

八 王 子 市

気 象 月 報

令和 2 年 1 1 月

2 0 2 0 - 1 1

八王子市の天気予報ホームページ

<http://micosfit.jp/hachioji/>

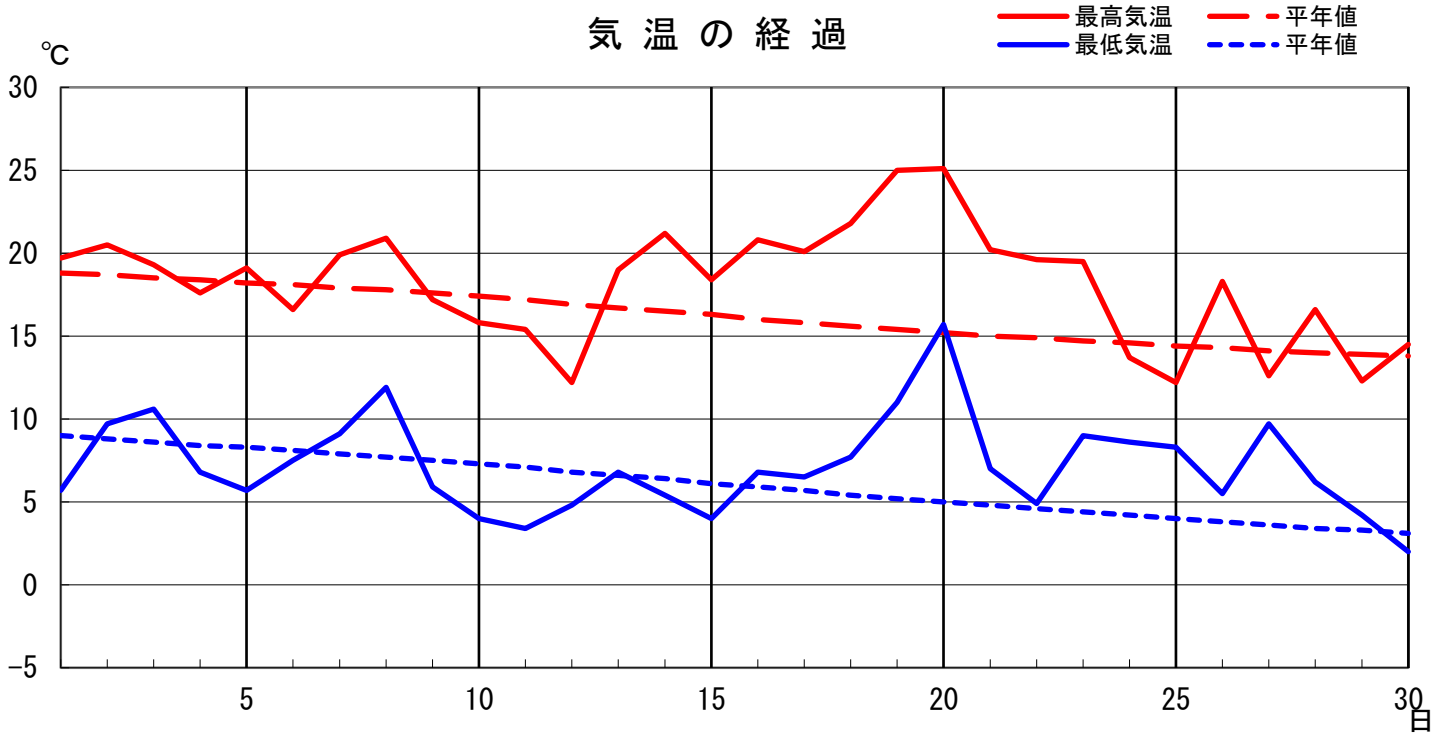
気 象 表

2020年（令和2年）11月

観測の日界は0時

要素 日		気 温 °C			降水量 mm	最小 湿度	最大風速(10分)		24時間 平均風速 m/s	日照時間 h	備 考
		平均	最高	最低			風向	風速m/s			
1	日	12.6	19.7	5.7	0.0	42.7	SSE	6.1	2.0	5.4	
2	月	14.3	20.5	9.7	0.5	63.3	N	4.3	1.5	3.7	
3	火	14.7	19.3	10.6	4.5	57.4	ESE	4.3	1.9	2.1	
4	水	12.1	17.6	6.8	0.0	29.6	NW	6.7	2.5	10.2	
5	木	11.8	19.1	5.7	0.0	33.1	NNE	3.7	1.6	9.9	
6	金	11.6	16.6	7.5	0.0	52.6	NNE	3.8	1.3	1.3	
7	土	13.8	19.9	9.1	0.0	53.8	WNW	2.6	1.1	1.8	
8	日	16.1	20.9	11.9	0.0	46.8	N	5.0	1.6	2.6	
9	月	11.5	17.2	5.9	0.0	38.4	S	5.7	1.9	6.0	
10	火	9.8	15.8	4.0	0.0	34.6	NNE	8.0	2.2	7.7	
上旬 下段は平年		12.8	18.7	7.7	5.0	45			1.8	50.7	
11	水	9.2	15.4	3.4	0.0	34.7	NNE	7.9	2.9	9.4	
12	木	9.2	12.2	4.8	0.0	55.9	WNW	3.7	1.7	0.7	
13	金	12.1	19.0	6.8	0.0	50.7	WNW	3.2	1.6	8.6	
14	土	12.1	21.2	5.4	0.0	23.1	S	6.2	2.2	9.9	
15	日	11.0	18.4	4.0	0.0	50.1	S	8.5	2.7	9.5	
16	月	13.1	20.8	6.8	0.0	39	WNW	4.1	1.4	9.6	
17	火	12.6	20.1	6.5	0.0	33.1	SE	5.4	2.0	9.4	
18	水	14.2	21.8	7.7	0.0	58.1	SSE	8.1	2.3	9.0	
19	木	18.0	25.0	11.0	0.0	49.4	S	8.8	3.9	7.6	
20	金	20.0	25.1	15.7	0.0	54.7	SSW	12.8	4.0	1.2	
中旬 下段は平年		13.2	19.9	7.2	0.0	45			2.5	74.9	
21	土	14.1	20.2	7.0	0.0	25	N	11.7	3.1	9.4	
22	日	12.0	19.6	4.9	0.0	53.9	S	11.3	2.9	9.4	
23	月	13.9	19.5	9.0	0.0	37.7	NNE	8.5	3.2	6.4	
24	火	10.1	13.7	8.6	1.0	37.2	SSE	4.3	1.8	0.8	
25	水	10.0	12.2	8.3	5.5	86.4	N	3.4	2.0	0.0	
26	木	11.6	18.3	5.5	0.0	47.3	S	5.0	1.8	8.4	
27	金	10.9	12.6	9.7	0.0	71.2	NW	3.5	2.0	0.1	
28	土	10.6	16.6	6.2	0.0	27.4	N	10.7	4.0	9.2	
29	日	7.5	12.3	4.2	0.0	40.8	SSE	4.1	1.6	3.0	
30	月	7.9	14.5	2.0	0.0	45.4	NW	3.7	1.7	6.9	
下旬 下段は平年		10.9	16.0	6.5	6.5	47			2.4	53.6	
月 下段は平年		12.3	18.2	7.1	11.5	46			2.2	179.2	

気温の経過



要素別日表

最多風向は最大風速(10分)に関するもの

日最高気温			日最低気温			風速 10m/s以上	最多風向 (日数)
平年以上	10℃以上	20℃以上	平年以下	0℃未満	-5℃以下		
20	30	9	11	0	0	4	S 6

降水日数					雷雨日数 (1mm以上)
1mm以上	10mm以上	30mm以上	50mm以上	100mm以上	
3	0	0	0	0	0

5月～10月の気温階級
日最高気温：25℃以上、30℃以上
日最低気温：25℃以上、20℃以下

11月～4月の気温階級
日最高気温：10℃以上、20℃以上
日最低気温：0℃未満、-5℃以下

雨量観測所の降水量 (mm)

日	上川	上恩方	宇津木	高尾山口	館	戸吹	南大沢
1		0.0					
2	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.0	2.5
3	4.5	3.5	4.5	4.0	3.5	0.0	3.5
4							
5							
6							
7	0.0	0.0		0.5		0.0	0.0
8							
9							
10	0.0						
11							
12	0.0						
13							0.0
14							
15							

日	上川	上恩方	宇津木	高尾山口	館	戸吹	南大沢
16							
17							
18							
19							
20	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0
21		0.0					
22							
23		0.0					0.0
24	2.0	2.0	0.5	2.0	0.5	0.0	0.0
25	4.0	3.0	5.0	5.5	6.5	0.0	5.5
26							
27							
28							
29							
30							
月	11.5	9.5	11.0	13.0	11.0	0.0	11.5

・空欄は無降水。 ×は欠測

・宇津木と館は0.5mm未満の降水は無降水としています。

気 象 概 況

●11月は、冬型や高気圧に覆われて、晴れの日が多かった。

11月は、高気圧と低気圧や前線の影響を交互に受けたため、全国的に天気は数日の周期で変わったが、低気圧は北日本以北を通過することが多く、本州付近は移動性高気圧に覆われた日が多かった。東京地方は、期間のはじめと終わりは前線や低気圧の影響で雨や曇りの日もあったが、期間を通して冬型の気圧配置や移動性高気圧により晴れの日が多くなった。八王子市（アメダス）の月平均気温は12.3℃で平年（10.7℃）よりかなり高かった。月間日照時間は179.2時間で平年（158.5時間）より多かった。月降水量は11.5mmで平年（88.8mm）よりかなり少なかった。

上旬は、前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多くなったが、冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れの日もあった。八王子市（アメダス）の旬平均気温は12.8℃で平年（12.8℃）並みだった。旬間日照時間は50.7時間で平年（54.5時間）並みだった。旬降水量は5.0mmで平年（30.3mm）より少なかった。

中旬は、高気圧に覆われて晴れの日が多くなった。八王子市（アメダス）の旬平均気温は13.2℃で平年（10.7℃）よりかなり高かった。旬間日照時間は74.9時間で平年（49.2時間）よりかなり多かった。旬降水量は0.0mmで平年（23.8mm）よりかなり少なかった。

下旬は、冬型の気圧配置や移動性高気圧により晴れの日が多くなったが、期間の中頃には関東の南岸を通過した低気圧の影響で曇りや雨の日もあった。八王子市（アメダス）の旬平均気温は10.9℃で平年（8.7℃）よりかなり高かった。旬間日照時間は53.6時間で平年（54.8時間）並みだった。旬降水量は6.5mmで平年（34.6mm）よりかなり少なかった。

気 象 メ モ

東京地方で3年ぶりに「木枯らし1号」（11月4日）

4日の日本付近は西高東低の冬型の気圧配置となり、東京地方は明け方に北よりの風が強まって、東京都心では3時26分に最大瞬間風速15.8m/sを観測した。そのため、気象庁は「木枯らし1号」が吹いたと発表した。東京地方での「木枯らし1号」の発表は、2017年以来3年ぶり。

月降水量が少ない方から数えて3番目（11月）

11月は、期間を通して冬型の気圧配置や移動性高気圧により晴れの日が多くなった。そのため、雨の降る日が少なく、八王子市（アメダス）では、月降水量が11.5mmとなり、11月としては1976年の統計開始以来、3番目に少なかった（1位は1998年の3.0mm）。なお、月間日照時間は179.2時間で、こちらは1987年の統計開始以来、8番目に多かった。

月平均気温が高い方から数えて5番目（11月）

11月は、中旬の後半を中心に北日本以北を通過する低気圧に向かって南から暖かい空気が流れ込んだため、全国的に気温が高く、特に18日から20日にかけては本州の広い範囲で夏日となった。八王子市（アメダス）でも20日に25.1℃、19日に25.0℃の日最高気温を観測し、それぞれ11月としては1977年の統計開始以来、6番目と7番目の高さだった。そのため、月平均気温は12.3℃となり、1977年の統計開始以来、5番目の高さとなった。

発 行 八王子市

令和2年12月20日 発行
通巻 第719号