

# 山口県気象月報

令和5年（2023年）12月

気象概況	1
気象経過図（萩・下関・山口）	6
〃    （徳佐・広瀬・柳井）	7
気象分布図（平均気温・降水量・日照時間）	8
気象官署気象月表（下関・山口・萩）	9
地域気象観測降水量月報	12
地域気象観測気温月報	13
地域気象観測風向・風速月報	15
地域気象観測日照時間月報	19
地域気象観測相対湿度月報	20
地域気象観測積雪月報	22
地上気象観測年統計値表（下関・山口・萩）	23
地域気象観測年報	26

## 下関地方気象台

注）この資料に使用した値はすべて速報値であり、後日修正することがあります。



## 中旬の気象概況

気圧の谷や寒気の影響を受け、曇りで雨や雪が降った日が多かった。

県内のアメダス地点では、旬の平均気温は平年より高いかかなり高く、降水量は平年より多いかかなり多かった。日照時間は平年よりかなり少ないか少なかった。

下関の平均気温は平年より高く、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は平年よりかなり少なかった。

日	気象概況	下関の日中の天気
11	低気圧や前線の影響を受けた。	雨
12	気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々雨
13	高気圧に覆われたが、寒気の影響を受けた。	晴
14	気圧の谷や湿った空気、前線の影響を受けた。	曇一時晴後雨
15	湿った空気や前線の影響を受けた。	曇時々雨一時晴
16	気圧の谷や寒気の影響を受けた。	雨時々曇
17	気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々雪、みぞれを伴う
18	高気圧に覆われたが、気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々雪一時みぞれ
19	低気圧や寒気の影響を受けた。	雨時々曇
20	気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々雨

## 下旬の気象概況

気圧の谷や寒気などの影響を受け、曇りで雨や雪が降った日が多かったが、高気圧に覆われて晴れの日もあった。21日から22日にかけては強い寒気が流れ込み、山沿いを中心に積雪となった。徳佐で16センチ、秋吉台で6センチ、下関でも3センチの積雪を観測した。また、22日に下関で初氷を観測した（平年より22日早く、昨年より1日早い）。

県内のアメダス地点では、旬の平均気温は平年より低いか平年並、降水量は平年より少ないか平年並、日照時間は平年並か平年より多いところが多かった。

下関の平均気温は平年より低く、降水量と日照時間はともに平年並であった。

日	気象概況	下関の日中の天気
21	気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇時々雪
22	気圧の谷や寒気の影響を受けた。	雪時々曇
23	気圧の谷や寒気の影響を受けた。	曇、みぞれを伴う
24	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた。	雨時々曇
25	寒気の影響を受けた。	雨時々曇
26	寒気や湿った空気の影響を受けた。	曇後一時晴
27	気圧の谷や寒気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた。	晴時々曇
28	高気圧に覆われたが、気圧の谷の影響を受けた。	晴後時々曇
29	高気圧に覆われたが、寒気の影響を受けた。	晴時々曇
30	高気圧に覆われたが、次第に低気圧や気圧の谷の影響を受けた。	曇時々晴
31	湿った空気や寒気の影響を受けた。	曇時々雨、雷を伴う

## 12月の極値更新

(月の極値を更新)

《地域気象観測所(アメダス)》

地点名	要素名	観測値	これまでの極値	統計開始年
玖珂	日最高気温の高い方から(°C)	21.7(10日13時42分)	20.5(1991年12月1日)	1977年
豊田	日最大1時間降水量(mm)	14.5(11日19時25分)	14(1979年12月21日)	1976年
豊田	日最大10分間降水量(mm)	4.0(11日19時20分)	4.0(2012年12月7日)	2009年
東厚保	日最大1時間降水量(mm)	11.0(11日19時21分)	8.5(2017年12月24日)	2010年
玖珂	日最大10分間降水量(mm)	3.5(11日23時20分)	3.5(2019年12月1日)	2009年
安下庄	日最高気温の高い方から(°C)	21.7(15日19時4分)	21.5(2018年12月4日)	1977年

※極値(観測史上1位の値)は、統計開始から10年以上の観測値。

※更新した値と従来の極値が同じ場合は、日付の新しい方を第1位としています。

※アメダスの降水量の最小単位は、2008年3月25日までは1mm単位、それ以降は0.5mm単位。

(年の極値を更新)

《気象官署及び特別地域気象観測所》

地点名	要素名	観測値	これまでの極値	統計開始年
萩	日最高気温25°C以上年間日数(日)	138	138(2021年)	1948年
萩	日平均気温25°C以上年間日数(日)	84	83(2022年)	1948年
萩	年平均気温の高い方から(°C)	17.0	16.7(1998年)	1948年
下関	年平均気温の高い方から(°C)	17.9	17.7(2021年)	1883年

※極値(観測史上1位の値)は、統計開始から10年以上の観測値。

※更新した値と従来の極値が同じ場合は、日付の新しい方を第1位としています。

《地域気象観測所(アメダス)》

地点名	要素名	観測値	これまでの極値	統計開始年
須佐	年平均気温の高い方から(°C)	15.9	15.9(1990年)	1977年
油谷	年平均気温の高い方から(°C)	16.8	16.8(1988年)	1977年
徳佐	年平均気温の高い方から(°C)	14.2	14.1(2016年)	1977年
秋吉台	年平均気温の高い方から(°C)	14.8	14.7(1998年)	1977年

広瀬	年平均気温の高い方から(°C)	15.3	15.0(2016年)	1976年
豊田	年平均気温の高い方から(°C)	15.3	15.2(2016年)	1977年
岩国	年平均気温の高い方から(°C)	16.1	16.1(2019年)	1977年
下松	年平均気温の高い方から(°C)	16.8	16.8(2019年)	1977年
宇部	年平均気温の高い方から(°C)	17.0	16.8(2021年)	2001年
安下庄	年平均気温の高い方から(°C)	16.9	16.8(1998年)	1977年

※極値(観測史上1位の値)は、統計開始から10年以上の観測値。

※更新した値と従来の極値が同じ場合は、日付の新しい方を第1位としています。

## 12月の生物季節観測

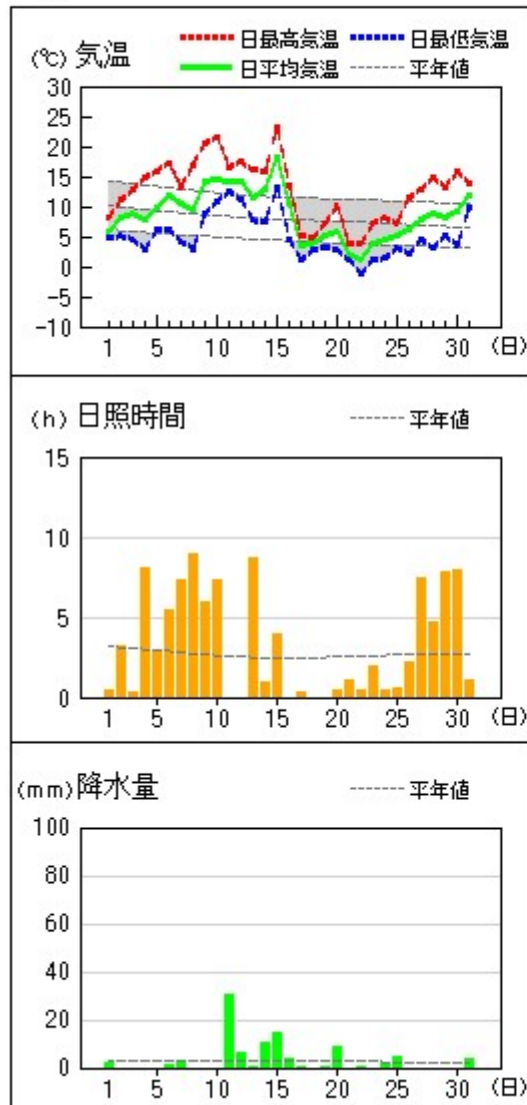
- ・いちょう 落葉 12月6日(昨年12月13日 平年12月5日)
- ・いろはかえで 落葉 12月7日(昨年12月14日 平年12月17日)

## 12月の農業気象に関する情報等

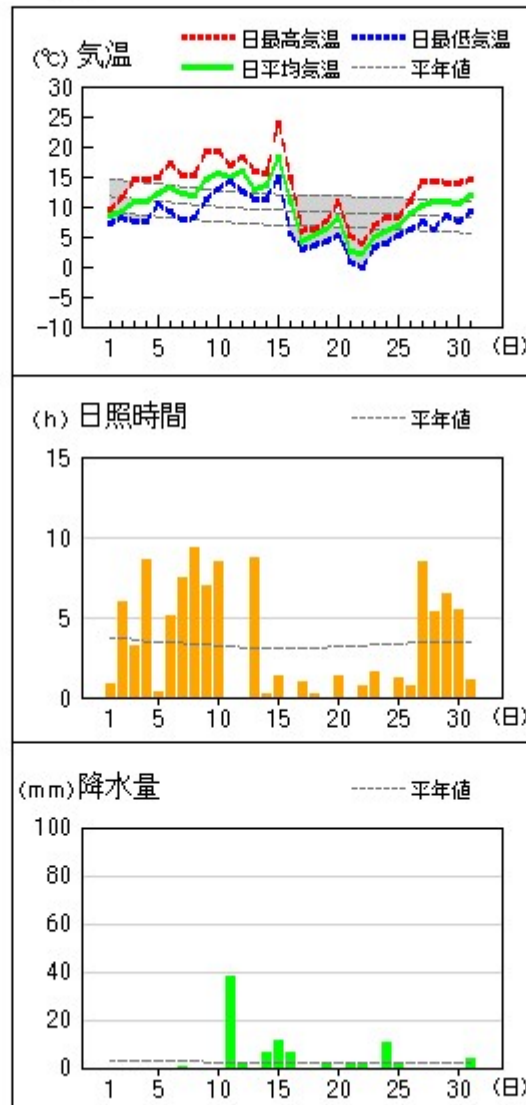
- ・山口県竜巻注意情報 第1～2号(6日)を発表
- ・黄砂に関する山口県気象情報 第1号(8日)を発表
- ・落雷と突風に関する山口県気象情報 第1～2号(6日)、第3号(7日)を発表
- ・落雷と突風に関する山口県気象情報 第1～2号(11日)、第3号(12日)を発表
- ・落雷と突風に関する山口県気象情報 第1号(30日)、第2～3号(31日)を発表
- ・大雪に関する山口県気象情報 第1号(19日)、第2～3号(20日)、第4～6号(21日)、第7号(22日)を発表
- ・暴風雪と大雪に関する山口県気象情報 第8～9号(22日)を発表
- ・低温注意報(21日、22日、23日、25日)を発表
- ・低温に関する早期天候情報(九州北部地方(山口県を含む))(11日、14日)を発表
- ・高温に関する早期天候情報(九州北部地方(山口県を含む))(4日、7日、21日、25日、28日)を発表

地上気象 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

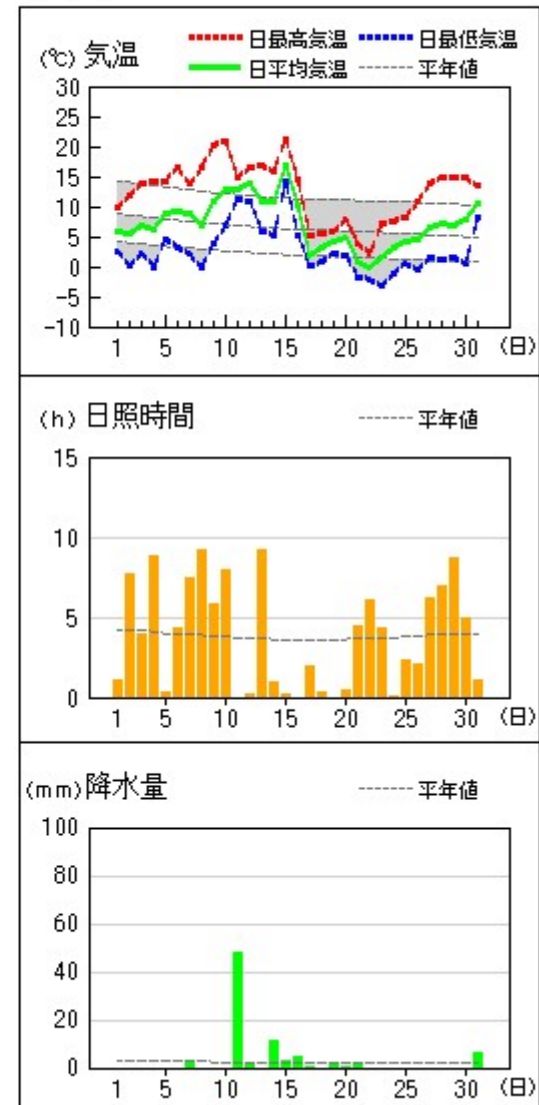
萩



下関

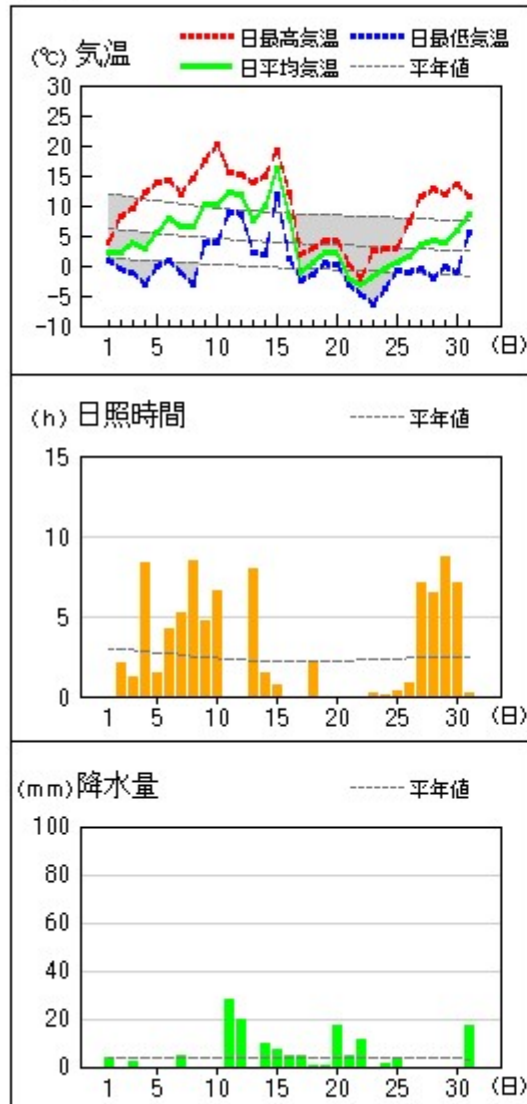


山口

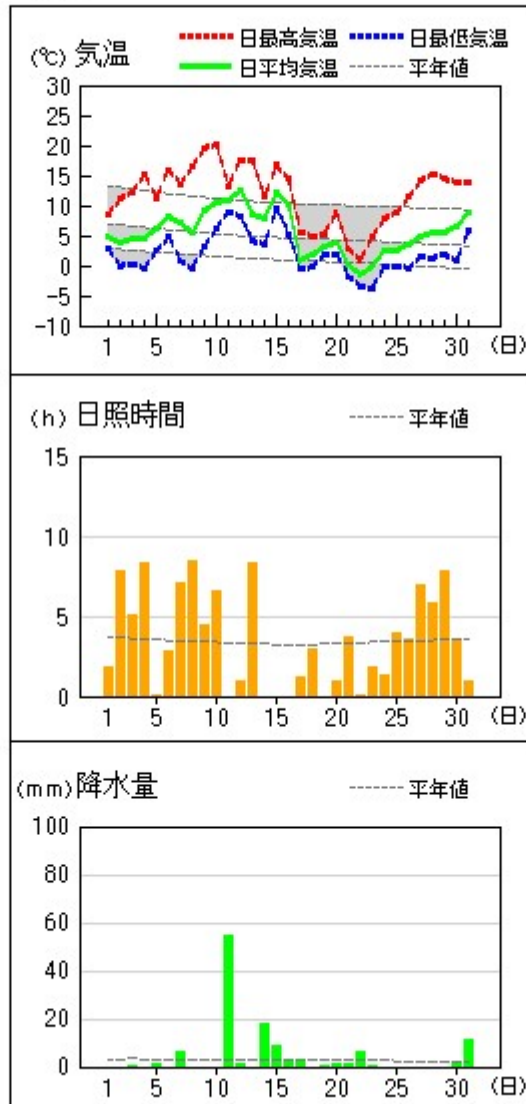


アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

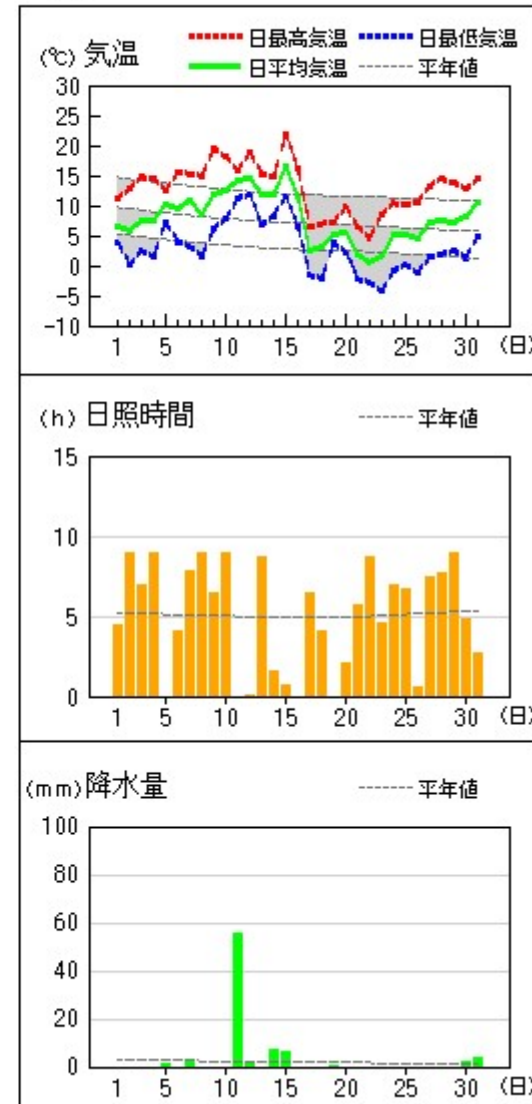
徳佐



広瀬



柳井







# 気 象 月 表

地点番号 47762 地点名 下関 (山口県)

気象官署名 下関地方気象台 2023年12月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降 水 量			最深積雪 cm	降雪と合計 cm	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付					
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00				
								1時間 mm	10分 mm		m/s	m/s	16方位	m/s	16方位														
1	1020.2	1022.6	8.5	9.4	7.2	5.9	54	45		0.8	4.69	0.0	0.0	0.0	—	—	6.2	9.3	WNW	14.8	NW	曇時々雨	曇一時雨後晴	●		1			
2	1022.9	1025.3	9.3	11.6	8.1	6.3	54	42		6.0	10.46	0.0	0.0	0.0	—	—	4.2	6.0	WNW	10.1	NW	晴	晴後雨時々曇	●	∞	2			
3	1022.1	1024.5	10.7	14.6	7.6	8.1	64	45		3.2	7.07	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	6.2	NNW	9.5	NW	曇一時雨後時々晴	晴	●		3			
4	1019.7	1022.1	10.8	14.5	7.4	9.1	71	50		8.6	11.49	—	—	—	—	—	1.7	2.6	E	5.7	ESE	晴後一時曇	曇一時晴			4			
5	1014.4	1016.7	12.1	15.0	10.4	10.4	74	60		0.3	4.72	—	—	—	—	—	1.3	2.5	E	5.7	E	曇後一時晴	晴一時曇		=	5			
6	1010.6	1012.9	13.2	17.3	9.1	11.3	76	53		5.1	8.12	0.0	0.0	0.0	—	—	2.6	5.8	SW	9.4	SSW	曇時々晴	曇後晴時々雨、雷を伴う	●	☁	6			
7	1014.0	1016.3	12.3	15.2	7.7	7.4	52	28		7.5	10.57	0.5	0.5	0.5	—	—	5.2	10.8	W	19.2	WSW	晴一時曇	晴	●	☁	7			
8	1018.0	1020.4	11.7	15.2	8.1	9.0	67	39		9.3	11.59	—	—	—	—	—	2.0	3.4	ESE	8.2	ESE	晴	晴			8			
9	1018.2	1020.6	14.5	19.1	11.3	13.0	79	63		6.9	9.34	—	—	—	—	—	2.2	3.3	E	7.9	E	曇時々晴	晴			9			
10	1019.9	1022.2	15.5	19.3	13.0	14.6	83	65		8.5	11.07	—	—	—	—	—	1.9	3.4	E	7.0	ESE	晴	曇時々晴一時雨			10			
11	1013.5	1015.8	14.9	16.8	14.1	15.8	93	86		0.0	1.40	38.0	9.0	3.5	—	—	3.2	6.0	ESE	16.9	E	雨	雨後時々曇	●		11			
12	1012.5	1014.8	15.7	18.3	12.6	14.6	81	70		0.0	3.86	1.5	1.5	1.0	—	—	3.3	6.4	W	10.9	WSW	曇時々雨	晴後曇一時雨	●	=	12			
13	1024.3	1026.7	13.0	15.9	11.3	10.7	72	55		8.7	11.16	0.0	0.0	0.0	—	—	2.1	4.3	ENE	8.2	E	晴	晴後曇一時雨	●		13			
14	1021.8	1024.2	13.5	15.4	11.3	13.3	86	75		0.2	2.79	6.0	2.0	0.5	—	—	3.0	4.5	ESE	11.8	ESE	曇一時晴後雨	雨後曇時々晴	●		14			
15	1011.1	1013.4	18.3	24.0	14.7	17.7	85	61		1.3	4.59	11.0	4.5	2.0	—	—	3.9	7.4	WSW	13.5	W	曇時々雨一時晴	雨時々曇	●	=	15			
16	1015.3	1017.7	10.8	14.8	5.6	9.7	72	52		0.0	0.98	6.5	5.5	2.0	—	—	8.1	12.0	WNW	21.3	W	雨時々曇	雨後曇時々雪一時みぞれ	●		16			
17	1026.0	1028.4	4.3	6.0	2.8	4.5	54	44		0.9	4.68	0.0	0.0	0.0	—	—	7.2	10.8	NW	17.9	NW	曇時々雪、みぞれを伴う	曇一時晴後一時雪	●	☁	17			
18	1028.6	1031.0	5.1	6.1	3.5	5.6	64	49		0.2	2.15	0.0	0.0	0.0	—	—	2.0	5.7	NW	10.6	NW	曇時々雪一時みぞれ	曇後時々雨	●	☁	18			
19	1023.2	1025.7	6.3	7.6	4.1	7.9	82	67		0.0	2.30	1.0	0.5	0.5	—	—	1.5	4.0	SW	6.0	SW	雨時々曇	曇時々雨	●	=	19			
20	1019.4	1021.8	8.1	10.7	5.1	6.4	59	49		1.3	4.67	0.0	0.0	0.0	—	—	6.4	10.1	WNW	17.7	WNW	曇時々雨	曇一時雨後雪時々みぞれ	●	☁	20			
21	1023.0	1025.5	2.5	5.1	1.0	4.5	62	40		0.0	1.97	1.0	0.5	0.5	—	—	7.4	11.1	WNW	17.8	WNW	曇時々雪	曇時々雪	●	☁	21			
22	1028.4	1030.9	2.3	3.9	-0.3	4.3	59	43		0.7	4.20	2.5	2.5	1.0	3	3	7.0	11.1	NW	17.8	NW	曇時々曇	曇一時雪後時々晴	●	☁	22			
23	1031.6	1034.1	4.8	6.9	3.2	5.0	58	45		1.6	5.50	0.0	0.0	0.0	—	—	3.6	6.2	NW	10.2	NW	曇、みぞれを伴う	曇	●	☁	23			
24	1027.3	1029.7	5.8	8.1	4.0	7.2	78	55		0.0	2.59	10.5	2.5	1.0	—	—	2.0	4.2	SW	7.0	E	雨時々曇	雨後時々晴	●		24			
25	1025.3	1027.7	7.0	8.3	5.2	6.2	62	46		1.2	3.56	1.0	1.0	0.5	—	—	4.2	7.3	WNW	13.5	NW	雨時々曇	曇時々雨	●		25			
26	1026.6	1029.0	8.7	11.0	6.1	7.2	64	56		0.7	3.24	—	—	—	—	—	4.0	7.5	WNW	11.9	WNW	曇後一時晴	曇時々晴			26			
27	1026.8	1029.2	10.1	14.1	7.4	9.0	73	51		8.5	10.63	—	—	—	—	—	1.7	3.5	SW	5.0	NW	晴時々曇	晴後一時曇			27			
28	1024.3	1026.7	10.7	14.1	6.3	9.4	74	57		5.3	8.01	—	—	—	—	—	2.7	5.8	WNW	10.2	WNW	晴後時々曇	曇時々曇		∞	28			
29	1022.7	1025.1	11.0	14.0	8.5	8.8	68	52		6.5	9.92	—	—	—	—	—	1.8	5.2	W	8.4	WNW	晴時々曇	晴		=	29			
30	1016.9	1019.3	10.4	14.0	7.4	10.2	81	58		5.4	8.90	0.0	0.0	0.0	—	—	1.7	2.7	E	6.1	E	曇時々晴	雨時々曇	●	=	30			
31	1011.9	1014.3	11.9	14.4	9.2	10.2	73	49		1.1	4.24	4.0	2.0	1.5	—	—	5.9	12.1	W	20.1	WSW	曇時々雨、雷を伴う	雨時々曇一時晴	●	☁	31			
上旬	1018.0	1020.4	11.9	15.1	9.0	9.5	67			56.2	8.9	0.5					—	3.1	10.8	2.7	2.3	1.6	1.3	月最大24時間降水量					
中旬	1019.6	1022.0	11.0	13.6	8.5	10.6	75			12.6	3.9	64.0						—	4.1	13.0			1.7		mm	期間			最低海面気圧
下旬	1024.1	1026.5	7.7	10.4	5.3	7.5	68			31.0	5.7	19.0						3	3.8	7.3	(西)風向別頻度(東)		20.4	39.5	hPa	11日7時			起日
月	1020.7	1023.1	10.1	12.9	7.5	9.1	70			99.8	6.2	83.5						3	3.7	5.0	(南)(0.0)		18.1	起日	11	~12日5時	1007.8	6	
平年	1019.7	1022.1	9.5	12.3	7.0	7.7	63			7.0@	102.6	6.5	69.1					—	3.8	8.3	2.6	0.3	0.8	3.8	日照時間	h	日照率	33%	

階級別	気 温 °C						日降水量 mm						日最深積雪 cm						日最大風速 m/s		日平均雲量		日照	大気現象				現象	平年
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5		≥8.5	日数	雪	霧		
日数	0	0	1	0	0	0	0	0	22	12	11	3	1	1	1	0	0	0	0	7	0	0	6	6	0	3	霜	初	1/11
平年	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.8	10.9	9.0	2.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.0	0.0	3.1	7.0	0.1@	0.8@	雪	初	12/10	

「 ) 」は観測結果にやや疑問がある、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている値です。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。  
 「 @ 」は参考値のため、平年差や平年比の計算には利用できません。

# 気 象 月 表

地点番号 47784 地点名 山口 (山口県)

気象官署名 下関地方気象台 2023年12月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降 水 量			最深積雪 cm	降雪と合計 cm	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付					
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間	屋 06:00~18:00	夜 18:00~06:00							
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位						m/s	風向 16方位			
1	1020.1	1022.6	5.8	9.7	2.6	6.0	66	41	1.1			0.0	0.0	0.0	—	—	1.9	5.9	NW	10.7	WSW			● 曇	1				
2	1022.8	1025.2	5.5	11.8	0.2	6.3	72	41	7.7			0.0	0.0	0.0	—	—	1.8	5.0	WNW	8.8	NW			●	2				
3	1022.4	1024.9	6.9	13.9	2.3	7.6	79	43	3.9			0.0	0.0	0.0	—	—	1.4	5.1	NW	9.3	NNW			●	3				
4	1020.3	1022.7	6.3	14.2	-0.1	7.4	79	48	8.8			—	—	—	—	—	1.2	3.5	SW	4.9	SW				4				
5	1014.7	1017.1	8.7	14.3	4.6	9.4	84	62	0.3			—	—	—	—	—	1.0	2.5	SW	3.5	SSW			=	5				
6	1011.0	1013.4	9.1	16.6	3.3	9.9	86	59	4.3			0.0	0.0	0.0	—	—	1.3	3.4	SW	5.3	S			● =	6				
7	1013.7	1016.1	8.8	13.7	2.1	7.6	69	30	7.5			3.0	2.5	1.5	—	—	2.1	6.3	NNW	11.2	NNW			● =	7				
8	1018.7	1021.1	7.0	16.4	-0.2	7.7	78	40	9.2			—	—	—	—	—	1.4	3.9	SSE	5.7	SSE				8				
9	1018.9	1021.3	10.8	20.3	3.7	10.8	83	57	5.8			—	—	—	—	—	1.2	3.5	SW	5.4	SW				9				
10	1020.3	1022.7	12.8	20.9	7.0	12.5	85	59	7.9			—	—	—	—	—	1.3	3.4	SW	5.2	SSW				10				
11	1014.5	1016.9	12.9	14.9	11.2	14.2	95	84	0.0			48.0	11.0	3.0	—	—	1.9	4.6	E	7.7	NE			●	11				
12	1012.0	1014.4	14.0	16.5	10.9	13.9	87	73	0.2			2.0	1.5	0.5	—	—	2.2	5.6	NNE	10.4	NNW			● =	12				
13	1024.5	1026.9	11.0	16.9	6.0	9.9	77	45	9.2			—	—	—	—	—	1.4	4.1	ENE	6.7	ENE				13				
14	1022.8	1025.2	11.0	16.0	5.1	12.1	91	66	0.9			11.0	2.5	1.5	—	—	1.2	2.8	NE	4.0	ENE			●	14				
15	1011.5	1013.8	16.8	21.3	14.1	17.6	92	75	0.2			3.0	1.5	1.0	—	—	1.6	6.6	SW	12.8	SSW			● =	15				
16	1014.6	1017.0	10.3	14.4	5.3	10.0	77	55	0.0			4.5	2.5	1.0	—	—	4.2	8.5	W	15.7	WSW			● 曇	16				
17	1025.9	1028.4	2.0	5.3	0.1	5.0	71	45	1.9			0.5	0.5	0.5	—	—	3.1	6.5	WNW	13.0	WNW			曇 雨	17				
18	1028.8	1031.3	3.2	5.4	0.7	5.9	77	56	0.3			—	—	—	—	—	1.6	3.1	ENE	4.7	NE				18				
19	1023.5	1026.0	4.1	6.0	2.2	7.5	92	86	0.0			1.5	1.0	0.5	—	—	0.9	2.5	NE	3.4	NE			● 曇 =	19				
20	1019.1	1021.6	4.8	8.0	1.9	7.2	84	56	0.5			0.5	0.5	0.5	—	—	2.1	5.6	WSW	9.7	W			● 雨	20				
21	1022.7	1025.2	0.8	3.8	-1.8	4.3	66	49	4.4			2.5	2.0	0.5	—	—	3.1	7.0	WNW	12.3	NNW			曇 雨	21				
22	1028.2	1030.8	-0.2	2.3	-2.0	4.3	72	48	6.1			0.0	0.0	0.0	1	1	2.8	7.0	WNW	13.0	NW			雨	22				
23	1031.7	1034.2	1.5	7.1	-3.0	5.0	75	46	4.3			—	—	—	—	—	1.3	3.5	WSW	6.1	W				23				
24	1027.6	1030.1	3.3	7.6	-1.0	6.6	85	63	0.1			0.0	0.0	0.0	—	—	0.7	1.8	ENE	2.5	ENE			●	24				
25	1025.4	1027.9	4.1	8.3	0.6	6.5	81	52	2.3			0.0	0.0	0.0	—	—	1.5	4.2	WSW	9.2	NW			● =	25				
26	1026.9	1029.4	4.5	10.8	-0.5	6.6	80	54	2.1			—	—	—	—	—	1.5	5.1	WSW	9.6	W				26				
27	1027.1	1029.5	6.4	14.0	1.6	7.7	82	48	6.2			—	—	—	—	—	1.1	2.9	E	4.5	E				27				
28	1024.5	1027.0	7.1	14.9	1.2	8.1	82	53	7.0			—	—	—	—	—	1.4	4.2	WSW	6.7	WSW				28				
29	1022.9	1025.3	6.9	14.8	1.6	7.9	82	47	8.7			—	—	—	—	—	1.4	4.1	SSW	6.5	SSW			=	29				
30	1017.3	1019.7	7.7	14.7	0.6	9.4	88	64	5.0			0.0	0.0	0.0	—	—	1.3	4.1	SE	7.4	SE			● = ∞	30				
31	1011.5	1013.9	10.6	13.5	8.3	10.1	80	51	1.1			6.5	2.0	1.0	—	—	2.6	7.4	WSW	13.9	SW			● = ∞	31				
上旬	1018.3	1020.7	8.2	15.2	2.6	8.5	78		56.5			3.0					1.5	3.9	3.1	4.7	7.9	22.4	月最大24時間降水量						
中旬	1019.7	1022.2	9.0	12.5	5.8	10.3	84		13.2			71.0					2.0	7.8						最低海面気圧					
下旬	1024.2	1026.6	4.8	10.2	0.5	7.0	79		47.3			9.0					1	1.7	6.9					3.0	50.0	11日8時			
月	1020.8	1023.3	7.2	12.5	2.9	8.5	81		117.0			83.0					1	1.7	5.0					3.8	起日	11	~12日6時	1008.6	7
平年	1019.8	1022.2	6.4	11.6	2.0	7.6	78		6.3@	117.6		70.5					3	1.7	4.4	4.0	3.0	2.2	1.9	日照時間				日照率	38%

階級別	気 温 °C						日降水量 mm						日最深積雪 cm						日最大風速 m/s		日平均雲量		日照	大気現象			現象	平年		
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥1	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5		≥8.5	日数	雪			霧	雷
日数	0	1	7	0	0	0	0	0	19	11	9	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	0	霜	初	11/22@	
平年	0.0	0.1	8.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.1	11.4	9.3	2.3	0.2	1.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	10.2	4.1	0.2@	雪	初終	12/5

「@」は参考値のため、平年差や平年比の計算には利用できません。



# 地域気象観測降水量月報

山口県(81) 2023年12月  
単位:mm 1/1頁

観測所名 日付	須佐	萩	油谷	篠生	徳佐	羅漢山	秋吉台	鹿野	広瀬	豊田	東厚保	山口	和田	岩国	防府	下松	玖珂	下関	宇部	柳井	安下庄
1	2.5	2.0	0.0	4.0	4.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	4.0
6	4.0	1.0	2.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
7	4.0	2.0	1.0	4.5	4.5	2.5	3.0	7.0	6.0	1.5	2.0	3.0	5.0	0.0	1.0	2.5	1.0	0.5	0.0	2.5	1.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	23.5	30.5	24.5	35.5	28.0	43.5	40.0	53.5	55.0	46.0	41.0	48.0	51.5	47.5	41.5	45.5	51.5	38.0	31.0	55.5	37.0
12	14.0	6.5	9.5	4.5	19.5	2.0	11.0	1.5	1.5	2.5	3.0	2.0	1.5	1.0	2.0	1.0	1.5	1.5	1.5	2.0	2.5
13	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	9.5	10.5	10.0	11.5	9.5	18.0	11.5	15.0	18.0	10.0	9.5	11.0	13.0	14.0	8.0	7.5	12.0	6.0	6.5	7.0	6.0
15	17.5	15.0	17.0	7.0	7.5	13.0	9.0	7.5	9.0	7.0	5.0	3.0	6.0	4.5	1.5	6.5	5.0	11.0	1.5	6.0	4.0
16	15.0	3.5	4.5	4.5	4.5	4.0	5.5	4.0	2.5	5.5	4.0	4.5	5.0	0.5	2.5	1.0	1.0	6.5	3.0	0.0	0.0
17	0.5	0.5	2.0	6.5	4.5	7.0	1.5	4.5	2.5	0.5	0.5	0.5	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	3.0	0.5	12.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	1.5	2.0	1.5	1.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	1.5
20	2.5	8.5	1.0	10.0	17.0	5.5	0.5	0.5	1.5	2.0	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
21	1.5	0.0	0.0	3.5	4.5	12.5	2.5	4.0	1.5	2.0	2.5	2.5	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0
22	1.0	0.5	0.0	15.5	11.0	11.0	1.5	6.0	6.0	0.5	1.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	15.0	2.5	4.5	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	10.5	2.0	0.0	0.0
25	4.5	4.5	0.5	3.0	4.0	0.5	0.5	0.5	0.0	2.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	2.0	1.5
31	15.0	4.0	4.0	11.5	17.0	8.0	10.0	9.5	11.5	5.0	9.5	6.5	5.5	1.5	2.5	0.5	1.5	4.0	1.0	3.5	2.0
最大日降水量	23.5	30.5	24.5	35.5	28.0	43.5	40.0	53.5	55.0	46.0	41.0	48.0	51.5	47.5	41.5	45.5	51.5	38.0	31.0	55.5	37.0
起日	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
最大1時間降水量	12.0	13.5	10.5	10.0	8.5	8.5	10.0	12.5	10.5	14.5	11.0	11.0	12.0	10.0	9.0	11.0	12.0	9.0	8.0	14.0	10.5
起日 時分	15 19:24	11 20:19	15 19:04	11 19:43	11 19:51	11 20:03	11 19:28	11 19:47	11 20:18	11 19:25	11 19:21	11 19:32	11 19:44	11 23:48	11 22:59	11 23:28	11 20:48	11 22:32	11 22:30	11 21:25	11 21:52
最大10分間降水量	4.5	5.0	3.0	3.0	2.0	2.5	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.5	3.5	3.5	3.5	2.5	4.0	3.0
起日 時分	7 00:05	11 19:55	15 18:19	15 19:57	31 08:52	11 22:55	11 22:18	11 23:15	11 23:23	11 19:20	11 18:53	11 18:45	11 22:24	11 23:01	11 21:43	11 23:03	11 23:20	11 18:42	11 21:59	11 20:41	11 21:10
上旬合計	10.5	5.0	3.5	9.5	10.5	7.5	5.0	8.0	7.5	4.0	3.5	3.0	5.0	1.0	1.0	3.0	1.0	0.5	0.0	4.0	6.0
中旬合計	86.0	76.0	80.5	80.5	91.5	93.5	80.0	87.5	90.5	77.0	66.0	71.0	83.5	68.0	56.0	62.0	71.5	64.0	44.5	71.0	51.5
下旬合計	37.0	11.5	9.0	33.5	37.5	32.5	15.0	20.5	20.5	13.0	16.5	9.0	8.5	2.0	4.5	1.5	2.5	19.0	4.5	5.5	3.5
月合計	133.5	92.5	93.0	123.5	139.5	133.5	100.0	116.0	118.5	94.0	86.0	83.0	97.0	71.0	61.5	66.5	75.0	83.5	49.0	80.5	61.0
1mm以上日数	15	12	12	14	15	13	12	11	13	14	14	9	11	5	8	7	8	11	9	8	9
10mm以上日数	6	3	4	5	5	5	4	2	3	2	1	2	2	2	1	1	2	3	1	1	1
30mm以上日数	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

# 地域気象観測気温月報

山口県 (81) 2023年12月  
単位: °C 1/2頁

観測所名	須佐			萩			油谷			徳佐			秋吉台			広瀬			豊田			山口		
	日付	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高
1	6.5	8.8	4.3	5.9	8.3	4.7	6.9	8.6	4.6	2.3	3.9	1.0	4.1	6.9	0.8	4.7	8.5	2.9	5.1	8.3	2.2	5.8	9.7	2.6
2	7.8	10.4	5.5	8.2	11.1	5.1	8.2	11.6	6.0	2.3	8.2	-0.6	4.5	9.3	-0.6	3.9	11.2	0.0	4.6	10.7	-2.2	5.5	11.8	0.2
3	8.6	12.1	0.8	8.9	12.8	4.6	9.5	13.2	2.4	4.0	9.5	-1.2	5.4	11.3	-0.1	4.4	12.3	0.3	6.0	12.6	-0.2	6.9	13.9	2.3
4	6.2	15.6	-0.5	8.0	15.0	2.8	8.4	15.4	1.6	2.9	12.1	-3.1	5.1	12.8	-1.0	4.5	15.2	-0.5	4.9	14.6	-2.3	6.3	14.2	-0.1
5	8.2	16.4	3.9	9.9	16.0	6.3	10.6	17.0	5.8	5.6	13.7	0.0	8.3	14.6	3.6	6.1	11.3	2.4	7.2	16.4	2.4	8.7	14.3	4.6
6	10.2	17.4	1.6	11.9	17.2	6.1	11.4	16.7	4.2	7.7	14.3	0.8	8.9	14.7	3.1	8.2	15.9	4.7	8.3	16.2	0.6	9.1	16.6	3.3
7	8.8	13.8	-0.1	10.4	13.1	4.3	10.0	14.0	2.5	6.6	12.0	-1.2	7.5	12.3	-0.5	7.3	13.6	0.8	9.0	14.3	-0.3	8.8	13.7	2.1
8	7.7	17.5	-0.3	9.5	16.9	2.9	11.3	17.1	3.0	6.4	14.6	-3.2	6.3	15.0	-0.9	5.5	16.6	-0.5	5.3	16.0	-2.4	7.0	16.4	-0.2
9	14.6	21.6	6.6	14.2	20.6	8.9	15.5	21.2	12.4	10.3	17.6	3.7	10.6	18.0	4.4	9.2	19.6	3.1	9.4	19.8	1.5	10.8	20.3	3.7
10	13.0	20.0	7.4	14.6	21.6	10.9	14.5	21.1	10.2	10.2	20.2	3.7	12.3	20.0	6.5	10.6	20.1	6.3	11.6	20.3	5.1	12.8	20.9	7.0
11	13.2	17.2	9.1	14.1	16.5	12.4	14.5	16.7	11.8	12.3	15.5	8.9	12.3	14.1	10.5	10.9	13.3	9.0	12.8	15.1	9.4	12.9	14.9	11.2
12	13.6	18.5	10.0	14.2	17.4	11.3	14.6	18.8	12.4	11.9	15.2	8.6	12.4	15.5	9.3	12.4	17.6	8.2	13.7	17.9	10.7	14.0	16.5	10.9
13	9.4	14.0	3.6	11.4	16.2	7.7	11.5	15.1	5.7	7.6	13.8	2.3	8.8	14.7	3.4	8.6	17.4	4.1	9.5	15.7	3.5	11.0	16.9	6.0
14	10.8	15.3	3.5	12.8	15.8	7.5	13.4	15.2	7.5	9.9	14.8	1.7	10.5	13.8	3.3	7.8	11.4	3.6	9.8	14.5	2.8	11.0	16.0	5.1
15	18.0	24.0	12.3	18.2	23.2	13.2	17.6	23.4	13.1	16.3	19.3	11.9	15.3	19.3	12.2	12.2	16.7	9.6	16.9	21.6	13.5	16.8	21.3	14.1
16	9.6	12.8	3.5	10.4	13.5	4.6	9.8	13.6	3.9	8.1	12.2	1.1	8.1	12.2	3.0	10.3	14.4	5.3	9.8	14.2	4.5	10.3	14.4	5.3
17	2.3	4.8	0.6	3.4	5.3	1.1	2.3	4.4	-0.4	-1.1	1.7	-2.4	-0.1	3.1	-1.6	0.8	5.6	-0.5	2.0	4.9	0.2	2.0	5.3	0.1
18	3.7	6.5	2.1	4.0	4.8	2.8	3.7	5.5	2.0	0.4	2.7	-1.6	1.4	3.5	-0.8	2.0	4.9	-0.3	3.1	5.3	0.5	3.2	5.4	0.7
19	5.0	8.8	1.9	5.3	7.2	3.2	5.3	7.1	3.1	2.2	4.2	0.4	2.9	4.6	0.8	3.2	5.2	1.7	4.4	6.4	2.6	4.1	6.0	2.2
20	6.0	8.1	3.9	5.9	10.2	2.7	6.5	8.9	3.0	2.1	4.1	0.2	3.8	7.2	0.1	3.7	8.7	1.9	5.0	7.7	1.1	4.8	8.0	1.9
21	1.3	4.1	-0.7	2.3	3.8	1.1	1.6	3.5	0.3	-2.0	0.3	-3.2	-1.4	0.7	-4.1	0.3	3.0	-1.7	0.7	2.2	-0.8	0.8	3.8	-1.8
22	1.0	3.0	-1.3	1.3	3.7	-1.1	1.2	3.0	-0.8	-3.1	-2.2	-4.7	-2.1	-0.3	-3.4	-1.6	0.8	-3.5	0.0	1.2	-1.7	-0.2	2.3	-2.0
23	3.5	6.9	1.6	4.0	7.3	1.2	3.9	7.2	2.0	-1.7	2.4	-6.5	0.4	5.0	-4.3	-0.2	4.7	-3.9	0.9	6.8	-3.3	1.5	7.1	-3.0
24	4.1	5.9	2.0	4.5	8.3	1.4	4.0	8.0	1.0	-0.4	2.8	-3.8	2.0	7.0	-2.6	2.5	7.7	-0.1	2.6	7.3	-1.8	3.3	7.6	-1.0
25	3.5	6.2	0.2	5.1	7.3	3.2	5.6	8.1	1.5	0.5	2.8	-0.9	2.3	6.4	-2.5	2.6	8.7	0.0	3.1	7.5	-0.9	4.1	8.3	0.6
26	6.6	11.3	0.4	6.3	11.5	2.2	6.2	11.1	0.7	1.5	7.3	-1.1	3.4	9.1	-2.5	3.4	11.4	-0.4	3.7	10.5	-1.5	4.5	10.8	-0.5
27	5.7	13.9	0.6	7.7	12.9	4.5	6.8	13.3	2.3	3.4	11.4	-0.6	5.4	12.8	1.1	4.9	14.1	1.5	5.3	13.4	-0.1	6.4	14.0	1.6
28	7.8	14.9	-1.0	8.7	14.9	3.2	8.6	15.2	1.6	4.1	12.8	-2.0	6.4	13.3	0.4	5.5	15.3	1.1	5.6	14.9	-1.0	7.1	14.9	1.2
29	6.9	13.1	1.0	8.3	13.2	5.2	7.6	13.7	3.4	3.9	12.0	-0.3	5.7	13.1	0.7	5.5	14.5	2.0	5.2	13.8	-0.3	6.9	14.8	1.6
30	7.3	14.9	0.2	9.3	15.8	3.5	9.2	14.4	4.0	5.8	13.6	-1.1	6.4	13.4	-0.2	6.4	13.8	1.0	6.2	14.1	-1.1	7.7	14.7	0.6
31	10.5	13.2	8.4	11.7	13.9	10.0	11.3	14.3	9.0	8.5	11.6	5.6	9.0	11.0	6.2	8.9	13.9	6.0	10.3	14.1	7.9	10.6	13.5	8.3
月極値		24.0	-1.3		23.2	-1.1		23.4	-0.8		20.2	-6.5		20.0	-4.3		20.1	-3.9		21.6	-3.3		21.3	-3.0
起日		15	22		15	22		15	22		10	23		10	23		10	23		15	23		15	23
上旬平均	9.2	15.4	2.9	10.2	15.3	5.7	10.6	15.6	5.3	5.8	12.6	0.0	7.3	13.5	1.5	6.4	14.4	2.0	7.1	14.9	0.4	8.2	15.2	2.6
中旬平均	9.2	13.0	5.1	10.0	13.0	6.7	9.9	12.9	6.2	7.0	10.4	3.1	7.5	10.8	4.0	7.2	11.5	4.3	8.7	12.3	4.9	9.0	12.5	5.8
下旬平均	5.3	9.8	1.0	6.3	10.2	3.1	6.0	10.2	2.3	1.9	6.8	-1.7	3.4	8.3	-1.0	3.5	9.8	0.2	4.0	9.6	-0.4	4.8	10.2	0.5
月平均	7.8	12.6	2.9	8.7	12.8	5.1	8.8	12.8	4.5	4.8	9.8	0.4	6.0	10.8	1.4	5.6	11.9	2.1	6.5	12.2	1.6	7.2	12.5	2.9
0°C未満日数	0	0	6	0	0	1	0	0	2	5	1	17	3	1	14	2	0	9	0	0	15	1	0	7
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	104			144			156			61			73			56			65			110		

# 地域気象観測気温月報

山口県(81) 2023年12月

単位:°C 2/2頁

観測所名	岩国			防府			下松			玖珂			下関			宇部			柳井			安下庄		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	6.0	10.2	3.6	6.3	8.8	3.8	6.4	9.7	3.8	5.1	9.0	1.0	8.5	9.4	7.2	7.2	8.7	5.9	6.4	11.1	3.7	7.6	11.3	4.2
2	5.9	12.8	0.3	6.1	12.9	0.7	6.4	12.1	1.6	4.3	12.3	-1.8	9.3	11.6	8.1	8.0	12.2	3.6	5.8	12.9	0.2	7.0	11.9	1.2
3	7.2	14.0	2.1	7.6	14.5	2.9	8.1	13.9	3.0	5.9	14.2	0.5	10.7	14.6	7.6	9.9	14.3	4.3	7.6	14.7	2.5	9.6	15.3	2.8
4	6.5	13.7	0.6	7.2	14.7	1.3	7.7	15.1	2.2	5.3	14.7	-2.4	10.8	14.5	7.4	8.8	13.9	2.1	7.4	14.6	1.5	8.0	14.6	1.9
5	7.9	12.3	4.7	9.7	14.8	6.0	9.6	13.5	6.5	7.9	12.2	3.7	12.1	15.0	10.4	10.7	13.7	7.5	10.1	12.5	7.3	10.8	11.9	9.3
6	9.3	15.6	4.8	9.7	16.5	4.3	9.9	15.7	4.8	8.1	15.6	3.7	13.2	17.3	9.1	11.5	15.5	4.7	9.4	15.5	4.0	11.5	16.3	5.6
7	10.1	15.1	3.8	10.2	15.2	3.2	10.9	14.9	3.4	8.7	14.2	0.8	12.3	15.2	7.7	11.6	15.5	3.8	10.7	15.3	3.3	11.4	16.2	2.6
8	7.4	14.9	0.8	8.1	16.6	1.3	9.1	17.0	2.4	6.4	16.7	-1.7	11.7	15.2	8.1	9.4	15.5	2.3	8.5	14.9	1.6	10.2	16.2	2.0
9	11.5	18.0	6.0	11.9	19.2	5.6	11.8	19.5	6.6	10.5	19.2	3.3	14.5	19.1	11.3	12.9	18.0	7.1	11.8	19.4	6.2	13.4	19.1	8.5
10	12.4	19.7	7.8	13.5	20.9	8.8	13.5	20.8	9.0	11.4	21.7	4.0	15.5	19.3	13.0	13.5	18.1	8.5	12.6	18.3	7.8	14.2	20.1	10.4
11	12.2	14.9	10.5	13.7	15.0	11.6	13.5	15.6	12.2	12.8	14.8	9.2	14.9	16.8	14.1	14.4	15.3	12.7	14.2	15.8	11.1	14.6	16.1	12.9
12	13.3	18.2	8.3	14.7	17.6	11.7	14.1	18.2	9.0	13.6	18.4	9.2	15.7	18.3	12.6	14.8	16.8	11.1	14.5	18.7	11.9	14.7	17.7	12.6
13	9.8	15.4	5.2	11.1	16.1	6.7	10.9	16.8	6.8	9.4	15.7	4.4	13.0	15.9	11.3	11.8	15.1	8.2	11.8	15.2	6.8	12.7	15.5	10.9
14	9.1	14.0	4.7	12.0	16.7	6.5	11.7	14.5	10.1	9.2	13.4	3.6	13.5	15.4	11.3	13.2	15.8	8.1	11.7	14.9	8.3	12.2	14.4	10.9
15	14.1	19.4	10.1	17.2	20.1	14.5	16.3	21.4	11.5	14.6	19.9	10.6	18.3	24.0	14.7	17.3	20.6	14.8	16.4	22.0	11.6	16.5	21.7	11.9
16	11.2	16.6	5.9	10.5	15.5	5.3	11.1	15.8	6.0	10.6	15.8	5.5	10.8	14.8	5.6	10.8	15.3	5.3	11.6	16.1	6.5	12.3	17.5	6.7
17	1.9	6.1	-0.9	2.0	5.3	-0.9	2.1	6.0	0.0	1.5	5.5	-1.9	4.3	6.0	2.8	3.0	5.3	1.0	2.5	6.5	-1.6	2.9	6.9	-2.2
18	3.0	6.3	-1.2	3.5	7.1	-0.9	3.3	6.2	-1.0	1.9	6.0	-2.6	5.1	6.1	3.5	4.2	6.0	2.0	3.3	7.0	-2.1	3.7	7.3	-2.4
19	4.1	6.4	2.4	4.4	6.5	2.8	4.4	6.8	2.6	3.6	6.0	1.5	6.3	7.6	4.1	5.3	6.7	3.6	5.1	7.2	3.8	5.6	7.1	4.4
20	5.0	10.2	1.9	5.7	9.0	3.1	6.1	9.4	2.3	4.1	10.0	0.2	8.1	10.7	5.1	7.4	11.5	5.0	5.6	9.8	2.3	7.1	11.3	3.1
21	1.6	5.2	-1.6	1.0	4.4	-2.1	1.6	5.2	-0.9	0.9	5.0	-2.7	2.5	5.1	1.0	1.2	5.3	-0.4	2.0	6.4	-2.1	2.3	6.6	-1.1
22	0.0	3.0	-2.9	0.2	3.1	-3.0	0.2	3.9	-2.1	-0.6	3.6	-3.8	2.3	3.9	-0.3	1.0	3.3	-0.3	0.5	4.5	-2.9	1.7	5.6	-0.7
23	2.1	7.1	-1.7	1.7	7.6	-3.4	2.7	8.3	-2.3	0.7	7.6	-4.9	4.8	6.9	3.2	3.5	7.7	-1.3	1.6	8.5	-4.1	3.2	8.5	-2.5
24	4.6	9.9	-1.1	4.3	9.3	-0.4	5.4	11.2	-0.3	4.0	11.0	-2.5	5.8	8.1	4.0	5.6	8.7	1.2	5.3	10.4	-0.8	6.2	11.8	-0.5
25	4.6	9.5	0.3	4.5	8.8	0.8	5.2	9.6	0.4	3.7	9.7	-1.6	7.0	8.3	5.2	5.6	8.3	2.7	5.2	10.1	0.1	6.6	11.8	0.7
26	4.3	11.1	-1.0	5.0	11.5	0.1	5.6	11.3	-0.5	2.8	10.8	-3.3	8.7	11.0	6.1	7.8	10.4	0.7	4.6	10.6	-1.1	6.1	11.0	-1.2
27	6.7	13.5	2.5	7.3	14.5	3.3	7.7	14.3	2.8	5.8	14.9	0.0	10.1	14.1	7.4	8.2	12.6	4.6	7.1	13.3	1.4	8.2	13.7	3.2
28	7.0	14.9	1.6	7.5	15.0	2.2	8.4	14.5	3.0	5.7	15.2	-0.7	10.7	14.1	6.3	8.2	11.8	2.4	7.4	14.5	2.0	9.6	15.5	4.3
29	7.1	14.2	2.6	7.5	14.9	2.5	8.2	14.9	3.0	5.7	14.8	-0.6	11.0	14.0	8.5	8.8	12.9	4.5	7.1	13.7	2.5	8.4	14.6	3.1
30	7.5	13.3	1.0	8.6	14.8	1.9	9.2	16.8	2.9	6.7	14.7	-1.5	10.4	14.0	7.4	9.0	13.5	2.2	8.2	12.7	1.3	9.4	12.8	2.9
31	10.1	14.9	5.8	10.9	13.5	8.3	11.0	14.7	7.2	9.7	14.7	5.0	11.9	14.4	9.2	11.3	14.1	8.1	10.6	14.5	5.0	11.4	15.4	6.1
月極値		19.7	-2.9		20.9	-3.4		21.4	-2.3		21.7	-4.9		24.0	-0.3		20.6	-1.3		22.0	-4.1		21.7	-2.5
起日		10	22		10	23		15	23		10	23		15	22		15	23		15	23		15	23
上旬平均	8.4	14.6	3.5	9.0	15.4	3.8	9.3	15.2	4.3	7.4	15.0	1.1	11.9	15.1	9.0	10.4	14.5	5.0	9.0	14.9	3.8	10.4	15.3	4.9
中旬平均	8.4	12.8	4.7	9.5	12.9	6.0	9.4	13.1	6.0	8.1	12.6	4.0	11.0	13.6	8.5	10.2	12.8	7.2	9.7	13.3	5.9	10.2	13.6	6.9
下旬平均	5.1	10.6	0.5	5.3	10.7	0.9	5.9	11.3	1.2	4.1	11.1	-1.5	7.7	10.4	5.3	6.4	9.9	2.2	5.4	10.8	0.1	6.6	11.6	1.3
月平均	7.2	12.6	2.8	7.9	12.9	3.5	8.1	13.1	3.7	6.5	12.8	1.1	10.1	12.9	7.5	8.9	12.3	4.7	8.0	13.0	3.2	9.0	13.4	4.2
0°C未満日数	0	0	7	0	0	6	0	0	6	1	0	14	0	0	1	0	0	3	0	0	7	0	0	7
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0				0					0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0				0					0			0	
積算気温	95			126			125			74			241			154			136			166		

# 地域気象観測風向・風速月報

山口県(81) 2023年12月

単位:(m/s) 1/4頁

観測所名	須佐						萩						油谷						徳佐					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多			
1	2.1	4.3	W	10.6	W	W	2.5	5.6	NW	11.8	NW	S	4.1	9.6	W	16.2	W	W	1.1	3.2	WNW	6.1	WNW	SW
2	2.1	4.1	S	7.4	W	S	2.9	4.6	NW	8.3	NW	NW	3.1	7.4	W	14.0	W	NW	1.0	4.1	WSW	8.2	W	ENE
3	1.9	4.3	WSW	10.8	SW	N	2.7	5.2	NW	9.6	NNW	S	3.1	8.3	W	14.2	W	NW	0.8	2.5	N	5.6	SW	NE
4	1.4	4.2	SSE	6.2	SSE	NNE	3.3	5.1	S	8.8	SSE	S	1.9	5.0	S	7.8	SSW	E	0.8	2.8	SSW	4.8	WSW	E
5	1.2	3.1	N	4.7	N	NNE	2.8	5.0	S	9.0	S	S	1.4	3.1	NE	6.1	NNE	E	0.7	1.8	NNE	3.8	N	NE
6	2.0	6.7	S	13.8	W	S	3.2	4.9	S	10.5	S	S	2.8	5.9	S	11.5	W	E	1.8	5.2	SW	10.0	SW	SSW
7	2.4	4.9	W	13.3	NW	WSW	3.4	6.4	NNW	11.9	NW	S	3.8	7.9	W	14.5	WSW	WSW	2.4	6.5	NW	13.6	WSW	WSW
8	1.6	4.5	S	8.3	SSE	S	3.4	6.0	S	9.9	S	S	2.6	4.0	S	7.5	SE	SSE	2.1	5.1	WSW	10.5	WSW	WSW
9	2.6	6.2	S	11.5	WSW	S	3.1	5.0	S	8.8	S	S	3.3	6.3	S	11.1	S	S	1.6	4.2	SW	7.6	S	SSW
10	1.2	4.0	NNE	5.9	NE	NNE	2.7	5.0	S	8.1	S	S	1.4	2.9	SSE	5.5	SSE	E	0.9	2.9	N	5.7	N	E
11	2.1	10.7	SSE	18.3	SSE	NE	3.1	8.5	SE	17.8	SSE	SSE	3.4	6.8	S	15.4	SSE	E	2.4	6.9	SSE	15.9	S	SSE
12	4.7	8.6	NNE	13.8	NNE	NNE	3.1	5.8	NE	12.2	NNE	NNE	4.6	7.0	NNE	15.5	NNE	NNE	2.6	5.3	WSW	12.1	NE	NNE
13	1.7	5.1	NNE	9.9	NNE	NNE	2.2	4.2	NE	7.4	NE	S	3.2	7.3	ENE	12.0	NE	ENE	1.3	3.5	NE	7.5	ENE	NNE
14	0.9	3.0	NE	4.2	NNE	NNE	2.5	6.0	SSE	12.0	SE	S	1.9	5.5	S	11.9	SSE	NE	1.8	5.9	S	14.9	S	WSW
15	3.9	9.2	S	15.3	SSE	S	4.1	7.7	SSE	14.7	SE	S	4.0	7.9	SSW	14.7	SW	SW	4.0	7.9	SSW	14.6	SSW	SSW
16	3.2	5.8	SW	14.4	WSW	SW	2.9	7.5	NW	14.3	NW	WSW	6.4	11.5	W	20.8	W	WSW	3.1	5.6	WSW	13.2	SW	WSW
17	3.0	5.2	W	13.4	W	NNW	5.1	8.0	NW	15.5	NW	NW	4.2	9.3	W	16.2	W	WNW	2.1	4.6	WNW	11.0	NW	NW
18	1.4	3.3	NNW	8.4	N	S	2.3	4.8	NW	9.9	NNW	S	1.7	3.9	NW	7.5	WNW	NW	0.9	2.3	WSW	3.8	WSW	SSW
19	1.0	2.9	S	3.8	S	N	2.1	3.2	S	6.6	SSE	S	1.2	3.2	S	5.8	S	S	0.8	2.3	WSW	3.7	SW	SW
20	2.0	4.3	W	10.4	WSW	W	2.6	5.5	NW	10.8	NW	WSW	4.3	7.7	W	15.7	WSW	W	1.0	3.8	SSW	6.2	SSW	SSW
21	3.1	5.0	W	12.5	SW	WNW	4.6	6.8	NW	15.8	NW	WNW	6.2	9.9	W	18.0	W	W	1.8	4.2	W	9.7	W	WSW
22	3.0	6.0	WSW	16.4	W	W	3.9	7.0	NW	15.8	NW	WNW	5.5	9.9	W	18.4	W	W	1.7	6.1	W	11.0	WNW	WSW
23	1.5	3.9	S	7.4	WNW	W	2.2	4.0	NW	9.0	NW	S	2.2	6.3	W	8.8	W	WNW	0.6	1.8	S	3.7	SW	ESE
24	1.9	5.1	SSE	7.5	SE	S	2.2	3.9	S	6.6	S	S	1.4	4.5	S	9.1	W	ENE	0.6	1.3	NNW	1.9	SE	ENE
25	1.6	4.1	SSE	7.7	WNW	SSE	2.2	4.0	S	8.2	WNW	S	3.2	7.5	W	12.4	W	W	0.8	2.3	SSW	4.8	S	N
26	2.2	4.1	S	9.5	WSW	SW	2.6	4.6	S	7.5	S	S	2.4	6.7	W	10.9	W	E	0.8	3.3	SSW	6.8	S	ENE
27	0.9	2.2	S	4.2	W	N	2.4	3.8	S	6.9	S	S	1.6	3.5	W	5.1	W	E	0.7	2.9	NNW	5.0	W	SSE
28	1.4	4.0	WSW	8.7	WSW	NNE	2.5	4.3	S	7.8	S	S	2.4	6.1	W	11.2	W	E	0.9	3.9	WSW	6.6	WSW	SW
29	1.1	2.6	N	5.2	NW	S	2.3	4.8	S	7.7	S	S	1.4	3.3	W	5.0	W	E	0.7	2.0	ESE	3.9	SE	ENE
30	1.1	3.7	SSE	5.9	NW	NNE	3.0	4.9	S	8.6	S	S	1.6	5.2	SSW	8.2	SSW	E	1.5	4.9	SW	8.7	SSW	SW
31	3.3	8.6	N	17.9	NNE	N	4.2	7.7	NW	15.6	N	S	5.1	11.5	W	18.8	W	W	2.5	6.1	W	13.2	NW	SW
月最大		10.7	SSE	18.3	SSE			8.5	SE	17.8	SSE			11.5	W	20.8	W			7.9	SSW	15.9	S	
起日		11		11				11		11				31		16					15		11	
上旬平均	1.9					S	3.0					S	2.8					E	1.3					SSW
中旬平均	2.4					NNE	3.0					S	3.5					S	2.0					WSW
下旬平均	1.9					S	2.9					S	3.0					W	1.1					WSW
月平均	2.0					S	3.0					S	3.1					W	1.5					WSW
10m/s以上日数		1						0						2										0
15m/s以上日数		0						0						0										0
20m/s以上日数		0						0						0										0
30m/s以上日数		0						0						0										0



# 地域気象観測風向・風速月報

山口県(81) 2023年12月

単位:(m/s) 2/4頁

観測所名	秋吉台						広瀬						豊田						山口					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多			
1	2.4	6.9	NNW	11.5	NNW	NW	1.2	4.0	WSW	10.0	WSW	WSW	2.8	9.0	NW	14.8	NW	NW	1.9	5.9	NW	10.7	WSW	WNW
2	2.3	5.4	N	9.7	N	NNW	1.0	5.3	WSW	11.0	WSW	ESE	1.7	7.0	NNW	10.4	NNW	NNW	1.8	5.0	WNW	8.8	NW	NE
3	2.1	6.5	N	9.0	N	NNE	0.8	4.4	NE	9.2	NE	NE	1.1	5.1	NNW	8.0	NW	NNW	1.4	5.1	NW	9.3	NNW	NE
4	1.6	3.3	S	6.0	SSW	NNE	0.7	2.1	E	3.6	ESE	SE	0.9	4.0	S	7.4	SW	S	1.2	3.5	SW	4.9	SW	NE
5	1.6	3.0	N	4.6	N	NNE	0.4	1.1	NE	2.0	ESE	SE	0.8	4.4	SSW	5.8	SW	SSE	1.0	2.5	SW	3.5	SSW	ENE
6	1.6	4.1	SSW	9.2	SW	S	0.8	2.4	WSW	5.0	WSW	W	1.4	4.8	SSW	7.8	SSW	SSW	1.3	3.4	SW	5.3	S	NE
7	3.2	8.4	N	14.0	N	NNW	1.2	5.3	SW	11.0	SW	WSW	4.1	8.7	NW	15.5	SW	W	2.1	6.3	NNW	11.2	NNW	NE
8	1.6	3.9	S	7.9	SSW	S	0.7	2.6	WSW	4.9	WSW	SE	1.2	5.1	SSW	8.1	S	SW	1.4	3.9	SSE	5.7	SSE	ENE
9	1.3	3.2	S	5.7	S	S	0.4	1.5	WSW	2.9	WSW	E	1.0	4.4	S	6.1	S	SSE	1.2	3.5	SW	5.4	SW	NE
10	1.6	3.8	NE	5.3	NE	NE	0.6	1.4	WSW	2.7	ESE	W	1.1	3.8	SW	5.6	SW	NNW	1.3	3.4	SW	5.2	SSW	NE
11	1.6	3.8	SSE	9.8	S	S	0.5	1.5	NNE	3.0	NNE	WSW	1.7	4.5	S	9.4	S	SSE	1.9	4.6	E	7.7	NE	NE
12	6.0	10.5	N	14.4	NNE	NNE	1.2	4.4	ENE	9.7	ENE	SE	3.4	6.8	N	11.2	NW	NNW	2.2	5.6	NNE	10.4	NNW	N
13	2.5	6.7	NNE	10.2	NNE	NNE	0.7	2.3	ESE	4.6	SE	ESE	1.2	4.2	N	7.7	NNE	NNE	1.4	4.1	ENE	6.7	ENE	NE
14	1.3	3.3	SSW	7.0	S	S	0.4	0.9	SSE	1.6	E	SSE	1.0	3.8	S	6.9	S	S	1.2	2.8	NE	4.0	ENE	ENE
15	2.5	6.7	NNW	10.4	NNW	S	0.5	2.9	NNE	6.5	N	ENE	3.4	7.4	NW	13.0	WSW	S	1.6	6.6	SW	12.8	SSW	NE
16	3.2	5.9	NW	14.9	SSW	W	1.9	4.6	SW	12.0	W	SW	5.5	11.7	W	20.9	W	WSW	4.2	8.5	W	15.7	WSW	WSW
17	4.0	8.0	N	13.3	NNW	NNW	1.4	4.5	W	9.2	W	W	4.7	9.8	NW	14.6	NW	NW	3.1	6.5	WNW	13.0	WNW	WNW
18	1.4	3.5	NW	5.8	NW	N	0.7	2.1	W	2.9	WSW	SE	1.1	3.5	NW	5.9	N	E	1.6	3.1	ENE	4.7	NE	ENE
19	0.8	2.1	NNE	3.1	NNE	NNE	0.5	1.7	WSW	2.6	WSW	E	0.5	1.4	SSE	2.0	NNW	ESE	0.9	2.5	NE	3.4	NE	ENE
20	2.3	4.6	W	8.9	WNW	W	0.9	3.5	E	5.8	WSW	SW	2.7	6.5	NNW	11.3	SW	WNW	2.1	5.6	WSW	9.7	W	WSW
21	4.1	7.9	NW	12.9	NW	NNW	1.6	5.8	WSW	12.5	WSW	W	5.4	9.8	NW	15.1	WNW	NW	3.1	7.0	WNW	12.3	NNW	WNW
22	2.7	7.7	NW	13.5	NW	NW	0.8	3.1	WSW	7.8	W	WSW	4.4	9.6	NW	18.3	NNW	NW	2.8	7.0	WNW	13.0	NW	W
23	1.5	3.6	W	7.2	NW	NE	0.5	1.5	ESE	2.6	ENE	SE	1.1	5.1	WNW	7.5	WNW	E	1.3	3.5	WSW	6.1	W	NE
24	1.1	2.9	SW	5.3	SSW	SSW	0.6	1.4	NE	2.4	NNE	SW	0.8	2.5	S	4.5	S	ESE	0.7	1.8	ENE	2.5	ENE	NE
25	1.7	4.8	NNW	7.5	NW	NE	1.0	3.4	WNW	7.8	W	SE	1.1	4.5	NNW	8.3	NW	ESE	1.5	4.2	WSW	9.2	NW	ENE
26	1.6	4.3	W	9.2	SSW	NNE	0.8	2.7	SW	5.8	SSW	WSW	1.1	5.0	W	9.6	SW	WSW	1.5	5.1	WSW	9.6	W	ENE
27	1.8	4.1	NNE	6.0	N	NNE	0.6	2.2	ENE	4.2	E	S	0.9	3.3	NNW	4.6	NW	E	1.1	2.9	E	4.5	E	NE
28	1.7	3.9	WSW	7.8	SW	NNE	0.7	3.1	WSW	5.8	WSW	SSE	1.1	4.6	WSW	8.9	W	SSW	1.4	4.2	WSW	6.7	WSW	NE
29	1.8	3.4	NNE	5.4	NW	NNE	0.6	1.8	SE	3.3	ESE	SE	0.7	3.3	SSW	5.5	W	S	1.4	4.1	SSW	6.5	SSW	NE
30	1.3	3.9	S	7.6	S	S	0.7	2.0	S	6.1	S	E	1.1	4.4	S	7.3	SSW	S	1.3	4.1	SE	7.4	SE	NE
31	4.1	11.2	NNE	15.6	NNE	NNW	1.0	4.4	WSW	12.7	SSW	SW	4.1	9.6	WNW	19.1	WNW	NNW	2.6	7.4	WSW	13.9	SW	W
月最大		11.2	NNE	15.6	NNE			5.8	WSW	12.7	SSW			11.7	W	20.9	W			8.5	W	15.7	WSW	
起日		31		31				21		31				16		16				16		16		
上旬平均	1.9					NNE	0.8					SE	1.6					NNW	1.5					NE
中旬平均	2.6					NNE	0.9					ESE	2.5					NNW	2.0					NE
下旬平均	2.1					NNE	0.8					SE	2.0					NW	1.7					NE
月平均	2.2					NNE	0.8					SE	2.0					NW	1.7					NE
10m/s以上日数		2						0						1								0		
15m/s以上日数		0						0						0								0		
20m/s以上日数		0						0						0								0		
30m/s以上日数		0						0						0								0		

「 ) 」は観測結果にやや疑問がある、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている値です。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。

# 地域気象観測風向・風速月報

山口県 (81) 2023年12月

単位:(m/s) 3/4頁

観測所名	岩国						防府						下松						玖珂					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多			
1	1.8	5.6	SW	11.2	WSW	N	3.1	8.3	W	12.5	W	WNW	2.7	6.1	NNW	12.3	NW	WNW	1.6	5.4	WNW	11.0	WNW	WSW
2	1.6	3.8	N	8.3	WSW	NNW	2.6	6.4	WNW	10.5	W	WNW	1.8	4.7	NW	8.4	NW	NNE	1.1	4.5	WNW	8.3	W	W
3	1.4	5.3	N	8.8	NW	N	2.1	4.8	NNW	8.7	NNW	NE	2.1	4.7	NW	10.6	WNW	NNE	1.0	3.3	N	7.9	NNW	SW
4	1.6	3.7	SSE	6.0	SSE	NNW	2.1	4.5	NE	7.2	NE	NE	2.0	3.3	NE	5.2	SW	NNE	0.7	2.4	SSE	4.9	SSE	S
5	1.1	2.4	NNE	4.0	NNW	N	1.8	4.2	NE	6.1	NE	NE	1.5	2.7	NNE	6.6	ESE	N	0.8	2.4	ENE	5.8	NNE	ENE
6	1.2	3.0	SW	5.6	SW	NNW	1.5	2.9	NE	4.8	WSW	NE	1.2	3.4	NE	5.3	SSW	NE	0.8	3.1	WSW	6.0	SSW	W
7	2.4	6.2	SW	13.2	WSW	N	3.8	8.6	W	13.5	W	WNW	3.6	8.3	SSW	15.3	SW	NW	1.6	5.1	WNW	10.3	W	W
8	1.4	2.8	SSE	4.9	SE	NNW	2.5	4.9	SE	7.3	ESE	NE	1.9	3.7	NE	6.7	S	NNE	0.7	2.6	S	5.6	SSW	SW
9	1.4	2.5	SSE	4.5	N	NNW	2.4	3.9	E	6.6	E	NE	1.4	3.2	S	5.1	S	E	0.7	2.8	WSW	4.9	W	SSW
10	1.4	2.7	N	4.2	NNW	N	1.7	3.9	NE	6.8	NNE	NE	1.5	3.8	SSW	5.8	S	NNE	0.6	2.2	S	4.1	SSW	S
11	0.9	2.4	SE	4.9	ESE	WSW	3.4	6.3	E	11.0	E	E	2.4	4.7	E	10.4	ESE	E	1.6	3.2	ENE	8.7	NE	ENE
12	1.3	4.0	N	8.2	N	N	2.9	5.8	NNW	13.5	N	N	1.4	3.5	N	7.9	N	NE	1.2	3.5	NNW	8.6	NNW	NNW
13	1.5	4.8	N	7.9	N	N	1.8	4.2	SSE	6.0	S	NE	1.4	3.9	E	8.2	ESE	E	1.4	4.5	E	8.2	ENE	NE
14	0.9	2.2	N	3.7	N	N	2.8	4.5	E	7.9	E	E	2.0	3.8	ENE	11.5	E	ENE	1.1	2.9	E	5.5	NE	NE
15	1.2	4.1	SW	10.0	WSW	WSW	3.2	7.0	W	10.7	WSW	ESE	2.5	4.9	SW	10.9	W	NNE	1.0	3.1	WSW	6.1	WSW	WSW
16	3.5	6.2	SW	15.4	WSW	WSW	5.7	11.2	W	17.5	W	W	4.6	8.5	WNW	16.9	WNW	WSW	3.1	5.6	WSW	12.2	WNW	WSW
17	2.4	5.1	N	12.0	N	WSW	4.4	8.8	WNW	14.8	WNW	WNW	4.2	7.4	NW	14.6	NW	NW	2.1	4.9	WNW	10.4	WNW	W
18	1.2	3.1	SW	4.8	SSW	WSW	1.9	4.3	NNW	6.8	NW	NNW	1.8	4.3	NW	7.2	WNW	NNW	0.8	2.6	WNW	4.7	WSW	NW
19	0.9	2.7	WSW	5.1	WSW	N	1.7	3.6	NE	5.2	NNE	NE	1.4	2.7	NNE	4.7	N	NNE	0.6	1.4	E	3.2	E	N
20	1.9	4.0	SW	10.2	WSW	WSW	3.5	7.3	WNW	12.6	W	WNW	2.9	6.2	WNW	13.7	NW	W	1.7	5.0	WSW	8.8	WSW	WSW
21	2.4	5.7	SW	13.8	WSW	SW	4.6	8.5	WNW	15.5	NW	NW	4.7	7.8	NNW	12.8	NW	NW	2.4	5.4	WNW	11.1	NW	WNW
22	2.1	5.8	SW	15.1	WSW	WSW	4.3	9.2	WNW	18.0	WNW	WNW	3.4	8.0	WNW	15.8	WNW	NNW	2.2	6.5	WNW	13.9	WNW	WNW
23	1.3	3.8	N	8.0	N	N	1.7	4.8	WNW	7.1	WNW	W	1.6	4.6	SW	8.3	SSW	NE	0.9	3.8	WNW	6.5	WNW	ESE
24	1.3	3.4	W	6.5	SW	NNW	1.6	3.5	W	5.4	NE	NE	1.6	3.3	NE	5.4	NW	NE	0.9	2.8	WSW	5.4	W	W
25	1.8	5.5	WSW	11.5	SW	WSW	2.4	7.0	WNW	11.3	W	WNW	1.9	6.2	WNW	11.6	WNW	NE	1.5	4.9	WNW	9.3	SW	WNW
26	1.4	3.1	WSW	8.0	SW	N	2.0	6.0	WNW	9.7	W	NE	1.7	4.3	WSW	8.8	WSW	NE	1.0	4.6	WSW	8.7	W	WSW
27	1.5	3.2	SSE	5.7	SE	NNW	2.1	5.0	SW	7.5	WSW	NE	1.8	4.3	SSW	7.2	SSW	NNE	0.8	2.3	SSE	5.0	SSE	SW
28	1.5	3.2	SW	6.8	SW	NNW	1.5	3.3	SW	5.0	NNE	NE	1.7	4.1	SSW	5.6	SSW	NNE	0.8	3.3	SW	6.5	WSW	SW
29	1.6	4.5	SSE	5.9	SSE	NNW	1.8	4.7	SW	7.3	WSW	NE	1.7	4.7	SW	6.9	SW	NE	0.7	2.7	WSW	4.9	WSW	SW
30	1.1	2.8	N	4.8	NNW	N	1.9	4.8	ESE	8.1	ESE	NE	1.5	3.8	S	7.1	SSW	NE	0.6	2.2	ESE	4.5	SW	WSW
31	1.7	5.6	SW	13.5	SW	WSW	4.2	11.2	W	16.9	W	W	2.9	7.2	NW	16.8	WNW	WNW	1.7	6.3	W	13.5	WSW	W
月最大		6.2	SW	15.4	WSW			11.2	W	18.0	WNW			8.5	WNW	16.9	WNW			6.5	WNW	13.9	WNW	
起日		16		16				31		22				16		16				22		22		
上旬平均	1.5					NNW	2.4					NE	2.0					NNE	1.0					W
中旬平均	1.6					WSW	3.1					E	2.5					NNE	1.5					WSW
下旬平均	1.6					N	2.6					NE	2.2					NE	1.2					W
月平均	1.6					N	2.7					NE	2.2					NE	1.2					W
10m/s以上日数		0						2						0								0		
15m/s以上日数		0						0						0								0		
20m/s以上日数		0						0						0								0		
30m/s以上日数		0						0						0								0		

# 地域気象観測風向・風速月報

山口県 (81) 2023年12月  
 単位:(m/s) 4/4頁

観測所名	下関						宇部						柳井						安下庄					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多			
1	6.2	9.3	WNW	14.8	NW	WNW	3.3	9.1	WNW	13.9	WSW	N	2.5	6.6	NW	12.5	WSW	WNW	1.9	4.6	SW	12.6	SSW	WSW
2	4.2	6.0	WNW	10.1	NW	WNW	3.4	7.7	SW	9.8	SW	W	1.7	4.2	WNW	8.1	W	W	1.3	2.5	NE	5.3	SW	NNE
3	3.2	6.2	NNW	9.5	NW	SW	3.3	8.2	SW	10.3	WSW	WSW	1.8	4.1	WNW	7.0	NNW	W	1.7	4.0	SW	9.9	NE	NNE
4	1.7	2.6	E	5.7	ESE	ESE	2.2	4.3	SE	6.7	E	SE	1.4	2.6	SW	4.8	WSW	W	1.6	3.5	NE	5.9	NE	NNE
5	1.3	2.5	E	5.7	E	ESE	1.7	3.2	SSW	4.1	SSW	NNE	1.5	3.2	ENE	7.3	E	WSW	2.7	4.6	NNE	7.8	NE	NNE
6	2.6	5.8	SW	9.4	SSW	E	2.8	7.9	SW	9.3	SW	S	1.3	2.7	WSW	4.8	SW	W	1.8	4.8	SSW	9.0	SSW	NNE
7	5.2	10.8	W	19.2	WSW	W	5.8	13.1	W	18.5	W	W	2.7	5.9	WNW	12.3	NW	WNW	2.6	5.9	WSW	15.6	WSW	WSW
8	2.0	3.4	ESE	8.2	ESE	ESE	2.5	5.1	ESE	6.7	ESE	ESE	1.5	3.8	SE	5.2	SE	WNW	2.0	3.8	NNE	6.0	NNE	NNE
9	2.2	3.3	E	7.9	E	E	3.4	5.4	ENE	6.7	ENE	ENE	1.2	2.6	WSW	4.2	WSW	W	1.6	3.8	NNE	5.9	NNE	NNE
10	1.9	3.4	E	7.0	ESE	E	1.9	3.9	ENE	4.6	ENE	NNE	1.5	3.5	SE	4.5	SE	W	2.2	4.4	NE	6.4	NE	NE
11	3.2	6.0	ESE	16.9	E	ESE	7.4	12.3	E	14.9	E	E	3.1	6.8	E	11.7	E	E	2.7	4.9	NNE	9.3	NNE	NNE
12	3.3	6.4	W	10.9	WSW	N	3.3	7.6	NNE	12.3	N	N	1.6	4.3	NNE	9.9	NNE	NNE	3.0	5.3	NNE	13.1	NE	NE
13	2.1	4.3	ENE	8.2	E	E	3.2	5.4	SE	7.2	SE	SE	2.4	5.6	NNE	10.2	NNE	NNE	2.8	4.3	NNE	9.5	NE	NNE
14	3.0	4.5	ESE	11.8	ESE	E	6.8	10.1	E	11.8	E	E	1.6	3.9	SE	6.9	E	WSW	3.4	5.2	NNE	8.2	NNE	NNE
15	3.9	7.4	WSW	13.5	W	E	4.7	9.8	WSW	12.9	WNW	ENE	1.7	4.2	S	9.6	SSE	WSW	3.4	5.6	SSW	12.4	SW	NNE
16	8.1	12.0	WNW	21.3	W	W	9.1	13.4	W	19.5	W	W	3.9	6.4	WNW	15.4	WNW	W	3.8	7.0	SW	20.3	SSW	WSW
17	7.2	10.8	NW	17.9	NW	NW	4.3	9.1	WNW	13.4	W	NW	3.8	7.3	WNW	15.8	NW	WNW	1.8	4.0	WSW	10.2	SW	SW
18	2.0	5.7	NW	10.6	NW	NW	1.7	4.0	SW	7.2	NNW	N	1.4	2.5	WSW	4.2	WNW	W	1.1	3.0	NE	6.5	SW	NE
19	1.5	4.0	SW	6.0	SW	ESE	1.6	4.0	NE	5.1	NE	NNE	1.6	2.8	WSW	5.0	WSW	W	1.5	2.9	NNE	4.5	NNE	NNE
20	6.4	10.1	WNW	17.7	WNW	W	6.1	11.2	W	16.5	W	WNW	2.5	6.3	WNW	12.4	WNW	WNW	2.4	5.1	SW	12.8	WSW	WSW
21	7.4	11.1	WNW	17.8	WNW	NW	4.5	10.5	W	15.9	W	NNW	3.4	7.3	WNW	13.6	WNW	W	2.0	4.7	WSW	12.4	SW	WSW
22	7.0	11.1	NW	17.8	NW	WNW	3.9	9.5	WNW	16.5	W	WNW	3.2	6.5	W	13.3	NW	W	2.2	4.2	SW	12.9	SW	SW
23	3.6	6.2	NW	10.2	NW	WNW	2.3	5.6	W	7.7	WSW	N	1.5	3.4	W	7.1	SW	W	1.5	3.8	SW	7.8	NE	SW
24	2.0	4.2	SW	7.0	E	SW	2.3	6.3	SW	7.7	SW	WNW	1.5	4.1	WNW	6.2	WNW	W	1.4	3.6	W	7.7	W	SW
25	4.2	7.3	WNW	13.5	NW	WNW	3.0	9.0	WSW	11.8	WSW	NW	2.1	5.5	WNW	10.9	W	WNW	1.9	5.1	SW	11.7	SW	SW
26	4.0	7.5	WNW	11.9	WNW	SW	4.8	8.0	SW	10.3	WSW	WSW	1.7	4.3	WSW	8.3	WSW	W	1.4	3.0	SSW	7.9	SSW	NNE
27	1.7	3.5	SW	5.0	NW	E	1.6	3.5	SSW	4.1	S	N	1.4	3.4	ESE	5.4	E	W	1.7	3.4	NE	5.4	WSW	NNE
28	2.7	5.8	WNW	10.2	WNW	E	1.4	3.4	W	5.7	ESE	N	1.4	3.8	WSW	5.8	WSW	W	2.0	3.7	NNE	6.0	SSW	NE
29	1.8	5.2	W	8.4	WNW	ESE	1.6	3.7	SW	5.1	SE	NE	1.5	3.5	SE	5.4	SE	W	1.7	3.5	NE	5.7	ENE	NNE
30	1.7	2.7	E	6.1	E	ESE	1.8	5.3	E	6.7	ENE	ENE	1.6	4.8	SSE	6.8	SE	W	2.5	4.3	NNE	6.3	NE	NNE
31	5.9	12.1	W	20.1	WSW	W	5.0	13.0	W	18.5	W	W	2.5	8.0	WNW	14.8	W	W	2.2	6.3	SW	17.7	SSW	NNE
月最大		12.1	W	21.3	W			13.4	W	19.5	W			8.0	WNW	15.8	NW			7.0	SW	20.3	SSW	
起日		31		16				16		16				31		17				16		16		
上旬平均	3.1					E	3.0					NNE	1.7					W	1.9					NNE
中旬平均	4.1					E	4.8					N	2.4					W	2.6					NNE
下旬平均	3.8					WNW	2.9					WNW	2.0					W	1.9					NNE
月平均	3.7					E	3.6					N	2.0					W	2.1					NNE
10m/s以上日数		7						7						0										0
15m/s以上日数		0						0						0										0
20m/s以上日数		0						0						0										0
30m/s以上日数		0						0						0										0

# 地域気象観測日照時間月報

山口県(81) 2023年12月  
単位:h 1/1頁

観測所名	須佐	萩	油谷	徳佐	秋吉台	広瀬	豊田	山口	岩国	防府	下松	玖珂	下関	柳井	安下庄
日付															
1	0.8	0.4	0.9	0.0	0.6	1.8	0.0	1.1	5.0	0.9	2.8	2.7	0.8	4.5	4.8
2	1.9	3.2	4.8	2.1	7.5	7.8	8.5	7.7	9.0	9.4	7.7	8.9	6.0	9.0	7.7
3	1.7	0.3	2.0	1.2	3.0	5.1	4.0	3.9	6.2	4.4	5.3	4.1	3.2	6.9	7.5
4	8.7	8.1	8.6	8.3	8.6	8.3	8.2	8.8	9.0	9.3	9.1	8.9	8.6	8.9	9.2
5	4.1	2.9	5.2	1.4	1.5	0.1	3.1	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
6	4.2	5.4	2.9	4.2	3.3	2.8	3.9	4.3	6.1	5.2	4.6	4.8	5.1	4.1	6.1
7	7.8)	7.3	8.1)	5.2)	8.1)	7.1)	7.2)	7.5	8.2)	7.7)	8.5)	9.0)	7.5	7.8)	7.6)
8	8.7	8.9	8.9	8.5	9.1	8.5	8.6	9.2	8.9	9.4	9.3	9.3	9.3	8.9	9.0
9	4.6	6.0	5.5	4.7	4.1	4.5	4.1	5.8	7.3	5.9	7.6	8.0	6.9	6.5	6.3
10	7.6	7.3	7.6	6.6	7.0	6.6	7.2	7.9	8.8	8.5	9.0	9.1	8.5	9.0	8.9
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.2	1.8	0.1	0.0	0.6	0.0	0.1	0.3
13	8.4	8.7	7.7	8.0	9.1	8.3	8.7	9.2	8.8	9.3	9.0	9.1	8.7	8.7	9.1
14	2.0	0.9	0.2	1.5	0.8	0.0	0.5	0.9	0.1	1.1	0.6	0.3	0.2	1.6	2.1
15	2.8	4.0	3.5	0.7	1.0	0.0	1.6	0.2	0.8	0.2	0.1	0.2	1.3	0.7	0.8
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.3	0.1	0.0	0.7	1.2	1.0	1.9	7.2	6.6	4.7	4.3	0.9	6.5	6.0
18	1.0	0.0	0.0	2.1	0.4	3.0	0.4	0.3	3.2	2.1	4.0	3.6	0.2	4.1	4.6
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.5	0.2	0.0	0.4	1.0	0.1	0.5	2.1	0.7	0.8	2.7	1.3	2.1	3.2
21	0.0	1.1	0.9	0.0	4.2	3.7	1.0	4.4	5.9	5.2	6.2	4.6	0.0	5.7	5.9
22	0.1	0.5	0.3	0.0	3.2	0.1	0.7	6.1	8.1	8.6	8.4	8.3	0.7	8.7	8.5
23	0.0	2.0	2.5	0.2	4.4	1.8	0.7	4.3	3.1	3.5	6.0	4.6	1.6	4.6	4.5
24	0.0	0.4	0.4	0.1	1.0	1.3	0.0	0.1	4.0	0.7	4.7	3.8	0.0	6.9	7.8
25	0.0	0.6	0.8	0.3	2.2	3.9	0.1	2.3	6.0	3.8	3.7	5.4	1.2	6.7	7.2
26	1.8	2.2	0.6	0.8	1.7	3.6	0.3	2.1	2.4	1.7	1.2	3.0	0.7	0.6	0.0
27	5.0	7.4	8.1	7.1	7.7	6.9	6.4	6.2	7.4	7.9	8.5	6.9	8.5	7.5	7.1
28	6.7	4.7	5.0	6.4	6.6	5.8	5.3	7.0	8.4	8.3	8.1	8.5	5.3	7.7	8.1
29	8.5	7.8	9.0	8.7	9.1	7.8	8.2	8.7	8.9	9.0	9.1	9.2	6.5	9.0	9.1
30	7.5	7.9	6.7	7.1	5.9	3.6	4.4	5.0	5.1	5.1	5.8	5.1	5.4	4.8	5.3
31	0.3	1.1	0.9	0.2	1.1	0.9	1.0	1.1	2.1	2.6	2.7	2.2	1.1	2.7	2.4
旬合計 上旬	50.1	49.8	54.5	42.2	52.8	52.6	54.8	56.5	68.5	60.8	63.9	64.8	56.2	65.6	67.1
旬合計 中旬	14.2	14.4	11.7	12.3	12.4	14.5	12.3	13.2	24.0	20.1	19.2	20.8	12.6	23.8	26.1
旬合計 下旬	29.9	35.7	35.2	30.9	47.1	39.4	28.1	47.3	61.4	56.4	64.4	61.6	31.0	64.9	65.9
月合計	94.2	99.9	101.4	85.4	112.3	106.5	95.2	117.0	153.9	137.3	147.5	147.2	99.8	154.3	159.1
0.1時間未満日数	10	5	5	9	4	5	6	3	4	3	5	4	6	4	5

「 ) 」は観測結果にやや疑問がある、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている値です。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。

# 地域気象観測相対湿度月報

山口県(81) 2023年12月  
 蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/2頁

観測所名	須佐			萩			油谷			徳佐			秋吉台			広瀬			豊田			山口		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	6.1	64	40	7.0	76	48	5.6	56	42	6.4	89	59	5.5	68	47	7.0	83	48	6.3	73	45	6.0	66	41
2	6.2	58	46	6.5	61	47	5.9	55	44	6.2	87	51	5.6	68	42	6.3	82	40	6.5	78	47	6.3	72	41
3	6.8	64	44	8.0	71	48	6.9	61	42	7.1	88	53	7.0	80	50	7.1	87	47	7.9	87	49	7.6	79	43
4	7.3	80	45	8.1	77	49	7.7	71	46	6.3	86	50	6.8	79	52	7.1	87	41	7.1	84	48	7.4	79	48
5	8.9	83	48	9.7	80	49	9.1	73	36	7.9	88	55	8.6	80	59	9.0	95	74	8.7	87	44	9.4	84	62
6	9.4	77	53	10.5	76	58	9.9	75	56	8.5	82	55	9.7	85	63	10.2	94	58	9.4	86	57	9.9	86	59
7	7.2	65	35	7.6	61	33	6.7	56	30	6.8	70	38	6.4	62	32	7.9	80	33	6.8	62	29	7.6	69	30
8	7.2	73	29	8.1	70	35	7.7	58	36	6.8	72	35	7.0	74	40	7.7	87	39	6.9	81	38	7.7	78	40
9	11.7	71	50	12.3	76	58	11.9	67	57	10.3	83	60	10.6	84	62	10.9	93	65	10.4	87	58	10.8	83	57
10	13.1	88	64	14.0	85	57	13.6	83	57	10.8	88	44	12.2	86	60	12.1	95	67	12.0	88	58	12.5	85	59
11	14.2	94	75	14.7	91	80	14.2	86	64	12.4	87	68	13.5	94	86	13.1	100	96	13.9	94	81	14.2	95	84
12	14.0	89	74	14.9	91	83	13.9	83	70	13.0	93	87	13.6	94	89	13.2	92	75	14.3	91	84	13.9	87	73
13	9.8	85	54	10.6	81	53	9.6	72	51	8.7	85	56	9.0	81	52	9.5	88	40	10.3	87	53	9.9	77	45
14	12.2	93	71	12.9	87	71	12.4	80	66	11.0	89	69	11.5	90	76	10.4	98	82	11.7	94	77	12.1	91	66
15	16.2	79	60	17.6	85	66	16.5	83	58	15.6	84	73	16.4	95	84	14.3	100	97	17.0	88	70	17.6	92	75
16	9.8	79	45	10.2	77	49	9.1	72	47	9.1	80	53	9.0	80	58	10.3	78	52	9.2	73	53	10.0	77	55
17	4.2	58	45	4.5	58	45	4.4	62	43	4.5	80	57	4.6	76	49	5.6	86	52	4.4	63	48	5.0	71	45
18	5.4	68	50	5.7	70	51	5.3	66	54	5.6	90	70	5.3	78	64	6.5	93	67	5.7	76	56	5.9	77	56
19	7.4	86	61	7.7	86	79	7.8	87	67	6.6	92	83	7.1	94	82	7.5	98	88	7.8	94	84	7.5	92	86
20	6.6	70	49	7.8	84	58	6.4	66	49	6.8	95	86	6.4	80	60	7.7	96	72	7.0	81	49	7.2	84	56
21	4.1	61	42	4.1	57	39	3.6	53	38	4.2	80	59	4.0	73	55	5.1	83	48	4.1	64	47	4.3	66	49
22	4.0	62	44	4.5	68	42	3.7	56	40	4.2	87	64	4.0	75	56	5.2	96	75	3.9	64	44	4.3	72	48
23	5.3	69	47	5.3	65	44	4.8	59	39	5.1	93	71	4.6	74	50	5.9	97	77	5.2	81	47	5.0	75	46
24	6.9	84	65	7.1	84	61	6.8	83	61	5.8	97	90	6.1	86	64	7.0	96	75	6.6	90	65	6.6	85	63
25	6.8	88	58	6.8	79	52	5.8	64	47	6.2	97	86	5.8	81	55	6.6	91	48	6.9	91	58	6.5	81	52
26	7.0	73	52	7.4	78	53	6.8	73	52	6.3	93	65	6.1	79	58	6.9	90	52	6.8	87	55	6.6	80	54
27	7.7	85	56	8.4	81	55	7.8	81	52	6.7	88	52	7.1	80	48	7.6	90	48	7.4	85	49	7.7	82	48
28	7.6	74	50	8.6	78	52	7.9	73	49	7.1	88	52	7.5	78	57	8.0	90	43	7.9	87	52	8.1	82	53
29	7.8	80	50	8.6	80	53	8.0	78	48	6.8	87	48	6.9	77	48	7.9	90	44	7.3	85	49	7.9	82	47
30	8.5	84	51	9.5	82	52	9.1	79	55	8.0	86	52	8.7	89	69	9.2	94	64	8.6	89	59	9.4	88	64
31	9.8	78	53	10.6	78	52	9.7	73	51	9.4	85	61	9.5	83	57	10.5	93	54	9.4	76	47	10.1	80	51
月極値			29			33			30			35			32			33			29			30
起日			8			7			7			8			7			7			7			7
上旬平均	8.4	72		9.2	73		8.5	66		7.7	83		7.9	77		8.5	88		8.2	81		8.5	78	
中旬平均	10.0	80		10.7	81		10.0	76		9.3	88		9.6	86		9.8	93		10.1	84		10.3	84	
下旬平均	6.9	76		7.4	75		6.7	70		6.3	89		6.4	80		7.3	92		6.7	82		7.0	79	
月平均	8.4	76		9.0	77		8.3	70		7.7	87		7.9	81		8.5	91		8.3	82		8.5	81	

# 地域気象観測相対湿度月報

山口県(81) 2023年12月  
 蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 2/2頁

観測所名 日付	岩国			防府			下松			玖珂			下関			宇部			柳井			安下庄		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	5.9	65	40	5.8	61	42	5.5	58	38	6.5	76	42	5.9	54	45				5.6	60	32	5.4	52	33
2	5.8	65	34	5.9	65	37	5.7	61	37	6.1	78	38	6.3	54	42				5.8	66	36	5.9	60	41
3	6.7	69	37	7.2	71	41	7.2	69	41	7.0	80	41	8.1	64	45				6.9	69	39	7.5	64	40
4	6.8	73	37	7.3	73	46	7.1	68	42	6.9	81	38	9.1	71	50				6.7	67	36	7.4	70	41
5	9.1	86	61	9.1	75	55	8.5	72	53	9.3	88	60	10.4	74	60				9.4	76	58	10.6	82	65
6	10.2	88	62	9.8	82	57	10.0	82	60	10.0	93	63	11.3	76	53				10.1	86	62	11.3	84	64
7	7.3	60	30	7.2	59	27	7.0	54	29	7.9	73	30	7.4	52	28				7.3	57	28	7.4	55	28
8	7.5	74	43	7.9	73	48	7.9	69	45	7.8	83	44	9.0	67	39				8.0	72	50	8.8	71	42
9	11.8	86	64	11.2	80	59	11.3	82	58	11.1	88	55	13.0	79	63				11.4	83	55	12.8	84	63
10	12.3	87	59	12.5	81	55	12.6	82	57	11.6	88	50	14.6	83	65				12.2	84	62	13.5	84	57
11	13.9	97	82	14.0	89	75	13.4	87	71	14.3	97	83	15.8	93	86				13.5	84	72	14.3	86	77
12	13.5	89	63	13.6	82	66	13.3	83	61	13.7	89	69	14.6	81	70				13.4	81	60	13.3	80	63
13	9.2	79	45	9.4	72	48	8.8	69	40	9.1	81	44	10.7	72	55				8.5	63	42	8.9	61	48
14	10.6	92	63	11.8	83	61	10.4	75	59	10.8	93	69	13.3	86	75				11.2	81	63	11.5	81	67
15	15.6	96	84	17.3	88	80	16.2	87	72	16.7	98	91	17.7	85	61				16.0	86	64	16.1	86	71
16	10.4	74	52	9.9	74	52	9.6	69	51	11.0	82	58	9.7	72	52				10.0	70	49	9.6	64	48
17	4.7	68	51	4.8	69	46	4.6	66	42	5.1	75	52	4.5	54	44				4.4	60	42	4.3	58	42
18	5.4	72	53	5.3	68	47	5.2	68	49	5.8	84	55	5.6	64	49				5.2	69	47	5.1	65	45
19	7.3	89	73	7.4	88	80	7.0	83	65	7.7	97	88	7.9	82	67				7.1	81	66	7.9	86	64
20	6.9	80	58	6.7	73	50	6.3	68	47	6.7	82	56	6.4	59	49				6.4	71	48	6.3	64	38
21	4.2	61	39	4.3	65	46	3.8	56	37	4.4	69	41	4.5	62	40				3.7	54	34	3.7	52	34
22	4.1	68	47	4.0	65	45	3.6	60	36	4.0	71	39	4.3	59	43				3.5	56	30	3.3	48	32
23	4.8	69	42	4.8	71	45	4.5	61	38	4.8	78	38	5.0	58	45				4.5	68	39	4.4	59	38
24	6.4	76	52	6.6	79	57	6.1	69	50	6.3	80	46	7.2	78	55				6.0	68	46	6.1	65	46
25	6.0	72	38	6.2	75	52	5.8	66	40	6.0	79	39	6.2	62	46				5.8	67	36	5.4	56	33
26	6.5	79	49	6.6	76	52	6.2	69	50	6.4	87	53	7.2	64	56				6.2	73	56	6.5	69	52
27	7.4	77	46	7.6	76	51	7.7	75	46	7.4	84	44	9.0	73	51				7.5	76	44	7.9	74	46
28	8.2	83	48	8.0	78	51	8.2	75	51	7.7	86	43	9.4	74	57				7.8	77	47	8.8	74	43
29	7.3	76	35	7.8	77	47	7.6	72	44	7.3	84	40	8.8	68	52				7.4	76	44	7.5	70	36
30	9.2	88	64	9.5	84	61	9.7	83	56	9.3	92	62	10.2	81	58				9.3	85	69	10.0	85	71
31	10.1	83	50	9.9	77	45	9.8	75	41	10.2	86	49	10.2	73	49				9.9	78	42	9.8	73	42
月極値			30			27			29			30			28						28			28
起日			7			7			7			7			7						7			7
上旬平均	8.3	75		8.4	72		8.3	70		8.4	83		9.5	67					8.3	72		9.1	71	
中旬平均	9.8	84		10.0	79		9.5	76		10.1	88		10.6	75					9.6	75		9.7	73	
下旬平均	6.7	76		6.8	75		6.6	69		6.7	81		7.5	68					6.5	71		6.7	66	
月平均	8.2	78		8.4	75		8.1	71		8.4	84		9.1	70					8.1	72		8.4	70	

# 地域気象観測積雪月報

山口県(81) 2023年12月

単位:cm 1/1頁

観測所名	山口		下関	
	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計
1	0	0	0	0
2	0	0	0	0
3	0	0	0	0
4	0	0	0	0
5	0	0	0	0
6	0	0	0	0
7	0	0	0	0
8	0	0	0	0
9	0	0	0	0
10	0	0	0	0
11	0	0	0	0
12	0	0	0	0
13	0	0	0	0
14	0	0	0	0
15	0	0	0	0
16	0	0	0	0
17	0	0	0	0
18	0	0	0	0
19	0	0	0	0
20	0	0	0	0
21	0	0	0	0
22	1	1	3	3
23	0	0	0	0
24	0	0	0	0
25	0	0	0	0
26	0	0	0	0
27	0	0	0	0
28	0	0	0	0
29	0	0	0	0
30	0	0	0	0
31	0	0	0	0
月最大	1	1	3	3
起日	22	22	22	22
旬合計 上旬		0		0
旬合計 中旬		0		0
旬合計 下旬		1		3
月合計		1		3
3cm以上日数	0	0	1	1
5cm以上日数	0	0	0	0
10cm以上日数	0	0	0	0
20cm以上日数	0	0	0	0
50cm以上日数	0	0	0	0
100cm以上日数	0	0	0	0
200cm以上日数	0	0	0	0

### 地上気象観測年統計値表

地点番号 47762 地点名 下関 (山口県)

気象官署名 下関地方気象台 2023年

月	平均気圧		最低海面気圧		気温						平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			最多 風向 16方位	風速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 °C	日最高 平均°C	日最低 平均°C	最高		最低		平均 %	最小			平均 m/s	最大		最大瞬間風速					
					°C	起日	°C	起日	°C	起日	°C	起日	%	起日	m/s	m/s	風向	起日	m/s	風向	起日			
1	1019.8	1022.2	1007.3	14	7.6	10.5	4.9	16.7	9	-3.3	25	7.2	66	34	3	NW	3.7	14.0	WNW	24	23.9	WNW	24	1
2	1021.2	1023.6	1010.1	13	8.3	11.7	5.4	16.7	19	2.5	27	7.7	70	15	27	E)	2.6	8.2	W	19	15.5	ESE	10	2
3	1017.7	1020.0	1002.5	23	12.8	17.1	9.6	22.0	31	3.2	3	10.6	71	27	29*	E	2.4	9.9	WNW	13	16.5	W	13	3
4	1012.9	1015.2	999.8	15	15.9	19.8	12.8	27.0	18	9.7	17	12.3	68	19	22	E	3.0	10.5	NW	16	18.4	NNW	16	4
5	1011.5	1013.8	1002.6	7	19.3	22.9	16.4	28.3	17	11.1	9	16.8	75	23	9	E	2.6	8.6	NNW	23	18.0	ESE	19	5
6	1006.4	1008.6	999.0	2	23.1	26.3	20.8	31.1	27	17.3	6	23.3	82	44	4	E	2.3	8.0	NW	3	15.4	NNW	30	6
7	1007.9	1010.1	997.0	5	27.4	30.7	25.1	34.5	15	21.7	3	29.8	82	51	28	E	2.3	9.5	SW	15	19.3	SW	15	7
8	1003.6	1005.8	992.0	10	29.0	32.1	26.9	34.8	21	25.0	16	31.2	78	53	21*	ESE	2.7	9.2	S	10	24.2	ESE	9	8
9	1009.7	1012.0	1006.7	21	26.7	30.0	24.5	34.9	4	21.2	24	27.2	77	43	3	E	2.3	9.6	NE	7	15.2	NE	7	9
10	1015.1	1017.4	1007.7	15	20.0	23.6	16.9	27.5	1	12.7	30	14.6	63	33	12	NW	2.7	9.1	N	5	14.5	N	5	10
11	1018.0	1020.4	1009.1	18	15.1	18.6	11.9	25.6	6*	5.9	18	12.2	68	37	20	E)	3.5	13.9	W	18	25.5	WNW	18	11
12	1020.7	1023.1	1007.8	6	10.1	12.9	7.5	24.0	15	-0.3	22	9.1	70	28	7	E	3.7	12.1	W	31	21.3	W	16	12
年	1013.7	1016.0	992.0	8/10	17.9	21.4	15.2	34.9	9/4	-3.3	1/25	16.8	73	15	2/27	E)	2.8	14.0	WNW	1/24	25.5	WNW	11/18	年

月	日照 時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m2	平均 曇量 10分比	降水量								降雪の深さ			最深積雪		月				
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日			
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	起日						
1	114.8	37	3	7.2		91.0	28.0	13	7.5	14	3.0	13	43.5	13	-	-	-	-	-	-	-	-	1
2	134.4)	44)	5	10.6)		83.0	29.5	10	16.0	19	4.0	19	33.5	18	-	-	-	-	-	-	-	-	2
3	205.7	56	3	15.6		70.5	17.5	21	8.0	1	3.5	1	17.5	21	-	-	-	-	-	-	-	-	3
4	206.0	53	6	17.7		173.5	49.5	29	9.5	14	4.0	16	50.0	15	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5	204.9	48	6	19.1		254.0	69.5	7	14.5	19*	6.0	19	72.5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	5
6	132.8	31	6	16.3		264.5	65.0	30	22.5	30*	14.5	30	124.5	30	-	-	-	-	-	-	-	-	6
7	184.4	42	3	17.8		549.5	120.0	10	55.0	9	16.5	9	180.5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	7
8	236.6	57	0	20.2		99.5	27.5	25	17.5	25	6.5	17	35.5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	8
9	169.0	46	3	15.1		131.0	43.0	16	43.0	16	24.0	16	43.5	16	-	-	-	-	-	-	-	-	9
10	228.4	65	2	14.5		20.5	6.0	20	5.5	15	3.0	27*	6.0	20	-	-	-	-	-	-	-	-	10
11	149.6	48	4	9.2		54.5	10.0	17	6.5	12	4.0	12	16.5	17	-	-	-	-	-	-	-	-	11
12	99.8	33	6	6.2		83.5	38.0	11	9.0	11	3.5	11	39.5	11	3	3	22	3	22	3	22	3	12
年	2066.4	47	47	14.1		1875.0	120.0	7/10	55.0	7/9	24.0	9/16	180.5	7/9	-	-	-	-	-	-	-	-	年

月	気温 °C				階級別日数											日最大風速			平均曇量		日照	現象日数			月									
	日最高		日平均		日最低		mm						cm					m/s			10分比		率%	雪		霧	雷							
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥1	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10					≥15	≥20	≥30	<1.5	≥8.5	≥40	
1	0	0	0	0	0	1	0	4	23	12	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0			12	7	0	1	1	
2	0	0	0	0	0	0	0	0	18	8	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			15	2)	0)	0	2	
3	0	0	0	0	0	0	0	0	15	9	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			20	0	0	0	1)	3	
4	0	0	1	0	0	0	0	0	15	11	11	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			21	0)	0)	0)	2	4
5	0	0	6	0	0	0	0	0	19	11	10	5	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			17	0)	0)	0)	0	5
6	0	1	22	0	4	0	1	0	16	12	12	8	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			11	0)	0)	0)	8)	6
7	0	22	31	0	27	0	17	0	21	15	14	7	7	5	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			15	0)	0)	0)	14	7
8	0	27	31	0	31	0	31	0	18	8	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			21	0)	0)	0)	6	8
9	0	14	30	0	27	0	13	0	19	13	10	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			16	0)	0)	0)	9)	9
10	0	0	6	0	0	0	0	0	10	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			26	0	0	0	1)	10
11	0	0	2	0	0	0	0	0	15	9	9	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0			17	1)	0)	0)	3	11
12	0	0	0	0	0	0	0	1	22	12	11	3	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7	0	0	0			12	6	0	3)	12	12
年	0	64	129	0	89	1	62	5	211	125	116	47	19	9	4	2	0	0	0	0	0	17	0	0	0			203	17	0	0	48	年	

「 ) 」は観測結果にやや疑問がある、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている値です。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。

「 \* 」は1つの極値に対して期間内に起日が2日以上ある場合、最も新しい起日であることを示しています。



# 地上気象観測年統計値表

地点番号 47784

地点名 山口 (山口県)

気象官署名 下関地方気象台

2023年

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温						平均蒸気圧 hPa	相対湿度			最多 風向 16方位	風 速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低		平均 %	最小			平均 m/s	最 大		最大瞬間風速					
								℃	起日	℃			起日	%			起日	m/s	風向	起日	m/s		風向	起日
1	1019.8	1022.2	1007.1	14	4.8	10.3	0.1	16.3	13	-6.4	26	6.8	77	34	30	NE	1.8	9.3	WSW	24	16.0	W	24	1
2	1021.3	1023.7	1009.2	13	6.3	11.9	1.7	17.3	28	-2.8	5	7.3	77	28	20	NE	1.7	6.7	N	20	11.9	NNW	20	2
3	1017.8	1020.2	1002.6	23	11.7	18.6	5.7	24.2	11	-1.2	14*	10.0	73	14	14	NE	1.8	6.8	SSE	12	11.5	S	12	3
4	1013.1	1015.4	999.4	15	15.1	21.3	9.5	26.7	21	2.9	9	11.8	70	15	22	NE	2.3	8.3	SE	5	16.7	SSE	5	4
5	1011.7	1014.0	1001.9	7	19.2	24.9	14.1	32.7	17	6.3	2	15.8	72	20	17*	ENE	2.3	8.8	SSE	18*	16.0	SSE	5	5
6	1006.5	1008.8	998.7	2	22.7	27.5	18.9	32.7	19	13.3	4	22.6	82	31	4	NE	1.8	8.0	NNW	15	16.9	NW	30	6
7	1008.2	1010.4	996.9	5	27.1	32.1	23.5	36.5	27	19.9	4	28.9	82	42	28	ENE	1.8	7.4	SW	24	15.6	SW	10	7
8	1004.0	1006.2	995.9	6	29.0	33.8	25.5	37.8	6	23.6	31*	30.0	76	44	1	SE	2.6	14.1	SE	10	25.4	ESE	10	8
9	1009.9	1012.1	1006.3	6	25.9	31.0	22.3	35.5	4	15.9	24	26.5	80	31	24	ENE	1.8	6.8	NNE	7	12.6	SE	1	9
10	1015.1	1017.5	1007.6	15	17.5	24.4	12.1	28.8	4	7.4	30	14.2	73	29	27	NE	1.7	6.8	N	5	13.6	N	5	10
11	1018.1	1020.5	1009.2	18*	12.4	18.8	7.0	28.1	2	2.1	26*	11.3	77	33	20	NE	1.8	8.0	NNW	24	15.2	W	18	11
12	1020.8	1023.3	1008.6	7	7.2	12.5	2.9	21.3	15	-3.0	23	8.5	81	30	7	NE	1.7	8.5	W	16	15.7	WSW	16	12
年	1013.9	1016.2	995.9	8/6	16.6	22.3	11.9	37.8	8/6	-6.4	1/26	16.1	77	14	3/14	NE	1.9	14.1	SE	8/10	25.4	ESE	8/10	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照日数	全天 日射量 MJ/m2	平均 曇量 10分比	降 水 量								降 雪 の 深 さ			最深積雪		月					
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日				
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm				起日			
1	147.1	47	2	0.0	78.5	40.5	13	6.0	13	1.5	13	52.5	13	15	11	25	13	25					1	
2	118.0	39	4	0.0	94.5	23.5	10	7.5	19	2.0	19*	38.0	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
3	192.7	52	2	0.0	67.5	15.0	21	4.5	23*	2.5	12	15.0	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
4	200.8	52	7	0.0	252.0	61.5	29	13.0	29	5.0	29	65.0	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
5	200.1	47	5	0.0	293.5	92.0	6	20.0	6	5.5	6	92.0	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
6	121.6	28	7	0.0	456.5	208.5	30	61.0	30	16.0	30	288.0	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
7	181.9	41	2	0.0	423.0	86.5	1	70.5	1	18.5	10	278.0	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7
8	205.0	49	1	0.0	121.5	73.0	10	27.5	23	9.0	23	73.0	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
9	150.3	40	5	0.0	145.0	57.5	5	24.0	17	15.5	17	57.5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
10	212.8	61	2	0.0	4.5	1.5	9*	1.5	3	0.5	9*	3.0	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
11	171.8	55	2	0.0	48.0	10.0	16	6.5	16	4.5	16	14.0	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11
12	117.0	38	3	0.0	83.0	48.0	11	11.0	11	3.0	11	50.0	11	1	1	22	1	22	1	22	1	22	12	12
年	2019.1	46	42	0.0	2067.5	208.5	6/30	70.5	7/1	18.5	7/10	288.0	6/30	19	11	1/25	13	1/25	13	1/25	13	1/25	13	年

月	階 級 別 日 数																								現 象 日 数			月							
	気 温 ℃						日 降 水 量 mm						日 最 深 積 雪 cm						日 最 大 風 速 m/s				平均曇量 10分比	日照 率%	雪	霧	雷								
	日最高		日平均		日最低		≥0.0		≥0.5		≥1.0		≥10		≥30		≥50		≥70		≥100								≥10		≥15		≥20		≥30
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥1	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20	≥30	<1.5		≥8.5	≥40					
1	0	0	0	0	0	3	0	18	23	10	7	2	1	0	0	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	11	0	0	0	1
2	0	0	0	0	0	0	0	9	19	10	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	5)	2)	0	0	2	
3	0	0	0	0	0	0	0	2	17	10	9	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	3	0	0	0	3	
4	0	0	2	0	0	0	0	0	16	10	10	8	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	2	0	0	0	4	
5	0	2	14	0	0	0	0	0	17	10	10	6	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0)	0)	0	0	0	5	
6	0	5	24	0	4	0	0	0	21	15	13	9	4	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	1	0	0	0	6		
7	3	23	31	0	25	0	5	0	21	14	10	8	5	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0)	1)	0	0	0	7		
8	9	27	31	0	31	0	23	0	20	8	7	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	8		
9	1	20	30	0	23	0	1	0	21	13	9	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0)	1)	0	0	0	9		
10	0	0	14	0	0	0	0	0	11	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	10		
11	0	0	4	0	0	0	0	0	15	10	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	1)	2)	0	0	0	11		
12	0	0	0	0	0	1	0	7	19	11	9	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	7	0	0	0	0	12		
年	13	77	150	0	83	4	29	36	220	124	104	50	21	11	7	1	6	1	1	0	0	0	1	0	0	205	30	12	0	0	0	年			

「 ) 」は観測結果にやや疑問がある、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている値です。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。

「 \* 」は1つの極値に対して期間内に起日が2日以上ある場合、最も新しい起日であることを示しています。

# 地上気象観測年統計値表

地点番号 47754 地点名 萩 (山口県)

気象官署名 下関地方気象台 2023年

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温							平均蒸気圧 hPa	相対湿度			最多風向 16方位	風 速						月	
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 ℃	日最高 平均℃	日最低 平均℃	最高		最低			平均 %	最小			平均 m/s	最 大		最大瞬間風速				
								℃	起日	℃	起日			%	起日			m/s	風向	起日	m/s	風向		起日
1	1021.5	1022.0	1008.4	14	6.2	10.4	2.4	19.2	12	-4.5	24	7.2	74	38	20	S	3.3	10.6	SSE	13	21.4	SSE	13	1
2	1023.1	1023.6	1010.8	13	7.3	11.4	3.4	17.3	28	-0.3	27*	7.7	74	35	20	S	2.9	7.2	NNW	21	13.6	N	21*	2
3	1019.6	1020.0	1001.7	23	11.7	17.1	6.6	24.2	22	0.1	14	10.5	75	22	29*	SSE	3.1	8.5	SSE	23	16.9	SSE	23	3
4	1014.8	1015.2	999.6	15	14.9	19.5	10.2	25.4	18	4.9	3	12.6	74	25	22*	SSE	3.2	11.5	SSE	5	22.7	SSE	5	4
5	1013.4	1013.8	1003.2	19	18.7	23.2	14.5	28.9	16	7.5	2	16.4	76	27	3*	SSE	3.4	11.0	SE	6	19.9	SE	5	5
6	1008.1	1008.5	999.1	2	22.7	26.7	19.1	32.2	27	14.3	4	23.1	84	44	5	SSE)	2.8	9.6	SSE	21	18.5	SSE	21	6
7	1009.5	1009.9	996.0	5	27.5	31.7	24.2	35.6	29	21.1	4	29.5	81	48	30*	SSE	2.9	7.0	SE	7*	13.7	SE	7	7
8	1005.5	1005.9	993.9	10	28.6	32.8	25.5	36.9	5	23.7	14	31.0	80	49	4	SSE	3.2	10.6	SSE	10	21.0	SE	10	8
9	1011.7	1012.1	1005.4	21	25.5	29.6	22.3	33.3	16	16.6	24	27.3	84	48	24	SSE	2.6	8.3	SE	13	15.4	SE	1	9
10	1017.0	1017.4	1007.4	15	17.9	23.0	13.8	26.5	19	9.1	30	15.0	74	37	21*	SSE	2.8	6.6	N	10	12.4	NW	5	10
11	1019.7	1020.1	1007.8	6	13.7	18.6	9.2	27.3	5	2.6	18	11.8	74	35	24	S	2.9	9.0	SE	6	18.1	SE	6	11
12	1022.4	1022.9	1007.6	7	8.7	12.8	5.1	23.2	15	-1.1	22	9.0	77	33	7	S	3.0	8.5	SE	11	17.8	SSE	11	12
年	1015.5	1016.0	993.9	8/10	17.0	21.4	13.0	36.9	8/5	-4.5	1/24	16.8	77	22	3/29*	SSE)	3.0	11.5	SSE	4/5	22.7	SSE	4/5	年

月	日照時間 h	日照率 %	不照日数	全天 日射量 MJ/m2	平均 曇量 10分比	降 水 量								降 雪 の 深 さ			最深積雪		月				
						合計 mm	最大日量		最大1時間量		最大10分間量		最大24時間量		合計 cm	最大日量		cm		起日			
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm	cm				起日		
1	96.8	31	3	0.0		63.0	13.0	17	6.5	17	3.0	17	14.5	17	0	0		0					1
2	112.9	37	4	0.0		90.0	27.5	10	5.0	19*	1.5	25*	28.0	10	0	0		0					2
3	203.4	55	4	0.0		50.0	14.0	1	8.0	12	4.5	12	14.0	1	0	0		0					3
4	202.8	52	6	0.0		184.5	55.0	25	9.5	15	3.0	15	63.0	25	0	0		0					4
5	205.4	48	5	0.0		183.0	53.0	7	12.0	7	2.5	19*	60.5	7	0	0		0					5
6	150.1	35	1	0.0		285.0	128.0	30	34.5	30	14.5	28	156.0	30	0	0		0					6
7	199.4	45	2	0.0		248.0	74.0	8	24.0	1	15.0	8	137.0	1	0	0		0					7
8	216.9	52	1	0.0		79.0	29.5	10	19.5	25	14.0	25	29.5	10	0	0		0					8
9	144.4	39	3	0.0		263.0	144.0	5	61.5	5	17.0	5	154.5	5	0	0		0					9
10	192.3	55	2	0.0		20.0	13.5	20	4.5	20	3.0	20	13.5	20	0	0		0					10
11	141.9	46	4	0.0		82.5	19.0	13	10.5	13	5.5	17	24.0	18	0	0		0					11
12	99.9	33	5	0.0		92.5	30.5	11	13.5	11	5.0	11	32.0	11	0	0		0					12
年	1966.2	44	40	0.0		1640.5	144.0	9/5	61.5	9/5	17.0	9/5	156.0	6/30	0	0		0					年

月	階 級 別 日 数																							現 象 日 数			月				
	気 温 ℃							日 降 水 量							日 最 深 積 雪					日最大風速		平均曇量	日照	雪	霧	雷					
	日最高			日平均		日最低		mm							cm					m/s		10分比	率%								
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥1	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥20	≥30		<1.5	≥8.5	≥40	
1	0	0	0	0	0	1	0	6	25	14	11	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		14	8	0	0	1
2	0	0	0	0	0	0	0	2	22	12	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		12	4	0	0	2
3	0	0	0	0	0	0	0	0	15	8	8	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		20	0	0	0	3
4	0	0	2	0	0	0	0	0	16	11	10	6	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		18	0	0	0	4
5	0	0	10	0	0	0	0	0	17	12	9	6	3	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0		17	0	0	0	5
6	0	1	25	0	5	0	0	0	20	13	13	7	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		11	0)	0)	0	6
7	4	21	31	0	30	0	11	0	22	12	12	7	4	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		17	0	0	0	7
8	9	26	31	0	31	0	22	0	17	8	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0		20	0)	0)	0	8
9	0	12	30	0	18	0	2	0	20	10	9	5	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		13	0)	0)	0	9
10	0	0	5	0	0	0	0	0	18	7	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		21	0	0	0	10
11	0	0	4	0	0	0	0	0	19	11	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		17	1)	0)	0	11
12	0	0	0	0	0	0	0	1	22	16	12	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		12	7	0	0	12
年	13	60	138	0	84	1	35	9	233	134	118	49	15	5	3	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0		192	22	0	0	年

「 ) 」は観測結果にやや疑問がある、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている値です。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。

「 \* 」は1つの極値に対して期間内に起日が2日以上ある場合、最も新しい起日であることを示しています。

# 地域気象観測年報

山口県(81) 2023年  
1/2頁

観測所名	須佐	萩	油谷	篠生	徳佐	羅漢山	秋吉台	鹿野	広瀬	豊田	東厚保	山口	和田	岩国	
気	平均	15.9	17.0	16.8		14.2	14.8		15.3	15.3		16.6		16.1	
	平年差	1.1	1.2	0.9		1.0	0.9		1.1	1.0		1.0		1.0	
	最高	37.3	36.9	36.0		35.2	34.6		37.8	35.9		37.8		36.3	
	起月日	8/3	8/5	8/6		7/27	8/6		7/28	8/6		8/6		7/27	
	最低	-5.2	-4.5	-4.6		-12.9	-8.6		-7.0	-6.5		-6.4		-5.2	
	起月日	1/24	1/24	1/24		1/25	1/25		1/26	1/4		1/26		1/24	
	最高平均	21.1	21.4	21.3		20.0	20.0		22.0	21.3		22.3		21.7	
	最高平均 平年差	1.7	1.4	1.1		1.3	1.3		1.6	1.5		1.1		1.5	
	最低平均	10.9	13.0	12.5		9.4	10.4		10.8	10.1		11.9		11.6	
	最低平均 平年差	0.8	1.0	0.8		0.9	0.8		1.2	0.7		0.9		0.9	
(°C)	平均0°C未満日数	1	1	1		16	7		6	3		4		1	
	平均25°C以上日数	70	84	85		52	49		69	71		83		79	
	最高0°C未満日数	0	0	0		3	1		0	0		0		0	
	最高25°C以上日数	138	138	137		127	116		148	134		150		143	
	最高30°C以上日数	66	60	59		53	49		73	62		77		74	
	最高35°C以上日数	6	13	3		3	0		19	3		13		13	
	最低0°C未満日数	41	9	19		77	55		47	64		36		38	
	最低25°C以上日数	3	35	25		3	0		4	6		29		14	
	湿度 (%)	平均蒸気圧 (hPa)	15.8	16.8	15.8		14.5	15.1		16.5	15.8		16.1		16.4
		平均相対湿度	78	77	73		80	79		85	81		77		79
最小相対湿度		16	22	16		16	13		10	16		14		16	
起月日		3/29	3/29	3/29		4/13	3/28		4/3	3/14		3/14		4/8	
日照 (h)		1892.2	1966.2	1984.2		1731.8	1998.6		1841.4	1973.6		2019.1		2134.2	
風向・風速 (m/s) (16方位)	平均風速	2.1	3.0	2.8		1.7	2.5		0.9	1.9		1.9		1.6	
	最大風速	15.0	11.5	13.2		10.0	14.9		7.7	12.8		14.1		8.1	
	風向	SSE	SSE	W		S	NNE		WSW	NW		SE		N	
	起月日	5/6	4/5	11/18		8/10	5/8		4/8	1/24		8/10		4/8	
	最大瞬間風速	24.8	22.7	28.4		24.9	24.2		17.5	21.6		25.4		16.2	
	風向	SSE	SSE	ESE		S	SSE		WSW	ESE		ESE		SW	
	起月日	6/21	4/5	8/10		8/10	8/10		4/8	8/10		8/10		7/1	
	最多風向	NNE)	SSE)	ESE)		SW)	NNE)		W)	SSE)		NE)		N)	
	10m/s以上日数	17	5	11		1	19		0	7		1		0	
	15m/s以上日数	1	0	0		0	0		0	0		0		0	
20m/s以上日数	0	0	0		0	0		0	0		0		0		
30m/s以上日数	0	0	0		0	0		0	0		0		0		
降水 (mm)	年計	1685.0	1640.5	1613.5	1936.0	1963.5	2289.0	1931.0	2031.0	2129.0	1946.0	2022.0	2067.5	2156.0	1572.0
	平年比 (%)	95	97	90	//	100	95	96	87	94	102	105	107	101	88
	最大日降水量	95.5	144.0	146.0	99.0	103.5	136.0	155.5	133.5	125.0	189.5	174.0	208.5	174.0	147.0
	起月日	7/9	9/5	6/30	6/30	6/30	5/6	6/30	6/30	5/6	6/30	6/30	6/30	6/30	6/30
	最大1時間降水量	46.5	61.5	47.0	46.0	47.0	30.5	70.0	29.5	34.5	106.5	81.0	70.5	41.5	35.5
	起日 時分	9/21 09:54	9/05 16:56	6/30 23:30	8/27 15:23	9/05 15:40	6/30 18:08	6/30 23:56	6/30 17:56	8/13 15:56	6/30 23:50	7/01 00:19	7/01 00:10	7/01 00:32	6/30 20:00
	最大10分間降水量	17.0	17.0	17.0	20.5	14.5	18.0	19.0	14.0	20.5	26.0	21.0	18.5	18.0	11.5
	起日 時分	6/30 16:37	9/05 16:25	6/30 22:45	8/27 14:36	6/30 23:17	6/30 17:24	6/30 23:12	6/30 23:41	6/15 14:45	6/30 22:59	6/30 23:29	7/10 02:59	6/30 23:41	7/01 03:48
	1mm以上日数	130	118	114	129	143	136	123	114	122	116	118	104	108	99
	10mm以上日数	52	49	51	56	57	59	50	54	55	50	46	50	54	41
30mm以上日数	13	15	15	20	18	25	21	19	26	21	21	21	22	17	
50mm以上日数	7	5	3	7	8	12	11	13	10	6	10	11	11	7	
70mm以上日数	2	3	1	4	3	5	5	3	5	4	7	7	8	4	
100mm以上日数	0	2	1	0	1	2	1	2	2	4	2	1	4	1	

「 ) 」は観測結果にやや疑問がある、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている値です。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。

# 地域気象観測年報

山口県(81) 2023年  
2/2頁

観測所名	防府	下松	玖珂	下関	宇部	柳井	安下庄								
気	平均	16.7	16.8	15.9	17.9	17.0	16.7	16.9							
	平年差	0.8	1.2	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9							
	最高	36.9	37.2	37.5	34.9	35.5	36.3	35.7							
	起月日	9/4	8/6	8/20	9/4	9/4	8/6	8/20							
	最低	-5.3	-5.3	-7.7	-3.3	-5.1	-6.0	-4.2							
	起月日	1/24	1/26	1/25	1/25	1/24	1/25	1/26							
	最高平均	22.0	22.0	22.2	21.4	20.8	21.6	21.5							
	最高平均 平年差	1.3	1.5	1.5	1.2	1.0	1.2	1.3							
	最低平均	12.2	12.6	10.8	15.2	13.4	12.3	12.5							
	最低平均 平年差	0.7	1.3	0.8	0.8	0.8	0.7	0.4							
(°C)	平均0°C未満日数	2	1	5	1	1	1	1							
	平均25°C以上日数	84	81	78	89	81	79	80							
	最高0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0							
	最高25°C以上日数	142	148	149	129	120	134	132							
	最高30°C以上日数	77	74	77	64	59	69	68							
	最高35°C以上日数	6	7	15	0	1	3	2							
	最低0°C未満日数	29	28	58	5	17	34	24							
	最低25°C以上日数	35	36	8	62	53	21	15							
	湿度 (%)	平均蒸気圧 (hPa)	15.9	15.8	16.7	16.8		15.7	16.0						
		平均相対湿度	74	73	82	73		73	74						
最小相対湿度		15	13	6	15		14	15							
起月日		4/13	4/12	4/3	2/27		4/8	4/8							
日照 (h)	年計	2197.9	2195.3	2060.0	2066.4		2217.8	2250.2							
	平年比 (%)	107	103	104	110		103	100							
	0.1時間未満日数	49	51	53	47		46	42							
風向・風速 (m/s) (16方位)	平均風速	2.8	1.8	1.2	2.8	3.8	2.1	2.0							
	最大風速	16.2	10.3	7.9	14.0	19.2	9.6	7.5							
	風向	SE	NW	WNW	WNW	ESE	WNW	WSW							
	起月日	8/10	1/24	4/8	1/24	8/10	1/24	2/19							
	最大瞬間風速	28.0	21.3	16.5	25.5	26.2	19.8	20.3							
	風向	SE	S	W	WNW	SE	NW	SSW							
	起月日	8/10	8/30	4/8	11/18	8/10	1/24	12/16							
	最多風向	NE)	NE)	WSW)	E)	E)	W)	NNE)							
	10m/s以上日数	14	1	0	17	40	0	0							
	15m/s以上日数	1	0	0	0	3	0	0							
20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0								
30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0								
降水量 (mm)	年計	1688.5	1790.5	1756.0	1875.0	1678.5	1694.5	1553.0							
	平年比 (%)	102	97	90	110	110	99	89							
	最大日降水量	137.0	161.5	135.0	120.0	190.0	122.0	148.5							
	起月日	7/1	7/1	6/30	7/10	7/1	6/30	6/30							
	最大1時間降水量	45.5	40.5	36.5	55.0	48.0	33.0	40.5							
	起日 時分	7/01 00:59	6/30 22:03	7/01 01:00	7/09 04:15	7/01 03:13	7/01 02:55	7/01 01:49							
	最大10分間降水量	17.0	13.0	18.5	24.0	18.5	16.0	17.5							
	起日 時分	7/01 00:43	7/10 03:25	7/01 00:12	9/16 17:41	7/24 18:11	7/01 02:22	7/08 16:41							
	1mm以上日数	98	97	97	116	98	94	101							
	10mm以上日数	43	40	45	47	38	42	43							
	30mm以上日数	19	17	17	19	17	17	16							
	50mm以上日数	11	11	11	9	10	10	7							
	70mm以上日数	4	8	5	4	5	4	3							
	100mm以上日数	2	2	2	2	1	2	2							

「 ) 」は観測結果にやや疑問がある、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている値です。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なりますが、全体数の80%を基準とします。