0,0072	0,0080	-0,0039	-0,0062	-0,0047	-0,0028	-0,0087	0,007603040
201	-0,0060	0,0090	-0,0064	0,0113	0,0113	-0,0024	-0,0066	-0,0029	0,0057	-0,0074	0,007854114
202	-0,0031	0,0011	-0,0042	0,0122	0,0122	-0,0023	-0,0048	-0,0101	0,0110	0,0009	0,007899712
203	-0,0035	0,0028	-0,0080	0,0106	0,0109	-0,0048	-0,0074	-0,0098	0,0153	0,0021	0,008949711
204	-0,0033	0,0031	-0,0090	0,0099	0,0099	-0,0072	-0,0039	-0,0073	0,0142	0,0056	0,008409386
205	-0,0049	0,0031	-0,0114	0,0084	0,0075	-0,0054	-0,0028	-0,0063	0,0144	0,0123	0,008841374
206	-0,0068	0,0013	-0,0032	0,0077	0,0083	-0,0074	-0,0006	-0,0013	0,0102	0,0136	0,007338150
207	-0,0105	-0,0010	0,0043	0,0097	0,0096	-0,0022	-0,0005	-0,0011	0,0082	0,0141	0,007413981
208	-0,0025	-0,0020	-0,0017	-0,0072	-0,0078	0,0011	0,0039	-0,0021	0,0121	0,0099	0,006580282
209	0,0021	0,0029	0,0047	-0,0040	-0,0042	-0,0006	0,0101	0,0069	0,0019	0,0051	0,004547881
210	-0,0019	0,0099	0,0081	-0,0054	-0,0042	0,0026	0,0114	0,0110	0,0005	0,0045	0,006315985
211	0,0048	-0,0032	0,0089	-0,0029	-0,0028	0,0084	0,0106	0,0131	-0,0023	0,0055	0,006307042
212	0,0120	0,0053	0,0064	-0,0033	-0,0036	0,0100	0,0080	0,0107	-0,0038	-0,0002	0,006303835

213	0,0099	0,0070	0,0066	-0,0042	-0,0042	0,0067	0,0010	0,0120	-0,0101	-0,0060	0,007592255
214	0,0056	0,0107	0,0058	-0,0079	-0,0076	0,0050	0,0039	0,0081	-0,0058	-0,0013	0,006778930
215	0,0054	0,0104	0,0053	-0,0090	-0,0089	0,0047	0,0037	0,0039	-0,0046	-0,0075	0,007093534
216	0,0063	0,0075	0,0073	-0,0019	-0,0013	0,0027	-0,0009	0,0059	-0,0063	-0,0082	0,005696480
217	0,0035	0,0054	0,0013	0,0038	0,0041	0,0046	-0,0026	0,0000	0,0013	-0,0039	0,003136612
218	0,0106	0,0013	-0,0070	0,0068	0,0074	-0,0011	-0,0019	-0,0039	0,0046	-0,0062	0,006077682
219	0,0047	0,0054	-0,0047	0,0113	0,0102	-0,0049	-0,0088	-0,0056	-0,0015	-0,0061	0,007282704
220	-0,0065	0,0034	-0,0091	0,0086	0,0089	-0,0049	-0,0049	-0,0059	0,0030	-0,0045	0,006563443
221	-0,0049	0,0007	-0,0057	0,0088	0,0087	-0,0053	-0,0057	-0,0061	0,0083	-0,0015	0,006483492
222	-0,0064	0,0019	-0,0072	0,0052	0,0048	-0,0043	-0,0040	-0,0094	0,0135	0,0017	0,007092375
223	-0,0034	-0,0013	-0,0074	0,0080	0,0080	-0,0018	-0,0052	-0,0037	0,0133	0,0070	0,007052541
224	-0,0056	-0,0011	-0,0094	0,0045	0,0044	-0,0057	-0,0004	-0,0037	0,0130	0,0095	0,007173292
225	-0,0081	-0,0005	-0,0088	0,0087	0,0086	-0,0070	0,0021	-0,0017	0,0101	0,0119	0,007954461
226	-0,0105	-0,0024	0,0026	-0,0028	-0,0032	-0,0007	-0,0012	0,0021	0,0071	0,0098	0,005711353
227	-0,0031	-0,0034	-0,0021	-0,0035	-0,0039	0,0022	0,0049	-0,0043	0,0054	0,0076	0,004561871
228	0,0036	-0,0005	0,0060	-0,0032	-0,0033	-0,0027	0,0082	-0,0006	0,0008	0,0030	0,003973537
229	-0,0006	0,0050	0,0078	-0,0029	-0,0021	0,0048	0,0095	0,0064	0,0013	0,0004	0,004314111
230	0,0051	0,0123	0,0096	-0,0047	-0,0046	0,0075	0,0100	0,0080	-0,0013	0,0010	0,006250413
231	0,0145	-0,0051	0,0075	-0,0035	-0,0035	0,0086	0,0062	0,0125	-0,0009	-0,0039	0,007428952
232	0,0101	0,0022	0,0065	-0,0067	-0,0070	0,0074	0,0031	0,0100	-0,0081	-0,0026	0,007129976
233	0,0091	0,0079	0,0058	-0,0093	-0,0090	0,0030	0,0003	0,0083	-0,0075	-0,0030	0,007351825
234	0,0062	0,0082	0,0066	-0,0007	-0,0001	0,0023	0,0016	0,0090	-0,0036	-0,0061	0,005099063
235	0,0034	0,0115	0,0034	0,0075	0,0077	-0,0009	-0,0006	0,0007	-0,0077	-0,0090	0,006559641
236	0,0063	0,0094	0,0040	0,0012	0,0011	0,0009	-0,0010	0,0002	0,0014	-0,0045	0,003868103
237	0,0056	0,0044	-0,0045	0,0054	0,0054	-0,0026	-0,0034	-0,0025	0,0049	-0,0031	0,004450518
238	0,0022	0,0001	-0,0055	0,0082	0,0082	-0,0023	-0,0079	-0,0036	-0,0011	-0,0063	0,005624747
239	-0,0054	-0,0002	-0,0066	0,0075	0,0075	-0,0066	-0,0047	-0,0049	0,0053	-0,0024	0,005751763
240	-0,0075	-0,0026	-0,0061	0,0017	0,0015	-0,0090	-0,0049	-0,0040	0,0100	0,0008	0,005643177
241	-0,0069	-0,0027	-0,0087	0,0034	0,0033	-0,0078	-0,0030	-0,0085	0,0091	0,0019	0,006163954
242	-0,0073	-0,0025	-0,0061	0,0007	0,0002	-0,0025	-0,0054	-0,0061	0,0092	0,0063	0,005537799
243	-0,0100	-0,0089	-0,0067	-0,0001	0,0003	-0,0039	0,0005	-0,0033	0,0076	0,0119	0,006944574
244	-0,0043	-0,0079	-0,0094	0,0000	-0,0006	-0,0042	0,0042	-0,0028	0,0088	0,0113	0,006794352
245	-0,0101	-0,0067	0,0016	-0,0018	-0,0019	-0,0004	-0,0015	-0,0031	0,0046	0,0074	0,005056228
246	-0,0027	-0,0052	0,0098	-0,0051	-0,0054	0,0053	0,0033	0,0030	0,0007	0,0039	0,005200897
247	0,0036	-0,0058	-0,0022	-0,0046	-0,0044	-0,0041	0,0080	0,0013	0,0017	0,0044	0,004669868
248	-0,0009	-0,0021	0,0051	-0,0046	-0,0040	0,0040	0,0069	0,0054	0,0011	0,0020	0,004078793

249	0,0033	0,0017	0,0070	-0,0048	-0,0046	0,0083	0,0073	0,0093	-0,0034	0,0016	0,005413163
250	0,0116	-0,0002	0,0099	-0,0049	-0,0048	0,0092	0,0029	0,0103	-0,0025	0,0002	0,006537082
251	0,0071	0,0057	0,0061	-0,0071	-0,0075	0,0056	0,0018	0,0096	-0,0042	0,0006	0,006148179
252	0,0043	0,0102	0,0069	-0,0102	-0,0107	0,0054	0,0001	0,0067	-0,0053	-0,0017	0,007382118
253	0,0024	0,0117	0,0058	0,0001	0,0009	0,0032	-0,0011	0,0043	-0,0033	-0,0069	0,005124115
254	0,0012	0,0105	0,0062	0,0096	0,0097	0,0011	-0,0020	0,0000	-0,0030	-0,0044	0,005641404
255	0,0024	0,0100	0,0056	-0,0022	-0,0021	0,0025	-0,0013	-0,0012	0,0024	-0,0028	0,004105024
256	0,0011	0,0074	0,0035	0,0023	0,0023	-0,0037	-0,0006	-0,0042	0,0087	-0,0022	0,004342350
257	-0,0005	0,0038	-0,0014	0,0062	0,0063	0,0012	-0,0082	-0,0003	-0,0023	-0,0038	0,004511467
258	-0,0053	0,0040	-0,0025	0,0025	0,0027	-0,0036	-0,0060	-0,0019	0,0009	0,0002	0,003483293
259	-0,0063	0,0012	-0,0043	-0,0004	-0,0007	-0,0058	-0,0029	-0,0030	0,0048	0,0021	0,003580208
260	-0,0064	0,0044	-0,0029	-0,0006	-0,0010	-0,0059	-0,0037	-0,0056	0,0070	-0,0005	0,004423372
261	-0,0074	0,0039	-0,0039	-0,0033	-0,0032	-0,0020	-0,0023	-0,0038	0,0068	0,0020	0,004253835
262	-0,0080	0,0016	-0,0046	-0,0030	-0,0032	-0,0046	0,0015	-0,0019	0,0054	0,0087	0,005080125
263	-0,0082	-0,0031	-0,0069	-0,0037	-0,0031	-0,0042	0,0010	-0,0030	0,0025	0,0090	0,004987106
264	-0,0066	0,0002	-0,0054	-0,0046	-0,0048	0,0035	-0,0013	0,0005	-0,0017	0,0053	0,003943053
265	-0,0016	-0,0010	0,0020	-0,0084	-0,0085	0,0055	0,0000	0,0029	-0,0036	0,0019	0,004642030
266	0,0014	0,0001	0,0089	-0,0051	-0,0045	-0,0032	0,0061	0,0003	-0,0013	0,0040	0,004572636
267	0,0014	0,0030	-0,0020	-0,0045	-0,0042	0,0000	0,0064	0,0019	-0,0020	-0,0021	0,003421971
268	0,0005	0,0082	0,0018	-0,0030	-0,0031	0,0036	0,0058	0,0048	-0,0031	-0,0012	0,004076777
269	0,0075	-0,0021	0,0073	-0,0015	-0,0009	0,0045	0,0033	0,0078	-0,0034	-0,0003	0,004363434
270	0,0090	0,0016	0,0093	-0,0036	-0,0034	0,0046	0,0001	0,0078	-0,0006	-0,0029	0,005135811
271	0,0044	0,0050	0,0054	-0,0041	-0,0031	0,0024	0,0014	0,0055	-0,0050	-0,0054	0,004568552
272	0,0006	0,0069	0,0019	0,0041	0,0044	0,0006	-0,0010	0,0045	-0,0039	-0,0067	0,004169519
273	-0,0011	0,0057	0,0037	0,0090	0,0087	0,0012	-0,0014	0,0004	-0,0011	-0,0044	0,004538245
274	-0,0018	0,0053	0,0051	-0,0039	-0,0036	-0,0007	-0,0013	-0,0007	0,0047	-0,0037	0,003710705
275	0,0006	0,0032	0,0012	0,0001	0,0004	0,0008	-0,0008	-0,0023	0,0118	-0,0038	0,004215263
276	-0,0022	-0,0004	0,0011	0,0029	0,0031	-0,0025	-0,0043	-0,0048	-0,0072	-0,0035	0,003406138
277	-0,0038	-0,0011	-0,0035	0,0011	0,0006	-0,0033	-0,0018	-0,0009	-0,0023	-0,0025	0,001677465
278	-0,0069	0,0009	-0,0044	-0,0020	-0,0022	-0,0044	-0,0036	-0,0037	-0,0009	0,0052	0,003367822
279	-0,0042	-0,0006	-0,0026	-0,0019	-0,0020	-0,0039	-0,0048	-0,0059	0,0024	-0,0009	0,002414401
280	-0,0047	0,0020	-0,0010	-0,0049	-0,0051	-0,0051	-0,0033	-0,0043	0,0009	-0,0008	0,002682888
281	-0,0063	0,0028	-0,0039	-0,0030	-0,0030	-0,0046	-0,0006	-0,0011	0,0003	0,0027	0,003036098
282	-0,0054	-0,0006	-0,0052	-0,0042	-0,0040	-0,0014	0,0032	-0,0029	-0,0029	0,0041	0,003312954
283	-0,0027	-0,0002	-0,0101	-0,0042	-0,0045	0,0034	-0,0023	0,0055	-0,0046	0,0012	0,004505614
284	0,0007	-0,0011	-0,0016	-0,0085	-0,0081	-0,0038	-0,0017	0,0070	-0,0054	-0,0017	0,004496122

285	0,0049	0,0021	0,0034	-0,0049	-0,0044	-0,0039	0,0009	-0,0032	-0,0035	-0,0007	0,003554356
286	-0,0004	0,0046	-0,0039	-0,0035	-0,0033	-0,0003	0,0017	0,0009	-0,0042	-0,0008	0,002853380
287	-0,0019	0,0093	-0,0009	-0,0024	-0,0024	-0,0011	0,0004	0,0013	-0,0031	-0,0004	0,003576404
288	0,0035	-0,0052	0,0042	-0,0025	-0,0021	0,0002	-0,0003	0,0037	-0,0039	-0,0021	0,003316709
289	0,0124	-0,0043	0,0064	-0,0025	-0,0030	-0,0015	-0,0022	0,0023	-0,0039	-0,0026	0,005402561
290	0,0053	0,0001	0,0015	-0,0009	-0,0007	-0,0043	-0,0014	0,0019	-0,0033	-0,0023	0,002793027
291	-0,0011	0,0041	0,0004	0,0024	0,0025	-0,0025	-0,0010	0,0016	-0,0029	-0,0016	0,002371333
292	-0,0008	0,0034	0,0017	0,0067	0,0069	-0,0015	0,0008	-0,0003	0,0041	-0,0009	0,003123193
293	-0,0032	0,0027	0,0029	-0,0067	-0,0070	0,0001	0,0012	-0,0012	0,0047	-0,0010	0,003946658
294	-0,0014	0,0009	0,0031	-0,0043	-0,0043	0,0003	-0,0009	-0,0002	0,0080	0,0009	0,003569454
295	-0,0014	-0,0020	0,0030	-0,0033	-0,0035	-0,0033	-0,0035	-0,0028	-0,0087	-0,0042	0,002871333
296	-0,0034	-0,0015	-0,0036	-0,0016	-0,0019	-0,0029	-0,0013	-0,0017	-0,0059	0,0008	0,001778889
297	-0,0033	0,0003	-0,0014	-0,0056	-0,0055	-0,0020	-0,0009	-0,0001	-0,0047	0,0058	0,003412786
298	-0,0054	0,0005	-0,0040	-0,0047	-0,0045	-0,0039	-0,0009	-0,0044	-0,0037	-0,0054	0,001928845
299	-0,0059	0,0024	-0,0030	-0,0061	-0,0064	-0,0011	-0,0009	-0,0024	-0,0025	-0,0019	0,002750677
300	-0,0048	0,0006	-0,0038	-0,0047	-0,0048	0,0017	0,0015	0,0007	-0,0030	0,0003	0,002811109
301	-0,0040	-0,0014	-0,0022	-0,0058	-0,0057	0,0021	0,0064	0,0025	-0,0018	0,0010	0,003899701
302	-0,0043	-0,0022	-0,0047	-0,0027	-0,0031	0,0091	-0,0050	0,0067	-0,0056	-0,0010	0,005066184
303	0,0009	-0,0035	0,0008	-0,0054	-0,0055	-0,0051	-0,0048	0,0089	-0,0043	-0,0031	0,004533199
304	0,0056	0,0007	0,0030	-0,0024	-0,0024	-0,0025	-0,0024	-0,0065	-0,0052	-0,0023	0,003624362
305	-0,0034	0,0031	-0,0049	-0,0009	-0,0010	-0,0024	-0,0008	-0,0034	-0,0021	-0,0021	0,002153266
306	-0,0048	0,0065	-0,0023	-0,0003	-0,0003	-0,0008	-0,0008	0,0007	-0,0025	-0,0019	0,002947032
307	-0,0016	0,0103	-0,0028	0,0017	0,0020	-0,0003	-0,0045	0,0001	0,0011	-0,0012	0,004001055
308	0,0012	-0,0086	-0,0007	0,0008	0,0012	-0,0012	-0,0033	0,0017	-0,0022	-0,0032	0,003123762
309	0,0023	-0,0046	-0,0015	0,0003	0,0007	-0,0030	-0,0059	0,0023	-0,0004	-0,0045	0,002950348
310	-0,0022	-0,0038	-0,0020	0,0062	0,0062	-0,0014	-0,0043	0,0031	0,0009	-0,0030	0,003944349
311	-0,0009	-0,0052	-0,0018	0,0082	-0,0076	-0,0007	-0,0052	-0,0003	0,0030	-0,0012	0,004477859
312	-0,0005	-0,0018	0,0005	-0,0077	-0,0079	0,0020	-0,0033	-0,0033	0,0074	-0,0021	0,004503098
313	-0,0005	0,0015	0,0001	-0,0076	-0,0067	0,0027	-0,0023	0,0024	0,0085	-0,0005	0,004659804
314	-0,0001	-0,0013	0,0026	-0,0067	-0,0057	0,0004	-0,0033	-0,0013	-0,0109	-0,0015	0,003977101
315	-0,0034	-0,0040	0,0005	-0,0051	-0,0059	-0,0010	-0,0019	-0,0004	-0,0082	-0,0008	0,002790380
316	-0,0035	-0,0026	-0,0023	-0,0058	-0,0036	0,0022	-0,0005	0,0020	-0,0085	0,0036	0,003787406
317	-0,0042	-0,0007	-0,0004	-0,0037	-0,0041	0,0042	-0,0016	-0,0017	-0,0069	-0,0062	0,003230428
318	-0,0021	0,0015	0,0016	-0,0041	-0,0077	0,0048	0,0012	-0,0008	-0,0065	-0,0037	0,003963949
319	-0,0045	0,0031	0,0001	-0,0073	-0,0076	0,0060	0,0038	0,0015	-0,0050	-0,0028	0,004834149
320	-0,0006	0,0010	-0,0028	-0,0077	-0,0078	0,0067	0,0064	0,0028	-0,0038	0,0004	0,005106684

321	0,0005	-0,0013	-0,0030	-0,0070	-0,0067	0,0099	-0,0090	0,0062	-0,0070	-0,0016	0,006125901
322	0,0031	-0,0006	0,0012	-0,0063	-0,0031	-0,0090	-0,0082	0,0095	-0,0070	-0,0023	0,005792342
323	0,0073	-0,0018	0,0010	-0,0029	-0,0041	-0,0051	-0,0064	-0,0093	-0,0041	-0,0041	0,004506847
324	-0,0064	0,0020	-0,0085	-0,0035	-0,0028	-0,0033	-0,0064	-0,0068	-0,0045	-0,0023	0,002987102
325	-0,0066	0,0041	-0,0069	-0,0030	0,0032	-0,0022	-0,0042	-0,0037	-0,0025	-0,0028	0,003604997
326	-0,0004	0,0057	-0,0036	0,0032	0,0028	-0,0018	-0,0045	-0,0040	0,0011	-0,0038	0,003590435
327	0,0006	-0,0096	-0,0044	0,0031	0,0012	0,0021	-0,0065	-0,0030	-0,0016	-0,0019	0,004010542
328	-0,0029	-0,0072	-0,0070	0,0012	0,0057	0,0016	-0,0038	-0,0018	-0,0003	-0,0045	0,004050514
329	-0,0013	-0,0067	-0,0052	0,0054	-0,0063	0,0019	-0,0049	-0,0027	0,0031	0,0001	0,004209038
330	-0,0012	-0,0052	-0,0049	0,0086	-0,0063	0,0018	-0,0030	-0,0037	0,0030	-0,0006	0,004572928
331	0,0001	-0,0040	-0,0022	-0,0065	-0,0060	0,0036	-0,0029	-0,0056	0,0078	0,0001	0,004574616
332	0,0000	-0,0018	-0,0021	-0,0062	-0,0068	0,0035	-0,0054	-0,0025	0,0083	0,0035	0,004854608
333	0,0004	-0,0004	-0,0001	-0,0064	-0,0077	0,0009	-0,0031	-0,0031	-0,0138	0,0018	0,004888365
334	-0,0019	-0,0033	-0,0061	-0,0066	-0,0064	-0,0044	-0,0030	-0,0031	-0,0104	0,0003	0,002997202
335	-0,0045	-0,0035	-0,0007	-0,0081	-0,0050	0,0025	0,0012	-0,0031	-0,0106	0,0037	0,004570303
336	-0,0021	-0,0014	-0,0017	-0,0060	-0,0017	0,0061	0,0024	-0,0015	-0,0111	-0,0073	0,004839892
337	-0,0036	-0,0015	0,0014	-0,0047	-0,0072	0,0029	0,0018	0,0001	-0,0067	-0,0055	0,003726780
338	0,0003	-0,0025	0,0019	-0,0016	-0,0090	0,0062	0,0003	0,0006	-0,0043	-0,0051	0,004209460
339	0,0005	-0,0021	0,0019	-0,0071	-0,0054	0,0056	-0,0097	0,0023	-0,0057	-0,0051	0,004894169
340	0,0016	-0,0021	-0,0018	-0,0089	-0,0051	0,0078	-0,0090	0,0046	-0,0083	0,0005	0,005818753
341	0,0089	0,0014	0,0040	-0,0058	-0,0029	-0,0076	-0,0077	0,0052	-0,0050	-0,0014	0,005757980
342	0,0119	0,0029	0,0062	-0,0049	0,0009	-0,0075	-0,0063	-0,0090	-0,0027	-0,0029	0,006607437
343	-0,0101	0,0045	-0,0099	-0,0029	0,0032	-0,0046	-0,0039	-0,0073	-0,0038	-0,0018	0,004856885
344	-0,0073	0,0049	-0,0091	0,0007	0,0022	-0,0035	-0,0045	-0,0055	-0,0043	-0,0040	0,004349508
345	-0,0035	0,0057	-0,0065	0,0031	0,0009	-0,0008	-0,0062	-0,0034	-0,0025	-0,0028	0,003895011
346	-0,0006	-0,0109	-0,0059	0,0023	0,0049	-0,0007	-0,0071	-0,0025	-0,0025	-0,0036	0,004581169
347	-0,0010	-0,0082	-0,0058	0,0008	-0,0098	-0,0047	-0,0061	-0,0019	-0,0006	-0,0052	0,003468029
348	-0,0004	-0,0082	-0,0076	0,0046	-0,0068	-0,0007	-0,0038	-0,0039	0,0020	-0,0047	0,004239562
349	-0,0035	-0,0056	-0,0071	-0,0097	-0,0073	0,0038	-0,0054	-0,0029	0,0018	0,0001	0,004326867
350	0,0000	-0,0044	-0,0038	-0,0068	-0,0077	0,0019	-0,0060	-0,0022	0,0056	-0,0015	0,004155171
351	0,0020	-0,0047	-0,0043	-0,0071	-0,0077	0,0013	-0,0042	-0,0008	0,0071	0,0018	0,004718098
352	0,0009	-0,0021	-0,0019	-0,0079	-0,0059	0,0022	-0,0021	-0,0008	-0,0141	0,0034	0,005230477
353	0,0004	-0,0037	-0,0069	-0,0077	-0,0077	0,0029	-0,0008	-0,0006	-0,0107	0,0005	0,004552667
354	-0,0030	-0,0030	-0,0030	-0,0059	-0,0040	0,0060	0,0017	-0,0024	-0,0114	0,0034	0,004913971
355	-0,0029	-0,0019	-0,0016	-0,0081	-0,0046	0,0097	0,0018	0,0006	-0,0073	-0,0071	0,005343158
356	-0,0034	-0,0021	0,0008	-0,0039	-0,0094	0,0072	0,0015	0,0035	-0,0101	-0,0070	0,005628193

357	0,0011	-0,0003	0,0018	-0,0042	-0,0068	0,0098	-0,0112	0,0036	-0,0085	-0,0058	0,006383355
358	0,0005	-0,0010	0,0022	-0,0093	-0,0024	0,0100	-0,0118	0,0036	-0,0094	-0,0034	0,006719458
359	0,0010	-0,0029	-0,0008	-0,0072	0,0001	0,0113	-0,0099	0,0062	-0,0081	-0,0032	0,006529123
360	0,0083	0,0018	0,0011	-0,0021	0,0037	-0,0065	-0,0069	0,0046	-0,0056	-0,0034	0,005194869
361	0,0118	0,0052	0,0045	0,0002	0,0017	-0,0066	-0,0058	-0,0099	-0,0089	-0,0050	0,007090651
362	-0,0074	0,0057	-0,0110	0,0038	0,0026	-0,0049	-0,0041	-0,0079	-0,0064	-0,0023	0,005549464
363	-0,0072	0,0055	-0,0104	0,0018	0,0056	-0,0015	-0,0084	-0,0066	-0,0042	-0,0040	0,005661017
364	-0,0056	0,0073	-0,0081	0,0027	0,0050	0,0000	-0,0058	-0,0058	-0,0005	-0,0051	0,005278983
365	-0,0052	-0,0113	-0,0074	0,0056	-0,0052	0,0017	-0,0049	-0,0034	0,0023	-0,0052	0,005052832
366	-0,0020	-0,0090	-0,0092	0,0050	-0,0015	0,0003	-0,0038	-0,0020	0,0013	-0,0035	0,004343885
367	-0,0019	-0,0091	-0,0108	-0,0063	-0,0048	0,0001	-0,0052	-0,0034	0,0024	-0,0007	0,004123658
368	-0,0053	-0,0060	-0,0046	-0,0048	0,0009	0,0024	-0,0055	-0,0015	0,0068	-0,0011	0,004214275
369	-0,0027	-0,0072	-0,0062	-0,0018	-0,0013	0,0036	-0,0054	-0,0030	0,0067	0,0011	0,004390343

	Číslo měření									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Minimum	-0,0138	-0,0134	-0,0119	-0,0141	-0,0145	-0,0148	-0,0120	-0,0101	-0,0141	-0,0112
Maximum	0,0145	0,0165	0,0117	0,0122	0,0122	0,0113	0,0126	0,0154	0,0153	0,0160
Chyba tvaru	0,0283	0,0299	0,0236	0,0263	0,0267	0,0261	0,0246	0,0255	0,0294	0,0272
Výběrová směrodatná odchylna pro měření	0,0057	0,0058	0,0049	0,0058	0,0057	0,0051	0,0049	0,0049	0,0058	0,0054