

佐賀県気象月報

令和3年(2021年)2月

佐賀地方気象台

令和3年2月の気象概況

佐賀県では、天気は周期的に変化し、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。このため、各観測所の月平均気温は平年よりかなり高く、月間日照時間は平年よりかなり多く、多いところがあった。前線や湿った空気の影響で1日、14日、26日はまとまった雨となった。17日から18日にかけては強い冬型の気圧配置となり、佐賀では合計7cmの降雪を観測した。月降水量は、平年より多かった。唐津の9.3℃は月平均気温の高い方から、唐津の169.9時間、伊万里の165.2時間、白石の168.6時間は、それぞれの月間日照時間の多い方からの2月の極値を更新した。

佐賀の月平均気温は平年よりかなり高く、月降水量は平年より多く、月間日照時間は平年よりかなり多かった。

- 【上旬】** 佐賀県では、期間のはじめに湿った空気や前線の影響を受けて、この時期としてはまとまった雨が降った。その後は周期的に前線や気圧の谷の影響を受けて雨や曇の日があったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。各観測所の平均気温は平年より高かった。降水量は平年より多いか、かなり多かった。日照時間は平年よりかなり多かった。3日はうめの開花（平年より5日遅い、昨年より13日遅い）を観測した。

佐賀の平均気温は平年より高く、降水量は平年より多く、日照時間は平年よりかなり多かった。

県内の観測所では前線や湿った空気の影響を受けて1日から2日にかけては、この時期としてはまとまった雨で17.0mmから60.5mm、また、5日から6日にかけては2.5mmから6.5mmの降水量を観測した。

	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
1日 湿った空気や前線の影響を受ける	雨時々曇	雨後一時曇
2日 前線の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	晴	晴
3日 高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後一時曇
4日 湿った空気や前線の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	雨時々曇後晴、みぞれを伴う	晴
5日 高気圧に覆われるが、次第に前線や気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴	雨時々曇
6日 前線や気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	晴一時曇	晴
7日 高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後一時曇
8日 高気圧に覆われる	晴一時曇	晴
9日 高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇
10日 高気圧に覆われる	晴	曇時々晴

【中旬】 佐賀県では、前線や湿った空気の影響を受けて雨や曇の日が多かった。期間の終り頃は強い冬型の気圧配置となり、佐賀で17日に2cm、18日に5cmの降雪を観測した。福岡管区気象台は「20日、九州北部地方（山口県を含む）で「春一番」が吹きました」と発表した。

各観測所の平均気温は平年より高かった。降水量は平年並で平年より多いところがあった。日照時間は平年並で平年より少ないところがあった。

佐賀の平均気温は平年より高く、降水量は平年より多く、日照時間は平年並であった。

県内の観測所では前線や湿った空気の影響を受けて14日から15日にかけて17.0mmから43.0mm、16日に多いところで3.5mmの降水量を観測した。また、強い冬型の気圧配置により、17日から18日にかけて0.5mmから9.0mmの降水量を観測した。

	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
11日 気圧の谷の影響を受ける	曇後一時晴	曇
12日 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇	曇時々雨
13日 気圧の谷や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	晴時々曇
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	曇時々晴後雨	大雨後一時曇
15日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	雨時々曇後晴	晴
16日 高気圧に覆われる	晴	雨一時晴後曇
17日 強い冬型の気圧配置となり、寒気の影響を受ける	雪時々曇一時雨、みぞれを伴う	雪時々曇
18日 強い冬型の気圧配置が緩むが、寒気の影響を受ける	曇時々雪、みぞれを伴う	曇時々晴一時雪
19日 寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	晴時々曇	晴
20日 高気圧に覆われる	晴一時曇	晴

【下旬】 佐賀県では、期間を通して高気圧に覆われて晴れた日が多く、各観測所の平均気温は平年よりかなり高かった。後半は前線や湿った空気の影響で曇や雨の日があった。降水量は平年並か、平年より少なかった。日照時間は平年より多かった。

唐津では22日に22.8℃を観測し、日最高気温の高い方からの2月の極値を更新した。

佐賀の平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年より少なく、日照時間は平年より多かった。県内の観測所では26日に低気圧が九州の南海上を通過したため、まとまった雨となり、16.0mmから34.5mmの降水量を観測した。

	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
21日 高気圧に覆われる	晴	晴
22日 高気圧に覆われるが、気圧の谷の影響を受ける	雨時々曇後晴	晴後一時曇
23日 高気圧に覆われるが、気圧の谷の影響を受ける	晴	曇後時々晴
24日 高気圧に覆われる	晴	晴
25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	雨時々曇
26日 湿った空気や前線の影響を受ける	雨後一時曇	曇
27日 気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴	曇
28日 気圧の谷や湿った空気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇時々晴	晴

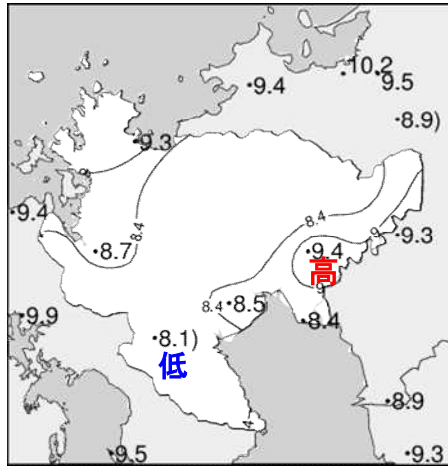
令和3年2月の佐賀の気象表

	平均気温				降水量				日照時間			
	観測値 (°C)	平年値 (°C)	平年差 (°C)	階級区分	観測値 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	階級区分	観測値 (h)	平年値 (h)	平年比 (%)	階級区分
上旬	7.7	5.7	+ 2.0	平年より高い	34.0	17.1	199	平年より多い	73.3	50.4	145	平年よりかなり多い
中旬	9.1	7.0	+ 2.1	平年より高い	44.0	32.1	137	平年より多い	52.4	48.5	108	平年並
下旬	12.1	7.6	+ 4.5	平年よりかなり高い	16.0	28.4	56	平年より少ない	52.7	39.1	135	平年より多い
月	9.4	6.7	+ 2.7	平年よりかなり高い	94.0	77.5	121	平年より多い	178.4	138.0	129	平年よりかなり多い

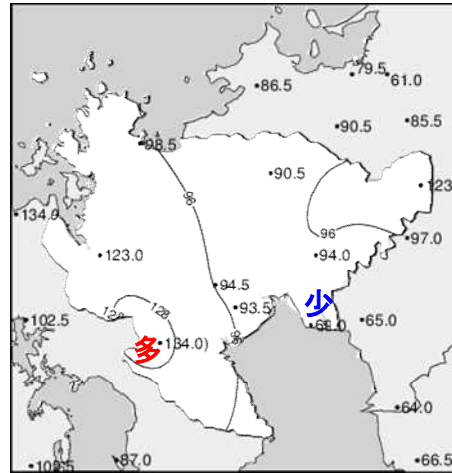
令和3年2月の極値更新表

観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
日最高気温の高い方から(°C)	唐津	22.8	2021年2月22日	21.2	2020年2月15日	2010年
月平均気温の高い方から(°C)	唐津	9.3	2021年2月	9.0	2020年2月	2010年
月間日照時間の多い方から(時間)	唐津	169.9	2021年2月	135.0	2017年2月	2010年
月間日照時間の多い方から(時間)	伊万里	165.2	2021年2月	160.6	2002年2月	1987年
月間日照時間の多い方から(時間)	白石	168.6	2021年2月	164.5	2002年2月	1987年

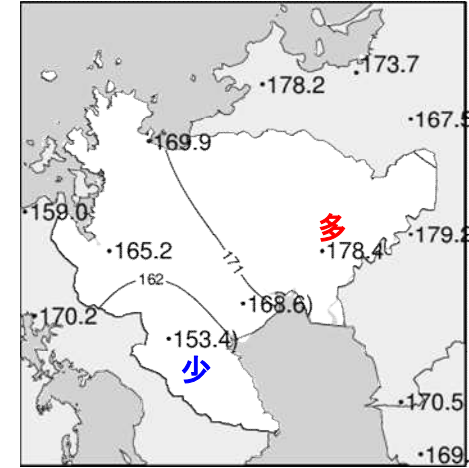
令和 3 年 2 月の気象分布図



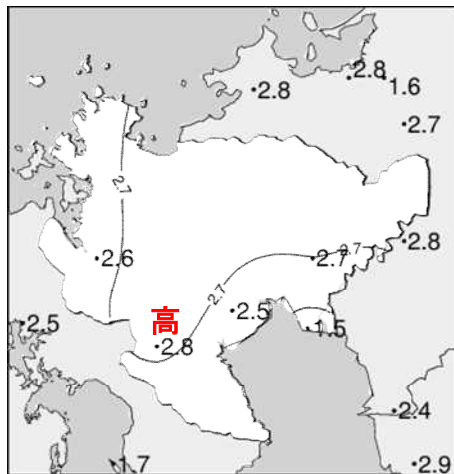
月平均気温 観測値 単位(°C)



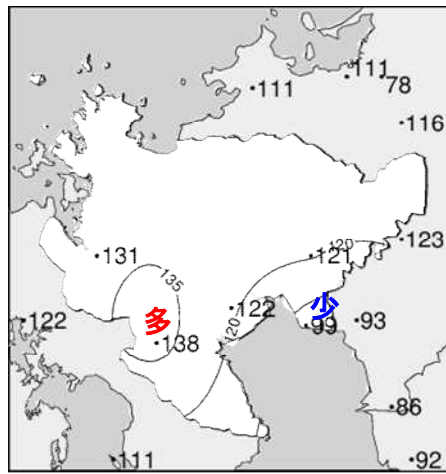
月降水量 観測値 単位(mm)



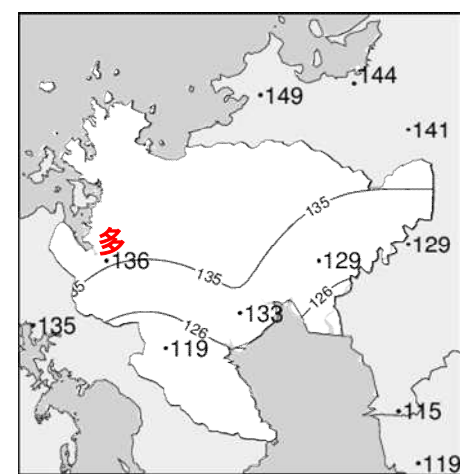
月日照時間 観測値 単位(時間)



月平均気温 平年差 単位(°C)



月降水量 平年比 単位(%)



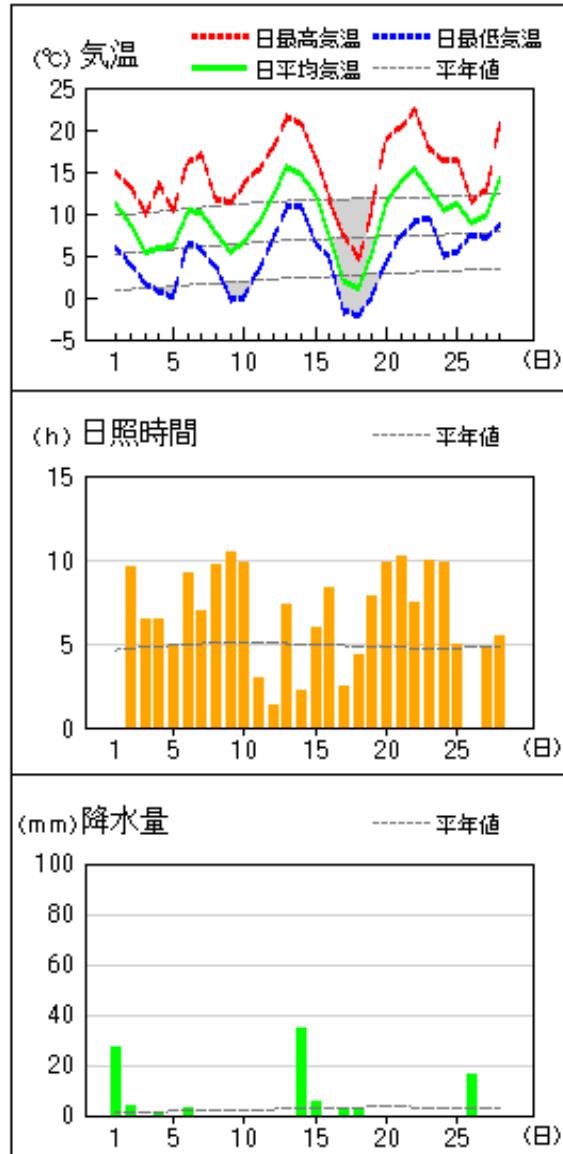
月日照時間 平年比 単位(%)

* 気温観測値の等値線については、「メッシュ平年値2010」のデータを用いた補正を行い、アメダス観測値だけで等値線を引く場合よりも地形の影響を考慮しています。

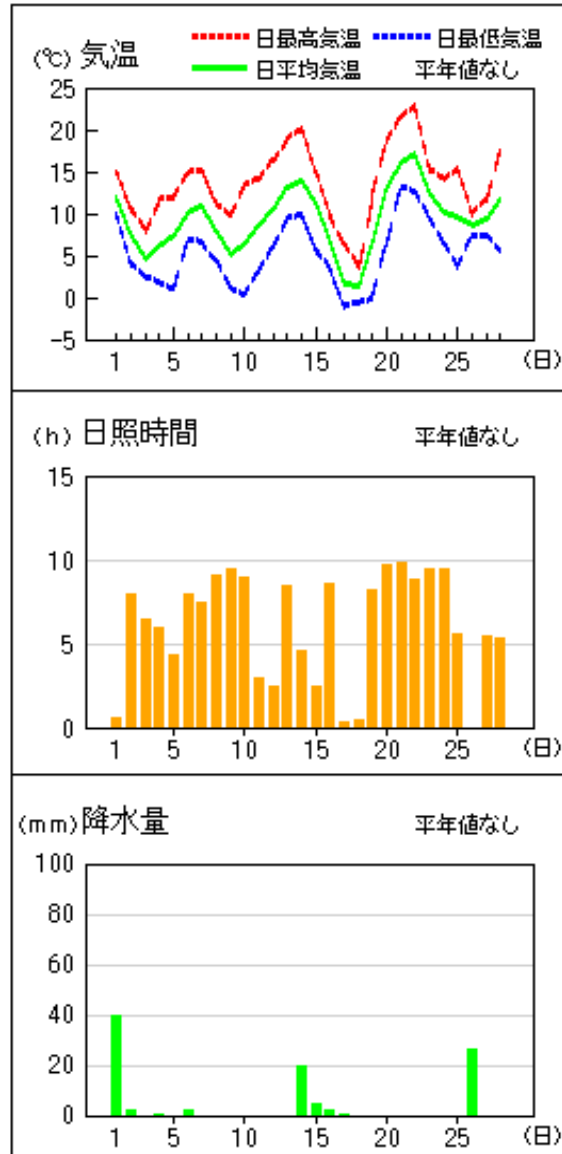
※“) ”は準正常値、“] ”は資料不足値、“ × ”は欠測

アメダス 気象経過図：2021年02月01日-2021年02月28日

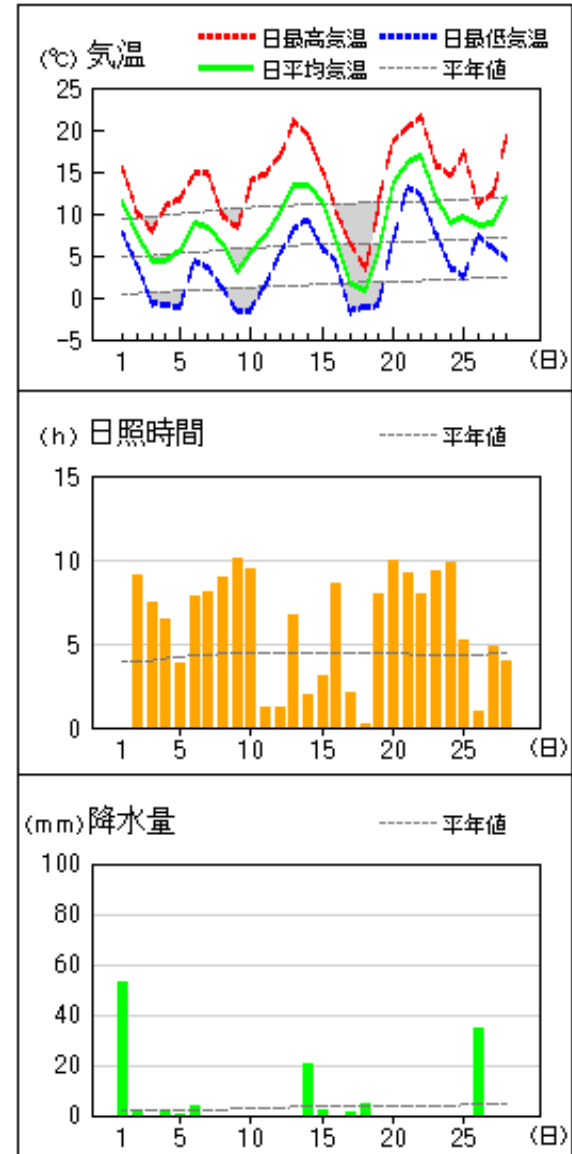
佐賀



唐津

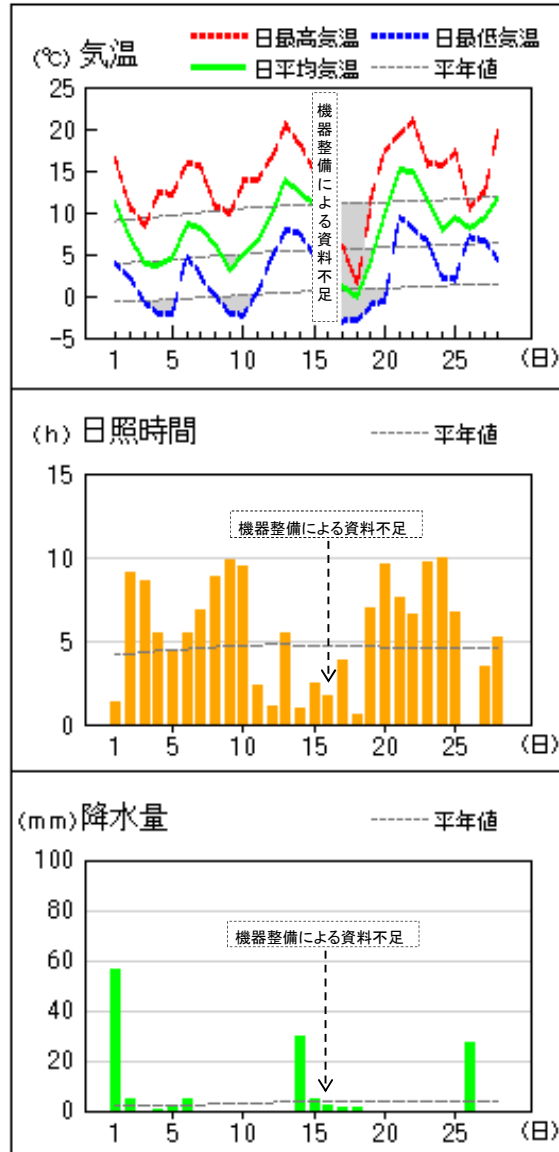


伊万里

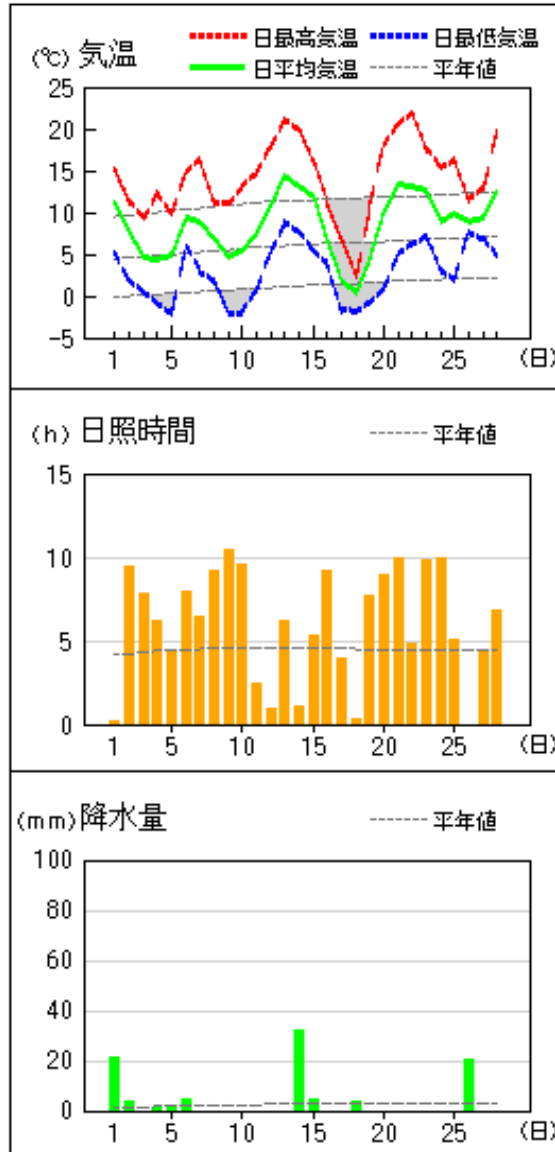


アメダス 気象経過図：2021年02月01日-2021年02月28日

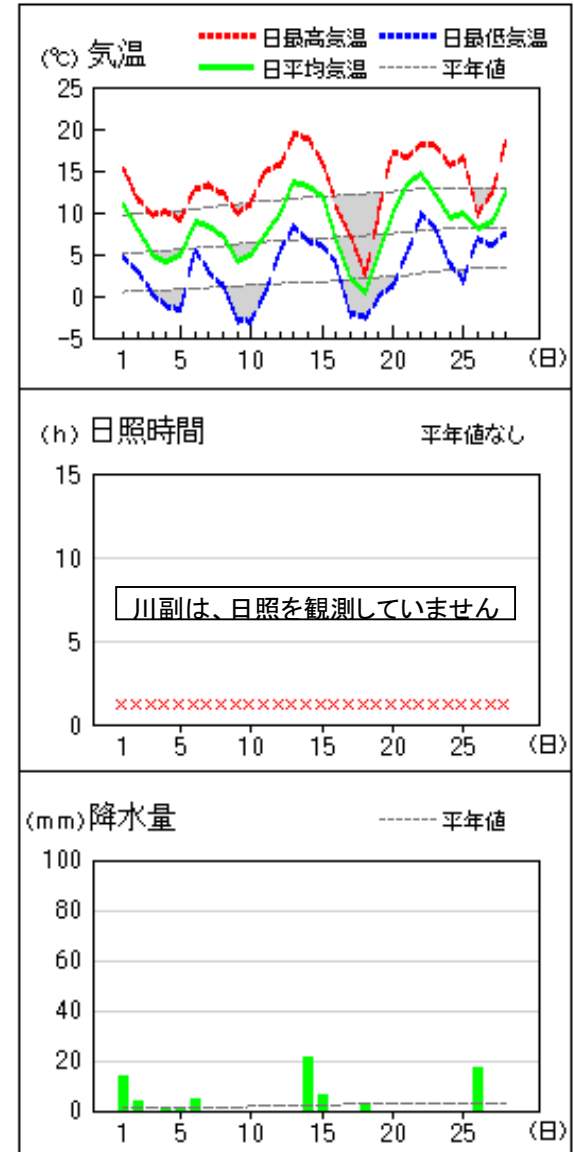
嬉野



白石



川副



気 象 月 表

地点番号 47813 地点名 佐賀 (佐賀県)

気象官署名 佐賀地方気象台

2021年(令和3年)2月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪 深さ 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %			mm	最大				平均 m/s	最大		最大瞬間		06:00~18:00			夜 18:00~06:00	
						1時間 mm			10分 mm	m/s		風向 16方位	m/s	風向 16方位											
1	1015.9	1019.9	11.1	15.0	6.0	10.5	77	55	0.0	0.56	27.0	12.5	4.5	—	—	3.5	9.6	SSE	14.3	W	雨時々曇	雨後一時曇	●	1	
2	1017.0	1021.1	8.6	13.2	4.0	6.8	61	24	9.6	15.26	3.5	2.0	1.0	—	—	4.3	9.5	W	15.1	W	晴	晴	●=∞	2	
3	1021.7	1025.8	5.4	10.0	1.6	5.1	58	38	6.4	13.13	—	—	—	—	—	3.5	6.7	W	9.8	WSW	晴時々曇	晴後一時曇		3	
4	1020.9	1025.0	5.8	13.6	0.7	6.2	69	35	6.4	12.10	0.5	0.5	0.5	—	—	2.4	7.0	W	9.8	W	雨時々曇後晴、みぞれを伴う	晴	●✕	4	
5	1019.0	1023.1	6.1	10.4	0.2	7.0	74	55	4.8	9.05	0.0	0.0	0.0	—	—	1.5	3.2	E	5.1	S	曇時々晴	雨時々曇	●	5	
6	1013.7	1017.7	10.3	16.2	6.5	9.8	79	59	9.2	15.75	3.0	1.5	0.5	—	—	2.0	4.7	SSW	7.0	SW	晴一時曇	晴	●=∞	6	
7	1015.1	1019.1	10.1	17.1	5.7	9.4	77	45	6.9	13.03	—	—	—	—	—	2.1	5.3	W	8.0	WSW	晴時々曇	晴後一時曇	=∞	7	
8	1018.2	1022.2	7.7	11.9	3.6	5.6	56	22	9.7	17.04	—	—	—	—	—	3.5	7.7	NNW	11.4	NNW	晴一時曇	晴	=	8	
9	1022.0	1026.1	5.4	11.4	-0.1	4.8	55	38	10.5	17.12	—	—	—	—	—	2.1	4.8	SSE	6.8	SE	晴	晴後一時曇		9	
10	1020.8	1024.9	6.6	13.6	-0.2	5.9	61	39	9.8	15.17	—	—	—	—	—	1.8	4.3	S	5.6	S	晴	曇時々晴		10	
11	1019.6	1023.6	8.9	15.2	3.1	7.1	63	37	3.0	9.35	—	—	—	—	—	2.1	5.2	ENE	6.9	ENE	曇後一時晴	曇		11	
12	1018.9	1023.0	12.2	17.8	7.1	7.0	52	20	1.3	9.03	0.0	0.0	0.0	—	—	1.5	3.3	NW	4.5	NW	曇	曇時々雨	●∞	12	
13	1018.5	1022.4	15.7	21.7	10.8	11.1	63	45	7.3	14.42	0.0	0.0	0.0	—	—	3.3	7.1	ENE	9.3	E	曇一時雨後晴	晴時々曇	●	13	
14	1010.8	1014.8	14.7	20.7	10.9	13.4	80	51	2.2	7.48	34.5	14.5	3.5	—	—	3.0	8.0	ENE	10.4	ENE	曇時々晴後雨	大雨後一時曇	●	14	
15	1004.1	1008.0	12.2	16.6	6.5	10.5	72	52	5.9	13.03	5.5	4.5	1.0	—	—	6.6	14.9	WNW	21.1	W	雨時々曇後晴	晴	●∞	15	
16	1011.1	1015.1	7.5	11.5	4.6	6.0	58	42	8.3	16.27	0.0	0.0	0.0	—	—	4.0	8.1	WSW	11.4	WSW	晴	雨一時晴後曇	●	16	
17	1012.2	1016.3	1.8	7.4	-1.5	4.9	70	48	2.5	8.98	2.0	1.0	0.5	2	2	7.0	12.0	WNW	17.5	W	雪時々曇一時雨、みぞれを伴う	雪時々曇	●✕=∞	17	
18	1015.0	1019.2	1.1	4.7	-2.1	5.1	77	53	4.3	11.43	2.0	1.5	0.5	6	5	3.5	9.6	WNW	13.3	WNW	曇時々雪、みぞれを伴う	曇時々晴一時雪	✕✕=	18	
19	1017.0	1021.2	5.2	10.6	0.2	6.4	73	54	7.8	16.75	—	—	—	—	—	2.3	6.1	S	8.7	S	晴時々曇	晴		19	
20	1013.0	1017.0	11.5	19.0	4.2	10.1	75	51	9.8	16.60	—	—	—	—	—	3.0	10.1	SW	14.4	SW	晴一時曇	晴	=	20	
21	1013.5	1017.4	14.0	20.3	7.5	12.2	78	55	10.2	17.23	—	—	—	—	—	3.7	9.8	S	12.6	S	晴	晴	=	21	
22	1011.5	1015.4	15.3	22.5	9.1	12.9	76	42	7.5	14.85	0.0	0.0	0.0	—	—	3.2	9.3	SW	12.3	SSW	雨時々曇後晴	晴後一時曇	●	22	
23	1015.9	1019.9	13.0	17.9	9.5	8.3	57	22	10.0	18.45	—	—	—	—	—	3.7	6.7	NNW	9.4	N	晴	曇後時々晴		23	
24	1018.5	1022.5	10.3	16.3	5.1	7.2	59	32	9.8	17.07	—	—	—	—	—	2.7	6.8	NNE	8.9	ENE	晴	晴		24	
25	1016.5	1020.5	11.1	16.5	5.5	7.8	60	40	4.9	10.89	0.0	0.0	0.0	—	—	3.7	9.8	ENE	12.7	ENE	曇時々晴	雨時々曇	●	25	
26	1013.2	1017.2	8.8	11.5	7.5	8.9	79	57	0.0	2.77	16.0	3.5	1.0	—	—	9.3	13.7	NE	18.5	NE	雨後一時曇	曇	●	26	
27	1020.7	1024.7	9.8	12.8	7.1	5.6	47	36	4.8	12.51	—	—	—	—	—	8.8	12.6	NE	17.4	NE	曇時々晴	曇		27	
28	1020.7	1024.7	14.2	21.6	8.7	9.7	60	42	5.5	14.21	—	—	—	—	—	6.2	11.0	SE	15.6	SE	曇時々晴	晴		28	
上旬	1018.4	1022.5	7.7	13.2	2.8	7.1	67		73.3	12.8	34.0					—	2.7	6.5	8.3	7.1	12.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1014.0	1018.1	9.1	14.5	4.4	8.2	68		52.4	12.3	44.0					7	3.6	8.6		(北)	7.9	mm	期間		
下旬	1016.3	1020.3	12.1	17.4	7.5	9.1	65		52.7	13.5	16.0					—	5.2	10.7		(西)風向別頻度%(東)	2.7	40.0)	14日16時	hPa	起日
月	1016.3	1020.3	9.4	14.9	4.7	8.0	67		178.4	12.9	94.0					7	3.7	4.5		(南) (0.4)	1.8	起日 14	~15日4時	1003.9	15
平年	1016.6	1020.7	6.7	11.4	2.3	6.6	66		138.0	10.5	77.5					2	3.2	5.2	8.5	5.2	3.0	1.6	日照時間	h	日照率 58%

階級別	気温 °C									日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日数	不照	大気現象			現象	平年
	最高<0	平均<0	最低<0	最高≥25	平均≥25	最低≥25	最高≥30	最高≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	雪			霧	雷	霜		
日数	0	0	4	0	0	0	0	0	15	9	8	3	1	0	0	0	0	0	6	0	0	2	3)	0)	0)	霜	初	終	
平年	0.0	0.2	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	8.8	7.4	2.8	0.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	平年	3.7	6.0	0.7	0.6	雪	初	終

※“) ”は準正常値、“] ”は資料不足値、“ × ”は欠測

地域気象観測降水量月報

佐賀県 2021年2月 単位:mm 1/1頁

観測所名	唐津	北山	鳥栖	伊万里	大町	佐賀	嬉野	白石	川副
日付									
1	40.0	34.5	50.5	53.0	28.0	27.0	56.0	21.0	13.5
2	2.5	4.0	2.5	1.5	3.0	3.5	4.5	4.0	3.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5
5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	1.5	1.0	0.5
6	2.5	3.5	2.5	4.0	4.5	3.0	5.0	5.0	4.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	20.0	14.5	33.5	20.5	22.0	34.5	30.0	32.5	21.5
15	4.5	2.5	9.5	2.5	4.0	5.5	4.5	4.5	6.0
16	2.0	3.5	0.0	0.0	0.5	0.0	2.5]	0.0	0.0)
17	0.5	2.5	1.5	1.0	2.5	2.0	1.0	0.0	0.0
18	0.0	6.5	6.5	4.5	6.0	2.0	1.0	4.0	2.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0)	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	26.0	18.5	16.5	34.5	22.5]	16.0	27.5	20.5	17.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29									
30									
31									
最大日降水量	40.0	34.5	50.5	53.0	28.0	34.5	56.0)	32.5	21.5
起日	1	1	1	1	1	14	1	14	14
最大1時間降水量	10.5	12.5	15.0	12.5	9.0	14.5	15.0)	14.5	9.0
起日 時分	1 15:29	1 17:10	1 18:11	1 16:43	14 23:00	14 23:13	1 17:20	14 22:50	1 18:30
最大10分間降水量	3.0	4.0	3.5	4.5	2.5	4.5	5.0)	3.5	3.5
起日 時分	1 16:22	1 17:09	14 23:30	1 15:55	1 16:40	1 17:22	1 17:00	14 22:09	1 18:30
上旬合計	45.5	42.5	55.5	60.0	37.0	34.0	67.5	32.0	22.5
中旬合計	27.0	29.5	51.0	28.5	35.0	44.0	39.0)	41.0	29.5
下旬合計	26.0	18.5	16.5	34.5	22.5	16.0	27.5	20.5	17.0
月合計	98.5	90.5	123.0	123.0	94.5	94.0	134.0)	93.5	69.0
1mm以上日数	7	9	8	9	9	8	10	9	7
10mm以上日数	3	3	3	3	3	3	3)	3	3
30mm以上日数	1	1	2	2	0	1	2)	1	0
50mm以上日数	0	0	1	1	0	0	1)	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0)	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0)	0	0

※“)”は準正常値、“]”は資料不足値、“ × ”は欠測

地域気象観測風向・風速月報

佐賀県 2021年2月 単位:m/s 1/1頁

観測所名	唐津						伊万里						佐賀						嬉野						白石						川副								
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多								
1	4.2	8.6	S	14.1	S	S	3.2	6.2	W	15.2	SW	SSE	3.5	9.6	SSE	14.3	S	W	2.4	7.1	SSE	14.8	SSW	SSE	3.3	8.5	SE	12.4	SSE	WNW	5.0	12.5	SSE	15.9	SSE	S			
2	2.8	7.2	WNW	12.6	NW	WNW	3.9	8.7	NW	14.6	WNW	NW	4.3	9.5	W	15.1	W	W	2.5	7.5	NW	14.1	NW	NW	3.7	10.5	WNW	16.6	WNW	WNW	5.2	11.9	WNW	14.9	WNW	WNW			
3	2.2	5.0	WNW	8.7	WNW	SSW	3.6	7.1	NW	12.0	NW	W	3.5	6.7	W	9.8	WSW	W	1.9	4.0	NW	7.5	NNW	W	2.9	6.0	W	11.8	W	NW	3.5	6.7	WNW	8.2	W	WNW			
4	2.1	5.3	WNW	9.5	WNW	SSE	2.1	5.7	NNW	9.8	NNW	ESE	2.4	7.0	W	9.8	W	NNW	1.4	3.7	WNW	7.4	NW	SSE	1.8	5.4	WNW	8.5	WNW	WNW	2.2	4.1	WNW	6.2	SSW	N			
5	1.5	4.7	S	8.2	S	S	1.2	3.5	SSW	6.5	SW	ESE	1.5	3.2	E	5.1	S	SSW	0.8	3.2	SSE	6.0	SSE	SSE	0.9	3.6	SE	5.2	SE	WNW	1.5	3.2	NNE	4.1	NNE	NNE			
6	1.8	4.3	WNW	7.8	WNW	S	1.4	4.8	N	7.7	NNW	SE	2.0	4.7	SSW	7.0	SW	SSW	1.0	3.3	WNW	6.1	NW	WNW	1.7	4.1	SSE	5.4	S	SSE	1.8	3.6	S	4.6	S	S			
7	1.7	4.2	WNW	8.1	NW	S	1.8	5.1	NNW	8.1	NNW	NNW	2.1	5.3	W	8.0	WSW	WNW	1.2	3.9	NNW	6.1	NNW	NNW	1.7	4.7	W	7.1	W	NW	1.8	4.8	NW	5.7	NW	S			
8	2.9	5.3	NNW	10.5	W	WNW	3.2	6.9	WNW	13.2	WNW	NW	3.5	7.7	NNW	11.4	NNW	NNW	2.4	6.2	NNW	10.7	N	NNW	3.3	6.7	N	11.4	NNW	NNW	3.5	8.8	WNW	11.3	WNW	NW			
9	2.1	4.2	WNW	6.9	N	NW	1.8	5.0	NW	8.0	WNW	SE	2.1	4.8	SSE	6.8	SE	NNW	2.1	5.0	N	8.1	N	SSE	2.3	5.5	W	8.8	W	NW	2.1	4.9	WNW	5.7	WNW	N			
10	1.3	4.1	WNW	7.0	NW	WNW	1.3	4.9	NNW	8.2	N	SE	1.8	4.3	S	5.6	S	SSW	1.2	3.6	WNW	6.8	SSE	SSE	1.6	4.6	SSE	6.1	SSE	SSE	2.2	6.8	WNW	8.2	WNW	NNE			
11	1.2	5.8	N	8.4	N	NE	1.0	3.1	WNW	4.4	NNW	ESE	2.1	5.2	ENE	6.9	ENE	NE	0.9	2.9	E	6.1	E	S	1.4	3.5	WNW	5.1	NW	NW	2.2	4.9	NE	6.7	NE	NNW			
12	0.8	3.3	ENE	4.6	ENE	SSE	1.0	3.8	WNW	5.5	WNW	ESE	1.5	3.3	NW	4.5	NW	SW	0.6	1.7	SSE	2.9	SSW	S	1.1	3.1	WNW	4.9	WNW	NW	1.5	2.8	NNE	3.6	N	SW			
13	1.0	3.4	N	5.5	N	W	1.2	4.4	WNW	6.9	WNW	ESE	3.3	7.1	ENE	9.3	E	ENE	1.0	3.4	SE	6.4	ESE	E	1.7	3.9	SE	5.9	E	SE	1.9	4.3	NNE	5.7	NNE	N			
14	0.8	2.9	NNW	5.7	NNW	W	1.1	3.6	SE	7.2	ESE	SE	3.0	8.0	ENE	10.4	ENE	ENE	0.8	2.7	SE	4.9	N	S	1.2	3.6	WNW	5.6	NE	WNW	2.7	8.0	ENE	10.8	ENE	NNE			
15	3.7	7.5	WNW	15.9	WNW	WNW	5.5	10.7	WNW	16.7	WNW	WNW	6.6	14.9	WNW	21.1	W	W	3.0	7.1	W	13.5	WNW	WNW	5.9	10.2	WNW	16.3	W	WNW	7.1	14.7	WNW	18.0	WNW	WNW			
16	2.9	8.3	WNW	16.3	NW	WNW	4.0	9.3	WNW	14.8	W	WNW	4.0	8.1	WSW	11.4	WSW	W	1.9	4.3	W	8.3	WNW	WNW	4.1	9.4	WNW	15.0	WNW	W	4.8	9.2	W	12.3	WSW	W			
17	5.9	10.5	NW	20.7	WNW	NW	7.5	10.6	WNW	20.4	NW	WNW	7.0	12.0	WNW	17.5	W	WNW	3.9	7.2	WNW	15.7	NW	WNW	7.7	12.3	WNW	18.0	W	WNW	8.4	13.8	WNW	18.0	W	WNW			
18	4.5	7.6	WNW	14.2	NW	NW	5.1	8.8	WNW	15.6	WNW	WNW	3.5	9.6	WNW	13.3	WNW	WNW	1.8	4.1	WNW	8.3	W	W	3.7	7.8	NW	12.5	NW	WNW	4.3	10.4	WNW	13.9	WNW	WNW			
19	2.0	3.8	S	8.4	S	SSE	1.7	5.1	WSW	8.2	SSW	ESE	2.3	6.1	S	8.7	S	NNE	1.2	3.7	S	8.3	SW	WSW	1.6	4.9	SE	7.2	SE	WNW	2.6	6.7	SE	8.7	SE	SSE			
20	3.9	7.2	S	14.3	S	S	3.3	7.0	SW	14.4	SW	SW	3.0	10.1	SW	14.4	SW	SSW	2.0	5.2	SW	12.5	SSW	SSW	3.2	9.7	SW	15.3	SW	SW	3.4	6.9	SE	8.2	SSW	SSE			
21	3.9	6.4	S	12.5	S	S	3.3	7.5	SW	13.6	SW	SSW	3.7	9.8	S	12.6	S	SSW	2.4	5.2	SSE	10.9	S	SSE	3.4	8.7	WSW	12.3	SW	SW	4.7	10.1	S	12.9	S	S			
22	2.7	5.4	S	12.0	S	S	2.6	7.5	SW	12.5	SSW	SW	3.2	9.3	SW	12.3	SSW	SSW	1.9	5.2	SSE	10.8	SW	SSW	2.1	9.0	SW	12.1	SW	NNE	4.3	8.5	SSW	10.8	SSW	SSE			
23	3.0	5.7	N	9.4	N	N	2.4	6.0	N	10.9	N	N	3.7	6.7	NNW	9.4	N	N	2.7	6.4	NW	11.2	NNE	NNW	2.1	5.3	NW	8.7	NNW	NW	3.7	6.4	NNE	8.7	NE	NNE			
24	2.2	6.5	N	11.0	N	NE	1.8	6.0	WNW	9.1	NW	NW	2.7	6.8	NNE	8.9	ENE	N	1.3	4.7	NNW	7.8	N	NNW	1.2	3.4	W	5.0	W	WNW	3.3	6.7	NE	9.3	NE	N			
25	1.8	5.4	ENE	13.0	N	NNE	1.6	5.9	WNW	9.3	WNW	ESE	3.7	9.8	ENE	12.7	ENE	ENE	1.4	5.6	N	8.7	NNW	N	1.5	4.0	ENE	7.1	ENE	ENE	3.6	9.3	NE	12.3	NE	NE			
26	4.8	7.1	ENE	14.0	NE	NE	1.7	4.7	NE	9.6	NE	NE	9.3	13.7	NE	18.5	NE	NE	2.9	6.4	E	15.2	ENE	E	5.3	8.8	ENE	14.5	ENE	ENE	8.9	11.2	NNE	15.4	NE	NE			
27	4.4	7.1	ENE	14.1	NE	NE	2.9	6.0	NE	10.4	NE	NNE	8.8	12.6	NE	17.4	NE	NE	2.9	5.2	E	14.7	SE	ENE	5.5	9.8	ENE	15.1	NE	ENE	6.9	9.8	NNE	13.9	NNE	NE			
28	1.1	3.5	NNE	9.7	N	ENE	2.1	5.4	ESE	8.9	SE	ESE	6.2	11.0	SE	15.6	SE	NE	1.6	5.0	SE	9.1	SE	ESE	2.4	6.6	ESE	10.3	ESE	SE	4.0	8.7	ESE	10.8	ESE	NNE			
29																																							
30																																							
31																																							
月最大		10.5	NW	20.7	WNW			10.7	WNW	20.4	NW			14.9	WNW	21.1	W			7.5	NW	15.7	NW			12.3	WNW	18.0	W			14.7	WNW	18.0	W				
起日		17		17				15		17				15		15				2		17				17		17			15		17						
上旬平均	2.3					WNW	2.4				NW	2.7				NNW	1.7						SSE	2.3			WNW	2.9								WNW			
中旬平均	2.7					WNW	3.1				WNW	3.6				W	1.7						WNW	3.2			WNW	3.9									WNW		
下旬平均	3.0					NE	2.3				ESE	5.2				NE	2.1						E	2.9			ENE	4.9									NNE		
月平均	2.6					S	2.6				WNW	3.7				NE	1.8						SSE	2.8			WNW	3.8									WNW		
10m/s以上日数		1						2					6							0						3								7					
15m/s以上日数		0						0					0													0												0	
20m/s以上日数		0						0					0													0													0
30m/s以上日数		0						0					0													0													0

※ “)”は準正常値、“)”は資料不足値、“×”は欠測

地域気象観測気温月報

佐賀県 2021年2月 単位:°C 1/1頁

観測所名	唐津			伊万里			佐賀			嬉野			白石			川副		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	11.8	14.9	9.9	11.5	15.4	7.6	11.1	15.0	6.0	11.2	16.3	4.0	11.2	15.2	5.1	11.0	15.1	4.6
2	7.4	10.7	4.1	7.3	10.2	3.8	8.6	13.2	4.0	6.8	10.7	2.2	7.6	11.4	1.9	7.8	11.6	3.0
3	4.7	8.0	2.5	4.3	8.0	-0.6	5.4	10.0	1.6	3.9	8.4	-0.8	4.7	9.3	0.5	4.8	9.7	0.1
4	6.2	11.7	1.9	4.4	11.0	-0.9	5.8	13.6	0.7	3.6	12.5	-2.0	4.5	12.4	-0.9	4.2	10.1	-1.2
5	7.3	11.9	1.1	5.7	11.7	-1.2	6.1	10.4	0.2	4.7	12.2	-2.0	4.9	9.9	-2.0	4.9	9.1	-1.6
6	10.1	15.0	7.0	8.9	14.8	4.5	10.3	16.2	6.5	8.7	15.8	4.7	9.3	15.0	5.9	8.8	12.8	5.5
7	11.0	15.2	6.6	8.4	15.0	3.6	10.1	17.1	5.7	8.2	15.7	2.3	8.8	16.5	3.0	8.3	13.3	2.9
8	7.9	11.2	4.3	6.5	9.9	1.1	7.7	11.9	3.6	6.2	10.8	0.1	7.0	11.3	1.8	7.1	12.3	1.3
9	5.1	9.8	1.1	3.2	8.4	-1.7	5.4	11.4	-0.1	3.2	9.9	-2.0	4.6	11.1	-2.0	4.1	10.0	-2.8
10	6.3	13.5	0.4	5.3	13.9	-1.5	6.6	13.6	-0.2	4.8	13.8	-2.4	5.3	13.1	-2.0	4.8	11.1	-3.1
11	8.6	14.2	3.1	7.5	14.7	1.3	8.9	15.2	3.1	6.7	13.8	0.3	7.4	14.6	0.7	7.4	15.0	0.4
12	10.6	16.5	6.2	10.2	16.9	5.3	12.2	17.8	7.1	10.0	16.7	4.7	10.9	18.0	5.4	10.0	15.7	5.3
13	13.2	19.0	9.4	13.4	21.2	8.1	15.7	21.7	10.8	13.9	20.6	8.0	14.3	21.2	8.9	13.6	19.5	8.5
14	13.9	20.1	9.8	13.4	19.4	9.2	14.7	20.7	10.9	12.5	18.2	7.5	13.2	20.0	7.7	13.1	18.8	6.7
15	11.2	14.8	5.6	11.4	15.0	5.8	12.2	16.6	6.5	10.9	14.9	4.7	11.8	16.0	5.4	11.9	15.9	6.0
16	6.9	9.6	3.5	6.9	10.2	4.2	7.5	11.5	4.6	5.0	7.6	2.9	6.9	11.1	3.9	6.9	10.7	3.8
17	1.6	6.4	-1.0	1.6	6.5	-1.6	1.8	7.4	-1.5	1.1	5.9	-3.0	1.9	6.9	-1.6	2.1	7.2	-2.0
18	1.5	3.7	-0.5	0.8	3.5	-1.2	1.1	4.7	-2.1	-0.2	1.6	-2.8	0.3	2.5	-1.8	0.5	2.7	-2.5
19	6.3	12.1	-0.2	5.3	11.4	-0.9	5.2	10.6	0.2	4.0	11.2	-1.2	4.2	10.6	-0.8	5.0	10.0	-0.1
20	13.1	18.6	6.5	13.7	18.6	6.8	11.5	19.0	4.2	9.9	17.3	-0.5	10.2	18.2	0.8	9.8	17.2	1.2
21	16.2	21.7	13.2	16.1	20.3	13.2	14.0	20.3	7.5	15.2	19.3	9.4	13.3	20.7	5.1	13.4	16.7	5.3
22	17.1	22.8	12.7	16.9	21.7	12.1	15.3	22.5	9.1	14.9	21.1	8.1	13.2	21.9	6.2	14.6	18.2	9.9
23	12.5	15.5	9.5	12.0	16.0	7.7	13.0	17.9	9.5	11.4	16.0	6.6	12.6	17.7	7.1	12.1	18.0	8.1
24	10.1	14.2	6.4	8.8	14.6	3.6	10.3	16.3	5.1	8.0	15.6	2.3	8.8	15.5	3.1	9.4	15.6	3.8
25	9.7	15.4	3.6	9.6	17.3	2.5	11.1	16.5	5.5	9.3	17.4	2.0	9.9	16.3	1.8	9.9	16.6	1.7
26	8.7	10.2	7.3	8.6	11.1	7.3	8.8	11.5	7.5	8.2	10.6	7.1	8.9	11.6	7.6	8.1	9.9	7.0
27	9.3	11.7	7.5	8.8	12.5	5.9	9.8	12.8	7.1	9.3	12.5	6.7	9.4	12.9	6.9	8.9	12.4	6.1
28	11.6	18.0	5.3	11.9	19.9	4.5	14.2	21.6	8.7	11.7	20.3	4.1	12.3	20.3	4.6	12.3	19.0	7.6
29																		
30																		
31																		
月極値		22.8	-1.0		21.7	-1.7		22.5	-2.1		21.1	-3.0		21.9	-2.0		19.5	-3.1
起日		22	17		22	9		22	18		22	17		22	10		13	10
上旬平均	7.8	12.2	3.9	6.6	11.8	1.5	7.7	13.2	2.8	6.1	12.6	0.4	6.8	12.5	1.1	6.6	11.5	0.9
中旬平均	8.7	13.5	4.2	8.4	13.7	3.7	9.1	14.5	4.4	7.6	13.4	2.0	8.1	13.9	2.9	8.0	13.3	2.7
下旬平均	11.9	16.2	8.2	11.6	16.7	7.1	12.1	17.4	7.5	11.0	16.6	5.8	11.1	17.1	5.3	11.1	15.8	6.2
月平均	9.3	13.8	5.2	8.7	13.9	3.9	9.4	14.9	4.7	8.1	14.0	2.5	8.5	14.3	2.9	8.4	13.4	3.1
0°C未満日数	0	0	3	0	0	8	0	0	4	1	0	9	0	0	7	0	0	7
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0	
積算気温	162			131			176			112			123			112		

※“)”は準正常値、“]”は資料不足値、“×”は欠測

地域気象観測日照時間月報

佐賀県 2021年2月 単位:h 1/1頁

観測所名	唐津	伊万里	佐賀	嬉野	白石
1	0.6	0.0	0.0	1.3	0.2
2	7.9	9.1	9.6	9.1	9.5
3	6.4	7.4	6.4	8.6	7.8
4	5.9	6.4	6.4	5.4	6.2
5	4.3	3.8	4.8	4.5	4.3
6	8.0	7.8	9.2	5.5	8.0
7	7.4	8.1	6.9	6.8	6.5
8	9.1	8.9	9.7	8.8	9.2
9	9.4	10.1	10.5	9.8	10.4
10	9.0	9.5	9.8	9.4	9.6
11	2.9	1.2	3.0	2.3	2.5
12	2.4	1.2	1.3	1.1	0.9
13	8.4	6.7	7.3	5.5	6.2
14	4.6	2.0	2.2	1.0	1.1
15	2.5	3.1	5.9	2.4	5.3
16	8.6	8.6	8.3	1.7	9.2
17	0.3	2.1	2.5	3.8	4.0
18	0.5	0.2	4.3	0.6	0.3
19	8.2	8.0	7.8	6.9	7.7
20	9.7	10.0	9.8	9.6	8.9
21	9.8	9.2	10.2	7.6	9.9
22	8.8	7.9	7.5	6.6	4.8
23	9.4	9.3	10.0	9.7	9.8
24	9.5	9.8	9.8	10.0	9.9
25	5.6	5.2	4.9	6.7	5.1
26	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0
27	5.4	4.8	4.8	3.5	4.5
28	5.3	3.9	5.5	5.2	6.8
29					
30					
31					
旬合計 上旬	68.0	71.1	73.3	69.2	71.7
旬合計 中旬	48.1	43.1	52.4	34.9	46.1
旬合計 下旬	53.8	51.0	52.7	49.3	50.8
月合計	169.9	165.2	178.4	153.4	168.6
0.1時間未満日数	1	1	2	1	1