

číslo	Jmeno a prijmeni
1.	Barčáková, Dominika
2.	Bergman, Martin
3.	Bílková, Barbora
4.	Blašková, Eva
5.	Brabencová, Eliška
6.	Buček, Marek
7.	Cejnar, Jaromír
8.	Cirhanová, Jaroslava
9.	Coufal, Pavel
10.	Časlava, Sáva
11.	Černý, Kamil
12.	Černý, Tomáš
13.	Dobřická, Karolína
14.	Dočekalová, Dominika
15.	Dočkalová, Zita
16.	Doležal, Martin
17.	Dubový, Arnošt
18.	Durna, Radek
19.	Eimann, Martin
20.	Erdenebileg, Uurtsolmon
21.	Farková, Magdaléna
22.	Fědor, Jan
23.	Fučík, Martin
24.	Halouzková, Petra
25.	Halová, Markéta
26.	Harásková, Edita
27.	Hejný, Jaroslav
28.	Henych, Martin
29.	Homola, Petr
30.	Houšťová, Eliška
31.	Charvát, Dalibor
32.	Chládková, Vendula
33.	Chromčák, Robert
34.	Jandora, Jaroslav
35.	Jandová, Michaela
36.	Janečko, Michal
37.	Jeřábek, Vojtěch
38.	Kallerová, Markéta
39.	Kašík, Ondřej
40.	Kejíková, Ivona
41.	Kocourek, Luděk
42.	Kocourková, Zdeňka
43.	Koffer, Ondřej
44.	Koláčková, Petra
45.	Koníček, Adam

46.	Kopecká, Klára
47.	Kopřivová, Petra
48.	Kořenář, Pavel
49.	Koubková, Lenka
50.	Králová, Kateřina
51.	Kratochvilová, Andrea
52.	Krejčí, Tereza
53.	Krömrová, Soňa
54.	Kučerová, Kateřina
55.	Levíčková, Lenka
56.	Machynka, Luděk
57.	Matoušek, Jaroslav
58.	Mezihorák, Radim
59.	Minarovičová, Kristýna
60.	Minster, David
61.	Nesvadbová, Klára
62.	Nešpor, Jan
63.	Nováková, Klára
64.	Novická, Aneta
65.	Novotná, Naděžda
66.	Novotný, Martin
67.	Okounová, Petra
68.	Olexová, Lenka
69.	Peřinová, Lucie
70.	Pokorná, Tereza
71.	Poláchová, Renata
72.	Procházka, Jakub
73.	Putnová, Markéta
74.	Rusnáková, Markéta
75.	Sadecký, Jan
76.	Samek, Matěj
77.	Skotáková, Denisa
78.	Skutilová, Kateřina
79.	Sperlichová, Lucie
80.	Stoklasa, Ondřej
81.	Stupková, Petra
82.	Šajerová, Iva
83.	Ševčíková, Tereza
84.	Šimková, Tereza
85.	Šmerdová, Barbora
86.	Šmídová, Magdaléna
87.	Štarha, Martin
88.	Štrbík, Jan
89.	Tarrová, Adéla
90.	Tomašov, Martin
91.	Tůma, Vladimír
92.	Tychtl, Matěj

student

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Praha, Karlov (261 m n. m.)							
1 2002	1.1	5.6	6.2	9.6	17.3	19.4	20.3
2 2003	0.0	-1.5	6.5	9.8	17.0	21.7	20.7
3 2004	-1.8	3.3	5.1	11.1	13.6	17.6	19.8
Praha, Ruzyně (364 m n. m.)							
4 2002	0.1	4.3	4.6	8.2	15.4	17.6	18.8
5 2003	-1.6	-3.4	4.6	8.1	15.3	20.1	19.1
6 2004	-3.4	1.8	3.6	9.5	11.9	15.8	17.7
Úhrn srážek (mm)							
Praha, Karlov (261 m n. m.)							
7 2002	13.2	35.1	24.1	21.1	53.2	87.8	89.7
8 2003	20.0	3.7	4.4	21.1	59.0	29.2	48.1
9 2004	50.1	14.9	24.9	9.4	35.7	83.2	26.7
Praha, Ruzyně (364 m n. m.)							
10 2002	13.0	45.1	25.8	26.1	59.0	82.0	100.2
11 2003	20.3	3.8	6.0	22.9	71.1	25.6	74.4
12 2004	46.6	20.5	33.5	17.1	47.7	107.2	49.4
Trvání slunečního svitu (h)							
Praha, Karlov (261 m n. m.)							
13 2002	70.0	106.1	146.2	182.8	235.1	270.4	246.0
14 2003	58.3	123.4	166.8	231.3	268.9	336.5	238.5
15 2004	55.2	59.5	131.9	201.8	198.7	200.8	238.2
Praha, Ruzyně (364 m n. m.)							
16 2002	72.0	104.9	135.4	168.3	227.4	262.9	237.8
17 2003	56.9	137.4	160.4	236.7	266.4	333.7	237.1
18 2004	64.0	69.6	128.4	200.8	208.1	212.5	246.0

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok celkem
8.	9.	10.	11.	12.	

Average temperature of air (°C)

20.7	14.2	8.8	5.6	-0.9	10.7
22.7	15.8	7.2	6.2	1.6	10.6
20.8	15.7	11.1	5.4	1.4	10.3
19.3	12.7	7.7	4.3	-2.0	9.3
21.1	14.3	5.5	4.5	-0.1	9.0
19.1	14.0	9.5	3.7	0.0	8.6

Total precipitation (mm)

103.7	43.7	36.2	70.6	46.9	625.3
21.9	11.7	13.2	6.9	16.3	255.5
50.9	32.6	16.1	41.7	13.0	399.2
122.2	43.5	37.6	81.1	44.2	679.8
16.1	24.7	15.7	8.9	18.6	308.1
54.0	33.6	21.9	46.6	13.4	491.5

Duration of sunshine (h)

232.6	177.6	89.1	27.5	46.0	1,829.4
325.9	196.0	118.3	80.0	55.5	2,199.4
244.7	210.4	144.7	43.0	32.3	1,761.2
219.3	160.4	86.2	31.2	45.8	1,751.6
311.3	195.9	123.6	82.0	59.1	2,200.5
242.4	197.8	138.0	53.2	36.5	1,797.3

student 2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje
Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Hradec Králové (278 m n.m.)							
19 2002	-1.1	4.4	5.3	8.6	17.2	18.9	20.1
20 2003	-1.7	-3.6	4.4	8.4	16.6	20.8	19.6
21 2004	-3.5	1.2	4.0	10.1	12.5	16.4	18.5
Úhm srážek (mm)							
Hradec Králové (278 m n.m.)							
22 2002	30.0	71.3	20.2	34.8	35.7	75.7	60.6
23 2003	44.4	14.1	12.2	30.4	97.0	20.4	81.9
24 2004	56.3	37.2	42.6	37.0	56.8	72.1	61.0
Trvání slunečního svitu (h)							
Hradec Králové (278 m n.m.)							
25 2002	50.9	94.6	148.1	153.0	252.0	275.8	241.2
26 2003	61.6	148.2	184.6	228.9	293.3	343.7	233.7
27 2004	66.8	68.7	121.9	198.5	209.4	200.2	241.1

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok celkem
8.	9.	10.	11.	12.	
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
20.4	13.3	7.8	5.6	-2.9	9.8
21.1	14.7	5.9	5.9	0.3	9.4
19.7	14.4	10.3	4.0	0.2	9.0
<i>Total precipitation (mm)</i>					
152.7	36.3	80.1	57.8	55.0	710.2
41.2	37.9	40.1	16.4	54.5	490.5
55.4	26.3	22.7	59.1	22.9	549.4
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
241.9	163.8	66.6	42.5	48.2	1,778.6
327.5	205.9	112.3	79.3	64.4	2,283.4
247.2	197.8	155.2	51.8	32.6	1,791.2

student **2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje**
Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Liberec (398 m n.m.)							
28 2002	-1.0	3.5	3.6	6.9	14.7	16.4	17.9
29 2003	-2.9	-4.6	2.8	6.6	14.4	18.7	18.0
30 2004	-3.4	0.5	3.1	8.8	11.2	15.1	16.9
Úhm srážek (mm)							
Liberec (398 m n.m.)							
31 2002	58.6	114.2	47.2	50.9	43.4	51.9	88.1
32 2003	85.6	15.7	27.7	41.6	67.6	26.5	85.7
33 2004	100.5	62.5	42.1	44.8	67.1	70.9	85.8
Trvání slunečního svitu (h)							
Liberec (398 m n.m.)							
34 2002	52.7	72.5	107.0	146.8	223.3	229.5	206.2
35 2003	26.9	134.1	154.8	198.2	242.8	283.9	223.5
36 2004	40.0	40.6	110.4	187.4	164.9	179.5	220.6

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok celkem
8.	9.	10.	11.	12.	
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
18.5	11.4	6.8	4.4	-3.3	8.3
19.1	13.1	4.8	5.7	0.2	8.0
18.1	12.8	9.3	3.5	-0.3	8.0
<i>Total precipitation (mm)</i>					
222.7	64.8	103.9	93.7	50.1	989.5
14.5	52.5	61.7	21.9	45.8	546.8
52.8	52.0	47.9	123.5	39.1	789.0
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
236.5	136.7	59.8	42.0	42.1	1,555.1
298.9	179.1	94.5	64.1	49.9	1,950.7
247.2	192.2	135.1	32.0	29.3	1,579.2

student 2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje
Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)		Měsíc						
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
		Průměrná teplota vzduchu (°C)						
České Budějovice (388 m n.m.)								
37	2002	-0.5	5.0	5.0	8.7	16.6	19.1	19.4
38	2003	-1.4	-3.2	5.2	8.7	16.4	20.8	19.8
39	2004	-2.0	2.3	3.3	9.6	12.5	16.3	18.3
Churáňov (1 118 m n.m.)								
40	2002	-2.3	0.2	1.2	3.2	11.2	14.3	14.0
41	2003	-4.8	-5.8	0.9	3.4	11.1	16.1	14.8
42	2004	-5.7	-2.7	-1.1	4.7	7.1	11.1	13.0
Tábor (461 m n.m.)								
43	2002	-2.0	3.3	3.7	7.6	15.5	17.5	18.0
44	2003	-2.5	-4.7	3.6	7.3	15.0	19.7	18.4
45	2004	-4.4	0.3	2.0	8.5	11.1	14.9	16.8
		Úhm srážek (mm)						
České Budějovice (388 m n.m.)								
46	2002	8.8	34.4	67.1	12.5	40.1	180.6	100.6
47	2003	49.3	4.8	22.4	17.5	63.5	85.9	56.6
48	2004	45.4	48.7	67.1	82.2	65.7	101.4	52.3
Churáňov (1 118 m n.m.)								
49	2002	62.2	181.4	145.8	56.9	47.1	107.7	94.5
50	2003	163.2	46.9	32.9	52.4	107.6	55.8	116.9
51	2004	144.7	109.5	111.8	71.4	108.3	142.2	83.5
Tábor (461 m n.m.)								
52	2002	22.0	53.3	57.3	11.4	55.4	84.6	105.1
53	2003	40.7	9.0	11.7	23.6	89.9	25.6	62.1
54	2004	83.5	41.4	32.6	22.4	46.2	137.4	77.1
		Trvání slunečního svitu (h)						
České Budějovice (388 m n.m.)								
55	2002	76.1	89.3	152.7	142.8	215.8	278.0	234.3
56	2003	55.3	102.0	152.3	210.3	247.9	311.1	246.8
57	2004	65.3	71.0	141.1	197.0	188.6	195.1	206.4
Churáňov (1 118 m n.m.)								
58	2002	105.1	63.9	166.1	164.1	189.5	256.8	193.5
59	2003	47.9	147.6	165.7	208.6	212.8	273.7	236.1
60	2004	43.4	49.5	124.6	169.1	145.1	160.0	194.8

	Tábor (461 m n.m.)							
61	2002	35.3	68.7	142.6	127.5	197.0	237.7	186.7
62	2003	23.9	115.4	147.1	200.4	218.0	274.9	198.5
63	2004	25.2	43.1	122.6	172.3	155.3	159.9	202.5

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok celkem
8.	9.	10.	11.	12.	
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
18.8	12.5	8.3	5.0	-0.7	9.8
21.5	14.1	5.9	4.9	-0.2	9.4
19.2	13.7	9.9	4.1	0.1	8.9
14.5	7.8	3.9	2.6	-2.6	5.7
17.6	10.4	1.5	2.9	-1.6	5.5
14.3	9.7	6.7	-0.1	-1.2	4.7
18.0	11.5	6.5	4.1	-2.3	8.5
20.6	13.1	4.8	4.0	-1.7	8.1
18.1	12.5	8.4	2.8	-1.5	7.5
<i>Total precipitation (mm)</i>					
403.5	60.0	128.8	69.6	51.2	1157.2
14.9	40.5	79.5	15.4	38.5	488.8
47.5	48.9	42.7	48.9	4.7	655.5
383.3	131.0	172.5	83.3	83.4	1549.1
51.4	18.9	130.0	19.8	109.4	905.2
59.0	84.5	58.5	125.1	38.6	1137.1
246.6	51.2	95.7	69.4	44.4	896.4
29.8	14.7	69.7	14.6	37.2	428.6
36.3	63.1	33.4	46.8	11.7	631.9
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
194.9	154.6	87.1	40.0	31.1	1,696.7
302.5	210.0	96.9	75.4	57.2	2,067.7
246.1	192.9	132.9	36.4	54.0	1,726.8
186.3	136.8	71.1	53.4	32.9	1,619.5
305.4	210.4	92.6	85.3	73.9	2,060.0
232.0	182.6	121.1	38.0	107.5	1,567.7

187.9	129.0	67.0	20.2	24.5	1,424.1
292.4	194.1	82.3	44.0	23.5	1,814.5
212.6	173.4	97.5	21.1	22.7	1,408.2

student 2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje
Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Doksany (158 m n.m.)							
64 2002	0.4	4.2	4.8	8.8	16.1	18.1	19.8
65 2003	-0.7	-2.5	5.1	9.4	16.4	20.7	19.5
66 2004	-2.9	3.4	4.6	11.0	13.3	17.4	19.2
Milešovka (837 m n.m.)							
67 2002	-1.4	1.1	2.1	5.0	12.5	15.0	15.8
68 2003	-4.5	-4.9	2.5	5.2	12.4	17.1	16.2
69 2004	-5.3	-1.5	0.7	6.8	8.6	13.1	14.7
Úhrn srážek (mm)							
Doksany (158 m n.m.)							
70 2002	14.7	38.4	12.3	29.6	51.8	86.8	104.2
71 2003	17.1	4.7	3.5	14.5	48.8	40.7	79.6
72 2004	61.2	17.6	7.5	10.0	39.7	47.7	43.9
Milešovka (837 m n.m.)							
73 2002	18.4	46.8	18.9	35.4	37.1	85.3	68.5
74 2003	24.4	13.1	8.0	22.9	45.2	39.1	95.9
75 2004	64.9	22.3	19.4	14.7	73.1	49.2	69.2
Trvání slunečního svitu (h)							
Doksany (158 m n.m.)							
76 2002	60.1	85.3	118.5	176.4	227.8	268.3	225.1
77 2003	46.3	128.2	171.7	234.1	260.1	344.6	250.7
78 2004	42.7	62.1	131.2	204.6	182.0	200.0	238.6
Milešovka (837 m n.m.)							
79 2002	96.0	90.3	129.0	170.8	207.6	244.9	217.0
80 2003	35.3	144.4	173.2	228.4	236.7	320.0	231.5
81 2004	49.0	52.2	128.9	212.6	165.0	179.9	224.1

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok celkem
8.	9.	10.	11.	12.	
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
20.5	13.8	8.7	5.1	-1.4	9.9
21.5	14.5	6.3	5.2	0.4	9.7
20.2	14.7	9.6	5.0	1.1	9.7
16.7	9.5	3.8	1.8	-5.3	6.4
18.7	12.1	2.2	2.7	-2.2	6.5
16.3	11.3	7.1	0.9	-2.2	5.9
<i>Total precipitation (mm)</i>					
105.7	39.8	49.1	72.6	49.9	654.9
7.1	20.7	13.2	5.4	18.4	273.7
55.1	24.1	22.6	42.0	14.7	386.1
124.8	36.3	60.8	99.6	51.3	683.2
6.5	20.5	28.1	8.3	18.0	330.0
41.7	26.4	35.4	64.1	27.3	507.7
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
229.2	152.0	74.5	23.7	29.5	1,670.4
330.6	201.9	104.2	74.9	56.4	2,203.7
238.1	204.6	119.5	50.9	29.3	1,703.6
235.7	168.7	77.5	34.6	35.1	1,707.2
321.5	210.1	110.7	77.8	69.8	2,159.4
225.5	207.5	122.1	43.0	55.7	1,665.5

student

2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje
Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Cheb (471 m n.m.)							
82 2002	-1.1	4.0	4.4	7.2	13.4	17.3	17.8
83 2003	-2.2	-4.5	4.0	6.8	14.1	19.1	17.8
84 2004	-2.7	1.4	2.7	8.1	10.9	15.4	16.7
Úhm srážek (mm)							
Cheb (471 m n.m.)							
85 2002	22.2	79.3	49.5	19.3	45.4	76.0	52.6
86 2003	55.1	8.0	11.8	30.4	74.0	46.3	59.6
87 2004	58.4	19.1	17.6	21.7	63.9	54.2	117.3
Trvání slunečního svitu (h)							
Cheb (471 m n.m.)							
88 2002	50.0	79.9	147.3	162.8	190.6	263.9	202.6
89 2003	45.2	148.7	145.9	235.3	213.0	326.7	245.1
90 2004	39.6	57.2	118.5	193.6	162.9	181.3	198.4

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok celkem
8.	9.	10.	11.	12.	Total year
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
17.8	11.9	7.5	4.3	-1.4	8.6
19.8	13.0	4.6	4.3	0.0	8.1
17.2	12.4	8.8	3.6	-1.2	7.8
<i>Total precipitation (mm)</i>					
128.2	68.9	86.4	108.6	42.4	778.8
25.7	44.3	47.4	10.4	27.8	440.8
59.0	61.8	44.5	63.5	33.7	614.7
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
169.3	152.4	64.9	38.9	40.3	1,562.9
327.3	208.0	97.6	46.0	53.1	2,091.9
202.3	186.8	125.1	36.4	38.0	1,540.1

student

2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje
Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Klatovy (430 m n.m.)							
91 2002	-0.4	4.4	4.6	7.8	15.0	18.3	18.0
92 2003	-1.4	-4.3	4.8	7.8	15.3	20.4	19.0
93 2004	-1.9	1.9	2.8	9.2	11.8	15.7	17.3
Úhm srážek (mm)							
Klatovy (430 m n.m.)							
94 2002	9.6	53.8	58.6	41.4	68.8	118.2	91.9
95 2003	49.4	12.8	12.0	12.4	37.4	50.0	55.0
96 2004	59.8	33.4	43.2	76.6	64.6	114.0	97.4
Trvání slunečního svitu (h)							
Klatovy (430 m n.m.)							
97 2002	69.7	80.7	176.6	227.0	271.5	323.5	259.2
98 2003	39.7	141.5	192.6	264.0	281.9	336.7	279.9
99 2004	43.7	88.9	173.3	231.0	247.3	252.8	270.8

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok celkem
8.	9.	10.	11.	12.	
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
18.1	11.6	8.0	4.7	-0.6	9.1
21.2	13.3	5.5	4.4	0.1	8.8
18.4	13.5	9.5	3.5	-0.6	8.4
<i>Total precipitation (mm)</i>					
302.4	104.4	76.4	68.0	30.0	1023.5
21.8	16.0	44.0	14.6	38.4	363.8
35.4	63.2	29.2	44.2	16.6	677.6
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
222.2	180.9	86.8	34.6	13.5	1,946.2
334.1	238.8	105.4	57.9	46.5	2,319.0
280.0	203.6	136.0	24.6	38.0	1,990.0

student 2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje*Climatic data measured by meteorological stations in the region*

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Svratouch (737 m n.m.)							
100 2002	-2.6	1.4	2.6	5.2	13.7	15.4	16.8
101 2003	-3.7	-5.0	2.5	5.4	13.9	18.3	16.8
102 2004	-5.2	-1.6	0.7	7.0	9.5	13.8	15.5
Úhrn srážek (mm)							
Svratouch (737 m n.m.)							
103 2002	24.3	87.5	40.3	69.4	58.7	82.8	91.8
104 2003	59.4	15.1	25.6	37.5	129.6	20.3	105.4
105 2004	75.2	61.3	95.3	57.1	49.2	113.9	119.5
Trvání slunečního svitu (h)							
Svratouch (737 m n.m.)							
106 2002	56.5	90.9	154.5	137.6	241.0	264.6	231.5
107 2003	45.0	142.5	173.4	200.7	250.7	309.1	213.4
108 2004	48.7	54.3	111.0	165.8	176.5	170.4	203.2

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok
8.	9.	10.	11.	12.	celkem
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
17.4	10.5	4.9	3.4	-4.1	7.1
19.4	12.1	3.2	3.7	-1.8	7.1
16.7	11.6	8.1	1.7	-2.3	6.3
<i>Total precipitation (mm)</i>					
210.7	56.8	81.2	43.4	49.4	896.3
32.9	53.9	86.6	18.9	80.6	665.8
64.1	44.4	44.7	114.0	12.9	851.6
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
212.4	146.6	53.6	27.2	41.9	1,658.3
323.0	197.7	82.4	58.6	42.4	2,038.9
238.1	175.2	127.2	38.5	39.9	1,548.8

studenti 2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických
Climatic data measured by meteorological stations in
 Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)		1.	2.	3.	4.
		Průmě			
Brno - Tuřany (241 m n.m.)					
109	2002	-1.2	3.6	5.8	9.4
110	2003	-2.1	-2.7	4.7	9.1
111	2004	-3.3	1.0	3.8	10.7
Kuchařovice (334 m n.m.)					
112	2002	-1.0	3.6	4.9	8.2
113	2003	-1.9	-3.1	5.0	8.6
114	2004	-2.7	1.6	3.7	10.7
Velké Pavlovice (196 m n.m.)					
115	2002	-0.5	4.4	6.4	9.8
116	2003	-1.6	-2.2	5.3	9.7
117	2004	-3.0	1.5	4.0	11.3
Brno - Tuřany (241 m n.m.)					
119	2002	8.1	21.3	21.0	28.6
120	2003	26.6	4.3	4.1	22.4
121	2004	46.8	26.2	36.5	26.4
Kuchařovice (334 m n.m.)					
122	2002	5.4	18.0	33.3	39.0
123	2003	32.2	1.2	9.0	16.9
124	2004	45.3	28.6	59.1	34.3
Velké Pavlovice (196 m n.m.)					
125	2002	8.9	18.6	21.7	23.0
126	2003	29.2	0.9	3.6	18.4
127	2004	40.1	28.9	49.9	19.8
		Tr			
Brno - Tuřany (241 m n.m.)					
128	2002	55.6	82.7	183.4	169.5
129	2003	42.2	146.3	177.4	226.7
130	2004	80.3	92.8	103.5	188.5
Kuchařovice (334 m n.m.)					
	2002	70.8	102.5	196.9	173.4
	2003	55.5	135.7	171.6	225.4

2004	90.4	95.5	124.7	191.8
Velké Pavlovice (196 m n.m.)				
2002	56.6	74.0	187.7	169.0
2003	42.9	142.6	171.7	216.4
2004	80.9	89.7	101.5	182.1

h stanicích na území kraje
the region

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Měsíc		Month							Rok celkem
5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.		
Průměrná teplota vzduchu (°C)		Average temperature of air (°C)							
17.1	19.1	20.9	20.4	14.0	7.6	6.0	-3.1	10.0	
17.2	21.3	20.3	22.5	15.4	6.9	5.9	0.2	9.9	
13.1	17.0	19.2	20.2	14.9	10.9	4.6	0.4	9.4	
15.9	18.9	20.8	20.3	14.1	8.1	6.1	-2.6	9.8	
17.1	21.5	21.0	23.2	15.2	6.7	5.9	0.1	9.9	
13.3	17.2	19.4	20.5	14.9	10.7	4.7	0.3	9.5	
17.5	19.3	21.2	20.3	14.2	8.2	7.2	-2.2	10.5	
17.5	21.6	20.6	22.6	15.4	7.2	6.4	0.6	10.3	
13.6	17.2	19.3	20.1	14.9	11.2	5.0	0.7	9.6	
Úhrn srážek (mm)		Total precipitation (mm)							
45.8	81.7	58.0	91.2	39.2	71.9	48.2	46.0	561.0	
92.8	59.8	66.1	37.0	24.3	58.5	32.4	54.3	482.6	
15.6	77.5	35.2	20.8	39.9	62.6	39.5	24.2	451.2	
14.2	113.0	91.1	111.8	102.8	72.7	49.9	40.0	691.2	
75.0	57.6	39.5	26.3	31.0	51.2	26.7	35.6	402.2	
42.3	86.8	30.6	39.8	45.8	58.8	30.5	12.8	514.7	
42.4	90.9	51.5	126.5	26.3	88.1	38.4	31.8	568.1	
51.0	26.0	47.7	29.7	24.5	51.1	25.3	50.7	358.1	
28.5	91.7	19.2	31.4	37.4	42.8	37.6	9.3	436.6	
Délka slunečního svitu (h)		Duration of sunshine (h)							
238.3	291.4	288.0	221.2	174.5	89.4	44.7	40.3	1,879.0	
294.7	319.2	230.2	320.3	214.8	104.4	59.0	62.5	2,197.7	
200.4	197.9	230.9	256.9	206.9	108.7	65.4	29.7	1,761.9	
245.2	292.5	276.2	227.7	187.8	106.6	40.7	39.6	1,959.9	
288.6	332.8	261.3	314.6	232.5	119.1	65.6	64.4	2,267.1	

208.4	192.6	226.6	254.9	199.0	100.9	66.8	37.6	1,789.2
218.0	260.6	257.8	193.6	175.2	91.9	45.8	40.8	1,771.0
286.2	323.2	256.7	333.3	213.6	117.1	75.1	72.9	2,251.7
203.1	187.7	214.8	241.9	187.1	104.2	67.5	35.3	1,695.8

2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje

Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)		Měsíc					
		1.	2.	3.	4.	5.	6.
		Průměrná teplota vzduchu (°C)					
Lysá hora (1 324 m n. m.)	2002	-3.2	-1.4	-0.2	2.4	11.2	12.0
	2003	-7.4	-8.0	-1.8	1.1	10.5	13.6
	2004	-9.1	-6.0	-3.0	2.7	5.0	9.8
Mošnov (251 m n. m.)	2002	-0.4	4.3	5.2	8.5	16.5	17.9
	2003	-2.6	-4.2	3.3	8.0	16.2	20.7
	2004	-3.4	0.5	3.4	9.8	13.0	16.6
		Úhrn srážek (mm)					
Lysá hora (1 324 m n. m.)	2002	42.2	83.6	88.7	47.5	179.1	187.0
	2003	76.3	37.0	82.0	86.8	99.6	33.1
	2004	115.8	183.8	145.8	86.7	86.6	157.2
Mošnov (251 m n. m.)	2002	10.2	34.2	20.2	23.4	88.2	115.7
	2003	15.4	4.2	14.6	25.0	54.5	30.5
	2004	15.5	44.7	65.5	23.8	30.3	110.0
		Trvání slunečního svitu (h)					
Lysá hora (1 324 m n. m.)	2002	97.5	85.1	160.1	162.6	217.3	196.6
	2003	61.6	145.7	168.4	182.8	231.5	269.8
	2004	32.3	43.8	90.2	176.4	156.4	151.0
Mošnov (251 m n. m.)	2002	49.9	98.0	160.4	166.4	236.5	265.2
	2003	39.3	104.2	148.4	180.1	188.3	303.6
	2004	37.1	62.4	96.0	190.6	203.6	180.8

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month						Rok celkem
7.	8.	9.	10.	11.	12.	
<i>Average temperature of air (°C)</i>						
14.0	14.0	6.8	1.8	0.7	-5.8	4.4
12.8	14.8	8.9	-0.6	1.5	-3.6	3.5
11.7	12.9	7.5	5.1	-1.6	-2.5	2.7
19.9	19.2	12.5	7.4	6.5	-4.4	9.4
19.8	20.4	14.4	6.4	6.1	0.9	9.1
18.5	19.4	14.0	10.9	4.4	1.0	9.0
<i>Total precipitation (mm)</i>						
133.0	308.6	177.2	110.5	64.4	47.8	1,469.6
215.0	38.0	87.1	154.4	27.2	82.8	1,019.3
112.9	77.7	64.2	87.7	148.4	24.4	1,291.2
65.3	72.3	50.2	69.1	26.9	31.3	607.0
109.0	19.8	40.8	87.9	35.8	32.1	469.6
42.1	30.9	33.1	67.0	45.9	9.9	518.7
<i>Duration of sunshine (h)</i>						
230.8	177.3	125.5	44.8	41.7	80.2	1,619.5
152.9	297.4	199.7	66.8	96.7	84.7	1,958.0
191.5	218.5	168.3	131.0	56.6	101.3	1,517.3
258.6	218.8	146.3	77.2	53.2	26.8	1,757.3
205.4	313.9	198.2	92.4	60.5	69.3	1,903.6
217.1	246.2	195.0	132.4	43.3	42.9	1,647.4

2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje

Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Olomouc (259 m n.m.)							
2002	-2.1	3.4	5.1	9.4	17.3	18.7	21.0
2003	-2.5	-3.3	3.8	8.7	16.8	21.1	20.1
2004	-3.9	-0.1	3.4	10.5	13.3	16.9	18.5
Úhrn srážek (mm)							
Olomouc (259 m n.m.)							
2002	9.5	25.3	15.3	28.3	54.9	94.4	50.3
2003	30.7	2.0	4.8	32.2	86.8	4.9	95.8
2004	28.0	19.4	22.9	44.6	19.2	93.0	96.6
Trvání slunečního svitu (h)							
Olomouc (259 m n.m.)							
2002	55.8	91.0	182.5	184.3	268.1	270.6	291.6
2003	41.8	129.2	186.4	216.8	295.3	334.2	238.2
2004	66.6	74.0	96.6	202.1	217.0	206.4	242.7

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

<i>Month</i>					<i>Rok celkem</i>
<i>8.</i>	<i>9.</i>	<i>10.</i>	<i>11.</i>	<i>12.</i>	<i>Total year</i>
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
20.5	13.4	7.4	5.8	-4.0	9.7
21.5	14.6	6.3	5.6	-0.5	9.4
19.6	14.0	10.7	4.1	-0.3	8.9
<i>Total precipitation (mm)</i>					
94.9	43.5	50.3	43.5	46.0	556.2
23.3	25.1	60.7	32.6	49.9	448.8
25.7	40.3	68.1	36.3	16.4	510.5
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
225.4	167.8	80.9	40.2	31.5	1,889.7
329.9	209.2	104.4	49.8	75.6	2,210.8
243.5	199.4	120.3	68.0	26.1	1,762.7

2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území kraje

Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc						
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
Průměrná teplota vzduchu (°C)							
Přibyslav (530 m n.m.)							
2002	-2.2	2.7	3.6	6.7	14.6	16.4	17.6
2003	-3.0	-5.5	3.1	6.5	14.7	18.6	18.1
2004	-4.1	0.1	2.2	8.5	11.1	15.4	17.2
Velké Meziříčí (452 m n.m.)							
2002	-1.8	2.9	3.4	7.5	15.6	17.6	18.9
2003	-2.4	-4.9	3.2	6.9	15.4	19.6	18.3
2004	-4.6	-0.1	1.7	8.7	11.4	15.5	17.2
Úhm srážek (mm)							
Přibyslav (530 m n.m.)							
2002	22.3	54.5	38.4	39.1	39.0	76.7	92.7
2003	60.5	16.4	9.6	35.8	102.4	33.9	84.0
2004	65.0	50.4	29.1	62.5	56.1	72.9	65.6
Velké Meziříčí (452 m n.m.)							
2002	17.9	42.9	31.6	33.3	55.1	86.2	52.8
2003	33.4	9.8	7.3	23.8	73.9	16.6	70.2
2004	61.9	39.4	42.8	43.2	44.1	79.7	39.7
Trvání slunečního svitu (h)							
Přibyslav (530 m n.m.)							
2002	58.3	98.6	154.5	148.7	236.8	256.4	232.2
2003	45.4	137.9	176.5	218.0	254.0	306.5	218.1
2004	59.4	74.7	113.8	178.9	173.0	172.1	204.5
Velké Meziříčí (452 m n.m.)							
2002	50.6	86.0	151.2	149.5	230.0	274.3	248.5
2003	37.6	100.3	158.8	201.0	265.7	310.4	235.5
2004	48.9	82.9	103.7	179.5	212.5	212.9	249.0

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month					Rok celkem
8.	9.	10.	11.	12.	
<i>Average temperature of air (°C)</i>					
17.7	11.2	6.0	4.5	-3.4	8.0
20.4	13.5	5.2	5.3	-0.7	8.0
18.3	12.9	9.5	3.6	-0.8	7.8
18.1	11.7	6.2	4.8	-3.1	8.5
20.2	12.1	5.0	4.6	-1.4	8.1
17.9	11.7	8.7	3.3	-1.2	7.5
<i>Total precipitation (mm)</i>					
217.8	32.2	68.7	52.0	39.0	772.4
53.1	36.9	71.1	21.5	55.9	581.1
85.4	49.9	37.5	79.7	12.5	666.6
169.5	39.1	75.3	52.7	51.6	708.0
26.3	28.8	62.3	21.5	55.8	429.7
61.4	47.3	43.9	70.6	15.2	589.2
<i>Duration of sunshine (h)</i>					
200.7	156.4	71.7	28.6	40.1	1,683.0
328.8	198.9	99.6	58.6	43.1	2,085.4
233.2	184.3	122.3	43.4	20.0	1,579.6
188.2	161.6	76.6	28.8	31.7	1,677.0
313.2	199.4	88.1	54.8	36.8	2,001.6
251.3	190.1	102.9	46.7	16.7	1,697.1

2-7. Klimatické hodnoty naměřené v meteorologických stanicích na území

Climatic data measured by meteorological stations in the region

Pramen: Český hydrometeorologický ústav v Praze

Stanice (nadmořská výška)	Měsíc					
	1.	2.	3.	4.	5.	6.
Průměrná teplota vzduchu (°C)						
Holešov (224 m n.m.)						
2002	-1.2	4.0	5.4	9.3	17.0	18.4
2003	-2.2	-3.0	4.0	8.4	16.7	20.8
2004	-3.2	0.7	3.7	10.5	13.0	16.6
Úhrn srážek (mm)						
Holešov (224 m n.m.)						
2002	13.3	33.3	17.3	37.7	51.4	71.8
2003	26.7	5.6	7.9	36.3	52.0	8.0
2004	34.8	34.9	48.1	20.4	24.0	115.3
Trvání slunečního svitu (h)						
Holešov (224 m n.m.)						
2002	46.3	75.2	165.0	198.8	272.6	275.2
2003	42.9	156.1	176.0	197.0	280.9	318.8
2004	59.5	64.5	82.2	195.5	208.2	188.5

kraje

Source: Czech Institute for Hydrometeorology, Prague

Month						Rok celkem
7.	8.	9.	10.	11.	12.	
<i>Average temperature of air (°C)</i>						
20.6	19.9	13.2	7.8	6.8	-3.5	9.8
19.7	21.2	14.7	6.8	6.0	0.6	9.5
18.4	19.4	14.1	11.3	4.5	0.5	9.1
<i>Total precipitation (mm)</i>						
74.5	64.9	52.2	77.7	41.5	34.1	569.7
113.2	15.0	35.0	58.0	34.8	54.9	447.4
38.6	36.0	52.9	69.0	44.4	21.1	539.5
<i>Duration of sunshine (h)</i>						
289.2	225.9	156.8	69.6	40.3	40.5	1,855.4
208.6	322.1	210.4	111.0	73.3	52.7	2,149.8
196.7	240.1	191.4	106.9	39.6	17.2	1,590.3