

**Venkovní teploty za období  
Od 1.1.2014 do 31.1.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.1.2014	276,93	277,59	276,22	3,78	4,44	3,07	3,590	16,41	
2.1.2014	275,56	280,25	278,54	2,41	7,10	5,39	5,073	14,93	
3.1.2014	278,31	281,13	280,77	5,16	7,98	7,62	7,095	12,91	
4.1.2014	279,48	280,52	280,96	6,33	7,37	7,81	7,330	12,67	
5.1.2014	283,46	284,69	282,59	10,31	11,54	9,44	10,183	9,82	
6.1.2014	277,59	282,51	279,62	4,44	9,36	6,47	6,685	13,32	
7.1.2014	281,12	281,41	279,85	7,97	8,26	6,70	7,408	12,59	
8.1.2014	279,69	282,20	279,23	6,54	9,05	6,08	6,938	13,06	
9.1.2014	277,99	283,16	281,36	4,84	10,01	8,21	7,818	12,18	
10.1.2014	280,26	279,46	278,99	7,11	6,31	5,84	6,275	13,73	
11.1.2014	278,36	280,73	278,94	5,21	7,58	5,79	6,093	13,91	
12.1.2014	276,85	277,27	275,38	3,70	4,12	2,23	3,070	16,93	
13.1.2014	270,59	278,59	275,10	-2,56	5,44	1,95	1,695	18,31	
14.1.2014	278,19	280,24	280,21	5,04	7,09	7,06	6,563	13,44	
15.1.2014	276,88	276,49	274,97	3,73	3,34	1,82	2,678	17,32	
16.1.2014	273,90	279,13	278,49	0,75	5,98	5,34	4,353	15,65	
17.1.2014	277,65	280,87	277,92	4,50	7,72	4,77	5,440	14,56	
18.1.2014	273,51	282,08	279,46	0,36	8,93	6,31	5,478	14,52	
19.1.2014	283,58	286,98	283,44	10,43	13,83	10,29	11,210	8,79	
20.1.2014	279,38	277,74	276,11	6,23	4,59	2,96	4,185	15,82	
21.1.2014	273,87	273,26	272,84	0,72	0,11	-0,31	0,053	19,95	
22.1.2014	270,81	269,87	268,27	-2,34	-3,28	-4,88	-3,845	23,85	
23.1.2014	268,01	268,70	267,60	-5,14	-4,45	-5,55	-5,173	25,17	
24.1.2014	267,63	267,95	264,27	-5,52	-5,20	-8,88	-7,120	27,12	
25.1.2014	260,85	260,64	260,53	-12,30	-12,51	-12,62	-12,513	32,51	
26.1.2014	260,88	265,42	262,19	-12,27	-7,73	-10,96	-10,480	30,48	
27.1.2014	265,85	273,19	270,22	-7,30	0,04	-2,93	-3,280	23,28	
28.1.2014	266,27	266,00	265,65	-6,88	-7,15	-7,50	-7,258	27,26	
29.1.2014	266,50	268,66	268,29	-6,65	-4,49	-4,86	-5,215	25,22	
30.1.2014	265,47	273,22	277,54	-7,68	0,07	4,39	0,293	19,71	
31.1.2014	277,75	281,62	279,29	4,60	8,47	6,14	6,338	13,66	

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>31</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>0</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>2,288870968</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>549,08</b>

*Poznámka k výpočtům*  
Tep.průměr = ( v 7:00 hod. [°C] + v 14:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C] ) / 3  
Denostupně = 20 - ( v 7:00 hod. [°C] + v 14:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C] ) / 3  
1 °C = 274,15 K

**Venkovní teploty za období  
od 1.2.2014 do 28.2.2014**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.2.2014	277,37	280,65	279,20	4,22	7,50	6,05	5,955	14,05	
2.2.2014	277,53	280,16	278,48	4,38	7,01	5,33	5,513	14,49	
3.2.2014	274,58	282,35	272,33	1,43	9,20	-0,82	2,248	17,75	
4.2.2014	278,12	284,21	278,10	4,97	11,06	4,95	6,483	13,52	
5.2.2014	274,82	281,60	278,45	1,67	8,45	5,30	5,180	14,82	
6.2.2014	277,17	279,38	276,34	4,02	6,23	3,19	4,158	15,84	
7.2.2014	276,95	280,94	279,00	3,80	7,79	5,85	5,823	14,18	
8.2.2014	277,96	282,89	280,90	4,81	9,74	7,75	7,513	12,49	
9.2.2014	279,30	282,74	275,94	6,15	9,59	2,79	5,330	14,67	
10.2.2014	274,31	279,43	279,46	1,16	6,28	6,31	5,015	14,99	
11.2.2014	278,86	279,41	276,64	5,71	6,26	3,49	4,738	15,26	
12.2.2014	274,37	273,84	273,90	1,22	0,69	0,75	0,853	19,15	
13.2.2014	269,94	278,89	276,97	-3,21	5,74	3,82	2,543	17,46	
14.2.2014	279,19	279,87	274,50	6,04	6,72	1,35	3,865	16,14	
15.2.2014	276,14	282,82	279,12	2,99	9,67	5,97	6,150	13,85	
16.2.2014	277,99	282,08	278,90	4,84	8,93	5,75	6,318	13,68	
17.2.2014	274,81	282,77	277,13	1,66	9,62	3,98	4,810	15,19	
18.2.2014	272,47	281,47	280,14	-0,68	8,32	6,99	5,405	14,60	
19.2.2014	277,41	280,69	278,27	4,26	7,54	5,12	5,510	14,49	
20.2.2014	277,14	282,17	275,94	3,99	9,02	2,79	4,648	15,35	
21.2.2014	276,48	281,99	279,62	3,33	8,84	6,47	6,278	13,72	
22.2.2014	277,94	279,62	278,39	4,79	6,47	5,24	5,435	14,57	
23.2.2014	276,20	281,84	274,19	3,05	8,69	1,04	3,455	16,55	
24.2.2014	273,10	282,78	274,98	-0,05	9,63	1,83	3,310	16,69	
25.2.2014	274,68	284,07	276,46	1,53	10,92	3,31	4,768	15,23	
26.2.2014	276,34	284,97	279,67	3,19	11,82	6,52	7,013	12,99	
27.2.2014	279,29	284,60	279,50	6,14	11,45	6,35	7,573	12,43	
28.2.2014	278,34	285,58	277,94	5,19	12,43	4,79	6,800	13,20	

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>28</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>0</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>5,095803571</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>417,35</b>

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 1.3.2014 do 31.3.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.3.2014	277,05	283,65	277,05	3,90	10,50	3,90	5,550	14,45	
2.3.2014	274,08	284,89	274,41	0,93	11,74	1,26	3,798	16,20	
3.3.2014	272,78	283,53	279,08	-0,37	10,38	5,93	5,468	14,53	
4.3.2014	277,98	279,40	276,66	4,83	6,25	3,51	4,525	15,48	
5.3.2014	277,19	279,20	278,19	4,04	6,05	5,04	5,043	14,96	
6.3.2014	276,10	279,09	277,55	2,95	5,94	4,40	4,423	15,58	
7.3.2014	276,88	278,84	276,36	3,73	5,69	3,21	3,960	16,04	
8.3.2014	272,84	282,05	275,45	-0,31	8,90	2,30	3,298	16,70	
9.3.2014	273,69	285,29	276,66	0,54	12,14	3,51	4,925	15,08	
10.3.2014	275,02	286,21	276,21	1,87	13,06	3,06	5,263	14,74	
11.3.2014	273,44	286,42	275,94	0,29	13,27	2,79	4,785	15,22	
12.3.2014	272,39	284,71	275,90	-0,76	11,56	2,75	4,075	15,93	
13.3.2014	274,99	289,22	279,16	1,84	16,07	6,01	7,483	12,52	
14.3.2014	276,83	289,13	278,72	3,68	15,98	5,57	7,700	12,30	
15.3.2014	284,99	280,26	278,03	11,84	7,11	4,88	7,178	12,82	
16.3.2014	278,65	281,95	281,99	5,50	8,80	8,84	7,995	12,01	
17.3.2014	282,60	285,06	283,92	9,45	11,91	10,77	10,725	9,28	
18.3.2014	280,98	287,04	285,05	7,83	13,89	11,90	11,380	8,62	
19.3.2014	280,58	281,67	282,72	7,43	8,52	9,57	8,773	11,23	
20.3.2014	281,61	291,74	284,40	8,46	18,59	11,25	12,388	7,61	
21.3.2014	286,43	293,99	288,24	13,28	20,84	15,09	16,075	3,93	
22.3.2014	282,74	293,63	287,39	9,59	20,48	14,24	14,638	5,36	
23.3.2014	284,51	286,77	283,79	11,36	13,62	10,64	11,565	8,44	
24.3.2014	276,71	278,90	276,37	3,56	5,75	3,22	3,938	16,06	
25.3.2014	275,84	279,03	274,85	2,69	5,88	1,70	2,993	17,01	
26.3.2014	276,94	283,07	279,08	3,79	9,92	5,93	6,393	13,61	
27.3.2014	276,43	285,35	278,77	3,28	12,20	5,62	6,680	13,32	
28.3.2014	276,62	286,21	281,18	3,47	13,06	8,03	8,148	11,85	
29.3.2014	280,16	287,72	278,81	7,01	14,57	5,66	8,225	11,78	
30.3.2014	276,34	290,87	281,33	3,19	17,72	8,18	9,318	10,68	
31.3.2014	280,64	290,61	282,31	7,49	17,46	9,16	10,818	9,18	

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>31</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>0</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>7,339274194</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>392,52</b>

*Poznámka k výpočtům*  
Tep.průměr = ( v 7:00 hod. [°C] + v 14:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C] ) / 3  
Denostupně = 20 - ( v 7:00 hod. [°C] + v 14:00 hod. [°C] + v 21:00 hod. [°C] ) / 3  
1 °C = 274,15 K

**Venkovní teploty za období  
od 1.4.2014 do 30.4.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.4.2014	279,76	288,22	281,61	6,61	15,07	8,46	9,650	10,35	
2.4.2014	278,81	287,47	281,88	5,66	14,32	8,73	9,360	10,64	
3.4.2014	286,16	293,80	285,43	13,01	20,65	12,28	14,555	5,45	
4.4.2014	283,78	291,48	284,39	10,63	18,33	11,24	12,860	7,14	
5.4.2014	280,42	284,46	283,57	7,27	11,31	10,42	9,855	10,15	
6.4.2014	282,13	287,52	283,45	8,98	14,37	10,30	10,988	9,01	
7.4.2014	280,93	292,42	285,72	7,78	19,27	12,57	13,048	6,95	
8.4.2014	287,83	296,02	284,89	14,68	22,87	11,74	15,258	4,74	
9.4.2014	281,13	281,45	277,17	7,98	8,30	4,02	6,080	13,92	
10.4.2014	278,90	278,90	278,50	5,75	5,75	5,35	5,550	14,45	
11.4.2014	278,70	284,20	278,80	5,55	11,05	5,65	6,975	13,03	
12.4.2014	278,00	285,90	278,70	4,85	12,75	5,55	7,175	12,83	
13.4.2014	279,90	283,70	280,80	6,75	10,55	7,65	8,150	11,85	
14.4.2014	282,30	282,30	278,30	9,15	9,15	5,15	7,150	12,85	
15.4.2014	278,00	277,40	277,30	4,85	4,25	4,15	4,350	15,65	
16.4.2014	277,40	276,70	276,90	4,25	3,55	3,75	3,825	16,18	
17.4.2014	277,30	283,40	277,40	4,15	10,25	4,25	5,725	14,28	
18.4.2014	280,40	288,80	284,70	7,25	15,65	11,55	11,500	8,50	
19.4.2014	280,30	287,90	284,10	7,15	14,75	10,95	10,950	9,05	
20.4.2014	283,80	290,30	283,10	10,65	17,15	9,95	11,925	8,08	
21.4.2014	283,59	291,60	286,45	10,44	18,45	13,30	13,873	6,13	
22.4.2014	289,20	290,89	285,71	16,05	17,74	12,56	14,728	5,27	
23.4.2014	285,33	291,99	284,46	12,18	18,84	11,31	13,410	6,59	
24.4.2014	285,44	293,27	289,08	12,29	20,12	15,93	16,068	3,93	
25.4.2014	285,99	289,99	285,74	12,84	16,84	12,59	13,715	6,29	
26.4.2014	285,73	290,93	286,13	12,58	17,78	12,98	14,080	5,92	
27.4.2014	287,22	293,74	286,70	14,07	20,59	13,55	15,440	4,56	
28.4.2014	285,76	291,85	285,58	12,61	18,70	12,43	14,043	5,96	
29.4.2014	285,48	291,75	286,31	12,33	18,60	13,16	14,313	5,69	
30.4.2014	286,30	292,98	284,20	13,15	19,83	11,05	13,770	6,23	

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>30</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>0</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>10,9455</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>271,67</b>

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

**Venkovní teploty za období  
od 1.5.2014 do 31.5.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.5.2014	284,69	293,22	285,06	11,54	20,07	11,91	13,858	6,14	
2.5.2014	285,01	290,29	283,55	11,86	17,14	10,40	12,450	7,55	
3.5.2014	279,85	279,48	277,12	6,70	6,33	3,97	5,243	14,76	
4.5.2014	277,82	285,20	280,58	4,67	12,05	7,43	7,895	12,11	
5.5.2014	278,98	284,53	278,57	5,83	11,38	5,42	7,013	12,99	
6.5.2014	282,60	293,97	287,95	9,45	20,82	14,80	14,968	5,03	
7.5.2014	289,13	292,45	285,28	15,98	19,30	12,13	14,885	5,12	
8.5.2014	285,58	292,72	285,28	12,43	19,57	12,13	14,065	5,94	
9.5.2014	288,75	293,15	288,26	15,60	20,00	15,11	16,455	3,55	
10.5.2014	286,04	291,20	285,00	12,89	18,05	11,85	13,660	6,34	
11.5.2014	288,06	285,56	281,90	14,91	12,41	8,75	11,205	8,80	
12.5.2014	283,30	284,59	284,07	10,15	11,44	10,92	10,858	9,14	
13.5.2014	284,06	287,23	282,71	10,91	14,08	9,56	11,028	8,97	
14.5.2014	281,13	281,95	281,18	7,98	8,80	8,03	8,210	11,79	
15.5.2014	280,76	283,79	282,93	7,61	10,64	9,78	9,453	10,55	
16.5.2014	281,57	282,32	283,10	8,42	9,17	9,95	9,373	10,63	
17.5.2014	283,66	282,10	282,61	10,51	8,95	9,46	9,595	10,41	
18.5.2014	285,25	288,88	285,80	12,10	15,73	12,65	13,283	6,72	
19.5.2014	289,10	296,84	288,78	15,95	23,69	15,63	17,725	2,28	
20.5.2014	291,34	296,53	288,97	18,19	23,38	15,82	18,303	0,00	*
21.5.2014	292,50	300,70	290,00	19,35	27,55	16,85	20,150	0,00	*
22.5.2014	294,14	302,07	292,85	20,99	28,92	19,70	22,328	0,00	*
23.5.2014	296,23	302,14	295,28	23,08	28,99	22,13	24,083	0,00	*
24.5.2014	296,43	297,31	289,54	23,28	24,16	16,39	20,055	0,00	*
25.5.2014	287,89	294,50	288,72	14,74	21,35	15,57	16,808	0,00	*
26.5.2014	290,65	294,29	290,56	17,50	21,14	17,41	18,365	0,00	*
27.5.2014	290,19	294,35	288,68	17,04	21,20	15,53	17,325	0,00	*
28.5.2014	290,60	294,19	286,65	17,45	21,04	13,50	16,373	0,00	*
29.5.2014	284,96	283,09	281,18	11,81	9,94	8,03	9,453	0,00	*
30.5.2014	280,99	284,55	282,05	7,84	11,40	8,90	9,260	0,00	*
31.5.2014	284,09	290,01	287,71	10,94	16,86	14,56	14,230	0,00	*

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>31</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>12</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>13,80475806</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>158,82</b>

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 1.6.2014 do 30.6.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.6.2014	285,00	290,29	287,67	11,85	17,14	14,52	14,508	0	*
2.6.2014	284,32	286,30	282,85	11,17	13,15	9,70	10,930	0	*
3.6.2014	283,30	288,12	285,14	10,15	14,97	11,99	12,275	0	*
4.6.2014	286,22	293,52	285,92	13,07	20,37	12,77	14,745	0	*
5.6.2014	291,26	293,04	287,15	18,11	19,89	14,00	16,500	0	*
6.6.2014	288,13	294,86	287,01	14,98	21,71	13,86	16,103	0	*
7.6.2014	290,90	297,92	290,57	17,75	24,77	17,42	19,340	0	*
8.6.2014	293,19	301,07	292,24	20,04	27,92	19,09	21,535	0	*
9.6.2014	295,76	305,43	294,31	22,61	32,28	21,16	24,303	0	*
10.6.2014	297,09	303,95	294,66	23,94	30,80	21,51	24,440	0	*
11.6.2014	295,04	301,76	293,81	21,89	28,61	20,66	22,955	0	*
12.6.2014	291,76	295,28	293,38	18,61	22,13	20,23	20,300	0	*
13.6.2014	289,69	294,87	285,92	16,54	21,72	12,77	15,950	0	*
14.6.2014	286,95	290,07	285,53	13,80	16,92	12,38	13,870	0	*
15.6.2014	284,71	285,75	283,72	11,56	12,60	10,57	11,325	0	*
16.6.2014	286,64	293,76	286,51	13,49	20,61	13,36	15,205	0	*
17.6.2014	288,46	294,06	287,23	15,31	20,91	14,08	16,095	0	*
18.6.2014	288,92	295,53	287,80	15,77	22,38	14,65	16,863	0	*
19.6.2014	290,64	296,00	290,38	17,49	22,85	17,23	18,700	0	*
20.6.2014	287,25	289,49	286,48	14,10	16,34	13,33	14,275	0	*
21.6.2014	286,77	289,83	287,55	13,62	16,68	14,40	14,775	0	*
22.6.2014	288,19	291,79	289,75	15,04	18,64	16,60	16,720	0	*
23.6.2014	288,21	294,86	287,27	15,06	21,71	14,12	16,253	0	*
24.6.2014	288,58	294,33	286,95	15,43	21,18	13,80	16,053	0	*
25.6.2014	287,71	290,13	286,63	14,56	16,98	13,48	14,625	0	*
26.6.2014	283,84	289,00	285,11	10,69	15,85	11,96	12,615	0	*
27.6.2014	287,05	294,48	287,58	13,90	21,33	14,43	16,023	0	*
28.6.2014	292,56	299,21	293,88	19,41	26,06	20,73	21,733	0	*
29.6.2014	296,52	300,37	290,97	23,37	27,22	17,82	21,558	0	*
30.6.2014	287,03	287,04	286,47	13,88	13,89	13,32	13,603	0	*

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>30</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>30</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>16,80566667</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>0</b>

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

**Venkovní teploty za období  
od 1.7.2014 do 31.7.2014**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.7.2014	287,07	290,55	286,21	13,92	17,40	13,06	14,360	0,00	*
2.7.2014	287,48	289,39	288,33	14,33	16,24	15,18	15,233	0,00	*
3.7.2014	288,55	295,03	287,85	15,40	21,88	14,70	16,670	0,00	*
4.7.2014	292,23	301,39	293,11	19,08	28,24	19,96	21,810	0,00	*
5.7.2014	294,54	297,62	293,16	21,39	24,47	20,01	21,470	0,00	*
6.7.2014	295,30	298,41	294,05	22,15	25,26	20,90	22,303	0,00	*
7.7.2014	296,59	301,09	293,49	23,44	27,94	20,34	23,015	0,00	*
8.7.2014	298,20	300,47	293,10	25,05	27,32	19,95	23,068	0,00	*
9.7.2014	292,58	292,67	289,22	19,43	19,52	16,07	17,773	0,00	*
10.7.2014	288,66	294,70	292,26	15,51	21,55	19,11	18,820	0,00	*
11.7.2014	289,95	291,00	290,28	16,80	17,85	17,13	17,228	0,00	*
12.7.2014	288,71	295,74	290,43	15,56	22,59	17,28	18,178	0,00	*
13.7.2014	290,60	298,59	291,86	17,45	25,44	18,71	20,078	0,00	*
14.7.2014	293,65	299,79	290,60	20,50	26,64	17,45	20,510	0,00	*
15.7.2014	291,63	299,30	294,24	18,48	26,15	21,09	21,703	0,00	*
16.7.2014	293,65	299,45	293,58	20,50	26,30	20,43	21,915	0,00	*
17.7.2014	293,76	300,13	292,37	20,61	26,98	19,22	21,508	0,00	*
18.7.2014	292,81	299,55	292,95	19,66	26,40	19,80	21,415	0,00	*
19.7.2014	295,27	302,75	294,57	22,12	29,60	21,42	23,640	0,00	*
20.7.2014	296,98	306,09	296,51	23,83	32,94	23,36	25,873	0,00	*
21.7.2014	297,73	294,85	292,91	24,58	21,70	19,76	21,450	0,00	*
22.7.2014	293,17	299,50	295,17	20,02	26,35	22,02	22,603	0,00	*
23.7.2014	292,43	294,05	289,79	19,28	20,90	16,64	18,365	0,00	*
24.7.2014	289,30	293,49	290,46	16,15	20,34	17,31	17,778	0,00	*
25.7.2014	291,66	299,08	293,16	18,51	25,93	20,01	21,115	0,00	*
26.7.2014	294,22	301,03	291,87	21,07	27,88	18,72	21,598	0,00	*
27.7.2014	295,65	302,54	294,15	22,50	29,39	21,00	23,473	0,00	*
28.7.2014	294,95	299,80	291,15	21,80	26,65	18,00	21,113	0,00	*
29.7.2014	295,15	300,11	291,66	22,00	26,96	18,51	21,495	0,00	*
30.7.2014	295,02	301,70	293,77	21,87	28,55	20,62	22,915	0,00	*
31.7.2014	293,67	296,03	291,31	20,52	22,88	18,16	19,930	0,00	*

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>31</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>31</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>20,59346774</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>0</b>

*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 1.8.2014 do 31.8.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.8.2014	291,42	294,46	293,42	18,27	21,31	20,27	20,030	0,00	*
2.8.2014	294,57	305,68	295,15	21,42	32,53	22,00	24,488	0,00	*
3.8.2014	326,48	300,59	293,06	53,33	27,44	19,91	30,148	0,00	*
4.8.2014	293,93	291,37	289,69	20,78	18,22	16,54	18,020	0,00	*
5.8.2014	289,90	296,58	293,17	16,75	23,43	20,02	20,055	0,00	*
6.8.2014	290,73	296,12	292,88	17,58	22,97	19,73	20,003	0,00	*
7.8.2014	290,70	299,18	291,20	17,55	26,03	18,05	19,920	0,00	*
8.8.2014	293,75	302,05	291,92	20,60	28,90	18,77	21,760	0,00	*
9.8.2014	292,97	302,48	294,65	19,82	29,33	21,50	23,038	0,00	*
10.8.2014	296,87	294,01	291,80	23,72	20,86	18,65	20,470	0,00	*
11.8.2014	290,08	292,55	288,02	16,93	19,40	14,87	16,518	0,00	*
12.8.2014	288,79	295,05	293,40	15,64	21,90	20,25	19,510	0,00	*
13.8.2014	290,03	291,37	286,96	16,88	18,22	13,81	15,680	0,00	*
14.8.2014	288,75	294,72	287,17	15,60	21,57	14,02	16,303	0,00	*
15.8.2014	288,39	287,94	285,97	15,24	14,79	12,82	13,918	0,00	*
16.8.2014	286,13	293,09	288,12	12,98	19,94	14,97	15,715	0,00	*
17.8.2014	290,57	296,87	293,78	17,42	23,72	20,63	20,600	0,00	*
18.8.2014	290,22	288,61	286,93	17,07	15,46	13,78	15,023	0,00	*
19.8.2014	288,17	292,64	287,93	15,02	19,49	14,78	16,018	0,00	*
20.8.2014	285,30	289,86	284,80	12,15	16,71	11,65	13,040	0,00	*
21.8.2014	286,26	291,84	285,86	13,11	18,69	12,71	14,305	0,00	*
22.8.2014	290,53	294,44	289,79	17,38	21,29	16,64	17,988	0,00	*
23.8.2014	286,82	285,48	282,33	13,67	12,33	9,18	11,090	0,00	*
24.8.2014	283,72	292,28	285,13	10,57	19,13	11,98	13,415	0,00	*
25.8.2014	286,05	287,07	285,88	12,90	13,92	12,73	13,070	0,00	*
26.8.2014	286,05	287,07	285,88	12,90	13,92	12,73	13,070	0,00	*
27.8.2014	285,17	286,80	283,68	12,02	13,65	10,53	11,683	0,00	*
28.8.2014	283,65	293,02	284,79	10,50	19,87	11,64	13,413	0,00	*
29.8.2014	286,58	295,51	290,61	13,43	22,36	17,46	17,678	0,00	*
30.8.2014	290,90	295,66	290,38	17,75	22,51	17,23	18,680	0,00	*
31.8.2014	289,68	296,20	290,66	16,53	23,05	17,51	18,650	0,00	*

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>31</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>31</b>
<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>17,52556452</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>0</b>

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 1.9.2014 do 30.9.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.9.2014	288,44	289,94	289,79	15,29	16,79	16,64	16,340	0,00	*
2.9.2014	288,92	290,76	289,15	15,77	17,61	16,00	16,345	0,00	*
3.9.2014	288,41	290,64	290,47	15,26	17,49	17,32	16,848	0,00	*
4.9.2014	289,82	295,56	289,10	16,67	22,41	15,95	17,745	0,00	*
5.9.2014	286,88	295,28	289,08	13,73	22,13	15,93	16,930	0,00	*
6.9.2014	289,56	298,71	290,62	16,41	25,56	17,47	19,228	0,00	*
7.9.2014	289,74	298,23	290,36	16,59	25,08	17,21	19,023	0,00	*
8.9.2014	289,86	299,22	289,98	16,71	26,07	16,83	19,110	0,00	*
9.9.2014	289,35	292,70	290,62	16,20	19,55	17,47	17,673	0,00	*
10.9.2014	288,21	292,01	287,38	15,06	18,86	14,23	15,595	0,00	*
11.9.2014	286,54	289,08	288,19	13,39	15,93	15,04	14,850	0,00	*
12.9.2014	289,23	292,72	286,61	16,08	19,57	13,46	15,643	0,00	*
13.9.2014	285,20	292,64	289,58	12,05	19,49	16,43	16,100	0,00	*
14.9.2014	289,57	292,68	289,65	16,42	19,53	16,50	17,238	0,00	*
15.9.2014	287,92	292,70	287,58	14,77	19,55	14,43	15,795	0,00	*
16.9.2014	286,75	293,54	286,85	13,60	20,39	13,70	15,348	0,00	*
17.9.2014	286,10	292,58	287,14	12,95	19,43	13,99	15,090	0,00	*
18.9.2014	287,33	294,80	289,04	14,18	21,65	15,89	16,903	0,00	*
19.9.2014	289,68	295,09	288,64	16,53	21,94	15,49	17,363	0,00	*
20.9.2014	289,54	294,52	288,33	16,39	21,37	15,18	17,030	0,00	*
21.9.2014	289,22	294,90	290,12	16,07	21,75	16,97	17,940	0,00	*
22.9.2014	284,03	284,37	283,15	10,88	11,22	10,00	10,525	0,00	
23.9.2014	281,62	284,45	282,28	8,47	11,30	9,13	9,508	10,49	
24.9.2014	278,39	290,39	284,84	5,24	17,24	11,69	11,465	8,54	
25.9.2014	285,04	288,59	283,92	11,89	15,44	10,77	12,218	7,78	
26.9.2014	284,02	284,63	284,91	10,87	11,48	11,76	11,468	8,53	
27.9.2014	284,52	289,17	282,45	11,37	16,02	9,30	11,498	8,50	
28.9.2014	280,59	292,50	283,37	7,44	19,35	10,22	11,808	8,19	
29.9.2014	285,25	294,96	288,17	12,10	21,81	15,02	15,988	4,01	
30.9.2014	284,91	294,42	288,33	11,76	21,27	15,18	15,848	4,15	

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>30</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>22</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>15,48183333</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>60,2025</b>

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

**Venkovní teploty za období  
od 1.10.2014 do 31.10.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.10.2014	288,05	288,53	287,76	14,90	15,38	14,61	14,875	5,13	
2.10.2014	287,05	287,39	285,88	13,90	14,24	12,73	13,400	6,60	
3.10.2014	283,16	285,20	284,14	10,01	12,05	10,99	11,010	8,99	
4.10.2014	281,52	285,74	284,61	8,37	12,59	11,46	10,970	9,03	
5.10.2014	283,17	288,71	282,64	10,02	15,56	9,49	11,140	8,86	
6.10.2014	281,77	290,32	282,75	8,62	17,17	9,60	11,248	8,75	
7.10.2014	284,60	289,76	286,71	11,45	16,61	13,56	13,795	6,21	
8.10.2014	288,38	292,77	289,21	15,23	19,62	16,06	16,743	3,26	
9.10.2014	290,36	295,93	289,73	17,21	22,78	16,58	18,288	1,71	
10.10.2014	289,66	295,15	289,57	16,51	22,00	16,42	17,838	2,16	
11.10.2014	286,65	296,65	288,97	13,50	23,50	15,82	17,160	2,84	
12.10.2014	286,10	293,57	287,15	12,95	20,42	14,00	15,343	4,66	
13.10.2014	287,38	295,44	287,88	14,23	22,29	14,73	16,495	3,51	
14.10.2014	290,36	286,60	283,35	17,21	13,45	10,20	12,765	7,24	
15.10.2014	282,10	286,78	284,44	8,95	13,63	11,29	11,290	8,71	
16.10.2014	284,04	290,19	286,86	10,89	17,04	13,71	13,838	6,16	
17.10.2014	287,31	286,81	286,36	14,16	13,66	13,21	13,560	6,44	
18.10.2014	285,45	289,11	282,48	12,30	15,96	9,33	11,730	8,27	
19.10.2014	284,22	292,52	288,35	11,07	19,37	15,20	15,210	4,79	
20.10.2014	288,13	290,46	285,85	14,98	17,31	12,70	14,423	5,58	
21.10.2014	282,61	288,90	285,88	9,46	15,75	12,73	12,668	7,33	
22.10.2014	281,29	279,35	278,97	8,14	6,20	5,82	6,495	13,51	
23.10.2014	280,31	279,04	277,03	7,16	5,89	3,88	5,203	14,80	
24.10.2014	274,92	275,97	276,29	1,77	2,82	3,14	2,718	17,28	
25.10.2014	276,87	282,99	276,37	3,72	9,84	3,22	5,000	15,00	
26.10.2014	276,22	284,40	276,34	3,07	11,25	3,19	5,175	14,83	
27.10.2014	274,65	284,63	276,44	1,50	11,48	3,29	4,890	15,11	
28.10.2014	274,39	285,51	275,77	1,24	12,36	2,62	4,710	15,29	
29.10.2014	275,10	285,99	276,50	1,95	12,84	3,35	5,373	14,63	
30.10.2014	274,48	283,36	275,97	1,33	10,21	2,82	4,295	15,71	
31.10.2014	278,88	283,54	276,09	5,73	10,39	2,94	5,500	14,50	

<b>Počet tištěných záznamů</b>	<b>31</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u 7</b>	<b>0</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>11,0691129</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>276,89</b>

*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 1.11.2014 do 30.11.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.11.2014	277,07	286,44	281,97	3,92	13,29	8,82	8,713	11,29	
2.11.2014	281,08	284,91	282,95	7,93	11,76	9,80	9,823	10,18	
3.11.2014	281,39	287,62	282,87	8,24	14,47	9,72	10,538	9,46	
4.11.2014	284,14	288,88	288,04	10,99	15,73	14,89	14,125	5,88	
5.11.2014	287,42	291,49	288,55	14,27	18,34	15,40	15,853	4,15	
6.11.2014	289,62	291,66	287,21	16,47	18,51	14,06	15,775	4,23	
7.11.2014	288,56	290,66	288,01	15,41	17,51	14,86	15,660	4,34	
8.11.2014	283,22	282,63	282,10	10,07	9,48	8,95	9,363	10,64	
9.11.2014	280,89	288,09	284,72	7,74	14,94	11,57	11,455	8,55	
10.11.2014	285,25	289,54	288,28	12,10	16,39	15,13	14,688	5,31	
11.11.2014	287,57	291,25	287,87	14,42	18,10	14,72	15,490	4,51	
12.11.2014	284,83	288,85	286,41	11,68	15,70	13,26	13,475	6,53	
13.11.2014	283,57	287,07	282,46	10,42	13,92	9,31	10,740	9,26	
14.11.2014	279,52	281,61	279,00	6,37	8,46	5,85	6,633	13,37	
15.11.2014	284,23	287,11	283,73	11,08	13,96	10,58	11,550	8,45	
16.11.2014	284,11	284,72	283,88	10,96	11,57	10,73	10,998	9,00	
17.11.2014	278,86	281,44	279,61	5,71	8,29	6,46	6,730	13,27	
18.11.2014	276,18	280,76	280,07	3,03	7,61	6,92	6,120	13,88	
19.11.2014	279,46	280,40	279,69	6,31	7,25	6,54	6,660	13,34	
20.11.2014	277,70	277,27	276,97	4,55	4,12	3,82	4,078	15,92	
21.11.2014	276,90	277,05	276,53	3,75	3,90	3,38	3,603	16,40	
22.11.2014	276,60	277,65	277,20	3,45	4,50	4,05	4,013	15,99	
23.11.2014	276,00	279,46	275,75	2,85	6,31	2,60	3,590	16,41	
24.11.2014	274,67	279,02	276,61	1,52	5,87	3,46	3,578	16,42	
25.11.2014	275,80	278,01	276,21	2,65	4,86	3,06	3,408	16,59	
26.11.2014	273,06	278,45	275,26	-0,09	5,30	2,11	2,358	17,64	
27.11.2014	274,86	277,62	273,33	1,71	4,47	0,18	1,635	18,37	
28.11.2014	274,07	274,58	272,61	0,92	1,43	-0,54	0,318	19,68	
29.11.2014	270,78	271,37	271,07	-2,37	-1,78	-2,08	-2,078	22,08	
30.11.2014	269,78	271,71	267,62	-3,37	-1,44	-5,53	-3,968	23,97	

<b>Počet tištěných záznamů</b>	<b>30</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u 7</b>	<b>0</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>7,830583333</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>365,11</b>

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

**Venkovní teploty za období  
od 1.12.2014 do 31.12.2014**

Datum	v Kelvinech			ve Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.12.2014	267,18	271,77	271,41	-5,97	-1,38	-1,74	-2,708	22,71	
2.12.2014	270,44	271,92	272,14	-2,71	-1,23	-1,01	-1,490	21,49	
3.12.2014	273,07	278,14	277,58	-0,08	4,99	4,43	3,443	16,56	
4.12.2014	274,37	277,88	275,27	1,22	4,73	2,12	2,548	17,45	
5.12.2014	273,10	276,61	275,47	-0,05	3,46	2,32	2,013	17,99	
6.12.2014	276,56	276,37	275,21	3,41	3,22	2,06	2,688	17,31	
7.12.2014	274,20	274,79	274,36	1,05	1,64	1,21	1,278	18,72	
8.12.2014	274,59	276,53	274,16	1,44	3,38	1,01	1,710	18,29	
9.12.2014	273,40	275,38	272,26	0,25	2,23	-0,89	0,175	19,83	
10.12.2014	269,69	270,66	274,06	-3,46	-2,49	0,91	-1,033	21,03	
11.12.2014	274,26	277,30	276,30	1,11	4,15	3,15	2,890	17,11	
12.12.2014	276,97	280,90	281,78	3,82	7,75	8,63	7,208	12,79	
13.12.2014	280,33	284,17	279,07	7,18	11,02	5,92	7,510	12,49	
14.12.2014	279,28	282,68	279,77	6,13	9,53	6,62	7,225	12,78	
15.12.2014	279,31	282,22	281,43	6,16	9,07	8,28	7,948	12,05	
16.12.2014	281,11	282,50	279,86	7,96	9,35	6,71	7,683	12,32	
17.12.2014	277,14	278,45	276,38	3,99	5,30	3,23	3,938	16,06	
18.12.2014	277,81	281,74	280,52	4,66	8,59	7,37	6,998	13,00	
19.12.2014	285,30	285,34	284,92	12,15	12,19	11,77	11,970	8,03	
20.12.2014	278,63	278,95	278,91	5,48	5,80	5,76	5,700	14,30	
21.12.2014	275,14	277,42	277,90	1,99	4,27	4,75	3,940	16,06	
22.12.2014	276,80	281,26	282,54	3,65	8,11	9,39	7,635	12,37	
23.12.2014	282,73	284,14	282,76	9,58	10,99	9,61	9,948	10,05	
24.12.2014	279,52	282,93	281,13	6,37	9,78	7,98	8,028	11,97	
25.12.2014	275,29	277,50	276,97	2,14	4,35	3,82	3,533	16,47	
26.12.2014	275,66	271,02	269,27	2,51	-2,13	-3,88	-1,845	21,85	
27.12.2014	261,51	268,02	266,74	-11,64	-5,13	-6,41	-7,398	27,40	
28.12.2014	267,81	267,67	264,49	-5,34	-5,48	-8,66	-7,035	27,04	
29.12.2014	267,55	268,70	266,33	-5,60	-4,45	-6,82	-5,923	25,92	
30.12.2014	266,05	265,76	258,68	-7,10	-7,39	-14,47	-10,858	30,86	
31.12.2014	263,92	269,07	268,62	-9,23	-4,08	-4,53	-5,593	25,59	

<b>Počet tištěných záznamů:</b>	<b>31</b>
<b>Z nich jsou potlačeny denostupně u :</b>	<b>0</b>

<b>Klasický průměr z &lt; Tep.průměr &gt; za dané období</b>	<b>2,326532258</b>
<b>Součet &lt; Denostupňů &gt; za dané období</b>	<b>547,89</b>

*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