

ミニ気象台観測データ月報

平成30年6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	金	☉☽	N	11.3	2.3	23.3	27.7	17.2	22.2	53.1	0.0	1009.1	17.6	1日:秩父地域の荒川水城でアユ釣り解禁。 3日:奥秩父山開き。 3日:千葉県北西部を震源とする地震発生。M3.8、千葉市中央区などで震度2、さいたま市では浦和区などで震度1。 5日:気象庁が、中国地方(山口県を除く)の梅雨入りを発表。 6日:気象庁が、関東甲信、近畿、東海の梅雨入りを発表。 6日:台風4号(イウニ)が、南沙海で発生。 7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。」 8日:台風5号(マクタン)が、フィリピンの東で発生。11日には伊豆諸島に接近。 10日:気象庁が、北陸、東北南部の梅雨入りを発表。
2	土	☽☉	SSW	9.0	1.5	21.8	29.1	18.3	23.1	57.7	0.0	1014.6	17.7	
3	日	☽☉	SSE	9.3	1.5	25.2	30.7	19.0	24.3	58.1	0.0	1015.5	17.7	
4	月	☉	ESE	8.9	1.2	25.6	31.5	19.1	24.7	53.2	0.0	1014.5	17.8	
5	火	☽☉	SSW	9.3	1.4	25.2	30.0	18.6	24.3	60.4	0.0	1013.6	17.9	
6	水	☉☽	WSW	4.6	0.7	22.2	23.4	18.7	20.9	84.7	10.5	1012.2	18.0	
7	木	☉☽	SSW	9.9	1.6	22.2	29.9	18.4	23.5	69.7	1.5	1011.9	18.2	
8	金	☽☉	SSW	10.8	2.3	26.0	29.6	20.2	24.7	70.3	0.5	1006.8	18.3	
9	土	☽☉	NE	11.0	1.7	27.5	33.9	20.8	26.5	66.5	1.0	1002.9	18.5	
10	日	☉☽	NNE	7.6	2.2	20.8	21.0	18.0	19.3	88.4	8.5	1009.0	18.7	
11	月	☉	NNE	11.3	2.9	18.0	20.9	17.4	18.6	94.5	22.5	997.1	18.8	11日:気象庁が、東北北部の梅雨入りを発表。 12日:千葉県東方沖を震源とする地震発生。M4.9、千葉県長南町などで震度3、さいたま市では浦和区などで震度1。 12日:九州の大隅半島東方沖を震源とする地震発生。M5.6、宮崎県などで震度4。 14日:千葉県北西部を震源とする地震発生。M3.8、千葉市中央区などで震度2、さいたま市では浦和区などで震度1。 14日:世界気象機関(WMO)が、今年秋に南米ペルー沖でエルニーニョ現象が発生する可能性があることを発表。 15日:台風6号(ケーン)が、与那国島の西南西の海上で発生。15~16日にかけて沖縄本島に接近。 16日:千葉県北東部を震源とする地震発生。M4.4、千葉県一宮町などで震度4、さいたま市では緑区で震度1。 16日:沖縄県伊江村で突風が発生。18日に気象庁が、竜巻と推定。 17日:群馬県南部を震源とする地震発生。M4.6、群馬県渋川市で震度5弱、さいたま市では北区などで震度3。 18日:大阪府北部を震源とする地震発生。M6.1、大阪府高槻市などで震度6弱、さいたま市では中央区などで震度1。 19日:千葉県北西部を震源とする地震発生。M3.9、千葉県長南町で震度2、さいたま市では浦和区などで震度1。 22日:宮崎、鹿児島県の霧島連山・新燃岳で爆発的噴火。噴煙が火口から2600mの高さに達する。 23日:気象庁が、沖縄地方の梅雨明けを発表。 25日:関東などで今年初の猛暑日を観測。最高気温が栃木県佐野市で36.4℃、熊谷市で35.0℃、さいたま市では34.1℃、当館では36.1℃を記録し、今年の最高気温を更新。 25日:気象庁が、7月から9月までの3か月予報を発表。厳しい暑さになる見通し、熱中症に注意してほしいと呼びかける。 26日:気象庁が、奄美地方の梅雨明けを発表。 26日:千葉県南部を震源とする地震発生。M4.3、千葉県一宮町などで震度3、さいたま市では浦和区などで震度1。 26日:政府の地震調査委員会が、2018年版「全国地震動予測地図」を公表。 29日:気象庁が、関東甲信の梅雨明けを発表。 29日:最高気温が寄居町で37.5℃、熊谷市で36.2℃を記録。さいたま市では32.8℃、当館では34.2℃を記録。 29日:梅雨前線の影響で、西日本の各地、長野、群馬、岩手、山形の各県の一部で局地的に大雨。 29日:滋賀県米原市で竜巻とみられる突風が発生。 29日:台風7号(グレン)が、日本の南の海上で発生。
12	火	☉☽	ENE	9.8	1.2	22.0	24.4	18.2	20.4	84.2	3.0	994.9	18.7	
13	水	☉☽	E	8.6	1.6	21.2	28.9	17.8	22.1	69.3	0.0	1001.7	18.7	
14	木	☉	SE	8.5	2.0	21.0	25.2	17.9	20.8	64.4	0.0	1008.9	18.7	
15	金	☉☽	NE	7.2	1.9	18.0	19.1	15.2	17.2	90.2	18.0	1008.8	18.7	
16	土	☉☽	E	6.3	1.5	15.2	18.5	14.1	15.8	81.7	1.5	1012.2	18.6	
17	日	☉	SSE	7.0	0.9	17.4	23.8	14.9	18.9	70.4	0.0	1015.0	18.4	
18	月	☉☽	N	5.3	0.8	19.6	20.3	18.2	19.0	87.3	1.0	1011.6	18.2	
19	火	☽☉	N	7.7	1.8	22.6	30.3	18.1	23.5	68.3	0.0	1008.2	18.1	
20	水	☉	SE	7.5	1.6	20.7	22.2	19.6	20.8	93.3	18.5	1003.5	18.2	
21	木	☉	NNE	6.5	1.0	21.5	25.1	19.1	21.9	86.3	0.5	1001.1	18.4	
22	金	☽☉	SSW	9.8	1.4	25.4	30.4	19.6	24.6	66.5	0.0	1006.2	18.5	
23	土	☉☽	NNE	7.9	0.9	22.0	24.1	18.3	20.8	85.2	11.0	1005.7	18.7	
24	日	☉☽	SSW	7.1	1.1	19.8	28.8	18.9	22.7	77.9	0.5	1004.1	18.8	
25	月	☽☉	SSW	9.5	1.5	29.0	36.1	20.9	27.6	59.2	0.0	1009.8	18.9	
26	火	☽☉	SSW	11.0	2.0	26.8	32.9	21.9	26.5	62.9	0.0	1012.7	19.1	
27	水	☉☽	SW	17.5	4.6	27.2	33.2	25.7	28.4	64.8	0.0	1004.1	19.3	
28	木	☽☉	SW	13.4	3.4	27.0	34.1	26.4	28.6	68.8	0.0	1004.2	19.6	
29	金	☉☽	SSW	18.3	4.7	30.8	34.2	26.1	29.5	63.4	0.0	1008.9	19.9	
30	土	☽☉	SSW	14.2	3.8	31.8	35.0	25.9	29.9	64.8	0.0	1015.1	20.2	
月間	/	/	SSW	18.3	/	/	36.1	14.1	/	/	98.5	/	/	【二十四節気・雑節】
平均	/	/	/	9.5	1.9	23.2	27.8	19.4	23.0	72.2	/	1008.1	18.6	6月6日 芒種 太陽黄経75° 稲などの(芒のある)穀物を植える
昨年同月の平均との差	/	/	/	0.1	0.7	0.3	0.7	0.6	8.3	45.5	0.8	-0.1	6月11日 入梅	
開館以来の同月の平均との差	/	/	/	0.0	0.8	0.8	0.7	0.8	-0.3	-48.8	0.0	0.3	6月21日 夏至 太陽黄経90° 昼の長さが最も長くなる	

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 (°C), 降水量 (mm), 湿度 (%), 気圧 (hPa), 地温 (°C)

説明 「月間」では、毎日風向を観察し最も多かった風向を示しています。降水量は一月間の積算雨量です。
 「平均」は、月平均の値です。
 「開館以来」とは、平成元年6月からの観測を指します。
 「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℃以上になる日です。
 「熱帯夜」とは、夕方から翌日朝までの最低気温が25℃以上になる夜の事です。
 「真冬日」とは、一日の最高気温が0℃未満の日です。