

高知県の気象

2025年（令和7年）12月



平成14年 室戸岬測候所



高知地方気象台



歩み続けて150年
防ぐ災害・守る未来

目 次

資料の解説	1
観測所一覧表	2
気象概況（2025年12月）	3
2025年12月上旬気象分布図	5
2025年12月中旬気象分布図	6
2025年12月下旬気象分布図	7
2025年12月気象分布図	8
2025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	12
警報・注意報発表状況	13
気象情報発表状況	16

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）		

（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）

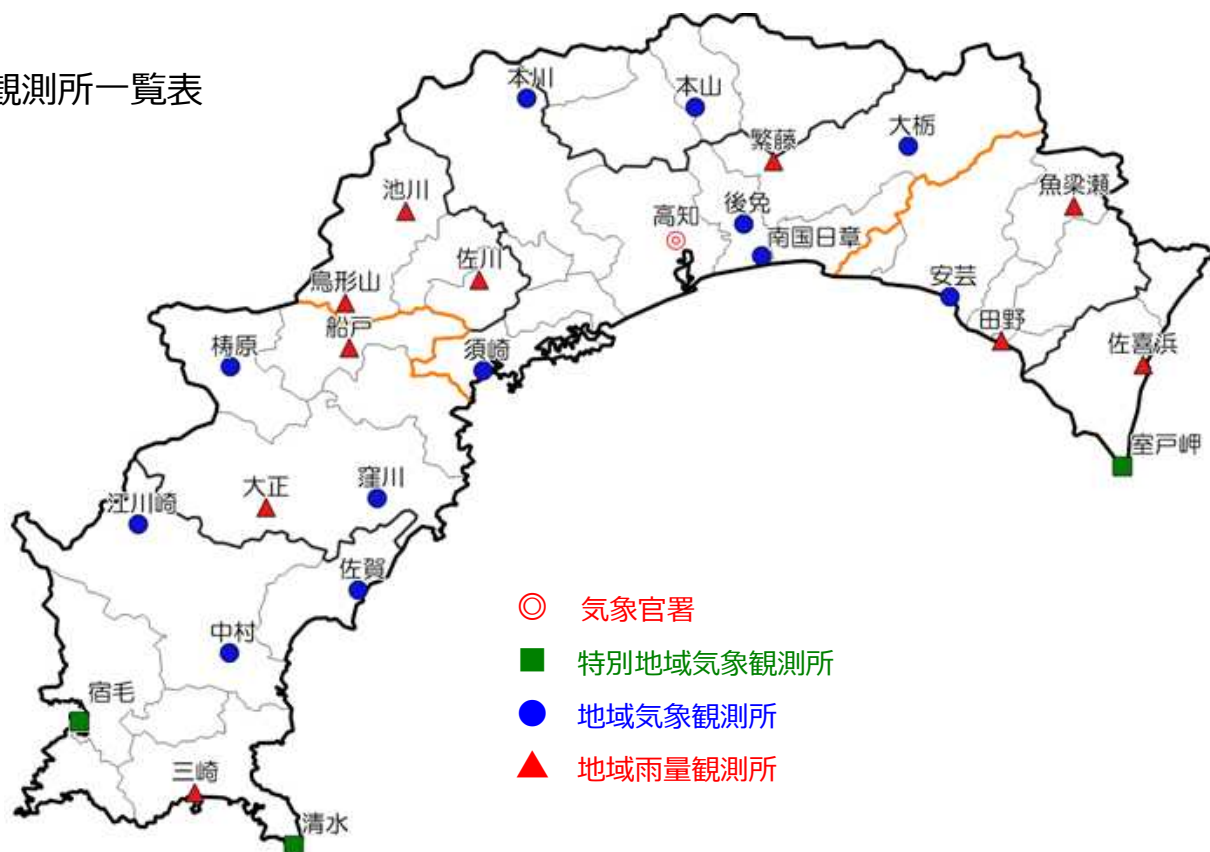
//：統計期間が短く、平年値がないため、平年比を求めることができない。

（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。

観測所一覧表



観測所名	観 測 種 目										所 在 地	北 緯	東 経	海面 上の 高さ (m)
	気 温	風向 ・ 風速	日 照 (推計)	日 照 (推計)	降 水 量	湿 度	気 圧	視 程	積 雪	そ の 他				
本 川	○	○		○	○	○					吾川郡いの町脇の山字根藤	33度45.9分	133度20.3分	605
本 山	○	○		○	○	○					長岡郡本山町本山	33度45.2分	133度34.5分	252
池 川					○						吾川郡仁淀川町土居	33度36.4分	133度10.2分	141
繁 藤					○						香美市土佐山田町繁藤	33度40.7分	133度41.1分	346
大 栃	○	○		○	○	○					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					○						安芸郡馬路村魚梁瀬	33度36.9分	134度6.5分	450
佐 川					○						高岡郡佐川町丙	33度30.7分	133度16.3分	80
高 知	○	○	○		○	○	○	○	○	◎	高知市比島町	33度34.0分	133度32.9分	1
南国日章	○	○			○						南国市物部(高知空港)	33度32.7分	133度40.1分	9
後 免	○	○		○	○	○					南国市廿枝	33度35.4分	133度38.6分	12
鳥形山					○						吾川郡仁淀川町大植	33度28.8分	133度5.0分	835
船 戸					○						高岡郡津野町船戸	33度25.0分	133度5.3分	425
安 芸	○	○		○	○	○					安芸市伊尾木	33度29.3分	133度56.0分	6
田 野					○						安芸郡田野町	33度25.6分	134度0.4分	17
梶 原	○	○		○	○	○					高岡郡梶原町川西路	33度23.4分	132度55.3分	415
須 崎	○	○		○	○	○					須崎市西町	33度23.1分	133度16.6分	4
佐喜浜					○						室戸市佐喜浜町	33度24.7分	134度11.9分	26
窪 川	○	○		○	○	○					高岡郡四万十町新開町	33度12.4分	133度7.7分	205
室戸岬	○	○	○		○	○	○	○		○	室戸市室戸岬町	33度15.1分	134度10.6分	185
江川崎	○	○		○	○	○					四万十市西土佐用井	33度10.2分	132度47.5分	72
大 正					○						高岡郡四万十町大正	33度11.6分	132度58.3分	150
佐 賀	○	○		○	○	○					幡多郡黒潮町佐賀	33度4.7分	133度6.1分	3
宿 毛	○	○	○		○	○	○	○		○	宿毛市小筑紫町田ノ浦	32度54.3分	132度43.0分	21
中 村	○	○		○	○	○					四万十市入田字長善寺前	32度59.4分	132度55.2分	8
三 崎					○						土佐清水市三崎	32度47.7分	132度52.3分	9
清 水	○	○	○		○	○	○	○		○	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12月）

【気象概況】

冬型の気圧配置が一時的に強まり、寒気の影響を受けたが、高気圧に覆われて、晴れた日が多かった。このため、降水量はかなり少なく、日照時間は多かった。また、平均気温は高かった。

上旬

冬型の気圧配置となった日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。このため、降水量はかなり少なく日照時間はかなり多くなった。

中旬

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や湿った空気の影響を受け曇りや雨の日もあった。

下旬

期間の初め頃は低気圧や前線の影響で曇りや雨の日もあったが、期間の終わり頃は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

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	平年並	平年並	平年並
中旬	高い	高い	高い
下旬	高い	高い	高い
月	高い	高い	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	平年並	平年並	平年並
下旬	少ない	平年並	平年並
月	かなり少ない	少ない	かなり少ない

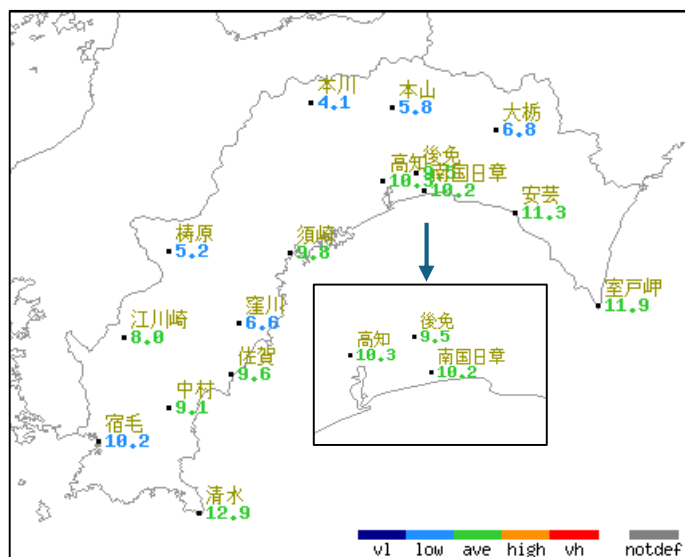
日照時間

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	多い	多い	多い
下旬	少ない	少ない	平年並
月	かなり多い	多い	多い

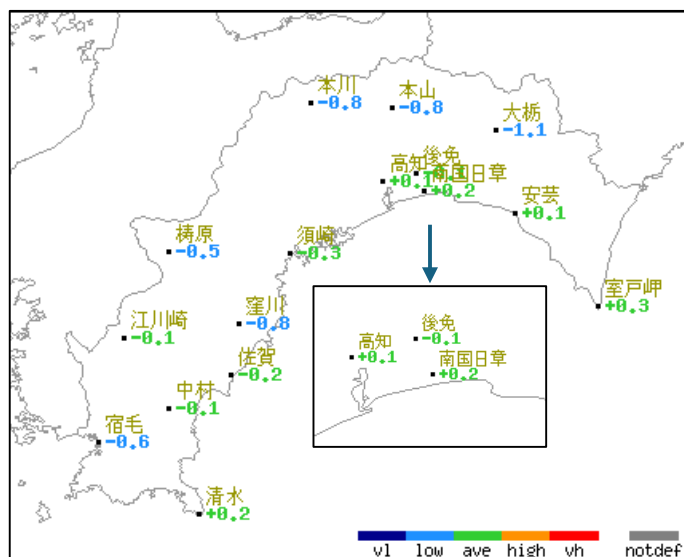
日付	気象概況	高知地方気象台の天気概況	
		06時から18時	18時から翌日06時
1日	湿った空気の影響を受ける。	晴時々曇	晴
2日	湿った空気の影響を受ける。	晴時々曇	晴時々曇
3日	次第に冬型の気圧配置となる。	晴時々曇	晴一時曇
4日	冬型の気圧配置が緩み、高気圧に覆われる。	晴	晴時々曇
5日	湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	曇一時雨後晴	晴
6日	高気圧に覆われる。	晴	晴
7日	高気圧に覆われる。	晴	晴
8日	湿った空気の影響を受ける。	晴後時々曇	晴一時曇
9日	高気圧に覆われる。	晴	晴
10日	高気圧に覆われる。	晴時々曇	曇時々晴
11日	前線や湿った空気の影響を受ける。	曇後晴一時雨	晴
12日	高気圧に覆われる。	晴	晴後一時曇
13日	低気圧や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴一時雨	雨時々曇
14日	低気圧や湿った空気の影響を受けるが、次第に冬型の気圧配置となる。	晴一時雨	晴一時曇
15日	高気圧に覆われる。	晴	晴
16日	高気圧に覆われる。	晴	晴
17日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	晴後雨時々曇	晴
18日	高気圧に覆われる。	晴	晴
19日	高気圧に覆われる。	晴	晴時々曇
20日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨一時晴	雨時々曇
21日	低気圧や前線の影響を受ける。	雨時々曇一時晴	晴一時曇
22日	高気圧に覆われる。	晴	晴後時々曇
23日	はじめ高気圧に覆われるが、次第に湿った空気の影響を受ける。	晴後曇一時雨	雨一時晴後曇
24日	低気圧や前線の影響を受ける。	曇時々雨	曇時々雨
25日	次第に冬型の気圧配置となる。	曇時々雨	晴
26日	冬型の気圧配置が緩み、高気圧に覆われる。	晴一時曇	晴
27日	高気圧に覆われる。	晴	晴
28日	高気圧に覆われる。	晴	晴後一時曇
29日	高気圧に覆われる。	晴	晴時々曇
30日	高気圧に覆われる。	曇一時晴	晴時々曇
31日	高気圧に覆われる。	晴一時曇	晴時々曇

2025年12月上旬 気象分布図

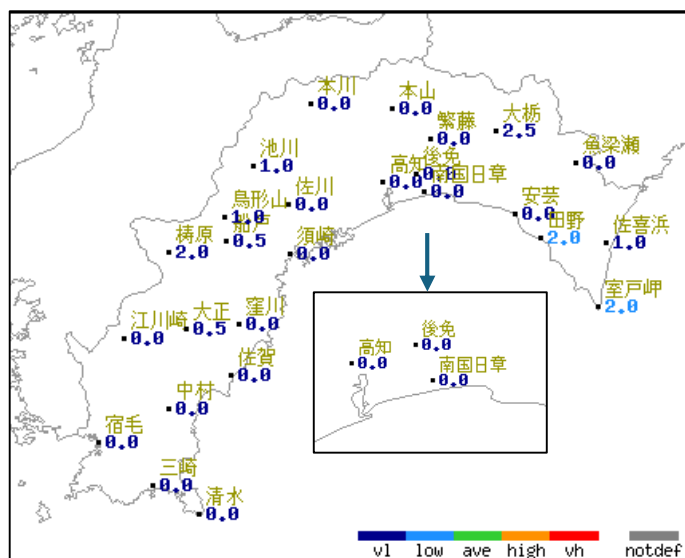
平均気温 (°C)



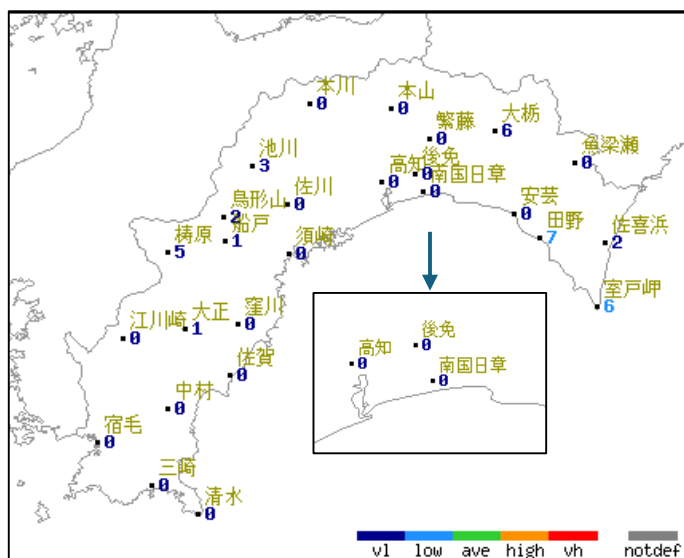
平均気温平年差 (°C)



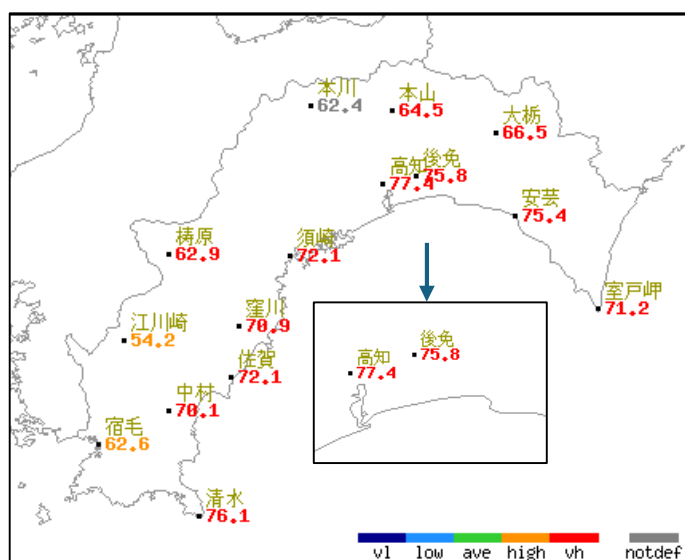
降水量 (mm)



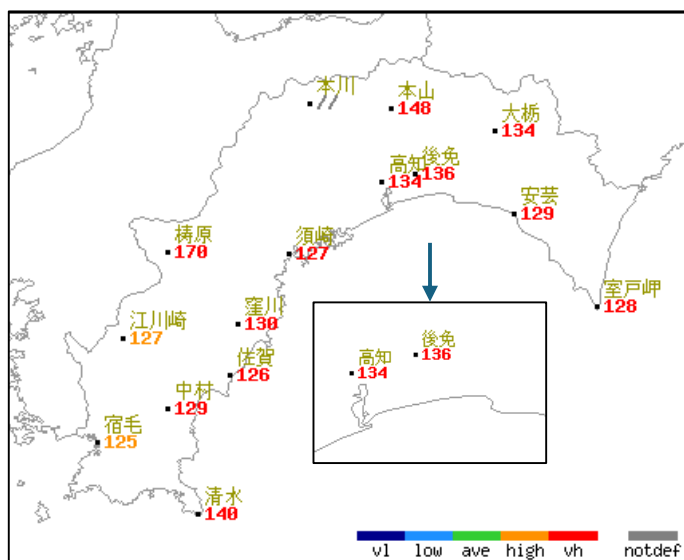
降水量平年比 (%)



日照時間 (時間)



日照時間平年比 (%)

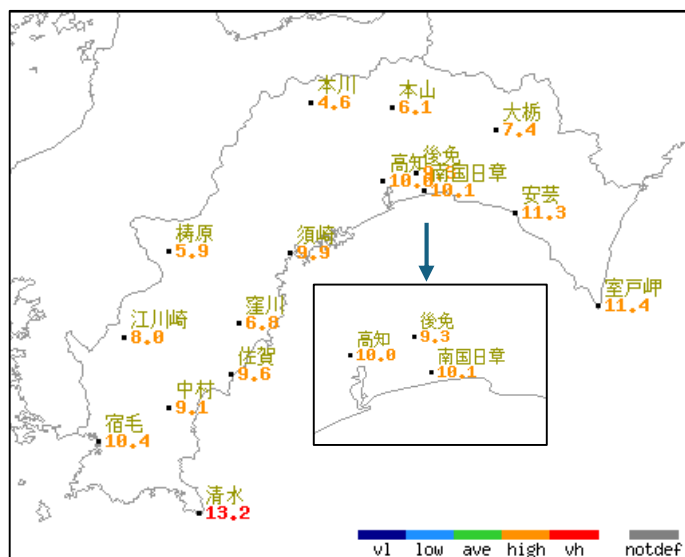


地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

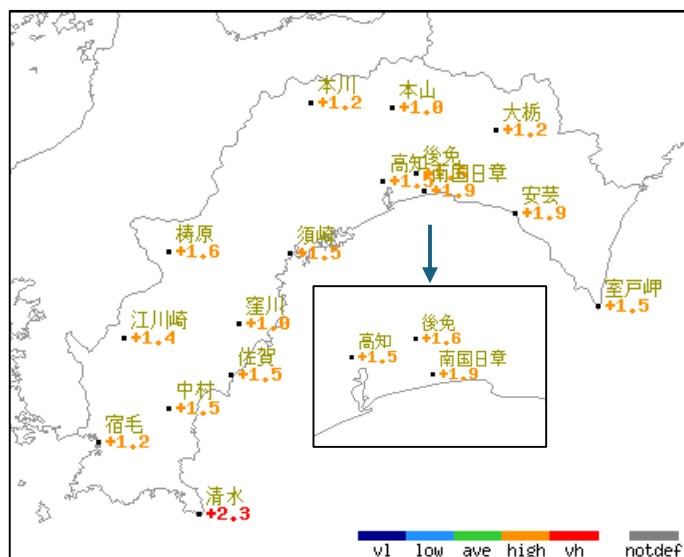
vl : かなり低い (少ない) **low** : 低い (少ない) **ave** : 平年並 **high** : 高い (多い)
vh : かなり高い (多い) **notdef** : 階級区分なし 値) : 準正常値

2025年12月中旬 気象分布図

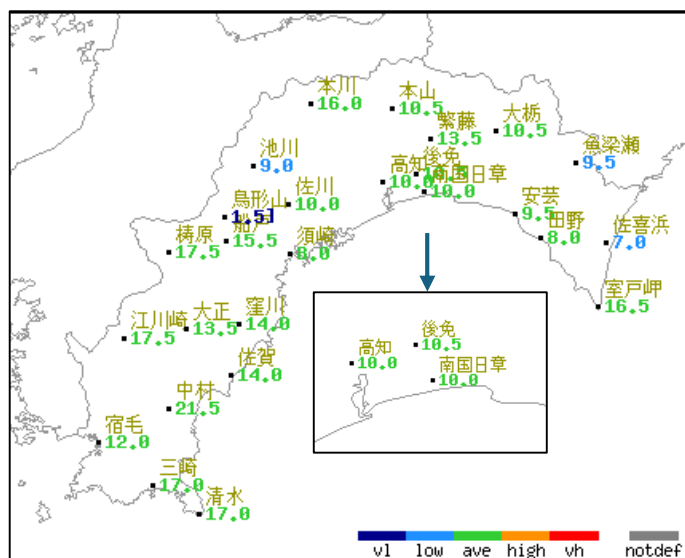
平均気温 (°C)



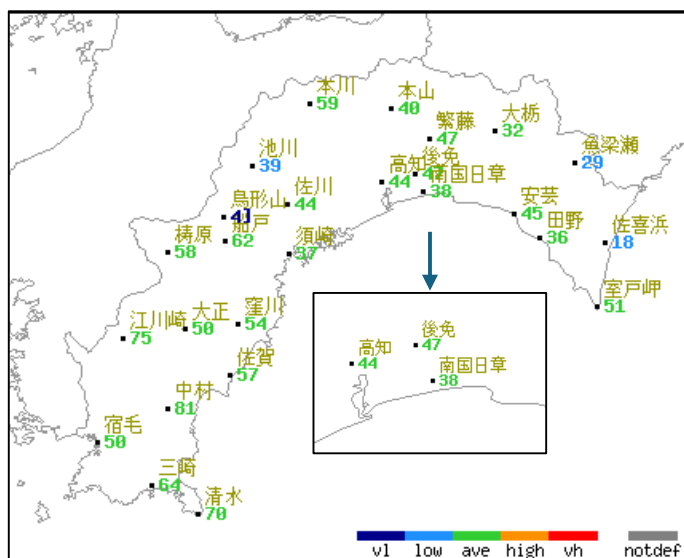
平均気温平年差 (°C)



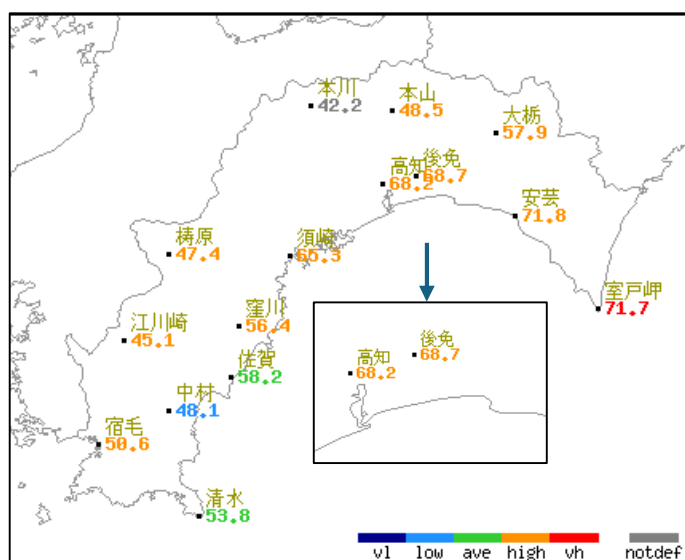
降水量 (mm)



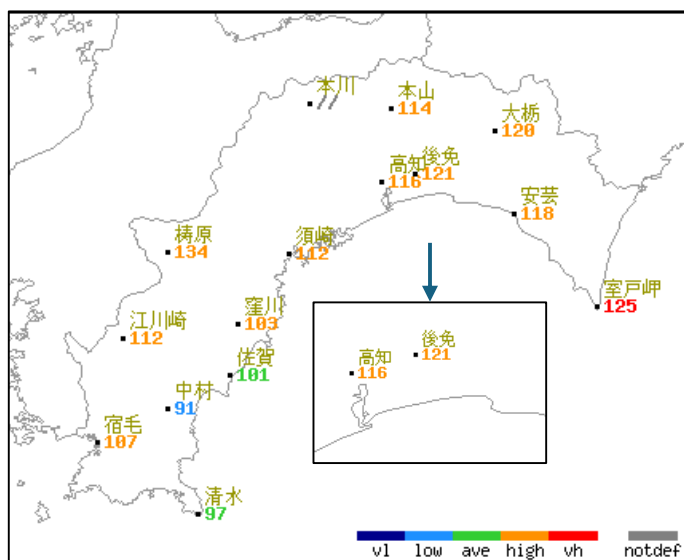
降水量平年比 (%)



日照時間 (時間)



日照時間平年比 (%)



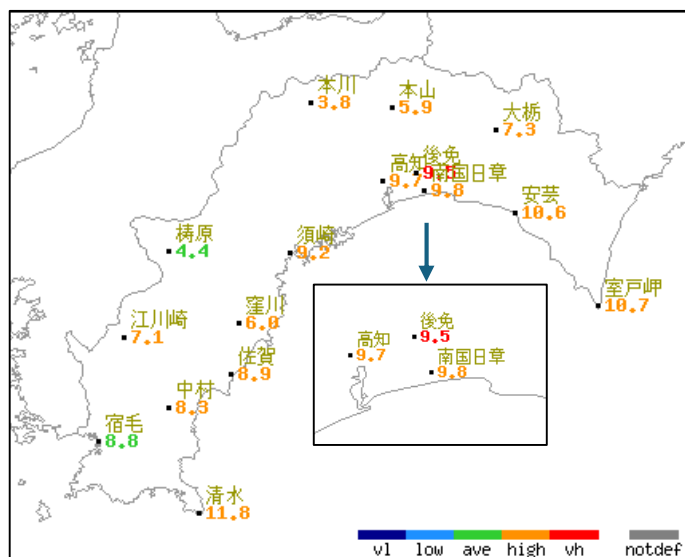
地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

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

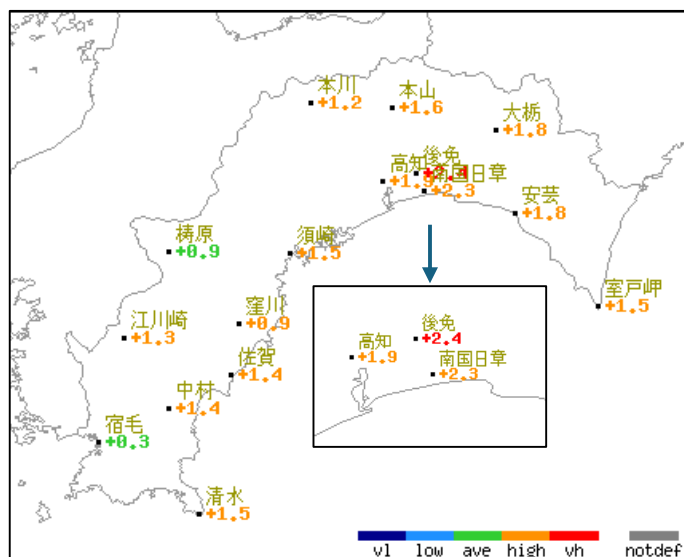
鳥形山は電源設備点検に伴う欠測の時間帯があり資料不足値となった。

2025年12月下旬 気象分布図

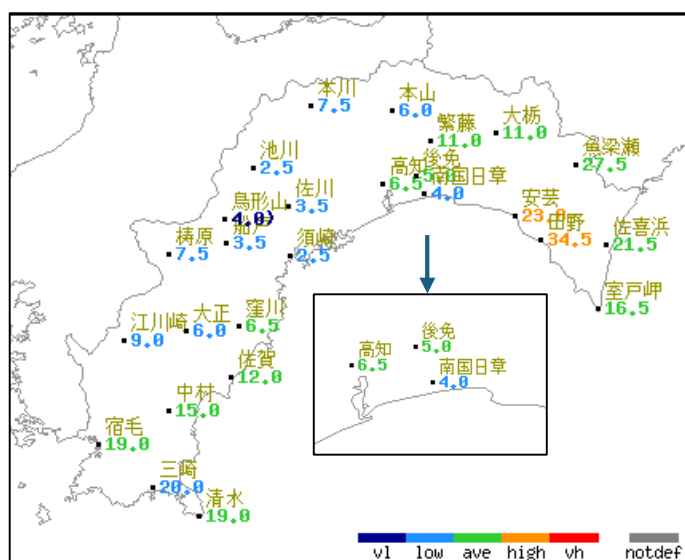
平均気温 (℃)



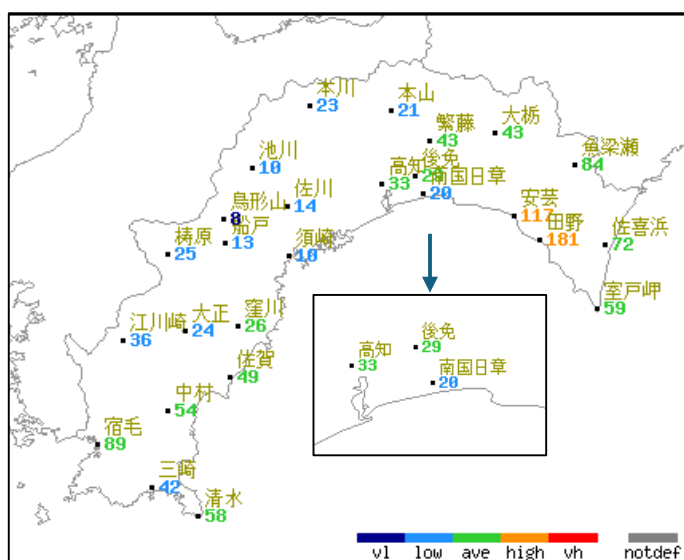
平均気温平年差 (℃)



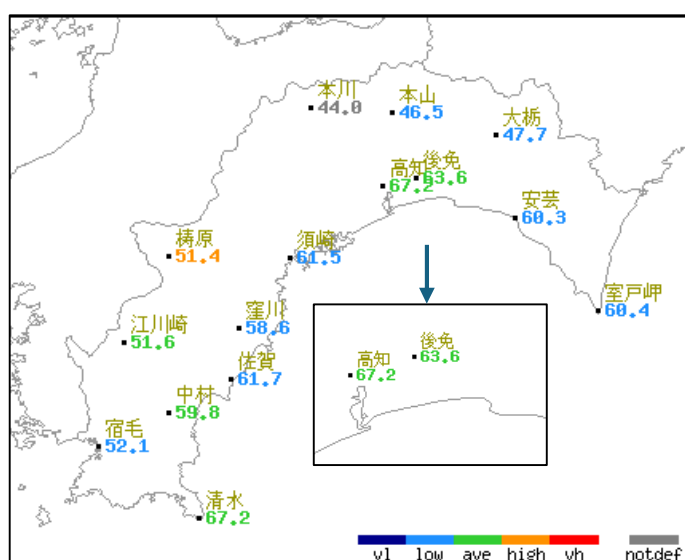
降水量 (mm)



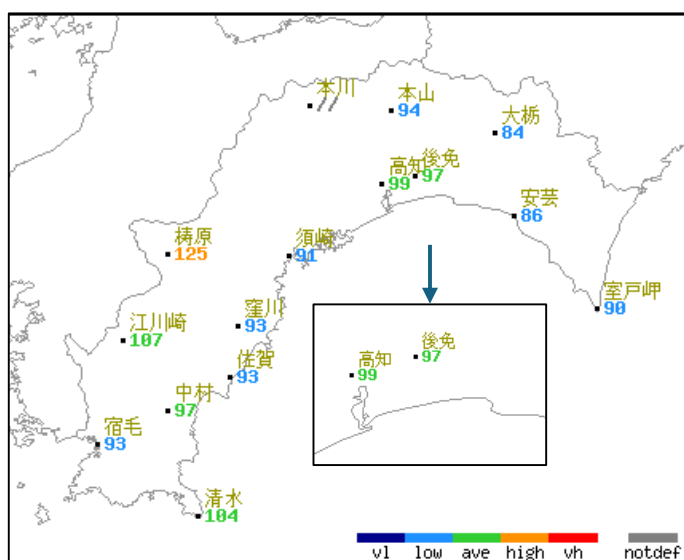
降水量平年比 (%)



日照時間 (時間)



日照時間平年比 (%)



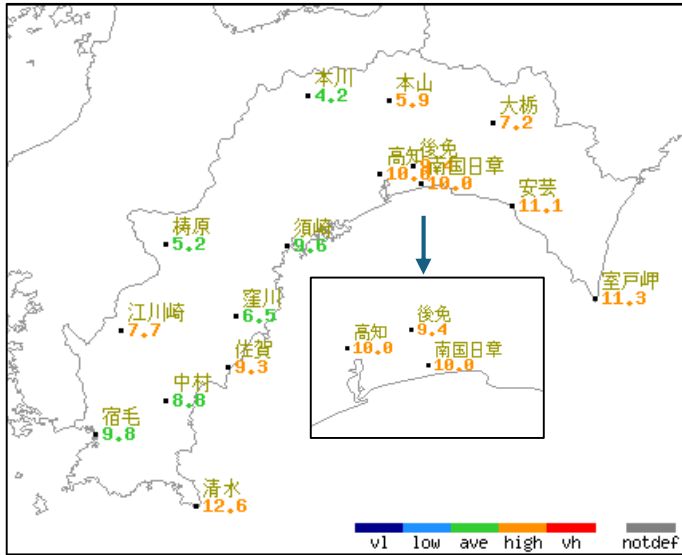
地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

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

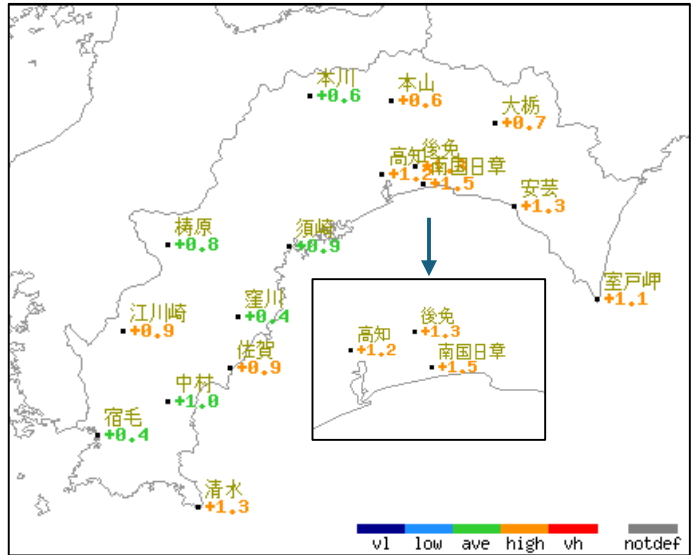
鳥形山は電源設備点検に伴う欠測の時間帯があり準正常値となった。

2025年12月 気象分布図

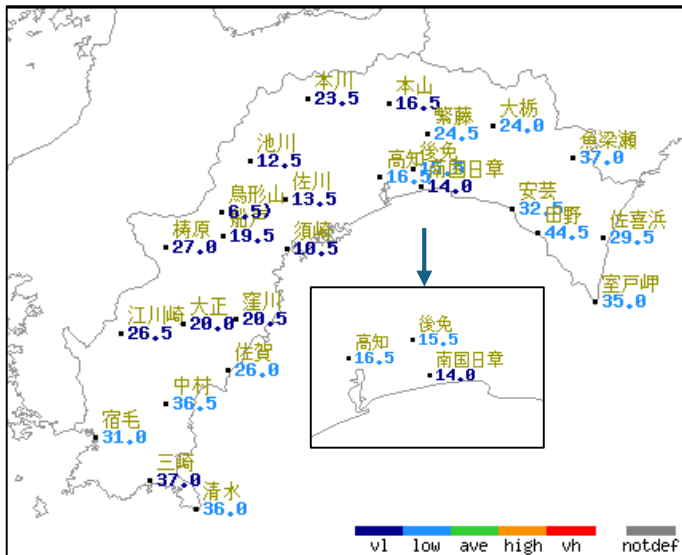
平均気温 (°C)



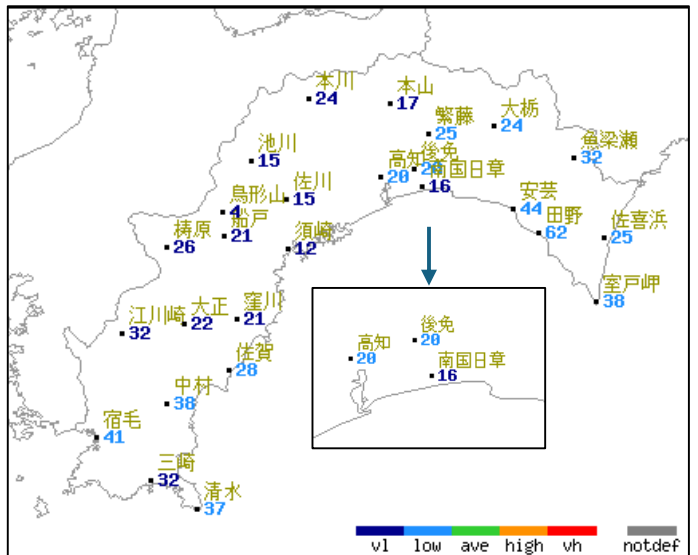
平均気温平年差 (°C)



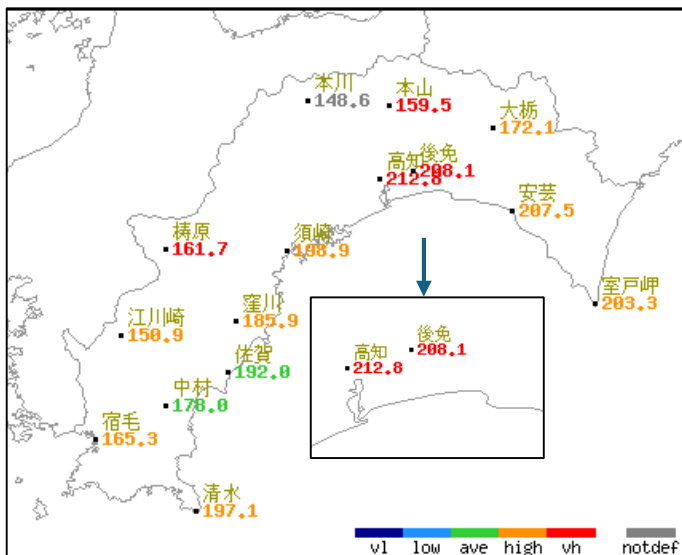
降水量 (mm)



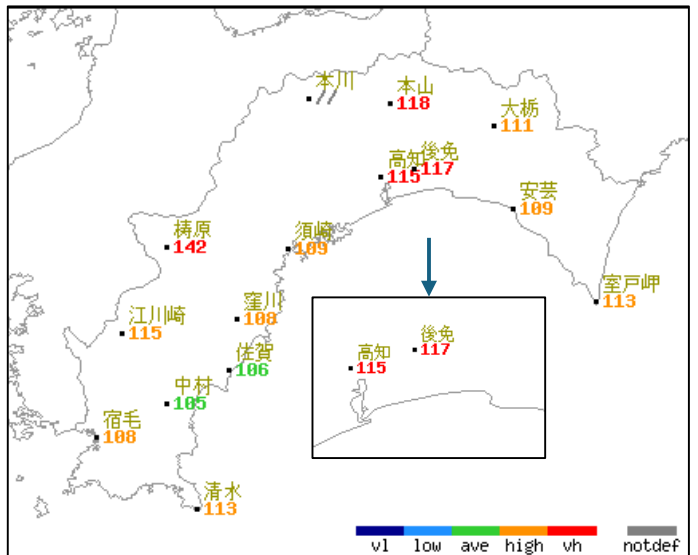
降水量平年比 (%)



日照時間 (時間)



日照時間平年比 (%)



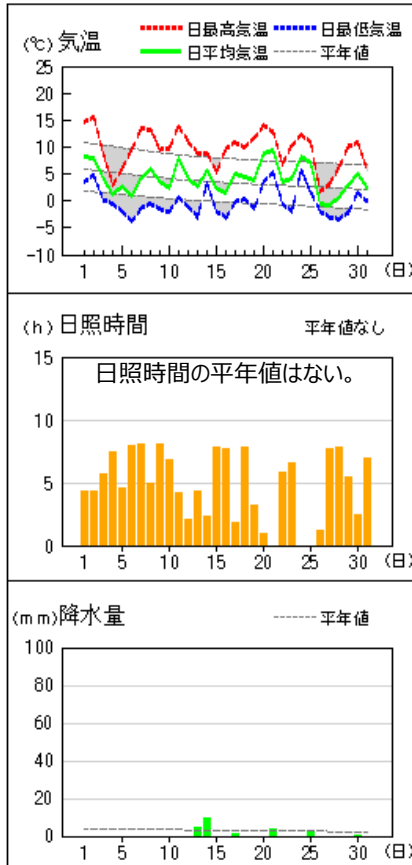
地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

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

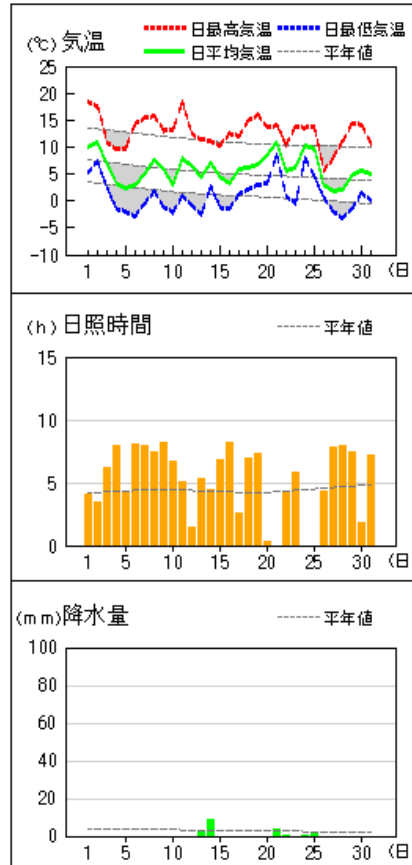
鳥形山は電源設備点検に伴う欠測の時間帯があり準正常値となった。

アメダス 気象経過図 2025年12月1日－2025年12月31日

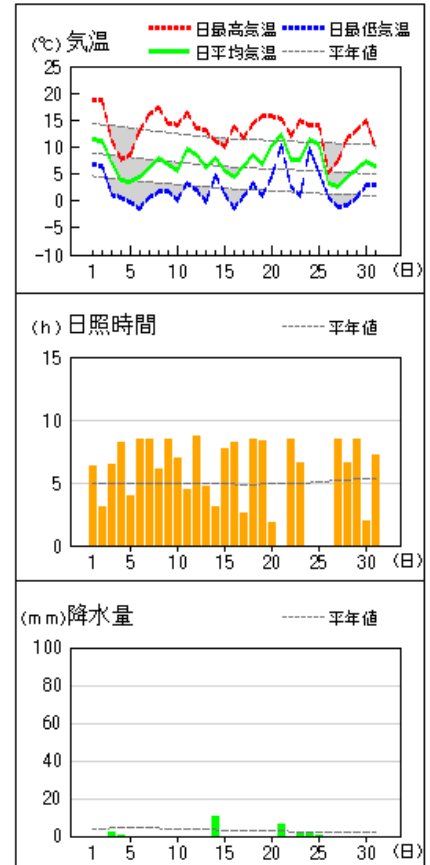
本川



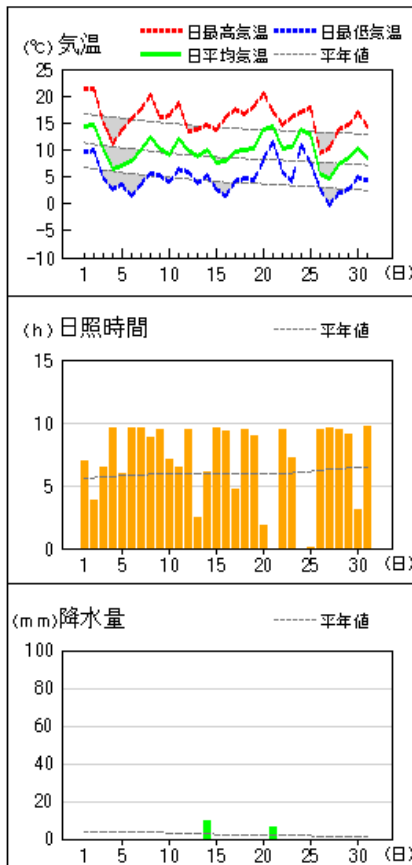
本山



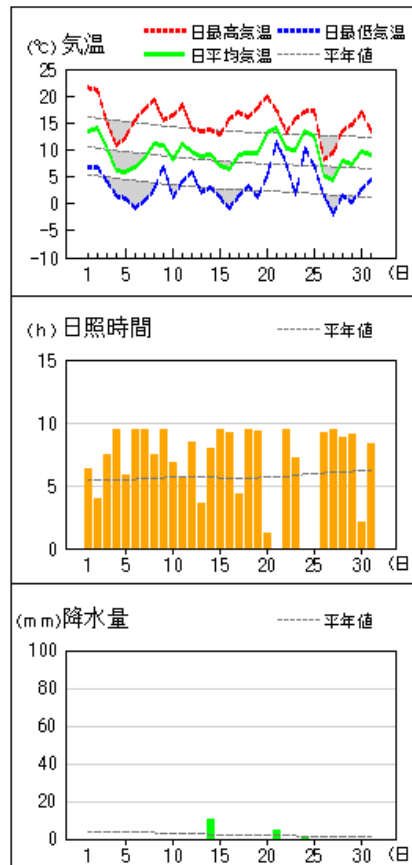
大柄



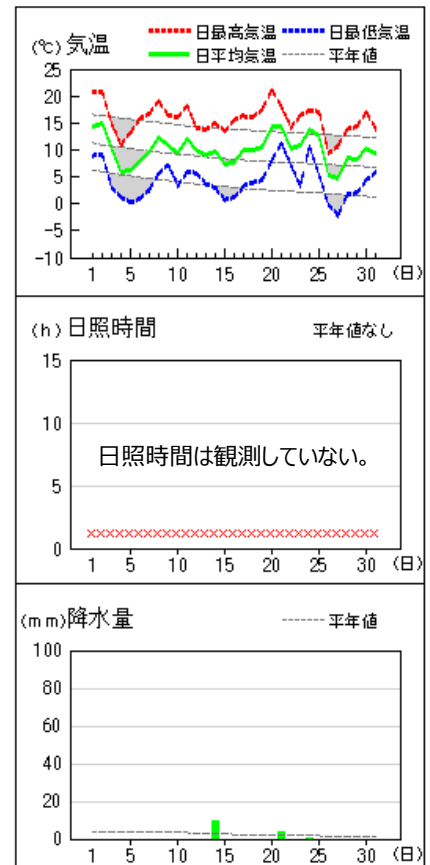
高知



後免



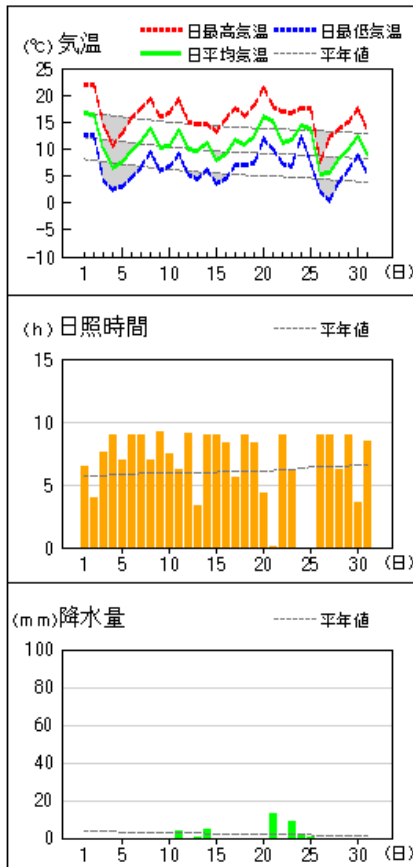
南国日章



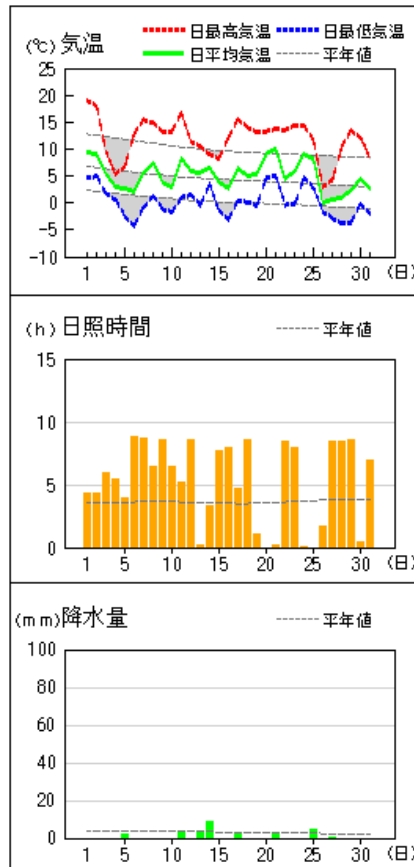
【備考】地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

アメダス 気象経過図 2025年12月1日－2025年12月31日

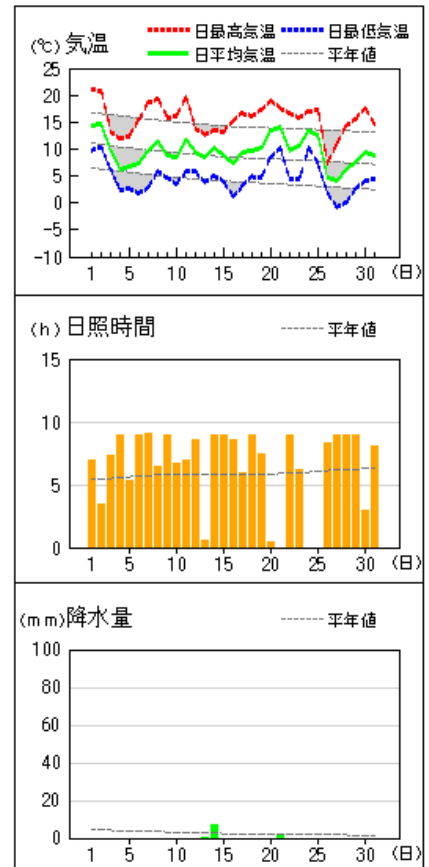
安芸



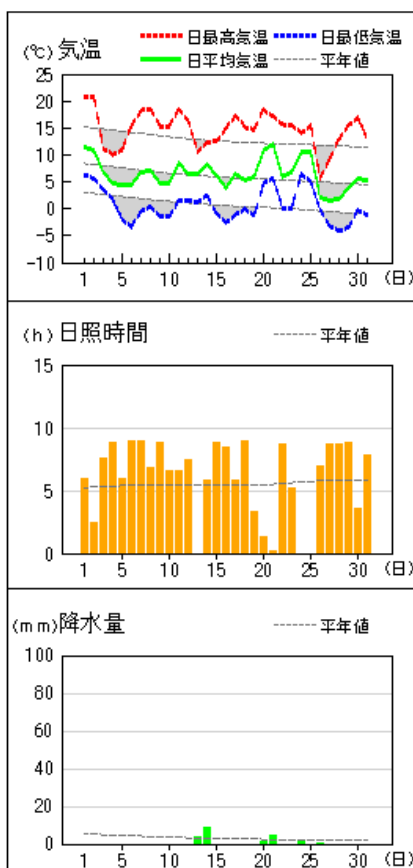
梶原



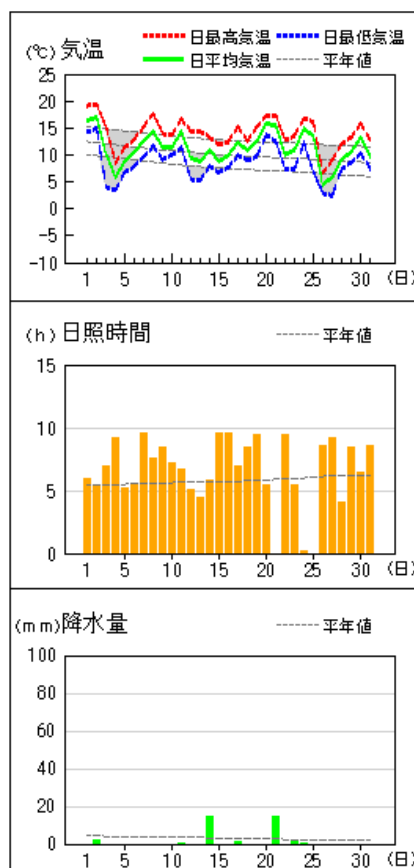
須崎



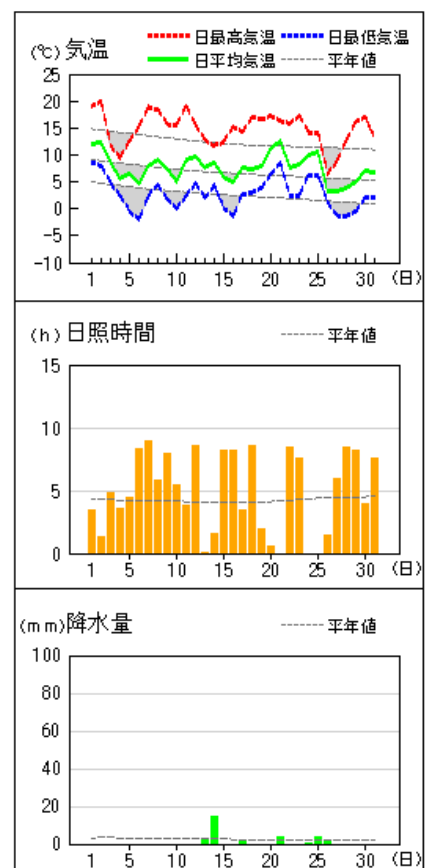
窪川



室戸岬



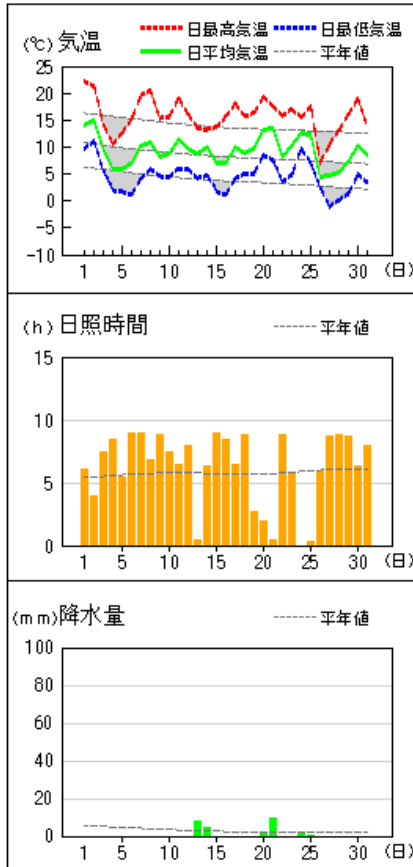
江川崎



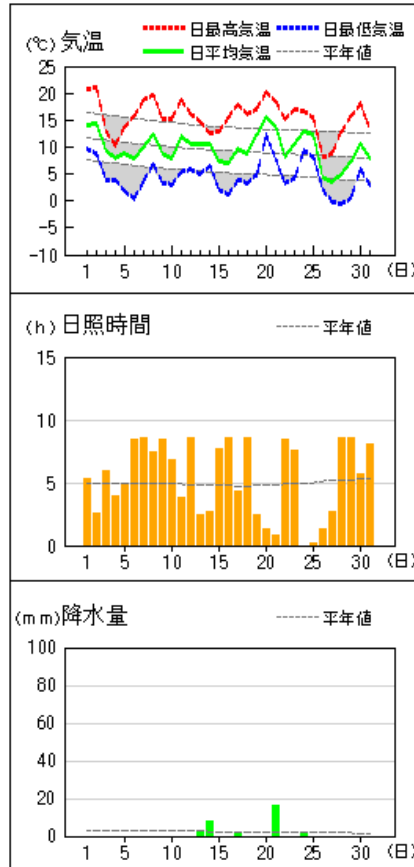
【備考】地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

アメダス 気象経過図 2025年12月1日－2025年12月31日

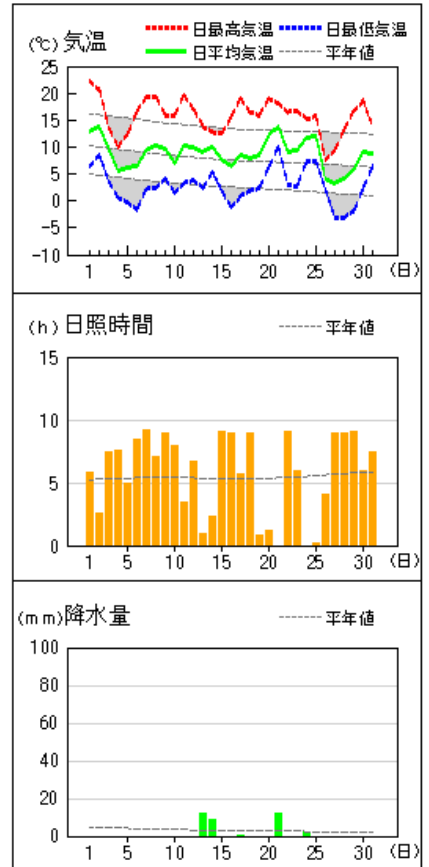
佐賀



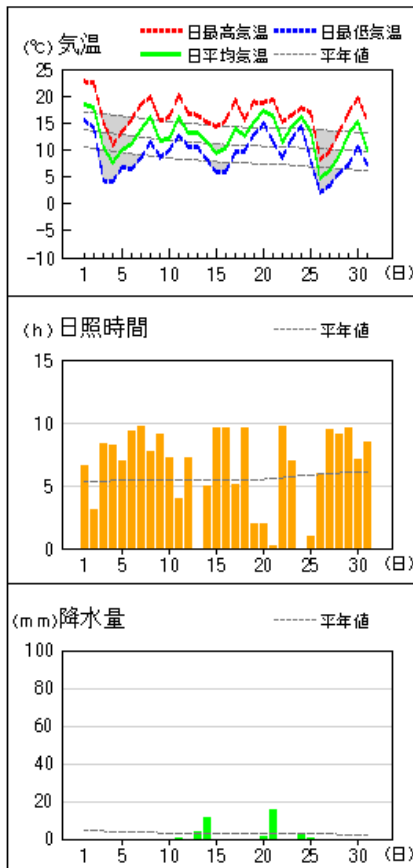
宿毛



中村



清水



【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 戸 岬			
項目	旬別	上	中	下	月	上	中	下	月	上	中	下	月	上	中	下	月
	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬	旬
気 温	本年(℃)	10.3	10.0	9.7	10.0	10.2	10.4	8.8	9.8	12.9	13.2	11.8	12.6	11.9	11.4	10.7	11.3
	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
	平年差(℃)	0.1	1.5	1.9	1.2	-0.6	1.2	0.3	0.4	0.2	2.3	1.5	1.3	0.3	1.5	1.5	1.1
	階級別表示	平年並	高い	高い	高い	低い	高い	平年並	平年並	平年並	かなり高い	高い	高い	平年並	高い	高い	高い
降 水 量	本年(mm)	0.0	10.0	6.5	16.5	0.0	12.0	19.0	31.0	0.0	17.0	19.0	36.0	2.0	16.5	16.5	35.0
	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
	平年比(%)	0	44	33	20	0	50	89	41	0	70	58	37	6	51	59	38
	階級別表示	かなり少ない	平年並	平年並	少ない	かなり少ない	平年並	平年並	少ない	かなり少ない	平年並	平年並	少ない	少ない	平年並	平年並	少ない
日 照 時 間	本年(h)	77.4	68.2	67.2	212.8	62.6	50.6	52.1	165.3	76.1	53.8	67.2	197.1	71.2	71.7	60.4	203.3
	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
	平年比(%)	134	116	99	115	125	107	93	108	140	97	104	113	128	125	90	113
	階級別表示	かなり多い	多い	平年並	かなり多い	多い	多い	少ない	多い	かなり多い	平年並	平年並	多い	かなり多い	かなり多い	少ない	多い

極値の更新（１２月）

項 目	観測所	観測値(起日)	従来値(起日)	統計開始年
極値を更新した地点はありません。				

(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（１２月）

種 目	観測日	平年値
いちょう(落葉)	8日	12月2日
いろはかえで(紅葉)	10日	12月2日
いろはかえで(落葉)	28日	12月23日

警報・注意報発表状況 2025年(令和7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	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	梶原町	津野町	四万十町	
12月1日 04時10分	雷注意報																解	解	解	解	解	解	解	解	解											
12月2日 04時10分	雷注意報																●	●	●	●	●	●	●	●	●											
12月2日 16時06分	雷注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○											
	強風注意報																●	●								●	●	●	●			●				
12月2日 23時55分	雷注意報																解	解	解	解	解	解	解	解	解											
	強風注意報																○	○								○	○	○	○			○				
12月3日 04時34分	強風注意報	●	●	●	●	●											○	○	●	●	●	●	●		●	○	○	○	○			○	●			●
	波浪注意報																									●	●	●	●			●				
12月3日 10時14分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○			○	
	波浪注意報																									○	○	○	○			○				
12月3日 16時22分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○			○	
	波浪注意報																									○	○	○	○			○				
12月3日 17時33分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○			○	
	波浪注意報																●	●								○	○	○	○			○				
12月3日 23時43分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○			○	
	波浪注意報																解	解								解	解	解	解			解				
12月4日 04時18分	強風注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解		解	○	○	○	○			○	解			解
	乾燥注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月4日 10時25分	強風注意報																									解	解	解	解			解				
	乾燥注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月4日 16時10分	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																									●	●	●	●			●				
12月5日 04時13分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																●	●								○	○	○	○			○				
12月5日 10時30分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																解	解								解	解	解	解			解				
12月5日 16時06分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月6日 04時15分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月6日 15時15分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月7日 15時24分	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

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	梶原町	津野町	四万十町		
12月8日 10時07分	強風注意報																●	●								●	●	●	●		●						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月9日 04時17分	強風注意報																解	解								解	解	解	解		解						
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月10日 19時45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11日 10時12分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月11日 16時10分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報																●	●								●	●	●	●		●						
12月11日 21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	解	解	解	解	解	解	解	解		
	強風注意報																○	○								○	○	○	○		○						
12月12日 04時23分	強風注意報	●	●	●	●	●											○	○	●	●	●	●	●		●	○	○	○	○		○	●				●	
	乾燥注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月12日 06時44分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○				○	
	乾燥注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月12日 09時45分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○				○	
	波浪注意報																●	●																			
	乾燥注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月12日 16時26分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○				○	
	波浪注意報																解	解																			
	乾燥注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月12日 23時23分	強風注意報	解	解	解	解	解											○	○	解	解	解	解	解		解	解	解	解	解		解	解			解		
	乾燥注意報																									解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
12月13日 04時24分	強風注意報																解	解																			
12月13日 07時24分	強風注意報																●	●																			
12月13日 10時04分	強風注意報																解	解																			
12月13日 19時53分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●
	波浪注意報																●	●								●	●	●	●		●						
12月14日 05時45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	解	
	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○						
12月14日 16時09分	強風注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解		解	○	○	○	○	解	○	○					○
	波浪注意報																解	解								解	解	解	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

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	梶原町	津野町	四万十町	
12月15日 04時09分	強風注意報																									解	解	解	解		解	解			解	
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月16日 04時07分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月16日 19時14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20日 16時05分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月21日 04時33分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●											●	●								●	●	●	●		●					
	波浪注意報																									●	●	●	●		●					
12月21日 11時40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	
	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	●	●	●	●	●		●	○	○	○	○		○	●			●	
	波浪注意報																●	●								○	○	○	○		○					
12月21日 23時54分	強風注意報	解	解	解	解	解											○	○	解	解	解	解	解		解	○	○	○	○		○	解			解	
	波浪注意報																○	○								解	解	解	解		解					
12月22日 10時09分	強風注意報	●	●	●	●	●											○	○								解	解	解	解		解					
	波浪注意報																○	○																		
12月22日 16時06分	強風注意報	解	解	解	解	解											○	○																		
	波浪注意報																○	○																		
12月22日 23時41分	強風注意報																○	○																		
	波浪注意報																解	解																		
12月23日 04時25分	強風注意報																解	解																		
	波浪注意報																●	●																		
12月24日 02時19分	波浪注意報																○	○								●	●	●	●		●					
12月24日 10時14分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○					
12月24日 16時05分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○					
12月24日 21時49分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○					
12月25日 04時56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	
	強風注意報																									●	●	●	●		●					
	波浪注意報																解	解								解	解	解	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

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	梶原町	津野町	四万十町	
12月25日 10時14分	強風注意報	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●	●		●	○	○	○	○		○	●			●	
	波浪注意報																●	●								●	●	●	●		●					
12月25日 16時09分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○			○	
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○					
12月26日 04時20分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○			○	
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○					
12月26日 16時13分	強風注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解		解	○	○	○	○		○	解			解	
	波浪注意報																解	解								解	解	解	解		解					
12月26日 23時48分	強風注意報																									解	解	解	解		解					
12月27日 10時02分	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
12月28日 04時12分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月28日 10時03分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月29日 19時25分	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月30日 21時13分	強風注意報																									●	●	●	●		●					
	乾燥注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月31日 04時13分	強風注意報																									○	○	○	○		○					
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

気象情報発表状況 2025年(令和7年)12月

高知県

発表日時	情報名
12月1日 16時25分	雪に関する高知県気象情報 第1号
12月13日 15時51分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第1号
12月20日 04時55分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第1号
12月31日 11時29分	大雪に関する高知県気象情報 第1号



歩み続けて150年
防ぐ災害・守る未来

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

TEL : 088-822-8883

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

