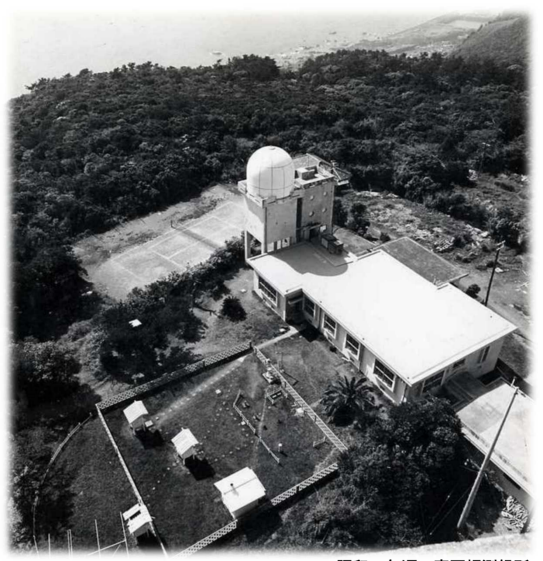
高知県の気象

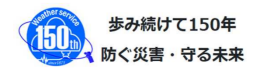
2025年(令和7年)10月



昭和45年頃 室戸岬測候所



高知地方気象台



目 次

	資料の解説	 1
	観測所一覧表	 2
	気象概況(2025年10月)	 3
	2025年10月上旬気象分布図	 5
	2025年10月中旬気象分布図	 6
	2025年10月下旬気象分布図	 7
	2025年10月気象分布図	 8
	2025年10月気象経過図	 9
	旬別気象表(気象官署及び特別地域気象観測所)	 12
	極値の更新	 12
	生物季節観測	 12
	警報・注意報発表状況	 13
	気象情報発表状況	 22
1		

掲載資料のうち、気象データは後日修正されることがある。

「高知県の気象」及び「高知県の地震」は、下記の高知地方気象台ホームページで閲覧できます。

高知地方気象台ホームページ→各種資料(定期刊行物・届出・気象証明等)→ 定期刊行物(高知県の気象・高知県の地震)

https://www.data.jma.go.jp/kochi/

また、各種気象データは、下記の気象庁ホームページで閲覧できます。

例えば、気象庁ホームページ → 各種データ・資料 → 過去の気象データ検索 から 気象庁ホームページ https://www.jma.go.jp/jma/index.html

資料の解説

各要素は地上気象観測装置、地域気象観測システム(アメダス)により、自動的に観測されたものから算出した値。掲載資料は速報値であり後日修正することがある。

各要素の単位、最小位数、日別値の求め方は次のとおりである。

要素	最小位数と単位	日別値の求め方
日平均気温	0.1℃	毎正時24回の平均
日最高気温	0.1℃	任意の時刻の最高値
日最低気温	0.1℃	任意の時刻の最低値
日平均相対湿度	1%	毎正時24回の平均
日平均風速	0.1m/s	毎10分144回の平均
日最多風向		毎正時24回のうち最も多い風向 (16方位、「静穏」を除く)
日最大風速	0.1m/s	任意の時刻の前10分間平均風速の最大値
同風向		日最大風速の風向(16方位)
日最大瞬間風速	0.1m/s	3秒間の平均値(0.25秒間隔の計測値12個の平均) の最大値
同風向		日最大瞬間風速の風向(16方位)
日降水量	0.5mm	1日の合計(毎正時24回の合計)
日最大1時間降水量	0.5mm	任意の観測時刻を起点とした前1時間の最大値
日最大10分間降水量	0.5mm	任意の観測時刻を起点とした前10分間の最大値
日照時間	0. 1h	1日の合計(毎正時24回の合計)
日照時間 (推計)	0. 111	

(注) 1 記号の説明

×: 欠測(期間内の観測結果が得られない場合、または明らかに誤差が大きく間違いであると確定できる場合)

): 準正常値(対象となる資料が一部欠けているが、資料数80%以上を満たす値)

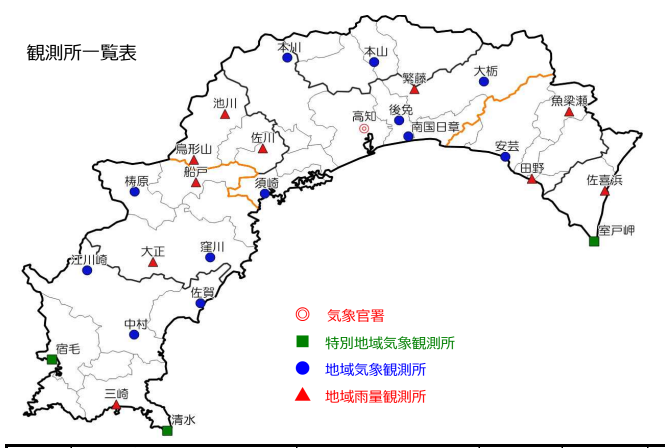
]: 資料不足値(対象となる資料数80%未満の値)

//: 統計期間が短く、平年値がないため、平年比を求めることができない。

(注) 2 平年値の統計期間は、1991年~2020年の30年間である。

(注) 3 気象概況における階級別表現は、観測所の階級値から県全体を概観したものである。

(注) 4 気象経過図において、観測値が平年値を下回るグラフの領域を灰色で塗り潰している。



			看	見	測	種						海面
観測所名	気	風向	П	日	降	湿	気	視	積	そ		上の
E/UX3///1~D		•		照	水					\mathcal{O}		高さ
	温	風速	照	(推計)	量	度	圧	程	雪	他		(m)
本 川	\bigcirc	0		\bigcirc	\circ	\bigcirc					吾川郡いの町脇の山字根藤 33度45.9分 133度20.3分	
本 山	\circ	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc					長岡郡本山町本山 33度45.2分 133度34.5分	
池川					\bigcirc						吾川郡仁淀川町土居 33度36.4分 133度10.2分	141
繁藤					\bigcirc						香美市土佐山田町繁藤 33度40.7分 133度41.1分	346
大 栃	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc					香美市物部町大栃上西の川 33度41.9分 133度52.5分	210
魚梁瀬					\bigcirc						安芸郡馬路村魚梁瀬 33度36.9分 134度6.5分	450
佐 川					\bigcirc						高岡郡佐川町丙 33度30.7分 133度16.3分	80
高 知	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	0	高知市比島町 33度34.0分 133度32.9分	1
南国日章	\bigcirc	\bigcirc			0						南国市物部(高知空港) 33度32.7分 133度40.1分	. 9
後 免	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\circ	\bigcirc					南国市廿枝 33度35.4分 133度38.6分	12
鳥形山					\circ						吾川郡仁淀川町大植 33度28.8分 133度5.0分	835
船戸					0						高岡郡津野町船戸 33度25.0分 133度5.3分	425
安 芸	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc					安芸市伊尾木 33度29.3分 133度56.0分	6
田野					\bigcirc						安芸郡田野町 33度25.6分 134度0.4分	17
梼 原	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc					高岡郡梼原町川西路 33度23.4分 132度55.3分	415
須 崎	\bigcirc	\bigcirc		0	\bigcirc	\bigcirc					須崎市西町 33度23.1分 133度16.6分	4
佐喜浜					\bigcirc						室戸市佐喜浜町 33度24.7分 134度11.9分	26
窪 川	\bigcirc	\bigcirc		0	\bigcirc	\bigcirc					高岡郡四万十町新開町 33度12.4分 133度7.7分	205
室戸岬	\bigcirc	\bigcirc	0		0	0	\bigcirc	0		\bigcirc	室戸市室戸岬町 33度15.1分 134度10.6分	185
江川崎	\bigcirc	\bigcirc		0	0	\circ					四万十市西土佐用井 33度10.2分 132度47.5分	
大 正					0						高岡郡四万十町大正 33度11.6分 132度58.3分	+
佐 賀	\bigcirc	\circ		0	0	\circ					幡多郡黒潮町佐賀 33度4.7分 133度6.1分	3
宿毛	0	0	0		Ō	O	\bigcirc	0		0	宿毛市片島 32度55.2分 132度41.7分	
中村	0	0	_	0	Ō	O					四万十市入田字長善寺前 32度59.4分 132度55.2分	
三崎				-	Ō						土佐清水市三崎 32度47.7分 132度52.3分	
清水	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		Ō	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	土佐清水市足摺岬 32度43.3分 133度0.6分	31

(注) 観測種目のその他:◎は天気、その他の気象現象、天気概況、初雪、初冠雪

観測種目のその他:○は天気、その他の気象現象

※令和7年度の冬のシーズンから、初霜・初氷の目視による観測及び通報を終了する。

気 象 概 況 (2025年10月)

【気象概況】

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、台風第23号や湿った空気の影響で曇りや雨となった日もあった。上旬から中旬にかけて、暖かい空気に覆われて、平均気温はかなり高くなった。また、18日は気温が上昇し、高知市では観測史上最も遅い真夏日となる30.1℃を観測した。

上旬

高気圧に覆われて晴れた日が多かった。前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日もあった。降水量はかなり少なく、日照時間は多くなった。また、暖かい空気に覆われたため、平均気温はかなり高くなった。

中旬

天気は数日の周期で変わり、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、台風第23号、前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、19日は大雨となった。降水量は平年並となり、日照時間は少なかったが、暖かい空気に覆われて、平均気温はかなり高くなった。

下旬

高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日もあり、31日は大雨となった。降水量は多く、日照時間は少なかった。また、平均気温は平年並となった。

地域気象観測所の階級別表現

平均気温

旬/月	中部	東部	西部
上旬	かなり高い	かなり高い	かなり高い
中旬	かなり高い	かなり高い	かなり高い
下旬	平年並	平年並	高い
月	かなり高い	かなり高い	かなり高い

降水量

旬/月	中部	東部	西部
上旬	少ない	かなり少ない	かなり少ない
中旬	平年並	多い	平年並
下旬	多い	多い	多い
月	平年並	平年並	平年並

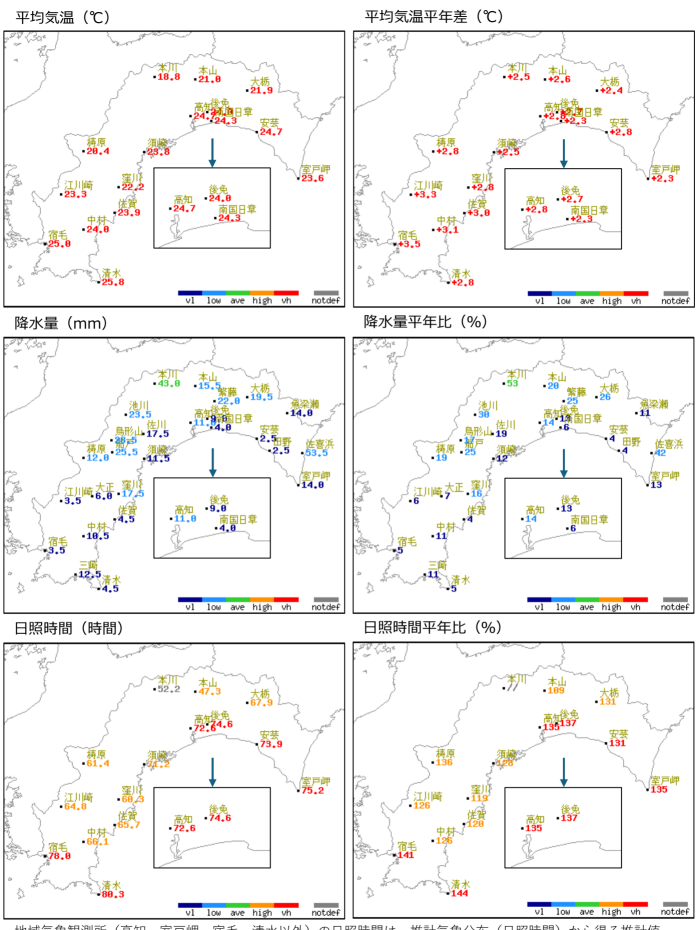
日照時間

旬/月	中部	東部	西部
上旬	多い	かなり多い	多い
中旬	かなり少ない	少ない	少ない
下旬	少ない	少ない	少ない
月	平年並	平年並	平年並

11	日付	気象概況	高知地方気象	台の天気概況
日 会ける。 日			06時から18時	18時から翌日06時
3日	1日	受ける。	晴	晴後時々曇
日日 前線や湿った空気の影響を受ける。 雨時々曇 雨後曇一時間	2日		曇時々晴	曇時々雨
高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 曇時々雨後晴 晴 南気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 精時々雨 晴 晴 南気圧に覆われる。 晴後一時墨 晴 晴 晴 晴 晴 南気圧に覆われる。 晴 晴 明 明 時 本	3日	前線や湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇	雨時々曇
3 日 受ける。 雲時々園校明 6日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 受ける。 講修本園 8日 高気圧に覆われる。 講修本園 9日 高気圧に覆われる。 講修本園 10日 高気圧に覆われる。 講修本園 10日 高気圧に覆われる。 講修本園 11日 前線や退った空気の影響を受ける。 曇修本間 12日 台風第23号の影響を受ける。 曇修本間 13日 高気圧に覆われる。 講時本曇 14日 前線や退った空気の影響を受ける。 曇時本間 15日 前線や退った空気の影響を受ける。 曇時本間 16日 前線や退った空気の影響を受ける。 曇中時間 17日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 曇一時間 18日 前線や退った空気の影響を受ける。 曇の一時階後一時雨 20日 湿った空気の影響を受ける。 曇後・時期 21日 前線や退った空気の影響を受ける。 曇後・時期 22日 前線や退った空気の影響を受ける。 講時本曇 23日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 講時本曇 24日 湿った空気の影響を受ける。 講時本曇 25日 前線や退った空気の影響を受ける。 講時本場 26日 高気圧に覆われる。 講時本場 27日 高気圧に覆われる。 講時本場 29日 高気圧に覆われる。 講師本場 30日 受ける。 講師本場 30日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 講師本場 30日 高気圧に覆われる。 講師本場 30日 高気圧に覆われる。	4日	前線や湿った空気の影響を受ける。	雨時々曇	雨後曇一時睛
日	5日		曇時々雨後晴	晴
8日 高気圧に覆われる。	6日		晴時々雨	晴
9日 高気圧に覆われる。	7日	高気圧に覆われる。	晴後一時曇	晴時々曇
10日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 時 最後暗一時雨 数 12日 台風第23号の影響を受ける。 最時々雨 数 13日 高気圧に覆われる。 時 時 時 時 時 日 前線や湿った空気の影響を受ける。 最時々時 時 時 時 時 日 前線や湿った空気の影響を受ける。 最時々時 日 前線や湿った空気の影響を受ける。 最時々時 日 前線や湿った空気の影響を受ける。 最時々晴 日 市 市 市 市 市 市 市 市 市	8日	高気圧に覆われる。	晴時々曇	晴後一時曇
10日 受ける。	9日	高気圧に覆われる。	晴	晴後一時曇
12日 台風第23号の影響を受ける。 曇後晴一時雨 X 13日 高気圧に覆われる。 晴 晴 晴 晴 晴 15日 前線や湿った空気の影響を受ける。 晴時々曇 曇時々晴一時雨 雨時々曇 曇時々晴 田時々曇 雲時々晴 曇一時雨後晴 雨筒久圧に覆われるが、湿った空気の影響を 晴 晴後雨時々曇 雲一時雨後晴 明線や湿った空気の影響を受ける。 雪一時雨後曇 雲一時雨後暑 雪一時雨を望った空気の影響を受ける。 雲一時雨後曇 雲一時雨 19日 前線や湿った空気の影響を受ける。 雲一時睛後一時雨 大雨時々曇、雷を伴う 20日 湿った空気の影響を受ける。 雲後一時晴 雨時々曇 雲神 一時雨後曇 雲神 中晴 15日 前線や湿った空気の影響を受ける。 雲後一時晴 雨時々曇 電が乗った空気の影響を受ける。 雲後一時晴 雨時々曇 電が乗った空気の影響を受ける。 電が乗った空気の影響を受ける。 電が乗った空気の影響を受ける。 電が乗った空気の影響を受ける。 電が乗った空気の影響を受ける。 電が乗った空気の影響を受ける。 電が乗った空気の影響を受ける。 電が乗った空気の影響を受けるが次第に 電が乗った空気の影響を受けるが次第に 電が乗った空気の影響を受けるが次第に 電が乗り組みを開きまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	10日		晴	曇後睛一時雨
13日 高気圧に覆われる。 晴 晴 晴 晴 晴 晴 晴 晴 晴	11日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨	X
14日 前線や湿った空気の影響を受ける。	12日	台風第23号の影響を受ける。	曇後晴一時雨	X
15日 前線や湿った空気の影響を受ける。 曇時々晴 雨時々曇 曇一時雨後睛 17日 一貫気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 曇一時雨後曇 曇一時雨 一時雨後曇 曇一時雨 一時雨後曇 曇一時雨 一時雨後曇 曇一時雨 一時雨後曇 曇一時雨 一時雨後曇 雲一時雨 大雨時々曇、雷を伴う 20日 湿った空気の影響を受ける。 曇一時晴 雨時々曇 雲一時晴 雨時々曇 雲一時晴 雨時々曇 雲一時晴 雨時々曇 雲中晴 雨時々曇 雲中晴 雨時々曇 雲中晴 雨時々曇 雲中雨 18日 18日	13日	高気圧に覆われる。	晴	晴
16日 前線や湿った空気の影響を受ける。 曇時々晴 曇一時雨後晴 請気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 晴後雨時々曇 曇一時雨 景一時雨 景一時雨 表 書を伴う 30日 高気圧に覆われる。 東一時雨 東一時雨 東市 東市 東市 東市 東市 東市 東市 東	14日	前線や湿った空気の影響を受ける。	晴時々曇	曇時々晴一時雨
17日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 時 晴後雨時々曇 日 日 前線や湿った空気の影響を受ける。 日 日 前線や湿った空気の影響を受ける。 日 日 日 日 日 日 日 日 日	15日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴一時雨	雨時々曇
17日 受ける。 晴 晴夜雨呼々響 18日 前線や湿った空気の影響を受ける。 晴一時雨後曇 曇一時雨 大雨時々曇、雷を伴う 20日 湿った空気の影響を受ける。 曇 曇一時晴 大雨時々曇、雷を伴う 20日 湿った空気の影響を受ける。 曇後一時晴 雨時々曇 12日 前線や湿った空気の影響を受ける。 曇後一時晴 雨時々曇 12日 前線や湿った空気の影響を受ける。 雨 曇時々雨 13日 震気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 晴ら気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 晴ら本曇 晴後曇一時雨 16条 168 1			曇時々晴	曇一時雨後晴
19日 前線や湿った空気の影響を受ける。 曇一時晴後一時雨 大雨時々曇、雷を伴う 20日 湿った空気の影響を受ける。 曇後一時晴 雨時々曇 21日 前線や湿った空気の影響を受ける。 雨 曇時々雨 22日 前線や湿った空気の影響を受ける。 雨 曇時々雨 23日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 晴時々曇 晴後曇一時雨 24日 湿った空気の影響を受ける。 曇時々晴後雨 雨時々晴一時曇 25日 前線や湿った空気の影響を受けるが次第に高気圧に覆われる。 晴 晴 27日 高気圧に覆われる。 晴 晴 28日 高気圧に覆われる。 晴 晴 29日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 晴 雨時々曇	17日		晴	晴後雨時々曇
20日 湿った空気の影響を受ける。 曇 曇一時睛	18日	前線や湿った空気の影響を受ける。	晴一時雨後曇	曇一時雨
21日 前線や湿った空気の影響を受ける。 曇後一時晴 雨時々曇 22日 前線や湿った空気の影響を受ける。 雨 曇時々雨 23日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 受ける。 晴時々曇 晴時々曇 24日 湿った空気の影響を受ける。 曇時々晴後雨 雨時々晴一時曇 25日 前線や湿った空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 晴 27日 高気圧に覆われる。 晴 晴 28日 高気圧に覆われる。 晴 晴 30日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 受ける。 雨時々曇 雨時々曇	19日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇一時晴後一時雨	大雨時々曇、雷を伴う
22日 前線や湿った空気の影響を受ける。 雨 曇時々雨 曇時々雨	20日	湿った空気の影響を受ける。	曇	曇一時晴
23日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を	21日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇後一時晴	雨時々曇
23日 受ける。 晴 24日 湿った空気の影響を受ける。 晴時々曇 25日 前線や湿った空気の影響を受ける。 曇時々晴後雨 26日 前線や湿った空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 27日 高気圧に覆われる。 晴 28日 高気圧に覆われる。 晴 29日 高気圧に覆われる。 晴 30日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 晴	22日			曇時々雨
25日 前線や湿った空気の影響を受ける。 曇時々晴後雨 雨時々晴一時曇 16日 前線や湿った空気の影響を受けるが次第に 曇一時雨後晴 晴 17日 高気圧に覆われる。 晴 晴 晴 17日 高気圧に覆われる。 晴 晴 晴 晴 17日 高気圧に覆われる。 晴 晴 晴 晴 17日 高気圧に覆われる。 晴 晴 晴 晴 晴 晴 晴 晴 晴	23日		晴	晴時々曇
26日 前線や湿った空気の影響を受けるが次第に 曇一時雨後晴 晴 27日 高気圧に覆われる。 晴 晴 晴 電気圧に覆われる。 晴 晴 晴 晴 晴 晴 明 日 日 日 日 日 日 日 日 日	24日	湿った空気の影響を受ける。	晴時々曇	晴後曇一時雨
20日 高気圧に覆われる。 専一時間後哨 27日 高気圧に覆われる。 晴 28日 高気圧に覆われる。 晴 29日 高気圧に覆われる。 晴 30日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 雨時々曇			曇時々晴後雨	雨時々晴一時曇
28日 高気圧に覆われる。 晴 29日 高気圧に覆われる。 晴 30日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 晴時々曇 雨時々曇	26日		曇一時雨後晴	晴
29日 高気圧に覆われる。 晴 30日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を受ける。 晴時々曇 雨時々曇	27日	高気圧に覆われる。	晴	晴
30日 高気圧に覆われるが、湿った空気の影響を 受ける。 雨時々曇	28日	高気圧に覆われる。	晴	晴
30日 受ける。	29日		晴	晴
31日 低気圧や前線の影響を受ける。 大雨 晴時々曇	30日		晴時々曇	雨時々曇
	31日	低気圧や前線の影響を受ける。	大雨	晴時々曇

11日と12日は、ひまわり9号の観測障害に伴い、天気概況(夜)を欠測(×)とした。

2025年10月上旬 気象分布図

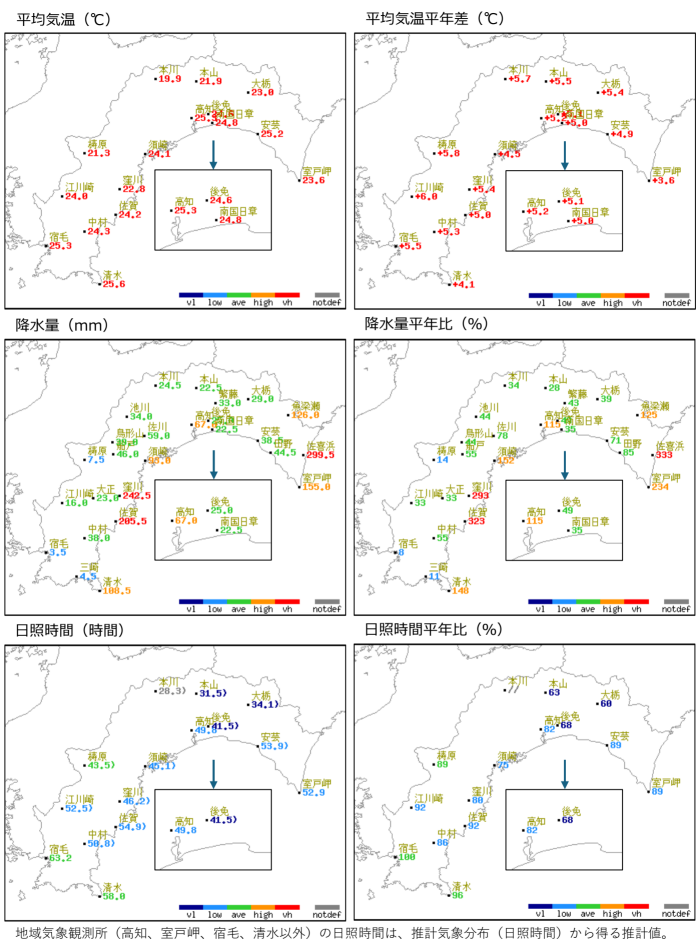


地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

vl:かなり低い(少ない) **low**:低い(少ない) **ave**:平年並 **high**:高い(多い)

vh:かなり高い(多い) notdef:階級区分なし 値):準正常値

2025年10月中旬 気象分布図



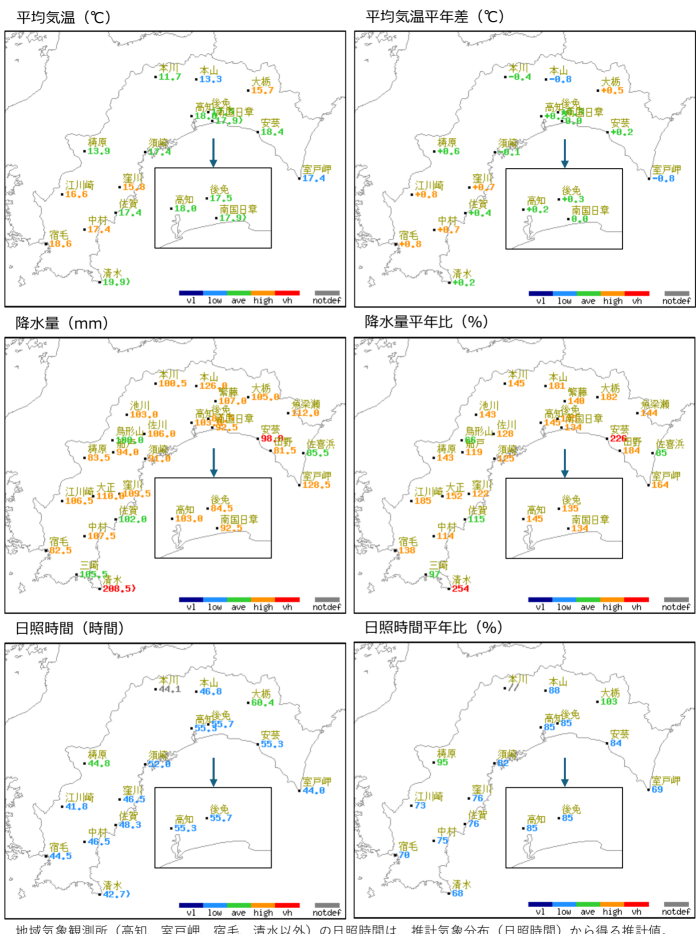
地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値、 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

vl:かなり低い(少ない) **low**:低い(少ない) **ave**:平年並 **high**:高い(多い)

vh:かなり高い(多い) notdef:階級区分なし 値):準正常値

)の値は、点検及び障害等により、欠測の時間帯があります。

2025年10月下旬 気象分布図



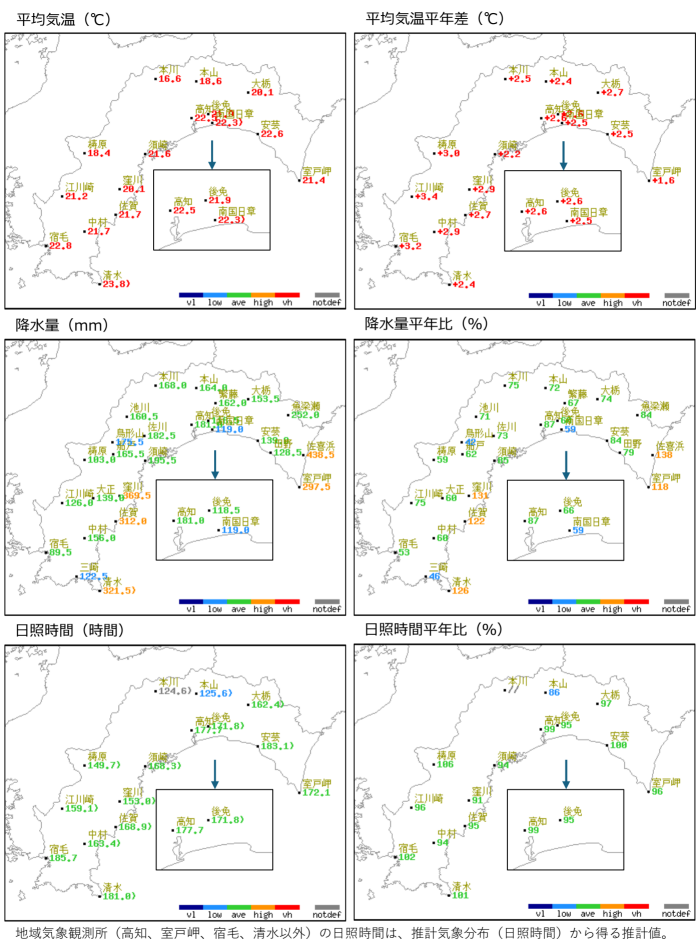
地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

vl:かなり低い(少ない) **low**:低い(少ない) **ave**:平年並 **high**:高い(多い)

vh:かなり高い(多い) notdef:階級区分なし 値):準正常値

)の値は、点検及び障害等により、欠測の時間帯があります。

2025年10月 気象分布図

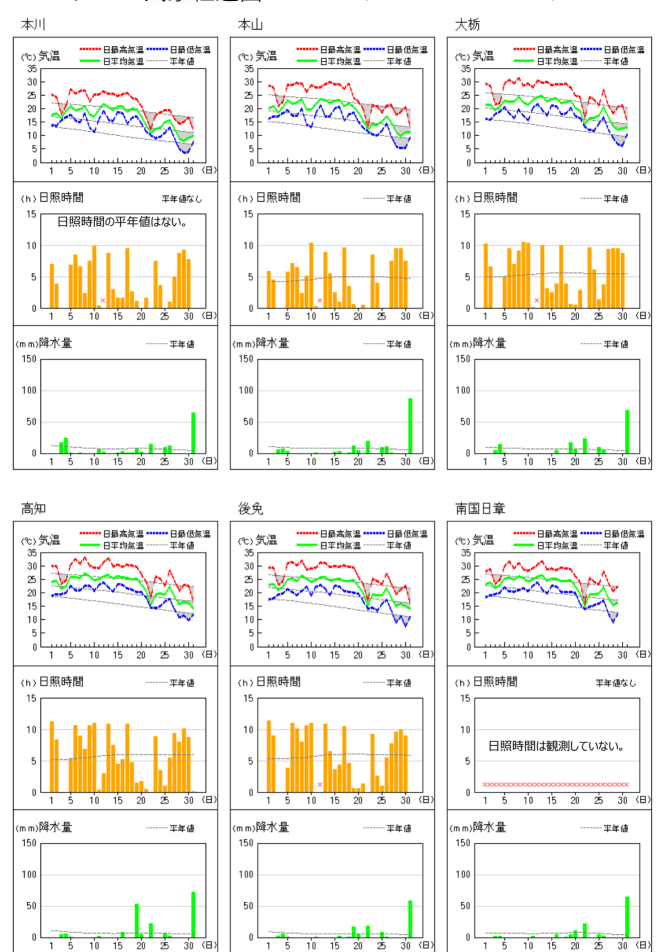


地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

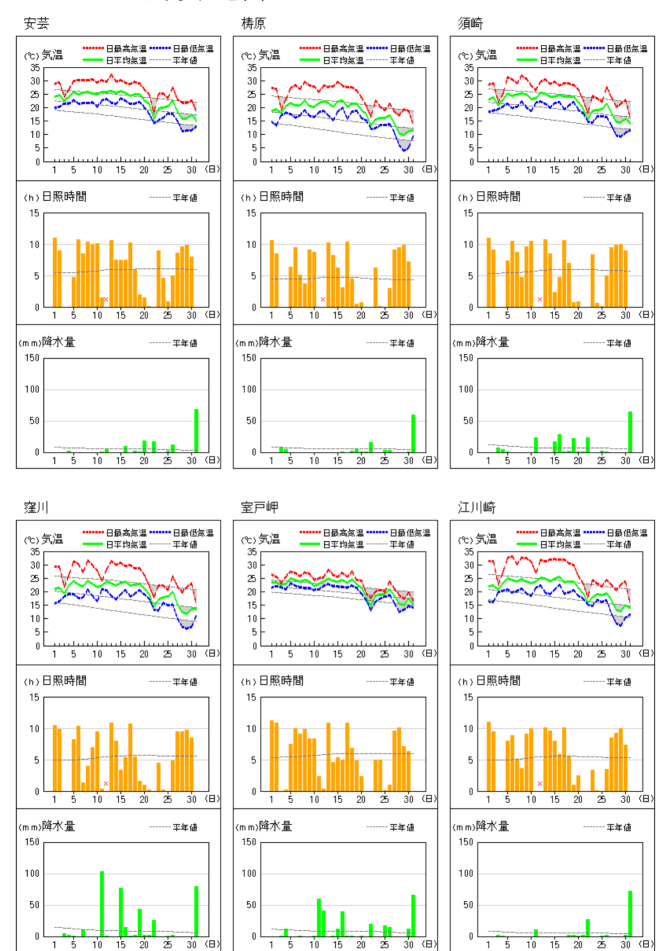
vl:かなり低い(少ない) **low**:低い(少ない) **ave**:平年並 **high**:高い(多い)

vh:かなり高い(多い) notdef:階級区分なし 値):準正常値

)の値は、点検及び障害等により、欠測の時間帯があります。

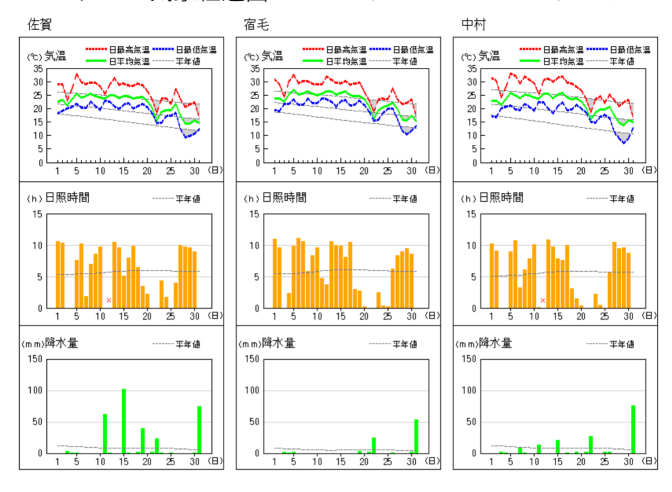


【備考】地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。地域気象観測所で、ひまわり9号の観測障害に伴い日照時間に欠測(×)の期間があります。

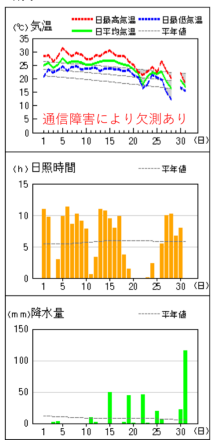


【備考】地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。地域気象観測所で、ひまわり9号の観測障害に伴い日照時間に欠測(×)の期間があります。

アメダス 気象経過図 2025年10月1日 - 2025年10月31日







【備考】地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

地域気象観測所で、ひまわり9号の観測障害に伴い日照時間に欠測(×)の期間があります。

旬別気象表(気象官署及び特別地域気象観測所) (10月)

	地 名		高	知	<i></i>		宿	毛			清	水	J /		室月	三岬	
	1 旬別	上	中	下	月	上	中	下	月	上	中	下	月	上	中	下	月
)	賏	旬	旬	旬	Я	旬	旬	旬	Я	旬	旬	旬	Я	旬	旬	旬	Я
	本年(℃)	24.7	25.3	18.0	22.5	25.0	25.3	18.6	22.8	25.8	25.6	19.9)	23.8)	23.6	23.6	17.4	21.4
気	平年(℃)	21.9	20.1	17.8	19.9	21.5	19.8	17.8	19.6	23.0	21.5	19.7	21.4	21.3	20.0	18.2	19.8
温	平年差(℃)	2.8	5.2	0.2	2.6	3.5	5.5	0.8	3.2	2.8	4.1	0.2	2.4	2.3	3.6	-0.8	1.6
	階級別表示	かなり 高い	かなり 高い	平年並	かなり 高い	かなり 高い	かなり 高い	高い	かなり 高い	かなり 高い	かなり 高い	平年並	かなり 高い	かなり 高い	かなり 高い	低い	かなり 高い
降	本年(mm)	11.0	67.0	103.0	181.0	3.5	3.5	82.5	89.5	4.5	108.5	208.5	321.5	14.0	155.0	128.5	297.5
水	平年(mm)	78.4	58.1	71.0	207.5	65.1	43.6	59.7	168.3	98.9	73.1	82.2	254.2	106.7	66.2	78.2	251.8
	平年比(%)	14	115	145	87	5	8	138	53	5	148	254	126	13	234	164	118
量	階級別表示	少ない	多い	多い	平年並	かなり 少ない	少ない	多い	平年並	かなり 少ない	多い	かなり 多い	多い	かなり 少ない	多い	多い	多い
	本年(h)	72.6	49.8	55.3	177.7	78.0	63.2	44.5	185.7	80.3	58.0	42.7)	181.0)	75.2	52.9	44.0	172.1
日照	平年(h)	53.8	60.7	65.0	179.6	55.4	63.1	63.6	182.2	55.9	60.6	63.2	179.7	55.7	59.2	63.9	178.5
時 間	平年比(%)	135	82	85	99	141	100	70	102	144	96	68	101	135	89	69	96
	階級別表示	かなり 多い	少ない	少ない	平年並	かなり 多い	平年並	少ない	平年並	かなり 多い	平年並	少ない	平年並	かなり 多い	少ない	少ない	平年並

)の値は、通信障害でデータの欠測により準正常値となった。

極値の更新(10月)

項目	観測所	観測値(起日)	従来の値(起日)	統計開始年
	宿毛	22.8°C	22.6°C(2024年)	1943年
	清水	23.8°C	23.8°C(2024年)	1940年
月平均気温の高い方から	南国日章	22.3°C	22.2°C(2024年)	2003年
	梼原	18.4°C	18.3°C(2024年)	1978年
	江川崎	21.2°C	21.0°C(2024年)	1978年
	高知	33.2°C(8日)	32.2℃(2013年 9日)	1886年
	宿毛	32.4°C(5日)	31.7℃(2024年 1日)	1943年
	清水	31.4°C(5日)	31.3℃(2021年 1日)	1940年
	大栃	31.5°C(8日)	30.8℃(2024年 1日)	1978年
日最高気温の高い方から	後免	32.0°C(8日)	30.9℃(2016年 6日)	1978年
	南国日章	31.6°C(13日)	31.1℃(2016年 6日)	2003年
	安芸	32.3°C(13日)	31.9℃(2021年 1日)	1978年
	窪川	31.6°C(8日)	31.6℃(2024年 1日)	1978年
	佐賀	32.7°C(5日)	32.1℃(2013年 9日)	1978年
日最高気温の低い方から	南国日章	15.9°C(22日)	16.2℃(2021年 25日)	2003年

⁽注)統計開始年からの期間に同じ値が2つ以上ある場合は起日の新しい方を極値とします。

生物季節観測(10月)

	•	
種 目	観測日	平年値
すすき(開花)	15日	8月30日

警報・注意報発表状況 2025年(令和7年)10月

高知県(高知地方気象台発表) ●: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

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 *斜体字:発表 下線:特別警報から警報*

			• 12											<i>> ></i> <		., .	•				17. 1			•											
発表日時	注警報名称	高知市	南国市	土佐市	須崎市	香南市	香美市	いの町	日高村	本山町	大豊町	土佐町	大川村	仁淀川町	佐川町	越知町	室戸市	東洋町	安芸市	奈半利町	田野町	安田町	北川村	馬路村	芸西村	宿毛市	土佐清水市	四万十市	大月町	三原村	黒潮町	中土佐町	梼原町	津野町	四万十町
10月3日 16時17分	雷注意報			•							•	•		•		•		•	•					•			_	_	•	•					
10月4日 10時10分		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc				\bigcirc						
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	大雨注意報	Ŭ				Ú		Ŭ)			Ŭ		Ŭ			•		Ŭ											Ŭ			Ŭ	
10月4日 22時47分		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc														
	洪水注意報))							Ŏ)						Ĭ								
	大雨注意報																	\bigcirc																	
10月4日 22時53分		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	Ŏ	\bigcirc																												
	洪水注意報																\bigcirc	•																	
	大雨警報																	浸																	
10月4日 23時02分	雷注意報	0	\bigcirc	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											
	洪水注意報																\bigcirc	\bigcirc																	
	大雨注意報																	▼																	
10月5日 01時40分	雷注意報				\bigcirc		\bigcirc			\bigcirc		\bigcirc									\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc							\bigcirc		\bigcirc
	洪水注意報																解	解																	
10月5日 02時28分	大雨注意報																	解																	
10月3日 02時20万	雷注意報				\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc			\bigcirc		\bigcirc		\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc									
10月5日 16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	解	解	解	解	解	解	解	解
10月6日 11時09分	高潮注意報																																		
10月6日 19時09分																	解	解																	
10月6日 22時10分																																			
	強風注意報																																		
10月7日 04時27分																																			
	高潮注意報																\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc				\bigcirc										
	強風注意報																																		
10月7日 07時39分																	\bigcirc	\bigcirc																	
	高潮注意報																解	解	解	解	解	解			解										
_	強風注意報																\bigcirc	\bigcirc																	
10月7日 10時23分																	\bigcirc	\bigcirc										•			•				
	高潮注意報																																		

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

		., -	., -	./1 /					• • •				ш.н.		,	1,7474				,	17. 1	• -		•											
発表日時	注警報名称	高知市	南国市	土佐市	須崎市	香南市	香美市	いの町	日高村	本山町	大豊町	土佐町	大川村	仁淀川町	佐川町	越知町	室戸市	東洋町	安芸市	奈半利町	田野町	安田町	北川村	馬路村	芸西村	宿毛市	土佐清水市	四万十市	大月町	三原村	黒潮町	中土佐町	梼原町	津野町	四万十町
	強風注意報																\bigcirc	\bigcirc																	
10月7日 19時20分	波浪注意報	\bigcirc				\bigcirc																													
	高潮注意報																解	解	解	解	解	解			解										
	強風注意報																\bigcirc																		
10月7日 23時54分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											$\overline{\bigcirc}$	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc
	高潮注意報					Ĭ											•					•													
	強風注意報																																		
10月8日 08時03分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											$\widetilde{\bigcirc}$	\bigcirc	\bigcirc	\bigcap	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcap	\bigcirc	\bigcirc	\bigcap		\bigcap	\bigcirc			\bigcirc
,	高潮注意報																解	解	解	解	解	解			解							$\overline{}$			
	強風注意報																\bigcirc	\bigcirc																	
10月8日 11時40分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											$\widetilde{\bigcirc}$	\bigcirc	\bigcirc	\bigcap	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcap	\bigcirc	\bigcirc	\bigcap		\bigcap	\bigcirc			\bigcirc
	高潮注意報																$\overline{\bullet}$					$\overline{\bullet}$													
	強風注意報																											•							
10月8日 13時22分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc												\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	$\overline{\bigcirc}$	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc
,	高潮注意報																$\widetilde{\bigcirc}$	\bigcirc	$\widetilde{\bigcirc}$	$\widetilde{\bigcirc}$	\bigcirc	$\widetilde{\bigcirc}$			\bigcirc										
	強風注意報																$\overline{\bigcirc}$									\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc				
10月8日 16時15分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											$\widetilde{\bigcirc}$	\supset	\bigcirc	\bigcap	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	$\tilde{\cap}$	$\widetilde{\cap}$	$\widetilde{\cap}$	$\tilde{\cap}$		$\tilde{\cap}$	\bigcirc	$\overline{}$		\bigcirc
,	高潮注意報																$\widetilde{\bigcirc}$	\supset	$\widetilde{}$	$\tilde{}$	\supset	$\widetilde{\bigcirc}$			$\widetilde{}$								$\overline{}$		$\overline{}$
	強風注意報																									\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc				
10月8日 20時21分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc											$\widetilde{\bigcirc}$	\bigcirc	\bigcirc	\bigcap	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	$\tilde{\bigcirc}$	$\widetilde{\cap}$	$\tilde{\cap}$	$\tilde{\cap}$		$\tilde{\cap}$				\bigcirc
10/10 11 10/1/1/	高潮注意報																解	解	解	解	解	解			解										
	強風注意報																		731	731	731	731			731	\bigcirc			\bigcirc		\bigcirc				
10月8日 23時49分	波浪注意報	解	解	解	解	解											$\widetilde{\bigcirc}$	\bigcirc	解	解	解	解			解	$\tilde{\bigcirc}$	$\widetilde{\cap}$	$\tilde{\cap}$	$\tilde{\cap}$		$\tilde{\cap}$	解			解
	強風注意報																										\bigcirc	$\overline{\bigcirc}$	\bigcirc			121			
10月9日 00時46分																	$\widetilde{}$	$\widetilde{}$								\bigcirc	\bigcap	\bigcap	\bigcap		\bigcirc				
.07,0 🖂 001,107)	高潮注意報																		•																
	強風注意報																										\bigcirc	\bigcirc					\neg		
10月9日 09時08分																	$\widetilde{\bigcirc}$	\bigcirc								$\tilde{\bigcirc}$	$\tilde{\cap}$	\bigcap	$\tilde{\bigcirc}$		$\tilde{\bigcirc}$				
, , , , , , , , , , , , , , , , ,	高潮注意報																解	解	解	解	解	解			解										
	強風注意報																		731	,,,	***	731			***										
10月9日 13時10分																	$\widetilde{\bigcirc}$	\bigcirc								$\tilde{\bigcirc}$	\bigcirc	\bigcap	$\tilde{\bigcirc}$		$\tilde{\bigcirc}$		\dashv		
107,10 11 104,1107)	高潮注意報																																\dashv		
	问彻冮心拟																															ldot			

高潮注意報

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報 土佐清水市 に 佐 越 知 東 第 三 前 町 町 市 四万十市 中土佐町 四万十町 大三黒瀬町村町 高南土須香香い日本大土大 知国佐崎南美の高山豊佐川 市市市市市市町村町町町村 梼 原 野 町 町 発表日時 注警報名称 解 強風注意報 解 解 10月9日 16時08分 波浪注意報 10月9日 20時39分 波浪注意報 解 解 解解解解 解 解 解 10月9日 23時48分 波浪注意報 10月10日 04時14分 10月10日 10時10分 解 解 10月10日 13時06分 10月10日 20時43分 波浪注意報 解解 解 解 解 解 解 10月11日 00時54分 波浪注意報 10月11日 04時19分 波浪注意報 10月11日 10時13分 波浪注意報 解 解 解 10月11日 13時07分 波浪注意報 10月11日 16時04分 波浪注意報

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表日時	注警報名称	高知市	南国市	土佐市	須崎市	香南市	香美市	い の 町	日高村	本山町	大豊町	土佐町	大川村	仁淀川町	佐川町	越知町	室戸市	東洋町	安芸市	奈半利町	田野町	安田町	北川村	馬路村	芸西村	宿毛市	土佐清水市	四万十市	大月町	三原村	黒潮町	中土佐町	梼原町		四万十町
10月11日 21時54分	洪水注意報	0		0	0	0	0	0	0	\bigcirc	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	\bigcirc	0	0	0	00	0	0	0	0	\bigcirc)	•••
10月12日 00時59分	高潮注意報 大雨注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	解	解	解	解	解	解	0	0	解					0			0		0
10月12日 04時27分	洪水注意報 大雨注意報 雷注意報									0	0	0	0											0											解
10月12日 07時10分	波浪注意報 洪水注意報 雷注意報 強風注意報	0				0			0	0		0	0						0															<u> </u>	解
10月12日 11時32分	波及注息報 洪水注意報 雷注意報	0		0	0	0	0	0		0	0	0	0		0	0			0				0	0			000			0					0
10月12日 13時05分	洪水注意報 雷注意報 強風注意報 波浪注意報	0		0	0	0	0	0		0	0	0	0		0			解	0				0	0										<u> </u>	0
10月12日 15時46分	高潮注意報 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	解	解	解	解	解	解	解	解
	高潮注意報																Ŏ	Ŏ																	

高知県(高知地方気象台発表)

10月19日 21時25分

●: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

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 下線:特別警報から警報 土佐清水市 に 佐 越知 東 第 三 前 町 市 市 四万十市 中土佐町 四万十町 高南土須香知国佐崎南市市市市市市市 香い日本大土大 美の高山豊佐川 市町村町町町村 黒潮町 梼 原 町 町 大 三 原 町 村 発表日時 注警報名称 強風注意報 10月12日 21時49分 波浪注意報 解 解 解 解 解 解 解 10月13日 04時23分 解 10月14日 15時07分 雷注意報 10月15日 15時56分 雷注意報 10月15日 23時59分 10月16日 04時11分 雷注意報 解 解 10月16日 18時19分 10月16日 22時33分 10月17日 11時37分 強風注意報 解 10月18日 07時15分 雷注意報 10月18日 19時19分 解解 解 解 解 解 解 10月18日 23時49分 10月19日 10時11分 強風注意報 10月19日 16時08分 強風注意報 解 解 高潮注意報 10月19日 17時31分 解 解

高知県 (高知地方気象台発表)

●: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

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報 土佐清水市 に 佐 越 東 洋 町 市 市 四万十市 中土佐町 四万十町 高南土須香香い日本大土大 知国佐崎南美の高山豊佐川 市市市市市市町村町町町村 大三月原町村 黒潮町 梼 原 町 町 発表日時 注警報名称 大雨注意報 10月19日 23時47分 雷注意報 解 10月20日 01時37分 雷注意報 高潮注意報 解 解 解解解解解解解解 解解解解 10月20日 04時14分 10月20日 05時57分 高潮注意報 解 解 10月20日 10時08分 高潮注意報 10月20日 14時08分 10月20日 17時57分 波浪注意報 解 解 10月20日 23時34分 波浪注意報 10月21日 04時10分 波浪注意報 10月21日 07時24分 波浪注意報 解 解 10月21日 11時28分 波浪注意報 10月21日 19時20分 波浪注意報 解 解 10月21日 22時12分 波浪注意報 高潮注意報

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 *斜体字:発表* <u>下線:特別警報から警報</u>

抽風注意報	発表日時	注警報名称	高知市	南国市	土佐市	須崎市	香南市	香美市	いの町	日高村	本山町	大豊町	土佐町	大川村	仁淀川町	佐川町	越知町	室戸市	東洋町	安芸市	奈半利町	田野町	安田町	北川村	馬路村	芸西村	宿毛市	土佐清水市	四万十市	大月町	三原村	黒潮町	中土佐町	梼原町	津野町	四万十町
10月22日 07時56分 渡浪注意報	10月22日 04時48分		0	0	\bigcirc	0	\bigcirc											0	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			0	0	Ò	0	0		0	\bigcirc			
10月22日 07時56分																															\vdash					
10月22日 10時16分 波浪注意報 10月22日 19時09分 高潮注意報 10月23日 00時47分 波浪注意報 10月23日 10時12分 高潮注意報 10月23日 10時12分 高潮注意報 10月23日 10時12分 高潮注意報 10月23日 19時42分 波浪注意報 10月23日 19時42分 波浪注意報	10月22日 07時56分	波浪注意報	0	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											解	解	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ		Ŏ	\bigcirc			\bigcirc
高潮注意報		強風注意報																0	0								0	0	0	0		\sim				
10月22日 19時09分 高潮注意報 10月23日 00時47分 返浪注意報 近風注意報 近風注意報 10月23日 08時14分 高潮注意報 近風注意報 10月23日 10時12分 高潮注意報 10月23日 16時06分 高潮注意報 10月23日 16時06分 高潮注意報 10月23日 19時42分 高潮注意報 10月23日 19時42分 高潮注意報	10月22日 10時10月	高潮注意報																																		
10月23日 00時47分 渡浪注意報	10月22日 19時09分	波浪注意報	\bigcirc	0	0	\bigcirc	\bigcirc											Ö	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\circ	Ö	Ö	Ŏ	Ħ		\bigcirc			0
高潮注意報	40 F 00 F 00 F 47 ()	強風注意報																解	解								0	0	0	0						
10月23日 08時14分 高潮注意報 強風注意報 10月23日 10時12分 液浪注意報 10月23日 16時06分 液浪注意報 10月23日 19時42分 液浪注意報 10月23日 23時25分 液浪注意報 10月23日 23時25分 液浪注意報 ()) () () () () () () () () () () () ()	10月23日 00時4/分	高潮注意報	\cup	\cup	\bigcirc	\cup	\bigcirc											•	○○○	\bigcirc	\cup	\cup	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	0				\bigcirc			\bigcirc
10月23日 10時12分 液原注意報	10月23日 08時14分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		┢	$\overline{)}$	\bigcirc			
10月23日 10時12分 高潮注意報		強風注意報																解	解								解	解	解	解	\vdash	解				
10月23日 16時06分 強風注意報 0	10月23日 10時12分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc												<u> </u>	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	0	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc
高潮注意報 0 <td>10月23日 16時06分</td> <td>強風注意報</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\bigcirc</td> <td>\bigcirc</td> <td></td> <td>\bigcirc</td> <td>0</td> <td>\bigcirc</td> <td>\bigcirc</td> <td>\bigcirc</td> <td>\bigcap</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\bigcirc</td> <td>\cap</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\bigcirc</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	10月23日 16時06分	強風注意報				\bigcirc	\bigcirc											\bigcirc	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcap				\bigcirc	\cap				\bigcirc				
10月23日 19時42分 波浪注意報 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	高潮注意報																O	O												F					
10月23日 23時25分 強風注意報 日本 日本 <t< td=""><td>10月23日 19時42分</td><td>波浪注意報</td><td>0</td><td>\bigcirc</td><td>\bigcirc</td><td>\bigcirc</td><td>\bigcirc</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>(A77)</td><td>(A77)</td><td>\bigcirc</td><td>0</td><td>\bigcirc</td><td>\bigcirc</td><td></td><td></td><td>0</td><td>\bigcirc</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td></td><td>\bigcirc</td><td>\bigcirc</td><td></td><td></td><td>\bigcirc</td></t<>	10月23日 19時42分	波浪注意報	0	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											(A77)	(A77)	\bigcirc	0	\bigcirc	\bigcirc			0	\bigcirc	0	0	0		\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc
10日24日 01時24人 波浪注意報 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	10月23日 23時25分	強風注意報																																		
	10月24日 01時24分	波浪注意報	O	0	0	0	\bigcirc											0		0	0	0	0			0	0	\bigcirc	O	O		\sim	\bigcirc			O

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表日時	注警報名称	高知市		土佐市			香美市	い の 町	日高村	本山町	大豊町	土佐町	大川村	仁淀川町	佐川町	越知町	室戸市	東洋町	安芸市	奈半利町	田野町	安田町	北川村	馬路村	芸西村	宿毛市	土佐清水市	四万十市(大月町	三原村		中土佐町	梼原町	津野町	四万十町(
10月24日 08時13分	波浪注意報 高潮注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	0	\bigcirc											解	解	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc
10 P 04 P 10 P 10 C /)	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											<u></u>	<u></u>	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc
10月24日 13時20分	高潮注意報		Ŭ																Ŭ)				Ŭ			
10月24日 19時54分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc				\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc			
10/12/14 104/01/3	高潮注意報																解	解																	
10月25日 01時27分	波浪注意報 高潮注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc		-	\bigcirc
	高別注息報 雷注意報		•															•							•										
40 F OF F 04F 00 ()	強風注意報																Ŏ	Ŏ										•			•				
10月25日 04時09分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											Ŏ	Ŏ	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	Ŏ	\bigcirc	\circ	Ŏ		\circ	\bigcirc			\bigcirc
	高潮注意報																\bigcirc	\bigcirc																	
	雷注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc						
10月25日 10時09分	強風注意報 波浪注意報																\bigcirc	\bigcirc								\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc				\bigcirc
	波浪注意報 高潮注意報	\bigcirc	\cup	\cup	\cup	\bigcirc											解	解	\cup	\cup	\cup	\cup			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\cup		\bigcirc	\bigcirc		\dashv	\bigcirc
	同湖注思報 雷注意報																州年	州年																	
	強風注意報																\bigcirc	$\tilde{\bigcirc}$								$\overline{\bigcirc}$	\bigcirc	\bigcirc	$\tilde{\bigcirc}$		$\widetilde{}$				
10月25日 13時06分	波浪注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											$\tilde{\bigcirc}$	$\tilde{\bigcirc}$	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	$\tilde{\bigcirc}$	$\tilde{\bigcirc}$	$\tilde{\bigcirc}$	$\tilde{\bigcirc}$		$\tilde{\bigcirc}$	\bigcirc			\bigcirc
	高潮注意報																	•				Ů					Ú))				
	雷注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc						
10月25日 16時14分	強風注意報																\bigcirc	\bigcirc							$\overline{}$	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc				
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<u> </u>	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc
	高潮注意報																\bigcirc	\bigcirc																	
	<u>雷注意報</u> 強風注意報	\cup	\cup	\cup	\bigcup	\bigcup	\bigcup	\bigcirc	\cup	\cup	\mathcal{C}	\geq	\cup	\mathcal{C}	\mathcal{C}	\mathcal{C}	\geq	\cup	\mathcal{C}	\cup	\cup	\cup	\cup												
10月25日 20時11分	波浪注意報																\mathcal{C}	\mathcal{C}								\sim	\bigcirc	\bigcirc	\mathcal{C}		\bigcirc				\bigcirc
	高潮注意報																解	解																	
	雷注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc						
10月25日 23時12分	強風注意報																解	解								解	解	解	解		解				
	波浪注意報	解	解	解	解	解											\bigcirc	\bigcirc	解	解	解	解			解	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	解			解

高知県(高知地方気象台発表)

●: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

浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 下線:特別警報から警報 土佐清水市 に 佐 越知 東 第 三 前 町 町 市 中土佐町 四万十町 高南土須香香い日本大土大 知国佐崎南美の高山豊佐川 市市市市市市町村町町町 黒潮町 大月原町村 発表日時 注警報名称 10月26日 04時09分 10月26日 06時17分 強風注意報 解 解 解 解 解解 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解 解解 解 解 10月26日 09時44分 強風注意報 10月26日 11時25分 解 解 解 解 解 10月26日 13時04分 10月26日 20時48分 解解 10月27日 04時08分 10月28日 04時06分 強風注意報 解 解 解 解 10月29日 03時23分 解解 10月29日 16時06分 10月30日 01時05分 10月30日 16時19分 10月30日 20時11分 解 解 解 解 解 10月31日 04時16分 強風注意報 波浪注意報

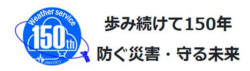
浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 *斜体字:発表* 下線:特別警報から警報

発表日時	注警報名称	知	南国市	土佐市	須崎市	香南市	香美市	いの町	日高村	埋尸补	大豊町	土佐町	大川村	仁淀川町	佐川町	越知町	戸	東洋町	安芸市	奈半利町		安田町	北川村	馬路村	芸西村	宿毛市	土佐清水市		大月町	三原村	黒潮町	中土佐町		洋野	四万十町
	雷注意報	\bigcirc		\bigcirc																															
10月31日 10時07分	強風注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc											\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc												
	波浪注意報																	\bigcirc							\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc						\bigcirc
	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	解	解	解	解	解	解	解	解
10月31日 16時09分	強風注意報	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc											\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc						
	波浪注意報					\bigcirc											\bigcirc				\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc
10月31日 23時50分	強風注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解			解
10月31日 23時30万	波浪注意報	解	解	解	解	解											\bigcirc	\bigcirc	解	解	解	解			解	\bigcirc			\bigcirc			解			解

気象情報発表状況 2025年(令和7年)10月

高知県

発表日時	情報名
10月3日 05時14分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第1号
10月3日 11時35分	大潮による高い潮位に関する高知県潮位情報 第1号
10月15日 05時15分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第1号
10月15日 16時28分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第2号
10月16日 15時55分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第3号
10月25日 05時10分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第1号
10月30日 11時30分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第1号
10月31日 11時28分	大潮による高い潮位に関する高知県潮位情報 第1号



明治8年6月1日、東京府第二大区(のち赤坂区)溜池葵町において内務省地理寮の東京気象台が気象業務を開始してから、令和7年で150年の節目の年となります。

「高知県の気象」に関する問合せ先 高知地方気象台

〒780-0870 高知市本町4-3-41 高知地方合同庁舎5階 https://www.data.jma.go.jp/kochi/

