

福岡県気象月報

令和5年(2023年)12月

福岡管区気象台

12月の気象概況

上旬：高気圧に覆われて日中は晴れる時間が多かったが寒気や気圧の谷の影響を受け天気は短い周期で変化した 「少雨」

6日から7日にかけては「落雷と突風に関する福岡県気象情報」を発表

7日は英彦山で「日最大10分間降水量」の12月の極値を更新

高気圧に覆われて日中は晴れる時間が多かったが寒気や気圧の谷の影響を受け天気は短い周期で変化した、1日は福岡であられを観測、3日と6日から7日にかけても県内各地で雨が降った。

気温は平年より高く、旬平均気温は8.7～11.7℃（平年差 0.5～1.5℃）となった。

降水量は平年よりかなり少なく、旬降水量は0.5～8.5mm（平年比 2～25%）となった。

日照時間は平年よりかなり多く、旬日照時間は平年比 124～163%となった。

日	天気概況	福岡の昼間の天気
1日	寒気の影響を受けた	雨時々曇、あられを伴う
2日	高気圧に覆われた	晴
3日	気圧の谷や寒気の影響を受けた	曇後晴
4日	高気圧に覆われたが、気圧の谷の影響を受けた	晴後時々薄曇
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後時々晴
6日	気圧の谷や前線の影響を受けた	薄曇一時晴
7日	高気圧に覆われた	晴
8日	高気圧に覆われた	快晴
9日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	薄曇後時々晴
10日	高気圧に覆われた	晴

中旬：低気圧や気圧の谷の影響を受ける日が多く、曇りや雨の日が多かった。 「高温、寡照」

11日は「落雷と突風に関する福岡県気象情報」を発表

19日からは21日から22日を対象に「大雪に関する福岡県気象情報」を発表

15日は添田、大牟田で「日最高気温の高い方から」の12月の極値を更新

低気圧や気圧の谷の影響を受ける日が多く、曇りや雨の日が多かった。期間の後半は冬型の気圧配置となり寒気の影響を受けて気温は低くなったが、期間の中頃まで暖かい空気が流れ込んだ影響で平年よりかなり高くなった。

気温は平年よりかなり高く、旬平均気温は9.0～11.1℃（平年差 1.8～3.6℃）となった。

降水量は平年並か平年より多く、旬降水量は14.5～66.5mm（平年比 107～313%）となった。

日照時間は平年よりかなり少なく、旬日照時間は平年比 30～47%となった。

日	天気概況	福岡の昼間の天気
11日	低気圧や前線の影響を受けた	雨一時曇
12日	気圧の谷の影響を受けた	雨時々曇
13日	高気圧覆われた	晴
14日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後雨
15日	湿った空気や前線の影響を受けた	曇時々雨一時晴
16日	気圧の谷や寒気の影響を受けた	雨一時曇
17日	寒気の影響を受けた	曇時々雪一時みぞれ、あられを伴う
18日	気圧の谷や寒気の影響を受けた	曇時々雨
19日	低気圧や湿った空気の影響を受けた	雨一時曇
20日	気圧の谷や寒気の影響を受けた	曇時々雨一時晴

下旬：期間の前半は曇りの日が多く雪や雨の降る日もあった。期間の後半は晴れた日が多かった。

19日から22日は21日から22日を対象に「大雪に関する福岡県気象情報」を発表

30日から31日は「落雷と突風に関する福岡県気象情報」を発表

22日は福岡で初氷（平年より5日遅い、昨年より19日遅い）を観測

21日から22日は強い寒気の影響で雪が降り、23日から26日は気圧の谷の影響で曇りで雨の降る日もあった。期間の後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

気温は平年並か平年より低く、旬平均気温は4.3～7.2℃（平年差 -1.3～-0.3℃）となった。

降水量は概ね平年並で、旬降水量は1.5～24.5mm（平年比 10～91%）となった。

日照時間は平年並か平年より少なく、旬日照時間は平年比 72～98%となった。

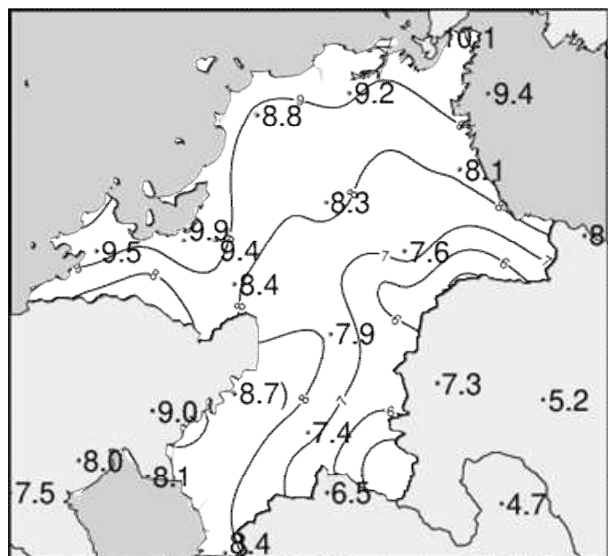
日	天気概況	福岡の昼間の天気
21日	気圧の谷や寒気の影響を受けた	雪時々曇、あられを伴う
22日	気圧の谷や寒気の影響を受けた	曇時々晴一時雪
23日	気圧の谷や寒気の影響を受けた	曇
24日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇時々雨
25日	寒気の影響を受けた	曇一時雨
26日	寒気や気圧の谷の影響を受けた	曇後一時晴
27日	高気圧に覆われた	晴一時曇
28日	高気圧に覆われた	晴時々曇
29日	高気圧に覆われた	晴
30日	高気圧に覆われた	薄曇時々晴
31日	湿った空気や寒気の影響を受けた	曇時々雨一時晴

12月の福岡と飯塚の気象要素の旬別・月階級区分表

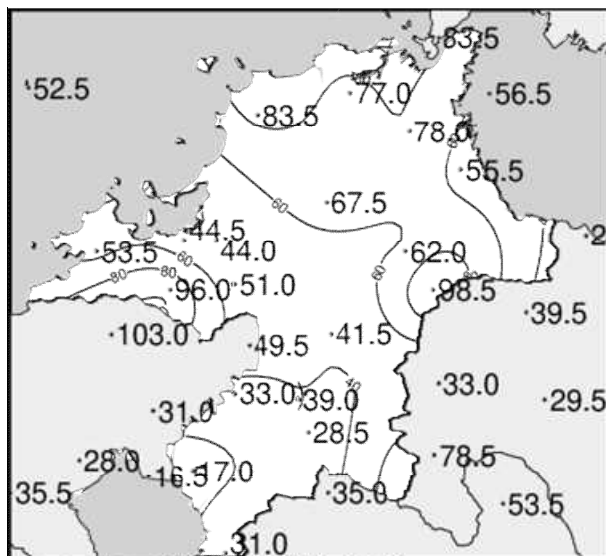
観測所		期間	平均気温				降水量				日照時間			
地点番号	地点名		観測値 (℃)	平年値 (℃)	平年差 (℃)	階級	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級	観測値 (hr)	平年値 (hr)	平年比 (%)	階級
47807	福岡	上旬	11.7	10.3	1.4	高い	2.0	26.4	8	かなり少ない	58.3	37.5	155	かなり多い
		中旬	11.1	8.8	2.3	かなり高い	30.5	18.4	166	多い	12.7	34.3	37	かなり少ない
		下旬	7.2	8.1	-0.9	低い	12.0	22.7	53	平年並	34.8	40.4	86	平年並
		月	9.9	9.1	0.8	高い	44.5	67.5	66	少ない	105.8	112.2	94	平年並
47809	飯塚	上旬	9.7	8.4	1.3	高い	4.5	27.6	16	かなり少ない	59.0	39.1	151	かなり多い
		中旬	9.9	7.1	2.8	かなり高い	42.5	20.1	211	かなり多い	15.5	34.8	45	かなり少ない
		下旬	5.7	6.4	-0.7	低い	20.5	22.6	91	平年並	31.6	41.7	76	少ない
		月	8.3	7.3	1.0	高い	67.5	70.3	96	平年並	106.1	115.6	92	平年並

※ “) ” は準正常値、 “] ” は資料不足値

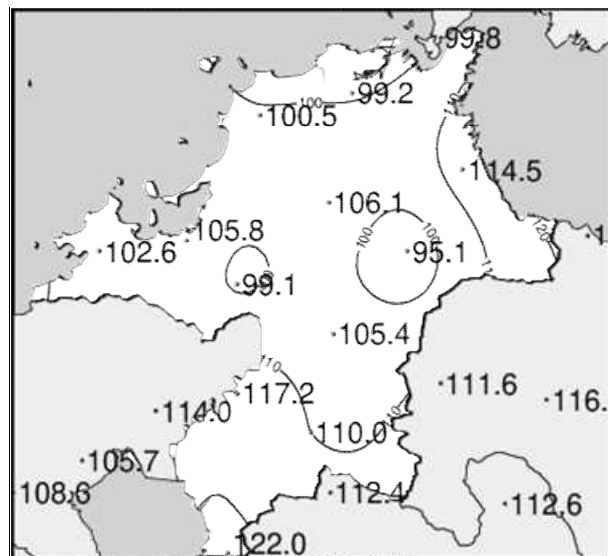
気象分布図 (2023年12月)



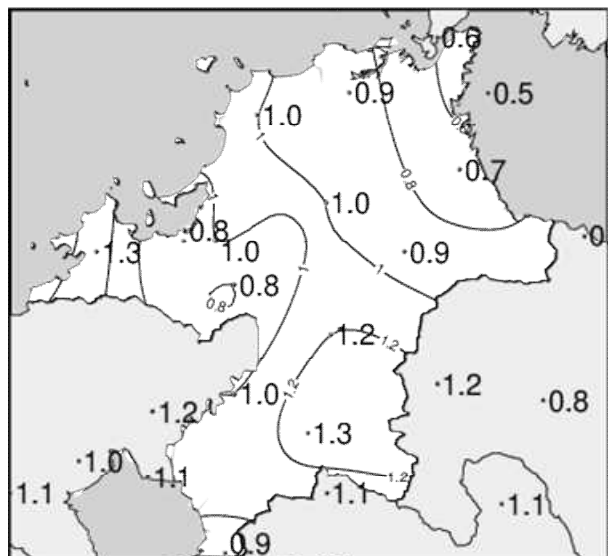
2023年12月気温観測値(°C)メッシュ平年値補正



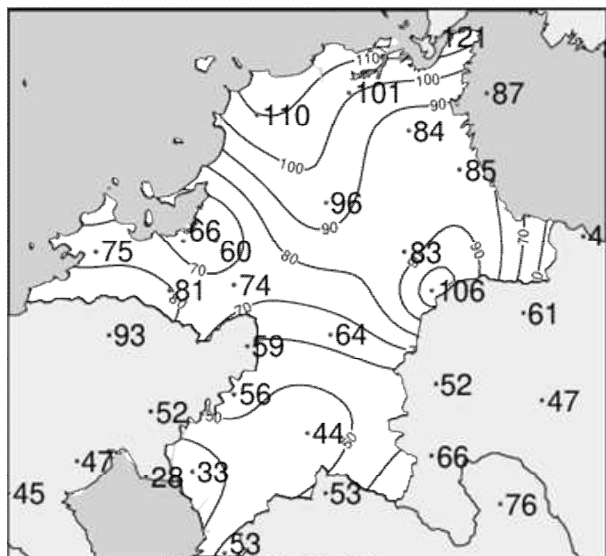
2023年12月降水量観測値(ミリ)



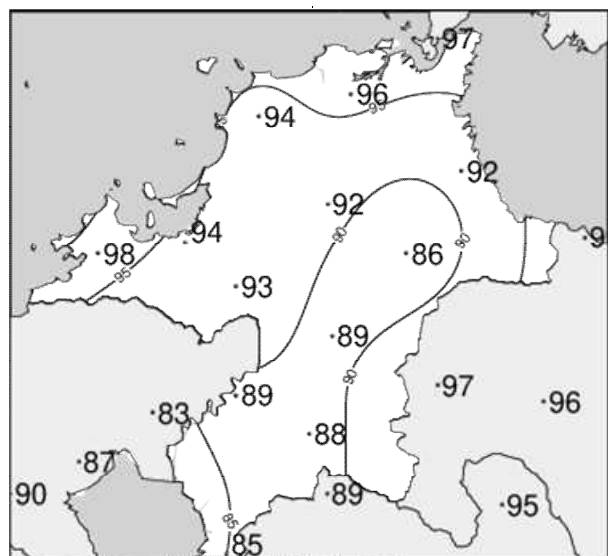
2023年12月日照時間観測値(時間)



2023年12月気温平年差(°C)



2023年12月降水量平年比(%)



2023年12月日照時間平年比(%)

※気温観測値の等値線は、地形の影響を考慮した「メッシュ平年値2020」のデータを用いて観測所のない所の気温も推計して作成しています。

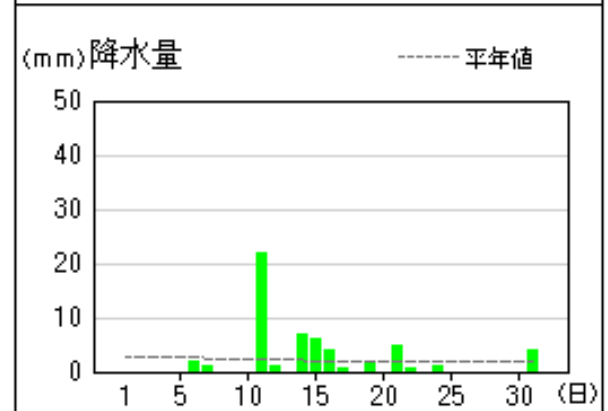
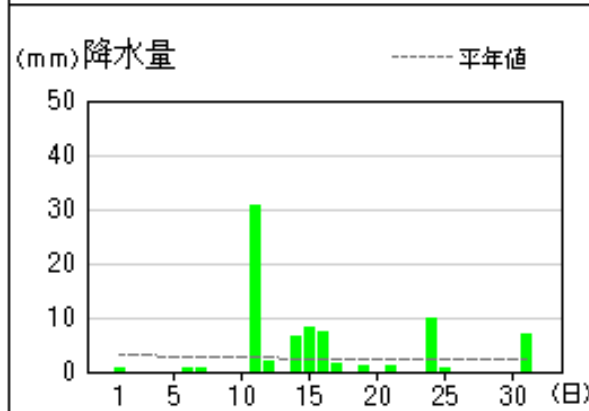
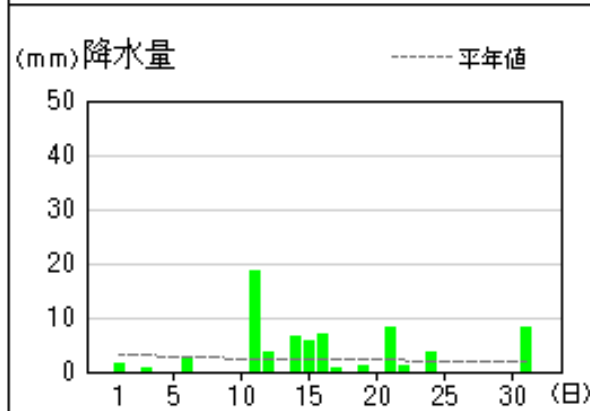
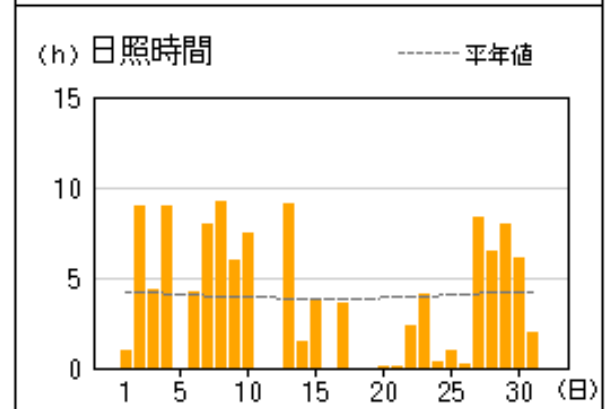
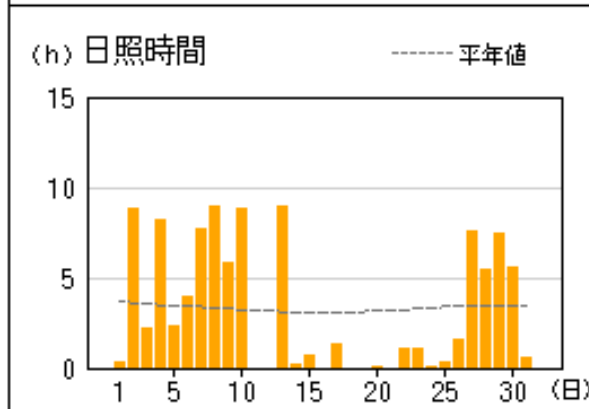
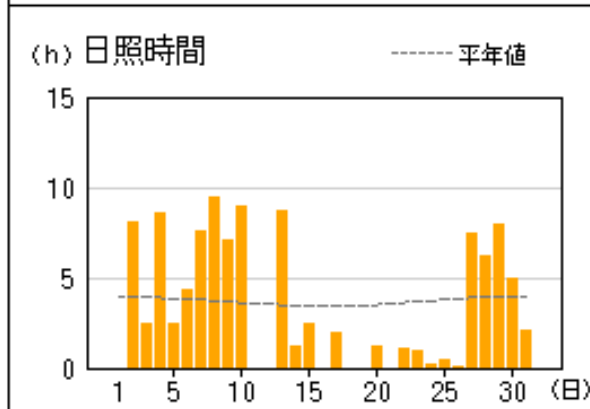
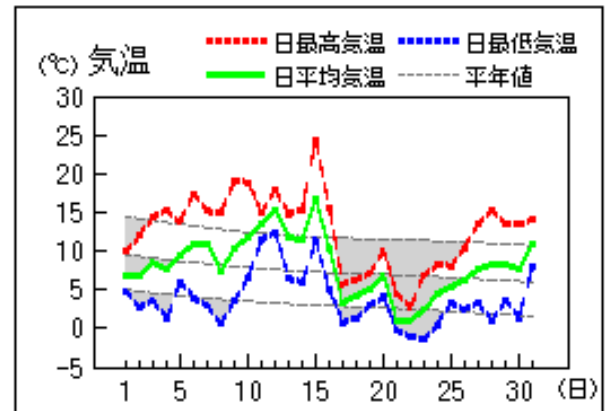
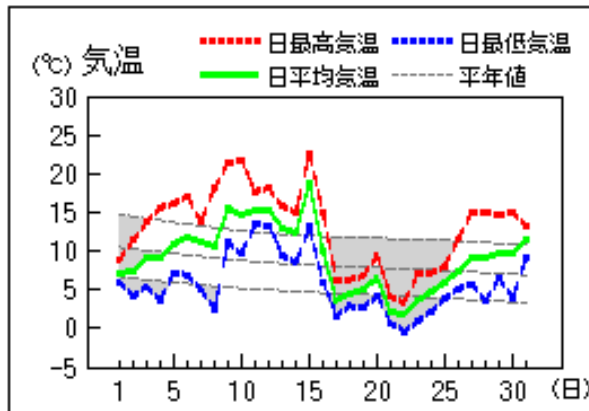
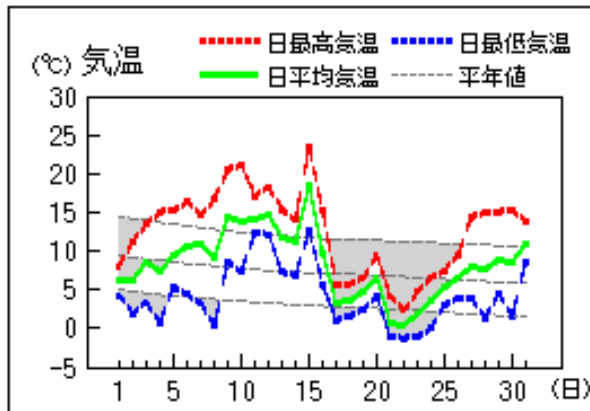
※“()”は準正常値、“[]”は資料不足値

アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

飯塚

八幡

行橋

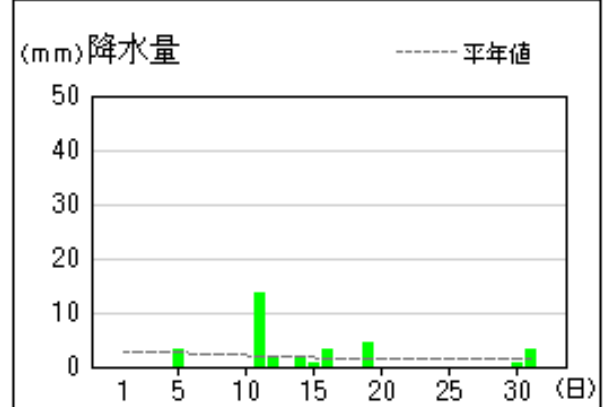
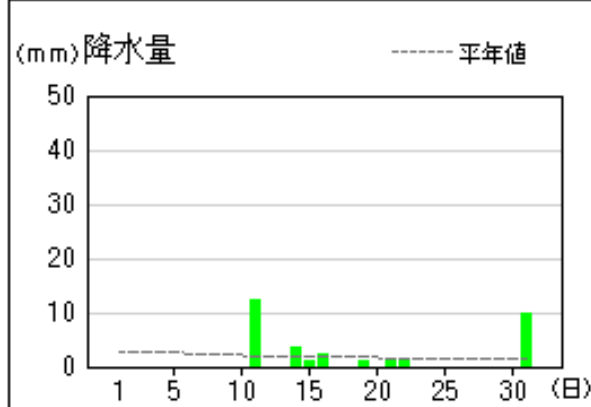
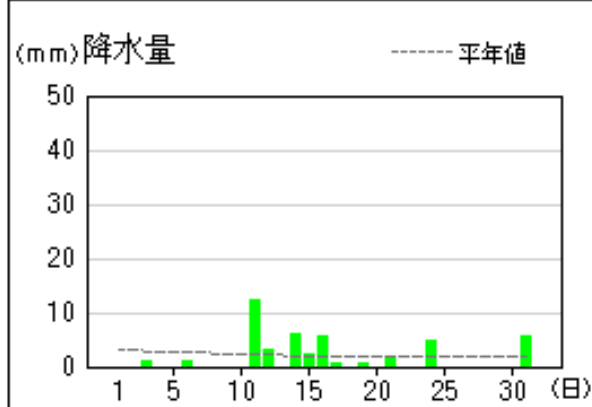
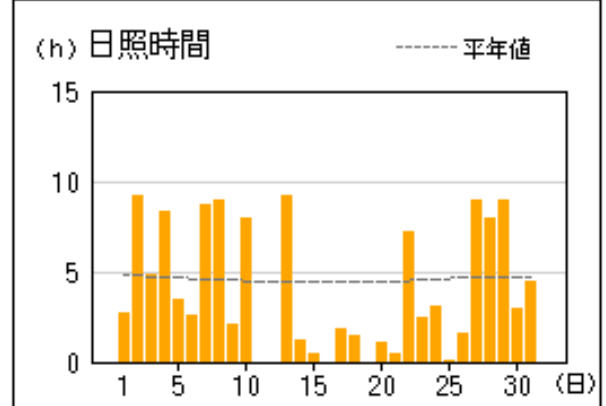
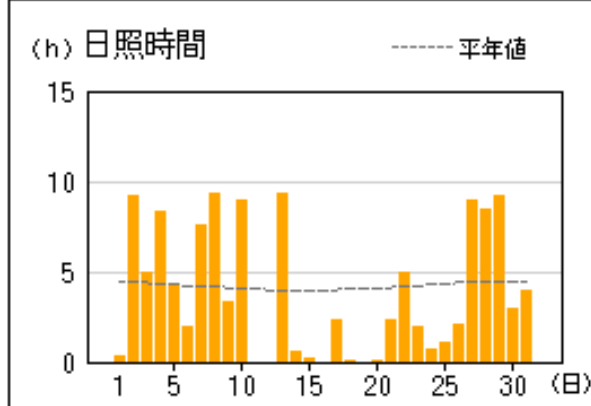
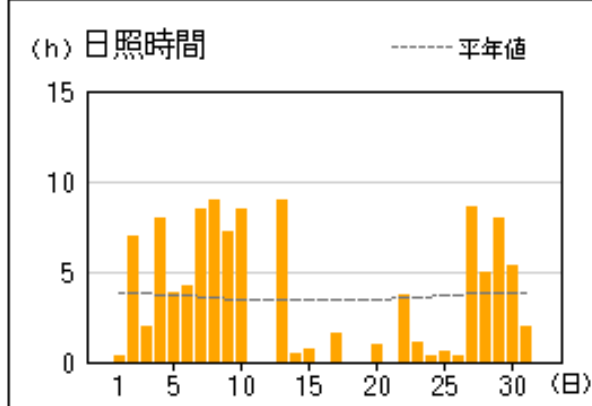
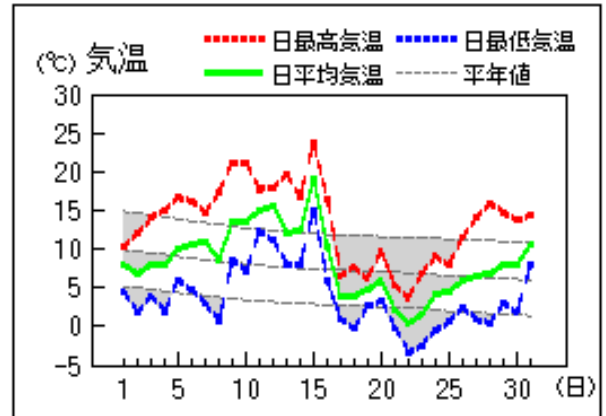
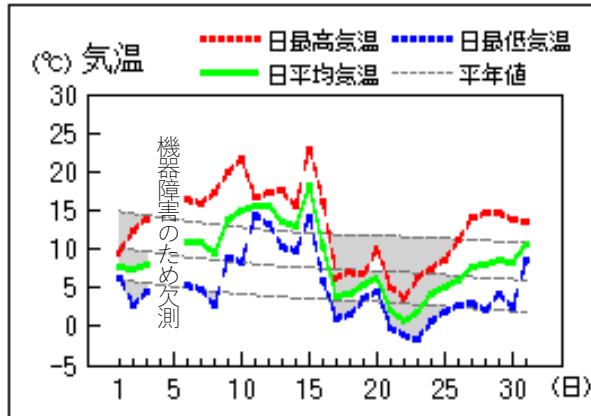
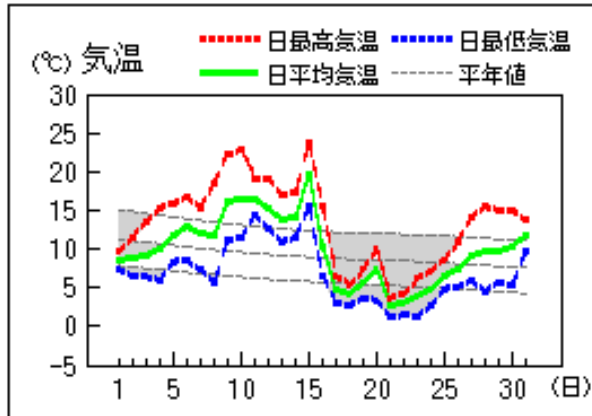


アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

福岡

久留米

大牟田



気 象 月 表

地点番号 47807 地点名 福岡 (福岡県)

気象官署名 福岡管区気象台 2023年12月

日付	平均気圧		気温			平均気圧	相対湿度		平均雲量	日照時間	全天日射量	降水量			最深積雪	降雪合計	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	hPa	平均 %	最小 %	10分 比	h	MJ/m ²	mm	最大		cm	cm	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	風向 16方位	m/s	風向 16方位							
																									最大瞬間		最大瞬間	
																							最大瞬間		最大瞬間		最大瞬間	
1	1021.5	1023.4	8.5	9.6	7.5	6.7	60	47	9.8	0.3	3.22	0.0	0.0	0.0	-	-	4.0	7.9	NW	13.4	NNW	雨時々曇、あられを伴う	晴時々曇一時雨	●△	1			
2	1024.1	1025.9	8.9	11.6	6.5	6.3	56	45	4.0	7.0	11.17	0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	5.4	NNW	9.6	NNW	晴	雨時々晴一時曇	●	2			
3	1023.2	1025.0	9.1	13.5	6.5	8.2	73	49	7.8	2.0	5.59	1.0	1.0	0.5	-	-	1.9	5.1	NNW	8.0	NW	曇後晴	晴	●	3			
4	1020.2	1022.0	9.9	15.3	6.0	8.0	67	46	2.8	7.9	12.32	-	-	-	-	-	1.8	3.4	SSE	5.3	ESE	晴後時々薄曇	曇一時晴		4			
5	1014.7	1016.5	11.7	16.0	8.4	9.2	68	48	7.0	3.8	8.18	-	-	-	-	-	1.5	3.6	NNW	5.5	N	曇後時々晴	晴		5			
6	1011.4	1013.2	13.0	16.8	8.5	10.5	71	54	6.8	4.2	8.56	1.0	1.0	0.5	-	-	2.5	6.7	SW	14.7	WSW	薄曇一時晴	晴時々曇一時雨、雷を伴う	● K	6			
7	1015.3	1017.1	12.1	15.2	7.3	7.0	50	29	1.8	8.4	12.56	0.0	0.5	0.0	-	-	3.3	6.2	WNW	12.9	W	晴	快晴	● ∞	7			
8	1018.4	1020.2	11.7	18.5	5.6	7.9	57	30	0.0	9.0	12.72	-	-	-	-	-	2.3	4.0	SSE	7.5	SE	快晴	晴		8			
9	1018.5	1020.3	16.1	22.2	11.2	12.5	69	52	5.3	7.2	10.45	-	-	-	-	-	2.3	4.3	SSW	7.1	SW	薄曇後時々晴	晴		9			
10	1019.9	1021.7	16.3	22.8	11.6	13.5	74	46	3.3	8.5	12.10	-	-	-	-	-	1.9	5.3	N	7.3	N	晴	曇時々雨一時晴		10			
11	1013.1	1014.9	16.4	19.2	14.3	15.5	82	65	10.0	0.0	2.29	12.5	4.0	3.5	-	-	2.5	6.9	SE	11.7	SE	雨一時曇	雨時々曇	●	11			
12	1013.6	1015.4	15.3	19.1	12.6	15.2	86	76	9.8	0.0	1.45	3.0	1.5	1.0	-	-	4.4	8.5	N	13.3	N	雨時々曇	曇一時雨	●	12			
13	1024.1	1025.9	13.8	17.0	11.0	10.1	65	43	3.5	8.9	12.71	0.0	0.0	0.0	-	-	2.4	5.1	ENE	8.7	ENE	晴	晴後曇	●	13			
14	1021.4	1023.2	14.1	17.3	11.5	12.5	77	62	9.5	0.5	2.15	6.0	1.5	0.5	-	-	1.7	4.2	ESE	8.7	SE	曇後雨	曇一時雨	●	14			
15	1012.1	1013.9	19.6	23.7	15.5	17.1	76	60	9.8	0.7	4.20	2.5	1.0	1.0	-	-	3.4	6.3	SSW	12.0	SSW	曇時々雨一時晴	雨	● =	15			
16	1017.4	1019.2	10.4	15.6	6.4	9.6	73	56	10.0	0.0	0.77	5.5	2.0	1.0	-	-	4.2	7.7	WNW	14.8	W	雨一時曇	雨時々曇一時みぞれ	● =	16			
17	1027.3	1029.2	4.7	6.6	3.0	4.7	55	41	7.5	1.6	3.77	0.5	0.5	0.5	-	-	4.7	9.6	NNW	16.2	NNW	曇時々雪一時みぞれ、あられを伴う	曇時々晴	●×△	17			
18	1029.5	1031.4	4.2	5.4	2.8	5.8	70	66	10.0	0.0	1.53	0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	2.9	SE	5.4	SE	曇時々雨	曇後雨	●▲	18			
19	1023.9	1025.8	5.6	7.3	3.6	7.7	84	67	10.0	0.0	2.30	0.5	0.5	0.5	-	-	1.6	3.7	SE	6.5	SE	雨一時曇	曇時々雨一時晴	●	19			
20	1021.2	1023.1	7.3	10.0	3.4	6.7	65	51	9.8	1.0	4.26	0.0	0.0	0.0	-	-	3.7	6.4	WNW	12.8	WNW	曇時々雨一時晴	曇時々雨一時みぞれ、あられを伴う	●▲△	20			
21	1024.5	1026.4	2.8	3.7	1.2	4.7	63	43	9.8	0.0	1.52	1.5	1.0	0.5	-	-	4.5	7.4	NNW	14.2	NW	曇時々曇、あられを伴う	曇時々曇一時晴	▲×△	21			
22	1029.9	1031.8	3.0	4.3	1.5	4.0	53	37	9.3	3.7	7.13	0.0	0.0	0.0	-	-	4.8	10.7	NW	16.5	NNW	曇時々晴一時雪	曇一時晴	×≡	22			
23	1032.8	1034.7	3.9	6.1	1.3	5.1	63	46	9.3	1.1	4.75	0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	5.8	NW	9.3	NNW	曇	曇	●	23			
24	1028.2	1030.1	4.8	7.2	2.7	6.6	76	60	10.0	0.3	2.84	5.0	2.5	0.5	-	-	2.0	4.3	SE	7.5	SSE	曇時々雨	雨後曇一時晴	● =	24			
25	1026.7	1028.6	6.5	8.7	4.9	6.0	63	49	9.3	0.6	3.35	0.0	0.0	0.0	-	-	2.7	5.4	WNW	9.6	NW	曇一時雨	曇一時晴	●	25			
26	1027.7	1029.6	7.4	10.9	5.1	7.3	71	60	10.0	0.3	2.67	-	-	-	-	-	1.4	2.9	WSW	5.4	WSW	曇後一時晴	曇		26			
27	1027.6	1029.4	9.2	14.2	5.8	8.1	70	50	3.5	8.6	11.53	-	-	-	-	-	1.8	3.5	N	5.2	SSE	晴一時曇	晴		27			
28	1025.2	1027.0	9.7	15.5	4.6	8.9	74	51	5.3	4.9	9.01	-	-	-	-	-	1.6	3.5	SE	5.9	SW	晴時々曇	晴時々曇		28			
29	1023.4	1025.3	9.8	15.0	5.7	8.9	75	53	2.5	8.0	10.73	-	-	-	-	-	1.6	3.8	N	4.5	N	晴	晴		29			
30	1017.3	1019.1	10.4	14.9	5.4	9.0	72	56	6.8	5.3	8.64	0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	3.6	SE	7.0	SE	薄曇時々晴	雨時々曇一時晴	●	30			
31	1013.5	1015.3	11.8	13.9	9.7	9.8	71	45	9.8	2.0	5.06	5.5	4.0	3.0	-	-	4.4	8.8	N	15.6	WNW	曇時々雨一時晴	雨時々曇	● = ∞	31			
上旬	1018.7	1020.5	11.7	16.2	7.9	9.0	65		4.9	58.3	9.7	2.0					2.4	7.0	5.4	4.3	2.6	1.1	月最大24時間降水量					
中旬	1020.4	1022.2	11.1	14.1	8.4	10.5	73		9.0	12.7	3.6	30.5					3.0	12.0		1.3	mm		期間		最低海面気圧			
下旬	1025.2	1027.0	7.2	10.4	4.4	7.1	68		7.8	34.8	6.1	12.0					2.6	5.4	(北)		1.1	mm						
月	1021.5	1023.4	9.9	13.5	6.8	8.8	69		7.2	106.8	6.4	44.5					2.7	3.4	(西)風向別頻度%(東)		1.1	15.0	11日9時	hPa	起日			
半年	1020.6	1022.5	9.1	12.6	5.8	7.5	63		6.8	112.2	7.0	67.5					2.7	3.4	(南) (0.1)		6.7	起日	11	~12日9時	1008.8	6		
年									6.8	112.2	7.0	67.5					0	3.0	3.0	6.6	4.3	13.5	22.3	日照時間	h	日照率	34%	

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				箱	初	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	≧0	≧10	≧20	≧50	≧100	≧10	≧15	≧30	<1.5	≧8.5	日数	雪		霧	雷	日数	年			
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	22	12	10	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	16	6	5	0	1	晴	初	12/13
半年	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	10.2	8.5	2.3	0.2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.0	1.6	11.0	3.6	3.9	0.0	1.0	晴	終	3/12			
年																															初	12/18	
年																															終	3/2	

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測降水量月報

福岡県 (82)

2023年12月

単位：mm 1/2頁

観測所名	小呂島	宗像	八幡	空港北町	東谷	行橋	飯塚	前原	福岡	博多	太宰府	添田	早良脇山	朝倉	英彦山	久留米
日付																
1	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	1.5	1.0	1.5	0.0	0.5	2.0	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
3	0.0	1.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	1.5	1.0	1.0	1.0	0.0	1.5	1.0	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
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	0.0	0.0	0.0
6	8.5	0.5	0.5	0.0	0.0	2.0	2.5	1.5	1.0	1.5	4.5	1.5	4.5	1.5	1.5	0.0
7	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	2.5	4.5	0.0
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
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
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
11	25.5	32.5	30.5	32.5	29.0	22.0	18.5	10.0	12.5	12.5	10.0	10.0	15.5	8.5	15.5	12.5
12	0.0	7.0	2.0	3.5	4.0	1.0	3.5	7.0	3.0	1.5	3.0	7.0	35.0	0.5	22.0	0.0
13	0.0	0.5	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
14	4.5	6.5	6.5	6.5	7.0	7.0	6.5	3.5	6.0	6.0	5.5	6.5	3.5	4.0	6.0	3.5
15	3.5	12.0	8.0	1.0	10.5	6.0	5.5	4.5	2.5	3.0	4.0	10.0	3.5	4.5	10.5	1.0
16	1.0	4.5	7.5	3.5	7.0	4.0	7.0	6.0	5.5	4.0	4.5	6.0	7.0	6.0	9.5	2.5
17	0.0	1.0	1.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.5	2.0	0.0
18	0.5	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
19	4.0	2.0	1.0	1.0	1.5	1.5	1.0	3.0	0.5	0.5	1.5	0.5	1.5	0.5	0.5	1.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	1.0	1.5	5.5	5.0	8.0	2.0	1.5	1.5	6.5	10.0	10.0	1.0	8.0	1.0
22	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	4.0	1.5
23	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
24	2.5	10.0	10.0	3.0	3.0	1.0	3.5	7.0	5.0	4.5	1.5	2.0	5.0	0.0	0.5	0.0
25	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
26	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
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
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
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
30	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
31	2.5	5.5	7.0	2.0	5.5	4.0	8.0	5.5	5.5	6.0	4.5	5.0	6.0	10.0	12.0	10.0
最大日降水量	25.5	32.5	30.5	32.5	29.0	22.0	18.5	10.0	12.5	12.5	10.0	10.0	35.0	10.0	22.0	12.5
起日	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	21	12	31	12	11
最大1時間降水量	10.5	8.0	8.5	6.0	5.5	4.5	4.5	4.0	4.0	4.0	4.5	5.0	6.5	5.5	6.0	6.5
起日 時分	11 18:02	11 18:30	11 18:54	11 18:15	15 20:16	15 22:20	11 17:46	24 18:30	31 07:55	31 08:03	7 00:10	15 22:14	12 09:01	31 03:20	7 00:43	31 04:46
最大10分間降水量	7.5	2.5	2.5	2.5	3.0	2.0	2.5	1.5	3.5	3.0	2.5	2.0	3.5	2.5	3.5	3.0
起日 時分	6 22:46	11 21:40	11 21:55	12 04:50	15 19:37	15 21:33	31 07:28	31 03:40	11 20:44	31 07:13	6 23:25	15 21:24	11 20:34	31 02:41	7 00:15	31 04:06
上旬合計	8.5	2.0	1.5	1.0	1.5	3.0	4.5	3.0	2.0	4.0	7.0	4.0	6.5	5.5	8.0	0.0
中旬合計	39.0	66.0	57.0	48.5	61.0	42.0	42.5	35.5	30.5	27.5	29.5	40.5	66.5	24.5	66.0	20.5
下旬合計	5.0	15.5	18.5	7.0	15.5	10.5	20.5	15.0	12.0	12.5	14.5	17.5	23.0	11.5	24.5	12.5
月合計	52.5	83.5	77.0	56.5	78.0	55.5	67.5	53.5	44.5	44.0	51.0	62.0	96.0	41.5	98.5	33.0
1mm以上日数	8	10	10	10	12	11	12	11	10	11	14	11	12	9	12	8
10mm以上日数	1	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	4	2
30mm以上日数	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	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

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測降水量月報

福岡県 (82)

2023年12月

単位：mm 2/2頁

観測所名	耳納山	黒木	柳川	大牟田
日付				
1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.5	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	3.0
6	0.0	3.5	1.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0
11	15.5	7.0	10.0	13.5
12	3.0	1.0	0.5	1.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0
14	5.0	2.5	1.5	1.5
15	3.5	5.0	0.5	0.5
16	6.5	4.0	1.5	3.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0
19	1.0	1.5	0.5	4.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.5	0.5	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.5	0.5	0.0	0.5
31	3.0	3.0	1.5	3.0
最大日降水量	15.5	7.0	10.0	13.5
起日	11	11	11	11
最大1時間降水量	5.5	4.0	5.0	3.0
起日 時分	11 17:27	15 20:03	11 17:06	11 21:35
最大10分間降水量	3.5	3.5	2.5	1.5
起日 時分	11 16:50	7 00:04	11 16:35	11 21:17
上旬合計	0.5	3.5	1.0	3.0
中旬合計	34.5	21.0	14.5	24.5
下旬合計	4.0	4.0	1.5	3.5
月合計	39.0	28.5	17.0	31.0
1mm以上日数	7	8	5	7
10mm以上日数	1	0	1	1
30mm以上日数	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測気温月報

福岡県 (82)

2023年12月

単位：℃ 1/2頁

観測所名 日付	宗像			八幡			空港北町			行橋			飯塚			前原			福岡		
	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	7.8	9.3	6.6	7.1	8.9	5.9	8.0	9.5	6.5	6.9	9.9	4.8	6.2	8.1	4.3	8.4	9.4	7.1	8.5	9.6	7.5
2	7.9	10.8	2.9	7.5	11.4	4.2	8.8	11.6	6.9	6.8	12.0	2.7	6.1	11.2	2.0	8.3	11.7	5.2	8.9	11.6	6.5
3	8.4	13.4	3.5	9.1	13.7	5.4	10.3	14.2	6.6	8.6	14.4	3.5	8.5	13.4	3.4	9.2	13.6	3.1	9.1	13.5	6.5
4	7.4	15.4	1.2	9.1	15.6	3.6	9.9	13.7	4.5	7.7	15.3	1.3	7.5	15.1	0.8	8.6	15.6	2.1	9.9	15.3	6.0
5	9.7	16.4	5.4	10.8	16.2	7.1	11.1	13.3	9.0	9.3	13.7	6.0	9.5	15.4	5.3	10.3	16.6	6.2	11.7	16.0	8.4
6	11.3	16.8	4.6	11.9	16.9	6.9	12.3	16.3	6.9	10.8	17.4	4.0	10.6	16.3	4.4	11.8	16.9	5.1	13.0	16.8	8.5
7	10.2	15.3	2.0	11.2	13.8	5.2	11.9	15.1	7.3	10.9	15.2	2.9	10.8	14.6	3.2	11.0	15.4	2.8	12.1	15.2	7.3
8	8.3	18.5	-0.1	10.6	18.1	2.5	10.1	15.0	3.4	7.3	14.9	0.6	9.1	16.6	0.4	10.8	19.0	1.1	11.7	18.5	5.6
9	12.6	21.5	5.0	15.5	21.3	11.3	12.3	16.1	7.7	10.2	19.1	3.5	14.5	20.5	8.6	16.2	22.2	10.1	16.1	22.2	11.2
10	13.9	22.2	6.3	14.8	21.7	9.6	13.6	16.6	9.0	11.9	18.9	6.4	13.7	21.1	7.4	14.5	22.4	8.0	16.3	22.8	11.6
11	15.4	18.5	13.9	15.3	17.6	13.5	14.3	15.5	12.9	13.6	14.9	11.6	14.2	17.1	12.4	16.2	19.4	13.2	16.4	19.2	14.3
12	15.0	18.5	12.7	15.2	18.1	13.3	15.0	17.7	12.3	15.2	17.9	12.5	14.8	18.2	12.2	15.0	18.4	12.8	15.3	19.1	12.6
13	12.5	15.8	9.5	12.9	15.8	9.5	12.9	14.8	9.4	11.7	14.7	6.6	11.7	15.4	7.3	12.5	17.1	7.7	13.8	17.0	11.0
14	13.0	14.7	10.3	12.4	14.9	8.6	13.4	15.2	9.0	11.6	15.4	5.9	11.2	14.1	6.8	13.2	18.1	7.0	14.1	17.3	11.5
15	18.8	23.0	14.2	18.7	22.6	13.1	17.5	23.6	13.8	16.8	24.3	11.4	18.5	23.4	12.6	19.6	24.3	15.0	19.6	23.7	15.5
16	9.8	14.9	5.5	9.9	14.9	6.0	10.7	16.0	6.6	10.2	15.5	5.0	9.8	15.2	5.6	9.9	15.2	5.3	10.4	15.6	6.4
17	3.5	5.9	2.1	3.5	6.2	1.6	3.8	7.0	2.5	3.4	5.7	0.8	3.3	5.7	1.1	4.1	6.3	2.6	4.7	6.6	3.0
18	4.2	5.5	3.2	4.5	6.3	2.9	4.9	6.0	3.5	4.1	6.3	1.3	3.7	5.7	1.7	4.5	6.1	2.8	4.2	5.4	2.8
19	4.9	6.6	2.7	5.1	6.8	2.8	6.1	7.8	4.2	5.0	7.1	3.0	4.7	6.5	2.5	6.0	8.1	3.7	5.6	7.3	3.6
20	6.6	9.5	4.2	6.6	9.5	4.2	7.7	10.1	4.9	6.8	10.0	4.1	6.6	9.4	4.2	7.1	9.4	2.5	7.3	10.0	3.4
21	2.3	4.2	0.8	2.1	4.3	0.7	2.1	5.1	0.5	1.1	4.4	-0.3	0.8	4.2	-1.0	2.2	3.0	1.1	2.8	3.7	1.2
22	2.0	3.3	-0.5	1.9	3.2	-0.4	1.9	3.6	-0.4	0.9	2.8	-1.1	0.5	2.3	-1.3	2.5	3.5	1.0	3.0	4.3	1.5
23	3.7	6.1	0.5	3.5	7.0	0.9	4.5	7.1	2.7	2.5	6.9	-1.3	2.0	4.8	-1.0	4.3	6.9	2.2	3.9	6.1	1.3
24	4.4	7.9	0.7	4.7	7.0	2.2	5.9	8.1	3.2	4.5	8.3	0.5	3.5	6.5	0.0	5.6	8.2	1.8	4.8	7.2	2.7
25	6.6	8.4	4.3	5.8	8.0	3.8	6.6	8.8	5.4	5.4	8.1	3.3	5.3	7.5	3.1	6.6	8.0	4.5	6.5	8.7	4.9
26	8.2	11.3	3.5	7.4	11.4	5.2	8.2	10.7	6.2	6.2	10.4	2.3	6.4	9.5	4.0	8.1	10.8	4.1	7.4	10.9	5.1
27	8.0	14.3	3.0	9.1	15.0	5.7	8.9	12.1	5.0	7.8	13.6	3.3	7.9	14.5	3.8	8.5	14.8	4.0	9.2	14.2	5.8
28	8.5	15.0	1.2	9.1	15.0	3.5	9.2	13.0	4.8	8.2	15.4	1.1	7.8	15.0	1.2	9.1	15.4	1.6	9.7	15.5	4.6
29	8.9	14.6	3.8	9.7	14.7	6.4	9.9	12.5	6.6	8.4	13.4	3.7	8.9	15.1	4.5	9.9	15.1	3.7	9.8	15.0	5.7
30	8.4	14.6	1.0	9.6	15.0	3.8	9.3	12.1	4.6	7.7	13.4	1.3	8.5	15.2	1.5	9.1	15.2	1.7	10.4	14.9	5.4
31	11.3	13.7	9.1	11.4	13.3	9.2	11.2	13.9	8.9	11.0	14.0	7.9	11.0	13.8	8.7	11.9	15.1	9.9	11.8	13.9	9.7
月極値		23.0	-0.5		22.6	-0.4		23.6	-0.4		24.3	-1.3		23.4	-1.3		24.3	1.0		23.7	1.2
起日		15	22		15	22		15	22		15	23		15	22		15	22		15	21
上旬平均	9.8	16.0	3.7	10.8	15.8	6.2	10.8	14.1	6.8	9.0	15.1	3.6	9.7	15.2	4.0	10.9	16.3	5.1	11.7	16.2	7.9
中旬平均	10.4	13.3	7.8	10.4	13.3	7.6	10.6	13.4	7.9	9.8	13.2	6.2	9.9	13.1	6.6	10.8	14.2	7.3	11.1	14.1	8.4
下旬平均	6.6	10.3	2.5	6.8	10.4	3.7	7.1	9.7	4.3	5.8	10.1	1.9	5.7	9.9	2.1	7.1	10.5	3.2	7.2	10.4	4.4
月平均	8.8	13.1	4.6	9.2	13.0	5.7	9.4	12.3	6.3	8.1	12.7	3.8	8.3	12.6	4.2	9.5	13.6	5.1	9.9	13.5	6.8
0°C未満日数	0	0	2	0	0	1	0	0	1	0	0	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0
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
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	134			161			177			134			131			163			193		

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測気温月報

福岡県 (82)

2023年12月

単位：℃ 2/2頁

観測所名 日付	博多			太宰府			添田			朝倉			久留米			黒木			大牟田		
	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	7.3	9.0	5.1	6.9	8.5	5.3	5.5	7.1	3.9	6.3	8.0	4.6	7.6	9.5	6.1	5.8	8.2	3.5	8.0	10.4	4.6
2	7.7	11.3	3.9	6.6	11.3	2.2	5.7	10.6	1.6	6.3	11.6	2.0	7.4	12.5	2.8	5.0	11.6	0.3	6.7	12.0	1.9
3	8.6	13.4	3.9	7.2	13.0	3.8	8.1	12.5	4.7	7.2	13.0	2.6	8.1	13.9	4.5	6.8	13.5	1.4	8.1	14.0	3.9
4	9.3	15.1	3.8	7.4	14.8	2.3	8.0	14.4	2.6	7.0	15.0	-0.6	6.0]	14.0]	2.4]	6.7	14.7	0.9	8.0	15.0	2.0
5	11.0	16.2	7.0	10.3	17.2	6.1	9.2	14.1	5.7	10.0	16.8	5.4	13.1]	17.0]	8.1]	9.8	15.6	5.5	9.9	16.7	6.0
6	12.1	16.7	7.1	11.0	16.7	6.2	11.4	16.5	5.9	9.8	15.9	2.6	10.9	16.3	5.4	10.0	16.3	3.6	10.6	16.2	4.7
7	11.3	14.9	4.0	10.3	14.3	3.8	9.7	13.9	4.0	9.8	14.3	2.8	11.0	15.9	4.7	8.8	14.7	1.9	10.9	14.8	2.9
8	10.9	17.4	3.3	9.0	17.0	1.9	7.8	17.1	1.2	7.7	17.2	-0.5	9.4	17.2	2.8	7.7	17.3	0.5	8.6	17.2	0.8
9	16.1	21.4	12.3	14.0	20.9	8.9	12.4	20.7	6.3	12.5	20.1	5.8	13.7	20.0	8.9	13.2	20.4	6.2	13.5	21.2	8.7
10	15.9	22.7	10.2	15.0	22.4	8.9	13.7	20.6	9.4	13.7	23.3	5.0	14.9	21.8	8.4	13.6	21.7	7.7	13.4	21.1	7.1
11	15.8	18.9	13.5	16.1	17.7	14.5	13.5	15.7	11.1	15.3	17.9	12.1	15.6	16.6	14.4	15.3	17.8	12.1	15.0	17.7	12.3
12	15.1	19.0	12.1	14.9	17.2	12.6	14.0	17.4	11.0	15.3	17.7	12.1	15.6	17.4	13.3	14.7	17.9	11.7	15.5	18.0	11.2
13	12.9	16.8)	8.6)	12.8	16.6	9.1	10.5	15.0	6.1	12.5	18.3	6.4	13.5	17.5	10.3	12.1	18.7	7.5	12.2	19.7	8.1
14	13.6	17.9	8.2	13.1	18.2	8.5	10.5	14.2	5.4	12.1	16.3	5.2	12.9	15.6	9.8	12.2	16.0	7.3	12.5	16.6	8.0
15	19.2	23.5	15.2	18.7	22.2	14.8	17.1	23.6	10.8	18.0	22.7	14.2	18.2	23.0	14.2	17.9	22.7	13.3	19.0	23.6	15.1
16	10.1	15.4	5.5	9.5	14.9	4.9	9.0	14.4	3.9	9.5	15.3	4.5	10.2	16.2	5.9	8.8	14.6	4.5	10.3	16.5	6.0
17	4.0	6.1	1.7	3.2	5.8	0.5	2.4	4.9	0.2	2.6	5.7	-0.3	3.9	6.3	1.1	1.8	4.8	-1.6	3.9	6.6	0.9
18	3.9	5.1	2.4	3.3	5.2	1.2	2.9	5.3	0.9	3.2	5.4	0.4	4.1	7.0	1.5	2.5	5.8	-0.6	3.8	7.6	-0.1
19	5.3	6.9	3.2	4.7	6.4	2.7	4.1	6.1	1.8	4.7	6.3	2.9	5.3	6.7	3.5	4.0	5.5	1.9	4.7	6.2	2.6
20	7.1	10.5	3.4	6.1	9.1	2.9	5.9	9.3	3.6	5.5	9.4	3.4	6.2	9.9	4.6	4.6	7.7	2.6	5.9	9.7	3.3
21	2.3	3.4	0.2	1.0	2.9	-0.3	-0.2	3.6	-1.6	0.7	3.9	-1.3	2.1	5.2	-0.1	0.6	3.6	-2.6	2.1	5.3	-0.1
22	2.4	4.2	0.4	1.3	3.5	-0.8	-1.0	1.3	-2.6	-0.1	3.7	-3.7	0.8	3.7	-1.2	-0.9	3.3	-3.6	0.3	3.7	-3.4
23	2.9	5.6	0.3	2.0	5.9	-0.6	0.9	3.6	-1.1	1.5	6.0	-2.1	1.9	6.3	-1.7	0.1	5.5	-3.5	1.6	6.9	-2.4
24	4.3	7.3	1.7	3.4	6.3	0.7	3.4	5.9	1.0	3.0	6.4	-1.0	4.2	7.5	0.7	2.6	6.4	-2.1	4.3	9.1	-0.5
25	6.0	8.6	4.2	4.4	7.0	1.7	4.0	7.6	1.1	3.9	7.2	1.1	5.1	8.6	1.8	3.4	7.9	-1.1	4.6	7.9	0.6
26	7.0	10.8	4.5	5.7	10.5	2.8	6.0	9.7	3.1	5.4	10.1	1.7	5.9	11.1	2.7	4.0	9.7	-0.1	6.0	11.5	2.3
27	8.8	14.1	4.7	7.7	14.1	3.9	7.5	13.4	3.9	7.4	14.4	2.4	7.8	14.0	3.0	6.5	14.1	1.7	6.6	14.0	1.0
28	9.2	14.7	2.3	8.0	14.8	2.3	7.6	14.4	2.0	7.2	14.5	-0.1	8.0	14.6	2.1	6.8	14.7	0.7	6.8	15.8	0.5
29	9.3	15.0	4.6	8.2	14.3	4.1	8.2	14.0	3.8	7.9	15.0	1.8	8.5	14.6	4.2	7.3	14.6	2.4	7.9	14.8	3.0
30	9.8	15.5	3.6	9.2	16.1	2.9	7.7	13.7	2.0	7.7	13.6	0.2	8.4	13.9	2.5	7.3	14.0	1.0	8.0	13.7	1.9
31	11.5	14.1	8.9	10.7	13.0	8.6	10.0	13.0	7.8	10.4	13.4	8.3	10.7	13.5	8.7	9.6	13.3	7.0	10.6	14.4	7.9
月極値		23.5	0.2		22.4	-0.8		23.6	-2.6		23.3	-3.7		23.0)	-1.7)		22.7	-3.6		23.6	-3.4
起日		15	21		10	22		15	22		10	22		15	23		15	22		15	22
上旬平均	11.0	15.8	6.1	9.8	15.6	4.9	9.2	14.8	4.5	9.0	15.5	3.0	10.4)	15.9)	5.5)	8.7	15.4	3.2	9.8	15.9	4.3
中旬平均	10.7	14.0	7.4	10.2	13.3	7.2	9.0	12.6	5.5	9.9	13.5	6.1	10.6	13.6	7.9	9.4	13.2	5.9	10.3	14.2	6.7
下旬平均	6.7	10.3	3.2	5.6	9.9	2.3	4.9	9.1	1.8	5.0	9.8	0.7	5.8	10.3	2.1	4.3	9.7	0.0	5.3	10.6	1.0
月平均	9.4	13.3	5.5	8.4	12.8	4.7	7.6	12.1	3.9	7.9	12.9	3.2	8.7)	13.0)	5.0)	7.4	12.7	2.9	8.4	13.5	3.9
0°C未満日数	0	0	0	0	0	3	2	0	3	1	0	8	0)	0	3)	1	0	8	0	0	5
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
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	176			147			113			120			147)			109			144		

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測風向・風速月報

福岡県 (82) 2023年12月

単位: (m/s) 1/3頁

観測所名	宗像						八幡						空港北町						行橋						飯塚						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	4.0	6.2	WNW	12.8	WSW	WNW	3.4	6.4	WNW	11.0	WNW	WNW	7.0	12.3	WNW	17.5	WNW	WNW	3.1	7.2	WNW	12.1	NW	W	2.2	6.2	WNW	10.7	WNW	NW	
2	2.2	4.7	NW	8.1	NW	WNW	2.4	5.5	S	8.7	S	S	5.1	7.5	NW	10.3	NW	WNW	2.1	4.3	NW	8.2	W	SW	1.6	4.1	NNW	6.6	NW	S	
3	1.6	4.4	WNW	7.5	W	E	2.6	5.1	S	8.8	SSE	S	3.9	6.9	WNW	10.3	NW	NW	1.7	4.2	WNW	8.4	WNW	W	1.9	4.3	NW	7.7	SW	SSW	
4	0.9	3.5	SW	6.6	SSW	WSW	1.7	4.0	S	5.9	SSW	S	1.9	4.2	SE	5.7	E	SE	1.2	3.8	E	5.9	E	WSW	1.0	2.4	SSE	4.9	SSE	S	
5	1.1	3.6	ENE	5.4	ENE	W	1.2	2.4	NE	4.4	NE	S	1.7	3.4	S	5.7	E	NW	0.8	2.4	ENE	4.3	E	SW	1.0	2.4	ESE	4.7	ESE	S	
6	2.0	7.0	SSW	12.3	SSW	SSW	3.3	7.4	S	12.1	SSW	S	2.5	9.8	SW	13.4	SSW	S	1.7	8.4	WSW	15.6	WSW	SW	2.3	6.7	SW	15.7	SW	SSW	
7	3.6	8.0	WSW	16.0	WSW	WSW	3.0	5.7	WSW	11.3	SW	W	6.6	12.8	W	18.5	W	W	3.6	7.8	WSW	13.4	W	WSW	2.8	7.8	SW	14.7	W	W	
8	1.2	4.3	SE	6.6	S	ENE	2.8	5.8	S	10.1	S	S	1.8	4.2	ESE	7.2	E	ESE	1.1	3.2	E	4.8	ENE	E	1.8	4.9	S	10.2	SSW	SSW	
9	1.1	4.1	SSW	7.3	S	SSW	2.7	5.3	S	9.8	S	S	1.6	3.2	N	6.7	NE	NW	1.1	2.4	ENE	4.2	ENE	WNW	2.0	5.0	SSW	9.2	SSW	S	
10	1.2	3.4	NE	5.4	SE	ESE	1.0	2.6	NNE	5.7	NE	SE	1.4	3.5	NE	5.7	N	N	1.0	2.6	ENE	4.5	ENE	WSW	1.2	3.0	ENE	5.8	E	SSW	
11	3.4	5.9	ESE	10.8	WSW	ESE	2.4	6.1	ESE	12.1	E	ESE	5.2	11.5	E	15.4	ESE	E	2.0	5.6	ENE	9.7	ENE	E	1.7	4.1	E	9.2	ESE	S	
12	3.9	6.6	NNE	13.5	N	NNE	3.2	5.3	NNE	10.6	NNE	NNE	6.0	9.1	N	11.3	N	N	1.9	4.2	WSW	8.0	N	N	2.8	5.3	N	9.7	N	N	
13	3.1	6.3	ENE	9.9	ENE	E	1.8	3.6	ESE	7.1	NE	ENE	4.4	7.5	ESE	9.3	ESE	SE	2.0	4.5	E	7.3	ESE	E	1.5	3.4	ENE	7.3	ENE	E	
14	2.8	4.8	E	7.4	E	E	1.2	3.7	ESE	7.0	ESE	S	4.2	9.5	ESE	11.8	ESE	ESE	0.9	2.0	ENE	3.9	ENE	ENE	1.6	2.7	SW	4.1	SW	SSW	
15	3.5	6.3	WSW	12.3	WSW	SSW	3.8	7.0	SW	13.6	SW	SSW	5.2	12.1	WNW	16.5	WNW	W	3.3	8.1	WSW	15.8	WSW	W	4.1	8.0	SW	15.3	SW	S	
16	6.6	9.1	WSW	17.2	WSW	W	4.6	7.1	WNW	15.2	WSW	WSW	9.6	15.7	W	23.1	WNW	W	4.5	8.1	W	15.4	W	W	3.3	7.4	WNW	13.9	WNW	W	
17	4.8	8.0	WNW	14.2	WNW	NW	3.8	7.1	WNW	13.6	WNW	NW	8.5	13.8	WNW	18.5	WNW	NW	3.9	7.0	NW	13.3	NW	NW	3.1	6.4	NNW	13.1	WNW	NW	
18	1.9	4.4	NW	7.1	NW	NW	1.8	3.5	NNW	6.0	NW	SSW	2.6	7.1	NW	9.3	NW	NW	1.6	3.3	WSW	5.3	WSW	WSW	1.2	3.0	W	4.4	WNW	S	
19	1.4	2.8	SE	3.9	ESE	ESE	1.7	3.6	S	6.1	SSW	SSW	2.0	4.3	SSW	6.2	SSW	SW	1.1	1.9	SW	3.1	SSW	SW	0.9	2.2	SSE	3.0	SSE	SSE	
20	4.3	7.7	W	14.4	W	W	3.3	6.4	WNW	11.9	WNW	W	7.2	11.9	WNW	18.0	W	W	3.7	6.9	W	13.4	SW	W	2.9	7.9	W	13.1	WSW	W	
21	5.3	7.6	WNW	14.5	NW	WNW	4.1	6.8	WNW	13.7	WNW	WNW	8.6	13.1	WNW	18.0	NW	WNW	3.1	7.4	W	13.0	W	W	2.4	6.3	WNW	10.9	NW	NW	
22	4.8	7.9	NW	15.8	WNW	WNW	3.9	6.8	WNW	12.7	NNW	WNW	8.2	14.3	NW	20.1	NW	W	3.0	6.6	WNW	12.6	WNW	WSW	2.5	7.3	NW	13.2	NNW	WNW	
23	2.0	4.4	NW	7.8	NNW	WNW	2.4	4.0	S	6.8	S	S	4.7	7.2	WNW	10.8	WNW	WSW	2.0	4.4	SW	7.4	SW	WSW	1.6	3.3	SSW	6.3	SW	S	
24	1.4	4.9	SSW	7.7	S	SE	2.3	3.7	S	6.0	S	S	2.2	4.2	NW	6.2	WNW	WSW	1.3	4.0	W	6.7	W	SW	1.0	3.3	SSE	4.7	SSE	SSE	
25	3.3	5.9	WNW	12.0	WSW	W	2.3	5.1	WNW	9.9	WNW	SSW	4.8	9.1	WNW	13.4	WNW	WSW	2.3	4.8	WSW	8.0	W	WSW	1.9	4.2	WNW	7.8	W	SSW	
26	2.5	5.5	WSW	10.2	WSW	WSW	3.2	5.5	S	8.9	SW	S	4.0	8.1	W	11.3	W	WSW	1.6	4.3	WSW	7.3	WSW	WSW	2.1	3.8	SSW	6.7	SW	SSW	
27	1.0	3.1	W	5.0	WNW	WNW	1.6	3.9	S	5.7	S	S	1.5	3.6	WSW	6.7	ENE	SW	1.2	3.0	E	4.9	E	SW	1.0	2.5	NW	4.6	W	W	
28	1.4	3.8	W	7.7	WNW	W	1.9	3.9	SW	8.0	SSW	S	2.2	5.2	WSW	7.2	WNW	W	1.3	4.0	W	6.8	W	WSW	1.2	4.1	W	7.6	W	SSW	
29	1.1	3.4	WNW	6.5	W	WNW	1.2	2.9	S	5.4	SSW	S	2.1	4.2	NNE	5.7	E	WSW	1.2	3.0	ENE	4.7	NNE	SW	1.1	3.0	SSE	4.9	NNE	SW	
30	1.1	4.0	SW	7.1	SSW	ENE	1.4	3.0	SSW	5.4	SSW	S	1.3	3.3	S	5.1	E	N	1.0	3.1	E	4.4	E	W	1.0	2.8	SSE	4.8	SSW	SSW	
31	4.4	9.3	WSW	18.6	W	W	3.7	6.9	W	15.9	W	W	6.8	13.1	W	20.1	W	W	3.7	9.9	W	18.4	WSW	W	3.6	8.0	W	16.1	W	W	
月最大		9.3	WSW	18.6	W			7.4	S	15.9	W		15.7	W	23.1	WNW			9.9	W	18.4	WSW			8.0	W	16.1	W			
起日		31		31				6		31			16		16				31		31				31		31				
上旬平均	1.9					WNW	2.4				S	3.4				WNW	1.7					WSW	1.8								SSW
中旬平均	3.6					E	2.8				SSW	5.5				W	2.5					W	2.3								S
下旬平均	2.6					WNW	2.5				S	4.2				WSW	2.0					WSW	1.8								SSW
月平均	2.7					W	2.6				S	4.3				W	2.1					WSW	1.9								S
10m/s以上日数		0						0					10							0						0					
15m/s以上日数		0						0					1							0						0					
20m/s以上日数		0						0					0							0						0					
30m/s以上日数		0						0					0							0						0					

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測風向・風速月報

福岡県 (82) 2023年12月

単位: (m/s) 2/3頁

観測所名	前原						福岡						博多						太宰府						添田						
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	
1	3.5	6.6	NW	11.5	NNW	NW	4.0	7.9	NW	13.4	NNW	NW	4.8	10.0	WNW	15.4	WNW	NW	2.3	5.2	WNW	10.7	N	WNW	0.8	1.8	N	5.0	NNE	S	
2	1.7	4.8	NNW	7.7	NW	WNW	2.8	5.4	NNW	9.6	NNW	NW	3.2	5.8	WNW	8.7	W	SSE	1.5	3.7	NW	7.3	NNE	ENE	1.0	2.4	N	5.8	NNE	S	
3	1.3	4.7	NNW	7.8	NNW	NW	1.9	5.1	NNW	8.0	NW	SE	3.0	8.1	SSE	10.3	W	SSE	1.9	4.9	E	7.6	E	E	0.9	1.9	N	4.7	SW	S	
4	1.1	2.6	WSW	6.4	SW	NNE	1.8	3.4	SSE	5.3	ESE	SE	2.4	7.0	SSE	8.7	S	SE	1.6	4.3	E	7.4	E	E	0.8	1.8	S	4.3	SSW	SSE	
5	1.1	3.0	N	4.3	NE	NE	1.5	3.6	NNW	5.5	N	SE	1.7	4.7	WNW	7.2	ENE	SSE	0.9	3.2	WNW	5.1	WNW	ENE	0.7	2.9	NNE	5.3	NNE	NNE	
6	2.6	8.3	SW	14.5	SW	SW	2.5	6.7	SW	14.7	WSW	SE	4.1	8.3	SE	12.3	SSW	SSE	2.2	4.4	E	9.1	WSW	E	1.0	3.0	SSE	11.4	SSE	S	
7	2.9	7.8	WNW	15.2	WNW	WNW	3.3	6.2	WNW	12.9	W	WNW	4.4	9.2	WNW	15.4	W	WNW	2.4	5.9	W	12.3	WSW	NW	1.3	3.3	N	6.9	N	N	
8	2.6	6.1	S	10.0	SSE	S	2.3	4.0	SSE	7.5	SE	SE	5.0	10.0	SSE	11.8	SSE	SSE	2.2	4.8	ESE	8.4	SE	ESE	0.8	2.2	N	4.6	SE	S	
9	3.7	6.5	S	11.2	SSE	S	2.3	4.3	SSW	7.1	SW	SE	5.3	8.2	SSE	10.3	SSE	SSE	2.5	4.3	ESE	7.5	SE	E	0.8	2.2	S	5.3	SSE	SSE	
10	1.3	3.6	WSW	5.8	NE	NE	1.9	5.3	N	7.3	N	SE	2.3	5.3	SSE	7.7	S	SSE	1.3	2.8	E	5.1	ENE	E	1.0	3.0	NNE	6.9	NNE	NNW	
11	2.3	5.7	WSW	10.3	S	WSW	2.5	6.9	SE	11.7	SE	ESE	3.3	9.3	SE	12.3	SSE	SE	2.3	4.9	SE	11.2	SE	SSE	0.7	2.3	NNE	4.6	ENE	S	
12	3.5	6.4	NNE	12.5	NNE	NNE	4.4	8.5	N	13.3	N	NNE	4.5	7.1	N	11.3	N	N	2.2	4.2	NW	7.9	NW	WNW	0.7	2.1	NNE	4.8	N	NNE	
13	2.0	4.3	NE	8.4	NE	NE	2.4	5.1	ENE	8.7	ENE	NE	2.6	5.8	ENE	8.2	ENE	ENE	1.7	4.1	E	8.5	E	E	1.2	3.1	NNE	7.2	N	NE	
14	1.7	6.6	SSE	12.8	S	NE	1.7	4.2	ESE	8.7	SE	SE	2.5	7.5	SSE	9.8	SSE	SE	2.1	4.6	ESE	8.4	SSE	E	0.5	1.5	S	3.1	SSW	SSW	
15	4.6	8.7	SW	15.6	SW	SW	3.4	6.3	SSW	12.0	SSW	S	5.6	9.2	SSE	14.9	WSW	SSE	2.7	4.9	WNW	10.0	SSE	SSE	1.3	3.6	S	11.0	SSE	SSE	
16	5.1	7.9	WNW	15.3	W	WNW	4.2	7.7	WNW	14.8	W	WNW	7.1	11.3	WNW	16.5	WNW	W	3.2	7.3	W	12.7	WSW	W	1.2	2.0	NNW	7.1	S	SE	
17	3.6	6.5	NW	12.6	NNW	NW	4.7	9.6	NNW	16.2	NNW	WNW	6.6	10.3	NW	15.9	WNW	NW	3.5	7.2	WNW	13.4	WNW	WNW	1.4	4.2	N	9.0	NNE	N	
18	0.9	2.3	ESE	3.9	N	SE	1.5	2.9	SE	5.4	SE	SE	2.3	4.3	SSE	7.7	SSE	SSE	1.0	2.8	E	4.9	E	E	0.6	1.5	SSE	3.1	SSE	S	
19	0.7	1.8	SSE	3.3	ESE	NE	1.6	3.7	SE	6.5	SE	SE	3.0	6.6	SSE	8.2	SE	SSE	1.5	3.9	E	6.2	ESE	E	0.5	1.3	SSW	3.6	SW	S	
20	4.0	7.0	WNW	12.4	WNW	WNW	3.7	6.4	WNW	12.8	WNW	WNW	6.0	9.1	WNW	13.9	NW	WNW	2.7	5.8	WNW	10.2	WNW	WNW	1.0	1.7	NNE	6.3	SW	NNE	
21	4.1	5.7	WNW	12.0	WNW	WNW	4.5	7.4	NNW	14.2	NW	WNW	6.8	9.6	WNW	13.9	NW	NW	3.0	5.8	WNW	10.9	WNW	WSW	0.8	2.6	N	4.9	N	SE	
22	3.7	6.3	NW	13.0	WNW	WNW	4.8	10.7	NW	16.5	NNW	NW	6.6	10.8	NW	15.4	NW	NW	2.9	6.2	WNW	11.7	W	WNW	1.0	3.8	N	8.4	N	S	
23	1.6	3.3	WNW	7.0	WNW	WNW	2.0	5.8	NW	9.3	NNW	SE	3.3	5.9	WNW	8.2	WNW	SSE	1.7	3.8	E	6.3	E	E	0.9	1.8	S	5.4	SSW	S	
24	1.5	4.0	NW	8.9	NW	SSE	2.0	4.3	SE	7.5	SSE	SE	3.6	8.5	SSE	9.8	SSE	SSE	2.0	4.0	E	6.6	E	E	0.9	2.2	S	7.0	S	S	
25	3.0	5.1	WNW	10.9	WNW	NW	2.7	5.4	WNW	9.6	NW	SSW	4.1	7.1	WNW	10.8	WNW	WNW	1.4	4.0	WNW	7.8	WNW	WSW	0.9	1.6	S	4.9	NE	S	
26	2.2	4.5	SW	8.0	WSW	WSW	1.4	2.9	WSW	5.4	WSW	SE	3.3	6.1	SSE	8.7	WSW	SSE	1.3	2.5	E	5.3	ENE	E	1.0	2.1	SSW	4.9	SSW	S	
27	1.0	2.3	NW	4.1	SW	N	1.8	3.5	N	5.2	SSE	SE	2.5	5.3	SSE	7.7	SSW	SSE	1.7	3.6	E	6.5	ENE	E	0.8	2.3	N	5.9	N	S	
28	1.4	3.4	NW	6.4	NW	WNW	1.6	3.5	SE	5.9	SW	SSE	2.3	6.4	SSE	8.2	SSE	SE	1.4	3.8	E	6.3	E	E	0.7	1.6	S	4.0	SSW	NNE	
29	1.3	3.5	NW	6.1	NW	WSW	1.6	3.8	N	4.5	N	SSE	2.1	4.3	NW	7.2	W	SSE	0.9	3.1	E	4.8	E	E	0.7	2.1	N	4.6	N	S	
30	1.1	2.7	SW	4.7	SSE	NNE	1.8	3.6	SE	7.0	SE	SE	2.9	7.4	SSE	9.3	SSE	SSE	1.9	3.8	ENE	6.7	E	E	0.6	2.3	N	4.3	N	SSW	
31	4.4	8.8	WNW	17.6	WNW	WNW	4.4	8.8	N	15.6	WNW	WNW	5.7	10.5	W	17.0	W	WNW	3.7	7.4	WNW	14.1	W	WNW	1.0	2.4	N	8.1	WNW	N	
月最大		8.8	WNW	17.6	WNW			10.7	NW	16.5	NNW		11.3	WNW	17.0	W				7.4	WNW	14.1	W			4.2	N	11.4	SSE		
起日		31		31				22		22			16		31					31		31				17		6			
上旬平均	2.2					WNW	2.4					SE	3.6					SSE	1.9					E	0.9						S
中旬平均	2.8					WNW	3.0					SE	4.4					SSE	2.3					WNW	0.9						S
下旬平均	2.3					WNW	2.6					SE	3.9					SSE	2.0					E	0.8						S
月平均	2.4					WNW	2.7					SE	4.0					SSE	2.1					E	0.9						S
10m/s以上日数	0							1					6							0						0					
15m/s以上日数	0							0					0							0						0					
20m/s以上日数	0							0					0							0						0					
30m/s以上日数	0							0					0							0						0					

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測風向・風速月報

福岡県 (82)

2023年12月

単位：(m/s) 3/3頁

観測所名	朝倉						久留米						黒木						大牟田					
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.3	6.1	WNW	10.8	WNW	W	1.5	4.1	WNW	7.8	WNW	WSW	1.0	2.7	SSW	6.1	NNW	NNW	3.5	8.1	NW	13.2	NW	NW
2	2.0	5.2	W	8.9	W	NE	1.0	2.1	SSE	5.2	E	SSW	0.9	2.3	NNW	5.4	NNW	NNW	1.7	4.1	NW	7.1	WNW	ESE
3	1.7	3.6	W	5.4	WNW	NE	0.9	2.4	NNE	4.6	NNE	NE	0.8	2.6	SW	4.9	NE	N	1.3	4.1	NW	6.8	NW	ESE
4	1.5	3.9	NE	5.4	NE	NE	1.0]	1.8]	NNE]	3.7]	S]	NE]	0.8	2.7	SW	6.1	SW	NNW	1.4	3.3	WNW	5.1	NW	E
5	1.5	3.5	SE	6.1	SE	SE	2.2]	4.1]	NE]	7.3]	NNE]	NE]	1.2	3.4	NNE	7.5	NE	NNE	1.1	2.7	N	5.2	N	SSW
6	1.5	6.4	NW	10.8	NNW	ENE	1.5	4.8	SSE	7.5	S	SSW	1.7	4.3	SSE	8.4	S	SSE	1.4	3.0	SSW	8.1	SW	SE
7	3.1	6.6	WNW	9.6	WSW	W	1.7	4.5	WNW	9.3	WNW	WSW	1.3	3.9	WSW	7.1	WSW	WNW	2.8	6.2	NW	10.7	NW	WNW
8	1.8	4.5	NE	6.7	NE	NE	1.5	3.3	SSW	7.3	SSW	SSW	1.4	5.4	SW	8.6	SW	NNW	1.4	3.4	SSW	6.3	SSW	E
9	1.5	3.5	NE	4.9	S	WSW	1.2	2.3	WNW	4.3	WSW	NNE	1.4	4.0	S	6.7	SSW	NNW	1.1	3.9	S	5.9	SSW	ESE
10	1.5	4.6	NNW	6.4	NNW	ENE	1.3	3.6	NE	6.7	NE	NE	0.9	3.1	SW	5.1	SW	NE	1.1	2.6	W	3.9	WSW	ESE
11	1.6	3.6	ENE	6.0	ENE	ENE	1.9	4.2	NNE	8.5	NNE	NE	1.5	4.9	S	8.9	SSE	ESE	1.4	4.1	E	7.6	SSW	SSE
12	2.9	6.8	N	11.1	NNW	N	2.9	5.5	N	10.4	NNE	NNE	1.6	3.0	N	8.0	NNW	N	2.5	5.9	NNW	10.8	NNW	N
13	2.3	5.3	ENE	7.9	ENE	ENE	3.2	4.9	NNE	9.4	ENE	NNE	1.4	4.0	NE	9.9	N	NNE	1.6	3.2	NNE	6.6	N	N
14	1.1	3.2	ESE	5.3	SE	NE	1.3	2.7	NNE	5.1	NNE	NE	0.8	1.9	ESE	3.0	SSE	NNE	1.0	2.0	NW	4.5	SE	ESE
15	2.8	6.8	WNW	11.2	NW	SW	2.9	7.6	SSW	16.3	SSW	SSW	3.0	5.6	S	10.3	SW	S	2.6	6.0	SSW	10.4	SW	SSW
16	4.3	7.2	WNW	11.6	W	WSW	2.6	4.8	WNW	10.2	WSW	WSW	1.9	4.3	WSW	9.9	WSW	WSW	4.3	7.4	NW	13.5	WNW	NW
17	3.4	7.5	W	13.6	W	WNW	2.1	5.4	WNW	11.2	WNW	NW	1.5	3.8	NNW	10.1	N	NNW	4.6	8.1	NW	12.8	NNW	NW
18	1.1	2.9	SSW	4.3	S	NE	1.3	3.2	ENE	5.9	ENE	NE	0.8	3.0	ESE	4.1	ESE	ENE	1.6	3.1	NNE	5.6	NW	N
19	0.8	2.8	ESE	4.0	SE	ESE	1.3	3.3	N	5.6	NNE	NNE	0.5	1.6	SE	2.8	WSW	NNW	1.2	2.5	N	4.3	N	N
20	2.6	6.8	WNW	11.3	WNW	W	1.7	4.7	WNW	8.4	WNW	WSW	1.2	3.3	WSW	8.2	WSW	W	2.8	6.8	NW	11.9	NNW	WNW
21	2.9	7.3	WNW	10.9	WNW	WNW	1.7	4.0	WNW	7.9	NW	WNW	1.5	3.0	NNW	8.4	NNW	NW	3.7	7.4	NW	11.7	NW	NW
22	2.4	7.8	NW	12.8	NW	NE	1.6	4.5	NW	9.3	WNW	WSW	1.3	3.2	WSW	7.1	W	WNW	3.1	8.9	NW	14.1	NNW	NW
23	1.5	3.0	NE	4.2	NE	NE	0.9	2.4	WSW	4.4	W	W	0.8	2.3	SW	3.7	WSW	N	1.7	3.1	NNW	5.9	NNW	E
24	1.1	2.6	ENE	3.8	SSW	NE	0.9	2.3	E	3.9	N	NNE	0.8	2.7	ESE	4.4	ESE	NNW	1.3	3.7	NNW	5.6	NNW	ESE
25	2.1	5.0	WNW	7.8	WNW	NE	1.1	3.0	NW	6.0	WNW	S	1.0	2.6	SE	5.0	SW	NNW	1.5	4.2	NW	6.8	NW	ESE
26	1.8	3.9	W	6.1	W	ENE	1.0	2.6	WSW	4.8	WSW	W	0.8	2.7	SSW	4.3	ESE	N	1.5	2.6	S	4.8	S	ESE
27	1.6	3.6	NE	5.6	NE	W	0.8	1.6	NE	3.3	NNW	NNE	0.9	3.1	SW	6.2	NNW	NNW	1.2	2.8	NW	4.8	WNW	ESE
28	1.2	3.1	WNW	5.0	NW	NE	0.8	2.1	WSW	4.2	WNW	NNE	0.8	2.9	SW	5.2	WSW	NNW	1.3	3.9	NW	6.2	NNW	E
29	1.7	3.5	ENE	4.8	NE	ENE	0.8	2.2	WSW	4.1	WSW	SSW	0.8	2.9	WSW	5.3	WSW	NNW	1.5	2.8	E	5.0	WNW	ESE
30	1.2	3.3	WNW	5.0	NW	W	1.1	3.1	WNW	5.1	W	N	0.9	3.6	WSW	6.2	WSW	N	1.2	3.1	WNW	5.5	E	ESE
31	3.3	10.6	WNW	16.9	WNW	WNW	2.4	6.9	WNW	13.4	WNW	WNW	1.3	3.7	W	12.3	WSW	WNW	3.2	8.3	NW	14.1	WNW	NW
月最大		10.6	WNW	16.9	WNW		7.6)	SSW	16.3)	SSW		5.6	S	12.3	WSW				8.9	NW	14.1	WNW		
起日		31		31			15		15			15		31					22		31			
上旬平均	1.8					NE	1.3)					NE)	1.1					NNW	1.7					ESE
中旬平均	2.3					ENE	2.1					NNE	1.4					NNW	2.4					NW
下旬平均	1.9					NE	1.2					W	1.0					NNW	1.9					ESE
月平均	2.0					NE	1.5)					NNE)	1.2					NNW	2.0					ESE
10m/s以上日数		1					0)						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				

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測日照時間月報

福岡県 (82)

2023年12月

単位：h 1/1頁

観測所名	宗像	八幡	行橋	飯塚	前原	福岡	太宰府	添田	朝倉	久留米	黒木	大牟田
日付												
1	1.0	0.3	0.9	0.0	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.3	0.3	2.7
2	7.3	8.8	9.0	8.1	6.4	7.0	8.3	7.5	8.6	9.2	9.1	9.2
3	2.7	2.2	4.3	2.5	0.8	2.0	3.6	2.3	6.2	4.9	4.0	4.8
4	7.8	8.2	8.9	8.6	8.3	7.9	8.3	8.1	8.2	8.3	8.8	8.3
5	3.8	2.3	0.0	2.4	5.2	3.8	2.8	1.1	2.7	4.3	3.6	3.5
6	3.9	3.9	4.2	4.3	3.2	4.2	3.2	3.6	1.9	1.9	1.7	2.6
7	7.6)	7.7)	7.9)	7.6	7.9)	8.4	7.7)	7.4)	7.0)	7.6)	7.0)	8.7)
8	9.0	9.0	9.2	9.4	9.2	9.0	8.9	8.9	9.3	9.3	9.2	9.0
9	6.3	5.8	6.0	7.1	6.1	7.2	6.1	6.3	4.5	3.3	2.6	2.1
10	8.8	8.8	7.4	9.0	8.7	8.5	8.7	8.8	9.0	9.0	8.5	8.0
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
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	9.1	9.0	9.1	8.7	9.1	8.9	8.6	8.2	8.4	9.3	9.1	9.2
14	0.1	0.2	1.5	1.2	0.0	0.5	0.5	1.3	0.7	0.6	0.7	1.2
15	0.7	0.7	3.7	2.5	0.3	0.7	0.3	1.1	0.5	0.2	0.1	0.5
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
17	1.6	1.3	3.6	1.9	2.5	1.6	0.8	0.6	1.1	2.3	1.2	1.8
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	1.5
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
20	0.1	0.1	0.1	1.2	0.1	1.0	0.0	0.4	0.0	0.1	0.1	1.1
21	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	2.3	0.4	0.4
22	1.2	1.1	2.3	1.1	2.4	3.7	2.2	1.1	3.2	4.9	5.3	7.2
23	1.2	1.1	4.1	0.9	0.0	1.1	0.4	0.2	1.5	1.9	1.2	2.4
24	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.7	0.8	3.1
25	1.0	0.3	1.0	0.5	0.2	0.6	0.0	0.1	0.1	1.1	1.1	0.1
26	0.8	1.6	0.2	0.1	0.6	0.3	0.4	0.0	0.6	2.1	1.0	1.6
27	7.9	7.6	8.3	7.5	8.9	8.6	8.6	8.3	8.9	8.9	8.9	8.9
28	5.2	5.4	6.4	6.2	5.7	4.9	5.4	4.9	7.9	8.4	8.5	7.9
29	7.0	7.5	8.0	8.0	9.1	8.0	8.7	8.6	9.2	9.2	9.0	8.9
30	5.4	5.6	6.1	5.0	5.6	5.3	4.4	4.2	3.1	3.0	3.6	2.9
31	0.9	0.6	1.9	2.1	1.9	2.0	1.0	2.1	2.5	4.0	3.8	4.4
旬合計 上旬	58.2	57.0	57.8	59.0	56.0	58.3	57.8	54.0	57.4	58.1	54.8	58.9
旬合計 中旬	11.6	11.3	18.0	15.5	12.0	12.7	10.2	11.6	10.7	12.6	11.6	15.3
旬合計 下旬	30.7	30.9	38.7	31.6	34.6	34.8	31.1	29.5	37.3	46.5	43.6	47.8
月合計	100.5	99.2	114.5	106.1	102.6	105.8	99.1	95.1	105.4	117.2	110.0	122.0
0.1時間未満日数	6	6	6	7	8	6	9	9	7	4	4	4

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測相対湿度月報

福岡県 (82)

2023年12月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 1/2頁

観測所名 日付	宗像			八幡			空港北町			行橋			飯塚			前原			福岡		
	平均	平均	最小	平均	平均	最小	平均	平均	最小	平均	平均	最小	平均	平均	最小	平均	平均	最小	平均	平均	最小
	蒸気圧	湿度	湿度	蒸気圧	湿度	湿度	蒸気圧	湿度	湿度	蒸気圧	湿度	湿度	蒸気圧	湿度	湿度	蒸気圧	湿度	湿度	蒸気圧	湿度	湿度
1	5.5	52	41	6.4	64	45				6.4	65	45	6.9	74	50	6.1	55	47	6.7	60	47
2	6.1	58	40	6.6	65	40				6.2	65	38	6.9	76	44	6.4	60	41	6.3	56	45
3	8.9	84	41	8.2	73	44				7.8	71	43	7.8	72	47	9.3	82	50	8.2	73	49
4	8.1	82	41	7.8	71	41				7.5	74	40	7.4	75	39	8.3	78	44	8.0	67	46
5	9.8	84	43	9.9	77	50				9.6	83	70	9.6	82	62	9.6	80	42	9.2	68	48
6	10.4	80	52	10.6	77	52				9.6	76	49	9.8	78	53	10.8	80	52	10.5	71	54
7	6.8	57	26	7.0	53	30				7.1	56	29	7.0	55	28	6.9	54	26	7.0	50	29
8	7.2	72	26	7.2	59	20				6.9	70	32	7.4	67	24	8.4	67	34	7.9	57	30
9	12.2	86	53	12.7	73	53				10.4	83	58	12.0	74	55	13.2	73	55	12.5	69	52
10	12.5	81	48	13.3	81	49				12.4	89	60	11.9	78	46	14.1	87	48	13.5	74	46
11	16.5	94	70	16.1	92	68				14.9	95	89	15.2	93	84	17.2	93	78	15.5	82	65
12	15.8	92	78	15.5	88	76				14.5	83	72	14.8	87	76	16.6	97	83	15.2	86	76
13	10.1	71	45	9.8	67	44				9.9	73	52	9.7	72	42	11.2	79	46	10.1	65	43
14	12.7	84	67	12.7	87	72				12.5	90	75	11.8	88	69	14.2	93	77	12.5	77	62
15	18.4	85	68	17.9	83	71				16.2	86	58	16.9	80	64	18.8	83	65	17.1	76	60
16	9.6	76	52	9.8	76	49				9.6	74	56	9.5	76	56	9.9	78	50	9.6	73	56
17	3.9	50	37	4.4	57	43				4.6	60	43	4.7	61	46	4.5	55	35	4.7	55	41
18	5.4	66	46	5.3	62	51				5.4	66	52	5.6	71	58	6.4	76	58	5.8	70	66
19	8.5	98	79	8.2	93	76				7.4	86	72	7.7	89	78	9.1	96	82	7.7	84	67
20	6.2	65	48	6.5	67	47				6.5	66	49	6.5	67	46	6.6	66	50	6.7	65	51
21	3.8	52	37	4.2	59	39				5.0	76	43	5.1	80	51	4.6	64	38	4.7	63	43
22	3.5	49	33	3.7	54	36				4.3	66	44	4.6	72	48	3.6	50	34	4.0	53	37
23	4.7	59	43	4.8	62	43				5.1	70	52	5.5	78	61	4.9	59	43	5.1	63	46
24	7.2	87	53	6.8	80	57				6.5	78	51	6.8	87	57	7.3	80	51	6.6	76	60
25	5.5	57	45	6.2	68	48				6.3	71	52	6.3	72	51	5.9	60	48	6.0	63	49
26	7.1	66	51	6.7	65	52				6.7	72	55	6.6	69	59	7.4	69	55	7.3	71	60
27	8.8	84	51	8.4	74	47				7.8	76	50	8.0	77	48	8.6	81	43	8.1	70	50
28	8.5	78	52	8.7	77	51				8.2	77	49	8.2	79	50	9.1	80	56	8.9	74	51
29	8.7	79	45	9.0	76	48				8.3	77	52	8.5	77	48	9.0	76	48	8.9	75	53
30	9.1	83	55	9.2	78	54				8.7	83	57	8.5	78	49	9.8	85	56	9.0	72	56
31	10.0	75	44	10.1	76	47				9.5	73	47	9.7	75	47	10.3	74	44	9.8	71	45
月極値			26			20						29			24			26			29
起日			8			8						7			8			7			7
上旬平均	8.8	74		9.0	69					8.4	73		8.7	73		9.3	72		9.0	65	
中旬平均	10.7	78		10.6	77					10.2	78		10.2	78		11.5	82		10.5	73	
下旬平均	7.0	70		7.1	70					6.9	74		7.1	77		7.3	71		7.1	68	
月平均	8.8	74		8.8	72					8.4	75		8.6	76		9.3	75		8.8	69	

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測相対湿度月報

福岡県 (82)

2023年12月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 2/2頁

観測所名	博多			太宰府			添田			朝倉			久留米			黒木			大牟田		
	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				6.9	70	48	6.9	77	53	7.2	76	52	7.2	69	51	6.7	73	58	6.5	61	51
2				6.8	72	40	6.6	74	44	6.9	74	42	7.0	71	39	6.4	76	43	6.5	68	42
3				7.8	78	48	7.8	73	52	8.0	80	51	8.7	82	50	7.8	80	55	7.8	73	50
4				7.5	75	43	7.4	70	44	7.4	76	41	7.7]	86]	46]	7.1	75	39	7.7	74	46
5				8.7	71	42	9.5	82	65	9.4	78	47	10.5]	71]	43]	9.1	76	47	9.7	81	49
6				10.1	78	51	9.9	74	51	9.7	81	57	10.9	85	56	9.6	80	53	10.5	83	56
7				6.9	56	26	7.4	62	32	7.9	66	32	7.6	59	28	7.7	68	38	7.7	60	39
8				7.6	68	33	7.0	70	28	7.4	73	38	8.2	71	34	7.2	73	27	7.9	73	39
9				11.6	73	53	11.7	82	54	11.5	80	56	12.3	79	58	11.9	79	57	11.8	77	54
10				11.7	71	42	12.1	79	48	11.3	76	33	12.3	75	42	11.6	77	41	12.4	82	54
11				14.7	80	51	14.6	94	82	15.0	86	73	15.9	90	62	15.5	88	70	15.9	92	82
12				14.7	86	71	15.3	95	79	14.7	84	71	16.4	92	82	14.9	88	75	15.4	87	75
13				9.5	65	42	9.8	79	49	9.7	69	39	10.6	70	46	9.9	72	45	10.5	76	41
14				12.1	79	62	12.0	93	72	12.5	88	63	13.3	88	68	12.6	88	62	12.8	88	65
15				16.9	78	67	16.6	86	59	17.1	83	64	19.4	93	72	17.2	84	66	17.6	80	66
16				9.6	78	60	10.0	85	67	10.2	83	68	11.1	86	70	10.1	87	74	10.0	78	59
17				4.7	62	36	4.9	68	51	5.3	73	46	5.4	68	35	5.3	77	52	4.9	61	44
18				5.6	72	60	5.6	75	57	6.0	78	58	5.9	73	53	5.5	76	56	5.2	65	46
19				7.4	87	68	7.6	93	84	7.6	88	80	8.2	91	66	7.6	93	78	7.6	89	71
20				6.6	71	51	6.6	71	53	7.0	78	56	7.5	79	51	6.9	82	58	6.7	74	45
21				5.1	79	51	5.5	92	72	5.6	87	70	5.8	82	56	5.1	80	58	5.1	71	50
22				4.1	62	37	4.9	87	66	4.8	80	44	5.2	82	49	4.6	82	51	4.5	73	50
23				5.1	72	54	5.7	86	69	5.3	79	55	5.5	79	54	4.7	78	50	4.5	67	48
24				6.3	80	65	6.8	86	69	6.3	83	58	6.7	81	58	5.8	79	60	5.8	70	47
25				6.5	78	52	6.5	81	58	6.5	81	56	7.0	81	56	6.2	81	59	6.3	75	52
26				6.9	76	54	6.8	73	59	6.8	77	57	7.4	81	54	6.4	80	53	6.4	70	49
27				7.5	73	44	7.9	77	49	7.8	78	46	8.2	80	48	7.3	78	43	7.4	78	45
28				8.3	79	51	8.3	81	51	8.1	81	52	8.6	82	54	7.7	80	53	8.1	83	51
29				8.5	79	51	8.3	77	48	8.3	80	44	8.8	81	49	7.9	79	39	8.0	78	39
30				8.6	75	44	8.9	85	57	8.8	83	61	9.6	87	62	8.9	87	60	9.0	84	61
31				9.4	73	47	10.0	82	50	9.7	78	49	10.4	81	46	9.9	83	51	9.7	76	44
月極値						26			28			32			28)			27			39
起日						7			8			7			7			8			29
上旬平均				8.6	71		8.6	74		8.7	76		9.3)	74)		8.5	76		8.9	73	
中旬平均				10.2	76		10.3	84		10.5	81		11.4	83		10.6	84		10.7	79	
下旬平均				6.9	75		7.2	82		7.1	81		7.6	82		6.8	81		6.8	75	
月平均				8.5	74		8.7	80		8.7	79		9.3)	80)		8.6	80		8.7	76	

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地上気象観測年統計値表

地点番号 47809 地点名 飯塚 (福岡県)

気象官署名 福岡管区気象台 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			%	起日			m/s	風向	起日	m/s	風向	起日	
1	1017.8	1022.5	1007.5	14	5.6	10.2	1.3	17.4	12	-4.3	24	6.8	73	24	8	S	2.0	12.2	W	24	20.5	WNW	24	1
2	1018.9	1023.6	1010.1	13	7.2	12.3	2.5	18.1	28	-2.4	5	7.4	73	13	27	S	1.8	9.4	W	19	18.6	W	19	2
3	1015.4	1020.0	1002.9	23	12.1	18.4	6.7	24.5	11	-0.9	14	10.0	71	14	28*	SSE	1.8	7.5	SSW	23	14.0	S	23	3
4	1010.6	1015.1	999.6	15	15.6	21.0	10.6	26.6	18	5.0	13	11.9	68	15	13	S	2.2	9.6	W	16	18.3	W	16	4
5	1009.2	1013.6	1002.7	7	19.5	24.9	14.5	32.8	17	7.5	2	15.9	71	12	9	N)	2.0	7.2	N	8	12.3	N	8*	5
6	1004.1	1008.5	998.8	2	23.4	28.0	19.8	31.7	20	14.6	4	22.5	79	30	4	S	1.8	5.9	SSW	28	11.3	SSW	28	6
7	1005.7	1010.0	997.0	5	27.8	32.3	24.4	35.8	17	20.8	6	29.2	79	39	6	S	2.4	7.3	SW	15	14.8	SW	8	7
8	1001.2	1005.5	990.5	10	28.5	33.3	25.1	36.1	29	23.3	25	30.0	78	41	29	E	2.1	9.0	E	9	19.8	E	9	8
9	1007.6	1011.9	1006.9	21	25.7	30.3	22.4	34.5	16	17.8	24	26.4	80	38	24	SSE	1.7	7.0	N	6	13.2	SSW	21	9
10	1013.1	1017.6	1008.3	14	17.8	23.7	13.0	27.6	4	7.3	30	14.3	72	31	27*	SSE	1.6	6.1	NW	15	11.9	WNW	15	10
11	1016.1	1020.7	1009.7	6	13.2	18.8	8.0	28.1	2	1.4	25	11.1	72	26	3	SSW	1.9	8.7	WNW	18	15.6	WNW	18	11
12	1018.7	1023.4	1008.5	6	8.3	12.6	4.2	23.4	15	-1.3	22	8.6	76	24	8	S	1.9	8.0	W	31*	16.1	W	31	12
年	1011.5	1016.0	990.5	8/10	17.1	22.2	12.7	36.1	8/29	-4.3	1/24	16.2	74	12	5/9	S)	1.9	12.2	W	1/24	20.5	WNW	1/24	年

月	日照 時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 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									
							mm	起日	mm	起日	mm	起日	mm	起日		cm			cm	起日					
1	125.3	40	3			93.0	29.0	14	8.0	14	2.0	24*	43.5	13										1	
2	119.8	39	6			62.5	11.5	19*	7.5	19	2.5	19	16.5	13											2
3	188.8	51	3			71.0	13.5	26	5.0	23	1.5	23	15.0	17											3
4	200.5	52	7			190.5	51.0	29	11.0	14	3.5	15	62.0	14											4
5	195.9	46	6			246.0)	79.5)	7	15.0)	7	4.5)	6	87.5)	7											5
6	132.4	31	6			280.0	113.5	30	29.0	30	15.5	30	185.5	30											6
7	178.8	41	2			574.5	199.0	10	54.5	10	15.5	10	205.5	10											7
8	212.0	51	2			167.0	47.0	25	46.0	25	14.0	21	47.0	25											8
9	159.7	43	3			145.5	62.0	5	38.0	11	17.5	11	62.0	5											9
10	213.2	61	3			17.5	14.0	8	2.5	8	1.0	28*	14.0	8											10
11	158.3	51	4			51.5	11.5	10	9.0	6	5.0	6	15.0	17											11
12	106.1	35	7			67.5	18.5	11	4.5	11	2.5	31*	19.5	11											12
年	1990.8	45	52			1966.5	199.0	7/10	54.5	7/10	17.5	9/11	205.5	7/10											年

月	階 級 別 日 数																				現 象 日 数			月							
	気 温 °C					日 降 水 量							日 最 深 積 雪					日 最 大 風 速			平 均 雲 量		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		≥0	≥5	≥10					≥20	≥30	<1.5	≥8.5
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥30	≥10	≥15		≥20	≥30	<1.5	≥8.5	≥40		
1	0	0	0	0	0	0	1	0	14	21	11	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	8	1	1
2	0	0	0	0	0	0	0	0	7	17	11	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	1	3	2
3	0	0	0	0	0	0	0	2	15	10	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	2	3	
4	0	0	5	0	0	0	0	0	13	11	11	6	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	1	4	
5	0	2	14	0	1	0	0	0	14)	9)	7)	4)	3)	3)	1)	0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0)	0)	5	
6	0	5	28	0	6	0	1	0	19	12	11	7	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	0	0	0	6	
7	4	23	31	0	29	0	9	0	21	13	12	10	6	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	0)	0)	7		
8	7	29	31	0	31	0	16	0	20	10	8	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0)	2)	8		
9	0	19	30	0	23	0	0	0	20	11	10	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0)	0)	9		
10	0	0	6	0	0	0	0	0	12	4	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	10		
11	0	0	6	0	0	0	0	0	15	10	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	1)	1)	11		
12	0	0	0	0	0	0	0	3	21	14	12	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	6	0	12		
年	11	78	151	0	90	1	26	26	208	126	112	48	18	10	5	2										198	23)	10)	年		

※ 項目の中で、降雪の深さ、最深積雪、階級別日数(日最深積雪)、現象日数(雪)の年の値については、2022年8月から2023年7月までの「2023寒候年」として統計が行われている。

※ “)”は準正常値、“)”は資料不足値、“×”は欠測。起日の“*”は発現日が複数あったもののうち最新の日付。最多風向の“*”は発現値が複数あることを表す。

地域気象観測年報

福岡県 (82)

2023年

1/2頁

観測所名	小呂島	宗像	八幡	空港北町	東谷	行橋	飯塚	前原	福岡	博多	太宰府	添田	早良脇山	朝倉		
気	平均		16.9	17.7	17.4		16.9	17.1	17.8	18.5	17.9	17.5	16.2		16.9	
	平年差		+1.0	+1.1	+0.7		+1.0	+1.1	+1.4	+1.2	+0.8	+1.2	+0.9		+1.0	
	最高		36.8	36.2	35.0		35.8	36.1	37.3	37.3	37.2	38.6	36.1		38.3	
	起月日		8/4	8/21	8/10		9/4	8/29	8/1	8/2	8/3	8/3	8/3		8/3	
	最低		-3.7	-3.2	-3.4		-4.8	-4.3	-3.9	-2.5	-3.3	-3.8	-5.9		-4.7	
	起月日		1/24	1/24	1/25		1/25	1/24	1/24	1/25	1/24	1/25	1/25		1/25	
	最高平均		21.7	22.0	20.5		21.5	22.2	22.5	22.6	22.3	22.8	21.8		22.6	
	最高平均 平年差		+1.4	+1.2	+0.8		+1.0	+1.3	+1.7	+1.3	+1.0	+1.6	+1.2		+0.9	
	最低平均		12.5	13.9	14.6		12.7	12.7	13.4	15.1	13.8	13.2	11.8		11.9	
	最低平均 平年差		+0.9	+1.1	+0.6		+1.1	+1.0	+1.2	+1.1	+0.8	+1.0	+0.8		+0.8	
温	平均0°C未満日数		1	1	1		1	1	1	1	1	1	5		2	
	平均25°C以上日数		87	92	87		87	90	95	99	97	97	78		90	
	最高0°C未満日数		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0	
	最高25°C以上日数		138	145	116		143	151	149	155	147	160	147		157	
	最高30°C以上日数		68	74	55		75	78	84	89	83	93	82		85	
	最高35°C以上日数		12	10	1		3	11	15	17	15	32	7		16	
	最低0°C未満日数		27	7	5		22	26	13	3	12	17	28		37	
	最低25°C以上日数		30	48	56		35	26	42	65	51	31	4		17	
	湿度	平均蒸気圧		16.4]	16.8			16.3	16.2	17.9	16.6		15.8	16.1		16.1
		平均相対湿度		81]	73			75	74	78	69		71	78		75
最小相対湿度			16]	17			14	12	18	14		12	15		11	
起月日			3/14	5/9			5/9	5/9	4/17	4/23		3/14	5/9		4/13	
日照	年計		2030.3	1991.3			2098.6	1990.8	1975.4	2032.8		1898.5	1862.0		1962.4	
	平年比		109	108			108	109	107	108		108	102		106	
	0.1時間未満日数		55	59			51	52	55	43		60	57		53	
風向・風速	平均風速		2.3	2.3	4.1		2.0	1.9	2.2	2.8	3.6	2.0	1.0		2.2	
	最大風速		12.1	11.0	18.9		11.4	12.2	12.0	12.3	17.8	10.3	5.5		12.1	
	風向		WSW	ESE	ESE		W	W	SSE	N	SSE	WNW	N		WNW	
	起月日		7/30	8/10	8/10		1/24	1/24	8/10	4/22	8/10	1/24	2/15		1/24	
	最大瞬間風速		29.3	22.6	27.3		19.6	20.5	26.9	24.0	26.7	19.1	12.2		20.2	
	風向		WSW	SE	WNW		W	WNW	SSE	SE	WNW	W	NE		SSE	
	起月日		7/30	8/10	1/24		1/24	1/24	8/10	8/10	11/18	1/24	4/22		8/10	
	最多風向		E)	S	E		WSW)	S)	NNE	N)	SSE	E	S)		NE)	
	10m/s以上日数		5	1	72		2	1	2	15	38	1	0		3	
	15m/s以上日数		0	0	5		0	0	0	0	2	0	0		0	
20m/s以上日数		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0		
30m/s以上日数		0	0	0		0	0	0	0	0	0	0		0		
降水量	年計	1258.0	1718.5	1755.0	1624.0	2006.5	1884.0	1966.5	1665.5	1768.0	1677.0	2114.0	2090.5	2177.5	2178.0	
	平年比	//	103	102	105	100	105	108	98	105	97	114	106	93	112	
	最大日降水量	86.5	121.5	125.0	152.0	130.5	144.0	199.0	103.5	198.0	179.0	266.0	234.0	225.0	290.5	
	起月日	6/25	7/10	7/10	7/1	7/1	7/10	7/10	7/10	7/10	7/10	7/10	6/30	7/10	7/10	
	最大1時間降水量	43.0	54.5	56.5	67.0	44.0	39.0	54.5	57.5	60.0	60.0	85.0	50.5	56.5	72.5	
	起日 時分	9/15 02:41	7/10 01:52	7/03 04:04	7/01 02:45	8/25 14:40	8/11 23:29	7/10 01:54	7/10 01:31	7/10 01:40	7/01 01:33	7/10 05:13	8/17 17:47	7/10 05:01	7/10 03:42	
	最大10分間降水量	17.0	25.5	17.5	23.0	22.0	16.0	17.5	25.5	21.0	18.0	21.0	17.0	16.5	18.0	
	起日 時分	9/15 02:04	7/30 14:27	7/03 04:00	7/01 02:12	8/25 13:50	7/10 09:09	9/11 15:40	7/10 01:06	7/10 01:14	8/30 16:41	7/10 04:34	8/17 17:01	9/10 19:17	7/10 03:25	
	1mm以上日数	90	111	112	109	115	107	112	107	113	112	115	117	122	107	
	10mm以上日数	35	51	45	39	58	49	48	48	50	49	52	55	56	51	
	30mm以上日数	13	17	16	17	19	17	18	17	17	13	17	15	21	17	
	50mm以上日数	6	9	8	9	11	9	10	7	8	5	9	10	11	8	
	70mm以上日数	4	2	4	4	5	7	5	3	3	3	5	5	6	5	
100mm以上日数	0	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	4	3		

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

地域気象観測年報

福岡県 (82)

2023年

2/2頁

	観測所名	英彦山	久留米	耳納山	黒木	柳川	大牟田
気 温	平均		17.9		16.3		17.3
	平年差		+1.1		+0.9		+0.8
	最高		38.2		37.3		36.5
	起月日		8/5		8/4		8/5
	最低		-4.2		-6.3		-5.4
	起月日		1/25		1/25		1/25
	最高平均		23.1		22.4		22.6
	最高平均 平年差		+1.3		+1.2		+1.3
	最低平均		13.7		11.4		12.5
	最低平均 平年差		+1.1		+0.9		+0.5
	平均 0°C未満日数		1		4		1
	平均25°C以上日数		102		83		94
	最高 0°C未満日数		0		0		0
	最高25°C以上日数		172		161		161
	最高30°C以上日数		94		81		87
	最高35°C以上日数		29		13		8
最低 0°C未満日数		13		41		29	
最低25°C以上日数		52		8		29	
湿度	平均蒸気圧		17.1		15.9		16.4
	平均相対湿度		75		77		74
	最小相対湿度		11		12		10
	起月日		4/13		4/13		4/13
日照	年計		2039.7		1962.7		2142.8
	平年比		104		105		104
	0.1時間未満日数		52		51		49
風 向 ・ 風 速	平均風速		2.0		1.4		1.9
	最大風速		11.6		8.7		12.1
	風向		SSE		S		NW
	起月日		8/10		8/10		1/24
	最大瞬間風速		20.8		18.3		20.2
	風向		SSE		S		WNW
	起月日		8/10		8/10		1/24
	最多風向		NE)		NNW		E
	10m/s以上日数		1		0		1
	15m/s以上日数		0		0		0
20m/s以上日数		0		0		0	
30m/s以上日数		0		0		0	
降 水 量	年計	2838.0	2003.5	2459.0	2128.0	1662.5	2044.0
	平年比	108	103	//	103	95	106
	最大日降水量	361.5	205.5	376.0	180.0	131.5	233.0
	起月日	7/10	7/3	7/10	6/30	7/10	6/30
	最大1時間降水量	73.5	65.0	91.5	65.5	47.0	61.0
	起日 時分	7/10 08:57	7/09 09:53	7/10 09:15	7/27 15:01	7/10 09:15	7/02 23:25
	最大10分間降水量	19.0	19.5	23.5	19.0	16.5	18.0
	起日 時分	7/10 08:37	7/10 08:07	7/10 08:40	7/10 09:22	7/10 09:03	7/02 23:03
	1mm以上日数	124	107	113	111	99	99
	10mm以上日数	65	48	55	49	41	50
	30mm以上日数	25	15	25	23	17	20
	50mm以上日数	11	8	11	10	7	12
	70mm以上日数	9	5	5	5	4	5
	100mm以上日数	5	3	3	3	3	3

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

2023年(令和5年)に年の極値を更新した要素一覧表

官署名	項目	更新した値	従来 of 極値(年)	統計開始年
福岡	年平均気温の高い方から	18.5℃	18.2℃(2021)	1890年
福岡	日最高気温25℃以上年間日数	155日	153日(2022)	1890年
福岡	日最高気温30℃以上年間日数	89日	87日(2022)	1890年
福岡	日最低気温25℃以上年間日数	65日	63日(2022)	1890年
福岡	日平均気温25℃以上年間日数	99日	97日(2005)	1890年
飯塚	年平均気温の高い方から	17.1℃	16.8℃(1998)	1935年
飯塚	日平均気温25℃以上年間日数	90日	89日(2022)	1935年