

福岡県気象月報

令和5年(2023年)5月

福岡管区気象台

5月の気象概況

上旬：天気は数日の周期で変化し、期間の中頃は気圧の谷や低気圧の影響で大雨となった

「多雨」

5日から6日にかけて「大雨に関する福岡県気象情報」を発表

6日は、早良脇山で「日降水量」の5月の極値を更新

8日は、朝倉で「日最大風速・風向」の5月の極値を更新

期間のはじめと終わりは高気圧に覆われて晴れ、6日は前線が九州北岸に停滞し、7日は低気圧が九州を通過した影響で大雨となった。

気温は概ね平年より低く、旬平均気温は16.8～18.3℃(平年差 -1.1～-0.4℃)となった。

降水量は平年よりかなり多く、旬降水量は58.0～230.0mm(平年比 207～475%)となった。

日照時間は平年並か平年より多く、旬日照時間は平年比 102～112%となった。

日	天気概況	福岡の昼間の天気
1日	高気圧に覆われた	晴
2日	高気圧に覆われた	薄曇時々晴
3日	高気圧に覆われたが、気圧の谷の影響を受けた	曇時々晴
4日	気圧の谷の影響を受けた	曇
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇
6日	前線や低気圧の影響を受けた	大雨
7日	前線や低気圧の影響を受けた	大雨
8日	湿った空気の影響を受けた	薄曇後一時晴
9日	高気圧に覆われた	晴後一時薄曇
10日	高気圧に覆われた	晴一時薄曇

中旬：天気は数日の周期で変化し、期間のはじめと終わりは低気圧の影響で雨が降った

12日から14日にかけて「落雷と降ひょうに関する福岡県気象情報」を発表

高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、13日と18日から19日に低気圧が九州付近を通過した影響で雨が降った。

気温は平年並か平年より高く、旬平均気温は18.6～20.5℃(平年差 0.2～1.0℃)となった。

降水量は平年並か平年より少なく、旬降水量は26.5～61.5mm(平年比 44～111%)となった。

日照時間は概ね平年並で、旬日照時間は平年比 101～120%となった。

日	天気概況	福岡の昼間の天気
11日	高気圧に覆われた	薄曇一時晴
12日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇時々晴
13日	低気圧の影響を受けた	雨
14日	高気圧に覆われた	晴一時曇
15日	高気圧に覆われた	晴後時々薄曇
16日	高気圧に覆われた	快晴
17日	高気圧に覆われた	晴後時々薄曇
18日	低気圧や前線の影響を受けた	雨時々曇
19日	低気圧の影響を受けた	雨後曇
20日	湿った空気の影響を受けたが、次第に高気圧に覆われた	曇後晴

下旬：期間の前半は高気圧に覆われ晴れの日が多く、期間の後半は湿った空気や梅雨前線の影響で雨の日が多かった

23日は「黄砂に関する福岡県気象情報」を発表

23日に黄砂を観測した

29日ごろに九州北部地方は梅雨入り（平年：6月4日ごろ、昨年：6月11日ごろ）

30日は空港北町で「日最大10分間降水量」の5月の極値を更新

期間の前半は高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、29日からは梅雨前線の影響で雨が降った。

気温は平年並か平年より高く、旬平均気温は20.2～22.5℃（平年差 0.2～1.2℃）となった。

降水量は平年より多いかかなり多く、旬降水量は40.5～102.0mm（平年比 151～648%）となった。

日照時間は概ね平年より少なく、旬日照時間は平年比 77～87%となった。

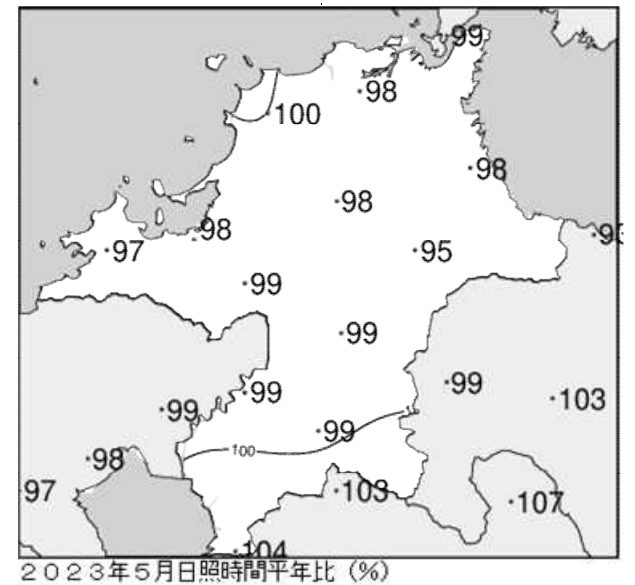
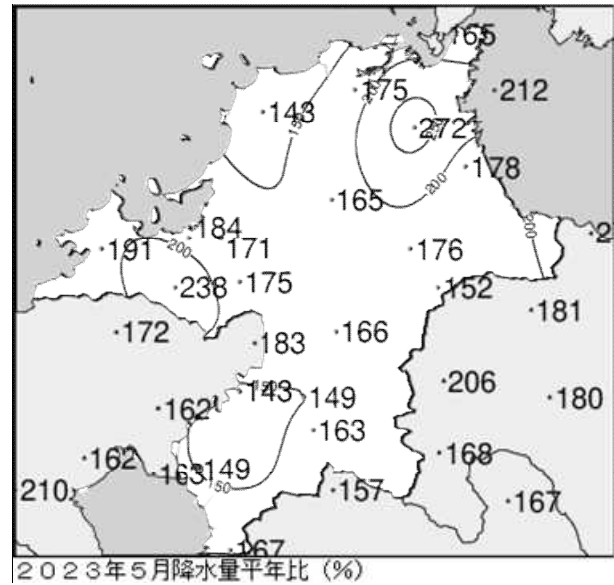
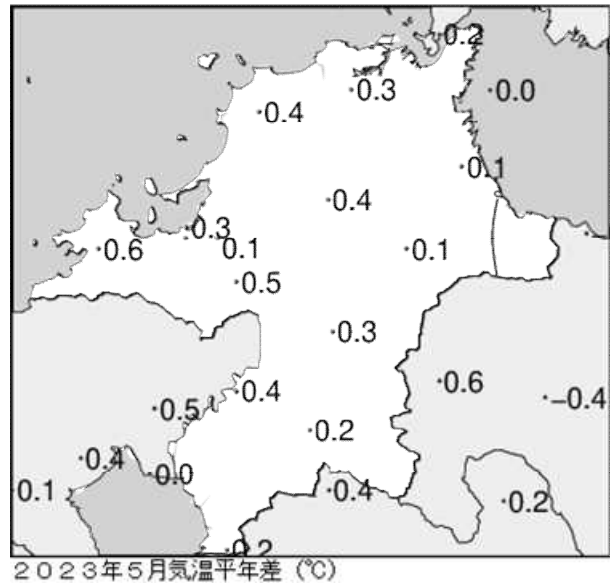
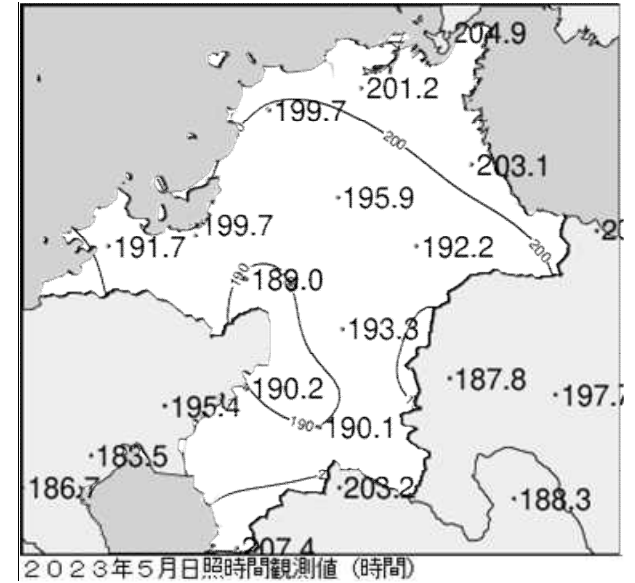
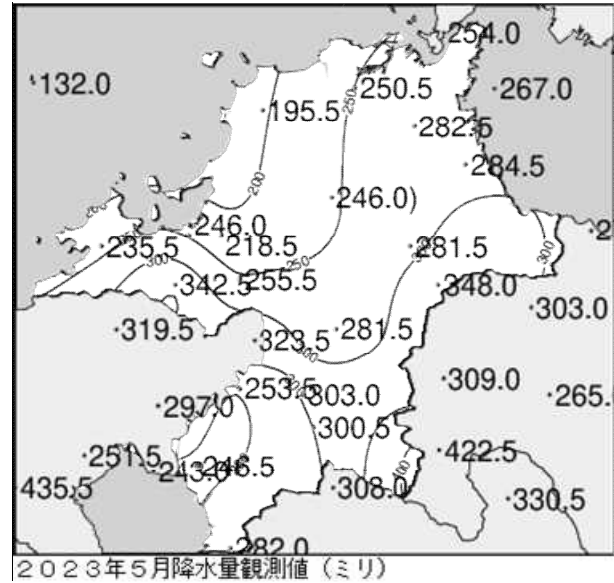
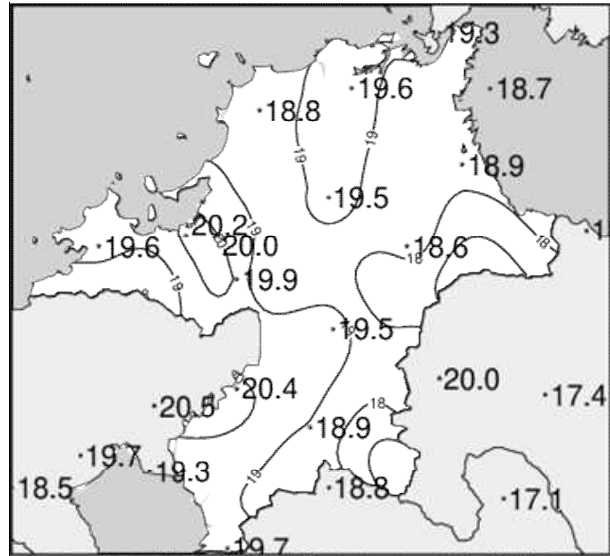
日	天気概況	福岡の昼間の天気
21日	高気圧に覆われた	晴
22日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇一時晴
23日	高気圧に覆われた	晴一時曇
24日	高気圧に覆われた	晴後時々曇
25日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇後一時晴
26日	湿った空気の影響を受けた	曇
27日	高気圧に覆われた	薄曇
28日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇
29日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	曇時々雨
30日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	雨一時曇
31日	梅雨前線や気圧の谷の影響を受けた	雨時々曇後晴

5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 (°C)	平年値 (°C)	平年差 (°C)	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	18.3	18.9	-0.6	低い	137.0	45.3	302	かなり多い	70.1	63.9	110	平年並
		中旬	20.4	19.7	0.7	高い	26.5	53.6	49	平年並	70.8	66.5	106	平年並
		下旬	22.0	21.1	0.9	平年並	82.5	34.7	238	かなり多い	58.8	73.7	80	少ない
		月	20.2	19.9	0.3	平年並	246.0	133.7	184	多い	199.7	204.1	98	平年並
47809	飯塚	上旬	17.4	18.0	-0.6	低い	144.5	47.6	304	かなり多い	70.4	63.1	112	多い
		中旬	19.7	18.8	0.9	高い	9.5]	61.1	16]	少ない	70.1	65.6	107	平年並
		下旬	21.2	20.2	1.0	高い	92.0)	40.3	228)	多い	55.4	71.1	78	少ない
		月	19.5	19.1	0.4	高い	246.0)	149.0	165)	多い	195.9	199.8	98	平年並

※ “) ” は準正常値、 “] ” は資料不足値

気象分布図 (2023年5月)

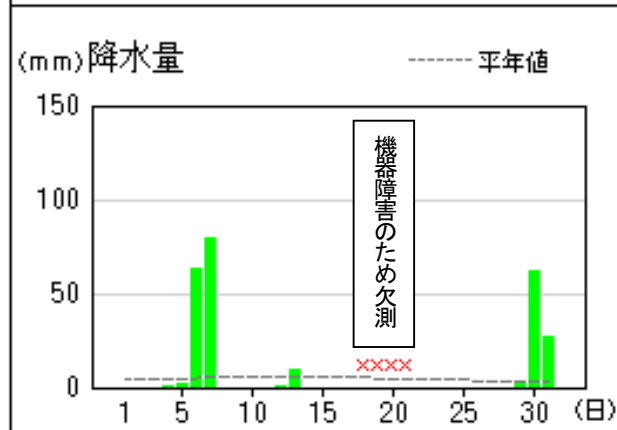
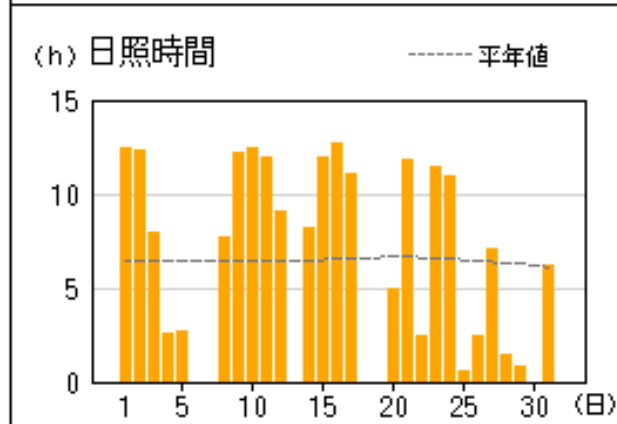
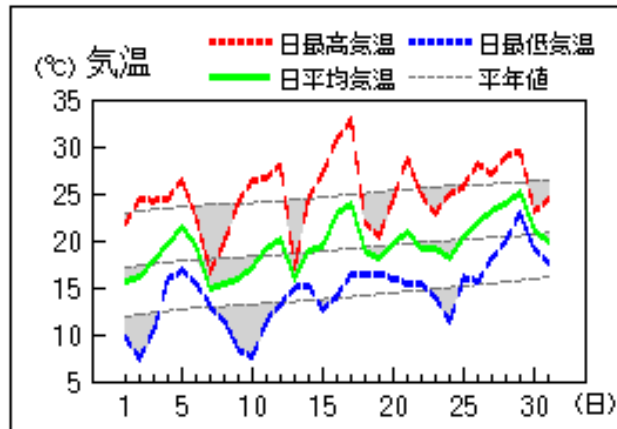


※気温観測値の等値線は、地形の影響を考慮した「メッシュ平年値2020」のデータを用いて観測所のない所の気温も推計して作成しています。

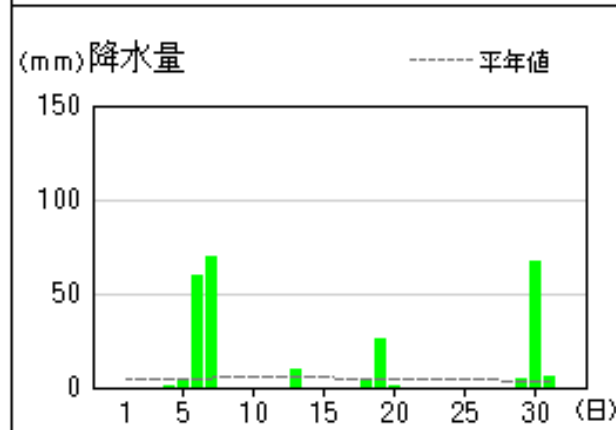
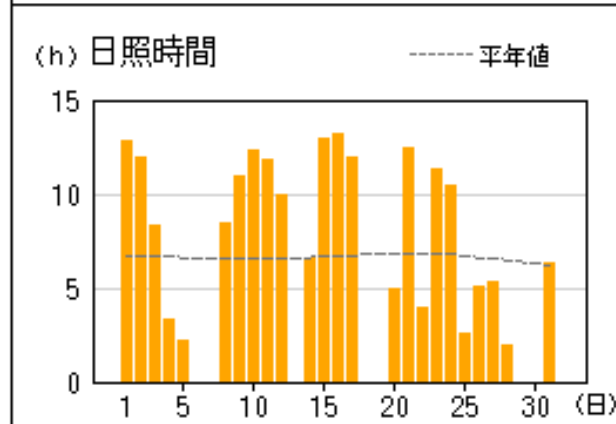
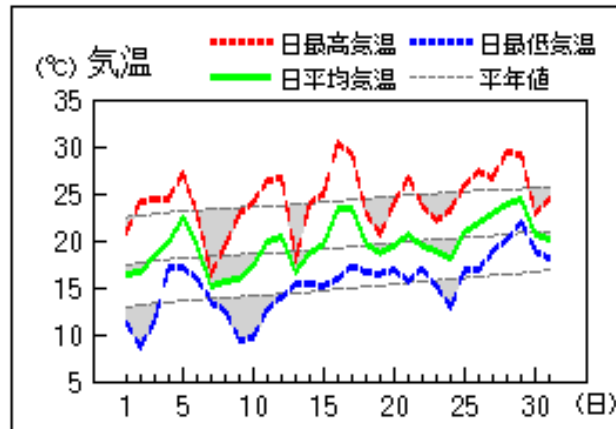
※“()”は準正常値、“[]”は資料不足値

アメダス 気象経過図：2023年05月01日-2023年05月31日

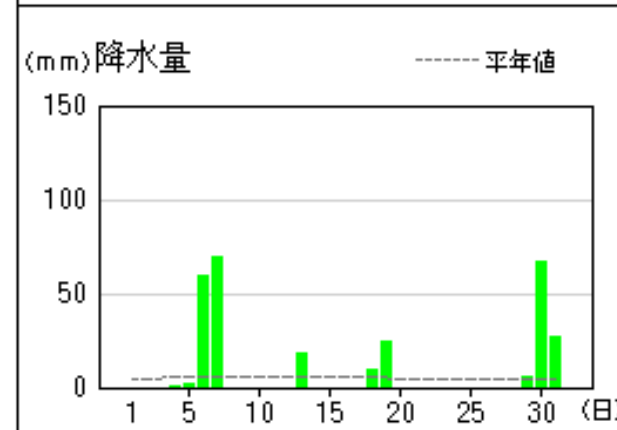
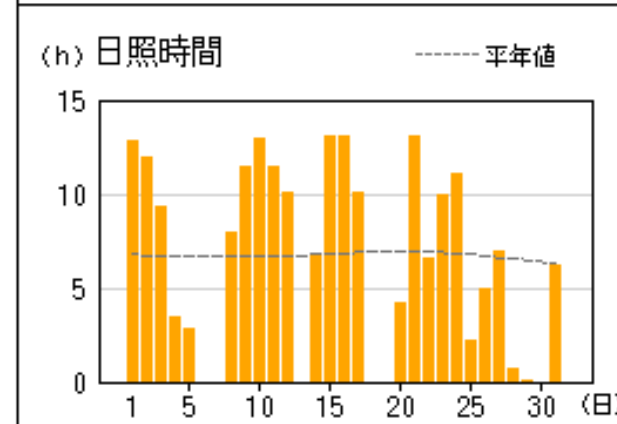
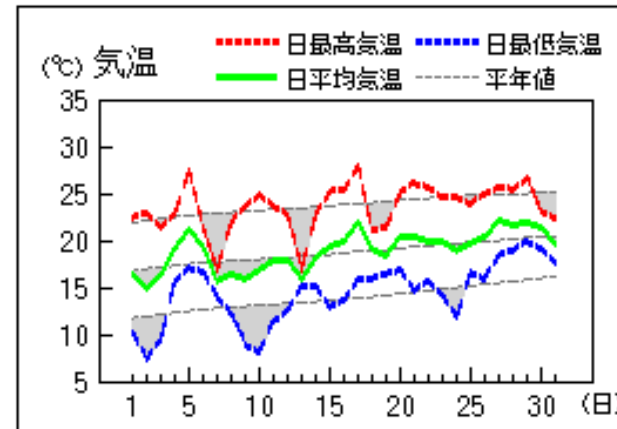
飯塚



八幡

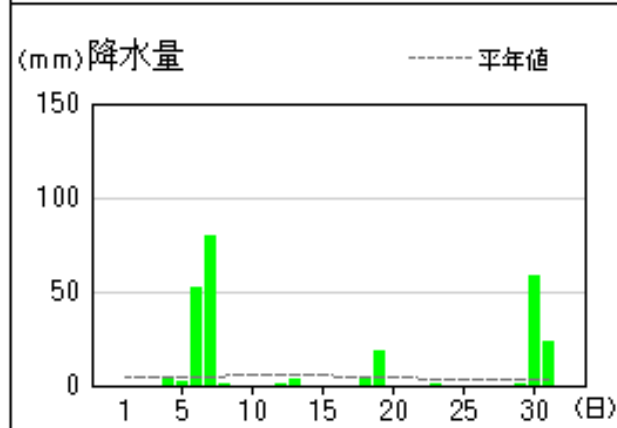
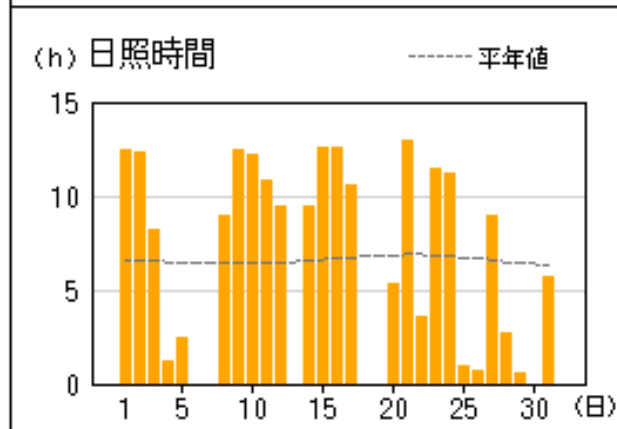
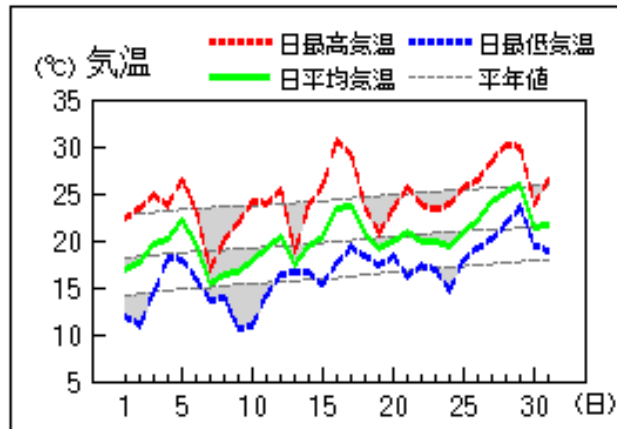


行橋

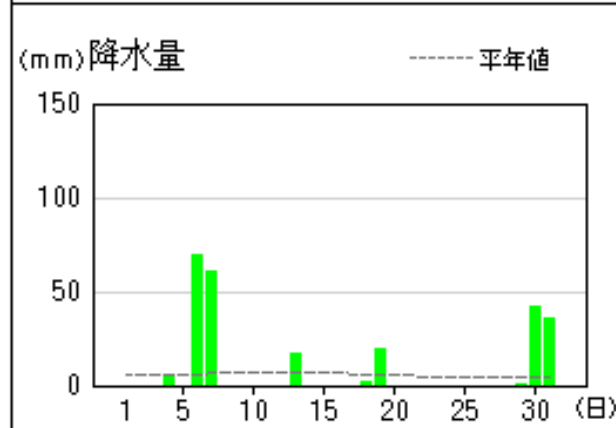
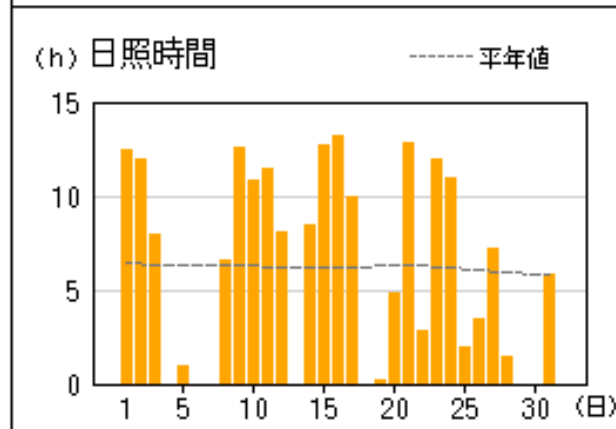
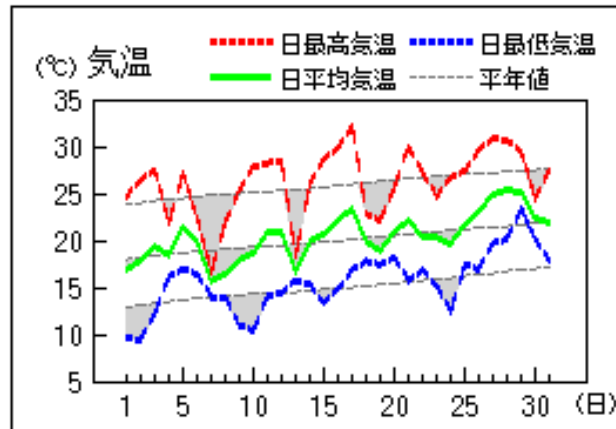


アメダス 気象経過図：2023年05月01日-2023年05月31日

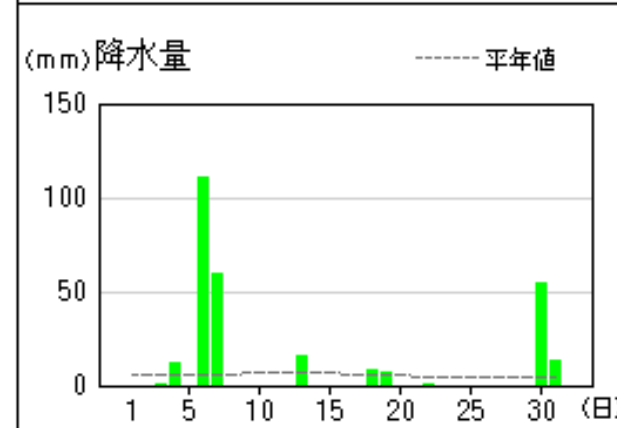
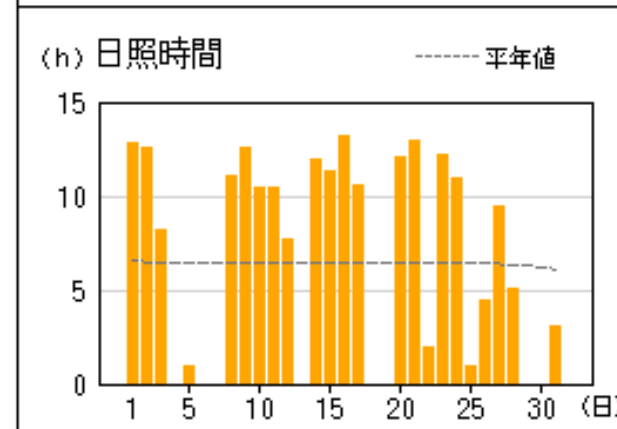
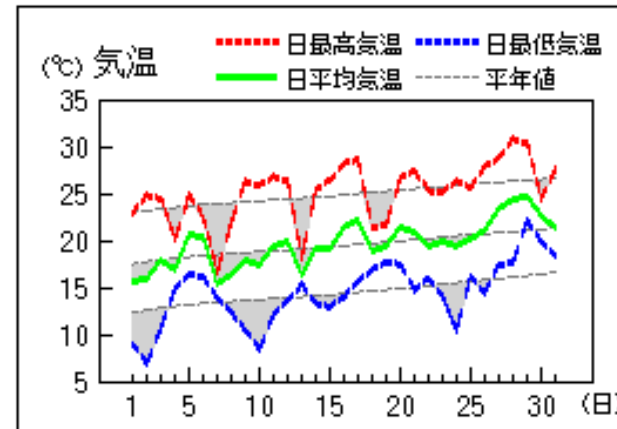
福岡



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 福岡管区气象台 2023年5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 ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00			
	平均	最大	最大瞬間	風向 16方位		風向 16方位		06:00~18:00		18:00~06:00															
1	1015.9	1017.7	16.8	22.3	11.8	11.6	61	40	0.0	12.4	27.52	-	-	-	-	2.9	6.8	NNW	10.7	NNW	晴	晴		1	
2	1021.7	1023.5	17.7	23.5	11.0	10.0	50	21	5.8	12.3	27.33	-	-	-	-	2.5	6.6	N	9.3	N	薄曇時々晴	薄曇		2	
3	1021.5	1023.3	19.7	24.8	14.4	11.4	51	33	9.0	8.2	23.39	0.0	0.0	0.0	-	2.4	6.6	N	9.6	N	曇時々晴	曇一時雨	●	3	
4	1016.1	1017.9	20.2	23.7	18.2	15.1	64	41	10.0	1.2	10.49	3.5	2.0	0.5	-	2.7	5.6	S	9.2	SE	曇	雨時々曇	●	4	
5	1008.2	1009.9	22.2	26.5	18.0	18.0	68	52	9.5	2.4	11.89	1.5	2.0	0.5	-	5.5	9.7	SSE	18.8	S	曇	曇後雨	●	5	
6	1004.7	1006.5	19.6	23.2	16.0	20.7	91	64	10.0	0.0	3.06	5.25	10.0	3.5	-	4.1	7.9	SSE	12.1	N	大雨	雨後一時曇	● =	6	
7	1004.8	1006.6	15.5	16.8	13.6	16.9	96	84	10.0	0.0	2.43	7.90	16.5	4.0	-	5.0	11.8	N	18.3	N	大雨	雨時々曇	● =	7	
8	1011.8	1013.6	16.3	20.1	13.9	11.9	65	45	9.8	9.0	23.96	0.5	0.5	0.5	-	6.6	10.2	N	15.7	N	薄曇後一時晴	薄曇時々晴	● =	8	
9	1014.3	1016.1	16.6	21.9	10.6	10.8	58	34	3.5	12.4	28.91	-	-	-	-	2.6	6.9	N	9.5	N	晴後一時薄曇	晴後一時薄曇		9	
10	1014.5	1016.3	18.0	24.2	10.9	12.2	60	26	5.0	12.2	28.24	-	-	-	-	2.4	5.9	N	8.3	N	晴一時薄曇	薄曇		10	
11	1016.0	1017.8	19.1	24.0	14.1	14.8	67	48	8.8	10.8	25.26	-	-	-	-	2.2	6.2	N	8.6	N	薄曇一時晴	晴時々薄曇		11	
12	1016.0	1017.8	20.5	25.5	16.3	15.6	65	42	7.8	9.5	23.95	1.0	1.0	0.5	-	2.4	5.6	N	7.6	N	曇時々晴	雨時々曇	●	12	
13	1011.4	1013.2	17.4	18.8	16.7	16.6	83	74	10.0	0.0	3.68	3.0	1.0	0.5	-	2.8	6.2	SE	10.3	SSE	雨	曇時々晴一時雨	●	13	
14	1007.8	1009.6	19.4	23.8	16.6	17.8	79	64	6.8	9.4	26.12	0.0	0.0	0.0	-	2.7	6.0	NNW	8.0	N	晴一時曇	晴	●	14	
15	1008.9	1010.7	20.3	25.8	15.3	16.5	70	44	3.3	12.6	27.77	-	-	-	-	2.4	6.2	N	8.5	NNW	晴後時々薄曇	晴		15	
16	1011.8	1013.5	23.5	30.7	17.6	17.9	63	42	0.0	12.6	27.17	-	-	-	-	2.6	5.5	N	7.5	N	快晴	晴		16	
17	1014.3	1016.0	23.7	29.2	19.3	18.5	65	42	5.8	10.6	25.83	-	-	-	-	2.4	6.1	N	7.4	N	晴後時々薄曇	薄曇	=	17	
18	1008.6	1010.4	20.7	23.5	18.4	17.6	72	54	10.0	0.0	4.79	4.0	2.0	0.5	-	2.3	4.8	SE	9.5	SE	雨時々曇	曇時々雨	●	18	
19	1004.1	1005.9	19.1	20.7	17.4	19.2	87	68	10.0	0.0	6.75	18.5	7.0	2.0	-	3.9	7.9	N	15.7	SE	雨後曇	曇	● =	19	
20	1008.6	1010.3	19.8	23.4	18.3	19.0	82	69	7.3	5.3	18.03	0.0	0.0	0.0	-	4.6	8.2	N	11.3	NNE	曇後晴	晴後時々曇	●	20	
21	1008.3	1010.1	20.8	25.7	16.1	18.4	76	58	1.8	13.0	28.39	-	-	-	-	2.4	6.4	NNW	9.5	WNW	晴	晴後曇		21	
22	1005.5	1007.2	20.0	23.9	17.4	18.4	79	64	10.0	3.6	15.00	0.0	0.0	0.0	-	2.4	6.7	NNW	9.9	NNW	曇一時晴	曇後一時雨	●	22	
23	1007.3	1009.1	19.9	23.3	16.9	16.4	71	52	4.3	11.5	27.20	0.5	0.5	0.5	-	5.9	8.8	N	14.1	SE	晴一時曇	快晴	● 田	23	
24	1013.2	1015.0	19.4	23.9	14.6	14.6	66	45	4.3	11.2	28.84	-	-	-	-	2.8	7.1	N	10.1	NNW	晴後時々曇	曇		24	
25	1015.8	1017.6	20.9	25.6	18.0	14.6	59	43	10.0	0.9	13.34	0.0	0.0	0.0	-	2.0	5.2	N	7.6	N	曇後一時晴	晴時々曇	●	25	
26	1018.2	1019.9	22.2	26.5	19.2	16.5	62	44	8.3	0.7	12.93	-	-	-	-	2.4	5.0	SE	8.4	SE	曇	曇		26	
27	1017.5	1019.2	24.1	28.5	20.1	19.7	66	52	10.0	8.9	22.75	-	-	-	-	2.2	6.0	NNW	8.0	NNW	薄曇	曇		27	
28	1014.0	1015.7	25.2	30.2	21.8	19.9	62	51	10.0	2.7	15.91	-	-	-	-	2.4	5.0	N	8.1	SE	曇	曇		28	
29	1010.3	1012.0	26.0	30.0	23.6	25.7	77	61	10.0	0.6	9.86	0.5	0.5	0.5	-	2.5	5.9	S	10.1	S	曇時々雨	雨時々曇	●	29	
30	1008.2	1009.9	21.3	23.8	19.5	24.5	97	93	10.0	0.0	4.17	5.80	10.0	3.0	-	2.4	5.6	N	8.7	N	雨一時曇	大雨	● =	30	
31	1008.1	1009.8	21.7	26.4	18.8	20.0	78	55	7.3	5.7	16.15	2.35	9.0	3.5	-	2.3	5.5	NE	8.4	NNE	雨時々曇後晴	晴後曇	● =	31	
上旬	1013.4	1015.1	18.3	22.7	13.8	13.9	66		7.3	70.1	18.7	137.0				3.7	3.1	11.2	27.3	4.2	2.3	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1010.8	1012.5	20.4	24.5	17.0	17.4	73		7.0	70.8	19.0	26.5				2.8	2.0	(北)	1.3	期間		mm			
下旬	1011.5	1013.2	22.0	26.2	18.7	19.0	72		7.8	58.8	17.7	82.5				2.7	1.9	(西)風向別頻度%(東)	1.5	83.0	6日18時	HPa	起日		
月	1011.9	1013.6	20.2	24.5	16.6	16.8	71		7.4	199.7	18.4	246.0				3.1	2.7	(南)(0.3)	8.9	起日	7	~7日18時	1002.6	19	
半年	1009.9	1011.7	19.9	24.4	16.1	15.4	67		6.7	204.1	18.4	133.7				2.8	3.5	2.0	3.4	8.6	16.0	日照時間	h	日照率	47%

階級別	気温 ℃								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 日数	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	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	霜	雪		霧	雷	霜	初		
日数	0	0	0	12	2	0	3	0	18	13	10	5	3	0	0	0	0	0	2	0	0	2	16		6	0	0	0	霜	初	12/13	
平年	0.0	0.0	0.0	13.4	0.5	0.0	0.9	0.0	15.4	9.8	8.6	3.9	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	3.0	12.2	平年	4.3	0.0	0.3	1.3	雪	初	12/18	
																													終	3/2		

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測

気 象 月 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5月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧	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 ℃	最高 ℃	最低 ℃	平均 hPa	平均 %	最小 %	10分 %	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						
1	10130	10175	15.7	21.8	9.7	10.0	59	28		12.5		-	-	-			2.4	6.4	WNW	10.7	NW				1		
2	1019.1	1023.6	16.2	24.4	7.5	8.7	53	20		12.3		-	-	-			1.4	2.9	E	6.3	E				2		
3	1018.8	1023.3	17.9	24.2	10.4	11.5	58	31		8.0		0.0	0.0	0.0			1.5	3.8	E	7.9	E				3		
4	1013.5	1018.0	19.6	24.5	15.8	15.8	71	43		2.6		0.5	0.5	0.5			1.7	4.0	SW	7.1	S			●	4		
5	1006.2	1010.6	21.5	26.4	16.8	18.4	74	53		2.7		1.5	1.0	0.5			2.4	6.0	SSE	9.7	SSE			● =	5		
6	1002.1	1006.5	19.3	22.4	15.5	20.1	90	69		0.0		63.0	14.0	4.5			2.9	5.6	N	9.7	S			● =	6		
7	1001.7	1006.2	15.0	16.6	13.0	16.3	95	86		0.0		79.5	15.0	3.5			2.5	6.8	N	12.3	N			● =	7		
8	1008.7	1013.2	15.3	19.8	11.5	11.0	65	39		7.7		0.0	0.0	0.0			4.0	7.2	N	12.3	N			● =	8		
9	1011.4	1015.9	15.8	24.1	8.4	9.0	57	12		12.2		-	-	-			1.7	4.2	NNE	7.5	ESE			=	9		
10	1011.6	1016.0	17.2	26.4	7.6	11.0	60	24		12.4		-	-	-			1.7	5.2	NNE	8.1	NE				10		
11	1013.2	1017.6	19.2	26.7	11.5	11.9	59	22		12.0		-	-	-			1.6	4.9	E	8.6	E			=	11		
12	1013.3	1017.8	20.2	28.0	13.2	13.2	60	18		9.1		0.5	0.5	0.5			1.7	5.1	SW	10.1	SW			● = ∞	12		
13	1009.3	1013.8	15.9	17.1	15.0	16.7	93	86		0.0		9.0	1.5	1.0			1.2	2.8	ESE	6.1	SE			● =	13		
14	1005.0	1009.4	18.8	24.7	15.1	17.0	80	57		8.2		-	-	-			1.8	4.3	NNW	7.7	NNE			=	14		
15	1006.0	1010.5	19.5	27.1	12.7	14.3	67	35		12.0		-	-	-			1.4	4.4	N	7.0	WNW			=	15		
16	1009.1	1013.5	22.8	30.8	14.0	15.6	60	23		12.7		-	-	-			2.1	5.4	SSW	10.3	SSW			=	16		
17	1011.5	1015.9	23.9	32.8	16.4	16.2	59	21		11.1		-]	-]	-]			1.5]	4.4]	NNW]	6.9]	NW]			= ∞	17		
18	1006.5	1010.9	19.0	21.9	16.5	18.1	82	68		0.0		X	X	X			1.8	4.6	ESE	9.9	ESE				18		
19	1001.6	1006.0	18.1	20.5	16.5	18.3	88	80		0.0		X	X	X			2.5	5.6	ENE	10.1	NE				19		
20	1005.6	1010.0	19.6	24.5	16.0	17.7	79	56		5.0		X	X	X			2.4	4.4	N	7.9	NNW				20		
21	1005.3	1009.7	21.0	28.7	15.4	17.2	72	41		11.8		X	X	X			1.7	5.9	WNW	9.9	WNW				21		
22	1002.5	1006.9	19.1	24.8	15.5	17.6	80	56		2.5		0.0]	0.0]	0.0]			1.9	5.7	N	9.7	N			● =	22		
23	1004.3	1008.7	19.1	22.8	14.0	14.8	68	42		11.5		-	-	-			3.5	6.2	N	11.2	NW			= ∞	23		
24	1010.3	1014.8	18.1	25.0	11.3	12.6	64	19		10.9		-	-	-			2.0	5.4	N	9.2	N				24		
25	1013.1	1017.6	20.3	25.7	16.1	14.5	63	34		0.6		0.0	0.0	0.0			1.3	2.9	E	5.6	E			●	25		
26	1015.5	1019.9	21.8	28.2	15.6	16.8	66	41		2.5		-	-	-			1.5	3.6	SW	6.8	ESE				26		
27	1015.0	1019.4	23.2	27.1	18.2	18.9	68	50		7.1		-	-	-			1.6	3.9	E	7.7	ENE				27		
28	1011.6	1016.0	24.0	28.9	19.8	19.1	64	52		1.5		0.0	0.0	0.0			1.5	3.4	SSE	6.5	E			●	28		
29	1007.7	1012.1	25.2	29.5	22.8	25.6	81	63		0.8		3.0	2.5	1.0			2.7	5.8	SSW	10.3	SSW			●	29		
30	1005.4	1009.8	21.2	23.1	19.1	24.1	96	85		0.0		62.0	10.0	3.5			1.5	3.7	N	7.6	N			● =	30		
31	1006.0	1010.4	20.0	24.3	17.6	19.6	85	62		6.2		27.0	8.0	3.5			1.5	3.6	ENE	8.0	NE			●	31		
上旬	1010.6	1015.1	17.4	23.1	11.6	13.2	68			70.4		144.5					2.2	2.7	10.8	14.4	3.8	3.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1008.1	1012.5	19.7	25.4	14.7	15.9	73			70.1		9.5]					1.8	3.2	(北)		4.2	期間		hPa		起日	
下旬	1008.8	1013.2	21.2	26.2	16.9	18.3	73			55.4		92.0]					1.9	2.4	(西)風向別頻度%(東)		8.2	87.5]	6日20時		起日		
月	1009.2	1013.6	19.5	24.9	14.5	15.9	71			195.9		246.0]					2.0	3.4	(南) (1.2)		5.2	起日	7	~7日20時	1002.7	7	
平年	1007.2	1011.7	19.1	24.7	14.0	15.2	70			6.7@		199.8					-@	2.2	4.7	9.2	8.3	8.3	6.7	可照時間	h	日照率	46%

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		日数	不照	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	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5			≥8.5	雪	霧			雷	霜	初	終				
日数	0	0	0	14	1	0	2	0	14)	9)	7)	4)	3)						0	0	0																
平年	0.0	0.0	0.0	16.0	0.2	0.0	1.4	0.0	15.1	9.8	8.6	4.3	1.7	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0	0.0	0.0	4.6@	16.2@				平年	4.6	0.0	0.9	0.4@	霜	初	終	12/2@	12/12	3/11

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測、“ @ ” は参考値(平年差や平年比に使用できません)

地域気象観測降水量月報

福岡県 (82)

2023年5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	0.0	0.0	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
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	8.0	3.0	1.0	0.5	1.0	0.5	0.5	4.5	3.5	2.5	2.5	0.5	4.5	1.5	0.0	5.5
5	8.0	2.5	3.0	2.5	3.0	2.5	1.5	2.5	1.5	1.5	2.5	1.5	1.0	0.5	1.0	0.0
6	12.5	36.5	60.0	57.5	67.0	59.0	63.0	51.5	52.5	43.5	74.0	58.0	116.5	69.0	100.5	69.5
7	29.5	53.5	69.0	67.5	77.5	70.0	79.5	73.5	79.0	68.0	81.5	82.5	107.0	84.0	83.5	61.0
8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	10.0	12.0	9.5	13.0	14.5	18.0	9.0	3.0	3.0	5.5	4.5	11.0	4.0	8.0	17.5	17.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	4.5	2.5	4.5	8.0	7.0	10.0	×	2.5	4.0	4.0	2.5	3.5	1.5	0.5	12.0	2.0
19	14.0	21.5	25.5	35.0	29.5	25.0	×	23.0	18.5	19.5	20.0	21.5	24.0	22.0	32.0	19.5
20	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
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	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
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
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	2.5	5.0	4.5	2.0	3.5	6.0	3.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.5	0.0	4.5	0.0	0.5
30	33.5	53.0	67.0	72.5	66.0	66.5	62.0	55.0	58.0	54.0	47.5	75.0	61.5	45.5	65.5	42.5
31	4.5	5.5	6.0	8.5	13.5	27.0	27.0	19.5	23.5	20.0	20.5	24.5	21.5	46.0	35.0	35.5
最大日降水量	33.5	53.5	69.0	72.5	77.5	70.0	79.5)	73.5	79.0	68.0	81.5	82.5	116.5	84.0	100.5	69.5
起日	30	7	7	30	7	7	7	7	7	7	7	7	6	7	6	6
最大1時間降水量	6.5	11.0	14.5	22.5	17.5	14.5	15.0)	17.0	16.5	12.0	16.0	28.5	21.0	19.5	21.0	16.0
起日 時分	30 22:10	7 16:22	6 13:35	30 05:17	6 15:48	7 16:37	7 15:54	7 15:53	7 16:00	7 16:07	7 16:01	30 07:33	6 15:40	6 17:49	6 17:10	31 01:05
最大10分間降水量	4.0	5.0	5.0	10.0	6.5	5.0	4.5)	5.5	4.0	5.5	4.5	7.0	7.0	5.5	7.0	5.0
起日 時分	12 20:12	19 04:04	30 04:36	30 05:11	6 15:43	7 03:41	6 15:22	6 15:16	7 15:32	7 03:05	6 15:19	30 07:04	30 06:24	6 17:15	6 16:20	31 00:34
上旬合計	58.0	96.0	133.0	128.0	148.5	132.0	144.5	132.5	137.0	115.5	160.5	143.0	230.0	155.0	185.5	136.0
中旬合計	33.5	36.0	40.0	56.0	51.0	53.0	9.5]	28.5	26.5	29.0	27.0	36.5	29.5	30.5	61.5	39.0
下旬合計	40.5	63.5	77.5	83.0	83.0	99.5	92.0)	74.5	82.5	74.0	68.0	102.0	83.0	96.0	101.0	78.5
月合計	132.0	195.5	250.5	267.0	282.5	284.5	246.0)	235.5	246.0	218.5	255.5	281.5	342.5	281.5	348.0	253.5
1mm以上日数	11	10	10	9	10	9	7)	9	10	9	9	9	10	8	8	8
10mm以上日数	5	5	4	5	6	7	4)	5	5	5	5	6	5	5	7	6
30mm以上日数	1	3	3	4	3	3	3)	3	3	3	3	3	3	4	5	4
50mm以上日数	0	2	3	3	3	3	3)	3	3	2	2	3	3	2	3	2
70mm以上日数	0	0	0	1	1	1	1)	1	1	0	2	2	2	1	2	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0)	0	0	0	0	0	2	0	1	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5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	0.5	0.5
4	4.5	4.5	8.5	12.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	92.0	91.0	72.5	111.0
7	71.0	76.0	56.0	59.0
8	0.0	0.5	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.5	0.0	0.0	0.0
13	17.0	14.0	18.5	16.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0
18	6.0	3.5	3.5	8.0
19	20.0	12.5	17.0	7.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.5
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	1.0	0.0	0.0	0.0
30	52.0	56.5	35.0	54.5
31	38.5	42.0	35.0	13.0
最大日降水量	92.0	91.0	72.5	111.0
起日	6	6	6	6
最大1時間降水量	21.5	18.5	17.0	28.5
起日 時分	6 16:55	6 22:29	6 20:34	6 21:49
最大10分間降水量	7.0	5.0	6.5	8.5
起日 時分	31 00:44	31 00:51	6 16:14	6 21:41
上旬合計	168.0	172.0	137.5	183.0
中旬合計	43.5	30.0	39.0	31.0
下旬合計	91.5	98.5	70.0	68.0
月合計	303.0	300.5	246.5	282.0
1mm以上日数	9	8	8	8
10mm以上日数	6	6	6	6
30mm以上日数	4	4	4	3
50mm以上日数	3	3	2	3
70mm以上日数	2	2	1	1
100mm以上日数	0	0	0	1

※ “) ” 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5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	15.0	20.0	9.3	16.3	20.9	11.2	17.1	20.8	12.6	16.4	22.5	10.2	15.7	21.8	9.7	16.5	21.5	11.3	16.8	22.3	11.8
2	15.1	23.4	6.5	16.6	24.1	8.6	15.7	21.6	10.7	14.8	23.0	7.3	16.2	24.4	7.5	16.1	23.8	8.1	17.7	23.5	11.0
3	17.3	25.4	9.1	18.4	24.4	11.4	16.9	19.5	13.5	16.3	21.5	9.5	17.9	24.2	10.4	18.2	25.0	10.7	19.7	24.8	14.4
4	18.9	26.3	15.4	19.9	24.4	17.2	18.2	20.3	16.6	19.2	22.9	15.7	19.6	24.5	15.8	19.5	24.0	16.3	20.2	23.7	18.2
5	22.1	28.1	16.9	22.3	27.1	17.1	19.6	23.3	17.0	21.1	27.4	17.2	21.5	26.4	16.8	22.1	24.9	17.5	22.2	26.5	18.0
6	19.7	24.9	15.6	19.3	22.8	15.9	18.4	20.0	16.3	19.3	21.4	16.6	19.3	22.4	15.5	19.9	24.1	15.7	19.6	23.2	16.0
7	15.1	16.2	13.3	15.2	16.4	13.5	15.6	16.7	14.0	15.6	16.8	14.0	15.0	16.6	13.0	15.3	16.4	13.6	15.5	16.8	13.6
8	15.2	17.7	11.9	15.7	19.4	12.4	16.1	20.2	13.8	16.3	22.0	12.2	15.3	19.8	11.5	16.0	19.7	13.0	16.3	20.1	13.9
9	14.6	22.8	7.9	15.8	22.8	9.4	16.6	20.8	11.5	15.9	23.6	9.0	15.8	24.1	8.4	15.7	22.4	9.0	16.6	21.9	10.6
10	15.4	23.0	6.5	17.3	24.1	9.7	16.9	23.6	11.4	16.9	24.9	8.2	17.2	26.4	7.6	16.7	25.0	8.1	18.0	24.2	10.9
11	17.7	24.0	10.1	19.8	26.3	12.6	18.3	22.2	14.2	18.0	23.7	11.3	19.2	26.7	11.5	17.9	24.9	12.2	19.1	24.0	14.1
12	19.0	24.8	11.7	20.3	26.7	14.0	18.4	20.9	16.2	17.9	22.7	12.6	20.2	28.0	13.2	19.3	26.7	13.5	20.5	25.5	16.3
13	16.2	17.2	15.2	16.7	17.9	15.4	16.2	18.0	15.1	16.0	16.9	15.2	15.9	17.1	15.0	17.6	19.8	16.4	17.4	18.8	16.7
14	17.9	22.3	14.3	18.7	24.0	15.3	17.8	21.8	15.7	18.2	22.7	15.1	18.8	24.7	15.1	18.6	24.1	14.8	19.4	23.8	16.6
15	18.1	24.2	13.4	19.6	25.0	15.2	19.1	24.1	15.9	19.3	25.2	12.9	19.5	27.1	12.7	19.3	25.8	13.1	20.3	25.8	15.3
16	20.7	29.2	12.7	23.5	30.3	16.0	19.2	22.0	15.5	19.9	25.4	13.7	22.8	30.8	14.0	22.2	30.6	14.1	23.5	30.7	17.6
17	21.4	28.0	15.3	23.4	29.1	17.2	20.8	27.0	16.4	21.8	27.9	15.8	23.9	32.8	16.4	22.3	29.4	15.1	23.7	29.2	19.3
18	19.1	22.1	17.2	19.7	22.8	16.7	18.9	20.5	16.2	19.1	21.1	16.0	19.0	21.9	16.5	20.3	23.5	18.7	20.7	23.5	18.4
19	18.2	20.4	16.8	18.6	20.6	16.4	18.4	22.1	16.5	18.4	21.4	16.4	18.1	20.5	16.5	18.8	22.3	17.2	19.1	20.7	17.4
20	18.7	21.6	14.9	19.5	23.9	16.9	20.2	23.9	17.9	20.3	25.1	16.8	19.6	24.5	16.0	19.7	23.5	16.8	19.8	23.4	18.3
21	18.9	24.2	14.2	20.6	26.6	15.7	20.2	25.6	16.1	20.4	26.1	14.7	21.0	28.7	15.4	19.5	27.1	13.6	20.8	25.7	16.1
22	19.1	22.1	16.5	19.4	23.6	17.0	19.9	23.9	17.5	19.9	25.6	15.7	19.1	24.8	15.5	19.0	23.9	15.0	20.0	23.9	17.4
23	18.1	20.8	12.8	19.0	22.1	15.1	19.8	23.4	16.3	19.8	24.6	14.2	19.1	22.8	14.0	19.1	22.6	13.8	19.9	23.3	16.9
24	17.1	22.5	10.4	18.2	23.1	12.8	19.2	23.0	15.6	19.0	24.7	11.9	18.1	25.0	11.3	18.5	25.3	12.0	19.4	23.9	14.6
25	20.1	25.6	15.2	21.0	25.9	16.9	19.6	21.5	17.4	19.7	24.0	16.7	20.3	25.7	16.1	20.0	25.9	16.2	20.9	25.6	18.0
26	21.3	27.7	14.9	22.0	27.4	16.9	20.4	22.3	18.7	20.3	24.8	16.0	21.8	28.2	15.6	21.7	27.3	17.0	22.2	26.5	19.2
27	22.9	28.2	17.6	23.0	26.7	18.8	21.0	22.6	19.3	22.2	25.6	18.5	23.2	27.1	18.2	23.1	28.8	18.4	24.1	28.5	20.1
28	24.1	30.6	19.4	23.9	29.3	20.2	20.9	23.5	19.7	21.7	25.5	19.0	24.0	28.9	19.8	25.5	31.0	20.5	25.2	30.2	21.8
29	23.8	29.3	21.0	24.5	29.2	21.8	20.8	22.4	19.6	22.0	26.6	19.8	25.2	29.5	22.8	25.4	29.6	23.4	26.0	30.0	23.6
30	20.5	22.7	18.7	20.7	22.8	18.9	20.8	22.5	18.8	21.3	23.1	19.1	21.2	23.1	19.1	21.0	23.5	19.1	21.3	23.8	19.5
31	20.5	24.7	18.3	20.2	24.3	18.2	19.4	21.0	17.5	19.6	22.3	17.6	20.0	24.3	17.6	21.7	27.0	19.0	21.7	26.4	18.8
月極値		30.6	6.5		30.3	8.6		27.0	10.7		27.9	7.3		32.8	7.5		31.0	8.1		30.7	10.6
起日		28	10		16	2		17	2		17	2		17	2		28	10		16	9
上旬平均	16.8	22.8	11.2	17.7	22.6	12.6	17.1	20.7	13.7	17.2	22.6	12.0	17.4	23.1	11.6	17.6	22.7	12.3	18.3	22.7	13.8
中旬平均	18.7	23.4	14.2	20.0	24.7	15.6	18.7	22.3	16.0	18.9	23.2	14.6	19.7	25.4	14.7	19.6	25.1	15.2	20.4	24.5	17.0
下旬平均	20.6	25.3	16.3	21.1	25.5	17.5	20.2	22.9	17.9	20.5	24.8	16.7	21.2	26.2	16.9	21.3	26.5	17.1	22.0	26.2	18.7
月平均	18.8	23.9	14.0	19.6	24.3	15.3	18.7	22.0	15.9	18.9	23.6	14.5	19.5	24.9	14.5	19.6	24.8	14.9	20.2	24.5	16.6
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	10	0	0	12	0	0	2	0	0	10	0	1	14	0	2	14	0	2	12	0
30°C以上日数		1			1			0			0			2			2			3	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	582			609			580			587			604			607			628		

※ “) ” 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5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	15.8	21.4	10.4	15.5	22.9	9.0	15.3	22.6	9.3	14.7	22.2	8.4	16.8	24.7	9.6	14.2	22.7	7.4	15.7	23.0	9.0
2	17.2	24.2	9.7	16.9	25.7	7.9	15.1	23.7	6.6	16.0	25.1	6.0	17.9	26.5	9.4	15.6	25.1	5.9	15.9	24.8	6.8
3	19.5	25.6	13.5	19.0	26.6	12.0	16.6	23.7	9.3	18.0	25.7	9.6	19.3	27.5	12.2	17.4	25.4	9.0	18.0	24.5	10.6
4	19.9	23.7	17.5	19.3	24.0	16.6	18.5	24.2	14.1	18.6	23.8	15.1	18.4	21.8	16.2	17.3	22.1	13.9	16.9	20.1	14.9
5	21.6	24.7	17.3	21.1	24.3	17.0	21.1	28.3	15.6	20.6	25.7	16.0	21.3	27.1	16.9	20.5	25.7	15.8	20.6	24.8	16.3
6	19.4	22.6	16.0	19.4	22.7	15.9	19.1	22.2	15.5	19.7	23.3	16.5	19.8	22.4	16.5	20.0	22.7	16.0	20.3	22.5	16.2
7	15.4	16.8	13.4	15.2	16.5	13.3	15.0	16.2	13.1	15.6	16.9	13.6	15.7	16.6	14.0	15.2	17.0	12.6	15.5	16.7	13.8
8	15.6	19.7	12.4	15.9	20.6	12.0	14.3	20.8	9.8	15.3	20.4	10.5	16.3	21.8	13.8	14.7	20.8	10.2	16.3	21.9	12.4
9	15.8	21.9	9.4	16.2	23.9	8.9	15.4	24.0	8.5	16.1	24.9	7.9	18.0	25.4	11.0	16.5	25.9	8.2	17.9	26.3	10.4
10	17.4	24.4	9.0	17.4	26.5	8.2	17.1	26.7	7.4	17.1	27.2	7.7	18.6	27.8	10.3	17.1	27.1	7.4	17.3	25.8	8.5
11	18.5	24.2	12.7	19.0	25.7	12.1	17.6	25.9	9.6	19.3	27.3	11.2	20.8	28.2	14.1	18.8	27.2	10.2	19.4	26.8	12.2
12	20.8	27.1	15.8	20.9	28.7	15.1	18.4	25.8	11.3	20.0	27.3	12.6	21.0	28.4	14.4	19.0	27.3	12.2	19.8	26.3	13.6
13	16.5	17.4	15.7	16.2	17.1	15.4	15.3	17.2	13.7	16.2	17.8	15.0	16.7	18.3	15.7	15.3	17.2	13.5	16.4	18.2	15.3
14	19.3	23.6	16.2	19.2	25.0	15.5	18.1	24.1	13.9	18.6	25.4	13.4	19.8	26.0	15.4	18.3	26.2	12.7	19.1	25.4	13.3
15	19.8	25.2	14.3	20.0	27.9	13.7	18.8	27.3	11.8	19.4	27.9	12.9	20.7	28.7	13.3	18.4	26.9	11.3	19.1	26.4	13.0
16	23.5	29.8	17.7	23.2	31.5	15.1	21.2	30.4	12.9	21.5	29.5	12.8	22.1	29.9	14.8	20.5	29.4	11.8	21.5	28.2	14.0
17	23.9	29.6	19.6	23.9	32.9	17.7	22.3	31.7	14.8	23.1	31.6	15.9	23.5	32.2	16.8	22.0	30.9	14.5	22.2	28.6	15.6
18	20.4	23.0	17.9	19.8	22.2	17.4	17.8	22.0	15.4	19.9	22.5	18.0	20.0	22.8	17.8	18.3	22.0	15.9	18.9	21.4	16.9
19	18.9	21.1	17.0	18.7	20.9	17.1	17.6	19.8	15.4	19.0	21.7	17.3	19.0	22.1	17.4	18.0	21.1	16.1	19.3	21.7	17.6
20	19.9	23.6	17.2	20.1	24.8	15.9	18.7	24.2	14.4	19.9	25.2	15.7	21.0	25.6	18.2	19.7	25.6	15.6	21.5	26.6	17.5
21	20.4	25.7	15.0	20.7	28.0	14.8	20.3	28.8	13.4	20.7	29.7	14.3	22.1	30.0	15.7	20.5	28.9	13.8	20.9	27.4	14.6
22	19.6	23.5	17.1	19.2	24.6	15.6	18.4	25.7	14.3	19.3	26.3	16.0	20.3	27.2	16.9	18.3	27.0	14.1	19.5	25.3	16.0
23	19.5	22.9	14.6	19.7	23.6	14.4	18.3	23.3	12.2	19.0	24.2	13.5	20.3	24.7	15.1	18.5	24.6	11.5	19.9	25.1	14.1
24	18.7	23.9	12.7	18.8	25.0	12.2	17.8	25.5	10.7	18.6	26.8	10.3	19.7	26.7	12.4	17.8	26.8	8.6	19.3	26.4	10.3
25	20.9	25.6	17.2	20.7	27.6	16.5	19.0	24.8	14.7	20.1	25.9	15.1	21.7	27.4	17.4	19.4	25.9	14.6	20.1	25.7	16.2
26	22.2	26.6	18.1	22.4	28.9	16.8	20.9	27.6	14.3	22.0	29.1	13.9	23.2	29.7	17.0	21.3	28.6	13.9	21.2	27.9	14.4
27	23.9	28.4	18.6	24.3	30.2	18.7	22.1	27.3	16.9	23.8	30.2	17.4	24.9	30.8	19.7	22.8	29.8	16.5	23.4	28.8	17.4
28	25.6	30.4	21.3	25.6	31.4	20.5	22.7	28.1	18.0	24.7	30.5	17.7	25.5	30.7	20.1	23.8	30.0	16.9	24.5	30.8	17.7
29	25.7	30.6	23.5	25.4	29.4	23.4	24.3	30.5	21.1	25.1	30.3	23.1	25.2	29.5	23.3	24.3	28.3	22.0	24.7	30.3	22.2
30	21.5	23.7	19.5	21.6	23.6	19.4	21.1	22.5	19.0	22.3	23.9	20.0	22.5	24.3	20.2	22.0	24.0	19.7	22.7	24.3	20.0
31	21.4	26.0	18.8	21.2	27.1	18.2	19.6	25.3	16.8	21.2	26.8	17.6	21.8	27.5	18.0	20.9	27.4	16.8	21.5	27.6	18.4
月極値		30.6	9.0		32.9	7.9		31.7	6.6		31.6	6.0		32.2	9.4		30.9	5.9		30.8	6.8
起日		29	10		17	2		17	2		17	2		17	2		17	2		28	2
上旬平均	17.8	22.5	12.9	17.6	23.4	12.1	16.8	23.2	10.9	17.2	23.5	11.1	18.2	24.2	13.0	16.9	23.5	10.6	17.4	23.0	11.9
中旬平均	20.2	24.5	16.4	20.1	25.7	15.5	18.6	24.8	13.3	19.7	25.6	14.5	20.5	26.2	15.8	18.8	25.4	13.4	19.7	25.0	14.9
下旬平均	21.8	26.1	17.9	21.8	27.2	17.3	20.4	26.3	15.6	21.5	27.6	16.3	22.5	28.0	17.8	20.9	27.4	15.3	21.6	27.2	16.5
月平均	20.0	24.4	15.8	19.9	25.5	15.0	18.6	24.8	13.3	19.5	25.6	14.0	20.4	26.2	15.6	18.9	25.5	13.2	19.7	25.1	14.5
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	2	12	0	2	17	0	0	15	0	1	20	0	2	21	0	0	21	0	0	19	0
30°C以上日数		2			4			3			4			4			2			2	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	619			617			578			605			634			586			609		

※ “) ” 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5月

単位：(m/s) 1/3頁

観測所名	宗像						八幡						空港北町						行橋						飯塚							
	日付	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		2.3	6.7	W	11.5	WSW	WSW	2.6	6.2	NW	10.9	SW	SSW	5.0	11.0	NW	14.4	WNW	NW	3.2	7.5	NW	13.6	WNW	WSW	2.4	6.4	WNW	10.7	NW	W	
2		1.6	5.0	N	8.5	N	NE	1.7	3.6	ENE	7.4	ENE	S	2.4	5.9	SE	7.7	ESE	ESE	1.5	3.5	E	5.8	E	E	1.4	2.9	E	6.3	E	ENE	
3		1.6	4.4	ESE	8.3	WNW	N	1.5	4.8	NE	8.3	NE	NE	3.9	6.5	ENE	8.7	E)	ENE	1.8	3.9	NE	7.1	NNE	NE	1.5	3.8	E	7.9	E	E	
4		1.9	5.1	SE	7.7	SE	NW	1.8	4.4	ESE	7.4	ESE	SE	3.9	8.0	SE	9.8	SE	SE	1.7	4.2	ESE	7.0	E	SW	1.7	4.0	SW	7.1	S	SSW	
5		3.7	7.7	S	14.4	SSW	SE	2.7	6.6	S	11.5	S	S	6.2	11.5	SE	14.4	SE	ESE	2.0	5.5	ESE	9.1	SE	ESE	2.4	6.0	SSE	9.7	SSE	S	
6		3.2	6.6	S	14.1	SSE	S	2.7	5.8	S	10.1	SSW	SSW	4.1	9.0	SE	10.8	ESE	ESE	1.3	2.9	NNE	6.6	N	WSW	2.9	5.6	N	9.7	S	SSW	
7		4.2	8.6	NNE	16.6	NNE	NNE	2.4	6.8	N	13.1	N	N	5.6	10.3	NNW	12.9	N	NNW	1.8	4.8	NNW	9.4	NW	N	2.5	6.8	N	12.3	N	N	
8		5.5	8.6	NNE	16.1	NE	NNE	3.6	6.6	N	12.7	NNW	NNE	8.2	10.6	N	13.4	NNW	N	3.2	5.8	NNW	11.4	NE	NNE	4.0	7.2	N	12.3	N	N	
9		1.8	6.7	NW	9.6	NW	NW	1.9	4.8	NNW	7.9	NW	NNW	2.6	7.1	NNE	8.2	NNE	NW	1.6	4.7	ESE	8.6	E	SW	1.7	4.2	NNE	7.5	ESE	S	
10		1.4	4.0	W	6.4	W	WNW	1.9	3.7	NW	6.7	N	S	2.9	6.5	NNW	8.2	NNW	NNW	1.6	3.7	ENE	5.9	ENE	WSW	1.7	5.2	NNE	8.1	NE	NNW	
11		1.5	5.0	N	8.0	NNW	NNW	1.8	4.1	NNW	7.0	NE	NNE	2.3	5.1	E	6.7	ENE)	ENE	1.7	3.9	ENE	6.4	NNE	ENE	1.6	4.9	E	8.6	E	S	
12		1.4	5.0	NW	7.3	NW	WNW	1.6	4.2	NNE	7.5	NNE	NE	2.6	4.7	E	7.2	E)	E	1.8	3.6	ENE	6.7	NE	NE	1.7	5.1	SW	10.1	SW	SSW	
13		2.9	5.2	ESE	7.9	ESE	ESE	1.8	4.1	ESE	10.6	E	ESE	6.5	11.3	ESE	13.9	ESE	ESE	2.4	4.6	E	9.0	E	E	1.2	2.8	ESE	6.1	SE	SE	
14		1.8	4.7	NW	6.4	NW	NW	1.6	3.9	NNW	6.9	NNE	NNW	3.9	7.2	E	9.8	ESE)	E	1.6	4.0	E	6.0	E	E	1.8	4.3	NNW	7.7	NNE	NNW	
15		1.7	4.6	WNW	6.7	W	WNW	1.9	4.5	NW	7.1	WNW	NW	2.6	8.4	NW	9.8	NW	NNW	1.6	3.7	NE	6.4	SE	W	1.4	4.4	N	7.0	WNW	S	
16		1.6	4.6	WSW	8.0	WSW	WNW	2.4	4.6	W	8.1	WNW	S	2.1	4.4	E	6.2	ENE)	E	1.5	3.9	NE	6.3	ENE	ENE	2.1	5.4	SSW	10.3	SSW	SSW	
17		1.5	4.2	WNW	7.0	W	WNW	1.8	4.3	NW	7.2	WNW	NNW	1.7	4.3	NNW	6.2	WNW)	ESE	1.4	3.6	ENE	5.9	ENE	ENE	1.5	4.4	NNW	6.9	NW)	SSE)	
18		2.8	7.5	ESE	10.6	E	ESE	2.0	5.2	ESE	13.1	ESE	ESE	6.4	13.0	ESE	15.9	ESE	ESE	2.6	6.1	E	11.2	ENE	E	1.8	4.6	ESE	9.9	ESE	E	
19		4.0	8.1	ESE	14.0	ESE	NNE	2.8	6.1	ESE	13.8	ESE	N	7.3	12.3	ESE	15.4	ESE	ESE	3.2	6.5	E	11.5	E	E	2.5	5.6	ENE	10.1	NE	N	
20		3.6	6.6	NNE	11.1	NNE	NNE	2.3	4.5	NNW	7.9	N	N	3.7	6.4	N	8.2	N	NW	1.9	4.3	NNE	7.7	NNE	NNE	2.4	4.4	N	7.9	NNW	N	
21		2.1	5.7	W	9.4	W	W	2.6	5.6	WSW	10.1	WSW	SSW	3.2	8.3	NW	10.3	NW	WSW	1.9	3.7	WNW	7.5	WNW	SW	1.7	5.9	WNW	9.9	WNW	WNW	
22		2.3	4.8	NW	8.1	NNE	NW	2.2	5.4	NW	9.0	WNW	SW	4.1	9.9	NW	12.3	NNW	NW	1.8	5.6	NW	9.2	NW	WSW	1.9	5.7	N	9.7	N	N	
23		3.5	7.2	NNE	12.5	NNE	NNE	3.2	6.2	NNW	12.5	NNW	NNW	5.8	9.9	N	12.3	N	N	2.6	6.0	NW	10.2	NNW	N	3.5	6.2	N	11.2	NW	N	
24		2.0	6.5	NW	9.5	WNW	NW	2.1	4.4	NNW	7.8	N	SSW	3.1	5.6	N	7.7	NE	N	1.7	3.7	NE	7.3	NE	E	2.0	5.4	N	9.2	N	NNW	
25		1.5	4.0	NW	11.4	SSE	E	1.7	4.0	ESE	6.9	ESE	S	4.1	6.6	E	8.2	E)	E	1.6	3.6	NE	6.2	NE	NE	1.3	2.9	E	5.6	E	SE	
26		2.0	5.2	ESE	7.8	ESE	NW	1.7	4.1	NE	7.3	SSE	NE	4.4	7.1	ENE	9.3	ENE	ENE	1.9	4.8	NE	8.8	NE	NE	1.5	3.6	SW	6.8	ESE	SSE	
27		2.3	5.9	ENE	8.1	ENE	E	1.9	6.3	ESE	11.6	SE	ESE	5.5	8.5	SE	11.3	ENE	ENE	2.2	4.7	NE	8.2	NNE	NE	1.6	3.9	E	7.7	ENE	E	
28		1.7	4.2	SE	6.1	SSW	ESE	1.4	4.0	SE	6.9	SE	NNE	4.5	7.1	ENE	9.8	ENE	ENE	1.9	3.5	NE	5.9	N	NNE	1.5	3.4	SSE	6.5	E	SSE	
29		2.0	5.6	WSW	9.3	WSW	WSW	2.5	5.8	S	11.0	SSW	WSW	2.8	5.9	ENE	7.7	ENE	E	1.5	4.0	NE	6.4	NNE	NE	2.7	5.8	SSW	10.3	SSW	SSW	
30		1.8	4.2	N	8.5	N	N	1.6	2.9	NE	6.1	WNW	NW	3.1	6.8	N	7.7	E)	NNE	1.5	2.7	NE	5.9	NE	NNE	1.5	3.7	N	7.6	N	N	
31		3.4	6.0	ENE	9.7	ENE	E	2.0	4.4	SE	8.9	SE	NE	4.9	7.4	SSE	8.7	E	E	2.5	5.1	ENE	8.2	E	E	1.5	3.6	ENE	8.0	NE	ENE	
月最大			8.6	NNE	16.6	NNE			6.8	N	13.8	ESE			13.0	ESE	15.9	ESE			7.5	NW	13.6	WNW			7.2	N	12.3	N		
起日			8		7				7		19				18		18				1		1				8		8			
上旬平均		2.7					NNE	2.3					S	4.5					NNW	2.0					WSW	2.2					N	
中旬平均		2.3					WNW	2.0					NNW	3.9						E	2.0				E	1.8					N)	
下旬平均		2.2					NW	2.1					SSW	4.1						ENE	1.9				NE	1.9					N	
月平均		2.4					NNE	2.1					S	4.2						E	2.0				NE	2.0					N)	
10m/s以上日数			0						0						7													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

地域気象観測風向・風速月報

福岡県 (82) 2023年5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	2.2	5.3	SW	10.1	W	WSW	2.9	6.8	NNW	10.7	NNW	NNW	3.7	8.8	NW	11.8	WNW	WNW	2.2	5.6	WNW	10.8	W	E	1.4	3.8	N	7.8	NNW	N	
2	1.8	5.7	NNW	7.6	NNW	NNE	2.5	6.6	N	9.3	N	SE	2.7	6.4	NNW	8.2	NNW	SE	1.7	5.4	W	8.9	W	E	1.2	4.1	NNE	8.3	N	NNE	
3	1.7	4.8	NNW	7.0	NNW	NNW	2.4	6.6	N	9.6	N	SE	2.9	6.8	NW	8.7	WNW	NW	1.7	4.1	WNW	7.3	NNW	E	1.2	4.6	NNE	8.9	NNE	NNE	
4	2.0	5.7	SSW	9.0	S	S	2.7	5.6	S	9.2	SE	ESE	4.2	7.3	SSE	9.8	S	SE	1.9	3.3	S	6.3	S	E	0.9	3.6	NNE	6.3	NNE	NNE	
5	4.1	8.7	S	14.4	S	S	5.5	9.7	SSE	18.8	S	SSE	7.5	11.7	SSE	15.9	SSE	SSE	3.3	5.7	SSE	12.3	SSE	SE	1.0	2.1	S	6.5	S	SSE	
6	2.8	9.2	NNW	12.1	NNW	SSE	4.1	7.9	SSE	12.1	N	N	5.6	10.3	S	13.9	SSE	SE	2.9	5.8	SSE	11.8	SSE	WNW	0.8	3.6	N	7.1	NNE	N	
7	4.0	7.0	N	14.3	NNE	NNE	5.0	11.8	N	18.3	N	N	4.1	9.6	N	14.4	N	NNW	2.7	5.1	NW	8.9	NW	WNW	0.8	3.2	N	7.0	N	N	
8	5.3	7.8	NE	14.4	NNE	NNE	6.6	10.2	N	15.7	N	N	5.1	8.5	N	13.9	N	N	3.1	5.8	NNW	11.1	NW	NNW	1.4	3.8	N	8.2	NNE	N	
9	2.4	6.3	NNW	8.6	NNW	NNE	2.6	6.9	N	9.5	NNW	NNW	3.0	7.5	NW	9.3	NW	NW	1.9	4.8	WNW	8.6	W	SW	1.3	3.9	N	8.8	N	N	
10	1.4	5.4	NNW	8.0	NNW	NW	2.4	5.9	N	8.3	N	N	2.7	5.9	NNW	9.3	NW	NW	1.9	4.3	WNW	7.5	E	E	1.2	3.8	N	7.4	N	N	
11	1.8	5.1	NNW	6.9	NNW	NE	2.2	6.2	N	8.6	N	NNW	2.7	7.2	W	9.8	W	W	1.8	4.8	WNW	8.0	NNW	WNW	1.2	3.9	N	7.4	N	NNE	
12	1.4	5.8	N	7.7	N	N	2.4	5.6	N	7.6	N	N	3.2	7.1	NW	9.3	NW	SSE	2.2	5.1	NW	9.4	NW	ENE	1.0	2.6	N	5.6	NNE	N	
13	2.4	5.2	S	9.6	S	SSW	2.8	6.2	SE	10.3	SSE	SE	3.8	8.0	SE	10.3	SE	SE	2.0	4.5	SE	9.4	SSE	ESE	0.6	1.8	N	3.2	N	NNW	
14	1.4	4.2	NNW	6.8	NNW	NW	2.7	6.0	NNW	8.0	N	NNW	3.2	6.2	NW	9.3	NW	NW	2.3	4.3	NNW	8.3	NW	NNW	1.1	3.1	N	5.9	N	NNE	
15	1.4	4.2	SW	7.6	SW	SW	2.4	6.2	N	8.5	NNW	N	2.7	6.6	NW	8.7	NW	NW	1.6	4.3	NNW	8.0	NW	E	1.1	3.5	N	6.8	NNE	N	
16	1.6	3.7	WNW	7.4	WNW	NNE	2.6	5.5	N	7.5	N	SE	4.3	10.3	SSE	12.3	SE	SE	2.6	5.3	E	8.8	ENE	E	0.9	2.4	N	6.2	NNE	SW	
17	1.4	4.2	SW	6.4	WSW	N	2.4	6.1	N	7.4	N	N	3.6	7.5	SSE	9.3	SSE	SSE	2.4	4.4	NW	7.4	ESE	E	1.0	3.0	N	6.9	NNW	S	
18	2.2	5.1	NNW	11.4	E	ENE	2.3	4.8	SE	9.5	SE	SE	3.3	7.4	SE	10.8	SE	SE	2.0	3.4	SSE	8.6	SE	SE	0.7	2.2	N	5.0	N	SSW	
19	3.2	7.4	N	10.6	NNE	NNE	3.9	7.9	N	15.7	SE	N	3.8	6.8	NE	10.8	E	N	2.2	4.6	SE	8.9	E	NW	1.0	2.8	NNE	8.8	ENE	NNE	
20	3.2	6.2	N	10.4	NE	NNE	4.6	8.2	N	11.3	NNE	N	4.1	7.1	NW	9.3	NW	NNW	2.7	4.6	NW	9.1	WNW	WNW	0.8	2.8	NNE	5.5	N	S	
21	1.7	5.3	WSW	10.4	WSW	WSW	2.4	6.4	NNW	9.5	WNW	N	3.2	7.6	NW	10.3	NW	NW	2.0	4.5	NW	8.6	NW	E	1.2	3.8	N	7.9	N	N	
22	2.1	6.8	NNW	9.6	NNW	NNW	2.4	6.7	NNW	9.9	NNW	N	2.8	8.3	NW	10.3	NNW	NNW	1.9	4.7	NW	7.8	NNW	NW	1.0	4.5	N	7.9	NNE	SSW	
23	4.0	7.9	N	12.4	NNW	N	5.9	8.8	N	14.1	N	N	5.7	9.6	NNW	13.4	NNW	NNW	3.3	6.0	WNW	11.3	NNW	NNW	1.6	3.7	N	8.3	NNE	N	
24	1.9	5.8	NNW	8.7	N	NE	2.8	7.1	N	10.1	NNW	NNW	3.1	8.1	NNW	10.3	N	NW	2.2	5.4	WNW	9.2	WNW	WNW	1.2	3.4	N	7.7	N	N	
25	1.5	4.3	NNW	6.2	NNW	NNW	2.0	5.2	N	7.6	N	SE	2.8	6.0	SE	9.3	SSE	SE	1.7	3.5	ESE	7.0	S	S	0.9	3.3	NNE	6.7	NNE	NNE	
26	2.1	6.4	NNW	10.5	S	NNW	2.4	5.0	SE	8.4	SE	SE	3.7	8.5	SSE	10.8	SSE	SE	1.9	4.7	WNW	8.2	SE	SE	1.2	3.2	NNE	6.8	ENE	N	
27	2.0	6.2	N	8.1	NNW	WSW	2.2	6.0	NNW	8.0	NNW	N	2.4	6.2	WNW	9.3	WSW	WNW	1.5	3.9	NW	6.8	NW	ESE	1.2	4.3	NNE	8.3	NNE	NE	
28	1.9	5.1	S	8.4	S	S	2.4	5.0	N	8.1	SE	SE	3.7	7.9	SSE	9.8	SSE	SSE	2.0	4.4	E	8.2	E	SSE	1.0	2.8	N	5.3	NNE	N	
29	2.2	5.4	SSW	10.3	WSW	WSW	2.5	5.9	S	10.1	S	SSW	4.2	7.5	SSE	10.3	SSE	SSE	2.1	4.2	S	8.4	SSW	ESE	1.0	2.6	SSE	7.1	SE	SSW	
30	2.0	6.1	NNW	8.9	NNW	NNE	2.4	5.6	N	8.7	N	N	2.2	4.3	NW	7.2	W	NNW	1.7	3.5	W	6.1	WNW	WNW	0.6	2.4	N	4.3	NNE	NNW	
31	2.5	5.1	NE	9.0	NE	NE	2.3	5.5	NE	8.4	NNE	NE	2.7	5.9	NE	8.7	NE	ENE	2.0	4.2	E	7.9	E	SSE	1.1	3.8	NNE	7.8	SE	NNE	
月最大		9.2	NNW	14.4	NNE			11.8	N	18.8	S			11.7	SSE	15.9	SSE			6.0	WNW	12.3	SSE			4.6	NNE	8.9	NNE		
起日		6		8				7		5				5		5				23		5				3		3			
上旬平均	2.8					NNE	3.7				N	4.2					SE	2.3					WNW	1.1						N	
中旬平均	2.0					NNE	2.8				N	3.5					SSE	2.2						E	0.9					N	
下旬平均	2.2					NNE	2.7				N	3.3					NW	2.0						NW	1.1					N	
月平均	2.3					NNE	3.1				N	3.6					SE	2.2						E	1.1					N	
10m/s以上日数	0							2						3							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5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	3.0	7.2	WNW	11.9	NNW	NE	1.9	4.0	N	9.5	WNW	N	1.5	4.4	WSW	8.4	WSW	NNW	2.0	4.6	NNW	7.1	NNW	E
2	1.8	4.4	NNW	6.9	N	NE	1.9	3.8	NNE	8.2	NNE	NE	1.2	3.5	SW	6.7	NNW	NNW	1.5	4.0	WNW	6.1	WNW	E
3	2.0	5.3	WNW	7.3	WNW	WSW	1.6	3.1	E	5.5	W	W	1.2	3.3	SSW	6.0	WSW	W	1.5	3.3	WNW	6.1	NNW	ESE
4	1.8	4.0	WSW	6.2	W	W	1.1	3.1	W	5.0	W	WSW	0.9	2.7	WSW	4.8	SW	N	1.1	3.4	SSW	5.5	SW	SE
5	1.6	5.3	WSW	8.2	SSW	NE	2.2	6.4	S	11.5	SSW	SSW	2.1	5.9	SSW	9.3	SSE	SSW	2.8	6.0	S	12.0	SSW	S
6	2.6	6.7	SSW	12.6	SSW	NE	2.7	5.1	S	11.6	SSW	SSW	2.5	7.2	S	12.8	S	S	2.7	5.9	SSW	13.4	SSW	SSE
7	2.0	6.5	NNW	10.2	NNW	NNW	3.7	6.8	NNE	13.2	NNE	NE	1.2	3.0	NNW	8.4	N	NNW	3.0	6.6	NNW	11.7	NW	NNW
8	4.9	11.6	N	15.0	N	N	4.2	6.9	N	12.3	N	NNE	2.2	4.4	NNE	10.1	NE	N	3.9	7.0	NNW	13.0	N	N
9	2.7	6.3	NW	9.8	NNE	ENE	2.9	4.3	N	8.9	N	NNE	1.8	4.6	NE	11.7	N	N	2.5	5.6	NNW	9.6	NW	N
10	2.5	6.5	WNW	9.3	WNW	NE	1.7	3.9	ENE	7.6	NE	NE	1.2	4.1	SW	7.4	W	WSW	1.5	2.9	W	5.4	W	E
11	2.3	5.0	NNW	7.1	NNW	NE	2.2	4.1	NE	7.8	N	NE	1.3	3.6	SW	6.2	W	N	1.4	3.5	WNW	6.4	SW	WSW
12	2.4	6.1	W	9.4	WSW	W	1.6	3.9	WNW	8.1	SW	SW	1.5	5.0	SSW	8.7	SSW	N	1.6	3.7	SW	7.3	SSW	ESE
13	1.2	2.8	SE	4.5	SE	NE	1.4	3.3	NE	6.3	NE	NE	0.8	1.8	SW	3.0	SW	NW	1.1	2.7	E	5.2	E	ESE
14	2.1	7.5	WNW	10.6	WNW	WNW	1.6	4.4	NNE	7.2	NNE	NNE	1.1	3.3	NNW	8.1	N	NNW	1.8	4.5	WNW	8.3	WNW	E
15	2.5	5.8	WNW	8.8	WNW	NE	1.4	3.0	SSE	6.5	WSW	SW	1.3	3.7	WSW	7.0	SW	N	1.4	3.6	SSW	7.1	WSW	SW
16	2.6	5.6	W	9.3	W	WSW	1.9	4.0	S	7.5	SSE	SSW	1.3	3.8	SSW	7.0	WSW	NNW	1.5	3.2	SSW	6.4	SSW	SSW
17	2.3	4.8	NW	7.9	W	NE	1.4	4.0	S	7.2	SSW	SW	1.2	4.4	WSW	6.6	WSW	WSW	1.4	3.6	SSW	6.3	SSW	ESE
18	2.5	6.7	ESE	13.0	ESE	E	1.3	4.7	SSE	8.3	SSE	NE	0.9	3.9	S	7.7	S	NE	1.2	2.7	SE	7.0	ENE	ESE
19	2.7	6.5	NNW	9.2	NNW	NNW	3.3	5.6	N	9.9	NNW	NNE	1.6	3.5	NNE	8.6	N	NNW	2.1	4.2	NNW	9.0	N	N
20	2.0	5.0	NW	7.4	WNW	NNE	2.8	5.0	N	8.8	N	NNE	1.2	2.9	N	7.5	NW	NNW	3.0	5.5	NNW	10.0	NNW	N
21	2.4	7.6	WNW	11.4	WNW	NE	1.6	2.8	SSW	7.2	S	SSW	1.3	3.3	WSW	7.6	SW	SW	1.5	4.3	SW	8.5	WSW	SW
22	2.3	7.5	NNW	11.1	NNW	NE	2.1	5.2	NNE	10.3	ENE	NNE	1.1	3.3	NW	8.4	NNW	NNW	1.4	4.7	NW	8.0	NW	E
23	4.0	8.3	NNE	12.2	NNE	N	3.4	6.3	N	12.3	NW	N	1.8	4.2	NNW	11.6	NW	NNW	3.4	7.4	NNW	14.0	NNW	N
24	2.8	8.6	WNW	13.8	NW	NNW	2.2	4.1	N	8.4	NNE	NE	1.4	3.9	NW	9.3	NW	NNW	2.1	4.6	WNW	8.0	WSW	N
25	1.8	3.9	NNW	5.5	NNW	NE	1.4	3.1	S	7.9	SSW	S	1.2	4.0	SSW	6.4	S	N	1.1	3.1	SSW	5.5	SW	E
26	2.0	6.7	WNW	9.7	WNW	WNW	1.4	3.4	WNW	6.7	W	NE	1.2	3.1	WSW	7.4	NNW	WSW	1.3	3.5	WNW	6.2	NW	WSW
27	1.7	4.3	W	7.4	W	NE	1.9	3.8	S	7.3	S	SSW	1.3	3.9	SW	6.0	SW	SW	1.8	4.6	SW	7.8	SSW	E
28	1.8	4.5	WSW	7.7	W	SW	1.6	3.4	S	6.8	WSW	SW	1.3	3.9	SSW	6.4	SSW	NNW	1.5	3.7	SSW	7.4	SSW	SSW
29	2.9	5.7	WSW	9.2	WSW	SW	2.6	4.4	S	9.3	SSW	SSW	2.0	5.1	SSW	8.6	SSW	S	1.8	3.9	SW	9.5	WSW	S
30	1.7	4.8	WNW	8.4	NW	WNW	1.8	4.6	NNE	8.5	NNE	NE	0.8	2.1	SSE	5.0	NNW	NNW	1.3	4.6	NW	7.2	NW	S
31	2.3	5.5	ESE	9.2	SE	ESE	3.6	6.3	NE	12.5	NE	NE	1.5	4.5	NNE	9.9	NE	NNE	1.7	4.1	NE	7.0	NE	NNW
月最大		11.6	N	15.0	N			6.9	N	13.2	NNE			7.2	S	12.8	S			7.4	NNW	14.0	NNW	
起日		8		8				8		7				6		6				23		23		
上旬平均	2.5					NE	2.4				NE	1.6						NNW	2.3					N
中旬平均	2.3					NE	1.9				NNE	1.2						NNW	1.7					ESE
下旬平均	2.3					NE	2.1				NE	1.4						NNW	1.7					N
月平均	2.4					NE	2.1				NE	1.4						NNW	1.9					E
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5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	12.7	12.8	12.8	12.5	12.6	12.4	12.6	12.6	12.1	12.5	12.1	12.8
2	12.1	11.9	11.9	12.3	12.2	12.3	12.0	11.9	12.3	12.0	12.3	12.6
3	8.4	8.3	9.3	8.0	8.6	8.2	7.8	8.5	8.0	7.9	8.0	8.2
4	2.4	3.3	3.4	2.6	0.5	1.2	0.6	2.7	0.7	0.0	0.0	0.0
5	4.0	2.2	2.8	2.7	1.0	2.4	1.1	2.2	0.2	0.9	2.7	1.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	9.3	8.5	8.0	7.7	9.3	9.0	7.0	7.1	7.4	6.6	6.6	11.1
9	10.7	10.9	11.4	12.2	12.6	12.4	12.7	11.9	12.8	12.6	12.8	12.6
10	11.5	12.3	12.9	12.4	11.0	12.2	11.4	12.6	11.2	10.8	11.0	10.5
11	11.1	11.8	11.4	12.0	11.1	10.8	10.6	10.9	10.2	11.4	10.2	10.5
12	9.3	10.0	10.1	9.1	8.1	9.5	9.1	7.8	10.0	8.1	9.4	7.7
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	8.3	6.6	6.8	8.2	7.4	9.4	9.3	7.8	8.1	8.4	9.1	12.0
15	12.5	13.0	13.1	12.0	12.9	12.6	12.9	12.9	12.9	12.7	12.9	11.3
16	13.1	13.2	13.1	12.7	12.9	12.6	13.0	13.1	13.0	13.2	12.9	13.2
17	10.8	11.9	10.1	11.1	11.0	10.6	10.7	11.1	11.5	9.9	10.8	10.6
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
20	5.5	5.0	4.2	5.0	5.2	5.3	4.2	3.8	3.9	4.8	4.9	12.1
21	13.1	12.5	13.1	11.8	13.2	13.0	13.0	13.0	12.9	12.8	12.3	13.0
22	2.6	4.0	6.6	2.5	3.9	3.6	1.0	4.2	3.3	2.8	3.3	1.9
23	10.3	11.3	9.9	11.5	8.8	11.5	10.1	9.1	11.9	12.0	10.8	12.2
24	11.0	10.5	11.1	10.9	10.7	11.2	11.5	10.9	11.4	10.9	10.9	11.0
25	1.8	2.6	2.2	0.6	1.1	0.9	1.7	0.9	1.0	1.9	2.0	1.0
26	3.8	5.1	5.0	2.5	0.3	0.7	3.0	3.3	5.5	3.4	5.8	4.4
27	5.8	5.3	6.9	7.1	9.3	8.9	5.8	5.8	5.2	7.2	5.1	9.5
28	2.9	1.9	0.7	1.5	1.0	2.7	1.3	0.8	2.0	1.4	0.8	5.1
29	0.0	0.0	0.1	0.8	0.2	0.6	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	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
31	6.7	6.3	6.2	6.2	6.8	5.7	6.6	6.8	5.8	5.8	3.3	3.1
旬合計 上旬	71.1	70.2	72.5	70.4	67.8	70.1	65.2	69.5	64.7	63.3	65.5	68.8
旬合計 中旬	70.6	71.5	68.8	70.1	68.6	70.8	69.8	67.4	69.6	68.7	70.2	77.4
旬合計 下旬	58.0	59.5	61.8	55.4	55.3	58.8	54.0	55.3	59.0	58.2	54.4	61.2
月合計	199.7	201.2	203.1	195.9	191.7	199.7	189.0	192.2	193.3	190.2	190.1	207.4
0.1時間未満日数	7	7	6	6	6	6	7	6	7	7	7	8

※ “) ” 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5月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 1/2頁

観測所名	宗像			八幡			空港北町			行橋			飯塚			前原			福岡		
	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	12.6	76	45	9.2	50	24				9.3	52	22	10.0	59	28	11.2	61	23	11.6	61	40
2	10.2	65	26	7.9	44	20				9.3	59	21	8.7	53	20	10.4	62	19	10.0	50	21
3	13.0	70	36	11.0	53	32				13.0	70	45	11.5	58	31	12.6	64	31	11.4	51	33
4	15.8	75	38	15.5	67	45				17.2	78	64	15.8	71	43	16.5	75	37	15.1	64	41
5	19.7	76	47	18.6	71	45				18.7	76	52	18.4	74	53	19.7	75	62	18.0	68	52
6	21.9	95	68	20.8	93	69				20.8	93	82	20.1	90	69	21.8	94	73	20.7	91	64
7	17.1	100	92	16.8	97	86				16.4	92	78	16.3	95	86	17.3	99	88	16.9	96	84
8	12.2	71	50	11.1	63	39				10.1	57	23	11.0	65	39	11.9	66	43	11.9	65	45
9	11.3	73	26)	9.4	56	17				8.7	54	14	9.0	57	12	10.8	65	23	10.8	58	34
10	12.7	77	28	11.5	61	25				11.7	63	34	11.0	60	24	12.8	70	23	12.2	60	26
11	14.6	76	42	11.5	54	22				12.6	64	35	11.9	59	22	15.8	79	41	14.8	67	48
12	16.0	76	39	13.6	59	34				14.8	73	48	13.2	60	18	17.3	79	38	15.6	65	42
13	18.4	100	96	16.8	88	76				16.8	92	86	16.7	93	86	17.8	88	69	16.6	83	74
14	19.4	94	78	17.9	84	61				17.2	83	60	17.0	80	57	18.6	87	66	17.8	79	64
15	16.7	83	47	16.0	72	43				15.9	73	44	14.3	67	35	17.0	78	43	16.5	70	44
16	18.2	78	39	15.3	55	27				16.5	73	47	15.6	60	23	18.2	71	30	17.9	63	42)
17	18.0	75	37	16.3	59	29				18.4	73	45	16.2	59	21)	18.0	70	40	18.5	65	42
18	21.0	95	64	18.5	81	66				18.8	85	66	18.1	82	68	19.5	82	53	17.6	72	54
19	20.8	99	93	18.9	88	79				18.5	88	77	18.3	88	80	20.4	94	77	19.2	87	68
20	20.5	95	75	18.7	83	64				17.3	74	53	17.7	79	56	19.5	86	65	19.0	82	69
21	19.2	89	58	17.4	74	44				18.1	76	51	17.2	72	41	19.3	86	58	18.4	76	58
22	21.0	95	81	18.6	83	63				17.2	75	43	17.6	80	56	19.4	89	70	18.4	79	64
23	17.4	84	55	15.7	72	53				14.2	63	35	14.8	68	42	17.2	79	56	16.4	71	52
24	15.0	79	36	13.9	68	40				13.1	62	35	12.6	64	19	14.1	70	25	14.6	66	45
25	17.0	75	29	14.9	62	32				16.4	72	44	14.5	63	34	16.5	72	35	14.6	59	43
26	19.0	77	44	17.8	68	39				18.8	79	63	16.8	66	41	18.0	70	43	16.5	62	44
27	21.9	81	55	19.5	71	53				19.5	73	54	18.9	68	50	21.0	76	50	19.7	66	52
28	23.1	78	53	20.2	69	51				20.2	78	61	19.1	64	52	22.0	67	50	19.9	62	51
29	28.3	96	75	26.3	86	67				23.7	90	72	25.6	81	63	28.1	87	69	25.7	77	61
30	24.1	100	100	24.1	98	84				24.1	95	86	24.1	96	85	24.9	100	100	24.5	97	93
31	21.4	90	61	19.8	84	61				19.9	87	75	19.6	85	62	21.4	84	55	20.0	78	55
月極値			26			17						14			12			19			21
起日			9			9						9			9			2			2
上旬平均	14.7	78		13.2	66					13.5	69		13.2	68		14.5	73		13.9	66	
中旬平均	18.4	87		16.4	72					16.7	78		15.9	73		18.2	81		17.4	73	
下旬平均	20.7	86		18.9	76					18.7	77		18.3	73		20.2	80		19.0	72	
月平均	18.0	84		16.2	71					16.4	75		15.9	71		17.7	78		16.8	71	

※ “) ” 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5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				10.4	63	25	9.5	58	25	10.2	64	24	10.8	61	20	10.3	68	28	10.4	63	24
2				8.4	49	19	8.6	54	22	9.0	53	22	8.5	46	18	8.6	53	24	10.0	60	24
3				10.4	50	21	12.4	67	38	10.9	56	25	11.3	53	21	11.0	59	29	12.3	62	24
4				14.7	67	38	16.5	78	50	15.5	73	46	17.2	82	56	15.9	82	53	17.3	90	67
5				17.8	72	58	18.0	74	46	18.9	79	56	19.8	80	53	18.1	77	56	18.5	78	61
6				20.1	89	69	20.8	93	73	20.7	90	75	22.3	96	78	21.2	91	70	21.9	92	75
7				16.1	93	83	16.4	96	93	16.5	93	85	17.1	96	87	16.9	98	93	16.9	96	87
8				10.6	61	35	11.3	73	34	11.3	66	42	11.2	62	36	11.2	68	41	11.3	63	36
9				8.4	50	17	8.3	55	15	9.2	57	16	8.6	46	16	8.2	49	13	8.6	48	13
10				11.2	59	22	10.3	57	25	10.4	57	21	11.9	58	27	10.5	58	24	11.9	65	19
11				13.7	65	40	12.0	62	33	12.8	59	33	12.7	55	28	11.9	58	32	13.3	63	27
12				13.1	56	19	14.0	69	37	12.8	58	25	13.1	56	23	11.8	58	22	12.6	58	28
13				16.1	87	77	16.6	96	89	16.4	89	77	17.3	91	69	16.4	95	84	16.4	88	60
14				16.6	76	49	16.8	82	56	16.6	80	53	17.8	79	48	16.5	80	49	17.2	80	51
15				14.6	66	31	13.8	67	28	14.3	67	28	15.7	68	33	14.3	72	31	15.6	74	27
16				16.6	62	31	16.4	69	35	16.7	68	37	18.3	71	37	16.4	71	38	17.7	71	45
17				16.7	60	18	17.0	67	32	16.5	63	26	18.2	67	26	16.7	67	33	18.1	71	36
18				17.1	74	66	17.8	87	68	16.4	71	54	18.7	80	56	17.6	84	60	18.3	84	70
19				18.1	84	66	18.5	92	79	18.7	86	61	19.8	90	77	18.7	91	76	19.7	88	69
20				17.1	74	53	17.9	84	57	17.9	78	54	18.0	73	54	17.6	77	57	17.4	69	50
21				17.6	74	48	17.3	75	44	17.7	75	40	19.1	74	46	17.7	76	41	18.7	77	52
22				17.5	79	60	17.5	83	54	17.3	78	54	18.3	78	48	17.2	83	47	18.2	82	46
23				14.0	62	42	14.0	69	40	13.9	65	37	14.9	63	41	13.8	67	36	14.2	63	32
24				12.0	59	21	12.4	63	33	11.6	58	28	11.8	55	26	11.2	59	30	12.2	59	29
25				12.7	54	28	14.4	67	46	13.1	58	33	13.1	52	29	12.8	59	28	13.5	59	33
26				15.5	59	40	17.4	72	48	15.8	62	38	16.4	59	38	16.1	66	41	16.9	68	43
27				18.3	61	41	19.0	73	55	17.7	62	40	18.2	59	39	17.4	65	42	17.8	63	43
28				19.5	59	45	19.8	72	55	20.1	65	48	20.7	63	48	20.3	69	53	20.8	68	52
29				25.4	79	61	25.0	83	59	25.6	81	63	27.7	87	69	25.2	83	65	26.1	84	64
30				24.3	94	88	24.2	97	91	25.2	94	83	26.8	98	88	25.3	96	86	26.6	96	87
31				19.5	79	54	19.6	87	59	19.7	80	52	20.6	81	53	19.9	82	52	21.3	84	60
月極値						17			15			16			16			13			13
起日						9			9			9			9			9			9
上旬平均				12.8	65		13.2	71		13.3	69		13.9	68		13.2	70		13.9	72	
中旬平均				16.0	70		16.1	78		15.9	72		17.0	73		15.8	75		16.6	75	
下旬平均				17.8	69		18.2	76		18.0	71		18.9	70		17.9	73		18.8	73	
月平均				15.6	68		15.9	75		15.8	70		16.6	70		15.7	73		16.5	73	

※ “) ” は準正常値、“] ” は資料不足値、“ × ” は欠測