

# ミニ気象台観測データ月報

平成30年 7月

さいたま市青少年宇宙科学館

日	曜	天気	最多風向	風速		気温				平均湿度	降水量	平均気圧	平均地温 -1m	記事
				最大	平均	9時	最高	最低	平均					
1	日	☉	SSW	14.0	3.3	30.9	34.2	26.0	29.5	65.1	0.0	1016.8	20.6	1日:最高気温が、熊谷市で35.3℃を記録。さいたま市では33.0℃、当館では34.2℃を記録。
2	月	☉	SSW	9.6	1.8	30.7	36.1	25.4	30.4	61.3	0.0	1012.8	20.9	3日:台風7号が、暴風雨を伴い九州に接近。
3	火	☉	SSW	13.7	2.8	32.1	34.9	26.6	29.8	61.1	0.0	1007.4	21.1	4日:台風8号(マリ)が、マリナ諸島で発生。
4	水	☉	SSW	19.6	4.9	28.7	32.7	26.1	28.5	64.9	0.0	1002.5	21.3	5日:停滞する梅雨前線が活発になり、西日本で記録的大雨。8日まで続く。
5	木	☉	SSW	15.9	3.9	27.0	27.9	24.7	26.8	75.9	5.5	1002.8	21.4	6日:気象庁が、6~8日にかけて、九州、中国など過去最多となる11府県に「大雨特別警報」を発表。
6	金	☉	E	10.5	1.7	22.6	26.4	18.5	21.0	94.0	28.5	1009.6	21.5	6日:気象庁が、南海トラフ地震に関する情報(定例)を発表。「特段の変化は観測されていない」。
7	土	☉	SSW	11.6	2.2	23.1	29.5	18.9	24.3	83.6	0.0	1011.4	21.5	7日:千葉県東方沖を震源とする地震発生。M6.0、千葉県長南町で震度5弱、さいたま市では中央区などで震度3。
8	日	☉	SSW	9.8	2.6	30.3	33.9	24.9	28.8	67.4	0.0	1014.3	21.4	8日:米国カリフォルニア州デスレー国立公園で、最高気温52℃に達する。
9	月	☉	SSW	11.0	2.0	27.1	33.9	24.7	28.8	71.8	0.0	1017.4	21.5	9日:気象庁が、6月28日以降の西日本の豪雨を「平成30年7月豪雨」と命名。
10	火	☉	SW	11.0	2.1	30.1	36.0	25.8	29.8	65.8	0.0	1016.6	21.7	9日:気象庁が、九州北部、中国、近畿、東海、北陸の梅雨明けを発表。
11	水	☉	SW	9.1	1.2	29.4	35.8	25.5	30.1	65.7	0.0	1013.3	21.9	10日:当館隣接の緑地帯で、アブラゼミが今年初鳴き。
12	木	☉	SW	7.7	1.5	26.5	31.3	23.4	27.0	78.3	6.0	1012.0	22.1	10日:気象庁が、四国の梅雨明けを発表。
13	金	☉	SW	7.2	1.5	29.6	36.3	25.6	30.2	67.0	0.0	1008.4	22.2	10日:台風8号が、沖縄県先島諸島に接近。
14	土	☉	SSE	8.9	1.6	30.9	36.8	26.8	31.4	61.6	0.0	1009.2	22.4	11日:気象庁が、九州南部の梅雨明けを発表。
15	日	☉	SSW	10.5	1.9	30.0	37.2	26.5	30.9	69.7	0.0	1010.5	22.5	13日:気象庁が、7月上旬の全国の総降水量が約19.6mmとなり、統計開始以降で最も多くなったと発表。
16	月	☉	SSW	9.6	1.6	32.3	38.1	27.7	31.7	67.4	0.0	1010.1	22.7	14日:最高気温が、岐阜県多治見市で38.7℃を記録。全国の観測地点161か所で猛暑日となる。
17	火	☉	S	9.3	1.6	32.2	38.3	27.1	31.6	67.9	0.0	1009.4	22.9	14日:気象庁が、東北南部の梅雨明けを発表。
18	水	☉	SSW	8.0	1.5	32.7	38.4	28.2	32.1	65.6	0.0	1008.6	23.1	15日:最高気温が、熊谷市で37.8℃を記録。県内観測地点8か所中、5か所での今年最高気温を更新。さいたま市で36.0℃、当館で37.2℃を記録。
19	木	☉	SSW	9.8	1.8	31.0	37.4	27.8	31.8	64.0	0.0	1009.0	23.2	15日:最高気温が、岐阜県掛兼川町で今年の全国最高気温となる39.3℃を記録。全国の観測地点186か所で猛暑日となる。
20	金	☉	SSW	10.4	2.3	31.2	36.6	27.9	31.2	62.7	0.0	1009.7	23.4	16日:千葉県北西部を震源とする地震発生。M3.5、千葉市などで震度1、さいたま市では浦和区で震度1。
21	土	☉	SSW	9.5	1.6	31.5	37.4	27.8	31.9	61.2	0.0	1009.2	23.5	17日:茨城県沖を震源とする地震発生。M4.8、茨城県水戸市などで震度4、さいたま市では浦和区などで震度1。
22	日	☉	SSW	7.3	1.1	32.4	39.2	28.5	32.9	58.8	0.0	1007.1	23.6	17日:台風9号(ソフィー)が、南沙海で発生。
23	月	☉	N	11.2	2.0	33.5	40.6	27.6	33.4	49.2	0.0	1004.3	23.7	18日:最高気温が岐阜県多治見市で40.7℃を記録し、今年の全国最高気温を更新。
24	火	☉	NE	8.6	1.8	29.5	37.5	25.8	30.3	67.0	3.5	1005.4	23.8	18日:台風10号(アンビル)が、フィリピンの東海上で発生。
25	水	☉	E	9.5	1.9	28.4	34.3	25.8	28.8	72.2	0.0	1008.0	23.9	20日:気象庁が、東北北部の梅雨明けを発表。
26	木	☉	ENE	7.4	1.8	26.4	30.5	24.1	26.4	64.8	0.0	1009.0	24.0	21日:台風10号が、沖縄地方に接近。
27	金	☉	NE	8.7	2.0	27.6	30.5	22.7	25.4	64.0	0.0	1008.2	23.8	22日:当館に隣接する緑地帯で、ゲンジブが今年初鳴き。
28	土	☉	N	15.5	3.4	21.4	29.6	20.1	24.1	88.4	46.5	1002.4	23.7	23日:最高気温が、熊谷市で41.1℃を記録し日本歴代最高気温を更新。さいたま市では39.3℃、当館では40.6℃を記録し、これまでの当館最高気温と並ぶ。
29	日	☉	SE	10.6	2.9	29.7	34.5	25.8	29.4	71.7	6.0	1004.2	23.6	23日:台風11号(ウーゴ)が、南島島近海で発生。
30	月	☉	NE	8.0	1.5	28.5	32.9	25.0	28.5	73.3	0.0	1007.8	23.6	24日:政府が、西日本豪雨による災害などを「激甚災害」に指定。
31	火	☉	SSW	8.5	1.2	29.5	36.2	25.8	30.0	65.8	0.0	1005.2	23.7	24日:世界気象機関(WMO)の世界気象研究部長が、「世界的な高温や熱波はしばらく続く」との見通しを示す。
月間	/	/	SSW	19.6	/	/	40.6	18.5	/	/	96.0	/	/	【二十四節気・雑節】
平均	/	/	/	10.4	2.1	29.2	34.7	25.4	29.2	68.4	/	1009.1	22.6	7月7日 小暑 太陽黄経105° 暑気に入り梅雨のあけるころ
昨年の同月の平均との差	/	/	/	0.4	0.9	1.5	0.9	1.1	-1.2	-71.5	1.3	0.1	7月20日~8月6日 土用	
開館以来の同月の平均との差	/	/	/	0.1	1.9	2.3	1.9	1.9	-4.5	-58.0	0.2	-0.8	7月23日 大暑 太陽黄経120° 夏の暑さが最も極まるころ	

凡例 : (天気) 快晴 : ☉ 晴 : ☺ 曇 : ☼ 雨 : ● 雷雨 : ●⚡ 雪 : ❄  
 みぞれ : ●❄ にわか雨 : ●☔ 霧 : ☁ 霧雨 : ●☔ 雨強 : ●⚡  
 ・ (単位) 風速 (m/sec)、気温(℃)、降水量(mm)、湿度(%)、気圧(hPa)、地温(℃)

説明 : 「天気」は、主に朝から夕方までの空もようです。  
 「月間」欄には、当月における最も多かった風向き、最大風力、最高気温、最低気温、積算の降水量を記載しています。  
 「平均」欄には、当月における観測値の平均を記載しています。  
 「開館以来」とは、平成元年6月以来のことです。  
 「猛暑日」「真夏日」「夏日」とは、それぞれ一日の最高気温が35℃以上、30℃以上、25℃以上の日のことを言います。