

八 王 子 市

# 気 象 月 報

平成31年1月

2019-1

八王子市の天気予報ホームページ

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

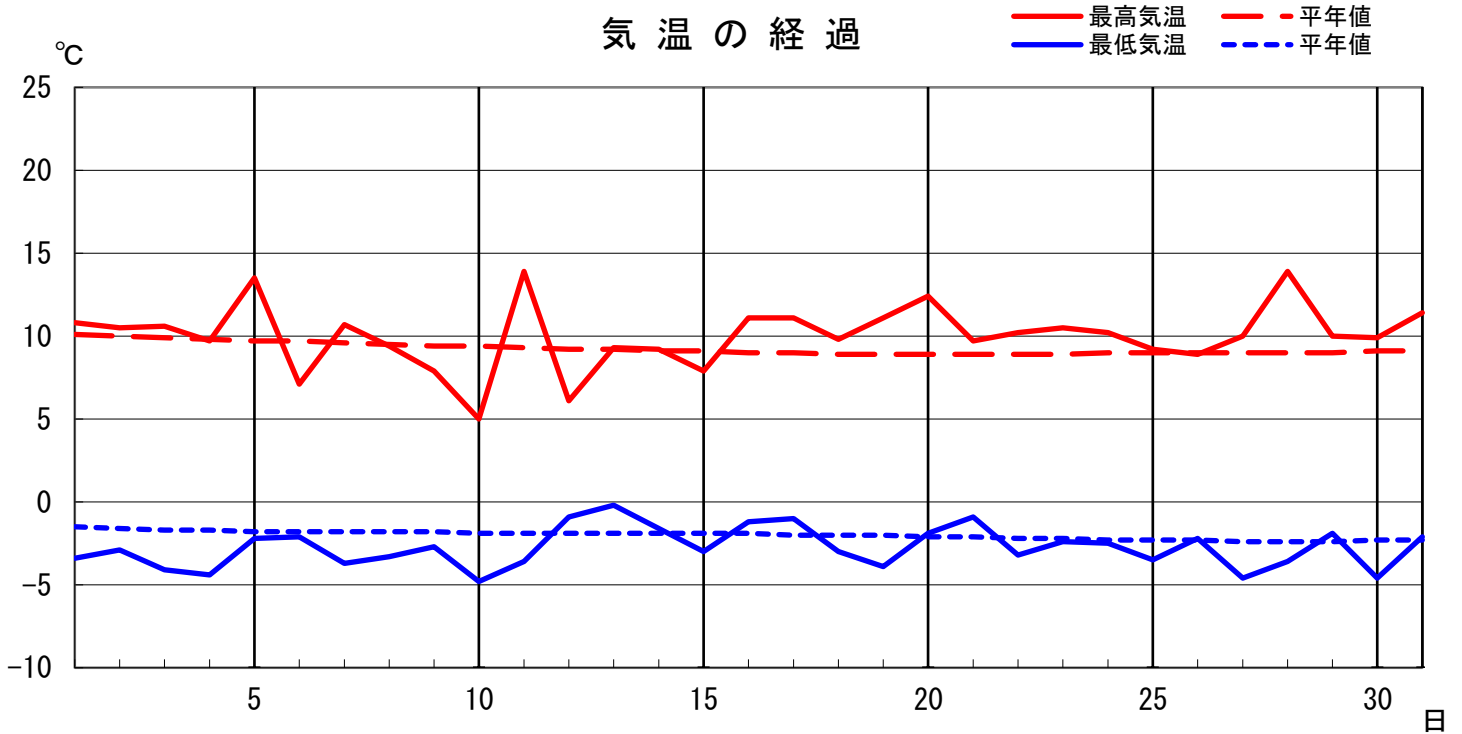
# 気 象 表

2019年（平成31年）1月

観測の日界は0時

日	要素	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	火	3.1	10.8	-3.4	0.0	27.1	SSE	6.0	2.1	9.0	
2	水	2.9	10.5	-2.9	0.0	28.4	NNE	6.0	2.1	7.6	
3	木	2.5	10.6	-4.1	0.0	20.1	N	8.0	2.4	9.3	
4	金	2.5	9.7	-4.4	0.0	24.2	SSE	6.5	2.3	9.4	
5	土	4.9	13.5	-2.2	0.0	32.5	N	5.4	1.6	9.3	
6	日	2.3	7.1	-2.1	0.0	37.7	NNE	6.0	2.2	1.7	
7	月	2.9	10.7	-3.7	0.0	15.7	NE	6.3	2.5	7.9	
8	火	2.8	9.4	-3.3	0.0	34.5	NNW	5.5	1.8	9.2	
9	水	2.7	7.9	-2.7	0.0	16.4	N	9.5	4.1	9.0	
10	木	0.0	5.0	-4.8	0.0	37.1	WNW	3.0	1.3	3.6	
上旬 下段は平年		2.7	9.5	-3.4	0.0	27			2.2	76.0	
			9.7	-1.9	11.1						
11	金	4.3	13.9	-3.6	0.0	11.5	NNE	9.2	2.7	9.2	
12	土	3.3	6.1	-0.9	0.0	48.1	NW	2.8	1.4	0.0	
13	日	4.8	9.3	-0.2	0.0	39.2	NE	4.5	2.4	6.4	
14	月	3.1	9.2	-1.6	0.0	33.6	NE	4.7	2.0	9.3	
15	火	2.2	7.9	-3.0	0.0	55.4	NW	4.0	1.7	3.5	
16	水	4.5	11.1	-1.2	0.0	32.9	NNE	7.1	2.8	5.7	
17	木	4.3	11.1	-1.0	0.0	35.6	SSE	5.9	2.0	9.0	
18	金	3.1	9.8	-3.0	0.0	13.5	N	7.2	2.7	9.5	
19	土	3.4	11.1	-3.9	0.0	19.6	SSE	4.4	2.2	9.5	
20	日	4.9	12.4	-1.9	0.0	33.3	N	9.1	2.2	8.5	
中旬 下段は平年		3.8	10.2	-2.0	0.0	32			2.2	70.6	
			9.0	-1.9	15.8						
21	月	4.5	9.7	-0.9	0.0	20.7	NNW	8.4	3.3	9.7	
22	火	2.9	10.2	-3.2	0.0	31.7	N	7.6	2.9	9.0	
23	水	4.1	10.5	-2.4	0.0	-	S	8.0	2.3	9.2	
24	木	3.6	10.2	-2.5	0.0	14.7	N	7.5	2.8	9.6	
25	金	3.2	9.2	-3.5	0.0	23.2	S	5.0	2.1	4.9	
26	土	3.1	8.9	-2.2	0.0	15.7	N	10.5	4.4	5.9	
27	日	2.8	10.0	-4.6	0.0	13.1	N	7.5	2.7	10.0	
28	月	4.0	13.9	-3.6	0.0	10.2	W	5.3	2.1	6.9	
29	火	4.6	10.0	-1.9	0.0	11.5	N	10.1	4.9	9.9	
30	水	2.6	9.9	-4.6	0.0	28.9	SSE	5.1	1.8	9.0	
31	木	3.7	11.4	-2.1	12.5	26.2	N	7.5	2.4	1.3	
下旬 下段は平年		3.6	10.4	-2.9	12.5	20			2.9	85.4	
			9.1	-2.4	21.5						
月 下段は平年		3.3	10.0	-2.8	12.5	26			2.5	232.0	
			9.2	-2.1	48.3						

# 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°C以上	20°C以上	平年以下	0°C未満	-5°C以下		
23	17	0	21	31	0	2	N 11

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	
1	1	0	0	0	0

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

11月～4月の気温階級  
 日最高気温：10°C以上, 20°C以上  
 日最低気温：0°C未満, -5°C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			×				
2			×				
3			×				
4			×				
5			×				
6			×				
7			×				
8			×				
9	0.0		×				
10			×				
11			×				
12	0.0	0.0	×	0.0	0.5	0.0	0.0
13	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0
14			×				
15	0.0		×	0.0	0.0	0.0	0.5

日	上川	上恩方	宇津木	高尾山口	館	戸吹	南大沢
16	0.0		×				
17			×				
18			×				
19			×				
20			×				
21			×				
22			×				
23			×				
24			×				
25	0.0	0.0	×				
26			×				0.0
27			×				
28			×				
29			×				
30			×				
31	12.5	12.5	×	13.0	11.5	9.0	11.5
月	12.5	12.5	×	13.0	12.0	9.0	12.0

・空欄は無降水。 ×は欠測

# 気 象 概 況

## ● 1月は晴れた日が多かった。

1月は、東日本や西日本で気温が高く、北日本・東日本の太平洋側と西日本の日本海側は、降水量がかなり少なくなった。東京地方は、冬型の気圧配置や高気圧に覆われたため、晴れの日が多かった。伊豆大島では月平均気温が8.5℃となり、1939年の統計開始以来、1月の月平均気温の高いほうから2番目となった。八王子市（アメダス）の月平均気温は、3.3℃で平年（3.2℃）並みだった。月間日照時間は、232.0時間で平年（190.7時間）よりかなり多かった。月降水量は、12.5mmで平年（48.3mm）よりかなり少なかった。

上旬は、冬型の気圧配置になる日が多く大体晴れた。八王子市（アメダス）の旬平均気温は、2.7℃で平年（3.4℃）より低かった。旬間日照時間は、76.0時間で平年（64.5時間）より多かった。旬降水量は、0.0mmで平年（11.1mm）よりかなり少なかった。

中旬は、前半は低気圧と高気圧が交互に通過し、数日の周期で変わった。後半は冬型の気圧配置や高気圧に覆われて、晴れの日が続いた。八王子市（アメダス）の旬平均気温は3.8℃で平年（3.1℃）より高かった。旬間日照時間は、70.6時間で平年（56.3時間）よりかなり多かった。旬降水量は、0.0mmで平年（15.8mm）よりかなり少なかった。

下旬は、冬型の気圧配置や高気圧に覆われたため、晴れた日が多かった。31日は南岸低気圧の影響で夕方から雨や雪が降り、八王子市内でも夜は雪に変わった。八王子市（アメダス）の旬平均気温は3.6℃で平年（3.0℃）より高かった。旬間日照時間は、85.4時間で平年（69.9時間）よりかなり多かった。旬降水量は、12.5mmで平年（21.5mm）並みだった。

# 気 象 メ モ

## 東京都心（大手町）で初雪（1月12日）

12日の関東地方は、気圧の谷の影響で、昼前に千葉や東京、神奈川を中心に雨や雪となり、都心でも初雪が観測された。東京（大手町）の初雪は、平年（1月3日）より9日遅く、昨冬（12月31日）よりも12日遅かった。

## 東京でウメの開花（1月21日）

21日は、冬型の気圧配置になり、東京地方は青空が広がった。皇居周辺の北の丸公園では、日中は平年を上回る暖かさとなり、ウメが開花した。東京の梅の開花は、平年（1月26日）と比べて5日遅く、昨冬（1月23日）より2日早かった。

## 東京（大手町）の寒候期における無降水継続期間1位タイ

12日は、低気圧や前線が日本の南海上を東進し、東京（大手町）では昼前から雨が降ったりやんだりとなった。このため、12月24日から続いていた降水の無い状態は1月11日までの19日間となり、寒候期では2000年以降、2005年とともに一番長い記録となった。

発 行 八王子市

平成31年2月20日 発行  
通巻 第 697号