

# 大分県気象月報

令和6年（2024年）2月

大分地方気象台

## 令和6年2月の気象概況

### 令和6年2月の気象概況（高温）（多雨）（寡照）

天気は、高気圧に覆われて晴れる日もあったが、低気圧や前線、気圧の谷や湿った空気などの影響で曇りや雨の日が多く、大雨となった日もあった。気温は、平年よりかなり高かった（高温）。降水量は、佐伯、蒲江で平年より多く、他はかなり多かった（多雨）。日照時間は、国見、豊後高田、杵築で平年より少なく、他はかなり少なかった（寡照）。

「月平均気温の高い方から」、「月降水量の多い方から」、「日最大風速・風向」、「日最大10分間降水量」、「日最大1時間降水量」、「日降水量」、「日最低気温の高い方から」が2月の1位の値を更新した地点があった。（詳細は「2024年（令和6年）2月に月の1位の値を更新した一覧表」を参照）

19日は九州北部地方（山口県を含む）で「春一番」が吹いた。

※春一番とは、立春から春分までの間に、広い範囲で初めて吹く、暖かく強い南よりの風。

### 主な観測点の月の観測値、平年値及び階級区分

	中津		日田		大分		竹田		佐伯	
	平均気温 (°C)	8.1	6.1	8.5	5.6	9.3	7.2	7.1	5.0	9.7
	—		かなり高い		かなり高い		かなり高い		かなり高い	
降水量 (mm)	121.5	70.2	144.5	81.4	155.5	64.1	160.5	67.4	133.0	70.9
	—		かなり多い		かなり多い		かなり多い		多い	
日照時間 (h)	118.2	136.1	98.1	126.0	111.1	149.1	110.1	151.3	118.1	149.6
	—		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない	

※表中の値は地上および地域気象観測統計値（左側が観測値、右側が平年値、下側が階級）。  
 ※平年値は1991年-2020年、中津の平年値は2011年-2020年による。  
 ※中津の階級区分は、1月から3月までは資料年数が10年未満のため求めている。

### 令和6年2月上旬の気象概況（寡照）

天気は、前半は気圧の谷や湿った空気などの影響で曇りや雨となったが、後半は高気圧に覆われて晴れる日があった。気温は、日田で平年よりかなり高く、他は高かった。降水量は、椿ヶ鼻で平年並、他は平年より多いか、かなり多かった。日照時間は、国見、日田で平年より少なく、他はかなり少なかった（寡照）。

### 主な観測点の旬の観測値、平年値及び階級区分

	中津		日田		大分		竹田		佐伯	
	平均気温 (°C)	6.7	5.2	6.9	4.4	7.7	6.4	5.6	4.1	8.0
	—		かなり高い		高い		高い		高い	
降水量 (mm)	38.0	17.5	32.0	21.2	51.5	14.5	51.5	17.4	49.0	15.4
	—		多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い	
日照時間 (h)	27.3	44.5	27.9	42.9	23.4	54.0	27.7	55.3	28.3	55.1
	—		少ない		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない	

※表中の値は地上および地域気象観測統計値（左側が旬観測値、右側が旬平年値、下側が階級）。  
 ※平年値は1991年-2020年、中津の平年値は2011年-2020年による。  
 ※中津の階級区分は、1月上旬から3月中旬までは資料年数が10年未満のため求めていない。

### 令和6年2月上旬の気象概況・大分市の昼間の天気

日付	気象概況	昼間の天気
1日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨
2日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇
3日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇一時晴後雨
4日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇
5日	低気圧や前線の影響を受ける。	雨
6日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や寒気の影響を受ける。	晴後曇一時雨
7日	湿った空気や寒気の影響を受ける。	曇一時雨
8日	高気圧に覆われるが、湿った空気や寒気の影響を受ける。	曇時々晴一時雨
9日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	晴後曇一時雨
10日	気圧の谷や寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	晴時々曇

### 令和6年2月中旬の気象概況（高温）

天気は、前線、気圧の谷や湿った空気など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る日が多かった。気温は、平年よりかなり高かった（高温）。降水量は、平年より少ないか、平年並だった。日照時間は、玖珠で平年並、他は平年より多いか、かなり多かった。

### 主な観測点の旬の観測値、平年値及び階級区分

	中津		日田		大分		竹田		佐伯	
	平均気温 (°C)	9.6	6.1	10.2	5.6	11.1	7.2	9.0	5.0	11.6
	—		かなり高い		かなり高い		かなり高い		かなり高い	
降水量 (mm)	23.0	28.7	34.5	31.3	13.0	26.9	15.5	28.6	10.0	31.2
	—		平年並		平年並		平年並		少ない	
日照時間 (h)	63.9	48.6	51.9	43.6	61.0	51.3	61.2	52.0	67.6	51.4
	—		多い		多い		多い		多い	

※表中の値は地上および地域気象観測統計値（左側が旬観測値、右側が旬平年値、下側が階級）。  
 ※平年値は1991年-2020年、中津の平年値は2011年-2020年による。  
 ※中津の階級区分は、1月上旬から3月中旬までは資料年数が10年未満のため求めている。

### 令和6年2月中旬の気象概況・大分市の昼間の天気

日付	気 象 概 況	昼 間 の 天 気
11日	高気圧に覆われる。	晴一時曇
12日	高気圧に覆われる。	晴
13日	高気圧に覆われる。	晴後一時曇
14日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴一時雨
15日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴一時雨
16日	高気圧に覆われるが、気圧の谷や寒気の影響を受ける。	晴時々曇
17日	高気圧に覆われる。	晴
18日	高気圧に覆われる。	晴
19日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇後雨時々晴
20日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇、霧を伴う

### 令和6年2月下旬の気象概況（多雨）（寡照）

天気は、低気圧や前線、気圧の谷や寒気などの影響で曇りや雨となる日が多く、大雨となった日もあった。気温は、平年より高いか、平年並だった。降水量は、耶馬溪で平年より多く、他はかなり多かった（多雨）。日照時間は、平年より少ないか、かなり少なかった（寡照）。

### 主な観測点の旬の観測値、平年値及び階級区分

	中津		日田		大分		竹田		佐伯	
	平均気温 (°C)	8.1	7.3	8.3	7.1	9.1	8.2	6.7	6.2	9.6
	—		平年並		平年並		平年並		平年並	
降水量 (mm)	60.5	23.9	78.0	28.9	91.0	22.7	93.5	21.4	74.0	24.3
	—		かなり多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い	
日照時間 (h)	27.0	43.0	18.0	39.5	26.7	43.8	21.2	44.1	22.2	43.2
	—		かなり少ない		少ない		少ない		かなり少ない	

※表中の値は地上および地域気象観測統計値（左側が旬観測値、右側が旬平年値、下側が階級）。  
 ※平年値は1991年-2020年、中津の平年値は2011年-2020年による。  
 ※中津の階級区分は、1月上旬から3月中旬までは資料年数が10年未満のため求めている。

### 令和6年2月下旬の気象概況・大分市の昼間の天気

日付	気 象 概 況	昼 間 の 天 気
21日	前線や湿った空気の影響を受ける。	大雨時々曇、雷を伴う
22日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨
23日	気圧の谷や寒気の影響を受ける。	雨時々曇
24日	気圧の谷や寒気の影響を受ける。	曇後一時晴
25日	気圧の谷や寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	雨後曇時々晴
26日	高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける。	曇時々晴一時雨
27日	寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	曇一時雨後晴
28日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	晴後時々曇
29日	低気圧や前線の影響を受ける。	雨

# 大分市の気象（2月）

## 旬・月の観測値及び平年値

要素	上旬		中旬		下旬		月	
	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
平均気温(°C)	7.7	6.4	11.1	7.2	9.1	8.2	9.3	7.2
降水量(mm)	51.5	14.5	13.0	26.9	91.0	22.7	155.5	64.1
日照時間(h)	23.4	54.0	61.0	51.3	26.7	43.8	111.1	149.1

平年値：1991-2020年の30年間の平均値

## 旬・月の階級・平年差（比）

要素	上旬		中旬		下旬		月	
	階級	平年差（比）	階級	平年差（比）	階級	平年差（比）	階級	平年差（比）
平均気温	高い	+1.3°C	かなり高い	+3.9°C	平年並	+0.9°C	かなり高い	+2.1°C
降水量	かなり多い	355%	平年並	48%	かなり多い	401%	かなり多い	243%
日照時間	かなり少ない	43%	多い	119%	少ない	61%	かなり少ない	75%

2024年(令和6年)2月に月の1位の値を更新した一覧表

観測種別(単位)	観測所	極値	観測月日	これまでの極値と観測年月日		統計開始年
月平均気温の高い方から(°C)	杵築	8.4	2024年2月	8.2	2009年2月	1978
	大分	9.3*	2024年2月	9.3	2021年2月	1887
	佐伯	9.7*	2024年2月	9.7	2009年2月	1978
	宇目	7.6	2024年2月	7.4	1990年2月	1978
月降水量の多い方から(mm)	佐賀関	148.0	2024年2月	135	1994年2月	1976
日最大風速(m/s)・風向	国見	10.8 北北西	2月26日	10.4 北北西	2023年2月13日	1977
日最大10分間降水量(mm)	中津	4.0	2月19日	3.5	2016年2月13日	2012
	臼杵	9.0	2月21日	6.5	2012年2月23日	2010
	犬飼	6.5*	2月21日	6.5	2012年2月23日	2010
	宇目	5.0*	2月21日	5.0	2014年2月27日	2009
日最大1時間降水量(mm)	中津	10.5	2月19日	8.5	2012年2月6日	2012
	武蔵	12.5*	2月21日	12.5	2016年2月13日	1976
	佐賀関	16.5	2月21日	13	1979年2月23日	1976
	椿ヶ鼻	26.5	2月21日	26.0	2016年2月13日	2005
	臼杵	19.0	2月21日	13.5	2012年2月23日	1976
	犬飼	17.0	2月21日	15.5	2012年2月23日	1976
	竹田	12.5	2月21日	12	2002年2月28日	1976
日降水量(mm)	臼杵	57.5	2月21日	51	1985年2月19日	1976

※ 1位の値の更新はタイ記録も含んでいる。タイ記録は「\*」で表す。

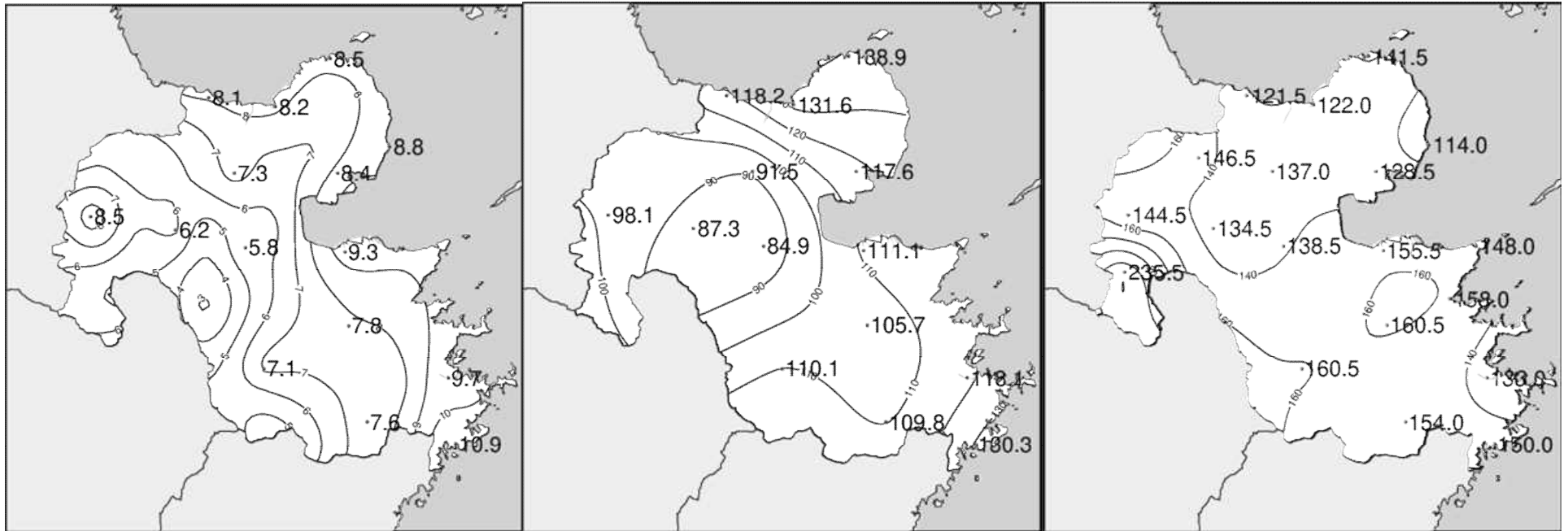
2024年(令和6年)2月に月の1位の値を更新した一覧表

観測種別(単位)	観測所	極値	観測月日	これまでの極値と観測年月日		統計開始年
日降水量(mm)	犬飼	59.0	2月21日	48	1985年2月19日	1976
	竹田	59.0	2月21日	57	1979年2月23日	1976
日最低気温の高い方から(°C)	国見	13.0	2月19日	12.5	2016年2月13日	1977
	中津	12.2	2月19日	11.9	2021年2月21日	2012
	豊後高田	12.6	2月19日	11.9	1990年2月19日	1977
	杵築	13.2	2月19日	12.8	1979年2月22日	1978
	湯布院	11.7*	2月20日	11.7	2010年2月10日	1977
	宇目	13.4	2月19日	13.3	2016年2月13日	1978

※ 1位の値の更新はタイ記録も含んでいる。タイ記録は「\*」で表す。



## 気象分布図(2024年2月)



**平均気温**  
単位 (°C)

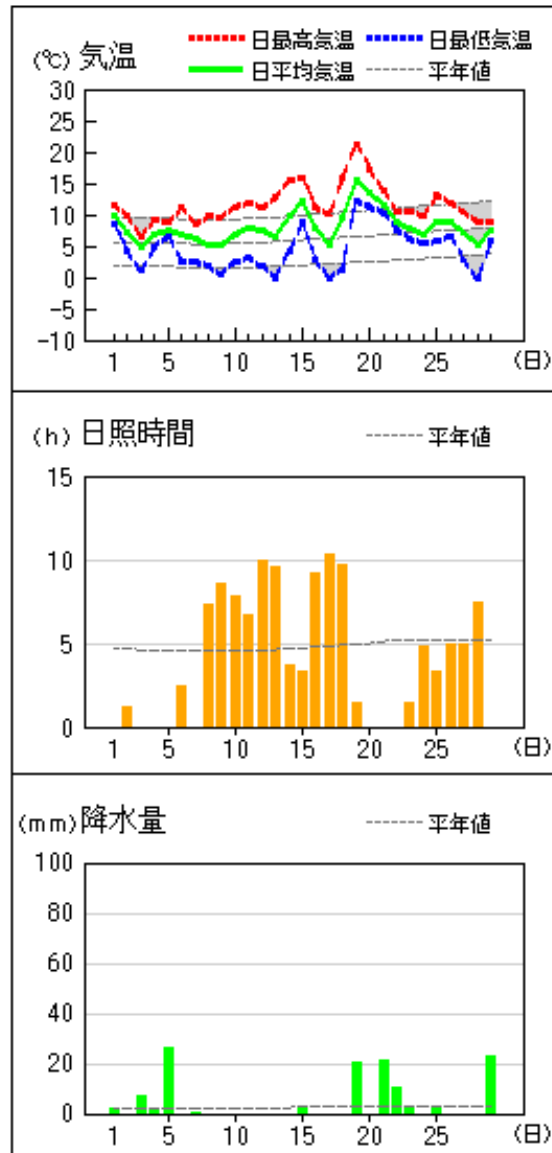
**日照時間**  
単位 (h)

**降水量**  
単位 (mm)

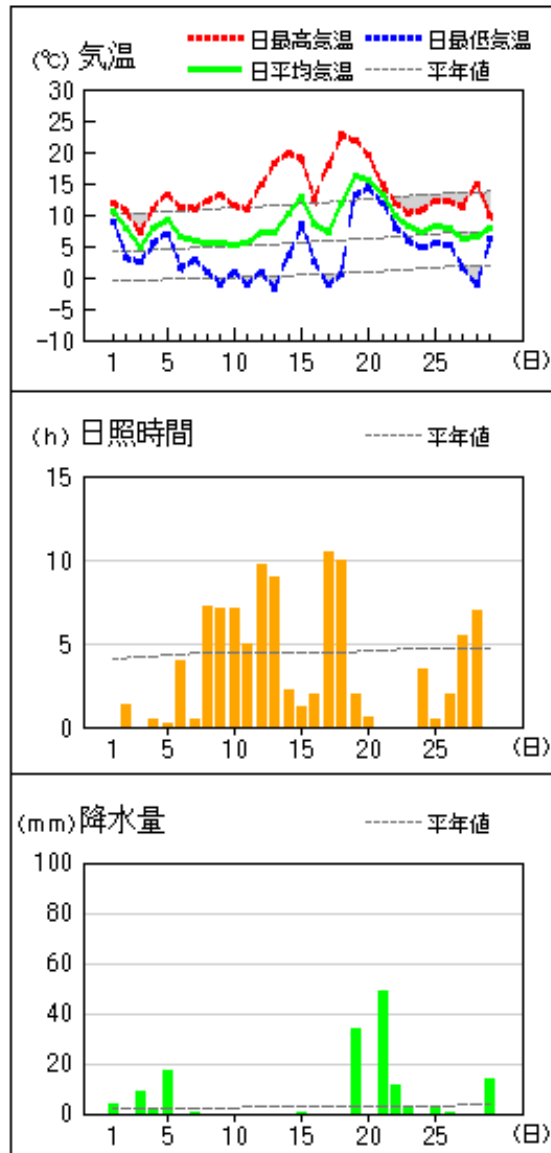
※ “ ) ” は準正常値、“ ] ” は資料不足値、“ × ” は欠測。

アメダス 気象経過図：2024年02月01日-2024年02月29日

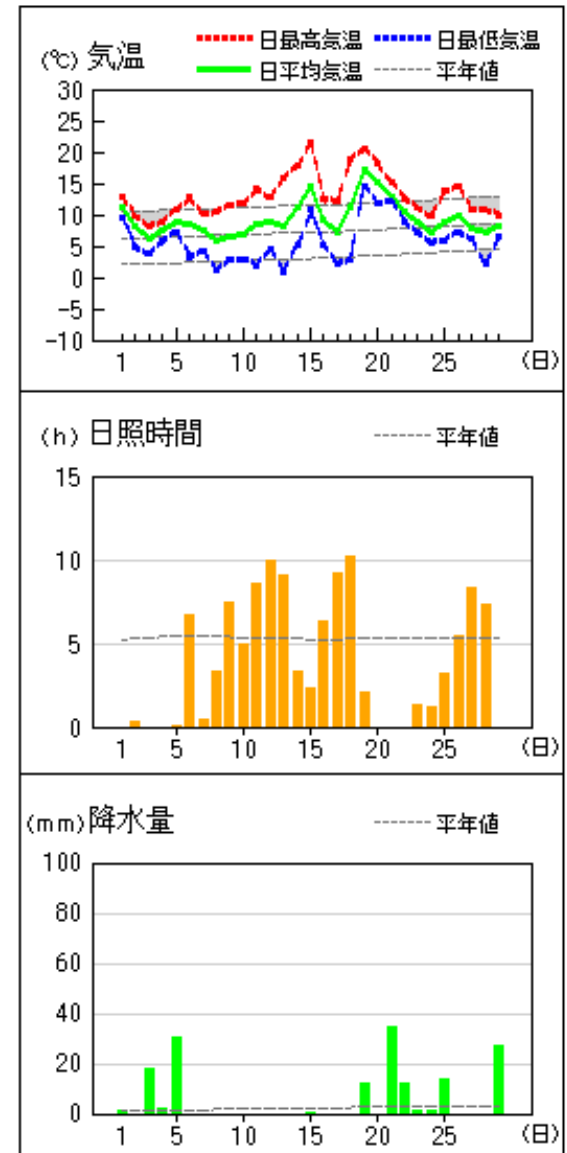
中津



日田

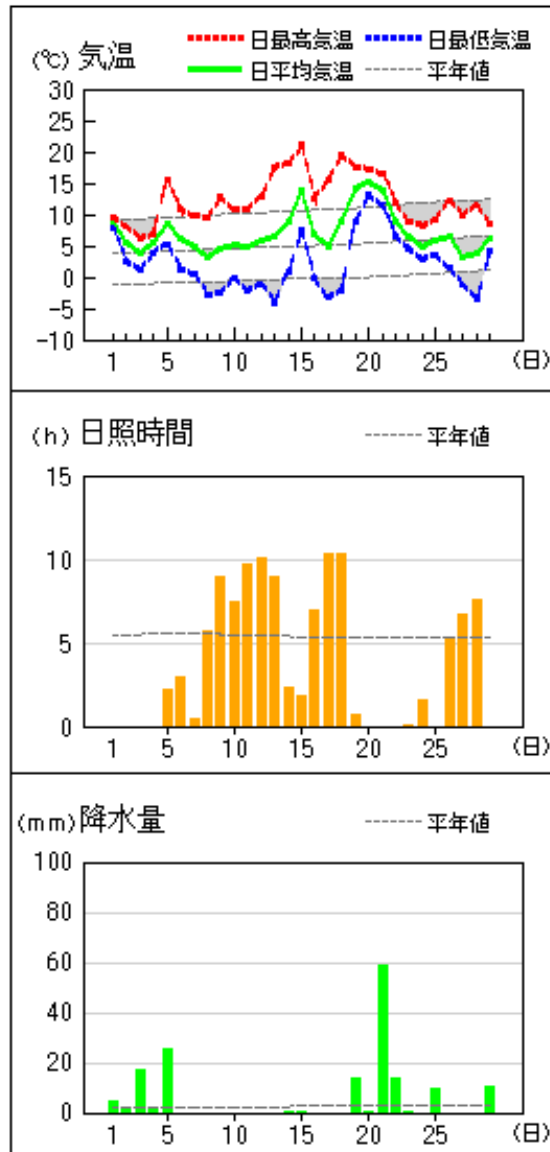


大分

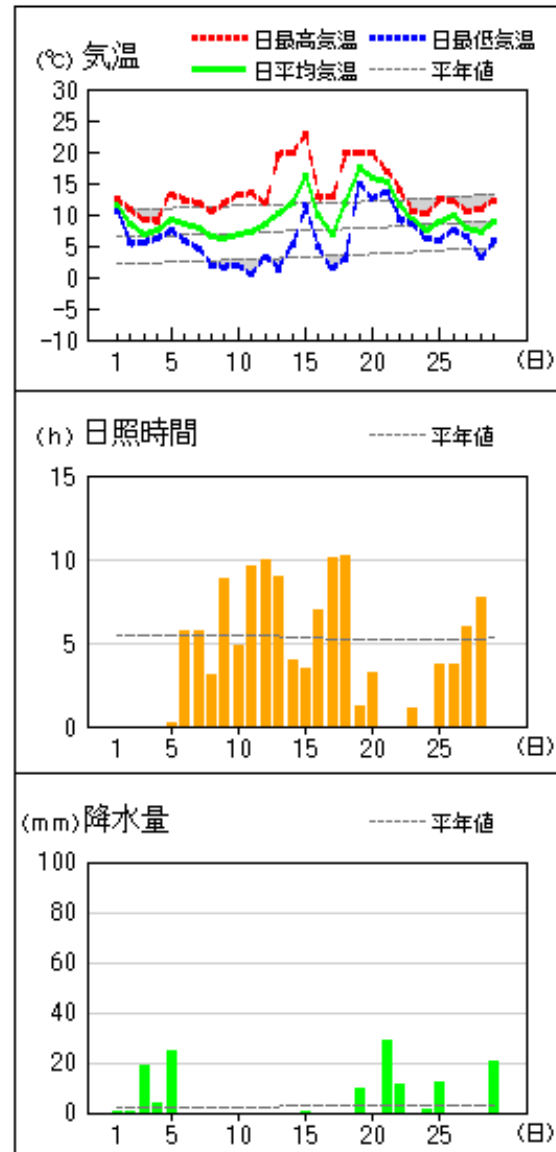


アメダス 気象経過図：2024年02月01日-2024年02月29日

竹田



佐伯



# 気 象 月 表

地点番号 47815 地点名 大分（大分県）

気象官署名 大分地方気象台 2024年2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		06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
						m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位				昼	夜											
																	06:00~18:00		18:00~06:00								
1	1019.4	1021.0	11.2	12.8	9.6	11.7	88	75		0.0	2.34	1.0	1.0	0.5	—	—	2.0	5.3	NE	8.9	NNE	曇時々雨	雨時々曇	● =	1		
2	1023.4	1025.1	8.1	10.0	4.9	8.2	76	60		0.3	4.72	0.0	0.0	0.0	—	—	2.8	6.0	NE	9.3	NE	曇	晴	● =	2		
3	1025.0	1026.7	6.2	8.2	3.9	7.6	81	63		0.0	1.99	18.0	5.0	1.5	—	—	1.7	4.9	N	7.3	N	曇一時晴後雨	雨	● =	3		
4	1022.1	1023.8	7.5	8.8	5.7	9.7	94	82		0.0	0.90	2.0	0.5	0.5	—	—	1.4	3.2	N	5.2	NNE	雨時々曇	雨時々曇	● =	4		
5	1013.9	1015.5	8.7	10.8	7.3	10.5	93	73		0.1	2.30	30.5	7.5	1.5	—	—	3.1	7.1	NE	13.6	WNW	雨	曇一時雨後晴	● =	5		
6	1020.3	1022.0	8.6	12.7	3.1	7.7	70	49		6.7	12.75	0.0	0.0	0.0	—	—	2.9	6.1	NW	12.7	NW	晴後曇一時雨	曇後時々晴	● =	6		
7	1017.8	1019.5	7.5	10.1	4.1	7.9	76	56		0.5	7.21	0.0	0.0	0.0	—	—	2.9	5.7	NW	9.4	NW	曇一時雨	晴時々曇	● =	7		
8	1017.3	1019.0	5.8	10.4	1.2	6.7	74	47		3.3	8.51	0.0	0.0	0.0	—	—	2.2	4.2	N	6.6	NNE	曇時々晴一時雨	晴	● =	8		
9	1018.2	1019.9	6.6	11.5	2.8	6.7	70	49		7.5	14.46	0.0	0.0	0.0	—	—	2.3	4.6	ENE	7.4	ENE	晴後曇一時雨	晴時々曇	● =	9		
10	1020.7	1022.4	7.0	12.0	3.0	6.0	62	41		5.0	10.78	—	—	—	—	—	3.0	6.6	N	10.5	N	晴時々曇	晴後一時曇		10		
11	1021.5	1023.1	8.4	14.1	2.0	5.2	49	26		8.6	15.52	—	—	—	—	—	3.7	6.7	W	12.1	W	晴一時曇	晴一時曇	= ∞	11		
12	1028.2	1029.9	8.9	12.8	4.4	5.9	53	34		9.9	16.54	—	—	—	—	—	3.0	6.0	W	10.4	WNW	晴	晴	=	12		
13	1028.9	1030.5	8.2	15.9	1.0	7.5	69	32		9.1	16.36	—	—	—	—	—	2.2	3.7	S	5.5	NW	晴後一時曇	晴一時曇	=	13		
14	1024.3	1025.9	11.1	17.7	5.1	10.8	81	51		3.3	8.15	0.0	0.0	0.0	—	—	1.9	3.8	S	6.3	NNW	曇時々晴一時雨	曇時々雨一時晴	● =	14		
15	1015.1	1016.7	14.5	21.6	10.7	13.1	80	54		2.3	8.29	0.5	0.5	0.5	—	—	2.4	8.5	NW	16.2	NW	曇時々晴一時雨	曇時々雨	● =	15		
16	1019.7	1021.4	9.1	12.6	5.3	7.4	64	47		6.3	13.08	0.0	0.0	0.0	—	—	3.9	6.7	NW	11.0	NW	晴時々曇	晴	● =	16		
17	1021.5	1023.2	7.1	12.3	2.2	7.3	73	56		9.2	18.25	—	—	—	—	—	2.2	5.0	N	6.7	N	晴	晴		17		
18	1022.2	1023.9	11.2	19.0	2.8	9.7	73	49		10.2	17.62	0.0	0.0	0.0	—	—	3.0	5.6	SSE	9.8	S	晴	曇時々雨一時晴	● =	18		
19	1014.6	1016.2	17.3	20.4	14.6	16.9	86	65		2.1	4.60	12.5	7.0	2.5	—	—	3.9	9.5	SSE	16.1	S	曇後雨時々晴	晴	● =	19		
20	1017.1	1018.7	15.1	18.2	11.7	16.0	92	79		0.0	4.72	0.0	0.0	0.0	—	—	1.4	4.0	NW	6.5	NW	曇、霧を伴う	曇時々雨一時晴	● =	20		
21	1014.8	1016.4	13.0	15.2	12.3	14.7	98	92		0.0	1.26	35.0	12.0	6.0	—	—	1.7	3.3	ENE	5.9	N	大雨時々曇、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う	● =	21		
22	1017.7	1019.3	10.5	12.6	8.8	11.5	90	82		0.0	2.88	12.5	9.0	5.5	—	—	3.2	5.7	N	10.2	N	曇時々雨	雨	● =	22		
23	1022.4	1024.1	8.8	11.2	7.3	8.8	78	64		1.3	6.84	1.0	0.5	0.5	—	—	3.6	5.9	NW	9.9	NW	雨時々曇	曇時々雨一時晴	● =	23		
24	1023.9	1025.6	7.2	9.8	5.6	6.5	64	50		1.2	8.08	1.5	1.5	0.5	—	—	2.9	6.3	N	11.3	N	曇後一時晴	雨時々曇	● =	24		
25	1016.8	1018.4	9.0	13.8	5.9	9.2	82	57		3.2	9.73	14.0	4.0	1.0	—	—	2.5	5.9	NW	11.6	NW	雨後曇時々晴	晴時々曇一時雨	● =	25		
26	1020.8	1022.5	9.9	14.4	7.3	8.2	68	50		5.4	15.68	0.0	0.0	0.0	—	—	4.2	6.2	NW	12.0	NW	曇時々晴一時雨	晴後曇一時雨	● =	26		
27	1025.6	1027.3	7.9	10.8	6.2	5.9	55	41		8.3	17.01	0.0	0.0	0.0	—	—	3.7	7.1	NNE	11.8	NNE	曇一時雨後晴	晴	● =	27		
28	1026.3	1028.0	7.1	10.9	2.1	6.4	63	47		7.3	15.08	—	—	—	—	—	2.2	4.7	ENE	7.0	NNW	晴後時々曇	曇後一時雨		28		
29	1016.4	1018.1	8.2	10.0	6.4	9.8	90	70		0.0	1.29	27.0	5.0	1.5	—	—	2.3	5.7	NNW	10.3	N	雨	曇時々雨	● =	29		
上旬	1019.8	1021.5	7.7	10.7	4.6	8.3	78			23.4	6.6	51.5				—	2.4	15.4	13.4	16.7	6.0	1.7	月最大24時間降水量				
中旬	1021.3	1023.0	11.1	16.5	6.0	10.0	72			61.0	12.3	13.0				—	2.8	2.4				1.7	最低海面気圧				
下旬	1020.5	1022.2	9.1	12.1	6.9	9.0	76			26.7	8.7	91.0				—	2.9	2.2				2.3	mm		期間		
月	1020.5	1022.2	9.3	13.1	5.8	9.1	76			111.1	9.2	155.5				—	2.7	2.6				0.9	起日	21	21日7時 ~22日5時	hPa	起日
平年	1018.9	1020.6	7.2	11.5	3.0	6.6	63			5.9@	149.1	11.0	64.1				0	2.8	3.4	5.7	14.7	9.2	1.4	日照時間	h	日照率	35%

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
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	23	12	11	7	2												7	0	1	2	霜	初	終
平年	0.0	0.0	4.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.6	7.7	6.8	2.3	0.3@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	2.6@	7.3@	平年	3.6	4.6	0.2@	0.1@	雪	初	終

※「@」の付いた値は、参考値です。平年差や平年比に利用できません。

※天気記号等不明な場合は右 URL を参照してください。 [https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki\\_kigou.html](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html)

※“ ) ”は準正常値、“ ] ”は資料不足値、“ × ”は欠測。

※霜、結氷の観測については、初日のみ観測を行っています。

# 気象月表

地点番号 47814 地点名 日田 (大分県)

気象官署名 大分地方気象台 2024年2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 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %				最大					最大瞬間		昼	夜								
												mm	1時間 mm	10分 mm			m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位	06:00~18:00	18:00~06:00						
1	1011.0	1021.2	10.4	11.7	8.9	11.9	95	85		0.0		4.0	1.5	1.0			1.5	3.7	E	5.7	ESE			● =	1			
2	1014.4	1024.8	7.7	10.6	3.2	8.8	84	68		1.3		0.0	0.0	0.0			2.4	5.4	ENE	8.3	ENE			● =	2			
3	1015.7	1026.2	4.9	7.2	2.5	7.6	87	69		0.0		8.5	4.5	1.5			2.5	5.5	E	8.3	ENE			●	3			
4	1012.6	1023.0	7.9	11.0	5.4	9.2	87	74		0.5		2.0	1.0	0.5			2.6	4.8	E	8.0	ENE			●	4			
5	1004.5	1014.8	9.1	13.3	7.0	10.8	93	82		0.2		17.0	5.0	1.5			2.5	6.9	WNW	12.8	W			●	5			
6	1012.0	1022.5	6.4	11.1	1.5	8.4	87	62		4.0		0.0	0.0	0.0			1.1	3.6	NW	5.3	NW			●	6			
7	1009.7	1020.2	6.0	11.0	2.7	8.4	90	65		0.5		0.5	0.5	0.5			1.3	3.9	WNW	8.5	W			● =	7			
8	1008.8	1019.2	5.4	12.2	0.8	6.7	78	43		7.2		—	—	—			1.7	4.9	NE	7.3	ENE			● =	8			
9	1009.9	1020.4	5.6	13.3	-1.0	6.7	76	43		7.1		0.0	0.0	0.0			1.9	5.4	WNW	8.3	WNW			● =	9			
10	1012.9	1023.4	5.2	11.4	0.7	6.1	72	40		7.1		—	—	—			2.2	6.3	WNW	10.0	WSW			● =	10			
11	1013.8	1024.3	5.4	10.9	-1.2	5.6	66	33		4.9		0.0	0.0	0.0			2.9	7.9	WNW	13.6	WNW			● =	∞			
12	1019.6	1030.1	7.1	14.7	0.8	6.3	65	33		9.7		—	—	—			1.4	4.6	W	7.4	W			● =	12			
13	1020.6	1031.1	7.3	18.3	-1.8	7.5	75	40		8.9		—	—	—			1.5	6.3	W	9.8	WSW			● =	13			
14	1015.7	1026.1	10.1	19.7	3.5	10.7	86	51		2.2		0.0	0.0	0.0			0.9	3.5	W	5.6	W			● =	∞			
15	1007.4	1017.5	13.0	19.0	8.5	13.4	89	71		1.2		0.5	0.5	0.5			2.0	6.0	W	9.8	W			● =	15			
16	1011.3	1021.7	8.4	12.5	2.5	7.0	64	45		1.9		0.0	0.0	0.0			2.7	5.2	NE	9.2	NE			●	16			
17	1012.3	1022.7	7.2	17.7	-1.2	7.0	72	37		10.5		—	—	—			1.4	4.5	W	6.9	SW			●	17			
18	1012.7	1023.0	11.8	23.0	0.6	7.9	64	19		10.0		0.0	0.0	0.0			1.8	5.0	SE	10.3	ESE			●	18			
19	1005.6	1015.6	16.3	21.7	13.3	16.7	90	60		2.0		34.0	14.5	7.5			2.1	5.5	NE	9.0	SE			● =	19			
20	1008.6	1018.6	15.6	19.5	14.4	16.7	94	79		0.6		0.0	0.0	0.0			1.3	5.5	W	8.3	WSW			● =	20			
21	1006.2	1016.3	13.1	14.7	11.7	14.7	98	91		0.0		48.5	19.5	7.5			1.8	6.3	W	9.0	W			● =	21			
22	1009.3	1019.6	9.7	11.9	8.0	11.6	95	87		0.0		11.5	6.5	2.0			1.5	3.3	W	5.8	W			●	22			
23	1013.9	1024.3	8.2	10.2	6.0	8.8	81	65		0.0		2.0	0.5	0.5			2.0	4.4	NNE	7.5	E			●	23			
24	1014.7	1025.1	7.2	10.7	4.7	6.3	62	48		3.5		0.0	0.0	0.0			3.0	6.0	NNE	9.0	NNE			●	24			
25	1008.4	1018.7	8.2	12.3	5.6	9.0	83	62		0.4		2.0	1.0	0.5			1.5	4.3	NW	7.5	NW			●	25			
26	1012.8	1023.2	7.7	12.1	5.1	8.8	85	55		1.9		0.5	0.5	0.5			1.7	5.8	N	8.7	N			● =	26			
27	1017.2	1027.6	6.3	11.3	1.5	6.0	64	40		5.5		0.0	0.0	0.0			2.6	6.4	NNE	10.9	NNE			●	27			
28	1017.1	1027.6	6.4	14.8	-1.0	6.1	67	37		7.0		0.0	0.0	0.0			1.9	4.7	ENE	7.0	ENE			●	28			
29	1007.4	1017.7	7.9	9.8	6.1	9.8	92	71		0.0		13.5	3.5	1.5			1.8	4.7	WSW	7.1	W			●	29			
上旬	1011.2	1021.6	6.9	11.3	3.2	8.5	85			27.9		32.0					2.0	3.5	2.2	4.0	8.2	7.5	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1012.8	1023.1	10.2	17.7	3.9	9.9	77			51.9		34.5					1.8	4.6	(北)		9.7	期間		hPa				
下旬	1011.9	1022.2	8.3	12.0	5.3	9.0	81			18.3		78.0					2.0	12.7	(西)風向別頻度%(東)		10.4	21日9時		起日				
月	1011.9	1022.3	8.5	13.7	4.1	9.1	81			98.1		144.5					1.9	8.4	(南)(0.7)		9.1	21日9時		起日				
平年	1010.7	1021.2	5.6	11.8	0.5	6.7	72			6.9@	126.0	81.4					4@	2.0	3.6	1.9	1.3	3.0	9.1	可照時間		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	雪			霧	雷	霜			初終	11/27@		
日数	0	0	5	0	0	0	0	24	13	10	5	2						0	0	0															
平年	0.0	0.7	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	18.3	10.4	9.1	3.0	0.4	2.5@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.1	0.0	0.0	2.3@	12.8@													

※「@」の付いた値は、参考値です。平年差や平年比に利用できません。

※天気記号等不明な場合は右 URL を参照してください。https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki\_kigou.html

※“)”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

大分県 (83)

2024年2月

単位：mm 1/2頁

観測所名 日付	国見	中津	豊後高田	耶馬溪	院内	杵築	武蔵	日田	玖珠	湯布院	大分	佐賀関	椿ヶ鼻	臼杵	犬飼	竹田
1	1.0	2.5	3.5	3.5	3.0	1.5	2.0	4.0	3.5	2.5	1.0	1.0	4.0	1.0	1.5	4.5
2	0.0	0.0	0.5	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0
3	13.0	7.5	10.5	10.0	12.0	16.0	12.5	8.5	11.0	14.5	18.0	16.5	9.0	16.5	16.5	17.0
4	3.0	1.5	2.0	2.0	3.0	1.5	1.5	2.0	2.0	1.5	2.0	1.0	1.5	2.5	3.0	2.5
5	27.5	26.0	27.0	34.0	33.0	20.5	17.0	17.0	23.0	26.5	30.5	21.5	41.5	26.0	29.5	25.5
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	2.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	0.0	0.0	0.0	0.0
14	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	0.5
15	3.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.5	0.5	0.0	3.0	0.0	0.0	0.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	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	21.0	20.5	15.5	33.5	24.0	14.5	15.5	34.0	16.5	14.0	12.5	10.0	49.0	7.0	9.5	14.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5
21	26.0	21.5	21.5	30.5	23.5	27.0	22.5	48.5	39.5	38.5	35.0	39.5	79.0	57.5	59.0	59.0
22	11.5	10.5	11.5	9.0	12.0	7.0	7.5	11.5	11.0	11.5	12.5	14.0	20.0	16.0	13.5	14.0
23	2.5	2.5	3.0	2.5	4.0	1.5	1.0	2.0	4.5	2.5	1.0	1.0	1.5	0.5	0.5	0.5
24	2.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	2.5	0.0	0.5	0.5	1.5	3.0	0.0	2.0	0.5	0.0
25	5.0	3.0	4.0	3.0	4.5	7.0	5.5	2.0	3.5	5.5	14.0	13.0	3.5	12.5	12.5	9.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	1.0	4.0	0.0	0.0	1.5	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	26.0	23.0	22.0	18.0	15.0	28.5	26.5	13.5	14.5	13.0	27.0	27.5	20.0	16.5	13.5	10.5
30																
31																
最大日降水量	27.5	26.0	27.0	34.0	33.0	28.5	26.5	48.5	39.5	38.5	35.0	39.5	79.0	57.5	59.0	59.0
起日	5	5	5	5	5	29	29	21	21	21	21	21	21	21	21	21
最大1時間降水量	12.0	10.5	8.0	14.5	12.5	11.5	12.5	19.5	10.5	13.0	12.0	16.5	26.5	19.0	17.0	12.5
起日 時分	19 13:33	19 13:06	21 15:07	19 13:16	19 13:38	21 11:37	21 11:46	21 11:01	21 15:32	21 15:04	21 11:31	21 11:36	21 14:27	21 11:24	21 11:20	21 10:47
最大10分間降水量	3.5	4.0	2.5	5.5	5.0	4.5	4.5	7.5	4.0	5.0	6.0	8.0	7.5	9.0	6.5	4.5
起日 時分	19 13:29	19 13:06	19 13:27	19 13:03	19 13:30	21 11:07	21 11:28	21 10:11	22 00:03	21 10:32	21 10:52	21 10:49	21 14:44	21 10:54	21 10:32	21 11:15
上旬合計	44.5	38.0	44.0	50.0	53.0	40.5	33.0	32.0	42.5	46.0	51.5	40.0	56.5	46.0	51.5	51.5
中旬合計	24.0	23.0	15.5	33.5	24.5	15.0	15.5	34.5	17.5	17.0	13.0	10.0	53.5	7.0	9.5	15.5
下旬合計	73.0	60.5	62.5	63.0	59.5	73.0	65.5	78.0	74.5	75.5	91.0	98.0	125.5	105.0	99.5	93.5
月合計	141.5	121.5	122.0	146.5	137.0	128.5	114.0	144.5	134.5	138.5	155.5	148.0	235.5	158.0	160.5	160.5
1mm以上日数	12	11	10	10	11	11	11	10	12	12	11	11	13	10	9	10
10mm以上日数	6	5	6	5	6	5	5	5	6	6	7	7	5	6	6	6
30mm以上日数	0	0	0	3	1	0	0	2	1	1	2	1	3	1	1	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※ “ ) ” は準正常値、“ ] ” は資料不足値、“ × ” は欠測。

# 地域気象観測降水量月報

大分県 (83)

2024年2月

単位 : mm 2/2頁

観測所名	佐伯	宇目	蒲江
日付			
1	0.5	2.0	1.0
2	0.5	0.0	0.0
3	19.0	23.5	15.5
4	4.0	4.0	2.0
5	25.0	31.5	28.0
6	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.5	0.5
15	0.5	0.5	1.0
16	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0
19	9.5	8.0	29.0
20	0.0	2.0	2.0
21	28.5	39.0	28.5
22	11.0	10.0	6.0
23	0.0	0.0	0.5
24	1.5	1.0	1.0
25	12.5	13.0	13.5
26	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0
29	20.5	19.0	21.5
30			
31			
最大日降水量	28.5	39.0	29.0
起日	21	21	19
最大1時間降水量	7.0	13.5	8.0
起日 時分	21 12:24	21 12:21	19 13:59
最大10分間降水量	3.0	5.0	4.0
起日 時分	21 07:48	21 11:39	19 13:22
上旬合計	49.0	61.0	46.5
中旬合計	10.0	11.0	32.5
下旬合計	74.0	82.0	71.0
月合計	133.0	154.0	150.0
1mm以上日数	9	11	12
10mm以上日数	6	6	6
30mm以上日数	0	2	0
50mm以上日数	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0

※ “ ) ” は準正常値、“ ] ” は資料不足値、“ × ” は欠測。

# 地域気象観測気温月報

大分県 (83) 2024年2月

単位：℃ 1/3頁

観測所名 日付	国見			中津			豊後高田			院内			杵築			武蔵			日田		
	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	9.8	11.1	8.8	10.0	11.4	8.5	9.5	10.7	8.6	9.3	11.1	8.2	10.5	12.0	8.9	10.7	12.0	9.2	10.4	11.7	8.9
2	6.9	10.0	3.6	7.3	9.9	4.1	7.0	10.7	3.1	6.2	9.0	1.3	7.0	10.8	2.3	7.8	10.0	5.1	7.7	10.6	3.2
3	5.4	6.9	4.2	4.9	6.5	1.1	4.5	6.5	0.5	3.6	5.8	0.9	4.6	7.3	0.5	5.7	8.0	3.6	4.9	7.2	2.5
4	6.9	9.3	4.9	7.0	9.2	4.9	7.1	9.4	5.0	6.4	8.5	4.6	7.1	8.8	5.4	7.6	10.0	5.8	7.9	11.0	5.4
5	7.1	9.1	6.3	7.5	8.7	6.4	7.8	10.0	6.7	7.4	9.6	4.7	8.3	11.0	6.3	8.0	10.1	6.8	9.1	13.3	7.0
6	6.8	10.3	2.5	6.9	11.2	2.4	6.8	10.5	1.6	5.7	11.0	0.5	7.8	12.2	4.0	7.7	11.9	4.2	6.4	11.1	1.5
7	6.9	9.1	3.7	6.1	8.5	2.5	6.3	8.7	1.5	4.7	7.8	0.4	6.5	9.9	1.6	7.0	10.6	3.1	6.0	11.0	2.7
8	5.6	10.4	2.7	5.2	9.8	1.7	5.3	11.6	0.9	3.9	10.2	-0.7	5.6	10.7	0.4	6.1	9.7	0.7	5.4	12.2	0.8
9	5.7	9.3	1.8	5.1	9.5	0.5	5.0	12.3	-0.1	3.6	10.9	-2.1	5.8	12.9	0.2	6.9	10.1	2.3	5.6	13.3	-1.0
10	6.8	9.8	2.9	6.7	11.2	2.4	6.6	9.8	1.0	5.3	11.4	-0.6	6.1	11.8	-0.2	6.8	11.5	2.1	5.2	11.4	0.7
11	7.4	10.3	2.7	7.8	11.9	3.1	6.5	10.1	0.2	5.6	11.9	-1.7	6.0	13.1	-0.8	6.9	12.4	-0.1	5.4	10.9	-1.2
12	7.7	11.8	3.4	7.5	11.2	1.8	7.5	12.4	2.9	6.0	11.2	-0.7	7.1	13.4	0.1	7.7	11.5	2.3	7.1	14.7	0.8
13	8.3	13.5	2.6	6.6	12.7	-0.2	7.3	14.7	-0.7	5.7	16.2	-3.6	6.8	16.1	-1.7	7.0	12.9	0.1	7.3	18.3	-1.8
14	12.4	21.3	8.2	10.0	15.5	4.3	10.2	14.6	5.8	9.4	19.3	0.3	9.9	18.9	2.0	11.1	15.6	4.1	10.1	19.7	3.5
15	13.3	19.8	9.5	12.2	15.9	8.7	12.0	16.8	9.3	14.0	22.6	7.7	14.5	21.3	8.7	14.1	19.9	10.4	13.0	19.0	8.5
16	8.0	11.3	4.5	7.7	11.3	2.7	8.0	10.9	2.2	6.6	10.2	0.3	8.6	12.6	3.5	9.1	12.1	6.5	8.4	12.5	2.5
17	6.0	10.9	1.1	5.3	10.1	0.0	5.9	12.8	-0.3	4.5	13.9	-3.1	5.3	12.1	-0.8	6.9	10.2	3.1	7.2	17.7	-1.2
18	12.7	17.4	6.3	9.4	15.9	1.3	10.7	20.7	-0.1	9.2	18.4	-1.7	10.0	17.5	-0.4	10.4	16.3	2.4	11.8	23.0	0.6
19	16.4	20.8	13.0	15.6	21.3	12.2	16.7	21.9	12.6	15.3	20.3	11.0	16.4	19.0	13.2	14.9	18.5	11.6	16.3	21.7	13.3
20	14.3	19.2	12.5	13.5	17.2	11.3	13.6	16.0	11.3	14.0	16.9	11.2	14.9	19.1	10.6	14.4	18.6	11.5	15.6	19.5	14.4
21	11.7	13.6	10.2	11.6	13.7	10.3	12.0	13.2	10.9	12.4	14.6	10.9	12.9	14.2	11.8	12.4	13.8	11.7	13.1	14.7	11.7
22	8.7	10.4	7.5	8.8	10.4	7.5	9.3	10.9	8.0	8.7	11.2	7.2	9.8	11.9	8.0	9.8	11.9	8.0	9.7	11.9	8.0
23	7.6	10.4	6.0	8.0	10.6	6.2	8.0	10.3	6.2	7.3	9.3	5.9	8.0	10.0	5.9	8.3	10.6	6.7	8.2	10.2	6.0
24	6.3	9.4	4.4	7.0	9.9	5.5	6.7	11.6	3.6	5.8	9.0	2.9	6.6	10.9	4.1	7.0	9.8	5.5	7.2	10.7	4.7
25	8.4	12.0	5.6	8.7	13.1	5.7	8.8	12.8	5.7	7.6	11.6	4.9	8.5	13.5	5.7	9.1	13.9	6.2	8.2	12.3	5.6
26	8.5	11.5	6.4	8.8	11.9	6.5	9.1	12.4	6.3	7.8	11.3	5.2	9.0	13.8	5.8	8.9	13.4	6.4	7.7	12.1	5.1
27	7.1	10.6	4.7	7.1	10.4	2.8	7.0	10.3	1.7	5.4	8.9	0.4	6.6	11.0	1.4	7.5	10.2	5.3	6.3	11.3	1.5
28	6.6	9.7	3.4	5.3	9.0	-0.2	5.4	10.7	-0.7	4.2	11.1	-2.4	5.4	10.6	-1.3	6.6	9.8	3.1	6.4	14.8	-1.0
29	8.1	8.9	7.2	7.5	8.9	5.8	8.1	9.6	6.2	7.0	8.9	5.2	7.9	9.6	6.0	8.6	9.9	6.9	7.9	9.8	6.1
30																					
31																					
月極値		21.3	1.1		21.3	-0.2		21.9	-0.7		22.6	-3.6		21.3	-1.7		19.9	-0.1		23.0	-1.8
起日		14	17		19	28		19	28		15	13		15	13		15	11		18	13
上旬平均	6.8	9.5	4.1	6.7	9.6	3.5	6.6	10.0	2.9	5.6	9.5	1.7	6.9	10.7	2.9	7.4	10.4	4.3	6.9	11.3	3.2
中旬平均	10.7	15.6	6.4	9.6	14.3	4.5	9.8	15.1	4.3	9.0	16.1	2.0	10.0	16.3	3.4	10.3	14.8	5.2	10.2	17.7	3.9
下旬平均	8.1	10.7	6.2	8.1	10.9	5.6	8.3	11.3	5.3	7.4	10.7	4.5	8.3	11.7	5.3	8.7	11.5	6.6	8.3	12.0	5.3
月平均	8.5	12.0	5.5	8.1	11.6	4.5	8.2	12.2	4.1	7.3	12.1	2.7	8.4	13.0	3.8	8.8	12.2	5.3	8.5	13.7	4.1
0℃未満日数	0	0	0	0	0	2	0	0	5	0	0	9	0	0	6	0	0	1	0	0	5
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	81			73			75			56			79			88			90		

※ “)”は準正常値、“]”は資料不足値、“×”は欠測。



# 地域気象観測気温月報

大分県 (83) 2024年2月

単位：℃ 2/3頁

観測所名 日付	玖珠			湯布院			大分			犬飼			竹田			佐伯			宇目		
	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	8.4	9.6	7.2	8.4	10.1	6.7	11.2	12.8	9.6	9.8	11.4	8.3	8.8	9.4	8.0	11.5	12.4	10.6	9.6	10.6	8.4
2	4.8	7.8	0.0	4.3	6.8	-0.4	8.1	10.0	4.9	6.2	8.8	1.2	5.6	8.2	2.6	8.6	10.8	5.5	6.0	8.9	0.6
3	2.2	4.9	-1.3	2.1	4.1	-1.2	6.2	8.2	3.9	3.7	7.5	-0.1	3.7	6.3	1.3	6.8	9.1	5.5	4.3	7.7	0.4
4	5.1	7.8	3.2	4.9	7.0	3.1	7.5	8.8	5.7	5.9	7.2	4.6	5.4	6.8	4.0	7.6	9.0	6.1	6.1	7.7	4.6
5	7.2	12.1	3.9	7.1	12.7	3.6	8.7	10.8	7.3	7.3	11.3	6.0	8.6	15.4	5.1	9.3	13.3	7.4	9.0	17.1	6.1
6	3.7	9.5	-0.9	4.0	8.7	-0.7	8.6	12.7	3.1	6.1	12.2	0.2	6.1	10.7	1.3	8.6	12.3	5.9	6.0	12.7	-0.5
7	3.5	7.1	1.6	3.0	5.4	-1.8	7.5	10.1	4.1	5.6	11.8	1.8	4.9	9.9	0.4	8.0	11.9	4.6	5.6	12.4	0.4
8	2.9	9.7	-1.0	1.3	7.8	-3.5	5.8	10.4	1.2	3.4	10.6	-1.6	3.1	9.5	-2.8	6.4	10.4	1.8	3.1	10.5	-3.0
9	3.0	10.9	-3.4	2.6	10.5	-3.0	6.6	11.5	2.8	4.1	12.7	-1.8	4.6	12.8	-2.5	6.3	11.8	1.6	3.8	13.8	-3.3
10	2.5	9.0	-2.5	2.6	8.4	-2.8	7.0	12.0	3.0	5.5	13.4	-0.4	5.1	10.8	-0.1	7.0	13.1	1.9	5.2	12.8	-1.4
11	3.5	9.8	-3.2	3.5	8.8	-3.7	8.4	14.1	2.0	5.8	12.6	-1.8	4.7	10.7	-2.1	7.2	13.4	0.4	5.3	13.1	-2.8
12	4.2	13.6	-1.5	4.3	12.1	-2.7	8.9	12.8	4.4	7.2	13.2	0.4	5.8	13.0	-1.0	8.4	11.9	3.3	6.2	13.5	-1.1
13	5.6	16.5	-4.2	4.5	16.4	-5.6	8.2	15.9	1.0	7.4	19.8	-1.6	6.6	17.6	-4.0	10.1	19.6	1.3	6.4	18.9	-3.9
14	8.6	19.1	1.1	7.4	17.2	-0.4	11.1	17.7	5.1	10.0	20.9	2.5	9.0	18.1	1.0	11.9	20.0	5.1	8.4	18.1	0.6
15	11.9	19.9	5.7	11.7	19.8	6.0	14.5	21.6	10.7	14.8	23.0	9.0	13.9	21.1	7.6	16.1	23.0	11.4	14.3	22.2	7.7
16	4.8	9.4	-1.3	3.8	7.4	-2.8	9.1	12.6	5.3	7.9	13.2	1.3	7.0	12.5	-0.2	9.7	12.9	4.7	7.2	12.5	-0.8
17	4.7	17.1	-4.1	3.3	14.9	-4.6	7.1	12.3	2.2	5.4	15.6	-2.0	4.9	15.4	-3.2	7.0	12.7	1.4	5.0	17.2	-3.7
18	9.0	21.5	-2.4	8.0	18.8	-3.1	11.2	19.0	2.8	10.6	20.7	-0.6	8.9	19.6	-2.1	11.9	19.8	3.0	8.9	18.7	-1.3
19	15.7	20.3	10.3	14.5	18.5	10.1	17.3	20.4	14.6	16.3	18.9	12.4	14.1	17.6	8.9	17.6	20.0	14.7	15.7	18.3	13.4
20	14.3	19.4	11.6	14.3	18.6	11.7	15.1	18.2	11.7	14.4	17.0	10.8	15.3	17.3	13.1	16.0	19.7	12.5	15.0	20.8	10.3
21	13.0	15.7	10.4	13.3	17.1	10.9	13.0	15.2	12.3	12.6	14.6	11.4	13.9	16.6	11.4	15.3	17.0	13.6	15.4	17.4	13.1
22	7.6	10.6	5.8	7.9	11.4	5.6	10.5	12.6	8.8	9.2	11.6	7.3	9.0	11.8	6.5	11.5	13.9	9.3	10.3	13.4	7.2
23	5.4	7.4	3.5	5.0	6.4	3.0	8.8	11.2	7.3	7.3	9.6	5.7	6.6	8.9	4.6	9.3	10.6	8.6	6.9	8.1	5.7
24	4.2	8.3	1.0	3.3	7.0	1.0	7.2	9.8	5.6	6.1	10.1	4.2	4.9	8.3	2.9	7.6	10.1	6.1	5.5	8.8	3.7
25	5.5	9.8	3.4	5.5	8.5	2.7	9.0	13.8	5.9	7.2	12.1	4.5	6.0	9.3	3.6	8.9	12.4	5.9	6.2	10.5	3.6
26	5.7	9.4	2.6	5.1	7.4	2.9	9.9	14.4	7.3	8.8	13.4	5.5	6.4	12.2	1.4	10.0	12.2	7.6	7.7	13.3	4.0
27	3.3	8.0	-1.6	2.8	7.0	-1.8	7.9	10.8	6.2	5.9	11.1	1.1	3.3	9.8	-1.3	8.0	10.4	6.4	4.9	10.1	-1.4
28	3.6	12.9	-3.7	2.9	11.8	-4.4	7.1	10.9	2.1	5.0	12.6	-1.6	4.0	11.6	-3.4	7.3	10.9	3.2	5.6	12.8	-2.5
29	5.8	8.4	3.5	5.7	8.6	3.1	8.2	10.0	6.4	6.6	8.9	4.6	6.2	8.4	4.3	8.8	12.3	5.7	8.1	13.7	4.6
30																					
31																					
月極値		21.5	-4.2		19.8	-5.6		21.6	1.0		23.0	-2.0		21.1	-4.0		23.0	0.4		22.2	-3.9
起日		18	13		15	13		15	13		15	17		15	13		15	11		15	13
上旬平均	4.3	8.8	0.7	4.0	8.2	0.0	7.7	10.7	4.6	5.8	10.7	1.8	5.6	10.0	1.7	8.0	11.4	5.1	5.9	11.4	1.2
中旬平均	8.2	16.7	1.2	7.5	15.3	0.5	11.1	16.5	6.0	10.0	17.5	3.0	9.0	16.3	1.8	11.6	17.3	5.8	9.2	17.3	1.8
下旬平均	6.0	10.1	2.8	5.7	9.5	2.6	9.1	12.1	6.9	7.6	11.6	4.7	6.7	10.8	3.3	9.6	12.2	7.4	7.8	12.0	4.2
月平均	6.2	11.9	1.5	5.8	11.0	1.0	9.3	13.1	5.8	7.8	13.3	3.1	7.1	12.4	2.3	9.7	13.7	6.0	7.6	13.6	2.4
0℃未満日数	0	0	13	0	0	16	0	0	0	0	0	9	0	0	11	0	0	0	0	0	12
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	55			54			104			79			57			132			71		

※ “)”は準正常値、“]”は資料不足値、“×”は欠測。

## 地域気象観測気温月報

大分県 (83) 2024年2月  
 単位：℃ 3/3頁

観測所名	蒲江		
	平均	最高	最低
1	12.4	13.9	11.2
2	9.4	11.2	8.1
3	7.9	9.5	6.8
4	8.7	9.7	7.4
5	10.8	15.9	8.2
6	9.4	13.7	5.9
7	9.7	13.3	7.8
8	8.2	11.6	5.6
9	8.6	13.9	5.3
10	9.0	13.8	4.5
11	8.8	13.9	3.8
12	9.2	14.3	6.2
13	12.3	18.1	5.9
14	13.4	19.3	9.1
15	16.3	20.1	12.5
16	10.3	14.4	7.5
17	9.5	15.5	4.7
18	13.7	18.5	6.9
19	17.5	19.2	15.3
20	17.3	20.8	13.7
21	17.4	18.9	15.8
22	12.6	16.3	9.5
23	9.3	10.4	8.5
24	7.8	10.2	6.5
25	9.4	12.6	6.9
26	9.9	13.2	7.6
27	8.2	10.9	6.5
28	8.6	13.8	4.6
29	11.7	16.3	7.8
30			
31			
月極値		20.8	3.8
起日		20	11
上旬平均	9.4	12.7	7.1
中旬平均	12.8	17.4	8.6
下旬平均	10.5	13.6	8.2
月平均	10.9	14.6	7.9
0℃未満日数	0	0	0
25℃以上日数	0	0	0
30℃以上日数		0	
35℃以上日数		0	
積算気温	166		

※“( ) ”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

大分県 (83) 2024年2月  
単位: (m/s) 1/3頁

観測所名	国見						中津						豊後高田						院内						杵築							
	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	1.0	3.4	ENE	5.9	E	WSW	1.4	3.2	WNW	5.0		NW	W	1.7	4.5	W	5.6	W	WNW	1.1	2.9	S	4.6	NNW	S	1.7	4.0	WNW	6.5	WNW	WNW	
2	2.0	3.8	ENE	6.9	E	ENE	1.9	3.4	ENE	6.5	NE	ENE	1.9	4.6	N	6.2	N	NE	1.4	2.9	NNE	4.8	NNE	N	1.3	3.2	WSW	5.1	ENE	NNE		
3	2.0	3.7	ENE	7.5	E	ENE	1.4	3.7	ENE	6.4	E	E	1.2	3.0	ESE	4.6	E	SE	1.2	3.0	S	3.9	NNW	NW	0.9	2.3	SW	3.6	NNE	W		
4	1.7	3.4	ENE	5.8	NE	ENE	1.4	3.3	ENE	4.7	ENE	NE	1.4	3.7	ESE	5.9	NNW	ENE	1.2	3.6	NNE	5.1	NE	NNE	0.9	2.2	NNE	3.9	N	W		
5	3.0	6.9	NNW	12.6	ESE	NNW	3.4	6.8	ENE	11.4	NE	NW	3.7	8.8	NW	10.4	WNW	ESE	2.0	5.5	NNW	11.1	NW	NNE	2.5	4.8	ENE	9.2	NE	E		
6	1.9	7.6	NNW	10.1	NNW	W	1.6	4.3	NW	7.2	NW	SW	2.2	5.8	WNW	7.9	NNW	WNW	1.7	4.8	NNE	8.3	WNW	S	2.3	4.0	NNW	8.1	NNW	WNW		
7	1.9	5.6	NNW	8.6	NW	NW	2.2	4.7	NW	7.5	NW	WNW	3.8	8.3	WNW	9.6	WNW	W	1.4	3.2	S	6.2	WNW	S	2.3	4.9	WNW	8.3	WNW	WNW		
8	1.4	3.7	ESE	6.2	E	S	1.9	3.7	NNE	5.8	NNE	SW	2.0	5.9	WNW	7.2	WNW	SE	1.6	5.0	N	6.8	N	NNE	1.7	5.0	SE	8.2	ESE	SE		
9	1.3	3.3	NNW	6.4	W	S	1.9	4.9	WNW	7.3	NW	SW	1.9	3.7	N	5.5	NNW	SE	1.4	5.1	NNE	7.5	NE	S	1.7	5.1	SW	9.4	SW	WSW		
10	2.8	5.2	WNW	11.5	NNW	SW	3.6	7.7	WNW	12.4	WNW	SW	5.3	11.2	NW	13.6	NW	SW	2.5	4.8	S	9.1	NNW	S	2.9	5.6	WNW	11.4	WNW	WNW		
11	2.9	5.8	WNW	12.6	W	W	4.0	9.8	WNW	14.9	WNW	SW	5.8	14.4	WNW	17.1	WNW	W	2.1	5.6	W	14.0	W	SW	2.9	9.1	WSW	14.5	WSW	W		
12	3.2	7.7	NNW	12.3	NW	NNW	2.1	4.5	NNW	7.3	NNW	NNW	3.9	8.1	NNW	10.7	NNW	NNW	2.5	4.3	NE	7.6	NNW	S	1.7	5.2	SE	7.9	W	NW		
13	1.4	3.4	NNE	5.1	NE	SSE	1.5	3.3	ENE	4.8	ENE	SSW	1.9	4.1	ESE	5.6	NNW	N	1.8	7.0	NE	9.9	NE	S	1.1	3.8	E	5.3	E	NNE		
14	1.4	3.9	NNW	5.1	E	SSE	1.3	3.4	NNW	5.2	NNW	SE	2.0	4.5	WNW	5.3	WNW	SE	1.3	3.5	NNE	4.7	NNE	S	0.8	2.8	E	4.0	E	WNW		
15	2.0	8.4	NNW	14.3	WNW	NNW	2.4	9.1	NW	13.9	WNW	NW	3.0	13.9	WNW	17.4	WNW	WNW	2.1	7.3	NE	13.3	NE	S	1.8	6.9	WNW	12.8	WNW	WNW		
16	3.3	9.2	NNW	13.1	NNW	NNW	3.5	5.5	NW	9.0	NW	NW	5.2	9.2	WNW	10.6	WNW	NNW	2.7	5.6	N	10.6	NNE	N	2.6	3.9	WNW	8.1	W	NW		
17	1.8	4.1	NE	7.0	NNW	SSE	1.7	4.2	NE	6.5	ENE	SW	2.2	5.0	N	7.2	N	SE	1.7	5.7	NE	8.2	NE	S	1.4	4.3	ESE	6.7	ESE	ESE		
18	4.0	8.2	SE	15.8	SE	SE	1.7	4.0	WNW	5.8	SE	SW	3.3	8.3	SE	15.0	SE	SE	2.0	5.0	NE	7.7	NE	S	2.2	5.4	E	8.8	ESE	E		
19	3.8	8.3	SE	15.8	S	SE	2.4	6.6	SE	10.4	SE	SE	4.8	11.0	SE	18.4	SE	SE	1.4	6.0	NW	12.0	NW	S	2.6	6.5	SSE	10.7	SSE	SE		
20	1.0	2.8	NNW	4.4	WNW	NW	1.4	3.2	WNW	4.6	WNW	WNW	1.9	5.0	NW	5.8	NNW	W	1.4	3.8	NE	5.3	NE	NNE	1.3	4.9	WNW	7.1	WNW	WNW		
21	1.3	3.6	ESE	5.9	E	W	1.5	4.6	NW	7.9	NW	NW	2.4	7.1	WNW	8.3	WNW	W	1.3	4.5	NNE	6.9	N	NNE	1.4	3.2	W	6.0	W	ESE		
22	1.6	4.2	NNW	7.0	W	NNW	2.3	4.5	WNW	7.5	WNW	NW	3.8	8.3	W	10.3	W	W	1.3	3.1	NNE	5.9	NNW	NNE	1.8	5.8	WSW	9.0	WNW	WNW		
23	1.8	6.6	NNW	9.1	N	NE	3.2	6.4	NNE	10.8	NNE	NNW	2.9	7.2	NW	10.5	N	NNE	2.1	4.7	NNW	7.3	NNW	N	1.5	3.5	WNW	6.2	NW	NW		
24	2.3	4.8	NE	10.1	NNE	NE	2.9	6.2	ENE	10.2	ENE	NE	2.4	5.0	NNE	8.8	NNE	ENE	1.6	5.1	N	8.7	NNE	NNW	1.5	3.6	SW	6.4	NE	NNW		
25	2.6	8.5	NNW	11.6	NNW	NNW	2.0	5.3	WNW	9.3	N	NNW	3.6	8.3	WNW	10.5	NW	NW	1.4	4.8	WNW	8.8	N	NNE	1.8	4.9	WNW	9.2	NW	NW		
26	4.9	10.8	NNW	15.1	NNW	NNW	3.7	6.6	NNW	11.3	NNW	NNW	5.3	8.2	NNW	12.5	NNW	NNW	2.8	6.5	NNE	12.8	NNE	NNE	2.6	5.0	NW	9.3	WNW	NW		
27	3.0	6.8	NNW	9.6	NNW	N	3.7	7.0	NNE	11.4	NNE	NNE	3.8	6.8	N	11.5	N	NNE	3.7	7.2	N	12.1	N	N	2.0	4.5	NNE	10.7	NE	WNW		
28	1.9	4.0	NNW	7.1	ENE	NE	1.5	3.8	NNE	6.6	NE	SSW	1.9	4.7	WNW	6.8	NW	SE	1.5	5.9	NNE	8.2	NE	S	1.5	5.0	SE	9.4	ESE	SW		
29	2.5	6.8	NNW	9.5	WNW	SE	2.1	5.5	NW	8.5	W	WNW	3.1	10.3	WNW	12.4	WNW	N	1.5	5.3	NNW	9.1	NW	S	1.8	5.0	ENE	9.4	W	WNW		
30																																
31																																
月最大		10.8	NNW	15.8	S		9.8	WNW	14.9	WNW			14.4	WNW	18.4	SE			7.3	NE	14.0	W				9.1	WSW	14.5	WSW			
起日		26		19			11		11				11		19				15			11				11						
上旬平均	1.9				ENE	2.1						SW	2.5					SE	1.6				S	1.8						WNW		
中旬平均	2.5				SE	2.2						SW	3.4					SE	1.9				S	1.8								
下旬平均	2.4				NNW	2.5						NNW	3.2					NNW	1.9				NNE	1.8						WNW		
月平均	2.3				NNW	2.3						SW	3.0					SE	1.8				S	1.8							WNW	
10m/s以上日数		1					0						5													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

大分県 (83) 2024年2月  
 単位: (m/s) 2/3頁

観測所名	武蔵						日田						玖珠						湯布院						大分						
	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	2.6	9.9	NE	11.8	NE	NW	1.5	3.7	E	5.7	ESE	SE	0.8	2.3	NNW	4.2	NNE	NW	1.9	5.2	NNE	8.6	NNE	NE	2.0	5.3	NE	8.9	NNE	NW	
2	4.9	9.8	NE	11.8	NE	NE	2.4	5.4	ENE	8.3	ENE	ESE	1.4	4.0	NNE	6.6	NE	NNE	1.8	4.7	NNE	7.2	N	SW	2.8	6.0	NE	9.3	NE	NNE	
3	3.2	7.8	NE	9.8	ENE	NNW	2.5	5.5	E	8.3	ENE	ENE	1.3	3.1	NNE	6.1	NE	NNE	1.3	2.6	SW	4.1	W	SW	1.7	4.9	N	7.3	N	N	
4	3.2	8.3	ENE	10.3	ENE	NNW	2.6	4.8	E	8.0	ENE	E	1.4	2.9	NNE	6.0	NNE	NNE	1.3	2.8	WSW	4.0	WSW	SW	1.4	3.2	N	5.2	NNE	NW	
5	7.0	12.8	ENE	15.9	ENE	N	2.5	6.9	WNW	12.8	W	W	1.7	4.4	NNE	7.3	NNE	NNE	2.8	7.9	SW	13.7	SSW	WSW	3.1	7.1	NE	13.6	WNW	NW	
6	3.5	8.2	NNE	10.3	NNE	WNW	1.1	3.6	NW	5.3	NW	NNE	0.7	2.2	NE	4.1	E	NE	1.7	4.9	ENE	7.5	NNE	SW	2.9	6.1	NW	12.7	NW	NW	
7	3.0	6.7	NNW	10.3	NW	W	1.3	3.9	WNW	8.5	W	NNE	0.8	2.6	NNE	5.4	NNE	NNE	1.8	5.6	NNE	8.3	NNE	SW	2.9	5.7	NW	9.4	NW	NW	
8	2.6	5.8	N	7.2	NNE	W	1.7	4.9	NE	7.3	ENE	NNE	1.1	3.8	NNE	9.3	E	NNE	1.5	4.7	NNE	6.6	NNE	SW	2.2	4.2	N	6.6	NNE	SSE	
9	3.3	7.8	NNE	9.3	NNE	NNE	1.9	5.4	WNW	8.3	WNW	W	0.7	2.9	SW	6.2	SW	SSW	1.4	5.6	SW	8.7	SW	SW	2.3	4.6	ENE	7.4	ENE	S	
10	3.9	8.6	NW	14.4	NW	WNW	2.2	6.3	WNW	10.0	WSW	W	1.1	5.4	SSW	10.2	SSW	NW	2.2	8.2	SW	13.9	SW	SW	3.0	6.6	N	10.5	N	S	
11	3.4	8.0	NW	12.9	NW	W	2.9	7.9	WNW	13.6	WNW	W	1.3	4.2	SSW	9.8	SW	WSW	3.6	11.0	SW	19.0	SW	SW	3.7	6.7	W	12.1	W	WSW	
12	3.6	8.5	NNE	10.3	NNE	NW	1.4	4.6	W	7.4	W	W	1.0	3.1	NE	5.5	NE	NE	2.1	4.8	SW	8.9	W	SW	3.0	6.0	W	10.4	WNW	E	
13	2.3	6.2	NNE	7.2	NNE	WSW	1.5	6.3	W	9.8	WSW	WSW	1.3	5.0	SW	8.9	SSW	SW	1.6	4.7	SW	9.3	SW	SW	2.2	3.7	S	5.5	NW	S	
14	1.9	4.0	NNE	5.1	NNE	WSW	0.9	3.5	W	5.6	W	N	0.7	3.9	SW	7.1	SW	ENE	1.1	3.4	SSW	6.1	SW	SW	1.9	3.8	S	6.3	NNW	S	
15	2.9	10.6	NW	16.5	NNW	NW	2.0	6.0	W	9.8	W	W	1.4	6.3	SSW	12.4	SSW	NNE	2.3	7.2	SW	13.4	NW	WSW	2.4	8.5	NW	16.2	NW	NW	
16	4.9	8.5	NW	12.3	NNW	WNW	2.7	5.2	NE	9.2	NE	ENE	1.9	4.4	NNE	9.2	NE	NNE	2.8	7.0	NNE	12.4	NNE	NNE	3.9	6.7	NW	11.0	NW	NW	
17	2.3	5.1	NE	7.2	NE	WSW	1.4	4.5	W	6.9	SW	W	1.0	3.8	NE	6.4	NE	NE	1.5	4.7	WSW	6.4	SW	SW	2.2	5.0	N	6.7	N	S	
18	3.4	8.4	SE	10.3	SE	WSW	1.8	5.0	SE	10.3	ESE	W	0.9	3.5	NNE	6.5	SW	SW	1.3	4.0	SW	8.1	SW	SSW	3.0	5.6	SSE	9.8	S	SSE	
19	5.2	10.7	SSE	12.9	SSE	SSE	2.1	5.5	NE	9.0	SE	NE	1.5	4.4	SSW	9.4	SE	SSW	2.0	6.2	SW	13.6	WSW	SW	3.9	9.5	SSE	16.1	S	SSE	
20	2.0	5.2	N	6.7	N	NNW	1.3	5.5	W	8.3	WSW	WSW	1.0	4.5	NNE	8.0	NNE	NNE	1.7	5.5	NNE	8.2	NNE	SW	1.4	4.0	NW	6.5	NW	N	
21	1.9	4.0	E	8.7	ENE	NNE	1.8	6.3	W	9.0	W	WSW	1.0	2.9	NNE	6.0	NNE	WNW	1.7	4.8	E	7.2	SW	SW	1.7	3.3	ENE	5.9	N	N	
22	3.6	7.7	NNE	9.8	NNE	NNW	1.5	3.3	W	5.8	W	SE	1.3	4.0	NNE	6.6	NNE	NNE	2.7	5.3	NE	8.6	NNE	NE	3.2	5.7	N	10.2	N	N	
23	5.6	11.4	NNE	13.4	NNE	NNW	2.0	4.4	NNE	7.5	E	SE	1.4	3.3	NE	6.8	NNE	NNE	2.7	5.2	N	8.8	N	NNE	3.6	5.9	NW	9.9	NW	N	
24	5.1	11.0	NNE	13.4	NNE	NNE	3.0	6.0	NNE	9.0	NNE	E	1.7	3.5	NNE	7.2	NNE	NNE	2.6	5.9	NNE	9.4	NE	N	2.9	6.3	N	11.3	N	N	
25	4.6	7.7	NE	9.3	NW	NW	1.5	4.3	NW	7.5	NW	SE	0.9	2.9	NE	5.6	N	N	1.9	5.9	NNE	9.6	NNE	NNE	2.5	5.9	NW	11.6	NW	NW	
26	5.0	10.7	N	13.9	N	NNW	1.7	5.8	N	8.7	N	NW	1.5	4.8	NNE	12.0	NE	NNE	2.6	5.4	NNE	13.2	NNE	NNE	4.2	6.2	NW	12.0	NW	NW	
27	5.9	10.8	NNE	13.9	NNE	NNE	2.6	6.4	NNE	10.9	NNE	ENE	1.6	4.1	NE	9.1	NNE	NNE	3.1	6.0	NNE	9.6	ENE	NNE	3.7	7.1	NNE	11.8	NNE	N	
28	3.2	6.9	N	8.2	N	NE	1.9	4.7	ENE	7.0	ENE	NE	1.1	3.7	NNE	6.3	NNE	NE	1.4	5.0	NNE	7.2	NNE	SW	2.2	4.7	ENE	7.0	NNW	N	
29	4.3	10.0	ENE	12.9	ENE	ENE	1.8	4.7	WSW	7.1	W	W	1.1	3.6	NNW	6.4	NNE	N	2.0	6.4	NNE	10.4	NNE	SW	2.3	5.7	NNW	10.3	N	S	
30																															
31																															
月最大		12.8	ENE	16.5	NNW		7.9	WNW	13.6	WNW			6.3	SSW	12.4	SSW			11.0	SW	19.0	SW			9.5	SSE	16.2	NW			
起日		5		15			11		11				15		15				11		11				19		15				
上旬平均	3.7					NW	2.0					ESE	1.1					NNE	1.8				SW	2.4						N	
中旬平均	3.2					WSW	1.8					W	1.2						NNE	2.0			SW	2.8						S	
下旬平均	4.4					NNE	2.0					E	1.3						NNE	2.3			NNE	2.9						N	
月平均	3.7					NW	1.9					W	1.2						NNE	2.0			SW	2.7						N	
10m/s以上日数		8					0						0								1					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

大分県 (83) 2024年2月  
 単位: (m/s) 3/3頁

観測所名	犬飼						竹田						佐伯						宇目						蒲江							
	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	1.0	4.0	NNE	7.5	NE	NNE	0.7	2.4	ENE	3.6	NE	ENE	1.6	3.8	NNW	6.6	N	WNW	0.6	2.7	NE	5.1	ENE	NE	3.3	6.5	N	10.5	N	N		
2	1.8	4.1	NNE	7.0	NE	N	1.0	2.4	ENE	4.3	E	NE	2.7	4.2	NNW	7.6	WNW	NW	1.0	2.6	NNE	7.6	N	NNE	4.7	8.1	NNW	14.2	NNW	N		
3	1.0	2.7	NNE	5.0	N	S	0.8	1.9	E	3.3	SE	E	2.2	3.8	NW	6.2	NNW	W	0.6	1.9	NNE	4.2	SSW	WSW	4.5	8.1	NNW	14.5	NNW	N		
4	0.7	1.9	SW	3.1	SW	SSW	0.8	2.0	ENE	3.3	NE	ENE	1.6	3.2	W	4.9	W	W	0.6	2.2	NE	4.1	N	SSW	4.0	5.9	NNW	10.6	N	N		
5	2.1	6.0	NNE	10.6	NNE	NNE	1.9	7.4	W	13.1	W	W	2.5	6.1	N	10.7	N	W	1.3	4.3	NNE	8.0	NE	ENE	2.7	6.4	NNE	12.9	N	NNE		
6	1.6	5.6	N	10.0	N	N	1.2	3.6	NNE	7.1	NNE	SSW	2.9	5.4	NW	10.3	WNW	WNW	1.2	3.2	NNE	7.6	NNE	NNE	2.9	6.6	N	12.1	NE	NNE		
7	1.5	5.3	N	8.9	N	N	1.2	3.4	ENE	6.5	W	WSW	2.3	5.8	NW	10.5	WNW	NW	1.4	5.1	NE	9.3	NE	NE	3.3	6.7	N	12.8	NNE	N		
8	1.3	3.4	N	6.3	NNE	NNE	1.2	3.9	ENE	5.6	ENE	W	2.5	4.7	N	8.2	NNE	SW	1.2	3.8	NE	7.9	ENE	NNE	4.0	6.6	N	11.0	NNW	N		
9	1.4	3.9	N	6.5	N	NNE	1.7	5.7	WSW	10.9	WSW	WSW	2.4	5.2	ENE	8.6	ENE	WSW	0.9	3.5	NE	7.0	N	SSW	3.1	5.3	N	9.0	N	NNE		
10	2.1	5.0	N	9.2	NNW	SW	2.8	7.9	WSW	13.2	SW	WSW	2.4	5.9	W	10.5	WNW	W	1.2	3.1	WNW	9.7	WNW	WSW	2.8	5.4	N	10.2	N	N		
11	2.8	6.1	WSW	13.2	W	SW	2.9	7.9	WSW	15.0	W	WSW	2.9	6.5	W	11.9	W	W	1.2	3.5	W	10.2	NW	WNW	2.5	6.2	NNW	13.6	NW	N		
12	2.1	4.0	N	8.8	WNW	N	1.9	5.5	WSW	9.3	WNW	WSW	2.8	5.9	N	11.3	N	NNW	1.3	3.4	NNE	9.3	NNE	ENE	2.7	6.1	N	13.0	NNE	N		
13	1.5	3.3	NNE	6.1	N	S	1.8	6.2	W	10.9	W	W	2.4	4.6	S	7.4	SSE	WSW	0.8	3.7	E	6.8	E	ENE	2.9	6.4	SSW	10.3	SW	NNE		
14	1.1	3.2	SSW	6.0	SSW	S	0.9	2.3	NNE	4.3	NE	SW	2.2	5.2	S	9.0	S	WSW	0.8	3.7	SSE	8.0	S	SW	1.5	2.8	SSW	4.2	S	NNE		
15	1.8	8.6	N	14.3	N	S	2.0	6.5	WSW	13.8	WSW	WSW	2.4	6.1	N	11.3	NNE	WSW	1.2	4.5	NE	9.2	N	NE	2.8	8.6	N	15.8	N	NNE		
16	3.5	8.7	N	14.7	NNW	N	2.1	4.5	NE	8.8	NNW	NNE	4.1	7.5	NW	13.0	NW	NW	2.2	5.4	NNE	11.4	NNE	NNE	4.7	8.2	NNE	13.5	NNE	N		
17	1.2	3.8	NNE	7.2	NNE	NNE	1.3	3.7	NE	5.8	NE	WSW	2.4	4.5	ENE	6.9	NE	SW	0.8	2.8	NE	4.8	NNE	ESE	2.3	4.9	S	7.1	SSE	N		
18	1.1	2.7	SSW	7.1	S	S	1.5	4.2	ENE	8.5	ENE	WSW	2.4	5.9	S	9.6	S	SW	1.4	5.2	S	9.8	SSW	SE	2.9	7.8	SSE	10.6	SSE	SSE		
19	1.5	3.1	SSW	9.4	SSE	SSW	1.2	4.8	WSW	8.3	WSW	W	3.0	6.7	SSW	13.5	S	S	1.5	3.7	S	9.9	SSE	SSW	6.3	13.0	SSW	19.2	SSW	S		
20	1.1	2.8	SW	5.2	WSW	N	1.3	3.2	WSW	6.7	WSW	ENE	1.5	4.0	ENE	5.8	E	ENE	1.0	3.2	NNE	5.4	N	NE	1.6	3.8	N	5.5	N	NNE		
21	1.7	4.0	NNE	8.0	NNE	NNE	1.1	3.4	ENE	6.1	NE	E	1.1	3.0	ENE	6.6	SSE	E	1.0	2.5	NNE	5.0	NNW	ENE	1.2	3.7	NNW	6.3	NNE	NNE		
22	2.2	5.8	N	10.6	NNE	NNE	1.3	2.7	ENE	5.3	ENE	ENE	2.3	5.1	NW	8.9	WNW	NW	1.3	3.5	NE	7.0	N	NNE	4.4	7.3	N	15.1	NNW	N		
23	2.7	4.7	N	9.3	N	N	1.6	4.1	NE	7.2	NE	ENE	3.6	5.9	N	11.0	N	NW	1.2	3.3	NNE	8.8	NNE	N	4.4	7.4	N	15.4	N	N		
24	2.1	4.1	N	9.2	NNE	NNW	1.7	3.4	ENE	6.9	ENE	NNE	3.0	6.0	N	10.6	NNE	NNW	1.2	3.8	NNE	6.9	NNE	W	4.0	7.4	N	16.2	NNE	N		
25	1.7	4.8	NNW	9.0	NNW	NNW	0.8	2.0	SSW	2.9	NW	WSW	2.6	5.6	NW	9.5	WNW	NNW	0.8	2.9	NNW	6.1	NW	S	4.1	8.2	NNW	16.2	NNW	N		
26	3.3	7.0	NNW	12.4	N	NNW	1.7	5.5	NNE	8.9	NNW	N	3.9	5.9	NNW	10.7	NNE	NW	1.4	4.8	NE	9.2	NNE	NNE	4.4	9.4	NNW	17.6	NW	N		
27	2.5	5.1	NNE	9.9	N	NNE	1.6	4.2	NNE	8.6	NE	W	4.1	7.1	N	14.3	NNE	N	1.8	5.4	NNE	10.1	NNE	NNE	4.5	7.9	N	13.7	NNE	N		
28	1.4	3.7	NNE	6.7	NNE	NNE	1.3	3.6	ENE	6.2	ENE	WSW	2.8	4.8	ENE	7.2	WNW	W	1.2	3.1	NE	5.5	NE	NE	2.5	4.5	N	8.9	N	NNE		
29	1.1	4.6	N	8.5	NNW	SSE	0.9	2.9	ENE	4.7	E	W	1.9	5.8	WNW	11.6	NW	WNW	0.9	2.4	ENE	5.0	SSE	NE	3.6	10.3	SSE	18.1	N	NNE		
30																																
31																																
月最大		8.7	N	14.7	NNW		7.9	WSW	15.0	W		7.5	NW	14.3	NNE		5.4	NNE	11.4	NNE					13.0	SSW	19.2	SSW				
起日		16		16			11			11			16		27				27			16				19		19				
上旬平均	1.5					N	1.3					WSW	2.3					W	1.0					NNE	3.5					N		
中旬平均	1.8					S	1.7					W	2.6					WSW	1.2					NE	3.0					N		
下旬平均	2.1					N	1.3					ENE	2.8					NNW	1.2					NNE	3.7					N		
月平均	1.8					N	1.5					WSW	2.6					W	1.1					NNE	3.4					N		
10m/s以上日数		0					0					0														2						
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

大分県 (83) 2024年2月

単位：h 1/1頁

観測所名 日付	国見	中津	豊後高田	院内	杵築	日田	玖珠	湯布院	大分	犬飼	竹田	佐伯	宇目	蒲江
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
2	2.2	1.2	1.4	0.1	0.0	1.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
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	0.1
4	0.1	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
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.6	2.2	0.2	1.7	1.4
6	8.1	2.4	7.3	2.1	6.9	4.0	1.7	1.0	6.7	4.5	3.0	5.7	6.1	8.5
7	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	0.5	0.3	0.5	5.7	3.8	6.7
8	8.1	7.3	7.9	4.5	5.6	7.2	5.6	3.3	3.3	2.7	5.7	3.1	3.3	6.9
9	9.1	8.6	8.6	5.7	8.3	7.1	7.0	5.5	7.5	7.0	8.9	8.8	8.1	7.1
10	8.7	7.8	7.2	3.7	6.9	7.1	6.6	6.2	5.0	5.4	7.4	4.8	7.7	7.4
11	9.1	6.7	8.5	8.6	8.4	4.9	6.9	8.5	8.6	9.5	9.7	9.6	9.8	9.8
12	10.2	10.0	10.3	9.4	9.8	9.7	9.7	9.5	9.9	10.0	10.1	10.0	10.1	10.1
13	9.7	9.6	9.5	9.1	9.2	8.9	8.3	8.7	9.1	9.2	9.0	9.0	9.2	9.1
14	4.5	3.7	4.7	2.2	4.1	2.2	1.9	1.7	3.3	2.4	2.3	4.0	1.4	2.5
15	3.4	3.3	3.4	3.4	3.3	1.2	0.3	0.8	2.3	2.7	1.8	3.4	3.0	1.6
16	10.1	9.2	9.7	1.8	6.8	1.9	0.2	2.3	6.3	6.5	7.0	6.9	6.6	7.5
17	10.0	10.3	9.7	10.0	10.2	10.5	9.9	9.5	9.2	10.1	10.3	10.1	10.0	10.1
18	9.9	9.7	9.6	10.2	9.6	10.0	9.9	9.9	10.2	10.3	10.3	10.2	10.2	10.2
19	0.8	1.4	2.0	2.2	1.2	2.0	2.1	0.7	2.1	1.2	0.7	1.2	0.0	0.0
20	0.6	0.0	0.5	0.0	0.4	0.6	1.8	0.7	0.0	0.0	0.0	3.2	0.4	4.9
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	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
23	2.0	1.5	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.1	0.1	1.1	0.0	0.0
24	3.7	4.8	3.5	3.1	2.8	3.5	2.5	2.3	1.2	1.1	1.6	0.0	0.7	0.5
25	5.9	3.3	5.9	0.5	4.1	0.4	0.0	0.1	3.2	1.3	0.0	3.7	1.1	4.3
26	6.9	4.9	5.8	0.3	4.0	1.9	0.5	0.1	5.4	5.0	5.2	3.7	1.4	5.1
27	7.8	5.0	6.6	7.1	8.0	5.5	5.8	7.0	8.3	8.1	6.7	6.0	7.7	8.6
28	7.7	7.5	7.5	7.5	7.9	7.0	6.6	7.0	7.3	7.7	7.6	7.7	7.5	7.8
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30														
31														
旬合計 上旬	36.6	27.3	32.6	16.1	27.8	27.9	20.9	16.0	23.4	20.5	27.7	28.3	30.7	38.2
旬合計 中旬	68.3	63.9	67.9	56.9	63.0	51.9	51.0	52.3	61.0	61.9	61.2	67.6	60.7	65.8
旬合計 下旬	34.0	27.0	31.1	18.5	26.8	18.3	15.4	16.6	26.7	23.3	21.2	22.2	18.4	26.3
月合計	138.9	118.2	131.6	91.5	117.6	98.1	87.3	84.9	111.1	105.7	110.1	118.1	109.8	130.3
0.1時間未満日数	6	9	7	10	9	6	11	9	7	8	9	8	9	7

※ “ ) ” 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

大分県 (83) 2024年2月  
 蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 1/3頁

観測所名	国見			中津			豊後高田			院内			杵築			武蔵			日田		
	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	11.4	94	82	11.2	92	82	11.3	95	86	11.1	95	84	11.4	90	79				11.9	95	85
2	7.5	75	61	7.9	78	62	8.5	85	61	8.4	89	67	8.0	81	63				8.8	84	68
3	6.8	76	56	7.2	83	59	7.6	90	67	7.4	93	77	7.4	88	62				7.6	87	69
4	8.6	87	74	8.9	89	77	9.3	92	77	9.0	93	80	9.2	91	77				9.2	87	74
5	9.3	92	74	9.3	90	72	9.7	91	70	9.5	92	78	9.8	89	76				10.8	93	82
6	7.8	79	64	7.8	80	59	7.9	81	64	7.6	84	56	7.5	72	51				8.4	87	62
7	7.8	79	58	7.8	83	61	8.0	84	64	7.6	89	69	7.9	82	66				8.4	90	65
8	6.5	73	49	6.6	76	51	6.8	78	49	6.5	82	53	6.7	75	48				6.7	78	43
9	6.0	67	43	6.3	74	51	6.4	76	43	6.2	80	50	6.6	73	42				6.7	76	43
10	5.8	59	41	5.6	59	33	6.2	65	47	5.6	66	34	5.8	63	37				6.1	72	40
11	5.6	55	38	5.2	51	28	6.2	65	48	5.3	62	31	5.3	61	29				5.6	66	33
12	5.5	53	37	5.6	56	36	6.0	59	35	5.7	63	37	5.6	58	21				6.3	65	33
13	7.2	67	36	6.5	68	36	7.2	72	37	6.4	73	35	6.8	73	28				7.5	75	40
14	10.8	75	40	10.0	81	58	10.3	83	66	9.9	83	44	10.0	82	49				10.7	86	51
15	12.6	83	62	12.3	87	71	12.4	88	75	12.4	79	52	12.7	78	57				13.4	89	71
16	7.0	66	47	7.2	69	53	7.5	71	54	7.0	73	50	6.9	62	42				7.0	64	45
17	6.5	72	42	6.8	77	60	7.0	77	50	6.6	79	40	6.9	78	56				7.0	72	37
18	10.7	73	60	9.4	79	64	9.6	74	45	8.9	76	47	9.7	78	61				7.9	64	19
19	15.9	85	69	15.2	86	63	15.6	83	63	15.4	88	71	16.0	86	68				16.7	90	60
20	15.1	93	75	14.4	93	82	14.8	95	87	15.0	94	82	15.6	92	75				16.7	94	79
21	13.5	98	92	13.3	97	89	13.6	97	91	13.8	96	89	14.2	95	91				14.7	98	91
22	10.8	96	88	10.5	93	78	11.1	95	84	10.4	93	86	10.9	90	82				11.6	95	87
23	8.4	81	63	8.3	78	65	8.8	82	66	8.5	83	69	8.5	80	66				8.8	81	65
24	5.9	62	46	6.0	61	45	6.6	68	47	6.6	72	51	6.4	66	49				6.3	62	48
25	8.8	81	63	8.8	79	56	9.1	81	62	8.6	83	60	8.7	80	57				9.0	83	62
26	7.8	70	56	8.1	71	58	8.0	69	56	8.0	75	60	7.6	66	52				8.8	85	55
27	5.5	54	42	5.6	56	41	5.7	58	42	5.7	65	45	5.6	59	39				6.0	64	40
28	5.5	57	35	6.1	69	47	6.4	72	49	6.2	76	41	6.5	74	51				6.1	67	37
29	9.5	88	61	9.4	90	69	9.7	89	64	9.3	92	84	9.8	91	79				9.8	92	71
30																					
31																					
月極値			35			28			35			31			21						19
起日			28			11			12			11			12						18
上旬平均	7.8	78		7.9	80		8.2	84		7.9	86		8.0	80					8.5	85	
中旬平均	9.7	72		9.3	75		9.7	77		9.3	77		9.6	75					9.9	77	
下旬平均	8.4	76		8.5	77		8.8	79		8.6	82		8.7	78					9.0	81	
月平均	8.6	76		8.5	77		8.9	80		8.6	82		8.8	78					9.1	81	

※ “ ) ” 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

大分県 (83) 2024年2月  
 蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 2/3頁

観測所名 日付	玖珠			湯布院			大分			犬飼			竹田			佐伯			宇目		
	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	10.5	95	88	10.1	91	81	11.7	88	75	12.0	99	89	11.3	100	100	11.6	85	71	11.5	96	86
2	7.9	92	77	7.6	91	67	8.2	76	60	8.8	92	75	9.1	99	93	8.3	74	60	8.2	87	73
3	6.6	92	76	6.6	92	75	7.6	81	63	7.7	97	76	7.6	96	80	7.8	80	62	7.4	89	68
4	8.2	93	86	8.3	95	90	9.7	94	82	9.3	100	100	9.0	100	100	9.6	92	85	9.1	96	90
5	9.6	93	85	9.4	92	80	10.5	93	73	10.1	99	88	10.3	92	68	10.5	89	74	10.2	89	56
6	7.3	92	62	6.7	83	55	7.7	70	49	7.9	86	59	7.1	78	46	7.5	68	47	6.9	77	47
7	7.5	95	83	6.8	89	77	7.9	76	56	8.0	89	67	7.7	90	60	7.7	73	54	7.1	79	53
8	6.1	83	50	5.6	84	54	6.7	74	47	6.8	88	56	6.1	83	49	6.8	72	51	6.0	81	50
9	6.0	81	46	5.8	81	47	6.7	70	49	6.7	84	51	5.9	74	33	6.8	73	49	5.9	77	40
10	5.4	77	43	5.1	71	40	6.0	62	41	5.8	68	35	5.0	60	35	5.9	62	33	5.0	60	33
11	5.0	67	35	4.8	64	34	5.2	49	26	5.2	62	28	5.0	62	27	5.3	57	25	4.8	59	25
12	5.4	69	29	5.2	65	33	5.9	53	34	5.7	59	34	5.4	62	35	5.9	55	36	5.6	62	34
13	6.6	74	38	5.9	74	22	7.5	69	32	7.6	79	23	6.6	74	25	8.9	73	43	7.1	77	29
14	9.5	85	45	8.9	86	46	10.8	81	51	10.9	89	53	10.1	89	49	11.2	81	52	9.9	89	55
15	11.8	84	61	11.6	85	58	13.1	80	54	13.9	84	56	12.8	81	53	14.3	78	54	12.7	79	46
16	6.5	76	52	6.2	78	56	7.4	64	47	7.2	69	42	6.5	67	38	7.1	59	44	6.5	66	42
17	5.8	73	17	5.9	80	34	7.3	73	56	7.1	82	34	5.9	74	22	7.6	77	57	6.2	75	28
18	7.1	68	16	7.8	75	35	9.7	73	49	9.3	75	38	8.3	75	38	10.1	73	44	8.8	78	48
19	14.6	82	58	14.2	86	67	16.9	86	65	17.2	93	72	15.9	97	84	16.8	84	64	16.3	91	70
20	15.2	93	71	15.1	93	75	16.0	92	79	16.5	100	97	17.2	99	89	15.8	88	68	15.7	92	72
21	14.4	96	92	14.8	96	90	14.7	98	92	14.6	100	100	16.0	100	100	16.8	96	93	17.1	98	95
22	9.9	94	90	9.8	91	83	11.5	90	82	11.7	100	100	11.5	100	100	11.8	86	77	11.5	91	81
23	8.0	88	76	7.6	86	72	8.8	78	64	9.4	92	76	9.0	92	72	8.5	72	56	8.2	83	70
24	6.2	76	57	5.7	74	56	6.5	64	50	7.2	77	58	6.5	75	55	6.8	66	54	6.6	74	56
25	8.1	89	66	7.5	84	65	9.2	82	57	9.3	92	68	9.2	99	85	8.8	78	59	8.5	90	67
26	7.6	83	64	7.0	79	67	8.2	68	50	8.2	73	52	7.8	82	46	7.5	61	49	7.3	71	48
27	5.3	71	46	5.1	70	47	5.9	55	41	6.1	68	40	5.5	76	37	5.4	51	39	5.5	66	37
28	5.7	75	34	5.7	78	22	6.4	63	47	6.7	79	46	5.9	76	34	6.6	65	51	6.3	71	41
29	8.6	93	73	8.6	92	73	9.8	90	70	9.7	99	90	9.4	99	85	10.1	88	72	10.4	94	85
30																					
31																					
月極値			16			22			26			23			22			25			25
起日			18			28			11			13			17			11			11
上旬平均	7.5	89		7.2	87		8.3	78		8.3	90		7.9	87		8.3	77		7.7	83	
中旬平均	8.8	77		8.6	79		10.0	72		10.1	79		9.4	78		10.3	73		9.4	77	
下旬平均	8.2	85		8.0	83		9.0	76		9.2	87		9.0	89		9.1	74		9.0	82	
月平均	8.2	84		7.9	83		9.1	76		9.2	85		8.7	85		9.2	74		8.7	81	

※ “ ) ” 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

大分県 (83) 2024年2月  
 蒸気圧単位 : hPa 相対湿度単位 : % 3/3頁

観測所名	蒲江		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	11.5	79	68
2	8.3	70	58
3	7.8	74	61
4	9.7	86	82
5	11.4	87	73
6	7.0	61	41
7	7.1	59	50
8	6.4	60	47
9	6.7	61	42
10	5.4	48	33
11	5.2	48	24
12	5.9	52	31
13	9.9	70	52
14	12.4	82	48
15	15.3	83	46
16	7.0	56	41
17	8.0	68	44
18	11.6	74	56
19	17.5	88	67
20	16.9	86	69
21	19.1	96	90
22	12.2	83	74
23	8.3	71	59
24	6.8	64	53
25	8.8	75	58
26	7.6	63	48
27	5.3	49	37
28	6.3	57	43
29	12.1	86	55
30			
31			
月極値			24
起日			11
上旬平均	8.1	69	
中旬平均	11.0	71	
下旬平均	9.6	72	
月平均	9.6	70	

※ “ ) ” は準正常値、“ ] ” は資料不足値、“ × ” は欠測。