

高知県の気象

2023年（令和5年）12月



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（2023年12月）	3
2023年12月上旬気象分布図	5
2023年12月中旬気象分布図	6
2023年12月下旬気象分布図	7
2023年12月気象分布図	8
2023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	15

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)		

(注) 1 記号の説明

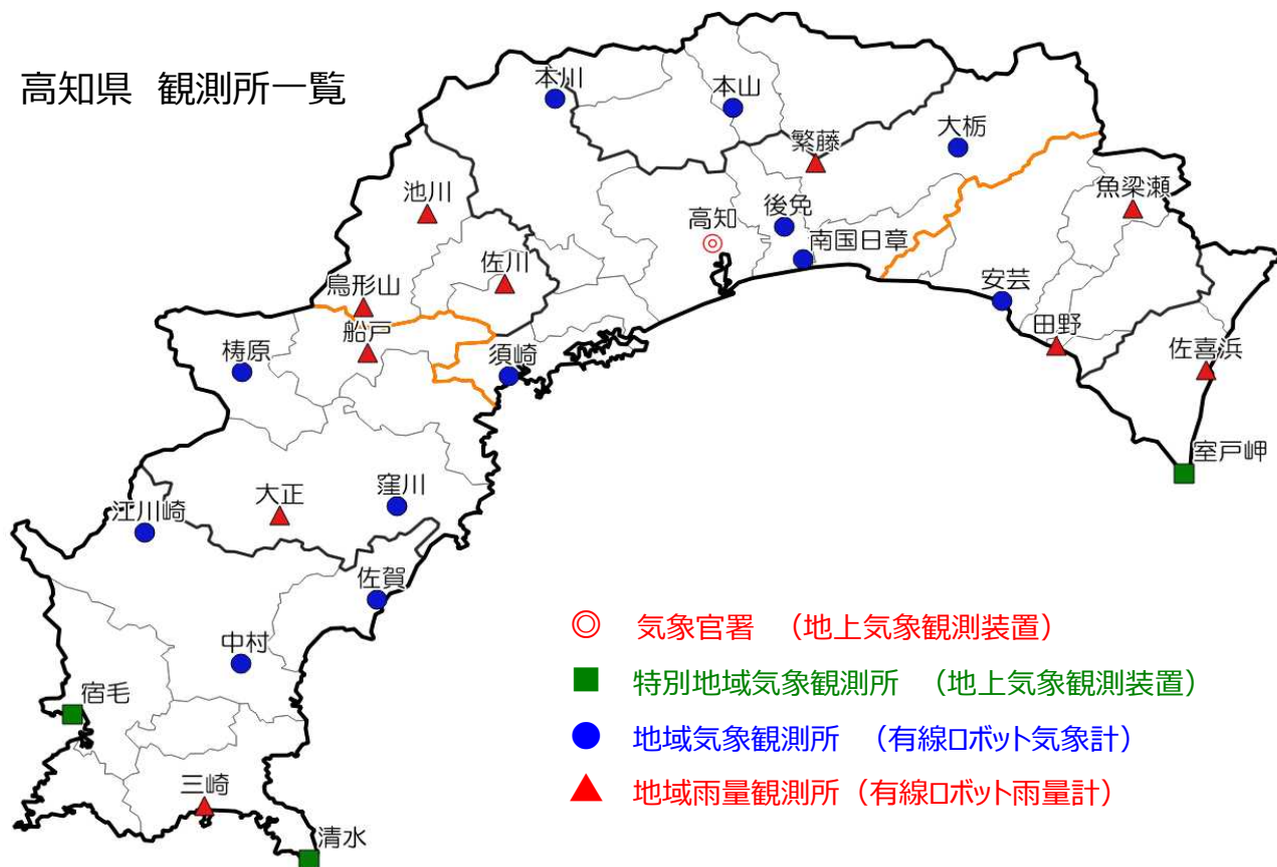
- × : 欠測 (期間内の観測結果が得られない場合、または明らかに誤差が大きく間違いであると確定できる場合)
-) : 準正常値 (対象となる資料が一部欠けているが、資料数80%以上を満たす値)
-] : 資料不足値 (対象となる資料が80%未満の値)
- // : 統計期間が短く、平年値がないため、平年比を求めることができない。

(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。

高知県 観測所一覧



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)	降 水 量	湿 度	気 圧	視 程	積 雪	そ の 他	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
大柵	○	○		○	○						香美市物部町大柵上西の川	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	○	○	○	○	○	○	○		○		宿毛市片島	32度55.2分	132度41.7分	2
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（2023年12月）

【気象概況】

前線や寒気の影響で曇りや雨となった日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。中旬は、高気圧の縁を回る暖かい空気と前線や低気圧に向かって吹き込む南風の影響で、気温が上昇し、複数の観測地点で最高気温が20℃を超える暖かさとなった。

上旬

高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、期間の中頃は、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨となった日があった。

中旬

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。11日は前線の影響で大雨となった。平均気温は、前線や低気圧に向かって吹き込む南風の影響で、かなり高くなった。

下旬

高気圧に覆われて晴れた日が多かった。期間の前半は、寒気の影響により平均気温が低いところが多かった。

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	かなり高い	かなり高い	かなり高い
下旬	低い	低い	低い
月	平年並	平年並	平年並

降水量

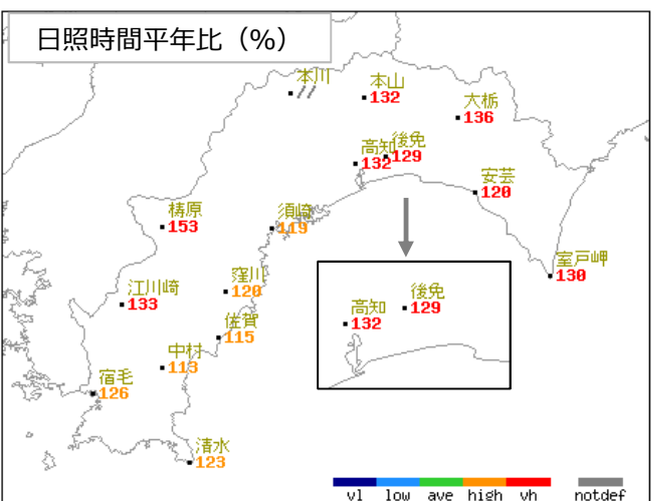
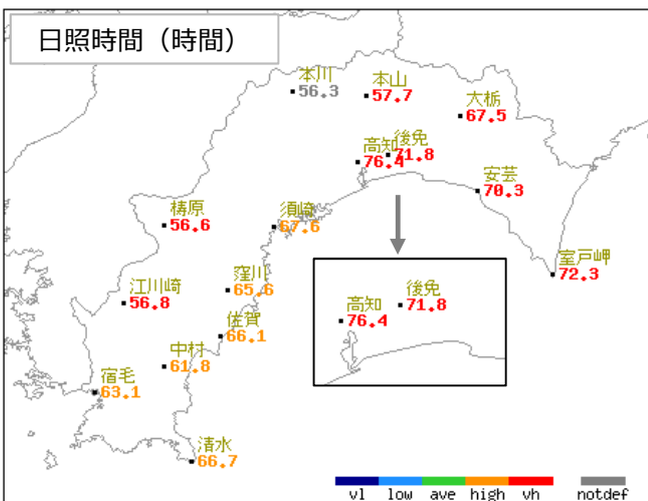
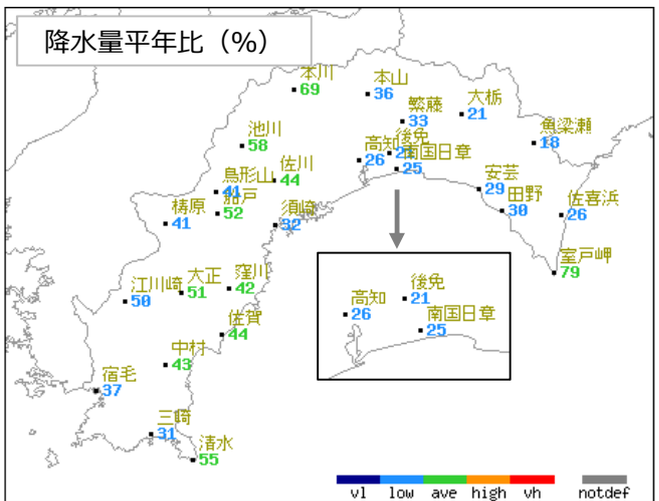
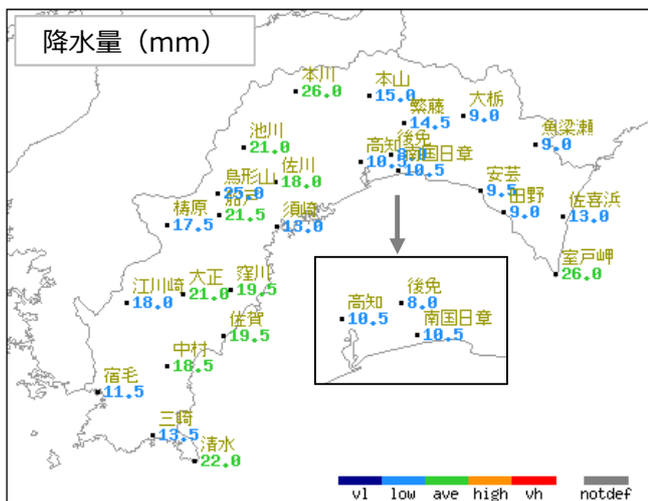
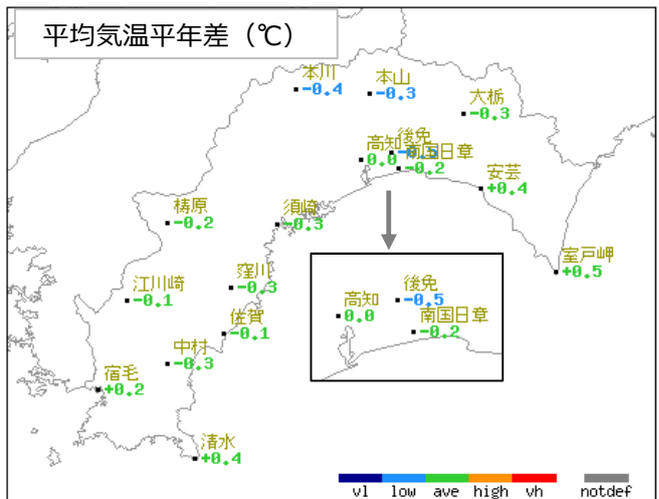
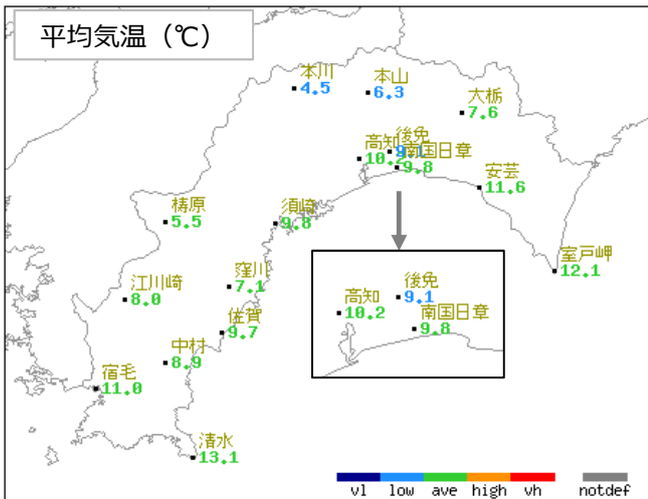
旬/月	中部	東部	西部
上旬	少ない	少ない	平年並
中旬	多い	多い	多い
下旬	平年並	平年並	平年並
月	平年並	少ない	平年並

日照時間

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

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	冬型の気圧配置が続く。	晴時々曇	晴
2日	冬型の気圧配置が緩み、高気圧に覆われる。	晴	晴
3日	高気圧に覆われる。	晴	晴
4日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	晴	曇一時晴
5日	日本の南海上を通過する前線を伴った低気圧の影響を受ける。	雨時々曇	雨後時々晴
6日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴	曇後時々晴一時雨
7日	高気圧に覆われる。	晴	晴
8日	高気圧に覆われる。	晴	晴一時曇
9日	高気圧に覆われる。	晴後時々曇	晴時々曇
10日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	晴	曇時々晴
11日	対馬海峡を東進する低気圧からのびる前線の影響を受ける。	雨時々曇	大雨後時々曇一時晴
12日	前線を伴った低気圧が西日本を通過し、次第に高気圧に覆われる。	曇時々晴一時雨	晴
13日	高気圧に覆われる。	晴	晴
14日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴一時雨	雨時々曇
15日	日本海の低気圧からのびる前線の影響を受ける。	雨時々曇一時晴	曇後一時雨
16日	前線が西日本を通過し、次第に冬型の気圧配置となる。	曇後時々雨	曇後晴
17日	冬型の気圧配置が続く。	晴	曇時々晴
18日	冬型の気圧配置が緩み、高気圧に覆われる。	晴時々曇	曇一時晴後一時雨
19日	四国の南海上を東進する前線を伴った低気圧の影響を受ける。	雨時々曇	曇時々雨
20日	次第に冬型の気圧配置となる。	曇	曇後一時晴
21日	冬型の気圧配置が続く。	晴	晴
22日	冬型の気圧配置が続く。	晴	晴
23日	冬型の気圧配置が緩み、高気圧に覆われる。	晴時々曇	晴後一時曇
24日	高気圧に覆われる。	晴	晴一時曇
25日	高気圧に覆われる。	晴	晴
26日	高気圧に覆われる。	晴	曇時々晴
27日	高気圧に覆われる。	晴一時曇	晴
28日	高気圧に覆われる。	晴	晴
29日	高気圧に覆われる。	晴	晴
30日	気圧の谷や寒気の影響を受ける。	曇時々晴	雨時々曇一時晴
31日	四国の南海上を東進する前線を伴った低気圧の影響を受ける。	晴時々雨一時曇	晴後雨時々曇

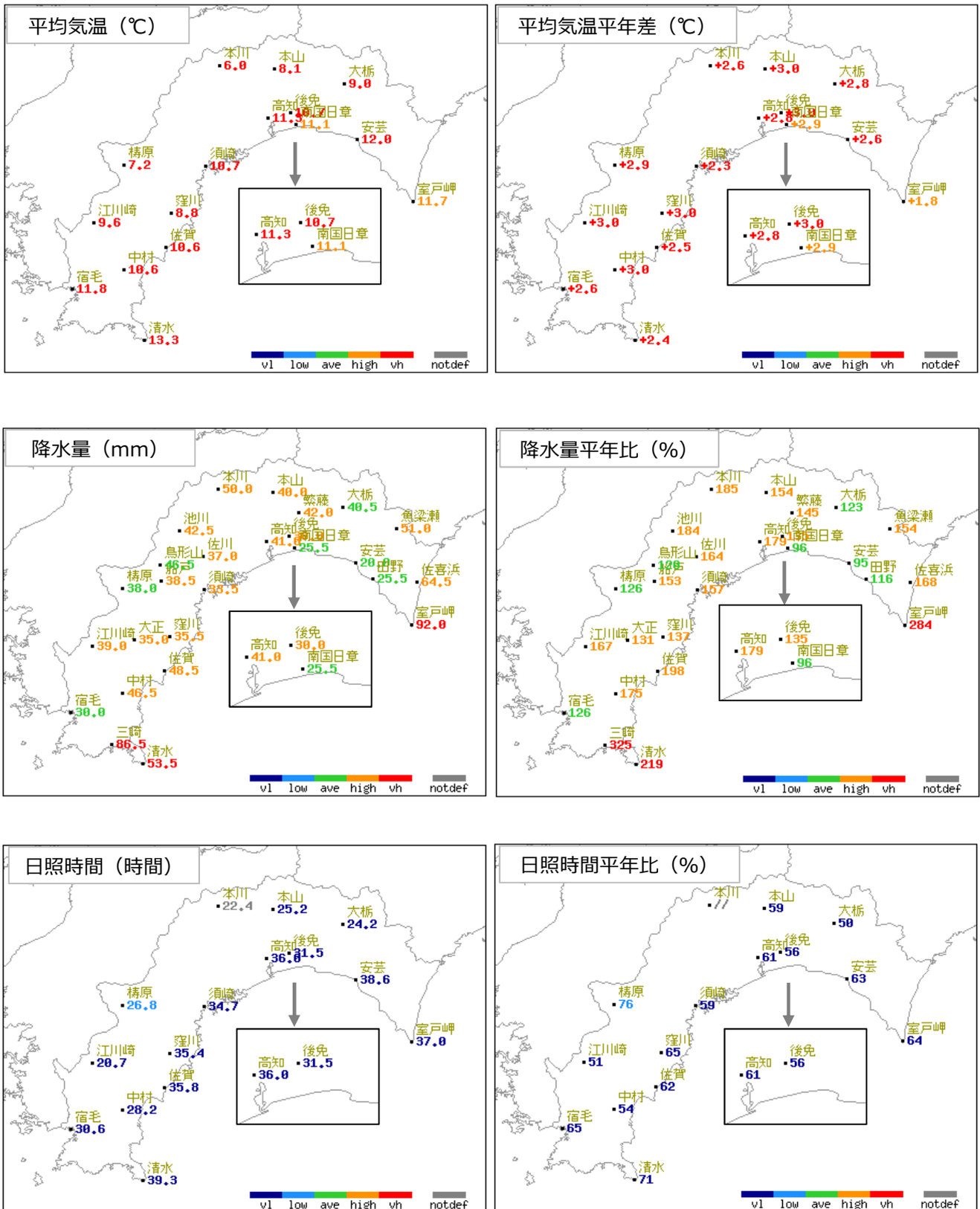
2023年12月上旬 気象分布図



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。

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

2023年12月中旬 気象分布図

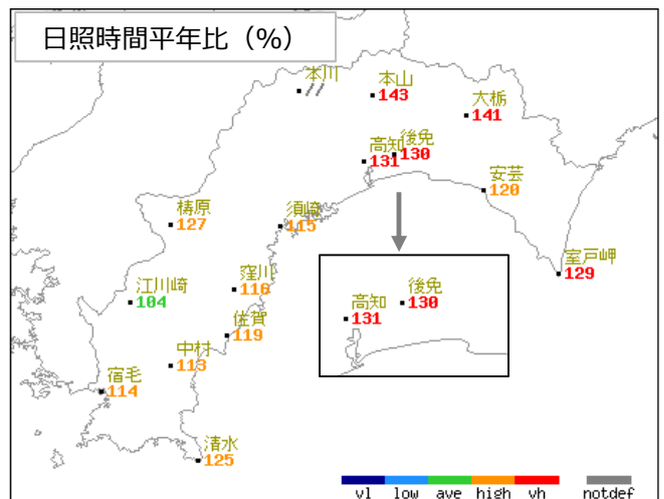
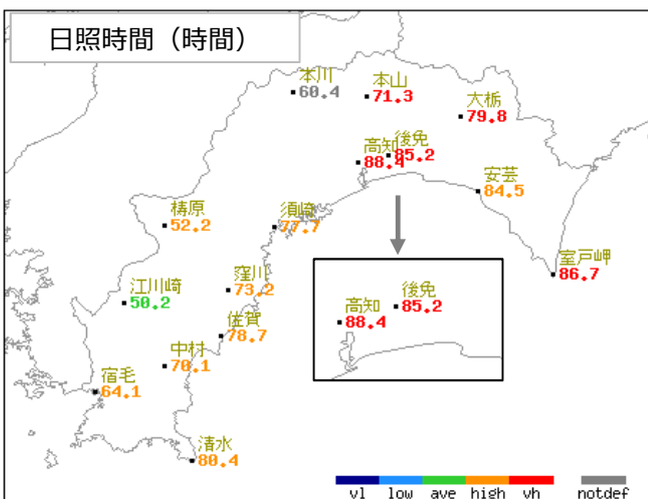
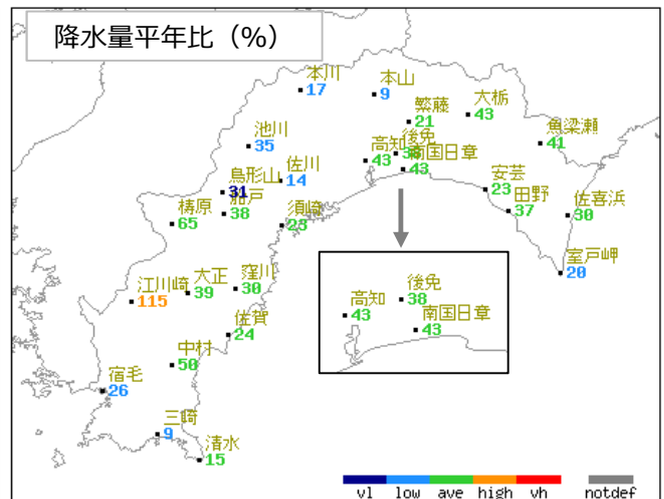
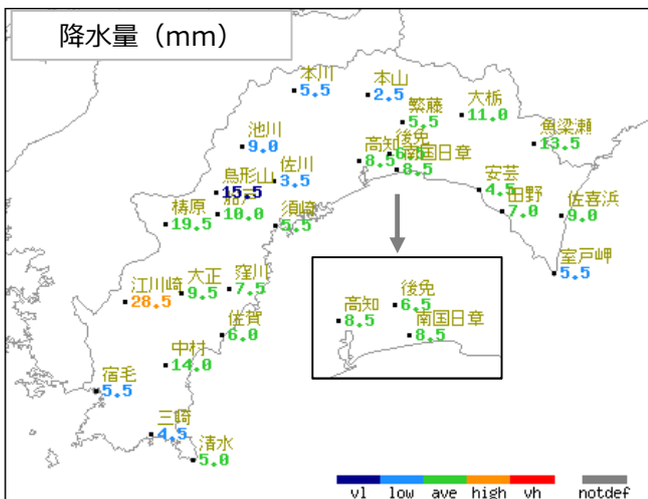
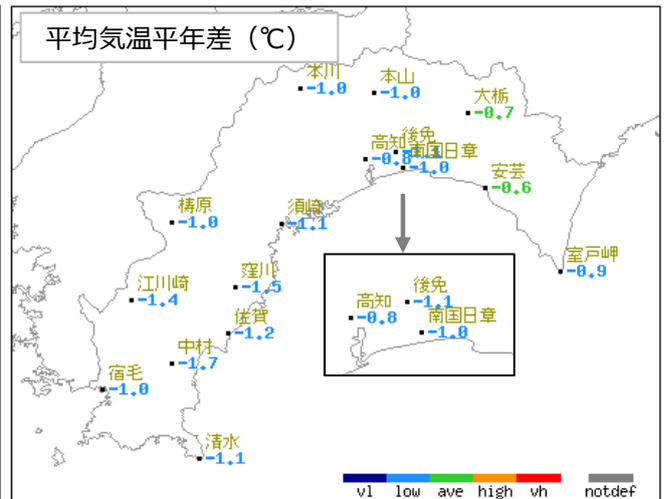
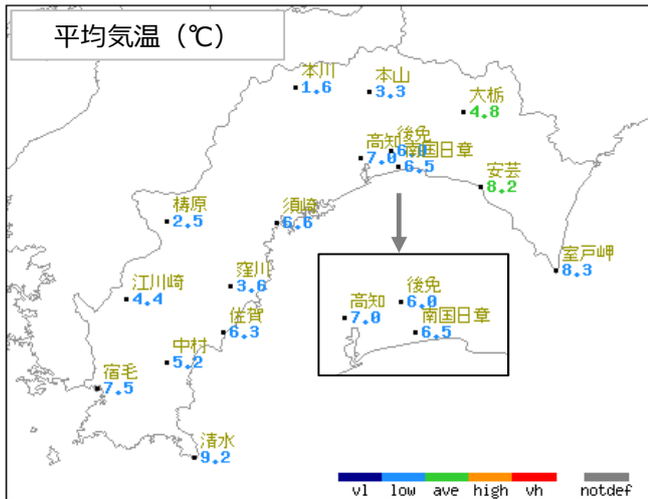


地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。

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

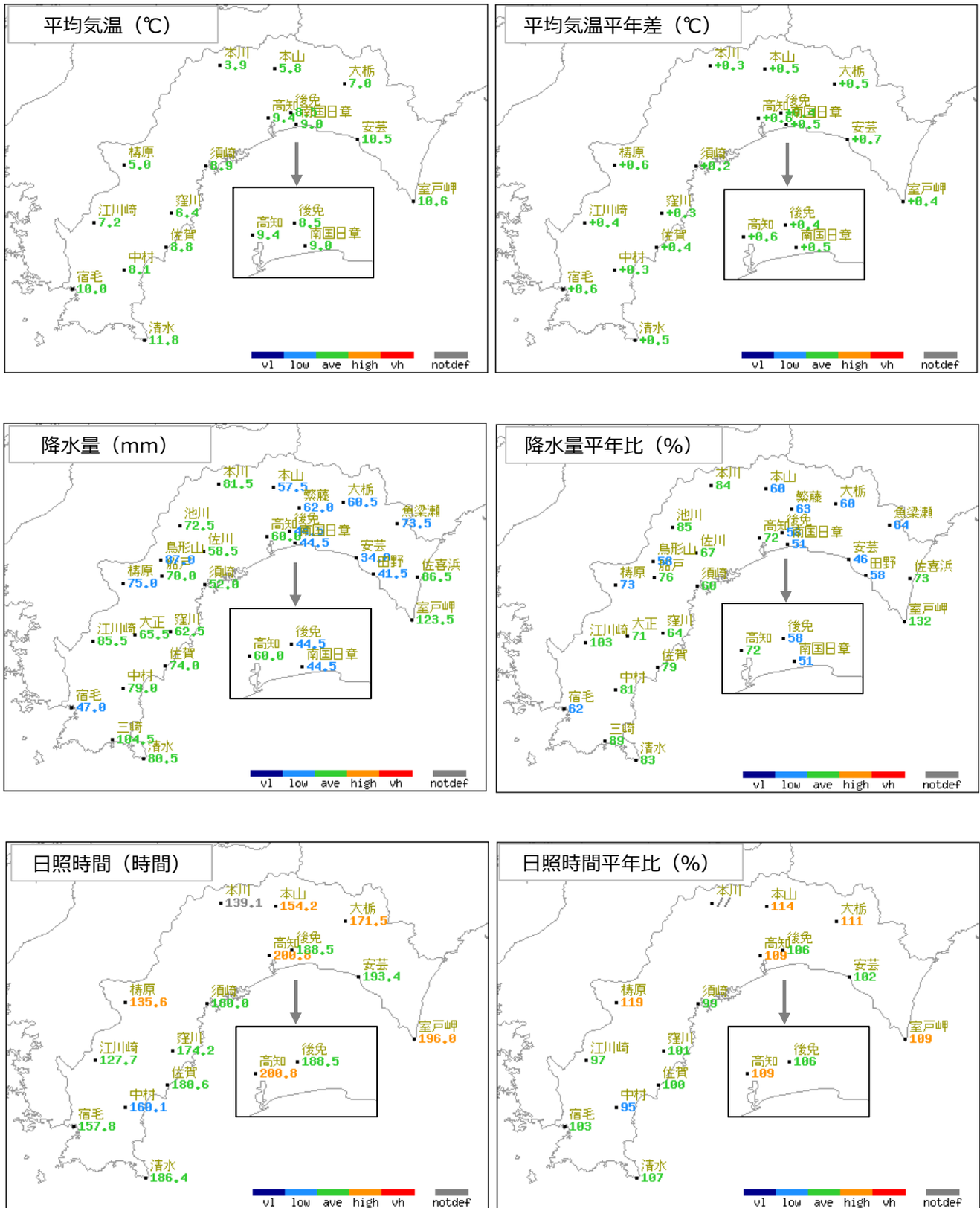
2023年12月下旬 気象分布図



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。

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

2023年12月 気象分布図



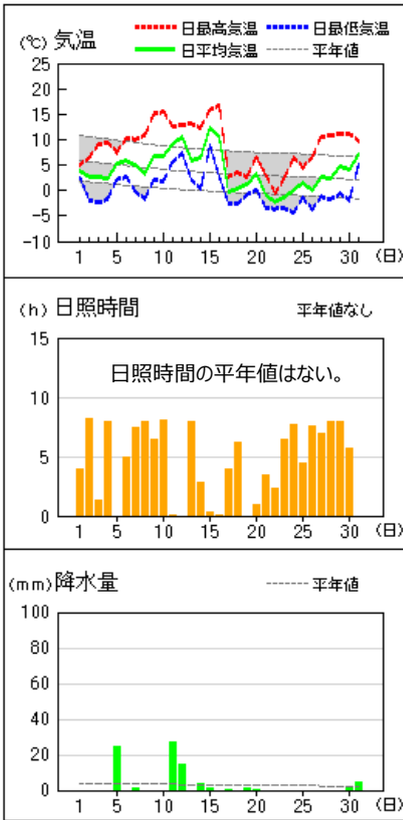
地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。

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。

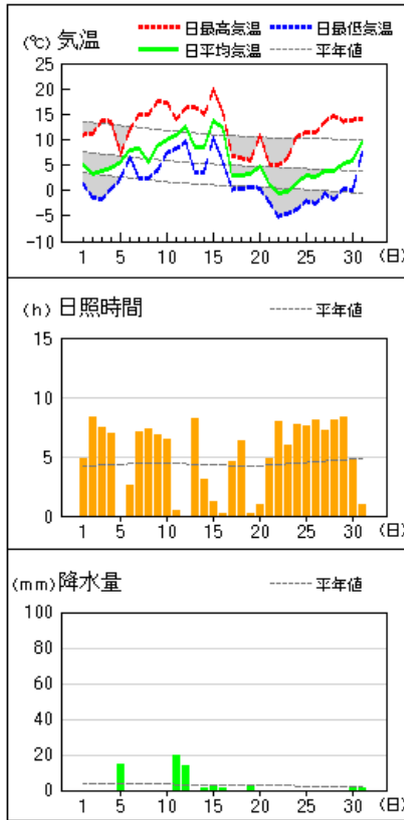
vl: かなり低い(少ない) **low:** 低い(少ない) **ave:** 平年並 **high:** 高い(多い)
vh: かなり高い(多い) **notdef:** 階級区分なし 値): 準正常値

アメダス 気象経過図 2023年12月1日 - 2023年12月31日

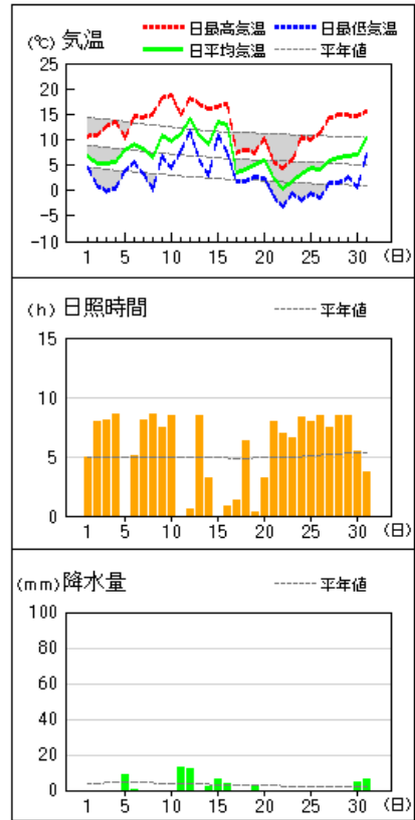
本川



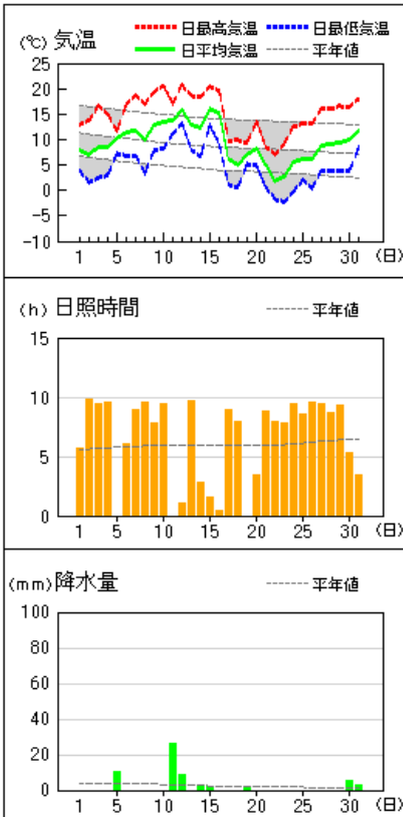
本山



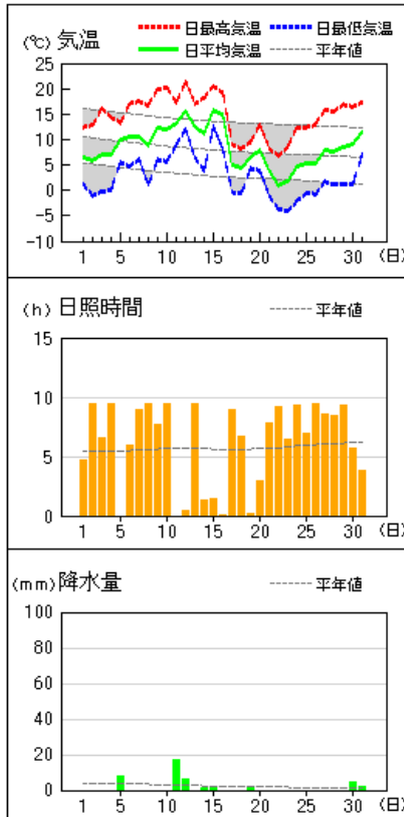
大橋



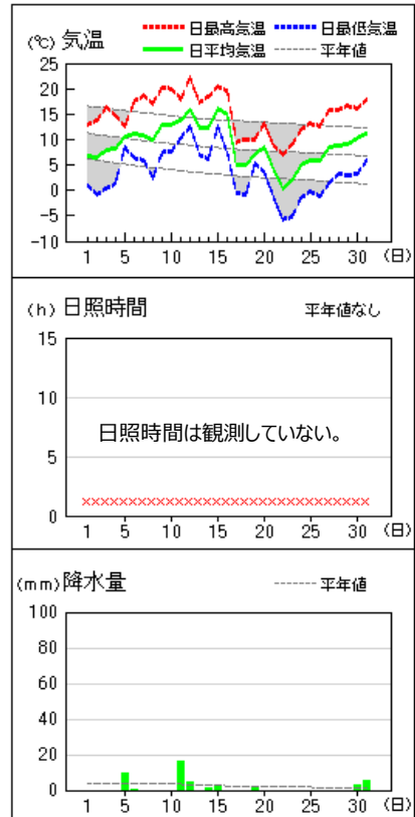
高知



後免



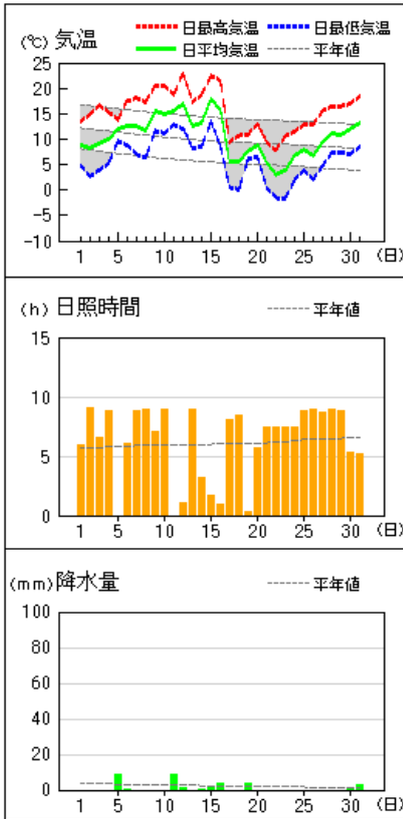
南国日章



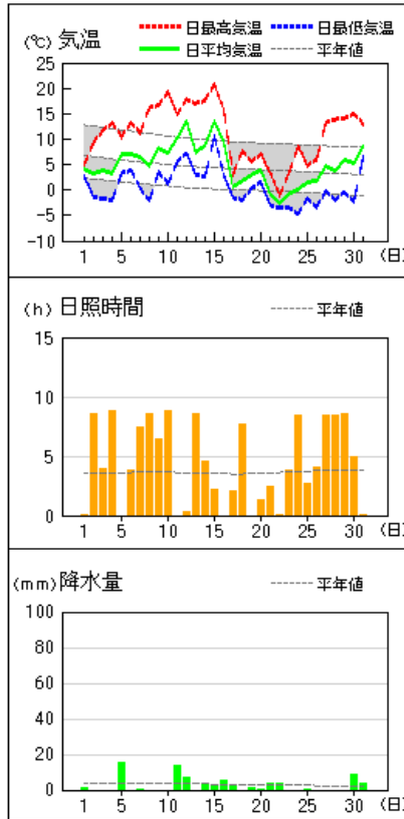
【備考】 地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

アメダス 気象経過図 2023年12月1日 - 2023年12月31日

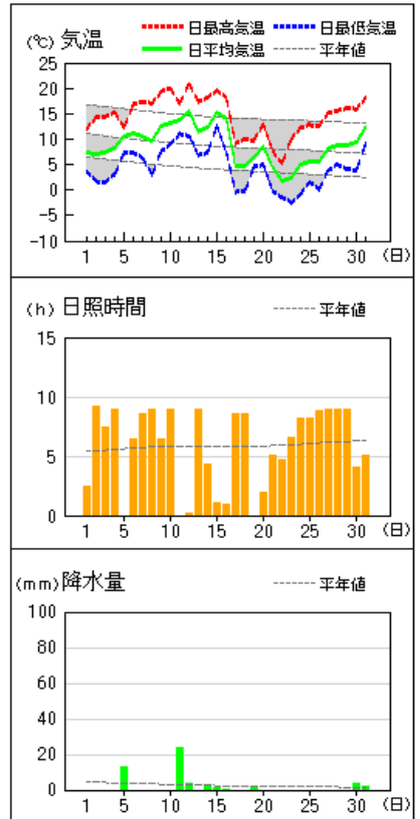
安芸



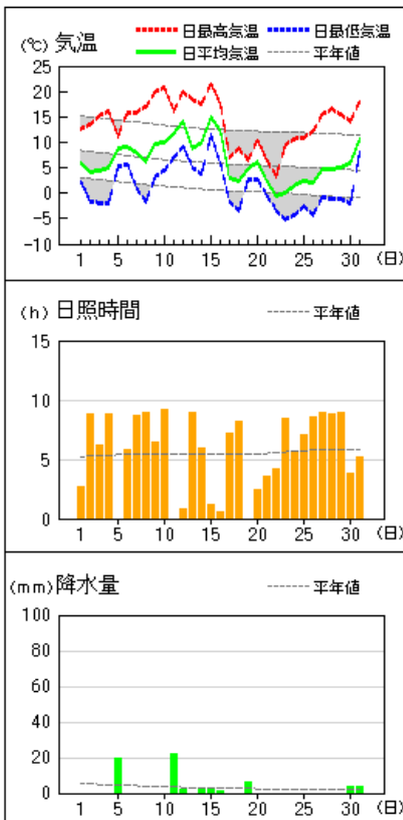
橋原



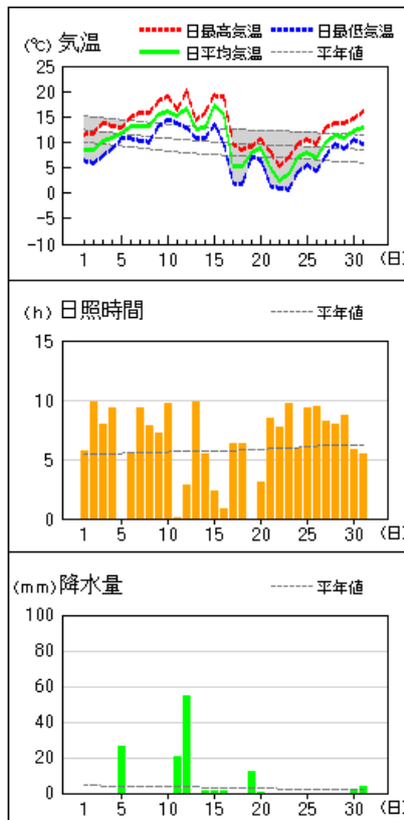
須崎



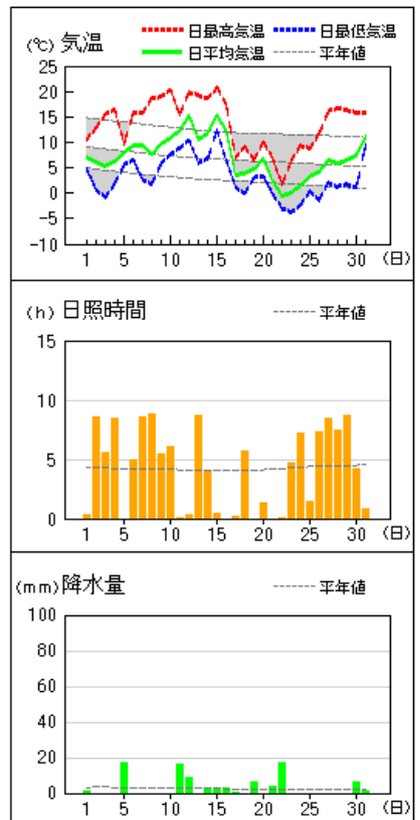
窪川



室戸岬



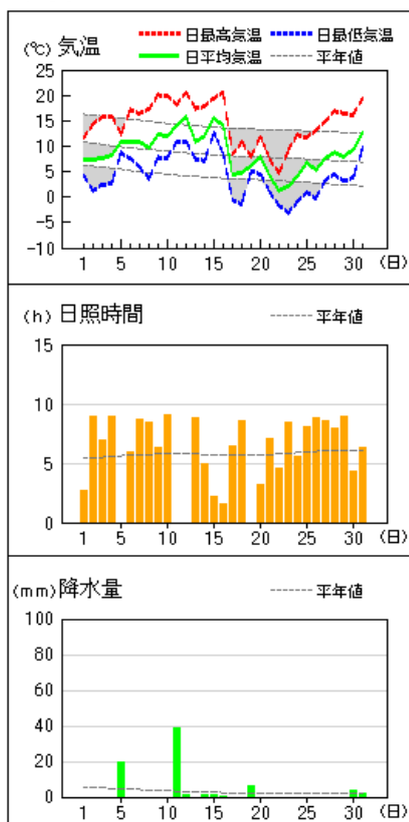
江川崎



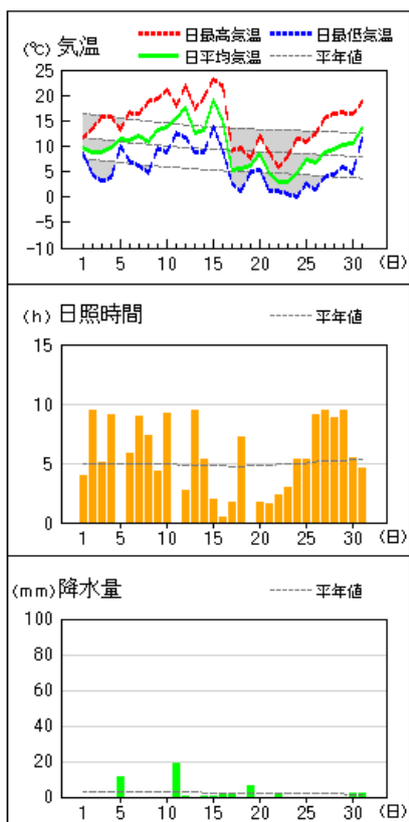
【備考】 地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

アメダス 気象経過図 2023年12月1日 - 2023年12月31日

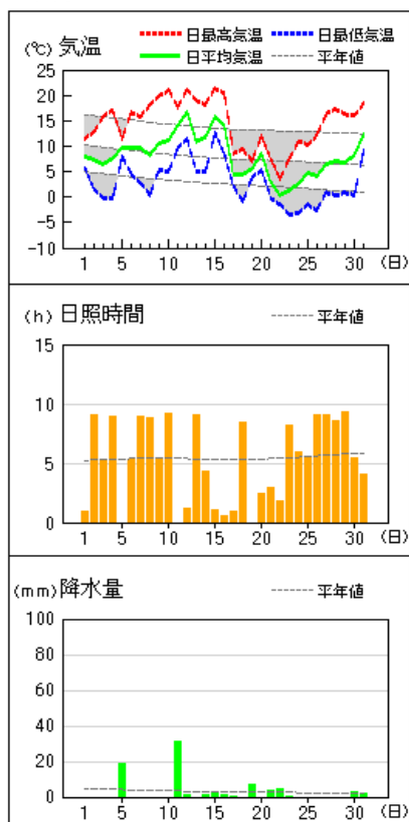
佐賀



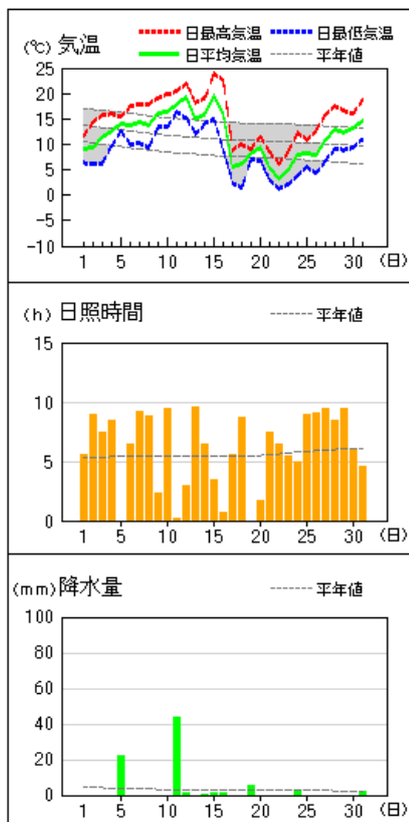
宿毛



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
	気温	本年(°C)	10.2	11.3	7.0	9.4	11.0	11.8	7.5	10.0	13.1	13.3	9.2	11.8	12.1	11.7	8.3
平年(°C)		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(°C)		0.0	2.8	-0.8	0.6	0.2	2.6	-1.0	0.6	0.4	2.4	-1.1	0.5	0.5	1.8	-0.9	0.4
階級別表示		平年並	かなり高い	低い	平年並	平年並	かなり高い	低い	平年並	平年並	かなり高い	低い	平年並	平年並	高い	低い	平年並
降水量	本年(mm)	10.5	41.0	8.5	60.0	11.5	30.0	5.5	47.0	22.0	53.5	5.0	80.5	26.0	92.0	5.5	123.5
	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(%)	26	179	43	72	37	126	26	62	55	219	15	83	79	284	20	132
	階級別表示	少ない	多い	平年並	平年並	少ない	平年並	少ない	少ない	平年並	かなり多い	平年並	平年並	平年並	かなり多い	少ない	平年並
日照時間	本年(h)	76.4	36.0	88.4	200.8	63.1	30.6	64.1	157.8	66.7	39.3	80.4	186.4	72.3	37.0	86.7	196.0
	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(%)	132	61	131	109	126	65	114	103	123	71	125	107	130	64	129	109
	階級別表示	かなり多い	かなり少ない	かなり多い	多い	多い	かなり少ない	多い	平年並	多い	かなり少ない	多い	平年並	かなり多い	かなり少ない	かなり多い	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
日最高気温の高い方から	清水	23.9°C(15日)	23.7°C(2018年 4日)	1940年
	梶原	20.8°C(15日)	20.4°C(2004年 4日)	1977年
日最低気温の低い方から	南国日章	-5.8°C(22日)	-4.9°C(2005年 15日)	2003年

生物季節観測

種目	観測日	平年値
いちよう(落葉)	12月1日	12月2日
いろはかえで(紅葉)	12月11日	12月2日
いろはかえで(落葉)	12月27日	12月23日

寒候期現象の観測

現象	観測日	平年値
初霜	12月2日	11月29日
初氷	12月22日	12月10日

警報・注意報発表状況 2023年(令和5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06分	強風注意報																									●	●	●	●		●						
	乾燥注意報																										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月1日 10時14分	強風注意報																●	●									○	○	○	○		○	○	○	○	○	
	乾燥注意報																										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月1日 20時34分	強風注意報																解	解									解	解	解	解		解					
	乾燥注意報																										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月2日 04時11分	乾燥注意報																●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
12月3日 04時02分	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
12月4日 18時15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		
12月5日 03時56分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月5日 18時48分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報																●	●																			
12月6日 04時08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																解	解																			
	波浪注意報																●	●									●	●	●	●		●					
12月6日 09時29分	波浪注意報																○	○									○	○	○	○		○					
12月6日 15時45分	波浪注意報																解	解									○	○	○	○		○					
12月6日 20時27分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	波浪注意報																										○	○	○	○		○					
12月6日 23時36分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	○	○	○	○												○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報																										解	解	解	解		解					
12月7日 06時24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7日 15時25分	強風注意報	解	解	解	解	解											○	○	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○		○	解			解		
12月7日 18時28分	強風注意報																解	解									解	解	解	解		解					
12月11日 13時55分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報																										●	●	●	●		●					

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11日 16時05分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●	●		●	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●		○	○	○	○	○	○
12月12日 04時18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 08時08分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
12月12日 14時35分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																●	●																		
12月12日 22時18分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																○	○																		
12月13日 04時05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	
	波浪注意報																○	○																		
12月13日 16時10分	強風注意報																解	解																		
	波浪注意報																解	解																		
12月15日 06時14分	強風注意報																●	●								●	●	●	●		●					
12月15日 23時51分	強風注意報																○	○								○	○	○	○		○					
12月16日 09時55分	強風注意報	●	●	●	●	●											○	○	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○		○	●			●	
12月17日 04時17分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月17日 09時53分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月17日 18時20分	強風注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○		○	解			解	
12月17日 23時40分	強風注意報																									解	解	解	解		解					
12月20日 04時05分	強風注意報																									●	●	●	●		●					
12月20日 18時27分	強風注意報																	●	●							○	○	○	○		○					
12月21日 03時21分	強風注意報	●	●	●	●	●											○	○	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○		○					
12月21日 10時00分	強風注意報	解	解	解	解	解											○	○	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○		○					
12月22日 04時30分	強風注意報																○	○								○	○	○	○		○					
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																				
12月22日 11時20分	強風注意報																○	○								○	○	○	○		○					
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										
12月22日 20時23分	強風注意報																解	解								○	○	○	○		○					
	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23日 04時05分	強風注意報																									解	解	解	解									
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月24日 14時53分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月24日 20時07分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月25日 04時12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		
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月25日 13時19分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月26日 21時08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	解		
12月28日 04時01分	乾燥注意報																																					
12月29日 18時05分	乾燥注意報																																					
12月30日 21時06分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月31日 04時13分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月31日 07時38分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●																						
12月31日 10時00分	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	濃霧注意報	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	解	
12月31日 16時00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	解	
	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																●	●																				
12月31日 22時18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																○	○																				

気象情報発表状況 2023年(令和5年)12月

高知県

発表日付	情報名
12月6日 05時27分	落雷と突風及び降ひょうに関する高知県気象情報 第1号
12月11日 05時49分	落雷と突風に関する高知県気象情報 第1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/>

