

Příloha 2: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1851-1900

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z.délka (stupně)	z. šířka (stupně)
1	Bujanov		628	14,4333	48,7000
2	České Budějovice		389	14,4667	48,9667
3	Český Krumlov		516	14,3167	48,8167
4	Debrník		800	13,2333	49,1167
5	Hluboká		204	14,4333	49,0500
6	Hůrka		990	13,3333	49,1333
7	Cheb		463	12,3667	50,0833
8	Chodová-Planá		524	12,7167	49,9000
9	Chřebřany		500	12,8500	49,5833
10	Karlovy Vary		366	12,8833	50,2167
11	Křivoklát		339	13,9000	50,0333
12	Mariánské Lázně		638	12,7000	49,9833
13	Písek		387	14,1500	49,3167
14	Plzeň		324	13,3833	49,7500
15	Praha - Klementinum		197	14,4167	50,0833
16	Příbram		520	14,0000	49,7000
17	Svatý Tomáš		960	14,1000	48,6500
18	Vimperk		760	13,7667	49,0500
19	Železná Ruda		790	13,2333	49,1333
20	Abertamv		890	12,8167	50,3667
21	Horní Litvínov		313	13,6167	50,6000
22	Kadaň		293	13,2667	50,3667
23	Kysibl - Kyselka		330	13,0000	50,2667
24	Lovosice		161	14,0500	50,5167
25	Děčín-Podmokly		140	14,3667	50,7667
26	Teplíce		263	13,8333	50,6333
27	Ústí nad Labem		147	14,0333	50,6667
28	Vtelno		315	13,6667	50,4833
29	Bělá pod Bezdězem		302	14,8000	50,5000
30	Benešov nad Ploučnicí		215	14,3167	50,7333
31	Česká Lípa		256	14,5333	50,6833
32	Český Dub		328	15,0000	50,6667
33	Děčín - Libverda		140	14,2333	50,7667
34	Deštná		649	16,3500	50,3000
35	Jablonec nad Nisou		555	15,1667	50,7167
36	Josefov		278	15,9500	50,3333
37	Liberec		388	15,0667	50,7667
38	Litoměřice		190	14,1333	50,5333
39	Nová Louka		780	15,1500	50,8167
40	Nový Bydžov		235	15,5000	50,2500
41	Sněžka		1600	15,7333	50,7333
42	Veivanovice		247	15,8833	49,9667
43	Čáslav		256	15,3833	49,9167
44	Český Brod		220	15,5833	49,6000
45	Litomyšl		350	16,3167	49,8667
46	Německý Brod		425	15,5833	49,6000
47	Polička		564	16,2667	49,7000
48	Rosice		265	15,9500	49,9167
49	Tábor		453	14,6667	49,4167
50	Brno (město)		205	16,6167	49,2000
51	Čtyřicet Lánů		418	16,5000	49,7167
52	Dačice		464	15,4333	49,0833
53	Dědice		260	16,9833	49,2833
54	Dolní Lhota		285	16,6167	49,3833
55	Fryšava		800	16,0500	49,6333
56	Ivančice		209	16,3667	49,1000
57	Jihlava		530	15,5833	49,4000
58	Kladroby nad O		410	16,1667	49,1500
59	Košíkov		528	16,2500	49,2667
60	Krásensko		565	16,8333	49,3667
61	Letovice		325	16,5833	49,5333
62	Lhota (Viliamov)		700	16,1833	49,5833
63	Loštice		270	16,9167	49,7500
64	Moravská Třebová		354	16,6667	49,7500
65	Náměšř		412	16,1500	49,2000
66	Německé (Milovy)		590	16,0833	49,6667
67	Nové Syrovíce		440	15,7667	49,0167
68	Odrůvky		580	16,8833	49,3833
69	Protivanov		673	16,8333	49,4833
70	Pustoměř		312	17,0333	49,3167

Příloha 2: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1851-1900 (Dokončení)

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z. délka (stupně)	z. šířka (stupně)	
71	Rožná		5	483	16,2167	49,4833
72	Štěpánov		5	335	16,3333	49,5000
73	Telč		5	526	15,4500	49,1833
74	Vranov		5	400	15,8167	48,8833
75	Znojmo		5	265	16,0333	48,8500
76	Brandzeif (Alfredova mvslivna)		6	1078	17,2167	50,0167
77	Budišov		6	512	17,6167	49,8000
78	Janovice		6	612	17,2500	49,9500
79	Klepáčov		6	740	17,1500	50,0167
80	Kolštejn		6	640	17,0167	50,1500
81	Kralický Sněžník		6	1217	16,8333	50,2000
82	Lipník		6	246	17,5833	49,5333
83	Rabštejn		6	730	17,1500	49,9500
84	Staré Město		6	536	16,9500	50,1667
85	Sumpperk		6	340	16,9667	49,9667
86	Uničov		6	237	17,1167	49,7667
87	Čeikovice		7	245	16,9333	48,9000
88	Dolní Dubňany		7	227	17,1000	48,9167
89	Hodonín		7	170	17,1333	48,8333
90	Hrušovany n. Jevišovkou		7	176	16,4000	48,8333
91	Koryčany		7	277	17,1667	49,1000
92	Kroměříž		7	202	17,4000	49,3000
93	Ratiškovice		7	178	17,1667	48,9167
94	Šlavkov		7	206	16,8833	49,1500
95	Šlapánice		7	222	16,7333	49,1667
96	Valtice		7	210	16,7500	48,7500
97	Zdánice		7	228	17,0333	49,0667
98	Židlochovice		7	185	16,6167	49,0333
99	Bohumín		8	200	18,3167	49,9167
100	Bystřice p.Hostýnem		8	320	17,6667	49,4000
101	Divnice		8	382	17,9000	49,0833
102	Frýdlant		8	358	18,3667	49,5833
103	Horní Morávka		8	485	18,5333	49,6000
104	Hranice		8	317	17,7500	49,5500
105	Hukvaldy		8	300	18,2167	49,6000
106	Hutisko		8	470	18,2167	49,4333
107	Chotěbuz		8	348	18,5667	49,7667
108	Jablunkov		8	380	18,7667	49,5667
109	Krásno		8	300	17,9667	49,4833
110	Moravská Ostrava		8	220	18,2833	49,8333
111	Napajedla		8	200	17,5167	49,1667
112	Nový Jičín		8	300	18,0333	49,6000
113	Ostravice		8	429	18,3833	49,5500
114	Petřvaldík		8	280	18,4000	49,8333
115	Přerov		8	215	17,4500	49,4500
116	Příbor		8	300	18,1333	49,6333
117	Rusava		8	387	17,6833	49,3500
118	Staré Hamry		8	416	18,4000	49,5333
119	Strání		8	410	17,7000	48,9000
120	Strážnice		8	186	17,3167	48,9000
121	Uherská		8	500	18,1000	49,2667
122	Uherské Hradiště		8	181	17,2667	49,0667
123	Uherský Brod		8	251	17,6500	49,0333
124	Bernartice		9	257	17,0833	50,4000
125	Frývaldov		9	435	17,2167	50,2333
126	Horní Heřmanice		9	253	17,1167	50,3833
127	Krnov		9	330	17,7000	50,1000
128	Kyjovice		9	394	18,0333	49,8333
129	Odry		9	340	17,8333	49,6667
130	Opava		9	280	17,8833	49,9333
131	Polom		9	277	17,8333	49,5833
132	Razová		9	610	17,5333	49,9333
133	Suchdol		9	280	17,9167	49,6500
134	Velké Albrechtice		9	270	18,0500	49,7500
135	Vidly		9	760	17,2667	50,1167
136	Vidnava		9	240	17,2000	50,3667
137	Vitkov		9	472	17,7500	49,7833

Zdroj dat: Gregor (1929)

Pozn.: Seříděno podle regionů vymezených A. Gregorem

Mapa oblastí je uvedena v příloze 11.

Čísla stanic nahrazují jejich názvy v příloze 5 a 8.

Příloha 3: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1901-1950

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z.délka (stupně)	z. šířka (stupně)
1	Aš	Cheb	669,0	12,1833	50,2167
2	Banín, vodárna	Svitav	398,0	16,4833	49,6667
3	Bedřichov, Nová Louka	Jablonec nad Nisou	780,0	15,1500	50,8167
4	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	304,0	14,8000	50,5000
5	Benecko	Semily	886,0	15,5667	50,6667
6	Benešov	Benešov	367,0	14,6833	49,7833
7	Bernartice, Horní Heřmanice	Šumperk	253,0	17,1167	50,3833
8	Bílá Salajka	Frydek - Místek	722,0	18,4167	49,4167
9	Bílá Třemešná, přehrada	Trutnov	332,0	15,7667	50,4500
10	Bílčice	Bruntál	550,0	17,5667	49,8667
11	Bitovánky	Třebíč	590,0	15,7000	49,1500
12	Bohdalov, Horní Mlýn	Žďár nad Sázavou	575,0	15,8833	49,4833
13	Bojkovice	Uherské Hradiště	301,0	17,8000	49,0333
14	Brandýs nad Labem	Praha - východ	180,0	14,6667	50,1833
15	Braníšovice	Brno - venkov	200,0	16,4333	48,9667
16	Branná	Šumperk	641,0	17,3333	50,1667
17	Brno	Brno - město	223,0	16,5667	49,2000
18	Broumov	Náchod	410,0	16,3333	50,5833
19	Bruntál	Bruntál	547,0	17,4667	49,9833
20	Březinky	Svitav	400,0	16,7833	49,6667
21	Březiny, Libverda	Děčín	141,0	14,2333	50,7667
22	Budišov	Třebíč	483,0	16,0167	49,2667
23	Budišov nad Budišovkou	Opava	512,0	17,6167	49,8000
24	Buchlovice	Uherské Hradiště	266,0	17,3333	49,0833
25	Bystřice nad Pernštejnem	Žďár nad Sázavou	554,0	16,2500	49,5333
26	Bystřice pod Hostýnem	Kroměříž	318,0	17,6667	49,4000
27	Bystřička, přehrada	Vsetín	388,0	18,0167	49,4167
28	Bzenec	Hodonín	204,0	17,2833	48,9833
29	Čáslav	Kutná Hora	249,0	15,4000	49,9000
30	Čáslav, Filipov	Kutná Hora	258,0	15,4167	49,9000
31	Čerchov	Domažlice	1036,0	12,7833	49,3833
32	Česká Lípa	Česká Lípa	285,0	14,5500	50,6833
33	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	394,0	16,4500	49,9000
34	České Budějovice	České Budějovice	383,0	14,4667	48,9833
35	Český Dub	Liberec	330,0	15,0000	50,6667
36	Český Krumlov	Český Krumlov	534,0	14,3000	48,8167
37	Đáblice	Praha 8	285,0	14,4833	50,1333
38	Dačice	Jindřichův Hradec	495,0	15,4333	49,0833
39	Desná, Souš	Jablonec nad Nisou	772,0	15,3333	50,7833
40	Deštné	Rychnov nad Kněžnou	649,0	16,3500	50,3000
41	Dobrá, Keřkov	Havlíčkův Brod	490,0	15,7167	49,5833
42	Dolní Lhota	Blansko	280,0	16,6333	49,3833
43	Dolní Roveň	Pardubice	228,0	15,9667	50,0333
44	Domašice, Obrok	Česká Lípa	320,0	14,4500	50,5500
45	Domašov, Šumná	Šumperk	559,0	17,2333	50,1833
46	Domažlice	Domažlice	425,0	12,9167	49,4333
47	Doubravice	Trutnov	382,0	15,7667	50,4000
48	Doupov	Karlovy Vary	580,0	13,1333	50,2500
49	Drahany	Prostějov	630,0	16,9000	49,4333
50	Drahotěšice	České Budějovice	520,0	14,5500	49,1333
51	Dražice	Mladá Boleslav	192,0	14,8500	50,3167
52	Drnholec	Břeclav	185,0	16,4833	48,8500
53	Dřemovice	Olomouc	524,0	17,5167	49,7167
54	Dubňany	Hodonín	190,0	17,1000	48,9167
55	Dvorce, U Kamlara	Bruntál	600,0	17,5667	49,8333
56	Ervěnice	Chomutov	234,0	13,5333	50,5333
57	Frenštát pod Radhoštěm, myslivna	Nový Jičín	422,0	18,2000	49,5333
58	Frydek - Místek	Frydek - Místek	290,0	18,3333	49,6667
59	Frydlant	Liberec	290,0	15,0833	50,9167
60	Hamry	Chrudim	605,0	15,9167	49,7333
61	Hanušovice, Potůčník	Šumperk	600,0	16,9833	50,0667
62	Harrachov, Nový svět	Semily	683,0	15,4167	50,7833
63	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	455,0	15,5833	49,6167
64	Heřmanovice	Bruntál	625,0	17,4000	50,2000
65	Hlinsko	Chrudim	590,0	15,9167	49,7667
66	Hodonín	Hodonín	169,0	17,1333	48,8500
67	Holešov	Kroměříž	234,0	17,5833	49,3333
68	Horní Bečva, myslivna	Vsetín	681,0	18,3500	49,4167
69	Horní Benešov	Bruntál	550,0	17,6000	49,9667
70	Horní Jelení	Pardubice	301,0	16,0833	50,0500

Příloha 3: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1901-1950 (Pokračování)

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z. délka (stupně)	z. šířka (stupně)
71	Horní Lipová, Ramzová	Jeseník	740,0	17,0667	50,2000
72	Horní Světlé Hory	Prachatice	960,0	13,6667	48,9167
73	Horská Kvilda, Březník	Klatovy	1167,0	13,4833	48,9667
74	Hořice	Jičín	355,0	15,6333	50,3667
75	Hostomice	Beroun	347,0	14,0500	49,8333
76	Hostýn	Kroměříž	713,0	17,7000	49,3833
77	Hradec Králové, Nový Hr. Kr.	Hradec Králové	278,0	15,8667	50,1833
78	Hranice	Přerov	255,0	17,7500	49,5500
79	Hrochův Týnec	Chrudim	236,0	15,9000	49,9667
80	Hronov	Náchod	378,0	16,1833	50,4833
81	Hrotovice	Třebíč	405,0	16,0667	49,1000
82	Humpolec, Dusilov	Pelhřimov	510,0	15,3667	49,5500
83	Husinec, přehrada	Prachatice	536,0	14,0000	49,0333
84	Hustopeče	Břeclav	193,0	16,7333	48,9500
85	Hutisko	Vsetín	497,0	18,2167	49,4333
86	Cheb	Cheb	483,0	12,4000	50,0667
87	Chlum u Třeboně	Jindřichův Hradec	461,0	14,9333	48,9667
88	Chlumec nad Cidlinou, Kladruby	Hradec Králové	228,0	15,4833	50,1500
89	Chodová Planá	Tachov	536,0	12,7167	49,9000
90	Chrudim	Chrudim	270,0	15,7833	49,9500
91	Ivančice	Brno - venkov	209,0	16,3833	49,1000
92	Jablunkov	Frýdek - Místek	401,0	18,7500	49,5667
93	Jaroměř	Náchod	260,0	15,9167	50,3500
94	Jeseník	Jeseník	423,0	17,2000	50,2333
95	Jevíčko	Svitavy	446,0	16,6667	49,6333
96	Jihlava	Jihlava	526,0	15,6000	49,4000
97	Jince	Příbram	418,0	13,9833	49,7833
98	Jindřichov	Bruntál	360,0	17,5167	50,2500
99	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	478,0	15,0000	49,1500
100	Kadaň	Chomutov	289,0	13,2833	50,3833
101	Kamenice nad Lipou	Pelhřimov	565,0	15,0833	49,3000
102	Karlovec	Bruntál	501,0	17,5000	49,9333
103	Karlovice	Semily	293,0	15,2167	50,5667
104	Karlovy Vary	Karlovy Vary	385,0	12,8667	50,2333
105	Karviná-Město	Karviná	239,0	18,5333	49,8667
106	Kbelnice, Soudná	Jičín	301,0	15,3667	50,4500
107	Ketkovice	Brno - venkov	433,0	16,2667	49,1667
108	Klatovy	Klatovy	421,0	13,3000	49,3833
109	Kleny, Dubenský dvůr	Náchod	292,0	16,0667	50,4000
110	Klet'	Český Krumlov	1084,0	14,2833	48,8667
111	Klínovec	Chomutov	1244,0	12,9667	50,4000
112	Klobouky	Břeclav	248,0	16,8667	49,0000
113	Kocelovice, Nový dvůr	Strakonice	510,0	13,8500	49,4667
114	Kolín	Kolín	203,0	15,2167	50,0333
115	Konice	Prostějov	450,0	16,8833	49,6000
116	Kopisty	Litoměřice	243,0	13,6333	50,5500
117	Kouřim, Molitorov	Kolín	270,0	14,9667	50,0000
118	Kralický Sněžník	Šumperk	1374,0	16,8500	50,2000
119	Králov Dvůr	Beroun	237,0	14,0333	49,9500
120	Krašov	Pižeň - sever	678,0	13,1000	50,0000
121	Krhanice, Prosečnice	Benešov	287,0	14,5500	49,8667
122	Krnov	Bruntál	316,0	17,7000	50,0833
123	Kroměříž	Kroměříž	204,0	17,3833	49,3000
124	Krpy	Mladá Boleslav	226,0	14,6833	50,3333
125	Křenov	Svitavy	472,0	16,6333	49,6833
126	Křivoklát	Rakovník	223,0	13,8833	50,0333
127	Křižanov	Žďár nad Sázavou	526,0	16,1167	49,3833
128	Kunčice	Šumperk	600,0	16,9500	50,1833
129	Kunratice u Prahy	Praha 4	288,0	14,4667	50,0167
130	Kunštát	Blansko	458,0	16,5167	49,5000
131	Kvilda	Prachatice	1058,0	13,5833	49,0167
132	Kyjov	Hodonín	195,0	17,1333	49,0167
133	Kynšperk nad Ohří	Sokolov	435,0	12,5333	50,1167
134	Kyselka	Karlovy Vary	380,0	13,0000	50,2667
135	Labuská, přehrada	Trutnov	691,0	15,5833	50,7167
136	Lány	Rakovník	447,0	13,9500	50,1167
137	Ledečko	Kutná Hora	300,0	14,9500	49,8500
138	Lednice	Břeclav	164,0	16,8000	48,8000
139	Lenešice	Louny	181,0	13,7667	50,3833
140	Libáň	Jičín	225,0	15,2167	50,3667

Příloha 3: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1901-1950 (Pokračování)

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z.délka (stupně)	z. šířka (stupně)
141	Liběňovice	Strakonice	468,0	14,1833	49,1167
142	Liberec	Liberec	402,0	15,0833	50,7833
143	Liblice	Kolín	227,0	14,8833	50,0833
144	Liblín	Rokycany	296,0	13,5333	49,9167
145	Libštát	Semily	450,0	15,4333	50,5667
146	Litoměřice	Litoměřice	174,0	14,1500	50,5333
147	Litomyšl	Svitavy	347,0	16,3000	49,8667
148	Litvínovice	České Budějovice	391,0	14,4667	48,9500
149	Lopeník	Uherské Hradiště	644,0	17,7833	48,9333
150	Lučany nad Nisou, Důl	Jablonec nad Nisou	657,0	15,2333	50,7500
151	Luhačovice	Zlín	297,0	17,7667	49,1000
152	Luže, Košumberk	Chrudim	329,0	16,0333	49,8833
153	Lysá hora	Frydek - Místek	1317,0	18,4500	49,5500
154	Lysá nad Labem	Nymburk	192,0	14,8333	50,2000
155	Malá Úpa, Dolní Malá Úpa	Trutnov	960,0	15,8167	50,7167
156	Málkov, Zásada	Chomutov	367,0	13,3333	50,4333
157	Mariánské Lázně	Cheb	581,0	12,7000	49,9667
158	Melč	Opava	470,0	17,7667	49,8500
159	Mělník	Mělník	188,0	14,4833	50,3500
160	Město Albrechtice, Žáry	Bruntál	483,0	17,5500	50,1500
161	Mikulovice	Šumperk	331,0	17,3000	50,2833
162	Milešovka	Litoměřice	835,0	13,9333	50,5500
163	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	221,0	14,9167	50,4167
164	Morávka, Horní Morávka	Frydek - Místek	530,0	18,5500	49,5667
165	Moravská Třebová	Svitavy	347,0	16,6667	49,7667
166	Moravský Beroun	Olomouc	570,0	17,4500	49,8000
167	Mšené-lázně	Litoměřice	220,0	14,1167	50,3667
168	Mutěnice	Hodonín	204,0	17,0333	48,9167
169	Náměšť na Hané	Olomouc	274,0	17,0667	49,6000
170	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	406,0	16,1500	49,2167
171	Napajedla	Zlín	203,0	17,5167	49,1667
172	Nepomuk	Plzeň-jih	470,0	13,5833	49,4833
173	Nevelkov	Benešov	412,0	14,5333	49,7500
174	Nezabudice	Rakovník	311,0	13,8167	50,0167
175	Nosetín, Větrov	Písek	616,0	14,4667	49,5167
176	Nová Paka	Jičín	449,0	15,5000	50,5000
177	Nová Pec, Želnavské Myslívny	Prachatice	735,0	13,9500	48,7833
178	Nová Ves	Liberec	356,0	15,0000	50,8333
179	Nová Ves	Velim	200,0	15,1500	50,0500
180	Nová Ves nad Lužnicí, Žofina Huť	Jindřichův Hradec	490,0	14,9000	48,8000
181	Nové Město na Moravě	Žďár nad Sázavou	614,0	16,0833	49,5667
182	Nový Hrozenkov	Vsetín	460,0	18,2333	49,3500
183	Nový Jičín	Nový Jičín	297,0	18,0000	49,6000
184	Olešnice	Blansko	564,0	16,4333	49,5667
185	Olešnice, Valečov	Havlíčkův Brod	467,0	15,5000	49,6500
186	Olomouc	Olomouc	215,0	17,2667	49,6000
187	Olomoučany	Blansko	360,0	16,6833	49,3333
188	Ondřejov, hvězdárna	Praha-východ	527,0	14,7833	49,9167
189	Ondřejov, Nová Víska	Český Krumlov	930,0	14,0833	48,8667
190	Opava	Opava	272,0	17,9000	49,9333
191	Osoblaha	Bruntál	238,0	17,7167	50,2833
192	Ostrava	Ostrava	212,0	18,3000	49,8500
193	Ostravice	Frydek - Místek	417,0	18,3833	49,5500
194	Ostravice, Hamrovice	Frydek - Místek	425,0	18,4000	49,5333
195	Pacov	Pelhřimov	580,0	15,0000	49,4667
196	Pancíř	Klatovy	1214,0	13,2500	49,1833
197	Pardubice	Pardubice	226,0	15,7833	50,0333
198	Pavlovice u Přerova	Přerov	306,0	17,5500	49,4667
199	Pelhřimov	Pelhřimov	487,0	15,2333	49,4333
200	Peruc	Louny	333,0	13,9667	50,3500
201	Petrovice	Benešov	513,0	14,7167	49,5500
202	Petrovice	Rakovník	398,0	13,6333	50,0667
203	Písek	Písek	373,0	14,1333	49,3167
204	Plumlov	Prostějov	331,0	17,0167	49,4667
205	Plzeň, Doudlevice	Plzeň	312,0	13,3833	49,7333
206	Počátky	Pelhřimov	605,0	15,2333	49,2667
207	Podbořany	Louny	316,0	13,4167	50,2333
208	Poděbrady	Nymburk	180,0	15,1167	50,1500
209	Podivín	Břeclav	169,0	16,8500	48,8333
210	Polešovice	Uherské Hradiště	205,0	17,3500	49,0333

Příloha 3: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1901-1950 (Pokračování)

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z.délka (stupně)	z. šířka (stupně)
211	Polička	Svitav	555,0	16,2667	49,7167
212	Pouchov	Hradec Králové	244,0	15,8500	50,2500
213	Pozděchov	Vsetín	524,0	17,9500	49,2333
214	Praděd	Bruntál	1490,0	17,2333	50,0833
215	Praha, Karlov	Praha 2	263,0	14,4333	50,0667
216	Praha, Klementinum	Praha 1	197,0	14,4167	50,0833
217	Praha, Podbaba	Praha 6	183,0	14,4000	50,1167
218	Prachatice	Prachatice	600,0	14,0000	49,0167
219	Prostějov	Prostějov	232,0	17,1333	49,4667
220	Průhonice	Praha - západ	304,0	14,5667	50,0000
221	Přelouč	Pardubice	218,0	15,5667	50,0333
222	Přepeře	Semily	245,0	15,1167	50,5833
223	Přerov	Přerov	213,0	17,4667	49,4667
224	Příbram, Březové Hory	Příbram	520,0	13,9833	49,6833
225	Příbram	Havlíčkův Brod	483,0	15,7333	49,5833
226	Přísečnice, Špičák	Chomutov	790,0	13,1000	50,4667
227	Radhošť, kaple	Nový Jičín	1120,0	18,2333	49,5000
228	Radhošť, Skalíkova louka	Vsetín	945,0	18,2667	49,4667
229	Rajnochovice	Kroměříž	424,0	17,8167	49,4000
230	Rakovník	Rakovník	318,0	13,7333	50,1000
231	Rejvíz	Jeseník	737,0	17,3167	50,2167
232	Roudnice nad Labem	Litoměřice	187,0	14,2500	50,4167
233	Rouchovany	Třebíč	359,0	16,1000	49,0667
234	Rozstání	Prostějov	565,0	16,8333	49,4000
235	Rožmitál pod Třemšínem	Příbram	525,0	13,8667	49,6000
236	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	374,0	18,1333	49,4667
237	Rýmařov	Bruntál	602,0	17,2833	49,9333
238	Řehořov	Jihlava	567,0	15,8000	49,4000
239	Říčany	Praha - východ	401,0	14,6833	50,0000
240	Řidelov	Jihlava	636,0	15,4000	49,2333
241	Sázava	Pelhřimov	702,0	15,3333	49,4000
242	Semčice	Mladá Boleslav	233,0	15,0000	50,3667
243	Skřínářov, Na rohách	Žďár nad Sázavou	595,0	16,1667	49,3667
244	Slaný	Kladno	282,0	14,0833	50,2333
245	Slapy	Tábor	500,0	14,6167	49,3833
246	Slatina nad Zdobnicí	Rychnov nad Kněžnou	396,0	16,3833	50,1333
247	Slavkov u Brna	Vyškov	212,0	16,8833	49,1500
248	Slavonice	Jindřichův Hradec	516,0	15,3500	49,0000
249	Sněžka	Trutnov	1603,0	15,7333	50,7333
250	Soběnov	Český Krumlov	640,0	14,5500	48,7667
251	Sokolov	Sokolov	402,0	12,6500	50,1833
252	Stachy, Zadov	Prachatice	1003,0	13,6333	49,0667
253	Stará Červená Voda, Nová Červ. Voda	Jeseník	310,0	17,2000	50,3167
254	Staré Hamry, Hartisov	Frydek - Místek	728,0	18,5167	49,4833
255	Staré Sedlo, Orlík	Písek	396,0	14,1667	49,5167
256	Starý Bohumín	Karviná	199,0	18,3333	49,9167
257	Strakonice	Strakonice	400,0	13,9000	49,2667
258	Strání	Uherské Hradiště	411,0	17,7000	48,9000
259	Stránské	Bruntál	670,0	17,3167	49,9000
260	Stráž	Tachov	451,0	12,7833	49,6667
261	Strážnice	Hodonín	175,0	17,3333	48,9000
262	Stříbro	Tachov	412,0	13,0000	49,7500
263	Střítež nad Ludinou	Přerov	332,0	17,7500	49,6000
264	Studeneč	Třebíč	438,0	16,0500	49,2333
265	Suchdol	Nový Jičín	280,0	17,9333	49,6500
266	Sušice	Klatovy	469,0	13,5167	49,2333
267	Světlá pod Luží, Jagerdorfel	Česká Lípa	650,0	14,6500	50,8500
268	Šluknov	Děčín	365,0	14,4500	51,0167
269	Špičák	Klatovy	950,0	13,2333	49,1833
270	Špindlerův Mlýn	Trutnov	753,0	15,6167	50,7333
271	Špindlerův Mlýn, Sedmidolí	Trutnov	922,0	15,6000	50,7500
272	Štěchovice	Praha-západ	210,0	14,4000	49,8500
273	Štěpanice, Palvinov	Klatovy	641,0	13,4833	49,1667
274	Šternberk	Olomouc	304,0	17,3000	49,7333
275	Štítý	Šumperk	467,0	16,7667	49,9667
276	Šumperk, Temenice	Šumperk	329,0	16,9667	49,9667
277	Tábor	Tábor	441,0	14,6667	49,4167
278	Telč	Jihlava	527,0	15,4500	49,1833
279	Teplice, Trnovany	Teplice	228,0	13,8500	50,6500
280	Tišnov	Brno - venkov	274,0	16,4333	49,3500

Příloha 3: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1901-1950 (Dokončení)

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z. délka (stupně)	z. šířka (stupně)
281	Travná, Zálesí	Šumperk	632,0	16,9333	50,3500
282	Trutnov	Trutnov	427,0	15,9167	50,5667
283	Třeboň	Jindřichův Hradec	433,0	14,7667	49,0000
284	Tyra	Frydek - Místek	470,0	18,6500	49,6167
285	Uhřetěves	Praha 22	295,0	14,6167	50,0333
286	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	186,0	14,0333	50,6500
287	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	368,0	16,4000	49,9667
288	Valašské Klobouky	Zlín	379,0	18,0167	49,1333
289	Valašské Meziříčí, Krásno nad Bečvou	Vsetín	302,0	17,9833	49,4833
290	Valtice	Břeclav	205,0	16,7667	48,7500
291	Vejpřty	Chomutov	780,0	13,0333	50,4833
292	Velká Bíteš	Žďár nad Sázavou	494,0	16,2333	49,3000
293	Velké Albrechtice	Nový Jičín	254,0	18,0500	49,7500
294	Velké Meziříčí	Žďár nad Sázavou	440,0	16,0167	49,3667
295	Velké Pavlovice	Břeclav	215,0	16,8333	48,9000
296	Vimperk	Prachatice	686,0	13,7833	49,0500
297	Vítkov	Opava	472,0	17,7500	49,7833
298	Vizovice	Zlín	302,0	17,8500	49,2167
299	Vodňany	Strakonice	395,0	14,1667	49,1667
300	Vráž, Stará Vráž	Písek	453,0	14,1333	49,3833
301	Vsetín	Vsetín	344,0	17,9833	49,3333
302	Vysoká nad Labem	Hradec Králové	275,0	15,8500	50,1500
303	Vysoké nad Jizerou	Semily	695,0	15,4000	50,6833
304	Vyškov	Vyškov	251,0	17,0167	49,2833
305	Zahrádka	Plzeň - sever	515,0	13,2167	49,8833
306	Zákupy, Nové Zákupy	Česká Lípa	286,0	14,6500	50,7000
307	Zastávka	Brno - venkov	340,0	16,3500	49,1833
308	Zbýšov	Brno - venkov	353,0	16,3500	49,1500
309	Zděchov	Vsetín	518,0	18,0833	49,2667
310	Zlaté Hory	Bruntál	416,0	17,4000	50,2667
311	Znojmo	Znojmo	306,0	16,0500	48,8667
312	Zvíkovec	Rokycany	331,0	13,6833	49,9500
313	Začlěř	Trutnov	604,0	15,9333	50,6667
314	Zamberk	Ústí nad Orlicí	430,0	16,4667	50,1000
315	Zátec	Louny	255,0	13,5333	50,3167
316	Ždánice	Hodonín	228,0	17,0333	49,0667
317	Žďár nad Sázavou	Žďár nad Sázavou	580,0	15,9333	49,5500
318	Žďárná	Blansko	640,0	16,7500	49,4667
319	Žďárský Potok, Alfrédova myslivna	Bruntál	1078,0	17,2167	50,0167
320	Žehušice	Kutná Hora	216,0	15,4167	49,9667
321	Železná, Vidly	Bruntál	762,0	17,2667	50,1000
322	Židlochovice	Brno - venkov	185,0	16,6167	49,0333
323	Žichlínek	Ústí nad Orlicí	349,0	16,6333	49,8833
324	Žlutice	Karlovy Vary	504,0	13,1667	50,1000

Zdroj dat: Podnebí ČSSR, Tabulky (1961)

Pozn.: Seříděno podle abecedy

Čísla stanic nahrazují jejich názvy v příloze 6 a 9.

Příloha 4: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1961-1990

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z.délka (stupně)	z. šířka (stupně)
1	Aš	Cheb	675,0	12,1792	50,2217
2	Bedřichov, přehrada	Jablonec / Nisou	777,0	15,1372	50,8150
3	Bechyně	Tábor	442,0	14,5000	49,2667
4	Benecko	Semily	880,0	15,5589	50,6642
5	Beroun	Beroun	240,0	14,0601	49,9558
6	Bohdaneč	Kutná Hora	460,0	15,2236	49,7786
7	Bohdanovice	Opava	443,0	17,6411	49,9003
8	Bohumín	Karviná	200,0	18,3455	49,9198
9	Borkovice	Tábor	413,0	14,6539	49,2117
10	Boskovice	Blansko	400,0	16,6706	49,4908
11	Brandýs/L.-St.Boleslav	Praha-východ	179,0	14,6614	50,1897
12	Brno, Tuřany	Brno-město	241,0	16,6955	49,1597
13	Broumov	Náchod	405,0	16,3333	50,6042
14	Brumov-Bylnice, Brumov	Zlín	345,4	18,0205	49,0952
15	Bystřice nad Pernštejnem	Zdár nad Sázavou	573,0	16,2500	49,5150
16	Bystřice pod Hostýnem	Kroměříž	317,0	17,6673	49,3955
17	Čáslav, Nové Město	Kutná Hora	251,0	15,3955	49,9042
18	Čechtice	Benešov	491,9	15,0447	49,6221
19	Černovice	Pelhřimov	597,2	14,9630	49,3697
20	Červená	Opava	750,0	17,5419	49,7775
21	Česká Lípa	Česká Lípa	270,1	14,5326	50,6870
22	České Budějovice	České Budějovice	388,0	14,4681	48,9617
23	Český Dub, Modlibohov	Liberec	316,3	14,9983	50,6646
24	Desná, Souš	Jablonec nad Nisou	772,0	15,3192	50,7897
25	Deštné v Orlických horách	Rychnov/ Kněžnou	716,6	16,3650	50,2953
26	Dobřany	Plzeň-jih	360,0	13,2695	49,6764
27	Doksany	Litoměřice	158,0	14,1706	50,4586
28	Doksy	Česká Lípa	278,6	14,6600	50,5592
29	Domažlice	Domažlice	465,0	12,9228	49,4452
30	Františkov Lázně	Cheb	435,0	12,3533	50,1170
31	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	422,6	18,2175	49,5406
32	Harrachov	Semily	672,5	15,4365	50,7717
33	Havlíčkův Brod	Havlíčkův brod	455,0	15,5800	49,6117
34	Hejnice	Liberec	396,0	15,1833	50,8847
35	Holešov	Kroměříž	223,6	17,5734	49,3186
36	Holovousy	Jičín	321,0	15,5773	50,3748
37	Hradec Králové, Nový HK	Hradec Králové	278,0	15,8386	50,1761
38	Hradec Králové, Pouchov	Hradec Králové	243,0	15,8433	50,2455
39	Hranice, Drahotuše	Přerov	248,0	17,7000	49,5500
40	Husinec	Prachatice	536,0	13,9927	49,0397
41	Huslenky, Kýchová	Vsetín	506,3	18,1293	49,2973
42	Cheb	Cheb	471,0	12,3889	50,0739
43	Chotusice	Kutná Hora	235,0	15,3858	49,9419
44	Churáňov	Prachatice	1118,0	13,6131	49,0684
45	Ivanovice na Hané	Vyškov	236,3	17,0937	49,3128
46	Jablunné v Podieštedí	Česká Lípa	315,0	14,7653	50,7633
47	Jablunkov, Návsi	Frydek - Místek	373,7	18,7653	49,5921
48	Janské Lázně	Trutnov	677,6	15,7833	50,6333
49	Jaroměřice	Svitavy	361,0	16,7139	49,6355
50	Jeseník	Jeseník	454,2	17,2047	50,2225
51	Jihlava	Jihlava	550,8	15,5884	49,3790
52	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	490,5	14,9882	49,1527
53	Jívno	České Budějovice	558,9	14,5646	49,0032
54	Kadaň, Tušimice	Chomutov	322,0	13,3281	50,3764
55	Karlovy Vary, lázně	Karlovy Vary	377,0	12,8795	50,2275
56	Karlovy Vary, letiště	Karlovy Vary	603,0	12,9131	50,2019
57	Karviná, Staré Město	Karviná	253,5	18,5352	49,8358
58	Kašperské Hory	Klatovy	737,0	13,5658	49,1461
59	Kladno, Kročehlavy	Kladno	404,0	14,1083	50,1333
60	Klatovy	Klatovy	430,0	13,3017	49,3922
61	Kopisty	Most	240,0	13,6234	50,5441
62	Kostelní Myslová	Jihlava	569,0	15,4391	49,1600
63	Kralovice	Plzeň-sever	468,0	13,4941	49,9889
64	Krnov	Bruntál	363,0	17,7167	50,0833
65	Kroměříž	Kroměříž	231,3	17,3653	49,2867
66	Kuchařovice	Znojmo	334,0	16,0864	48,8825
67	Lednice	Břeclav	176,0	16,7991	48,7927
68	Lenora, Houžná	Prachatice	764,0	13,8036	48,9231
69	Liberec	Liberec	398,0	15,0250	50,7692
70	Litomyšl	Svitavy	351,0	16,3173	49,8650

Příloha 4: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1961-1990 (Pokračování)

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z. délka (stupně)	z. šířka (stupně)
71	Lučina, přehrada Žermanice	Frýdek - Místek	300,0	18,4425	49,7311
72	Luhačovice	Zlín	298,2	17,7652	49,1014
73	Lysá Hora	Frýdek - Místek	1324,0	18,4477	49,5461
74	Lysá nad Labem	Nymburk	182,0	14,8500	50,2000
75	Mariánské Lázně, vodárna	Cheb	691,0	12,6958	49,9902
76	Město Albrechtice, Žáry	Bruntál	483,0	17,5553	50,1519
77	Mikulov	Břeclav	210,5	16,6414	48,8056
78	Milešovka	Teplice	833,0	13,9314	50,5547
79	Moravské Budějovice	Třebíč	457,0	15,8083	49,0494
80	Mošnov	Nový Jičín	251,0	18,1200	49,6941
81	Nadějkov	Tábor	615,7	14,4663	49,5171
82	Nedvězí	Svitavy	722,0	16,3100	49,6350
83	Nepomuk	Plzeň-jih	465,0	13,5833	49,4841
84	Netvořice	Benešov	399,5	14,4955	49,8588
85	Neumětely	Beroun	336,6	14,0411	49,8362
86	Nová Pec	Prachatice	753,0	13,9589	48,7847
87	Nová Ves v Horách	Most	725,3	13,4847	50,5927
88	Nové Město pod Smrkem	Liberec	513,1	15,2479	50,9246
89	Olomouc, Holice	Olomouc	225,0	17,2333	49,5667
90	Ondřejov	Praha-východ	517,8	14,7818	49,9101
91	Opava	Opava	272,0	17,8784	49,9306
92	Ostrava, Poruba	Ostrava-město	242,0	18,1589	49,8253
93	Pardubice, letiště	Pardubice	225,0	15,7405	50,0161
94	Paseka	Olomouc	375,0	17,2311	49,8089
95	Planá, letiště	České Budějovice	420,0	14,4292	48,9469
96	Plzeň, Bolevec	Plzeň-sever	328,0	13,3877	49,7872
97	Počátky	Pelhřimov	647,0	15,2644	49,2650
98	Poděbrady	Nymburk	196,0	15,1128	50,1452
99	Pohořelice	Břeclav	183,0	16,5167	48,9775
100	Potůčky	Karlovy Vary	775,0	12,7425	50,4147
101	Praděd	Bruntál	1490,0	17,2339	50,0828
102	Praha, Karlov	Praha 2	232,0	14,4186	50,0675
103	Praha, Kbely	Praha 9	282,0	14,5425	50,1217
104	Praha, Klementinum	Praha 1	191,0	14,4167	50,0833
105	Praha, Libuš	Praha 4	303,0	14,4480	50,0083
106	Praha, Ruzyně	Praha 6	369,3	14,2578	50,1008
107	Praha, Uhřetěves	Praha 10	299,0	14,6075	50,0339
108	Prostějov	Prostějov	226,0	17,1133	49,4642
109	Protivanov	Prostějov	670,0	16,8317	49,4773
110	Přibyslav	Havlíčkův brod	530,0	15,7625	49,5828
111	Přimda	Tachov	742,0	12,6795	49,6695
112	Rokvtnice v Orlických Horách	Rvchnov/ Kněžnou	572,0	16,4567	50,1650
113	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	354,6	18,1059	49,4661
114	Rýmařov, Harrachov	Bruntál	609,8	17,2761	49,9333
115	Sedlčany	Příbram	362,8	14,4209	49,6555
116	Semčice	Mladá Boleslav	234,0	15,0044	50,3673
117	Solenice	Příbram	359,0	14,1803	49,6119
118	Staňkov	Domažlice	362,0	13,0689	49,5531
119	Staré Město	Uherské Hradiště	222,5	17,4339	49,0891
120	Staré Město, Kunčice	Šumperk	658,0	16,9422	50,1922
121	Strakonice	Strakonice	420,9	13,9208	49,2563
122	Strání	Uherské Hradiště	411,4	17,7030	48,9028
123	Strážnice	Hodonín	177,1	17,3355	48,8984
124	Stříbro	Tachov	412,0	12,9994	49,7550
125	Střílky	Kroměříž	341,0	17,2117	49,1441
126	Světlá Hora	Bruntál	596,0	17,3977	50,0317
127	Svratouch	Chrudim	737,0	16,0336	49,7350
128	Šumperk	Šumperk	330,0	16,9717	49,9581
129	Tábor, Náchod	Tábor	437,8	14,6690	49,4143
130	Teplice	Teplice	238,3	13,8159	50,6333
131	Tišnov	Brno-venkov	284,5	16,4250	49,3511
132	Třeboň	Jindřichův Hradec	429,0	14,7725	49,0089
133	Tuhaň	Mělník	168,0	14,5483	50,2775
134	Turnov	Semily	252,0	15,1506	50,5823
135	Ústí / Labem, Manesov sadv	Ústí nad Labem	182,5	14,0329	50,6653
136	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	451,8	16,4260	49,9813
137	Valašské Meziříčí	Vsetín	334,0	17,9750	49,4639
138	Varnsdorf	Děčín	332,6	14,6265	50,9049
139	Velemyšleves	Louny	273,0	13,5775	50,3789

Příloha 4: Polohy klimatologických stanic s měřením v období 1961-1990 (Dokončení)

čís.	název stanice	okres (region)	n. výška (m n. m.)	z. délka (stupně)	z. šířka (stupně)
140	Velké Meziříčí	Žďár nad Sázavou	452,0	16,0086	49,3539
141	Velké Pavlovice	Břeclav	196,0	16,8245	48,9086
142	Višňová, Andělka	Liberec	298,0	14,9894	51,0008
143	Vítkov	Opava	480,7	17,7615	49,7777
144	Vizovice	Zlín	315,0	17,8439	49,2231
145	Vráž	Písek	452,1	14,1252	49,3825
146	Vsetín	Vsetín	387,9	17,9838	49,3336
147	Vysoké nad Jizerou	Semily	670,0	15,4021	50,6855
148	Vyšší Brod	Český Krumlov	559,0	14,3139	48,6497
149	Zbiroh. Švabín	Rokycanv	480,0	13,7539	49,8553
150	Zlín	Zlín	253,8	17,6532	49,2287
151	Zátec	Louny	201,0	13,5472	50,3325

Zdroj dat: Květoň (2001)

Pozn.: Seříděno podle abecedy

Čísla stanic nahrazují jejich názvy v příloze 7 a 10.

Příloha 6: Anomálie teploty vzduchu v jednotlivých stanicích v období 1901-1950 (Dokon.)

čís.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	VI- III-V	IX- VIII	XII- XII	IV- X-III	IX	rok	
281	-0,3	-0,3	-0,1	-0,1	0,0	0,1	0,4	0,3	0,2	0,2	0,0	-0,1	-0,1	0,3	0,1	-0,3	-0,1	0,2	0,0
282	-0,4	-0,2	-0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	-0,1	-0,3	-0,2	-0,2	-0,3	0,0	0,0	-0,2	-0,3	-0,2	0,0	-0,2
283	0,4	0,4	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	0,0	0,1	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,2	0,2
284	1,0	0,5	-0,5	-0,7	-0,9	-0,8	-0,3	-0,1	-0,3	-0,3	0,5	1,0	-0,7	-0,4	-0,1	0,9	0,4	-0,5	-0,1
285	-0,1	0,1	0,3	0,5	0,3	0,3	0,4	0,6	0,7	0,6	0,2	0,0	0,4	0,4	0,5	0,0	0,2	0,4	0,4
286	0,4	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,4	0,7	0,6	0,6	0,5	0,5	0,6	0,7
287	-0,2	-0,5	-0,3	-0,2	-0,4	-0,3	-0,6	-0,5	-0,5	-0,1	0,1	-0,2	-0,3	-0,5	-0,2	-0,3	-0,2	-0,4	-0,3
288	-0,4	-0,3	-0,2	-0,2	0,0	-0,5	-0,4	-0,2	-0,2	0,0	0,3	-0,1	-0,2	-0,4	0,0	-0,3	-0,1	-0,3	-0,2
289	-0,2	-0,2	0,0	-0,1	-0,4	-0,4	-0,5	-0,4	-0,2	0,1	0,3	0,2	-0,2	-0,4	0,1	-0,1	0,0	-0,3	-0,2
290	0,3	0,4	0,3	0,1	0,0	-0,1	0,1	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,1	0,2
291	0,3	0,2	0,2	0,3	0,0	0,2	0,4	0,2	0,4	0,6	0,8	0,8	0,2	0,3	0,6	0,4	0,5	0,3	0,4
292	-0,2	-0,1	0,0	0,2	0,4	0,6	0,8	0,6	0,2	0,0	-0,2	-0,5	0,2	0,7	0,0	-0,3	-0,2	0,5	0,1
293	-0,1	-0,2	-0,1	-0,2	-0,3	-0,1	-0,1	-0,2	-0,3	-0,3	-0,1	-0,1	-0,2	-0,1	-0,3	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2
294	-0,3	-0,3	-0,5	-0,5	-0,2	-0,2	-0,4	-0,6	-0,7	-0,6	-0,4	-0,3	-0,4	-0,4	-0,6	-0,3	-0,4	-0,4	-0,5
295	0,2	0,3	0,2	0,2	-0,1	0,0	0,3	0,4	0,6	0,2	0,0	0,1	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2
296	0,4	0,8	0,4	0,2	0,4	0,3	0,3	0,5	0,3	0,4	0,2	0,3	0,4	0,4	0,3	0,5	0,4	0,3	0,4
297	-0,2	-0,2	-0,2	0,0	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,1	-0,3	-0,3	-0,3	-0,2	0,0	-0,2	-0,2	-0,2	0,0	-0,2
298	0,1	0,2	-0,3	-0,4	-0,5	-0,6	-0,6	-0,2	-0,1	0,0	0,2	-0,1	-0,4	-0,5	0,0	0,1	0,0	-0,4	-0,2
299	-0,1	-0,3	-0,2	-0,5	-0,5	-0,5	-0,4	-0,5	-0,9	-0,5	-0,3	-0,4	-0,4	-0,5	-0,5	-0,2	-0,3	-0,6	-0,4
300	0,0	0,0	0,2	0,0	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	-0,2	0,0	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	-0,1	-0,1
301	-0,1	-0,1	0,0	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,2	0,2	0,4	0,2	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,2	0,1
302	0,2	0,4	0,5	0,4	0,3	0,1	0,1	0,1	0,3	0,4	0,2	0,1	0,4	0,1	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3
303	-0,2	0,1	0,5	0,7	0,8	0,6	0,6	0,7	0,8	0,5	0,2	-0,1	0,7	0,6	0,5	-0,1	0,2	0,7	0,4
304	-0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,2	0,3	0,0	-0,2	-0,2	0,1	0,1	0,0	-0,1	-0,1	0,1	0,0
305	-0,4	-0,4	-0,4	-0,5	0,1	0,1	-0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	-0,1	-0,2	0,0	0,0	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1
306	-0,2	-0,2	-0,4	-0,3	-0,6	-0,5	-0,6	-0,7	-0,7	-0,3	0,0	-0,1	-0,4	-0,6	-0,3	-0,2	-0,2	-0,6	-0,3
307	-0,6	-0,2	-0,6	-0,3	-0,2	0,1	0,1	-0,2	-0,3	-0,6	-0,5	-0,4	-0,4	0,0	-0,4	-0,4	-0,5	-0,1	-0,3
308	0,1	0,2	0,0	0,7	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0	-0,1	-0,2	-0,1	0,3	0,1	-0,1	0,1	0,0	0,2	0,1
309	0,3	0,0	0,5	0,3	-0,1	-0,4	-0,4	0,0	0,3	0,3	0,4	0,2	0,2	-0,3	0,3	0,2	0,3	-0,1	0,1
310	0,7	0,7	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,5	0,2	0,2	0,3	0,6	0,5	0,2	0,4
311	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,6	0,6	0,6	0,4	0,2	0,3	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5
312	0,1	0,1	0,2	-0,1	-0,3	-0,3	-0,3	-0,1	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	0,0	-0,3	-0,2	0,0	0,0	-0,2	-0,1
313	-0,3	-0,1	0,1	0,4	0,5	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	-0,1	-0,2	0,3	0,4	0,1	-0,2	-0,1	0,4	0,2
314	-0,6	-0,8	-0,6	-0,4	-0,3	-0,5	-0,7	-0,7	-0,6	-0,6	-0,3	-0,5	-0,4	-0,6	-0,5	-0,6	-0,6	-0,5	-0,5
315	-0,1	0,1	0,4	0,6	0,5	0,7	0,5	0,5	0,7	0,1	0,0	0,1	0,5	0,5	0,3	0,0	0,1	0,6	0,3
316	0,0	-0,2	-0,1	0,0	0,2	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	-0,2	-0,2	0,0	0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,1	-0,1
317	-0,5	-0,5	-0,5	-0,4	-0,1	-0,3	-0,3	-0,4	-0,3	-0,5	-0,6	-0,6	-0,3	-0,3	-0,5	-0,5	-0,5	-0,3	-0,4
318	-0,3	-0,4	-0,1	0,0	-0,1	-0,2	-0,2	0,1	0,2	-0,1	-0,4	-0,6	-0,1	-0,1	-0,1	-0,4	-0,3	0,0	-0,2
319	-0,4	-0,2	-0,3	-0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	-0,3	-0,5	-0,1	-0,2	0,3	-0,2	-0,2	-0,3	0,2	-0,1
320	0,4	0,0	-0,1	0,0	0,1	-0,2	-0,3	-0,3	-0,2	-0,1	0,1	0,3	0,0	-0,2	-0,1	0,2	0,1	-0,1	0,0
321	0,1	0,2	-0,4	-0,7	-0,7	-0,6	-0,5	-0,6	-0,4	-0,4	0,0	0,0	-0,7	-0,6	-0,3	0,1	-0,1	-0,6	-0,3
322	0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	-0,1	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1
323	-0,4	-0,3	-0,5	-0,6	-0,2	-0,3	-0,5	-0,3	-0,4	-0,2	-0,1	0,0	-0,5	-0,4	-0,2	-0,3	-0,3	-0,4	-0,4
324	0,1	0,2	0,3	0,2	0,3	0,4	0,3	0,2	0,3	0,4	-0,1	0,0	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	0,2

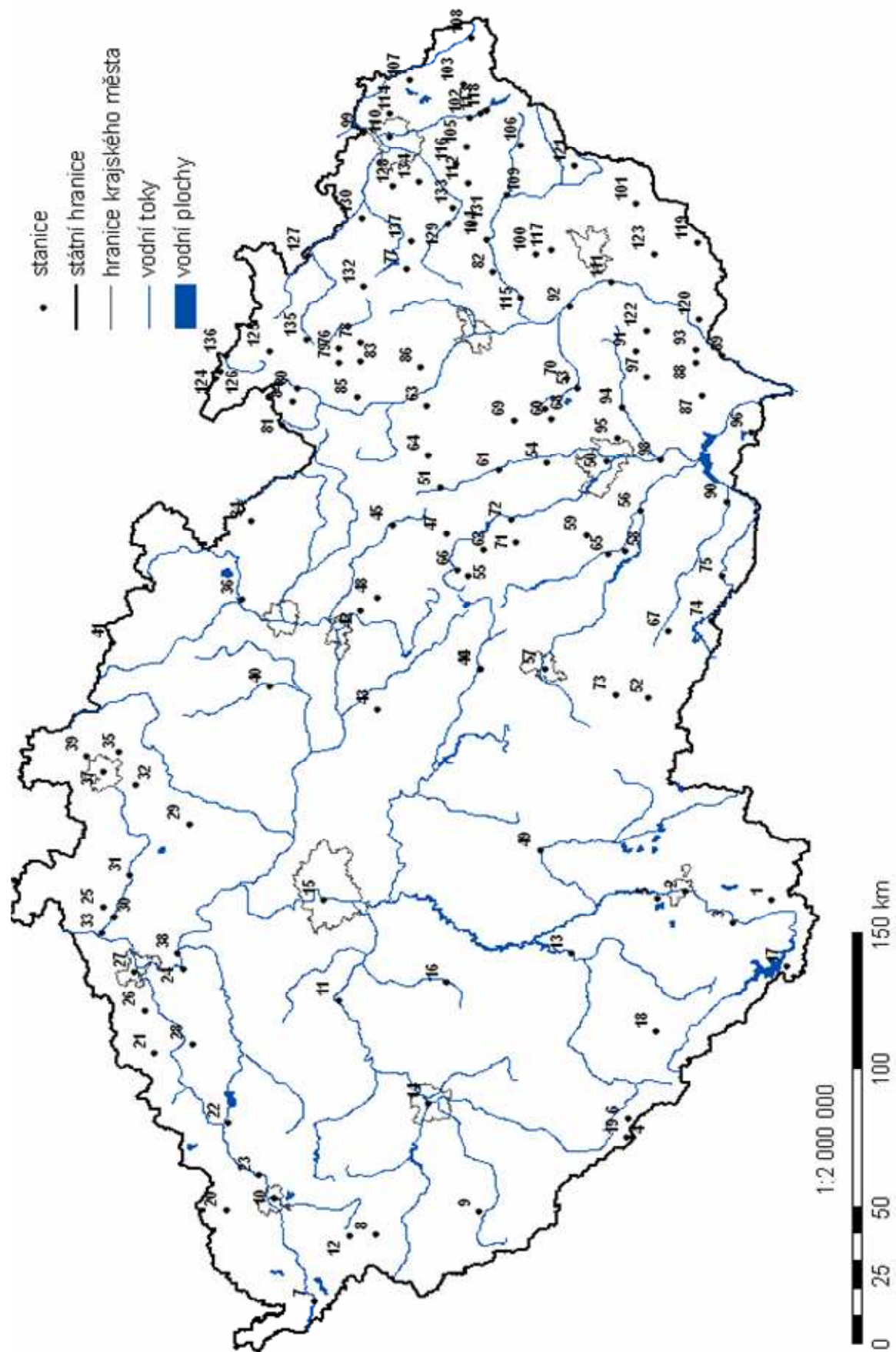
Zdroj: Podnebí ČSSR - Tabulky(1961), výpočet autor

Příloha 7: Anomálie teploty vzduchu v jednotlivých stanicích v období 1961-1990 (Dokon.)

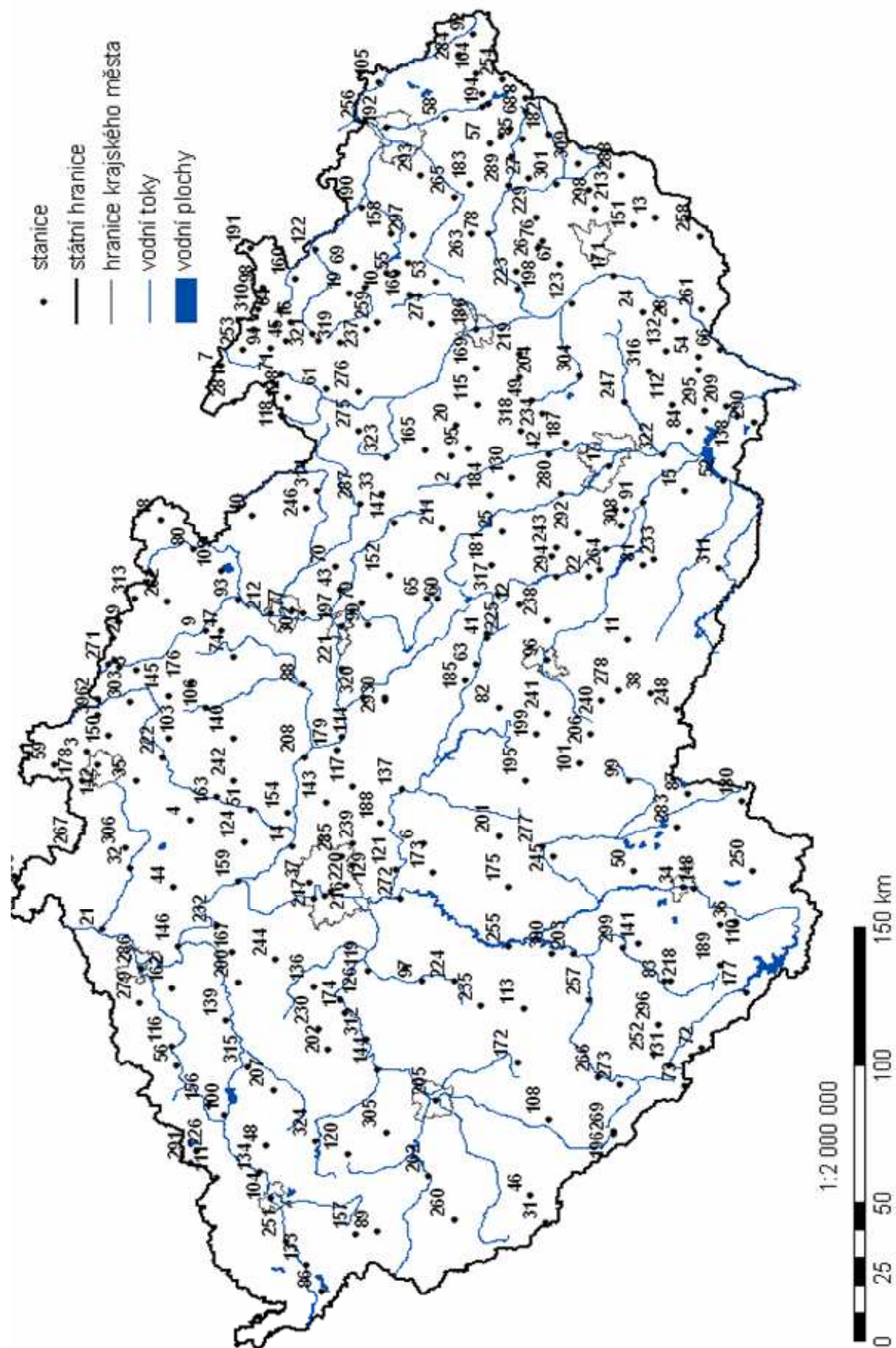
čís.	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	VI- III-V	IX- VIII	XII- II	IV- X-III	IX	rok	
140	-0,5	-0,3	-0,4	-0,1	0,2	0,2	0,0	-0,1	-0,5	-0,6	-0,3	-0,4	-0,1	0,0	-0,5	-0,4	-0,4	-0,1	-0,2
141	0,0	0,2	0,2	0,4	0,5	0,4	0,4	0,5	0,4	0,3	-0,1	-0,1	0,3	0,4	0,2	0,1	0,1	0,4	0,2
142	0,3	0,1	0,1	-0,1	-0,2	-0,3	-0,2	-0,1	0,1	0,4	0,4	0,3	-0,1	-0,2	0,3	0,2	0,3	-0,1	0,1
143	0,0	-0,1	-0,1	0,1	0,3	0,3	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0
144	0,1	0,1	-0,1	-0,3	-0,3	-0,4	-0,5	-0,6	-0,6	-0,3	0,0	-0,1	-0,3	-0,5	-0,3	0,0	0,0	-0,5	-0,3
145	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,5	0,5	0,5	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,3	0,2	0,2	0,4	0,3
146	0,2	0,0	-0,4	-0,5	-0,7	-0,8	-0,9	-1,1	-0,8	-0,2	0,1	0,0	-0,6	-0,9	-0,3	0,1	-0,1	-0,8	-0,4
147	-0,3	0,1	0,1	0,5	0,5	0,4	0,3	0,5	0,3	0,3	-0,2	-0,3	0,4	0,4	0,2	-0,2	0,0	0,4	0,2
148	-0,1	-0,2	-0,5	-0,9	-1,0	-0,7	-0,7	-1,0	-1,0	-0,8	-0,3	-0,4	-0,8	-0,8	-0,7	-0,2	-0,3	-0,9	-0,6
149	0,0	0,1	0,2	0,1	-0,2	-0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	-0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0
150	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	-0,1	-0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,0	-0,1	0,1	0,3	0,2	-0,1	0,1
151	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2	0,4	0,5	0,3	0,1	-0,2	0,1	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,3	0,1

Zdroj: Květoň (2001), výpočet autor

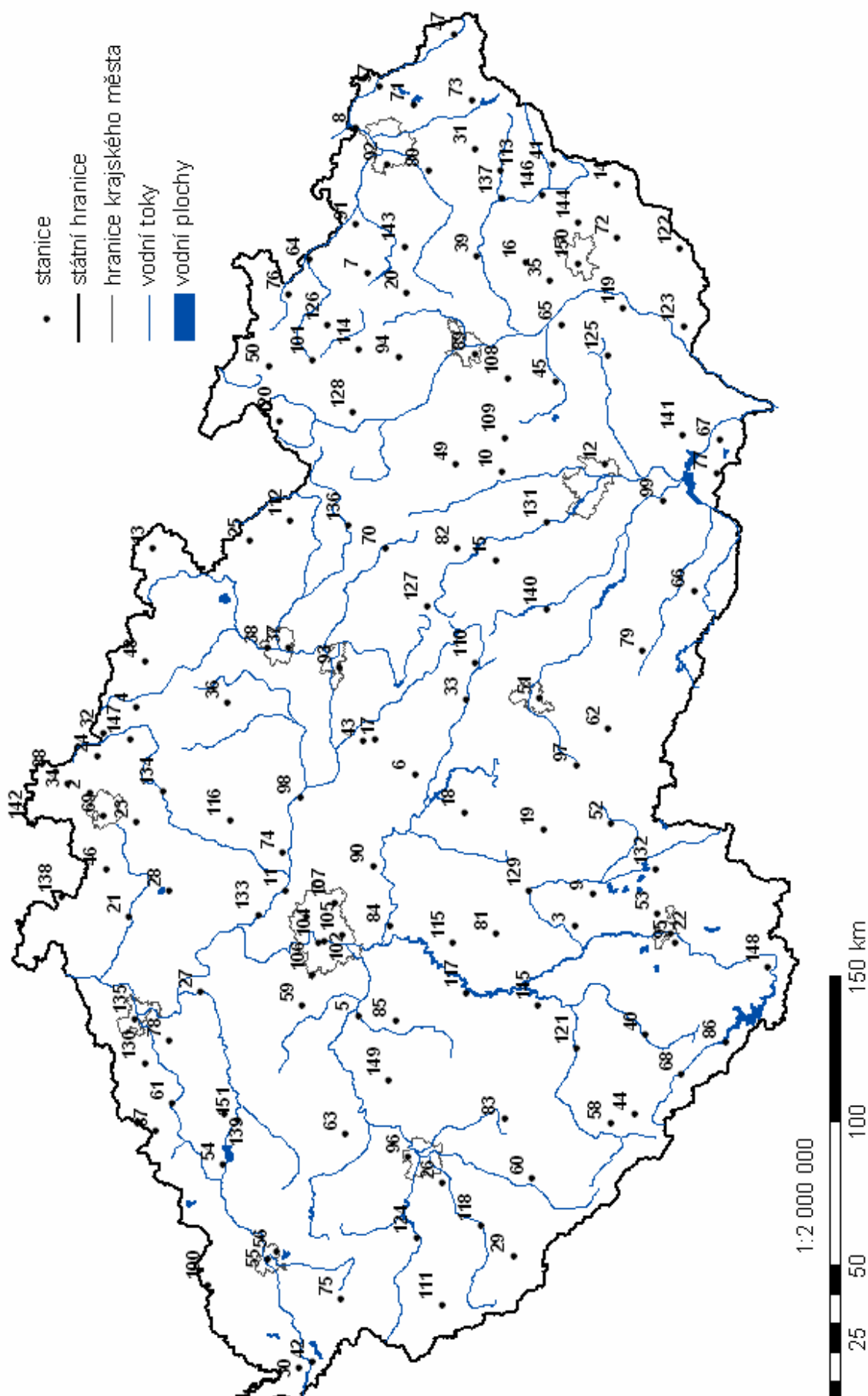
Příloha 8: Klimatologické stanice měřící v období 1851-1900



Příloha 9: Klimatologické stanice měřící v období 1901-1950



Příloha 10: Klimatologické stanice měřící v období 1961-1990



Příloha 11: Klimatologické oblasti dle A. Gregora