

大分県気象月報

令和7年（2025年）11月

大分地方気象台

令和7年11月の気象概況

令和7年11月の気象概況（少雨）

天気は、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨となる日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。気温は、国見、大分で平年より高く、玖珠で低く、他は平年並だった。降水量は、武蔵で平年より少なく、他はかなり少なかった（少雨）。日照時間は、平年より多いか、かなり多かった。

中津、豊後高田、耶馬渓、院内、玖珠、湯布院、椿ヶ鼻で「月降水量の少ない方から」、25日は日田、武蔵、佐伯で「日最大瞬間風速・風向」、27日は宇目で「日最大風速・風向」の11月の1位の値を更新した。

19日に由布岳の初冠雪を観測した。平年（11月29日）より10日早く、昨年（11月28日）より9日早かった。

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)	13.3	13.2	11.8	11.6	14.3	13.8	11.0	11.0	13.7	13.9
	平年並		平年並		高い		平年並		平年並	
降水量 (mm)	5.5	61.6	11.5	81.5	7.5	72.9	10.5	67.6	15.5	104.1
	かなり少ない		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)	172.1	144.0	155.1	133.1	183.3	148.2	176.0	153.8	179.8	152.3
	かなり多い		多い		かなり多い		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。

令和7年11月上旬の気象概況

天気は、短い周期で変化した。気温は、平年並か、平年より高かった。降水量は、平年より少なかった。日照時間は平年並だった。

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)	15.6	15.1	14.6	13.7	16.7	15.7	13.4	13.0	16.1	15.8
	高い		高い		高い		平年並		平年並	
降水量 (mm)	2.0	15.9	5.0	28.1	3.5	26.0	6.0	24.6	7.0	38.0
	少ない		少ない		少ない		少ない		少ない	
日照時間 (h)	56.6	55.5	52.4	50.0	52.2	52.1	52.9	54.8	46.5	54.5
	平年並		平年並		平年並		平年並		平年並	

※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。

令和7年11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
2日	気圧の谷や寒気の影響を受ける。	曇後一時晴
3日	高気圧に覆われる。	晴
4日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨
6日	高気圧に覆われる。	晴
7日	高気圧に覆われる。	晴
8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
9日	低気圧や前線の影響を受ける。	雨後曇時々晴
10日	高気圧に覆われる。	晴一時曇

令和7年11月中旬の気象概況

天気は、期間のはじめは気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨となつたが、期間の中頃からは高気圧に覆われて晴れる日が多かつた。気温は、平年並だった。降水量は、犬飼、大分県南部で平年並、他は平年より少ないか、かなり少なかった。日照時間は、犬飼で平年より少なく、他は平年並だった。

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)	12.8	13.2	11.4	11.5	13.6	13.8	10.4	10.9	13.2	13.8
	平年並		平年並		平年並		平年並		平年並	
降水量 (mm)	0.0	31.1	0.0	29.5	4.0	28.7	3.5	25.3	7.5	37.9
	かなり少ない		かなり少ない		少ない		少ない		平年並	
日照時間 (h)	48.1	47.9	43.1	41.5	50.6	48.8	44.8	49.8	49.8	50.2
	平年並		平年並		平年並		平年並		平年並	

※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。

令和7年11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	気圧の谷の影響を受ける。	曇一時晴
12日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇後一時雨
13日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨
14日	高気圧に覆われる。	晴
15日	高気圧に覆われる。	晴
16日	高気圧に覆われる。	晴
17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。	曇時々晴
18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
19日	高気圧に覆われるが、気圧の谷や寒気の影響を受ける。	晴一時雨後曇
20日	高気圧に覆われるが、気圧の谷や寒気の影響を受ける。	晴一時曇

令和7年11月下旬の気象概況（多照）

天気は、気圧の谷や湿った空気の影響で雨となり、雷を伴う日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多くかった。気温は、玖珠で平年より低く、他は平年並か、高かった。降水量は、武蔵で平年並、他は平年より少ないか、かなり少なかった。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)	11.7	11.2	9.4	9.5	12.6	11.9	9.1	9.1	11.9	12.0
	平年並		平年並		高い		平年並		平年並	
降水量 (mm)	3.5	14.7	6.5	23.9	0.0	18.3	1.0	17.7	1.0	28.2
	かなり少ない		少ない		かなり少ない		少ない		少ない	
日照時間 (h)	67.4	40.6	59.6	41.6	80.5	47.2	78.3	49.2	83.5	47.6
	かなり多い		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。

令和7年11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	高気圧に覆われる。	晴
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、気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	晴時々曇
25日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	雨後曇時々晴、雷を伴う
26日	高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける。	晴一時曇
27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。	晴後時々曇一時雨
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

大分市の気象（11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）	16.7	15.7	13.6	13.8	12.6	11.9	14.3	13.8
降水量（mm）	3.5	26.0	4.0	28.7	0.0	18.3	7.5	72.9
日照時間（h）	52.2	52.1	50.6	48.8	80.5	47.2	183.3	148.2

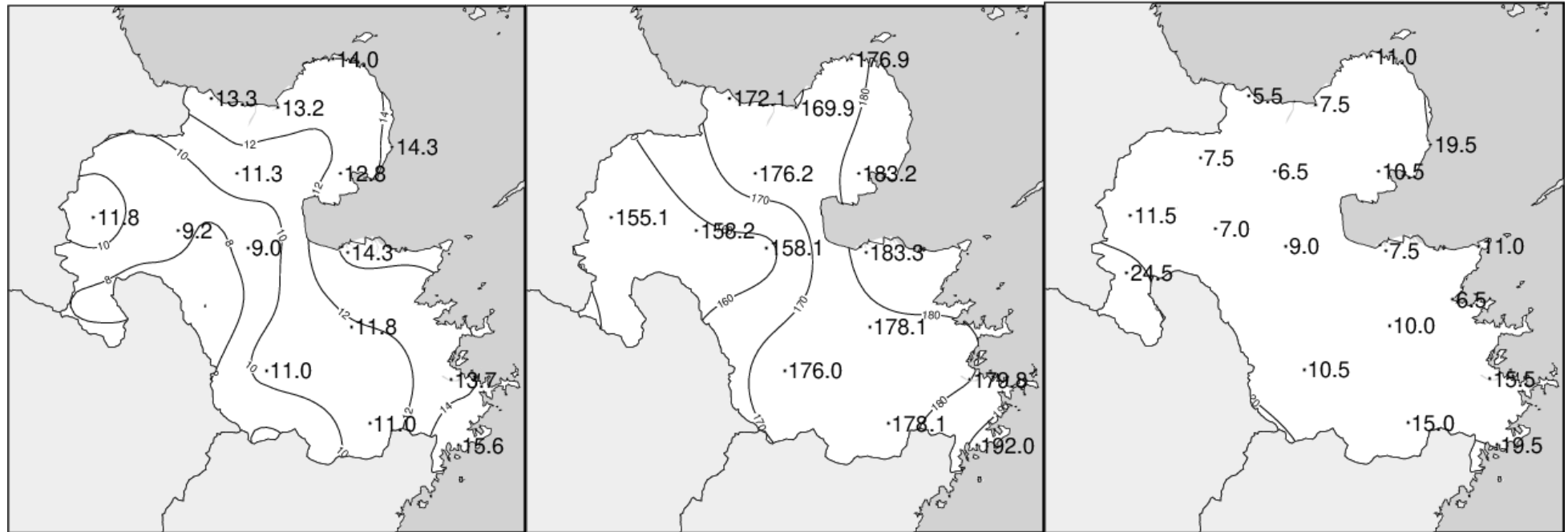
平年値：1991–2020年の30年間の平均値

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	+1.0°C	平年並	-0.2°C	高い	+0.7°C	高い	+0.5°C
降水量	少ない	13%	少ない	14%	かなり少ない	0%	かなり少ない	10%
日照時間	平年並	100%	平年並	104%	かなり多い	171%	かなり多い	124%

2025年(令和7年)11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)	中津	5.5	2025年11月	15.0	2022年11月	2011
	豊後高田	7.5	2025年11月	9	1986年11月	1976
	耶馬渓	7.5	2025年11月	15	1986年11月	1976
	院内	6.5	2025年11月	12	1986年11月	1976
	玖珠	7.0	2025年11月	12	1983年11月	1976
	湯布院	9.0	2025年11月	11	1986年11月	1976
	椿ヶ鼻	24.5	2025年11月	41.5	2010年11月	2004
日最大瞬間風速(m/s)・風向	日田	19.7 西北西	11月25日	18.8 南南東	1997年11月25日	1944
	武蔵	22.1 西北西	11月25日	21.1 南東	2012年11月11日	2009
	佐伯	16.5 南西	11月25日	16.1 西	2024年11月2日	2009
日最大風速(m/s)・風向	宇目	5.3 南南西	11月27日	5.2 北北東	2019年11月14日	1977

気象分布図(2025年11月)



平均気温
単位 (°C)

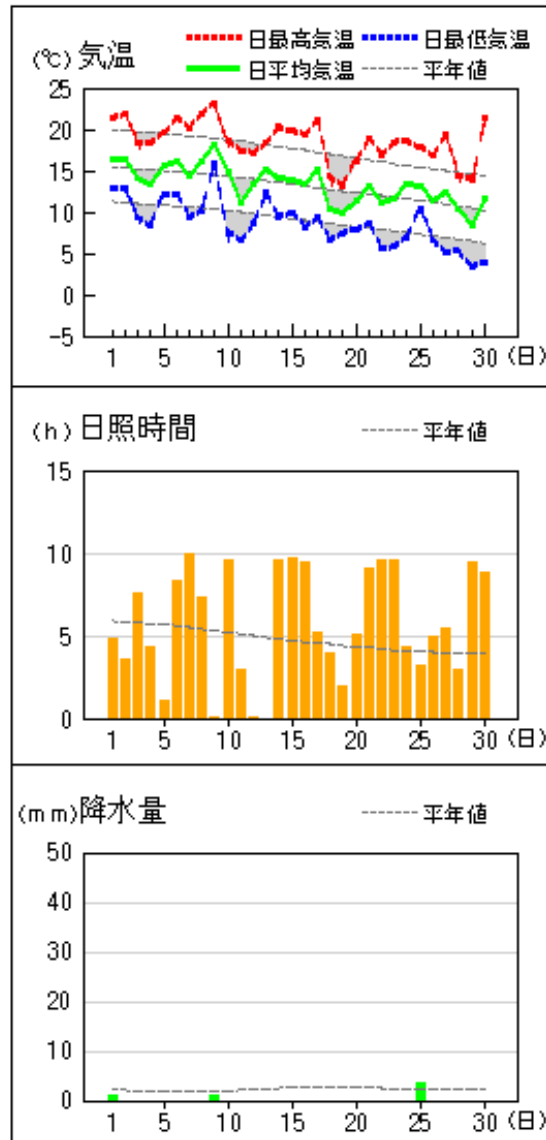
日照時間
単位 (h)

降水量
単位 (mm)

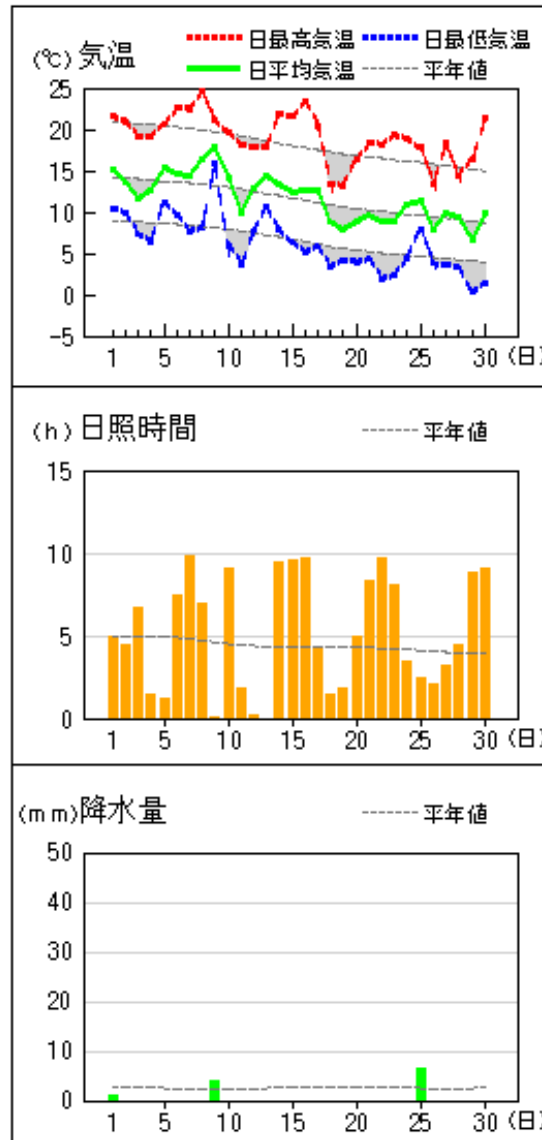
※ “) ” は準正常値、 “] ” は資料不足値、 “ × ” は欠測。

アメダス 気象経過図：2025年11月01日-2025年11月30日

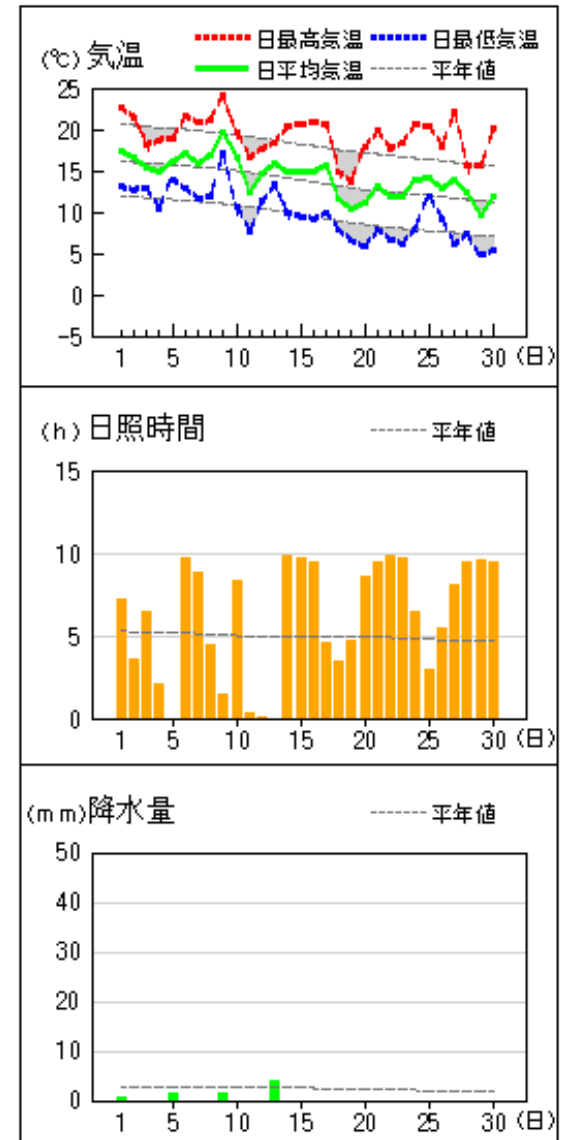
中津



日田

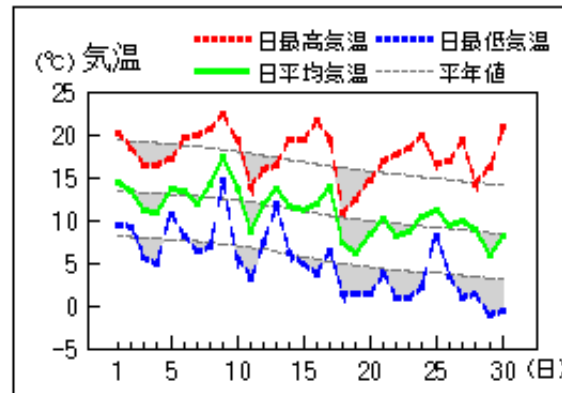


大分

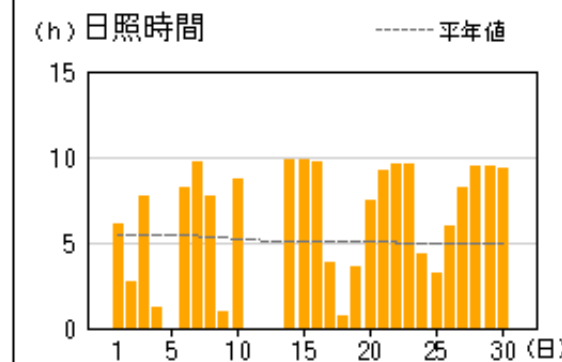


アメダス 気象経過図：2025年11月01日-2025年11月30日

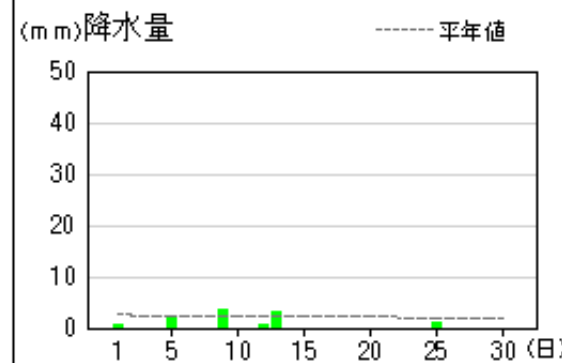
竹田



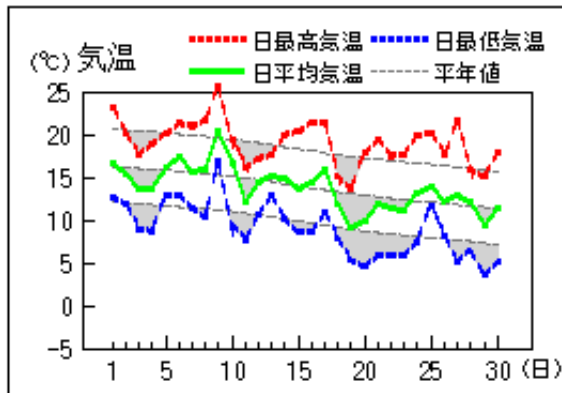
(h) 日照時間



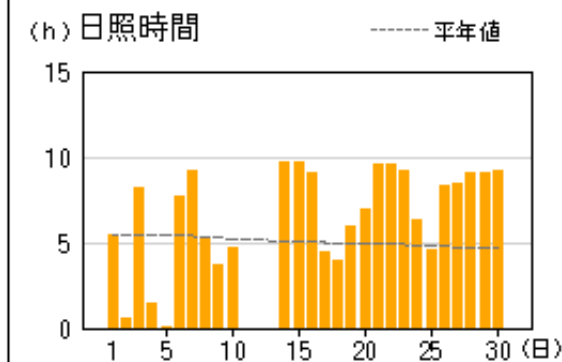
(mm) 降水量



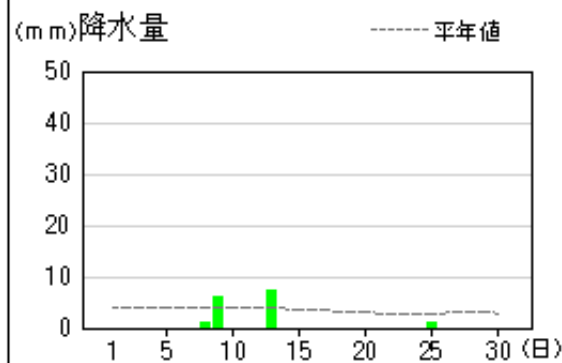
佐伯



(h) 日照時間



(mm) 降水量



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 2025年11月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均 要量 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			天氣概況				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 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	1010.7	1012.3	17.4	22.6	13.1	12.9	66	46		7.2	13.56	0.5	0.5	0.5	—	—	3.4	8.0	WSW	13.2	WSW	一時雨後晴	曇時々晴	● =	1			
2	1015.5	1017.1	16.7	21.5	12.7	11.1	59	38		3.6	8.98	—	—	—	—	—	3.1	5.3	W	10.0	WSW	曇後一時晴	晴		2			
3	1022.6	1024.2	15.3	18.1	12.9	9.7	56	47		6.5	13.03	—	—	—	—	—	3.3	6.6	NW	12.4	NNW	晴	晴時々雲		3			
4	1024.0	1025.6	14.8	18.7	10.5	12.2	73	55		2.1	8.98	—	—	—	—	—	1.9	3.4	S	4.5	E	曇	曇		4			
5	1019.8	1021.4	15.2	18.9	14.0	15.6	85	68		0.0	1.37	1.5	1.0	0.5	—	—	1.6	2.9	S	4.7	NW	曇時々雨	雨後曇時々晴	●	5			
6	1018.8	1020.4	17.2	21.7	12.8	13.9	73	46		9.7	15.45	0.0	0.0	0.0	—	—	2.4	4.6	NW	8.4	NW	晴	晴	● =	6			
7	1021.6	1023.2	15.9	20.8	11.6	12.3	70	47		8.8	12.65	—	—	—	—	—	2.3	4.7	NE	7.2	NNE	晴	晴	=	7			
8	1021.0	1022.6	17.0	21.1	12.0	14.7	76	58		4.5	10.15	0.0	0.0	0.0	—	—	2.0	3.3	ENE	6.4	ENE	晴後時々曇	雨時々曇	●	8			
9	1011.7	1013.3	19.5	24.1	17.2	19.1	84	63		1.5	6.82	1.5	0.5	0.5	—	—	2.6	6.2	NW	12.7	NW	雨後曇時々晴	曇	●	9			
10	1014.6	1016.2	16.6	19.7	10.6	10.1	53	31		8.3	13.80	—	—	—	—	—	3.8	7.0	NW	12.5	NW	晴一時曇	晴		10			
11	1018.2	1019.8	12.4	16.6	7.7	9.7	68	56		0.3	6.30	(—)	(—)	(—)	(—)	(—)	2.1	3.8	S	5.6	NNW	曇一時晴	曇一時晴		11			
12	1019.4	1021.0	(14.7)	(17.7)	(11.3)	(13.0)	(77)	(68)		0.1	(2.72)	0.0	0.0	0.0	—	—	1.8	(3.2)	SSW	(4.9)	SSW	曇後一時雨	雨時々曇	●	12			
13	1015.3	1016.9	15.8	18.4	13.3	15.9	89	68		0.0	2.90	4.0	2.0	2.0	—	—	1.9	4.2	N	7.6	NW	曇時々雨	晴時々曇	●	13			
14	1016.1	1017.7	14.8	20.3	9.9	11.9	73	45		9.8	14.62	(—)	(—)	(—)	—	—	2.4	4.1	N	7.5	N	晴	晴		14			
15	1022.8	1024.5	14.8	20.7	9.5	11.7	71	47		9.7	14.41	—	—	—	—	—	2.5	4.4	ENE	6.8	ENE	晴	晴		15			
16	1024.3	1025.9	14.9	20.8	9.2	13.8	81	62		9.4	13.79	—	—	—	—	—	2.6	3.8	SSW	5.4	N	晴	晴		16			
17	1020.4	1022.0	15.7	20.7	10.0	12.0	69	47		4.6	8.76	—	—	—	—	—	2.9	5.5	NNW	10.9	NNW	曇時々晴	晴時々曇		17			
18	1020.5	1022.1	11.7	15.0	7.8	6.8	50	37		3.4	8.80	—	—	—	—	—	4.4	6.8	NW	12.4	NW	曇時々晴	晴後曇		18			
19	1022.5	1024.1	10.4	13.7	6.6	7.5	60	46		4.7	9.02	0.0	0.0	0.0	—	—	2.6	4.8	N	8.6	NNW	晴一時雨後曇	晴後一時曇	●	19			
20	1022.0	1023.7	11.2	18.0	5.9	8.6	66	42		8.6	12.79	—	—	—	—	—	2.8	5.4	W	8.0	NW	晴一時曇	晴		20			
21	1021.5	1023.2	13.1	19.9	7.9	8.3	58	30		9.4	13.36	—	—	—	—	—	2.9	5.6	WSW	10.3	SW	晴	晴		21			
22	1023.6	1025.3	11.9	17.7	6.7	9.2	68	40		9.8	13.90	—	—	—	—	—	2.5	4.4	S	6.1	E	晴	晴		22			
23	1022.1	1023.7	12.0	18.5	6.2	9.7	71	46		9.7	13.72	—	—	—	—	—	2.4	4.3	S	6.2	N	晴	晴		23			
24	1017.7	1019.3	13.9	20.6	8.0	10.9	70	43		6.5	12.38	—	—	—	—	—	2.4	4.2	S	5.9	NE	晴時々曇	曇一時晴後雨		24			
25	1013.2	1014.8	14.2	20.4	11.9	10.4	65	38		3.0	7.08	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	8.1	NW	15.6	NNW	雨後曇時々晴、雷を伴う	晴	● K	25			
26	1020.4	1022.1	12.9	17.9	9.1	9.0	60	49		5.4	9.42	—	—	—	—	—	2.8	5.9	W	11.2	WNW	晴一時曇	晴		26			
27	1016.2	1017.8	13.9	22.2	6.1	9.6	63	37		8.1	12.39	0.0	0.0	0.0	—	—	3.5	8.3	SW	15.1	SW	晴後時々曇一時雨	晴時々曇	● =	27			
28	1016.7	1018.4	12.4	15.7	7.3	7.6	53	40		9.5	13.39	—	—	—	—	—	3.5	6.3	NW	12.1	NNW	晴	晴	∞	28			
29	1018.3	1020.0	9.7	15.7	4.8	8.2	69	42		9.6	13.30	—	—	—	—	—	2.3	3.9	S	5.4	S	晴	晴		29			
30	1018.1	1019.7	11.9	20.2	5.3	9.8	71	44		9.5	13.16	—	—	—	—	—	2.7	4.9	S	7.1	S	晴後一時曇			30			
上旬	1018.0	1019.6	16.7	20.7	12.7	13.2	70			52.2	106	35	—	—	—	—	—	2.6	8.8	6.7	5.4	4.6	1.8	月最大24時間降水量				
中旬	1020.2	1021.8	13.5	18.2	9.1	11.1	70			50.6	9.4	4.0	—	—	—	—	—	2.6	3.8	(北)	1.4	mm	期間	最低海面気圧				
下旬	1018.8	1020.4	12.6	18.9	7.3	9.3	65			80.5	12.2	0.0	—	—	—	—	—	2.8	3.2	(西)風向別頻度%	(東)	1.4	4.0	13日1時	hPa 起日			
月	1019.0	1020.6	14.3	19.3	9.7	11.2	68			183.3	10.7	7.5	—	—	—	—	—	2.7	4.2	(南) (0.0)	1.3	起日	13	~13日9時	1010.0	1		
平年	1018.9	1020.5	13.8	18.1	9.5	11.1	69			5.6@	148.2	9.1	72.9	—	—	—	—	—	2.6	5.8	10.2	30.2	10.0	1.4	可照時間	h	日照率	59%

階級別	気温 ℃								日降水量 mm								日最深積雪 cm								日最大風速 m/s				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	110	15	30	<15	≤8.5	雪	霧	雷	霜 初 終	3/20@	雪 初 終	3/4					
日数	0	0	0	0	0	0	0	10	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
平年	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	14.8	6.9	5.8	2.4	0.6	0.08	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	3.9@	7.9@	平年	4.0	0.1	0.1@	0.4@	h	日照率	59%				

※「@」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 2025年11月

日付	平均気圧			気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均 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 ℃	平均 % hPa		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm	平均 m/s	最大 m/s	風向 16方位	最大 m/s	風向 16方位	昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
1	1003.4	1013.4	15.1	21.6	10.5	13.8	82	45		5.0			1.0	1.0	1.0		2.0	6.9	WNW	12.0	WNW			● =	1		
2	1007.8	1018.0	13.6	21.0	9.8	12.0	79	43		4.5			0.0	0.0	0.0		1.6	5.3	W	8.8	WSW			●	2		
3	1014.7	1025.0	11.7	19.1	7.4	10.1	77	44		6.7			-	-	-		1.8	6.0	ENE	9.8	NE				3		
4	1015.3	1025.5	12.7	19.2	6.4	12.0	82	56		1.5			-	-	-		1.2	3.4	ENE	5.0	ENE				∞ 4		
5	1011.2	1021.3	15.3	20.7	11.2	14.7	85	54		1.2			-	-	-		1.9	4.8	NE	7.2	ENE				5		
6	1010.8	1020.9	14.6	22.7	9.7	12.6	80	39		7.5			-	-	-		1.5	5.6	ENE	8.1	ENE			■ =	6		
7	1013.2	1023.3	14.3	22.5	7.6	11.6	75	36		9.8			-	-	-		1.8	4.6	NE	7.2	NE			■ =	7		
8	1011.8	1021.8	16.5	24.6	8.1	13.8	75	47		7.0			0.0	0.0	0.0		2.0	4.9	ENE	7.2	ENE			● =	8		
9	1004.0	1013.9	17.9	21.2	15.9	19.2	94	75	0.1			4.0	1.5	1.0		1.8	5.3	W	7.5	WSW			● =	9			
10	1007.0	1017.1	14.1	19.7	6.1	11.3	72	28		9.1			-	-	-		2.1	5.9	NW	9.2	NNW			=	10		
11	1010.1	1020.4	10.0	18.1	3.7	9.6	80	49		1.8			-	-	-		1.2	3.4	ENE	5.1	ESE				11		
12	1010.7	1020.9	13.0	17.8	7.7	12.6	84	66		0.2			-	-	-		1.6	3.2	SSE	4.9	SSE				12		
13	1007.4	1017.5	14.3	17.9	10.6	15.2	93	77	0.0			0.0	0.0	0.0		1.0	2.8	N	3.9	NNW			● =	13			
14	1008.2	1018.4	13.4	21.9	7.9	11.9	81	44		9.4			-	-	-		1.3	4.4	WSW	6.6	W			■ =	14		
15	1014.7	1025.0	12.4	21.6	6.3	10.6	77	42		9.6			-	-	-		1.3	4.9	ENE	7.7	ENE				15		
16	1016.0	1026.2	12.6	23.5	5.2	10.5	76	33		9.7			-	-	-		1.0	3.3	WNW	5.8	WSW				16		
17	1013.0	1023.2	12.6	20.4	5.9	11.2	78	54		4.3			-	-	-		1.5	6.1	WSW	8.4	WSW			=	∞ 17		
18	1013.0	1023.4	8.9	13.5	3.4	7.5	66	45		1.4			-	-	-		2.7	6.5	W	11.3	WSW				18		
19	1014.3	1024.7	7.8	13.2	4.1	7.9	76	48		1.8			-	-	-		1.1	3.4	WNW	6.8	NNW				19		
20	1014.3	1024.7	8.9	16.3)	4.0)	8.8	79	46)		4.9)			-	-	-		1.3)	4.9)	WSW)	7.7)	WSW)				20		
21	1014.1	1024.5	9.6	18.5	4.3	8.4	74	29		8.3			-]	-]	-)		1.7	6.7	WSW	10.9	W			■ =	21		
22	1015.7	1026.1	8.8	18.2	1.9	8.5	78	40		9.7			-	-	-		1.1	3.9	W	5.8	WSW				22		
23	1014.1	1024.5	9.0	19.3	2.4	9.1	82	45		8.1			-	-	-		1.1	4.1	WNW	6.9	NW			■ =	23		
24	1009.8	1020.1	11.0	18.9	4.4	10.8	83	55		3.5			-	-	-		1.0	3.3	WNW	4.9	SW			■ =	24		
25	1005.6	1015.8	11.4	17.8	8.0	11.7	87	60		2.4			6.5	3.5	1.5		1.9	11.4	WNW	19.7	WNW			● =	25		
26	1013.1	1023.5	7.9	13.5	3.8	9.3	88	67		2.1			0.0)	0.0)	0.0)		0.9	3.5	W	6.0	W			■ =	26		
27	1008.4	1018.7	9.9	18.4	3.6	10.3	85	52		3.2			0.0	0.0	0.0		2.2	7.8	WSW	14.0	WSW			■ =	27		
28	1009.1	1019.4	9.5	14.3	3.3	8.1	69	45		4.4			0.0	0.0	0.0		2.2	5.1	W	9.9	W			● =	28		
29	1010.3	1020.7	6.7	16.5	0.3	7.6	81	40		8.8			-	-	-		0.9	3.0	WNW	5.1	WNW			■ =	29		
30	1009.8	1020.1	10.0	21.5	1.4	9.6	80	43		9.1			-	-	-		1.1	4.8	WSW	7.9	W			■ =	30		
上旬	1009.9	1020.0	14.6	21.2	9.3	13.1	80			52.4			5.0				1.8	3.5	3.6	6.1	103	9.9				最低海面気圧	
中旬	1012.2	1022.4	11.4	18.4	5.9	10.6	79			43.1			0.0				1.4	7.9	(北)	7.5	mm				期間		
下旬	1011.0	1021.3	9.4	17.7	3.3	9.3	81			59.6			6.5				1.4	10.8	(西)風向別頻度(%)	4.4	6.5)				25日4時		
月	1011.0	1021.3	11.8	19.1	6.2	11.0	80			155.1			11.5				1.5	9.6	(南)	4.2	起日	25			~25日16時		
平年	1010.9	1021.1	11.6	18.1	6.5	10.7	78			6.8@ 133.1			81.5				0.9	1.6	6.8	2.5	3.3	4.7				可照時間	
																									h		
																									日照率		

階級別	気温 ℃												日降水量 mm						日最深積雪 cm						日最大風速 m/s				日平均雲量		日数	大気現象			現象	平年																																																																							
最高 <0 ≤0 0 ≥25	平均 <0 ≤0 0 ≥25	最低 <0 ≤0 0 ≥25	最高 ≥25 ≤25 0 ≥30	平均 ≥25 ≤25 0 ≥30	最低 ≥25 ≤25 0 ≥35	最高 ≥30 ≤35 0 ≥35	平均 ≥30 ≤35 0 ≥35	最低 ≥30 ≤35 0 ≥35	最高 ≥35 ≤40 0 ≥40	平均 ≥35 ≤40 0 ≥40	最低 ≥35 ≤40 0 ≥40	最高 ≥40 ≤45 0 ≥45	平均 ≥40 ≤45 0 ≥45	最低 ≥40 ≤45 0 ≥45	最高 ≥45 ≤50 0 ≥50	平均 ≥45 ≤50 0 ≥50	最低 ≥45 ≤50 0 ≥50	最高 ≥50 ≤55 0 ≥55	平均 ≥50 ≤55 0 ≥55	最低 ≥50 ≤55 0 ≥55	最高 ≥55 ≤60 0 ≥60	平均 ≥55 ≤60 0 ≥60	最低 ≥55 ≤60 0 ≥60	最高 ≥60 ≤65 0 ≥65	平均 ≥60 ≤65 0 ≥65	最低 ≥60 ≤65 0 ≥65	最高 ≥65 ≤70 0 ≥70	平均 ≥65 ≤70 0 ≥70	最低 ≥65 ≤70 0 ≥70	最高 ≥70 ≤75 0 ≥75	平均 ≥70 ≤75 0 ≥75	最低 ≥70 ≤75 0 ≥75	最高 ≥75 ≤80 0 ≥80	平均 ≥75 ≤80 0 ≥80	最低 ≥75 ≤80 0 ≥80	最高 ≥80 ≤85 0 ≥85	平均 ≥80 ≤85 0 ≥85	最低 ≥80 ≤85 0 ≥85	最高 ≥85 ≤90 0 ≥90	平均 ≥85 ≤90 0 ≥90	最低 ≥85 ≤90 0 ≥90	最高 ≥90 ≤95 0 ≥95	平均 ≥90 ≤95 0 ≥95	最低 ≥90 ≤95 0 ≥95	最高 ≥95 ≤100 0 ≥100	平均 ≥95 ≤100 0 ≥100	最低 ≥95 ≤100 0 ≥100	最高 ≥100 ≤105 0 ≥105	平均 ≥100 ≤105 0 ≥105	最低 ≥100 ≤105 0 ≥105	最高 ≥105 ≤110 0 ≥110	平均 ≥105 ≤110 0 ≥110	最低 ≥105 ≤110 0 ≥110	最高 ≥110 ≤115 0 ≥115	平均 ≥110 ≤115 0 ≥115	最低 ≥110 ≤115 0 ≥115	最高 ≥115 ≤120 0 ≥120	平均 ≥115 ≤120 0 ≥120	最低 ≥115 ≤120 0 ≥120	最高 ≥120 ≤125 0 ≥125	平均 ≥120 ≤125 0 ≥125	最低 ≥120 ≤125 0 ≥125	最高 ≥125 ≤130 0 ≥130	平均 ≥125 ≤130 0 ≥130	最低 ≥125 ≤130 0 ≥130	最高 ≥130 ≤135 0 ≥135	平均 ≥130 ≤135 0 ≥135	最低 ≥130 ≤135 0 ≥135	最高 ≥135 ≤140 0 ≥140	平均 ≥135 ≤140 0 ≥140	最低 ≥135 ≤140 0 ≥140	最高 ≥140 ≤145 0 ≥145	平均 ≥140 ≤145 0 ≥145	最低 ≥140 ≤145 0 ≥145	最高 ≥145 ≤150 0 ≥150	平均 ≥145 ≤150 0 ≥150	最低 ≥145 ≤150 0 ≥150	最高 ≥150 ≤155 0 ≥155	平均 ≥150 ≤155 0 ≥155	最低 ≥150 ≤155 0 ≥155	最高 ≥155 ≤160 0 ≥160	平均 ≥155 ≤160 0 ≥160	最低 ≥155 ≤160 0 ≥160	最高 ≥160 ≤165 0 ≥165	平均 ≥160 ≤165 0 ≥165	最低 ≥160 ≤165 0 ≥165	最高 ≥165 ≤170 0 ≥170	平均 ≥165 ≤170 0 ≥170	最低 ≥165 ≤170 0 ≥170	最高 ≥170 ≤175 0 ≥175	平均 ≥170 ≤175 0 ≥175	最低 ≥170 ≤175 0 ≥175	最高 ≥175 ≤180 0 ≥180	平均 ≥175 ≤180 0 ≥180	最低 ≥175 ≤180 0 ≥180	最高 ≥180 ≤185 0 ≥185	平均 ≥180 ≤185 0 ≥185	最低 ≥180 ≤185 0 ≥185	最高 ≥185 ≤190 0 ≥190	平均 ≥185 ≤190 0 ≥190	最低 ≥185 ≤190 0 ≥190	最高 ≥190 ≤195 0 ≥195	平均 ≥190 ≤195 0 ≥195	最低 ≥190 ≤195 0 ≥195	最高 ≥195 ≤200 0 ≥200	平均 ≥195 ≤200 0 ≥200	最低 ≥195 ≤

地域気象観測降水量月報

大分県 (83)

2025年11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	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.5
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	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	3.5	0.5	0.0	0.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	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	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	7.0	1.0	2.5	4.0	2.5	5.0	13.0	4.0	2.0	2.5	1.5	5.0	14.5	3.0	3.0	3.5
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	0.5	0.0	0.0	1.5	0.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	0.5	4.0	4.5	0.5	3.0	3.5	3.0
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	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	3.0	3.5	4.0	3.5	4.0	1.5	4.0	6.5	4.0	3.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	1.0
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	0.5	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
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																
最大日降水量	7.0	3.5	4.0	4.0	4.0	5.0	13.0	6.5	4.0	3.0	4.0	5.0	14.5	3.0	3.5	3.5
起日	9	25	25	9	25	9	25	25	25	25	13	9	9	13	13	9
最大1時間降水量	2.0	2.0	2.0	2.0	2.5	2.0	4.0	3.5	2.0	1.5	2.0	2.5	4.0	1.5	2.0	1.5
起日 時分	9 06:32	25 13:12	25 13:32	25 13:21	25 13:47	5 22:29	25 13:50	25 13:20	25 13:46	25 14:05	13 02:49	13 02:58	9 07:29	9 07:29	13 00:09	9 08:55
最大10分間降水量	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	1.0	3.5	1.5	1.5	1.0	2.0	1.5	1.5	1.0	1.0	1.0
起日 時分	9 07:18	25 12:22	25 12:56	25 12:35	25 12:59	9 06:07	25 13:00	25 12:33	25 13:03	25 13:23	13 01:59	13 02:08	25 12:43	9 06:39	12 23:31	25 13:33
上旬合計	7.5	2.0	3.0	4.0	2.5	8.5	15.0	5.0	2.5	5.0	3.5	6.0	17.0	3.5	5.0	6.0
中旬合計	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	4.0	5.0	0.5	3.0	5.0	3.5
下旬合計	3.5	3.5	4.0	3.5	4.0	1.5	4.0	6.5	4.0	3.0	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	1.0
月合計	11.0	5.5	7.5	7.5	6.5	10.5	19.5	11.5	7.0	9.0	7.5	11.0	24.5	6.5	10.0	10.5
1mm以上日数	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	4
10mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	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)

2025年11月

単位 : mm 2/2頁

観測所名 日付	佐伯	宇目	蒲江
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	1.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0
8	1.0	0.0	2.5
9	6.0	2.0	7.0
10	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.5	0.5
13	7.5	10.5	9.5
14	0.0	0.5	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	1.0	0.5	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			
最大日降水量	7.5	10.5	9.5
起日	13	13	13
最大1時間降水量	2.5	2.0	6.0
起日 時分	9 05:03	13 06:12	9 05:29
最大10分間降水量	1.0	0.5	3.0
起日 時分	9 04:40	25 02:09	9 05:25
上旬合計	7.0	3.0	9.5
中旬合計	7.5	11.5	10.0
下旬合計	1.0	0.5	0.0
月合計	15.5	15.0	19.5
1mm以上日数	4	3	3
10mm以上日数	0	1	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)

2025年11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																			
1	16.5	20.2	13.5	16.4	21.5	13.0	15.8	20.3	11.4	14.9	21.6	10.3	16.3	21.9	11.7	16.4	21.4	11.1	15.1	21.6	10.5	
2	16.8	20.5	14.6	16.3	21.8	12.8	16.0	20.5	10.9	14.2	21.2	9.8	15.2	21.6	9.5	15.8	21.1	12.2	13.6	21.0	9.8	
3	14.9	17.9	11.9	14.2	18.4	9.3	13.8	19.2	8.8	12.3	17.3	7.3	13.0	18.1	8.5	15.0	18.1	11.6	11.7	19.1	7.4	
4	14.2	17.9	9.0	13.5	18.3	8.4	13.0	19.0	7.2	11.6	18.2	5.2	13.1	18.6	7.5	15.3	18.3	12.1	12.7	19.2	6.4	
5	16.7	19.5	14.2	15.6	19.6	12.2	15.7	20.2	12.4	14.1	19.7	10.0	15.7	19.9	12.3	17.1	19.6	14.4	15.3	20.7	11.2	
6	16.5	21.0	12.2	16.2	21.4	12.2	15.6	20.6	10.4	14.3	20.7	8.3	16.2	21.8	10.6	17.0	21.6	13.1	14.6	22.7	9.7	
7	15.4	20.3	10.7	14.4	20.2	9.4	14.2	21.9	9.2	12.3	21.1	5.8	14.1	22.0	8.6	16.6	20.5	13.0	14.3	22.5	7.6	
8	17.8	20.2	14.0	16.2	22.0	10.1	16.3	22.2	9.5	14.3	21.0	7.1	15.7	20.9	8.7	19.0	20.6	17.1	16.5	24.6	8.1	
9	18.9	22.4	16.7	18.2	23.2	16.0	18.8	22.6	17.3	17.4	22.8	14.8	19.1	24.2	17.2	19.6	23.5	17.7	17.9	21.2	15.9	
10	15.3	18.4	8.3	14.8	18.6	7.7	15.2	18.2	7.7	13.2	19.3	4.8	15.0	18.5	7.2	15.4	18.9	10.0	14.1	19.7	6.1	
11	11.4	16.0	7.8	11.1	17.4	6.6	10.7	16.6	5.7	8.5	16.6	1.9	10.8	17.0	6.0	12.6	16.9	8.8	10.0	18.1	3.7	
12	14.2	16.7	9.6	13.3	17.2	8.6	13.5	18.0	8.4	11.5	17.1	5.5	13.7	17.6	8.2	15.9	18.1	12.1	13.0	17.8	7.7	
13	15.7	17.6	12.2	15.2	18.3	12.3	15.0	17.6	10.2	13.8	17.6	9.4	15.1	17.8	11.4	16.1	18.5	13.1	14.3	17.9	10.6	
14	14.9	18.9	11.0	14.1	20.3	9.4	13.1	19.0	8.9	11.6	19.9	5.7	14.0	20.5	8.3	15.8	19.9	11.9	13.4	21.9	7.9	
15	14.2	18.7	10.4	13.8	19.8	9.8	13.1	19.9	8.0	11.1	20.0	5.1	13.2	21.3	7.7	14.9	20.0	9.0	12.4	21.6	6.3	
16	14.5	19.7	10.2	13.5	19.4	8.2	13.7	20.7	7.7	11.6	21.4	2.4	13.2	20.5	6.3	14.8	19.6	8.8	12.6	23.5	5.2	
17	15.4	19.8	11.2	15.2	21.2	9.3	14.8	19.9	8.6	12.9	20.8	4.4	15.2	20.8	8.7	15.9	20.8	11.4	12.6	20.4	5.9	
18	10.7	13.7	9.2	10.4	14.3	6.7	11.1	14.8	8.7	9.0	13.3	4.6	10.3	13.9	6.5	10.5	13.1	6.8	8.9	13.5	3.4	
19	10.2	12.6	8.0	9.8	13.2	7.5	9.5	12.9	6.4	8.3	12.5	5.1	8.7	14.1	3.7	9.6	13.1	5.4	7.8	13.2	4.1	
20	11.8	15.1	7.9	11.4	16.2	8.0	10.8	15.3	6.0	8.7	16.3	2.0	10.1	17.4	3.6	11.3	16.8	7.2	8.9	16.3	4.0	
21	13.3	17.3	9.2	13.1	18.9	8.7	11.7	16.8	5.2	10.9	18.2	4.3	11.7	19.0	4.6	13.1	18.5	7.9	9.6	18.5	4.3	
22	11.2	16.2	7.4	11.1	17.0	5.6	10.1	17.6	3.4	8.3	17.9	0.5	10.3	18.2	3.6	12.6	17.0	9.2	8.8	18.2	1.9	
23	12.4	18.0	7.8	11.6	18.5	5.8	11.2	19.1	5.0	8.6	19.5	0.1	10.6	19.1	3.3	12.4	18.5	5.8	9.0	19.3	2.4	
24	14.1	19.2	9.4	13.4	18.7	6.9	13.5	19.8	7.7	10.8	19.9	2.3	12.4	19.9	5.6	14.5	18.6	8.7	11.0	18.9	4.4	
25	13.3	17.7	11.3	13.2	17.9	10.3	12.9	17.3	10.5	11.4	17.7	7.2	11.8	19.1	6.3	12.6	19.8	7.3	11.4	17.8	8.0	
26	12.4	16.5	9.0	11.3	16.8	6.7	11.6	16.2	8.0	9.8	16.5	3.8	11.2	17.6	5.8	12.6	17.9	7.5	7.9	13.5	3.8	
27	13.5	19.1	7.8	12.5	19.5	5.2	12.8	20.4	4.9	10.3	19.5	0.5	11.9	21.4	3.0	13.2	19.9	5.2	9.9	18.4	3.6	
28	11.4	13.5	7.2	10.5	14.5	5.3	11.0	13.5	6.3	9.1	12.7	1.8	9.6	14.6	2.5	11.0	14.6	7.1	9.5	14.3	3.3	
29	8.7	13.5	4.7	8.3	14.0	3.5	8.1	14.7	3.2	6.0	15.7	-1.3	7.9	15.7	0.9	9.6	14.4	6.1	6.7	16.5	0.3	
30	13.7	18.6	6.9	11.6	21.4	3.9	12.7	21.3	4.8	9.0	20.9	-0.5	9.9	19.4	2.0	12.5	18.4	5.0	10.0	21.5	1.4	
31																						
月極値		22.4	4.7		23.2	3.5		22.6	3.2		22.8	-1.3		24.2	0.9		23.5	5.0		24.6	0.3	
起日		9	29		9	29		9	29		9	29		9	29		9	30		8	29	
上旬平均		16.3	19.8	12.5	15.6	20.5	11.1	15.4	20.5	10.5	13.9	20.3	8.3	15.3	20.8	10.2	16.7	20.4	13.2	14.6	21.2	9.3
中旬平均		13.3	16.9	9.8	12.8	17.7	8.6	12.5	17.5	7.9	10.7	17.6	4.6	12.4	18.1	7.0	13.7	17.7	9.5	11.4	18.4	5.9
下旬平均		12.4	17.0	8.1	11.7	17.7	6.2	11.6	17.7	5.9	9.4	17.9	1.9	10.7	18.4	3.8	12.4	17.8	7.0	9.4	17.7	3.3
月平均		14.0	17.9	10.1	13.3	18.7	8.6	13.2	18.5	8.1	11.3	18.6	4.9	12.8	19.1	7.0	14.3	18.6	9.9	11.8	19.1	6.2
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
積算気温	411		382		378			255				349			410			267				

※ “) ” 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)

2025年11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	平均	最高	最低															
1	12.3	19.1	6.8	12.2	18.4	5.8	17.4	22.6	13.1	14.6	21.4	9.3	14.3	20.1	9.5	16.6	23.1	12.7	14.2	21.3	8.7	
2	11.1	18.7	6.8	11.7	17.8	5.8	16.7	21.5	12.7	13.4	19.5	8.9	13.5	18.4	9.2	15.3	20.2	11.9	12.6	18.7	7.7	
3	8.8	16.2	4.4	9.5	14.8	4.0	15.3	18.1	12.9	12.0	17.9	7.2	11.2	16.4	5.7	13.6	17.7	9.0	11.2	16.9	6.2	
4	10.0	17.5	2.8	9.5	15.5	2.5	14.8	18.7	10.5	12.0	17.9	6.7	11.0	16.3	4.8	13.6	18.8	8.7	11.0	18.1	4.9	
5	12.9	19.3	8.9	12.5	15.7	9.5	16.2	18.9	14.0	14.2	18.3	11.3	13.6	17.1	10.6	16.2	20.1	12.8	14.2	19.1	10.8	
6	12.9	19.6	7.3	11.7	18.7	5.6	17.2	21.7	12.8	14.6	21.1	9.8	13.4	19.6	8.1	17.5	21.3	12.9	14.2	20.3	8.0	
7	11.1	20.0	4.6	9.9	19.3	4.7	15.9	20.8	11.6	13.1	21.5	8.1	11.8	19.9	6.3	15.7	21.0	11.4	11.8	20.9	6.6	
8	12.9	22.0	3.6	12.0	19.6	2.7	17.0	21.1	12.0	14.5	22.1	7.9	14.1	20.6	6.9	15.9	21.7	10.3	13.3	21.4	5.0	
9	16.1	19.4	13.6	16.3	19.4	14.1	19.6	24.1	17.2	18.6	23.7	15.4	17.4	22.4	14.7	20.4	25.7	16.9	19.3	25.8	15.6	
10	11.2	17.3	2.8	10.6	16.7	1.6	16.6	19.7	10.6	14.8	20.2	6.2	13.7	19.3	5.7	16.6	19.5	9.4	13.6	19.2	4.5	
11	7.0	15.4	0.7	6.3	14.5	-0.4	12.4	16.6	7.7	9.4	15.1	4.5	8.6	13.8	3.1	12.2	16.2	7.7	8.5	14.8	3.0	
12	10.8	15.6	5.3	10.4	15.0	4.6	14.7	17.7	11.3	12.0	15.4	8.4	11.8	16.0	7.4	14.3	17.1	10.7	11.7	15.4	7.3	
13	12.5	16.0	7.1	12.4	16.1	6.7	15.8	18.4	13.3	13.8	16.3	12.3	13.6	16.3	11.8	15.2	17.6	13.0	13.6	16.4	11.4	
14	10.2	19.5	5.3	9.3	18.5	3.9	14.8	20.3	9.9	12.6	19.9	8.1	11.6	19.4	6.1	14.9	20.0	10.1	11.9	19.6	6.9	
15	9.4	19.3	2.8	8.6	18.8	2.9	14.8	20.7	9.5	11.9	20.8	6.6	11.1	19.5	4.8	13.7	20.3	8.6	10.7	19.8	4.7	
16	9.9	22.8	2.1	9.9	21.1	0.9	14.9	20.8	9.2	13.0	21.9	5.7	11.9	21.6	3.7	14.4	21.4	8.7	12.0	22.4	4.2	
17	10.3	18.4	3.0	11.5	17.3	5.4	15.7	20.7	10.0	13.0	19.4	7.1	13.8	19.5	6.5	15.8	21.5	11.0	13.4	21.5	7.3	
18	6.0	11.1	0.0	6.0	10.6	0.4	11.7	15.0	7.8	9.6	13.2	5.0	7.4	10.9	1.3	11.8	15.1	8.0	9.2	12.7	4.2	
19	5.3	11.0	1.1	5.5	10.1	0.7	10.4	13.7	6.6	7.4	12.8	3.5	6.1	12.5	1.3	9.2	13.6	5.4	6.1	12.6	1.4	
20	6.1	14.4	1.1	6.7	13.5	1.2	11.2	18.0	5.9	8.8	17.1	1.4	8.3	14.6	1.3	10.0	17.8	4.6	7.1	16.8	0.3	
21	6.9	15.8	1.6	7.5	15.3	2.0	13.1	19.9	7.9	9.9	19.4	3.4	10.2	16.9	3.8	11.8	19.5	5.9	8.9	19.2	0.0	
22	6.0	17.0	-1.1	5.9	16.6	-1.4	11.9	17.7	6.7	9.2	17.9	2.4	8.1	17.7	0.9	11.4	17.5	6.0	8.0	17.9	0.8	
23	6.6	18.2	-1.5	6.1	17.8	-1.3	12.0	18.5	6.2	9.7	19.3	2.7	8.6	18.3	0.9	11.2	17.6	5.8	8.6	19.7	0.9	
24	9.0	18.7	1.0	8.7	18.2	0.3	13.9	20.6	8.0	11.4	20.4	4.8	10.5	20.0	2.1	13.2	19.9	7.4	10.6	20.0	4.0	
25	9.5	16.4	4.9	9.4	15.5	6.7	14.2	20.4	11.9	12.7	19.9	9.8	11.2	16.6	8.1	13.9	20.1	11.7	11.6	18.0	5.9	
26	5.8	13.5	1.0	6.7	14.4	0.4	12.9	17.9	9.1	10.5	17.3	5.8	9.5	16.9	3.4	12.2	17.7	8.1	9.2	17.3	3.2	
27	8.4	17.4	-0.9	8.0	17.4	-0.3	13.9	22.2	6.1	11.4	20.4	3.2	10.0	19.4	0.9	13.0	21.7	5.2	10.6	20.7	1.2	
28	6.8	11.9	-0.2	6.2	10.5	-1.1	12.4	15.7	7.3	10.2	16.3	3.2	8.9	14.2	1.4	12.1	15.9	6.5	9.7	15.9	1.6	
29	4.3	16.1	-2.8	3.9	16.4	-2.6	9.7	15.7	4.8	7.1	16.4	0.6	6.0	16.2	-1.1	9.3	15.2	3.7	5.8	17.7	-1.5	
30	7.2	19.6	-1.6	6.5	18.6	-2.5	11.9	20.2	5.3	9.2	20.4	1.1	8.2	20.8	-0.7	11.3	18.0	5.2	8.1	20.1	-0.4	
31																						
月極値		22.8	-2.8		21.1	-2.6		24.1	4.8		23.7	0.6		22.4	-1.1		25.7	3.7		25.8	-1.5	
起日		16	29		16	29		9	29		9	29		9	29		9	29		9	29	
上旬平均		11.9	18.9	6.2	11.6	17.6	5.6	16.7	20.7	12.7	14.2	20.4	9.1	13.4	19.0	8.2	16.1	20.9	11.6	13.5	20.2	7.8
中旬平均		8.8	16.4	2.9	8.7	15.6	2.6	13.6	18.2	9.1	11.2	17.2	6.3	10.4	16.4	4.7	13.2	18.1	8.8	10.4	17.2	5.1
下旬平均		7.1	16.5	0.0	6.9	16.1	0.0	12.6	18.9	7.3	10.1	18.8	3.7	9.1	17.7	2.0	11.9	18.3	6.6	9.1	18.7	1.6
月平均		9.2	17.2	3.0	9.0	16.4	2.8	14.3	19.3	9.7	11.8	18.8	6.3	11.0	17.7	5.0	13.7	19.1	9.0	11.0	18.7	4.8
0°C未満日数	0	0	6	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
30°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	
35°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	
積算気温	154		121		419			274			250			394			242					

※ “) ” 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)

2025年11月

単位 : °C 3/3頁

観測所名	蒲江		
日付	平均	最高	最低
1	18.1	23.5	14.2
2	16.8	20.1	13.7
3	15.0	18.3	11.6
4	15.9	19.1	12.2
5	17.9	20.3	15.3
6	18.6	22.3	16.4
7	18.0	22.2	15.6
8	19.3	23.2	14.3
9	21.9	25.7	19.3
10	17.0	20.1	12.3
11	14.1	16.0	11.7
12	16.1	18.4	13.8
13	16.4	18.1	14.9
14	16.3	20.9	13.2
15	16.1	21.7	12.5
16	17.0	22.4	12.4
17	17.6	23.4	13.7
18	12.0	15.3	7.5
19	10.2	14.2	6.7
20	12.4	18.1	6.6
21	14.9	20.1	10.7
22	13.6	19.3	10.0
23	13.9	19.8	9.5
24	15.9	20.8	11.8
25	15.7	21.1	12.4
26	13.5	18.3	10.6
27	14.8	21.1	9.0
28	13.2	16.9	10.4
29	12.2	17.1	7.8
30	14.3	20.1	10.1
31			
月極値		25.7	6.6
起日		9	20
上旬平均	17.9	21.5	14.5
中旬平均	14.8	18.9	11.3
下旬平均	14.2	19.5	10.2
月平均	15.6	19.9	12.0
0°C未満日数	0	0	0
25°C以上日数	0	1	0
30°C以上日数		0	
35°C以上日数		0	
積算気温	469		

※ “) ” 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) 2025年11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	2.7	4.9	NNW	12.2	WNW	SW	3.1	7.2	WNW	12.5	NW	SW	5.1	12.9	NNW	15.1	WNW	WNW	2.1	4.9	SSW	9.6	S	SSW	3.3	6.6	WSW	12.6			
2	3.1	5.1	NNW	12.3	WNW	WSW	3.0	7.0	WNW	12.1	W	SW	4.7	11.6	NNW	13.9	WNW	WSW	2.7	5.2	S	10.4	WNW	S	2.5	6.3	WSW	10.0			
3	3.7	8.9	NNW	14.8	NW	NNW	3.1	6.5	NW	12.8	NNW	NNE	4.4	10.5	NNW	15.0	NNW	ESE	2.6	6.1	N	10.3	NNE	S	1.9	4.5	NNW	8.8			
4	1.8	4.1	ESE	6.9	ENE	ESE	1.4	2.7	ENE	4.4	NNW	SW	2.2	5.7	ESE	8.4	ESE	ESE	1.2	3.6	NE	6.3	NNE	S	1.3	3.7	WNW	5.7			
5	1.4	3.2	E	6.2	E	ENE	1.4	3.1	NE	4.9	NE	SW	1.3	4.0	NW	5.1	NNW	ESE	1.0	3.5	NNE	5.2	NNE	S	1.0	3.0	E	5.0			
6	1.8	7.7	NNW	11.1	NNW	NNW	2.2	4.4	NNW	8.0	NNW	WSW	2.9	6.2	NNW	7.8	NNW	SE	1.9	5.2	NNE	9.1	NNE	S	1.9	4.4	WNW	7.7			
7	1.4	2.9	NNW	6.1	NNW	SE	1.6	3.8	NE	5.9	NNE	SW	2.2	5.2	NNW	6.7	NE	SE	1.4	4.8	N	7.7	NNE	S	1.1	3.7	ENE	6.0			
8	3.1	5.6	SSE	11.4	SSE	ESE	1.8	4.9	ESE	7.7	ESE	SSW	3.2	7.4	ESE	10.9	ESE	ESE	1.7	4.7	NE	8.8	NNE	S	1.9	6.4	E	9.7			
9	2.7	6.1	NNW	10.7	NW	NNW	2.2	6.3	WNW	11.8	NNW	W	4.2	12.0	W	15.6	WNW	W	1.6	4.6	SSW	7.9	SSW	S	1.8	5.6	W	11.7			
10	3.7	7.5	NNW	12.6	N	NNW	3.3	7.2	WNW	11.1	NW	NW	6.0	11.6	NNW	15.5	NNW	NW	2.3	5.7	NNE	13.4	NE	S	2.6	5.0	NW	10.5			
11	0.9	2.0	NW	3.6	NNW	SSE	1.7	3.4	SW	5.3	SSW	SW	1.8	3.6	ESE	4.9	ESE	SE	1.1	2.8	S	4.4	NNE	S	1.2	3.2	SW	5.4			
12	1.4	3.0	ENE	5.7	NE	ESE	1.5	3.0	S	5.4	S	SSW	1.6	3.0	E	4.9	SSE	SE	1.3)	4.1)	(S)	5.9)	S)	S	1.1	3.9	S	5.0			
13	1.2	3.5	NNW	5.7	NNW	W	1.5	3.0	NW	4.9	NW	WSW	1.7	4.5	W	5.5	W	W	1.2	3.4	S	4.7	S	S	1.2	3.3	NNW	5.4			
14	1.3	5.6	NNW	8.7	N	NW	1.7	2.9	ENE	4.7	ENE	SW	1.7	4.0	NW	4.7	NW	SE	1.4	4.4	NNE	6.8	NNE	S	1.4	3.5	NNW	6.3			
15	1.2	4.6	NNW	7.7	NNW	NW	1.8	3.0	NNW	5.2	NNE	SW	1.9	4.5	NW	6.1	NNW	SE	1.5	4.7	NNE	7.7	NNE	S	1.3	3.6	W	6.4			
16	1.7	4.8	ESE	7.8	ESE	S	1.7	3.2	ENE	4.9	ENE	SW	1.9	3.9	W	5.5	NNW	SE	1.4	4.3	N	6.4	NNE	S	1.2	4.1	ESE	6.1			
17	2.9	7.0	NNW	10.7	NW	NNW	3.2	6.2	WNW	10.3	NW	SW	4.4	9.2	NH	11.6	NW	NNW	1.7	5.4	NNE	9.8	NNE	NNE	2.2	5.7	NNW	9.6			
18	5.3	7.4	NNW	13.3	NNW	NNW	4.1	8.0	W	13.1	NNW	W	8.7	13.5	W	16.3	W	NNW	2.4	6.0	NW	13.8	NW	S	2.9	6.6	W	13.2			
19	2.6	7.2	NNW	12.8	NW	NNW	1.7	3.2	WNW	6.1	NNE	SW	3.2	6.5	NNW	8.5	NNW	NNW	2.0	5.3	NNE	8.8	NNE	S	1.8	3.7	SW	7.0			
20	2.3	4.8	W	10.9	W	SW	2.9	6.5	NNW)	11.0)	NW)	SSW)	4.1	10.1	WNW	12.1	WNW	SE	1.9	5.8	SSW	10.8	S	S	2.2	6.9	WSW	11.6			
21	3.0	5.9	NNW	11.8	NNW	WSW	3.5	7.7	NNW	12.7	NNW	SW	4.6	10.9	NNW	13.0	NNW	WSW	2.6	5.0	S	9.4	SSW	S	2.4	5.9	W	10.3			
22	1.2	2.5	NNW	4.6	NNW	S	2.0	3.4	NE	5.6	NE	SW	1.8	3.2	NNW	5.1	NNW	SE	1.4	4.2	NNE	6.9	N	S	1.6	4.9	ESE	7.2			
23	1.3	2.7	NW	5.8	NNW	S	1.8	4.1	NE	5.7	ENE	SW	2.1	4.0	ESE	5.3	NNE	SE	1.6	4.8	NNE	7.9	S	S	1.4	4.7	ESE	7.4			
24	1.3	3.3	ENE	5.4	NNE	SE	1.5	3.1	NE	5.0	NE	SSW	1.9	4.4	ESE	5.5	NW	ESE	1.3	4.8	NNE	6.6	NNE	S	1.1	3.7	E	5.7			
25	2.7	7.9	NNW	14.9	WSW	WSW	2.9	10.2	WNW	17.1	NNW	W	4.3	16.9	NNW	21.3	NNW	W	1.7	7.9	NNW	17.2	NNW	SW	1.7	7.2	NNW	14.0			
26	2.2	5.4	WNW	14.3	WNW	W	2.3	5.0	NNW	8.0	W	SW	3.9	14.3	NNW	18.0	NNW	WSW	2.5	5.4	SSW	9.2	SSW	S	1.8	4.9	NNW	9.3			
27	2.4	5.6	NNW	13.1	NW	WSW	2.9	8.5	NNW	13.2	W	SW	4.6	13.2	NNW	16.8	NNW	ESE	1.8	5.9	SSW	13.0	S	S	1.5	5.3	SW	9.9			
28	3.7	5.9	W	14.1	NNW	W	3.1	6.5	NNW	11.6	NNW	NW	6.5	13.5	W	17.4	W	W	2.0	4.3	W	10.5	NW	S	2.2	5.8	NNW	11.3			
29	1.1	2.6	NW	4.7	NW	SSE	1.8	3.0	NE	4.7	SW	SW	2.0	3.9	NW	5.3	NW	SE	1.4	4.8	NE	7.1	NE	S	1.4	4.2	SW	5.8			
30	1.8	3.7	SE	6.5	SE	SE	1.5	3.8	NE	6.7	SSW	SSE	2.4	5.5	ESE	7.8	WSW	ESE	1.5	3.8	SSW	8.1	S	S	1.1	4.1	E	6.2			
31																															
月最大		8.9	NNW	14.9	WSW		10.2	WNW	17.1	NNW		16.9	NNW	21.3	NNW			7.9	NNW	17.2	NNW		7.2	NNW		14.0	W				
起日		3		25			25		25			25		25				25		25			25			25					
上旬平均		2.5			NNW	2.3				SW	3.6					ESE	1.9						S	1.9					NNW		
中旬平均		2.1			NNW	2.2				SW	3.1					SE	1.6						S	1.7					NNW		
下旬平均		2.1			SSE	2.3				SW	3.4					SE	1.8						S	1.6					W		
月平均		2.2			NNW	2.3				SW	3.4					SE	1.7						S	1.7					NNW		
10m/s以上日数		0					1					12						0							0						
15m/s以上日数		0					0					1						0							0						
20m/s以上日数		0					0					0						0							0						
30m/s以上日数		0					0					0						0							0						

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

地域気象観測風向・風速月報

大分県 (83) 2025年11月
単位 : (m/s) 2/3頁

観測所名	武藏					日田					玖珠					湯布院					大分										
	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	7.6	WNW	11.3	WNW	WSW	2.0	6.9	WNW	12.0	WNW	S	0.9	3.2	WSW	7.3	W	SW	2.3	7.8	SW	13.5	SW	SW	3.4	8.0	WSW	13.2	WSW	S	
2	2.7	6.8	SW	9.8	SW	SW	1.6	5.3	W	8.8	WSW	W	0.8	2.8	SW	8.3	SW	NE	2.1	6.2	SW	11.7	SW	SW	3.1	5.3	W	10.0	WSW	WSW	
3	4.9	8.4	ENE	10.8	NE	NNE	1.8	6.0	ENE	9.8	NE	ENE	1.2	4.4	NE	8.9	NE	NNE	2.4	5.4	NE	11.8	NNE	SW	3.3	6.6	NW	12.4	NNW	NW	
4	2.7	7.6	ENE	10.3	ENE	W	1.2	3.4	ENE	5.0	ENE	ENE	0.7	2.1	N	4.1	NNE	NNW	1.2	3.6	WSW	5.3	WSW	SW	1.9	3.4	S	4.5	E	S	
5	2.7	5.8	NE	7.7	NE	NW	1.9	4.8	NE	7.2	ENE	ENE	0.9	2.8	NNE	5.5	NNE	NNE	1.1	3.2	ENE	5.5	ENE	SSW	1.6	2.9	S	4.7	N	S	
6	3.7	6.8	NNE	8.7	NNE	W	1.5	5.6	ENE	8.1	ENE	ENE	1.1	4.1	NE	8.2	ENE	NE	1.8	5.6	NNE	9.5	N	SW	2.4	4.6	NW	8.4	NW	SSE	
7	3.1	7.5	NE	9.3	NE	WNW	1.8	4.6	NE	7.2	NE	NE	1.2	4.1	NNE	8.2	NNE	NNE	1.3	4.5	SSW	6.8	SSW	SW	2.3	4.7	NE)	7.2	NNE	SSE	
8	5.8	9.1	NE	12.3	SE	ENE	2.0	4.9	ENE	7.2	ENE	E	0.8	3.3	NNE	6.2	NE	NW	1.6	5.6	SSW	9.6	SW	SSW	2.0	3.3	ENE	6.4	ENE	SSE	
9	3.0	9.4	SE	11.8	W	WNW	1.8	5.3	W	7.5	WSW	W	0.8	2.1	WNW	5.9	WNW	NNW	1.5	3.8	WNW	8.0	NW	SW	2.6	6.2	NW	12.7	NW	NNW	
10	4.4	9.0	NNW	13.4	NNW	NW	2.1	5.9	NW	9.2	NNW	NW	1.2	4.5	NE	7.9	NE	N	2.3	5.5	NNE	10.0	NNE	SW	3.8	7.0	NW	12.5	NW	NW	
11	3.0	4.6	N	6.2	N	W	1.2	3.4	ENE	5.1	ESE	NNE	0.7	2.7	NNE	5.4	NNE	NE	1.5	4.5	NE	7.6	NNE	SW	2.1	3.8	S	5.6	NNW	S	
12	3.2	6.0	ENE	8.2	NNE	NE	1.6	3.2	SSE	4.9	SSE	ENE	0.9	2.5	NNE	5.6	N	NNE	1.3	3.4	WSW	5.0	SW	SW	1.8	3.2	SSW)	4.9)	SSW)	S)	
13	2.1	4.5	WNW	6.7	W	W	1.0	2.8	N	3.9	NNW	SSW	0.7	2.0	NNE	3.8	NE	NW	1.3	3.4	E	5.7	NNE	WSW	1.9	4.2	N	7.6	N	S	
14	3.2	6.1	NNE	8.2	NNE	W	1.3	4.4	WSW	6.6	W	NNE	0.8	3.3	NE	5.7	NNE	NE	1.5	4.7	NNE	8.1	NNE	NNE	2.4	4.1	N	7.5	N	S	
15	3.2	7.1	NNE	8.7	N	W	1.3	4.9	ENE	7.7	ENE	N	0.9	3.4	NE	6.7	NE	NE	1.3	4.3	NNE	7.1	NNE	SW	2.5	4.4	ENE	6.8	ENE	S	
16	1.8	3.5	SW	7.7	E	WSW	1.0	3.3	WNW	5.8	WSW	WSW	0.6	2.2	SW	6.1	SSW	S	1.2	3.4	S	5.9	SW	SW	2.6	3.8	SSW	5.4	N	S	
17	3.1	6.6	NW	10.8	W	NW	1.5	6.1	WSW	8.4	WSW	WNW	0.8	3.2	SSW	7.2	W	NNW	1.7	6.3	SW	9.4	SW	SW	2.9	5.5	NNW	10.9	NNW	S	
18	4.1	8.2	WNW	12.9	W	NW	2.7	6.5	W	11.9	WSW	W	0.9	3.1	SW	7.0	WNW	WSW	2.3	4.6	WSW	11.0	NW	WSW	4.4	6.8	NW	12.4	NW	NW	
19	3.1	5.3	WNW	8.2	WNW	W	1.1	3.4	WNW	6.8	NNW	NW	0.8	2.7	NNE	4.9	NE	NW	1.7	4.0	SW	7.0	SW	SW	2.6	4.8	N	8.6	NNW	N	
20	2.9	5.8	NW	8.7	NNW	WSW	1.3	4.9	WSW)	7.7)	WSW)	SW	0.9	4.1	SSW	8.4	SSW	WSW	2.0	6.5	SW	11.8	SW	SW	2.8	5.4	W	8.0	NW	S	
21	4.0	7.4	W	11.3	W	W	1.7	6.7	WSW	10.9	W	NE	0.9	3.3	WSW	7.4	N	NE	2.0	8.5	SW	12.2	SW	SW	2.9	5.6	WSW	10.3	SW	S	
22	3.2	8.0	NNE	9.3	NNE	W	1.1	3.9	W	5.8	WSW	WSW	0.7	2.3	SW	5.2	SSW	E	1.2	3.9	SW	5.7	SW	SW	2.5	4.4	S	6.1	E	S	
23	2.1	4.9	W	7.2	WNW	WSW	1.1	4.1	WNW	6.9	NW	WSW	0.7	2.3	SW	7.7	WNW	NE	1.2	3.4	SW	5.3	SW	SSW	2.4	4.3	S	6.2	N	S	
24	1.7	3.8	W	6.2	E	WSW	1.0	3.3	WNW	4.9	SW	W	0.7	2.7	SSW	4.7	SSW	NNW	1.2	4.7	SW	7.5	SW	SW	2.4	4.2	S	5.9	NE	S	
25	2.5	9.2	WNW	22.1	WNW	WSW	1.9	11.4	WNW	19.7	WNW	W	1.0	4.1	WSW	12.3	SW	NNW	2.7	8.0	WSW	15.4	SW	SW	3.2	8.1	NW	15.6	NNW	WSW	
26	3.1	6.2	NNW	9.8	WNW	W	0.9	3.5	W	6.0	W	NNE	0.6	2.2	W	5.2	WSW	E	1.9	4.7	SW	9.0	WNW	SW	2.8	5.9	W	11.2	WNW	S	
27	2.8	7.4	WNW	11.3	WNW	WSW	2.2	7.8	WSW	14.0	WSW	W	2.0	6.1	SW	11.8	SSW	SSW	3.1	8.5	SW	16.6	SW	WSW	3.5	8.3	SW	15.1	SW	S	
28	3.7	7.6	WNW	13.4	WNW	WNW	2.2	5.1	W	9.9	W	WNW	1.0	2.8	SW	6.7	SSW	WSW	2.4	6.7	SW	9.9	SSW	SW	3.5	6.3	NW	12.1	NNW	NNW	
29	2.3	3.4	NNE	5.7	E	W	0.9	3.0	WNW	5.1	WNW	WSW	0.6	2.6	WSW	4.7	W	NNW	1.4	4.3	SW	6.1	SW	SW	2.3	3.9	S	5.4	S	S	
30	2.3	4.6	SSW	7.7	E	WSW	1.1	4.8	WSW	7.9	W	SW	0.8	3.2	SW	6.2	SSW	NE	1.3	4.1	SW	7.5	SW	SW	2.7	4.9	S	7.1	S	S	
31																															
月最大		9.4	SE	22.1	WNW		11.4	WNW	19.7	WNW			6.1	SW	12.3	SW			8.5	SW	16.6	SW			8.3	SW	15.6	NNW			
起日		9		25			25		25			27		25		27		27		27		27			27		25				
上旬平均		3.6				W	1.8					ENE	1.0					NNE	1.8						SW	2.6					S)
中旬平均		3.0				W	1.4					NNE	0.8					NE	1.6						SW	2.6					S)
下旬平均		2.8				W	1.4					W	0.9					NE	1.8						SW	2.8					S)
月平均		3.1				W	1.5					W	0.9					NE	1.7						SW	2.7					S)
10m/s以上日数		0					1					0					0		0						0						
15m/s以上日数		0					0					0					0		0						0						
20m/s以上日数		0					0					0					0		0						0						
30m/s以上日数		0					0					0					0		0						0						

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

地域気象観測風向・風速月報

大分県 (83) 2025年11月
単位 : (m/s) 3/3頁

観測所名	犬飼					竹田					佐伯					宇目					蒲江									
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多						
1	1.6	4.1	WSW	9.7	W	SW	2.3	6.0	W	12.2	W	WSW	2.4	5.8	W	9.9	WNW	S	1.1	2.5	SSW	8.0	NNW	SW	2.3	6.1	W	15.9	WSW NNE	
2	1.2	3.1	SSW	5.2	S	SSW	2.3	5.3	WSW	12.2	W	WSW	1.5	2.8	W	5.4	SW	WSW	0.8	2.1	NW	6.2	NW	WSW	2.0	4.3	NNE	7.9	NNW N	
3	2.1	5.9	N	11.2	NNE	N	1.9	4.8	NNE	9.1	NNE	SW	3.0	5.9	NNW	11.9	NNE	N	1.3	4.5	NNE	12.6	NNE	NNE	3.1	6.6	N	14.1	NNE N	
4	0.8	1.8	S	2.6	NNE	S	0.9	2.0	ENE	3.8	ENE	WSW	1.4	2.4	ENE	4.1	WSW	SW	0.5	2.0	NE	3.8	ENE	ENE	1.9	4.2	N	7.5	NNW NNE	
5	1.0	3.1	NNE	5.5	NNE	SSW	0.9	2.5	ENE	4.2	ENE	WSW	1.7	3.2	NNE	6.4	N	SW	0.7	2.8	NNE	5.2	NNW	ESE	3.3	6.4	NNE	12.2	N NNE	
6	1.4	4.2	N	8.0	NNE	S	1.3	3.5	ENE	6.7	ENE	ENE	2.7	4.8	N	9.2	NNE	W	1.2	4.4	NE	9.2	NNE	NNE	3.9	7.1	N	14.0	NNE N	
7	1.2	3.7	N	7.2	N	SSE	1.1	3.0	NE	5.1	ENE	WSW	2.7	4.6	NNE	8.3	NNE	W	0.8	3.3	NE	6.4	NE	NNE	3.7	6.6	N	11.1	N NNE	
8	1.0	2.5	N	4.8	NNE	NNE	1.4	3.7	ENE	6.6	ENE	WSW	1.7	3.8	W	5.3	NNE	SSW	0.8	4.0	ENE	6.5	ENE	ENE	2.7	9.2	S	13.0	S NNE	
9	1.3	4.2	NNW	7.2	N	1.6	4.8	WSW	8.8	WSW	WSW	2.1	4.9	NW	7.8	N	NNW	1.2	2.4	NW	6.4	NNW	NE	3.7	10.4	SSE	15.4	S SSE		
10	2.5	5.5	N	10.3	NNE	N	1.8	4.0	WSW	7.8	NW	W	3.1	6.0	NW	10.9	N	NW	1.4	4.1	NNE	8.7	NNE	NNE	3.5	6.3	N	16.4	NW N	
11	0.8	2.3	NNE	4.2	NNE	S	0.9	2.1	SW	4.2	SSW	WSW	2.0	3.4	W	6.1	W	SSW	0.5	1.3	NE	2.7	NE	SSW	2.7	5.2	NNW	8.3	NNW N	
12	0.8	2.2	SSW	3.6	SW	S	0.9	1.8	NNE	3.2	ENE	WSW	1.7	3.0	W	5.2	WSW	SSW	0.5	1.5	E	3.0	ESE	S	2.5	4.9	NNW	7.9	NNW N	
13	0.9	2.4	S	3.6	SSW	S	0.9	2.2	SSW	4.0	N	E	1.5	3.3	W	5.2	WNW	WSW	0.5	1.5	NNE	2.8	N	E	2.0	4.7	N	8.7	NNE NNE	
14	1.3	3.4	NNE	6.4	NNE	WSW	1.3	2.9	ENE	4.6	NNE	WSW	2.3	4.3	NNE	7.4	N	WSW	1.1	3.8	NE	7.2	NNE	NNE	3.1	4.8	N	8.7	NNW NNE	
15	1.2	3.6	N	6.2	NNE	S	1.3	3.0	ENE	5.9	ENE	WSW	2.1	4.6	NE	7.7	NNE	SSW	1.0	4.1	NE	7.7	NNE	ENE	2.3	4.8	N	7.8	N N	
16	1.3	2.8	S	5.2	NNE	S	1.2	2.4	ENE	4.1	ENE	WSW	1.8	3.3	NE	5.5	NNE	S	0.8	3.4	SSW	6.5	S	NE	1.7	3.0	SSE	4.3	N N	
17	1.1	3.1	NNW	6.4	NNW	NNW	2.1	4.0	W	7.5	WSW	WSW	1.8	3.8	NW	8.1	NNW	W	1.0	3.2	NNE	6.5	NNE	NNW	2.4	5.5	N	8.6	NE NNE	
18	2.2	5.3	NNW	11.4	NNW	NW	2.4	5.3	W	10.3	W	W	3.6	6.8	NNW	13.3	NNW	NNW	1.4	2.8	NW	8.8	W	NNW	3.3	6.5	NNW	12.7	NNW NNW	
19	1.3	3.6	NNE	7.5	NE	S	1.1	3.4	W	6.8	NNW	W	2.0	4.0	NW	6.7	NNW	W	0.8	2.6	NE	5.5	E	NE	2.4	6.3	NNW	10.5	NW N	
20	1.5	3.7	SW	8.0	W	SSW	2.6	6.3	W	12.2	W	WSW	1.8	4.2	NW	7.6	NW	WSW	1.0	3.3	NE	8.5	NNE	WSW	1.9	4.9	SSE	7.8	SSE NNE	
21	1.5	3.6	WSW	9.8	W	WSW	2.5	6.0	WSW	12.9	WSW	WSW	2.1	4.6	WSW	8.8	NNW	W	0.9	2.5	NNW	7.2	NW	SSW	2.4	5.0	NNW	10.9	NNW N	
22	1.3	2.9	N	5.3	N	S	1.2	3.4	ENE	5.6	ENE	SW	2.2	4.1	E	6.9	W	S	0.8	2.4	ESE	5.2	ENE	ENE	2.5	4.5	N	7.8	N NNE	
23	1.0	3.0	N	5.3	N	NNE	1.3	2.9	E	5.3	E	SW	2.0	4.7	E	6.7	E	SSW	0.7	2.6	SSE	5.6	SSE	SSE	1.8	3.0	S	4.9	SE NNE	
24	0.9	2.3	NNE	4.7	NNE	SSE	1.0	3.3	WSW	5.5	WSW	WSW	1.8	3.8	ENE	5.6	E	WSW	0.6	2.0	E	4.7	NE	SSE	1.9	4.1	N	6.9	NW N	
25	1.9	5.1	WSW	10.1	WSW	SSW	2.5	7.6	W	16.5	NNW	WSW	2.7	7.8	W	16.5	SW	W	0.9	2.8	NNW	7.4	W	NE	2.2	5.3	W	12.0	W NNE	
26	1.8	4.0	NNE	8.6	NNW	SSW	1.8	4.4	NNE	7.2	WSW	SW	2.4	4.8	NNW	8.8	NNW	NNW	1.1	3.7	NNE	7.7	N	NE	3.0	6.1	N	12.2	NW N	
27	2.1	6.1	SSW	11.7	W	SSW	2.6	7.1	WSW	14.0	WSW	WSW	2.2	6.1	SSW	11.6	S	SSW	1.2	5.3	SSW	10.9	SSW	SW	3.4	8.2	SSW	12.1	S NNE	
28	2.1	4.8	NNW	8.6	N	WSW	2.8	5.9	WSW	11.6	WSW	WSW	2.8	6.0	W	9.8	W	NW	1.5	3.7	NNE	8.7	NW	N	3.7	6.1	N	11.7	NNW N	
29	1.1	2.8	NNE	4.6	NNE	S	1.1	2.7	ENE	4.5	ENE	W	2.0	3.7	NE	5.7	ENE	SW	0.5	1.8	ENE	3.6	NE	NE	2.3	4.7	N	9.3	NNE N	
30	1.1	3.0	N	5.3	N	SSE	0.9	3.0	W	5.3	NNW	WSW	2.2	4.0	W	6.1	W	W	0.7	2.6	S	4.5	S	ENE	1.9	3.3	S	4.8	S N	
31																														
月最大		6.1	SSW	11.7	W		7.6	W	16.5	NNW		7.8	W	16.5	SW			5.3	SSW	12.6	NNE			10.4	SSE	16.4	NW			
起日		27		27			25		25			25		25			27		3					9		10				
上旬平均		1.4				S	1.6					WSW	2.2					W	1.0					NNE	3.0					NNE
中旬平均		1.2				S	1.5					WSW	2.1					WSW	0.9					NE	2.4					N
下旬平均		1.5				SSW	1.8					WSW	2.2					W	0.9					NE	2.5					N
月平均		1.4				S	1.6					WSW	2.2					W	0.9					NE	2.7					N
10m/s以上日数		0					0						0					0						1						
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)

2025年11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	6.9	4.8	5.4	6.0	4.9	5.0	4.8	5.5	7.2	5.5	6.1	5.5	6.3	6.0
2	4.5	3.6	4.0	5.8	4.6	4.5	4.2	5.0	3.6	1.8	2.7	0.6	0.9	1.5
3	6.9	7.6	7.5	7.6	5.5	6.7	5.5	3.4	6.5	8.2	7.7	8.2	8.3	9.9
4	3.8	4.3	4.1	2.8	3.1	1.5	2.5	3.0	2.1	1.9	1.2	1.5	1.8	0.8
5	1.8	1.1	1.0	0.5	0.1	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2
6	8.3)	8.3)	8.3)	8.1)	7.8)	7.5	7.8)	7.8)	9.7	7.8)	8.2)	7.7)	8.1)	8.1)
7	9.8	9.9	9.9	9.9	9.9	9.8	9.9	9.6	8.8	9.8	9.7	9.2	9.4	9.9
8	6.7	7.3	7.6	7.3	7.5	7.0	7.3	7.0	4.5	7.6	7.7	5.3	4.8	6.8
9	1.7	0.1	0.6	0.1	1.0	0.1	0.0	0.0	1.5	0.9	0.9	3.7	3.5	2.7
10	9.0	9.6	7.9	8.6	8.6	9.1	9.4	8.8	8.3	8.5	8.7	4.7	4.6	4.4
11	2.9	3.0	2.7	2.0	0.9	1.8	1.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
12	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1)	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
14	9.7	9.6	9.7	9.3	8.1	9.4	9.5	9.3	9.8	9.8	9.8	9.7	9.8	9.9
15	9.6	9.7	9.5	9.7	9.6	9.6	9.7	9.3	9.7	9.7	9.8	9.7	9.7	9.8
16	9.3	9.5	9.5	9.5	9.7	9.7	9.5	9.3	9.4	9.7	9.7	9.1	9.7	8.9
17	6.4	5.2	5.3	5.6	4.4	4.3	4.5	4.8	4.6	3.7	3.8	4.5	4.2	5.5
18	0.1	3.9	1.5	2.6	4.2	1.4	0.3	0.3	3.4	1.4	0.7	4.0	3.4	6.1
19	1.6	2.0	1.9	1.6	3.8	1.8	2.2	2.7	4.7	3.5	3.6	5.9	5.0	5.3
20	6.0	5.1	5.1	8.4	8.4	4.9)	5.6	6.4	8.6	7.5	7.4	6.9	8.9	9.6
21	8.0	9.1	9.2	9.2	9.4	8.3	8.3	7.2	9.4	9.3	9.2	9.6	9.3	9.6
22	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6	9.7	9.4	9.1	9.8	9.6	9.6	9.6	9.5	9.6
23	9.6	9.6	9.6	9.5	9.6	8.1	9.4	9.0	9.7	9.6	9.6	9.2	9.5	9.4
24	6.7	4.3	4.2	4.9	6.2	3.5	3.6	3.9	6.5	5.6	4.3	6.3	4.8	8.0
25	4.1	3.2	2.2	4.9	4.4	2.4	3.1	2.9	3.0	4.6	3.2	4.6	2.7	3.5
26	6.9	5.0	6.7	4.5	8.6	2.1	1.9	2.3	5.4	6.1	5.9	8.3	8.6	9.5
27	6.0	5.4	6.4	6.7	6.7	3.2	5.7	6.3	8.1	8.0	8.2	8.5	7.6	8.8
28	3.4	2.9	2.1	3.0	8.1	4.4	4.4	7.2	9.5	9.3	9.5	9.1	9.3	9.4
29	9.2	9.5	9.3	9.3	9.4	8.8	9.2	8.9	9.6	9.4	9.5	9.1	9.2	9.5
30	8.4	8.8	8.9	9.2	9.1	9.1	9.1	8.8	9.5	9.3	9.3	9.2	9.2	9.2
31														
旬合計 上旬	59.4	56.6	56.3	56.7	53.0	52.4	51.4	50.1	52.2	52.0	52.9	46.5	47.7	50.3
旬合計 中旬	45.6	48.1	45.4	48.7	49.1	43.1	42.7	42.4	50.6	45.3	44.8	49.8	50.7	55.2
旬合計 下旬	71.9	67.4	68.2	70.8	81.1	59.6	64.1	65.6	80.5	80.8	78.3	83.5	79.7	86.5
月合計	176.9	172.1	169.9	176.2	183.2	155.1	158.2	158.1	183.3	178.1	176.0	179.8	178.1	192.0
0.1時間未満日数	2	1	1	2	2	1	4	4	2	4	4	3	4	2

※ “) ” 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)

2025年11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	平均 蒸気圧	平均 湿度															
1	13.2	71	43	12.9	71	49	13.6	77	52	12.9	77	48	13.3	72	52				13.8	82	45
2	11.4	60	46	10.7	59	38	12.0	67	48	11.3	72	41	11.7	70	43				12.0	79	43
3	9.3	55	43	9.4	59	44	9.9	64	42	9.5	68	47	9.9	67	46				10.1	77	44
4	11.6	72	60	11.9	77	61	12.1	81	61	11.6	85	62	12.0	80	59				12.0	82	56
5	14.3	76	63	14.3	81	67	14.7	83	62	14.1	88	66	15.1	85	67				14.7	85	64
6	13.2	72	51	13.0	73	48	13.5	78	48	12.6	80	46	13.6	76	47				12.6	80	39
7	11.8	69	45	11.6	73	39	12.1	77	38	11.1	80	46	11.6	76	40				11.6	75	36
8	14.0	69	60	14.1	77	54	14.2	77	56	13.3	82	58	14.3	80	58				13.8	75	47
9	19.2	88	67	18.2	87	68	19.3	89	73	18.2	92	73	19.3	88	70				19.2	94	75
10	9.9	57	39	9.8	59	35	10.5	61	32	10.3	69	39	10.0	59	30				11.3	72	28
11	10.3	77	61	9.4	72	48	9.9	78	54	9.2	84	49	10.1	78	57				9.6	80	49
12	12.7	79	65	12.3	81	65	12.8	82	64	12.0	88	69	12.7	81	64				12.6	84	66
13	15.0	85	66	14.4	84	65	15.1	88	77	14.7	93	77	15.1	88	74				15.2	93	77
14	12.7	76	53	11.6	74	47	12.1	82	50	11.1	83	47	11.9	77	44				11.9	81	44
15	11.6	73	52	10.9	71	43	11.7	79	52	10.2	80	43	11.0	76	41				10.6	77	42
16	14.1	86	66	12.7	81	65	13.3	84	64	11.6	85	53	13.0	86	63				10.5	76	33
17	12.0	69	44	11.0	65	40	12.1	73	45	10.6	73	44	11.4	68	41				11.2	78	54
18	6.9	54	41	6.5	52	37	7.7	58	48	6.8	59	41	6.8	54	39				7.5	66	45
19	7.4	59	46	7.6	63	50	8.1	69	56	7.5	70	47	7.6	69	48				7.9	76	48
20	8.7	63	53	8.4	63	44	9.2	72	52	8.2	76	41	8.5	71	41				8.8	79	46
21	9.1	60	39	8.0	55	21	9.3	68	43	8.1	66	26	8.1	63	30				8.4	74	29
22	9.3	72	46	8.7	67	41	8.8	74	42	8.2	78	39	9.0	75	41				8.5	78	40
23	9.5	68	34	9.3	70	43	9.2	72	39	8.0	76	34	9.2	75	42				9.1	82	45
24	10.9	68	54	11.1	73	53	11.4	74	52	10.4	81	48	10.9	77	45				10.8	83	55
25	11.1	73	52	10.7	70	53	11.4	77	60	11.0	82	54	11.4	82	48				11.7	87	60
26	9.9	69	47	9.1	68	53	9.9	72	58	8.8	73	54	9.1	70	49				9.3	88	67
27	10.0	66	42	9.4	67	43	10.2	70	41	9.1	75	42	9.7	72	38				10.3	85	52
28	7.6	56	47	7.3	59	45	8.1	62	52	7.5	66	48	7.6	65	41				8.1	69	45
29	8.2	74	51	7.6	71	46	7.9	75	44	7.3	80	43	8.2	79	43				7.6	81	40
30	10.1	65	52	10.0	74	43	10.3	71	43	8.6	78	35	9.5	80	47				9.6	80	43
31																					
月極値		34			21			32			26			30						28	
起日		23			21			10			21			21						10	
上旬平均	12.8	69		12.6	72		13.2	75		12.5	79		13.1	75					13.1	80	
中旬平均	11.1	72		10.5	71		11.2	77		10.2	79		10.8	75					10.6	79	
下旬平均	9.6	67		9.1	67		9.7	72		8.7	76		9.3	74					9.3	81	
月平均	11.2	69		10.7	70		11.3	74		10.5	78		11.1	75					11.0	80	

※ “) ” 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)

2025年11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	12.3	87	53	11.6	83	55	12.9	66	46	14.0	86	50	11.9	75	46	13.5	74	43	11.8	76	43	
2	10.5	82	45	9.9	74	44	11.1	59	38	13.0	86	52	10.2	68	40	12.2	71	47	11.4	80	47	
3	8.9	81	49	8.4	72	53	9.7	56	47	10.8	79	50	8.9	70	40	10.1	67	44	9.4	73	47	
4	10.6	86	58	10.4	88	67	12.2	73	55	12.9	92	68	11.2	86	53	12.4	80	60	11.5	88	59	
5	13.2	89	66	13.3	92	78	15.6	85	68	15.8	97	83	14.7	95	78	15.2	83	67	14.5	90	72	
6	11.7	81	45	11.1	83	45	13.9	73	46	14.5	89	55	12.7	85	50	13.6	69	43	12.6	80	42	
7	10.2	80	44	10.0	85	45	12.3	70	47	12.8	87	48	10.6	81	32	12.8	74	46	10.8	81	39	
8	12.4	83	54	12.1	86	60	14.7	76	58	15.2	91	66	13.4	84	60	14.8	83	53	13.4	87	61	
9	17.4	95	87	16.5	89	77	19.1	84	63	20.6	96	78	17.7	89	70	19.5	82	58	18.5	83	63	
10	9.9	76	40	9.0	71	42	10.1	53	31	10.9	66	42	9.8	65	31	10.1	54	27	10.1	66	36	
11	8.4	85	50	7.9	85	48	9.7	68	56	10.9	93	68	9.1	82	50	10.4	75	56	9.5	86	54	
12	11.4	88	68	11.3	89	72	13.0	77	68	13.8	98	84	12.0	88	65	13.2	81	66	12.6	91	75	
13	13.5	93	77	13.2	92	74	15.9	89	68	15.8	100	100	15.6	100	100	16.1	93	78	15.2	98	86	
14	10.1	84	44	9.6	85	48	11.9	73	45	13.0	90	60	11.1	84	49	12.4	75	48	11.6	85	54	
15	9.2	81	45	8.9	83	37	11.7	71	47	12.0	88	51	10.3	82	43	11.8	78	43	10.4	84	42	
16	8.7	77	19	10.4	85	47	13.8	81	62	14.0	92	65	11.2	82	49	13.8	84	56	12.0	87	47	
17	10.2	82	51	10.4	78	43	12.0	69	47	13.1	87	61	11.1	73	47	12.8	74	42	11.8	79	47	
18	6.9	75	52	6.3	68	53	6.8	50	37	7.6	64	45	6.6	65	42	7.1	51	40	7.1	60	48	
19	6.9	79	49	6.4	73	46	7.5	60	46	8.3	81	55	6.6	73	36	7.7	67	46	7.3	80	48	
20	7.6	83	48	7.6	79	51	8.6	66	42	8.8	80	47	7.4	71	45	8.8	75	41	7.9	82	46	
21	7.5	79	35	7.5	76	40	8.3	58	30	8.9	77	36	7.3	62	33	8.7	66	35	7.3	69	31	
22	7.2	80	36	7.1	81	34	9.2	68	40	9.1	81	41	7.4	73	30	9.2	70	45	7.8	77	36	
23	7.6	81	40	7.6	83	42	9.7	71	46	9.8	84	41	8.3	78	35	10.6	81	45	9.1	83	42	
24	9.4	83	47	8.6	79	32	10.9	70	43	11.3	86	45	8.9	75	31	11.4	77	41	10.5	85	41	
25	10.2	86	57	9.5	80	49	10.4	65	38	11.2	77	41	9.5	72	42	10.9	69	40	10.1	75	43	
26	8.2	89	64	7.5	78	57	9.0	60	49	9.2	74	52	7.7	66	43	8.9	64	42	8.2	72	50	
27	8.4	77	48	8.2	78	45	9.6	63	37	9.9	77	38	8.4	72	37	9.8	69	33	8.7	72	35	
28	7.0	73	49	6.6	71	51	7.6	53	40	7.9	66	39	6.6	60	38	7.6	55	36	7.0	61	37	
29	6.5	81	41	6.3	82	35	8.2	69	42	8.1	84	44	7.0	79	39	8.8	77	48	7.1	81	35	
30	8.0	80	38	7.9	83	46	9.8	71	44	9.9	86	47	8.2	80	35	10.4	79	45	9.2	85	48	
31																						
月極値		19			32			30			36			30			27			31		
起日		16			24			21			21			22			10			21		
上旬平均	11.7	84		11.2	82		13.2	70		14.1	87		12.1	80		13.4	74		12.4	80		
中旬平均	9.3	83		9.2	82		11.1	70		11.7	87		10.1	80		11.4	75		10.5	83		
下旬平均	8.0	81		7.7	79		9.3	65		9.5	79		7.9	72		9.6	71		8.5	76		
月平均	9.7	83		9.4	81		11.2	68		11.8	84		10.0	77		11.5	73		10.5	80		

※ “) ” 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)

2025年11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	12.5	62	41
2	11.4	60	42
3	9.3	55	44
4	12.2	67	55
5	14.8	72	65
6	13.1	62	42
7	12.5	61	42
8	15.5	69	54
9	20.4	77	58
10	10.2	53	35
11	9.9	62	52
12	13.0	71	61
13	15.8	85	67
14	12.4	68	48
15	11.6	64	42
16	14.9	77	57
17	12.7	65	40
18	7.1	50	42
19	7.3	60	42
20	8.8	63	42
21	8.0	48	28
22	8.9	58	35
23	11.7	75	46
24	11.5	65	42
25	10.1	56	40
26	8.6	56	41
27	10.2	62	37
28	7.2	48	35
29	9.0	64	40
30	12.1	75	47
31			
月極値			28
起日			21
上旬平均	13.2	64	
中旬平均	11.4	67	
下旬平均	9.7	61	
月平均	11.4	64	

※ “) ” は準正常値、 “] ” は資料不足値、 “ × ” は欠測。