

佐賀県気象月報

令和4年(2022年)10月

佐賀地方気象台

令和4年10月の気象概況

10月の佐賀県内の天候は、高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、気圧の谷や湿った空気、寒気などの影響を受け、曇りや雨の日もあった。

気温は平年並だった。降水量は平年より少なく、かなり少ない所もあった。日照時間は平年より多かった。

【上旬】 佐賀県では、前半は高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、後半は気圧の谷や湿った空気の影響を受け曇りや雨となった日が多かった。

日平均気温は前半は高い所が、後半は低い所が多く、旬平均気温は平年より高い所が多かった。降水量は平年並の所が多かったが平年より多い所もあった。日照時間は平年並の所が多かったが平年より少ない所もあった。

佐賀市の平均気温は平年より高く、降水量、日照時間はともに平年並だった。

(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 高気圧に覆われる	晴	晴
2日 高気圧に覆われる	晴	晴時々曇
3日 高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇
4日 前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨一時晴	雨後曇時々晴、雷を伴う
5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	曇時々晴	晴後曇一時雨
6日 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇	曇後時々雨
7日 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	雨後曇時々晴	曇時々雨
8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	曇後時々晴	曇時々晴
9日 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	雨後時々曇
10日 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後晴一時雨	曇時々雨

【中旬】 佐賀県では、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、前線や寒気などの影響を受け、曇りや雨の日もあった。

平均気温は平年並か平年より低かった。降水量は平年並の所が多かったが、少ない所もあった。日照時間は平年より多い所が多かったが、平年並の所もあった。

佐賀市の平均気温、降水量は平年並で、日照時間は平年より多かった。

(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 気圧の谷や寒気の影響を受ける	曇	曇時々晴
12日 高気圧に覆われる	晴一時曇	晴
13日 高気圧に覆われる	晴	晴
14日 高気圧に覆われる	晴	晴
15日 高気圧に覆われる	晴	晴
16日 高気圧に覆われるが、気圧の谷の影響を受ける	晴後曇一時雨	雨時々曇
17日 前線や湿った空気の影響を受ける	曇時々雨	晴一時曇
18日 高気圧に覆われるが、湿った空気や寒気の影響を受ける	晴時々雨一時曇	晴
19日 高気圧に覆われるが、湿った空気や寒気の影響を受ける	晴	晴
20日 高気圧に覆われる	晴	晴

【下旬】 佐賀県では、期間の前半は気圧の谷や湿った空気、寒気などの影響を受け、曇りや雨の日が多かったが、後半は高気圧に覆われ晴れた日が多かった。

平均気温は平年並だった。降水量は平年より少なく、かなり少ない所が多かった。日照時間は平年よりかなり多かった。

佐賀市の平均気温は平年並、降水量は平年よりかなり少なく、日照時間は平年よりかなり多かった。

	(佐賀県の天気概況)	(佐賀の昼間の天気)	(佐賀の夜間の天気)
21日	高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇
22日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇時々晴
23日	高気圧に覆われる	晴	晴後雨時々曇
24日	高気圧に覆われるが、気圧の谷や寒気の影響を受ける	晴一時雨	晴後雨時々曇
25日	高気圧に覆われるが、湿った空気や寒気の影響を受ける	晴時々雨一時曇	晴
26日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
27日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇	晴
28日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴一時曇
29日	高気圧に覆われる	晴	晴
30日	高気圧に覆われる	晴	晴
31日	高気圧に覆われる	晴	曇一時晴

令和4年10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	21.9	21.1	+0.8	平年より高い	29.5	29.8	99	平年並	57.7	58.1	99	平年並
中旬	19.0	19.3	-0.3	平年並	8.5	27.6	31	平年並	75.5	65.2	116	平年より多い
下旬	17.5	17.1	+0.4	平年並	2.0	32.7	6	平年よりかなり少ない	87.5	64.5	136	平年よりかなり多い
月	19.4	19.1	+0.3	平年並	40.0	90.1	44	平年より少ない	220.7	188.0	117	平年より多い

10月の極値更新表

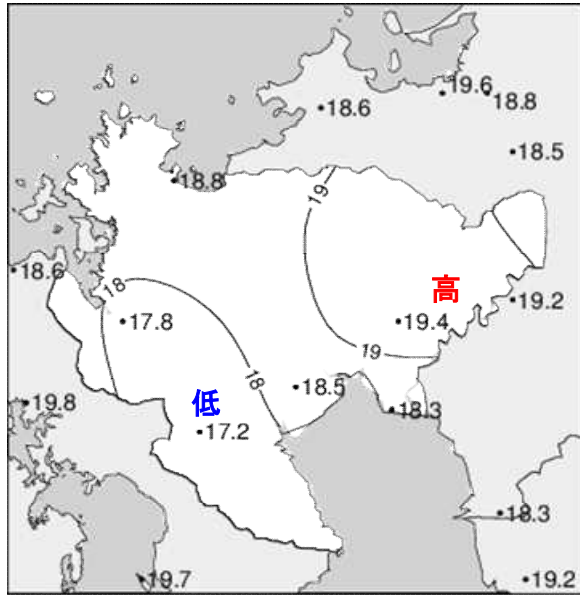
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
(無し)						

年間の極値更新表

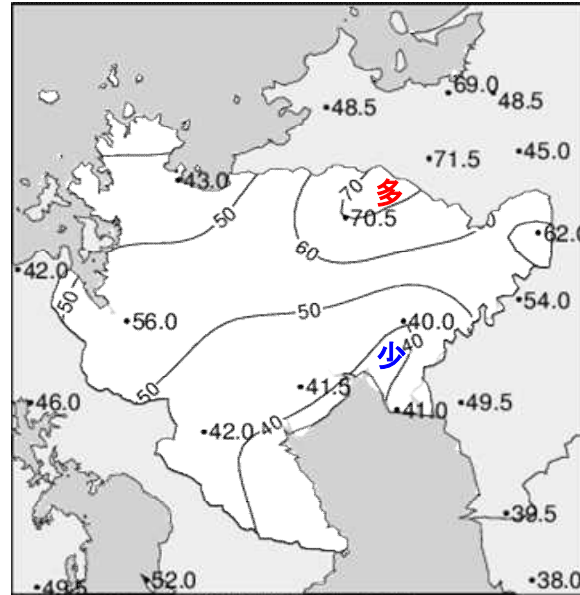
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
(無し)						

※“) ”は準正常値、“] ”は資料不足値、“ × ”は欠測

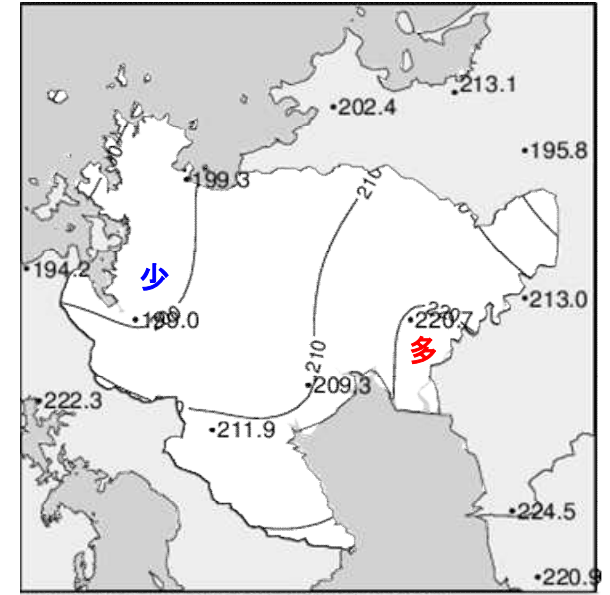
令和 4 年 10 月の気象分布図



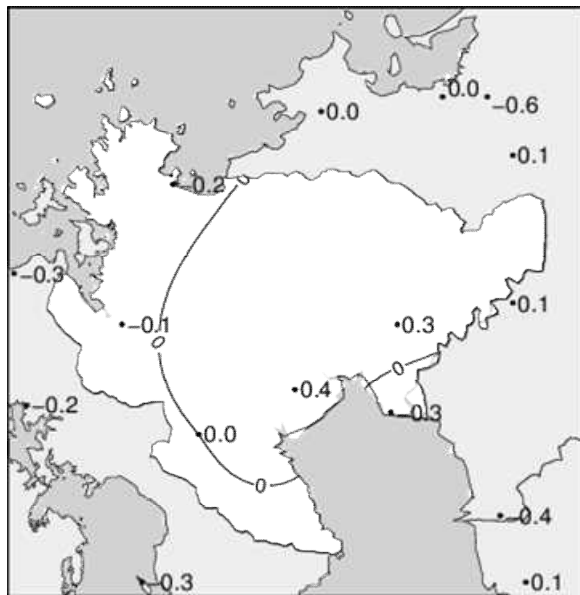
2022年10月気温観測値 (°C)



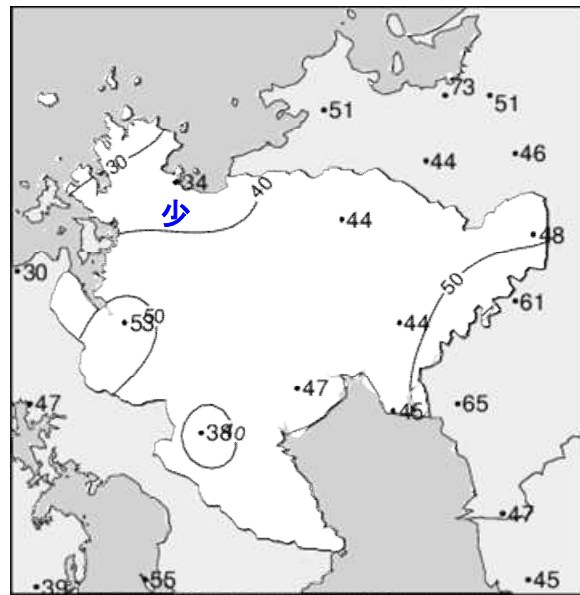
2022年10月降水量観測値 (ミリ)



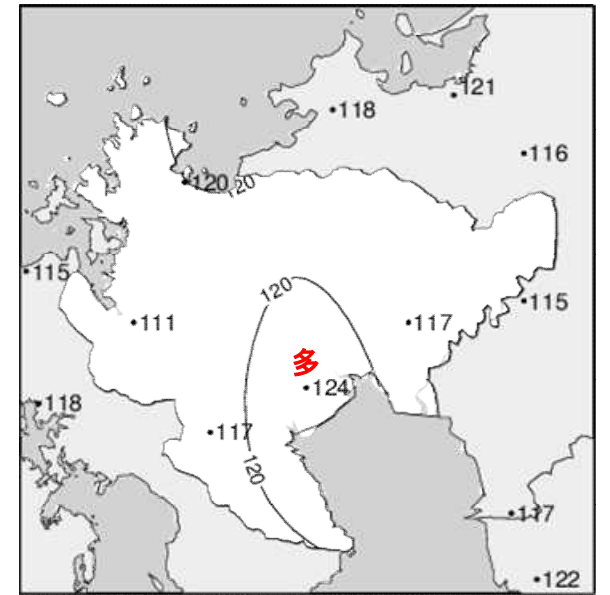
2022年10月日照時間観測値 (時間)



2022年10月気温平年差 (°C)



2022年10月降水量平年比 (%)

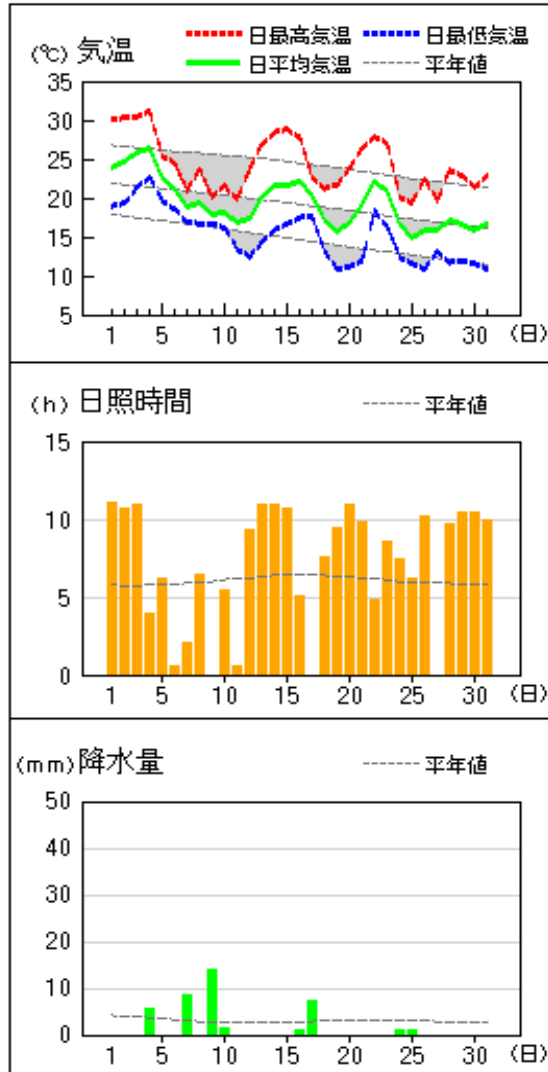


2022年10月日照時間平年比 (%)

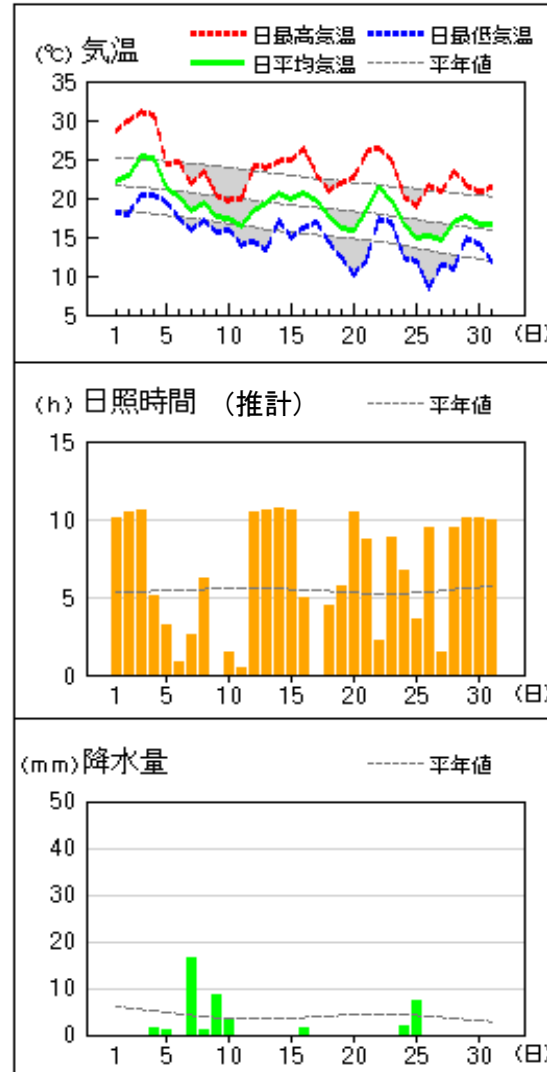
※“()”は準正常値、“[]”は資料不足値 日照時間観測値は推計値です(佐賀を除く)。

アメダス 気象経過図：2022年10月01日-2022年10月31日

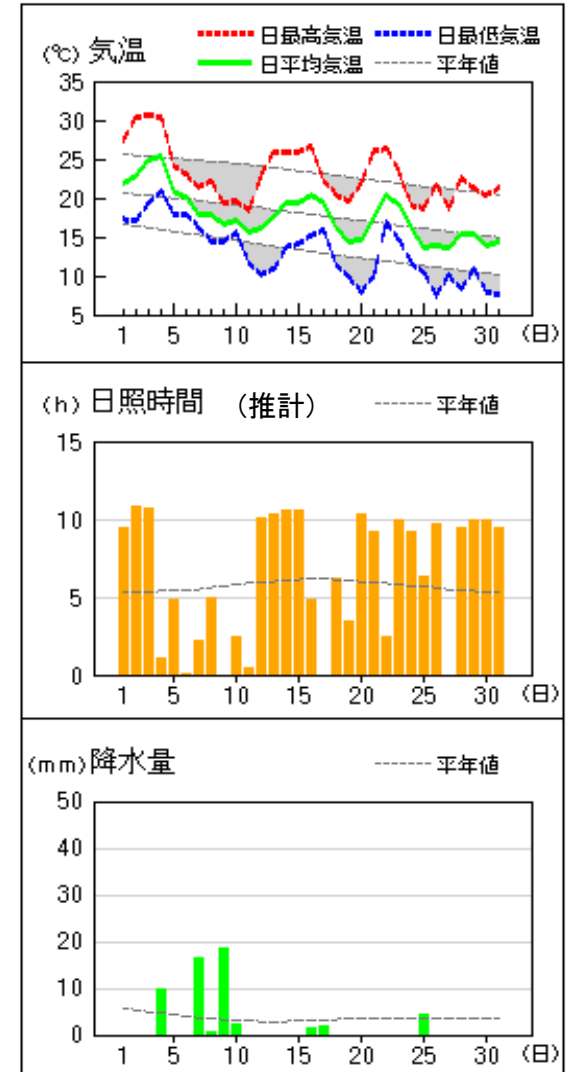
佐賀



唐津

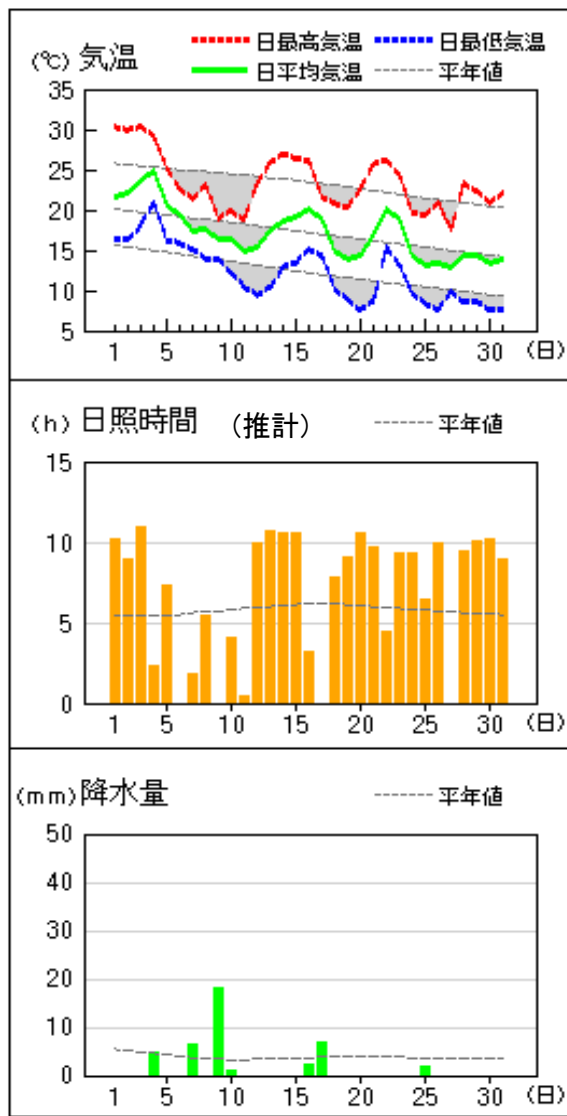


伊万里

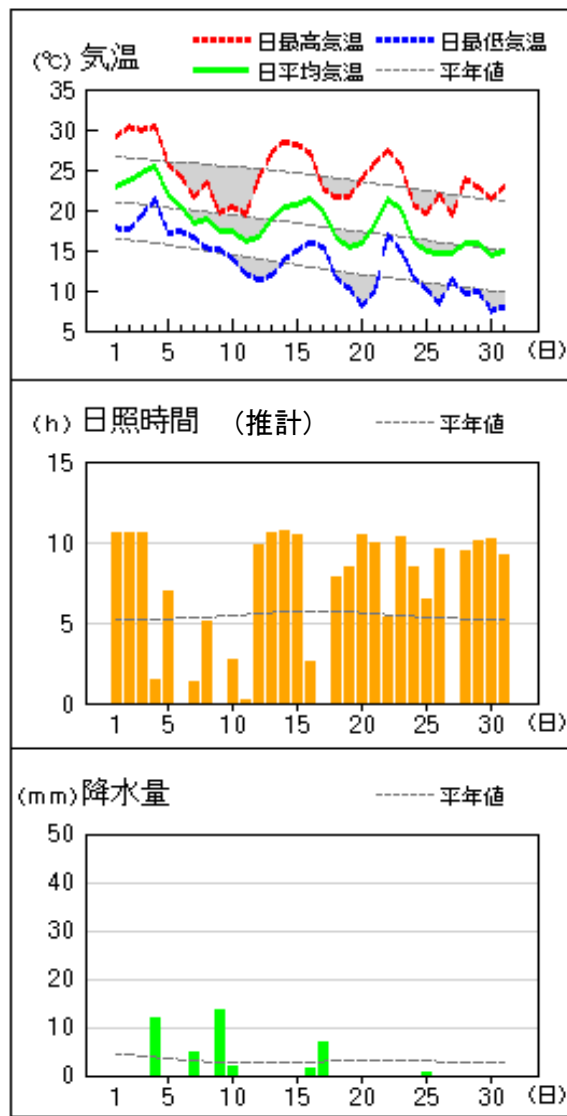


アメダス 気象経過図：2022年10月01日-2022年10月31日

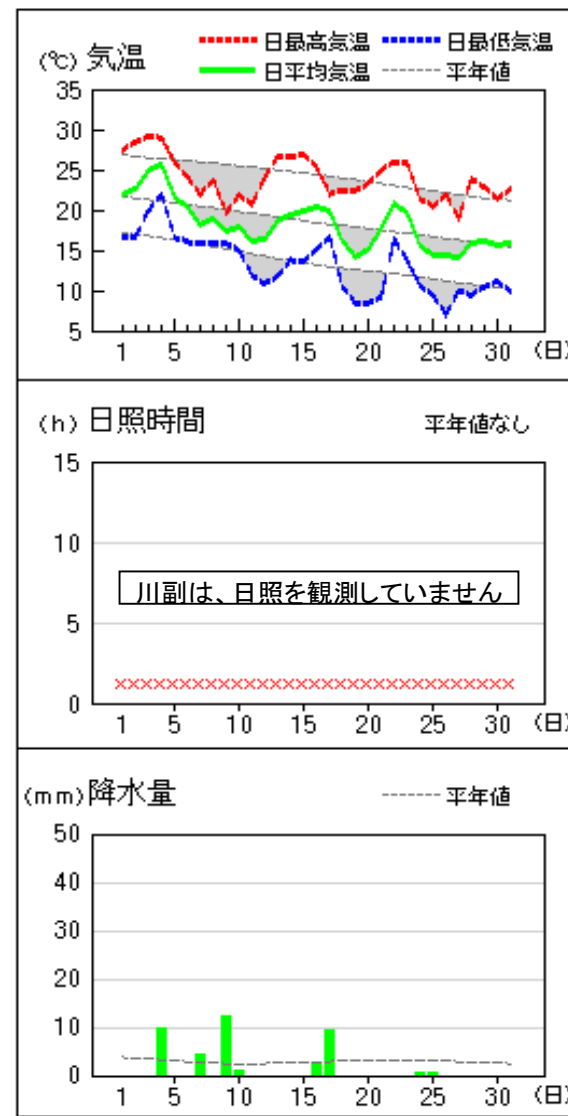
嬉野



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

2022年(令和4年)10月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧	相対湿度		日照時間	全天日射量	降 水 量			最深積雪	降雪深さ合計	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃	hPa	平均 %	最小 %	h	MJ/m ²	mm	最大		cm	cm	平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 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	1013.4	1017.2	24.0	30.1	18.9	21.3	73	47	11.1	20.72	—	—	—	—	—	1.8	4.4	SSW	6.2	SSW	晴	晴	—	1		
2	1014.7	1018.5	24.7	30.3	19.3	21.3	70	45	10.7	18.93	—	—	—	—	—	1.8	4.6	SSW	7.2	S	晴	晴時々曇	—	2		
3	1014.2	1018.0	25.9	30.5	21.4	22.0	68	46	11.0	19.86	—	—	—	—	—	2.7	5.3	S	8.3	S	晴	晴後一時曇	—	3		
4	1010.2	1014.0	26.3	31.1	22.6	25.8	76	52	4.0	11.35	5.5	5.0	2.0	—	—	4.5	8.7	SW	13.3	SW	曇時々雨一時晴	雨後曇時々晴、雷を伴う	●☁	4		
5	1012.1	1015.9	22.6	25.5	19.7	18.9	69	55	6.2	13.95	—	—	—	—	—	4.5	7.8	N	10.4	N	曇時々晴	晴後曇一時雨	—	5		
6	1013.1	1016.9	21.2	24.4	18.6	16.8	68	46	0.6	7.74	0.0	0.0	0.0	—	—	1.7	3.5	W	4.8	W	曇	曇後時々雨	●	6		
7	1012.9	1016.8	18.8	21.0	16.9	17.5	81	57	2.1	5.94	8.5	2.5	0.5	—	—	2.0	7.2	NNW	10.0	NNW	雨後曇時々晴	曇時々雨	●	7		
8	1016.9	1020.7	19.4	23.6	16.7	14.5	66	43	6.5	14.52	—	—	—	—	—	5.2	9.9	NE	14.1	NE	曇後時々晴	曇時々晴	—	8		
9	1013.3	1017.2	17.9	20.1	16.7	17.6	86	67	0.0	2.37	14.0	3.0	1.0	—	—	2.9	7.4	E	10.3	E	雨時々曇	雨後時々曇	●	9		
10	1011.6	1015.5	18.1	21.6	16.2	13.5	66	42	5.5	14.69	1.5	1.0	0.5	—	—	4.8	10.5	W	15.8	W	曇後晴一時雨	曇時々雨	●	10		
11	1015.8	1019.7	16.8	19.8	13.4	12.2	64	50	0.6	7.78	0.0	0.0	0.0	—	—	3.0	6.0	NNW	8.0	N	曇	曇時々晴	●	11		
12	1018.8	1022.7	17.4	23.7	12.5	12.8	67	39	9.3	18.71	—	—	—	—	—	4.4	8.9	NE	11.7	ENE	晴一時曇	晴	—	12		
13	1016.4	1020.3	20.1	26.9	14.3	16.0	69	49	10.9	19.09	—	—	—	—	—	4.3	9.3	ENE	12.0	ENE	晴	晴	—	13		
14	1012.9	1016.7	21.6	28.4	16.0	16.8	67	42	10.9	19.14	—	—	—	—	—	3.7	6.7	NE	9.2	NE	晴	晴	—	14		
15	1012.5	1016.4	21.7	28.8	16.6	18.1	71	42	10.7	18.50	—	—	—	—	—	2.1	5.3	E	7.0	E	晴	晴	—	15		
16	1012.6	1016.4	22.2	27.9	17.5	20.2	76	56	5.1	11.95	1.0	1.0	0.5	—	—	1.8	4.1	S	5.5	S	晴後曇一時雨	雨時々曇	●=	16		
17	1010.5	1014.4	20.5	22.6	17.6	20.5	85	67	0.0	3.94	7.5	4.0	1.0	—	—	1.6	4.4	NNW	6.2	NNW	曇時々雨	晴一時曇	●=	17		
18	1013.6	1017.5	17.1	21.2	13.1	11.6	60	39	7.6	14.45	0.0	0.0	0.0	—	—	4.5	9.4	N	12.8	N	晴時々雨一時曇	晴	●	18		
19	1018.4	1022.3	15.7	21.7	10.9	11.8	67	44	9.5	16.10	—	—	—	—	—	3.1	8.3	N	11.1	N	晴	晴	—	19		
20	1021.8	1025.7	16.9	23.8	11.2	12.1	66	36	10.9	18.80	—	—	—	—	—	2.8	8.3	ENE	10.4	E	晴	晴	—	20		
21	1021.2	1025.1	19.2	26.4	12.0	14.3	66	42	9.8	16.92	—	—	—	—	—	1.9	3.9	SSW	5.6	SSW	晴後一時曇	曇	—	21		
22	1016.2	1020.0	22.2	28.0	18.3	18.2	69	43	4.8	12.90	—	—	—	—	—	1.8	4.6	NNW	6.1	NNW	曇時々晴	曇時々晴	—	22		
23	1011.3	1015.2	20.9	26.9	16.3	16.5	68	42	8.6	15.08	—	—	—	—	—	2.5	7.9	NNW	10.8	NNW	晴	晴後雨時々曇	—	23		
24	1012.9	1016.8	16.6	20.2	12.5	11.6	62	33	7.4	13.85	1.0	0.5	0.5	—	—	3.9	8.9	NNW	12.6	N	晴一時雨	晴後雨時々曇	●	24		
25	1019.2	1023.2	14.9	19.5	11.7	11.0	66	42	6.2	12.31	1.0	0.5	0.5	—	—	5.0	10.0	NE	14.5	NE	晴時々雨一時曇	晴	●	25		
26	1021.4	1025.3	16.0	22.3	10.9	9.8	57	23	10.2	17.85	—	—	—	—	—	4.0	8.7	ENE	11.5	ENE	晴	曇時々晴	—	26		
27	1019.7	1023.6	15.8	19.7	13.2	12.4	70	53	0.0	4.84	—	—	—	—	—	1.5	3.2	NNW	4.4	NNW	曇	晴	—	27		
28	1019.0	1022.9	17.2	23.6	11.7	12.8	67	42	9.7	15.55	—	—	—	—	—	3.5	8.1	ENE	11.0	NE	晴一時曇	晴一時曇	—	28		
29	1019.4	1023.4	16.7	22.9	11.9	11.5	63	39	10.4	16.64	—	—	—	—	—	5.8	10.5	NE	13.1	NE	晴	晴	—	29		
30	1018.8	1022.7	16.0	21.3	11.6	10.2	57	33	10.5	16.95	—	—	—	—	—	5.9	11.3	ENE	15.5	NE	晴	晴	—	30		
31	1017.3	1021.2	16.6	23.0	11.0	11.9	65	40	9.9	15.85	—	—	—	—	—	3.2	8.0	ENE	9.8	ENE	晴	曇一時晴	—	31		
上旬	1013.2	1017.1	21.9	25.8	18.7	18.9	72		57.7	13.0	29.5					3.2	6.6	13.7	12.4	9.1	16.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1015.3	1019.2	19.0	24.5	14.3	15.2	69		75.5	14.9	8.5					—	3.1	3.9	(北)	13.4	mm	期間				
下旬	1017.9	1021.8	17.5	23.1	12.8	12.7	65		87.5	14.4	2.0					—	3.5	4.8	(西)風向別頻度%(東)	2.8	15.5	9日14時	hPa	起日		
月	1015.6	1019.4	19.4	24.4	15.2	15.5	69		220.7	14.1	40.0					—	3.3	3.2	(南) (0.3)	1.3	起日	9	~10日2時	1011.7	4	
平年	1013.1	1017.0	19.1	24.3	14.7	15.1	68		188.0	12.7	90.1					—	3.2	3.0	3.6	2.8	2.2	0.4	日照時間	h	日照率	63%

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	初	終			
日数	0	0	0	12	2	0	4	0	11	8	8	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	3	0	0	1	3	0	0	1	霜	初	終	11/30	3/25@
平年	0	0	0	13.3	0.7	0	0.8	0	13.8	6.6	5.7	2.4	1	0.0@	0	0	0	0	2.8	0.3	0	3.1	0	0.4@	0.6@	3.1	0	0.4@	0.6@	雪	初	終	12/11	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 2022年10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	1.5	13.5	13.0	10.0	5.5	5.0	12.0	10.0
5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	16.5	16.0	8.5	16.5	8.5	6.5	5.0	4.5
8	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	8.5	19.0	23.5	18.5	14.0	18.0	13.5	12.5
10	3.5	3.0	1.0	2.5	1.5	1.0	2.0	1.0
11	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
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.5	1.0	0.0	1.5	1.0	2.5	1.5	2.5
17	0.0	2.5	9.5	2.0	7.5	7.0	7.0	9.5
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	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
21	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
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	2.0	8.0	4.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5
25	7.5	6.0	2.5	4.5	1.0	2.0	0.5	0.5
26	0.0	0.0	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
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	16.5	19.0	23.5	18.5	14.0	18.0	13.5	12.5
起日	7	9	9	9	9	9	9	9
最大1時間降水量	5.0	12.0	12.5	7.0	5.0	5.0	12.0	10.0
起日 時分	7 03:42	4 19:33	4 20:19	4 19:29	4 20:05	17 00:42	4 20:10	4 20:26
最大10分間降水量	2.0	5.0	7.5	3.0	2.0	2.5	7.0	4.0
起日 時分	25 00:04	4 19:10	4 19:37	4 18:51	4 19:23	4 19:33	4 19:24	4 20:02
上旬合計	32.0	53.0	46.0	48.0	29.5	30.5	32.5	28.0
中旬合計	1.5	3.5	9.5	3.5	8.5	9.5	8.5	12.0
下旬合計	9.5	14.0	6.5	4.5	2.0	2.0	0.5	1.0
月合計	43.0	70.5	62.0	56.0	40.0	42.0	41.5	41.0
1mm以上日数	9	9	7	7	8	7	6	6
10mm以上日数	1	3	2	3	1	1	2	2
30mm以上日数	0	0	0	0	0	0	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 10 通信障害のため、北山で2日と3日にデータ未集信あり。

地域気象観測風向・風速月報

佐賀県 2022年10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	1.2	3.5	N	6.3	N	N	1.3	5.1	WNW	6.8	NW	NW	1.8	4.4	SSW	6.2	SSW	S	1.0	3.2	NNW	4.8	NNW	SSE	1.7	4.3	SE	5.7	SE	NNW	1.7	3.0	SSW	6.7	SSW	N		
2	1.1	3.3	N	6.3	N	SSE	1.2	4.0	SW	7.7	SW	SE	1.8	4.6	SSW	7.2	S	SSE	0.9	2.4	N	5.8	SE	SSE	1.2	2.7	SSE	4.3	SE	SSE	1.5	2.7	NW	5.1	S	NW		
3	2.3	5.1	S	9.5	SSW	S	1.9	4.8	ESE	7.6	SSE	ESE	2.7	5.3	S	8.3	S	SSW	1.0	2.8	SSE	6.3	SE	N	1.8	3.6	W	6.9	SSE	SE	2.7	5.7	SSW	7.2	SSW	SSE		
4	3.5	6.3	N	11.2	N	S	2.9	7.9	SW	14.5	WSW	SSE	4.5	8.7	SW	13.3	SW	SSW	2.1	4.7	SSE	11.7	S	S	3.4	8.0	WSW	12.1	SW	SW	5.2	8.5	S	11.3	SSW	SSW		
5	3.4	6.2	N	14.1	N	N	2.7	5.8	NNE	10.2	NNE	NNE	4.5	7.8	N	10.4	N	N	2.4	5.4	NNW	8.6	NNW	NNW	2.2	5.7	N	8.5	N	N	3.2	6.5	N	9.8	N	N		
6	1.1	4.6	NNW	6.8	NNW	WNW	1.4	4.9	NW	8.7	NW	NW	1.7	3.5	W	4.8	W	NW	1.1	3.3	N	5.6	N	S	1.6	3.0	WNW	4.8	WNW	NW	1.9	4.1	NNE	6.2	N	WNW		
7	2.4	8.3	N	15.4	N	NW	1.9	5.4	NW	9.7	W	NW	2.0	7.2	NNW	10.0	NNW	NNW	1.3	4.5	NNW	7.4	NNW	NNW	2.4	5.4	W	7.8	W	WNW	2.5	7.3	WNW	10.3	WNW	NW		
8	3.4	5.2	NE	13.6	ENE	NE	1.9	5.8	NNE	9.6	NE	NE	5.2	9.9	NE	14.1	NE	NE	1.3	3.8	SE	8.4	ENE	NNE	2.5	6.1	ENE	10.1	NE	NE	4.7	7.7	NE	11.3	NE	NE		
9	1.4	4.4	SSE	9.3	SSE	SSE	1.5	4.7	ESE	6.8	ESE	ESE	2.9	7.4	E	10.3	E	ENE	0.8	2.7	NW	4.7	SE	NNW	1.3	3.5	E	5.5	E	ENE	2.5	5.3	ENE	7.2	ENE	NE		
10	3.5	6.7	NW	13.1	WNW	WNW	4.0	7.3	WNW	12.3	WNW	WNW	4.8	10.5	W	15.8	W	W	2.2	5.9	NW	11.7	NNW	WNW	4.1	8.3	W	12.8	WNW	W	5.1	10.2	WNW	14.9	W	WNW		
11	2.3	5.7	NW	11.7	W	NW	2.5	5.6	WNW	9.1	WNW	W	3.0	6.0	NNW	8.0	N	NNW	1.5	3.8	NNW	5.9	NW	NNW	2.4	4.8	WNW	9.6	WNW	WNW	3.0	6.4	W	8.7	W	W		
12	2.4	5.1	ENE	11.9	ENE	NE	1.6	5.4	NNE	9.4	NNE	SE	4.4	8.9	NE	11.7	ENE	NE	1.2	3.2	E	8.1	ESE	E	2.3	6.0	ENE	9.6	ENE	ENE	4.0	7.2	NNE	10.8	NNE	NNE		
13	2.6	6.4	N	12.9	NNW	NNE	1.3	5.8	NE	10.3	NE	NE	4.3	9.3	ENE	12.0	ENE	N	1.4	5.7	NNW	9.2	NNW	NNW	2.2	6.0	E	10.4	NE	WNW	4.0	6.9	NNE	10.3	NNE	NNE		
14	2.5	6.6	N	10.9	N	NNE	1.5	5.4	WNW	8.1	WNW	WNW	3.7	6.7	NE	9.2	NE	NNW	1.4	4.6	NNW	8.2	NW	SSW	2.2	5.1	W	7.3	WNW	WNW	2.7	5.0	NNE	7.2	NNE	N		
15	2.0	5.8	N	10.1	N	N	1.5	5.1	WNW	7.5	W	NW	2.1	5.3	E	7.0	E	NW	1.5	3.9	N	6.3	N	SSE	1.9	4.6	WNW	6.3	WNW	NW	2.2	3.6	SW	5.1	WSW	NW		
16	1.1	3.4	N	5.7	N	ENE	1.2	3.9	WNW	6.1	NW	WNW	1.8	4.1	S	5.5	S	SSW	0.8	2.4	NNW	4.2	W	S	1.6	3.5	SSE	4.7	S	SSE	1.8	3.1	SE	5.1	SSW	SSW		
17	1.8	6.5	N	11.7	N	WNW	1.7	4.8	NW	8.8	N	NW	1.6	4.4	NNW	6.2	NNW	NW	0.8	2.9	SSE	4.3	S	S	1.9	4.2	WNW	6.1	W	WNW	2.0	4.9	WNW	7.2	WNW	W		
18	4.2	6.7	N	13.9	N	N	3.1	6.7	NNE	12.4	NNE	NNW	4.5	9.4	N	12.8	N	N	2.2	6.6	NNW	10.0	NNW	NNW	2.9	6.2	NNE	10.0	NW	NW	3.9	7.5	N	10.8	N	N		
19	2.7	5.8	NNW	10.1	N	N	1.8	5.4	N	9.2	N	ESE	3.1	8.3	N	11.1	N	N	2.3	5.8	NNW	10.4	NNW	SSE	2.3	5.8	NNW	8.9	NW	WNW	2.6	6.4	N	9.3	NNE	N		
20	1.8	5.5	N	9.8	N	N	1.1	4.1	WNW	6.5	WNW	ESE	2.8	8.3	ENE	10.4	E	NE	1.3	4.2	SE	7.6	SE	SSE	1.7	4.1	ENE	6.7	NE	WNW	3.0	6.8	NNE	9.8	NNE	NNW		
21	1.2	3.9	NNW	6.1	NNW	SSE	1.4	5.0	NW	8.3	NW	ESE	1.9	3.9	SSW	5.6	SSW	NE	0.9	2.5	SSE	4.4	NE	SSE	1.2	3.1	SE	4.2	ESE	NW	1.8	3.2	WNW	5.1	SW	N		
22	1.4	3.9	WNW	6.9	NW	SSW	1.4	4.4	NW	7.1	WNW	ESE	1.8	4.6	NNW	6.1	NNW	NW	1.0	4.0	NNW	6.4	NNW	NNW	1.6	3.8	NW	5.5	WNW	WNW	1.8	3.1	SSW	7.2	SSW	N		
23	2.1	5.7	N	11.3	N	N	1.9	5.3	NW	8.6	NNW	NW	2.5	7.9	NNW	10.8	NNW	NNW	1.6	5.1	N	8.5	N	N	2.3	6.3	WNW	9.3	NW	WNW	2.6	6.9	WNW	9.3	WNW	N		
24	3.9	8.5	N	13.9	N	NNW	2.9	7.3	NW	12.7	N	NW	3.9	8.9	NNW	12.6	N	NNW	2.3	6.3	NNW	10.6	N	SSE	3.2	8.0	NW	12.0	NW	NW	3.1	8.3	NNW	11.3	NNW	NNW		
25	4.2	9.3	N	19.1	N	ENE	2.7	6.8	NNE	12.3	NNE	NNE	5.0	10.0	NE	14.5	NE	NE	1.7	4.5	NNW	8.6	N	N	2.9	6.3	NE	10.9	NE	NNE	3.8	9.0	NNE	14.9	NNE	NNE		
26	1.4	4.2	N	8.4	ENE	NE	1.3	4.3	ESE	7.0	ESE	ESE	4.0	8.7	ENE	11.5	ENE	ENE	1.0	2.7	NE	6.1	NE	SSE	2.1	5.5	NE	8.9	NE	W	2.8	5.2	NNE	7.2	NNE	NNE		
27	0.7	1.7	S	3.0	S	S	0.6	1.5	SSE	2.4	SE	SE	1.5	3.2	NNW	4.4	NNW	NNW	0.6	1.9	SSE	2.4	SSE	SSE	1.1	2.5	WNW	3.7	WNW	WNW	1.6	3.3	NNW	4.1	NNW	NNW		
28	2.0	4.6	N	9.8	N	NE	1.4	4.5	NE	7.8	ENE	ESE	3.5	8.1	ENE	11.0	NE	ENE	1.0	3.1	NNW	5.6	N	SSE	2.0	5.0	NNE	7.7	ENE	NW	3.9	6.9	NE	9.8	NE	NNE		
29	3.3	6.2	N	15.2	ENE	NE	2.2	6.9	NNE	11.5	N	NNE	5.8	10.5	NE	13.1	NE	NE	1.3	3.7	ENE	8.8	NE	N	2.9	7.1	ENE	12.3	ENE	NNE	5.3	8.6	NNE	12.9	NE	NNE		
30	3.8	5.9	N	15.1	ENE	ENE	2.3	6.8	NE	12.7	NE	ESE	5.9	11.3	ENE	15.5	NE	ENE	1.4	3.5	E	8.3	ENE	NNW	2.7	6.5	ENE	10.0	ENE	WNW	5.6	8.0	NNE	11.8	NNE	NNE		
31	2.4	5.3	N	10.0	NNW	NE	1.4	4.3	WNW	7.0	WNW	ESE	3.2	8.0	ENE	9.8	ENE	ENE	1.3	4.0	NNW	5.9	NNW	NNW	1.6	4.7	NE	7.5	NE	WNW	3.8	6.3	NE	9.3	NNE	NNE		
月最大		9.3	N	19.1	N			7.9	SW	14.5	WSW			11.3	ENE	15.8	W			6.6	NNW	11.7	NNW			8.3	W	12.8	WNW			10.2	WNW	14.9	NNE			
起日		25		25				4		4			30		10					18		10			10		10				10			25				
上旬平均	2.3					WNW	2.1					WNW	3.2					NE	1.4				NNW	2.2					WNW	3.1						N		
中旬平均	2.3					N	1.7					ESE	3.1					NNW	1.4				SSE	2.1				WNW	2.9						NNW			
下旬平均	2.4					NE	1.8					ESE	3.5					NE	1.3				SSE	2.1				WNW	3.3						NNE			
月平均	2.4					N	1.9					ESE	3.3					NE	1.4				SSE	2.2				WNW	3.1						NNE			
10m/s以上日数		0						0					4							0						0								1				
15m/s以上日数		0						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 2022年10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	22.2	28.7	18.1	21.9	27.4	17.3	24.0	30.1	18.9	21.7	30.3	16.5	22.8	29.2	17.8	21.8	27.5	16.7
2	23.0	30.0	17.9	22.9	30.4	17.1	24.7	30.3	19.3	22.2	29.9	16.3	23.6	30.4	17.6	22.6	28.5	16.7
3	25.4	31.1	20.5	25.0	30.7	19.5	25.9	30.5	21.4	23.7	30.4	18.1	24.6	29.9	19.5	24.9	29.1	19.8
4	25.2	30.7	20.3	25.5	30.4	21.0	26.3	31.1	22.6	24.8	29.1	20.9	25.3	30.4	21.3	25.7	29.0	22.0
5	21.3	24.4	19.5	21.0	24.2	17.9	22.6	25.5	19.7	20.6	25.1	16.2	21.9	25.7	17.1	21.7	25.9	16.7
6	20.2	24.6	17.4	20.1	23.1	17.9	21.2	24.4	18.6	19.3	22.6	16.0	20.5	24.1	17.5	20.5	24.1	16.1
7	18.5	21.8	15.9	18.0	21.3	16.2	18.8	21.0	16.9	17.4	21.4	15.2	18.5	21.6	16.6	18.2	22.0	15.8
8	19.4	23.4	17.1	17.8	22.1	14.5	19.4	23.6	16.7	17.6	23.1	13.9	18.9	23.4	15.3	18.8	23.7	16.0
9	17.6	20.3	15.6	16.7	19.3	14.5	17.9	20.1	16.7	16.4	19.0	13.8	17.3	19.6	15.1	17.5	19.6	16.0
10	17.4	19.7	15.9	17.2	19.7	15.6	18.1	21.6	16.2	16.5	19.8	12.2	17.4	20.5	13.9	17.9	21.9	14.9
11	16.5	19.9	14.0	15.7	18.3	11.6	16.8	19.8	13.4	15.0	18.8	10.5	16.2	19.4	12.1	16.2	20.6	11.9
12	18.5	24.1	14.4	16.2	22.8	10.1	17.4	23.7	12.5	15.5	23.3	9.4	16.6	23.8	11.3	16.3	24.1	10.9
13	19.4	24.0	13.3	17.6	26.0	10.8	20.1	26.9	14.3	17.3	25.8	10.4	19.0	27.1	11.8	18.7	26.6	11.8
14	20.6	24.7	17.2	19.4	26.0	13.6	21.6	28.4	16.0	18.7	27.0	12.8	20.4	28.5	13.9	19.5	26.7	13.8
15	20.0	25.0	15.0	19.3	25.8	14.1	21.7	28.8	16.6	19.1	26.5	13.5	20.7	28.1	14.9	19.8	26.8	13.6
16	20.6	26.3	16.2	20.4	26.7	15.2	22.2	27.9	17.5	20.1	26.1	15.2	21.4	27.2	16.0	20.5	25.3	15.2
17	19.7	23.0	17.0	19.3	22.2	16.0	20.5	22.6	17.6	18.8	21.6	14.4	20.0	22.6	15.5	19.9	22.0	16.7
18	17.6	21.0	14.3	16.1	20.5	11.4	17.1	21.2	13.1	14.8	20.9	10.2	16.6	21.6	11.6	16.1	22.5	10.4
19	16.2	21.8	12.3	14.3	19.6	9.8	15.7	21.7	10.9	13.8	20.3	8.8	15.4	21.6	10.3	14.2	22.4	8.5
20	15.8	22.6	10.2	14.6	22.0	8.0	16.9	23.8	11.2	14.3	22.7	7.6	15.8	23.9	8.2	15.2	23.3	8.5
21	18.4	25.8	12.0	17.5	26.1	10.0	19.2	26.4	12.0	16.8	25.7	8.7	18.1	25.8	9.8	17.6	25.0	9.1
22	21.3	26.5	17.4	20.5	26.3	17.0	22.2	28.0	18.3	20.1	26.2	15.5	21.4	27.5	17.0	20.9	25.9	16.4
23	19.6	24.9	16.9	19.1	23.3	14.7	20.9	26.9	16.3	18.8	24.4	13.1	20.2	25.6	14.9	19.7	25.9	13.7
24	16.7	20.2	12.3	16.2	19.1	11.7	16.6	20.2	12.5	14.5	19.6	9.6	16.1	20.7	11.7	15.6	21.5	10.6
25	14.9	19.0	11.9	13.7	18.7	10.3	14.9	19.5	11.7	13.2	19.4	8.4	15.0	19.6	10.2	14.3	20.5	9.5
26	15.1	21.6	8.4	13.9	21.6	7.4	16.0	22.3	10.9	13.4	20.9	7.7	14.7	21.9	8.4	14.5	21.9	6.9
27	14.7	20.9	11.5	13.6	18.7	10.1	15.8	19.7	13.2	13.0	17.6	9.8	14.7	19.3	11.3	14.1	19.0	9.9
28	16.9	23.4	10.9	15.3	22.6	8.3	17.2	23.6	11.7	14.4	23.3	8.6	16.0	23.9	9.6	16.0	24.0	9.5
29	17.6	21.7	15.0	15.5	21.3	10.8	16.7	22.9	11.9	14.5	22.4	8.7	15.8	22.9	10.0	16.1	22.8	10.3
30	16.7	20.8	14.2	13.9	20.3	7.8	16.0	21.3	11.6	13.4	20.8	7.6	14.5	21.4	7.5	15.7	21.3	11.2
31	16.7	21.4	12.0	14.4	21.3	7.7	16.6	23.0	11.0	14.0	22.2	7.6	15.0	22.9	7.9	16.0	22.7	9.8
月極値		31.1	8.4		30.7	7.4		31.1	10.9		30.4	7.6		30.4	7.5		29.1	6.9
起日		3	26		3	26		4	26		3	31		4	30		3	26
上旬平均	21.0	25.5	17.8	20.6	24.9	17.2	21.9	25.8	18.7	20.0	25.1	15.9	21.1	25.5	17.2	21.0	25.1	17.1
中旬平均	18.5	23.2	14.4	17.3	23.0	12.1	19.0	24.5	14.3	16.7	23.3	11.3	18.2	24.4	12.6	17.6	24.0	12.1
下旬平均	17.1	22.4	13.0	15.8	21.8	10.5	17.5	23.1	12.8	15.1	22.0	9.6	16.5	22.9	10.8	16.4	22.8	10.6
月平均	18.8	23.7	15.0	17.8	23.2	13.2	19.4	24.4	15.2	17.2	23.4	12.2	18.5	24.2	13.4	18.3	23.9	13.2
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	2	8	0	2	10	0	2	12	0	0	11	0	1	12	0	1	12	0
30°C以上日数		3			3			4			2			2			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0	
積算気温	584			553			601			534			574			567		

※“)”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 2022年10月 単位:h

観測所名	唐津	伊万里	佐賀	嬉野	白石
1	10.1	9.5	11.1	10.2	10.6
2	10.5	10.8	10.7	9.0	10.6
3	10.6	10.7	11.0	10.9	10.6
4	5.1	1.1	4.0	2.3	1.4
5	3.2	4.8	6.2	7.3	6.9
6	0.8	0.1	0.6	0.0	0.0
7	2.6	2.2	2.1	1.8	1.3
8	6.2	5.0	6.5	5.4	5.1
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	1.4	2.5	5.5	4.1	2.7
11	0.4	0.4	0.6	0.4	0.2
12	10.5	10.1	9.3	10.0	9.8
13	10.6	10.3	10.9	10.7	10.6
14	10.7	10.6	10.9	10.6	10.7
15	10.6	10.6	10.7	10.6	10.4
16	5.0	4.8	5.1	3.2	2.6
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	4.5	6.2	7.6	7.8	7.8
19	5.7	3.5	9.5	9.1	8.4
20	10.4	10.3	10.9	10.6	10.5
21	8.7	9.2	9.8	9.7	9.9
22	2.2	2.4	4.8	4.5	5.3
23	8.8	9.9	8.6	9.3	10.3
24	6.7	9.2	7.4	9.3	8.5
25	3.6	6.3	6.2	6.5	6.5
26	9.4	9.7	10.2	9.9	9.6
27	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0
28	9.4	9.4	9.7	9.4	9.5
29	10.1	9.9	10.4	10.1	10.1
30	10.1	10.0	10.5	10.2	10.2
31	10.0	9.5	9.9	9.0	9.2
旬合計 上旬	50.5	46.7	57.7	51.0	49.2
旬合計 中旬	68.4	66.8	75.5	73.0	71.0
旬合計 下旬	80.4	85.5	87.5	87.9	89.1
月合計	199.3	199.0	220.7	211.9	209.3
0.1時間未満日数	2	3	3	4	4

※佐賀以外は推計