

佐賀県気象月報

令和5年(2023年)2月

佐賀地方気象台

令和5年2月の気象概況

高気圧に覆われ晴れた日もあったが、気圧の谷や前線、寒気などの影響を受け、曇りや雨の日が多かった。平均気温は平年より高かった。降水量は平年並の所が多かった。日照時間は平年並だった。

佐賀の平均気温は平年より高く、降水量と日照時間は平年並だった。

【上旬】 気圧の谷や前線などの影響を受け曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われて晴れた日もあった。平均気温は平年より高く、かなり高い所もあった。降水量は平年並か平年より多かった。日照時間は平年並の所が多かったが、平年より多い所もあった。

佐賀の平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年並、日照時間も平年並だった。

(佐賀県の天気概況)	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
1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	曇後一時晴
2日 高気圧に覆われるが、寒気の影響を受ける	曇時々晴	曇時々晴
3日 気圧の谷や寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇後一時晴	晴時々曇
4日 高気圧に覆われる	晴一時曇	晴
5日 高気圧に覆われる	晴一時曇	曇時々晴
6日 気圧の谷や前線を伴った低気圧の影響を受ける	曇後一時雨	雨
7日 気圧の谷や前線の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇時々雨	晴時々曇
8日 高気圧に覆われる	晴一時曇	曇時々晴
9日 気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴	雨一時曇
10日 低気圧や前線の影響を受ける	雨後曇一時晴	曇一時雨後晴

気象概況で使う地名は気象庁の観測所名を表します※。

※佐賀は佐賀地方気象台、その他の地名は地域気象観測所(アメダス)

【中旬】 高気圧に覆われ晴れた日もあったが、気圧の谷や低気圧などの影響を受け雨や曇りの日が多かった。平均気温は平年より高く、かなり高い所が多かった。降水量は平年より多く、かなり多い所もあった。日照時間は平年より少ないか、平年並だった。

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

(佐賀県の天気概況)	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
11日 高気圧に覆われるが、気圧の谷の影響を受ける	曇一時晴	晴一時曇
12日 高気圧に覆われるが、次第に低気圧や前線の影響を受ける	晴後曇一時雨	雨後時々曇
13日 低気圧や気圧の谷の影響を受ける	雨時々曇	雨後曇時々晴
14日 寒気の影響を受ける	曇時々晴一時雨	雨時々曇一時晴
15日 寒気の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇時々晴一時雨、みぞれを伴う	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	曇時々晴	雨時々曇
18日 低気圧や湿った空気の影響を受ける	雨	雨時々曇
19日 前線の影響を受ける	曇時々雨	晴時々曇
20日 高気圧に覆われる	晴	晴時々曇一時雨、みぞれを伴う

【下旬】 高気圧に覆われ晴れた日もあったが、気圧の谷や寒気などの影響を受け、曇りや雨の日が多かった。
 平均気温は平年並の所が多かったが、平年より低い所もあった。降水量は平年より少なく、かなり少ない所が多かった。日照時間は平年並だったが、平年より少ない所もあった。

佐賀の平均気温は平年並、降水量は平年よりかなり少なく、日照時間は平年並だった。

	(佐賀県の天気概況)	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
21日	気圧の谷や寒気の影響を受ける	雨時々曇、みぞれを伴う	晴
22日	高気圧に覆われるが、次第に寒気や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇後一時雨
23日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後一時晴	雨時々曇
24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	雨後曇時々晴	晴後一時曇
25日	寒気や気圧の谷の影響を受ける	曇後晴時々雨	晴時々雨後曇
26日	寒気や気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇時々晴	晴
27日	高気圧に覆われる	晴	晴
28日	高気圧に覆われる	晴一時曇	曇時々晴一時雨

令和5年2月の佐賀市の気象表

	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	8.0	5.9	+ 2.1	平年よりかなり高い	23.0	19.5	118	平年並	44.9	47.2	95	平年並
中旬	9.3	7.0	+ 2.3	平年よりかなり高い	35.0	27.7	126	平年より多い	43.6	49.2	89	平年より少ない
下旬	8.0	8.4	- 0.4	平年並	4.5	30.2	15	平年よりかなり少ない	43.9	43.1	102	平年並
月	8.5	7.0	+ 1.5	平年より高い	62.5	77.5	81	平年並	132.4	139.5	95	平年並

2月の極値更新表

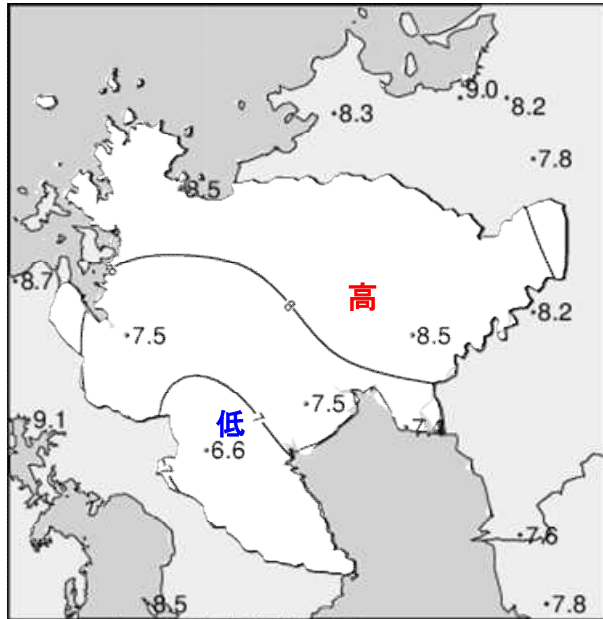
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
(無し)						

年間の極値更新表

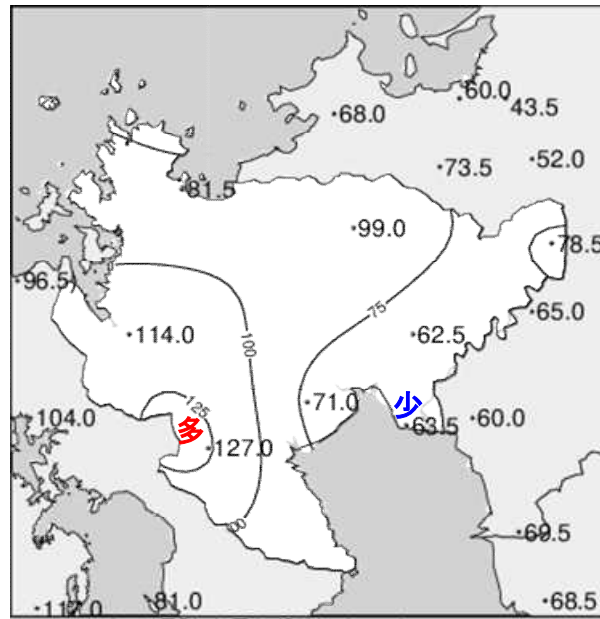
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
(無し)						

※“) ”は準正常値、“] ”は資料不足値、“ × ”は欠測

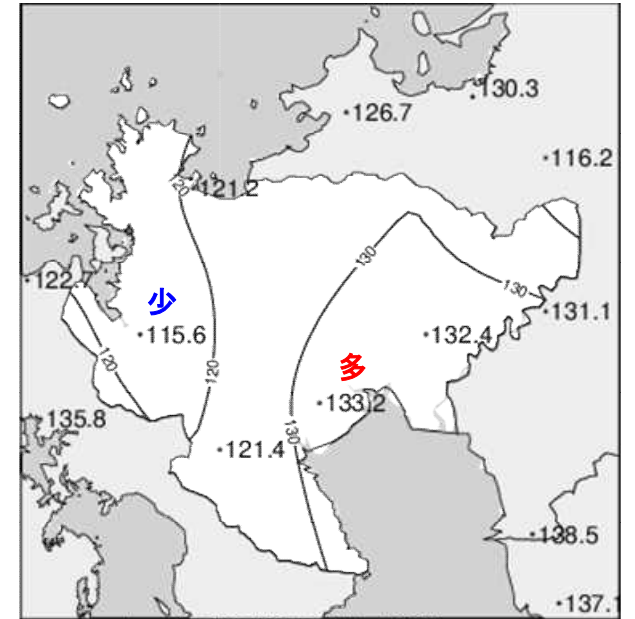
令和 5 年 2 月の気象分布図



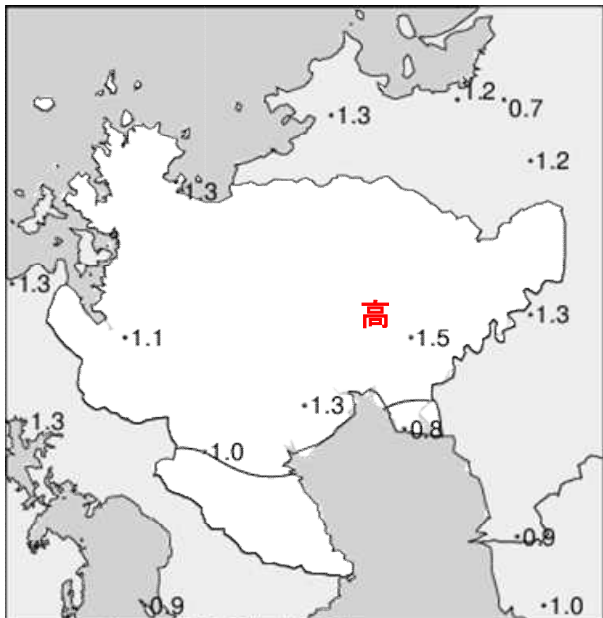
2023年2月気温観測値 (°C)



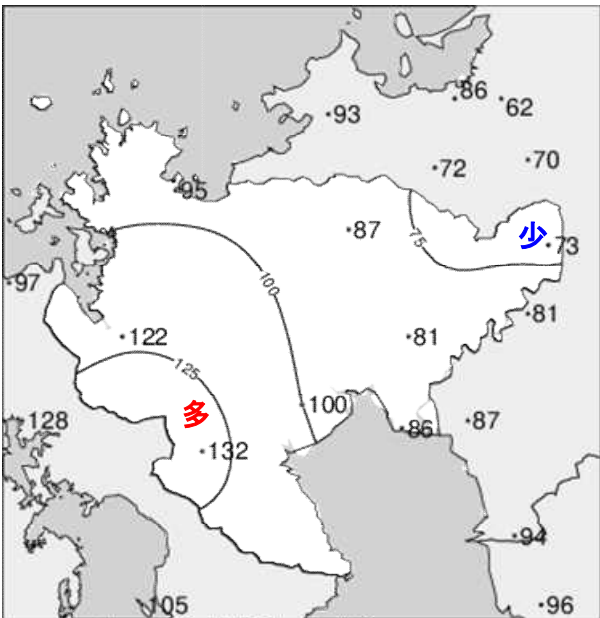
2023年2月降水量観測値 (ミリ)



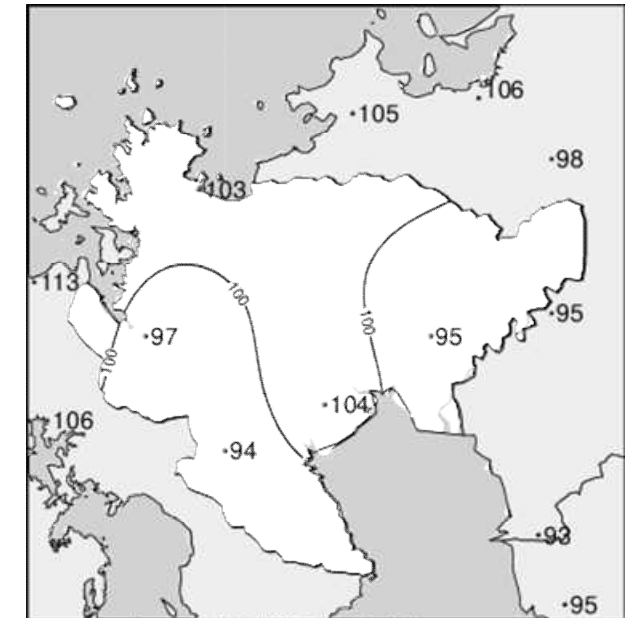
2023年2月日照時間観測値 (時間) ※佐賀以外は推計



2023年2月気温平年差 (°C)



2023年2月降水量平年比 (%)

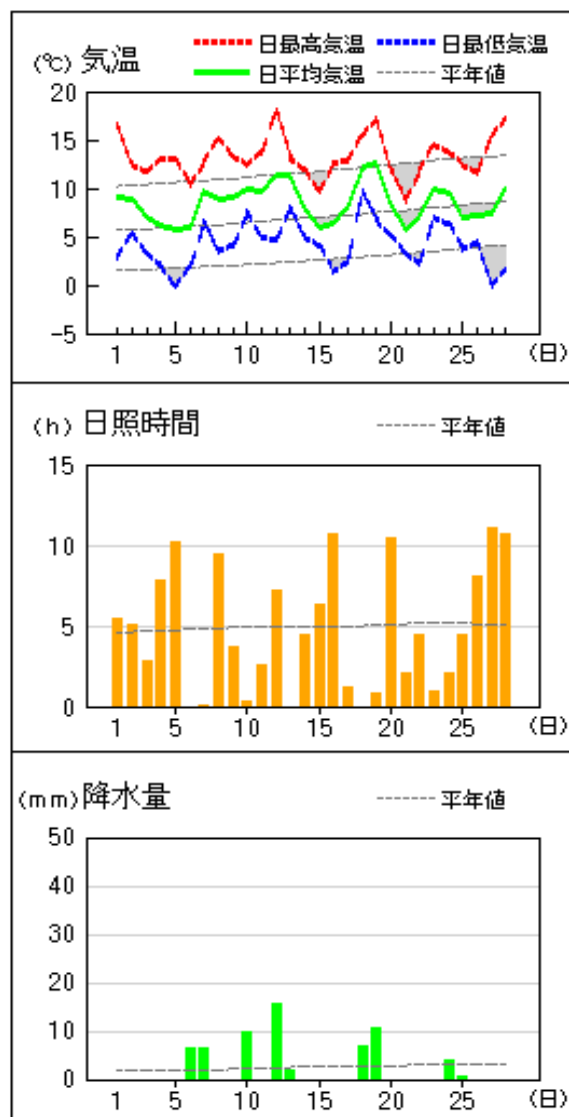


2023年2月日照時間平年比 (%)

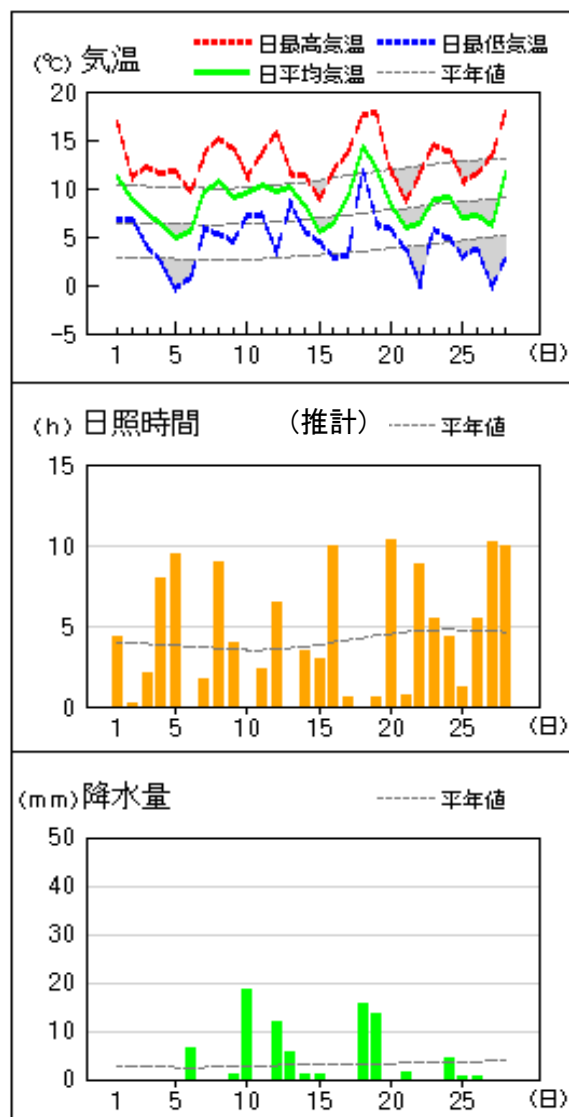
※“()”は準正常値、“[]”は資料不足値

アメダス 気象経過図：2023年02月01日-2023年02月28日

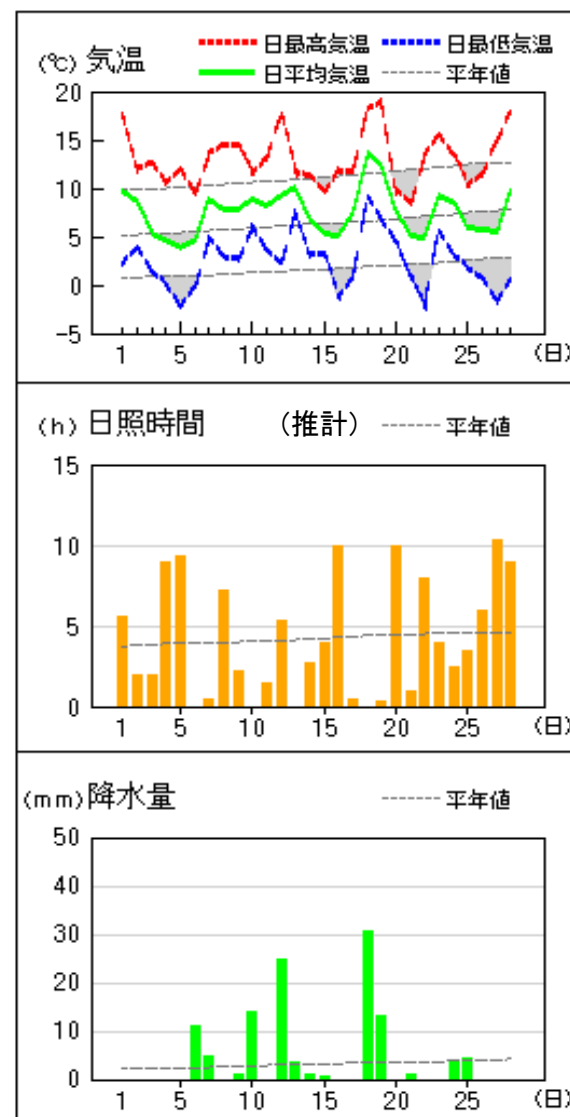
佐賀



唐津

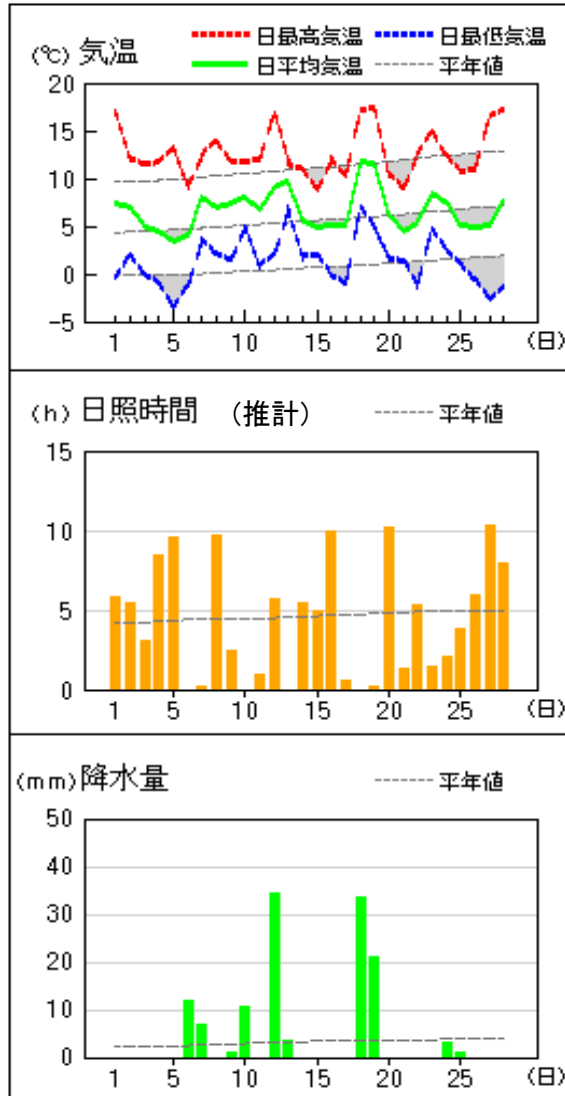


伊万里

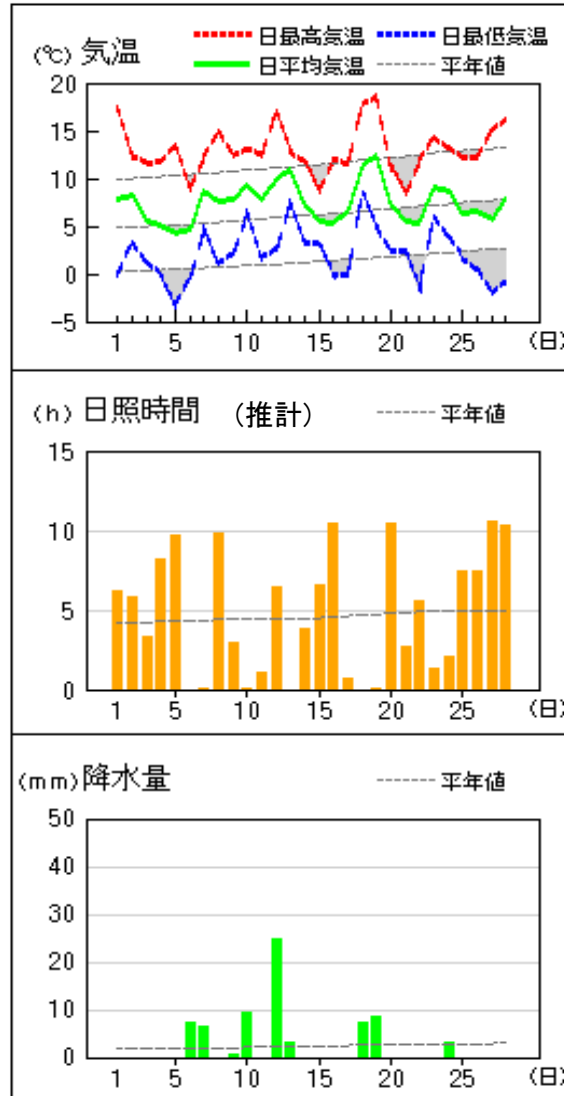


アメダス 気象経過図：2023年02月01日-2023年02月28日

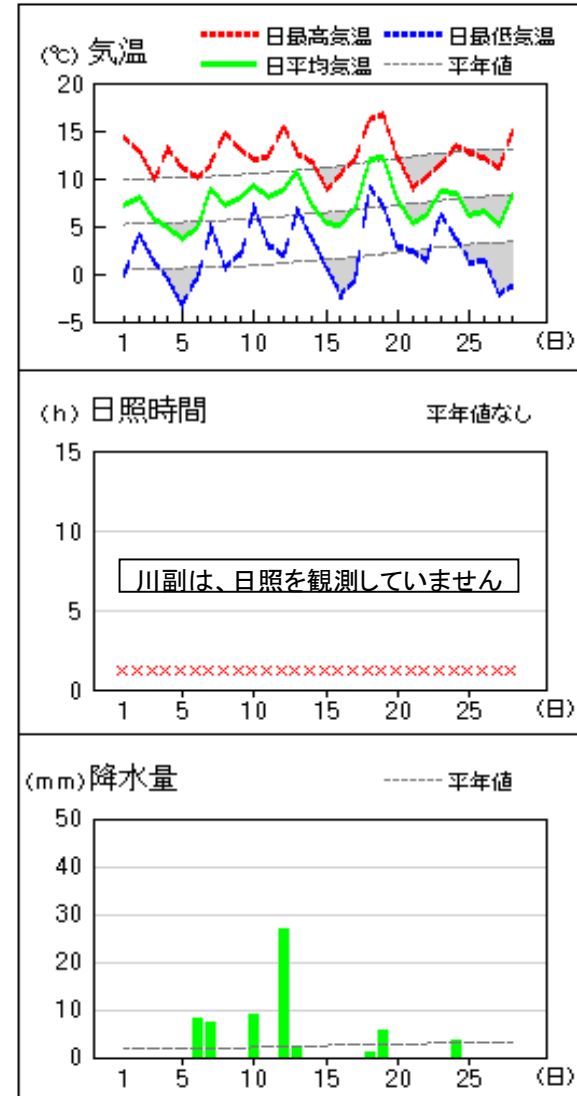
嬉野



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 2023年(令和5年)2月

日付	平均気圧		気 温			平均	相対		日照	全天	降 水 量			最深	降雪	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地	海面	平均	最高	最低	蒸気	平均	最小			時間	日射	mm			最大		積雪	深さ	平均				最大瞬間	
									hPa	hPa				°C	°C	°C	hPa			%	%	h	MJ/m ²	mm	1時間
1	1013.8	1017.8	9.1	16.5	2.9	7.6	66	43	5.5	10.13	0.0	0.0	0.0	—	—	2.7	7.1	WNW	9.6	WNW	曇一時雨後晴	曇後一時晴	●	1	
2	1017.3	1021.4	8.8	12.5	5.4	6.3	56	39	5.1	11.43	—	—	—	—	—	4.3	8.0	ENE	10.5	NNE	曇時々晴	曇時々晴		2	
3	1016.2	1020.3	6.9	11.7	3.2	5.9	61	40	2.8	7.57	—	—	—	—	—	2.0	6.5	NE	7.9	NE	曇後一時晴	晴時々曇		3	
4	1018.2	1022.3	6.2	13.1	2.0	5.7	63	26	7.8	12.50	—	—	—	—	—	2.4	7.5	NNW	10.3	NNW	晴一時曇	晴		4	
5	1020.1	1024.2	5.8	13.1	0.0	5.5	62	36	10.2	15.26	—	—	—	—	—	1.7	4.2	NW	5.7	NW	晴一時曇	曇時々晴	＝	5	
6	1017.1	1021.2	6.0	10.4	1.9	6.5	70	42	0.0	3.50	6.5	2.5	1.0	—	—	2.1	5.7	ENE	6.6	NE	曇後一時雨	雨	●＝	6	
7	1013.0	1017.0	9.7	12.7	6.6	9.9	83	69	0.1	4.28	6.5	3.0	0.5	—	—	3.9	9.0	ENE	12.3	ENE	曇時々雨	晴時々曇	●＝	7	
8	1019.0	1023.0	8.9	15.2	3.6	7.3	68	26	9.4	14.33	—	—	—	—	—	2.8	7.0	NW	10.4	N	晴一時曇	曇時々晴	＝	8	
9	1020.8	1024.8	9.0	13.3	4.1	6.8	61	37	3.7	9.53	0.0	0.0	0.0	—	—	5.8	10.0	ENE	13.4	NE	曇時々晴	雨一時曇	●＝	9	
10	1011.5	1015.5	9.9	12.4	7.6	10.2	84	72	0.3	4.62	10.0	3.0	1.0	—	—	4.4	9.2	ENE	13.1	NNW	雨後曇一時晴	曇一時雨後晴	●	10	
11	1017.1	1021.2	9.6	13.7	5.0	8.3	71	48	2.6	7.67	—	0.0	—	—	—	2.7	6.0	ENE	7.9	ENE	曇一時晴	晴一時曇		11	
12	1015.1	1019.1	11.3	18.0	4.6	10.7	79	55	7.2	13.37	15.5	4.0	1.5	—	—	2.4	7.4	ENE	10.0	NE	晴後曇一時雨	雨後時々曇	●	12	
13	1007.8	1011.8	11.3	13.1	8.1	11.1	82	69	0.0	2.38	2.0	0.5	0.5	—	—	4.9	10.4	N	15.5	N	雨時々曇	雨後曇時々晴	●＝	13	
14	1015.0	1019.0	7.9	11.9	5.0	6.9	66	40	4.4	10.85	0.0	0.0	0.0	—	—	3.4	9.1	N	13.3	N	曇時々晴一時雨	雨時々曇一時晴	●	14	
15	1022.6	1026.7	5.9	9.6	4.0	5.3	58	37	6.3	13.63	0.0	0.0	0.0	—	—	6.8	10.3	ENE	14.4	NE	曇時々晴一時雨、みぞれを	晴	●*	15	
16	1026.4	1030.5	6.4	12.6	1.3	5.3	56	36	10.7	18.18	—	—	—	—	—	3.0	8.1	NE	10.7	NE	晴	晴		16	
17	1024.6	1028.7	8.0	12.9	2.3	7.2	67	46	1.2	7.56	0.0	0.0	0.0	—	—	1.5	4.0	NNW	5.1	ENE	曇時々晴	雨時々曇	●	17	
18	1018.3	1022.3	12.1	15.6	9.6	13.1	92	73	0.0	1.05	7.0	1.5	0.5	—	—	2.5	7.0	S	10.3	S	雨	雨時々曇	●＝	18	
19	1012.8	1016.8	12.6	17.2	6.7	11.8	79	56	0.8	4.85	10.5	4.5	1.5	—	—	4.9	9.7	SW	15.2	WSW	曇時々雨	晴時々曇	●＝∞	19	
20	1018.5	1022.6	8.2	12.0	5.2	5.2	50	24	10.4	18.71	—	—	—	—	—	4.3	8.1	NNW	12.0	NNW	晴	晴時々曇一時雨、みぞれ	＝	20	
21	1025.7	1029.9	5.8	8.8	3.2	5.5	61	39	2.1	8.66	0.0	0.0	0.0	—	—	4.8	7.8	N	11.6	NE	雨時々曇、みぞれを伴う	晴	●*	21	
22	1025.1	1029.2	7.0	11.7	2.1	5.7	57	43	4.4	11.74	0.0	0.0	0.0	—	—	3.6	8.1	ENE	10.5	ENE	曇時々晴	曇後一時雨	●	22	
23	1018.6	1022.7	10.0	14.5	6.9	7.6	63	39	1.0	8.10	0.0	0.0	0.0	—	—	1.4	3.4	ENE	4.3	ENE	曇後一時晴	雨時々曇	●	23	
24	1016.8	1020.8	9.5	13.7	6.3	8.8	76	43	2.1	7.83	4.0	1.5	0.5	—	—	2.5	8.5	N	11.5	N	雨後曇時々晴	晴後一時曇	●∞	24	
25	1022.5	1026.6	7.0	12.5	3.6	7.4	75	40	4.4	11.76	0.5	0.5	0.5	—	—	3.0	8.6	NNW	11.4	NNW	曇後晴時々雨	晴時々雨後曇	●＝∞	25	
26	1029.7	1033.9	7.2	11.6	4.4	5.9	60	35	8.1	16.94	—	0.0	0.0	—	—	3.9	8.0	N	10.8	NNE	曇時々晴	晴		26	
27	1029.9	1034.0	7.5	15.5	0.1	5.3	55	14	11.1	20.48	—	—	—	—	—	2.2	4.8	ENE	5.9	NE	晴	晴		27	
28	1025.6	1029.6	9.9	17.4	1.7	7.5	63	34	10.7	19.37	—	—	—	—	—	2.0	5.9	S	8.0	S	晴一時曇	曇時々晴一時雨		28	
上旬	1016.7	1020.8	8.0	13.1	3.7	7.2	67		44.9	9.3	23.0				—	3.2	5.5	12.5	15.6	11.8	15.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1017.8	1021.9	9.3	13.7	5.2	8.5	70		43.6	9.9	35.0				—	3.6	3.1	(北)		13.8	mm		期間		
下旬	1024.2	1028.3	8.0	13.2	3.5	6.7	64		43.9	13.1	4.5				—	2.9	3.7	(西)風向別頻度%(東)		3.4	17.5	12日17時	hPa	起日	
月	1019.3	1023.3	8.5	13.3	4.2	7.5	67		132.4	10.6	62.5				—	3.3	2.7	(南)(0.4)		1.2	起日	12	～13日15時	1009.1	13
平年	1016.9	1021.0	7.0	11.8	2.6	6.8	67		139.5	10.6	77.5				—	3.1	2.1	2.7	2.8	2.2	1.3	日照時間	h	日照率	43%

階級	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	初	終
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	17	9	8	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0				3			霜	初	11/30	
平年	0	0.2	6.5	0	0	0	0	0	17.8	9.2	7.7	2.7	0.4	1.1@	0	0	0	0	3.2	0	0				3.7	2)	0)	0	雪	初	12/11
																													終	3/13	

※“) ”は準正常値、“] ”は資料不足値、“ × ”は欠測 「@」の付いた値は、参考値です。平年差や平年比に利用できません。

地域気象観測降水量月報

佐賀県 2023年2月 単位:mm

観測所名	唐津	北山	鳥栖	伊万里	佐賀	嬉野	白石	川副
日付								
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	6.5	6.5	4.5	11.0	6.5	12.0	7.5	8.0
7	0.0	2.5	4.0	5.0	6.5	7.0	6.5	7.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	0.5	0.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.0
10	18.5	16.0	9.5	14.0	10.0	10.5	9.5	9.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	12.0	13.0	9.0	25.0	15.5	34.5	25.0	27.0
13	5.5	10.5	4.5	3.5	2.0	3.5	3.0	2.0
14	1.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	1.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	15.5	22.0	13.0	30.5	7.0	33.5	7.5	1.0
19	13.5	12.5	28.5	13.0	10.5	21.0	8.5	5.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	1.5	1.5	0.0	1.0	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
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	4.5	5.0	4.5	4.0	4.0	3.0	3.0	3.5
25	0.5	5.5	1.0	4.5	0.5	1.0	0.0	0.0
26	0.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	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
最大日降水量	18.5	22.0	28.5	30.5	15.5	34.5	25.0	27.0
起日	10	18	19	18	12	12	12	12
最大1時間降水量	8.0	4.5	12.5	7.0	4.5	10.5	6.0	7.0
起日 時分	19 04:53	12 22:27	19 01:16	19 00:53	19 00:55	19 01:42	12 21:50	12 22:18
最大10分間降水量	3.5	1.5	3.0	2.5	1.5	5.0	2.5	3.0
起日 時分	19 04:20	19 05:03	19 01:12	19 00:37	19 01:53	19 01:24	19 01:35	19 05:02
上旬合計	26.0	25.5	18.0	31.0	23.0	30.5	24.0	24.5
中旬合計	48.5	59.0	55.0	73.5	35.0	92.5	44.0	35.5
下旬合計	7.0	14.5	5.5	9.5	4.5	4.0	3.0	3.5
月合計	81.5	99.0	78.5	114.0	62.5	127.0	71.0	63.5
1mm以上日数	11	12	9	12	8	10	8	8
10mm以上日数	4	5	2	5	3	5	1	1
30mm以上日数	0	0	0	1	0	2	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	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 2023年2月 単位:m/s

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	3.1	5.9	WNW	10.2	NW	S	2.3	7.3	W	12.7	WNW	W	2.7	7.1	WNW	9.6	WNW	WNW	1.5	5.2	WNW	10.5	WNW	SSE	1.8	7.9	WSW	11.6	W	WSW	2.2	7.1	WSW	8.2	W	W		
2	3.4	6.1	N	14.7	N	ENE	2.9	6.2	NE	10.2	NE	NE	4.3	8.0	ENE	10.5	NNE	NNE	1.9	6.8	NNW	10.4	NNW	NNW	2.7	6.0	NNE	9.3	NNE	NNE	4.2	7.3	NE	10.3	NE	NNE		
3	1.2	2.9	ENE	6.8	ENE	ENE	1.0	3.5	WNW	6.0	W	ESE	2.0	6.5	NE	7.9	NE	NE	0.9	2.1	NNW	3.9	NNW	NNW	1.6	3.7	SSE	5.0	SSE	WNW	2.7	4.6	N	6.7	SSW	N		
4	2.0	4.6	N	7.7	N	N	2.0	6.0	NW	9.7	WNW	NW	2.4	7.5	NNW	10.3	NNW	NNW	1.9	5.3	NNW	8.8	NNW	SSE	2.0	5.8	NW	8.4	NW	NW	2.4	7.0	WNW	8.7	WNW	N		
5	1.1	3.2	ENE	5.6	N	WNW	1.3	5.1	WNW	7.4	WNW	SE	1.7	4.2	NW	5.7	NW	NE	1.2	3.6	N	6.5	N	SSE	1.6	4.6	SE	6.3	SE	NW	2.2	4.4	WSW	5.7	WSW	NNW		
6	0.7	2.5	N	5.3	N	S	0.9	2.3	SE	3.2	ESE	SE	2.1	5.7	ENE	6.6	NE	NNE	0.8	2.0	SSE	2.8	SSE	N	1.4	3.2	WNW	4.7	WNW	WNW	2.4	4.7	N	6.7	N	NNW		
7	2.0	5.6	N	11.4	N	N	1.6	4.7	NNW	8.2	NW	NW	3.9	9.0	ENE	12.3	ENE	NE	1.5	4.0	NNW	6.3	NNW	NNW	1.4	3.6	WNW	5.1	WNW	W	4.1	7.1	NNE	9.3	NE	NNE		
8	2.3	4.2	N	9.8	N	NNE	1.7	5.5	WNW	7.9	WNW	E	2.8	7.0	NW	10.4	N	N	1.8	6.2	N	9.8	NNW	S	1.9	6.0	WNW	8.8	NW	WNW	2.4	5.4	N	7.7	N	N		
9	1.7	4.4	NE	9.7	NE	NE	1.0	2.5	ESE	4.3	NE	ESE	5.8	10.0	ENE	13.4	NE	ENE	1.5	3.9	SE	8.3	ESE	SE	2.6	6.0	ENE	9.3	ENE	ENE	4.2	7.8	NE	11.8	NE	NE		
10	2.8	5.1	NNW	9.5	N	NNE	2.3	5.6	NW	9.4	NW	NW	4.4	9.2	ENE	13.1	NNW	N	1.7	5.6	NNW	9.1	NW	NW	2.6	7.5	NW	11.2	NW	NW	3.3	7.9	N	11.8	N	N		
11	2.1	4.9	NNE	10.1	N	NE	1.2	3.1	NW	4.8	NW	ESE	2.7	6.0	ENE	7.9	ENE	ENE	1.2	2.6	SE	5.1	ENE	SSE	1.4	3.1	WNW	4.6	WNW	WNW	2.2	4.2	NNE	6.2	NNE	NNE		
12	1.6	5.1	N	10.7	NE	N	1.3	3.7	W	5.9	W	ESE	2.4	7.4	ENE	10.0	NE	ENE	1.2	5.0	ESE	11.2	SE	SSE	1.6	4.1	NE	6.5	NE	NW	2.3	5.7	ENE	8.2	N	NE		
13	5.7	9.0	N	20.4	N	N	3.7	6.7	N	14.1	NNE	NNW	4.9	10.4	N	15.5	N	N	2.8	5.3	NNW	9.1	NNW	NNW	2.7	6.8	NNE	10.6	N	NNE	4.4	10.6	N	14.9	NNE	N		
14	3.0	7.0	N	14.1	N	NNE	1.6	5.0	NE	8.7	NE	NE	3.4	9.1	N	13.3	N	N	1.6	5.6	NNW	9.0	NNW	NNW	1.9	5.3	NNE	8.4	NE	N	3.2	7.5	N	10.3	NNE	NNE		
15	4.3	6.6	ENE	12.6	ENE	ENE	2.3	6.4	NE	12.2	NE	NE	6.8	10.3	ENE	14.4	NE	ENE	2.5	4.5	E	9.6	ENE	E	4.0	7.8	NE	13.0	ENE	ENE	5.8	10.6	NE	13.9	NE	NE		
16	2.0	5.6	ENE	9.9	ENE	ENE	1.7	4.2	WNW	6.7	SE	SE	3.0	8.1	NE	10.7	NE	ENE	1.9	5.3	SE	9.0	SE	E	1.8	4.1	ENE	7.0	NE	ESE	2.4	5.6	WSW	7.7	NE	NNE		
17	2.1	4.6	S	7.9	SSE	S	2.3	5.2	ESE	8.5	E	ESE	1.5	4.0	NNW	5.1	ENE	NNE	0.8	2.1	N	3.4	NNW	SSE	0.8	2.1	ENE	3.1	NE	NNE	1.3	2.9	W	5.1	SW	ENE		
18	4.5	7.6	S	12.4	S	S	2.8	8.1	SW	16.8	WSW	S	2.5	7.0	S	10.3	S	N	1.8	4.2	SSE	12.0	S	S	1.5	5.4	SW	8.6	WSW	NNE	2.8	10.5	SSW	13.4	SSW	N		
19	3.2	6.5	S	12.1	WNW	WNW	5.3	10.4	SW	19.6	WSW	WNW	4.9	9.7	SW	15.2	WSW	W	2.9	6.0	WNW	15.5	SSW	WNW	5.3	11.4	WSW	17.1	SW	WNW	6.2	10.6	SSW	13.9	SSW	W		
20	3.8	7.0	N	13.2	N	N	3.7	7.3	WNW	12.7	NW	W	4.3	8.1	NNW	12.0	NNW	NNW	2.4	6.2	NNW	11.2	N	NNW	3.1	7.0	NW	15.0	NNW	WNW	4.1	8.5	WNW	10.8	WNW	NNW		
21	4.3	7.9	N	15.3	N	N	3.1	6.7	NNE	11.8	NNE	N	4.8	7.8	N	11.6	NE	NNE	2.0	4.3	NNW	9.0	NNE	NNE	3.4	7.0	NE	11.5	NE	NNE	4.8	7.8	NNE	11.3	NE	NE		
22	1.7	5.1	ENE	8.6	ENE	ENE	1.5	4.8	WNW	7.7	SSW	ESE	3.6	8.1	ENE	10.5	ENE	NE	1.2	2.8	SSE	5.9	SE	N	1.5	4.1	SSE	5.1	NE	NW	3.2	6.8	NE	9.3	NE	NE		
23	1.0	3.6	N	6.0	NE	NNE	1.4	4.6	WNW	6.8	WNW	SE	1.4	3.4	ENE	4.3	ENE	ENE	1.0	2.7	SSE	3.8	SSE	SSE	1.3	3.0	SE	4.1	SE	WNW	1.5	2.9	SSW	4.6	SSW	WSW		
24	1.6	5.5	N	9.3	NNW	N	1.6	5.3	NNW	8.6	NW	E	2.5	8.5	N	11.5	N	N	1.5	5.7	NNW	9.0	NNW	SSE	1.9	5.2	NNW	8.5	NNW	NW	2.2	6.1	NNE	8.7	NNE	N		
25	2.7	6.0	NNW	11.0	N	NW	2.9	7.0	NW	12.8	NW	NW	3.0	8.6	NNW	11.4	NNW	N	2.2	5.8	NNW	10.6	NNW	NNW	2.7	8.2	NW	12.2	WNW	NW	3.2	9.4	WNW	11.8	WNW	NNW		
26	2.4	4.9	N	11.3	ENE	NE	2.0	5.9	NNE	10.9	N	NNE	3.9	8.0	N	10.8	NNE	N	1.8	6.1	NNW	9.6	NNW	NNW	2.4	6.0	NE	9.3	NE	N	3.6	7.0	NNE	10.8	NNE	NNE		
27	1.1	3.2	N	6.2	N	N	1.4	4.6	WNW	6.8	NW	ESE	2.2	4.8	ENE	5.9	NE	NNW	1.1	2.8	SSE	5.6	SSE	SSE	1.5	3.2	SE	4.8	SSE	WNW	2.7	5.4	NNW	8.2	SSW	N		
28	2.2	4.7	S	9.2	SSE	S	1.7	4.4	WSW	8.1	WSW	ESE	2.0	5.9	S	8.0	S	S	1.2	3.4	SSW	7.5	SW	SSE	1.5	5.0	SE	6.6	SSE	SSE	2.5	5.1	SSW	8.7	SSW	NNE		
月最大		9.0	N	20.4	N		10.4	SW	19.6	WSW		10.4	N	15.5	N		6.8	NNW	15.5	SSW		11.4	WSW	17.1	SW		10.6	SSW	14.9	NNE								
起日		13		13			19		19			13		13			2		19				19		19			19		19		13						
上旬平均	2.0					NNE	1.7				ESE	3.2			NE	1.5					SSE	2.0				WNW	3.0									NNE		
中旬平均	3.2					ENE	2.6				ESE	3.6			ENE	1.9					NNW	2.4				WNW	3.5									NNE		
下旬平均	2.1					N	2.0				ESE	2.9			N	1.5					SSE	2.0				NW	3.0									NNE		
月平均	2.5					ENE	2.1				ESE	3.3			N	1.6					NNW	2.1				NW	3.2									NNE		
10m/s以上日数		0					1					3									0				1													
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 2023年2月 単位:°C

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	11.1	16.8	6.8	9.7	17.6	2.2	9.1	16.5	2.9	7.4	17.0	-0.4	7.9	17.5	0.0	7.2	14.2	-0.1
2	8.8	11.2	6.7	8.7	12.1	3.9	8.8	12.5	5.4	7.0	12.2	2.0	8.3	12.5	3.2	8.1	12.9	4.0
3	7.3	12.2	3.9	5.4	12.6	1.4	6.9	11.7	3.2	4.9	11.6	-0.2	5.5	11.6	1.2	5.8	10.0	1.2
4	6.4	11.6	2.5	4.7	10.6	0.2	6.2	13.1	2.0	4.4	11.7	-0.9	5.2	11.8	-0.1	4.9	13.2	-0.5
5	4.9	11.8	-0.3	3.8	12.0	-2.2	5.8	13.1	0.0	3.4	13.2	-3.4	4.3	13.4	-3.3	3.6	11.2	-3.3
6	5.6	9.6	0.7	4.6	9.4	-0.2	6.0	10.4	1.9	4.0	9.2	-1.2	4.6	9.1	-0.4	4.9	10.1	-0.5
7	9.5	13.5	5.9	8.9	13.6	5.0	9.7	12.7	6.6	8.1	12.5	3.7	8.7	12.3	4.9	8.9	11.5	5.1
8	10.7	15.1	5.3	7.8	14.5	3.0	8.9	15.2	3.6	7.0	13.9	2.1	7.6	14.8	1.1	7.2	14.7	0.8
9	9.0	14.1	4.5	7.9	14.4	2.7	9.0	13.3	4.1	7.4	11.7	1.6	7.9	12.5	2.1	8.0	13.0	2.0
10	9.4	11.1	7.2	8.8	11.6	6.1	9.9	12.4	7.6	8.1	11.7	5.0	9.3	13.1	6.5	9.2	11.9	7.1
11	10.3	13.5	7.3	8.3	13.1	3.6	9.6	13.7	5.0	6.7	12.0	1.0	7.9	12.5	1.8	8.1	12.3	3.1
12	9.6	15.8	3.5	9.3	17.7	2.3	11.3	18.0	4.6	9.0	16.8	2.1	9.8	16.9	2.6	8.9	15.3	1.9
13	10.2	11.5	8.6	10.2	11.7	7.7	11.3	13.1	8.1	9.7	11.6	6.9	10.9	12.8	7.6	10.8	12.7	6.8
14	8.2	11.3	5.6	6.7	11.4	3.3	7.9	11.9	5.0	5.6	11.0	1.9	7.2	11.8	3.4	7.1	11.7	3.8
15	5.6	8.9	4.4	5.3	9.7	3.3	5.9	9.6	4.0	5.0	8.8	1.9	5.5	8.8	3.1	5.4	8.9	0.6
16	6.4	11.8	2.8	5.1	11.9	-1.2	6.4	12.6	1.3	5.1	12.1	0.0	5.4	12.0	-0.2	5.1	10.4	-2.3
17	9.1	13.6	3.1	7.4	11.7	0.7	8.0	12.9	2.3	5.1	10.3	-1.0	6.5	11.6	-0.1	6.7	12.0	-0.8
18	14.2	17.6	11.7	13.6	18.2	9.0	12.1	15.6	9.6	11.7	17.1	7.0	11.4	17.8	8.5	11.9	16.2	9.0
19	12.1	17.9	6.3	12.4	19.0	6.8	12.6	17.2	6.7	11.6	17.5	4.9	12.4	18.6	4.8	12.2	16.7	7.1
20	8.3	11.8	5.8	7.6	9.9	4.5	8.2	12.0	5.2	6.1	10.6	1.8	7.2	11.3	2.5	7.6	12.2	2.9
21	5.9	8.8	3.7	5.1	8.4	0.9	5.8	8.8	3.2	4.5	9.0	1.3	5.5	8.5	2.4	5.3	9.1	2.3
22	6.3	11.4	0.0	5.0	13.5	-2.2	7.0	11.7	2.1	5.3	12.7	-1.4	5.4	11.9	-1.6	6.2	10.1	1.4
23	8.9	14.5	5.7	9.2	15.6	5.6	10.0	14.5	6.9	8.4	14.8	4.7	9.1	14.2	5.9	8.7	11.5	6.2
24	9.0	13.8	4.8	8.4	13.5	3.1	9.5	13.7	6.3	7.5	12.3	2.5	8.6	13.2	3.9	8.4	13.4	3.7
25	6.9	10.7	2.9	6.0	10.4	1.8	7.0	12.5	3.6	5.2	10.7	1.1	6.3	12.2	1.6	6.2	12.7	1.1
26	7.1	11.5	3.7	5.7	11.4	0.8	7.2	11.6	4.4	5.0	11.0	-0.6	6.5	12.1	0.5	6.6	12.1	1.4
27	6.1	13.4	-0.1	5.6	15.0	-1.7	7.5	15.5	0.1	5.2	16.5	-2.7	5.8	15.1	-1.9	5.2	11.1	-2.1
28	11.5	18.3	2.9	9.7	18.2	0.8	9.9	17.4	1.7	7.6	17.3	-1.3	7.9	16.2	-0.8	8.3	15.4	-1.2
月極値		18.3	-0.3		19.0	-2.2		18.0	0.0		17.5	-3.4		18.6	-3.3		16.7	-3.3
起日		28	5		19	22		12	5		19	5		19	5		19	5
上旬平均	8.3	12.7	4.3	7.0	12.8	2.2	8.0	13.1	3.7	6.2	12.5	0.8	6.9	12.9	1.5	6.8	12.3	1.6
中旬平均	9.4	13.4	5.9	8.6	13.4	4.0	9.3	13.7	5.2	7.6	12.8	2.7	8.4	13.4	3.4	8.4	12.8	3.2
下旬平均	7.7	12.8	3.0	6.8	13.3	1.1	8.0	13.2	3.5	6.1	13.0	0.5	6.9	12.9	1.3	6.9	11.9	1.6
月平均	8.5	13.0	4.5	7.5	13.2	2.5	8.5	13.3	4.2	6.6	12.7	1.4	7.5	13.1	2.1	7.4	12.4	2.2
0°C未満日数	0	0	2	0	0	5	0	0	0	0	0	10	0	0	8	0	0	8
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	80			36			57			23			35			35		

※“)”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 2023年2月 単位:h

観測所名	唐津	伊万里	佐賀	嬉野	白石
1	4.3	5.6	5.5	5.8	6.2
2	0.2	2.0	5.1	5.5	5.8
3	2.1	2.0	2.8	3.1	3.3
4	8.0	8.9	7.8	8.5	8.2
5	9.4	9.3	10.2	9.6	9.7
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	1.7	0.5	0.1	0.2	0.1
8	8.9	7.2	9.4	9.7	9.8
9	3.9	2.2	3.7	2.5	2.9
10	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1
11	2.3	1.5	2.6	1.0	1.1
12	6.4	5.3	7.2	5.7	6.5
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	3.5	2.7	4.4	5.5	3.8
15	2.9	3.9	6.3	5.0	6.6
16	9.9	10.0	10.7	10.0	10.4
17	0.6	0.5	1.2	0.6	0.7
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.6	0.3	0.8	0.2	0.1
20	10.3	10.0	10.4	10.2	10.4
21	0.7	0.9	2.1	1.3	2.7
22	8.8	7.9	4.4	5.3	5.6
23	5.5	3.9	1.0	1.5	1.3
24	4.3	2.4	2.1	2.1	2.1
25	1.2	3.4	4.4	3.8	7.4
26	5.5	5.9	8.1	6.0	7.5
27	10.2	10.3	11.1	10.3	10.6
28	10.0	9.0	10.7	8.0	10.3
旬合計 上旬	38.5	37.7	44.9	44.9	46.1
旬合計 中旬	36.5	34.2	43.6	38.2	39.6
旬合計 下旬	46.2	43.7	43.9	38.3	47.5
月合計	121.2	115.6	132.4	121.4	133.2
0.1時間未満日数	4	4	3	4	3

※佐賀以外は推計

地域気象観測相対湿度月報

佐賀県 2023年2月 単位:%

観測所名	唐津			伊万里			佐賀			嬉野			白石		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	8.4	63	43	7.3	62	36	7.6	66	43	7.4	74	46	7.5	71	39
2	6.8	60	47	6.4	57	42	6.3	56	39	6.4	65	42	6.4	60	39
3	6.2	62	39	6.3	72	41	5.9	61	40	6.2	74	42	6.1	69	41
4	5.7	61	29	5.4	67	28	5.7	63	26	5.5	69	27	5.7	68	31
5	5.8	70	39	5.3	70	35	5.5	62	36	5.2	71	27	5.3	67	27
6	7.2	80	49	6.7	80	50	6.5	70	42	6.6	83	41	6.7	79	48
7	10.5	89	71	9.7	86	61	9.9	83	69	9.8	91	76	10.1	90	79
8	7.9	62	46	7.7	76	41	7.3	68	26	7.8	81	46	7.5	76	35
9	7.4	66	39	6.9	68	31	6.8	61	37	6.8	69	37	7.1	69	38
10	10.8	92	68	10.2	90	77	10.2	84	72	10.2	94	82	10.2	87	68
11	8.7	70	53	8.5	80	52	8.3	71	48	8.3	86	53	8.3	80	52
12	10.6	89	54	9.9	85	53	10.7	79	55	10.2	88	59	10.5	86	59
13	11.5	92	71	10.9	87	72	11.1	82	69	11.1	92	80	11.1	85	69
14	7.6	70	54	7.6	79	47	6.9	66	40	7.3	82	50	7.2	72	43
15	6.0	66	50	5.9	67	41	5.3	58	37	5.3	61	42	5.6	63	42
16	5.5	58	40	5.5	65	39	5.3	56	36	5.3	62	40	5.6	64	41
17	7.3	63	49	7.1	70	53	7.2	67	46	7.4	83	61	7.4	78	52
18	14.7	90	57	13.8	87	63	13.1	92	73	13.1	93	83	12.6	93	75
19	12.0	83	63	11.0	74	55	11.8	79	56	11.6	82	58	11.6	78	58
20	5.0	46	28	5.0	49	27	5.2	50	24	5.6	62	31	5.5	57	27
21	5.9	63	38	5.7	65	35	5.5	61	39	5.3	64	44	5.4	60	42
22	6.0	63	43	5.8	69	42	5.7	57	43	5.9	66	46	5.8	66	44
23	8.4	75	41	7.8	69	43	7.6	63	39	7.5	70	38	7.4	65	30
24	9.2	82	42	8.5	79	41	8.8	76	43	8.7	85	48	8.7	79	42
25	7.6	78	41	7.0	76	45	7.4	75	40	7.0	81	44	7.2	77	47
26	6.6	66	42	6.6	75	40	5.9	60	35	6.4	76	40	6.1	65	37
27	6.8	75	41	6.1	72	28	5.3	55	14	5.0	65	13	5.8	67	28
28	8.7	65	42	8.3	71	45	7.5	63	34	7.7	75	46	7.7	74	40
月極値			28			27			14			13			27
起日			20			20			27			27			20
上旬平均	7.7	71		7.2	73		7.2	67		7.2	77		7.3	74	
中旬平均	8.9	73		8.5	74		8.5	70		8.5	79		8.5	76	
下旬平均	7.4	71		7.0	72		6.7	64		6.7	73		6.8	69	
月平均	8.0	71		7.6	73		7.5	67		7.5	77		7.6	73	

※“)”は準正常値、“]”は資料不足値、“ × ”は欠測。