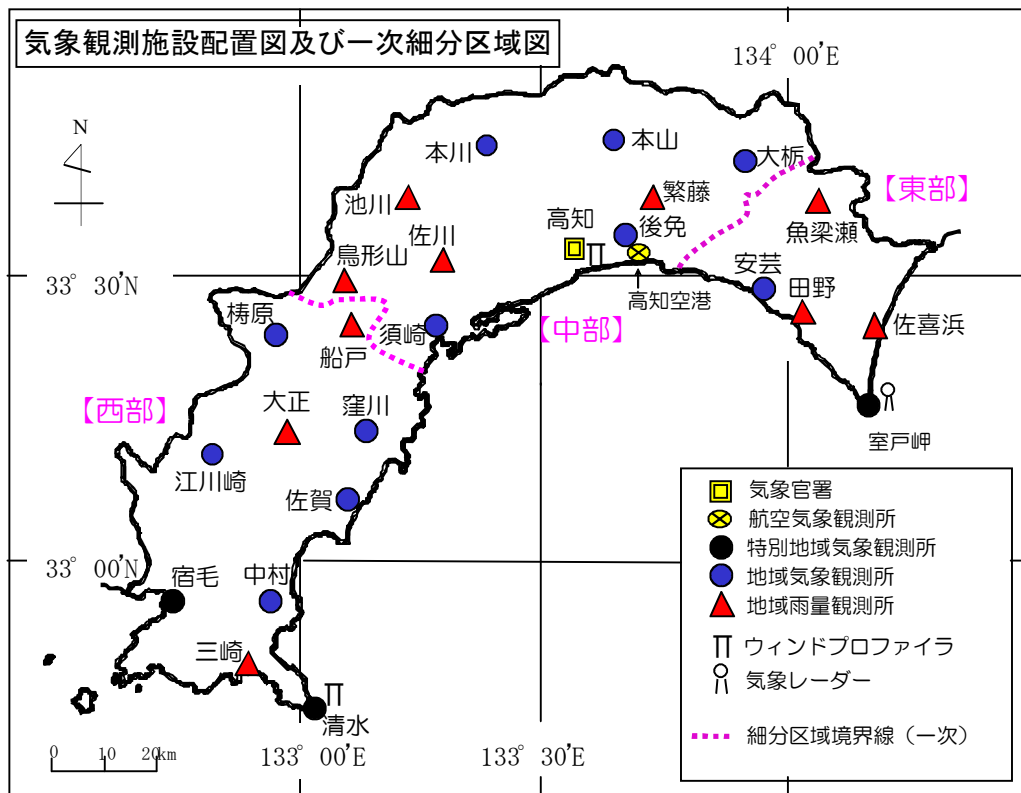


高知県の気象

2019年（平成31年）1月



高知地方気象台

目 次

観測所一覧表	1
気象概況（2019年1月）	2
2019年1月上旬気象分布図	4
2019年1月中旬気象分布図	5
2019年1月下旬気象分布図	6
2019年1月気象分布図	7
2019年1月気象経過図	8
旬別気象表（気象官署及び特別地域気象観測所）	11
極値の更新	11
生物季節観測	11
警報・注意報発表状況	12
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→定期刊行物
<https://www.jma-net.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>

観 測 所 一 覧 表

観測所名	観 測 種 目						所 在 地	緯 度	経 度	海面上 の高さ (m)
	気 温	風向 ・ 風速	日 照	降 水 量	積 雪	そ の 他				
本 川	○	○	○	○			吾川郡いの町脇の山字根藤	33° 46'	133° 20'	550
本 山	○	○	○	○			長岡郡本山町本山	33° 45'	133° 35'	252
池 川				○			吾川郡仁淀川町土居	33° 37'	133° 10'	150
繁 藤				○			香美市土佐山田町繁藤	33° 41'	133° 41'	346
大 栃	○	○	○	○			香美市物部町大栃上西の川	33° 42'	133° 53'	210
魚梁瀬				○			安芸郡馬路村魚梁瀬	33° 37'	134° 07'	450
佐 川				○			高岡郡佐川町	33° 31'	133° 16'	80
高 知	○	○	○	○	○	○	高知市比島町	33° 34'	133° 33'	1
						◎	高知市本町	33° 33'	133° 32'	
南国日章	○	○		○			南国市物部(高知空港)	33° 33'	133° 40'	9
後 免	○	○	○	○			南国市廿枝	33° 35'	133° 39'	12
鳥形山				○			吾川郡仁淀川町大植	33° 29'	133° 05'	835
船 戸				○			高岡郡津野町船戸	33° 25'	133° 05'	428
安 芸	○	○	○	○			安芸市伊尾木	33° 29'	133° 56'	6
田 野				○			安芸郡田野町	33° 26'	134° 00'	17
梶 原	○	○	○	○			高岡郡梶原町川西路	33° 23'	132° 55'	415
須 崎	○	○	○	○			須崎市西町	33° 23'	133° 17'	4
佐喜浜				○			室戸市佐喜浜町	33° 24'	134° 12'	12
窪 川	○	○	○	○			高岡郡四万十町新開町	33° 12'	133° 08'	205
室戸岬	○		○	○		○	室戸市室戸岬町	33° 15'	134° 10'	185
		○								176
江川崎	○	○	○	○			四万十市西土佐用井	33° 10'	132° 48'	72
大 正				○			高岡郡四万十町大正	33° 12'	132° 58'	150
佐 賀	○	○	○	○			幡多郡黒潮町佐賀	33° 05'	133° 06'	3
宿 毛	○	○	○	○		○	宿毛市片島	32° 55'	132° 42'	2
中 村	○	○	○	○			四万十市入田字長善寺前	32° 59'	132° 55'	8
三 崎				○			土佐清水市三崎	32° 48'	132° 52'	9
清 水	○	○	○	○		○	土佐清水市足摺岬	32° 43'	133° 01'	31

(注) 観測種目のその他:○は気圧、湿度、視程、天気、その他の気象現象
 観測種目のその他:◎は雲、天気概況

気 象 概 況 (2019年1月)

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が、中旬と下旬は低気圧や前線の影響で雨となった日もあった。冬型の気圧配置が強まった26日は、みぞれが降った。

上旬：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が、気圧の谷や前線を伴った低気圧の影響で曇った日もあった。

中旬：冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れた日もあったが、12日、15日、20日は低気圧や前線の影響で雨となった。

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が、26日と31日は寒気や前線を伴った低気圧の影響で雨となり、冬型の気圧配置が強まった26日は、みぞれが降った。

地域気象観測所の階級別表現

平均気温

上旬	平年並
中旬	高い
下旬	高い
月	高い

降水量

上旬	かなり少ない
中旬	東部で少なく、中部や西部で平年並
下旬	西部で少なく、中部や東部で平年並
月	少ない

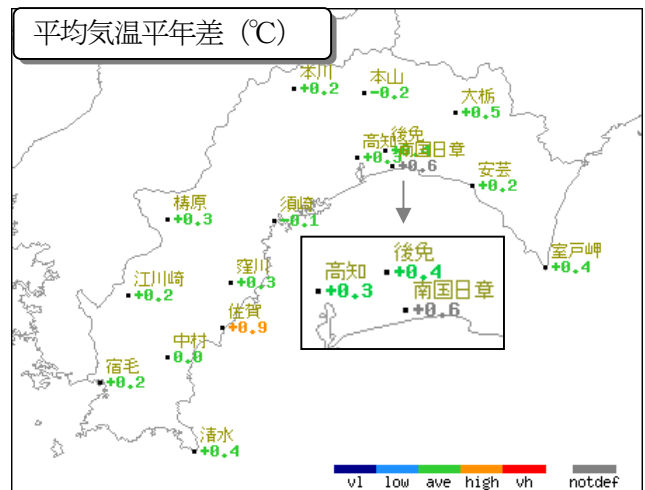
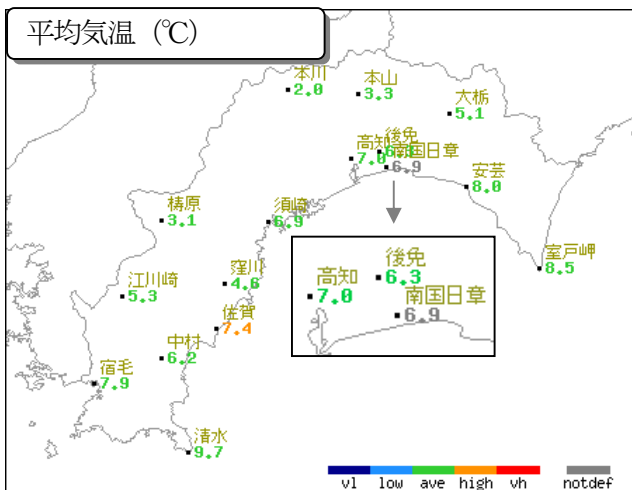
日照時間

上旬	平年並
中旬	平年並
下旬	かなり多い
月	中部や東部で多く、西部でかなり多い

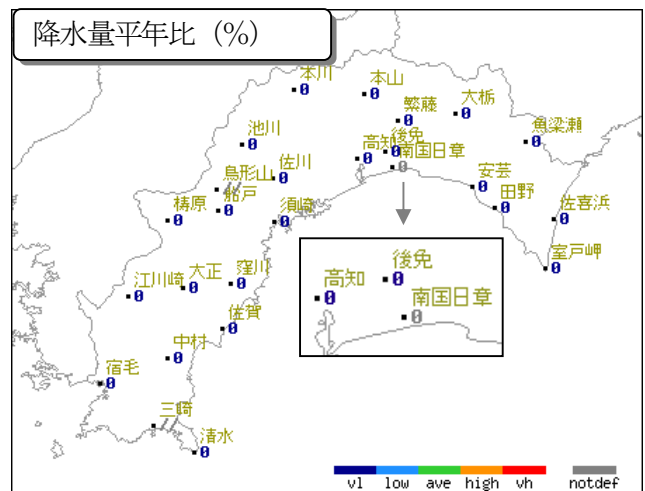
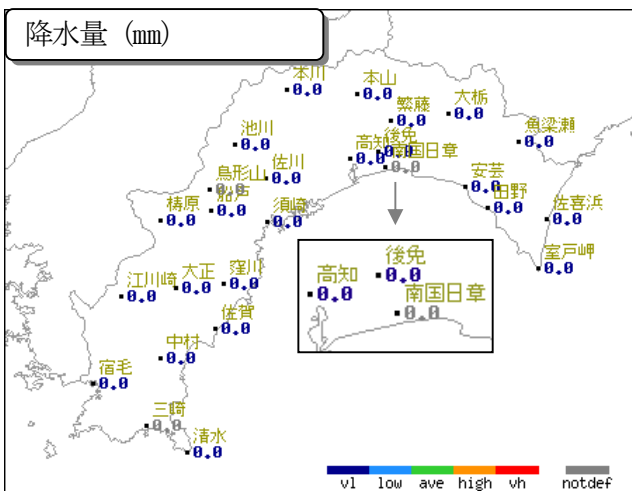
1月

日付	気 象 概 況	高知地方気象台の天気概況	
		06時～18時	18時～翌日06時
1日	高気圧に覆われる。	晴	晴
2日	冬型の気圧配置となる。	晴	快晴
3日	高気圧に覆われる。	晴	快晴
4日	気圧の谷が近づく。	晴後曇	曇
5日	前線を伴った低気圧が西日本の南海上を東に進み、次第に冬型の気圧配置となる。	曇後晴	晴一時曇
6日	気圧の谷が通過し、次第に高気圧に覆われる。	曇後晴	快晴
7日	高気圧に覆われる。	晴	薄曇時々晴
8日	気圧の谷が通過し、次第に冬型の気圧配置が強まる。	曇後晴	晴
9日	冬型の気圧配置が続く。	晴	晴時々曇
10日	気圧の谷が近づく。	曇一時晴	曇
11日	高気圧に覆われるが、後に前線を伴った低気圧が東シナ海に進む。	薄曇一時晴	曇後一時雨
12日	前線を伴った低気圧が西日本の南海上を東に進む。	雨後曇	晴
13日	高気圧に覆われる。	晴	快晴
14日	高気圧に覆われる。	晴	晴後曇
15日	前線を伴った低気圧が日本海を北東に進む。	雨時々曇後晴	曇後晴
16日	冬型の気圧配置となる。	晴一時曇	晴
17日	冬型の気圧配置が続く。	晴一時曇	快晴
18日	次第に高気圧に覆われる。	晴	晴
19日	高気圧に覆われる。	晴	晴後曇一時雨
20日	前線が西日本の南海上を東北東に進み、低気圧が山陰沿岸を東北東に進む。	雨後晴一時曇	快晴
21日	冬型の気圧配置となる。	快晴	晴
22日	高気圧に覆われる。	晴	快晴
23日	高気圧に覆われる。	快晴	晴
24日	冬型の気圧配置となる。	晴	快晴
25日	高気圧に覆われるが、山陰沖を低気圧が東に進む。	晴	晴後曇一時雨
26日	冬型の気圧配置が強まる。	晴時々雨後一時みぞれ	曇後時々晴
27日	冬型の気圧配置が続く。	晴	晴
28日	日本海の低気圧からのびる前線が次第に南下する。	晴後曇	晴時々曇
29日	高気圧に覆われる。	晴	晴
30日	高気圧に覆われる。	晴	曇一時雨
31日	前線を伴った低気圧が四国の沿岸を東北東に進む。	雨一時曇	晴

2019年1月上旬 気象分布図(地域気象観測値による)

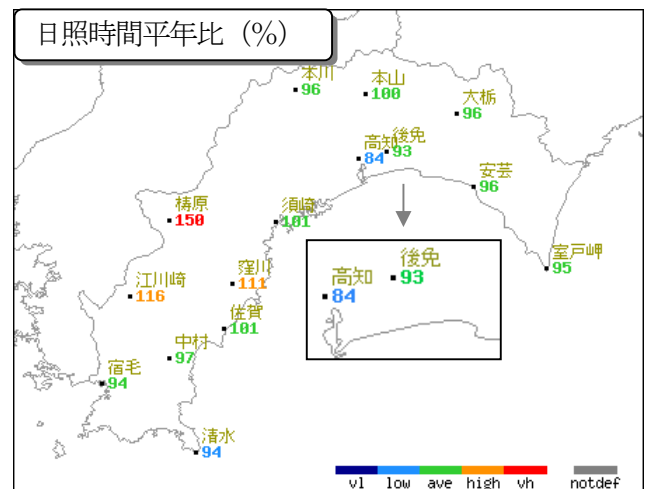
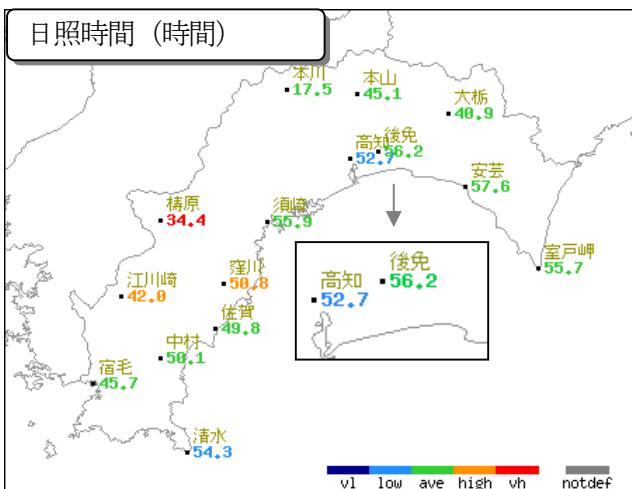


南国日章（高知空港）は、統計期間が短いため階級別の表現はできない。



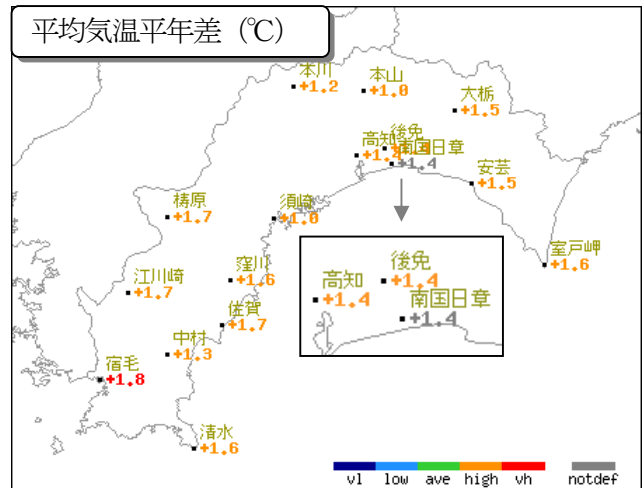
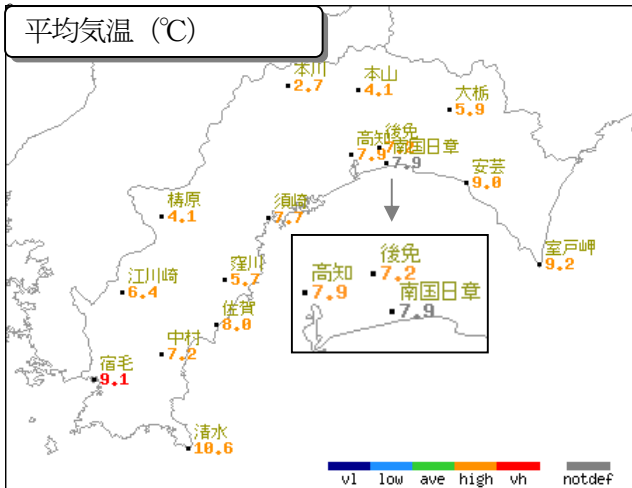
三崎及び鳥形山は、統計期間が短いため平年値はない。

南国日章（高知空港）は、統計期間が短いため階級別の表現はできない。

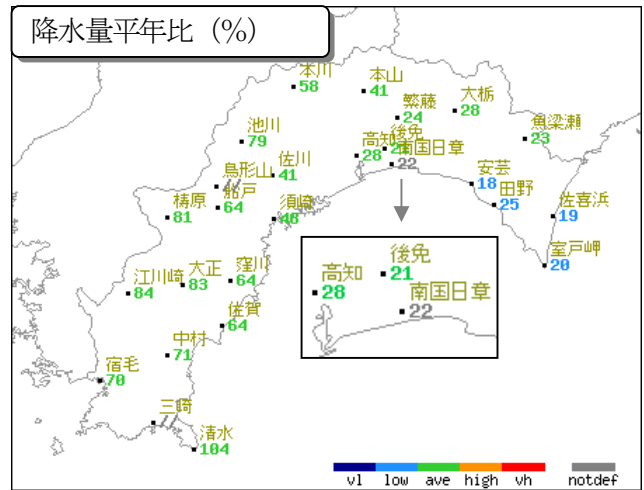
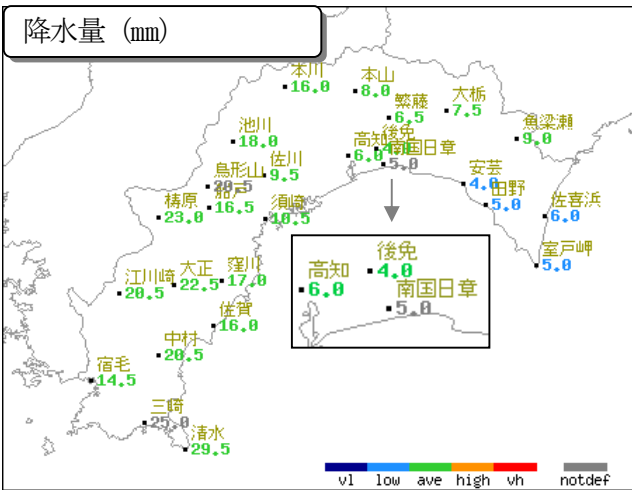


vl : かなり低い (少ない) low : 低い (少ない) ave : 平年並 high : 高い (多い)
 vh : かなり高い (多い) notdef : 階級区分なし 値) : 準正常値

2019年1月中旬 気象分布図(地域気象観測値による)

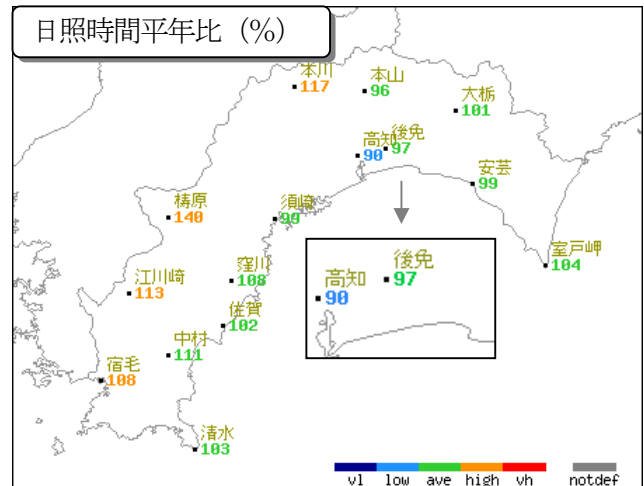
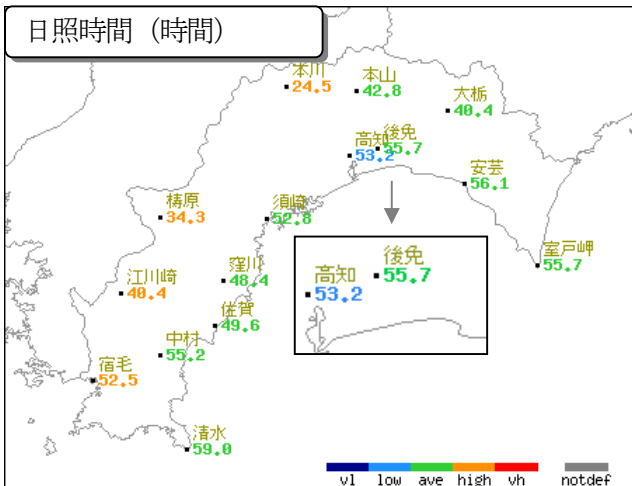


南国日章（高知空港）は、統計期間が短いため階級別の表現はできない。



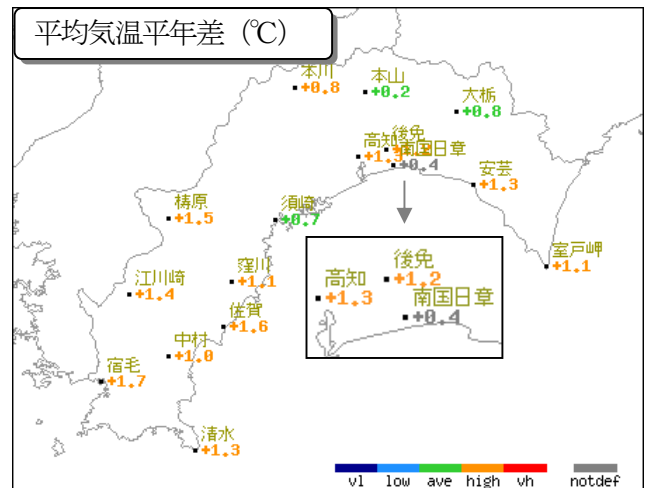
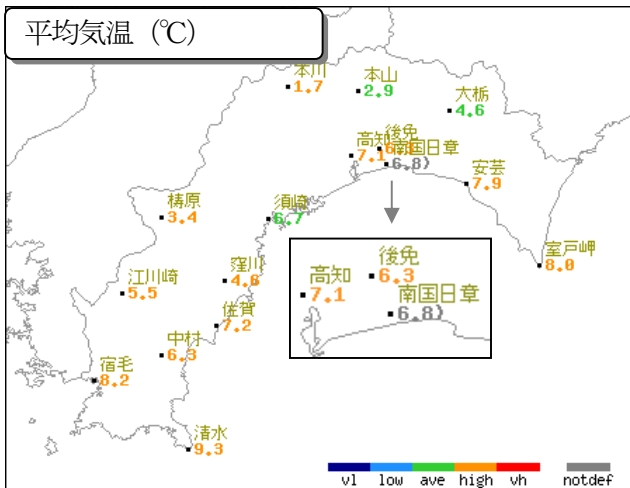
三崎及び鳥形山は、統計期間が短いため平年値はない。

南国日章（高知空港）は、統計期間が短いため階級別の表現はできない。

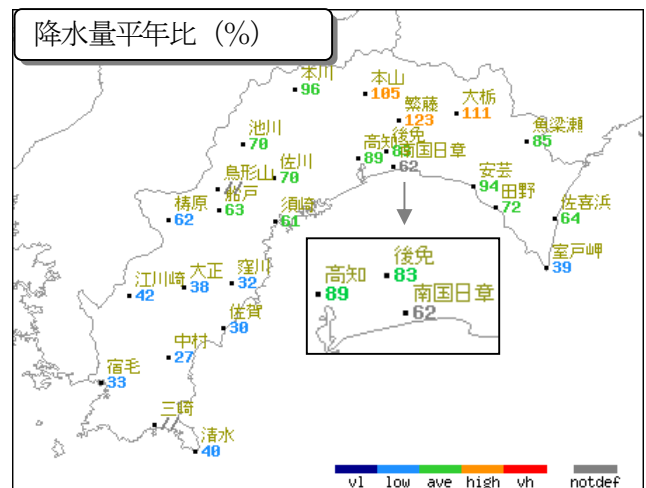
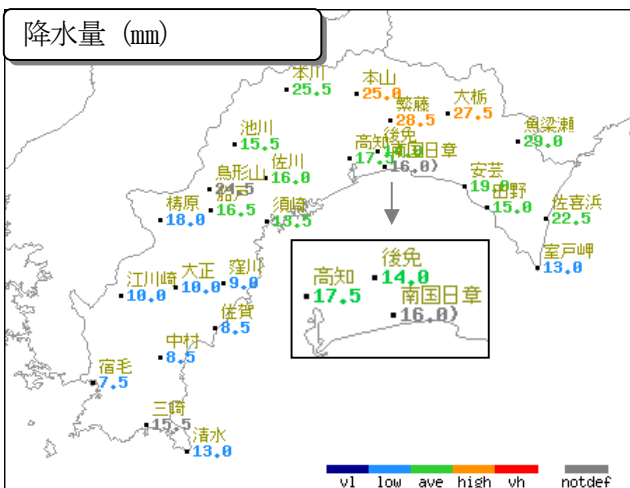


vl: かなり低い (少ない) low: 低い (少ない) ave: 平年並 high: 高い (多い)
 vh: かなり高い (多い) notdef: 階級区分なし 値): 準正常値

2019年1月下旬 気象分布図(地域気象観測値による)

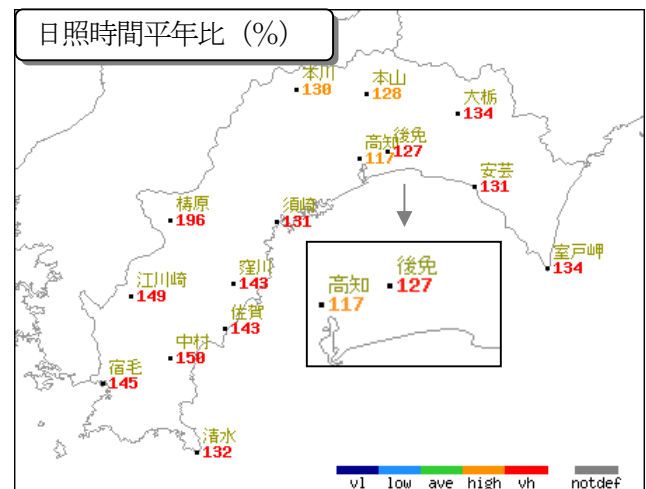
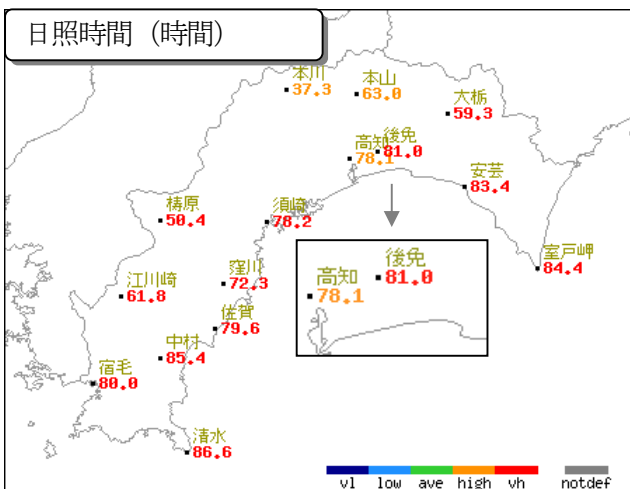


南国日章 (高知空港) は、統計期間が短いため階級別の表現はできない。



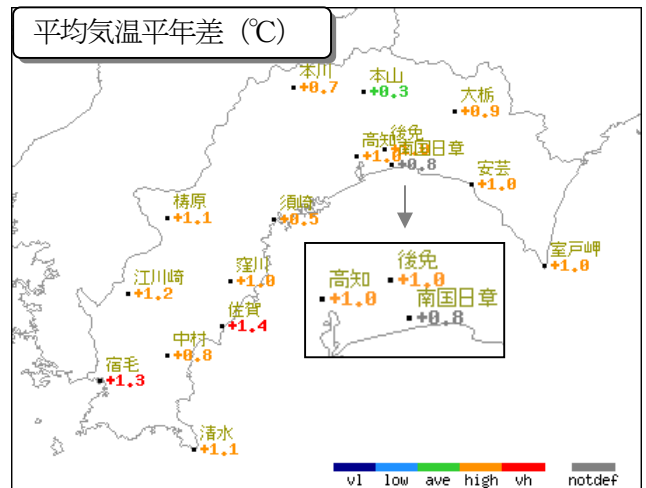
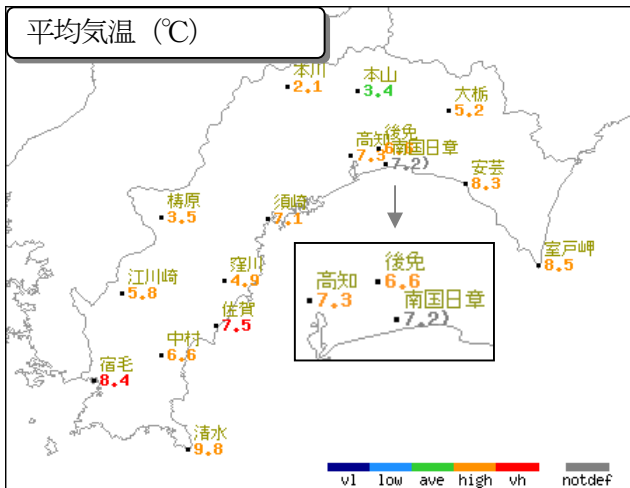
三崎及び鳥形山は、統計期間が短いため平年値はない。

南国日章 (高知空港) は、統計期間が短いため階級別の表現はできない。

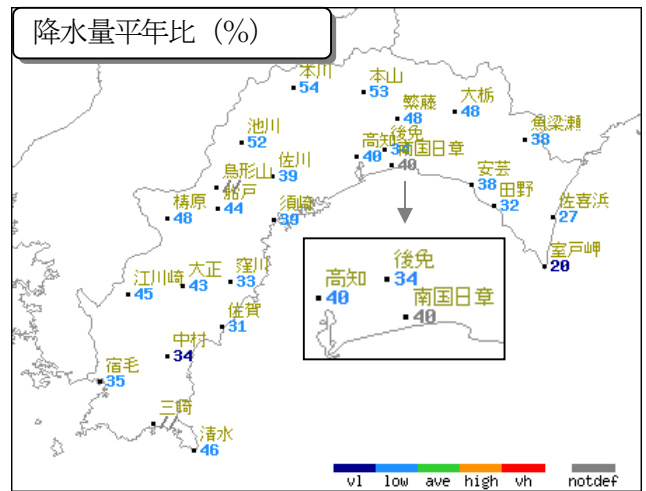
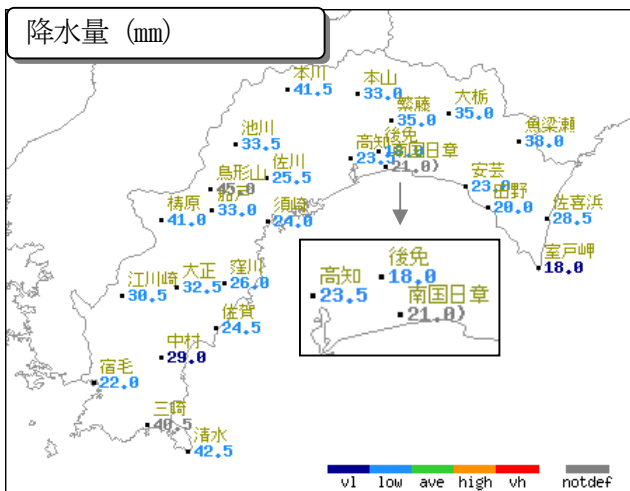


vl : かなり低い (少ない) low : 低い (少ない) ave : 平年並 high : 高い (多い)
 vh : かなり高い (多い) notdef : 階級区分なし 値) : 準正常値

2019年1月 気象分布図(地域気象観測値による)

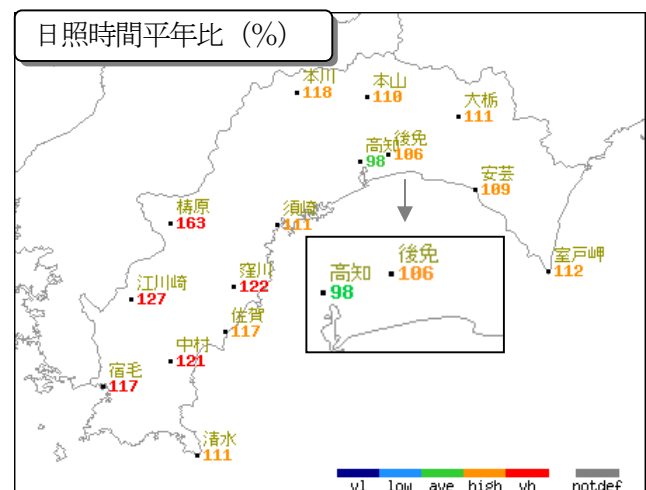
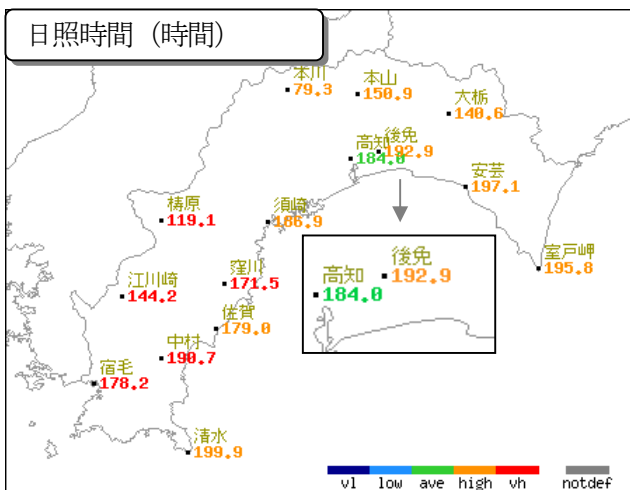


南国日章 (高知空港) は、統計期間が短いため、階級別の表現はできない。



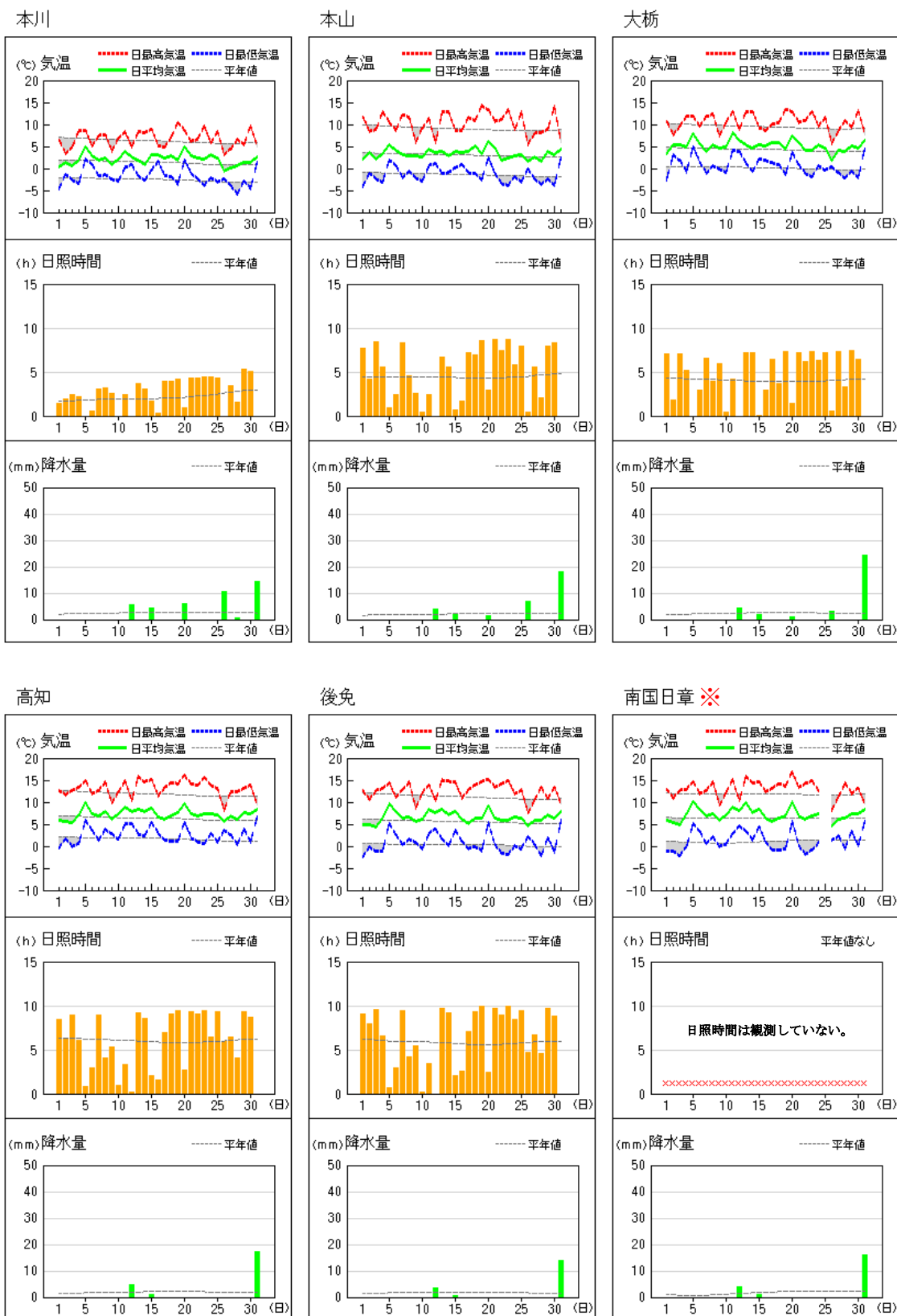
三崎及び鳥形山は、統計期間が短いため、平年値はない。

南国日章 (高知空港) は、統計期間が短いため階級別の表現はできない。



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

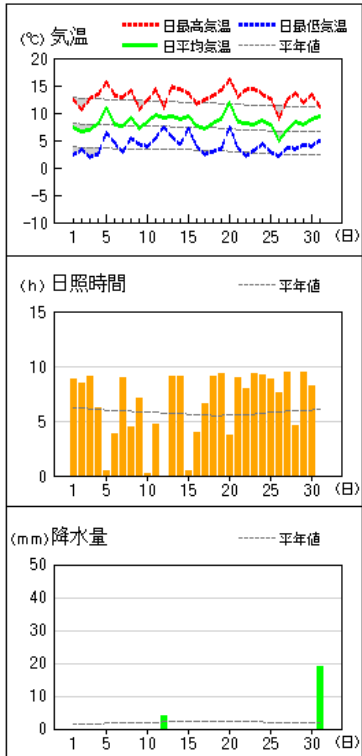
アメダス 気象経過図 2019年1月1日-2019年1月31日



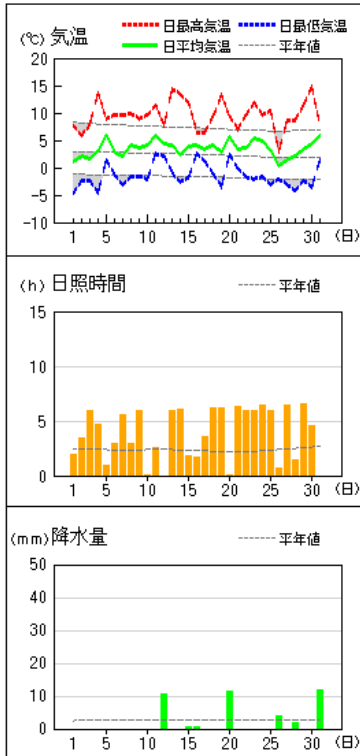
※南国日章は、計画停電のため、1月24日22時から25日05時まで、気温及び降水量の観測を休止した。

アメダス 気象経過図 2019年1月1日-2019年1月31日

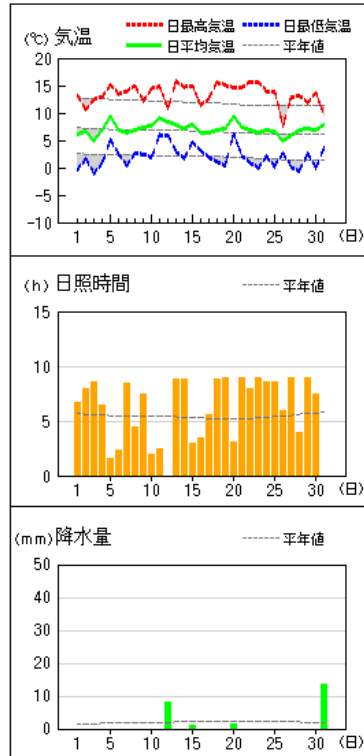
安芸



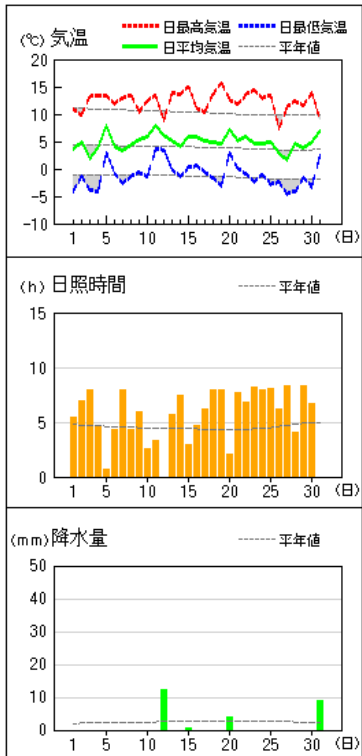
栲原



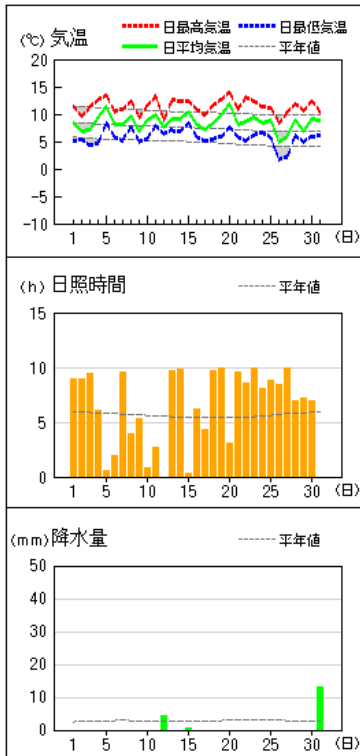
須崎



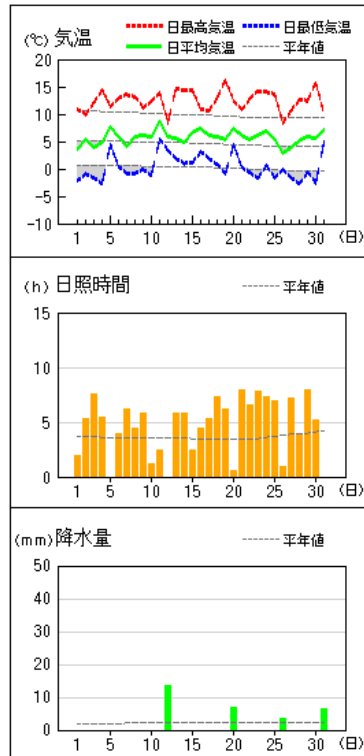
窪川



室戸岬

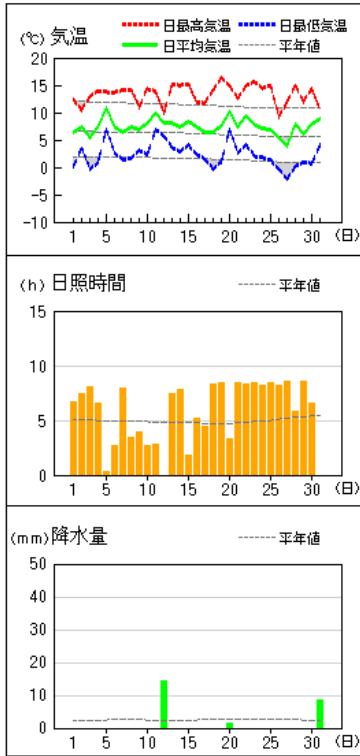


江川崎

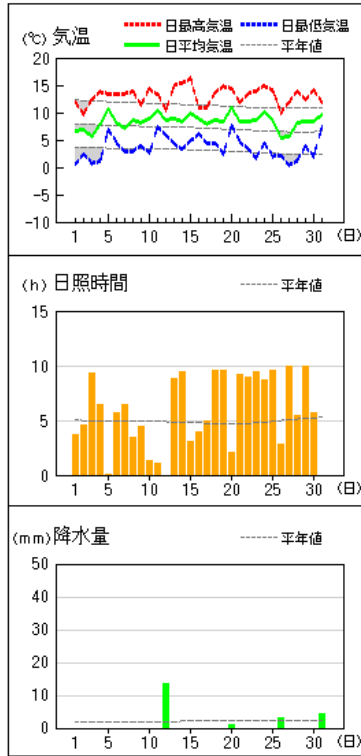


アメダス 気象経過図 2019年1月1日-2019年1月31日

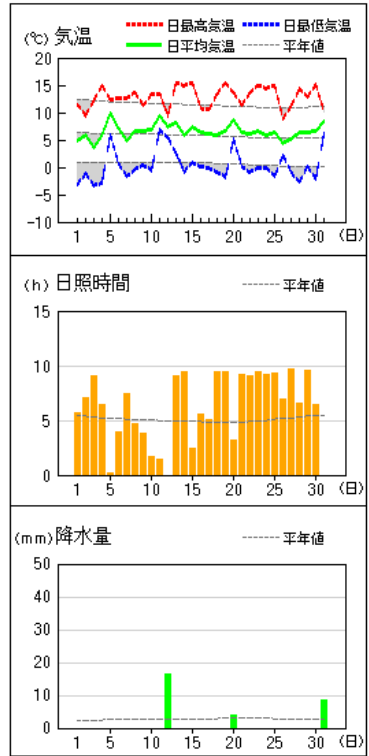
佐賀



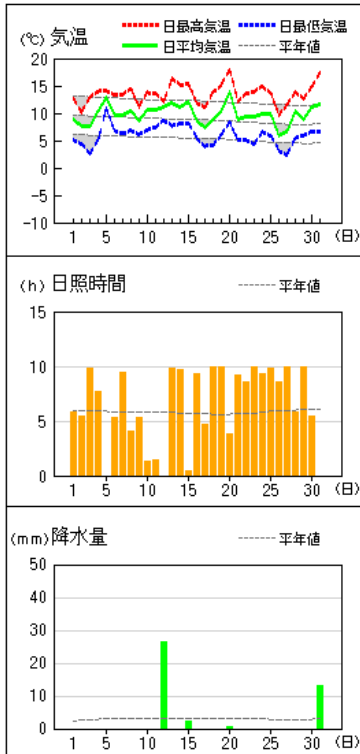
宿毛



中村



清水



旬別気象表（気象官署及び特別地域気象観測所）（1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)	7.0	7.9	7.1	7.3	7.9	9.1	8.2	8.4	9.7	10.6	9.3	9.8	8.5	9.2	8.0
平年(°C)		6.7	6.5	5.8	6.3	7.7	7.3	6.5	7.1	9.3	9.0	8.0	8.7	8.1	7.6	6.9	7.5
平年差(°C)		0.3	1.4	1.3	1.0	0.2	1.8	1.7	1.3	0.4	1.6	1.3	1.1	0.4	1.6	1.1	1.0
階級別表示		平年並	高い	高い	高い	平年並	かなり高い	高い	かなり高い	平年並	高い	高い	高い	平年並	高い	高い	高い
降水量	本年(mm)	0.0	6.0	17.5	23.5	0.0	14.5	7.5	22.0	0.0	29.5	13.0	42.5	0.0	5.0	13.0	18.0
	平年(mm)	17.9	21.1	19.7	58.6	20.0	20.7	23.0	63.6	32.4	28.3	32.5	93.2	30.2	25.1	33.3	88.6
	平年比(%)	0	28	89	40	0	70	33	35	0	104	40	46	0	20	39	20
	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	少ない	少ない	かなり少ない	平年並	少ない	少ない	かなり少ない	少ない	少ない	かなり少ない
日照時間	本年(h)	52.7	53.2	78.1	184.0	45.7	52.5	80.0	178.2	54.3	59.0	86.6	199.9	55.7	55.7	84.4	195.8
	平年(h)	62.5	59.2	66.7	188.4	48.7	48.4	55.0	152.1	57.9	57.3	65.5	180.6	58.5	53.5	62.9	174.9
	平年比(%)	84	90	117	98	94	108	145	117	94	103	132	111	95	104	134	112
	階級別表示	少ない	少ない	多い	平年並	平年並	多い	かなり多い	かなり多い	少ない	平年並	かなり多い	多い	平年並	平年並	かなり多い	多い

極値の更新（地域気象観測所は、統計期間が10年以上の観測所に限る。）（1月）

観測所	項目	観測値(起日)	従来値(起日)	統計開始年
梶原	月間日照時間の多い方	119.1時間	118.4時間(2014年)	1988年

生物季節観測（1月）

種目	観測日	平年値
うめ(開花)	15日	1月25日
たんぽぽ(開花)	15日	2月15日

警報・注意報発表状況 2019年(平成31年)1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		
1月2日 04時06分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月4日 08時08分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月5日 08時17分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月7日 04時03分	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月8日 16時33分	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月9日 10時03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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月11日 22時02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	
1月14日 08時17分	乾燥注意報																										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1月14日 20時16分	乾燥注意報																										解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
1月16日 04時22分	乾燥注意報																										●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1月18日 04時08分	乾燥注意報																										○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月19日 16時16分	乾燥注意報																																				
1月20日 04時38分	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1月20日 21時55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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月21日 04時30分	強風注意報																										解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1月23日 04時12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	
1月25日 16時15分	大雪注意報						●	●		●	●	●	●	●												●	●	●					●	●	●	
	風雪注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報																●	●	●	●	●	●	●	●	●											
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報						●	●		●	●	●	●	●	●												●	●					●	●	●	
1月26日 04時10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																										●	●	●	●		●	●			●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報						○	○		○	○	○	○	○	○												○	○						○	○	○
1月26日 16時13分	大雪注意報						○	○		○	○	○	○	○													解	解					○	○	○	
	風雪注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○											○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	波浪注意報																										解	解	解	解		解	解			解
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	着雪注意報						○	○		○	○	○	○	○	○												解	解						○	○	○
1月26日 22時36分	大雪注意報						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	解	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
	強風注意報																	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月27日 04時26分	着雪注意報						解	解		解	解	解	解	解																				解	解	解
	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

高知県（高知地方气象台発表） ●：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		
1月28日 04時45分	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月28日 18時27分	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月28日 21時53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	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月29日 03時50分	強風注意報																																				
	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月30日 19時18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	
1月31日 04時33分	強風注意報																																				
1月31日 10時32分	強風注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1月31日 13時26分	波浪注意報																																				
	波浪注意報																																				
1月31日 21時30分	強風注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	波浪注意報																																				

気象情報発表状況 2019年(平成31年)1月

高知県(高知地方気象台発表)

発表日時	情報名
1月23日 16時08分	強い寒気に関する高知県気象情報 第1号
1月24日 16時00分	大雪に関する高知県気象情報 第2号
1月25日 05時39分	大雪に関する高知県気象情報 第3号
1月25日 16時07分	大雪に関する高知県気象情報 第4号
1月26日 06時10分	大雪に関する高知県気象情報 第5号
1月26日 11時27分	大雪に関する高知県気象情報 第6号
1月26日 16時08分	大雪に関する高知県気象情報 第7号
1月26日 23時03分	大雪に関する高知県気象情報 第8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 FAX:088-871-5669

<https://www.jma-net.go.jp/kochi/>

