

大分県気象月報

令和8年（2026年）1月

大分地方気象台

令和8年1月の気象概況

令和8年1月の気象概況（少雨）（多照）

天気は、気圧の谷や寒気の影響で雨や雪の降る日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。気温は、平年並か、平年より低かった。降水量は、平年よりかなり少なかった（少雨）。日照時間は、平年よりかなり多かった（多照）。

8地点で「月降水量の少ない方から」の通年の1位の値、10地点で1月の1位の値を更新した。日田、大分で「月間日照時間の多い方から」、13日は大分で「日最小相対湿度」の1月の1位の値を更新した。

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)	5.8	5.8	3.9	4.2	6.7	6.5	3.6	3.9	6.2	6.7
	—		低い		平年並		低い		低い	
降水量 (mm)	1.5	56.2	7.5	64.6	0.0	49.8	1.5	48.1	0.0	62.3
	—		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない	
日照時間 (h)	197.6	139.3	178.8	112.7	218.2	149.4	234.7	159.9	232.0	156.0
	—		かなり多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い	

※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ない。

令和8年1月上旬の気象概況（少雨）（多照）

天気は、気圧の谷や寒気の影響で雨や雪の降る日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。気温は、平年並か、平年より低かった。降水量は、平年より少ないか、かなり少なかった（少雨）。日照時間は、国見、豊後高田、玖珠で平年より多く、他はかなり多かった（多照）。

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)	5.8	6.4	3.3	4.4	6.5	7.0	3.1	4.3	5.9	7.0
	—		低い		低い		低い		低い	
降水量 (mm)	0.0	10.9	0.5	17.8	0.0	10.1	0.5	8.9	0.0	12.1
	—		かなり少ない		かなり少ない		少ない		かなり少ない	
日照時間 (h)	57.4	46.5	53.7	38.4	71.5	51.6	75.8	54.3	72.1	53.2
	—		かなり多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い	

※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ない。

令和8年1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	高気圧に覆われるが、気圧の谷や寒気の影響を受ける。	曇時々晴
2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。	雪時々みぞれ一時曇後晴
3日	高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける。	晴一時曇
4日	高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける。	晴
5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。	曇一時雨後晴
6日	高気圧に覆われる。	晴
7日	高気圧に覆われる。	晴一時曇
8日	高気圧に覆われる。	晴一時曇
9日	高気圧に覆われる。	晴
10日	高気圧に覆われるが、次第に前線や湿った空気の影響を受ける。	晴後一時雨

令和8年1月中旬の気象概況（高温）（少雨）（多照）

天気は、気圧の谷や寒気の影響で雨や雪の降る日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。気温は、平年より高いか、かなり高かった（高温）。降水量は、平年より少ないか、かなり少なかった（少雨）。日照時間は、平年よりかなり多かった（多照）。

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)	7.8	5.6	6.2	4.3	8.5	6.6	6.0	3.9	7.8	6.7
	—		高い		かなり高い		かなり高い		高い	
降水量 (mm)	0.0	19.4	2.5	23.9	0.0	20.0	0.5	20.7	0.0	21.8
	—		かなり少ない		かなり少ない		少ない		かなり少ない	
日照時間 (h)	65.8	44.0	57.0	35.0	67.1	45.6	67.9	49.2	70.1	49.2
	—		かなり多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い	

※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ない。

令和8年1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	気圧の谷や寒気の影響を受ける。	みぞれ一時雪後曇時々晴
12日	高気圧に覆われる。	晴
13日	高気圧に覆われるが、前線や湿った空気の影響を受ける。	晴一時雨
14日	高気圧に覆われる。	晴
15日	高気圧に覆われるが、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。	晴
17日	高気圧に覆われる。	晴
18日	高気圧に覆われる。	晴時々曇
19日	高気圧に覆われるが、気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	晴一時曇
20日	気圧の谷や寒気の影響を受ける。	曇時々晴一時雨

令和8年1月下旬の気象概況（少雨）（多照）

天気は、気圧の谷や寒気の影響で雨や雪の降る日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。気温は、平年より低かった。降水量は、平年より少ないか、かなり少なかった（少雨）。日照時間は、国見、豊後高田で平年より多く、他はかなり多かった（多照）。

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)	3.9	5.5	2.2	3.9	5.2	6.1	1.9	3.6	4.9	6.3
	—		低い		低い		低い		低い	
降水量 (mm)	1.5	25.8	4.5	23.0	0.0	19.7	0.5	18.4	0.0	28.5
	—		少ない		かなり少ない		少ない		かなり少ない	
日照時間 (h)	74.4	48.8	68.1	39.3	79.6	52.3	91.0	56.3	89.8	55.6
	—		かなり多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い	

※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ない。

令和8年1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	気圧の谷や寒気の影響を受ける。	雨時々曇一時晴、みぞれを伴う
22日	高気圧に覆われる。	晴
23日	高気圧に覆われる。	晴
24日	高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける。	晴時々雨一時曇
25日	高気圧に覆われる。	晴
26日	高気圧に覆われるが、気圧の谷の影響を受ける。	晴後一時曇
27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
28日	高気圧に覆われる。	晴
29日	高気圧に覆われる。	晴
30日	高気圧に覆われる。	晴
31日	高気圧に覆われるが、気圧の谷や寒気の影響を受ける。	曇時々晴

大分市の気象（1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)	6.5	7.0	8.5	6.6	5.2	6.1	6.7	6.5
降水量 (mm)	0.0	10.1	0.0	20.0	0.0	19.7	0.0	49.8
日照時間 (h)	71.5	51.6	67.1	45.6	79.6	52.3	218.2	149.4

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	低い	-0.5°C	かなり高い	+1.9°C	低い	-0.9°C	平年並	+0.2°C
降水量	かなり少ない	0%	かなり少ない	0%	かなり少ない	0%	かなり少ない	0%
日照時間	かなり多い	139%	かなり多い	147%	かなり多い	152%	かなり多い	146%

2026年(令和8年)1月に通年の1位の値を更新した一覧表

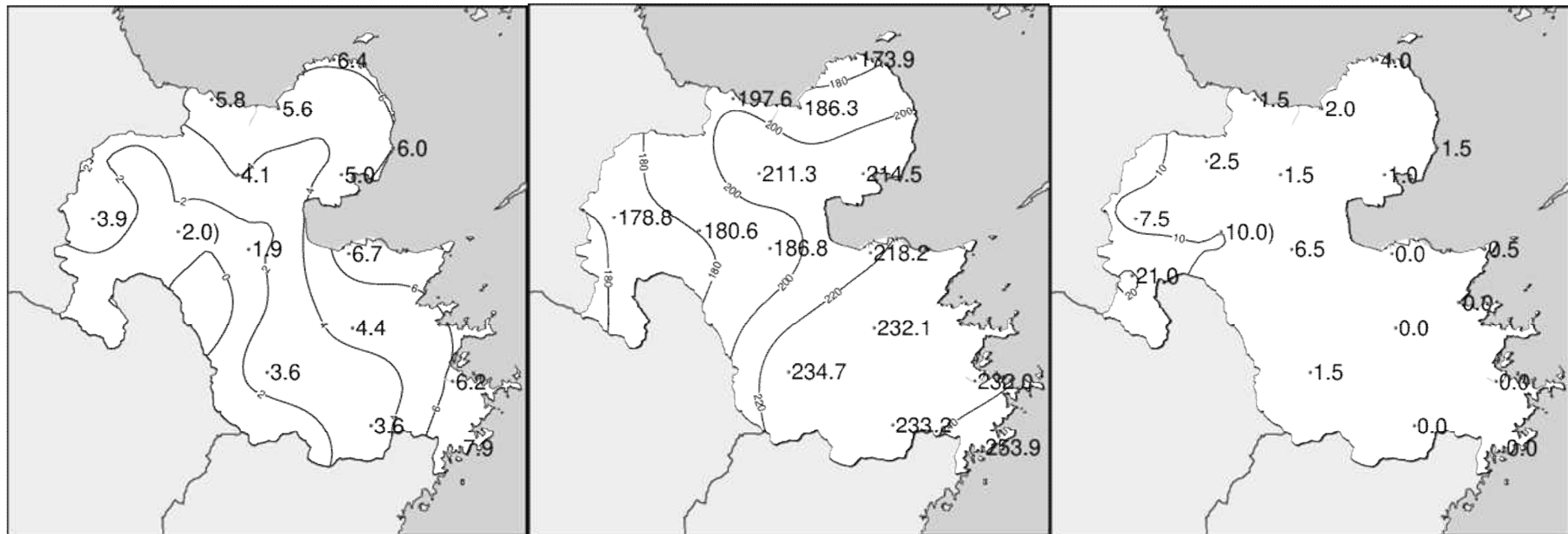
観測種別 (単位)	観測所	極値	観測月日	これまでの極値と観測年月日		統計開始年
月降水量の少ない方から (mm)	中津	1.5	2026年1月	3.0	2024年12月	2011
	武藏	1.5	2026年1月	5.5	2024年12月	1976
	大分	0.0*	2026年1月	0.0	2024年12月	1887
	臼杵	0.0*	2026年1月	0	1995年12月	1976
	犬飼	0.0*	2026年1月	0.0	2024年12月	1976
	佐伯	0.0*	2026年1月	0.0	2011年1月	1976
	宇目	0.0*	2026年1月	0.0	2024年12月	1977
	蒲江	0.0*	2026年1月	0	1988年12月	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。

2026年(令和8年)1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
月降水量の少ない方から (mm)	国見	4.0	2026年1月	10	1986年1月	1978
	豊後高田	2.0	2026年1月	8	1986年1月	1976
	耶馬渓	2.5	2026年1月	13.5	2025年1月	1976
	院内	1.5	2026年1月	11.5	2011年1月	1976
	杵築	1.0	2026年1月	5	1981年1月	1978
	日田	7.5	2026年1月	13.5	1945年1月	1943
	湯布院	6.5	2026年1月	7.0	2011年1月	1976
	佐賀関	0.5*	2026年1月	0.5	2011年1月	1976
	椿ヶ鼻	21.0	2026年1月	25.0	2011年1月	2005
	竹田	1.5	2026年1月	2.0	2011年1月	1976
月間日照時間の多い方から (h)	日田	178.8	2026年1月	153.6	2025年1月	1943
	大分	218.2	2026年1月	187.8	1987年1月	1899
日最小相対湿度 (%)	大分	16	1月13日	17	1996年1月3日	1950

※ 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(2026年1月)



平均気温
単位 (°C)

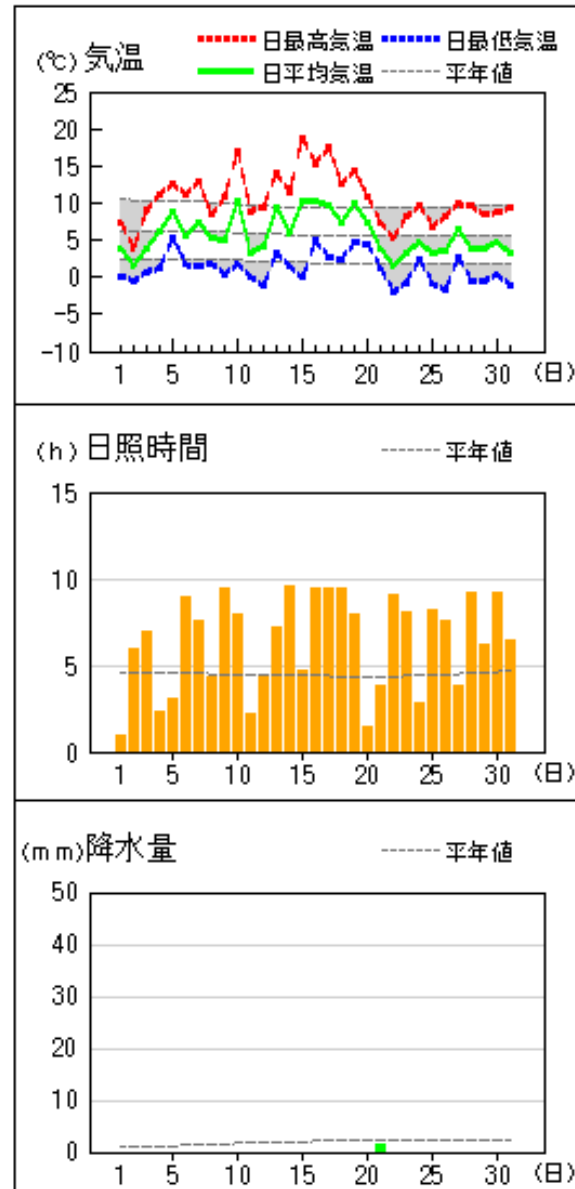
日照時間
単位 (h)

降水量
単位 (mm)

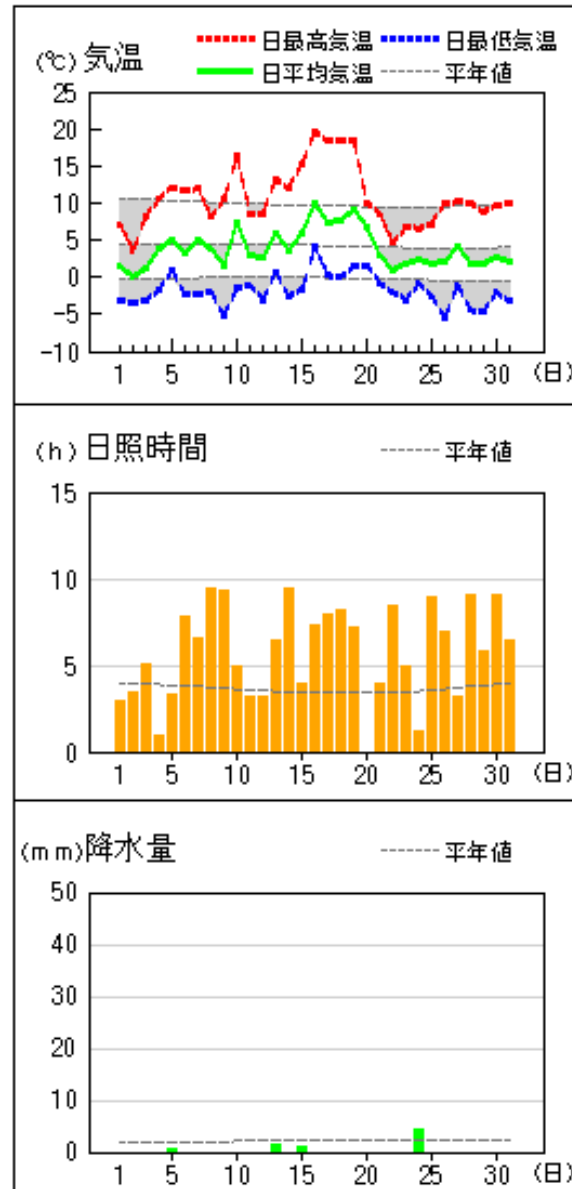
※ “) ” は準正常値、 “] ” は資料不足値、 “ × ” は欠測。

アメダス 気象経過図：2026年01月01日-2026年01月31日

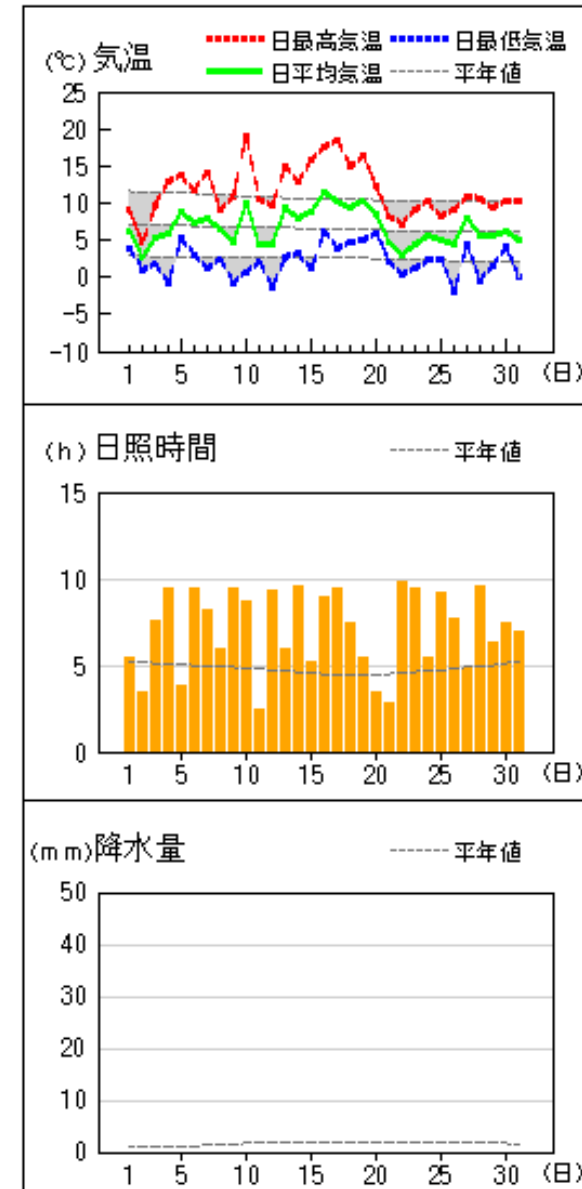
中津



日田

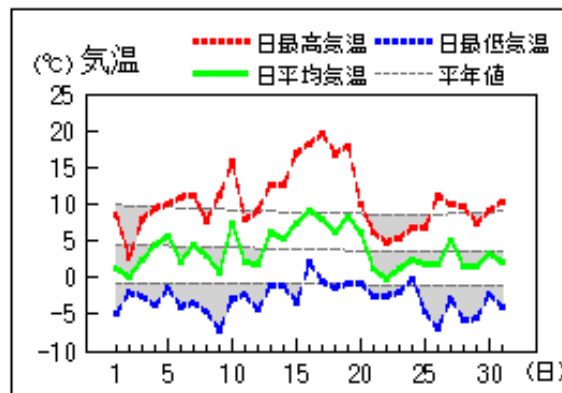


大分

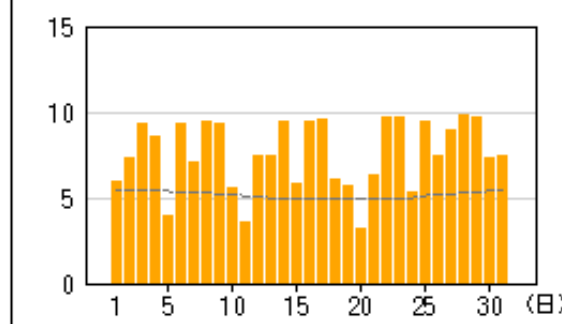


アメダス 気象経過図：2026年01月01日-2026年01月31日

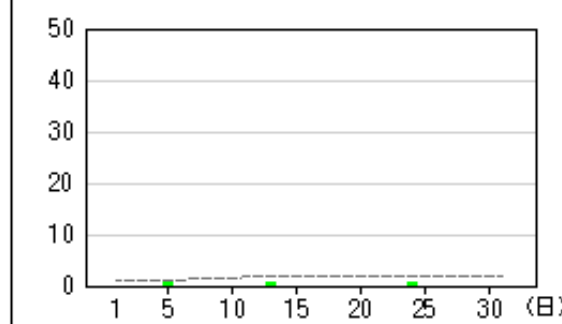
竹田



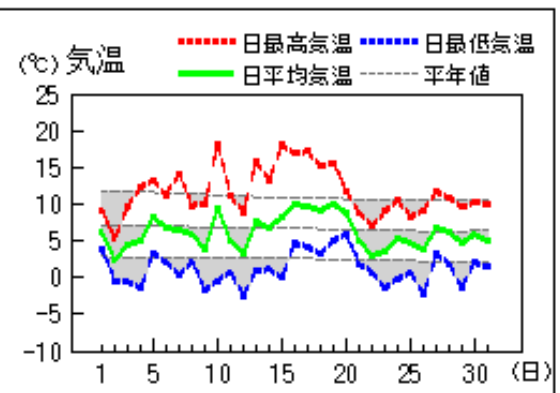
(h) 日照時間



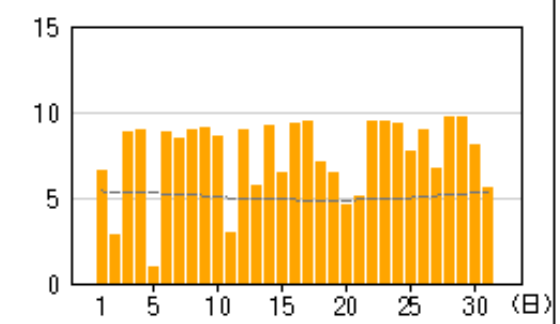
(mm) 降水量



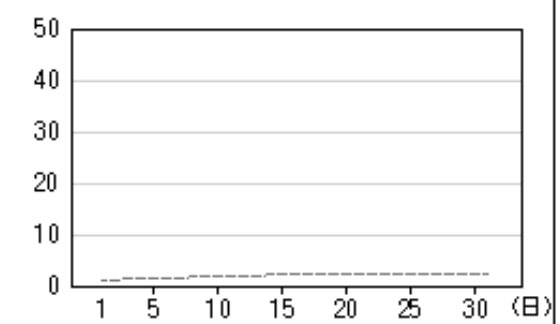
佐伯



(h) 日照時間



(mm) 降水量



氣 象 月 表

地点番号 47815 地点名 大分 (大分県)

气象官署名 大分地方气象台 2026年1月

日付	平均気圧			気温			平均蒸気圧	相対湿度		平均 雲量 10分 比	日照時間 h	全天 日射 量 MJ/m ²	降水量			最深 積雪 cm	降雪 深さ 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 ℃	hPa	平均 %	最小 %	mm	1時間 mm	10分 mm	平均 m/s	最大 m/s	16方位	平均 m/s	最大 m/s	16方位	06:00~18:00	18:00~06:00									
1	1018.1	1019.8	6.2	9.0	4.0	5.0	53	44	5.5	10.19	—	—	—	—	4.0	6.1	NW	10.9	WNW	曇時々晴	晴一時曇	●	1					
2	1017.6	1019.3	2.6	4.6	1.0	4.3	58	41	3.4	5.89	0.0	0.0	0.0	—	—	3.8	7.3	NW	13.8	NW	雪時々みぞれ一時曇後晴	晴	●	2				
3	1021.8	1023.5	5.3	9.7	1.8	4.3	49	34	7.6	13.04	—	—	—	—	—	3.1	5.9	NW	10.9	NW	晴一時曇	晴	●	3				
4	1021.2	1022.9	5.9	12.8	-0.8	5.4	59	37	9.4	12.82	—	—	—	—	—	2.5	5.1	W	8.6	WSW	晴	晴後曇一時雨	●	4				
5	1015.9	1017.6	8.8	13.7	5.3	6.6	58	42	3.8	6.72	0.0	0.0	0.0	—	—	3.1	6.2	NW	10.3	N	曇一時雨後晴	晴	●	5				
6	1018.6	1020.3	7.4	11.7	3.0	5.6	55	34	9.5	13.06	—	—	—	—	—	2.6	4.8	NNE	7.8	NW	晴	晴時々曇	●	6				
7	1016.6	1018.2	7.8	14.2	1.2	5.6	56	29	8.2	12.82	—	—	—	—	—	3.1	6.2	NW	11.0	NW	晴一時曇	晴	●	7				
8	1019.4	1021.1	6.4	9.1	2.5	4.7	49	30	5.9	9.73	—	—	—	—	—	4.2	7.0	NNW	13.3	NNW	晴一時曇	晴	●	8				
9	1021.5	1023.2	4.8	11.0	-0.7	5.1	60	37	9.5	13.52	—	—	—	—	—	2.4	4.3	ENE	6.0	E	晴	晴	●	9				
10	1014.3	1015.9	9.8	19.0	0.7	6.9	58	30	8.7	13.11	0.0	0.0	0.0	—	—	4.0	9.5	SW	18.3	WSW	晴後一時雨	晴時々曇後雨、みぞれを伴う	●	10				
11	1018.1	1019.8	4.5	10.5	2.0	4.3	51	33	2.4	7.14	0.0	0.0	0.0	—	—	5.2	8.8	NW	16.3	NW	みぞれ一時雪後曇時々晴	晴	●	11				
12	1019.8	1021.5	4.5	9.8	-1.3	4.5	54	35	9.3	13.64	—	—	—	—	—	2.3	4.4	SSW	7.4	W	晴	晴時々曇	●	12				
13	1013.0	1014.7	9.3	15.0	2.7	5.8	52	16	5.9	8.77	0.0	0.0	0.0	—	—	3.5	8.7	W	15.7	W	晴一時雨	晴	●	13				
14	1020.7	1022.4	7.8	12.8	3.2	4.7	46	25	9.6	13.53	—	—	—	—	—	2.8	5.0	N	10.6	NW	晴	晴後時々曇	●	14				
15	1017.1	1018.8	8.8	15.7	1.1	7.3	63	36	5.2	7.64	0.0	0.0	0.0	—	—	2.3	5.1	SSW	8.6	SW	曇時々晴一時雨	晴	●	15				
16	1016.0	1017.6	11.3	17.5	6.2	10.2	78	51	9.0	12.64	—	—	—	—	—	2.1	3.6	S	5.5	ENE	晴	晴	●	16				
17	1016.3	1017.9	10.4	18.3	4.0	8.6	59	41	9.5	13.21	—	—	—	—	—	2.4	5.0	ENE	7.4	ENE	晴	晴	●	17				
18	1017.7	1019.4	9.3	14.8	4.7	9.5	81	64	7.4	11.25	—	—	—	—	—	2.4	4.3	N	6.3	N	晴時々曇	晴	●	18				
19	1015.5	1017.1	10.2	16.5	5.1	10.3	82	65	5.4	9.97	—	—	—	—	—	2.2	4.5	WNW	9.1	NNW	晴一時曇	晴後曇	●	19				
20	1016.0	1017.7	8.6	12.2	6.0	7.0	63	48	3.4	6.90	0.0	0.0	0.0	—	—	4.4	7.6	NW	12.5	NW	曇時々晴一時雨	晴一時雨後曇	●	20				
21	1017.6	1019.3	4.8	8.2	2.2	4.8	55	32	2.8	7.55	0.0	0.0	0.0	—	—	4.7	8.2	NW	15.3	NW	時々曇一時晴、みぞれを伴う	晴	●	21				
22	1020.8	1022.5	2.9	7.2	0.5	2.9	39	25	9.8	14.97	—	—	—	—	—	4.9	7.8	WNW	16.2	NW	晴	晴	●	22				
23	1022.8	1024.5	4.4	9.2	1.2	3.9	48	32	9.5	15.15	—	—	—	—	—	3.2	5.8	WSW	11.8	WSW	晴後みぞれ時々曇一時雪	●	23					
24	1020.5	1022.2	5.5	10.2	2.3	5.3	59	37	5.5	9.49	0.0	0.0	0.0	—	—	3.6	7.0	W	12.5	W	晴時々雨一時曇	晴	●	24				
25	1024.0	1025.7	5.1	8.1	2.4	3.9	45	33	9.2	14.81	—	—	—	—	—	4.7	7.7	NW	16.9	WNW	晴	晴時々曇	●	25				
26	1022.8	1024.5	4.3	9.2	-1.8	5.0	60	46	7.7	13.74	—	—	—	—	—	2.2	4.3	S	6.0	NW	晴後一時曇	曇	●	26				
27	1018.7	1020.4	7.8	10.8	4.4	5.9	56	45	4.8	8.94	—	—	—	—	—	3.1	5.6	N	11.0	N	晴時々曇	晴	●	27				
28	1021.1	1022.8	5.7	10.7	-0.4	5.0	56	37	9.6	14.73	—	—	—	—	—	3.7	6.3	NW	11.6	NW	晴	晴	●	28				
29	1024.1	1025.8	5.7	9.4	1.5	4.4	48	34	6.3	11.91	—	—	—	—	—	3.6	7.4	NW	13.1	NW	晴	晴後一時曇	●	29				
30	1023.7	1025.4	6.3	10.2	4.1	4.3	46	32	7.5	13.86	—	—	—	—	—	3.9	7.0	NW	12.3	NW	晴時々曇	晴一時曇	●	30				
31	1022.6	1024.3	5.1	10.2	0.0	4.8	56	33	6.9	11.59	—	—	—	—	—	2.4	4.5	NNW	8.9	NNW	曇時々晴	晴一時曇	●	31				
上旬	1018.5	1020.2	6.5	11.5	1.8	5.4	56		71.5	11.1	0.0					—	3.3	17.5	10.8	6.7	1.3	月最大24時間降水量				最低海面気圧		
中旬	1017.0	1018.7	8.5	14.3	3.4	7.2	54		67.1	10.5	0.0					—	3.0	7.5	(北)	1.7	mm	期間						
下旬	1021.7	1023.4	5.2	9.4	1.5	4.6	52		79.6	12.4	0.0					—	3.6	6.9	(西)風向別頻度(東)	0.7	0.0	0日0時	hPa	起日				
月	1019.2	1020.8	6.7	11.7	2.2	5.7	57		218.2	11.4	0.0					—	3.3	6.0	(南) (0.1)	0.7	0.0	~0日0時	1011.5	13				
平年	1019.7	1021.3	6.5	10.7	2.6	6.2	62		5.70	149.4	8.7	49.8					0	2.9	5.0	7.0	19.6	5.8	0.8	可照時間	h	日照率	69%	

※「@」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/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html

※ “ ” は準正常値、 “[] ” は資料不足値、 “ × ” は欠測。

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 2026年1月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度 平均 % 最小 %	平均雲量 10分比	日照時間 h	全日照 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪 深さ 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						mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大 m/s	最大 風向 16方位	最大 風向 16方位	06:00~18:00	18:00~06:00					
1	1010.3	1020.9	1.6	7.2	-3.1	5.1	76	51	2.9		-	-	-		1.5	4.1	WNW	6.7	WNW				1			
2	1010.2	1020.9	0.0	3.5	-3.4	4.9	80	46	3.5		0.0	0.0	0.0		2.5	7.0	W	11.8	WNW				2			
3	1014.2	1024.8	1.3	8.3	-3.2	4.7	72	38	5.1		0.0	0.0	0.0		1.7	7.0	W	11.4	WSW				3			
4	1013.3	1023.9	3.9	10.5	-1.7	5.3	74	50	0.9		-	-	-		1.6	6.9	WSW	10.6	W				4			
5	1008.3	1018.8	5.1	12.1	0.8	6.8	80	47	3.3		0.5	0.5	0.5		1.7	5.7	WNW	9.8	W				5			
6	1010.7	1021.2	3.3	11.6	-2.3	5.7	77	41	7.8		-	-	-		1.3	4.3	W	6.6	WSW				6			
7	1009.0	1019.4	5.0	12.0	-2.3	5.9	71	40	6.6		0.0	0.0	0.0		1.8	5.6	W	9.8	WNW				7			
8	1012.0	1022.5	4.0	8.1	-2.0	4.6	58	34	9.4		-	-	-		3.3	8.5	W	12.4	W				8			
9	1013.7	1024.3	1.5	10.5	-5.3	4.9	75	43	9.3		-	-	-		1.5	5.9	WNW	9.0	W				9			
10	1006.7	1017.0	7.5	16.3	-1.5	7.1	70	47	4.9		0.0	0.0	0.0		3.6	8.8	W	14.5	W				10			
11	1010.4	1021.0	2.9	8.6	-1.0	4.4	59	31	3.2		0.0	0.0	0.0		4.6	7.9	W	14.7	WNW				11			
12	1011.5	1022.1	2.6	8.6	-3.1	5.1	70	45	3.2		-	-	-		1.4	7.3	W	11.4	WSW				12			
13	1005.7	1016.1	6.0	13.2	0.7	6.2	70	26	6.5		1.5	1.0	0.5		2.9	8.9	WNW	15.5	WNW				13			
14	1013.0	1023.6	3.7	12.0	-2.7	5.0	68	27	9.5		-	-	-		1.4	4.9	WSW	7.9	WSW				14			
15	1009.2	1019.6	5.8	15.2	-1.8	8.3	86	49	3.9		1.0	1.0	0.5		1.1	5.1	WNW	8.9	WNW				15			
16	1007.9	1018.1	10.1	19.6	4.1	9.5	82	30	7.3		-	-	-		1.0	4.1	WSW	5.4	WSW				16			
17	1008.5	1018.8	7.4	18.5	0.3	7.4	77	25	8.0		0.0	0.0	0.0		1.3	5.3	W	7.2	W				17			
18	1009.1	1019.5	7.6	18.4	0.0	7.8	78	41	8.2		-	-	-		1.2	5.4	WSW	8.2	WSW				18			
19	1007.6	1017.9	9.1	18.4	1.5	8.5	76	31	7.2		-	-	-		2.1	6.2	W	10.0	WSW				19			
20	1008.0	1018.4	6.7	10.1	1.6	6.7	69	50	0.0		0.0	0.0	0.0		1.8	5.0	N	7.8	N				20			
21	1010.0	1020.6	2.9	8.5	-0.8	5.0	67	26	4.0		0.0	0.0	0.0		3.2	8.7	W	15.0	WSW				21			
22	1013.5	1024.1	0.8	4.7	-2.0	3.2	51	25	8.5		0.0	0.0	0.0		3.6	8.2	W	13.8	WSW				22			
23	1015.4	1026.0	1.8	6.7	-3.0	5.0	73	44	5.0		0.0	0.0	0.0		2.0	6.5	WSW	10.6	W				23			
24	1012.7	1023.3	2.3	6.5	-0.9	6.1	86	49	1.2		4.5	2.0	1.0		1.8	6.5	W	12.8	WNW				24			
25	1016.3	1026.9	1.8	7.2	-2.6	4.3	65	38	8.9		-	-	-		2.5	7.0	W	11.6	WSW				25			
26	1014.4	1025.0	2.2	9.9	-5.5	4.5	67	31	6.9		-	-	-		1.4	5.0	WNW	8.8	NW				26			
27	1011.1	1021.6	4.2	10.2	-1.2	6.1	75	46	3.2		0.0	0.0	0.0		2.0	6.1	WSW	10.1	WSW				27			
28	1013.5	1024.2	1.8	10.0	-4.4	4.5	68	28	9.1		-	-	-		1.7	5.6	NNW	9.4	NNW				28			
29	1016.7	1027.3	1.8	8.7	-4.7	4.5	69	34	5.8		0.0	0.0	0.0		2.2	7.7	W	12.1	WSW				29			
30	1016.0	1026.6	2.6	9.6	-2.1	4.6	66	33	9.1		-	-	-		2.4	6.5	W	11.4	WNW				30			
31	1014.5	1025.1	2.2	10.0	-3.1	4.5	68	35	6.4		-	-	-		1.5	5.4	WSW	8.2	WSW				31			
上旬	1010.8	1021.4	3.3	10.0	-2.4	5.6	73		53.7		0.5				2.1	5.5	4.3	3.5	8.6	9.7	月最大24時間降水量				最低海面気圧	
中旬	1009.1	1019.5	6.2	14.3	0.0	6.8	74		57.0		2.5				1.9	12.2	(北)	4.0	mm		期間					
下旬	1014.0	1024.5	2.2	8.4	-2.8	4.8	69		68.1		4.5				2.2	19.4	(西)風向別頻度%	(東)	2.0	4.5		24日0時	hPa	起日		
月	1011.4	1021.8	3.8	10.8	-1.8	5.7	72		178.8		7.5				2.1	13.2	(南)	(4.6)	2.7	24		~24日13時	1012.8	13		
平年	1011.7	1022.2	4.2	9.8	-0.2	6.4	76		7.3@	112.7	64.6				6@	1.7	2.4	1.1	1.6	2.6	2.6	可照時間		h	日照率	57%

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			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	平均 30	最低 35	最高 0.0	平均 0.5	最低 1.0	最高 10	平均 30	最低 0	最高 10	平均 20	最低 50	最高 100	平均 10	最低 15	最高 30	平均 30	最低 <15	最高 8.5	現象	平年						
	日数	0	0	24	0	0	0	0	0	16	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11/27@								
平年	0.1	1.4	18.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.2	10.3	8.7	22	0.2	6.1@	0.0@	0.0@	0.0@	0.3	0.0	0.0	1.8@	15.9@	57%	平年	4.1	9.7	6.8	0.0@				

※「@」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/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)

2026年1月

単位: mm 1/2頁

観測所名 日付	国見	中津	豊後高田	耶馬渓	院内	杵築	武藏	日田	玖珠	湯布院	大分	佐賀関	椿ヶ鼻	臼杵	犬飼	竹田
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	1.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.5
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.01	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	1.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	1.5	2.0	0.0	0.0	4.0	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	0.5	0.0	0.0	1.5	1.5	0.5	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	1.5	2.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
22	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	1.0	0.0	0.0	0.0
24	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	4.5	3.0	2.5	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	2.5	1.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	4.5	3.0	2.5	0.0	0.5	4.0	0.0	0.0	0.5
起日	2	21	21	2	2	21	2	24	24	24	31	20	24	31	31	24
最大1時間降水量	1.0	1.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	2.0	1.5	1.0	0.0	0.5	3.0	0.0	0.0	0.5
起日 時分	2 09:48	21 07:27	21 11:27	24 02:39	11 09:54	21 14:31	22 11:16	24 02:18	24 02:16	24 13:31	31 24:00	20 20:56	15 15:54	31 24:00	31 24:00	24 05:17
最大10分間降水量	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.5
起日 時分	24 15:08	21 06:46	21 11:33	24 01:49	11 09:04	21 13:41	22 10:26	24 01:28	13 07:33	24 12:59	31 24:00	20 20:06	13 07:28	31 24:00	31 24:00	24 04:27
上旬合計	2.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	0.5	2.5	1.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.5
中旬合計	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	2.5	3.5	2.5	0.0	0.5	10.5	0.0	0.0	0.5
下旬合計	1.5	1.5	2.0	0.5	0.0	1.0	0.5	4.5	4.0	3.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.5
月合計	4.0	1.5	2.0	2.5	1.5	1.0	1.5	7.5	10.0	6.5	0.0	0.5	21.0	0.0	0.0	1.5
1mm以上日数	2	1	1	1	1	1	1	3	6	2	0	0	9	0	0	0
10mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※ “) ” は準正常値、 “] ” は資料不足値、 “ × ” は欠測。

地域気象観測降水量月報

大分県 (83) 2026年1月
単位 : mm 2/2頁

観測所名	佐伯	宇目	蒲江
日付			
1	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0
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	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0
28	0.0)	0.0)	0.0)
29	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	0.0	0.0	0.0
起日	31	31	31
最大1時間降水量	0.0	0.0	0.0
起日 時分	31 24:00	31 24:00	31 24:00
最大10分間降水量	0.0	0.0	0.0
起日 時分	31 24:00	31 24:00	31 24:00
上旬合計	0.0	0.0	0.0
中旬合計	0.0	0.0	0.0
下旬合計	0.0	0.0	0.0
月合計	0.0	0.0	0.0
1mm以上日数	0	0	0
10mm以上日数	0	0	0
30mm以上日数	0	0	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)

2026年1月

単位 : °C 1/3頁

観測所名	国見			中津			豊後高田			院内			杵築			武藏			日田			
	日付	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低			
1	5.3	6.7	3.1	3.9	7.3	0.2	5.5	6.8	3.3	2.7	7.1	-1.0	3.7	8.0	-2.4	4.9	8.4	2.0	1.6	7.2	-3.1	
2	2.0	4.2	0.0	1.4	3.8	-0.5	2.1	4.5	0.8	0.1	2.4	-1.7	1.1	4.5	-1.5	1.5	4.0	-0.9	0.0	3.5	-3.4	
3	4.8	7.1	1.7	3.9	9.1	0.6	4.2	8.2	-0.1	2.7	7.8	-1.2	3.3	8.7	-1.9	3.8	8.4	-1.0	1.3	8.3	-3.2	
4	6.9	9.4	3.0	6.3	11.1	1.2	6.0	10.5	-0.6	3.8	10.6	-1.8	5.3	12.1	-2.5	6.2	11.7	0.7	3.9	10.6	-1.7	
5	8.7	11.5	7.0	8.8	12.6	5.4	8.1	10.4	4.1	6.4	12.9	-0.9	7.7	12.7	2.2	8.5	12.9	5.7	5.1	12.1	0.8	
6	6.9	10.4	2.9	5.7	11.1	1.7	5.9	11.0	0.9	4.1	10.9	-1.2	5.0	11.6	-1.3	6.8	11.1	1.7	3.3	11.6	-2.3	
7	8.1	12.5	2.8	7.5	13.0	1.4	6.5	11.0	0.3	4.5	12.5	-3.4	5.8	13.9	-0.8	7.1	13.3	-0.6	5.0	12.0	-2.3	
8	5.8	8.9	4.1	5.4	8.4	1.9	5.5	8.2	2.1	4.5	8.1	1.0	4.4	7.8	-2.9	5.3	8.2	2.6	4.0	8.1	-2.0	
9	5.2	9.5	1.4	5.0	10.8	0.4	3.6	10.1	-3.3	3.3	11.0	-3.9	3.6	11.8	-3.5	4.7	9.9	0.3	1.5	10.5	-5.3	
10	10.9	16.7	4.0	10.3	17.1	1.7	9.5	16.4	0.5	7.5	16.7	-3.3	8.4	18.5	-2.9	10.4	18.2	0.6	7.5	16.3	-1.5	
11	4.1	8.9	1.3	3.4	8.9	0.2	3.6	8.8	0.8	2.6	8.8	0.2	3.1	9.8	-3.8	3.6	10.2	0.6	2.9	8.6	-1.0	
12	5.0	8.8	0.9	4.2	9.5	-1.2	3.7	8.8	-0.5	2.2	9.0	-4.0	2.4	10.1	-4.0	3.7	8.2	-1.5	2.6	8.6	-3.1	
13	9.6	12.3	6.9	9.4	14.1	3.4	8.1	11.4	1.6	6.1	13.4	-3.0	6.3	15.5	-2.2	8.5	14.4	1.2	6.0	13.2	0.7	
14	7.3	10.2	3.1	5.8	11.4	1.4	5.4	10.7	-0.2	5.1	11.8	-1.5	5.8	12.1	-0.5	7.3	11.8	1.3	3.7	12.0	-2.7	
15	11.5	18.5	2.8	10.4	18.8	0.0	9.8	17.7	0.0	6.7	18.4	-3.8	6.9	17.7	-2.3	9.0	16.2	0.5	5.8	15.2	-1.8	
16	11.7	15.4	7.4	10.4	15.3	5.0	9.9	17.9	4.7	8.8	19.0	2.0	9.5	17.7	2.9	11.1	15.8	5.4	10.1	19.6	4.1	
17	10.3	16.5	5.5	9.6	17.5	2.8	8.5	17.4	1.4	6.6	19.0	-2.6	8.9	19.0	0.8	9.9	17.3	2.3	7.4	18.5	0.3	
18	8.8	13.5	4.4	7.4	12.7	2.4	6.9	12.6	2.5	5.9	16.6	-2.8	7.7	15.0	1.7	8.9	13.6	3.3	7.6	18.4	0.0	
19	9.8	13.6	6.4	9.9	14.4	4.7	9.3	14.4	2.4	7.7	16.5	-0.3	10.1	17.8	3.0	11.1	16.7	5.4	9.1	18.4	1.5	
20	7.4	10.3	4.2	7.3	10.8	4.5	7.8	10.6	4.7	6.7	10.8	3.3	7.7	11.2	4.2	8.2	10.4	5.2	6.7	10.1	1.6	
21	3.3	5.9	1.3	3.8	7.5	1.3	3.8	5.9	2.2	3.1	7.5	-0.5	3.5	6.8	0.6	3.8	6.5	1.4	2.9	8.5	-0.8	
22	1.3	3.1	-0.4	1.5	5.3	-2.0	1.8	3.9	-0.3	0.7	4.8	-3.0	1.6	4.8	-2.9	1.2	4.3	-1.9	0.8	4.7	-2.0	
23	3.1	5.8	0.1	3.2	8.1	-0.7	3.1	6.6	0.0	2.2	7.3	-1.7	3.0	7.7	-2.9	2.7	7.0	-3.5	1.8	6.7	-3.0	
24	4.5	7.6	2.0	4.6	9.6	2.4	4.9	7.7	3.0	3.8	8.7	0.2	4.7	9.4	2.1	5.0	9.8	-0.6	2.3	6.6	-0.9	
25	4.0	5.7	1.4	3.4	6.9	-0.7	3.7	5.7	0.8	2.5	7.1	-2.9	3.4	7.0	-2.2	4.0	7.1	-0.1	1.8	7.2	-2.6	
26	3.8	7.9	-1.4	3.6	8.2	-1.7	3.2	9.7	-2.9	1.6	10.0	-7.3	3.0	9.2	-4.5	4.3	8.1	-2.1	2.2	9.9	-5.5	
27	6.6	8.6	5.3	6.6	9.9	2.8	6.7	8.4	3.2	5.6	10.3	1.7	6.6	11.2	0.6	6.6	10.1	2.4	4.2	10.2	-1.2	
28	5.3	7.9	1.3	4.0	9.6	-0.5	3.8	7.6	-2.7	2.6	10.0	-4.9	3.1	10.6	-3.9	5.0	9.7	-0.3	1.8	10.0	-4.4	
29	5.1	7.3	0.8	4.0	8.4	-0.4	3.7	6.9	-2.9	2.8	8.4	-4.1	2.7	8.7	-3.9	4.5	8.4	0.2	1.8	8.7	-4.7	
30	5.0	7.7	3.4	4.6	8.7	0.4	4.9	7.6	2.3	4.0	9.6	-1.6	3.9	9.2	-1.7	5.0	9.2	1.5	2.6	9.6	-2.1	
31	5.3	8.4	2.7	3.3	9.4	-1.1	3.3	8.9	-2.9	1.4	9.2	-4.9	3.6	10.2	-2.8	4.4	9.5	-0.2	2.2	10.0	-3.1	
月極値		18.5	-1.4		18.8	-2.0		17.9	-3.3		19.0	-7.3		19.0	-4.5		18.2	-3.5		19.6	-5.5	
起日		15	26		15	22		16	9		17	26		17	26		10	23		16	26	
上旬平均		6.5	9.7	3.0	5.8	10.4	1.4	5.7	9.7	0.8	4.0	10.0	-1.7	4.8	11.0	-1.7	5.9	10.6	1.1	3.3	10.0	-2.4
中旬平均		8.6	12.8	4.3	7.8	13.3	2.3	7.3	13.0	1.7	5.8	14.3	-1.2	6.8	14.6	0.0	8.1	13.5	2.4	6.2	14.3	0.0
下旬平均		4.3	6.9	1.5	3.9	8.3	0.0	3.9	7.2	0.0	2.8	8.4	-2.6	3.6	8.6	-2.0	4.2	8.2	-0.3	2.2	8.4	-2.8
月平均		6.4	9.7	2.9	5.8	10.6	1.2	5.6	9.9	0.8	4.1	10.8	-1.9	5.0	11.3	-1.3	6.0	10.7	1.0	3.9	10.8	-1.8
0°C未満日数	0	0	2	0	0	9	0	0	10	0	0	0	25	0	0	22	0	0	11	0	0	24
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0		
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0		
積算気温	44			31			0			0			10			33			10			

※ “ ” 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)

2026年1月

単位 : °C 2/3頁

観測所名	玖珠			湯布院			大分			犬飼			竹田			佐伯			宇目		
日付	平均	最高	最低																		
1	-0.6	5.0	-5.4	0.3	4.6	-4.0	6.2	9.0	4.0	3.1	9.6	-2.1	1.3	8.4	-4.9	6.2	9.1	3.8	2.7	9.0	-3.3
2	-2.6	0.4	-6.9	-2.6	-0.7	-7.2	2.6	4.6	1.0	0.7	5.2	-2.5	0.0	2.7	-2.0	2.4	5.2	-0.4	0.7	5.8	-3.0
3	-1.3	6.0	-7.2	-0.8	4.8	7.5	5.3	9.7	1.8	2.7	9.7	-3.1	2.4	8.0	-2.5	4.4	9.7	-0.6	2.6	9.5	-1.8
4	2.1	8.9	-4.9	2.5	7.9	-4.7	5.9	12.8	-0.8	3.5	11.5	-4.3	4.5	9.3	-3.8	5.0	12.3	-1.5	1.6	12.0	-6.2
5	3.9	9.8	-1.9	4.9	9.5	1.0	8.9	13.7	5.3	7.2	13.5	2.7	5.6	10.1	-1.5	8.1	13.1	3.3	4.0	11.4	-1.4
6	1.3	10.0	-4.5	1.8	9.6	-3.6	7.4	11.7	3.0	4.1	12.0	-1.1	2.2	11.0	-3.9	6.8	11.2	2.0	2.5	11.2	-3.0
7	2.9	10.2	-4.3	2.6	9.7	-5.1	7.8	14.2	1.2	4.9	14.7	-2.4	4.3	11.2	-3.5	6.6	14.2	0.3	4.3	13.2	-4.6
8	1.4	6.4	-4.2	1.4	5.9	-4.3	6.4	9.1	2.5	3.7	9.7	-1.8	3.1	7.6	-4.6	5.8	9.8	2.2	4.2	9.7	-3.5
9	1.0	9.6	-4.9	-0.5	9.1	-7.5	4.8	11.0	-0.7	2.5	11.3	-3.4	0.7	11.1	-7.2	3.9	10.0	-1.7	0.7	12.0	-6.9
10	8.0	14.4	-2.9	6.3	13.3	-3.8	9.9	19.0	0.7	7.6	17.7	-2.9	7.3	15.7	-2.9	9.3	18.1	-0.4	6.9	18.4	-5.7
11	0.1	6.5	-4.0	-0.5	6.0	-3.6	4.5	10.5	2.0	3.3	9.5	-1.9	2.0	7.8	-2.4	4.9	11.2	0.6	3.3	9.1	-0.7
12	0.8	7.3	-6.5	0.6	6.7	-6.3	4.5	9.8	-1.3	2.1	10.3	-4.5	1.8	9.0	-4.4	3.2	8.8	-2.5	1.3	10.2	-5.5
13	6.5	10.9	-0.6	6.3	10.4	-0.1	9.3	15.0	2.7	6.6	15.7	-1.3	6.1	12.5	-1.2	7.6	15.7	0.9	5.9	14.0	-2.3
14	1.6	10.4	-4.3	2.9	9.6	-3.9	7.8	12.8	3.2	5.8	13.2	-0.2	5.4	12.6	-1.1	6.7	13.2	1.1	4.1	13.8	-3.0
15	5.6	15.4	-4.2	5.1	14.9	-5.2	8.8	15.7	1.1	7.8	18.6	-2.4	7.3	17.0	-3.4	8.3	18.1	0.0	5.3	19.0	-4.9
16	7.8	19.0	0.3	7.3	18.7	-0.6	11.3	17.5	6.2	9.4	19.0	3.0	9.0	18.1	2.0	10.1	16.9	4.8	7.3	20.1	-1.3
17	5.3	17.3	-2.9	4.8	17.0	-3.6	10.4	18.3	4.0	7.8	18.8	0.0	7.8	19.6	-0.5	9.6	17.2	4.1	6.8	20.2	-0.6
18	5.3	18.2	-3.1	4.4	17.3	-3.4	9.3	14.8	4.7	6.8	16.9	0.2	6.3	16.8	-1.5	9.1	15.2	3.4	5.9	18.9	-2.3
19	7.3	17.2	-1.3	7.1	17.1	-1.6	10.2	16.5	5.1	8.4	17.9	1.7	8.3	18.0	-0.7	9.9	15.6	4.9	7.7	19.9	0.1
20	4.5	7.7	1.5	4.0	7.6	1.3	8.6	12.2	6.0	7.4	10.6	3.9	6.1	9.9	-0.8	8.9	11.8	5.8	7.3	10.1	2.4
21	0.5	4.1	-4.0	0.3	3.7	-4.0	4.8	8.2	2.2	3.1	8.9	-0.4	1.2	6.2	-2.6	4.9	8.7	1.9	2.1	9.7	-2.4
22	-1.9	2.3	-5.7	-2.3	1.9	-5.3	2.9	7.2	0.5	1.2	6.5	-2.7	-0.3	4.8	-2.5	3.0	7.0	0.7	0.9	6.2	-2.0
23	-0.4	5.2	-5.1	-0.6	4.5	-3.9	4.4	9.2	1.2	2.0	8.2	-4.3	1.1	5.4	-2.0	3.6	9.0	-1.4	1.9	8.4	-4.3
24	0.8	4.8	-2.1	0.6	3.5	-2.8	5.5	10.2	2.3	3.4	10.2	-2.0	2.5	6.8	-0.1	5.4	10.6	-0.1	2.8	10.4	-4.9
25	-0.5	5.3	-5.8	-0.3	4.6	-6.5	5.1	8.1	2.4	2.7	8.7	-3.1	1.7	6.8	-4.7	4.8	8.2	0.7	2.7	8.6	-5.2
26	0.1	9.3	-8.2	-0.1	9.3	-9.1	4.3	9.2	-1.9	2.2	10.4	-4.8	1.8	11.2	-7.0	4.0	9.0	-2.3	1.2	11.6	-8.0
27	2.4	7.2	-4.1	2.9	6.4	-3.3	7.8	10.8	4.4	5.7	10.6	-0.5	5.1	10.0	-2.8	6.9	11.6	3.2	5.1	12.6	-0.7
28	-0.4	8.6	-6.6	0.2	7.6	-6.3	5.7	10.7	-0.4	2.6	10.9	-4.1	1.4	9.6	-5.8	6.1	10.9	1.8	2.2	11.5	-4.3
29	-1.0	6.2	-7.0	0.2	5.2	-5.8	5.7	9.4	1.5	3.6	10.0	-2.3	1.5	7.5	-5.6	4.8	9.6	-1.5	2.6	9.6	-5.4
30	0.7	8.0	-4.7	1.3	7.1	-5.1	6.3	10.2	4.1	3.6	11.5	-1.3	3.4	9.1	-2.4	5.8	10.3	2.2	3.4	10.9	-3.0
31	-0.2	8.8	-6.0	-0.1	8.0	-5.5	5.1	10.2	0.0	1.9	9.9	-3.5	2.0	10.4	-4.0	5.1	10.0	1.4	2.0	11.1	-3.5
月極値	19.0	-8.2		18.7	-9.1		19.0	-1.9		19.0	-4.8		19.6	-7.2		18.1	-2.5		20.2	-8.0	
起日	16	26		16	26		10	26		16	26		17	9		15	12		17	26	
上旬平均	1.7	7.9	-4.7	1.6	7.4	-4.7	6.5	11.5	1.8	4.0	11.5	-2.1	3.1	9.5	-3.7	5.9	11.3	0.7	3.0	11.2	-3.9
中旬平均	4.5	13.0	-2.5	4.2	12.5	-2.7	8.5	14.3	3.4	6.5	15.1	-0.1	6.0	14.1	-1.4	7.8	14.4	2.3	5.5	15.5	-1.8
下旬平均	0.0	6.3	-5.4	0.2	5.6	-5.2	5.2	9.4	1.5	2.9	9.6	-2.6	1.9	8.0	-3.6	4.9	9.5	0.6	2.4	10.1	-4.0
月平均	2.0	9.0	-4.2	1.9	8.4	-4.2	6.7	11.7	2.2	4.4	12.0	-1.7	3.6	10.5	-2.9	6.2	11.7	1.2	3.6	12.2	-3.3
0°C未満日数	9	0	29	9	1	29	0	0	5	0	0	25	1	0	30	0	0	10	0	0	29
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30°C以上日数	0	0		0			0			0		0		0		0		0		0	
35°C以上日数	0	0		0			0			0		0		0		0		0		0	
積算気温	0			0			32			0			0			10			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) 2026年1月
単位: °C 3/3頁

観測所名	蒲江		
日付	平均	最高	最低
1	6.5	10.0	4.4
2	3.4	7.0	0.5
3	5.6	10.9	2.0
4	7.4	12.5	2.7
5	9.7	14.1	6.7
6	8.0	12.2	5.0
7	9.7	14.7	4.2
8	7.2	10.7	3.7
9	5.7	11.7	1.5
10	11.4	19.4	3.0
11	5.3	13.3	2.0
12	4.7	10.1	0.0
13	9.5	16.2	4.2
14	8.7	14.1	4.6
15	11.5	18.3	4.7
16	13.4	19.5	9.4
17	12.9	19.4	9.1
18	12.7	18.5	8.6
19	13.6	19.4	9.1
20	9.5	12.9	6.4
21	5.6	9.7	2.0
22	3.3	7.6	0.8
23	4.6	9.5	0.3
24	6.6	11.3	1.8
25	5.5	9.1	2.9
26	6.3	10.9	1.9
27	9.1	12.5	5.6
28	7.1	11.8)	4.5)
29	6.4	11.7	2.3
30	6.3	11.5	3.0
31	6.3	10.9	3.8
月極値		19.5	0.0
起日		16	12
上旬平均	7.5	12.3	3.4
中旬平均	10.2	16.2	5.8
下旬平均	6.1	10.6	2.6
月平均	7.9	12.9	3.9
0°C未満日数	0	0	0
25°C以上日数	0	0	0
30°C以上日数		0	
35°C以上日数		0	
積算気温	76		

※ “) ” 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) 2026年1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						
1	4.4	7.5	NNW	14.3	NW	NNW	3.0	6.4	WNW	10.1	WNW	WSW	7.0	12.0	WNW	14.7	NW	NNW	2.7	4.7	NW	8.8	NNE	S	2.2	5.2	WNW	10.1	NW	W	
2	4.6	9.0	NNW	16.7	NNW	W	4.3	8.1	WNW	13.3	WNW	W	8.5	14.8	WNW	18.4	WNW	W	2.4	5.0	SSW	11.3	WNW	SSW	3.3	7.3	WNW	14.4	WNW	W	
3	3.4	5.4	W	12.0	NNW	W	3.7	7.8	W	11.9	W	SW	6.5	11.3	WNW	13.7	WNW	WSW	3.0	5.6	SSW	10.8	NW	SSW	2.7	5.8	W	11.0	NNW	W	
4	2.7	4.8	W	11.8	W	SW	2.7	6.7	W	11.5	WSW	SW	4.5	12.2	W	16.5	W	WSW	2.0	5.3	SW	15.1	S	S	2.4	7.5	W	11.9	WNW	W	
5	3.6	7.5	NNW	13.4	NNW	NNW	3.6	7.6	WNW	11.2	W	WNW	5.2	10.2	WNW	12.4	WNW	NNW	2.3	5.5	SSW	12.3	WNW	S	2.2	5.0	WSW	9.0	WNW	WNW	
6	2.3	5.8	NNW	10.0	NNW	NNW	2.1	4.7	NNW	8.2	NW	SW	2.7	6.7	NW	8.9	NW	NNW	2.3	5.4	NNE	9.1	N	S	1.7	3.9	NNW	7.4	NW	NNW	
7	2.4	4.9	W	12.2	W	W	3.4	7.7	WNW	13.7	WNW	SW	4.6	10.7	WNW	12.7	WNW	WNW	1.4	5.4	WNW	10.7	SSW	SSE	1.7	5.4	W	9.4	WSW	W	
8	4.4	8.7	NNW	15.2	NNW	NNW	4.1	7.8	WNW	13.7	NW	NW	8.0	13.2	NW	16.4	NW	NW	2.6	7.0	NNE	13.9	NE	SSW	2.6	7.4	W	13.0	WNW	W	
9	1.8	3.2	NW	7.4	WSW	SW	2.5	5.1	NW	8.5	NW	SW	2.2	5.0	WSW	7.2	WSW	SSE	2.1	5.7	S	8.4	S	SSW	1.7	5.3	SE	7.6	SE	WNW	
10	3.4	6.7	W	16.2	WSW	SSW	4.2	7.6	WSW	15.7	WSW	WSW	6.7	14.7	WSW	21.1	WSW	W	2.8	8.6	SSW	16.9	SSW	S	3.1	10.2	WSW	16.6	WSW	WSW	
11	5.4	9.2	NNW	17.5	WNW	NNW	6.1	10.4	WNW	16.8	NW	NNW	11.5	19.5	NNW	24.5	WNW	NNW	2.9	5.8	WNW	13.0	W	WNW	4.1	7.4	WNW	17.5	WNW	NNW	
12	2.6	7.2	NNW	12.5	NW	SW	2.8	6.5	NNW	10.4	SW	S	4.0	9.8	W	13.9	W	WSW	2.4	4.7	NW	11.2	SSW	S	2.1	5.4	NNW	10.7	NNW	W	
13	3.9	6.3	W	16.8	W	W	4.8	10.1	NNW	16.5	W	W	7.1	15.0	NNW	18.7	W	W	2.5	6.8	NW	14.0	WSW	S	2.4	7.0	W	14.9	W	W	
14	3.0	5.7	WNW	13.7	WNW	NNW	2.6	5.7	WNW	9.0	NNW	SW	4.2	9.3	WNW	11.1	WNW	WSW	3.1	6.6	NNE	10.7	NNE	SSW	2.4	6.0	W	11.1	WNW	W	
15	1.9	4.2	SW	9.1	SW	SW	2.4	5.7	SW	10.4	WSW	SW	3.1	9.4	WSW	13.1	SW	SE	1.5	6.3	SSW	11.1	SSW	S	0.9	3.3	SW	5.0	NNE	WNW	
16	1.6	3.8	E	6.1	SW	SW	1.7	4.1	NE	6.4	NE	SW	1.8	4.4	NNE	7.3	NNE	ESE	1.6	5.0	NE	6.7	NE	S	1.4	5.4	E	7.1	ESE	ESE	
17	1.4	3.0	NNW	6.9	NNW	NW	1.9	4.0	NNE	6.3	NNE	SSW	1.9	4.7	N	6.6	N	SE	1.9	6.7	NNE	10.0	NNE	S	1.7	5.9	SE	7.8	NNW	NNW	
18	1.4	4.0	NE	7.1	E	SSE	1.4	3.7	NNW	5.9	NNW	SW	2.0	5.4	WNW	6.0	WNW	SE	1.7	7.2	NNE	10.2	NE	S	1.3	4.1	SE	5.9	SE	E	
19	2.0	6.0	NNW	10.9	W	W	2.2	7.8	WNW	11.2	WNW	W	2.9	11.2	WNW	13.3	WNW	NW	1.7	5.7	NE	8.1	NNE	S	1.7	5.0	W	8.9	W	WNW	
20	4.4	9.3	NNW	12.7	NNW	NNW	3.6	6.0	NW	9.6	NNW	NNW	5.9	10.7	WNW	12.4	WNW	NNW	2.6	7.1	NNE	12.7	NNE	N	2.6	6.2	NNW	10.1	NNW	NNW	
21	3.9	9.6	NNW	17.0	NNW	NNW	4.1	9.9	WNW	14.1	NW	NNW	7.6	15.4	NNW	19.5	NNW	NNW	2.1	6.7	NW	12.2	NW	SSW	2.8	6.2	NW	12.5	W	NNW	
22	5.5	9.4	NNW	16.1	NW	NNW	5.2	8.9	NNW	14.5	NNW	W	10.2	15.2	W	19.4	NNW	W	2.6	6.6	NNW	14.3	NNW	SSW	4.0	7.9	NNW	15.6	NNW	NNW	
23	3.6	5.6	WNW	14.5	WNW	WSW	3.9	7.9	W	12.7	W	SW	7.0	11.5	W	14.3	W	WSW	2.5	5.7	NW	12.6	S	SSW	3.4	7.0	W	14.4	NW	W	
24	3.2	7.8	NNW	14.0	NW	WSW	4.0	10.5	WNW	16.7	WNW	SW	7.2	16.0	WNW	19.1	WNW	WSW	2.8	6.5	WNW	12.9	WSW	SSW	3.6	6.9	WSW	11.7	W	NNW	
25	4.4	11.1	NNW	18.6	NNW	NNW	4.6	9.1	WNW	14.1	WNW	NNW	9.1	17.5	WNW	23.6	WNW	NW	2.8	7.2	NNE	13.5	WNW	W	3.7	8.4	WNW	16.1	W	NNW	
26	1.5	3.9	NNW	5.8	ENE	SW	1.8	3.7	NNE	6.0	NNE	SW	2.1	4.9	NW	7.0	NNW	SE	1.5	6.3	NNE	8.9	NE	S	1.5	4.2	WNW	6.4	W	ESE	
27	3.4	5.7	NNW	10.7	W	NNW	3.0	7.6	NNW	11.4	NNW	SW	5.9	10.1	NW	12.4	NW	WSW	2.5	6.1	NNE	11.0	NE	SSW	2.8	5.8	W	10.8	W	NNW	
28	3.3	6.6	NNW	11.8	W	NNW	3.0	6.5	NW	11.4	NW	SW	5.0	11.2	NW	13.5	NW	NW	2.7	6.6	NNE	12.0	NNE	S	1.9	5.2	NNW	10.6	NNW	NNW	
29	3.9	7.8	NNW	13.9	NNW	NW	3.5	9.4	WNW	13.8	WNW	SW	6.3	14.4	WNW	17.0	WNW	W	3.0	6.2	NNE	12.8	NNE	SSW	2.6	7.3	W	14.9	W	NNW	
30	4.4	7.3	NNW	12.2	NNW	NNW	3.6	7.2	WNW	11.2	NW	NNW	7.5	12.1	WNW	14.6	WNW	W	2.9	6.4	NNE	11.2	N	SSW	2.5	5.9	NNW	11.6	W	W	
31	2.9	5.6	NNW	10.2	NNW	NNW	2.0	4.4	NW	7.7	NW	SW	2.6	8.5	NW	10.3	NW	W	2.1	5.8	NNE	8.7	NNE	S	1.9	4.5	NNW	8.4	N	ESE	
月最大		11.1	NNW	18.6	NNW	NNW	10.5		WNW	16.8	NW		19.5		WNW	24.5	WNW		8.6	SSW	16.9	SSW			10.2	WSW	17.5	NNW	NNW		
起日		25		25			24		11			11		11		10		10						10		11					
上旬平均	3.3				NNW	3.4					SW	5.6				W	2.4						S	2.4						W	
中旬平均	2.8				NNW	3.0					SW	4.4				WNW	2.2						S	2.1						NNW	
下旬平均	3.6				NNW	3.5					SW	6.4				WNW	2.5						SSW	2.8						NNW	
月平均	3.2				NNW	3.3					SW	5.5				WNW	2.4						S	2.4						W	
10m/s以上日数	1						3						21					0							1						
15m/s以上日数	0						0						6					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) 2026年1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					
1	3.3	7.2	NNW	11.3	NNW	NW	1.5	4.1	WNW	6.7	NNW	NNE	0.7	2.3	WSW	5.5	WSW	NE	1.9	4.1	ENE	9.0	W	SW	4.0	6.1	NW	10.9	WNW	NW
2	4.3	10.1	NNW	15.9	NW	NNW	2.5	7.0	W	11.8	NNW	W	1.1	3.4	WSW	8.8	WSW	NE	2.6	6.5	WSW	13.2	NW	WSW	3.8	7.3	NW	13.8	NW	NW
3	4.2	7.8	NNW	12.9	W	WSW	1.7	7.0	W	11.4	WSW	NNW	0.9	3.5	SW	7.8	W	WSW	1.7	7.3	SW	12.5	W	WSW	3.1	5.9	NW	10.9	NW	NNW
4	3.1	9.4	WSW	13.9	WSW	WSW	1.6	6.9	WSW	10.6	W	WSW	1.2	4.0	SW	8.4	S	SW	2.9	8.3	SW	13.3	SSW	SW	2.5	5.1	W	8.6	WSW	S
5	3.6	8.8	WNW	13.4	WNW	WSW	1.7	5.7	WNW	9.8	W	NNE	0.9	3.3	W	7.7	SW	NNW	2.3	6.8	SW	12.3	SSW	SW	3.1	6.2	NW	10.3	N	NW
6	3.5	8.6	NNE	10.3	NNE	W	1.3	4.3	W	6.6	WSW	WSW	0.8	3.4	SSW	6.5	SSW	N	1.6	4.4	NNE	7.5	NE	SW	2.6	4.8	NNE	7.8	NW	S
7	2.7	7.5	WNW	12.3	W	W	1.8	5.6	W	9.8	WNW	NNW	0.9	3.3	SW	7.4	WSW	NE	2.1	7.1	SW	10.7	SW	WSW	3.1	6.2	NW	11.0	NW	S
8	4.4	8.9	NNW	13.4	NNW	NW	3.3	8.5	W	12.4	W	W	1.2	4.3	SW	10.1	SW	NW	2.8	6.2	SW	13.2	SSW	SW	4.2	7.0	NNW	13.3	NNW	NNW
9	2.7	4.3	WSW	6.2	WSW	WSW	1.5	5.9	WNW	9.0	W	NNW	0.9	2.7	WSW	5.9	WSW	WJ	1.6	5.4	SW	9.0	SW	SW	2.4	4.3	ENE	6.0	E	S
10	4.3	11.3	SW	17.0	SW	WSW	3.6	8.8	W	14.5	W	W	3.0	6.1	SSW	13.0	SSW	SW	4.8	11.7	SW	20.4	SW	SW	4.0	9.5	SW	18.3	WSW	SW
11	6.0	10.8	NW	18.0	NW	NNW	4.6	7.9	W	14.7	WNW	W	1.7	3.7	SW	11.1	W	SW	3.2	6.2	SW	13.6	SW	WSW	5.2	8.8	NW	16.3	NW	NW
12	2.5	5.6	SSE	7.7	SE	W	1.4	7.3	W	11.4	WSW	NE	1.1	4.0	SSW	8.3	SSW	SW	1.6	7.4	SW	12.5	SW	WNW	2.3	4.4	SSW	7.4	W	S
13	3.9	9.0	WNW	15.4	NW	NNW	2.9	8.9	NNW	15.5	NNW	W	1.9	5.0	SW	10.7	SW	SW	4.5	8.5	SW	16.0	SW	WSW	3.5	8.7	W	15.7	W	SSW
14	3.3	6.6	W	10.8	WNW	W	1.4	4.9	WSW	7.9	WSW	WSW	0.9	3.0	WSW	6.5	SW	NE	2.5	4.8	SW	9.5	SSW	SW	2.8	5.0	N	10.6	NW	S
15	2.1	6.7	SE	8.7	SE	WSW	1.1	5.1	NNW	8.9	NNW	NE	1.3	5.0	SW	11.4	SSW	NE	3.1	11.5	SW	17.7	SW	SW	2.3	5.1	SSW	8.6	SW	S
16	2.4	4.9	NNE	6.2	NE	W	1.0	4.1	WSW	5.4	WSW	WSW	0.7	1.8	SSE	4.3	WSW	NE	1.2	3.3	SW	5.2	SW	SW	2.1	3.6	S	5.5	ENE	S
17	2.5	6.6	NNW	9.8	N	WSW	1.3	5.3	W	7.2	W	WSW	0.8	2.8	SW	5.8	WNW	ENE	1.6	5.0	SW	7.9	NNE	SW	2.4	5.0	ENE	7.4	ENE	S
18	1.6	4.7	NNE	5.7	NNE	WSW	1.2	5.4	WSW	8.2	WSW	WSW	0.8	3.4	NNE	5.4	NE	ENE	1.2	3.7	ENE	6.1	N	SW	2.4	4.3	N	6.3	N	S
19	3.0	7.2	NW	11.3	WNW	NNW	2.1	6.2	W	10.0	WSW	W	1.0	3.1	WSW	7.9	W	WSW	1.9	6.0	SW	10.8	SW	W	2.2	4.5	NNW	9.1	NNW	S
20	5.2	9.4	N	11.8	N	NW	1.8	5.0	N	7.9	N	NW	1.4	3.2	NE	7.3	NNE	NNE	2.3	5.8	NE	9.7	NE	NNE	4.4	7.6	NW	12.5	NW	NW
21	4.4	9.7	NNW	16.5	W	NW	3.2	8.7	W	15.0	WSW	W	1.2	4.5	SSW	11.5	SW	NNW	2.7	9.4	SW	15.1	SW	SW	4.7	8.2	NW	15.3	NW	NW
22	5.5	10.1	NNW	15.4	WSW	NW	3.6	8.2	W	13.8	WSW	W	1.5	4.7	SW	11.1	WNW	SW	4.0	9.6	SW	16.0	SW	WSW	4.9	7.8	NNW	16.2	NW	NNW
23	3.9	8.8	WNW	14.9	NW	NNW	2.0	6.5	WSW	10.6	W	ENE	1.3	4.2	SSW	9.4	WSW	NNE	3.7	7.8	SW	13.7	SW	WSW	3.2	5.8	WSW	11.8	WSW	WSW
24	4.7	10.6	NNW	16.5	NW	W	1.8	6.5	W	12.8	NW	NNW	0.9	3.2	WSW	8.5	SW	WSW	2.4	5.8	SW	14.1	SW	WSW	3.6	7.0	W	12.5	W	S
25	5.5	9.9	NW	15.9	NW	NW	2.5	7.0	W	11.6	WSW	W	1.2	3.7	WSW	7.5	WSW	NNW	3.0	5.8	WNW	12.6	W	W	4.7	7.7	NW	16.9	NNW	NNW
26	2.8	5.6	NNE	7.2	NNE	W	1.4	5.0	NNW	8.8	NW	NNW	0.8	2.6	WSW	5.9	WSW	W	1.6	5.0	SW	8.9	SW	SW	2.2	4.3	S	6.0	NW	S
27	3.4	7.1	NW	11.3	W	NW	2.0	6.1	WSW	10.1	WSW	W	0.9	3.0	WSW	6.9	SSW	SW	2.6	6.7	SW	11.1	SSW	SW	3.1	5.6	N	11.0	N	NNW
28	4.0	8.2	NW	12.9	NNW	NW	1.7	5.6	NNW	9.4	NNW	NE	1.0	4.1	SSW	9.3	SSW	ESE	1.9	4.5	WSW	9.6	NW	WSW	3.7	6.3	NW	11.6	NW	NNW
29	3.8	9.1	NW	14.9	NNW	W	2.2	7.7	W	12.1	WSW	W	0.9	3.7	WSW	8.4	WSW	SW	2.4	4.9	SW	11.4	NNW	WSW	3.6	7.4	NW	13.1	NW	NW
30	4.2	8.4	NNW	12.3	NNW	NNW	2.4	6.5	W	11.4	NNW	W	1.3	4.3	SSW	8.6	SW	SW	2.2	7.3	SW	12.8	SSW	SW	3.9	7.0	NW	12.3	NW	NW
31	3.4	7.9	NNE	10.3	NNW	W	1.5	5.4	WSW	8.2	WSW	WSW	0.8	3.7	SSW	7.2	SSW	NNE	1.4	4.8	SW	8.7	SW	SW	2.4	4.5	NNW	8.9	NNW	N
月最大		11.3	SW	18.0	NW		8.9	WNW	15.5	WNW			6.1)	SSW	13.0)	SSW			11.7	SW	20.4	SW			9.5	SW	18.3	WSW		
起日		10		11			13		13				10		10			10		10					10		10			
上旬平均	3.6						WSW	2.1					W	1.2)				SW	2.4						SW	3.3				
中旬平均	3.3							WSW	1.9					W	1.2			SW	2.3						SW	3.0				
下旬平均	4.1								W	2.2					W	1.1			SW	2.5						SW	3.6		NW	
月平均	3.7									W	2.1					W	1.1)			SW	2.4						SW	3.3		S
10m/s以上日数	5						0						0)						2						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) 2026年1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							
1	2.1	5.4	N	11.3	NW	WSW	2.0	5.4	WNW	10.5	WNW	WSW	3.2	5.5	N	10.1	NNE	NW	1.3	3.6	NE	7.6	NNE	NW	3.7	7.0	NNE	12.8	NNW	NNW		
2	2.3	6.4	NW	13.0	NW	SW	4.1	8.4	W	15.3	WNW	WSW	2.4	6.9	N	12.9	NNW	NNW	1.4	3.1	SW	11.2	SW	NW	2.9	6.1	N	14.6	N	N		
3	2.1	4.9	NNW	10.0	NW	NNW	3.1	5.5	W	11.7	SW	W	2.5	6.7	NNW	11.6	NW	W	1.2	3.2	NNE	7.0	WNW	ENE	2.5	5.8	N	14.4	N	N		
4	2.0	6.0	WSW	11.9	W	SSW	3.4	8.3	WSW	15.6	W	WSW	2.2	5.6	WNW	9.4	NW	WSW	0.9	2.8	NNW	8.0	NNW	N	2.0	3.9	SSE	6.6	NNW	NNE		
5	1.7	4.1	NNW	10.4	W	NNW	2.3	5.7	W	11.2	WNW	WSW	2.1	4.4	NW	7.8	NW	W	0.8	2.5	W	8.0	NW	SW	2.2	4.7	NNW	10.3	NW	N		
6	1.6	3.8	NNE	8.4	NNE	S	1.3	3.8	E	6.1	ENE	WSW	2.7	4.5	NNE	7.8	N	NNW	1.0	3.6	NNE	8.3	NE	N	2.4	5.1	N	10.7	ENE	NNE		
7	1.4	4.3	SW	10.6	W	S	2.7	6.7	WSW	13.1	WSW	WSW	2.2	4.5	W	9.0	W	SW	1.1	3.4	NNW	8.4	NW	NNE	2.8	5.5	NNW	9.9	NNW	N		
8	2.9	6.4	N	12.5	NNW	NNW	3.0	7.0	W	11.9	WNW	WSW	3.0	7.3	N	12.8	NNW	W	1.6	4.8	NNE	11.9	NNE	NNE	3.7	6.7	N	15.0	N	N		
9	1.7	3.6	SW	5.7	NNW	S	1.8	4.7	W	7.9	WSW	WSW	2.2	4.0	NE	6.7	E	S	0.8	2.8	SSE	5.7	NNE	SW	2.5	5.8	N	9.5	NNE	N		
10	2.8	7.7	WSW	16.7	W	WSW	3.6	9.5	WSW	17.7	SW	WSW	3.2	7.8	SW	12.3	WSW	WSW	1.7	4.5	SSW	13.9	SSW	SSW	2.8	6.0	WNW	13.1	WNW	NNE		
11	3.3	6.7	NW	14.2	NW	NNW	4.4	7.1	W	14.5	W	W	4.4	9.1	NW	15.5	NW	NW	1.9	3.8	NNE	11.0	NNW	NNW	3.8	6.4	NNW	15.6	N	N		
12	1.6	5.1	WSW	12.4	W	SW	2.2	7.9	W	12.9	WNW	W	1.8	3.9	ENE	6.5	ENE	SSW	1.0	2.9	NNE	6.6	NNE	ENE	2.4	6.2	S	9.2	SSW	N		
13	2.6	7.5	WSW	18.1	WSW	SW	3.6	8.9	W	15.6	WNW	WSW	2.9	7.1	W	13.4	WNW	W	1.3	3.2	SW	10.8	SSW	NNW	2.4	6.1	WSW	14.4	W	N		
14	2.0	4.0	NNE	7.8	NNE	SW	2.9	5.8	W	10.1	WNW	WSW	2.3	4.4	NNE	8.4	W	W	1.0	2.8	NNE	8.0	SSW	NE	2.1	4.5	NNW	7.9	NNW	N		
15	1.6	5.4	WSW	10.0	W	SSE	2.4	6.7	WSW	12.8	SW	WSW	1.9	3.8	SSW	6.5	SSW	SW	0.9	4.5	S	8.3	S	NE	2.8	8.7	SSW	13.7	S	NNE		
16	1.2	3.0	NNE	5.1	NNE	NNE	1.2	3.3	ENE	4.8	ENE	SW	2.1	4.7	ENE	7.2	ENE	SSW	0.8	3.1	SSE	5.1	SSW	NE	1.9	4.6	N	7.4	NNW	N		
17	1.0	3.6	NNE	6.7	NNE	SSE	1.3	4.1	E	7.0	SW	W	2.1	4.6	ENE	8.0	NNE	SSW	0.8	3.4	NE	6.4	NNE	NE	2.2	5.2	N	10.1	N	NNE		
18	1.3	4.1	NNE	7.3	NNE	NNE	1.3	3.7	ENE	5.5	NNE	WSW	1.8	4.1	ENE	6.0	NE	SSW	0.6	2.1	SSE	3.8	SSE	NE	1.8	3.3	S	4.9	ENE	NE		
19	1.3	3.3	NNE	5.8	NE	N	1.7	4.5	W	8.8	WNW	W	2.2	5.8	E	7.9	ENE	S	0.7	2.7	NE	5.3	ENE	NE	1.8	4.1	NNE	7.6	NNE	NNE		
20	3.1	6.4	N	12.6	NNE	N	2.0	5.0	NNE	9.3	NE	NNE	3.5	6.8	NNW	11.2	NNW	NW	1.6	3.0	N	10.4	WNW	NNE	3.8	6.7	NNE	12.6	NNE	N		
21	2.3	6.2	NNW	13.6	NW	NNW	3.1	7.2	W	13.9	WNW	W	3.1	6.8	WNW	13.9	NNW	NNW	1.4	3.6	N	9.8	NNW	WSW	3.7	6.5	NNE	13.8	N	N		
22	2.6	5.3	NW	12.0	NNW	W	4.5	8.0	W	15.9	NNW	WSW	3.7	7.2	NNW	12.8	NW	NNW	1.7	3.1	SSW	10.0	NW	WSW	3.1	6.1	NNW	12.8	NNW	N		
23	2.1	5.2	SW	10.8	W	SW	3.9	6.7	WSW	14.4	WNW	WSW	2.3	5.1	WSW	8.4	WNW	NNW	1.4	3.1	NNW	9.8	NW	N	2.8	6.5	N	15.2	NNW	NNE		
24	1.7	6.4	W	13.1	W	SSW	2.9	7.7	WNW	15.0	W	WSW	3.7	7.9	W	13.2	W	W	1.5	3.7	SW	12.1	N	SW	3.4	8.2	WSW	18.6	W	N		
25	3.0	7.0	NW	16.0	NW	N	3.2	7.5	W	15.2	WNW	W	4.0	8.8	WNW	16.7	W	NNW	1.8	4.1	NE	9.1	WNW	NNE	4.1	8.1	N	15.9	NNW	N		
26	1.2	2.9	NNE	5.4	N	S	1.8	4.7	W	8.5	WNW	WSW	2.1	4.5	E	6.9	ENE	S	0.7	3.0	NE	5.0	NE	SSW	2.7	5.3	NNW	8.3	NW	N		
27	1.9	4.3	N	8.5	NNW	NNW	3.1	5.5	W	10.7	WNW	WSW	2.2	5.3	NNW	8.3	N	N	1.5	3.6	NNE	9.5	NNE	NE	3.7	7.1	N	11.3	N	NNE		
28	2.3	6.0	N	10.3	N	N	1.9	5.7	W	10.1	W	W	3.0	6.1	N	11.3	N	NNW	1.2	3.9	NNE	8.9	NE	NE	3.6	6.0	N	11.1	NNE	N		
29	2.4	5.1	NNW	10.6	WNW	WSW	2.9	6.8	W	13.8	W	W	2.9	6.7	NW	11.6	NNW	NW	1.2	3.1	SSW	9.3	SSW	NNW	2.5	5.5	NNW	12.4	N	N		
30	2.3	5.1	N	8.7	N	WSW	2.8	5.6	WSW	10.4	WSW	W	2.4	5.0	ENE	8.5	WNW	WNW	1.2	4.2	NE	8.7	NE	NNE	2.6	6.5	NNE	11.5	NNE	N		
31	1.2	3.4	NNE	6.7	NNE	NNE	1.0	3.3	SW	7.1	SSW	WSW	2.2	4.6	NNE	8.4	NNW	NNE	1.0	3.5	NNE	7.2	NE	NNE	3.1	5.8	N	11.7	NE	N		
月最大		7.7	WSW	18.1	WSW		9.5	WSW	17.7	SW			9.1	NW	16.7	W			4.8	NNE	13.9	SSW			8.7	SSW	18.6	W				
起日		10		13			10		10				11		25				8		10				15		24					
上旬平均	2.1					SW	2.7					WSW	2.6						W	1.2					SW	2.8					N	
中旬平均	1.9						2.3					WSW	2.5						SSW	1.1					NE	2.5					NNE	
下旬平均	2.1						2.8					WSW	2.9						NNW	1.3					NNE	3.2					N	
月平均	2.0						2.6					WSW	2.7						W	1.2					NNE	2.8					N	
10m/s以上日数	0						0						0							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。

地域気象観測日照時間月報

大分県 (83)

2026年1月

単位 : h 1/1頁

観測所名	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
日付														
1	2.0	0.9	2.0	1.6	2.1	2.9	1.1	2.0	5.5	6.4	5.9	6.6	6.3	6.8
2	2.2	5.9	5.4	3.7	5.3	3.5	2.2	2.7	3.4	6.1	7.3	2.8	5.3	7.7
3	2.9	7.0	5.5	6.4	6.4	5.1	4.3	4.3	7.6	8.1	9.3	8.8	9.0	9.2
4	0.7	2.3	2.4	6.4	8.5	0.9	2.8	6.4	9.4	9.2	8.6	9.0	8.7	9.2
5	4.5	3.1	4.2	4.5	2.7	3.3	4.5	5.8	3.8	3.5	4.0	0.9	1.9	4.1
6	8.4	9.0	9.0	8.6	9.2	7.8	8.7	8.6	9.5	9.1	9.3	8.8	8.8	9.1
7	8.0	7.6	7.7	7.0	7.6	6.6	7.3	8.0	8.2	7.9	7.1	8.5	8.0	8.7
8	4.7	4.3	5.1	7.6	7.3	9.4	9.0	7.7	5.9	9.3	9.4	9.0	8.9	9.4
9	9.0	9.4	9.2	9.1	9.1	9.3	9.0	8.7	9.5	9.3	9.3	9.1	8.9	9.3
10	7.6	7.9	7.2	7.1	7.7	4.9	5.0	5.4	8.7	7.2	5.6	8.6	8.0	8.1
11	0.7	2.2	1.8	3.4	3.1	3.2	1.4	0.5	2.4	2.8	3.6	3.0	2.7	3.3
12	4.2	4.5	4.5	6.8	7.0	3.2	4.4	6.3	9.3	8.5	7.5	8.9	8.4	9.2
13	6.9	7.2	6.5	7.3	7.3	6.5	5.7	5.5	5.9	8.6	7.5	5.7	5.5	7.4
14	9.4	9.6	9.4	9.2	9.4	9.5	9.3	8.8	9.6	9.4	9.5	9.2	9.2	9.4
15	3.5	4.7	2.8	7.2	3.8	3.9	4.9	5.3	5.2	6.1	5.8	6.5	6.1	7.6
16	9.4	9.4	9.4	9.4	9.5	7.3	8.7	8.8	9.0	9.4	9.4	9.3	9.3	9.4
17	8.3	9.4	9.0	9.2	9.6	8.0	8.8	8.9	9.5	9.6	9.6	9.4	9.5	9.6
18	8.5	9.4	9.1	8.9	8.9	8.2	8.6	7.7	7.4	6.6	6.1	7.1	6.8	6.9
19	8.1	8.0	7.9	7.2	7.0	7.2	6.4	6.7	5.4	5.3	5.7	6.4	5.2	5.1
20	2.5	1.4	2.2	0.6	1.4	0.0	0.0	0.3	3.4	3.4	3.2	4.6	3.7	6.2
21	1.4	3.8	1.8	3.8	4.7	4.0	2.6	3.0	2.8	6.0	6.3	5.1	6.0	8.4
22	2.8	9.1	6.5	9.4	9.3	8.5	8.8	8.7	9.8	9.5	9.7	9.4	9.3	9.5
23	4.1	8.1	8.2	8.1	9.2	5.0	7.4	7.7	9.5	9.6	9.7	9.5	9.3	9.6
24	3.6	2.8	3.7	6.5	5.0	1.2	3.0	0.2	5.5	5.1	5.3	9.3	9.1	9.7
25	7.5	8.2	6.2	8.9	7.3	8.9	7.9	8.8	9.2	9.1	9.5	7.7	9.6	9.6
26	8.5	7.6	8.1	7.9	8.7	6.9	7.2	7.1	7.7	8.2	7.4	9.0	8.5	9.0
27	2.2	3.8	4.1	4.0	4.3	3.2	2.9	1.2	4.8	4.4	8.9	6.7	9.6	9.3
28	9.8	9.2	7.3	9.7	8.2	9.1	9.3	9.3	9.6	9.5	9.8	9.7	9.6	9.7
29	6.9	6.2	5.3	5.8	7.8	5.8	4.0	6.3	6.3	9.3	9.7	9.7	9.6	9.9
30	9.0	9.2	7.9	8.9	9.6	9.1	8.8	9.2	7.5	8.4	7.3	8.1	7.7	8.8
31	6.6	6.4	6.9	7.1	7.5	6.4	6.6	6.9	6.9	7.2	7.4	5.6	4.7	4.7
旬合計 上旬	50.0	57.4	57.7	62.0	65.9	53.7	53.9	59.6	71.5	76.1	75.8	72.1	73.8	81.6
旬合計 中旬	61.5	65.8	62.6	69.2	67.0	57.0	58.2	58.8	67.1	69.7	67.9	70.1	66.4	74.1
旬合計 下旬	62.4	74.4	66.0	80.1	81.6	68.1	68.5	68.4	79.6	86.3	91.0	89.8	93.0	98.2
月合計	173.9	197.6	186.3	211.3	214.5	178.8	180.6	186.8	218.2	232.1	234.7	232.0	233.2	253.9
0.1時間未満日数	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0

※ “) ” は準正常値、 “] ” は資料不足値、 “ × ” は欠測。

地域気象観測相対湿度月報

大分県 (83)

2026年1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			武藏			日田		
日付	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度																		
1	5.0	56	48	4.9	61	46	5.2	58	46	4.8	67	47	4.9	62	43				5.1	76	51
2	4.8	69	50	4.6	68	47	5.0	70	55	4.5	73	54	4.2	64	43				4.9	80	46
3	5.1	59	47	4.5	57	37	5.1	62	50	4.5	61	36	4.4	58	37				4.7	72	38
4	6.0	60	53	5.7	60	43	6.0	65	48	5.6	71	43	5.5	64	40				5.9	74	50
5	6.7	60	45	6.5	57	41	7.0	65	45	6.6	70	43	6.5	63	45				6.9	80	47
6	5.6	57	42	5.7	64	43	5.9	65	45	5.6	70	38	5.3	64	31				5.7	77	41
7	5.9	55	37	5.5	54	27	6.4	67	49	5.4	68	30	5.5	64	29				5.9	71	40
8	4.8	52	43	4.7	52	41	5.4	59	47	4.4	53	34	4.8	57	40				4.6	58	34
9	5.3	60	46	4.9	57	41	5.2	67	45	4.6	63	32	5.1	66	36				4.9	75	43
10	7.4	57	40	6.8	56	38	7.4	63	39	6.5	65	39	6.5	63	34				7.1	70	47
11	4.1	50	36	4.0	52	29	4.9	62	43	4.4	59	34	4.1	54	29				4.4	59	31
12	4.8	55	45	4.5	54	40	4.9	60	46	4.5	64	40	4.4	63	37				5.1	70	45
13	7.1	59	36	6.3	54	23	7.1	66	41	5.6	63	23	5.3	61	20				6.2	70	26
14	5.1	51	37	4.8	53	32	5.3	60	39	4.6	55	24	4.6	53	27				5.0	68	27
15	7.7	55	26	8.1	62	38	7.9	64	38	7.7	77	46	6.8	70	36				8.3	86	49
16	10.4	76	54	9.9	79	60	9.9	82	50	8.8	81	32	9.5	82	49				9.5	82	30
17	9.1	74	48	8.3	71	43	8.5	77	50	7.3	78	31	7.5	70	21				7.4	77	25
18	9.5	84	61	8.5	83	67	9.0	89	74	7.8	84	47	8.8	84	61				7.8	78	41
19	10.1	84	64	9.4	78	57	9.9	85	60	8.4	80	54	9.6	79	41				8.5	76	31
20	6.3	61	51	6.4	62	47	6.7	63	52	6.4	65	48	6.5	62	49				6.7	69	50
21	4.7	61	38	4.8	59	32	5.5	68	50	4.9	63	35	5.0	63	39				5.0	67	26
22	3.7	55	42	2.9	44	31	3.8	55	46	2.8	45	29	3.0	45	30				3.2	51	25
23	4.5	60	46	4.2	56	31	4.7	62	48	4.2	60	35	4.1	55	34				5.0	73	44
24	5.8	69	44	5.3	64	37	5.7	66	47	5.4	68	45	5.5	65	38				6.1	86	49
25	4.0	50	38	3.6	46	35	4.4	55	38	3.6	50	31	3.7	48	36				4.3	65	38
26	4.7	59	45	4.5	57	41	4.8	64	44	4.3	65	32	4.7	63	45				4.5	67	31
27	5.8	59	50	5.6	57	45	6.2	63	53	5.5	61	45	5.6	58	40				6.1	75	46
28	5.0	57	46	4.8	60	42	5.3	67	48	4.5	64	36	4.7	65	36				4.5	69	28
29	4.7	54	40	4.4	54	36	5.0	64	47	4.2	58	33	4.3	61	35				4.6	69	34
30	4.4	51	39	4.1	49	32	4.9	57	44	4.0	51	30	4.3	55	33				4.6	66	33
31	4.9	56	42	4.6	60	42	5.0	66	43	4.4	68	38	4.5	60	32				4.6	68	35
月極値			26			23			38			23			20						25
起日			15			13			25			13			13						22
上旬平均	5.7	59		5.4	59		5.9	64		5.3	66		5.3	63					5.6	73	
中旬平均	7.4	65		7.0	65		7.4	71		6.6	71		6.7	68					6.9	74	
下旬平均	4.7	57		4.4	55		5.0	62		4.3	59		4.5	58					4.8	69	
月平均	5.9	60		5.6	59		6.1	66		5.3	65		5.5	63					5.7	72	

※ “) ” 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)

2026年1月

蒸気圧単位 : hPa 相対湿度単位 : % 2/3頁

観測所名	玖珠			湯布院			大分			犬飼			竹田			佐伯			宇目		
	日付	平均蒸気圧	平均湿度	最小湿度																	
1	4.5	79	52	4.3	71	50	5.0	53	44	4.9	67	41	4.0	64	30	4.8	51	40	4.5	64	38
2	4.1	82	53	3.7	74	55	4.3	58	41	3.8	60	35	3.0	50	30	3.9	54	36	3.4	54	29
3	4.2	77	43	4.0	71	45	4.3	49	34	3.9	56	29	3.4	48	23	4.1	52	27	3.9	54	32
4	5.3	76	48	5.1	71	50	5.4	59	37	5.4	71	40	4.8	58	40	5.5	66	38	4.8	74	38
5	6.5	82	49	6.3	73	46	6.6	58	42	7.0	71	41	6.4	72	44	6.7	64	41	6.2	79	47
6	5.1	79	41	4.8	73	31	5.6	55	34	5.7	73	38	4.7	70	29	5.7	59)	42)	5.1	74	36
7	5.3	73	41	4.9	70	40	5.6	56	29	5.5	69	30	4.6	61	25	5.8	64	25	4.8	64	27
8	4.2	63	36	3.9	59	33	4.7	49	30	4.6	60	26	3.5	48	22	4.9	53	28	4.2	53	26
9	4.6)	73)	42)	4.1	74	33	5.1	60	37	4.8	69	33	3.6)	62)	15)	5.2	65	36	4.1	70	26
10	7.0	66	46	6.5	69	46	6.9	58	30	6.8	69	37	6.1	62	36	6.7	61	30	5.8	63	30
11	4.2	68	36	4.0	68	42	4.3	51	33	4.0	51	28	3.5	49	23	4.2	48	32	4.0	50	29
12	4.6	72	46	4.5	70	43	4.5	54	35	4.5	66	31	3.9	56	30	4.6	61	33	4.0	63	30
13	6.4	66	29	5.9	62	27	5.8	52	16	5.5	63	20	5.4	60	18	5.5	57	23	5.4	62	24
14	4.4	69	31	4.1	57	30	4.7	46	25	4.7	55	25	3.7	44	17	4.9	54	25	4.3	58	20
15	7.6	81	51	7.5	81	53	7.3	63	36	7.7	74	29	6.9	66	31	7.1	67	28	6.3	73	29
16	7.6	78	23	7.5	79	22	10.2	78	51	9.7	85	41	8.0	75	29	9.8	81	52	7.9	80	34
17	6.5	77	29	6.4	79	19	8.6	69	41	8.4	83	38	6.4	67	15	9.1	80	43	7.1	78	22
18	6.9	80	31	6.8	84	26	9.5	81	64	9.0	91	47	7.1	79	33	9.7	84	58	7.3	81	37
19	7.5	76	31	7.3	76	28	10.3	82	65	10.2	92	60	7.3	71	23	10.6	87	66	8.9	86	38
20	6.2)	74)	51)	5.9	73	55	7.0	63	48	7.0	68	47	5.5	59	35	7.1	62	46	6.3	62	44
21	4.7	73	38	4.4	69	40	4.8	55	32	4.7	63	31	3.8	58	32	4.9	57	24	4.3	62	29
22	2.9	55	29	2.7	53	32	2.9	39	25	2.6	40	18	2.5	42	20	2.7	37	18	2.7	42	25
23	4.3	73	43	3.8	66	42	3.9	48	32	3.9	58	30	3.4	52	35	3.9	51	32	3.5	52	32
24	5.5	86	56	5.1	80	62	5.3	59	37	5.5	72	32	5.1	71	44	5.0	57	34	4.5	64	34
25	3.8	67	38	3.4	59	34	3.9	45	33	3.7	51	29	3.1	47	22	3.7	44	30	3.4	49	26
26	3.8	66	21	3.5	63	17	5.0	60	46	4.7	69	33	2.9	48	5	5.3	66	47	4.3	69	29
27	5.5	77	52	5.2	70	53	5.9	56	45	5.9	67	40	4.8	56	37	6.2	63	44	5.5	65	39
28	4.0	71	28	3.9	67	30	5.0	56	37	4.8	70	37	3.4	56	21	4.8	52	33)	4.3)	65)	25)
29	3.9	72	37	3.9	64	38	4.4	48	34	4.0	54	30	3.3	52	22	4.3	52	32	3.8	56	27
30	3.9	64	29	3.7	57	32	4.3	46	32	4.3	58	26	3.3	45	25	4.4	49	28	3.9	54	25
31	4.1	71	36	3.9	69	31	4.8	56	33	4.7	71	35	3.5	53	15	4.9	57	35	4.2	64	27
月極値			21)			17			16			18			5			18			20
起日			26			26			13			22			26			22			14
上旬平均	5.1)	75)		4.8	71		5.4	56		5.2	67		4.4	60		5.3	59		4.7	65	
中旬平均	6.2	74		6.0	73		7.2	64		7.1	73		5.8	63		7.3	68		6.2	69	
下旬平均	4.2	70		4.0	65		4.6	52		4.4	61		3.6	53		4.6	53		4.0	58	
月平均	5.2)	73)		4.9	69		5.7	57		5.5	67		4.5	58		5.7	60		4.9	64	

※ “) ” 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) 2026年1月
蒸気圧単位 : hPa 相対湿度単位 : % 3/3頁

観測所名	蒲江		
日付	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	4.7	49	36
2	3.6	47	29
3	4.0	44	27
4	5.8	56	38
5	6.8	57	43
6	5.5	52	39
7	5.2	44	18
8	4.5	45	25
9	5.1	56	30
10	6.8	53	25
11	4.1	45	26
12	4.8	55	35
13	6.1	54	21
14	4.8	44	24
15	8.0	61	27
16	10.6	70	42
17	9.2	64	28
18	10.2	70	50
19	11.9	77	59
20	6.9	58	42
21	4.7	51	28
22	2.7	35	21
23	3.8	45	31
24	4.8	51	31
25	3.6	40	27
26	5.2	54	35
27	5.8	50	38
28	4.6	47	31
29	4.0	42	26
30	4.5	47	27
31	4.7	50	28
月極値			18
起日			7
上旬平均	5.2	50	
中旬平均	7.7	60	
下旬平均	4.4	47	
月平均	5.7	52	

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

解説

気象官署気象月表（大分地方気象台）

日 界	24 時
平均気圧 (hPa)	現地 観測地点の高さにおける気圧。毎時の観測値（24回）の平均値
	海面 東京湾平均海面上の高さに換算した気圧。毎時の観測値（24回）の平均値
気 温 (°C)	平均 ：毎時の観測値（24回）の平均値。 最高 ：00時～24時の最高値。 最低 ：00時～24時の最低値
平均蒸気圧 (hPa)	毎時の観測値（24回）の平均値
相対湿度 (%)	平均 ：毎時の観測値（24回）の平均値。 最小 ：00時～24時の最小値
日 照 時 間 (h)	回転式日照計による1日の合計値。0.0は不照
全 天 日 射 量 (MJ/m ²)	電気式全天日射計による1日の合計値
降 水 量 (mm)	00時～24時の合計値。0.0は0.5mm未満のとき、ーは降水なし
最大1時間	00時01分～24時00分までの任意の前1時間降水量の最大値
	最大10分間 00時01分～24時00分までの任意の前10分間降水量の最大値
最 深 積 雪 (cm)	光電式（レーザ式）積雪計による積雪の深さの毎時の観測値（24回）の中の最大値。
降雪深さの合計 (cm)	光電式（レーザ式）積雪計による降雪の深さの毎時の観測値（24回）の合計値。
風 速 (m/s)	平均 ：毎正10分の10分間平均風速（ $6 \times 24 = 144$ 回）の平均値。 最大 ：1日の各10分間平均風速（1分毎に求めた値）の最大値とその時の風向。 最大瞬間 ：1日の瞬間風速の最大値とその時の風向
天 気 概 況	昼間（06時～18時）と夜間（18時～翌06時）の天気を平文で表したもの
大 気 現 象	観測した大気現象を記号で表したもの。記号の名称は別表参照
上・中・下旬・月	各旬および月の平均値または合計値
平 年	1991～2020年の30年間の平均値
風向別頻度 (%)	月間（1日24回）の風向別百分率。右下の（）内は静穏率
月最大24時間降水量	前月末日の13時の前1時間降水量から翌月1日の12時までの前1時間降水量を対象にした連続する任意の24時間降水量の最大値
最低海面気圧 (hPa)	海面気圧の月最低値
日 照 率 (%)	月間日照時間を可照時間で除して百分率で表したもの
記 号 の 説 明	ー：現象がなし 正常値 値：統計に使用する資料数が100% 準正常値 値）：統計に使用する資料数が80%以上 資料不足値 値]：統計に使用する資料数が80%未満 ×：欠測

特別地域気象観測所気象月表（日田特別地域気象観測所）

日 界	24 時
平均気圧 (hPa)	現 地 観測地点の高さにおける気圧。毎時の観測値（24回）の平均値
	海 面 東京湾平均海面上の高さに換算した気圧。毎時の観測値（24回）の平均値
気 温 (°C)	平均 ：毎時の観測値（24回）の平均値。 最高 ：00時～24時の最高値。 最低 ：00時～24時の最低値
平均蒸気圧 (hPa)	毎時の観測値（24回）の平均値
相対湿度 (%)	平均 ：毎時の観測値（24回）の平均値。 最小 ：00時～24時の最小値
日 照 時 間 (h)	回転式日照計による1日の合計値。0.0は不照
降 水 量 (mm)	00時～24時の合計値。0.0は0.5mm未満のとき、ーは降水なし
最大 1 時間	00時01分～24時00分までの任意の前1時間降水量の最大値
	最大 10 分間 00時01分～24時00分までの任意の前10分間降水量の最大値
風 速 (m/s)	平均 ：毎正10分の10分間平均風速（ $6 \times 24 = 144$ 回）の平均値。 最大 ：1日の各10分間平均風速（1分毎に求めた値）の最大値とその時の風向。 最大瞬間 ：1日の瞬間風速の最大値とその時の風向
大 気 現 象	観測した大気現象を記号で表したもの。記号の名称は別頁参照
上・中・下旬、月	各旬および月の平均値または合計値
平 年	1991～2020年の30年間の平均値
風向別頻度 (%)	月間（1日24回）の風向別百分率。右下の（）内は静穩率
月最大 24 時間降水量	前月末日の13時の前1時間降水量から翌日1日の12時までの前1時間降水量を対象にした連続する任意の24時間降水量の最大値
最低海面気圧 (hPa)	海面気圧の月最低値
日 照 率 (%)	月間日照時間を可照時間で除して百分率で表したもの
記 号 の 説 明	ー：現象がなし 正常値 値：統計に使用する資料数の割合が100% 準正常値 値）：統計に使用する資料数の割合が80%以上 資料不足値 値]：統計に使用する資料数の割合が80%未満 ×：欠測

地域気象観測月報

日 界	24 時
降 水 量 (mm)	日降水量 : 00 時～24 時の合計値。0.5mm 未満または降水なしは 0.0 最大日降水量 : 月間の日降水量の最大値 最大 1 時間 : 00 時 01 分～24 時 00 分までの任意の前 1 時間降水量の月間の最大値 最大 10 分間 : 00 時 01 分～24 時 00 分までの任意の前 10 分間降水量の月間の最大値
気 温 (°C)	平均 : 毎時の観測値 (24 回) の平均値 最高・最低 : 00 時～24 時の最高値及び最低値 積算気温 : 日平均気温が 10°C 以上の日の観測値を積算し、少数第 1 位を四捨五入した値
風向・風速 (m/s)	平均 : 每正 10 分の 10 分間平均風速 ($6 \times 24 = 144$ 回) の平均値 最大風速・風向 : 1 日の各 10 分間平均風速 (1 分毎に求めた値) の最大値とその時の風向 最大瞬間・風向 : 1 日の瞬間風速の最大値とその時の風向 最多風向 : 01 時～24 時までの毎正時の 24 回の風向の中で最も多い風向
日照時間 (h)	推計気象分布 (日照時間) から得る推計値。0.0 は不照
相対湿度 (%)	平均蒸気圧 (hPa) : 毎時の観測値 (24 回) の平均値 平均 : 毎時の観測値 (24 回) の平均値。 最小 : 00 時～24 時の最小値
記 号 の 説 明	- : 現象がなし 正常値 値 : 統計に使用する資料数の割合が 100% 準正常値 値 : 統計に使用する資料数の割合が 80% 以上 資料不足値 値 : 統計に使用する資料数の割合が 80% 未満 × : 欠測

観測所一覧表

令和8年2月1日現在

観測所名	種別	観測種目							所	在	地	緯度	経度	海面上 の 高さ	
		降水量	気温	風照	日度	湿度	積雪	その他							
国 見	地	○	○	○	○	○			国東市国見町中			33 ° 40 . 7 '	131 ° 34 . 5 '	53	m
中 津	地	○	○	○	○	○			中津市大字定留			33 35 . 2	131 14 . 7	12	
豊後高田	地	○	○	○	○	○			豊後高田市吳崎			33 34 . 2	131 26 . 0	5	
耶 馬 溪	雨	○							中津市耶馬溪町大島			33 26 . 7	131 06 . 9	100	
院 内	地	○	○	○	○	○			宇佐市院内町山城			33 25 . 2	131 19 . 0	90	
杵 築	地	○	○	○	○	○			杵築市大字本庄			33 25 . 0	131 35 . 8	5	
武 蔵	地	○	○	○					国東市武蔵町大字糸原字大海田			33 28 . 7	131 44 . 2	5	
日 田	特	○	○	○	○	○	○		日田市三本松			33 19 . 3	130 55 . 7	83	
玖 珠	地	○	○	○	○	○			玖珠郡玖珠町大字帆足			33 17 . 5	131 09 . 3	331	
湯 布 院	地	○	○	○	○	○			由布市湯布院町川南屋敷下			33 15 . 2	131 20 . 8	435	
大 分	気	○	○	○	○	○	○		大分市長浜町			33 14 . 1	131 37 . 1	5	
佐 賀 関	雨	○							大分市大字佐賀関字太田			33 14 . 9	131 51 . 9	1	
椿 ケ 鼻	雨	○							日田市前津江町大野字ウスギ			33 11 . 4	130 54 . 9	843	
臼 杵	雨	○							臼杵市大字諏訪字北ヶ迫			33 07 . 9	131 47 . 8	30	
犬 飼	地	○	○	○	○	○			豊後大野市犬飼町田原			33 03 . 9	131 37 . 9	121	
竹 田	地	○	○	○	○	○			竹田市大字会々			32 58 . 4	131 23 . 9	261	
佐 伯	地	○	○	○	○	○			佐伯市字剣崎			32 57 . 0	131 54 . 1	2	
宇 目	地	○	○	○	○	○			佐伯市宇目大字重岡			32 50 . 7	131 40 . 5	200	
蒲 江	地	○	○	○	○	○			佐伯市蒲江蒲江浦			32 47 . 7	131 55 . 4	2	

資料：大分地方気象台

注1) 気：気象官署 特：特別地域気象観測所 地：地域気象観測所 雨：地域雨量観測所

2) 経緯度は、世界測地系による。

3) 日照は、大分・日田を除く観測所では、気象衛星等のデータを基に日照時間を推計した推計気象分布（日照時間）から得る推計値。

観測所配置図 令和8年2月1日現在



○: 気象官署

★: 特別地域気象観測所

●: 地域気象観測所（雨・気温・風・湿度・日照※）

◆: 地域気象観測所（雨・気温・風）

▲: 地域雨量観測所（雨）

※日照は、気象衛星等のデータを基に日照時間を推計した推計気象分布（日照時間）から得る推計値。

大気現象記号一覧表

記号	名称
●	雨
●	みぞれ
×	雪
R	雷
☰	霧
☱	もや
∞	煙霧