Tab. 10 Průměr denních minim teploty vzduchu (°C) za období 1926 — 1950 (podle extrémního teploměru)

Stanice	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	ΙX	X	ΧI	XII	Ro
λŠ	-6,1	-5,8	-2,2	1,4	6,2	9,5	11,3	11,2	8,0	3,2	-0,6	-4,6	2,6
Banín, vodárna Benecko	-8,1 -7,5	-6,9 $-6,9$	-2,7 $-3,4$	0,7 0,8	5,0 5,7	8,2 8,4	10,3 10,6	9,0 10,5	6,2 7,6	1,9 2,8	$0,0 \\ -1,4$	-4,9 $-5,5$	1,6 1,8
Bernartice, Horní Heřmanice (o. Šumperk)	-6,0	-4,6	-0,0	3,4	7,9	10,9	13,0	12,4	9,1	4,8	1,4	-3,4	4,1
sítovánky	-7,9 -5,0	-6,6 $-4,0$	-3,1 -0,8	1,3 3,6	5,8 7,9	8,6 11,2	10,6 13,2	10,2 13,0	7,4 9,5	2,7 5,0	-0,6 1,8	-5,3 $-2,8$	1,9 4,4
Brandýs nad Labem Brno	-5,8	-4,0 $-4,3$	-0.8 -0.7	4,0	8,3	11,4	13,2	12,8	9,3	4,7	1,8	-2,9	4,3
Březiny, Libverda (o. Děčín) Bystřice nad Pernštejnem	-4,2 -8,3	-3,7 -6,9	-0,7 $-3,3$	3,4 1,2	7,4 5,4	10,5 8,1	12,9 9,9	11,9 9,3	9,1 6,4	4,8 2,1	$ \begin{array}{c} 2,1 \\ -0,8 \end{array} $	-2,3 -5,5	4,3 1,5
Systřička, přehrada Szenec	-7,4 -5,7	-6,5 $-4,3$	$ \begin{array}{c} -2,7 \\ -0,5 \end{array} $	2,3 4,1	6,7 8,9	9,6 11,8	11,8 13,6	11,1 13,0	8,2 10,1	4,3 5,3	1,1 2,0	-4,2 $-3,0$	2,9 4,6
'áslav	-5,4	-4,4	-0,9	3,4	7,3	10,2	12,2	11,7	8,6	4,4	1,7	-3,2	3,8
áslav, Filipov česká Lípa	-4,8 $-5,3$	-3,8 -4,7	-0,4 $-1,3$	3,8 3,3	7,8 7,7	10,9 10,9	13,1 13,0	12,7 12,3	9,8 9,1	5,4 4,5	2, 1 1,4	-2,8 $-3,4$	4,5
eské Budějovice	-6,2	-5,2	-1,5	2,6	6,4	9,4	11,6	11,0	7,8	3,8	0,8	-4,0	3,
oačice Věsná, Souš	-7,0	-5,9	-2,5	1,9	5,9	8,9	10,6	9,9	7,2	3,3	-0,1	-4,4	2,3
(o. Jablonec nad Nisou)	-8,8	-7,9	-5,2	-0,9	4,1	7,6	9,9	9,4	6,5	2,0	-1,4	-6,4	0,7
Pobrá, Keřkov (o. Havlíčkův Brod) Polní Roven	-7,0 $-5,9$	-6,0 $-4,3$	-2,3 -0,8	1,9 3,4	6,1 7,4	8,9 10,8	10,9 12,7	10,3 12,1	7,6 8,7	3,5 4,4	0,4 1,8	-4,6 $-3,4$	2,
omažlice oubravice (o. Trutnov)	-4,8 $-7,0$	-4,5 $-5,9$	$ \begin{array}{c} -1,1 \\ -2,4 \end{array} $	2,7 2,2	6,9 6,4	10,0 9,3	12,0 11,4	11,7 10,9	8,6 8,1	4,2 3,4	0,7 0,3	-3,8 $-4,5$	3, 2,
avlíčkův Brod	-7,2	-6.1	-2,5	1,6	5,7	8,8	10,7	10,0	7,2 7,9	3,2	0,5	-4,8	2,
linsko (o. Chrudim) ořice (o. Jičín)	-7,0 $-5,3$	-6,1 $-4,3$	$ \begin{array}{r} -2,4 \\ -0,5 \end{array} $	2,3 4,0	6,4 8,6	9,6 11,5	11,4 13,5	10,6 13,3	10,6	3,3 5,5	0,0 1,6	-4,9 -3,2	2, 4,
ostomice (o. Beroun)	-5,4	-4,3	-1,6	2,3 2,1	6,3 6,9	9,5 9,7	11,7 12,0	11,2 11,5	8,2 9,0	3,9 3,6	1,0 -0,4	-3,6 $-5,5$	3, 2,
ostýn radec Králové,	-7,7	-6,8	-2,8							-			
Nový Hradec Králové ranice (o. Přerov)	-5,8 -6,6	-4,9 -5,5	-1,8 -1,9	2,5 2,7	6,8 7,1	10,0 10,0	12,0 12,3	11,4 11,5	8,4 8,2	3,9 3,7	1,2 1,0	-3,4 $-3,7$	3,
umpolec, Dusilov	-6,1	-5,0	-1,3	2,9 2,0	7,1 6,0	10,3 9,2	12,4 11,4	11,6 10,8	8,7 7,7	4,0 3,4	$0,6 \\ -0,2$	-4,3 $-5,0$	3,
usinec, přehrada (o. Prachatice)	-6,7	-5,8	-2,4							3,4	0,4		
heb hlum u Třeboně	-5,8 $-7,2$	-5,3 -6,2	-2,1 -2,6	1,8 1,7	5,9 5,8	8,7 9,2	10,7 10,9	10,1 10,4	7,1 6,8	3,1	0,4	-4,1 $-4,8$	2, 2,
hlumec nad Cidlinou, Kladruby hrudim	-5,1 -5,8	-4,1 $-4,9$	-1,0 $-1,2$	3,3 3,2	7,6 7,1	10,7 10,3	12,7 12,5	12,1 11,9	9,1 8,8	4,8 4,4	1,9 1,2	-3,1 $-3,7$	4,
vančice	-6,1	-4, <i>9</i> -4, <i>7</i>	-1,2 -1,0	3,4	8,2	11,3	13,3	12,6	9,2	4,5	1,5	-3,7	4,
roměř (o. Náchod)	-6,4	-5,1	-1,6	2,5	7,0	10,1	12,2	11,6	8,5	3,5	1,0	-3,7	3,
evíčko	-6,1	-4,9	-1,0 -1,3	3,5	8,1	11,0	13,2	12,5	9,4	4,6	1,2	-3,7	4,
adaň arlovice (o. Semily)	-5,0 $-5,8$	-4,1 $-5,2$	-1,3 $-1,4$	3,1 2,9	7,1 6,9	10,5 9,6	13,1 11,8	12,3 11,4	8,7 8,5	4,1 4,2	1,1 1,5	$-3.3 \\ -3.5$	3,
arlovy Vary	- 5 , 1	-4,4	-1,6	2,2	6,5	9,6	11,8	11,1	8,0	3,9	0,9	-3,4	3,
pelnice, Soudná (o. Jičín) latovy	-5,4 $-5,6$	-4,4 $-4,5$	-0,9 -1,2	3,5 2,6	7,8 6,5	10,6 9,6	12,9 11,7	12,2 11,0	9,4 8,1	4,6 3.9	1,5 0,8	-3,4 $-3,9$	4,
lobouky	-6,5	-4,9	-1,1	3,4	7,8	11,0	12,9	12,1	8,8	4,3	1,3	-3,6	3,
ocelovice, Nový dvůr onice	-6,6 $-7,2$	-5,4 -5,9	-2,1 -2,4	1,9 2,0	6,0 6,0	9,2 8,9	11,3 11,1	10,5 10,5	7,7 7,5	3,2 3,1	-0,1 $0,1$	-4,8 $-4,6$	2,
rhanice, Prosečnice roměříž	-5,8 $-6,0$	-4,9 4.0	-1,5	2,7 3,3	6,8 7,7	9,9 10,6	12,0 12,7	11,3 11,8	8,3 8,6	3.9 4,3	0,9 1,5	-3,7 $-3,3$	3.
rpy	-6,0 -5,5	-4,9 -4,6	-1,3 -1,1	3,2	7,8	10,8	12,7	12,2	9,2	4,5	1,2	-3,2	3
unratice u Prahy	-5,4	-4,4	-1,1	3,2	7,2	10,3	12,5	11,9	8,8	4,3	1,1	-3,4	3
nešice bějovice	-5,2 $-6,2$	-4,2 $-5,2$	-1,0 $-1,4$	3.1 3,0	7,6 7,2	10,6 10,3	12,8 12,2	12,3 11,7	9,1 8,3	4,5 3,9	1,6 0,5	$ \begin{array}{r} -3,1 \\ -4,2 \end{array} $	3
berec	-5,8	-5,1	-1,8	2,4 3,8	6,4 7,9	9,4 11,0	12,0 13,3	11,4 12,7	8,6 9,5	4,2 4.9	1,3 1,8	-3,7 $-2,9$	3.
blice bštát	-4,9 $-5,9$	-4,2 -4,9	-0,8 -1,8	2,0	6,4	9,6	11,6	10,8	8,1	3,5	1,0	-3,9	3
tomyšl tvínovice	-5,6 $-6,5$	-4,6 $-5,9$	-0,9 $-1,9$	3,5 2,0	7,7 6,0	10,6 9,3	12,8 11,4	12,2 10,7	9,2 7,6	4,4 3,3	1,6 0,2	-3,3 -4,6	4, 2,
openík	-6,9	-6,0	-3,0	2,5	7,0	10,0	12,0	11,8	9,0	4,3	1,2	-4,9	3,
ıčany nad Nisou, Důl ıhačovice	-7,3 $-6,1$	-6,6 -5,1	-3,4 $-1,6$	0,9 2,7	5,0 7,0	7,8 9,9	10,2 11,9	9,6 11,3	7,0 8,7	2,7 4,2	-0,6 1,4	-5,4 $-3,4$	3,
uže, Košumberk	-5,2	-4,2	-0,7	3,8	7,8	10,9	13,1	12,6	9,8	5,1	1,8	-3,2	4,
ysá hora	-10,3	-9.6	-6,3	-1,6	3,4	6,4	8,5	8,2	5,6	0,5	-4,2	-8,2	-0,

Průměr denních minim teploty vzduchu (°C) za období 1926-1950 (podle extrémního teploměru)

Tab. 10 (Pokračování)

Stanice	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	ΧI	XII	Rok
Mariánské Lázně Město Albrechtice, Žáry Milešovka	-6,1 -5,7 -7,1	-5,6 $-4,9$ $-6,3$	$ \begin{array}{r} -2,4 \\ -1,4 \\ -3,0 \end{array} $	1,6 3,0 1,2	5,9 7,4 5,7	9,0 10,7 9,1	10,8 12,8 11,2	10,6 12,8 11,1	7,7 9,9 8,2	3,3 5,1 2,9	-0,2 $1,1$ $-1,3$	-4,7 $-3,5$ $-5,5$	2,5 3,9 2,2
Mladá Boleslav Mutěnice (o. Hodonín)	$ \begin{array}{c} -5,6 \\ -6,0 \end{array} $	-4,6 $-4,6$	$ \begin{array}{c} -1,1 \\ -0,7 \end{array} $	3,3 3,8	7,5 8,2	10,7 11,4	12,7 13,5	12,1 12,6	9,0 9,4	4,4 4,7	1,5 1,7	-3,2 $-3,2$	3,9 4,2
Napajedla Nepomuk (o. Plzeň-jik)	-5,8 $-6,0$	-4,4 $-5,1$	-0,7 $-1,6$	3,9 2,3	8,4 6,5	11,4 9,6	13,5 11,5	12,9 11,0	9,7 8,1	5,1 3,8	2,0 0,7	-2,8 $-4,1$	4,4 3,1
Olešnice (o. Blansko) Olešnice, Valečov	-7,9	-6,8	-2,9	1,6	6,0	8,8	11,0	10,1	7,2	2,8	-0,2	-5,0	2,1
(o. Havlíčkův Brod) Olomouc Opava Ostrava	$ \begin{array}{r} -6,6 \\ -6,8 \\ -6,5 \\ \hline -5,9 \\ \end{array} $	-5,4 $-5,3$ $-5,2$ $-4,5$	$ \begin{array}{r} -1,8 \\ -1,6 \\ -2,0 \\ -1,1 \end{array} $	2,3 2,2 2,5 3,3	6,3 7,2 6,4 7,4	9,4 9,9 9,5 10,6	11,5 12,0 11,7 12,8	10,8 11,2 11,2 12,1	7,9 7,5 8,1 8,9	3,9 3,5 4,0 4,6	0,9 0,8 1,3 1,4	$ \begin{array}{r} -4,3 \\ -3,5 \\ -3,6 \\ -3,2 \end{array} $	2,9 3,1 3,1 3,9
Ostravice, Hamroviee	-7,2	-6,6	-2,9	1,8	6,5	9,3	11,4	10,8	7,8	3,7	0,8	-4,4	2,6
Pacov (o. Pelhřimov) Pancíř Pardubice Pelhřimov Petrovice (o. Benešov) Petrovice (o. Rakovník) Písek	$ \begin{array}{r} -6,6 \\ -8,0 \\ -5,6 \\ -7,3 \\ -5,8 \\ -6,1 \\ -6,4 \end{array} $	-5,8 -7,4 -4,4 -6,5 -4,8 -5,3 -5,3	$ \begin{array}{r} -2,3 \\ -4,4 \\ -1,0 \\ -3,1 \\ -1,5 \\ -1,9 \\ -1,7 \\ \end{array} $	2,1 -0,7 3,5 1,2 2,8 2,0 2,3	6,1 3,5 7,6 5,0 6,7 6,4 6,3	9,0 6,9 11,0 7,5 9,8 9,6 9,8	11,1 8,7 13,0 9,9 11,9 11,5 11,8	10,4 8,8 12,1 9,2 11,2 11,2 11,0	7,7 6,1 9,2 6,1 8,6 8,2 7,8	3,4 1,4 4,5 2,6 3,9 3,6 3,4	$ \begin{array}{r} -0,4 \\ -2,7 \\ 1,2 \\ -0,1 \\ 0,8 \\ 0,3 \\ 0,4 \end{array} $	-5,0 $-6,5$ $-3,0$ $-5,3$ $-4,0$ $-4,0$ $-4,2$	2,5 0,5 4,0 1,6 3,3 3,0 2,9
risek Plumlov Plzeň Počátky (o. Pelhřimov) Podbořany Poděbrady	-6,5 $-7,6$ $-6,7$ $-5,5$ $-5,3$	$ \begin{array}{r} -5,2 \\ -4,0 \\ -6,0 \\ -4,8 \\ -4,6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -1,7 \\ -1,4 \\ -2,1 \\ -1,5 \\ -1,3 \end{array} $	2,8 2,1 2,2 2,7 3,2	7,2 6,6 6,4 6,9 7,2	10,4 9,8 9,2 10,1 10,5	12,6 11,7 11,1 12,2 12,7	11,8 11,3 10,3 11,7 12,0	8,5 8,2 8,1 8,6 8,8	4,1 3,8 3,6 4,2 4,4	1,2 0,8 -0,1 1,0 1,5	$ \begin{array}{r} -3,4 \\ -3,5 \\ -4,9 \\ -3,6 \\ -3,2 \end{array} $	3,5 3,4 2,6 3,6 3,8
Podivín Polešovice Praha, Karlov Praha,Klementinum Prostějov	$ \begin{array}{r} -5,8 \\ -5,4 \\ -4,2 \\ -3,4 \\ -6,2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -4,6 \\ -4,4 \\ -3,2 \\ -2,4 \\ -4,5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -0,6 \\ -0,1 \\ 0,1 \\ 0,6 \\ -1,2 \end{array} $	3,9 4,0 4,4 5,2 3,4	8,3 8,7 8,7 9,7 8,1	11,3 11,5 11,9 13,1 11,0	13,3 13,7 14,0 15,3 13,1	12,6 13,1 13,5 14,7 12,5	9,2 10,0 10,4 11,4 9,1	4,5 5,5 5,6 6,4 4,5	1,6 2,2 2,2 2,9 1,5	$ \begin{array}{r} -2,9 \\ -2,8 \\ -2,4 \\ -1,6 \\ -3,3 \end{array} $	4,2 4,7 5,1 6,0 4,0
Prûhonice Přepere (o. Semily) Přerov Příbram, Březové Hory	-5,6 $-5,7$ $-6,0$ $-6,4$	$ \begin{array}{r} -4,6 \\ -5,2 \\ -4,7 \\ -5,5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -1,2 \\ -1,4 \\ -1,0 \\ -2,4 \end{array} $	3,2 3,2 3,4 1,8	7,5 7,3 7,9 6,1	10,7 10,0 10,8 9,3	12,8 12,2 13,0 11,5	12,1 11,8 12,3 10,8	9,1 9,0 ' 9,0 7,9	4,6 4,3 4,6 3,4	1,0 1,6 1,8 -0,4	$ \begin{array}{r} -3,5 \\ -3,6 \\ -3,0 \\ -4,8 \end{array} $	3,8 3,6 4,0 2,6
Radhošť, Skalíkova louka Roudnice nad Labem Rouchovany Rožmitál pod Třemšínem Rožnov pod Radhoštěm Rýmařov	$ \begin{array}{r} -7,0 \\ -4,9 \\ -7,1 \\ -7,1 \\ -7,8 \\ -8,3 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -6,6 \\ -4,1 \\ -5,7 \\ -6,2 \\ -6,8 \\ -7,2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -3,1 \\ -0,9 \\ -2,2 \\ -3,0 \\ -2,9 \\ -3,5 \end{array} $	1,3 3,6 2,4 1,1 1,8 1,3	6,0 8.0 6,7 5,3 6,2 5,8	8,7 11,0 9,8 8,6 9,1 8,6	11,3 13,1 11,6 10,6 11,1 10,5	11,3 12,6 11,2 10,0 10,6 10,1	8,3 9,3 7,7 7,0 7,7 7,2	3,3 4,7 3,2 2,6 3,4 3,0	0,4 $1,6$ $0,9$ $-1,0$ $0,6$ $-0,4$	-5,2 $-2,8$ $-4,0$ $-5,6$ $-4,9$ $-5,7$	2,4 4,3 2,9 1,8 2,3 1,8
Říčany (o. Praha-východ)	-5,5	-4,6	-1,4	2,9	7,0	10,1	12,4	11,9	9,0	4,3	0,9	-3,8	3,6
Semčice Slaný Slavkov u Brna Stachy, Zadov Staré Hamry, Hartisov Strakonice Strážnice (o. Hodonín) Sušice (o. Klatovy)	-5,2 -5,7 -6,1 -6,5 -8,6 -6,2 -6,2 -7,0	-4,2 -4,9 -4,8 -6,3 -8,0 -5,0 -4,8 -5,8	$ \begin{array}{r} -0,7 \\ -1,6 \\ -1,0 \\ -3,1 \\ -4,5 \\ -1,6 \\ -1,1 \\ -2,2 \end{array} $	3,8 2,9 3,2 1,0 -0,1 2,4 3,3 1,9	8,2 7,2 8,0 5,1 4,6 6,5 7,8 5,7	11,1 10,5 10,5 8,0 7,3 9,5 10,4 8,9	13,1 12,7 12,8 10,1 9,6 11,6 12,7 11,1	12,8 12,1 11,9 10,0 8,8 10,8 12,0 10,3	9,8 8,9 8,8 7,4 6,5 7,5 9,1 7,1	5,0 4,0 4,3 2,9 1,9 3,5 4,6 3,3	1,7 0,8 1,7 -1,9 -1,8 0,6 1,8 -0,3	-3,0 -3,8 -3,3 -5,4 -6,4 -1,3 -3,4 -5,2	4,4 3,6 3,8 1,8 0,8 2,9 3,8 2,3
Tábor Telč Teplice, Trnovany Tišnov Třeboň	$ \begin{array}{r} -6,9 \\ -7,6 \\ -4,3 \\ -6,8 \\ -6,0 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -5,6 \\ -6,4 \\ -3,1 \\ -6,1 \\ -5,3 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -2,0 \\ -2,8 \\ -0,3 \\ -2,4 \\ -1,5 \end{array} $	2,2 1,5 4,1 2,1 2,6	6,6 5,5 8,4 6,3 7,0	9,8 8,3 11,6 9,4 10,2	11,8 10,3 13,8 11,0 12,2	11,1 9,5 13,0 10,5 11,3	8,1 6,5 9,9 7,6 7,8	3,6 2,6 5,1 3,2 3,8	0,4 -0,4 1,9 0,2 0,6	-4,5 $-5,3$ $-2,4$ $-4,4$ $-4,1$	2,9 1,8 4,8 2,5 3,2
Uhříněves Ústí nad Orlicí	-5,7 $-5,9$	-4,5 $-5,2$	-1,2 $-1,5$	3,2 2,5	7,1 6,6	10,6 9,7	12,7 11,9	12,2 11,2	9,1 8,2	4,4 4,2	1,1 1,4	-3,7 $-3,6$	3,8 3,3
Valašské Klobouky Valašské Meziříčí,	-7,8	-6,7	-3,1	1,4	5,7	8,4	10,2	9,4	6,5	3,1	0,3	-4,8 $-4,0$	1,9
Krásno nad Bečvou Velká Bíteš Velké Meziříčí Vítkov (o. Opava) Vizovice Vráž, Stará Vráž (o. Písek)	$ \begin{array}{r} -7,2 \\ -7,6 \\ -7,7 \\ -7,3 \\ -6,5 \\ -6,5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -6,2 \\ -6,1 \\ -6,3 \\ -6,3 \\ -5,2 \\ -5,6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -2,1 \\ -2,4 \\ -3,2 \\ -2,8 \\ -1,6 \\ -2,8 \end{array} $	2,7 2,1 0,9 1,9 3,1 1.9	6,9 7,0 5,0 6,0 7,5 6,3	10,1 10,3 8,0 9,2 10,2 9,4	12,5 12,1 10,0 11,4 12,4 11,5	11,7 11,2 9,0 10,9 11,7 10,7	8,4 7,7 6,0 8,1 9,0 7.3	4,2 2,9 2,0 3,6 4,6 3,1	$ \begin{array}{c c} 1,4 \\ -0,3 \\ -0,4 \\ 0,2 \\ 1,6 \\ -0,0 \end{array} $	-4,0 $-4,8$ $-5,4$ $-4,6$ $-3,7$ $-4,5$	3,2 2,7 1,5 2,5 3,6 2,6

Průměr denních minim teploty vzduchu (°C) za období 1926-1950 (podle extrémního teploměru)

Tab. 10 (Pokračování)

Stanice	I	III	IV		VI	VII	VIII	ΙX		ΧI	XII	Rok
Vsetín Vysoké nad Jizerou Vyškov	-7,7 -6 $-6,8$ -5 $-7,2$ -5	,7 -2,5	1,6 2,0 1,8	6,0 6,6 6,4	8,9 9,4 9,1	11,1 11,8 11,7	10,5 11,4 10,9	7,5 8,5 7,6	3,6 3,7 3,1	0,8 -0,4 0,6	-4,5 $-4,9$ $-4,2$	2,3 2,8 2,7
Znojmo	-5,6 -4	,3 -0,6	3,6	8,0	11,1	13,0	12,7	9,5	4,6	1,4	-3,2	4,2
Zamberk Zatec (o. Louny) Žďár nad Sázavou Zdárná	$ \begin{array}{rrr} -6,6 & -5 \\ -4,5 & -3 \\ -8,0 & -6 \\ -8,2 & -7 \end{array} $,7 -0,8 ,8 -3,4	2,0 3,6 0,9 1,1	6,5 7,7 5,4 5,6	9,6 10,7 8,1 8,2	12,0 13,0 10,2 10,4	11,3 12,4 9,6 9,9	8,0 9,2 6,8 6,8	3,7 4,7 2,4 2,5	1,0 1,6 -0,6 -1,0	-4,2 $-3,1$ $-5,5$ $-5,7$	3,0 4 2 1,6 1,6