

八 王 子 市

気 象 月 報

平成 26 年 10月

2014-10

八王子市の天気予報ホームページ
<http://micosfit.jp/hachioji/>

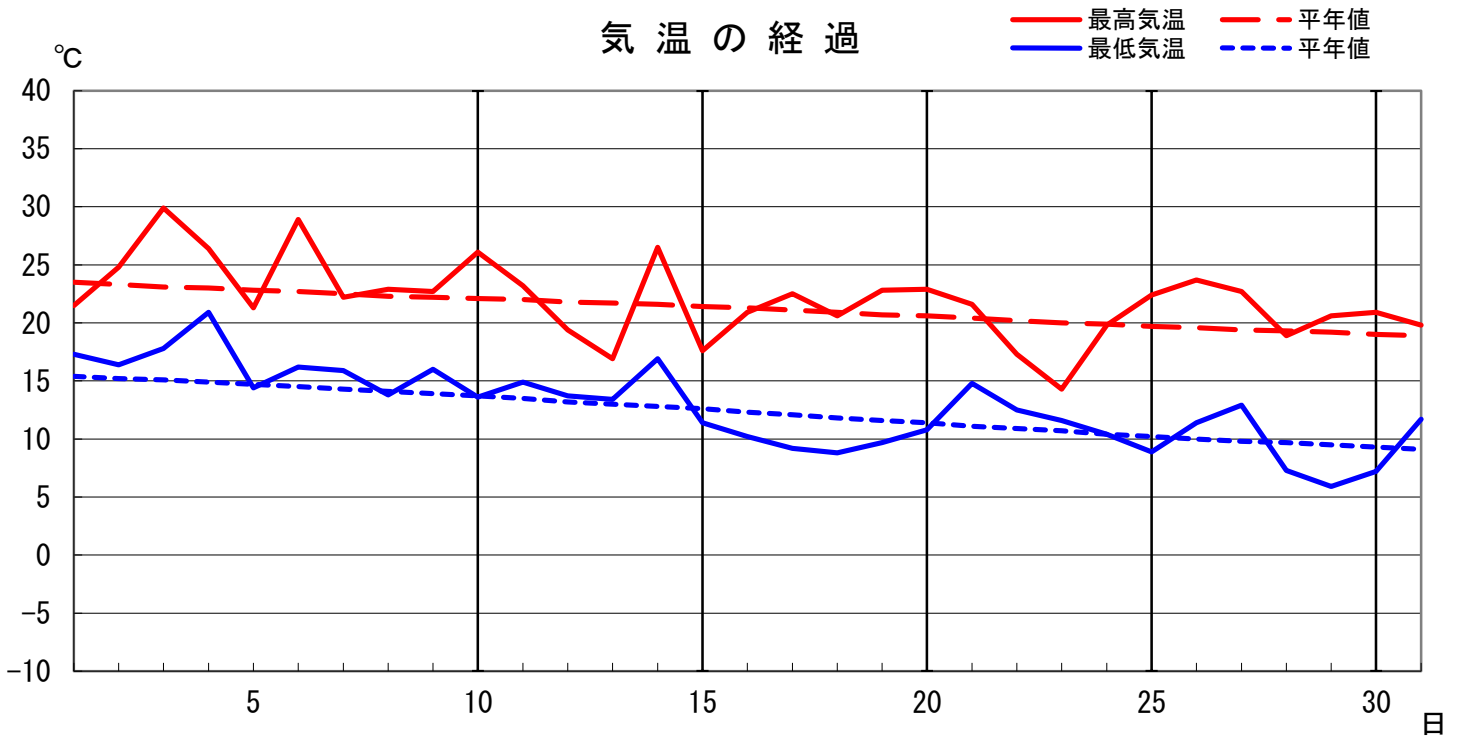
気 象 表

2014年（平成26年）10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	水	19.3	21.5	17.3	0.0	77.8	ENE	4.5	2.2	0.0	
2	木	20.3	24.8	16.4	0.0	68	S	5.9	2.3	0.9	
3	金	23.4	29.9	17.8	0.0	56.8	SSE	7.2	3.4	7.5	
4	土	23.2	26.4	20.9	0.0	56.9	E	4.9	2.3	1.7	
5	日	16.5	21.3	14.4	129.5	77.4	N	5.3	3.1	0.0	
6	月	20.4	28.9	16.2	119.5	52.7	N	11.0	4.1	4.3	
7	火	18.9	22.2	15.9	0.0	53.3	NNE	7.6	2.9	2.7	
8	水	18.3	22.9	13.8	0.0	55.6	SE	4.0	1.5	3.3	
9	木	19.1	22.7	16.0	0.0	72.7	S	7.7	2.9	1.2	
10	金	19.5	26.1	13.6	0.0	52	S	6.1	2.7	6.8	
上旬		19.9	24.7	16.2	249.0	62			2.7	28.4	
下段は平年			22.7	14.6	92.7						
11	土	18.8	23.2	14.9	0.0	58.5	SE	5.2	2.5	5.3	
12	日	16.6	19.4	13.7	0.0	63.7	NNE	3.3	1.3	0.5	
13	月	14.6	16.9	13.4	77.0	94.8	N	3.7	1.8	0.0	
14	火	21.8	26.5	16.9	6.5	37.4	S	18.5	7.2	9.7	
15	水	13.5	17.6	11.4	11.0	56.7	N	6.4	2.4	0.0	
16	木	14.8	20.9	10.2	1.0	60.8	S	6.4	2.5	7.7	
17	金	15.2	22.5	9.2	0.0	41.2	N	6.4	2.3	10.5	
18	土	14.0	20.6	8.8	0.0	44.5	S	5.9	1.7	8.5	
19	日	15.8	22.8	9.7	0.0	42.6	S	8.8	2.6	9.2	
20	月	16.3	22.9	10.8	1.0	59.6	S	8.1	2.4	3.8	
中旬		16.1	21.3	11.9	96.5	56			2.7	55.2	
下段は平年			21.5	12.6	51.7						
21	火	17.3	21.6	14.8	0.0	84.7	SSE	10.0	2.6	2.4	
22	水	14.7	17.3	12.5	25.0	97.4	NE	8.5	3.0	0.0	
23	木	12.4	14.3	11.6	4.5	87.8	NNW	5.2	3.0	0.0	
24	金	14.3	19.8	10.4	0.0	61.1	SSE	3.5	1.3	5.8	
25	土	15.6	22.4	8.9	0.0	63	SSE	7.0	2.5	9.7	
26	日	17.6	23.7	11.4	1.0	68.9	SSE	8.6	2.6	7.9	
27	月	17.2	22.7	12.9	0.0	63.5	N	5.8	2.0	4.4	
28	火	13.3	18.9	7.3	0.0	32.3	NNE	5.5	2.5	7.9	
29	水	12.6	20.6	5.9	0.0	34.8	SSW	4.8	1.8	10.4	
30	木	13.5	20.9	7.2	0.0	47.4	S	9.1	2.6	9.0	
31	金	15.9	19.8	11.7	0.0	73.4	S	4.0	1.5	0.4	
下旬		14.9	20.2	10.4	30.5	65			2.3	57.9	
下段は平年			19.6	10.0	43.3						
月		16.9	22.0	12.8	376.0	61			2.6	141.5	
下段は平年			21.2	12.3	187.7						

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		
19	31	23	14	0	0	3	S 9

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	
10	5	3	3	2	0

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	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
2			0.0	0.0	0.0		0.5
3							
4	0.0		0.0			0.0	
5	142.0	136.0	133.0	148.0	141.5	119.0	149.5
6	109.0	102.5	120.0	128.0	138.0	102.0	156.5
7							
8							
9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10							
11							
12		0.0					
13	64.5	68.5	81.0	86.0	87.5	59.5	104.5
14	7.5	11.0	3.0	15.0	11.0	6.0	7.0
15	9.0	11.0	9.5	12.5	11.0	10.5	4.0

日	上川	上恩方	宇津木	高尾山口	館	戸吹	南大沢
16	0.0	0.5	0.5	1.5	1.5	1.0	0.0
17							
18							
19							
20	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.0	1.0
21	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0
22	36.5	32.5	24.5	33.5	28.0	27.0	24.5
23	6.0	6.5	4.5	5.5	5.0	6.5	6.0
24							
25				0.0			
26	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0
27				0.0			
28							
29							
30							
31	0.5	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
月	377.5	370.5	378.0	432.0	427.0	333.0	455.5

・空欄は無降水。 ×は欠測

気 象 概 況

10月は天気が周期変化し、晴れの日が長続きせず台風や気圧の谷の影響により、月間の降水量はかなり多くなった。

10月の前半は台風が相次いで上陸したため、関東地方は1週間おきに2回、大荒れの天気となり、大雨が降った。また、27日は昼過ぎに寒冷前線が通過したあと、冬型の気圧配置になって北よりの風が強まり、東京地方で昨年より11日早く「木枯らし1号」が吹いた。八王子市の10月の月間日照時間は141.5時間と平年とほぼ同じで、月平均気温は16.9℃と平年より0.5℃高かった。一方、月降水量としては、平年の約2倍の376.0mmとかなり多くなった。

上旬の前半は、前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。特に5日から6日は、強い台風第18号が本州の南岸から関東南部を北東に進んだため、風雨が強まり大荒れの天気となった。旬の後半は高気圧に覆われて晴れ間の広がる日が多くなった。八王子市の旬間日照時間は平年の約8割ほどで28.4時間、旬平均気温は19.9℃平年より1.6℃高かった。一方、旬降水量は平年の倍以上の249.0mmでかなり多くなった。

中旬は旬の前半は、台風や低気圧の影響で曇りや雨の日が多く、13日から14日朝にかけては台風第19号が西日本から東日本を横断したため、風雨が強まった。台風が通り過ぎたあと、旬の後半は高気圧に覆われて晴れる日が多くなった。八王子市の旬間日照時間は55.2時間と平年より約2割ほど多い時間となり、旬平均気温は平年より0.6℃高い16.1℃であった。一方、旬降水量は平年の倍近い96.5mmでかなり多くなった。

下旬は高気圧と低気圧や前線が交互に通過し、晴天は長続きしなかった。また、低気圧や前線の通過前は気温が高く、通過後は気温が下がり、気温の変動が大きかった。八王子市の旬間日照時間はほぼ平年並みの57.9時間、旬平均気温は平年より0.4℃高い14.9℃であった。また、旬降水量は30.5mmで平年の7割ほどであった。

気 象 メ モ

台風第18号の接近・通過のより大雨（10月5日から6日）

5日夜から6日日中にかけて、大型で強い台風18号が四国沖から静岡県浜松市付近を経て、関東南部を北東進し関東地方は各地で大荒れの天気となり、東京地方では大雨となった。八王子アメダスでは6日08～09時までの1時間に26.5mmの強い雨を観測した。また、10時07分には最大瞬間風速22.1m/sを記録した。大雨・洪水警報は5日21時25分に発表され、翌日6日00時40分には暴風警報が発表された。その後、6日11時51分洪水警報が、12時17分には大雨・暴風警報が解除された。

台風第18号の接近・通過のより大雨（10月13日から14日）

台風第19号が、13日08時半頃に鹿児島県枕崎市に上陸し、四国から近畿南部を経て14日00時には岐阜県郡上市、14日03時には栃木県宇都宮市付近に進み、14日朝には三陸沖に進んだ後、4日9時に温帯低気圧に変わった。この台風により、関東地方では荒れた天気となり、東京地方では風雨が強まった。八王子アメダスでは13日22～23時までの1時間に20.0mmの強い雨を観測した。また、14日00時56分には最大瞬間風速30.2m/sを記録した。これは、観測史上第9位の値であった。大雨警報が14日01時07分に発表され、同日の03時34分に解除された。

発 行 八王子市

平成26年11月21日 発行
通巻 第646号