

長 崎 県 気 象 月 報

2023 年 8 月

長 崎 地 方 気 象 台

注) この資料に使用した値はすべて速報値であり、後日修正することがあります。

2023年8月の天気概況

高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、上旬は台風の影響により雨や大雨となり、下旬は気圧の谷や湿った空気の影響により雨や雷雨となる日があった。また、平年に比べ気温が高く日照時間が多かった。

<要素別の出現階級>

月平均気温: 高いかかなり高い (平年差: +0.4℃~+1.5℃)、月降水量: 平年並か多い (平年比: 14%~159%)、月間日照時間: 多いか平年並 (平年比: 99%~124%)。

2023年8月上旬の天気概況

旬の前半は高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、旬の後半は台風の影響により雨が降る日が多く、大雨となる日があった。

<要素別の出現階級>

旬平均気温: かなり高いか高い (平年差: +1.0℃~+2.5℃)、旬降水量: 多いかかなり多い (平年比: 64%~549%)、旬日照時間: 概ね平年並 (平年比: 81%~124%)

天気概況

1日	高気圧に覆われて
2日	高気圧に覆われて
3日	高気圧に覆われて
4日	高気圧に覆われて
5日	湿った空気や強い日射の影響で
6日	高気圧に覆われて
7日	台風周辺の湿った空気の影響で
8日	台風周辺の湿った空気の影響で
9日	台風の影響で
10日	台風の影響で

長崎の昼の天気 (06時~18時)

曇後晴
晴時々曇
晴時々曇
晴
晴後曇一時雨
晴時々曇
晴一時曇
曇後雨時々晴
雨
雨後曇時々晴

長崎の夜の天気 (18時~翌06時)

晴
晴時々曇
晴
晴時々曇
曇一時雨後晴
晴
曇一時晴後時々雨
雨時々曇
大雨
晴一時雨

2023年8月中旬の天気概況

旬を通して高気圧に覆われ概ね晴れたが、17日と18日は気圧の谷や湿った空気の影響により雨や雷雨となった。

<要素別の出現階級>

旬平均気温:概ね平年並(平年差:-0.5℃~+0.6℃)、旬降水量:概ね少ない(平年比:3%~130%)、旬日照時間:平年並か多い(平年比:85%~132%)

天気概況

11日 高気圧に覆われて
12日 高気圧に覆われて
13日 高気圧に覆われて
14日 高気圧に覆われて
15日 高気圧に覆われて
16日 高気圧に覆われて
17日 気圧の谷や湿った空気の影響で
18日 気圧の谷や湿った空気の影響で
19日 高気圧に覆われて
20日 高気圧に覆われて

長崎の昼の天気(06時~18時)

晴
晴時々曇
晴一時曇
晴
晴時々曇
曇時々晴
曇時々雨、雷を伴う
曇後時々雨
晴時々曇
晴

長崎の夜の天気(18時~翌06時)

晴
晴
晴後時々曇
晴
晴後一時曇
曇後時々雨、雷を伴う
曇時々雨
曇一時雨
晴後一時曇
晴時々曇

2023年8月下旬の天気概況

高気圧に覆われ晴れる日もあったが、気圧の谷や湿った空気の影響で雨や雷雨となる日もあった。

<要素別の出現階級>

旬平均気温: 高いかかなり高い (平年差: +0.7℃~+2.2℃)、旬降水量: かなり少ないか平年並 (平年比: 1%~251%)、旬日照時間: 多いか平年並 (平年比: 110%~158%)

天気概況

21日 高気圧に覆われて
22日 高気圧に覆われて
23日 気圧の谷や湿った空気の影響で
24日 気圧の谷や湿った空気の影響で
25日 気圧の谷や湿った空気の影響で
26日 気圧の谷や湿った空気の影響で
27日 高気圧に覆われて
28日 高気圧に覆われて
29日 高気圧に覆われて
30日 湿った空気や強い日射の影響で
31日 前線や湿った空気の影響で

長崎の昼の天気 (06時~18時)

晴
晴
曇時々晴一時雨、雷を伴う
曇時々晴一時雨
曇時々雨、雷を伴う
晴時々曇一時雨、雷を伴う
晴
晴
晴一時曇
晴後雨時々曇
曇一時晴後雨

長崎の夜の天気 (18時~翌06時)

曇時々晴
晴時々曇、雷を伴う
曇後晴
曇後時々雨、雷を伴う
晴一時曇
晴時々曇一時雨、雷を伴う
晴時々曇、雷を伴う
晴後曇
晴時々曇
曇時々雨一時晴
曇後時々雨

地点別・要素別階級表 2023年8月

	巖原		平戸		佐世保		長崎		雲仙岳		福江	
平均気温 [°C]	27.8	26.8	27.5	26.5	29.5	28.0	29.2	28.1	24.5	23.3	28.0	27.3
	高い		高い		かなり高い		高い		かなり高い		高い	
降水量 [mm]	249.0	326.4	110.5	289.1	186.0	255.4	237.0	217.9	298.0	314.4	281.5)	239.6
	平年並		少ない		平年並		平年並		平年並		多い	
日照時間 [h]	193.6	160.4	241.1	196.7	227.5	209.0	232.0	207.0	162.0	132.3	232.9	197.6
	多い		多い		多い		多い		多い		多い	

※表中の値は地上気象観測統計値（左側が月統計値、右側が月平年値）

※平年値は1991年-2020年による

)：準正常値 統計を求める資料が80%以上ある場合

極値更新表 2023年8月

・観測史上1位の値

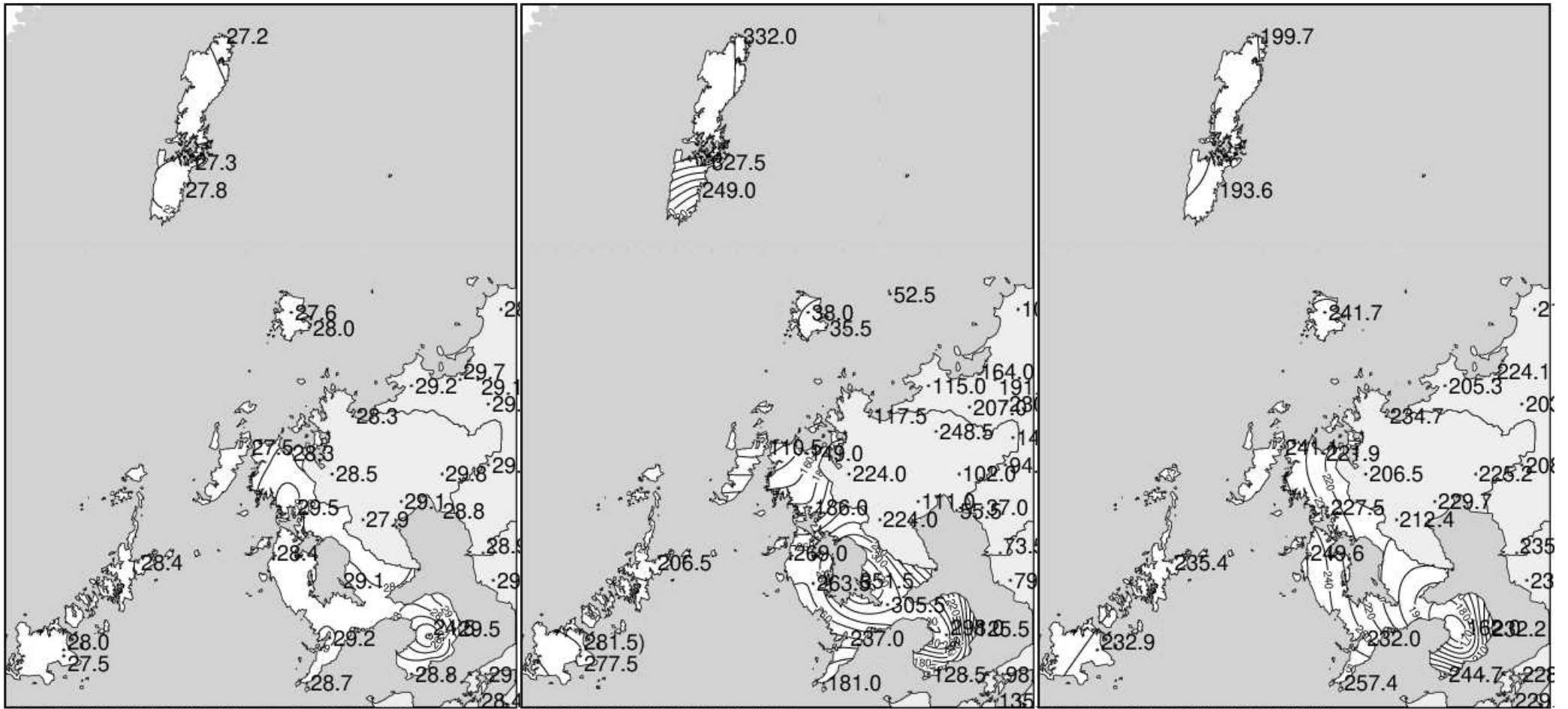
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年月
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
日最高気温の高い方から(°C)	佐世保	38.1	2023/8/6	38.0	2018/8/14	1946/11
日最高気温の高い方から(°C)	芦辺	34.8	2023/8/2	34.6	2013/8/22	1977/3
日最高気温の高い方から(°C)	松浦	37.0	2023/8/6	36.3	2020/8/25	2011/3
月平均気温の高い方から(°C)	雲仙岳	24.5	2023/8	24.5	2018/8	1924/1
日最低気温の高い方から(°C)	佐世保	29.8	2023/8/6	29.6	2018/8/22	1946/11
日最低気温の高い方から(°C)	雲仙岳	25.0	2023/8/7	24.8	2017/8/5	1924/1

・8月の1位の値

観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年月
		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)	佐世保	38.1	2023/8/6	38.0	2018/8/14	1947/8
日最高気温の高い方から(°C)	芦辺	34.8	2023/8/2	34.6	2013/8/22	1977/8
日最高気温の高い方から(°C)	松浦	37.0	2023/8/6	36.3	2020/8/25	2011/8
月平均気温の高い方から(°C)	雲仙岳	24.5	2023/8	24.5	2018/8	1924/8
日最低気温の高い方から(°C)	佐世保	29.8	2023/8/6	29.6	2018/8/22	1947/8
日最低気温の高い方から(°C)	雲仙岳	25.0	2023/8/7	24.8	2017/8/5	1924/8
日最大風速・風向(m/s)	鱒浦	24.3 E	2023/8/10	22.0 E	2002/8/31	1995/8
日最大瞬間風速・風向(m/s)	鱒浦	34.5 ESE	2023/8/10	31.4 S	2010/8/11	2009/8
日最大瞬間風速・風向(m/s)	美津島	35.0 ESE	2023/8/10	30.9 NE	2015/8/25	2009/8
日最大瞬間風速・風向(m/s)	大村	28.3 SE	2023/8/9	28.3 NNE	2015/8/25	2009/8
月降水量の少ない方から(mm)	石田	35.5	2023/8	36.5	2015/8/25	2003/8

本表に掲載する極値の統計は統計期間10年以上の地点を対象にしています。

気象分布図（観測値） 2023年8月



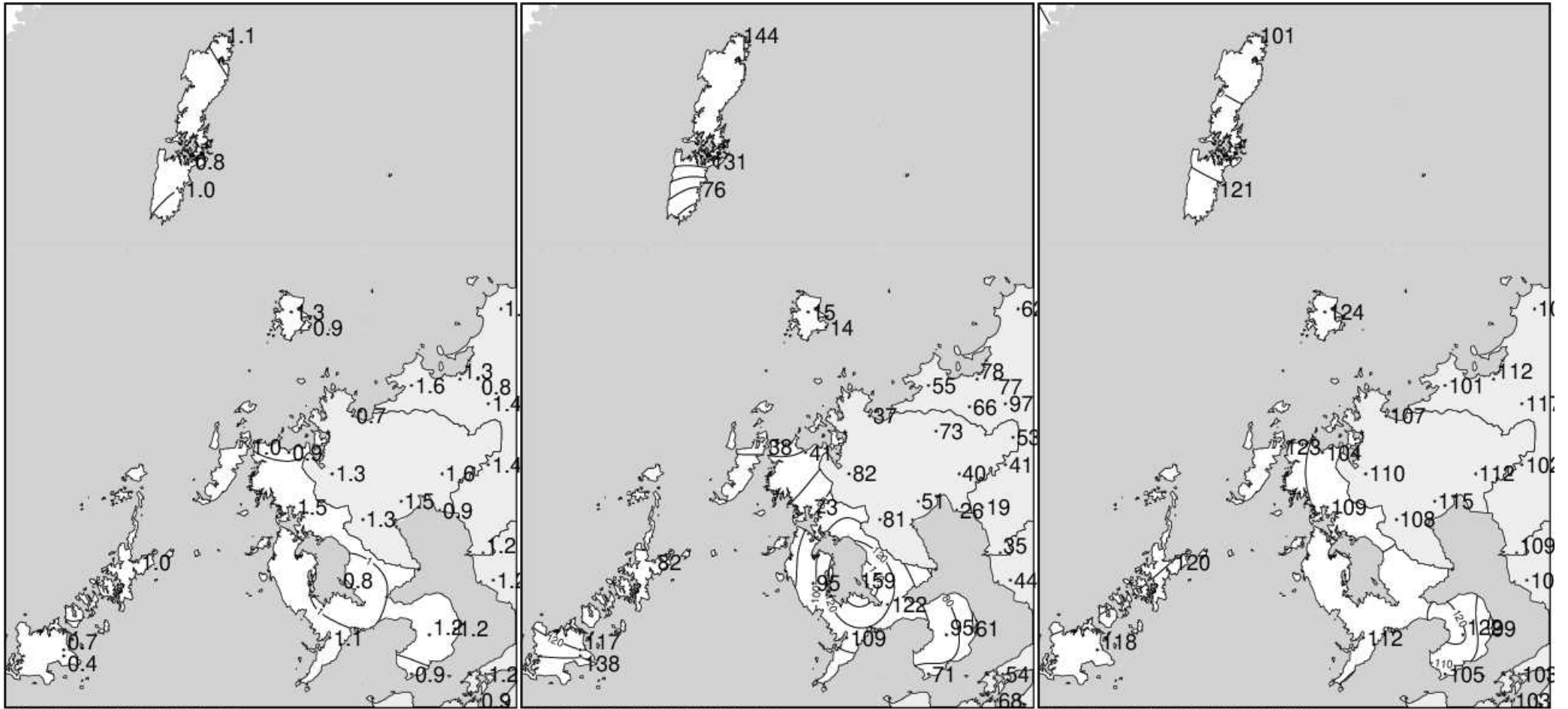
2023年8月気温観測値 (°C) メッシュ平均値補正

2023年8月降水量観測値 (ミリ)

2023年8月日照時間観測値 (時間)

) : 準正常値 (統計を求める資料数がおおむね 80%以上ある場合)

気象分布図（平年差(比)） 2023年8月



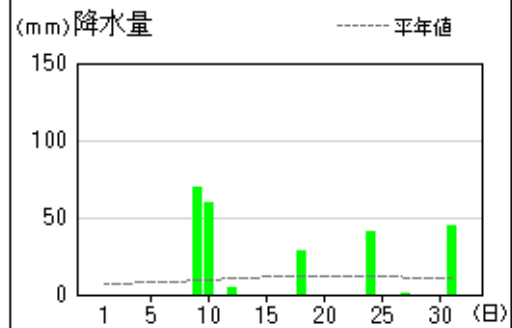
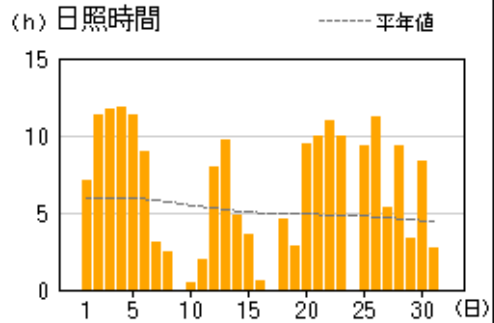
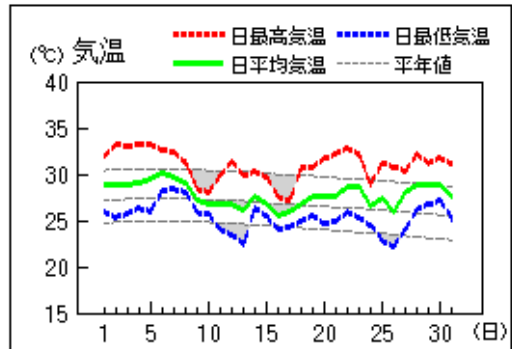
2023年8月気温平年差 (°C)

2023年8月降水量平年比 (%)

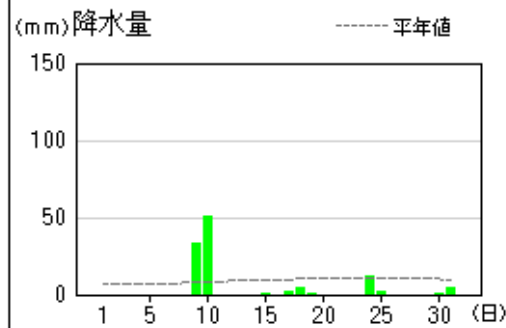
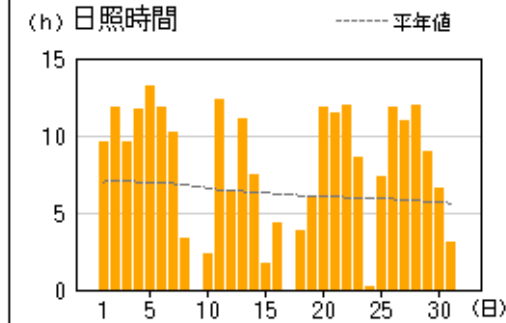
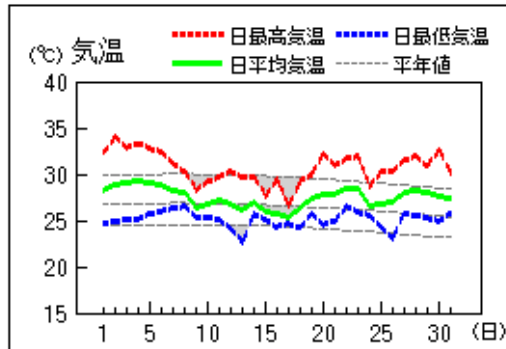
2023年8月日照時間平年比 (%)

地上気象 気象経過図：2023年08月01日-2023年08月31日

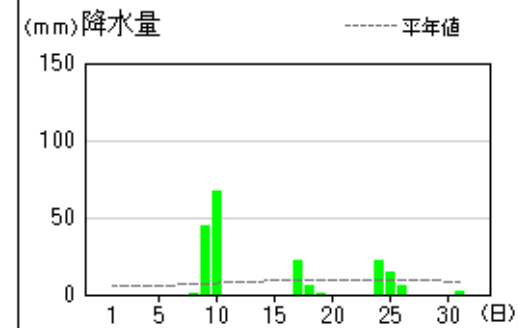
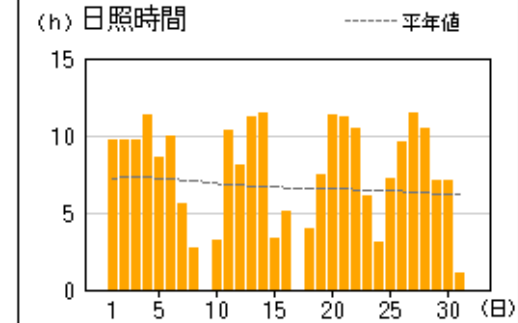
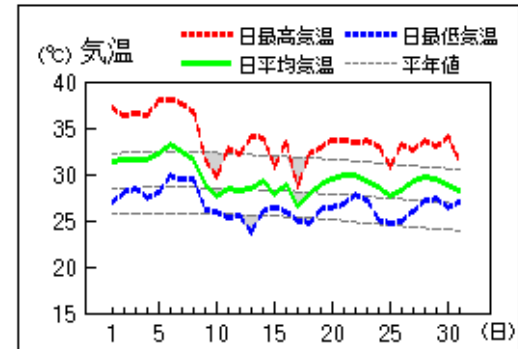
巖原



平戸

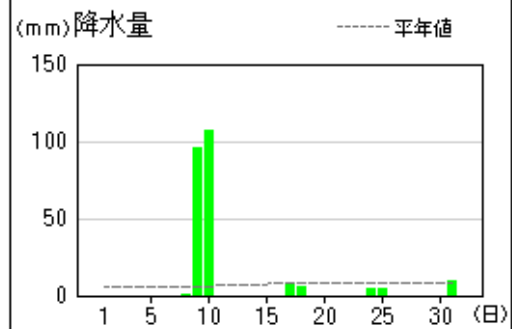
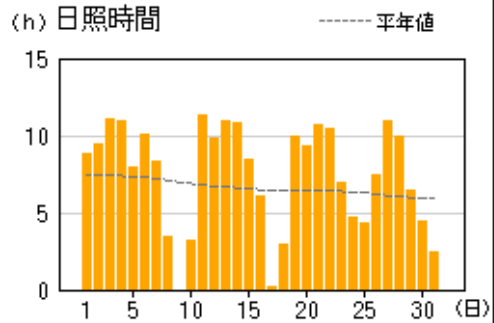
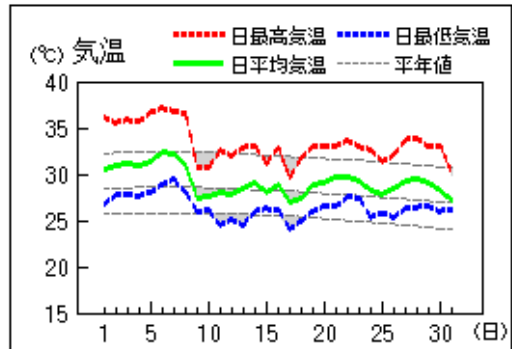


佐世保

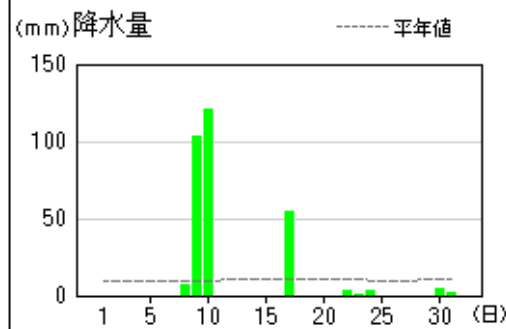
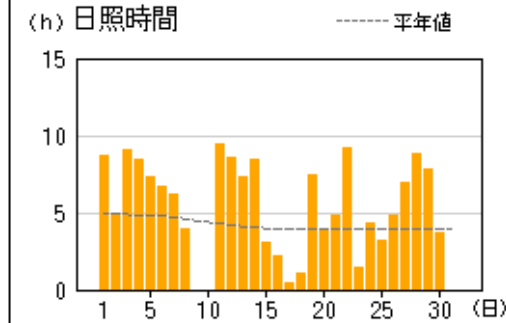
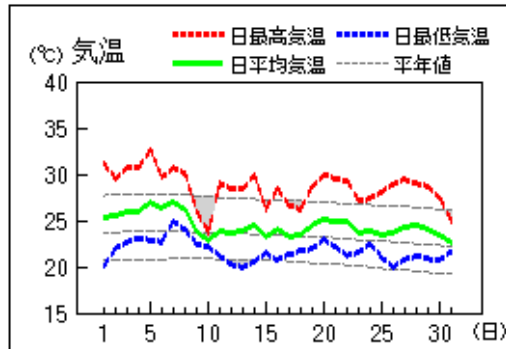


地上気象 気象経過図：2023年08月01日-2023年08月31日

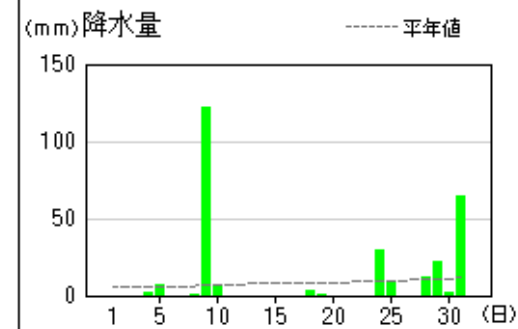
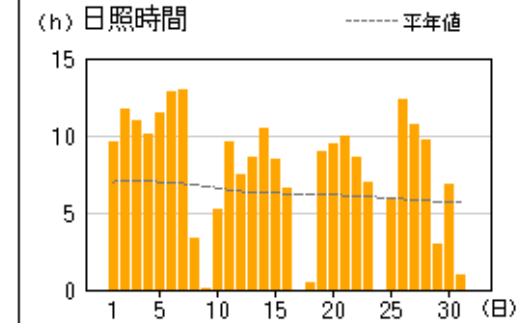
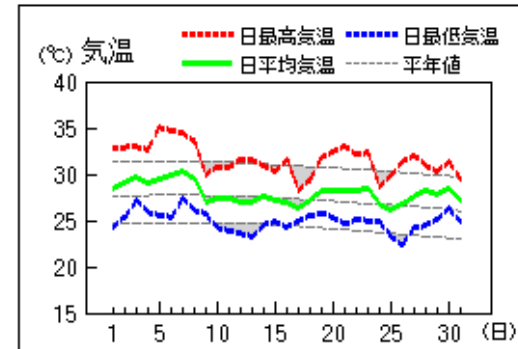
長崎



雲仙岳



福江



気象月表

地点番号 47805 地点名 平戸 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台 2023年8月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量	日照時間	全日射量	降水量			最深積雪	降雪深合計	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 %	10分 比	h	MJ/m ²	mm	最大		cm	cm	平均 m/s	最大		最大瞬間		昼			夜	
													1時間 mm	10分 mm				m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位	06:00~18:00			18:00~06:00	
1	1003.0	1009.6	28.3	32.3	24.7	30.2	79	62		9.6		—	—	—			1.6	4.0	NNE	7.0	NE				1	
2	1001.4	1008.0	28.9	34.1	24.9	30.1	76	55		11.8		—	—	—			1.3	3.5	NE	5.1	SSW			=	2	
3	1000.0	1006.5	29.1	32.8	25.2	30.7	77	58		9.6	0.0	0.0	0.0			1.4	3.4	S	5.0	NNE	●		=	3		
4	997.9	1004.5	29.3	33.3	25.2	30.3	75	57		11.7	0.0	0.0	0.0			1.7	3.6	S	6.0	NNE	●		=	4		
5	993.0	999.5	29.0	32.8	25.7	31.9	80	58		13.2	—	—	—			2.0	4.5	NNE	7.3	NNE				5		
6	989.4	995.9	28.9	32.5	26.0	32.4	82	69		11.8	0.0	0.0	0.0			2.5	5.8	NE	11.4	NE	●		=	6		
7	989.9	996.5	28.3	31.1	26.3	32.3	84	72		10.2	—	—	—			3.5	5.9	NE	11.9	NE				7		
8	991.1	997.6	28.0	30.3	26.5	30.9	82	71		3.3	0.0	0.0	0.0			5.0	7.3	NNE	14.3	NNE	●		=	8		
9	986.3	992.8	26.3	28.3	25.4	31.0	91	77		0.0	33.5	6.0	2.0			6.3	10.0	NE	20.1	ENE	●		=	9		
10	987.8	994.4	26.7	29.2	25.3	31.2	90	71		2.3	50.5	20.5	5.5			6.8	15.5	SSE	27.3	S	●		=	10		
11	997.4	1004.0	27.2	29.7	25.1	31.7	88	76		12.3	—	—	—			3.7	6.4	SSE	9.9	S				11		
12	998.3	1004.9	26.7	30.3	24.1	30.4	87	68		6.4	0.0	0.0	0.0			2.1	4.7	S	7.4	S	●		=	12		
13	998.0	1004.6	26.2	29.6	22.7	29.5	87	65		11.1	—	—	—			2.1	3.8	NNE	7.3	N			=	13		
14	997.7	1004.3	27.0	29.7	25.8	32.3	91	80		7.5	—	—	—			4.2	6.1	NNE	11.6	NNE			=	14		
15	996.8	1003.4	25.9	27.7	25.1	29.3	88	78		1.7	0.5	0.5	0.5			4.7	6.2	N	10.9	NNE	●		=	15		
16	997.6	1004.2	25.8	29.4	24.3	29.3	88	76		4.3	0.0	0.0	0.0			3.3	4.8	NNE	9.4	N	●		=	16		
17	997.9	1004.5	25.4	26.5	24.6	30.7	94	90		0.0	1.5	0.5	0.5			2.8	4.3	N	7.6	NNE	●		=	17		
18	999.7	1006.3	26.4	29.2	24.2	31.5	91	80		3.8	4.5	3.0	1.0			1.5	3.2	NE	5.3	ESE	●		=	18		
19	1004.0	1010.6	27.4	29.9	25.8	32.5	89	80		5.9	1.0	1.0	0.5			3.1	5.7	SSW	9.2	SSE	●		=	19		
20	1005.4	1012.1	27.8	32.1	24.5	32.5	87	71		11.8	—	—	—			1.8	3.2	NW	6.4	NNW			=	20		
21	1002.9	1009.6	27.8	30.9	25.0	31.7	85	65		11.5	—	—	—			1.6	3.6	NE	5.8	NE			=	21		
22	1000.7	1007.3	28.4	31.7	26.5	32.4	84	63		11.9	—	—	—			2.9	5.5	S	8.5	S			=	22		
23	1000.7	1007.2	28.4	31.9	26.0	32.4	84	66		8.6	—	—	—			2.9	5.8	S	8.8	SSW			=	23		
24	1002.3	1008.9	26.5	28.7	25.5	31.8	92	84		0.2	12.0	4.0	2.5			3.2	8.5	S	13.7	S	●		=	24		
25	1002.5	1009.2	26.7	30.3	24.3	30.8	89	70		7.3	2.5	2.0	1.0			2.1	4.3	S	7.5	S	●		=	25		
26	1001.9	1008.5	26.9	30.4	23.1	30.3	86	67		11.8	0.0	0.0	0.0			2.0	4.0	NNE	6.9	N	●		=	26		
27	1000.5	1007.1	28.1	31.5	25.7	32.3	85	61		11.0	—	—	—			2.0	4.4	NNE	7.6	NNE			=	27		
28	1001.0	1007.6	28.2	31.9	25.5	30.4	80	58		11.9	—	—	—			2.3	4.9	S	8.4	SSW			=	28		
29	1002.4	1009.0	28.1	30.9	25.3	30.6	81	66		8.9	—	—	—			3.8	7.4	S	13.2	SSW			=	29		
30	1002.9	1009.6	27.6	32.6	24.9	31.1	85	61		6.6	0.5	0.5	0.5			1.8	4.0	S	6.0	S			=	30		
31	1003.0	1009.6	27.5	30.1	25.8	30.5	83	74		3.1	4.0	3.5	3.5			3.2	6.8	SSE	13.6	S	●		=	31		
上旬	994.0	1000.5	28.3	31.7	25.5	31.1	82			83.5	84.0					3.2	3.5	3.0	10.6		22.2	9.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	999.3	1005.9	26.6	29.4	24.6	31.0	89			64.8	7.5					2.9	2.7		(北)		1.6		期間			hPa
下旬	1001.9	1008.5	27.7	31.0	25.2	31.3	85			92.8	19.0					2.5	0.7	(西)	(東)	0.9	76.0		9日48時	起日		
月	998.5	1005.1	27.5	30.7	25.1	31.1	85			241.1	110.5					2.9	0.9	(南)	(0.9)	0.9		9	~10日48時	起日		
年間	1001.8	1008.5	26.5	29.6	24.2	29.2	85		6.9@	196.7	289.1					@	3.2	1.7	8.3	19.8	10.3	1.9	日照時間	h	日照率	5.8%

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	日照	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			<1.5	≥8.5	雪	霧	雷		霜	初終			
日数	0	0	0	31	31	20	20	0	17	10	8	3	2					2	1	0														
平年	0.0	0.0	0.0	30.1	25.3	10.0	15.1	0.0	16.6	11.0	9.9	5.8	3.1					0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.9	0.2	0.0	1.9@	15.0@	平年	2.5	0.0	1.2	霜	初	終	12/18

@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。

気 象 月 表

地点番号 47818 地点名 雲仙岳 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台 2023年8月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧		相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深合計 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 hPa	最小 %	最大					平均 m/s	最大				最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00						
								mm	1時間 mm					10分 mm	m/s			風向 16方位	m/s			風向 16方位					
1	935.2	1009.6	25.4	31.1	20.2	24.3	76	48		8.7			—	—	—	2.2	5.0	E	8.0	ENE				1			
2	934.1	1008.3	25.5	29.5	21.9	25.2	78	61		4.9			0.0	0.0	0.0	2.6	4.9	ESE	7.9	ESE			●	2			
3	932.7	1006.7	26.0	30.7	22.6	24.7	74	57		9.1			0.0	0.0	0.0	4.4	9.4	ESE	14.3	ESE			●	3			
4	930.7	1004.6	25.9	30.7	23.1	25.5	76	59		8.4			0.0	0.0	0.0	3.7	6.2	ESE	10.8	ESE			●	4			
5	925.9	999.1	27.0	32.6	22.9	26.5	75	55		7.3			—	—	—	2.4	4.7	ENE	7.6	E				5			
6	922.2	995.2	26.3	29.6	22.7	25.9	76	62		6.7			—	—	—	4.3	8.0	E	17.5	E				6			
7	922.0	994.9	26.9	30.7	25.0	24.9	70	55		6.2			—	—	—	5.4	10.5	E	20.0	ENE				7			
8	921.8	994.8	26.1	30.1	24.0	25.6	76	62		4.0			7.0	3.5	1.0	11.0	16.1	ENE	30.4	E			●	8			
9	917.8	991.2	23.9	26.0	22.4	26.9	91	76		0.0			103.0	19.5	7.0	11.3	16.5	SE	28.7	SE			●	9			
10	924.1	998.3	22.9	23.6	22.1	27.8	100	99		0.0			120.5	27.5	8.0	9.1	18.4	SE	31.0	SE			●	10			
11	930.2	1004.6	23.9	29.0	21.2	25.8	88	64		9.4			0.0	0.0	0.0	3.0	6.8	SSW	10.1	SSW			●	11			
12	930.5	1005.0	23.6	28.5	20.3	25.0	87	62		8.6			—	—	—	2.4	4.0	NW	6.0	WNW			=	12			
13	929.6	1003.9	23.9	28.4	19.9	25.5	86	70		7.3			—	—	—	2.4	5.7	ENE	8.4	ENE			=	13			
14	929.0	1003.1	24.5	30.0	20.6	25.5	84	56		8.4			—	—	—	3.3	7.9	ENE	13.4	ENE			=	14			
15	927.8	1002.1	23.2	26.1	21.5	24.5	86	73		3.1			—	—	—	5.6	9.3	NE	18.1	NNE				15			
16	929.0	1003.2	24.1	28.5	20.7	26.3	88	70		2.2			—	—	—	2.4	5.6	ENE	9.3	NE			=	16			
17	929.7	1004.2	23.3	26.6	21.3	27.1	94	78		0.4			54.5	44.0	12.0	2.2	5.8	SE	7.9	E			●	17			
18	932.2	1006.8	23.5	26.2	21.7	26.8	93	83		1.1			0.0	1.5	0.0	6.5	9.8	ESE	15.2	ESE			●	18			
19	936.5	1011.2	24.5	28.7	21.9	26.1	86	68		7.5			—	—	—	3.8	7.5	SE	10.8	SE			=	19			
20	937.4	1011.9	25.2	30.0	23.0	28.3	88	73		3.8			—	—	—	2.0	4.0	WNW	5.7	WNW			=	20			
21	935.1	1009.6	24.9	29.5	22.1	28.4	90	68		4.8			—	—	—	1.8	4.0	WNW	5.5	WNW			=	21			
22	933.3	1007.7	24.9	29.3	21.2	25.8	83	60		9.2			3.0	3.0	2.5	2.2	3.5	WSW	5.6	SW			●	22			
23	933.4	1008.1	23.6	27.1	21.5	27.6	95	77		1.4			1.0	1.0	0.5	2.2	5.2	SW	8.2	SW			●	23			
24	935.1	1009.9	23.8	27.3	22.4	26.5	91	63		4.3			3.0	3.0	3.0	4.0	9.1	WSW	14.4	WSW			●	24			
25	934.7	1009.5	23.5	28.1	21.0	26.3	91	63		3.2			0.0	0.0	0.0	2.2	4.8	WSW	8.0	SW			●	25			
26	933.6	1008.3	23.6	28.9	20.0	25.9	89	60		4.8			—	—	—	1.6	3.7	NNW	6.0	ESE			=	26			
27	932.7	1007.1	24.2	29.5	20.7	25.8	86	56		6.9			—	—	—	2.1	5.6	ESE	7.3	ESE			=	27			
28	933.5	1008.0	24.4	29.0	21.2	24.6	81	58		8.8			—	—	—	3.6	8.0	SE	11.0	SE				28			
29	935.2	1009.9	24.0	28.7	20.9	24.5	82	65		7.8			—	—	—	5.9	10.3	ESE	15.4	SE			=	29			
30	935.3	1010.2	23.4	27.3	20.7	25.4	89	72		3.7			4.5	3.0	2.0	4.3	8.9	ESE	12.7	ESE			●	30			
31	935.6	1010.8	22.6	24.9	21.6	25.5	93	78		0.0			1.5	1.0	0.5	8.4	12.4	ESE	20.8	SE			●	31			
上旬	926.7	1000.3	25.6	29.5	22.7	25.7	79			55.3			230.5			5.6	4.0	1.9	1.7	2.7	3.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	931.2	1005.6	24.0	28.2	21.2	26.1	88			51.8			54.5			3.4	7.3			5.5		mm		期間			
下旬	934.9	1009.0	23.9	28.1	21.2	26.0	88			54.9			13.0			3.5	2.7	(西)風向別頻度%(東)		15.9		9日10時		hPa	起日		
月	930.8	1005.1	24.5	28.6	21.7	26.0	85			162.0			298.0			4.1	3.9	(南)(0.1)		22.0		起日		9	~10日10時	hPa	起日
平年	933.9	1008.8	23.3	27.2	20.5	24.6	86		7.4@	132.3			314.4			-@	4.3	4.8	6.2	4.3	5.1	8.9	日照時間		h	日照率	39%

階級別	気温 ℃									日降水量 mm						日最深積雪 cm				日最大風速 m/s						日平均雲量		日数	日照	大気現象			現象		平年	
	最高			最低			最高			最高			最高			最高			最高			最高		霜	霧	雷	霜			雪						
	<0	<0	<0	≥25	≥25	≥25	≥30	≥30	≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5								≥8.5					
日数	0	0	0	29	9	1	8	0	15	9	9	3	3	0	0@	0@	0@	0@	0@	6	3	0			3	0	4									
平年	0.0	0.0	0.0	24.6	3.9	0.0	3.6	0.0	18.6	12.2	11.0	6.0	3.1	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	4.3	1.0	0.0	1.1@	15.5@	平年	4.6	0.0	7.5	3.3@			3/28					

@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

長崎県 (84) 2023年8月

単位：mm 1/2頁

観測所名	鱈浦	厳原	美津島	芦辺	石田	平戸	松浦	佐世保	西海	有川	長浦岳	大村	諫早	長崎	雲仙岳	島原
日付																
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	0.0	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	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	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	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	5.5	0.0	30.5	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.0	1.0	0.0	1.5	0.5	2.5	1.0	7.0	2.5
9	50.5	70.0	66.5	10.0	8.0	33.5	61.0	45.0	96.0	96.0	112.0	66.0	45.5	95.5	103.0	36.5
10	21.0	60.0	77.5	22.0	20.5	50.5	54.5	66.5	51.5	26.0	102.0	124.5	84.0	107.0	120.5	68.0
11	1.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
12	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	2.0	1.5	1.5	6.5	22.5	12.0	0.0	21.0	49.5	124.0	8.5	54.5	15.5
18	10.0	28.0	6.0	2.0	1.0	4.5	3.0	6.0	5.0	4.5	7.5	4.5	0.0	6.0	0.0	1.0
19	11.5	0.0	0.5	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	1.0	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	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	0.0	0.0	2.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.5
23	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.5	0.0	0.0	1.0	1.0
24	28.0	40.5	77.5	1.0	0.5	12.0	3.5	22.5	74.0	64.5	3.0	0.0	0.0	5.0	3.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	2.5	2.0	15.0	27.5	0.0	7.0	9.0	38.5	5.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	7.5	24.0	1.5	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	16.0	0.0	1.0	0.5	0.5	5.0	6.0	0.0	4.5	0.0
31	179.5	45.0	38.5	0.0	3.5	4.0	0.5	1.5	0.0	13.5	1.5	1.0	3.5	9.0	1.5	0.0
最大日降水量	179.5	70.0	77.5	22.0	20.5	50.5	61.0	66.5	96.0	96.0	112.0	124.5	124.0	107.0	120.5	68.0
起日	31	9	24	10	10	10	9	10	9	9	9	10	17	10	10	10
最大1時間降水量	43.5	26.5	36.0	8.5	8.5	20.5	22.0	28.0	55.5	27.0	46.5	42.5	69.5	39.5	44.0	18.5
起日 時分	31 18:04	10 05:24	24 03:10	10 04:26	10 04:23	10 03:32	10 03:51	10 03:29	24 23:09	24 06:34	10 03:15	27 19:42	17 20:14	10 03:40	17 19:08	10 08:19
最大10分間降水量	16.0	11.5	20.5	2.5	2.5	5.5	10.5	15.5	17.5	13.5	11.0	19.5	15.5	11.5	12.0	6.5
起日 時分	31 17:59	18 22:59	24 02:31	10 04:07	10 04:02	10 03:07	30 16:16	24 22:33	24 22:44	24 06:25	10 02:56	27 19:05	17 19:38	9 23:26	17 18:29	10 08:12
上旬合計	77.0	130.0	174.5	32.0	28.5	84.0	117.0	112.5	148.5	122.0	215.5	191.0	132.0	203.5	230.5	107.0
中旬合計	22.5	33.0	33.0	4.5	2.5	7.5	10.0	29.0	18.0	4.5	28.5	54.0	124.0	14.5	54.5	17.0
下旬合計	232.5	86.0	120.0	1.5	4.5	19.0	22.0	44.5	102.5	80.0	19.5	106.5	49.5	19.0	13.0	1.5
月合計	332.0	249.0	327.5	38.0	35.5	110.5	149.0	186.0	269.0	206.5	263.5	351.5	305.5	237.0	298.0	125.5
1mm以上日数	9	6	9	5	5	8	8	9	9	6	9	11	8	8	9	6
10mm以上日数	7	5	6	2	1	3	3	5	5	4	3	6	4	2	3	3
30mm以上日数	2	4	5	0	0	2	2	2	3	2	2	4	4	2	3	2
50mm以上日数	2	2	3	0	0	1	2	1	3	2	2	2	2	2	3	1
70mm以上日数	1	1	2	0	0	0	0	0	2	1	2	1	2	2	2	0
100mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	2	0

地域気象観測降水量月報

長崎県 (84) 2023年8月

単位：mm 2/2頁

観測所名	福江	上大津	口之津	脇岬
日付				
1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	2.5	2.0	0.0	0.0
5	6.5	4.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	1.0	0.0	2.0	1.5
9	121.5	125.0	60.0	60.0
10	5.5	2.5	38.5	35.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	2.5	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	23.0	42.0
18	3.5	9.5	0.0	11.0
19	1.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	1.5	0.0
24	29.5	37.5	0.5	4.5
25	9.5	14.0	1.0	23.5
26	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0
28	12.0	2.0	0.0	0.0
29	22.5	20.5	0.0	0.0
30	2.0	3.0	1.0	1.5
31	64.5	55.0	1.0	1.5
最大日降水量	121.5)	125.0	60.0	60.0
起日	9	9	9	9
最大1時間降水量	31.5)	33.0	19.5	34.0
起日 時分	9 16:22	9 16:20	17 19:41	17 05:55
最大10分間降水量	17.0)	16.5	8.5	10.5
起日 時分	31 10:03	31 09:58	17 19:03	17 05:12
上旬合計	137.0	133.5	100.5	97.0
中旬合計	4.5)	12.0	23.0	53.0
下旬合計	140.0	132.0	5.0	31.0
月合計	281.5)	277.5	128.5	181.0
1mm以上日数	13	12	8	9
10mm以上日数	5)	5	3	5
30mm以上日数	2)	3	2	3
50mm以上日数	2)	2	1	1
70mm以上日数	1)	1	0	0
100mm以上日数	1)	1	0	0

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2023年8月

単位: (m/s) 2/4頁

観測所名	平戸												佐賀保												西海												有川											
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多																		
1	1.6	4.0	NNE	7.0	NE	NNE	1.5	3.3	NNE	6.4	N	NNE	2.9	6.3	ESE	9.5	ESE	ESE	1.3	3.1	WSW	6.0	S	ESE	1.9	3.5	NNE	4.2	NNE	N																		
2	1.3	3.5	NE	5.1	SSW	NW	1.7	3.7	NW	6.4	ENE	SSW	2.8	7.4	ESE	9.9	ESE	ESE	1.1	2.3	N	3.8	N	W	1.8	4.0	ESE	8.2	ESE	S																		
3	1.4	3.4	S	5.0	NNE	NE	1.7	3.7	WNW	5.6	ENE	SSW	3.1	6.4	W	7.8	ESE	ESE	1.4	3.9	SSE	7.5	S	E	2.5	5.1	ESE	10.6	E	SSE																		
4	1.7	3.6	S	6.0	NNE	NE	1.7	4.2	NW	6.8	NW	S	3.1	6.1	ESE	8.8	ESE	ESE	1.6	4.3	ESE	7.6	ESE	ESE	2.4	5.4	ESE	10.2	E	SE																		
5	2.0	4.5	NNE	7.3	NNE	NNE	1.4	3.3	NNE	5.6	NW	S	2.6	5.4	N	8.5	N	ESE	1.5	3.0	ESE	5.8	N	ESE	3.8	3.9	NE	6.7	NE	NNE																		
6	2.5	5.8	NE	11.4	NE	NNE	2.2	5.3	NE	8.9	NNE	NNE	4.7	8.3	E	12.0	E	ESE	2.5	5.4	E	10.5	ESE	E	2.1	4.5	N	8.5	NE	N																		
7	3.5	5.9	NE	11.9	NE	NNE	3.0	6.9	NE	10.8	NE	NNE	3.6	6.8	NE	12.5	NE	ENE	1.9	4.3	NE	9.4	NE	NNE	3.1	5.0	NE	8.7	NNE	NNE																		
8	5.0	7.3	NNE	14.3	NNE	NNE	5.4	8.2	NE	15.1	NE	NE	5.3	10.5	NE	18.3	NE	NE	2.3	4.9	NE	10.9	NE	NE	5.2	8.5	NE	15.9	NE	NE																		
9	6.3	10.0	NE	20.1	ENE	NE	4.5	7.2	NE	17.4	ESE	NE	9.1	16.0	ESE	25.6	ESE	NE	3.2	7.5	SE	17.5	SE	NNE	6.9	14.9	ESE	28.0	E	NE																		
10	6.8	15.5	SSE	27.3	S	SSW	5.1	11.0	SE	23.7	SE	SSW	7.8	15.5	SE	26.0	ESE	SSW	5.1	14.2	SSE	25.9	SSE	SSW	4.4	10.2	SSE	21.4	SE	SW																		
11	3.7	6.4	S	9.9	S	S	2.3	4.6	SW	9.6	S	SSW	2.8	7.2	WSW	8.9	WSW	ESE	2.1	4.0	S	7.2	S	ESE	2.7	6.0	SSE	10.6	S	S																		
12	2.1	4.7	S	7.4	S	S	1.9	4.8	NW	7.3	NW	SSW	2.9	5.5	W	7.4	W	ESE	1.8	3.9	WSW	4.8	WSW	WSW	1.6	2.7	ESE	5.4	ESE	SSE																		
13	2.1	3.8	NNE	7.3	N	NNE	1.9	4.1	NNE	7.1	NE	SSW	2.6	7.0	NW	10.3	N	N	1.3	3.1	WSW	5.7	NW	NW	2.3	4.0	NNE	6.7	N	NNE																		
14	4.2	6.1	NNE	11.6	NNE	NNE	4.1	7.5	NNE	11.5	NNE	NNE	3.0	8.0	N	12.7	N	N	1.6	3.8	NNE	8.3	NNE	NW	4.1	6.0	NNE	10.8	NNE	N																		
15	4.7	6.2	N	10.9	NNE	N	5.1	6.8	NE	12.3	NE	NNE	4.0	7.2	N	13.5	NNW	N	1.9	4.3	N	9.9	NNE	NNW	5.4	6.6	NNE	12.5	NNE	NNE																		
16	3.3	4.8	NNE	9.4	N	NNE	2.7	4.3	NNE	7.3	NE	NNE	2.3	5.6	NNW	9.5	NNW	NNW	1.6	3.1	NE	6.5	NNW	NNE	3.5	5.0	N	9.4	NNE	NNE																		
17	2.8	4.3	N	7.6	NNE	NNE	1.8	4.2	NE	6.4	NE	NNE	1.7	4.8	ESE	6.8	ESE	ESE	1.5	5.5	E	9.3	E	E	2.7	4.5	NNE	8.4	NNE	NNE																		
18	1.5	3.2	NE	5.3	ESE	NE	1.3	4.1	E	7.0	SE	SSW	3.0	6.0	SSE	9.0	SSE	ESE	1.7	3.8	E	7.4	ESE	ESE	2.6	6.2	ESE	14.0	E	ESE																		
19	3.1	5.7	SSW	9.2	SSE	S	2.1	4.5	SSW	8.8	SSW	SSW	3.1	5.9	SE	7.7	SE	ESE	2.6	4.7	S	8.2	SSW	SSE	3.2	6.7	SSE	10.8	S	S																		
20	1.8	3.2	NW	6.4	NNW	NW	1.5	3.3	NNE	5.1	NW	SSW	2.1	5.8	W	7.3	W	S	1.3	3.8	WSW	5.0	WSW	SW	1.4	3.6	N	5.0	NNW	NNE																		
21	1.6	3.6	NE	5.8	NE	NE	1.3	2.6	NNE	5.0	NW	SSW	2.1	5.6	W	6.7	WNW	SW	1.3	3.0	WSW	3.8	WSW	WSW	1.7	3.0	N	4.4	N	S																		
22	2.9	5.5	S	8.5	S	S	1.8	3.6	SSW	7.4	SSW	SSW	2.4	5.4	WSW	6.7	W	WSW	2.1	5.5	WSW	7.4	WSW	ESE	2.1	5.0	SSE	8.5	SSE	S																		
23	2.9	5.8	S	8.8	SSW	S	1.5	5.2	ESE	8.1	E	SSW	2.2	5.1	SW	8.1	WSW	S	1.7	3.5	WSW	6.4	WSW	SSW	2.6	5.7	SSE	9.9	SSE	SSE																		
24	3.7	8.5	S	13.7	S	S	1.7	4.4	SSW	9.7	S	SSW	3.8	7.8	SE	12.2	S	SSE	2.4	5.2	S	10.7	WSW	SSE	3.0	5.6	SSE	12.8	S	S																		
25	2.1	4.3	S	7.5	S	SSW	1.8	4.4	NW	6.8	NW	SSW	2.2	4.3	W	6.2	SE	E	1.8	4.3	S	9.8	S	ESE	1.5	2.7	S	4.8	SSE	S																		
26	2.0	4.0	NNE	6.9	N	NNE	1.8	3.5	NE	7.0	NE	NNE	1.8	4.3	NNW	6.5	NE	NNW	1.2	2.7	W	5.1	W	NW	2.0	3.2	NNE	5.4	NNE	NNE																		
27	2.0	4.4	NNE	7.6	NNE	NNE	1.6	3.9	NE	6.7	NE	SSW	2.4	6.3	WSW	7.5	WSW	E	1.5	3.6	WSW	5.1	WSW	WSW	1.7	3.2	NNE	5.2	NE	NNE																		
28	2.3	4.9	S	8.4	SW	S	1.6	4.0	NE	6.8	SSE	SSW	2.9	4.9	WSW	7.4	SE	ESE	1.7	4.5	S	7.9	S	ESE	2.4	4.9	SSE	13.3	SW	SSE																		
29	3.8	7.4	S	13.2	SSW	SSE	2.6	5.9	SSE	11.2	SSE	SSE	4.1	8.7	SSE	13.5	S	SE	2.8	7.2	S	13.8	S	S	4.0	6.5	SSE	13.8	SE	SSE																		
30	1.8	4.0	S	6.0	S	SSE	1.5	6.1	ESE	9.4	ESE	S	3.1	6.2	SSE	8.3	SSE	ESE	1.3	3.0	ESE	5.2	WSW	E	2.6	4.7	SSE	9.0	SE	SSE																		
31	3.2	6.8	SSE	13.6	S	SSE	2.4	5.7	SSE	12.0	S	SSE	4.1	8.0	SSE	13.1	SSE	ESE	2.5	5.5	SSE	13.7	S	SSE	3.5	7.2	SSE	14.6	SE	SSE																		
日最大	15.5		SSE	27.3	S		11.0	SE	23.7	SE		16.0	ESE	28.0	ESE						14.2	SSE	25.9			14.9	ESE	28.0	E																			
日付		10		10				10				9		10								10					9		9																			
上旬平均	3.2						NNE	2.8				NE	4.5								ESE	2.2				NNE	3.2				NNE																	
中旬平均	2.9						NNE	2.5				NNE	2.7									ESE	1.7				ESE	3.0				NNE																
下旬平均	2.5						S	1.8				SSW	2.6									ESE	1.9				ESE	2.5				S																
月平均	2.9						NNE	2.3				SSW	3.3									ESE	1.9				ESE	2.9				S																
10m/s以上日数	2							1					3									1					2																					
15m/s以上日数	1							0					2									0					0																					
20m/s以上日数	0							0					0									0					0																					
30m/s以上日数	0							0					0									0					0																					

地域気象観測気温月報

長崎県 (84) 2023年8月

単位：℃ 1/3頁

観測所名	鱒浦			厳原			美津島			芦辺			石田			平戸			松浦		
	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	平均	最高	最低
1	28.4	29.7	27.5	28.8	32.0	25.9	28.6	31.7	26.8	28.6	32.9	25.6	28.9	32.8	25.2	28.3	32.3	24.7	29.1	34.0	24.9
2	29.6	34.1	26.4	28.9	33.3	25.3	28.8	32.4	25.8	29.3	34.8	25.5	28.8	33.8	25.0	28.9	34.1	24.9	28.7	35.2	25.3
3	29.3	33.3	27.0	28.9	33.0	25.7	28.9	32.8	25.4	29.7	34.3	26.3	29.4	33.1	25.4	29.1	32.8	25.2	29.5	34.2	25.0
4	29.0	33.2	27.2	29.1	33.2	26.3	29.2	32.1	26.6	29.4	34.4	25.7	29.2	33.2	25.6	29.3	33.3	25.2	29.8	35.2	25.0
5	28.7	32.3	26.4	29.5	33.3	26.0	29.1	32.3	25.9	29.3	34.6	26.7	29.3	32.7	26.2	29.0	32.8	25.7	29.7	34.3	25.9
6	28.9	30.9	28.0	30.1	32.7	28.2	29.3	32.4	27.6	29.0	32.9	26.7	29.0	32.1	26.8	28.9	32.5	26.0	30.8	37.0	26.6
7	27.9	29.6	26.8	29.6	32.3	28.5	28.3	30.9	26.2	28.8	31.9	27.4	28.9	31.7	27.3	28.3	31.1	26.3	30.3	34.3	27.4
8	26.8	28.6	26.2	29.0	31.3	28.0	28.0	30.0	27.1	28.9	31.6	27.5	28.7	31.2	27.5	28.0	30.3	26.5	29.8	32.7	27.7
9	25.8	26.4	25.1	27.1	28.4	25.9	26.3	27.6	25.2	26.5	29.3	25.1	27.2	29.4	25.6	26.3	28.3	25.4	27.4	30.5	25.6
10	25.5	26.6	23.9	26.7	28.1	25.7	25.8	27.5	24.5	25.7	27.9	24.9	26.7	28.9	25.4	26.7	29.2	25.3	27.6	30.2	25.4
11	26.4	30.5	24.5	26.8	29.8	24.0	26.0	28.9	23.9	27.3	27.7	24.2	27.7	31.2	25.1	27.2	29.7	25.1	28.4	33.0	23.9
12	26.5	29.9	25.2	26.7	31.4	23.5	26.3	30.4	23.3	26.7	31.6	24.3	27.0	31.5	23.8	26.7	30.3	24.1	27.6	32.9	24.2
13	26.2	28.4	24.3	26.1	29.8	22.4	26.0	29.1	22.8	26.3	31.2	22.9	26.2	29.7	22.7	26.2	29.6	22.7	26.9	31.2	22.8
14	26.2	28.2	25.5	27.6	30.4	26.4	26.8	29.5	25.7	26.4	28.4	25.5	27.1	29.6	25.8	27.0	29.7	25.8	27.7	30.1	26.4
15	25.4	26.9	24.5	26.7	29.7	25.5	26.0	28.7	24.6	25.6	27.7	24.5	26.4	28.7	25.1	25.9	27.7	25.1	26.5	28.0	25.2
16	25.1	26.4	24.3	25.6	27.6	24.0	25.2	27.2	24.0	25.2	28.4	23.6	26.0	28.8	24.5	25.8	29.4	24.3	26.2	29.3	24.7
17	25.2	26.4	24.6	25.9	27.1	24.3	25.3	26.7	24.3	25.0	26.7	23.9	25.8	27.9	24.6	25.4	26.5	24.6	25.9	27.1	25.0
18	26.3	30.5	24.6	26.7	30.7	25.0	26.5	29.4	24.4	26.4	31.3	23.9	26.7	30.4	24.4	26.4	29.2	24.2	26.9	31.2	24.0
19	27.5	31.1	24.9	27.7	30.8	25.5	27.1	29.4	25.5	27.8	31.9	25.6	28.3	31.6	26.4	27.4	29.9	25.8	28.8	33.1	25.6
20	28.0	30.9	26.1	27.7	31.7	24.7	27.6	30.6	24.5	28.0	32.7	25.0	28.1	32.1	25.0	27.8	32.1	24.5	28.0	31.7	25.3
21	27.9	31.1	25.8	27.6	32.2	24.9	27.6	30.8	24.5	28.3	32.2	25.2	28.5	31.7	25.4	27.8	30.9	25.0	28.2	31.5	24.8
22	28.4	31.0	26.5	28.7	32.9	25.9	28.0	30.4	25.9	28.8	33.2	25.6	29.1	33.3	25.4	28.4	31.7	26.5	29.5	34.7	26.5
23	28.3	31.4	25.3	28.6	32.2	25.3	28.0	30.7	25.4	28.6	34.1	25.9	28.9	32.0	26.3	28.4	31.9	26.0	28.7	32.5	25.9
24	26.0	28.9	24.0	26.6	28.8	24.5	25.9	28.1	24.0	27.1	30.7	24.6	28.1	31.2	26.2	26.5	28.7	25.5	27.7	32.3	25.7
25	26.9	29.4	25.7	27.4	31.2	22.9	26.7	30.2	23.6	26.7	30.8	24.1	27.7	32.7	23.8	26.7	30.3	24.3	27.4	30.8	24.9
26	27.1	29.6	25.0	26.0	30.8	22.1	26.4	29.9	23.1	27.1	30.9	23.3	27.4	31.4	22.5	26.9	30.4	23.1	27.6	31.7	23.4
27	27.4	28.8	26.5	28.0	30.4	24.1	27.5	30.2	24.9	28.1	31.7	26.3	29.0	32.8	27.2	28.1	31.5	25.7	28.3	31.8	24.9
28	26.8	28.5	24.9	28.8	32.2	26.1	28.0	30.5	26.6	28.2	33.3	25.8	29.0	33.5	26.0	28.2	31.9	25.5	28.9	34.3	24.8
29	28.2	30.6	26.4	28.8	31.1	26.7	28.0	30.3	26.8	28.0	32.4	24.9	29.1	33.3	26.4	28.1	30.9	25.3	29.2	33.6	24.7
30	28.2	31.8	26.3	28.9	31.7	27.2	28.0	30.9	26.7	27.9	33.0	25.2	28.3	32.8	26.3	27.6	32.6	24.9	28.1	35.5	24.6
31	25.7	28.9	24.3	27.6	31.1	25.2	26.9	30.0	24.7	27.4	32.3	25.6	27.8	31.9	26.0	27.5	30.1	25.8	28.3	32.5	24.8
月極値		34.1	23.9		33.3	22.1		32.8	22.8		34.8	22.9		33.8	22.5		34.1	22.7		37.0	22.8
起日		2	10		5	26		3	13		2	13		2	26		2	13		6	13
上旬平均	28.0	30.5	26.5	28.8	31.8	26.6	28.2	31.0	26.1	28.5	32.5	26.1	28.6	31.9	26.0	28.3	31.7	25.5	29.3	33.8	25.9
中旬平均	26.3	28.9	24.9	26.8	29.9	24.5	26.3	29.0	24.3	26.5	30.2	24.3	26.9	30.2	24.7	26.6	29.4	24.6	27.3	30.8	24.7
下旬平均	27.4	30.0	25.5	27.9	31.3	25.0	27.4	30.2	25.1	27.8	32.2	25.1	28.4	32.4	25.6	27.7	31.0	25.2	28.4	32.8	25.0
月平均	27.2	29.8	25.6	27.8	31.0	25.3	27.3	30.1	25.2	27.6	31.6	25.2	28.0	31.5	25.4	27.5	30.7	25.1	28.3	32.5	25.2
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	31	31	20	31	31	20	31	31	16	31	31	19	31	31	24	31	31	20	31	31	17
30°C以上日数		14			23			19			25			24			20			28	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			4	
積算気温	844			862			846			856			868			853			878		

地域気象観測気温月報

長崎県 (84) 2023年8月

単位：℃ 2/3頁

観測所名	佐世保			西海			有川			大村			長崎			雲仙岳			島原		
日付	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	平均	最高	最低
1	31.4	37.1	27.0	29.3	35.1	24.7	28.9	33.3	25.3	30.4	35.2	25.9	30.6	36.1	26.7	25.4	31.1	20.2	30.8	37.4	26.2
2	31.5	36.4	28.0	29.7	35.4	25.8	30.0	35.7	25.8	30.6	34.7	26.7	31.0	35.6	27.9	25.5	29.5	21.9	30.2	35.9	26.3
3	31.5	36.5	28.5	29.7	35.6	25.6	31.1	35.5	27.9	31.2	35.9	27.4	31.1	35.9	27.9	26.0	30.7	22.6	31.0	36.9	26.5
4	31.6	36.4	27.5	30.1	35.5	25.7	30.6	35.0	27.6	31.1	35.8	27.1	30.9	35.7	27.6	25.9	30.7	23.1	31.2	37.0	26.4
5	32.2	38.0	28.0	30.5	36.2	25.7	29.4	34.0	25.7	31.2	36.4	26.9	31.3	36.7	28.1	27.0	32.6	22.9	31.4	37.7	25.9
6	33.2	38.1	29.8	32.1	38.0	27.6	29.7	34.6	26.2	32.3	37.2	27.7	32.4	37.2	28.8	26.3	29.6	22.7	31.3	36.1	28.6
7	32.4	37.6	29.4	31.4	36.2	27.6	29.5	32.4	27.6	32.0	36.8	29.3	32.2	36.8	29.4	26.9	30.7	25.0	31.2	36.0	28.8
8	31.6	36.8	29.4	30.0	35.7	27.1	28.7	30.7	27.4	30.6	35.6	27.7	30.9	36.5	28.0	26.1	30.1	24.0	30.1	35.2	27.5
9	28.8	31.6	26.2	27.0	29.5	26.0	27.0	29.4	26.1	27.6	30.6	26.0	27.4	30.7	26.0	23.9	26.0	22.4	27.8	30.7	25.9
10	27.6	29.7	25.9	27.3	29.9	25.7	27.5	31.5	25.4	27.8	31.0	25.7	27.6	30.7	26.1	22.9	23.6	22.1	27.6	30.5	25.7
11	28.5	32.8	25.3	28.1	32.6	24.9	28.2	31.8	25.2	28.1	33.1	24.9	28.1	32.6	24.4	23.9	29.0	21.2	28.8	34.9	24.8
12	28.2	32.2	25.6	27.2	31.8	24.1	27.3	31.6	24.1	27.9	32.0	25.0	27.9	32.0	25.2	23.6	28.5	20.3	28.3	33.2	24.8
13	28.5	34.1	23.7	27.3	32.9	23.0	27.1	31.4	23.3	27.8	32.7	23.1	28.4	32.9	24.5	23.9	28.4	19.9	29.4	34.2	25.1
14	29.2	33.9	26.0	28.1	33.3	23.8	27.7	30.3	26.4	28.6	33.3	24.8	29.0	33.0	26.0	24.5	30.0	20.6	29.9	35.0	26.8
15	27.9	30.8	26.4	26.9	30.8	24.3	27.1	29.5	25.9	27.9	31.2	25.9	28.0	31.2	26.3	23.2	26.1	21.5	28.6	31.1	26.6
16	28.8	33.4	26.0	27.6	33.6	24.4	27.0	29.8	25.7	28.3	32.5	24.8	28.9	32.9	26.1	24.1	28.5	20.7	29.2	34.2	26.3
17	26.6	28.6	25.0	26.1	28.1	23.7	26.6	28.0	25.8	26.4	28.5	24.0	26.9	29.6	24.1	23.3	26.6	21.3	27.7	31.6	24.7
18	27.9	32.2	24.7	27.6	31.6	24.5	27.8	31.3	25.1	27.8	32.3	24.6	27.5	31.8	24.9	23.5	26.2	21.7	27.7	31.2	24.4
19	28.9	32.9	26.2	28.3	32.2	25.4	29.2	33.1	26.8	28.8	32.3	26.4	28.8	33.0	26.0	24.5	28.7	21.9	29.7	34.1	25.7
20	29.5	33.6	26.4	27.8	31.5	25.2	28.5	34.3	25.9	29.5	33.8	26.5	29.1	33.0	26.5	25.2	30.0	23.0	30.2	36.0	26.9
21	29.8	33.7	26.7	27.9	31.6	24.7	28.6	32.9	24.8	29.6	34.2	26.3	29.6	33.1	26.5	24.9	29.5	22.1	29.9	34.9	25.8
22	29.8	33.4	27.9	28.7	32.7	26.5	29.2	33.2	26.6	29.8	33.8	26.9	29.7	33.6	27.6	24.9	29.3	21.2	29.6	34.5	25.9
23	29.3	33.6	27.2	28.6	31.9	25.9	28.9	33.7	25.7	28.5	31.9	25.9	29.3	33.0	27.4	23.6	27.1	21.5	28.1	31.7	26.1
24	28.6	33.0	25.1	27.8	32.5	24.6	26.7	28.7	25.4	28.8	33.2	26.8	28.2	32.7	25.3	23.8	27.3	22.4	29.6	35.0	26.6
25	27.6	30.8	24.7	26.7	30.3	24.3	26.8	30.8	23.9	27.6	31.7	25.3	27.8	31.4	25.8	23.5	28.1	21.0	28.3	33.7	26.0
26	28.3	33.3	24.9	27.9	32.9	23.9	27.4	31.6	22.8	28.6	33.5	24.8	28.4	32.1	25.3	23.6	28.9	20.0	29.2	34.6	25.5
27	29.2	32.7	26.0	28.1	31.8	25.0	28.4	32.8	25.3	28.6	33.8	25.0	29.2	33.7	26.4	24.2	29.5	20.7	29.6	36.3	25.4
28	29.6	33.6	27.1	28.4	33.3	25.0	28.8	33.0	25.4	29.2	34.4	26.1	29.5	33.9	26.4	24.4	29.0	21.2	29.8	35.9	25.3
29	29.5	33.0	27.3	28.7	31.9	24.9	28.5	32.3	27.1	29.3	33.5	26.3	29.1	33.0	26.6	24.0	28.7	20.9	30.9	35.9	27.2
30	28.9	34.0	26.4	27.4	32.9	23.7	29.4	33.4	27.0	28.1	33.6	25.8	28.2	33.1	26.0	23.4	27.3	20.7	28.8	34.5	25.2
31	28.2	31.3	26.9	28.2	32.8	25.4	27.3	28.5	25.8	27.7	32.1	26.1	27.2	29.9	26.2	22.6	24.9	21.6	28.7	32.7	26.8
月極値		38.1	23.7		38.0	23.0		35.7	22.8		37.2	23.1		37.2	24.1		32.6	19.9		37.7	24.4
起日		6	13		6	13		2	26		6	13		6	17		5	13		5	18
上旬平均	31.2	35.8	28.0	29.7	34.7	26.2	29.2	33.2	26.5	30.5	34.9	27.0	30.5	35.2	27.7	25.6	29.5	22.7	30.3	35.3	26.8
中旬平均	28.4	32.5	25.5	27.5	31.8	24.3	27.7	31.1	25.4	28.1	32.2	25.0	28.3	32.2	25.4	24.0	28.2	21.2	29.0	33.6	25.6
下旬平均	29.0	32.9	26.4	28.0	32.2	24.9	28.2	31.9	25.4	28.7	33.2	25.9	28.7	32.7	26.3	23.9	28.1	21.2	29.3	34.5	26.0
月平均	29.5	33.7	26.6	28.4	32.9	25.1	28.4	32.1	25.8	29.1	33.4	26.0	29.2	33.3	26.5	24.5	28.6	21.7	29.5	34.5	26.1
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	31	31	27	31	31	16	31	31	26	31	31	24	31	31	27	9	29	1	31	31	27
30°C以上日数		29			28			25			30			29			8			31	
35°C以上日数		8			8			3			7			8			0			14	
積算気温	915			881			879			902			904			759			915		

地域気象観測気温月報

長崎県 (84) 2023年8月

単位：℃ 3/3頁

観測所名	福江			上大津			口之津			脇岬		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
日付												
1	28.4	32.9	24.3	28.2	32.5	24.1	29.7	36.9	24.5	29.7	34.3	25.5
2	29.0	32.9	25.4	28.9	32.6	25.7	29.6	37.2	25.2	30.4	34.3	26.7
3	29.7	33.0	27.1	29.1	32.4	27.1	30.7	37.6	25.6	30.2	35.5	27.2
4	29.1	32.7	25.9	28.6	32.2	25.8	30.7	38.2	25.7	29.8	33.9	26.9
5	29.5	35.1	25.5	29.2	34.3	25.6	30.8	38.1	25.5	30.3	36.2	26.9
6	30.0	34.7	25.4	29.9	34.5	25.2	31.4	35.9	26.8	30.9	34.4	26.9
7	30.4	34.4	27.3	30.3	33.6	26.9	31.7	37.3	28.9	31.6	35.1	29.5
8	29.4	33.6	26.2	29.4	33.7	26.3	30.9	36.1	26.9	30.7	35.2	28.1
9	27.0	30.0	25.7	26.6	29.5	25.3	27.8	31.2	25.7	27.7	30.9	25.8
10	27.4	30.7	24.2	26.6	29.7	24.2	27.5	31.1	25.7	27.4	29.7	25.7
11	27.4	30.8	23.9	26.9	29.8	24.0	27.7	33.2	24.7	27.3	30.5	24.5
12	27.0	31.5	23.6	26.3	30.6	23.3	27.4	32.2	24.7	27.5	31.0	25.2
13	27.0	31.6	23.3	26.4	30.5	23.2	27.5	32.2	23.8	27.4	30.9	24.0
14	27.6	31.0	24.5	27.3	30.9	24.6	28.6	33.8	24.7	28.5	32.1	24.9
15	27.1	30.3	24.9	27.0	30.5	24.6	28.2	33.4	24.3	28.2	31.3	25.5
16	27.0	31.6	24.2	26.7	30.9	24.3	28.3	34.6	24.4	28.0	31.6	25.1
17	26.4	28.3	24.9	26.0	28.2	24.7	27.1	31.9	24.3	26.9	28.9	24.8
18	27.1	29.3	25.5	26.5	29.3	25.0	27.6	31.7	24.2	27.5	30.3	24.9
19	28.3	31.7	25.8	27.6	30.4	25.3	28.3	33.5	24.5	28.3	31.3	26.2
20	28.2	32.4	25.3	27.7	30.9	25.1	28.8	34.6	26.0	28.5	32.1	26.0
21	28.3	33.1	24.6	27.8	31.7	24.1	29.0	34.9	25.4	28.7	31.6	25.7
22	28.2	32.2	25.1	27.3	31.2	24.7	29.2	35.5	26.2	28.7	32.2	26.4
23	28.5	32.3	25.0	27.9	31.2	24.6	28.4	34.3	25.9	28.6	30.9	26.6
24	26.7	28.6	24.9	26.0	27.8	23.9	27.9	35.1	25.4	28.5	32.6	25.8
25	26.1	29.8	23.3	25.9	29.6	23.1	27.4	33.1	25.2	26.8	29.6	25.0
26	26.8	31.4	22.4	26.7	31.0	22.8	28.6	35.2	24.5	27.8	31.6	24.9
27	27.6	32.0	24.3	27.4	31.4	23.8	29.1	36.4	25.1	28.5	31.5	26.0
28	28.2	31.0	24.4	27.6	30.0	24.5	28.9	36.0	24.6	28.7	32.6	26.0
29	27.9	30.3	25.2	27.1	29.4	24.5	29.4	36.6	25.5	29.2	31.8	27.8
30	28.5	31.3	26.3	27.6	31.0	25.6	27.7	34.9	23.8	28.2	32.3	24.4
31	27.1	29.5	24.9	26.5	28.8	24.4	27.6	31.0	25.0	28.0	30.6	26.2
月極値		35.1	22.4		34.5	22.8		38.2	23.8		36.2	24.0
起日		5	26		6	26		4	30		5	13
上旬平均	29.0	33.0	25.7	28.7	32.5	25.6	30.1	36.0	26.1	29.9	34.0	26.9
中旬平均	27.3	30.9	24.6	26.8	30.2	24.4	28.0	33.1	24.6	27.8	31.0	25.1
下旬平均	27.6	31.0	24.6	27.1	30.3	24.2	28.5	34.8	25.1	28.3	31.6	25.9
月平均	28.0	31.6	24.9	27.5	31.0	24.7	28.8	34.6	25.2	28.7	32.2	26.0
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	31	31	15	31	31	12	31	31	18	31	31	24
30℃以上日数		26			22			31			28	
35℃以上日数		1			0			14			4	
積算気温	867			853			894			889		

地域気象観測日照時間月報

長崎県 (84) 2023年8月

単位：h 1/1頁

観測所名	野浦	厳原	芦辺	平戸	松浦	佐世保	西海	有川	長崎	雲仙岳	島原	福江	口之津	脇岬
日付														
1	10.5	7.1	9.9	9.6	9.6	9.7	11.5	11.5	8.8	8.7	8.8	9.6	8.4	9.4
2	11.0	11.3	10.3	11.8	6.4	9.7	11.8	12.7	9.4	4.9	7.8	11.7	7.4	9.4
3	12.0	11.7	11.9	9.6	9.6	9.7	9.7	10.5	11.1	9.1	11.2	10.9	11.7	9.0
4	11.5	11.8	12.7	11.7	10.1	11.3	11.5	11.8	11.0	8.4	10.8	10.1	10.6	10.4
5	11.3	11.3	12.8	13.2	12.4	8.6	10.2	11.1	7.9	7.3	10.9	11.4	9.4	10.0
6	12.8	8.9	12.5	11.8	12.1	10.0	10.8	12.0	10.1	6.7	8.5	12.8	10.0	10.2
7	3.9	3.1	10.7	10.2	9.7	5.6	10.2	11.8	8.3	6.2	4.6	12.9	4.6	6.9
8	5.0	2.4	3.6	3.3	2.6	2.7	2.1	2.2	3.4	4.0	3.4	3.3	3.5	4.1
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
10	0.1	0.4	0.6	2.3	3.6	3.2	1.4	3.2	3.2	0.0	3.0	5.2	2.3	5.0
11	4.0	1.9	12.4	12.3	12.4	10.3	12.1	9.3	11.3	9.4	12.1	9.6	12.0	11.5
12	7.9	7.9	9.9	6.4	8.1	8.1	8.6	7.1	9.8	8.6	10.2	7.4	10.3	10.5
13	11.3	9.7	11.9	11.1	12.0	11.2	10.8	11.4	11.0	7.3	11.9	8.6	12.3	10.9
14	5.8	4.8	1.4	7.5	6.9	11.4	11.2	7.9	10.8	8.4	11.6	10.4	12.4	12.2
15	5.6	3.6	2.2	1.7	0.5	3.3	6.1	7.5	8.4	3.1	3.5	8.4	8.9	10.1
16	1.6	0.6	3.1	4.3	2.8	5.1	7.3	5.2	6.1	2.2	7.3	6.6	7.2	6.7
17	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.4	1.9	0.0	0.0	0.3
18	4.5	4.6	3.1	3.8	2.4	4.0	4.3	2.4	3.0	1.1	1.4	0.5	1.5	5.0
19	6.5	2.8	11.9	5.9	9.5	7.5	10.2	7.8	10.0	7.5	10.4	9.0	9.2	10.1
20	7.7	9.5	10.2	11.8	11.3	11.3	11.7	10.9	9.3	3.8	9.9	9.5	10.0	11.5
21	12.3	9.9	11.1	11.5	9.7	11.2	12.0	11.6	10.7	4.8	11.1	10.0	11.5	12.2
22	5.9	10.9	11.1	11.9	10.7	10.4	10.2	9.9	10.4	9.2	11.8	8.6	12.2	10.7
23	6.8	10.0	7.5	8.6	3.5	6.1	8.5	8.9	6.9	1.4	0.1	7.0	5.4	8.3
24	1.2	0.0	2.6	0.2	0.6	3.1	3.2	0.0	4.7	4.3	8.8	0.0	8.1	5.6
25	7.2	9.3	8.0	7.3	5.3	7.2	5.8	5.8	4.3	3.2	2.2	5.9	4.0	4.6
26	12.0	11.2	11.8	11.8	11.5	9.6	10.9	12.0	7.5	4.8	9.6	12.3	10.7	11.5
27	3.9	5.3	11.5	11.0	9.4	11.4	11.2	9.6	11.0	6.9	9.8	10.7	10.6	10.9
28	4.3	9.3	8.1	11.9	11.3	10.5	11.4	10.8	10.0	8.8	11.2	9.7	11.3	11.8
29	7.1	3.3	9.8	8.9	8.8	7.1	8.1	2.1	6.4	7.8	11.6	3.0	11.7	7.6
30	5.5	8.3	6.3	6.6	5.9	7.1	4.6	8.4	4.5	3.7	6.1	6.8	7.2	9.0
31	0.0	2.7	2.8	3.1	3.2	1.1	2.2	0.0	2.5	0.0	0.7	0.9	0.3	2.0
旬合計 上旬	78.1	68.0	85.0	83.5	76.1	70.5	79.2	86.8	73.2	55.3	69.0	88.0	67.9	74.4
旬合計 中旬	55.4	45.4	66.1	64.8	65.9	72.2	82.3	69.5	79.9	51.8	80.2	70.0	83.8	88.8
旬合計 下旬	66.2	80.2	90.6	92.8	79.9	84.8	88.1	79.1	78.9	54.9	83.0	74.9	93.0	94.2
月合計	199.7	193.6	241.7	241.1	221.9	227.5	249.6	235.4	232.0	162.0	232.2	232.9	244.7	257.4
0.1時間未満日数	2	3	2	2	2	2	2	4	1	3	1	2	2	1

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84) 2023年8月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 1/3頁

観測所名 日付	鰐浦			厳原			美津島			芦辺			石田			平戸			松浦		
	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	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	31.9	83	73	31.7	81	65				30.0	77	56				30.2	79	62	29.5	74	59
2	32.1	78	61	31.6	80	60				29.5	73	54				30.1	76	55	30.4	78	53
3	31.7	78	59	31.7	80	63				30.1	73	52				30.7	77	58	29.8	73	53
4	32.2	81	64	31.7	79	66				30.3	75	51				30.3	75	57	29.2	71	49
5	32.8	84	66	33.2	81	65				30.7	76	53				31.9	80	58	31.3	76	59
6	34.3	86	73	33.9	79	64				31.9	80	63				32.4	82	69	31.3	71	50
7	34.8	93	85	34.2	83	73				32.3	82	68				32.3	84	72	30.6	71	58
8	32.6	92	86	33.8	85	71				31.1	78	64				30.9	82	71	29.7	71	61
9	31.9	96	92	32.5	91	85				30.8	89	70				31.0	91	77	30.7	84	63
10	29.7	91	80	30.4	87	75				30.2	91	81				31.2	90	71	30.8	84	74
11	28.9	84	69	29.8	85	73				29.8	83	62				31.7	88	76	28.9	76	54
12	28.1	81	64	27.7	80	50				28.6	83	57				30.4	87	68	28.2	77	48
13	29.0	85	72	28.8	85	67				28.6	84	53				29.5	87	65	28.2	80	54
14	30.4	90	82	30.3	82	72				31.3	91	84				32.3	91	80	31.3	84	76
15	27.2	84	76	26.8	76	63				28.3	86	78				29.3	88	78	29.0	84	74
16	27.3	86	80	27.5	84	76				27.9	87	75				29.3	88	76	28.8	85	72
17	28.5	89	82	28.9	86	80				29.1	92	86				30.7	94	90	30.6	91	86
18	31.2	92	70	31.9	91	74				30.4	89	67				31.5	91	80	30.8	87	69
19	32.1	88	75	32.4	87	73				30.5	82	67				32.5	89	80	30.0	77	58
20	32.8	87	77	32.0	87	70				30.5	82	53				32.5	87	71	31.0	82	69
21	32.0	85	73	32.1	87	73				31.9	84	64				31.7	85	65	31.1	82	64
22	31.9	83	71	31.7	82	58				30.4	77	62				32.4	84	63	30.1	74	54
23	31.3	82	69	32.1	82	67				30.9	80	55				32.4	84	66	29.9	76	62
24	29.8	89	72	31.3	90	80				30.3	85	67				31.8	92	84	30.8	83	62
25	27.3	77	62	26.4	73	50				28.1	81	57				30.8	89	70	29.9	83	62
26	29.1	81	73	26.7	80	62				27.4	77	53				30.3	86	67	29.8	81	64
27	30.6	84	75	31.3	83	73				31.0	82	62				32.3	85	61	30.7	80	64
28	31.4	89	79	31.1	79	58				30.2	79	54				30.4	80	58	29.0	74	50
29	29.7	78	65	30.3	77	68				28.9	77	57				30.6	81	66	28.0	70	53
30	30.5	80	63	30.9	78	63				29.3	79	55				31.1	85	61	29.7	79	48
31	30.7	93	79	32.2	87	73				29.7	81	65				30.5	83	74	28.9	76	62
月極値			59			50						51						55			48
起日			3			25						4						2			30
上旬平均	32.4	86		32.5	83					30.7	79					31.1	82		30.3	75	
中旬平均	29.6	87		29.6	84					29.5	86					31.0	89		29.7	82	
下旬平均	30.4	84		30.6	82					29.8	80					31.3	85		29.8	78	
月平均	30.8	85		30.9	83					30.0	82					31.1	85		29.9	79	

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84) 2023年8月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 2/3頁

観測所名 日付	佐世保			西海			有川			大村			長崎			雲仙岳			島原		
	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	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	28.7	63	43	29.8	74	49	31.3	79	60				27.0	62	40	24.3	76	48	29.3	67	39
2	30.1	66	51	30.4	74	54	30.7	74	47				26.7	60	46	25.2	78	61	31.1	73	51
3	30.2	66	46	30.4	74	49	30.3	68	51				27.0	60	45	24.7	74	57	29.8	68	48
4	30.0	65	47	30.5	72	50	30.0	69	53				28.2	64	49	25.5	76	59	30.2	68	48
5	30.9	65	46	31.5	73	53	32.8	80	65				28.9	64	43	26.5	75	55	31.6	70	49
6	29.8	59	47	29.6	63	45	34.2	83	66				27.7	57	44	25.9	76	62	31.8	70	54
7	28.9	60	44	28.9	63	48	34.1	83	73				26.9	56	44	24.9	70	55	30.7	68	52
8	29.2	63	48	29.2	69	51	32.6	83	72				27.7	63	45	25.6	76	62	32.7	77	57
9	30.7	78	59	30.9	87	67	32.7	92	74				29.4	81	60	26.9	91	76	34.2	92	75
10	32.4	88	77	32.0	88	77	31.8	87	66				30.8	84	69	27.8	100	99	35.3	96	82
11	31.0	80	55	30.8	82	62	32.1	84	70				29.3	78	52	25.8	88	64	32.4	83	52
12	30.1	79	55	31.0	86	73	31.0	86	70				28.4	76	53	25.0	87	62	32.3	85	65
13	27.3	71	47	27.6	78	48	30.7	86	71				27.0	71	49	25.5	86	70	30.4	75	50
14	28.9	72	52	28.7	77	55	33.4	90	80				28.7	72	58	25.5	84	56	30.2	73	51
15	28.0	74	64	27.9	79	62	30.7	86	74				26.9	71	58	24.5	86	73	30.3	78	67
16	28.3	72	55	28.6	78	58	30.2	85	74				27.6	70	54	26.3	88	70	31.1	77	59
17	31.8	92	79	30.4	90	79	31.6	91	87				29.1	82	74	27.1	94	78	33.0	89	65
18	31.9	85	68	31.0	84	70	32.3	87	69				29.2	80	64	26.8	93	83	32.9	89	76
19	32.0	81	63	31.6	82	67	33.6	83	65				28.4	72	54	26.1	86	68	32.1	78	52
20	31.7	78	55	32.4	87	74	33.7	87	57				30.7	77	59	28.3	88	73	34.8	83	53
21	32.2	77	63	31.4	84	67	32.5	83	63				30.8	75	63	28.4	90	68	35.3	85	62
22	32.2	77	59	32.0	82	61	32.5	81	60				29.1	70	55	25.8	83	60	33.5	82	54
23	32.2	79	63	32.0	82	69	33.1	84	65				30.1	74	59	27.6	95	77	34.3	90	76
24	31.3	80	61	31.3	84	64	32.6	93	86				29.2	77	59	26.5	91	63	32.9	81	44
25	31.7	86	67	31.0	89	74	30.8	88	67				29.8	80	63	26.3	91	63	33.7	88	62
26	30.7	81	57	30.6	82	60	30.2	83	61				29.1	76	60	25.9	89	60	31.8	80	54
27	31.7	78	62	32.0	84	70	33.3	87	72				28.9	72	52	25.8	86	56	30.4	75	43
28	30.4	74	53	29.2	77	52	31.6	80	63				27.7	68	44	24.6	81	58	30.2	73	45
29	29.6	72	55	29.1	74	61	32.1	83	70				27.6	69	54	24.5	82	65	26.7	60	48
30	31.1	79	56	30.6	84	62	31.5	77	59				28.2	74	54	25.4	89	72	31.2	80	52
31	30.5	80	66	29.2	77	62	32.9	91	82				28.9	80	70	25.5	93	78	31.1	79	63
月極値			43			45			47						40			48			39
起日			1			6			2						1			1			1
上旬平均	30.1	67		30.3	74		32.1	80					28.0	65		25.7	79		31.7	75	
中旬平均	30.1	78		30.0	82		31.9	87					28.5	75		26.1	88		32.0	81	
下旬平均	31.2	78		30.8	82		32.1	85					29.0	74		26.0	88		31.9	79	
月平均	30.5	75		30.4	79		32.0	84					28.5	71		26.0	85		31.8	78	

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84) 2023年8月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 3/3頁

観測所名 日付	福江			上大津			口之津			脇岬		
	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	30.6	80	58				31.9	78	49	30.7	74	58
2	32.2	81	62				31.8	78	53	30.8	72	58
3	32.8	79	65				31.0	71	50	31.5	74	52
4	33.6	84	68				31.7	73	52	32.2	77	59
5	33.7	83	56				32.8	75	49	33.3	77	54
6	33.9	81	60				32.3	70	58	32.5	73	63
7	32.5	75	62				30.7	66	50	30.6	66	56
8	31.5	77	64				31.6	71	55	30.6	69	56
9	32.8	92	69				33.1	89	67	32.1	87	66
10	32.2	89	71				34.7	95	80	34.6	95	83
11	33.1	91	74				34.1	92	71	34.0	94	80
12	30.8	88	58				33.6	92	72	33.4	91	68
13	31.0	88	63				32.3	89	68	30.3	83	59
14	31.5	86	71				33.0	85	68	31.9	82	68
15	29.4	82	69				30.4	80	65	30.6	80	67
16	29.8	84	66				33.3	87	64	31.7	84	68
17	32.0	93	84				33.6	94	77	32.9	93	83
18	34.1	95	83				33.1	90	76	32.8	89	76
19	34.1	89	71				33.9	89	64	33.6	87	75
20	34.2	90	69				36.4	92	69	35.3	91	74
21	32.5	85	61				36.3	91	71	34.7	88	75
22	32.8	87	64				34.2	85	57	34.3	88	66
23	33.8	87	67				35.5	92	69	34.6	88	78
24	33.3	95	85				34.6	93	69	34.0	87	73
25	31.5	92	74				34.5	95	75	33.1	94	82
26	28.9	83	58				33.8	87	56	32.7	88	71
27	32.4	89	67				33.4	85	52	32.8	85	64
28	32.3	85	71				32.2	82	54	31.7	81	66
29	33.4	89	77				31.9	78	56	32.2	79	66
30	32.8	85	71				32.6	89	59	31.4	83	59
31	33.9	95	85				32.3	88	76	31.7	84	72
月極値			56						49			52
起日			5						5			3
上旬平均	32.6	82					32.2	77		31.9	76	
中旬平均	32.0	89					33.4	89		32.7	87	
下旬平均	32.5	88					33.8	88		33.0	86	
月平均	32.4	86					33.1	85		32.5	83	

解 説

気象月表

日 界	24時（日本標準時）	
平均気圧 (hPa)	現 地	観測地点の高さにおける気圧 毎正時24回の平均値
	海 面	東京湾平均海面の高さに換算した気圧 毎正時24回の平均値
気 温 (°C)	平 均	毎正時24回の平均値
	最 高	00時から24時までの最高値
	最 低	00時から24時までの最低値
平均蒸気圧 (hPa)		毎正時24回の平均値
相対湿度 (%)	平 均	毎正時24回の平均値
	最 小	00時から24時までの最小値
平 均 雲 量		令和2年2月3日から、目視観測通報の自動化に伴い雲量の観測は終了
日 照 時 間 (hr)		1日の合計値 0.0は不照
全天日射量 (MJ/m ²)		全天電気式日射計による1日の合計値
降 水 量 (mm)	毎正時01時～24時の合計値。0.0は0.5mm未満のとき -は降水なし 最小単位は0.5mm	
	最大1時間	00時01分から24時00分までの任意の前1時間降水量の最大値
	最大10分	00時01分から24時00分までの任意の前10分間降水量の最大値
最 深 積 雪 (cm)		24時を日界として、毎正時の積雪の深さの最大値 0は1cm未満 -は積雪なし
降雪深さ合計 (cm)		24時を日界として、毎正時の観測値の合計値
風 速 (m/s)	平 均	毎正10分の10分間平均風速（6×24=144回）の平均値
	最 大	1日の各10分間平均風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向） 最小単位は0.1m/s
	最大瞬間	1日の瞬間風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向） 最小単位は0.1m/s
天 気 概 況		昼間（06時～18時）と夜間（18時～翌日06時）の天気を総合して平文で表したもの
大 気 現 象		観測した大気現象を記号で表したもの。記号の名称は別表を参照 空欄は現象なし
上・中・下旬, 月		各旬および月の平均値または合計値
平 年		1991年から2020年までの30年間の平均値
風 向 別 頻 度 (%)		毎正時の風向から風向別の観測回数を合計して月間の風向別百分率を表したもの 右下の（）内は静穏率
月最大24時間降水量 (mm)		前月末日の13時の前1時間降水量から翌月1日の12時までの前1時間降水量を対象とした連続する任意の24時間降水量の最大値
最低海面気圧 (hPa)		海面気圧の月最低値
日 照 率 (%)		月間日照時間を月の可照時間で割り百分率で表したもの
記号の説明		D : 正常値 D) : 準正常値。統計を求める資料が80%以上ある場合 D] : 資料不足値。統計を求める資料が80%未満の場合 × : 欠測。統計を求める資料が全て欠測または資料不足値の場合 — : 現象なし

地域気象観測月報

日 界	24時（日本標準時）	
降 水 量 (mm)		毎正時（01時から24時）の合計値 0.0は降水なしまたは0.5mm未満の降水、最小単位は0.5mm
	最大日降水量	月間の日降水量の最大値
	最大1時間	00時01分から24時00分までの任意の前1時間降水量の月間の最大値
	最大10分間	00時01分から24時00分までの任意の前10分間降水量の月間の最大値
気 温 (°C)	平 均	毎正時（01時から24時）24回の平均値
	最高・最低	00時から24時までの最高値および最低値
	積算気温	日平均気温が10°C以上の日の観測値を積算し、少数第1位を四捨五入した値
平均蒸気圧 (hPa)		毎正時24回の平均値
相対湿度 (%)	平 均	毎正時24回の平均値
	最 小	00時から24時までの最小値
風向 (16方位) 風速 (m/s)	平 均	毎正10分の10分間平均風速（6×24=144回）の平均値
	最大風速・風向	1日の各10分間平均風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向） 最小単位は0.1m/s
	最大瞬間・風向	1日の瞬間風速の最大値とその時の風向（風の吹いて来る方向） 最小単位は0.1m/s
	最多風向	01時から24時までの毎正時の24回の風向の中で最も多い風向
日 照 時 間 (h)		推計気象分布（日照時間）から得る推計値（厳原，平戸，佐世保，長崎，雲仙岳，福江を除く）0.0は不照
記号の説明		D : 正常値 D) : 準正常値 統計を求める資料が80%以上ある場合 D] : 資料不足値 統計を求める資料が80%未満の場合 × : 欠測 統計を求める資料が全て欠測または資料不足値の場合

大気現象の記号一覧表

記号	名称	記号	名称	記号	名称	記号	名称
●	雨	☉	霧雨	✕	雪	⚡	みぞれ
△	氷あられ	▲	ひょう	＝	もや	≡	霧
≡	低い霧	＝	地霧	☂	露	⌒	霜
⌒	霜柱	☃	結氷	☄	積雪	∞	煙霧
↘	降灰	☄	黄砂	∞	たつ巻	⊗	じん旋風
⚡	雷電	⚡	雷鳴	⚡	雷光		

※令和2年2月3日から、目視観測通報の自動化により、自動観測となった天気記号は以下のとおり

http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html