

徳島県の気象

2024年10月

(令和6年)

目次

気象概況	1
平年との比較表（徳島・池田・日和佐）	3
徳島の観測記録順位の更新（第3位まで）	4
地域気象観測所の観測記録順位1位の更新	5
アメダス気象分布図	6
アメダス気象経過図	7
気象月表（徳島地方気象台）	9
地域気象観測気温月報	10
地域気象観測降水量月報	12
地域気象観測日照時間月報	13
地域気象観測風向・風速月報	14
地域気象観測相対湿度月報	17
徳島地方気象台発表の特別警報・警報・注意報	19
土砂災害警戒情報発表状況	21
指定河川洪水予報発表状況	21
記録的短時間大雨情報発表状況	21
竜巻注意情報発表状況	21
生物季節	22
観測所一覧表	23
資料の解説	24

※掲載資料は後日修正する場合があります

徳島地方気象台

〒770-0864 徳島市大和町2丁目3-36

2024年10月の気象概況

この月は、前線や湿った空気の影響を受け、曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われて晴れる日もあった。徳島では、月平均気温の高い方からの10月としての1位を更新した。

上旬・・前線や湿った空気の影響を受け、曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われて晴れる日もあった。

中旬・・高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、気圧の谷や湿った空気の影響を受け、曇りや雨の日もあった。

下旬・・湿った空気の影響を受け、曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われて晴れる日もあった。

日付	気象概況	徳島の天気概況	
		昼 (06-18時)	夜 (18-翌日06時)
1日	高気圧に覆われる	晴	晴
2日	高気圧に覆われる、次第に前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	雨時々曇
3日	前線や低気圧の影響を受ける	大雨時々曇	曇後時々雨
4日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	曇後時々雨
5日	前線や湿った空気の影響を受ける、次第に高気圧に覆われる	曇一時雨後晴	曇時々晴
6日	高気圧に覆われる、次第に前線や湿った空気の影響を受ける	晴	曇後時々雨
7日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	曇時々雨
8日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後一時雨	雨時々曇
9日	寒気や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨後晴	曇時々晴
10日	高気圧に覆われる	晴一時曇	曇時々晴
11日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴
12日	高気圧に覆われる	晴	晴
13日	高気圧に覆われる	晴	晴時々曇
14日	高気圧に覆われる	晴	晴時々曇
15日	高気圧に覆われる、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴後一時曇	曇時々雨
16日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後一時晴	晴時々曇
17日	高気圧に覆われる、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇後時々雨
18日	高気圧に覆われる、気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	晴
19日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う
20日	湿った空気の影響を受ける	曇後時々晴	曇
21日	高気圧に覆われる	晴	晴時々曇
22日	高気圧に覆われる、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後一時雨	雨時々曇
23日	高気圧に覆われる、前線や湿った空気の影響を受ける	晴一時雨後曇	晴時々曇
24日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後一時雨、雷を伴う	曇
25日	湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇
26日	湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	曇時々晴一時雨
27日	湿った空気の影響を受ける	曇時々晴一時雨	曇時々雨
28日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	曇後時々雨
29日	湿った空気の影響を受ける	曇後時々雨	雨時々曇
30日	高気圧に覆われる、湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇一時晴
31日	湿った空気の影響を受ける	曇	曇後一時雨

平年との比較表（徳島・池田・日和佐）

2024年10月

	要素	平均気温(°C)			日照時間(h)			降水量(mm)		
	地点名	本年	平年	階級 区分	本年	平年	階級 区分	本年	平年	階級 区分
上旬	徳島	22.9	21.3	高い	46.5	51.1	平年並	86.0	70.3	多い
	池田	20.1	18.1	高い	40.6	45.4	平年並	56.0	47.2	平年並
	日和佐	23.2	21.7	高い	57.9	53.0	多い	117.5	102.5	平年並
中旬	徳島	22.4	19.5	かなり 高い	63.1	54.3	多い	16.5	75.2	平年並
	池田	18.7	16.0	かなり 高い	57.3	52.7	平年並	21.0	44.4	平年並
	日和佐	22.6	20.0	かなり 高い	67.4	57.4	多い	19.0	78.0	少ない
下旬	徳島	20.5	17.4	かなり 高い	32.9	58.2	少ない	25.5	54.0	平年並
	池田	16.9	14.0	かなり 高い	25.5	53.7	かなり 少ない	23.5	45.2	平年並
	日和佐	21.1	18.0	かなり 高い	31.4	63.9	かなり 少ない	83.0	74.4	多い
月	徳島	21.9	19.3	かなり 高い	142.5	163.6	少ない	128.0	199.5	平年並
	池田	18.5	16.0	かなり 高い	123.4	151.8	少ない	100.5	136.8	平年並
	日和佐	22.2	19.8	かなり 高い	156.7	174.3	少ない	219.5	254.8	平年並

日照時間は徳島を除き推計値です。

【階級区分】階級区分は、平年との違いの程度を表すもので、30年間（1991年～2020年）の観測値が、「高い（多い）」「平年並」「低い（少ない）」の3つの階級に等しい割合で振り分けられる（各階級が10個ずつになる）ように決めています。また特に、値が観測値の上位または下位10%に相当する場合には、「かなり高い（多い）」「かなり低い（少ない）」と表現します。

徳島の観測記録順位の更新（第3位まで）

2024年10月 徳島地方气象台

要素	値	起日	順位	統計開始	これまでの10月として 1位の記録	
月平均気温の高い方から	21.9℃		1	1891年	21.1℃	1998年

地域気象観測所の観測記録順位 1 位の更新

徳島県内で統計期間が 10 年以上ある地点を対象にしています。

2024年10月 徳島地方气象台

日最大 10 分間降水量の 10 月としての 1 位を記録した地点

市町村名	地点名	値 (mm)	起日	統計開始年
三好市	池田 (イダ)	11.5	19 日	2008 年

日最高気温の高い方から 10 月としての 1 位を記録した地点

市町村名	地点名	値 (°C)	起日	統計開始年
阿南市	蒲生田 (カダ)	29.8	2 日	1978 年
那賀町	木頭 (キトウ)	30.9	1 日	1979 年
海陽町	海陽 (カイヨウ)	32.1	7 日	2009 年

日最低気温の高い方から 10 月としての 1 位を記録した地点

市町村名	地点名	値 (°C)	起日	統計開始年
那賀町	木頭 (キトウ)	20.0	3 日	1979 年

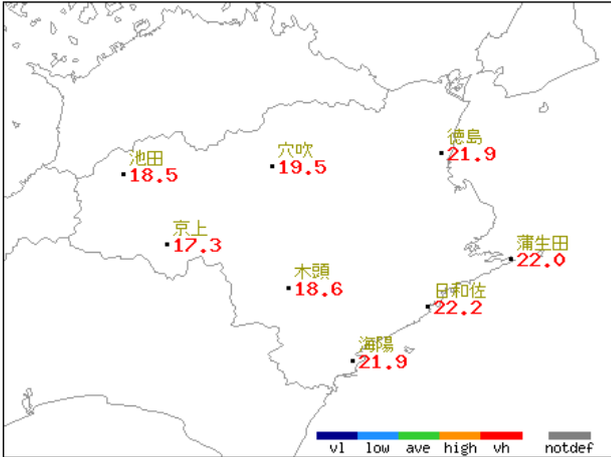
月平均気温の高い方から 10 月としての 1 位を記録した地点

市町村名	地点名	値 (°C)	起日	統計開始年
三好市	池田 (イダ)	18.5		1978 年
美馬市	穴吹 (アナブキ)	19.5		2001 年
三好市	京上 (キョウジヨウ)	17.3		1978 年
阿南市	蒲生田 (カダ)	22.0		1978 年
那賀町	木頭 (キトウ)	18.6		1979 年
美波町	日和佐 (ヒリサ)	22.2		1976 年
海陽町	海陽 (カイヨウ)	21.9		2009 年

アメダス気象分布図 (2024年10月)

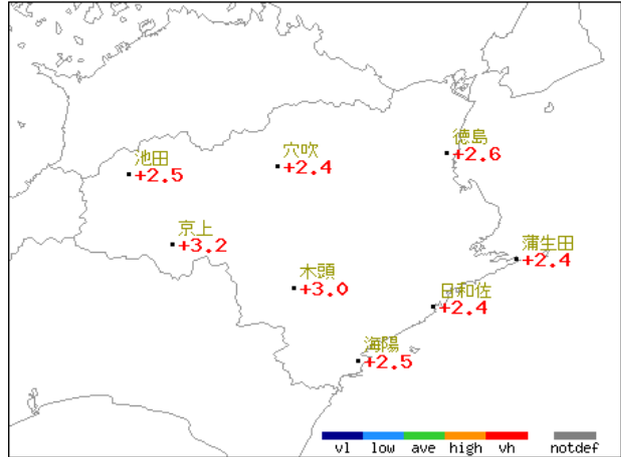
実況値

平均気温(°C)

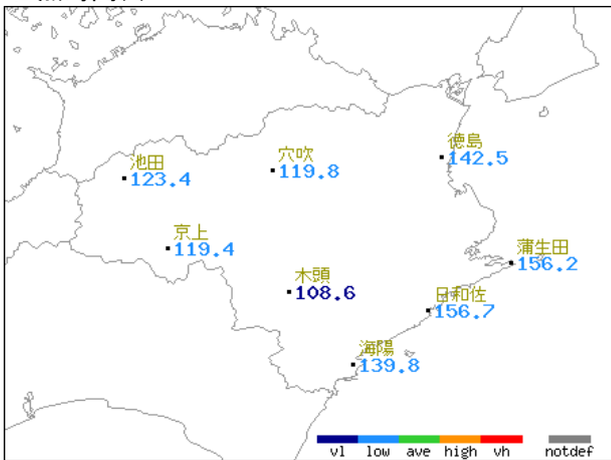


平年差 (比)

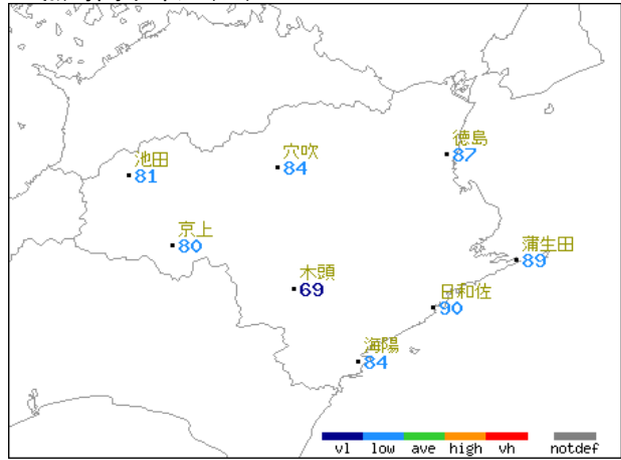
平均気温平年差(°C)



日照時間(h)

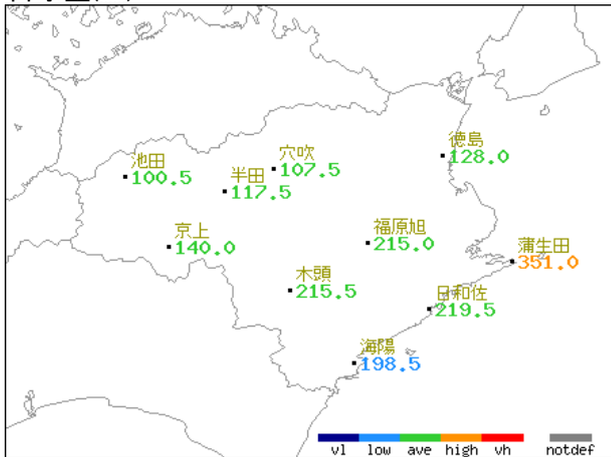


日照時間平年比(%)

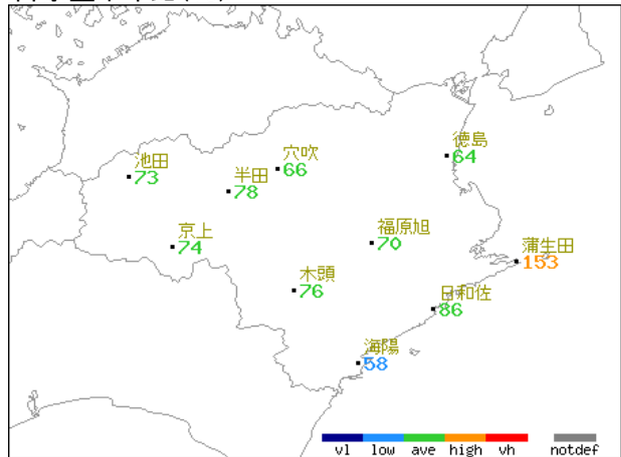


日照時間は徳島を除き推計値です。

降水量(mm)



降水量平年比(%)

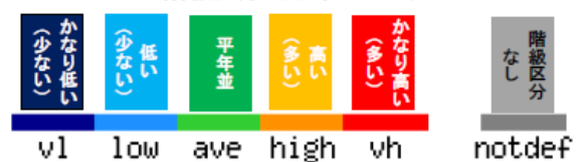


■ 図中の記号

) : 準正常値
X : 欠測

] : 資料不足値
// : 平年値なし

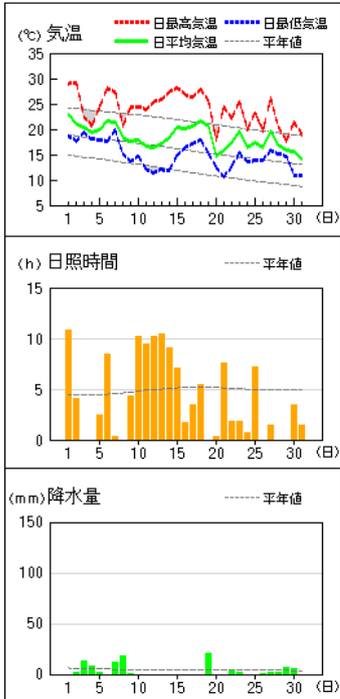
■ 階級区分 (平年と比べ)



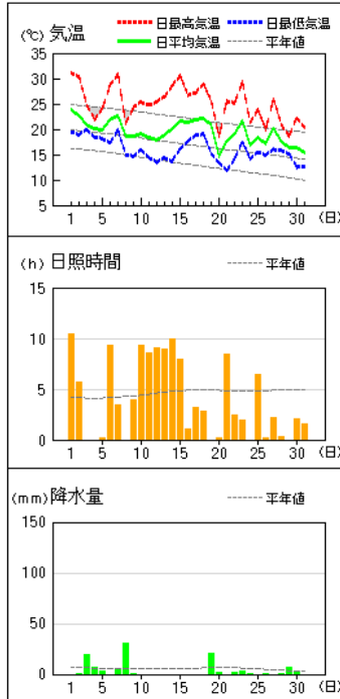
アメダス 気象経過図 (2024年10月1日－2024年10月31日)

日照時間は徳島を除き推計値です。

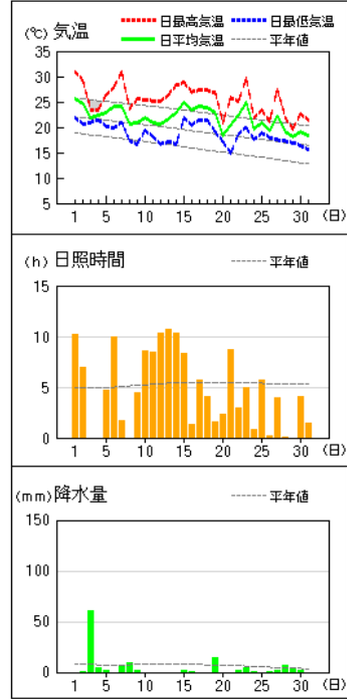
池田



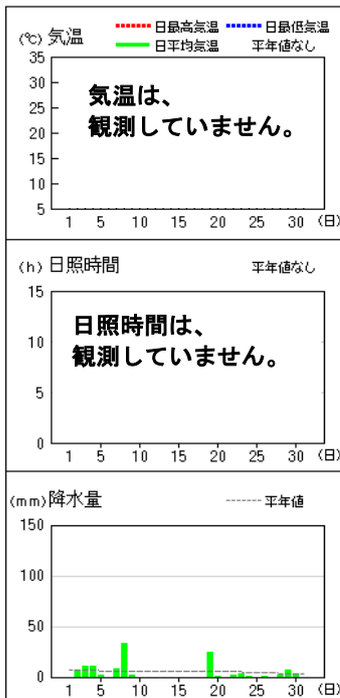
穴吹



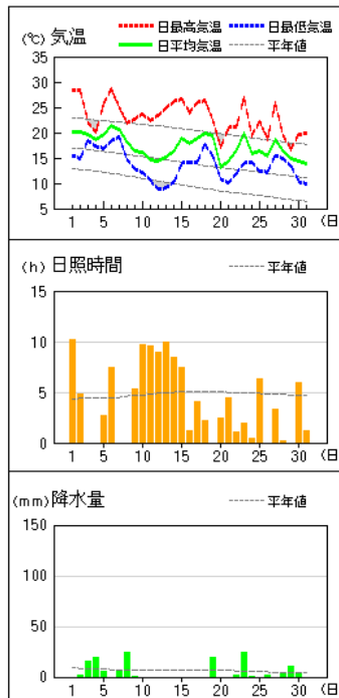
徳島



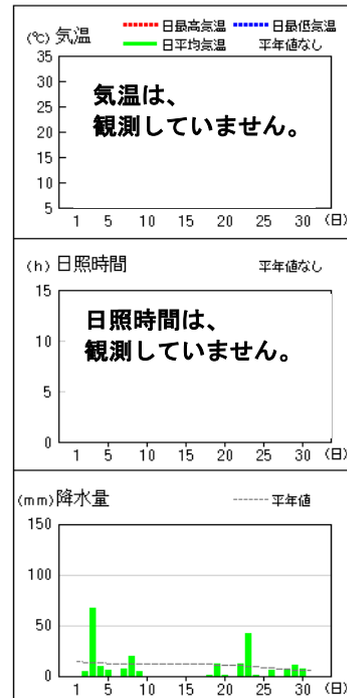
半田



京上



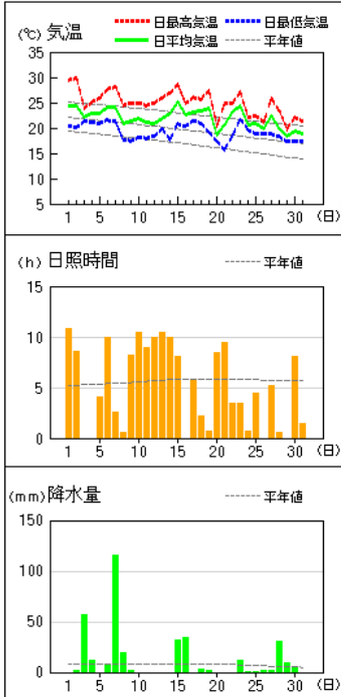
福原旭



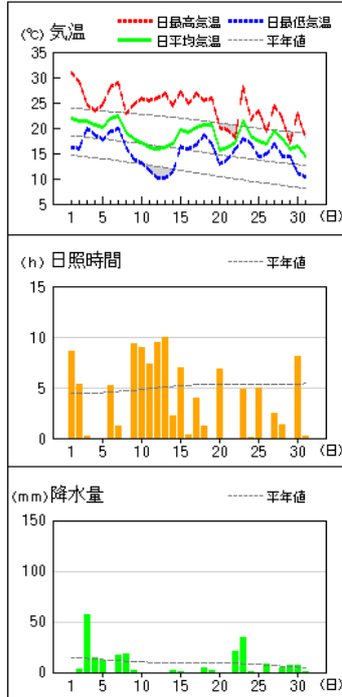
アメダス 気象経過図 (2024年10月1日－2024年10月31日)

日照時間は徳島を除き推計値です。

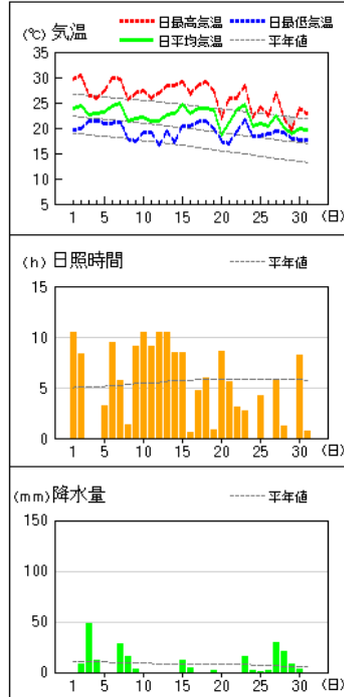
蒲生田



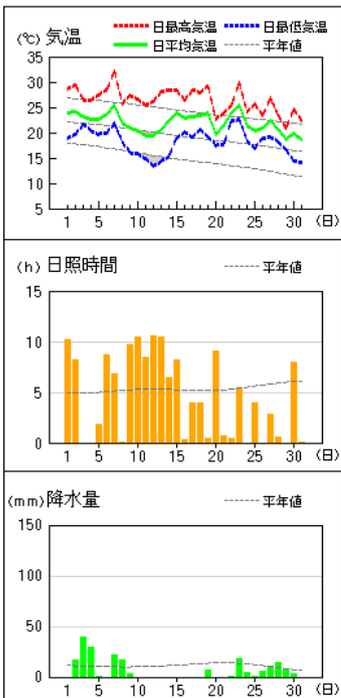
木頭



日和佐



海陽



気 象 月 表

地点番号 47895 地点名 徳島 (徳島県)

気象官署名 徳島地方気象台 2024年10月

日付	平均気圧		気 温			平均	相対		平均	日照	全天	降 水 量			最深	降雪	風 速			天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地	海面	平均	最高	最低	蒸気	平均	最小	10分	時間	日射	mm	最大		積雪	深さ	合計	平均	最大		最大瞬間			風向	風向
													1時間	10分					m/s	m/s					
hPa	hPa	°C	°C	°C	hPa	%	%	比	h	MJ/m ²	mm	mm	mm	cm	cm	m/s	m/s	16方位	m/s	16方位	06:00~18:00	18:00~06:00			
1	1009.2	1009.9	25.6	31.0	21.9	24.1	74	55	10.2							2.5	4.7	SE	8.4	NW	晴	晴	1		
2	1011.3	1012.0	24.6	29.2	20.6	22.4	73	58	6.9		1.0	0.5	0.5			2.0	5.0	NNW	8.3	NNW	曇時々晴	雨時々曇	2		
3	1014.3	1015.0	21.8	23.3	21.0	25.2	96	87	0.0		61.0	16.0	4.5			2.1	4.8	NNW	8.0	WNW	大雨時々曇	曇後時々雨	3		
4	1019.2	1019.9	22.3	23.4	21.5	23.2	86	72	0.0		4.5	2.5	1.0			2.4	4.7	WNW	8.1	WNW	曇時々雨	曇後時々雨	4		
5	1020.2	1020.9	22.9	26.3	20.2	20.2	73	51	4.7		1.5	1.0	0.5			2.4	4.1	NNW	7.0	N	曇一時雨後晴	曇時々晴	5		
6	1017.7	1018.4	24.1	27.8	19.8	22.3	74	59	10.0							2.3	6.0	SSE	8.2	SSE	晴	曇後時々雨	6		
7	1012.3	1013.0	24.2	30.8	20.9	25.9	86	67	1.7		6.5	3.0	2.0			2.3	5.7	NNW	9.9	NNW	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	曇時々雨	7		
8	1011.3	1012.0	20.6	23.7	17.3	20.9	86	68	0.0		9.0	3.5	1.0			3.5	6.3	N	12.5	N	曇後一時雨	雨時々曇	8		
9	1011.0	1011.8	21.0	25.6	16.6	17.4	71	54	4.4		2.5	3.0	1.0			4.0	6.1	WNW	11.1	W	曇一時雨後晴	曇時々晴	9		
10	1011.6	1012.3	21.9	25.4	19.4	16.4	63	46	8.6							2.8	5.0	NNW	8.5	NNW	晴一時曇	曇時々晴	10		
11	1015.8	1016.6	21.0	25.2	18.2	15.3	63	38	8.5							2.8	5.9	NNW	9.5	NW	晴一時曇	晴	11		
12	1020.8	1021.6	20.6	25.2	16.6	15.3	64	45	10.3							2.4	4.4	N	7.4	N	晴	晴	12		
13	1022.2	1022.9	21.7	26.4	17.2	17.5	68	52	10.7							2.2	3.6	NNW	6.2	NNW	晴	晴時々曇	13		
14	1021.7	1022.4	22.8	28.3	16.7	19.0	69	45	10.3							2.9	6.2	S	10.6	SSE	晴	晴時々曇	14		
15	1019.6	1020.3	24.9	28.9	21.8	21.6	70	47	8.3		1.5	1.0	0.5			4.2	8.0	SSE	13.1	SSE	晴後一時曇	曇時々雨	15		
16	1019.6	1020.3	23.5	26.9	20.4	23.0	80	68	1.3		0.5	0.5	0.5			1.6	3.4	N	5.4	N	曇後一時晴	晴時々曇	16		
17	1020.8	1021.5	24.2	27.3	21.5	22.3	74	59	5.7		0.0	0.0	0.0			1.7	3.2	NE	5.3	NE	曇時々晴	曇後時々雨	17		
18	1018.2	1018.9	24.0	27.3	21.5	25.3	85	71	4.1		0.0	0.0	0.0			2.6	5.8	SE	9.5	SE	曇時々晴	晴	18		
19	1014.6	1015.3	22.9	26.8	19.1	24.0	86	70	1.6		14.5	11.5	8.5			2.1	6.2	N	12.1	NNE	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	19		
20	1025.9	1026.7	18.4	20.9	17.2	12.8	61	47	2.3							4.6	7.1	N	12.8	N	曇後時々晴	曇	20		
21	1026.1	1026.9	20.5	25.8	14.9	16.0	67	50	8.7							3.2	6.8	SSE	10.7	S	晴	晴時々曇	21		
22	1019.7	1020.5	22.5	25.2	18.6	21.0	77	61	3.0		2.0	1.0	0.5			3.5	8.8	SSE	14.3	SSE	曇一時晴後一時雨	雨時々曇	22		
23	1012.5	1013.2	25.0	29.7	20.0	24.7	77	57	4.9		4.5	3.0	1.0			4.9	10.1	SSE	14.9	SSE	晴一時雨後曇	晴時々曇	23		
24	1017.8	1018.6	19.7	21.9	17.6	17.8	78	68	0.8		1.0	1.0	1.0			2.7	4.2	WNW	7.7	WNW	曇後一時雨、雷を伴う	曇	24		
25	1022.7	1023.5	20.8	23.5	18.8	16.5	68	53	5.7							2.8	5.5	NNW	9.5	NW	曇時々晴	曇	25		
26	1019.5	1020.3	19.4	21.2	18.0	18.9	84	73	0.2		1.0	1.0	0.5			1.5	3.4	NW	6.0	WNW	曇時々雨	曇時々晴一時雨	26		
27	1011.9	1012.7	22.1	27.3	17.6	22.3	85	62	4.0		2.5	2.5	1.0			2.3	5.7	SSE	8.9	SE	曇時々晴一時雨	曇時々雨	27		
28	1011.0	1011.8	19.2	22.0	17.3	18.8	85	68	0.1		7.5	4.0	1.5			3.1	4.9	N	8.4	NW	曇時々雨	曇後時々雨	28		
29	1015.7	1016.5	18.1	19.6	17.0	17.4	84	70	0.0		4.5	2.0	1.0			2.2	4.3	WNW	7.1	WNW	曇後時々雨	雨時々曇	29		
30	1018.1	1018.9	19.2	22.7	16.4	15.8	72	50	4.1		2.5	2.5	0.5			3.7	6.4	NW	10.8	NNW	曇時々晴	曇一時晴	30		
31	1023.0	1023.8	18.5	21.3	15.6	15.1	71	53	1.4							2.1	4.1	WNW	6.4	WNW	曇	曇後一時雨	31		
上旬	1013.8	1014.5	22.9	26.7	19.9	21.8	78		46.5		86.0					2.6	15.1	15.1	8.5	1.5	1.2	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1019.9	1020.7	22.4	26.3	19.0	19.6	72		63.1		16.5					2.7	26.2		0.9	mm		期間			
下旬	1018.0	1018.8	20.5	23.7	17.4	18.6	77		32.9		25.5					2.9	1.6	(西) 風向別類 度% (東)		1.7	62.0		2日21時 ~3日17時	hPa	起日
月	1017.3	1018.0	21.9	25.5	18.7	19.9	76		142.5		128.0					2.8	2.0	(南) (0.4)		1.1	起日	3		1007.4	1
平年	1016.2	1017.0	19.3	23.1	15.9	15.6	69		6.4@	163.6		199.5				2.9	2.3	4.2	4.2	9.5	4.6	日照時間	h	日照率	41%

階級	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s	日平均雲量	日数	不照	大気現象			現象	平年		
	最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最高	≧0.0	≧0.5	≧1.0	≧10	≧30	≧0	≧10	≧20	≧50	≧100	≧10	≧15			≧30	<1.5	≧8.5			雪	霧
日数	0	0	0	20	2	0	2	0	20	18	17	2	1		0	0	0	0	0	1	0	0		4	0	0	3)	初	終
平年	0.0	0.0	0.0	8.6	0.7	0.0	0.3	0.0	16.6	9.4	8.3	4.3	1.9	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.1	0.0	2.6@	11.3@	4.9	0.0	0.0@	0.8@	初	終

地域気象観測気温月報

徳島県 2024年10月
 単位:°C 1/2頁

観測所名	池田			穴吹			徳島			京上		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	22.8	29.0	18.7	24.0	31.2	19.5	25.6	31.0	21.9	20.2	28.3	15.5
2	21.2	29.2	17.7	22.6	30.4	19.0	24.6	29.2	20.6	20.1	28.3	14.8
3	20.3	22.4	19.3	20.9	24.7	19.8	21.8	23.3	21.0	19.7	22.0	18.5
4	19.5	20.7	18.1	20.2	22.0	18.4	22.3	23.4	21.5	18.6	20.1	17.3
5	19.9	24.3	17.9	20.0	24.1	18.2	22.9	26.3	20.2	19.6	25.7	17.0
6	21.7	28.2	17.6	21.9	28.8	17.3	24.1	27.8	19.8	21.5	28.6	18.4
7	21.5	27.5	19.8	22.7	30.9	19.8	24.2	30.8	20.9	20.7	24.9	19.1
8	18.4	20.7	15.1	18.7	21.1	15.0	20.6	23.7	17.3	18.2	21.8	14.7
9	17.6	24.3)	13.6)	18.6	24.3	14.7	21.0	25.6	16.6	16.3	22.7	12.8
10	18.0	24.5	14.6	19.2	25.4	16.0	21.9	25.4	19.4	16.2	23.7	12.2
11	16.7	23.9	12.2	18.3	24.8	14.5	21.0	25.2	18.2	14.7	22.3	10.6
12	16.3	25.5	11.3	17.9	25.4	13.5	20.6	25.2	16.6	14.4	23.4	8.8
13	17.2	25.8	12.1	19.0	26.5	14.4	21.7	26.4	17.2	15.2	24.8	9.1
14	18.3	27.4	11.8	20.2	28.7	13.7	22.8	28.3	16.7	16.5	26.2	10.1
15	20.5	28.2	15.0	21.7	30.6	16.2	24.9	28.9	21.8	18.8	26.6	13.9
16	20.1	26.9	16.5	21.3	26.7	17.7	23.5	26.9	20.4	17.9	24.0	14.2
17	20.7	26.3	17.2	21.8	27.2	18.8	24.2	27.3	21.5	19.0	25.9	14.2
18	21.7	27.9	17.9	22.2	28.9	19.1	24.0	27.3	21.5	19.9	26.4	17.7
19	20.7	25.6	15.2	20.8	25.5	15.2	22.9	26.8	19.1	19.5	22.4	15.5
20	14.6	17.9	12.4	14.7	18.6	13.4	18.4	20.9	17.2	13.1	17.1	11.0
21	16.0	24.5	10.6	17.6	25.6	11.8	20.5	25.8	14.9	14.4	21.0	10.2
22	17.3	22.2	12.7	19.2	25.2	14.2	22.5	25.2	18.6	16.5	21.1	11.8
23	19.6	25.4	15.3	21.6	29.4	17.4	25.0	29.7	20.0	19.8	26.8	14.0
24	16.5	20.0	13.6	16.8	21.3	14.2	19.7	21.9	17.6	15.9	19.5	14.1
25	17.3	23.2	13.8	18.3	23.8	15.5	20.8	23.5	18.8	16.3	22.1	12.4
26	16.4	19.7	13.9	17.1	20.0	15.0	19.4	21.2	18.0	15.4	18.7	12.2
27	19.7	26.1	15.9	20.2	25.9	16.1	22.1	27.3	17.6	18.6	25.8	15.5
28	16.9	20.3	15.2	17.7	21.0	15.8	19.2	22.0	17.3	16.3	19.4	14.8
29	15.8	17.7	14.7	16.3	18.7	15.1	18.1	19.6	17.0	14.8	16.6	13.4
30	15.7	21.5	11.0	16.5	22.2	12.5	19.2	22.7	16.4	14.4	19.6	10.4
31	14.2	18.9	10.8	15.4)	20.4)	12.7)	18.5	21.3	15.6	13.8	20.0	9.9
月極値		29.2	10.6		31.2	11.8		31.0	14.9		28.6	8.8
起日		2	21		1	21		1	21		6	12
上旬平均	20.1	25.1	17.2	20.9	26.3	17.8	22.9	26.7	19.9	19.1	24.6	16.0
中旬平均	18.7	25.5	14.2	19.8	26.3	15.7	22.4	26.3	19.0	16.9	23.9	12.5
下旬平均	16.9	21.8	13.4	17.9	23.0	14.6	20.5	23.7	17.4	16.0	21.0	12.6
月平均	18.5	24.1	14.9	19.5	25.1	16.0	21.9	25.5	18.7	17.3	23.1	13.7
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	14	0	0	17	0	2	20	0	0	10	0
30°C以上日数		0			4			2			0	
35°C以上日数		0			0			0			0	
積算気温	573			603			678			536		

地域気象観測気温月報

徳島県 2024年10月
 単位:°C 2/2頁

観測所名	蒲生田			木頭			日和佐			海陽		
	平均	最高	最低									
1	24.4	29.4	20.5	22.0	30.9	16.1	23.9	29.6	19.6	23.8	28.6	18.8
2	24.3	29.8	20.1	21.5	29.1	16.0	24.3	30.4	19.9	24.1	29.3	19.6
3	22.1	23.9	21.3	21.3	24.6	20.0	22.7	26.4	21.4	23.1	26.4	21.7
4	22.9	25.1	21.2	20.6	23.5	18.7	22.9	26.0	21.5	22.7	26.5	20.4
5	22.9	26.0	20.8	20.1	24.6	17.7	23.2	27.3	20.9	22.6	27.5	19.7
6	24.2	27.6	21.6	22.0	28.2	19.3	24.3	29.9	21.0	23.7	28.4	19.9
7	24.2	28.2	21.3	22.3	28.8	19.9	24.8	29.7	21.2	25.3	32.1	21.8
8	20.9	24.5	17.6	19.2	22.9	16.2	21.3	25.6	17.9	21.8	25.7	18.2
9	21.5	24.9	17.5	17.8	24.7	13.8	22.0	26.9	17.4	21.0	27.4	16.1
10	21.8	25.0	18.2	17.2	25.8	13.2	22.1	27.4	19.2	20.5	26.6	15.8
11	21.1	24.4	18.0	16.1	25.4	11.7	21.4	26.0	19.1	19.3	25.4	14.8
12	21.0	25.0	18.5	15.9	25.9	10.2	21.4	27.0	16.6	19.3	26.1	13.4
13	21.9	26.0	19.8	16.2	26.8	10.1	22.7	28.5	19.3	20.6	28.1	14.3
14	22.9	26.9	17.7	17.0	24.3	11.3	23.0	28.5	17.2	22.5	28.4	15.3
15	25.1	28.6	20.8	19.7	27.2	16.4	24.6	29.2	20.5	24.0	28.4	19.0
16	22.7	24.8	20.3	19.1	24.8	15.8	23.0	26.7	20.3	22.9	26.4	20.1
17	23.2	26.1	21.4	20.1	26.9	16.6	23.9	28.4	21.2	23.1	28.4	19.2
18	23.4	25.7	21.0	20.6	25.4	18.6	23.9	29.1	21.5	23.5	28.0	20.7
19	23.9	27.4	19.1	20.7	25.9	16.9	23.6	27.4	20.0	23.8	29.2	19.2
20	18.6	20.5	17.4	15.7	20.1	12.8	18.7	21.9	17.4	19.6	22.6	17.5
21	20.6	24.9	15.6	16.1	19.6	13.8	21.1	26.0	16.9	21.3	23.9	17.7
22	23.2	24.8	18.5	17.2	18.1	15.8	23.7	26.0	19.5	23.9	25.5	22.3
23	24.5	27.1	21.7	21.4	28.1	17.9	24.7	28.4	21.7	25.3	29.8	22.6
24	20.6	22.1	19.7	18.4	21.7	17.0	20.3	22.1	18.3	21.3	24.1	18.5
25	20.8	22.5	18.8	17.5	23.4	14.3	20.8	24.2	18.4	20.3	25.7	17.0
26	19.8	21.2	18.8	17.0	19.3	14.8	20.3	22.5	18.8	20.9	23.3	18.9
27	22.3	25.8	18.8	19.4	24.4	16.8	22.3	27.0	19.4	22.3	26.8	19.2
28	19.8	23.4	18.3	17.8	22.0	14.5	20.2	22.0	19.1	20.7	23.3	18.2
29	18.4	19.7	17.4	15.8	17.1	14.3	18.8	19.7	18.0	18.7	20.8	16.6
30	19.5	22.2	17.3	16.5	22.8	11.2	20.0	23.9	17.7	19.8	24.6	14.4
31	18.9	21.5	17.3	14.4	18.0	10.5	19.6	22.8	17.7	18.6	22.3	14.1
月極値		29.8	15.6		30.9	10.1		30.4	16.6		32.1	13.4
起日		2	21		1	13		2	12		7	12
上旬平均	22.9	26.4	20.0	20.4	26.3	17.1	23.2	27.9	20.0	22.9	27.9	19.2
中旬平均	22.4	25.5	19.4	18.1	25.3	14.0	22.6	27.3	19.3	21.9	27.1	17.4
下旬平均	20.8	23.2	18.4	17.4	21.3	14.6	21.1	24.1	18.7	21.2	24.6	18.1
月平均	22.0	25.0	19.2	18.6	24.2	15.2	22.2	26.3	19.3	21.9	26.4	18.2
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	1	16	0	0	13	0	0	23	0	2	23	0
30°C以上日数		0			1			1			1	
35°C以上日数		0			0			0			0	
積算気温	681			577			690			680		

地域気象観測降水量月報

徳島県

2024年10月

単位: mm

観測所名	池田	穴吹	徳島	半田	京上	福原旭	蒲生田	木頭	日和佐	海陽
日付										
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.5	1.0	1.0	5.5	1.5	4.0	1.5	3.0	8.5	17.5
3	13.0	19.0	61.0	10.5	15.5	66.5	56.5	57.0	48.5	39.0
4	8.5	6.5	4.5	10.5	19.0	9.5	12.5	15.0	12.5	30.0
5	2.0	3.0	1.5	2.0	5.5	5.5	0.0	12.0	0.0	0.5
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.5	0.0	0.0	0.0
7	11.5	5.0	6.5	8.5	7.0	7.0	115.5	16.5	28.5	21.5
8	18.0	30.5	9.0	33.5	24.5	19.5	19.5	18.5	16.0	16.5
9	0.5	1.0	2.5	2.0	1.0	4.0	2.5	2.0	3.5	3.0
10	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
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
15	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	32.0	0.5	12.5	0.0
16	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	34.0	0.0	5.0	0.0
17	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	0.5	3.5	4.0	0.0	0.0
19	21.0	21.0	14.5	24.5	19.0	12.5	2.0	1.5	1.5	7.0
20	0.0	2.0	0.0	1.0	0.0	1.0	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
22	4.0	2.5	2.0	2.5	2.0	11.5	0.0	21.0	0.0	0.5
23	2.5	3.0	4.5	3.5	24.0	42.0	11.5	34.5	16.0	18.0
24	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.5	4.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5
26	0.5	1.0	1.0	1.0	2.5	6.0	2.0	8.0	2.5	5.5
27	2.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	30.0	11.0
28	1.5	1.0	7.5	2.0	3.5	6.5	31.0	4.0	21.0	14.5
29	6.5	7.5	4.5	7.5	11.0	11.0	9.5	7.5	8.0	6.5
30	6.0	3.0	2.5	2.5	3.5	7.5	6.0	6.5	3.5	3.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
最大日降水量	21.0	30.5	61.0	33.5	24.5	66.5	115.5	57.0	48.5	39.0
起日	19	8	3	8	8	3	7	3	3	3
最大1時間降水量	13.0	8.5	16.0	9.0	14.0	24.5	38.5	16.0	19.5	16.0
起日 時分	19 18:41	19 15:39	3 07:04	19 15:34	19 15:44	23 02:38	7 01:22	3 14:29	3 06:34	8 00:41
最大10分間降水量	11.5	6.0	8.5	4.5	12.0	7.5	12.5	6.0	6.0	8.5
起日 時分	19 18:28	19 14:49	19 19:27	19 14:55	19 14:54	23 02:35	7 01:10	3 14:17	3 06:36	2 23:22
上旬合計	56.0	66.0	86.0	72.5	74.0	116.0	216.5	124.0	117.5	128.0
中旬合計	21.0	23.0	16.5	25.5	19.0	14.0	71.5	8.5	19.0	7.0
下旬合計	23.5	18.5	25.5	19.5	47.0	85.0	63.0	83.0	83.0	63.5
月合計	100.5	107.5	128.0	117.5	140.0	215.0	351.0	215.5	219.5	198.5
1mm以上日数	13	15	17	15	14	15	18	17	16	14
10mm以上日数	4	3	2	4	6	6	8	7	8	8
30mm以上日数	0	1	1	1	0	2	5	2	2	2
50mm以上日数	0	0	1	0	0	1	2	1	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

地域気象観測日照時間月報

徳島県

2024年10月

単位:h

観測所名	池田	穴吹	徳島	京上	蒲生田	木頭	日和佐	海陽
日付								
1	10.8	10.5	10.2	10.2	10.8	8.6	10.4	10.2
2	4.1	5.7	6.9	4.8	8.6	5.3	8.3	8.2
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	2.5	0.2	4.7	2.7	4.1	0.0	3.2	1.8
6	8.4	9.3	10.0	7.5	9.9	5.2	9.5	8.7
7	0.3	3.4	1.7	0.0	2.6	1.2	5.7	6.8
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.3	0.1
9	4.3	4.0	4.4	5.3	8.2	9.3	9.1	9.7
10	10.2	9.3	8.6	9.7	10.4	8.9	10.4	10.4
11	9.5	8.6	8.5	9.6	8.9	7.3	9.1	8.4
12	10.2	9.1	10.3	8.9	10.0	9.4	10.4	10.6
13	10.5	8.9	10.7	9.9	10.4	9.9	10.4	10.5
14	9.1	9.9	10.3	8.4	9.9	2.2	8.4	6.5
15	7.1	8.0	8.3	7.5	8.1	7.0	8.5	8.2
16	1.7	1.1	1.3	1.2	0.0	0.3	0.6	0.3
17	3.4	3.2	5.7	4.1	5.7	3.9	4.7	3.9
18	5.5	2.8	4.1	2.2	2.2	1.2	5.9	3.9
19	0.0	0.0	1.6	0.0	0.7	0.0	0.8	0.4
20	0.3	0.2	2.3	2.4	8.4	6.8	8.6	9.1
21	7.6	8.4	8.7	4.5	9.4	0.0	5.6	0.7
22	1.8	2.5	3.0	1.1	3.5	0.0	3.1	0.4
23	1.8	1.9	4.9	2.0	3.4	4.8	2.7	5.5
24	0.7	0.0	0.8	0.4	0.7	0.1	0.0	0.0
25	7.2	6.4	5.7	6.3	4.4	4.9	4.2	4.0
26	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.4	2.2	4.0	3.3	5.2	2.5	5.7	2.8
28	0.0	0.3	0.1	0.2	0.6	1.3	1.2	0.6
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	3.5	2.1	4.1	6.0	8.1	8.1	8.2	8.0
31	1.5	1.6	1.4	1.2	1.4	0.2	0.7	0.1
旬合計 上旬	40.6	42.4	46.5	40.2	55.2	38.7	57.9	55.9
旬合計 中旬	57.3	51.8	63.1	54.2	64.3	48.0	67.4	61.8
旬合計 下旬	25.5	25.6	32.9	25.0	36.7	21.9	31.4	22.1
月合計	123.4	119.8	142.5	119.4	156.2	108.6	156.7	139.8
0.1時間未満日数	7	6	4	7	5	8	5	5

日照時間は徳島を除き推計値です。

地域気象観測風向・風速月報

徳島県 2024年10月
 単位:m/s 1/3頁

観測所名	池田						穴吹						徳島					
	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
1	2.0	4.5	NNW	8.5	NNW	W	1.7	3.1	WSW	7.0	WSW	W	2.5	4.7	SE	8.4	NW	WNW
2	1.6	3.8	WNW	7.3	NW	WNW	1.3	3.0	NE	7.5	ENE	ENE	2.0	5.0	NNW	8.3	NNW	E
3	1.0	2.7	E	7.5	ENE	E	0.7	1.9	ENE	3.6	ENE	N	2.1	4.8	NNW	8.0	WNW	WNW
4	1.1	2.8	NW	6.5	NNW	E	0.8	2.0	WNW	5.2	NW	WSW	2.4	4.7	WNW	8.1	WNW	WNW
5	1.3	3.1	E	7.7	ENE	ENE	0.8	2.2	E	4.8	E	W	2.4	4.1	NNW	7.0	N	WNW
6	1.0	2.8	E	5.9	E	E	1.0	2.3	ENE	4.9	NE	W	2.3	6.0	SSE	8.2	SSE	WNW
7	1.1	3.6	WNW	7.3	WSW	E	0.9	3.7	WNW	8.2	NW	W	2.3	5.7	NNW	9.9	NNW	NW
8	1.6	3.1	E	7.5	E	E	0.7	2.1	NE	5.8	ENE	NNE	3.5	6.3	N	12.5	N	NNW
9	0.9)	2.5)	NW)	4.6)	E)	WSW)	1.1	3.0	WNW	6.1	WNW	W	4.0	6.1	WNW	11.1	W	NNW
10	1.4	4.5	NNW	6.7	NNW	W	1.1	2.4	ENE	5.5	E	W	2.8	5.0	NNW	8.5	NNW	WNW
11	1.7	3.3	NW	6.9	NNW	WNW	1.1	2.3	NE	4.9	ENE	W	2.8	5.9	NNW	9.5	NW	WNW
12	1.7	3.7	NNW	6.6	NNW	WNW	1.2	2.9	ENE	6.2	ENE	W	2.4	4.4	N	7.4	N	WNW
13	1.5	3.1	WNW	6.0	ENE	W	1.3	2.5	E	5.6	ENE	WSW	2.2	3.6	NNW	6.2	NNW	NW
14	1.1	2.3	W	5.9	W	WSW	1.3	3.2	S	8.6	SSE	WSW	2.9	6.2	S	10.6	SSE	S
15	1.2	3.2	WNW	6.7	NW	W	1.1	2.4	ENE	4.8	ENE	WSW	4.2	8.0	SSE	13.1	SSE	SSE
16	1.3	3.0	WNW	5.9	NW	W	0.9	2.4	W	4.2	WSW	W	1.6	3.4	N	5.4	N	WNW
17	1.1	2.5	E	6.8	NE	E	1.0	3.3	ENE	6.6	ENE	WSW	1.7	3.2	NE	5.3	NE	NW
18	1.0	2.5	E	6.1	E	E	1.0	2.3	ENE	5.5	ENE	NE	2.6	5.8	SE	9.5	SE	SSE
19	1.5	5.6	NNW	10.1	N	W	1.1	3.2	ENE	6.1	E	WSW	2.1	6.2	N	12.1	NNE	NNW
20	1.7	3.3	N	9.2	E	ENE	0.9	2.0	NE	6.6	NE	W	4.6	7.1	N	12.8	N	N
21	1.0	3.0	E	6.2	ESE	E	1.2	3.4	ENE	7.7	ENE	WSW	3.2	6.8	SSE	10.7	S	SSE
22	0.8	2.1	E	4.5	E	ESE	1.1	3.0	ENE	7.8	ENE	W	3.5	8.8	SSE	14.3	SSE	SSE
23	1.5	3.8	WNW	8.3	WNW	W	1.5	4.4	W	9.9	WNW	WSW	4.9	10.1	SSE	14.9	SSE	SSE
24	1.2	3.3	NW	5.4	NW	WNW	0.8	2.6	WNW	5.1	NNW	WSW	2.7	4.2	WNW	7.7	WNW	WNW
25	1.3	3.0	E	7.6	E	E	1.2	2.7	E	5.5	E	W	2.8	5.5	NNW	9.5	NW	NNW
26	0.9	3.0	WNW	4.6	NW	WSW	0.8	1.9	WNW	4.8	W	WSW	1.5	3.4	NW	6.0	WNW	WNW
27	0.9	2.8	WSW	5.5	W	SW	0.7	2.9	ESE	4.3	NE	WSW	2.3	5.7	SSE	8.9	SE	SSE
28	1.1	3.6	WNW	7.9	WNW	ENE	0.9	2.7	SW	6.4	WSW	W	3.1	4.9	N	8.4	NW	NNW
29	1.1	3.0	ENE	7.3	ESE	E	0.8	2.3	WNW	4.4	NE	W	2.2	4.3	WNW	7.1	WNW	WNW
30	0.9	2.8	NNW	6.3	NNW	W	1.2	2.6	WSW	6.3	SW	WSW	3.7	6.4	NW	10.8	NNW	NW
31	1.0	2.7	E	8.2	E	E	1.1)	3.4)	NE)	7.3)	ENE)	W	2.1	4.1	WNW	6.4	WNW	WNW
月最大		5.6	NNW	10.1	N			4.4	W	9.9	WNW			10.1	SSE	14.9	SSE	
起日		19		19				23		23				23		23		
上旬平均	1.3					E)	1.0					W	2.6					WNW
中旬平均	1.4					W	1.1					WSW	2.7					WNW
下旬平均	1.1					E	1.0					WSW	2.9					WNW
月平均	1.2					E)	1.0					W	2.8					WNW
10m/s以上日数		0						0						1				
15m/s以上日数		0						0						0				
20m/s以上日数		0						0						0				
30m/s以上日数		0						0						0				

地域気象観測風向・風速月報

徳島県 2024年10月
 単位:m/s 2/3頁

観測所名	京上						蒲生田						木頭					
	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
1	0.5	1.7	SE	5.1	SE	WNW	2.1	4.8	NE	7.6	S	W	0.7	2.2	SSW	6.1	SSW	SE
2	0.4	1.1	SE	2.2	SE	SSE	1.8	4.2	W	8.5	WNW	W	0.7	1.9	NW	4.3	SSW	N
3	0.5	1.2	W	3.3	SW	NW	2.2	5.9	W	12.3	WNW	W	0.5	1.2	SSE	2.7	SSW	E
4	0.4	1.2	WSW	3.7	W	NW	2.7	7.6	SW	11.8	SW	SW	0.4	1.0	W	2.6	SSW	ENE
5	0.5	1.2	SW	3.8	S	SSE	2.0	3.0	WNW	8.8	NNW	W	0.5	1.9	SSW	3.7	SSW	SSE
6	0.5	1.2	WNW	3.8	ESE	SE	1.7	3.5	W	6.4	WNW	W	0.5	1.9	SSW	4.3	SSE	NE
7	0.4	1.1	SSW	3.3	SSW	NW	2.7	7.5	SW	11.1	SW	SW	0.7	3.0	W	7.3	W	NNE
8	0.5	1.2	S	3.5	NNW	NW	2.8	6.0	NE	13.8	NW	N	0.5	1.0	N	1.9	SSE	ENE
9	0.6	2.2	ESE	5.6	ENE	NW	2.9	4.0	SSE	11.9	ENE	SSE	1.2	3.6	S	10.9	SE	NE
10	0.6	1.5	WSW	4.9	SSW	W	2.1	3.7	SE	11.8	NE	NNW	0.8	2.3	SSW	5.6	S	NNW
11	0.6	1.7	SE	5.7	E	NNW	2.2	6.3	NE	10.4	ENE	ENE	0.7	1.8	SSE	4.8	SSW	NNE
12	0.5	1.7	SE	4.5	S	SE	1.9	3.1	W	8.1	W	NW	0.7	1.9	S	4.7	SW	NNE
13	0.5	1.6	SSW	4.4	SE	SE	2.0	3.6	W	9.2	WNW	W	0.7	1.8	SE	4.5	SSW	E
14	0.5	1.6	WNW	4.6	W	SE	2.8	6.7	ESE	11.5	E	ESE	0.5	1.1	NNE	3.7	SW	E
15	0.6	2.0	WNW	6.2	W	WNW	3.8	7.6	ESE	13.7	ESE	ESE	0.7	1.4	N	3.7	SSW	WNW
16	0.3	0.9	S	2.9	SSW	N	1.7	5.1	W	8.9	W	W	0.4	0.9	ESE	2.2	SSW	W
17	0.3	1.5	SW	3.9	SSW	ESE	1.4)	3.1)	NNW)	7.6)	N)	W	0.5	1.3	SSW	3.0	SSW	NE
18	0.4	1.7	ENE	3.5	ENE	WNW	2.6	6.4	E	9.5	ESE	ESE	0.4	2.3	SSW	4.3	SW	NE
19	0.4	1.0	N	3.8	NNW	N	3.1	6.9	SW	14.8	ENE	SW	0.6	2.0	NW	5.0	W	ENE
20	0.9	2.3	ESE	6.9	SE	WNW	3.8	5.9	ESE	15.4	NW	SE	1.5	4.3	SSW	10.2	SSW	SSW
21	0.5	1.9	WNW	5.3	WNW	NW	3.5	7.8	E	10.7	ESE	ESE	0.5	1.3	NNW	3.1	NW	NE
22	0.5	1.5	W	4.0	SW	NE	4.5	8.1	ESE	15.4	SE	ESE	0.5	1.2	NNE	2.7	NNW	W
23	0.7	1.8	WNW	5.0	NW	NW	4.1	9.2	WSW	17.3	SSE	N	0.7	2.0	W	3.9	WNW	N
24	0.4	1.7	WSW	8.2	WSW	SW	2.2	4.4	W	10.2	W	NNW	0.6	2.0	WNW	4.2	WNW	N
25	0.5	1.1	ESE	3.6	SSW	W	2.7	4.4	NNW	12.9	WNW	N	0.6	1.4	S	3.3	SSW	ENE
26	0.3	0.8	WSW	2.2	SSW	NE	2.6	4.7	W	8.3	W	W	0.4	1.2	NNE	2.4	WNW	N
27	0.3	1.1	SSE	3.4	SSE	SSE	2.4	5.0	SW	10.3	E	W	0.5	1.4	SE	3.0	SSW	E
28	0.6	2.2	N	6.8	WNW	NW	3.0	4.9	E	12.9	W	N	0.5	1.4	SSW	5.3	SE	NE
29	0.4	1.5	NW	5.0	SE	NW	2.6	4.5	WNW	9.6	NNE	WNW	0.4	1.1	NNE	1.9	N	NE
30	0.5	1.9	E	5.3	SE	NW	3.7	9.0	NE	17.1	NE	N	0.7	2.6	SW	6.0	SSW	NNW
31	0.5	1.7	WNW	4.7	WSW	NW	2.0	3.8	NNW	11.0	ENE	WSW	0.5	1.3	WNW	2.7	WSW	NE
月最大		2.3	ESE	8.2	WSW			9.2	WSW	17.3	SSE			4.3	SSW	10.9	SE	
起日		20		24				23		23				20		9		
上旬平均	0.5					NW	2.3					W	0.7					ENE
中旬平均	0.5					WNW	2.5					W	0.7					NNE
下旬平均	0.5					NW	3.0					W	0.5					NE
月平均	0.5					NW	2.6					W	0.6					ENE
10m/s以上日数		0						0						0				
15m/s以上日数		0						0						0				
20m/s以上日数		0						0						0				
30m/s以上日数		0						0						0				

地域気象観測風向・風速月報

徳島県 2024年10月

単位:m/s 3/3頁

観測所名	日和佐						海陽					
	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	2.5	4.1	W	5.7	ESE	W	1.4	3.6	SE	5.6	SE	SE
2	2.6	4.1	W	6.7	NNW	W	1.4	3.6	SE	7.9	SSE	SE
3	2.4	5.6	WNW	10.4	NNW	NW	1.0	2.5	S	5.1	S	NW
4	2.8	6.6	NW	12.6	WNW	W	0.9	2.9	E	4.5	ENE	NW
5	3.2	6.2	WNW	12.0	WNW	W	0.9	2.3	SE	3.9	SSE	NW
6	2.5	4.9	ESE	7.1	NNW	NNW	1.3	3.8	SE	6.3	SE	SE
7	1.8	3.7	NNW	7.9	SW	W	1.7	5.1	SSW	8.0	SSW	S
8	3.9)	8.6)	WNW)	17.6)	NW)	W	1.6	4.9	NW	9.0	NW	NW
9	2.9	7.5	WNW	17.7	NW	WNW	1.5	4.9	NW	9.7	ENE	N
10	2.4	5.0	NNW	10.3	NE	E	1.3)	3.6)	ENE)	7.5)	NNE)	NW
11	2.6)	4.6)	E)	10.1)	WNW)	SW	1.2	3.4	SE	7.9	E	NNW
12	2.4	4.6	NW	8.3	W	WNW	1.1	4.8	SE	8.4	SE	E
13	3.3	5.4	NNW	11.8	NW	NW	1.2	4.1	SE	7.2	SSE	N
14	3.9	8.1	ESE	12.8	ESE	ESE	1.4	4.4	SE	8.5	SE	SE
15	2.5	8.3	ESE	11.0	SE	SE	1.6	4.2	SE	7.2	SE	SE
16	2.0	4.9	NW	7.5	NW	NNW	0.9	3.1	SE	5.4	SE	SE
17	2.3	5.0	W	11.8	WNW	W	0.9	4.6	SE	6.7	SE	SE
18	2.5	5.5	ESE	7.2	E	W	1.3	4.5	SE	6.9	SE	SE
19	2.0	4.5	E	18.7	NE	W	1.2	2.8	ENE	5.9	ESE	NNW
20	3.9	6.5	WNW	16.1	NW	ESE	2.5	5.4	NNW	11.9	NNW	NNW
21	3.0	6.6	ESE	9.7	ESE	ESE	1.4	3.8	SE	7.5	SE	SE
22	6.5	11.6	ESE	14.5	ESE	ESE	3.1	5.8	SE	10.6	SE	SE
23	3.1	10.8	ESE	14.8	ESE	SE	2.5	6.7	SSW	13.1	SW	SSE
24	2.9	5.1	NNW	9.0	WNW	NW	1.0	2.8	E	5.7	NW	NNW
25	3.3	5.9	NNW	12.5	WNW	W	1.2	2.7	WNW	4.3	NNE	NNW
26	3.3	6.3	NNW	10.6	N	NNW	0.8	2.2	NW	3.3	NW	WNW
27	2.1	3.8	W	6.6	SSW	W	1.2	3.0	SSE	4.9	SE	WNW
28	2.8	6.4	W	14.5	ENE	SE	1.1	2.8	NW	5.2	NW	NNW
29	3.5	7.6	WNW	17.1	WNW	NNW	0.9	2.4	NW	4.4	NW	NW
30	3.0	5.8	WSW	15.3	WNW	NE	1.5	3.9	NNW	7.8	NNW	N
31	3.0	6.6	W	17.1	NW	W	1.1	2.5	WNW	4.2	NNW	NW
月最大		11.6	ESE	18.7	NE			6.7	SSW	13.1	SW	
起日		22		19				23		23		
上旬平均	2.7					W	1.3					NW
中旬平均	2.7					W	1.3					SE
下旬平均	3.3					W	1.4					NW
月平均	2.9					W	1.4					NW
10m/s以上日数		2						0				
15m/s以上日数		0						0				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				

地域気象観測相対湿度月報

徳島県 2024年10月

蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/2頁

観測所名 日付	池田			穴吹			徳島			京上		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度									
1	22.1	81	53	22.3	77	42	24.1	74	55	19.0	82	47
2	21.7	87	55	23.0	85	53	22.4	73	58	19.9	86	47
3	23.4	98	88	24.5	99	85	25.2	96	87	22.1	97	87
4	21.9	96	81	23.6	100	90	23.2	86	72	20.8	97	91
5	21.2	92	72	22.6	97	76	20.2	73	51	20.7	91	68
6	22.8	88	65	23.4	90	64	22.3	74	59	22.4	88	59
7	24.1	94	67	26.1	95	66	25.9	86	67	22.4	92	71
8	20.9	98	92	21.7	100	95	20.9	86	68	19.9	95	83
9	18.0	90	57)	19.7	92	63	17.4	71	54	15.6	86	53
10	16.9	84	48	18.4	85	48	16.4	63	46	15.0	84	47
11	14.7	80	43	16.6	81	47	15.3	63	38	13.6	83	47
12	14.7	81	49	16.0	80	47	15.3	64	45	13.4	84	52
13	15.3	81	46	17.1	80	47	17.5	68	52	14.3	84	51
14	16.8	82	45	17.9	79	43	19.0	69	45	15.0	82	45
15	18.4	78	45	19.9	80	40	21.6	70	47	16.9	80	47
16	20.0	86	58	22.1	88	67	23.0	80	68	18.3	90	67
17	20.8	86	61	23.0	89	64	22.3	74	59	19.7	90	64
18	22.7	88	64	25.1	94	73	25.3	85	71	20.9	90	64
19	22.8	93	75	24.1	97	86	24.0	86	70	21.6	95	79
20	13.3	80	63	15.9	95	62	12.8	61	47	12.4	83	58
21	15.2	85	54	16.4	83	48	16.0	67	50	14.0	86	60
22	18.7	94	72	20.2	91	64	21.0	77	61	17.3	92	69
23	21.2	93	80	23.6	91	71	24.7	77	57	21.3	92	67
24	17.0	91	70	18.4	97	71	17.8	78	68	16.7	93	77
25	16.3	84	54	17.6	85	54	16.5	68	53	16.2	88	67
26	18.0	96	86	19.3	99	91	18.9	84	75	17.1	96	86
27	20.8	91	66	22.4	95	71	22.3	85	62	19.6	92	59
28	17.8	93	77	19.8	98	77	18.8	85	68	16.7	90	67
29	17.0	94	82	18.2	98	87	17.4	84	70	15.2	91	66
30	15.8	89	55	16.9	91	55	15.8	72	50	14.4	88	55
31	14.4	90	64	15.9)	91)	64)	15.1	71	53	13.7	87	58
月極値			43			40			38			45
起日			11			15			11			14
上旬平均	21.3	91		22.5	92		21.8	78		19.8	90	
中旬平均	18.0	84		19.8	86		19.6	72		16.6	86	
下旬平均	17.5	91		19.0	93		18.6	77		16.6	90	
月平均	18.9	88		20.4	90		19.9	76		17.6	89	

地域気象観測相対湿度月報

徳島県 2024年10月

蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 2/2頁

観測所名	蒲生田			木頭			日和佐			海陽		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度									
1	24.4	80	65	21.3	83	49	23.5	80	56	23.8	82	60
2	23.7	79	58	21.8	85	55	23.8	79	56	24.8	83	56
3	24.9	94	82	24.5	97	82	25.0	91	74	26.7	94	81
4	24.1	86	75	23.5	97	89	24.0	86	72	26.2	95	83
5	20.6	74	63	22.0	94	72	19.9	70	56	23.4	86	62
6	22.9	76	62	24.2	92	68	22.4	74	54	23.7	82	56
7	27.6	92	80	23.8	90	58	26.9	87	65	26.3	83	51
8	21.7	88	72	21.2	95	82	20.4	81	63	21.8	83	67
9	17.8	70	58	15.8	80	45	16.5	63	48	17.4	73	42
10	16.7	64	52	15.6	82	40	15.3	59	38	16.6	72	42)
11	15.8	64	40	15.1	85	51	14.8)	58)	45)	16.2	74	51
12	16.4	66	50	14.4	83	44	14.5	58	38	15.2	71	43
13	18.5	71	56	14.6	82	41	15.7	58	39	15.7	68	36
14	19.1	69	52	17.1	88	55	18.5	66	46	19.0	71	51
15	22.7	72	57	19.1	85	49	21.5	71	51	21.0	71	54
16	24.4	89	76	20.2	91	72	23.2	83	67	23.9	86	72
17	23.3)	82)	68)	20.8	89	56	21.7	74	55	23.0	82	55
18	26.2	91	81	23.0	95	82	24.9	84	64	25.0	87	68
19	26.2	88	73	22.3	92	67	24.7	85	69	25.0	85	64
20	13.1	62	50	12.8	73	44	12.5	58	46	13.1	57	41
21	16.1	66	54	16.2	89	64	16.0	64	50	16.9	67	55
22	21.0	74	63	19.1	98	94	21.8	74	59	22.2	75	58
23	26.0	84	53	23.2	91	61	27.7	89	74	28.4	88	69
24	17.6	72	56	19.7	93	79	17.3	73	53	23.2	92	73
25	17.1	70	59	17.6	88	63	15.6	64	47	17.7	76	47
26	19.7	85	70	18.7	96	86	20.5	86	64	23.0	93	66
27	23.2	87	69	21.4	95	74	23.0	86	62	23.1	87	66
28	18.8	81	66	18.6	92	59	18.1	77	60	20.2	83	59
29	17.5	83	66	17.1	95	86	17.0	78	58	18.5	86	58
30	15.8	71	50	15.3	83	44	14.7	64	46	16.2	72	41
31	15.7	72	60	14.8	90	66	15.6	68	54	16.2	75	49
月極値			40			40			38			36
起日			11			10			12			13
上旬平均	22.4	80		21.4	90		21.8	77		23.1	83	
中旬平均	20.6	75		17.9	86		19.2	70		19.7	75	
下旬平均	19.0	77		18.3	92		18.8	75		20.5	81	
月平均	20.6	77		19.2	89		19.9	74		21.1	80	

徳島地方気象台発表の特別警報・警報・注意報

2024年10月

●：発表 ◇：特別警報から警報 ▽：特別警報から注意報 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除

発表時刻	警報・注意報	徳島市	鳴門市	小松島市	松茂町	北島町	藍住町	板野町	吉野川市	阿波市	美馬市脇・美馬・穴吹	石井町	上板町	つるぎ町半田・貞光	美馬市木屋平	佐那河内村	神山町	つるぎ町一字	三好市	東みよし町	阿南市	勝浦町	上勝町	那賀町	牟岐町	美波町	海陽町	
10月2日 20時16分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
10月3日 02時49分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●														●				●	●	●
10月3日 07時48分	波浪注意報																					●				●	●	●
	大雨注意報																					●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10月3日 10時15分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○														○				○	○	○
	波浪注意報																					○				○	○	○
	大雨注意報																					解						
10月3日 16時18分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解														解				解	解	解
	波浪注意報																					解				解	解	解
10月4日 04時20分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10月4日 16時06分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
10月7日 04時32分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10月7日 16時07分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10月8日 00時09分	大雨注意報																					●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10月8日 03時10分	大雨注意報																					解						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10月8日 04時26分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	強風注意報																					●				●	●	●
10月9日 04時18分	強風注意報																					○				○	○	○
10月9日 21時10分	強風注意報																					解				解	解	解
10月14日 04時18分	波浪注意報																									●	●	●
10月15日 04時20分	波浪注意報																									解	解	解
10月15日 16時17分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10月16日 04時23分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10月16日 22時07分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
10月17日 16時10分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10月18日 07時34分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
10月19日 03時55分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10月19日 10時08分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●														●				●	●	●
10月19日 16時10分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○														○				○	○	○
	波浪注意報																					●				●	●	●
10月19日 20時23分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○														○				○	○	○
	波浪注意報																					○				○	○	○

徳島地方気象台発表の特別警報・警報・注意報

2024年10月

●：発表 ◇：特別警報から警報 ▽：特別警報から注意報 ▼：警報から注意報 ○：継続 解：解除

発表時刻	警報・注意報	徳島市	鳴門市	小松島市	松茂町	北島町	藍住町	板野町	吉野川市	阿波市	美馬市 脇・美馬・穴吹	石井町	上板町	つるぎ町 半田・貞光	美馬市 木屋平	佐那河内村	神山町	つるぎ町 一字	三好市	東みよし町	阿南市	勝浦町	上勝町	那賀町	牟岐町	美波町	海陽町
10月20日 01時20分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○													○				○	○	○
	波浪注意報																				○				○	○	○
10月20日 04時10分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○													○				○	○	○
	波浪注意報																				○				○	○	○
10月20日 16時07分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○													○				○	○	○
	波浪注意報																				○				○	○	○
10月20日 20時44分	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解													解				○	○	○
	波浪注意報																				解				○	○	○
10月21日 04時23分	強風注意報																								○	○	○
	波浪注意報																								○	○	○
10月21日 10時05分	強風注意報																				●				○	○	○
	波浪注意報																				●				○	○	○
10月21日 20時08分	強風注意報																				解				解	解	解
	波浪注意報																				○				○	○	○
10月22日 04時36分	波浪注意報																				解				○	○	○
10月22日 14時55分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●													●				●	●	●
	波浪注意報																								○	○	○
10月23日 04時23分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○													○				○	○	○
	波浪注意報																								○	○	○
10月23日 10時12分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解													解				解	解	解
	波浪注意報																								解	解	解
10月23日 17時31分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
10月27日 16時19分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●													●				●	●	●
10月28日 04時20分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○													○				○	○	○
10月28日 10時10分	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解													解				解	解	解
10月29日 18時07分	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●													●				●	●	●
10月30日 04時25分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○													○				○	○	○
10月30日 15時31分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○													○				○	○	○
10月30日 23時41分	強風注意報	解	解	解	解	解	解	解													○				○	○	○
10月31日 07時20分	強風注意報																				解				解	解	解

土砂災害警戒情報発表状況(徳島県内)

2024年10月

10月は土砂災害警戒情報の発表はありませんでした。

※土砂災害警戒情報は、徳島県と徳島地方気象台による共同発表です。

指定河川洪水予報発表状況(徳島県内)

2024年10月

10月は指定河川洪水予報の発表はありませんでした。

※指定河川洪水予報の発表対象河川は、吉野川、那賀川、勝浦川です。

※吉野川は徳島河川国道事務所と徳島地方気象台、
那賀川是那賀川河川事務所と徳島地方気象台、
勝浦川水系勝浦川は徳島県と徳島地方気象台による共同発表です。

記録的短時間大雨情報発表状況(徳島県内)

2024年10月

10月は記録的短時間大雨情報の発表はありませんでした。

竜巻注意情報発表状況(徳島県内)

2024年10月

10月は竜巻注意情報の発表はありませんでした。

生物季節

2024年10月 徳島地方气象台

植 物

該当種目なし

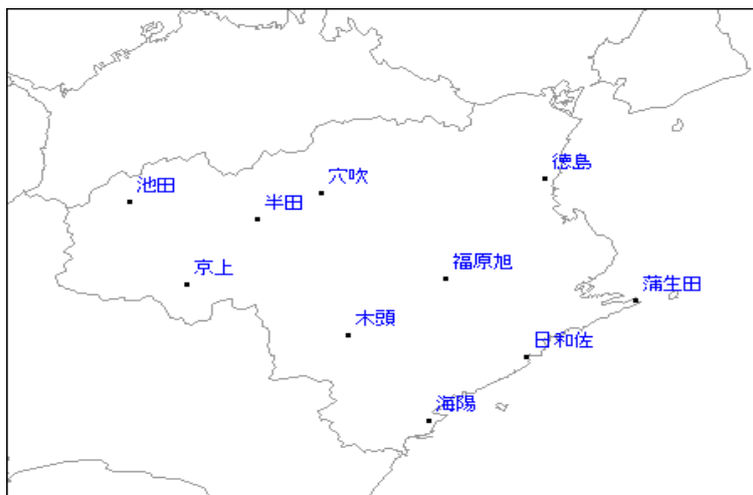
観測所一覧表

2023年5月10日現在

観測所			観測種目							所在地	緯度 (北緯)	経度 (東経)	観測所の 海上上の高さ m
番号	名称	フリガナ	気温	湿度	風	降水量	日照時間	積雪	気圧				
71066	池田	イケダ	○	○	○	○	▲			三好市池田町シンヤマ	34 01.4	133 47.7	214
71087	穴吹	アナフキ	○	○	○	○	▲			美馬市穴吹町口山字初草	34 02.4	134 09.4	160
71106	徳島	トクシマ	○	○	○	○	○	○	○	徳島市大和町 (徳島地方気象台)	34 04.0	134 34.4	2
71136	半田	ハンダ				○				美馬郡つるぎ町半田字下尾尻	33 59.4	134 02.2	228
71191	京上	キョウジョウ	○	○	○	○	▲			三好市東祖谷京上	33 52.0	133 54.2	532
71211	福原旭	フクハラアサヒ				○				勝浦郡上勝町大字旭字蔭	33 52.7	134 23.3	290
71231	蒲生田	カモダ	○	○	○	○	▲			阿南市椿町蒲生田	33 50.2	134 44.5	10
71251	木頭	キトウ	○	○	○	○	▲			那賀郡那賀町木頭和無田ヨシノ	33 46.3	134 11.9	363
71266	日和佐	ヒロサ	○	○	○	○	▲			海部郡美波町日和佐浦	33 43.9	134 32.3	3
71291	海陽	カイヨウ	○	○	○	○	▲			海部郡海陽町四方原字杉谷	33 36.7	134 21.3	5

▲ 71106徳島以外の日照時間は、2021年3月2日より、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布 (日照時間)」から得る推計値を日照時間データとすることになりました。

(観測所配置図)



※観測所配置図は、徳島地方気象台ホームページの「気象台について」にも掲載しています。

<https://www.data.jma.go.jp/tokushima/shosai/haichizu/haichizu.html>

- 令和3 (2021) 年11月30日に穴吹地域気象観測所で、機器更新を行いました。これに伴い、湿度の観測を開始しました。
- 令和4 (2022) 年11月22日に京上地域気象観測所で、機器更新を行いました。これに伴い、湿度の観測を開始しました。
- 令和4 (2022) 年11月24日に蒲生田地域気象観測所で、機器更新を行いました。これに伴い、湿度の観測を開始しました。
- 令和5 (2023) 年4月20日に木頭地域気象観測所で、機器更新を行いました。これに伴い、湿度の観測を開始しました。
- 令和5 (2023) 年4月24日に日和佐地域気象観測所で、機器更新を行いました。これに伴い、湿度の観測を開始しました。
- 令和5 (2023) 年4月27日に海陽地域気象観測所で、機器更新を行いました。これに伴い、湿度の観測を開始しました。
- 令和5 (2023) 年5月9日に池田地域気象観測所で、機器更新を行いました。これに伴い、湿度の観測を開始しました。

資料の解説

※ 「毎正時の観測値（24回）」は01～24時であり、0時00分～24時00分を対象とします。
 ※※ 日照時間は「日照時間」の変動のため、毎正時の観測回数は月により変動します。

要素 (細分)	単位	統計方法	(要素)		
気圧	平均 (現地)	0.1 hPa	毎正時の観測値 (24回) の平均	平均気圧	
	平均 (海面)	0.1 hPa	平均気圧を海面上 (0m) に更正した値	海面気圧	
気温	平均	0.1 °C	毎正時の観測値 (24回) の平均	平均気温	
	最高	0.1 °C	任意時刻の最高値	最高気温	
	最低	0.1 °C	任意時刻の最低値	最低気温	
蒸気圧	平均	0.1 hPa	毎正時の観測値 (24回) の平均	平均蒸気圧	
相対湿度	平均	1 %	毎正時の観測値 (24回) の平均	平均相対湿度	
	最小	1 %	任意時刻の最小値	最小相対湿度	
日照時間	日	0.1 h	◎2021年3月1日以前の地域気象、徳島地方気象台 毎正時の観測値の合計…※※	日照時間	
			◎2021年3月2日以降の地域気象 気象衛星観測のデータを用いた 「推計気象分布 (日照時間)」から得る推計値		
降水量	日	0.5 mm	毎正時の観測値 (24回) の合計	降水量	
	最大1時間	0.5 mm	任意時刻の1時間降水量の最大値	最大1時間降水量	
	最大10分間	0.5 mm	任意時刻の10分間降水量の最大値	最大10分間降水量	
	補足) 降水量0.5mm未満の記載に関する留意事項 (資料により記載方法が異なる) ○気象月表及び平年の比較表 (徳島分) の記載方法 ・ 降水が無い場合: 「-mm」 ・ 観測した降水量が0.5mm未満の場合: 「0.0mm」 ○地域気象観測降水量月報、アメダス気象分布及び平年の比較表 (池田、日和佐分) の記載方法 ・ 降水が無い場合又は観測した降水量が0.5mm未満の場合: 「0.0mm」				
最深積雪	最大	1 cm	毎正時の観測値 (24回) の最大値	最深積雪	
降雪深さ	合計	1 cm	毎正時 (24回) の積雪差 (正の値のみ) の合計	降雪深さ合計	
(風向) 風速	平均	風速	0.1 m/s	毎10分の観測値 (144回) の平均	平均風速
		最大	風速	0.1 m/s	任意の10分間平均風速の最大値
	最大瞬間	風向	16方位	最大風速の風向	最大風速の風向
		風速	0.1 m/s	任意の瞬間風速の最大値	最大瞬間風速
		風向	16方位	最大瞬間風速の風向	最大瞬間風速の風向
		最多	風向	16方位	毎正時 (24回) で最も多く現れた風向
天気概況	昼 (06時～18時)、夜 (18時～翌日06時)				
大気現象	● 雨 ✕ 雪 ☂ みぞれ ≡ 霧 = もや ∞ 煙霧 ⚡ 雷電				

2021年4月号から、平年値の統計期間が変わっています。
 「平年」の値、平年値の統計期間：1991～2020年（穴吹は2001～2020年、海陽は2009～2020年）を使用します。
 「平年」の値に、「@」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。

-) : 準正常値 (対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)
-] : 資料不足値 (対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)
- × : 欠測又は資料なし (測器の故障などで値が得られなかった場合)
- // : 平年値なし (統計期間が短く平年値が算出できない場合)

「利用上の注意」 本資料に含まれるデータ等を利用した場合は、「徳島地方気象台提供」と明記願います。

「徳島県の気象」に関するお問い合わせ先 徳島地方気象台 防災管理官室 電話：088-626-0676