

**Venkovní teploty za období
od 01.01.2024 do 31.01.2024**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.1.2024	277,30	278,80	279,50	4,15	5,65	6,35	5,625	14,38	
2.1.2024	275,90	279,10	277,10	2,75	5,95	3,95	4,150	15,85	
3.1.2024	283,20	283,30	283,30	10,05	10,15	10,15	10,125	9,88	
4.1.2024	282,10	281,70	279,70	8,95	8,55	6,55	7,650	12,35	
5.1.2024	275,70	279,60	279,40	2,55	6,45	6,25	5,375	14,63	
6.1.2024	277,80	276,60	273,60	4,65	3,45	0,45	2,250	17,75	
7.1.2024	269,40	268,60	266,60	-3,75	-4,55	-6,55	-5,350	25,35	
8.1.2024	263,70	264,10	261,60	-9,45	-9,05	-11,55	-10,400	30,40	
9.1.2024	256,80	261,80	257,00	-16,35	-11,35	-16,15	-15,000	35,00	
10.1.2024	261,20	273,40	265,00	-11,95	0,25	-8,15	-7,000	27,00	
11.1.2024	263,40	273,90	269,10	-9,75	0,75	-4,05	-4,275	24,28	
12.1.2024	270,40	270,80	269,10	-2,75	-2,35	-4,05	-3,300	23,30	
13.1.2024	270,60	273,00	271,90	-2,55	-0,15	-1,25	-1,300	21,30	
14.1.2024	272,90	274,70	274,20	-0,25	1,55	1,05	0,850	19,15	
15.1.2024	274,30	273,80	273,10	1,15	0,65	-0,05	0,425	19,58	
16.1.2024	272,90	273,60	272,30	-0,25	0,45	-0,85	-0,375	20,38	
17.1.2024	269,10	275,60	277,00	-4,05	2,45	3,85	1,525	18,48	
18.1.2024	278,70	275,50	271,90	5,55	2,35	-1,25	1,350	18,65	
19.1.2024	270,00	272,10	269,20	-3,15	-1,05	-3,95	-3,025	23,03	
20.1.2024	268,50	274,90	268,50	-4,65	1,75	-4,65	-3,050	23,05	
21.1.2024	271,10	278,10	274,70	-2,05	4,95	1,55	1,500	18,50	
22.1.2024	273,50	278,30	275,80	0,35	5,15	2,65	2,700	17,30	
23.1.2024	273,50	276,60	278,10	0,35	3,45	4,95	3,425	16,58	
24.1.2024	275,10	283,80	281,40	1,95	10,65	8,25	7,275	12,73	
25.1.2024	279,90	279,30	277,30	6,75	6,15	4,15	5,300	14,70	
26.1.2024	275,20	278,50	276,50	2,05	5,35	3,35	3,525	16,48	
27.1.2024	276,40	277,20	276,40	3,25	4,05	3,25	3,450	16,55	
28.1.2024	275,80	277,40	273,20	2,65	4,25	0,05	1,750	18,25	
29.1.2024	273,00	279,40	276,50	-0,15	6,25	3,35	3,200	16,80	
30.1.2024	275,00	280,30	276,70	1,85	7,15	3,55	4,025	15,98	
31.1.2024	274,30	277,40	275,70	1,15	4,25	2,55	2,625	17,38	

Počet tištěných záznamů:	31
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	0

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	0,807258065
Součet < Denostupňů > za dané období	595,04

Poznámka k výpočtům
Tep.průměr = (v 7:00 hod. [°C] + v 14:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C]) / 4
Denostupně = 20 - (v 7:00 hod. [°C] + v 14:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C]) / 4
1 °C = 274,15 K

**Venkovní teploty za období
od 01.02.2024 do 29.02.2024**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.2.2024	277,50	278,40	277,90	4,35	5,25	4,75	4,775	15,23	
2.2.2024	275,80	279,70	277,50	2,65	6,55	4,35	4,475	15,53	
3.2.2024	280,30	282,10	281,30	7,15	8,95	8,15	8,100	11,90	
4.2.2024	281,50	282,90	280,50	8,35	9,75	7,35	8,200	11,80	
5.2.2024	283,10	284,00	283,50	9,95	10,85	10,35	10,375	9,63	
6.2.2024	281,70	281,30	282,10	8,55	8,15	8,95	8,650	11,35	
7.2.2024	282,00	283,20	274,20	8,85	10,05	1,05	5,250	14,75	
8.2.2024	273,70	278,60	281,10	0,55	5,45	7,95	5,475	14,53	
9.2.2024	281,70	284,40	283,10	8,55	11,25	9,95	9,925	10,08	
10.2.2024	282,20	286,00	285,60	9,05	12,85	12,45	11,700	8,30	
11.2.2024	283,20	283,50	282,50	10,05	10,35	9,35	9,775	10,23	
12.2.2024	281,10	282,70	280,20	7,95	9,55	7,05	7,900	12,10	
13.2.2024	279,10	279,40	277,20	5,95	6,25	4,05	5,075	14,93	
14.2.2024	272,60	282,50	279,80	-0,55	9,35	6,65	5,525	14,48	
15.2.2024	279,00	284,80	281,80	5,85	11,65	8,65	8,700	11,30	
16.2.2024	280,60	287,60	282,00	7,45	14,45	8,85	9,900	10,10	
17.2.2024	281,20	280,50	281,30	8,05	7,35	8,15	7,925	12,08	
18.2.2024	277,60	280,90	275,00	4,45	7,75	1,85	3,975	16,03	
19.2.2024	279,40	281,20	280,00	6,25	8,05	6,85	7,000	13,00	
20.2.2024	279,50	281,80	277,90	6,35	8,65	4,75	6,125	13,88	
21.2.2024	276,90	281,10	279,10	3,75	7,95	5,95	5,900	14,10	
22.2.2024	280,00	282,40	281,40	6,85	9,25	8,25	8,150	11,85	
23.2.2024	280,40	281,60	281,50	7,25	8,45	8,35	8,100	11,90	
24.2.2024	279,70	283,80	279,60	6,55	10,65	6,45	7,525	12,48	
25.2.2024	278,00	285,60	281,90	4,85	12,45	8,75	8,700	11,30	
26.2.2024	278,30	286,10	283,30	5,15	12,95	10,15	9,600	10,40	
27.2.2024	282,50	290,40	284,40	9,35	17,25	11,25	12,275	7,73	
28.2.2024	283,00	283,70	280,70	9,85	10,55	7,55	8,875	11,13	
29.2.2024	279,70	286,20	280,90	6,55	13,05	7,75	8,775	11,23	

Počet tištěných záznamů:	29
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	0

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	7,818103448
Součet < Denostupňů > za dané období	353,35

Poznámka k výpočtům

Tep.průměr = (v 7:00 hod. [°C] + v 14:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C]) / 4

Denostupně = 20 - (v 7:00 hod. [°C] + v 14:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C]) / 4

1 °C = 274,15 K

**Venkovní teploty za období
od 01.03.2024 do 31.03.2024**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.3.2024	281,50	286,00	283,20	8,35	12,85	10,05	10,325	9,68	
2.3.2024	279,60	284,20	282,10	6,45	11,05	8,95	8,850	11,15	
3.3.2024	281,80	287,00	280,80	8,65	13,85	7,65	9,450	10,55	
4.3.2024	281,10	289,60	283,70	7,95	16,45	10,55	11,375	8,63	
5.3.2024	278,80	280,20	279,90	5,65	7,05	6,75	6,550	13,45	
6.3.2024	276,20	276,80	276,80	3,05	3,65	3,65	3,500	16,50	
7.3.2024	274,60	274,00	275,40	1,45	0,85	2,25	1,700	18,30	
8.3.2024	274,20	279,10	275,20	1,05	5,95	2,05	2,775	17,23	
9.3.2024	277,60	282,70	280,80	4,45	9,55	7,65	7,325	12,68	
10.3.2024	281,80	285,40	285,00	8,65	12,25	11,85	11,150	8,85	
11.3.2024	285,10	285,60	282,80	11,95	12,45	9,65	10,925	9,08	
12.3.2024	280,30	280,50	279,60	7,15	7,35	6,45	6,850	13,15	
13.3.2024	279,60	282,00	279,40	6,45	8,85	6,25	6,950	13,05	
14.3.2024	278,70	284,30	277,70	5,55	11,15	4,55	6,450	13,55	
15.3.2024	276,90	288,80	284,00	3,75	15,65	10,85	10,275	9,73	
16.3.2024	282,00	286,30	283,50	8,85	13,15	10,35	10,675	9,33	
17.3.2024	278,10	281,90	278,10	4,95	8,75	4,95	5,900	14,10	
18.3.2024	274,10	275,30	272,90	0,95	2,15	-0,25	0,650	19,35	
19.3.2024	273,90	278,10	273,00	0,75	4,95	-0,15	1,350	18,65	
20.3.2024	274,00	285,30	277,90	0,85	12,15	4,75	5,625	14,38	
21.3.2024	276,90	288,80	284,30	3,75	15,65	11,15	10,425	9,58	
22.3.2024	283,00	285,70	284,00	9,85	12,55	10,85	11,025	8,98	
23.3.2024	284,20	290,00	278,80	11,05	16,85	5,65	9,800	10,20	
24.3.2024	277,10	282,30	277,70	3,95	9,15	4,55	5,550	14,45	
25.3.2024	277,50	278,40	275,50	4,35	5,25	2,35	3,575	16,43	
26.3.2024	276,10	286,40	283,40	2,95	13,25	10,25	9,175	10,83	
27.3.2024	284,20	289,20	286,90	11,05	16,05	13,75	13,650	6,35	
28.3.2024	285,10	285,60	284,20	11,95	12,45	11,05	11,625	8,38	
29.3.2024	280,40	289,10	287,70	7,25	15,95	14,55	13,075	6,93	
30.3.2024	287,60	295,10	290,60	14,45	21,95	17,45	17,825	2,18	
31.3.2024	290,60	295,40	290,30	17,45	22,25	17,15	18,500	1,50	

Počet tištěných záznamů:	31
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	0

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	8,47983871
Součet < Denostupňů > za dané období	357,2

Poznámka k výpočtům
 $Tep.průměr = (v\ 7:00\ hod.\ [°C] + v\ 14:00\ hod.\ [°C] + v\ 21:00\ hod.\ [°C] + v\ 21:00\ hod.\ [°C]) / 4$
 $Denostupně = 20 - (v\ 7:00\ hod.\ [°C] + v\ 14:00\ hod.\ [°C] + v\ 21:00\ hod.\ [°C] + v\ 21:00\ hod.\ [°C]) / 4$
1 °C = 274,15 K