# 高知県の気象

2024年(令和6年)12月





高知地方気象台

# 目 次

ı			
	資料の解説	 1	
	観測所一覧表	 2	
	気象概況(2024年12月)	 3	
	2024年12月上旬気象分布図	 5	
	2024年12月中旬気象分布図	 6	
	2024年12月下旬気象分布図	 7	
	2024年12月気象分布図	 8	
	2024年12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・寒候期現象の観測	 12	
	警報・注意報発表状況	 13	
	気象情報発表状況	 16	
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、地上気象観測装置及び有線ロボット気象計により、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)

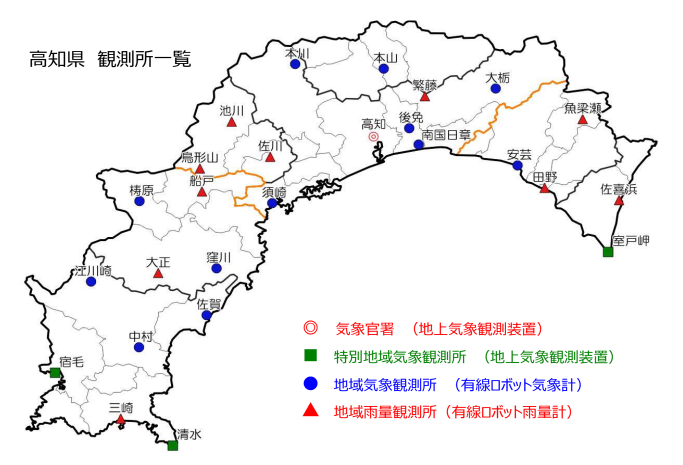
]: 資料不足値(対象となる資料数80%未満の値)

//: 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	ŀ	1						海面
観測	<b></b>	気	風向	目	目	降	湿	気	視	積	そ	所 在 地	北 緯	東経	上の
再九 (尺)	17141		•		照	水					$\mathcal{O}$		7位 //年	木 性	高さ
		温	風速	照	(推計)	量	度	圧	程	雪	他				(m)
本	Ш	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$					吾川郡いの町脇の山字根藤	33度45.9分	133度20.3分	605
本	Щ	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$					長岡郡本山町本山	33度45.2分	133度34.5分	252
池	Ш					$\bigcirc$						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
	於瀬					$\bigcirc$						安芸郡馬路村魚梁瀬	33度36.9分	134度6.5分	450
佐	Ш					$\bigcirc$						高岡郡佐川町丙	33度30.7分	133度16.3分	80
高	知	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	高知市比島町	33度34.0分	133度32.9分	1
南国		$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$						南国市物部(高知空港)	33度32.7分	133度40.1分	9
後	免	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$					南国市廿枝	33度35.4分	133度38.6分	12
鳥刑						$\bigcirc$						吾川郡仁淀川町大植	33度28.8分	133度5.0分	835
船	戸					$\bigcirc$						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	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$					須崎市西町	33度23.1分	133度16.6分	4
	喜浜					$\bigcirc$						室戸市佐喜浜町	33度24.7分	134度11.9分	26
窪	Ш	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$					高岡郡四万十町新開町	33度12.4分	133度7.7分	205
室月		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	室戸市室戸岬町	33度15.1分	134度10.6分	185
江儿	-	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$					四万十市西土佐用井	33度10.2分	132度47.5分	72
大	正					$\bigcirc$						高岡郡四万十町大正	33度11.6分	132度58.3分	150
佐	賀	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$					幡多郡黒潮町佐賀	33度4.7分	133度6.1分	3
宿	毛	$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	宿毛市片島	32度55.2分	132度41.7分	2
中	村	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$					四万十市入田字長善寺前	32度59.4分	132度55.2分	8
11	崎					$\bigcirc$						土佐清水市三崎	32度47.7分	132度52.3分	9
清	水	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	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、初霜、初雪、初氷、初冠雪 観測種目のその他:○は天気、その他の気象現象

# 気 象 概 況 (2024年12月)

#### 【気象概況】

気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨となった日もあったが、高気圧に覆われた日や冬型の気圧配置の日が多かったため、日照時間はかなり多く、複数の観測所で月降水量の少ない方からの極値を更新するなど、記録的な少雨となった。

#### 【初雪】

19日は、冬型の気圧配置が強まり、高知では平年(12月21日)より2日早く、昨年(1月23日)より35日早い、初雪を観測した。

#### 上旬

期間の初めは高気圧に覆われた日が多く、中頃以降は冬型の気圧配置が続く日が多かった。

#### 中旬

冬型の気圧配置が続くことが多く、晴れた日が多かったが、寒気の影響により曇りや雨の日も あった。

#### 下旬

冬型の気圧配置が続くことが多く、晴れた日が多かったが、気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日もあった。

#### 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	低い	平年並	平年並
中旬	低い	低い	低い
下旬	平年並	平年並	平年並
月	低い	低い	平年並

#### 降水量

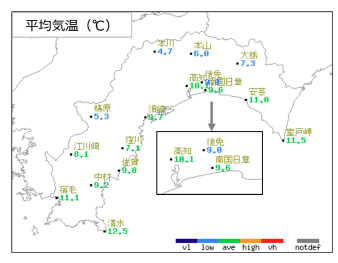
旬/月	中部	東部	西部
上旬	かなり少ない	かなり少ない	かなり少ない
中旬	少ない	少ない	かなり少ない
下旬	かなり少ない	かなり少ない	少ない
月	かなり少ない	かなり少ない	かなり少ない

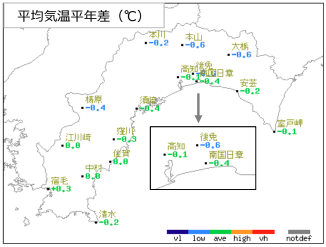
#### 日照時間

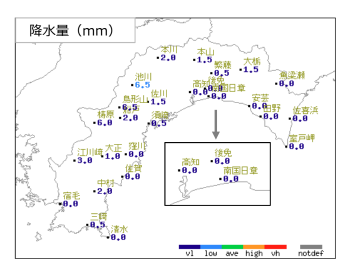
旬/月	中部	東部	西部
上旬	かなり多い	かなり多い	かなり多い
中旬	平年並	多い	多い
下旬	かなり多い	かなり多い	かなり多い
月	かなり多い	かなり多い	かなり多い

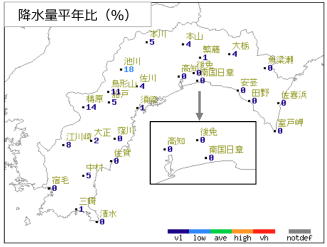
日付	気象概況	高知地方気象	さ台の天気概況
H 1/1	X(家保)(/L	06時から18時	18時から翌日06時
1日	高気圧に覆われる。	晴	晴後曇一時雨
2日	高気圧に覆われる。	晴一時曇	晴
3日	高気圧に覆われる。	晴	晴
4日	冬型の気圧配置となる。	晴	晴
5日	冬型の気圧配置が続く。	曇後晴一時雨	晴一時曇
6日	高気圧に覆われる。	睛後時々曇	晴時々曇
7日	冬型の気圧配置となる。	曇時々晴	曇後一時雨
8日	冬型の気圧配置が続く。	睛時々雨	晴後一時曇
9日	冬型の気圧配置が続く。	睛後時々曇	晴一時曇
10日	高気圧に覆われる。	晴	晴
11日	冬型の気圧配置となる。	曇時々晴	晴時々曇
12日	冬型の気圧配置が続く。	晴	晴時々曇
13日	四国の南海上を低気圧が東進する。	曇時々晴	晴一時曇後一時雨
14日	冬型の気圧配置となる。	睛時々雨一時曇	晴
15日	冬型の気圧配置が続く。	晴後一時曇	曇一時晴
16日	冬型の気圧配置が緩む。	曇後晴一時雨	晴
17日	高気圧に覆われる。	晴後一時曇	晴
18日	高気圧に覆われる。	睛時々曇	晴
19日	冬型の気圧配置となる。	雨時々曇一時雪後晴	晴後一時曇
20日	高気圧に覆われるが湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴	晴後曇一時雨
21日	気圧の谷や寒気の影響を受ける。	曇後晴一時雨	曇一時雨
22日	冬型の気圧配置となる。	晴後一時雨一時曇	晴
23日	冬型の気圧配が続く。	晴	晴時々曇
24日	高気圧に覆われる。	晴	晴
25日	高気圧に覆われるが湿った空気の影響を受ける。	晴	曇一時晴後時々雨
26日	気圧の谷の影響を受ける。	曇一時雨後晴	晴
27日	冬型の気圧配置となる。	晴	晴後曇時々雪一時みぞれ
28日	冬型の気圧配置が続く。	雨時々曇後晴、みぞれを伴う	晴
29日	冬型の気圧配置が続く。	晴	晴後一時曇
30日	高気圧に覆われるが湿った空気の影響を受ける。	曇	晴後曇一時雨
31日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇一時雨後晴	晴

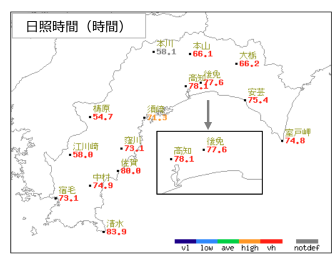
## 2024年12月上旬 気象分布図

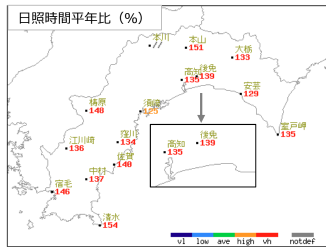










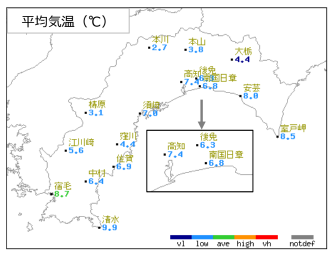


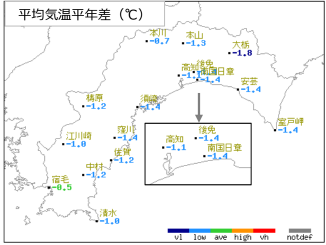
地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

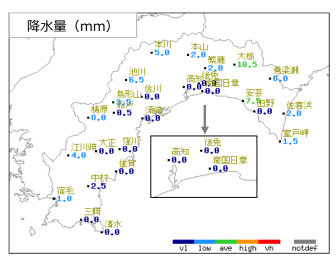
vi:かなり低い(少ない) low:低い(少ない) ave:平年並 high:高い(多い)

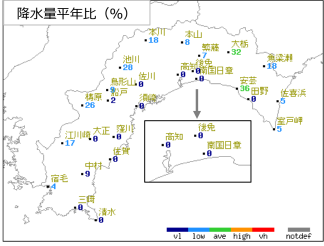
vh:かなり高い(多い) notdef:階級区分なし 値):準正常値

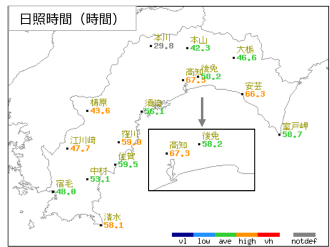
### 2024年12月中旬 気象分布図

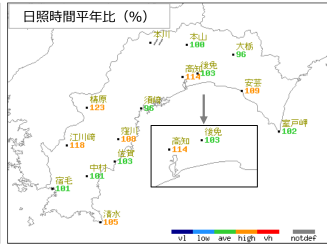








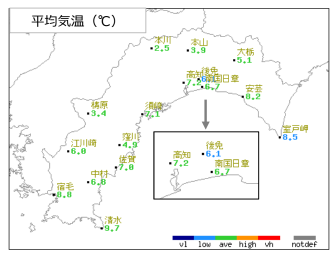


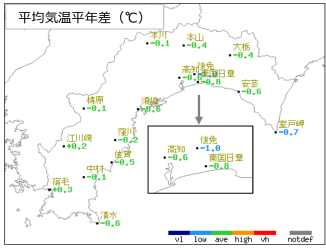


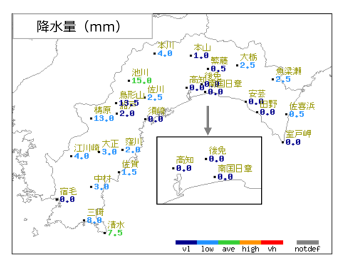
地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

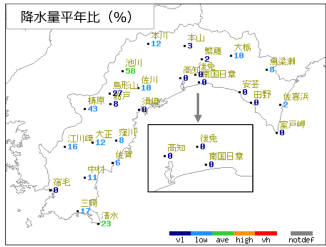
**vl**:かなり低い(少ない) low:低い(少ない) ave:平年並 high:高い(多い) **vh**:かなり高い(多い) notdef:階級区分なし 値):準正常値

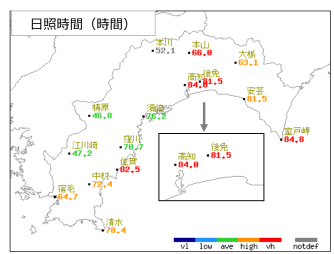
## 2024年12月下旬 気象分布図

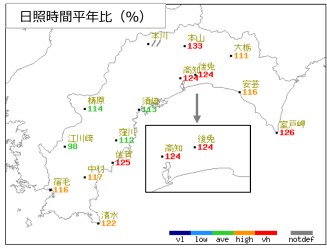










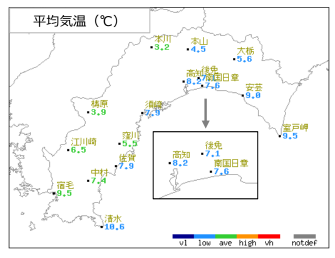


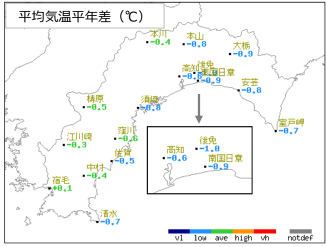
地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

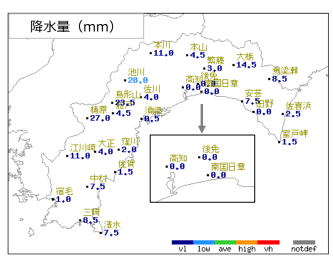
vi:かなり低い(少ない) low:低い(少ない) ave:平年並 high:高い(多い)

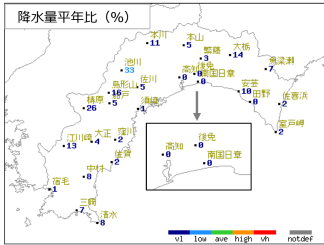
vh:かなり高い(多い) notdef:階級区分なし 値):準正常値

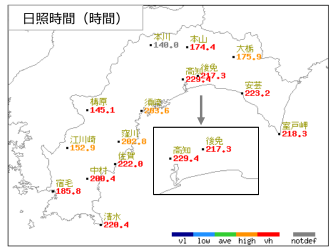
## 2024年12月 気象分布図

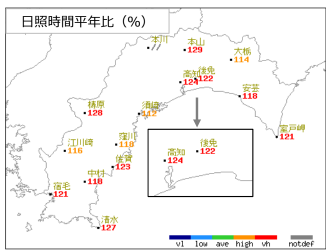








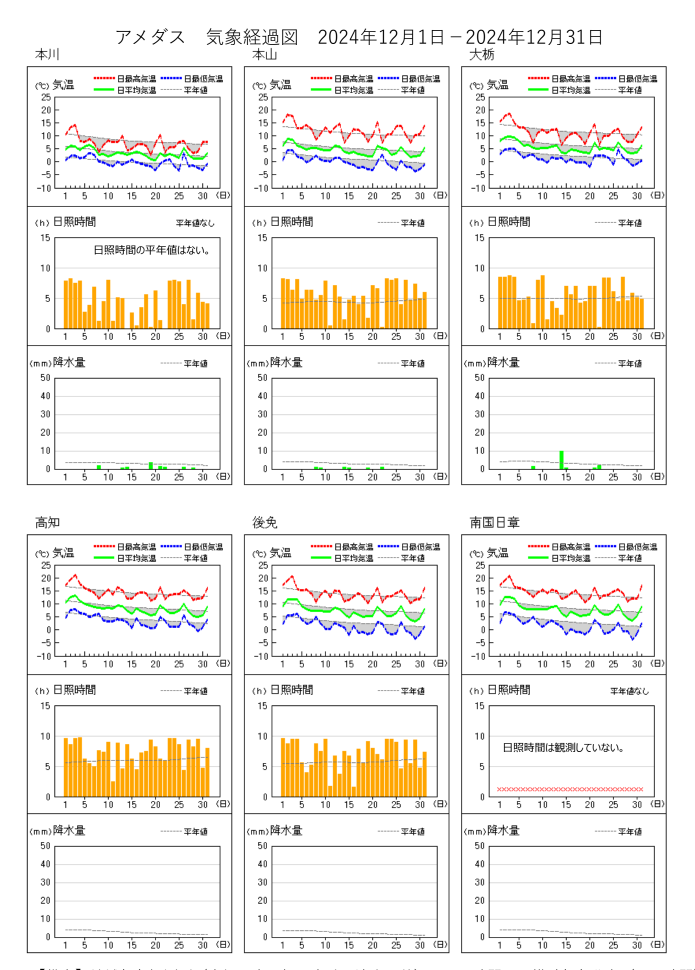




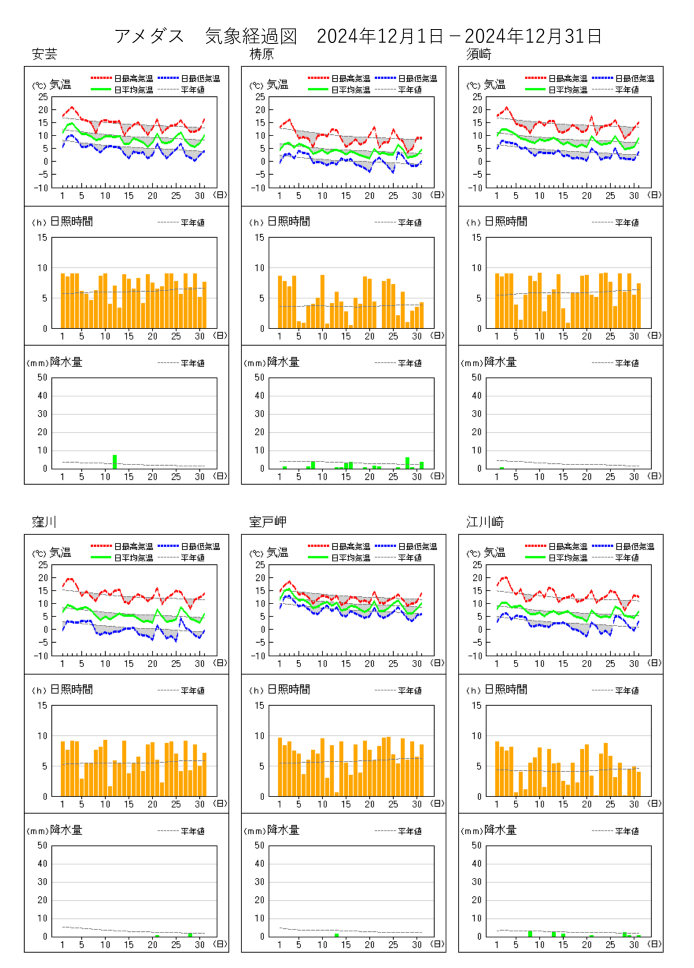
地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

vi: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

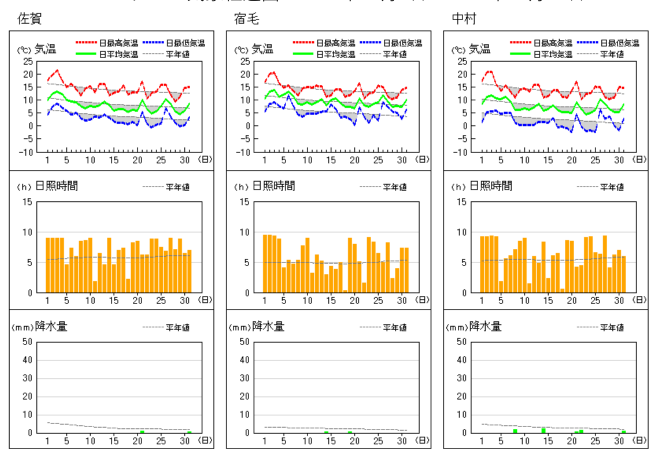


【備考】地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

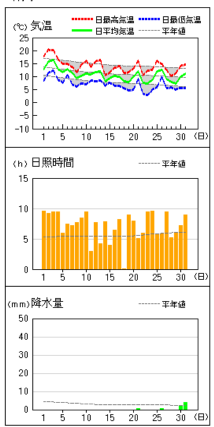


【備考】地域気象観測所(高知、室戸岬、宿毛、清水以外)の日照時間は、推計気象分布(日照時間)から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

# アメダス 気象経過図 2024年12月1日 - 2024年12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。

旬別気象表(気象官署及び特別地域気象観測所) (12月)

	地 名		高	知			宿	毛			清	水			室月	三岬	
7	旬別	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月
	本年(℃)	10.1	7.4	7.2	8.2	11.1	8.7	8.8	9.5	12.5	9.9	9.7	10.6	11.5	8.5	8.5	9.5
気	平年(℃)	10.2	8.5	7.8	8.8	10.8	9.2	8.5	9.4	12.7	10.9	10.3	11.3	11.6	9.9	9.2	10.2
温	平年差(℃)	-0.1	-1.1	-0.6	-0.6	0.3	-0.5	0.3	0.1	-0.2	-1.0	-0.6	-0.7	-0.1	-1.4	-0.7	-0.7
	階級別表示	平年並	低い	平年並	低い	平年並	平年並	平年並	平年並	平年並	低い	平年並	低い	平年並	低い	低い	低い
降	本年(mm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	7.5	7.5	0.0	1.5	0.0	1.5
水	平年(mm)	40.7	22.9	19.6	83.1	31.1	23.9	21.3	76.3	39.8	24.4	32.8	97.0	32.8	32.4	28.1	93.3
量	平年比(%)	0	0	0	0	0	4	0	1	0	0	23	8	0	5	0	2
里	階級別表示	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	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	平年並	かなり 少ない	かなり 少ない	少ない	かなり 少ない	かなり 少ない
	本年(h)	78.1	67.3	84.0	229.4	73.1	48.0	64.7	185.8	83.9	58.1	78.4	220.4	74.8	58.7	84.8	218.3
日照時間	平年(h)	57.9	59.0	67.7	184.6	50.2	47.3	56.0	153.5	54.4	55.3	64.4	174.1	55.5	57.5	67.3	180.4
時間	平年比(%)	135	114	124	124	146	101	116	121	154	105	122	127	135	102	126	121
	階級別表示	かなり 多い	多い	かなり 多い	かなり 多い	かなり 多い	平年並	多い	かなり 多い	かなり 多い	多い	多い	かなり 多い	かなり 多い	平年並	かなり 多い	かなり 多い

# 極値の更新(12月)

項目	観測所	観測値(起日)	従来の値(起日)	統計開始年
月降水量の少ない方から	佐川	4.0mm	6mm(1995年)	1976年
月降水量の少ない方から	高知	※0.0mm	0.0mm(1988年)	1886年
月降水量の少ない方から	後免	※0.0mm	0mm(1988年)	1978年
月降水量の少ない方から	南国日章	※0.0mm	22.5mm(2020年)	2003年
月降水量の少ない方から	船戸	4.5mm	7mm(1988年)	1976年
月降水量の少ない方から	鳥形山	23.5mm	29.5mm(2020年)	2010年
月降水量の少ない方から	田野	※0.0mm	0mm(1988年)	1976年
月降水量の少ない方から	窪川	※2.0mm	5mm(1995年)	1976年
月降水量の少ない方から	江川崎	11.0mm	12mm(1998年)	1977年
月降水量の少ない方から	大正	※4.0mm	13mm(1988年)	1976年
月降水量の少ない方から	三崎	8.5mm	21.0mm(2008年)	2005年

※年間を通じた1位も更新した

生物季節観測(12月)

	• /	
種目	観測日	平年値
いちょう(落葉)	13日	12月2日
いろはかえで(紅葉)	12日	12月2日

# 寒候期現象の観測(12月)

現 象	観測日	平年値
初 霜	15日	11月29日
初雪	19日	12月21日
初氷	15日	12月10日

# 警報・注意報発表状況 2024年(令和6年)12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

発表日時		高知市												ים י			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
12月1日 18時23分	雷注意報						•																			•									
12/71日 104(720/)	乾燥注意報																									解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
12月2日 06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
	钇深注思報																											•							
12月3日 04時10分																										$\bigcirc$									
12月4日 10時11分	乾燥注意報																$\bigcirc$		$\bigcirc$																
12月4日 15時25分	強風注意報																																		
12/14/20/1	乳深土息和																$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$															
12月4日 20時30分	強風注意報																									解	解	解	解		解				
12月4日 20時30月	乾燥注意報																$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		
12月5日 04時17分	乾燥注意報																					$\bigcirc$			$\bigcirc$					$\bigcirc$		$\bigcirc$			
12月6日 04時15分	乾燥注意報																	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$										
12月7日 04時28分	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$				$\bigcirc$	$\bigcirc$					$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$				$\bigcirc$		$\bigcirc$			$\bigcirc$					$\bigcirc$		$\bigcirc$			
12月7日 15時33分	強風注意報																																		
12月7日 15時557月	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$																												
12月7日 19時21分	強風注意報		•																							$\bigcirc$									
12月7日 19時21月	乾燥注意報		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$																												
12月8日 16時08分	強風注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解		解	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$			解			解
12月0日 10時00万	乾燥注意報	$\bigcirc$					$\bigcirc$																												
12月8日 23時29分	強風注意報																									解	解	解	解		解				
12月0日 20時25月	乾燥注意報	$\bigcirc$					$\bigcirc$					$\bigcirc$		$\bigcirc$						$\bigcirc$										$\bigcirc$		$\bigcirc$			
12月9日 10時15分		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$																												
	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$				$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$																					
12月11日 16時10分		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$				$\bigcirc$																									
	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ		Ŏ	Ŏ	Ŏ	

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

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
12月13日 11時12分	雷注意報																•	•		•	•			•	•										
	乾燥注意報 雷注意報																解	解	42.7	427	解	解	解	解	解	$\cup$	$\cup$	$\cup$		$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\bigcup$
12月13日 16時05分	由 <u></u>																丹午	M#	解	解		丹年	丹午	丹午	州年						•		$\rightarrow$	$\dashv$	
12/7/10 [4 104/100/]	乾燥注意報																													$\bigcirc$		$\bigcirc$			
	強風注意報																$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$			$\bigcirc$	$\overline{\bigcirc}$						
12月14日 04時25分	乾燥注意報		•		•	•							•		•								)			$\tilde{\bigcirc}$	$\tilde{\bigcirc}$	$\tilde{\cap}$	$\tilde{\bigcirc}$	$\bigcirc$	$\tilde{\bigcirc}$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$
10日14日 16吐10八	強風注意報																解	解	解	解	解	解	解		解	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŭ	Ŏ	)		Ŭ	
12月14日 10時10月	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$										$\bigcirc$		$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
12月15日 04時27分	強風注意報 乾燥注意報																									解	解	解	解		解				
12/7 10 [ 044/27/]	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$										$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$
12月17日 04時07分	乾燥注意報	$\bigcirc$	0	0	0	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	0	0	$\bigcirc$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	0	0	0	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	0	O	$\bigcirc$						
40 T 40 T 40 T 0 T 0 T 0 T 0 T 0 T 0 T 0	雷注意報																									•	•	•			•				
12月18日 16時25分				$\overline{}$													$\bigcirc$			$\bigcirc$		$\overline{}$								$\bigcirc$					$\overline{}$
	乾燥注意報 大雪注意報	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$			$\bigcup$						$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\bigcirc$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$	$\cup$		$\cup$	$\cup$	$\bigcup$		$\cup$	$\bigcup$
	<u>入当注思報</u> 雷注意報		$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$			$\cap$						$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$	$\cap$		$\cap$	$\cap$	$\cap$				$\cap$	$\cap$	$\bigcirc$			$\overline{\bigcirc}$
12月18日 18時26分												$\cup$				$\cup$										$\mathcal{C}$	$\overline{\cap}$	$\overline{\bigcirc}$	$\overline{\bigcirc}$	$\cup$	$\mathcal{C}$				
12/11011 1011/120/1	波浪注意報																	ŏ															$\dashv$		
	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\overline{\bigcirc}$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$
	大雪注意報						Ŏ	Ŏ		Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ																					
	雷注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	Ŏ	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$
12月19日 04時30分		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$											$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$
	波浪注意報																$\bigcirc$	$\bigcirc$									L	L							
	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$
	大雪注意報						解	解		解	解	解	解	解															_						
10 P 10 P 10 P 20 ()	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
12月19日 10時26分	短風汪恵報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$											$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\cup$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	4		$\bigcirc$
	波浪注意報																$\bigcirc$	$\bigcirc$																	
	乾燥注意報		$\bigcup$	$\bigcup$	$\bigcup$					$\bigcup$			$\bigcup$								$\bigcup$	$\bigcup$												$\bigcup$	

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

		1/~	・仅	7.1			• -	- 112 2	<b>\</b>			~ ·		ソクベ	п,	1,~,	, , 11			73.1	件寸		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•		/DJ	14/	4 4 D	INT	יטיין.		<u>`</u>			
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	耳のこ	日高村	母臣补	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	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$											$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$						
12月19日 16時01分	波浪注意報																解	解																	
	乾燥注意報		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$				$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$																	
10日10日 20吐25人	強風注意報	解	解	解	解	解											$\bigcirc$	$\bigcirc$	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解			解
12月19日 20時35分	乾燥注意報		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$			$\bigcirc$								$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$	$\bigcirc$		
12月20日 04時28分	強風注意報																解	解																	
12月20日 04時20万	強風注意報 乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$																					
12月20日 22時17分	乾燥注意報	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
12月21日 10時07分			•														•		•				•					•	lacksquare		•				
12月22日 04時08分	強風注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$											$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$									
	乾燥注意報																																		
12月22日 23時25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
	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$																					
		$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$				$\bigcirc$																	
	乾燥注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$																					
12月26日 06時30分		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
12月26日 11時40分																																			
12月26日 15時40分	強風注意報		_						_																										
		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$																			
12月27日 04時22分	強風注意報	0								_		0														$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$				
.2/12/14 0 14/122/1	乾燥注意報	$\bigcirc$																																	
	大雪注意報																																		
12月27日 16時23分	雷注意報																									•									
.2/]2/ [ 10#]20/]	強風注意報	0	0		•	•												0	0	0	0	0	0		•	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$				0
	乾燥注意報																																		

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

		1/~	. 1/~	• -				,,						•	н ,	1/2/14	- 1			74 1	,, ,				_	/DJ	1 4 /	* * I	1 0 4		н н	<u> </u>			
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	ᄞ	四万十町
<b> </b>	大雪注意報						解	解		解	解	解	解	解	解	解																解	解	解	解
12月28日 10時30分	雪注意報	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
12月26日 10時30万	雪注意報 鱼風注意報	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$											$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$						
	吃燥注意報		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$																													
근	鱼風注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解		解	$\bigcirc$	$\bigcirc$					解			解
12月28日 16時08分	吃燥注意報			$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$		$\bigcirc$															
10日00日 04時14八 強	鱼風注意報	)			Ŭ			)					Ŭ							Ŭ				Ŭ	Ŭ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	Ŏ	)	$\circ$		)	)	
12月29日 04時14万	吃燥注意報	$\bigcirc$			$\bigcirc$	$\bigcirc$				$\bigcirc$	$\bigcirc$																								
12日20日 10時00公 強	鱼風注意報																									解	解	解	解		解				
早	吃燥注意報		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$			$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$			$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$	$\bigcirc$	0
12月30日 20時25分 회	吃燥注意報	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
12月31日 04時09分 强	鱼風注意報																																		
12月31日 11時37分	鱼風注意報																$\bigcirc$	$\bigcirc$								$\bigcirc$	$\bigcirc$		$\bigcirc$		$\bigcirc$				
	<b>吃燥注意報</b>			•					•		•						•			•							•		•			•			
10日21日 02時20八聲	鱼風注意報																解	解								解	解	解	解		解				
	吃燥注意報				_		_						_	-	_	-			_										_	_		_		$\overline{}$	

令和6年4月17日23時14分頃の豊後水道の地震による地盤の緩みを考慮し、揺れの大きかった高知県宿毛市について、大雨警報・注意報の基準(土壌雨量 指数基準)を引き下げた暫定基準を設けて運用しています。

## 気象情報発表状況 2024年(令和6年)12月

高知県

発表日時	情報名
12月6日 15時57分	雪に関する高知県気象情報 第1号
12月18日 11時14分	大雪に関する高知県気象情報 第1号
12月18日 16時01分	大雪に関する高知県気象情報 第2号
12月19日 06時07分	大雪に関する高知県気象情報 第3号
12月19日 11時05分	大雪に関する高知県気象情報 第4号
12月26日 16時22分	大雪に関する高知県気象情報 第1号
12月27日 05時48分	大雪に関する高知県気象情報 第2号
12月27日 16時05分	大雪に関する高知県気象情報 第3号
12月28日 06時15分	大雪に関する高知県気象情報 第4号
12月28日 11時33分	大雪に関する高知県気象情報 第5号

# 「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

TEL:088-822-8882

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