

**Venkovní teploty za období
Od 1.1.2020 do 31.1.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.1.2020	274,66	275,30	270,96	1,51	2,15	-2,19	-0,180	20,18	
2.1.2020	267,86	276,09	273,78	-5,29	2,94	0,63	-0,273	20,27	
3.1.2020	272,57	275,80	273,73	-0,58	2,65	0,58	0,808	19,19	
4.1.2020	276,32	275,85	272,99	3,17	2,70	-0,16	1,388	18,61	
5.1.2020	272,13	272,36	271,16	-1,02	-0,79	-1,99	-1,448	21,45	
6.1.2020	268,85	272,64	268,50	-4,30	-0,51	-4,65	-3,528	23,53	
7.1.2020	269,41	273,99	269,61	-3,74	0,84	-3,54	-2,495	22,50	
8.1.2020	270,76	274,93	273,73	-2,39	1,78	0,58	0,138	19,86	
9.1.2020	274,22	276,35	277,07	1,07	3,20	3,92	3,028	16,97	
10.1.2020	275,51	277,29	276,40	2,36	4,14	3,25	3,250	16,75	
11.1.2020	275,58	275,16	275,43	2,43	2,01	2,28	2,250	17,75	
12.1.2020	272,71	276,53	275,23	-0,44	3,38	2,08	1,775	18,23	
13.1.2020	274,51	276,62	274,77	1,36	3,47	1,62	2,018	17,98	
14.1.2020	273,07	275,15	271,57	-0,08	2,00	-1,58	-0,310	20,31	
15.1.2020	271,62	278,59	277,96	-1,53	5,44	4,81	3,383	16,62	
16.1.2020	273,02	278,08	272,57	-0,13	4,93	-0,58	0,910	19,09	
17.1.2020	271,55	278,49	277,46	-1,60	5,34	4,31	3,090	16,91	
18.1.2020	274,83	273,59	272,78	1,68	0,44	-0,37	0,345	19,66	
19.1.2020	272,77	273,14	274,04	-0,38	-0,01	0,89	0,348	19,65	
20.1.2020	273,54	274,35	273,73	0,39	1,20	0,58	0,688	19,31	
21.1.2020	270,30	274,56	271,02	-2,85	1,41	-2,13	-1,425	21,43	
22.1.2020	268,87	272,99	272,82	-4,28	-0,16	-0,33	-1,275	21,28	
23.1.2020	272,45	275,75	271,68	-0,70	2,60	-1,47	-0,260	20,26	
24.1.2020	271,34	276,09	268,89	-1,81	2,94	-4,26	-1,848	21,85	
25.1.2020	268,10	274,88	270,19	-5,05	1,73	-2,96	-2,310	22,31	
26.1.2020	268,41	274,61	270,88	-4,74	1,46	-2,27	-1,955	21,96	
27.1.2020	270,12	276,57	273,15	-3,03	3,42	0,00	0,098	19,90	
28.1.2020	276,66	276,04	276,23	3,51	2,89	3,08	3,140	16,86	
29.1.2020	274,04	275,66	274,91	0,89	2,51	1,76	1,730	18,27	
30.1.2020	274,81	276,38	275,25	1,66	3,23	2,10	2,273	17,73	
31.1.2020	276,91	282,88	279,82	3,76	9,73	6,67	6,708	13,29	

Počet tištěných záznamů:	31
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	0
Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	0,647016129
Součet < Denostupňů > za dané období	599,96

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 1.2.2020 do 28.2.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.2.2020	279,93	283,37	283,12	6,78	10,22	9,97	9,235	10,77	
2.2.2020	278,14	281,09	283,47	4,99	7,94	10,32	8,393	11,61	
3.2.2020	278,18	280,24	279,62	5,03	7,09	6,47	6,265	13,74	
4.2.2020	275,47	272,96	273,99	2,32	-0,19	0,84	0,953	19,05	
5.2.2020	273,05	273,24	271,06	-0,10	0,09	-2,09	-1,048	21,05	
6.2.2020	271,19	272,98	272,82	-1,96	-0,17	-0,33	-0,698	20,70	
7.2.2020	273,89	273,74	270,31	0,74	0,59	-2,84	-1,088	21,09	
8.2.2020	268,57	276,03	273,01	-4,58	2,88	-0,14	-0,495	20,50	
9.2.2020	273,15	278,97	275,66	0,00	5,82	2,51	2,710	17,29	
10.2.2020	277,87	281,82	276,93	4,72	8,67	3,78	5,238	14,76	
11.2.2020	278,13	277,14	275,23	4,98	3,99	2,08	3,283	16,72	
12.2.2020	274,06	276,08	275,18	0,91	2,93	2,03	1,975	18,03	
13.2.2020	272,77	277,16	277,28	-0,38	4,01	4,13	2,973	17,03	
14.2.2020	278,30	279,06	276,28	5,15	5,91	3,13	4,330	15,67	
15.2.2020	276,17	280,67	278,18	3,02	7,52	5,03	5,150	14,85	
16.2.2020	278,18	282,66	280,27	5,03	9,51	7,12	7,195	12,81	
17.2.2020	281,03	286,51	281,42	7,88	13,36	8,27	9,445	10,56	
18.2.2020	279,75	280,74	278,67	6,60	7,59	5,52	6,308	13,69	
19.2.2020	276,03	279,26	273,38	2,88	6,11	0,23	2,363	17,64	
20.2.2020	273,31	277,26	272,90	0,16	4,11	-0,25	0,943	19,06	
21.2.2020	275,26	277,38	275,73	2,11	4,23	2,58	2,875	17,13	
22.2.2020	272,34	278,95	279,15	-0,81	5,80	6,00	4,248	15,75	
23.2.2020	282,10	281,84	284,90	8,95	8,69	11,75	10,285	9,72	
24.2.2020	275,38	279,40	277,70	2,23	6,25	4,55	4,395	15,61	
25.2.2020	277,38	280,65	280,37	4,23	7,50	7,22	6,543	13,46	
26.2.2020	278,93	278,04	276,16	5,78	4,89	3,01	4,173	15,83	
27.2.2020	274,27	277,78	273,36	1,12	4,63	0,21	1,543	18,46	
28.2.2020	271,95	274,69	272,60	-1,20	1,54	-0,55	-0,190	20,19	
29.2.2020	272,85	276,47	277,70	-0,30	3,32	4,55	3,030	16,97	

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

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	3,804396552
Součet < Denostupňů > za dané období	469,74

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 1.3.2020 do 31.3.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.3.2020	277,35	279,72	278,77	4,20	6,57	5,62	5,503	14,50	
2.3.2020	277,22	281,39	279,86	4,07	8,24	6,71	6,433	13,57	
3.3.2020	280,60	283,66	277,79	7,45	10,51	4,64	6,810	13,19	
4.3.2020	275,23	277,67	272,21	2,08	4,52	-0,94	1,180	18,82	
5.3.2020	271,87	280,71	276,76	-1,28	7,56	3,61	3,375	16,63	
6.3.2020	275,55	277,91	277,38	2,40	4,76	4,23	3,905	16,10	
7.3.2020	278,02	277,78	275,12	4,87	4,63	1,97	3,360	16,64	
8.3.2020	275,40	277,28	272,00	2,25	4,13	-1,15	1,020	18,98	
9.3.2020	272,11	281,72	274,28	-1,04	8,57	1,13	2,448	17,55	
10.3.2020	275,41	283,73	280,56	2,26	10,58	7,41	6,915	13,09	
11.3.2020	282,75	282,75	280,88	9,60	9,60	7,73	8,665	11,34	
12.3.2020	283,79	288,47	280,50	10,64	15,32	7,35	10,165	9,84	
13.3.2020	280,18	282,25	279,17	7,03	9,10	6,02	7,043	12,96	
14.3.2020	275,67	276,99	271,67	2,52	3,84	-1,48	0,850	19,15	
15.3.2020	270,79	282,27	275,03	-2,36	9,12	1,88	2,630	17,37	
16.3.2020	276,63	284,09	279,35	3,48	10,94	6,20	6,705	13,30	
17.3.2020	275,92	288,05	278,40	2,77	14,90	5,25	7,043	12,96	
18.3.2020	276,49	289,46	279,88	3,34	16,31	6,73	8,278	11,72	
19.3.2020	278,71	290,42	284,46	5,56	17,27	11,31	11,363	8,64	
20.3.2020	281,53	286,42	278,80	8,38	13,27	5,65	8,238	11,76	
21.3.2020	274,30	274,52	273,41	1,15	1,37	0,26	0,760	19,24	
22.3.2020	270,50	270,00	269,77	-2,65	-3,15	-3,38	-3,140	23,14	
23.3.2020	268,75	272,75	271,17	-4,40	-0,40	-1,98	-2,190	22,19	
24.3.2020	268,90	275,54	272,43	-4,25	2,39	-0,72	-0,825	20,83	
25.3.2020	269,97	278,90	272,72	-3,18	5,75	-0,43	0,428	19,57	
26.3.2020	272,95	282,16	275,77	-0,20	9,01	2,62	3,513	16,49	
27.3.2020	276,46	287,23	278,48	3,31	14,08	5,33	7,013	12,99	
28.3.2020	276,27	285,79	277,30	3,12	12,64	4,15	6,015	13,99	
29.3.2020	273,14	280,06	273,39	-0,01	6,91	0,24	1,845	18,16	
30.3.2020	269,15	272,87	269,44	-4,00	-0,28	-3,71	-2,925	22,93	
31.3.2020	268,49	275,73	271,76	-4,66	2,58	-1,39	-1,215	21,22	

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

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	3,909758065
Součet < Denostupňů > za dané období	498,86

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 1.4.2020 do 30.4.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.4.2020	270,81	278,77	271,65	-2,34	5,62	-1,50	0,070	19,93	
2.4.2020	275,09	284,13	277,09	1,94	10,98	3,94	5,200	14,80	
3.4.2020	278,95	281,73	279,39	5,80	8,58	6,24	6,715	13,29	
4.4.2020	275,48	283,37	275,74	2,33	10,22	2,59	4,433	15,57	
5.4.2020	277,67	286,28	279,20	4,52	13,13	6,05	7,438	12,56	
6.4.2020	280,80	290,98	280,45	7,65	17,83	7,30	10,020	9,98	
7.4.2020	282,93	291,94	279,84	9,78	18,79	6,69	10,488	9,51	
8.4.2020	280,28	293,09	281,51	7,13	19,94	8,36	10,948	9,05	
9.4.2020	281,98	293,06	283,88	8,83	19,91	10,73	12,550	7,45	
10.4.2020	281,16	286,14	277,96	8,01	12,99	4,81	7,655	12,35	
11.4.2020	278,80	287,08	278,62	5,65	13,93	5,47	7,630	12,37	
12.4.2020	282,62	293,03	284,13	9,47	19,88	10,98	12,828	7,17	
13.4.2020	288,03	287,24	277,18	14,88	14,09	4,03	9,258	10,74	
14.4.2020	275,06	277,18	275,90	1,91	4,03	2,75	2,860	17,14	
15.4.2020	275,93	284,15	278,44	2,78	11,00	5,29	6,090	13,91	
16.4.2020	282,21	292,36	283,80	9,06	19,21	10,65	12,393	7,61	
17.4.2020	283,73	289,41	281,91	10,58	16,26	8,76	11,090	8,91	
18.4.2020	281,05	288,20	280,29	7,90	15,05	7,14	9,308	10,69	
19.4.2020	278,44	284,37	279,79	5,29	11,22	6,64	7,448	12,55	
20.4.2020	278,51	284,50	279,69	5,36	11,35	6,54	7,448	12,55	
21.4.2020	280,95	285,18	279,10	7,80	12,03	5,95	7,933	12,07	
22.4.2020	281,62	286,70	280,19	8,47	13,55	7,04	9,025	10,98	
23.4.2020	284,31	290,12	281,27	11,16	16,97	8,12	11,093	8,91	
24.4.2020	284,86	293,01	284,98	11,71	19,86	11,83	13,808	6,19	
25.4.2020	284,05	282,07	280,60	10,90	8,92	7,45	8,680	11,32	
26.4.2020	282,93	286,66	280,13	9,78	13,51	6,98	9,313	10,69	
27.4.2020	283,29	291,48	285,02	10,14	18,33	11,87	13,053	6,95	
28.4.2020	287,48	292,29	285,70	14,33	19,14	12,55	14,643	5,36	
29.4.2020	288,99	289,12	284,67	15,84	15,97	11,52	13,713	6,29	
30.4.2020	285,52	291,96	285,43	12,37	18,81	12,28	13,935	6,07	

Počet tištěných záznamů:	30
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	0

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	9,23525
Součet < Denostupňů > za dané období	322,96

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 1.5.2020 do 31.5.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.5.2020	287,06	283,38	281,82	13,91	10,23	8,67	10,370	9,63	
2.5.2020	282,95	288,22	279,73	9,80	15,07	6,58	9,508	10,49	
3.5.2020	278,24	279,80	278,60	5,09	6,65	5,45	5,660	14,34	
4.5.2020	281,86	288,35	280,49	8,71	15,20	7,34	9,648	10,35	
5.5.2020	277,78	283,28	278,59	4,63	10,13	5,44	6,410	13,59	
6.5.2020	276,69	279,41	282,04	3,54	6,26	8,89	6,895	13,11	
7.5.2020	281,72	283,72	278,39	8,57	10,57	5,24	7,405	12,60	
8.5.2020	282,50	292,34	283,24	9,35	19,19	10,09	12,180	7,82	
9.5.2020	287,71	294,52	286,69	14,56	21,37	13,54	15,753	4,25	
10.5.2020	288,08	297,34	291,28	14,93	24,19	18,13	18,845	1,16	
11.5.2020	292,38	293,74	279,52	19,23	20,59	6,37	13,140	6,86	
12.5.2020	273,80	280,26	274,56	0,65	7,11	1,41	2,645	17,36	
13.5.2020	279,07	283,44	280,12	5,92	10,29	6,97	7,538	12,46	
14.5.2020	278,32	282,46	277,61	5,17	9,31	4,46	5,850	14,15	
15.5.2020	280,45	280,19	279,46	7,30	7,04	6,31	6,740	13,26	
16.5.2020	281,04	288,21	281,12	7,89	15,06	7,97	9,723	10,28	
17.5.2020	286,59	289,02	282,43	13,44	15,87	9,28	11,968	8,03	
18.5.2020	288,06	293,94	285,72	14,91	20,79	12,57	15,210	4,79	
19.5.2020	290,62	296,54	289,27	17,47	23,39	16,12	18,275	1,73	
20.5.2020	286,54	289,11	284,35	13,39	15,96	11,20	12,938	7,06	
21.5.2020	283,01	287,07	280,79	9,86	13,92	7,64	9,765	10,24	
22.5.2020	283,55	288,98	282,65	10,40	15,83	9,50	11,308	8,69	
23.5.2020	284,92	286,30	285,13	11,77	13,15	11,98	12,220	7,78	
24.5.2020	283,19	286,52	280,56	10,04	13,37	7,41	9,558	10,44	
25.5.2020	281,14	283,40	282,40	7,99	10,25	9,25	9,185	10,82	
26.5.2020	281,57	282,26	282,84	8,42	9,11	9,69	9,228	10,77	
27.5.2020	282,05	290,31	286,52	8,90	17,16	13,37	13,200	6,80	
28.5.2020	287,76	283,64	283,71	14,61	10,49	10,56	11,555	8,45	
29.5.2020	281,49	282,65	281,90	8,34	9,50	8,75	8,835	11,17	
30.5.2020	279,33	283,23	282,19	6,18	10,08	9,04	8,585	11,42	
31.5.2020	279,90	281,78	283,60	6,75	8,63	10,45	9,070	10,93	

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

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	10,29693548
Součet < Denostupňů > za dané období	300,83

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 1.6.2020 do 30.6.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.6.2020	283,91	291,18	284,11	10,76	18,03	10,96	12,678	7,32	
2.6.2020	283,83	288,64	284,53	10,68	15,49	11,38	12,233	7,77	
3.6.2020	283,31	290,35	284,70	10,16	17,20	11,55	12,615	7,39	
4.6.2020	287,57	296,26	288,60	14,42	23,11	15,45	17,108	2,89	
5.6.2020	289,10	287,33	286,01	15,95	14,18	12,86	13,963	0	*
6.6.2020	289,07	287,33	286,01	15,92	14,18	12,86	13,955	0	*
7.6.2020	290,38	294,12	289,73	17,23	20,97	16,58	17,840	0	*
8.6.2020	284,01	284,78	285,33	10,86	11,63	12,18	11,713	0	*
9.6.2020	284,13	286,59	285,99	10,98	13,44	12,84	12,525	0	*
10.6.2020	287,56	290,87	289,13	14,41	17,72	15,98	16,023	0	*
11.6.2020	293,10	292,71	288,63	19,95	19,56	15,48	17,618	0	*
12.6.2020	291,43	296,94	292,07	18,28	23,79	18,92	19,978	0	*
13.6.2020	295,15	304,18	293,71	22,00	31,03	20,56	23,538	0	*
14.6.2020	293,13	291,08	288,75	19,98	17,93	15,60	17,278	0	*
15.6.2020	290,16	292,83	287,11	17,01	19,68	13,96	16,153	0	*
16.6.2020	287,49	289,47	289,64	14,34	16,32	16,49	15,910	0	*
17.6.2020	289,36	292,10	289,03	16,21	18,95	15,88	16,730	0	*
18.6.2020	290,82	289,63	289,94	17,67	16,48	16,79	16,933	0	*
19.6.2020	288,93	289,57	288,12	15,78	16,42	14,97	15,535	0	*
20.6.2020	288,61	288,71	286,24	15,46	15,56	13,09	14,300	0	*
21.6.2020	286,63	288,09	287,32	13,48	14,94	14,17	14,190	0	*
22.6.2020	287,69	287,99	289,67	14,54	14,84	16,52	15,605	0	*
23.6.2020	287,90	293,36	289,09	14,75	20,21	15,94	16,710	0	*
24.6.2020	284,65	288,57	286,77	11,50	15,42	13,62	13,540	0	*
25.6.2020	289,89	297,13	291,38	16,74	23,98	18,23	19,295	0	*
26.6.2020	295,23	297,06	290,64	22,08	23,91	17,49	20,243	0	*
27.6.2020	293,65	298,16	293,23	20,50	25,01	20,08	21,418	0	*
28.6.2020	295,51	301,28	294,15	22,36	28,13	21,00	23,123	0	*
29.6.2020	293,89	289,06	288,33	20,74	15,91	15,18	16,753	0	*
30.6.2020	291,00	297,13	292,88	17,85	23,98	19,73	20,323	0	*

Počet tištěných záznamů:	30
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	26

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	16,52725
Součet < Denostupňů > za dané období	25,37

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 1.7.2020 do 31.7.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.7.2020	295,77	302,33	294,75	22,62	29,18	21,60	23,750	0,00	*
2.7.2020	291,12	300,04	290,19	17,97	26,89	17,04	19,735	0,00	*
3.7.2020	293,25	291,44	290,87	20,10	18,29	17,72	18,458	0,00	*
4.7.2020	292,27	296,79	289,51	19,12	23,64	16,36	18,870	0,00	*
5.7.2020	294,06	299,83	293,33	20,91	26,68	20,18	21,988	0,00	*
6.7.2020	297,16	296,40	289,95	24,01	23,25	16,80	20,215	0,00	*
7.7.2020	285,44	290,07	284,14	12,29	16,92	10,99	12,798	0,00	*
8.7.2020	287,89	292,79	285,52	14,74	19,64	12,37	14,780	0,00	*
9.7.2020	288,74	294,48	292,34	15,59	21,33	19,19	18,825	0,00	*
10.7.2020	295,85	302,58	297,11	22,70	29,43	23,96	25,013	0,00	*
11.7.2020	288,18	283,15	283,34	15,03	10,00	10,19	11,353	0,00	*
12.7.2020	285,11	289,51	284,26	11,96	16,36	11,11	12,635	0,00	*
13.7.2020	284,08	290,04	283,98	10,93	16,89	10,83	12,370	0,00	*
14.7.2020	288,50	293,91	287,29	15,35	20,76	14,14	16,098	0,00	*
15.7.2020	290,63	296,82	289,20	17,48	23,67	16,05	18,313	0,00	*
16.7.2020	288,13	290,10	286,85	14,98	16,95	13,70	14,833	0,00	*
17.7.2020	285,94	290,03	287,06	12,79	16,88	13,91	14,373	0,00	*
18.7.2020	287,13	293,17	290,22	13,98	20,02	17,07	17,035	0,00	*
19.7.2020	291,50	295,76	288,90	18,35	22,61	15,75	18,115	0,00	*
20.7.2020	290,89	297,58	288,80	17,74	24,43	15,65	18,368	0,00	*
21.7.2020	289,61	293,09	288,59	16,46	19,94	15,44	16,820	0,00	*
22.7.2020	291,71	295,29	288,40	18,56	22,14	15,25	17,800	0,00	*
23.7.2020	289,80	295,16	288,75	16,65	22,01	15,60	17,465	0,00	*
24.7.2020	290,34	299,16	288,96	17,19	26,01	15,81	18,705	0,00	*
25.7.2020	292,00	297,79	290,25	18,85	24,64	17,10	19,423	0,00	*
26.7.2020	294,58	299,82	288,62	21,43	26,67	15,47	19,760	0,00	*
27.7.2020	293,76	298,19	290,64	20,61	25,04	17,49	20,158	0,00	*
28.7.2020	295,00	304,59	296,00	21,85	31,44	22,85	24,748	0,00	*
29.7.2020	294,64	299,72	290,46	21,49	26,57	17,31	20,670	0,00	*
30.7.2020	294,56	298,71	289,75	21,41	25,56	16,60	20,043	0,00	*
31.7.2020	289,87	296,92	287,77	16,72	23,77	14,62	17,433	0,00	*

Počet tištěných záznamů:	31
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	31
Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	18,09491935
Součet < Denostupňů > za dané období	0

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 1.8.2020 do 31.8.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.8.2020	290,67	295,19	287,61	17,52	22,04	14,46	17,120	0,00	*
2.8.2020	290,89	300,21	292,20	17,74	27,06	19,05	20,725	0,00	*
3.8.2020	292,90	291,44	290,07	19,75	18,29	16,92	17,970	0,00	*
4.8.2020	287,00	288,73	285,85	13,85	15,58	12,70	13,708	0,00	*
5.8.2020	286,98	292,73	288,03	13,83	19,58	14,88	15,793	0,00	*
6.8.2020	291,25	293,86	290,18	18,10	20,71	17,03	18,218	0,00	*
7.8.2020	294,48	302,02	292,16	21,33	28,87	19,01	22,055	0,00	*
8.8.2020	295,50	301,73	292,77	22,35	28,58	19,62	22,543	0,00	*
9.8.2020	297,41	302,19	293,10	24,26	29,04	19,95	23,300	0,00	*
10.8.2020	296,62	301,07	291,92	23,47	27,92	18,77	22,233	0,00	*
11.8.2020	294,85	300,97	291,61	21,70	27,82	18,46	21,610	0,00	*
12.8.2020	294,39	299,92	290,39	21,24	26,77	17,24	20,623	0,00	*
13.8.2020	292,85	302,11	292,77	19,70	28,96	19,62	21,975	0,00	*
14.8.2020	295,04	298,35	291,64	21,89	25,20	18,49	21,018	0,00	*
15.8.2020	292,85	299,03	290,96	19,70	25,88	17,81	20,300	0,00	*
16.8.2020	291,07	292,56	289,34	17,92	19,41	16,19	17,428	0,00	*
17.8.2020	289,63	294,66	292,29	16,48	21,51	19,14	19,068	0,00	*
18.8.2020	291,24	291,10	291,09	18,09	17,95	17,94	17,980	0,00	*
19.8.2020	289,28	289,17	289,35	16,13	16,02	16,20	16,138	0,00	*
20.8.2020	288,13	297,76	289,24	14,98	24,61	16,09	17,943	0,00	*
21.8.2020	291,62	301,81	293,70	18,47	28,66	20,55	22,058	0,00	*
22.8.2020	295,53	303,17	293,08	22,38	30,02	19,93	23,065	0,00	*
23.8.2020	290,01	296,48	288,91	16,86	23,33	15,76	17,928	0,00	*
24.8.2020	290,04	295,70	287,45	16,89	22,55	14,30	17,010	0,00	*
25.8.2020	288,77	294,95	285,95	15,62	21,80	12,80	15,755	0,00	*
26.8.2020	290,57	298,85	291,20	17,42	25,70	18,05	19,805	0,00	*
27.8.2020	290,15	292,66	285,84	17,00	19,51	12,69	15,473	0,00	*
28.8.2020	286,52	297,81	292,83	13,37	24,66	19,68	19,348	0,00	*
29.8.2020	293,86	292,56	289,66	20,71	19,41	16,51	18,285	0,00	*
30.8.2020	289,19	301,83	292,30	16,04	28,68	19,15	20,755	0,00	*
31.8.2020	289,41	288,18	286,98	16,26	15,03	13,83	14,738	0,00	*

Počet tištěných záznamů:	31
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	31
Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	19,09548387
Součet < Denostupňů > za dané období	0

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 1.9.2020 do 30.9.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.9.2020	284,54	285,46	283,93	11,39	12,31	10,78	11,315	0,00	*
2.9.2020	282,66	290,93	282,58	9,51	17,78	9,43	11,538	0,00	*
3.9.2020	283,62	293,01	283,94	10,47	19,86	10,79	12,978	0,00	*
4.9.2020	283,62	293,01	283,94	10,47	19,86	10,79	12,978	0,00	*
5.9.2020	291,09	298,37	292,59	17,94	25,22	19,44	20,510	0,00	*
6.9.2020	287,07	287,71	286,34	13,92	14,56	13,19	13,715	0,00	*
7.9.2020	287,07	287,71	286,34	13,92	14,56	13,19	13,715	0,00	*
8.9.2020	283,59	292,76	284,60	10,44	19,61	11,45	13,238	0,00	*
9.9.2020	286,95	297,13	287,93	13,80	23,98	14,78	16,835	0,00	*
10.9.2020	287,46	287,78	283,30	14,31	14,63	10,15	12,310	0,00	*
11.9.2020	285,35	293,52	286,65	12,20	20,37	13,50	14,893	0,00	*
12.9.2020	287,96	298,18	288,11	14,81	25,03	14,96	17,440	0,00	*
13.9.2020	289,12	297,50	288,61	15,97	24,35	15,46	17,810	0,00	*
14.9.2020	288,73	299,09	289,96	15,58	25,94	16,81	18,785	0,00	*
15.9.2020	289,87	299,75	290,11	16,72	26,60	16,96	19,310	0,00	*
16.9.2020	292,37	299,30	290,98	19,22	26,15	17,83	20,258	0,00	*
17.9.2020	289,30	289,37	283,81	16,15	16,22	10,66	13,423	0,00	*
18.9.2020	281,58	287,71	280,48	8,43	14,56	7,33	9,413	0,00	*
19.9.2020	282,10	291,20	283,10	8,95	18,05	9,95	11,725	0,00	*
20.9.2020	283,94	292,20	283,73	10,79	19,05	10,58	12,750	0,00	*
21.9.2020	284,03	296,00	285,66	10,88	22,85	12,51	14,688	0,00	*
22.9.2020	286,53	296,85	290,09	13,38	23,70	16,94	17,740	0,00	*
23.9.2020	289,06	295,09	290,91	15,91	21,94	17,76	18,343	0,00	*
24.9.2020	289,66	292,77	287,30	16,51	19,62	14,15	16,108	0,00	*
25.9.2020	289,99	289,79	287,74	16,84	16,64	14,59	15,665	4,34	
26.9.2020	285,82	283,81	280,91	12,67	10,66	7,76	9,713	10,29	
27.9.2020	280,61	284,16	279,78	7,46	11,01	6,63	7,933	12,07	
28.9.2020	281,32	284,89	282,85	8,17	11,74	9,70	9,828	10,17	
29.9.2020	283,56	286,87	283,54	10,41	13,72	10,39	11,228	8,77	
30.9.2020	283,93	285,12	284,14	10,78	11,97	10,99	11,183	8,82	

Počet tištěných záznamů:	30
Z nich jsou potlačeny denostupně u :	24

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	14,24533333
Součet < Denostupňů > za dané období	54,4525

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 1.10.2020 do 31.10.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.10.2020	283,88	284,41	284,28	10,73	11,26	11,13	11,063	8,94	
2.10.2020	284,48	289,96	289,07	11,33	16,81	15,92	14,995	5,01	
3.10.2020	289,86	295,10	294,00	16,71	21,95	20,85	20,090	-0,09	
4.10.2020	287,68	290,95	286,34	14,53	17,80	13,19	14,678	5,32	
5.10.2020	285,80	287,92	285,78	12,65	14,77	12,63	13,170	6,83	
6.10.2020	282,48	289,97	285,50	9,33	16,82	12,35	12,713	7,29	
7.10.2020	285,05	287,90	283,15	11,90	14,75	10,00	11,663	8,34	
8.10.2020	283,54	286,40	279,67	10,39	13,25	6,52	9,170	10,83	
9.10.2020	282,31	289,99	283,34	9,16	16,84	10,19	11,595	8,41	
10.10.2020	283,26	290,91	281,68	10,11	17,76	8,53	11,233	8,77	
11.10.2020	280,80	281,28	280,35	7,65	8,13	7,20	7,545	12,46	
12.10.2020	278,55	277,42	277,17	5,40	4,27	4,02	4,428	15,57	
13.10.2020	275,68	277,54	277,99	2,53	4,39	4,84	4,150	15,85	
14.10.2020	276,64	277,56	278,14	3,49	4,41	4,99	4,470	15,53	
15.10.2020	278,78	281,54	274,99	5,63	8,39	1,84	4,425	15,58	
16.10.2020	277,77	278,37	277,96	4,62	5,22	4,81	4,865	15,14	
17.10.2020	277,50	277,75	277,19	4,35	4,60	4,04	4,258	15,74	
18.10.2020	276,57	282,02	280,76	3,42	8,87	7,61	6,878	13,12	
19.10.2020	278,92	282,59	277,60	5,77	9,44	4,45	6,028	13,97	
20.10.2020	277,38	285,95	282,58	4,23	12,80	9,43	8,973	11,03	
21.10.2020	283,47	286,78	283,43	10,32	13,63	10,28	11,128	8,87	
22.10.2020	283,22	288,80	283,71	10,07	15,65	10,56	11,710	8,29	
23.10.2020	282,18	288,88	284,74	9,03	15,73	11,59	11,985	8,02	
24.10.2020	284,01	287,55	280,90	10,86	14,40	7,75	10,190	9,81	
25.10.2020	279,52	285,01	280,95	6,37	11,86	7,80	8,458	11,54	
26.10.2020	284,27	287,63	287,37	11,12	14,48	14,22	13,510	6,49	
27.10.2020	285,50	288,72	283,63	12,35	15,57	10,48	12,220	7,78	
28.10.2020	282,89	284,77	282,54	9,74	11,62	9,39	10,035	9,97	
29.10.2020	281,77	284,40	280,07	8,62	11,25	6,92	8,428	11,57	
30.10.2020	277,11	280,08	283,12	3,96	6,93	9,97	7,708	12,29	
31.10.2020	281,42	282,72	276,20	8,27	9,57	3,05	5,985	14,02	

Počet tištěných záznamů	31
Z nich jsou potlačeny denostupně u	0

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	9,604516129
Součet < Denostupňů > za dané období	322,29

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 1.11.2020 do 30.11.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.11.2020	278,59	282,53	280,95	5,44	9,38	7,80	7,605	12,40	
2.11.2020	282,50	284,37	284,73	9,35	11,22	11,58	10,933	9,07	
3.11.2020	284,68	286,03	285,41	11,53	12,88	12,26	12,233	7,77	
4.11.2020	282,55	281,67	280,32	9,40	8,52	7,17	8,065	11,94	
5.11.2020	277,56	279,58	274,67	4,41	6,43	1,52	3,470	16,53	
6.11.2020	272,68	283,60	276,58	-0,47	10,45	3,43	4,210	15,79	
7.11.2020	275,76	287,45	281,70	2,61	14,30	8,55	8,503	11,50	
8.11.2020	279,34	284,62	276,08	6,19	11,47	2,93	5,880	14,12	
9.11.2020	273,84	276,58	275,23	0,69	3,43	2,08	2,070	17,93	
10.11.2020	273,15	275,31	274,33	0,00	2,16	1,18	1,130	18,87	
11.11.2020	274,13	279,62	277,45	0,98	6,47	4,30	4,013	15,99	
12.11.2020	277,39	278,89	278,54	4,24	5,74	5,39	5,190	14,81	
13.11.2020	278,22	280,45	278,72	5,07	7,30	5,57	5,878	14,12	
14.11.2020	278,40	280,24	279,12	5,25	7,09	5,97	6,070	13,93	
15.11.2020	277,90	281,85	280,35	4,75	8,70	7,20	6,963	13,04	
16.11.2020	281,18	280,78	280,06	8,03	7,63	6,91	7,370	12,63	
17.11.2020	276,23	283,05	279,03	3,08	9,90	5,88	6,185	13,82	
18.11.2020	280,23	282,79	280,83	7,08	9,64	7,68	8,020	11,98	
19.11.2020	280,11	280,81	278,20	6,96	7,66	5,05	6,180	13,82	
20.11.2020	275,73	276,09	273,45	2,58	2,94	0,30	1,530	18,47	
21.11.2020	272,98	275,66	273,06	-0,17	2,51	-0,09	0,540	19,46	
22.11.2020	273,20	278,67	275,49	0,05	5,52	2,34	2,563	17,44	
23.11.2020	274,94	276,83	275,35	1,79	3,68	2,20	2,468	17,53	
24.11.2020	274,07	277,21	274,57	0,92	4,06	1,42	1,955	18,05	
25.11.2020	274,22	276,04	271,10	1,07	2,89	-2,05	-0,035	20,04	
26.11.2020	269,41	273,09	271,06	-3,74	-0,06	-2,09	-1,995	22,00	
27.11.2020	271,11	274,89	273,73	-2,04	1,74	0,58	0,215	19,79	
28.11.2020	273,65	274,71	273,43	0,50	1,56	0,28	0,655	19,35	
29.11.2020	272,15	272,47	272,57	-1,00	-0,68	-0,58	-0,710	20,71	
30.11.2020	271,85	273,42	272,23	-1,30	0,27	-0,92	-0,718	20,72	

Počet tištěných záznamů	30
Z nich jsou potlačeny denostupně u 7	0

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	4,214416667
Součet < Denostupňů > za dané období	473,62

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 1.12.2020 do 31.12.2020**

Datum	v Kelvinech			ve °Celsia			Tep. Průměr	Denostupně	Potlačené Denost. * = není dovolen
	07:00	14:00	21:00	07:00	14:00	21:00			
1.12.2020	269,61	273,18	267,46	-3,54	0,03	-5,69	-3,723	23,72	
2.12.2020	264,83	271,08	265,07	-8,32	-2,07	-8,08	-6,638	26,64	
3.12.2020	268,89	273,20	275,44	-4,26	0,05	2,29	0,093	19,91	
4.12.2020	278,58	280,27	279,44	5,43	7,12	6,29	6,283	13,72	
5.12.2020	281,79	283,88	282,99	8,64	10,73	9,84	9,763	10,24	
6.12.2020	282,53	285,60	283,02	9,38	12,45	9,87	10,393	9,61	
7.12.2020	283,76	281,57	279,41	10,61	8,42	6,26	7,888	12,11	
8.12.2020	276,87	280,88	275,05	3,72	7,73	1,90	3,813	16,19	
9.12.2020	269,13	271,66	271,18	-4,02	-1,49	-1,97	-2,363	22,36	
10.12.2020	269,80	270,94	271,52	-3,35	-2,21	-1,63	-2,205	22,21	
11.12.2020	274,16	276,34	273,29	1,01	3,19	0,14	1,120	18,88	
12.12.2020	272,58	275,03	272,13	-0,57	1,88	-1,02	-0,183	20,18	
13.12.2020	273,18	274,36	274,66	0,03	1,21	1,51	1,065	18,94	
14.12.2020	273,66	275,85	273,92	0,51	2,70	0,77	1,188	18,81	
15.12.2020	272,72	277,47	275,46	-0,43	4,32	2,31	2,128	17,87	
16.12.2020	273,90	275,84	274,92	0,75	2,69	1,77	1,745	18,26	
17.12.2020	273,35	275,49	274,21	0,20	2,34	1,06	1,165	18,84	
18.12.2020	274,90	277,92	274,14	1,75	4,77	0,99	2,125	17,88	
19.12.2020	274,15	276,66	274,79	1,00	3,51	1,64	1,948	18,05	
20.12.2020	274,61	277,04	275,90	1,46	3,89	2,75	2,713	17,29	
21.12.2020	275,85	276,51	275,54	2,70	3,36	2,39	2,710	17,29	
22.12.2020	276,58	276,56	276,85	3,43	3,41	3,70	3,560	16,44	
23.12.2020	277,79	279,26	280,24	4,64	6,11	7,09	6,233	13,77	
24.12.2020	280,56	279,81	279,41	7,41	6,66	6,26	6,648	13,35	
25.12.2020	274,72	274,77	273,04	1,57	1,62	-0,11	0,743	19,26	
26.12.2020	271,75	272,63	269,31	-1,40	-0,52	-3,84	-2,400	22,40	
27.12.2020	268,59	273,83	276,48	-4,56	0,68	3,33	0,695	19,31	
28.12.2020	276,73	277,14	279,02	3,58	3,99	5,87	4,828	15,17	
29.12.2020	275,98	278,51	278,71	2,83	5,36	5,56	4,828	15,17	
30.12.2020	277,33	277,48	276,71	4,18	4,33	3,56	3,908	16,09	
31.12.2020	272,99	274,74	272,14	-0,16	1,59	-1,01	-0,148	20,15	

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

Klasický průměr z < Tep.průměr > za dané období	2,255403226
Součet < Denostupňů > za dané období	550,11

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