

# 福岡県気象月報

令和5年(2023年)6月

福岡管区気象台

# 6月の気象概況

上旬：高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多かった  
1日から2日かけては「大雨に関する福岡県気象情報」を発表

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多く、8日はまとまった雨となったところもあった。  
気温は平年並か平年より低く、旬平均気温は20.3～22.2℃（平年差 -0.7～0.2℃）となった。  
降水量は概ね平年より多く、旬降水量は35.0～147.0mm（平年比 99～300%）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 66～86%となった。

日	天気概況	福岡の昼間の天気
1日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	曇一時雨
2日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	曇時々雨一時晴
3日	高気圧に覆われた	晴
4日	気圧の谷の影響を受けた	曇時々晴
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇
6日	梅雨前線や低気圧の影響を受けた	雨後曇
7日	高気圧に覆われた	薄曇時々晴
8日	梅雨前線や低気圧の影響を受けた	雨時々曇
9日	高気圧に覆われた	薄曇後一時晴
10日	気圧の谷や暖かく湿った空気の影響を受けた	薄曇

中旬：梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨となる日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった 「少雨」  
12日から15日かけては「落雷と突風及び降ひょうに関する福岡県気象情報」を発表  
15日は、添田で「日最大風速・風向」の6月の極値を更新

高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、11日や18日は梅雨前線の影響で曇りや雨となり、上空の寒気の影響などで大気の状態が不安定となった13日から15日には、局地的にまとまった雨となったところもあった。  
気温は平年より高く、旬平均気温は22.8～25.3℃（平年差 0.6～1.7℃）となった。  
降水量は平年よりかなり少なく、旬降水量は0.0～23.5mm（平年比 0～31%）となった。  
日照時間は平年より多く、旬日照時間は平年比128～151%となった。

日	天気概況	福岡の昼間の天気
11日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	曇後一時晴
12日	高気圧に覆われた	薄曇後一時晴
13日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇、雷を伴う
14日	上空の寒気や湿った空気の影響を受けた	曇一時雨
15日	高気圧に覆われた	晴時々曇
16日	高気圧に覆われた	晴後時々薄曇
17日	高気圧に覆われた	薄曇時々晴
18日	梅雨前線の影響を受けた	曇
19日	高気圧に覆われた	晴一時曇
20日	高気圧に覆われた	薄曇時々晴

下旬：梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった

27日から28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

29日から7月1日にかけては「大雨と落雷及び突風に関する福岡県気象情報」を発表

30日は、太宰府と英彦山で「日降水量」、英彦山で「日最大1時間降水量」の6月の極値を更新

期間のはじめは高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多く、30日は梅雨前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため大雨となった。

気温は平年より高く、旬平均気温は24.2～26.2℃（平年差 0.9～1.9℃）となった。

降水量は概ね平年より多く、旬降水量は106.0～415.0mm（平年比 86～210%）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34～81%となった。

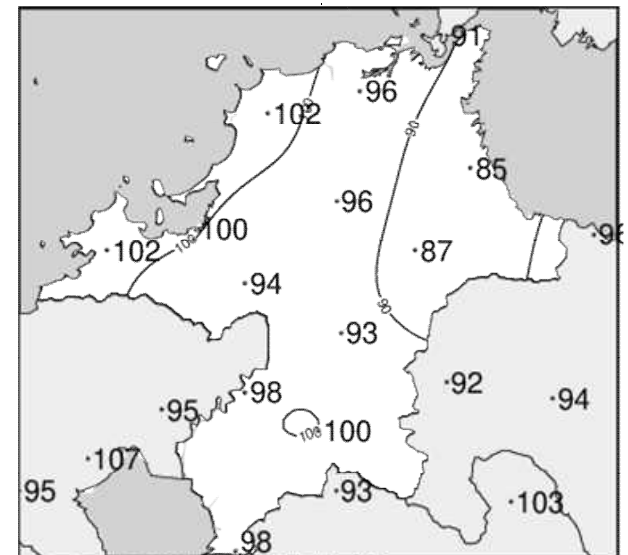
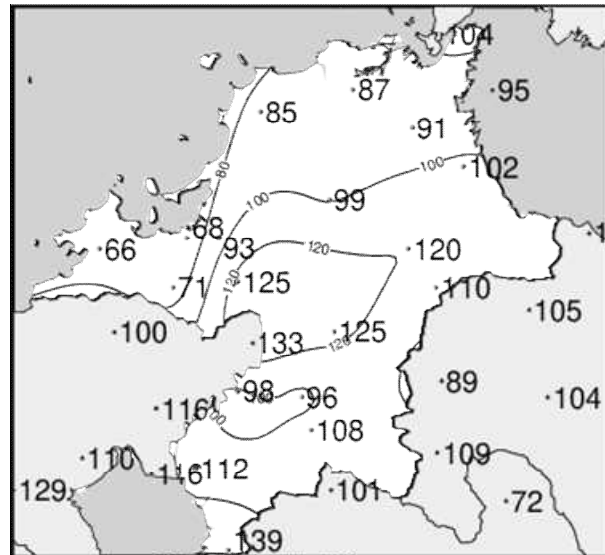
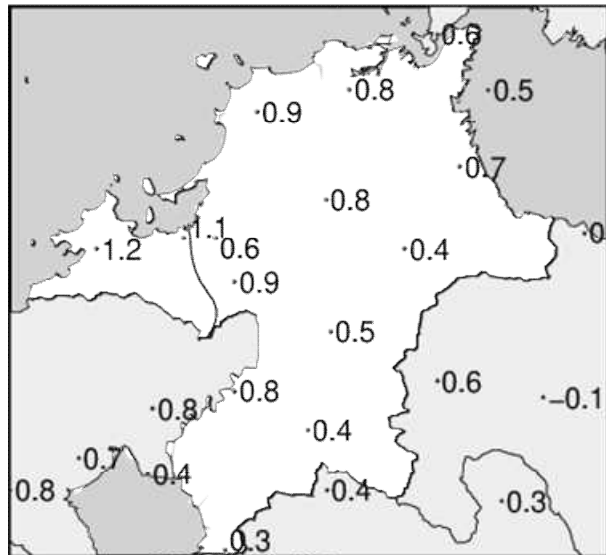
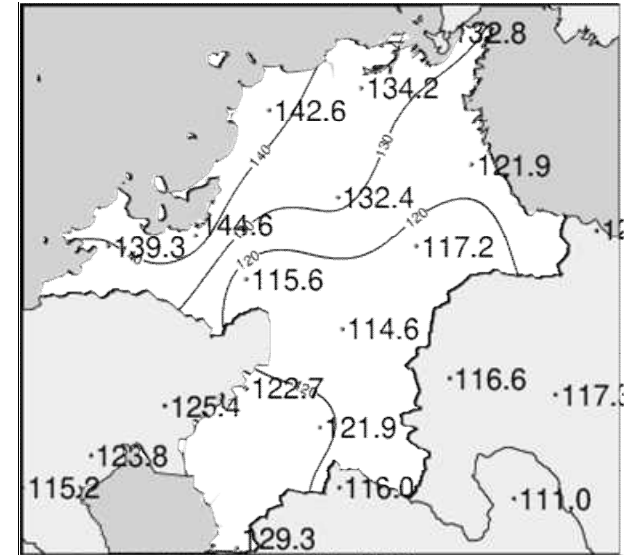
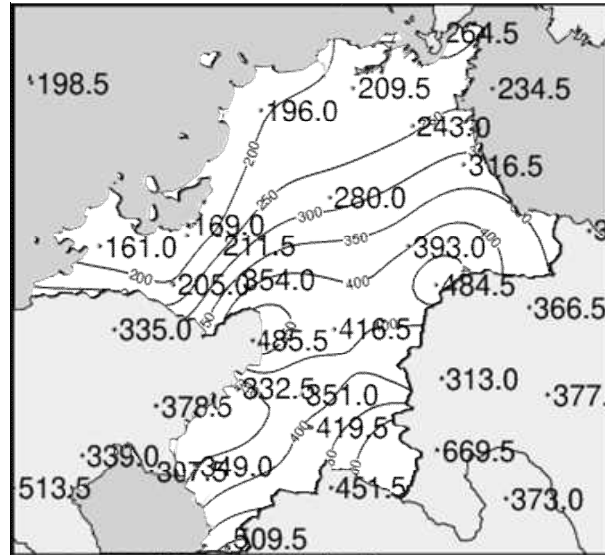
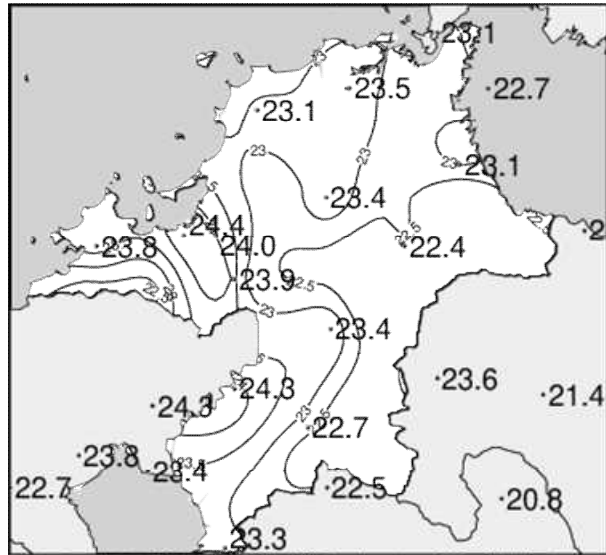
日	天気概況	福岡の昼間の天気
21日	低気圧や梅雨前線の影響を受けた	曇時々雨
22日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇時々晴
23日	高気圧に覆われた	晴時々薄曇
24日	気圧の谷の影響を受けた	曇
25日	梅雨前線の影響を受けた	曇時々雨
26日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	曇一時雨
27日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	曇
28日	気圧の谷や湿った空気の影響を受けた	曇時々雨一時晴、雷を伴う
29日	湿った空気の影響を受けた	曇時々雨
30日	梅雨前線や湿った空気の影響を受けた	大雨時々曇、雷を伴う

6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	22.2	22.1	0.1	平年並	53.5	37.0	145	多い	45.3	59.3	76	少ない
		中旬	24.7	23.3	1.4	高い	0.5	82.9	1	かなり少ない	71.6	51.8	138	多い
		下旬	26.2	24.4	1.8	かなり高い	115.0	129.6	89	平年並	27.7	34.1	81	平年並
		月	24.4	23.3	1.1	かなり高い	169.0	249.6	68	少ない	144.6	145.2	100	平年並
47809	飯塚	上旬	21.1	21.5	-0.4	平年並	41.0	38.9	105	多い	43.3	55.9	77	少ない
		中旬	24.1	22.6	1.5	高い	0.5	91.8	1	かなり少ない	68.8	49.2	140	多い
		下旬	25.0	23.7	1.3	高い	238.5	151.1	158	多い	20.3	32.2	63	少ない
		月	23.4	22.6	0.8	かなり高い	280.0	281.8	99	平年並	132.4	137.3	96	平年並

※ “ ) ” は準正常値、 “ ] ” は資料不足値

## 気象分布図 (2023年6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。

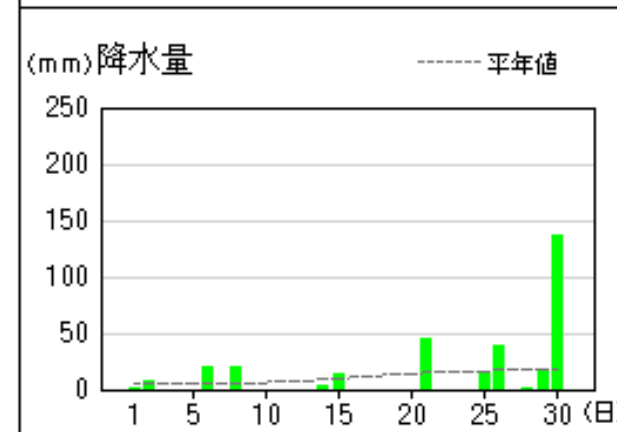
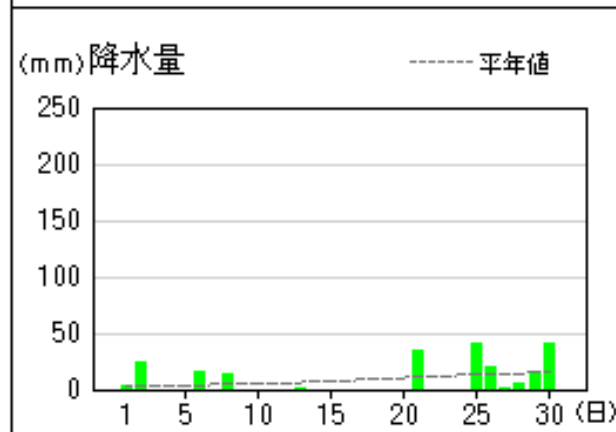
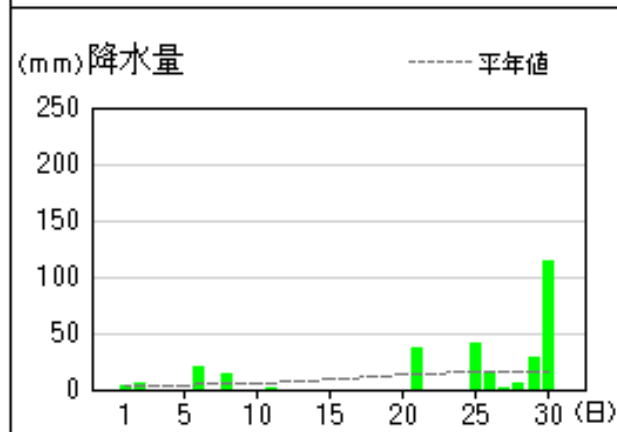
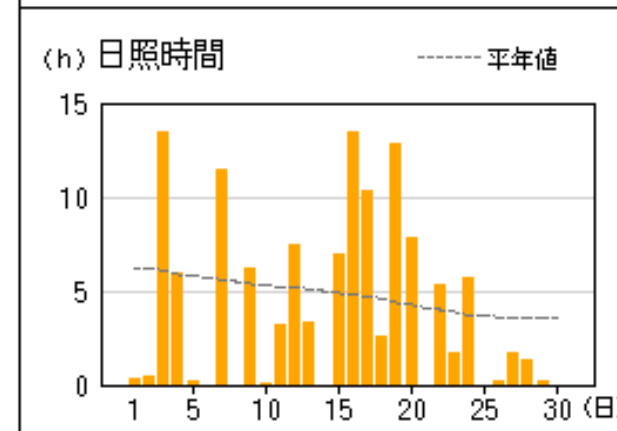
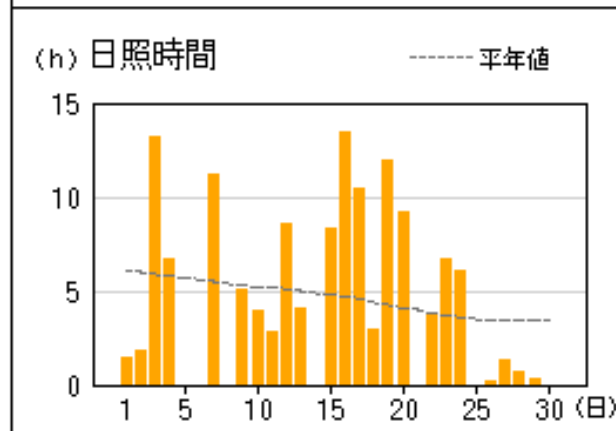
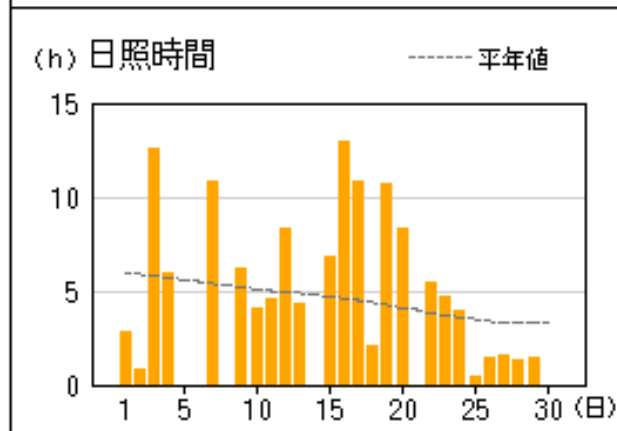
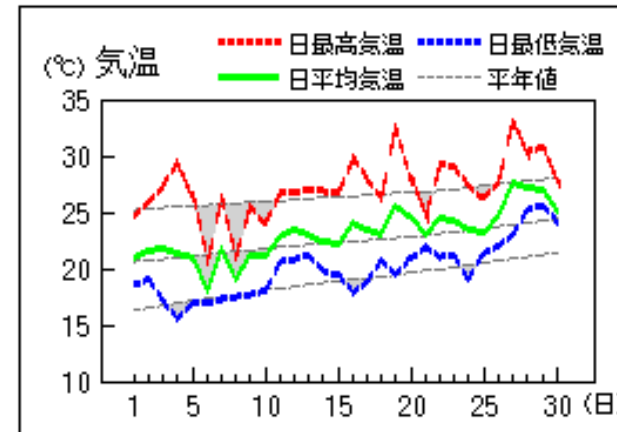
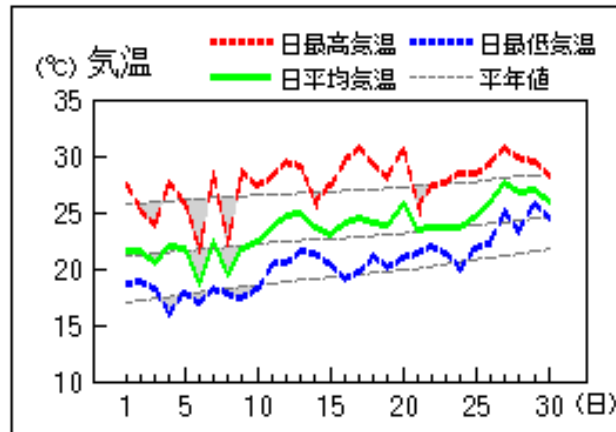
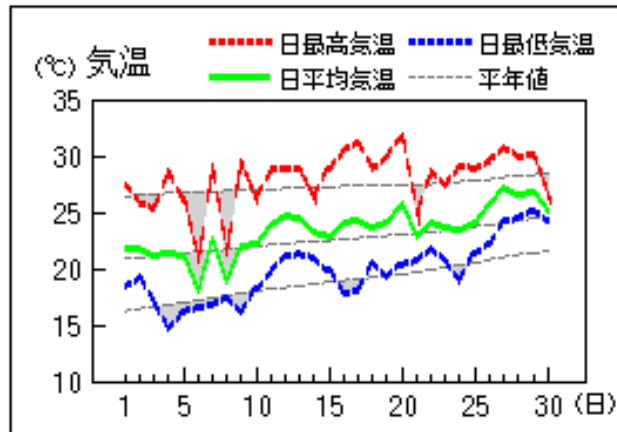
※“( )”は準正常値、“[ ]”は資料不足値

アメダス 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

飯塚

八幡

行橋

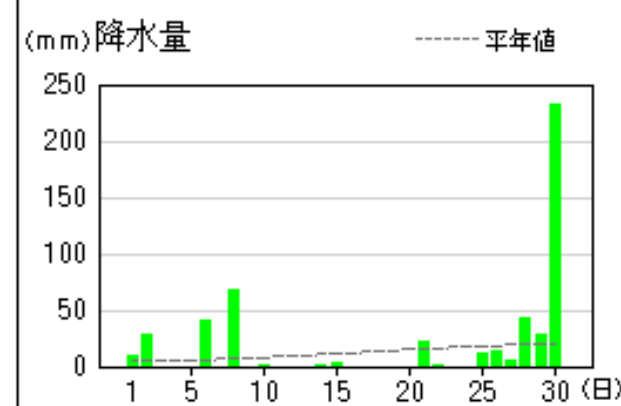
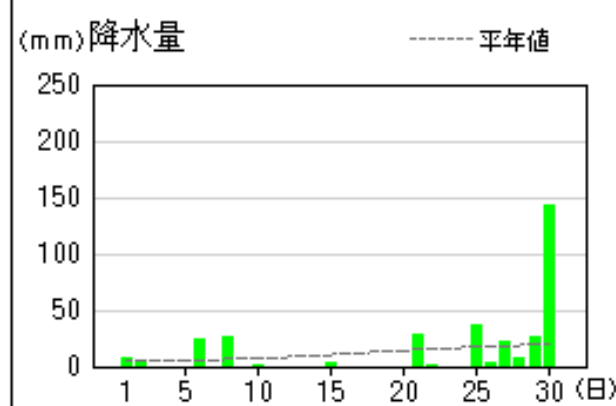
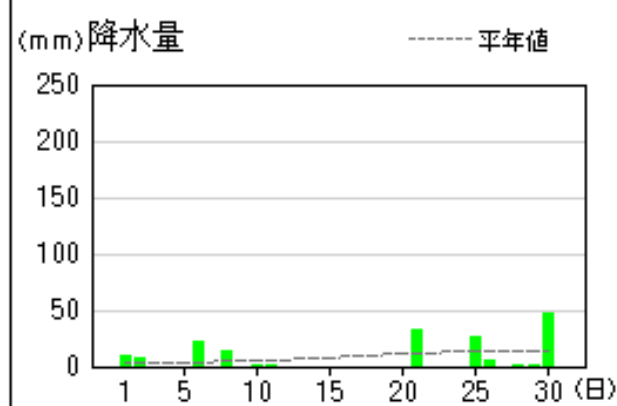
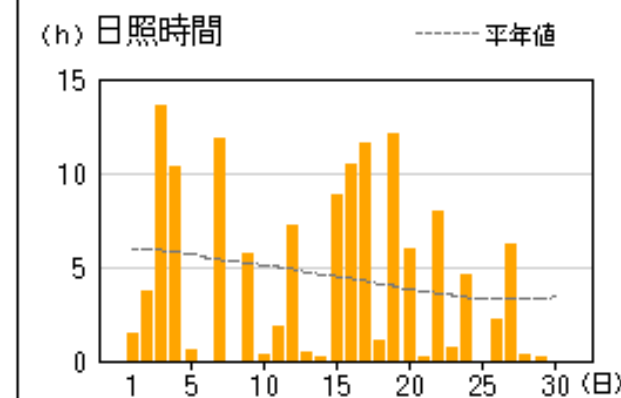
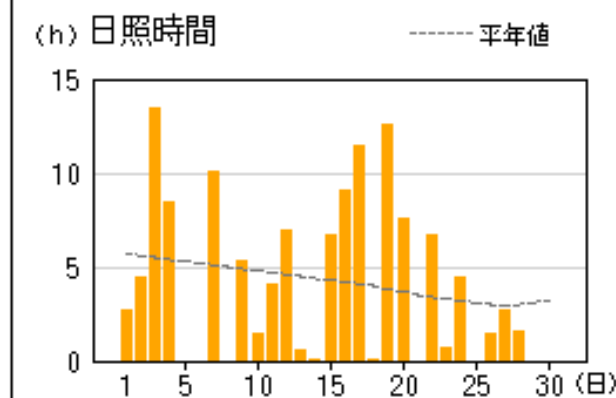
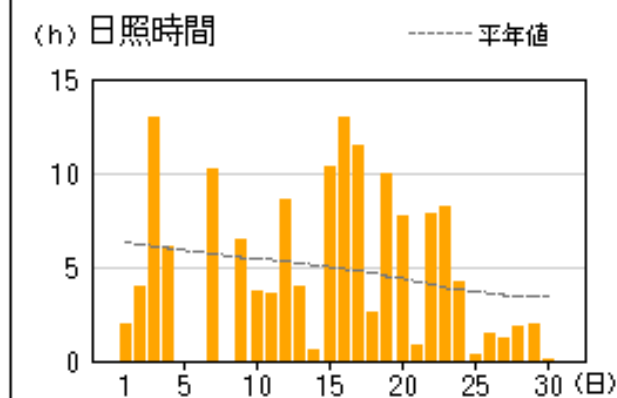
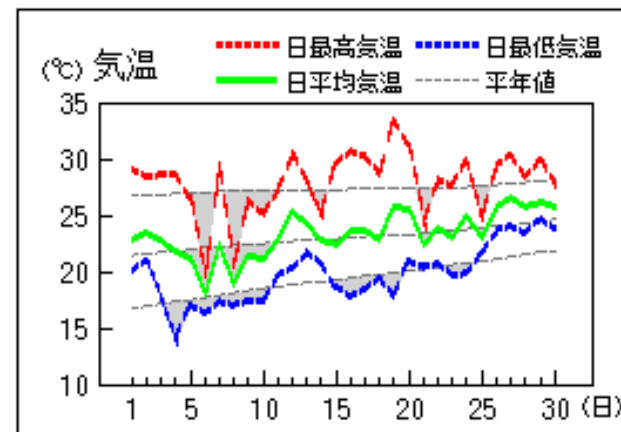
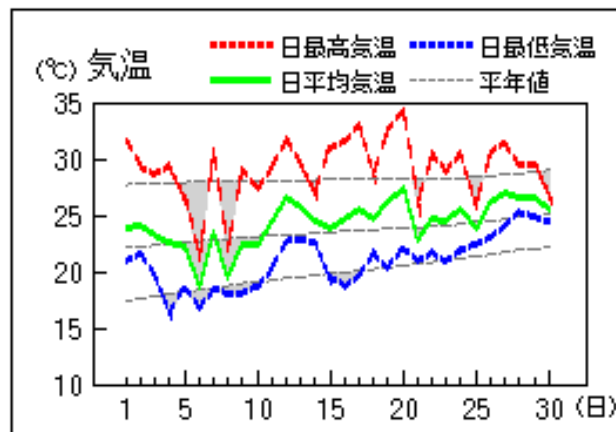
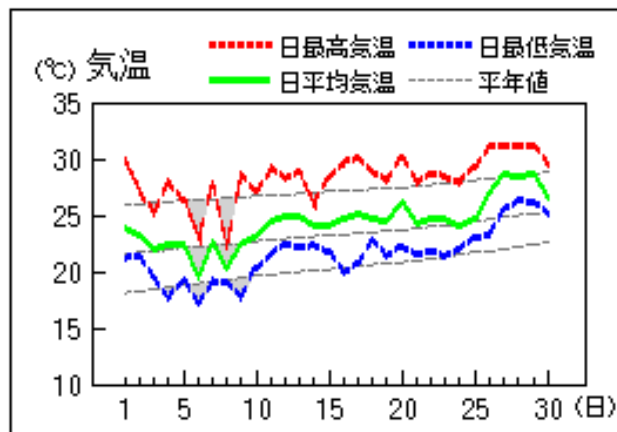


アメダス 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

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6月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深合計 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 %				最大					平均 m/s	最大		最大瞬間	昼 06:00~18:00				夜 18:00~06:00		
						mm			1時間 mm	10分 mm	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位													
1	1005.2	1006.9	23.9	29.8	21.2	24.3	82	64	9.3	2.0	13.16	9.0	7.5	3.0	-	-	2.1	4.2	NNW	6.4	SSE	曇一時雨	曇後時々雨	● = T <sup>0</sup>	1		
2	998.9	1000.6	23.3	27.0	21.4	25.7	90	79	8.0	3.9	14.31	7.5	6.5	2.5	-	-	2.4	6.1	NNW	8.9	N	曇時々雨一時晴	晴時々曇	● =	2		
3	1005.6	1007.4	21.9	25.2	19.4	19.2	74	60	0.8	13.0	29.76	-	-	-	-	-	4.0	7.5	N	10.6	N	晴	晴		3		
4	1009.7	1011.5	22.5	28.0	17.7	16.0	60	30	6.0	6.1	18.50	-	-	-	-	-	2.2	4.8	N	6.8	NW	曇時々晴	晴後薄曇		4		
5	1010.0	1011.7	22.5	26.4	19.2	15.7	58	43	10.0	0.0	9.84	0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	3.6	NNW	5.3	NNW	曇	曇時々雨	●	5		
6	1006.1	1007.9	19.4	23.0	17.1	19.2	86	48	10.0	0.0	6.18	22.0	4.0	1.0	-	-	2.0	4.3	SE	6.9	SE	雨後曇	曇	● =	6		
7	1008.9	1010.7	22.7	27.9	19.2	20.4	74	57	9.3	10.2	24.62	-	-	-	-	-	2.4	5.0	N	6.6	N	薄曇時々晴	曇		7		
8	1004.8	1006.5	20.3	22.2	19.0	20.7	87	74	10.0	0.0	4.81	14.5	7.5	3.5	-	-	2.3	6.6	SE	11.3	SE	雨時々曇	曇後時々晴	● =	8		
9	1004.7	1006.4	22.3	28.6	17.7	21.4	80	60	8.0	6.4	21.85	-	-	-	-	-	2.1	4.6	NNW	6.7	N	薄曇後一時晴	晴一時曇		9		
10	1005.5	1007.2	23.3	27.2	20.3	21.0	74	57	9.0	3.7	14.15	0.5	0.5	0.5	-	-	2.3	4.8	SSE	8.0	S	薄曇	曇時々雨	●	10		
11	1004.6	1006.3	24.4	29.2	21.6	22.9	76	58	9.8	3.6	17.10	0.5	0.5	0.5	-	-	2.2	5.3	N	7.0	N	曇後一時晴	曇	●	11		
12	1003.9	1005.6	24.8	28.3	22.5	24.1	77	65	9.0	8.6	20.95	-	-	-	-	-	2.4	5.2	N	6.7	N	薄曇後一時晴	晴後曇		12		
13	1003.2	1004.9	24.8	28.8	22.1	23.8	76	53	10.0	3.9	14.39	0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	4.2	NNW	5.9	NNW	曇、雷を伴う	曇時々晴	● T	13		
14	1004.0	1005.7	24.0	26.0	22.3	24.2	81	72	9.5	0.6	9.55	0.0	0.0	0.0	-	-	1.9	5.3	NW	7.5	NNW	曇一時雨	曇	● =	14		
15	1006.8	1008.5	24.0	28.4	21.7	23.4	78	61	6.0	10.3	26.02	0.0	0.0	0.0	-	-	2.8	7.3	N	9.5	N	晴時々曇	晴	● = T <sup>0</sup>	15		
16	1012.0	1013.7	24.7	29.6	19.9	20.0	65	39	4.5	12.9	28.56	-	-	-	-	-	2.3	5.8	N	7.5	N	晴後時々薄曇	薄曇時々晴		16		
17	1012.1	1013.8	25.2	30.2	20.8	20.7	65	47	7.0	11.4	26.72	-	-	-	-	-	2.4	5.6	N	7.4	NNE	薄曇時々晴	薄曇		17		
18	1006.5	1008.2	24.7	28.9	22.8	21.2	68	54	10.0	2.6	14.47	-	-	-	-	-	2.1	4.9	N	6.6	N	曇	薄曇時々晴		18		
19	1004.8	1006.5	24.4	28.1	21.4	23.6	77	65	2.5	10.0	27.26	-	-	-	-	-	3.1	8.8	N	12.4	N	晴一時曇	薄曇時々晴	= ∞	19		
20	1004.1	1005.8	26.2	30.1	22.2	23.6	70	57	6.3	7.7	23.67	-	-	-	-	-	2.5	5.6	NNW	7.8	NNW	薄曇時々晴	雨時々曇一時晴		20		
21	1002.0	1003.7	24.3	27.9	21.5	24.7	82	61	10.0	0.8	9.32	31.5	11.0	4.0	-	-	3.1	7.1	SE	12.9	SE	曇時々雨	曇時々晴	●	21		
22	1002.8	1004.5	24.6	28.7	21.8	22.7	74	57	8.3	7.8	23.95	-	0.0	-	-	-	2.8	7.2	NW	11.0	NW	曇時々晴	薄曇		22		
23	1008.1	1009.8	24.6	28.5	21.4	23.0	75	60	9.3	8.2	22.48	-	-	-	-	-	2.8	6.5	NNW	8.3	N	晴時々薄曇	晴時々薄曇		23		
24	1012.9	1014.6	24.1	27.9	22.0	23.0	77	63	9.3	4.2	19.30	-	-	-	-	-	2.4	6.0	N	8.1	N	曇	曇		24		
25	1012.7	1014.4	24.7	29.3	23.0	24.5	80	53	10.0	0.3	10.68	27.0	7.0	2.0	-	-	2.2	5.9	SE	9.8	SE	曇時々雨	雨後時々曇	● =	25		
26	1011.2	1012.9	27.0	31.2	23.3	27.6	78	60	10.0	1.4	12.84	6.0	6.0	2.0	-	-	2.9	5.6	SSW	10.0	SW	曇一時雨	曇一時晴	● =	26		
27	1011.7	1013.4	28.6	31.2	25.5	27.1	70	58	10.0	1.2	13.24	0.0	0.0	0.0	-	-	3.6	6.7	SSW	11.4	SW	曇	曇一時雨	●	27		
28	1010.1	1011.8	28.5	31.2	26.3	27.9	72	63	9.5	1.8	8.79	1.0	0.5	0.5	-	-	2.5	5.0	WSW	9.3	WSW	曇時々雨一時晴、雷を伴う	曇時々晴	● T	28		
29	1006.1	1007.8	28.6	31.2	26.2	29.5	76	64	9.0	1.9	12.36	2.0	1.5	1.0	-	-	2.9	6.3	SW	12.1	SSW	曇時々雨	曇後時々雨、雷を伴う	●	29		
30	1002.6	1004.3	26.5	29.5	25.1	31.5	91	70	9.8	0.1	4.01	47.5	8.5	5.5	-	-	1.9	4.9	SSW	8.9	SW	大雨時々曇、雷を伴う	大雨時々曇、雷を伴う	● T	30		
上旬	1005.9	1007.7	22.2	26.5	19.2	20.4	77		8.0	45.3	15.7	53.5			-	-	2.4	5.8	12.5	19.3	29	1.3	月最大24時間降水量				
中旬	1006.2	1007.9	24.7	28.8	21.7	22.8	73		7.5	71.6	20.9	0.5			-	-	2.4	3.8			(北)	0.6	mm		期間	最低海面気圧	
下旬	1008.0	1009.7	26.2	29.7	23.6	26.2	78		9.5	27.7	13.7	115.0			-	-	2.7	2.4	(西)風向別頻度%(東)	0.7	111.0		30日9時	hPa	起日		
年	1006.7	1008.4	24.4	28.3	21.5	23.1	76		8.3	144.6	16.8	169.0			-	-	2.5	4.9	(南)(0.3)	6.4	起日	30	~1日9時	999.0	起日		
平年	1006.3	1008.0	23.3	27.2	20.3	21.3	75		8.1	145.2	16.1	249.6			-	-	2.6	3.8	5.4	6.5	9.3	14.2	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	28	7	4	6	0	17	12	10	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20								
平年	0.0	0.0	0.0	23.2	6.3	1.0	4.7	0.0	19.2	12.7	11.6	6.2	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.7	17.8	平年	5.7	0.0	0.1	2.0	霜	初終	12/13	3/12

※ “ ) ” 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6月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪深合計 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						
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位																	
1	1003.2	1007.6	21.8	27.4	18.5	22.3	86	64		2.8		3.0	2.5	1.0			1.6	4.1	SSE	5.8	SSE			● =	1			
2	996.4	1000.7	21.7	25.8	19.2	23.9	92	80		0.8		5.0	3.0	2.0			1.4	4.0	NNE	7.7	NNW			● =	2			
3	1002.7	1007.0	21.2	25.4	16.9	17.1	70	44		12.6		-	-	-			2.4	4.7	NNW	8.1	NW			=	3			
4	1007.0	1011.4	21.3	28.6	14.6	14.6	61	30		6.0		-	-	-			1.6	4.0	W	6.8	W				4			
5	1007.2	1011.6	21.2	26.1	16.1	15.9	64	45		0.0		0.0	0.0	0.0			1.0	2.8	WSW	4.8	WSW			●	5			
6	1003.7	1008.1	18.1	20.8	16.6	18.9	91	72		0.0		20.0	3.5	1.0			1.3	2.9	SSE	7.0	ESE			●	6			
7	1006.0	1010.4	22.6	29.0	16.8	19.6	74	49		10.8		-	-	-			1.6	3.9	SSW	6.2	SSW			=	7			
8	1002.5	1006.9	18.8	21.3	17.5	19.8	91	70		0.0		13.0	3.0	1.5			1.5	5.6	SSE	8.1	SSE			● =	8			
9	1001.9	1006.3	21.9	29.5	16.2	20.2	79	45		6.2		-	-	-			1.5	4.0	SW	6.4	SSW			=	9			
10	1003.2	1007.6	22.1	26.4	18.2	21.0	79	63		4.1		0.0	0.0	0.0			1.7	3.2	E	9.2	E			● =	10			
11	1002.1	1006.4	23.8	28.8	19.8	22.8	78	54		4.6		0.5	0.5	0.5			1.6	4.4	SSE	7.9	SSE			●	11			
12	1001.1	1005.5	24.7	28.9	21.1	23.4	76	60		8.3		-	-	-			1.2	3.0	E	6.9	E				12			
13	1000.5	1004.8	24.5	28.9	21.3	23.9	78	55		4.3		0.0	0.0	0.0			1.1	2.8	NE	4.8	NE			● =	13			
14	1001.3	1005.6	23.2	26.3	20.9	24.2	85	72		0.0		0.0	0.0	0.0			1.1	4.5	N	7.8	N			● =	14			
15	1003.9	1008.3	22.9	28.9	19.8	21.7	79	48		6.8		0.0	0.0	0.0			1.7	5.1	N	8.8	N			● = ∞	15			
16	1009.0	1013.4	24.1	30.5	17.8	18.6	65	37		12.9		-	-	-			1.8	4.4	N	7.9	NNE			=	16			
17	1009.3	1013.7	24.3	31.2	18.1	19.2	66	32		10.8		-	-	-			1.5	4.4	NNW	7.8	N				17			
18	1003.9	1008.2	23.6	28.8	20.6	21.3	74	53		2.1		-	-	-			1.2	2.9	NNE	5.7	ESE			= ∞	18			
19	1001.8	1006.2	24.0	29.9	19.3	21.9	75	49		10.7		-	-	-			2.2	5.2	N	9.5	NNW			=	19			
20	1001.4	1005.7	25.8	31.7	20.4	23.6	73	50		8.3		-	-	-			1.5	3.2	E	7.1	E			=	20			
21	999.7	1004.1	22.9	25.0	20.7	25.7	92	71		0.0		35.5	10.0	3.5			1.5	3.9	SSE	5.6	SSE			● =	21			
22	1000.0	1004.3	24.1	28.6	21.8	22.6	76	56		5.5		0.0	0.0	0.0			2.3	5.4	WNW	9.0	WNW			● =	22			
23	1005.4	1009.8	23.7	27.4	20.7	21.8	75	59		4.7		0.0	0.0	0.0			2.3	4.2	SSW	7.4	S			●	23			
24	1010.1	1014.5	23.5	29.1	18.9	21.7	76	48		3.9		-	-	-			1.3	4.3	NNE	6.5	N				24			
25	1010.3	1014.6	24.1	28.9	21.4	24.2	82	58		0.4		40.5	17.5	6.5			1.5	4.7	S	8.6	SSE			● ∞	25			
26	1008.9	1013.2	25.7	29.6	22.2	27.8	85	68		1.5		13.0	21.0	4.5			2.7	5.4	SSW	9.8	SW			●	26			
27	1009.3	1013.6	27.2	30.8	24.3	28.3	79	62		1.6		1.5	1.5	1.0			3.6	4.9	SSE	9.7	SSW			●	27			
28	1007.5	1011.8	26.5	29.9	24.4	28.7	83	72		1.3		6.0	5.0	2.0			3.2	5.9	SSW	11.3	SSW			●	28			
29	1003.6	1007.9	26.7	30.1	25.2	30.1	86	72		1.4		28.5	21.5	7.5			3.3	5.2	SSW	10.8	S			●	29			
30	1000.2	1004.5	25.1	26.5	24.2	30.5	96	89		0.0		113.5	29.0	15.5			2.2	5.0	S	8.6	SSW			●	30			
上旬	1003.4	1007.8	21.1	26.0	17.1	19.3	79			43.3		41.0					1.6	3.5	4.7	8.3	5.3	3.1	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1003.4	1007.8	24.1	29.4	19.9	22.1	75			68.8		0.5					1.5	2.5				4.3	mm	期間				
下旬	1005.5	1009.8	25.0	28.6	22.4	26.1	83			20.3		238.5					2.4	3.2	(西)風向別頻度%(東)		7.1		185.5	30日9時				
月	1004.1	1008.5	23.4	28.0	19.8	22.5	79			132.4		280.0					1.8	2.1	(南)(1.1)		4.3		起日	30	~1日9時	hPa	起日	
半年	1003.6	1008.0	22.6	27.3	18.9	21.2	78			8.2@		137.3					-@	2.1	3.6	11.8	15.6	12.4	7.2	日照時間		h	日照率	31%

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							
日数	0	0	0	28	6	1	5	0	19	12	11	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	霜	初	12/2@
平年	0.0	0.0	0.0	23.4	4.3	0.7	6.1	0.1	18.7	13.2	12.0	6.3	3.3	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.2	0.0	0.0	1.2@	19.9@	6.3	0.0	1.2	0.8@	雪	初	12/12
																													終	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6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	4.0	7.0	4.0	2.5	1.5	2.0	3.0	10.0	9.0	5.5	4.0	3.0	2.5	2.5	5.0	7.5
2	17.0	28.0	23.0	8.5	6.5	6.5	5.0	17.0	7.5	3.5	2.0	3.0	1.5	2.5	4.0	2.5
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	18.0	17.0	15.0	16.0	16.5	19.5	20.0	21.5	22.0	20.0	23.5	19.5	23.5	25.0	24.0	25.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.5	10.0	13.5	22.0	20.5	19.5	13.0	5.0	14.5	8.5	12.5	22.0	7.0	27.5	33.5	27.0
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	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	2.0	1.0	1.0
11	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.5	1.5	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5	0.0	7.5	0.0	1.5	0.5	0.0
14	0.0	0.0	0.0	5.0	0.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.5	0.5	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.0	0.5	3.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	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	28.0	27.5	35.0	53.5	51.0	45.0	35.5	36.0	31.5	30.5	24.0	21.0	19.5	23.0	30.0	28.0
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	0.0	0.5
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	86.5	55.5	40.0	22.0	35.5	16.5	40.5	27.0	27.0	24.0	26.5	15.5	22.0	28.0	15.5	35.5
26	6.5	12.0	19.0	49.0	42.5	38.0	13.0	12.5	6.0	5.0	5.0	17.0	5.5	10.5	17.5	4.0
27	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.5	2.5	17.0	5.5	22.5
28	10.0	5.0	5.5	3.0	4.5	1.0	6.0	4.0	1.0	1.0	0.0	32.5	2.5	56.0	26.5	7.0
29	0.0	6.5	13.0	7.5	17.5	15.5	28.5	0.0	2.0	6.0	32.0	13.0	20.0	33.0	32.5	26.0
30	27.0	27.0	40.0	43.5	35.5	136.5	113.5	26.5	47.5	82.5	220.5	234.0	98.0	186.5	287.5	143.0
31																
最大日降水量	86.5	55.5	40.0	53.5	51.0	136.5	113.5	36.0	47.5	82.5	220.5	234.0	98.0	186.5	287.5	143.0
起日	25	25	30	21	21	30	30	21	30	30	30	30	30	30	30	30
最大1時間降水量	29.0	19.0	19.5	27.5	26.0	30.5	29.0	16.0	11.0	23.5	56.0	43.5	21.0	33.5	54.0	21.5
起日 時分	25 22:53	26 00:02	25 23:49	26 00:44	26 01:02	30 16:31	30 15:53	2 01:21	21 04:31	13 13:59	30 11:34	30 11:56	30 10:34	30 05:44	30 05:23	30 04:40
最大10分間降水量	9.0	5.0	8.0	7.5	9.5	10.5	15.5	10.0	5.5	14.5	15.5	14.0	8.0	12.0	13.0	10.0
起日 時分	25 22:30	2 02:00	30 12:49	26 00:32	26 00:14	30 16:09	30 15:42	30 17:51	30 09:46	13 13:17	30 12:33	30 11:53	30 10:24	28 12:29	30 04:36	30 05:14
上旬合計	40.5	62.0	55.5	49.0	45.0	47.5	41.0	53.5	53.5	39.0	42.5	48.5	35.0	59.5	67.5	63.0
中旬合計	0.0	0.5	0.5	6.5	11.0	16.5	0.5	1.5	0.5	23.5	0.0	11.0	0.0	3.0	2.0	3.0
下旬合計	158.0	133.5	153.5	179.0	187.0	252.5	238.5	106.0	115.0	149.0	311.5	333.5	170.0	354.0	415.0	266.5
月合計	198.5	196.0	209.5	234.5	243.0	316.5	280.0	161.0	169.0	211.5	354.0	393.0	205.0	416.5	484.5	332.5
1mm以上日数	9	10	11	12	11	12	11	10	10	12	10	13	11	14	12	13
10mm以上日数	6	7	8	6	8	8	7	7	5	5	6	8	5	9	8	7
30mm以上日数	1	1	3	3	4	3	3	1	2	2	2	2	1	3	4	2
50mm以上日数	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	2	1	1
70mm以上日数	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1

※ “ ) ” 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6月

単位：mm 2/2頁

観測所名	耳納山	黒木	柳川	大牟田
日付				
1	6.0	6.5	9.5	10.0
2	4.5	8.5	5.0	29.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	34.0	34.5	30.5	40.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	44.5	53.0	39.0	67.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.5	2.0	2.5	0.5
11	0.5	0.5	2.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.5	0.0	0.0	0.5
15	4.5	0.5	2.5	3.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0
21	25.5	26.0	28.5	22.5
22	0.0	0.5	0.0	0.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0
25	26.5	34.5	50.5	11.0
26	8.0	10.0	4.5	14.0
27	12.5	12.5	21.5	5.5
28	8.0	10.5	5.0	43.5
29	39.5	40.0	21.0	29.0
30	134.0	180.0	127.0	233.0
31				
最大日降水量	134.0	180.0	127.0	233.0
起日	30	30	30	30
最大1時間降水量	26.5	35.0	31.0	50.5
起日 時分	30 00:35	30 01:48	30 15:54	30 02:46
最大10分間降水量	8.0	12.0	12.0	12.5
起日 時分	30 00:25	30 01:40	30 15:05	30 15:25
上旬合計	91.5	104.5	86.5	147.0
中旬合計	5.5	1.0	4.5	3.5
下旬合計	254.0	314.0	258.0	359.0
月合計	351.0	419.5	349.0	509.5
1mm以上日数	13	12	14	12
10mm以上日数	7	9	7	10
30mm以上日数	4	5	4	4
50mm以上日数	1	2	2	2
70mm以上日数	1	1	1	1
100mm以上日数	1	1	1	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6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	22.2	28.2	18.7	21.6	27.5	18.6	20.1	22.5	18.9	20.9	24.7	18.6	21.8	27.4	18.5	22.8	29.2	19.7	23.9	29.8	21.2
2	21.6	24.5	18.4	21.5	25.1	18.9	21.0	23.3	19.4	21.6	25.9	19.0	21.7	25.8	19.2	23.2	26.9	19.8	23.3	27.0	21.4
3	20.0	23.0	16.4	20.6	23.9	18.2	21.5	24.5	18.9	21.7	27.3	17.1	21.2	25.4	16.9	21.5	24.8	17.2	21.9	25.2	19.4
4	20.0	26.0	14.6	21.9	27.7	16.0	21.1	26.9	17.7	21.3	29.4	15.6	21.3	28.6	14.6	20.9	27.4	15.6	22.5	28.0	17.7
5	20.2	25.0	15.4	21.8	25.8	17.8	20.7	22.5	17.9	21.0	26.5	16.9	21.2	26.1	16.1	21.0	24.9	16.2	22.5	26.4	19.2
6	18.5	21.0	16.9	18.6	21.6	16.9	18.4	21.4	17.4	18.1	20.6	16.9	18.1	20.8	16.6	18.9	21.0	16.8	19.4	23.0	17.1
7	21.6	26.7	18.1	22.5	28.5	18.2	21.2	24.7	18.1	21.8	26.3	17.3	22.6	29.0	16.8	22.3	27.5	18.4	22.7	27.9	19.2
8	19.3	21.6	18.0	19.4	22.1	17.8	19.3	21.3	17.1	19.0	20.9	17.5	18.8	21.3	17.5	20.2	22.3	18.5	20.3	22.2	19.0
9	21.1	28.2	16.4	21.7	28.7	17.3	20.9	24.0	17.8	21.2	25.5	17.7	21.9	29.5	16.2	21.5	28.5	16.3	22.3	28.6	17.7
10	22.2	28.7	16.9	22.4	27.4	18.2	21.2	23.5	19.2	21.1	24.0	18.0	22.1	26.4	18.2	22.6	27.7	17.7	23.3	27.2	20.3
11	23.4	28.3	20.0	23.6	28.2	20.4	21.7	23.8	20.2	22.9	26.7	20.6	23.8	28.8	19.8	23.8	28.5	20.5	24.4	29.2	21.6
12	24.0	28.4	21.2	24.7	29.5	20.5	22.4	25.4	20.7	23.4	26.8	20.8	24.7	28.9	21.1	24.7	28.7	21.7	24.8	28.3	22.5
13	24.2	28.5	21.4	24.8	29.1	21.5	22.1	24.3	20.9	23.0	27.0	21.2	24.5	28.9	21.3	24.5	29.1	21.5	24.8	28.8	22.1
14	23.1	25.9	21.0	23.6	25.9	21.4	22.2	24.4	21.2	22.4	26.9	19.8	23.2	26.3	20.9	23.2	25.9	20.5	24.0	26.0	22.3
15	22.4	26.6	19.8	23.0	27.4	20.4	22.5	26.8	20.4	22.1	26.8	19.4	22.9	28.9	19.8	23.0	27.9	19.9	24.0	28.4	21.7
16	23.0	28.5	18.3	24.0	29.6	19.1	23.5	28.5	19.5	24.0	29.8	17.9	24.1	30.5	17.8	23.7	29.9	18.1	24.7	29.6	19.9
17	23.2	29.5	18.2	24.4	30.8	19.6	23.2	25.9	20.6	23.5	27.9	18.8	24.3	31.2	18.1	24.0	30.0	18.6	25.2	30.2	20.8
18	23.1	28.0	19.6	24.1	29.2	21.1	22.7	24.7	21.9	23.0	26.2	20.8	23.6	28.8	20.6	23.9	28.7	20.7	24.7	28.9	22.8
19	22.7	26.5	18.7	23.9	28.0	20.1	24.8	29.1	21.1	25.5	32.6	19.4	24.0	29.9	19.3	23.7	28.2	19.6	24.4	28.1	21.4
20	25.4	30.8	19.8	25.7	30.5	20.9	23.9	25.7	21.6	24.5	28.1	20.9	25.8	31.7	20.4	25.5	30.6	20.8	26.2	30.1	22.2
21	23.5	25.5	20.8	23.4	25.5	21.4	22.9	24.6	21.7	23.0	24.7	21.9	22.9	25.0	20.7	24.2	28.0	20.8	24.3	27.9	21.5
22	23.0	25.3	21.9	23.7	27.4	22.0	24.0	27.4	21.2	24.4	29.2	21.0	24.1	28.6	21.8	23.7	26.8	21.6	24.6	28.7	21.8
23	23.0	26.4	20.2	23.7	27.7	21.4	24.1	28.5	21.4	24.2	29.1	21.2	23.7	27.4	20.7	24.2	28.2	21.4	24.6	28.5	21.4
24	22.8	27.4	19.1	23.6	28.5	19.9	23.4	26.6	20.7	23.4	27.3	19.0	23.5	29.1	18.9	23.5	28.8	20.3	24.1	27.9	22.0
25	23.8	28.1	21.0	24.6	28.4	21.8	23.1	24.9	21.9	23.3	26.3	21.3	24.1	28.9	21.4	23.9	29.0	21.6	24.7	29.3	23.0
26	26.2	30.0	22.4	26.0	29.4	22.3	23.5	25.0	22.0	24.6	27.7	22.0	25.7	29.6	22.2	26.8	31.5	23.0	27.0	31.2	23.3
27	27.7	30.2	24.5	27.6	30.7	25.1	27.3	31.9	23.1	27.6	33.0	23.0	27.2	30.8	24.3	28.5	31.5	25.6	28.6	31.2	25.5
28	27.0	29.8	24.8	26.8	29.8	23.2	26.7	30.0	24.1	27.2	30.3	25.1	26.5	29.9	24.4	27.6	30.3	24.1	28.5	31.2	26.3
29	27.3	30.1	24.6	27.0	29.5	25.7	26.1	29.3	24.3	27.0	30.7	25.6	26.7	30.1	25.2	28.4	30.8	25.7	28.6	31.2	26.2
30	26.2	28.2	24.6	26.0	28.2	24.4	25.1	27.9	24.2	25.2	27.7	24.1	25.1	26.5	24.2	27.2	29.0	25.2	26.5	29.5	25.1
31																					
月極値		30.8	14.6		30.8	16.0		31.9	17.1		33.0	15.6		31.7	14.6		31.5	15.6		31.2	17.1
起日		20	4		17	4		27	8		27	4		20	4		27	4		29	6
上旬平均	20.7	25.3	17.0	21.2	25.8	17.8	20.5	23.5	18.2	20.8	25.1	17.5	21.1	26.0	17.1	21.5	26.0	17.6	22.2	26.5	19.2
中旬平均	23.5	28.1	19.8	24.2	28.8	20.5	22.9	25.9	20.8	23.4	27.9	20.0	24.1	29.4	19.9	24.0	28.8	20.2	24.7	28.8	21.7
下旬平均	25.1	28.1	22.4	25.2	28.5	22.7	24.6	27.6	22.5	25.0	28.6	22.4	25.0	28.6	22.4	25.8	29.4	22.9	26.2	29.7	23.6
月平均	23.1	27.2	19.7	23.5	27.7	20.3	22.7	25.6	20.5	23.1	27.2	19.9	23.4	28.0	19.8	23.8	28.1	20.2	24.4	28.3	21.5
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	6	26	0	6	27	2	4	15	0	5	25	2	6	28	1	6	26	3	7	28	4
30°C以上日数		4			3			2			4			5		6			6		6
35°C以上日数		0			0			0			0			0		0			0		0
積算気温	692			706			681			692			701			713			731		

※ “ ) ” 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6月

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	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	24.1	31.6	20.9	23.7	31.1	20.2	21.0	27.0	17.3	23.2	30.3	19.6	23.9	31.6	20.9	22.7	29.2	19.3	22.9	29.1	20.2
2	23.3	26.3	20.8	23.3	27.1	21.0	21.5	25.9	19.3	23.2	28.6	19.6	24.1	29.3	21.5	22.4	27.7	18.7	23.4	28.4	21.0
3	21.4	24.8	18.1	21.9	26.1	17.4	20.6	26.1	16.0	21.1	26.7	16.3	23.2	28.7	19.5	21.0	27.5	14.8	22.9	28.6	17.7
4	21.7	27.6	16.3	21.6	29.8	15.2	20.7	28.1	14.0	21.3	28.8	14.3	22.7	29.4	16.4	20.7	28.6	13.0	21.7	28.6	14.1
5	21.9	26.0	17.4	21.3	25.9	16.9	20.4	25.8	15.5	20.7	25.8	16.3	22.1	26.6	18.5	20.1	25.4	15.6	21.2	26.5	17.0
6	19.1	21.4	17.0	18.4	20.9	16.3	17.5	19.7	16.4	18.4	20.9	16.8	18.7	21.2	16.8	17.5	19.3	15.9	18.0	19.6	16.3
7	22.6	27.3	19.0	23.1	29.2	18.1	21.8	28.8	16.4	22.2	30.0	17.8	23.4	30.8	18.5	21.5	29.5	16.8	22.3	29.5	17.4
8	20.1	21.7	18.9	19.5	21.4	18.2	18.1	20.2	16.9	19.0	20.3	17.9	19.4	21.9	18.0	18.4	19.4	17.3	18.9	20.6	17.0
9	22.2	28.1	17.2	22.3	29.9	16.9	21.0	29.8	15.8	22.0	28.8	18.2	22.4	29.1	18.1	21.0	28.2	16.9	21.3	26.3	17.4
10	23.3	28.7	19.5	23.1	29.2	18.4	20.6	25.5	16.4	22.0	27.7	16.7	22.4	27.5	18.6	20.8	26.7	16.0	21.2	25.2	17.5
11	24.3	29.0	20.8	24.2	30.6	20.3	22.4	27.3	18.7	23.5	28.6	19.8	24.4	29.4	20.4	22.6	27.7	19.0	22.9	27.3	19.7
12	25.0	28.7	21.7	25.5	30.3	21.2	23.5	28.8	19.8	25.1	30.4	20.5	26.6	31.7	22.7	24.8	31.1	20.1	25.4	30.5	20.3
13	24.5	28.8	21.7	24.9	29.3	21.0	23.4	28.7	20.3	24.5	29.4	21.9	25.7	29.5	22.9	23.8	28.9	20.7	24.3	28.0	21.7
14	23.7	26.0	21.1	23.5	26.7	20.9	21.5	25.4	18.8	23.0	25.7	20.9	24.4	26.9	22.6	22.3	24.9	19.7	22.9	25.2	20.7
15	23.5	27.6	20.5	23.7	29.9	20.3	21.2	28.9	18.4	22.6	29.4	19.0	23.8	31.0	19.5	21.7	29.9	17.7	22.4	29.7	18.6
16	24.0	29.1	19.1	24.4	31.2	17.9	22.6	30.4	16.4	23.7	30.9	17.2	24.7	31.6	18.7	22.8	30.6	16.0	23.6	30.7	17.8
17	24.5	30.3	19.4	25.0	33.3	18.8	23.5	30.7	17.3	24.2	31.8	18.1	25.6	33.0	19.7	23.4	32.1	16.8	23.6	30.2	18.4
18	24.1	28.3	21.3	24.2	29.9	20.7	22.0	27.9	18.6	23.1	28.2	19.6	24.6	28.6	21.7	22.2	27.7	18.0	22.9	28.6	19.5
19	24.2	28.4	19.6	24.4	29.7	19.6	23.7	30.8	17.8	24.7	32.3	18.1	26.2	32.6	20.3	24.2	32.5	16.5	25.7	33.5	17.8
20	26.1	31.7	21.5	26.7	34.2	20.6	24.4	30.6	18.8	26.2	32.8	20.3	27.3	34.2	22.0	25.3	32.7	19.3	25.6	31.2	21.0
21	23.7	26.8	21.3	23.4	26.3	21.0	22.3	24.8	20.2	22.6	24.9	21.1	22.8	26.1	21.0	21.8	23.9	20.0	22.4	24.5	20.4
22	23.9	27.2	21.3	23.8	28.5	20.2	23.5	28.7	20.2	24.3	29.0	21.3	24.7	30.5	21.7	23.2	28.0	19.8	23.9	28.2	20.7
23	23.8	27.5	20.1	23.5	28.4	19.3	23.0	28.1	19.0	23.5	27.9	20.4	24.5	28.9	20.9	22.5	27.1	18.9	23.0	27.6	19.7
24	23.8	28.0	20.0	23.8	29.0	19.6	22.9	28.1	17.7	24.2	29.7	19.9	25.6	30.5	21.9	23.9	30.5	18.7	24.8	30.0	19.8
25	24.5	28.7	22.2	24.0	28.1	21.7	23.7	29.7	20.3	23.7	28.0	21.3	23.8	26.2	22.4	22.7	26.3	20.5	23.1	25.2	21.7
26	26.6	30.7	23.5	26.1	30.8	23.0	24.8	29.5	22.1	25.7	29.7	23.0	26.1	30.6	23.1	25.1	28.3	22.4	25.7	29.5	23.6
27	28.2	31.7	24.8	27.4	32.1	24.3	26.3	30.3	22.6	26.9	30.8	23.9	27.0	31.4	24.0	26.3	30.2	23.1	26.6	30.3	24.1
28	27.7	32.0	25.9	27.3	31.5	25.3	25.0	28.9	23.4	26.0	28.2	24.2	26.6	29.5	25.3	25.3	27.4	23.8	25.7	28.4	23.4
29	27.4	30.4	25.5	27.1	31.6	24.8	25.4	28.6	23.2	26.6	29.4	24.7	26.5	29.5	24.9	25.7	28.5	24.4	26.1	29.9	24.6
30	26.1	28.8	24.8	25.5	27.3	24.1	24.6	27.0	23.3	25.4	26.7	24.1	25.5	26.6	24.4	25.3	26.9	23.9	25.8	27.5	23.9
31																					
月極値		32.0	16.3		34.2	15.2		30.8	14.0		32.8	14.3		34.2	16.4		32.7	13.0		33.5	14.1
起日		28	4		20	4		19	4		20	4		20	4		20	4		19	4
上旬平均	22.0	26.4	18.5	21.8	27.1	17.9	20.3	25.7	16.4	21.3	26.8	17.4	22.2	27.6	18.7	20.6	26.2	16.4	21.4	26.2	17.6
中旬平均	24.4	28.8	20.7	24.7	30.5	20.1	22.8	29.0	18.5	24.1	30.0	19.5	25.3	30.9	21.1	23.3	29.8	18.4	23.9	29.5	19.6
下旬平均	25.6	29.2	22.9	25.2	29.4	22.3	24.2	28.4	21.2	24.9	28.4	22.4	25.3	29.0	23.0	24.2	27.7	21.6	24.7	28.1	22.2
月平均	24.0	28.1	20.7	23.9	29.0	20.1	22.4	27.7	18.7	23.4	28.4	19.8	24.3	29.1	20.9	22.7	27.9	18.8	23.3	27.9	19.8
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	7	27	2	8	28	1	3	27	0	7	27	0	11	28	1	6	26	0	8	27	0
30°C以上日数		7			10			5			8			12			7			7	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	719			717			673			703			729			681			700		

※ “ ) ” 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6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	3.0	6.3	SSW	14.7	WSW	E	1.7	4.1	SE	7.3	SSE	NE	6.7	8.5	E	10.8	E	E	2.0	3.7	NNE	6.3	ENE	NE	1.6	4.1	SSE	5.8	SSE	SE		
2	1.9	5.5	NW	7.9	NW	E	1.3	3.4	NNW	6.2	NNW	NW	3.1	6.6	E	8.2	E	E	1.4	3.5	NE	5.9	NE	NNE	1.4	4.0	NNE	7.7	NNW	SSE		
3	2.7	6.1	NNE	9.8	NNE	WNW	2.0	4.9	NNW	8.2	N	NNW	4.2	6.8	NW	9.3	WNW	NW	1.9	4.3	WNW	8.6	WNW	WSW	2.4	4.7	NNW	8.1	NW	N		
4	1.5	4.2	WSW	6.4	WSW	W	2.4	4.0	SW	8.0	SW	SSW	2.4	6.7	NNW	8.7	NNW	N	1.5	3.9	NW	6.9	WNW	ENE	1.6	4.0	W	6.8	W	S		
5	1.2	3.5	WSW	6.2	SW	SW	2.1	3.7	SW	7.6	SSW	SSW	1.7	3.6	S	4.6	SSE	ESE	1.1	2.6	ENE	4.4	NE	E	1.0	2.8	WSW	4.8	WSW	WSW		
6	2.3	5.2	ESE	7.6	ESE	E	1.4	3.0	NW	5.8	SE	S	4.5	8.7	ESE	10.8	SE	ESE	1.7	4.7	E	7.5	ENE	E	1.3	2.9	SSE	7.0	ESE	E		
7	2.0	4.0	SSW	6.2	W	WSW	2.0	4.2	S	7.5	S	SSW	1.7	3.5	ESE	6.7	E	E	1.5	3.4	E	5.4	ESE	E	1.6	3.9	SSW	6.2	SSW	SSW		
8	2.1	7.0	ESE	11.1	ESE	ESE	1.6	6.2	ESE	14.4	ESE	SSW	5.2	11.0	ESE	13.4	ESE	ESE	2.0	5.5	E	8.8	E	E	1.5	5.6	SSE	8.1	SSE	SSE		
9	1.5	4.3	WNW	6.5	WNW	W	1.8	3.7	NNW	6.1	NNW	SSW	2.1	3.9	ESE	5.1	NW	ESE	1.7	3.2	ENE	5.9	E	ENE	1.5	4.0	SW	6.4	SSW	NNE		
10	2.3	5.0	SE	6.9	ESE	ESE	2.0	5.8	SE	10.9	SE	ESE	5.5	9.8	SE	12.3	SE	E	2.3	6.0	ESE	10.6	SE	ESE	1.7	3.2	E	9.2	E	E		
11	1.6	3.9	WNW	5.7	WNW	E	1.6	4.2	NE	8.9	NE	NE	5.7	8.5	E	10.8	E	ENE	1.9	3.8	NE	6.6	NE	NE	1.6	4.4	SSE	7.9	SSE	SE		
12	1.6	4.6	NE	7.9	NE	E	1.7	3.6	NE	7.0	NE	NE	2.8	6.1	ENE	7.7	ENE	ENE	1.9	3.7	E	6.0	ENE	NNE	1.2	3.0	E	6.9	E	ENE		
13	1.4	3.6	WNW	6.2	N	NW	1.1	3.7	SE	6.0	SE	N	2.2	4.4	ENE	6.2	ENE	ENE	1.6	3.6	E	5.4	E	NE	1.1	2.8	NE	4.8	NE	SSE		
14	1.2	4.5	NW	7.2	NW	W	1.2	4.6	NW	7.9	NW	SW	2.3	4.9	SSE	5.7	SSE	NE	1.3	2.9	E	4.6	NE	WSW	1.1	4.5	N	7.8	N	SSE		
15	1.8	5.2	NW	8.3	NNW	NW	1.7	4.7	NNW	7.8	NNW	NNW	2.4	7.9	WNW	9.8	WNW	WNW	1.6	3.7	NNE	6.5	NNW	W	1.7	5.1	N	8.8	N	N		
16	1.8	4.2	WNW	6.5	W	WNW	2.2	4.1	WNW	6.6	WNW	NW	3.1	7.7	NNW	9.3	NNW	NW	1.7	4.0	E	7.6	NNW	ENE	1.8	4.4	N	7.9	NNE	N		
17	1.4	3.9	WNW	5.7	WNW	WNW	1.9	4.1	NNW	6.4	NNW	S	2.2	4.8	ENE	7.2	E	ESE	1.5	3.6	E	5.9	NNE	E	1.5	4.4	NNW	7.8	N	SSE		
18	1.3	3.5	WNW	5.4	NW	WNW	1.4	3.5	NW	6.7	WNW	NNW	2.9	5.5	ENE	6.7	ENE	NE	1.6	3.5	ESE	6.2	ESE	ENE	1.2	2.9	NNE	5.7	ESE	SSE		
19	2.2	5.7	NNE	9.8	NE	N	2.0	4.2	NNW	7.9	NNW	NNW	3.7	7.1	WNW	8.7	WNW	NW	1.7	4.0	N	11.4	NE	SW	2.2	5.2	N	9.5	NNW	NNW		
20	2.1	4.4	NW	6.8	NW	ESE	2.1	4.2	ESE	8.1	NE	NE	4.4	7.0	ESE	9.3	ENE	ENE	2.1	4.5	ENE	7.0	NNE	NNE	1.5	3.2	E	7.1	E	E		
21	2.5	5.7	ESE	8.9	ESE	ESE	1.7	4.7	ESE	8.3	ESE	ESE	6.7	10.1	E	12.9	E	E	1.9	4.3	E	7.6	E	E	1.5	3.9	SSE	5.6	SSE	SE		
22	2.8	6.3	WSW	10.2	WSW	WSW	2.7	5.5	WNW	11.4	WNW	WSW	3.7	7.9	NW	10.3	WSW	WSW	2.3	5.0	WNW	8.3	WNW	WSW	2.3	5.4	WNW	9.0	WNW	W		
23	1.9	4.6	NW	7.0	WNW	SW	2.7	4.9	S	7.8	NW	S	3.0	7.6	NW	9.8	NW	NW	2.0	3.9	NNW	6.5	NW	WSW	2.3	4.2	SSW	7.4	S	SSW		
24	1.7	5.6	NW	8.9	NW	NW	1.5	4.1	NNW	6.7	NNW	SSW	2.2	4.2	N	7.7	NE	ESE	1.4	3.2	ESE	5.2	E	E	1.3	4.3	NNE	6.5	N	N		
25	1.4	4.6	ESE	6.2	E	SE	1.4	3.8	SSW	7.0	SW	S	2.5	4.8	E	6.7	E	ESE	1.3	3.2	NNE	5.3	NE	NE	1.5	4.7	S	8.6	SSE	SSW		
26	2.6	5.7	SSW	9.3	SSW	S	3.2	6.0	S	10.4	SSW	S	3.1	5.7	ENE	7.2	ENE	E	1.5	3.2	NE	5.1	NE	NE	2.7	5.4	SSW	9.8	SW	S		
27	2.6	4.9	WSW	10.7	SW	SSW	3.8	6.9	S	11.6	S	S	4.3	7.4	SW	10.3	SW	SW	2.1	4.5	SW	8.6	SW	SW	3.6	4.9	SSE	9.7	SSW	S		
28	2.8	4.9	WSW	9.4	WSW	SW	3.5	6.6	S	11.7	SSE	SSW	3.8	9.6	SSW	12.9	SSW	SSW	2.3	4.8	WSW	10.0	WSW	SW	3.2	5.9	SSW	11.3	SSW	S		
29	2.2	4.4	SSW	8.2	SW	SW	3.6	6.1	S	10.9	S	S	3.2	7.9	SSW	13.4	SSW	S	2.0	5.6	SW	12.1	SSW	WSW	3.3	5.2	SSW	10.8	S	SSW		
30	2.2	5.8	WSW	11.6	SW	SSW	2.8	5.6	S	12.5	S	SSW	5.3	8.7	SSW	11.3	SSW	SSE	1.8	7.6	WSW	15.5	WSW	SSE	2.2	5.0	S	8.6	SSW	S		
31																																
月最大		7.0	ESE	14.7	WSW			6.9	S	14.4	ESE			11.0	ESE	13.4	SSW			7.6	WSW	15.5	WSW			5.9	SSW	11.3	SSW			
起日		8		1				27		8				8		29				30		30				28		28				
上旬平均	2.1					E	1.8				SSW	3.7						E	1.7					E	1.6					SSE		
中旬平均	1.6					WNW	1.7				NW	3.2						ENE	1.7					NE	1.5					SE		
下旬平均	2.3					SW	2.7				S	3.8						ESE	1.9					SW	2.4					S		
月平均	2.0					WSW	2.1				S	3.6						E	1.8					SW	1.8					S		
10m/s以上日数		0						0						2						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6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	1.5	6.1	SW	10.1	SW	NNE	2.1	4.2	NNW	6.4	SSE	SE	3.3	7.4	S	9.3	SSE	SE	2.2	3.8	E	8.1	E	E	0.9	2.5	N	4.7	NNW	N	
2	1.9	6.7	NNW	8.5	NNW	NE	2.4	6.1	NNW	8.9	N	NNW	2.9	6.7	NNW	8.7	NNW	NW	1.8	4.8	NW	8.9	NW	NW	0.8	2.3	N	5.3	N	N	
3	2.7	5.7	N	8.8	NE	NNE	4.0	7.5	N	10.6	N	N	4.4	8.6	NW	11.3	WNW	NW	3.0	5.5	W	9.9	NW	WNW	1.3	3.7	N	7.6	N	N	
4	1.4	3.3	WSW	6.1	SW	WSW	2.2	4.8	N	6.8	NW	NW	2.8	6.1	NNW	8.2	W	SE	1.8	4.4	E	8.1	NNW	E	1.0	3.7	N	6.5	NNE	N	
5	1.3	3.8	WSW	7.0	WSW	WSW	1.7	3.6	NNW	5.3	NNW	SE	2.1	4.8	SSE	8.2	S	SE	1.3	3.4	E	6.1	E	E	0.6	1.7	NNE	5.1	SSW	N	
6	1.5	3.2	SW	5.4	NE	WSW	2.0	4.3	SE	6.9	SE	SE	2.1	5.6	SSE	7.2	SSE	SE	1.2	3.2	SSE	8.0	SE	SE	0.6	2.5	NNE	4.6	NNE	N	
7	1.7	4.0	SW	5.8	WSW	WSW	2.4	5.0	N	6.6	N	N	3.0	5.8	NW	9.3	W	NW	1.7	3.5	E	6.5	ENE	NNW	0.8	2.2	N	4.4	NNE	N	
8	1.5	4.6	SW	8.7	NE	N	2.3	6.6	SE	11.3	SE	SE	3.6	10.2	SSE	13.9	S	SSE	1.9	5.0	SSE	9.3	S	SSE	0.7	2.0	N	4.1	NNE	SW	
9	1.4	3.9	NNW	5.8	WSW	WSW	2.1	4.6	NNW	6.7	N	N	2.6	6.5	SE	8.2	SSE	SE	1.9	4.4	NW	7.0	E	E	0.8	2.8	N	4.8	NNE	SSW	
10	1.4	3.5	N	5.2	N	NNW	2.3	4.8	SSE	8.0	S	N	4.0	6.7	SE	8.7	S	SE	2.0	3.7	E	6.4	S	SSE	1.0	3.8	NNE	7.1	N	SW	
11	1.6	4.2	NNW	6.2	SSW	N	2.2	5.3	N	7.0	N	NNW	3.1	5.8	SE	7.7	W	SE	2.0	3.7	ESE	7.7	SSE	ESE	0.8	2.4	NE	5.6	NNE	SSW	
12	2.0	5.3	NNW	6.7	N	N	2.4	5.2	N	6.7	N	NNW	2.9	6.7	W	9.8	W	W	1.9	4.0	NW	6.8	W	WNW	1.2	3.4	NNE	6.7	NNE	N	
13	1.3	3.5	NNW	5.1	WSW	N	1.9	4.2	NNW	5.9	NNW	N	2.0	5.0	NW	7.7	WNW	NW	1.4	3.2	NW	5.8	E	SSW	0.8	3.0	N	5.3	N	NNE	
14	1.2	4.6	NNW	6.4	NNW	SW	1.9	5.3	NW	7.5	NNW	N	1.9	6.8	NW	9.3	NW	NW	1.2	4.1	NW	7.1	NW	SSW	0.5	3.3	N	6.4	N	SW	
15	1.8	5.0	N	7.2	NW	NNW	2.8	7.3	N	9.5	N	N	2.9	7.0	NNW	9.3	NNW	NNW	1.8	4.7	NW	8.3	NW	NW	0.8	4.3	N	8.6	N	S	
16	1.6	4.0	WSW	6.7	WSW	WSW	2.3	5.8	N	7.5	N	NNW	2.8	5.6	NW	9.3	W	NW	1.7	3.6	NW	7.8	NNE	NW	0.9	2.6	N	6.0	N	N	
17	1.4	5.0	NNW	6.5	WSW	NNW	2.4	5.6	N	7.4	NNE	N	2.7	6.2	NW	7.7	NNW	NW	1.9	4.1	NW	7.2	E	SSW	1.0	3.0	N	6.1	N	NNE	
18	1.2	3.5	NNW	5.6	WSW	NNW	2.1	4.9	N	6.6	N	N	2.4	4.9	NNW	7.7	WNW	NW	1.5	3.2	NW	5.8	WNW	NNW	0.7	2.4	N	5.2	N	S	
19	2.2	6.7	NNW	9.2	ENE	NNE	3.1	8.8	N	12.4	N	NNW	3.2	8.1	NNW	10.8	N	NW	2.6	6.0	W	9.5	W	W	1.1	3.8	N	6.7	N	N	
20	1.7	5.0	NNW	6.8	NNW	SW	2.5	5.6	NNW	7.8	NNW	N	2.9	7.7	WNW	8.7	NW	NW	1.9	4.3	E	8.2	E	SSE	1.2	3.1	NNE	6.5	NNE	NNE	
21	2.9	6.9	S	12.0	S	S	3.1	7.1	SE	12.9	SE	SE	5.1	10.3	SSE	12.9	SSE	SE	2.4	4.4	E	9.2	SE	ESE	0.7	1.7	N	5.3	SSW	S	
22	2.6	5.2	WNW	9.5	WNW	WNW	2.8	7.2	NW	11.0	NW	W	4.1	8.2	NW	11.3	W	WNW	1.6	3.9	NW	7.5	NW	N	0.8	2.4	N	5.6	NNE	SSW	
23	2.6	5.7	NNW	7.7	NNW	NNW	2.8	6.5	NNW	8.3	N	N	3.1	6.1	SE	8.2	WNW	SE	1.7	3.4	ESE	7.0	SE	ESE	0.8	2.9	N	5.4	N	N	
24	1.9	5.4	N	7.3	NW	NNE	2.4	6.0	N	8.1	N	NNW	2.2	6.1	WNW	9.3	W	WNW	1.6	4.1	WNW	7.0	WSW	NW	0.8	2.8	N	5.1	N	N	
25	1.5	4.6	N	8.0	N	N	2.2	5.9	SE	9.8	SE	SE	4.1	7.9	SE	10.3	SE	SSE	2.1	4.0	ESE	7.9	SE	ESE	0.7	2.8	N	6.7	NNW	SW	
26	2.4	5.4	SSW	8.7	SW	SW	2.9	5.6	SSW	10.0	SW	SE	5.3	8.6	S	11.8	SSE	SSE	2.3	3.8	SSE	8.0	S	SSE	0.8	1.9	SSE	6.1	SSE	S	
27	3.7	6.1	WSW	10.7	WSW	SW	3.6	6.7	SSW	11.4	SW	S	5.6	7.7	SSW	12.3	S	SSE	2.4	4.5	SW	9.5	SW	SE	1.1	2.6	SSE	9.4	S	SSE	
28	3.3	6.1	SSW	11.6	WSW	WSW	2.5	5.0	WSW	9.3	WSW	SSW	4.3	7.8	SE	10.3	SE	SE	2.1	4.5	SSE	9.1	SSE	SSW	1.0	2.5	SSE	8.0	SSE	SSE	
29	4.1	7.3	SW	12.5	SSW	SW	2.9	6.3	SW	12.1	SSW	S	4.5	7.8	SSE	11.8	S	SSE	2.1	4.1	SSW	10.7	S	SSE	1.0	2.4	SSE	6.9	SSE	S	
30	4.4	7.5	SW	13.1	SW	SW	1.9	4.9	SSW	8.9	SW	SE	3.2	7.2	SSE	9.8	SSE	SSE	1.7	4.0	SSW	8.9	S	SSW	1.0	2.3	SE	6.1	SSE	SSE	
31																															
月最大		7.5	SW	13.1	SW			8.8	N	12.9	SE		10.3	SSE	13.9	S			6.0	W	10.7	S			4.3	N	9.4	S			
起日		30		30				19		21			21		8				19		29				15		27				
上旬平均	1.6				WSW	2.4					N	3.1				SE	1.9						E	0.9						N	
中旬平均	1.6					N	2.4				N	2.7				NW	1.8						NW	0.9						N	
下旬平均	2.9				SW	2.7					SE	4.2					SSE	2.0					SSE	0.9						SSE	
月平均	2.1				WSW	2.5					N	3.3				SE	1.9						SSE	0.9						N	
10m/s以上日数	0							0					2						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6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	1.6	7.8	WSW	12.2	WSW	NE	1.2	3.3	SW	8.1	WSW	NE	0.9	3.4	WSW	6.9	W	W	1.2	5.2	SSW	8.6	SSW	E
2	1.7	7.2	NNW	10.3	NNW	N	3.0	5.2	N	10.2	N	NE	0.9	2.7	NNW	7.3	NNW	NNW	1.7	4.8	N	9.2	N	N
3	3.2	7.0	N	9.8	NNW	NNW	2.7	4.5	NNW	8.5	NNE	N	1.5	3.7	NNW	8.8	NNW	NNW	3.2	5.3	NNW	9.9	NNW	N
4	2.2	5.0	W	8.1	WSW	NE	1.6	3.1	SSW	6.7	WSW	SSW	1.2	3.5	SSW	6.2	SW	WSW	1.4	3.0	SSW	5.7	SSW	SW
5	1.6	3.5	NE	5.0	NE	NE	0.9	1.9	WNW	4.1	NNE	WSW	0.7	1.4	WSW	2.7	WSW	NNW	1.1	2.1	WNW	4.1	WNW	E
6	1.3	3.6	N	5.9	NNW	NNE	1.5	4.1	ENE	7.0	ENE	NE	0.6	2.0	WSW	3.4	NW	NNW	1.4	3.4	E	6.3	E	NNW
7	1.6	3.5	NE	5.0	NE	NE	1.3	3.4	SSE	6.0	SSE	S	1.0	2.5	WSW	4.8	SW	N	1.1	3.2	NW	5.3	NNW	WSW
8	1.7	4.3	ESE	7.0	ENE	NE	1.6	4.2	S	7.8	S	NE	1.1	3.5	ESE	6.3	E	ESE	1.4	3.8	E	7.8	E	ENE
9	1.7	4.0	W	6.6	W	W	1.2	3.0	WSW	6.2	S	SSW	0.8	2.7	WSW	4.8	WSW	N	1.1	2.7	SSW	5.5	SW	SE
10	1.5	3.8	SE	5.8	ESE	ENE	1.3	2.8	S	5.1	SSE	NNE	1.0	3.3	S	5.6	E	NNW	1.1	2.5	SSW	5.1	SSE	S
11	1.4	3.8	SSW	5.7	SE	WSW	1.2	4.1	SSW	8.6	SSW	SSW	1.0	3.5	S	5.3	SSW	NNW	1.2	3.2	SSW	5.4	S	SW
12	1.7	4.7	NNW	6.7	N	NNW	2.4	4.1	N	7.3	NNE	NNE	1.1	2.5	NNW	6.9	NNW	NNW	1.5	3.8	NW	6.3	NW	W
13	1.5	3.4	NE	4.4	WNW	NNE	1.5	3.1	ENE	5.1	ENE	S	0.9	2.3	SSW	4.4	SW	NNW	1.0	3.0	S	5.4	SSE	S
14	1.4	3.9	WNW	6.9	WNW	NE	1.2	2.8	S	4.9	ENE	NE	0.8	2.4	SE	3.3	WSW	NNW	1.0	3.1	NW	4.7	NW	E
15	2.0	6.9	WNW	10.0	NW	SSE	1.5	6.2	NNW	12.1	N	ENE	1.1	4.1	NNW	11.3	NNW	N	1.3	5.4	NNW	9.1	NW	ESE
16	2.1	4.9	W	8.0	WSW	WNW	1.3	2.8	SSE	5.9	NNW	N	1.1	3.0	SW	5.0	WSW	NNW	1.6	3.8	SSW	6.8	SSW	E
17	2.3	5.0	W	8.1	W	ENE	1.3	3.7	S	7.1	W	SSW	1.3	3.7	WSW	7.0	WSW	WSW	1.4	3.6	SSW	6.2	WSW	SE
18	1.5	4.0	N	5.8	N	NE	1.8	3.5	N	6.7	N	NNE	0.9	2.3	WSW	5.1	NNW	N	1.3	3.6	NNE	7.5	NNE	E
19	2.7	8.2	WNW	12.1	WNW	NE	3.0	5.7	NNE	10.3	NNE	NE	1.3	3.7	N	9.3	N	NNW	2.1	5.5	NNW	8.9	NNW	N
20	2.2	5.1	WSW	8.4	WNW	W	2.0	3.3	SSW	6.7	SSE	S	1.2	3.6	WSW	6.4	WSW	W	1.2	3.0	SSW	5.0	W	SSW
21	1.5	3.7	W	5.6	W	WNW	1.2	2.9	WNW	5.0	WSW	W	0.9	3.0	WSW	5.5	WSW	WNW	1.1	3.5	WNW	7.1	WNW	SSE
22	2.5	5.3	SW	9.7	SSW	SW	1.8	4.0	S	8.1	SSW	SW	1.9	4.5	SW	8.6	W	WSW	1.9	4.5	SW	8.5	SSW	SW
23	2.0	4.4	WNW	6.7	W	NE	1.6	3.2	S	5.7	S	SSW	1.1	2.8	SW	4.4	WSW	N	1.2	2.6	S	5.0	SSW	ESE
24	1.9	4.6	NNW	6.6	NNW	NE	2.4	4.2	NE	7.3	NE	NE	0.9	2.2	SW	4.9	SW	NNW	1.4	3.2	SSW	5.3	W	E
25	1.5	3.6	NE	7.7	SE	WNW	1.1	2.9	NNW	5.5	SW	NE	1.0	2.5	SE	4.8	ESE	N	1.1	4.3	NW	6.9	NW	ESE
26	2.6	5.3	SW	8.2	SW	NE	2.9	6.1	S	10.8	S	S	2.1	4.9	SSW	8.9	SSW	S	1.8	4.7	SSW	8.5	W	S
27	3.2	6.0	SW	10.9	SW	SW	3.6	5.8	SSW	11.1	SSW	SSW	3.1	5.8	SW	10.6	WSW	SSW	2.8	6.5	SSW	11.2	SSW	SW
28	2.4	5.9	NNE	10.6	N	SSW	3.7	6.0	SSW	11.0	SSW	S	2.6	4.9	SSW	9.6	S	S	2.3	5.2	SSW	9.4	SW	SSW
29	3.1	7.6	SW	13.1	SSW	SW	4.2	7.0	SSW	14.9	SSW	S	3.0	5.6	SSW	9.8	SW	SSW	2.7	4.8	S	9.3	S	S
30	3.1	6.6	W	10.9	SSW	SW	3.2	6.3	S	11.9	WSW	SSW	3.8	7.4	SSW	15.8	SSW	SSW	4.8	7.0	SSW	15.0	SSW	SSW
31																								
月最大		8.2	WNW	13.1	SSW		7.0	SSW	14.9	SSW		7.4	SSW	15.8	SSW				7.0	SSW	15.0	SSW		
起日		19		29			29		29			30		30					30		30			
上旬平均	1.8					NE	1.6				NE	1.0						NNW	1.5					E
中旬平均	1.9					NE	1.7				NE	1.1						NNW	1.4					E
下旬平均	2.4					SW	2.6				SSW	2.0						SSW	2.1					SSW
月平均	2.0					NE	2.0				SSW	1.4						NNW	1.6					E
10m/s以上日数		0					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6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	1.5	1.4	0.3	2.8	2.1	2.0	1.8	0.6	3.2	2.7	3.0	1.4
2	3.3	1.8	0.4	0.8	2.6	3.9	1.4	0.1	2.9	4.4	2.8	3.7
3	12.5	13.2	13.5	12.6	11.7	13.0	13.6	11.8	13.4	13.4	13.6	13.6
4	6.2	6.7	5.9	6.0	7.7	6.1	7.6	6.6	5.8	8.4	9.8	10.3
5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.6
6	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	11.1	11.2	11.4	10.8	11.1	10.2	11.2	11.7	9.5	10.1	9.8	11.8
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
9	5.0	5.1	6.2	6.2	4.6	6.4	5.8	6.3	6.3	5.3	5.8	5.7
10	3.9	3.9	0.1	4.1	3.2	3.7	2.1	2.5	1.9	1.4	0.5	0.3
11	2.0	2.8	3.2	4.6	3.1	3.6	1.5	1.6	2.3	4.1	2.6	1.8
12	8.9	8.6	7.5	8.3	9.1	8.6	6.9	7.6	6.7	7.0	7.2	7.2
13	6.8	4.1	3.3	4.3	2.7	3.9	2.6	3.9	2.1	0.6	1.7	0.5
14	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2
15	10.4	8.3	6.9	6.8	9.3	10.3	7.5	5.4	7.7	6.7	7.0	8.8
16	13.1	13.5	13.4	12.9	12.8	12.9	12.8	12.9	12.4	9.1	10.9	10.4
17	10.2	10.5	10.3	10.8	10.7	11.4	10.2	10.7	9.9	11.5	11.6	11.6
18	3.0	3.0	2.6	2.1	2.5	2.6	1.8	1.7	0.3	0.1	0.4	1.1
19	11.8	11.9	12.8	10.7	12.1	10.0	12.2	12.3	12.7	12.6	12.2	12.1
20	9.5	9.2	7.8	8.3	7.7	7.7	7.5	7.3	7.1	7.6	7.9	5.9
21	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
22	3.1	3.7	5.3	5.5	7.6	7.8	1.5	5.0	2.5	6.7	5.2	7.9
23	7.0	6.7	1.7	4.7	5.4	8.2	1.1	2.2	1.3	0.7	0.7	0.7
24	6.1	6.1	5.7	3.9	5.7	4.2	2.6	3.6	3.8	4.4	5.3	4.6
25	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.5	0.2	0.2	1.5	1.0	1.4	0.8	0.7	0.1	1.5	0.4	2.2
27	1.8	1.3	1.7	1.6	2.2	1.2	1.8	1.3	2.4	2.7	3.3	6.2
28	3.2	0.7	1.3	1.3	2.9	1.8	0.9	0.8	0.2	1.6	0.1	0.3
29	0.7	0.3	0.2	1.4	0.7	1.9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31												
旬合計 上旬	44.0	43.3	38.0	43.3	43.0	45.3	43.5	39.7	43.1	45.7	45.3	47.4
旬合計 中旬	75.9	71.9	67.8	68.8	70.3	71.6	63.0	63.4	61.2	59.4	61.6	59.6
旬合計 下旬	22.7	19.0	16.1	20.3	26.0	27.7	9.1	14.1	10.3	17.6	15.0	22.3
月合計	142.6	134.2	121.9	132.4	139.3	144.6	115.6	117.2	114.6	122.7	121.9	129.3
0.1時間未満日数	4	7	6	6	4	3	6	6	7	7	7	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6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	25.9	97	80	22.7	88	66				21.9	88	72	22.3	86	64	26.3	95	72	24.3	82	64	
2	25.9	100	93	24.9	97	85				23.7	92	81	23.9	92	80	26.9	95	70	25.7	90	79	
3	21.2	91	73	18.5	77	59				16.7	67	40	17.1	70	44	20.3	79	61	19.2	74	60	
4	18.9	83	46	14.9	59	27				15.8	64	27	14.6	61	30	17.6	73	39	16.0	60	30	
5	19.2	82	53	15.4	59	44				17.1	69	43	15.9	64	45	18.6	75	57	15.7	58	43	
6	21.1	99	82	19.0	89	58				19.1	92	78	18.9	91	72	21.0	96	72	19.2	86	48	
7	22.7	89	64	20.5	77	52				20.4	79	58	19.6	74	49	22.1	83	57	20.4	74	57	
8	22.3	100	89	20.8	93	79				20.1	92	71	19.8	91	70	22.8	96	73	20.7	87	74	
9	23.3	94	64	21.2	83	49				20.6	82	66	20.2	79	45	22.4	88	60	21.4	80	60	
10	23.7	89	67	21.5	80	63				20.9	84	66	21.0	79	63	22.7	84	56	21.0	74	57	
11	26.7	93	71	23.7	82	65				23.0	83	68	22.8	78	54	25.8	88	67	22.9	76	58	
12	27.4	92	73	24.1	78	61				23.2	81	65	23.4	76	60	26.3	85	65	24.1	77	65	
13	27.4	91	64	24.9	80	54				24.2)	86)	71)	23.9	78	55	25.7	85	61	23.8	76	53	
14	28.0	99	90	25.1	87	76				24.0	89	71	24.2	85	72	26.2	92	76	24.2	81	72	
15	25.4	94	66	23.1	83	61				22.2	84	61	21.7	79	48	25.0	90	66	23.4	78	61	
16	23.5	85	51	20.0	69	40				20.2	70	45	18.6	65	37	21.8	77	40	20.0	65	39	
17	22.9	83	55	19.8	66	41				20.6	72	48	19.2	66	32	21.9	75	45	20.7	65	47	
18	24.8	89	62	22.7	76	48				23.1	83	63	21.3	74	53	24.3	83	58	21.2	68	54	
19	26.4	96	82	23.8	81	65				21.4	68	32	21.9	75	49	25.2	87	63	23.6	77	65	
20	27.1	84	60	23.9	74	52				24.1	79	61	23.6	73	50	26.1	81	64	23.6	70	57	
21	28.7	99	94	26.3	91	75				25.7	92	78	25.7	92	71	26.8	89	72	24.7	82	61	
22	26.8	96	84	23.9	82	64				22.7	76	55	22.6	76	56	24.8	85	72	22.7	74	57	
23	26.2	93	81	22.8	78	65				22.0	73	57	21.8	75	59	24.5	81	65	23.0	75	60	
24	25.7	93	65	22.8	79	56				21.2	74	54	21.7	76	48	25.0	87	56	23.0	77	63	
25	27.6	94	64	25.7	84	58				24.4	85	70	24.2	82	58	27.5	93	63	24.5	80	53	
26	31.7	93	81	28.9	86	72				27.7	90	77	27.8	85	68	29.9	86	66	27.6	78	60	
27	33.4	90	76	29.9	81	67				27.3	75	58	28.3	79	62	29.9	77	65	27.1	70	58	
28	34.2	96	87	30.0	86	72				27.9	77	63	28.7	83	72	31.6	86	70	27.9	72	63	
29	35.2	97	87	32.0	90	81				30.2	85	72	30.1	86	72	32.6	84	70	29.5	76	64	
30	34.0	100	95	32.1	96	84				30.1	94	81	30.5	96	89	33.6	93	83	31.5	91	70	
31																						
月極値			46			27						27			30			39			30	
起日			4			4						4			4			4			4	
上旬平均	22.4	92		19.9	80					19.6	81		19.3	79		22.1	86		20.4	77		
中旬平均	26.0	91		23.1	78					22.6	80		22.1	75		24.8	84		22.8	73		
下旬平均	30.4	95		27.4	85					25.9	82		26.1	83		28.6	86		26.2	78		
月平均	26.2	93		23.5	81					22.7	81		22.5	79		25.2	86		23.1	76		

※ “ ) ” 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6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				23.7	81	55	22.3	90	68	24.2	85	60	25.0	85	58	24.5	89	60	24.2	87	62
2				24.7	86	72	24.0	94	80	25.1	88	72	26.0	87	71	25.4	94	75	26.3	91	73
3				17.2	67	47	18.0	76	47	16.7	69	41	17.2	63	39	16.9	70	40	17.2	64	37
4				15.0	61	30	15.5	65	32	15.3	63	39	16.2	61	40	15.9	68	38	16.7	67	42
5				16.4	65	49	15.9	67	45	16.5	68	47	17.5	66	45	17.9	77	48	17.8	72	41
6				18.7	89	70	18.8	94	74	19.2	91	79	20.4	95	83	19.4	97	90	19.7	96	87
7				19.4	70	48	19.3	76	45	19.2	74	37	20.3	73	39	19.1	78	40	20.2	77	45
8				20.0	89	79	19.7	95	88	20.0	91	76	21.5	96	82	20.2	95	85	20.9	96	88
9				20.5	78	52	20.1	83	44	20.2	78	44	21.3	81	40	20.9	85	58	21.0	84	56
10				20.3	73	53	21.2	88	70	20.2	78	55	21.6	81	61	20.4	84	57	21.5	86	67
11				21.8	73	50	23.1	86	63	22.9	80	58	24.1	80	55	22.7	84	61	23.1	83	65
12				22.6	70	53	23.7	83	62	23.8	76	53	24.3	71	46	24.0	78	51	23.8	75	50
13				22.2	72	55	24.8	87	59	24.8	82	57	25.1	76	61	24.0	83	57	24.9	82	60
14				23.2	80	67	24.2	94	76	23.8	85	63	25.1	82	71	23.9	89	76	24.7	89	77
15				21.2	74	43	21.9	88	46	20.7	77	43	22.4	78	40	19.8	79	37	21.5	81	40
16				17.8	62	32	18.9	72	39	18.5	67	35	20.7	69	41	19.0	72	38	20.8	74	41
17				18.7	62	26	20.5	73	45	18.2	63	26	19.0	61	21	19.0	70	27	19.6	70	30
18				19.7	66	45	20.6	78	48	20.2	72	49	20.3	66	50	19.5	73	55	21.3	77	50
19				21.7	72	52	21.6	76	44	21.4	71	42	22.0	67	37	20.9	72	43	21.6	69	40
20				22.1	65	39	23.4	78	57	22.6	69	43	24.0	68	39	22.8	73	45	24.1	75	50
21				24.5	85	64	25.1	93	64	25.0	91	65	26.5	96	69	24.9	95	84	25.0	93	73
22				22.1	76	58)	22.7	80	51	23.1	77	52	24.2	79	49	22.0	79	54	22.9	78	59
23				21.7	76	57	21.6	78	55	22.1	77	57	23.0	76	53	21.8	81	55	22.2	80	55
24				21.1	73	50	21.6	79	53	22.0	74	52	22.5	70	47	22.3	77	48	22.7	74	50
25				23.7	80	58	24.7	85	54	24.3	84	60	26.7	91	74	24.7	89	71	25.9	91	81
26				27.5	82	66	27.9	89	69	27.9	85	71	30.3	90	71	27.7	87	74	28.6	87	72
27				28.1	78	54	27.0	79	60	28.2	80	65	31.3	88	71	27.9	82	62	29.1	84	69
28				28.0	78	61	28.1	89	66	28.8	86	73	32.0	92	82	28.5	89	81	29.9	90	77
29				29.8	84	64	29.8	92	74	30.1	87	75	33.2	96	82	29.8	90	81	30.9	91	74
30				30.2	93	83	29.5	96	83	30.3	93	85	32.6	100	97	30.0	93	86	31.3	94	83
31																					
月極値						26			32			26			21			27			30
起日						17			4			17			17			17			17
上旬平均				19.6	76		19.5	83		19.7	79		20.7	79		20.1	84		20.6	82	
中旬平均				21.1	70		22.3	82		21.7	74		22.7	72		21.6	77		22.5	78	
下旬平均				25.7	81		25.8	86		26.2	83		28.2	88		26.0	86		26.9	86	
月平均				22.1	75		22.5	83		22.5	79		23.9	79		22.5	82		23.3	82	

※ “ ) ” は準正常値、“ ] ” は資料不足値、“ × ” は欠測