

高知県の気象

2022年（令和4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（2022年12月）	3
気象と災害	5
2022年12月上旬気象分布図	6
2022年12月中旬気象分布図	7
2022年12月下旬気象分布図	8
2022年12月気象分布図	9
2022年12月気象経過図	10
旬別気象表（気象官署及び特別地域気象観測所）	13
極値の更新	13
生物季節観測・寒候期現象の観測	13
警報・注意報発表状況	14
気象情報発表状況	19

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

資料の解説

地域気象観測旬報・月報（集計値）及び地域雨量観測旬報・月報（集計値）

地域気象観測旬報・月報の各要素は、地上気象観測装置及び有線ロボット気象計により、地域雨量観測旬報・月報は有線ロボット雨量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、日統計値の旬平均
日最高気温	0.1℃	任意の時刻の最高値、日統計値の旬平均
日最低気温	0.1℃	任意の時刻の最低値、日統計値の旬平均
日平均相対湿度	1%	毎正時24回の平均、日統計値の旬平均
日平均風速	0.1m/s	毎10分144回の平均、日統計値の旬平均
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

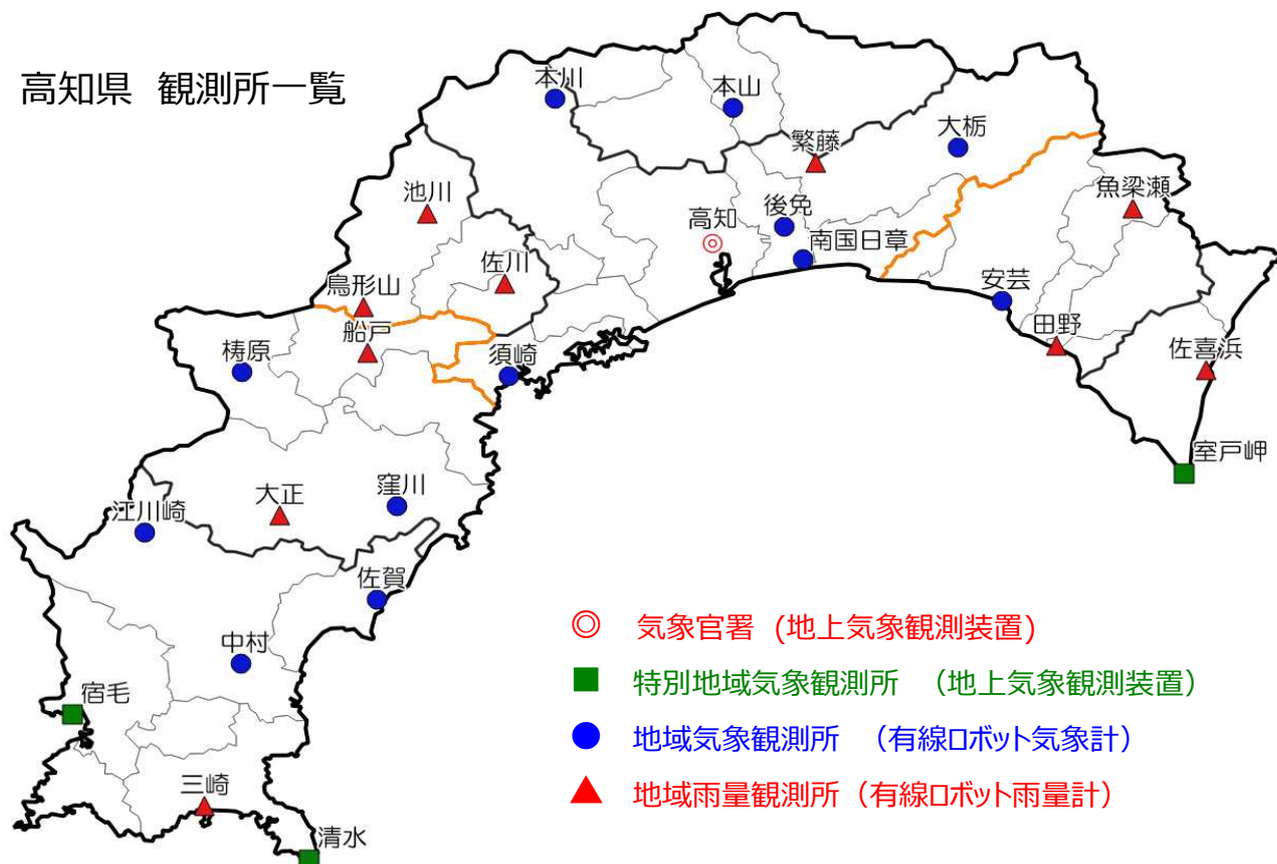
- ×：欠測（期間内の観測結果が得られない場合、または明らかに誤差が大きく間違いであると確定できる場合）
-)：準正常値（対象となる資料が一部欠けているが、資料数80%以上を満たす値）
-]：資料不足値（対象となる資料が80%未満の値）
- //：統計期間が短く、平年値がないため、平年比を求めることができない。

（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



令和4年12月12日現在

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	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（2022年12月）

【気象概況】

冬型の気圧配置や高気圧に覆われて、晴れた日が多かった。22日夕方から発達した雪雲が次々と流れ込み、23日高知県中部や西部に県内では4年ぶりとなる大雪警報を発表した。普段雪の少ない高知中央の平地でも積雪となり、高知市では23日08時に最深積雪14センチを観測し、1987年（昭和62年）1月13日の10センチを超える観測史上1位の記録的な大雪となった。

【県内初の冬日（日最低気温が0℃未満）】

梶原 -1.6℃ 2日23時40分、 本川 -1.3℃ 2日23時52分

【県内初の真冬日（日最高気温が0℃未満）】

本川 -2.2℃ 23日23時16分、 梶原 -0.3℃ 23日14時15分

上旬

高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

中旬

冬型の気圧配置や高気圧に覆われて、晴れた日が多かった。

下旬

冬型の気圧配置や高気圧に覆われて、晴れた日が多かった。22日夕方から24日にかけて上空の強い寒気や周防灘付近で発達した雪雲が西から東へ向かって長時間持続して流れ込んだ影響により、県内の広い範囲で積雪を観測した。

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	低い	低い	低い
下旬	低い	低い	低い
月	低い	低い	低い

降水量

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

日照時間

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	平年並
下旬	多い	多い	多い
月	多い	多い	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	湿った空気や寒気の影響を受ける。	曇時々晴	晴時々曇
2日	湿った空気や寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる。	曇時々晴	晴
3日	高気圧に覆われるが、次第に湿った空気や気圧の谷の影響を受ける。	曇時々晴	曇後時々雨
4日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々雨	曇一時雨
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける。	曇時々晴後雨	雨時々曇後晴
6日	高気圧に覆われる。	晴	晴後時々曇
7日	高気圧に覆われる。	曇時々晴	晴
8日	高気圧に覆われる。	晴後時々曇	晴時々曇
9日	高気圧に覆われるが、次第に湿った空気の影響を受ける。	晴後一時曇	曇時々晴
10日	高気圧に覆われる。	晴後一時曇	晴時々曇
11日	冬型の気圧配置となる。	曇時々晴	晴時々曇
12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。	晴後一時曇	曇時々晴後雨
13日	次第に冬型の気圧配置となる。	晴一時曇	晴後一時雨
14日	冬型の気圧配置が続く。	晴一時雨	晴
15日	高気圧に覆われる。	晴	晴後一時曇
16日	高気圧に覆われる。	晴時々曇	曇一時晴後一時雨
17日	前線を伴った低気圧が四国の南海上を通過し 次第に冬型の気圧配置となる。	雨	晴時々曇
18日	冬型の気圧配置が続く。	晴	晴
19日	冬型の気圧配置が続く。	晴	晴
20日	高気圧に覆われる。	晴	晴時々曇
21日	前線を伴った低気圧が四国の南海上を通過する。	曇一時晴後雨	雨後晴時々曇
22日	次第に冬型の気圧配置となる。	晴時々雨	曇時々雪一時みぞれ
23日	冬型の気圧配置が強まる。	雪時々曇、みぞれを伴う	晴時々雪
24日	冬型の気圧配置が続く。	晴後一時曇	晴一時雨、みぞれを伴う
25日	冬型の気圧配置が続く。	晴一時曇	晴一時雨
26日	冬型の気圧配置が緩み、高気圧に覆われる。	晴	晴時々曇
27日	高気圧に覆われる。	晴	晴
28日	高気圧に覆われる。	曇時々晴	晴一時曇
29日	高気圧に覆われる。	晴	晴後一時曇
30日	高気圧に覆われる。	晴	晴一時曇
31日	高気圧に覆われる。	晴一時曇	晴

気象と災害

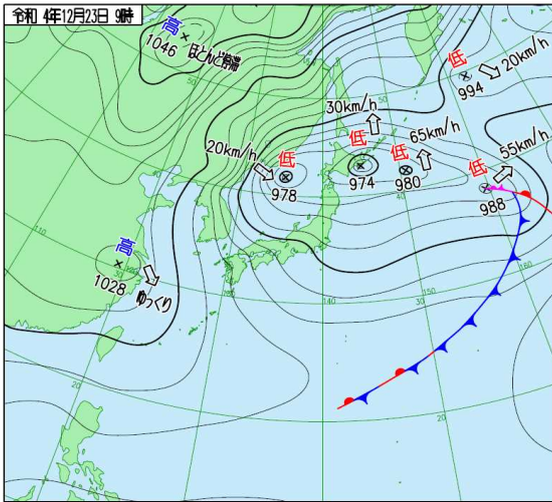
【令和4年12月22日から24日にかけての大雪について】

概要

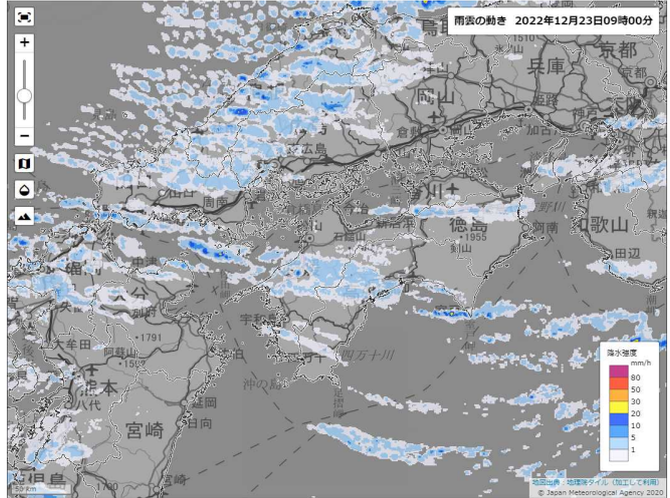
22日から24日にかけて日本付近の上空に強い寒気が流れ込み、強い冬型の気圧配置が続いた。このため、高知県では22日夕方から周防灘付近で発達した雪雲が西から東へ向かって長時間持続して流れ込んだため、中部の山地だけでなく、普段雪の少ない高知中央の平地でも大雪となり、23日07時27分高知県中部、12時20分高知県西部に大雪警報を発表した。高知県に大雪警報を発表したのは、平成30年（2018年）2月12日以来、4年ぶりとなった。

高知市では23日08時に観測史上1位となる最深積雪14センチ、津野町高野では24日06時に28センチを観測し、記録的な大雪となった。

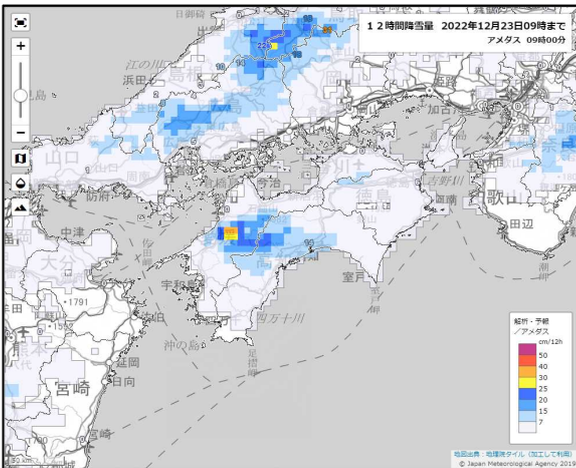
高知県内では積雪や凍結等により、農業被害、停電（最大約5350戸）、孤立集落（仁淀川町、日高村）、人身・物損事故213件の被害があり、また高速道路、国道等の通行止や立ち往生などが発生した。
【被害状況：12月26日17時現在、高知県調べ】



地上天気図 (12月23日09時)



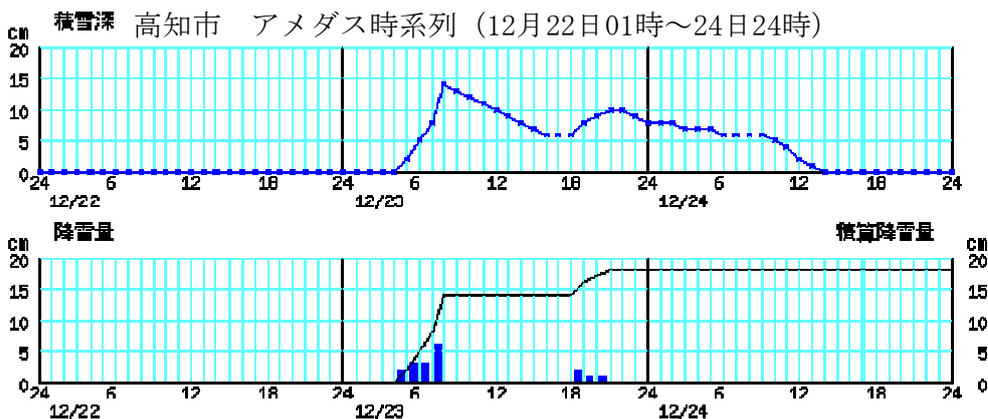
レーダー画像 (12月23日09時)



解析降雪量12時間降雪量(12月23日09時)

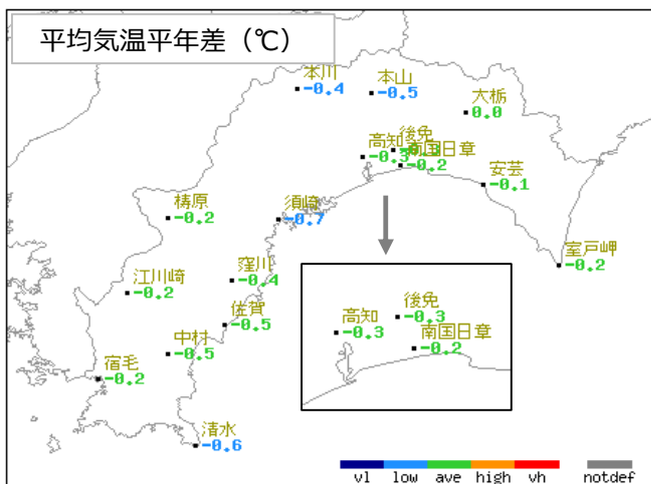
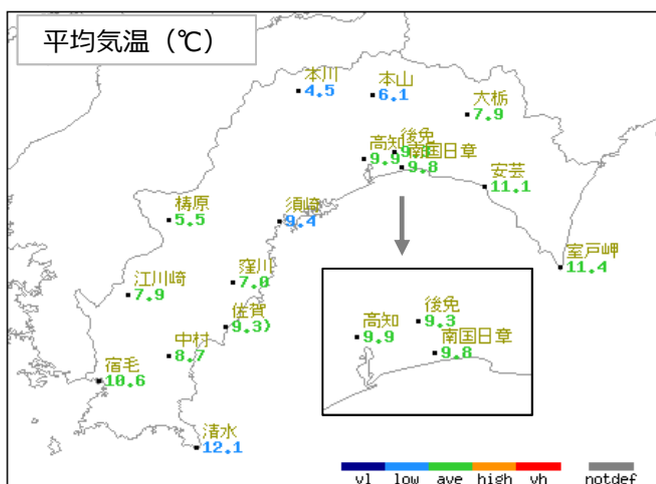


高知地方気象台 (比島露場) 12月23日11時

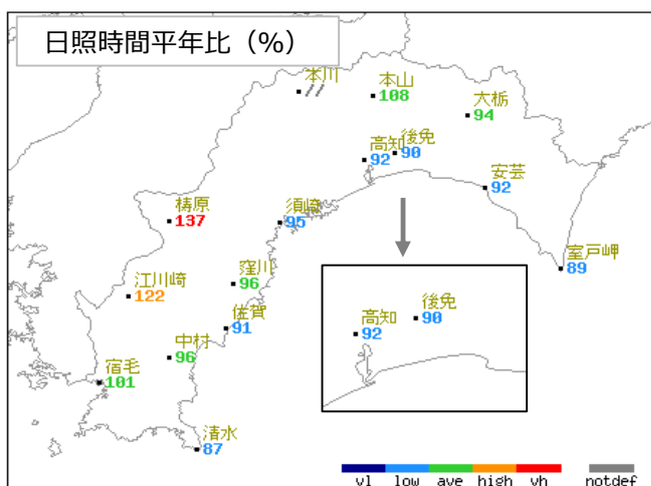
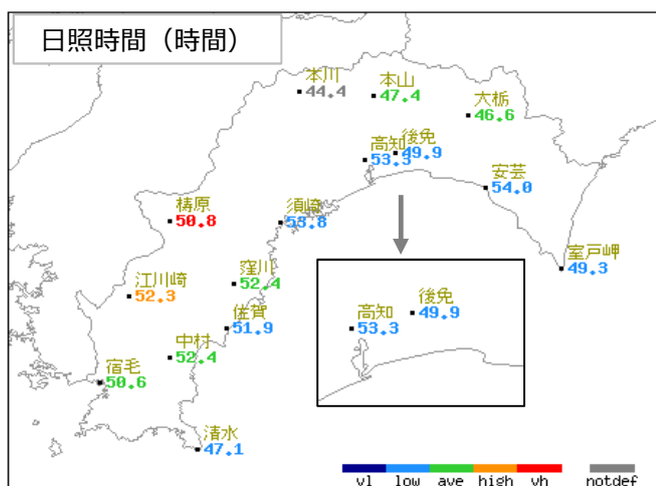
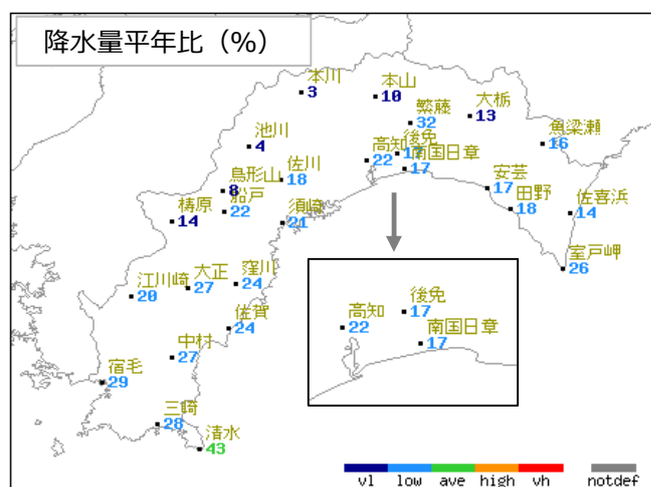
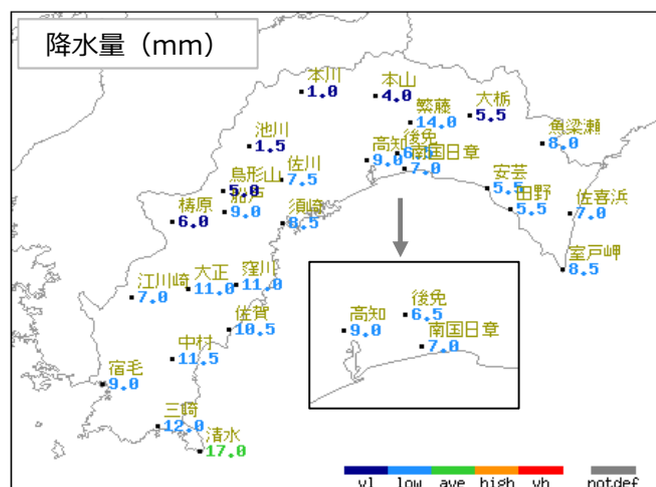


※上段は1時間積雪深、下段の棒グラフは1時間降雪量、折れ線グラフは積算降雪量、横軸は共に時刻を示す。

2022年12月上旬 気象分布図



※佐賀は観測機器更新工事のため欠測が含まれています。

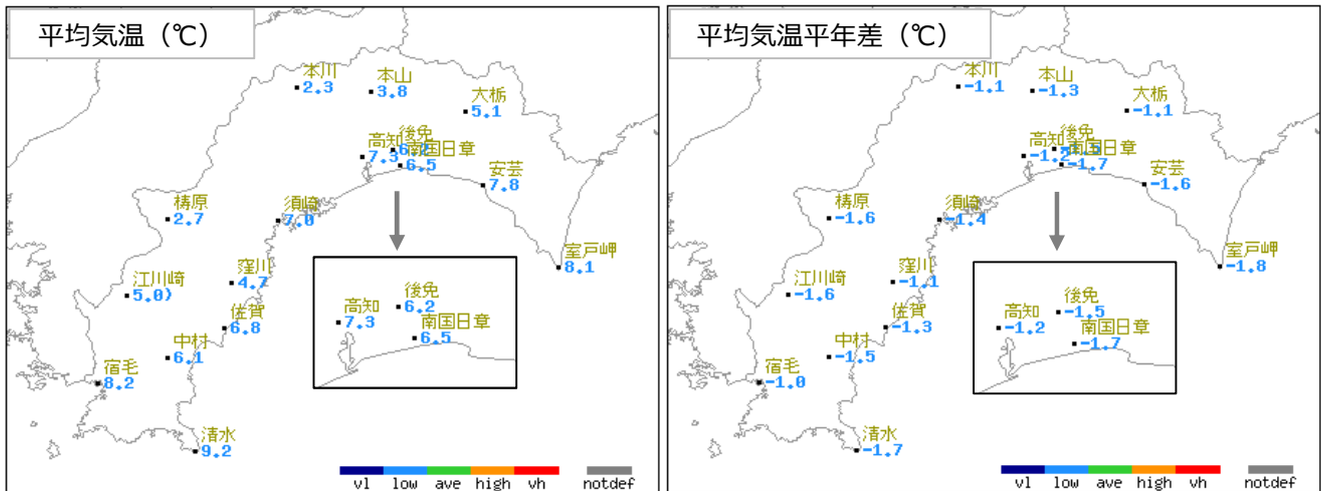


地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。

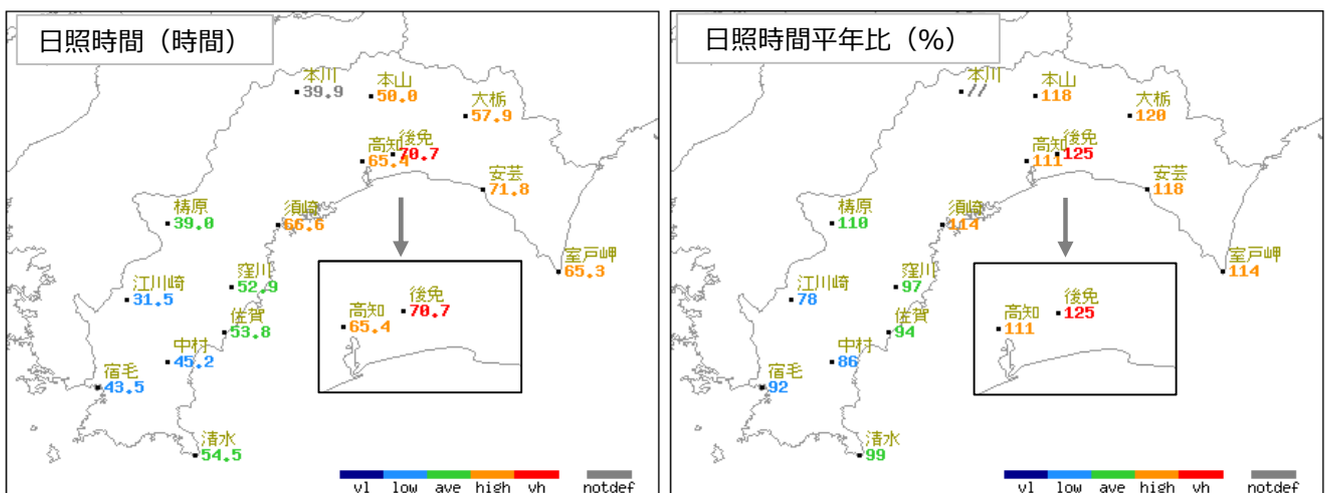
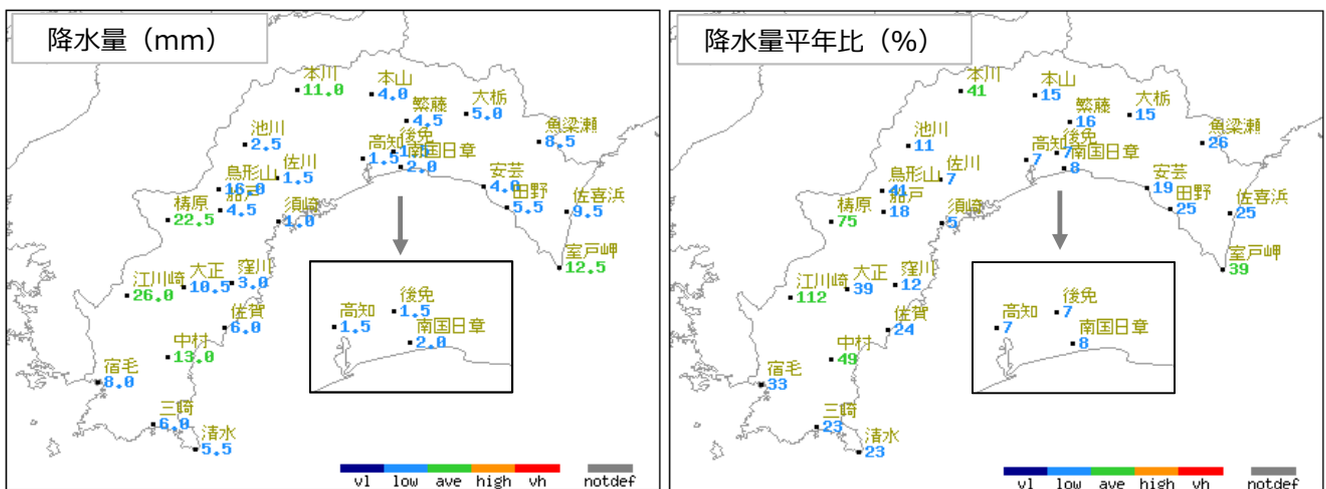
平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求めることができません。

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

2022年12月中旬 気象分布図



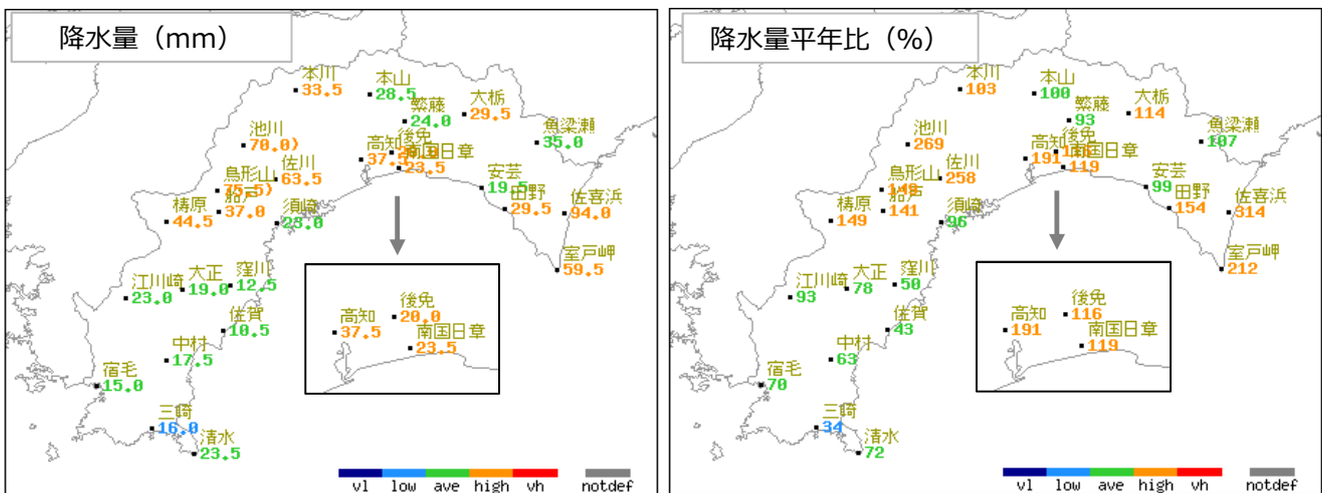
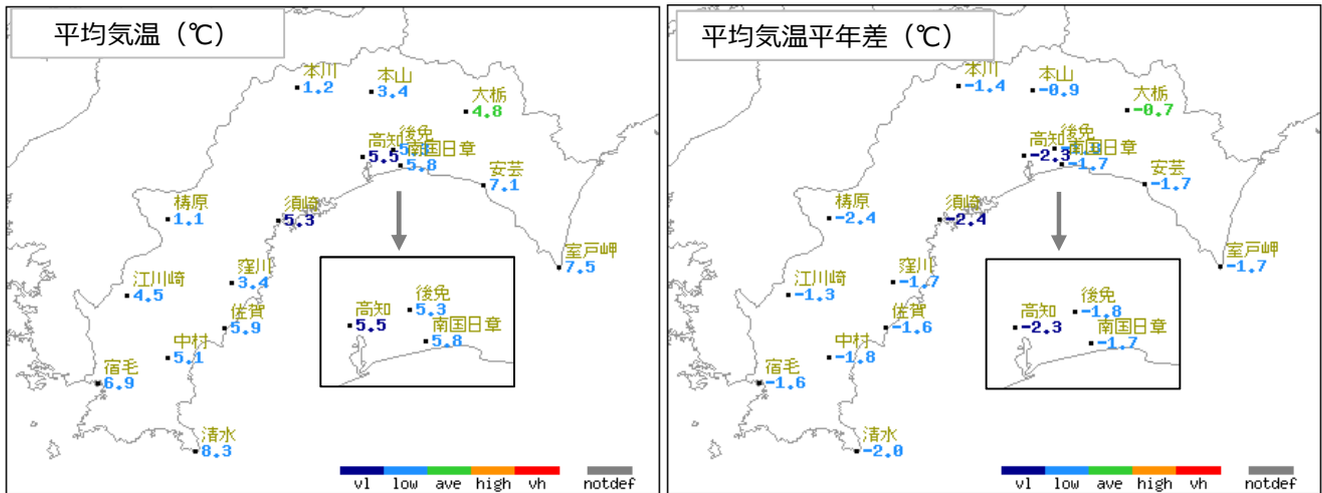
※江川崎は観測機器更新工事のため欠測が含まれています。



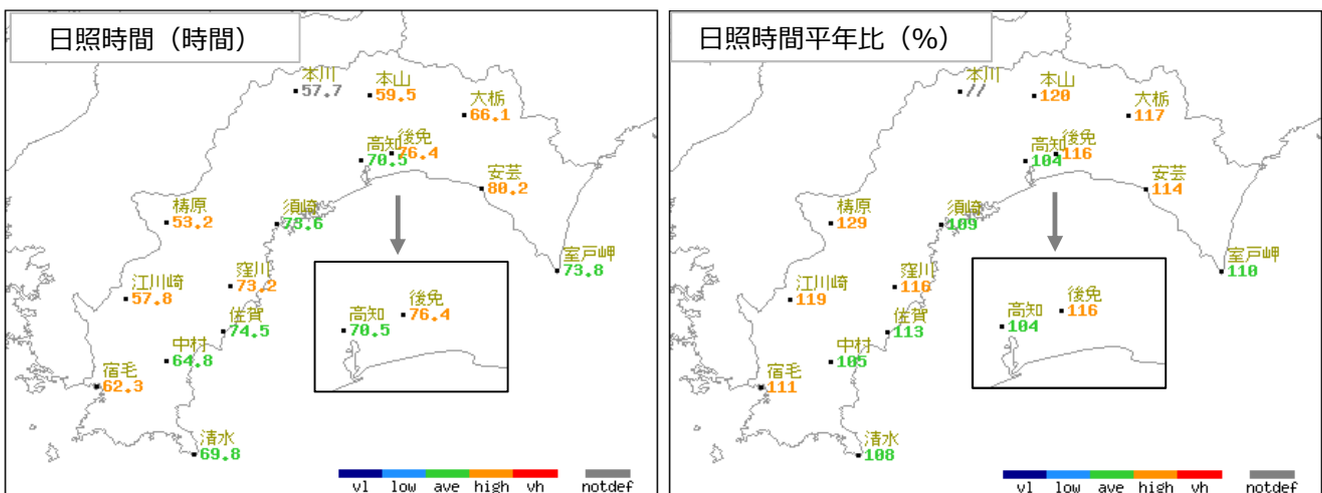
地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。
 平年値は推計値相当の値に補正していますが、本川は平年比を求められません。

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

2022年12月下旬 気象分布図



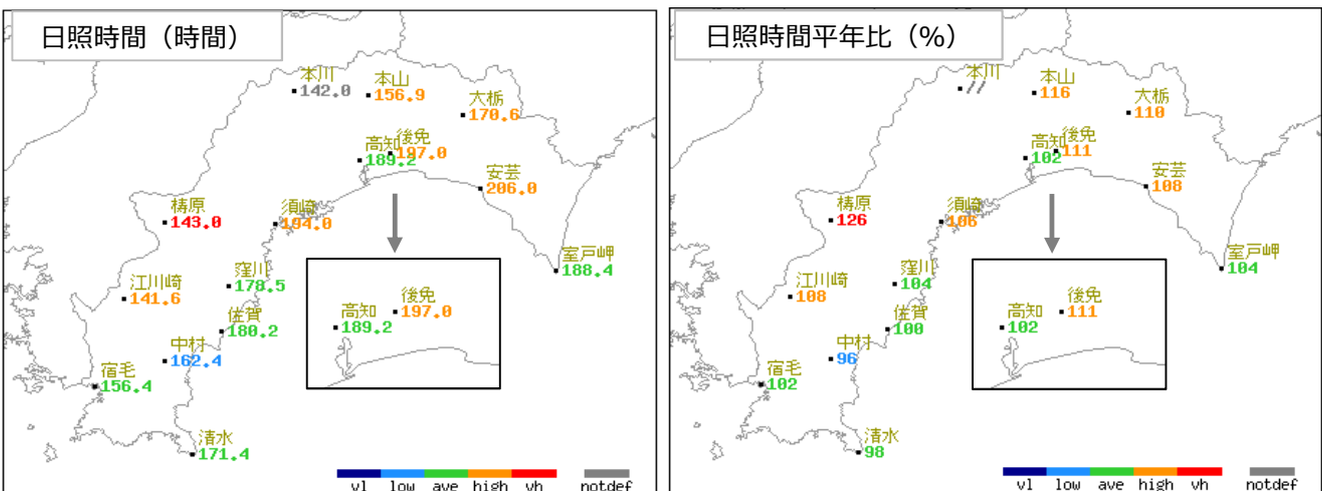
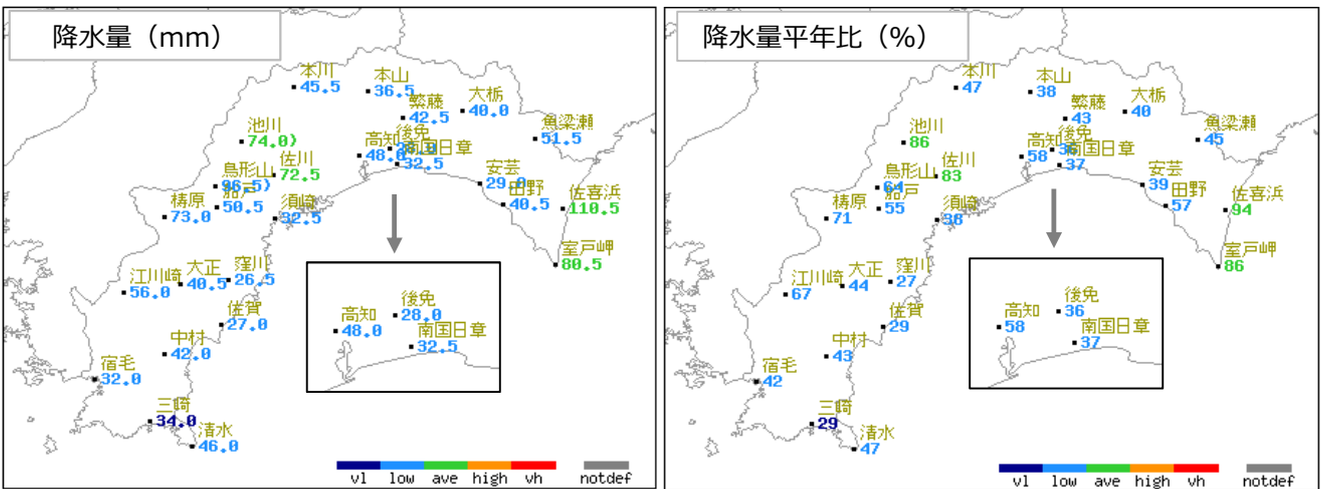
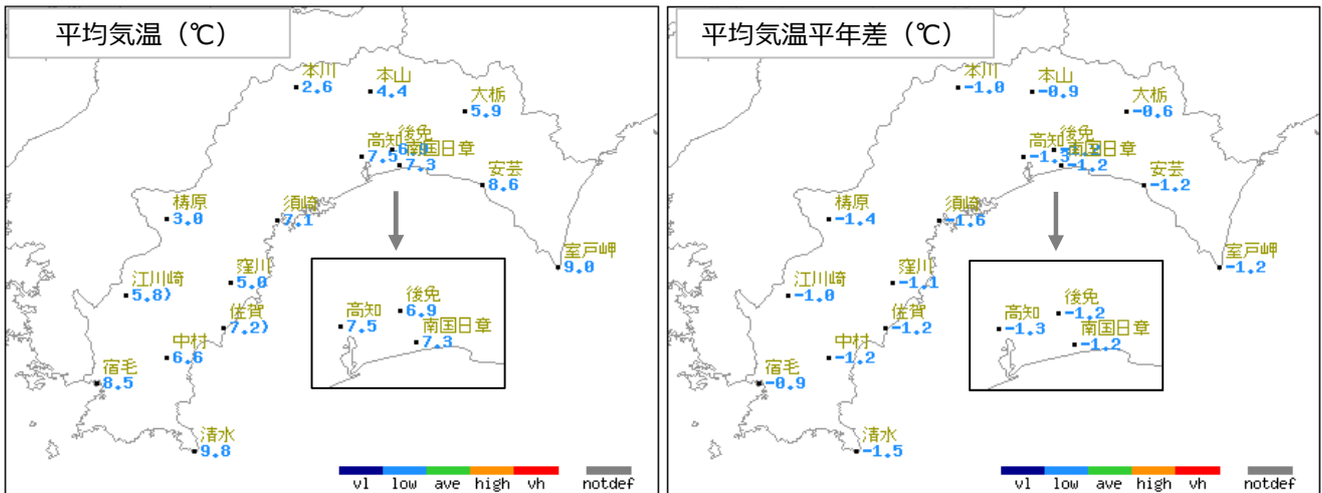
※池川・鳥形山は通信障害により欠測が含まれています。



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

2022年12月 気象分布図



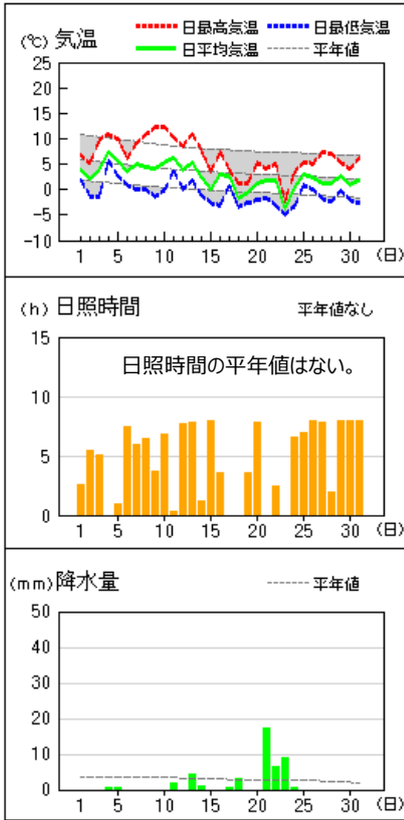
地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。

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。

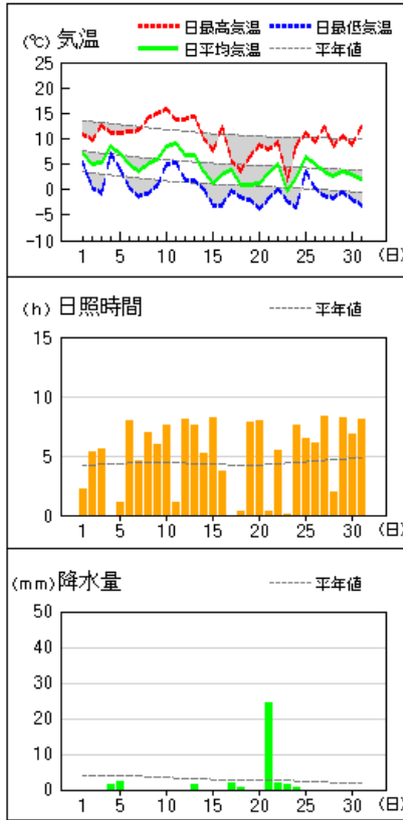
vl: かなり低い(少ない) low: 低い(少ない) ave: 平年並 high: 高い(多い)
 vh: かなり高い(多い) notdef: 階級区分なし 値): 準正常値

アメダス 気象経過図 2022年12月1日 - 2022年12月31日

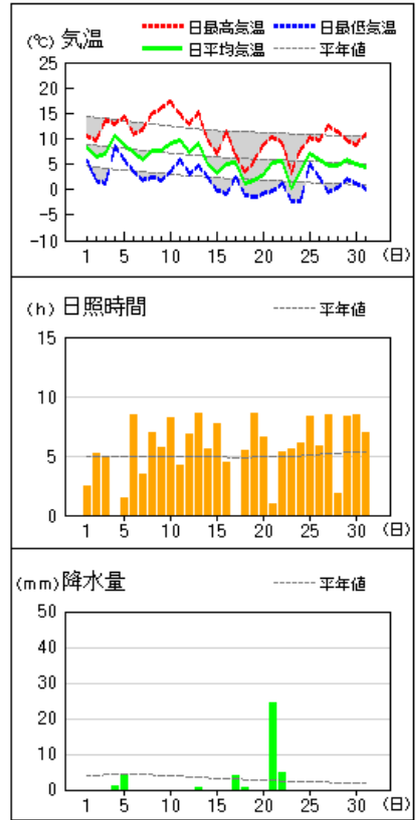
本川



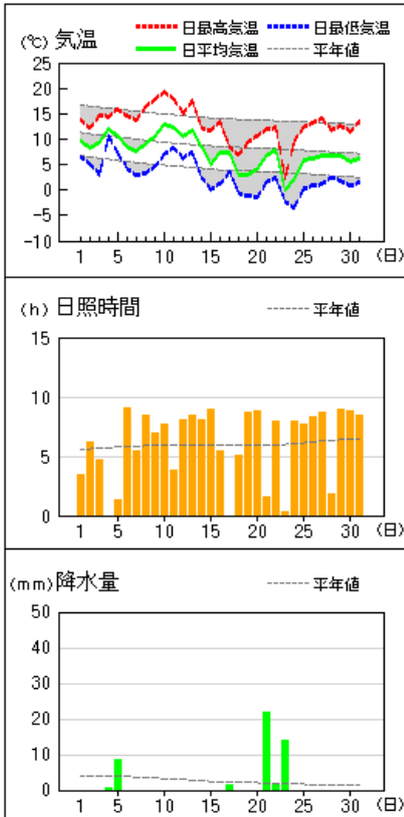
本山



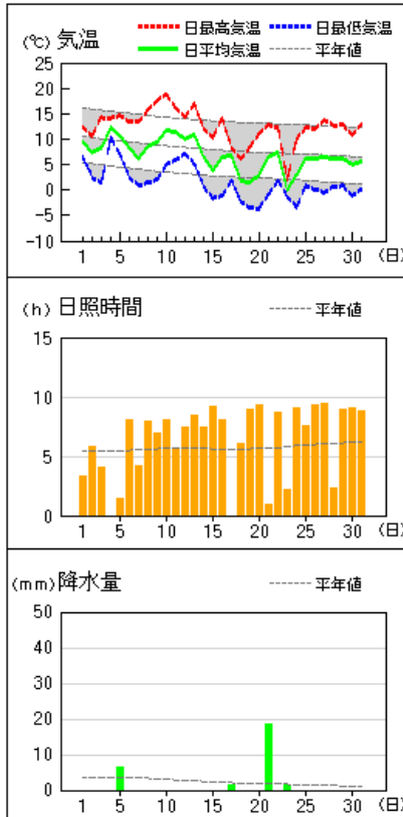
大橋



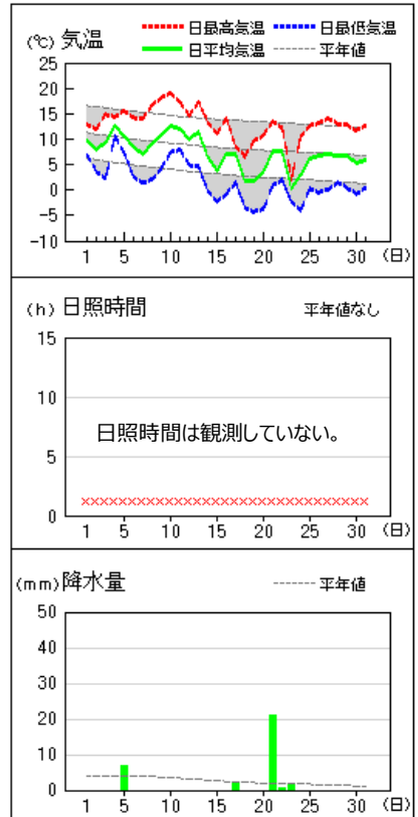
高知



後免



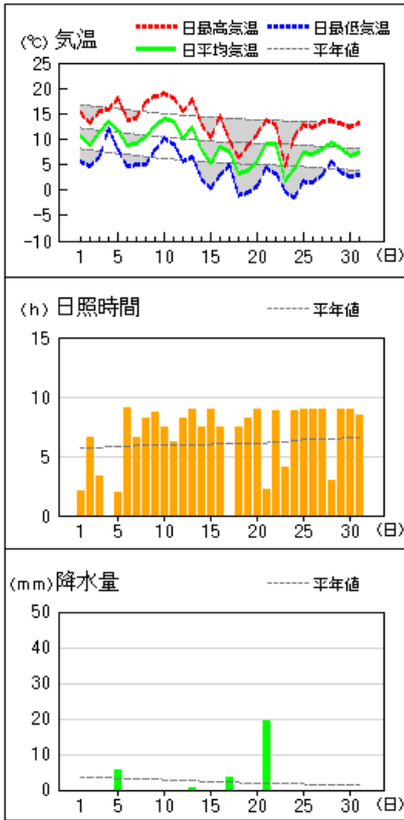
南国日章



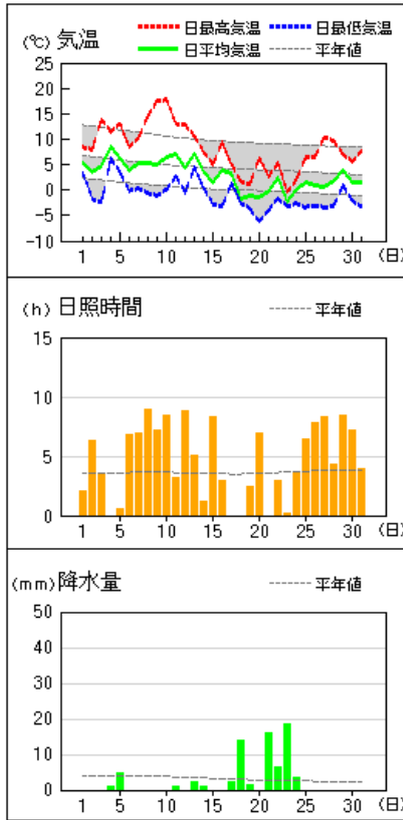
【備考】 地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

アメダス 気象経過図 2022年12月1日 - 2022年12月31日

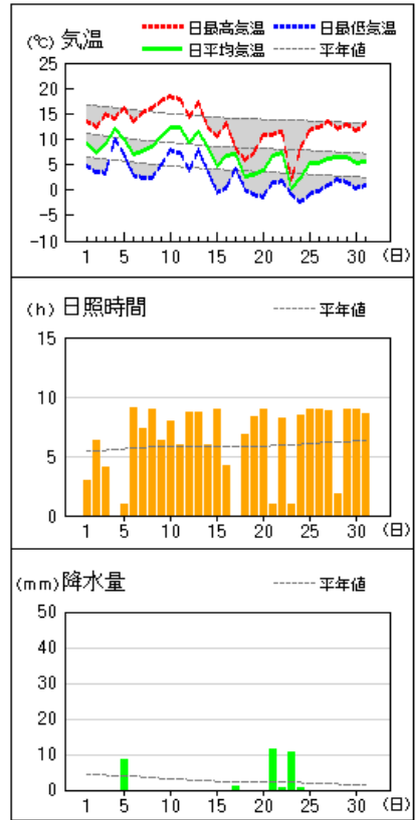
安芸



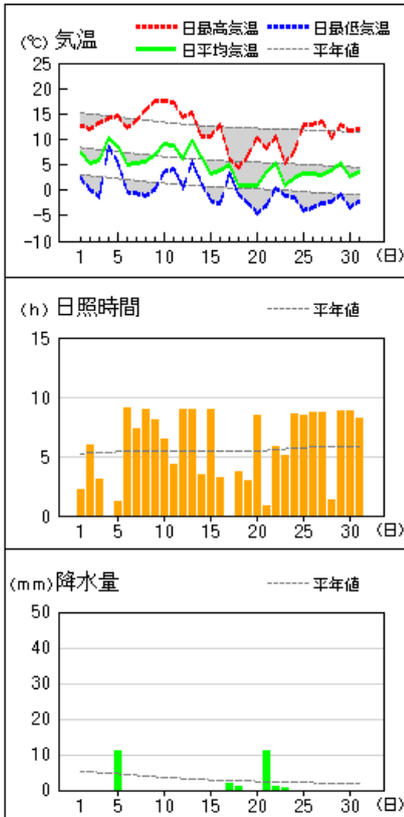
栲原



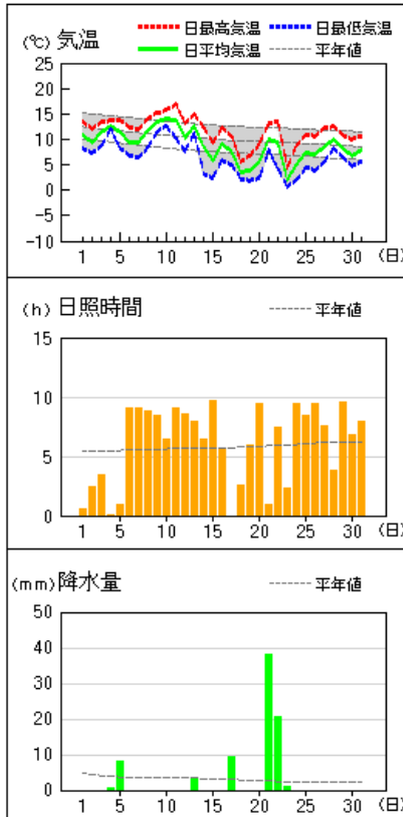
須崎



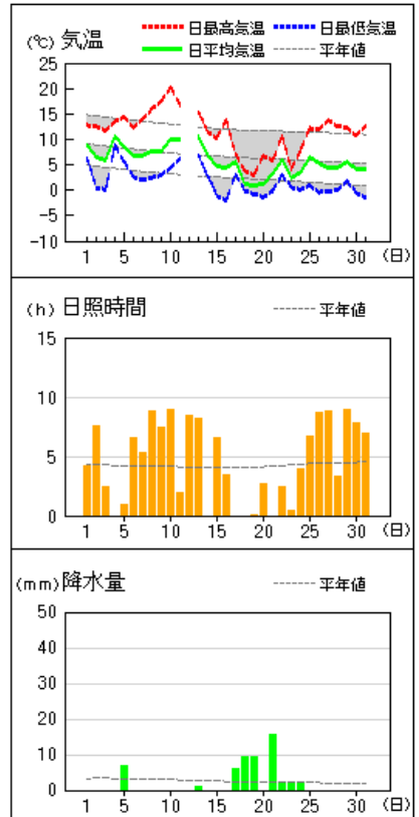
窪川



室戸岬



江川崎 観測機器更新工事のため欠測あり。



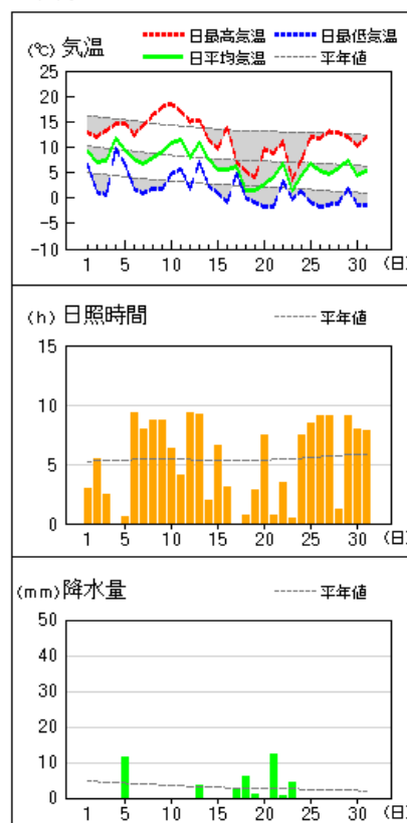
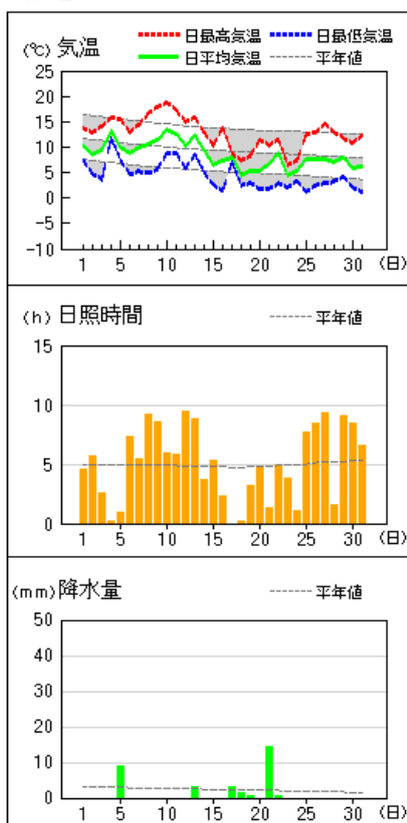
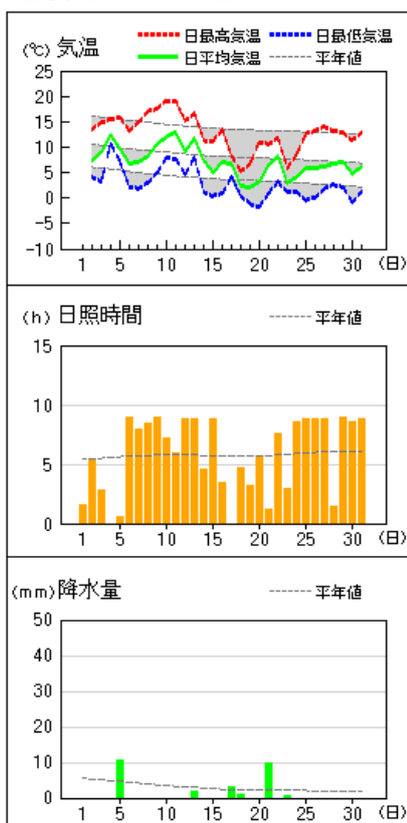
【備考】 地域気象観測所（高知、室戸岬、宿毛、清水以外）の日照時間は、推計気象分布（日照時間）から得る推計値。平年値は推計値相当の値に補正しています。

アメダス 気象経過図 2022年12月1日 - 2022年12月31日

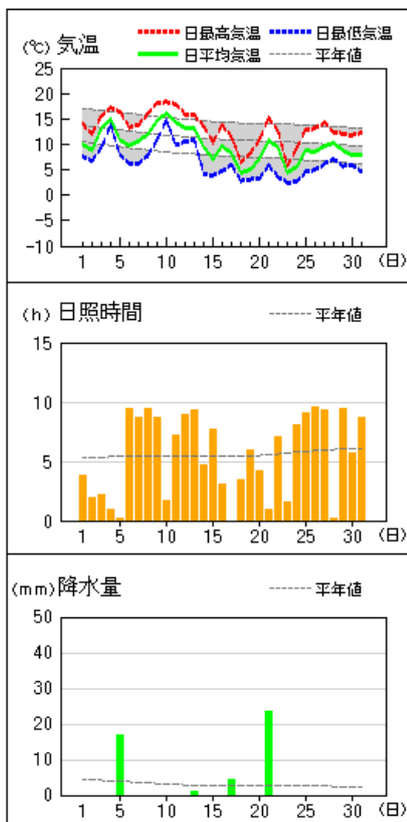
佐賀 観測機器更新工事のため欠測あり。

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)	9.9	7.3	5.5	7.5	10.6	8.2	6.9	8.5	12.1	9.2	8.3	9.8	11.4	8.1	7.5
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)		-0.3	-1.2	-2.3	-1.3	-0.2	-1.0	-1.6	-0.9	-0.6	-1.7	-2.0	-1.5	-0.2	-1.8	-1.7	-1.2
階級別表示		平年並	低い	かなり低い	低い	平年並	低い	低い	低い	低い	低い	低い	低い	平年並	低い	低い	低い
降水量	本年(mm)	9.0	1.5	37.5	48.0	9.0	8.0	15.0	32.0	17.0	5.5	23.5	46.0	8.5	12.5	59.5	80.5
	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(%)	22	7	191	58	29	33	70	42	43	23	72	47	26	39	212	86
	階級別表示	少ない	少ない	多い	少ない	少ない	少ない	平年並	少ない	平年並	少ない	平年並	少ない	少ない	平年並	多い	平年並
日照時間	本年(h)	53.3	65.4	70.5	189.2	50.6	43.5	62.3	156.4	47.1	54.5	69.8	171.4	49.3	65.3	73.8	188.4
	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(%)	92	111	104	102	101	92	111	102	87	99	108	98	89	114	110	104
	階級別表示	少ない	多い	平年並	平年並	平年並	少ない	多い	平年並	少ない	平年並	平年並	平年並	少ない	多い	平年並	平年並

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
降雪の深さ月合計	高知	※18cm	12cm (2005年)	1953年
月最深積雪の大きい方から		※14cm (23日)	9cm (2005年 18日)	1912年
降雪の深さ日合計		※18cm (23日)	9cm (2005年 18日)	1953年
日最高気温の低い方から	高知	2.3°C (23日)	3.6°C (1976年 27日)	1886年
	後免	2.0°C (23日)	3.7°C (1995年 25日)	1978年
	南国日章	2.2°C (23日)	4.7°C (2005年 22日)	2003年

※ 年間を通じた1位も更新した。

生物季節観測

種目	観測日	平年値
いろはかえで(紅葉)	9日	12月2日

寒候期現象の観測

現象	観測日	平年値
初霜	15日	11月29日
初氷	15日	12月10日
初雪	22日	12月21日
初冠雪(国見山)	23日	1月8日

警報・注意報発表状況 2022年(令和4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18分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
12月1日 19時53分	強風注意報	解	解	解	解	解											○	○	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○		○	解			解		
12月2日 04時08分	強風注意報																解	解								○	○	○	○		○						
12月2日 10時19分	強風注意報																									解	解	解	解		解						
12月5日 21時18分	強風注意報																									●	●	●	●		●						
12月6日 17時58分	強風注意報																									解	解	解	解		解						
12月8日 04時04分	乾燥注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月8日 15時46分	乾燥注意報																									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月9日 16時03分	乾燥注意報																									解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
12月10日 21時15分	強風注意報																									●	●	●	●		●						
12月11日 10時12分	強風注意報																●	●								○	○	○	○		○						
12月12日 04時08分	強風注意報																○	○								解	解	解	解		解						
12月12日 10時14分	強風注意報																解	解																			
12月12日 18時22分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月13日 07時15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	
12月13日 15時42分	強風注意報																●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○		○	●				●	
12月14日 04時14分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月14日 10時09分	乾燥注意報																									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12月14日 20時42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	解	解	解	
12月15日 04時21分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月15日 21時14分	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月16日 06時19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16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	解	
12月17日 10時12分	強風注意報																									●	●	●	●			●					
12月17日 16時05分	強風注意報	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●	●		●	○	○	○	○			○	●			●	
12月18日 04時21分	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○				○	
	乾燥注意報																●	●	●	●	●	●	●	●	●												
12月18日 07時40分	大雪注意報																																	●	●	●	
	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○				○	
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○												
	着雪注意報																																	●	●	●	
12月18日 16時21分	大雪注意報																																	○	○	○	
	強風注意報	解	解	解	解	解											解	解	解	解	解	解	解		解	解	解	解			解	解				解	
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○												
	着雪注意報																																		○	○	○
12月19日 04時21分	大雪注意報																																		解	解	解
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○												
	着雪注意報																																		解	解	解
12月19日 07時32分	強風注意報																										●	●	●	●			●				
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○												
12月19日 16時06分	強風注意報																									○	○	○	○			○					
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月19日 21時58分	強風注意報																									解	解	解	解			解					
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月20日 20時25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21日 06時49分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
12月21日 23時41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	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月22日 04時54分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12月22日 13時20分	大雪注意報					●	●			●	●	●	●	●																				●	●	●	
	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22日 15時37分	大雪注意報						○	○		○	○	○	○	○	●	●										●		●				●	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	強風注意報	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	着雪注意報						●	●		●	●	●	●	●	○											●		●				●	●	●		
12月23日 04時59分	大雪注意報	●	●			●	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○										○		○				○	○	○		
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報	解	解	解	解	解											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	波浪注意報																●	●								●	●	●	●		●					
	着雪注意報							○	○		○	○	○	○	○												○		○					○	○	○
12月23日 06時40分	大雪注意報	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										○		○				○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○					
着雪注意報							○	○		○	○	○	○	○												○		○					○	○	○	
12月23日 07時27分	大雪警報	●	●	●	●	●			●						●	●																				
	大雪注意報						○	○		○	○	○	○	○	○	○										○		○				○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○					
着雪注意報							○	○		○	○	○	○	○												○		○					○	○	○	
12月23日 08時33分	大雪警報	○	○	○	○	○			○						○	○																				
	大雪注意報						○	○		○	○	○	○	○	○	○										○		○				○	○	○	○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○					
着雪注意報							○	○		○	○	○	○	○												○		○					○	○	○	

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 12時20分	大雪警報	○	○	○	○	○			○					●	○	○																	●	●	●			
	大雪注意報						○	○		○	○	○	○													○		○									○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○													
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○							
	着雪注意報						○	○		○	○	○	○	○	○											○		○						○	○	○		
12月23日 15時42分	大雪警報	○		○	○				○					○	○	○																		○	○	○		
	大雪注意報		▼		▼	○	○		○	○	○	○														○		○									○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	強風注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○													
	波浪注意報																○	○								○	○	○	○		○							
12月23日 23時09分	大雪注意報	▼	解	▼	▼	解	解	○	▼	解	解	解	解	▼	▼	▼										○		○					▼	▼	▼	○		
	風雪注意報	○	○	○	○	○	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解										○	○	○	○	解	○	○	解	○	解	○		
	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24日 04時20分	大雪注意報	解		解	解		解	解						解	解	解										解		解				解	解	解	解			
	風雪注意報	解	解	解	解	解																				解	解	解	解		解	解				解		
	強風注意報																○	○	解	解	解	解	解	解	解	●	●	●	●		●							
	波浪注意報																解	解								解	解	解	解		解							
12月24日 10時50分	着雪注意報						解			解	解	解	解													解		解					解	解	解			
	強風注意報																○	○								○	○	○	○		○							
12月24日 15時49分	なだれ注意報													●																					●	●	●	
	強風注意報																解	解								○	○	○	○		○							
12月25日 04時04分	なだれ注意報													○																						○	○	○
	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25日 07時38分	強風注意報																●	●								●	●	●	●		●					
	乾燥注意報																										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報													○																					○	○
12月25日 15時46分	強風注意報																○	○									○	○	○	○		○				
	乾燥注意報																●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報													○																					○	○
12月25日 23時22分	強風注意報																○	○									○	○	○	○		○				
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報													○																					○	○
12月26日 04時17分	強風注意報																解	解								解	解	解	解		解					
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	なだれ注意報													○																					○	○
12月26日 10時07分	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	なだれ注意報													解																				解	解	
12月27日 16時05分	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月29日 04時02分	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月29日 10時08分	強風注意報																									●	●	●	●		●					
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月29日 23時37分	強風注意報																										○	○	○	○		○				
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月30日 04時08分	強風注意報																									解	解	解	解		解					
	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
12月31日 04時10分	乾燥注意報																○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

気象情報発表状況 2022年(令和4年)12月

高知県

発表日時	情報名
12月16日 11時12分	雪に関する高知県気象情報 第1号
12月18日 08時24分	大雪に関する高知県気象情報 第2号
12月18日 16時16分	大雪に関する高知県気象情報 第3号
12月19日 06時26分	大雪に関する高知県気象情報 第4号
12月21日 16時42分	大雪に関する高知県気象情報 第1号
12月22日 06時02分	大雪に関する高知県気象情報 第2号
12月22日 11時14分	大雪に関する高知県気象情報 第3号
12月22日 16時04分	大雪に関する高知県気象情報 第4号
12月23日 06時37分	大雪に関する高知県気象情報 第5号
12月23日 08時52分	大雪に関する高知県気象情報 第6号
12月23日 11時20分	大雪に関する高知県気象情報 第7号
12月23日 16時22分	大雪に関する高知県気象情報 第8号
12月24日 00時06分	大雪に関する高知県気象情報 第9号
12月24日 06時10分	大雪に関する高知県気象情報 第10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/>

