

# 長 崎 県 気 象 月 報

2023 年 6 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6月の天気概況

高気圧に覆われ晴れる日もあったが、月を通して梅雨前線や気圧の谷、湿った空気の影響により曇りや雨の日が多く大雨や雷を伴う日もあった。

### <要素別の出現階級>

月平均気温:かなり高いか高い(平年差:+0.2℃~+1.6℃)、月降水量:少ないか平年並(平年比:57%~100%)、月間日照時間:概ね平年並(平年比:88%~118%)。

### 2023年6月上旬の天気概況

旬を通して梅雨前線や気圧の谷、湿った空気の影響により曇りや雨の日が多く大雨や雷を伴う日もあった。  
生物季節では、5日にアジサイの開花(平年より1日早い、昨年より2日遅い)を観測した。

### <要素別の出現階級>

旬平均気温:平年並(平年差:-0.8℃~+1.3℃)、旬降水量:かなり多いか多い(平年比:92%~398%)、旬日照時間:概ね少ない(平年比:76%~133%)

### 天気概況

1日 梅雨前線や湿った空気の影響で  
2日 梅雨前線や湿った空気の影響で  
3日 高気圧に覆われて  
4日 気圧の谷の影響で  
5日 気圧の谷や湿った空気の影響で  
6日 梅雨前線や低気圧の影響で  
7日 湿った空気の影響で  
8日 低気圧や梅雨前線の影響で  
9日 気圧の谷の影響で  
10日 気圧の谷や暖かく湿った空気の影響で

### 長崎の昼の天気(06時~18時)

曇時々雨  
大雨後時々曇一時晴  
晴  
晴時々曇  
曇時々雨  
大雨  
晴時々曇  
大雨  
曇時々晴、霧を伴う  
曇後一時雨、雷を伴う

### 長崎の夜の天気(18時~翌06時)

雨時々曇  
晴  
晴  
曇時々晴  
雨時々曇  
曇  
曇後時々雨  
曇一時雨後時々晴  
曇一時晴  
雨時々曇

## 2023年6月中旬の天気概況

高気圧に覆われ晴れる日もあったが、旬を通して梅雨前線や気圧の谷、湿った空気の影響を受ける日が多かった。

<要素別の出現階級>

旬平均気温: 高いかかなり高い (平年差: +0.2°C ~ +1.9°C)、旬降水量: 概ねかなり少ない (平年比: 0% ~ 21%)、旬日照時間: 多い (平年比: 116% ~ 187%)

### 天気概況

11日 梅雨前線の影響で  
12日 気圧の谷や湿った空気の影響で  
13日 気圧の谷や湿った空気の影響で  
14日 上空の寒気や湿った空気の影響で  
15日 高気圧に覆われて  
16日 高気圧に覆われて  
17日 気圧の谷の影響で  
18日 梅雨前線や湿った空気の影響で  
19日 高気圧に覆われて  
20日 気圧の谷や暖かく湿った空気の影響で

### 長崎の昼の天気 (06時~18時)

曇時々雨  
曇時々晴  
曇時々雨  
曇時々雨  
晴時々曇  
晴時々曇  
晴時々曇  
雨時々曇  
晴  
曇時々晴

### 長崎の夜の天気 (18時~翌06時)

曇一時雨  
晴後曇一時雨  
曇一時雨後時々晴  
曇後時々雨  
晴  
曇後時々晴  
曇後時々雨  
曇後時々晴  
曇  
雨時々曇

## 2023年6月下旬の天気概況

旬を通して梅雨前線や気圧の谷、湿った空気の影響により雨の日が多く大雨や雷を伴う日もあった。

### <要素別の出現階級>

旬平均気温:かなり高いか高い(平年差:+0.6℃~+2.0℃)、旬降水量:概ね平年並(平年比:30%~136%)、旬日照時間:少ないか平年並(平年比:28%~112%)

### 天気概況

21日 低気圧や梅雨前線の影響で  
22日 気圧の谷や低気圧の影響で  
23日 気圧の谷や湿った空気の影響で  
24日 気圧の谷の影響で  
25日 梅雨前線の影響で  
26日 梅雨前線の影響で  
27日 梅雨前線や湿った空気の影響で  
28日 気圧の谷や湿った空気の影響で  
29日 湿った空気や気圧の谷の影響で  
30日 梅雨前線や暖かく湿った空気の影響で

### 長崎の昼の天気(06時~18時)

雨後時々曇  
曇時々晴  
曇  
曇一時雨  
雨  
曇時々雨、雷を伴う  
曇一時雨後晴  
曇時々雨、雷を伴う  
曇時々雨、雷を伴う  
大雨時々曇、雷を伴う

### 長崎の夜の天気(18時~翌06時)

晴時々雨後曇  
曇時々雨一時晴  
曇  
曇後時々雨  
曇時々雨  
曇後雨時々晴  
曇後一時雨  
曇時々雨  
曇時々雨  
大雨時々曇、雷を伴う

## 地点別・要素別階級表 2023年6月

	巖原		平戸		佐世保		長崎		雲仙岳		福江	
平均気温 [°C]	22.9	21.3	22.3	21.1	23.8	23.0	23.7	23.0	19.6	19.2	23.0	22.1
	かなり高い		かなり高い		高い		高い		高い		かなり高い	
降水量 [mm]	290.0	294.4	241.0	319.0	226.0	328.9	332.0	335.9	336.0	575.4	294.5	324.2
	平年並		少ない		少ない		平年並		少ない		平年並	
日照時間 [h]	142.2	136.3	133.5	125.3	133.1	128.2	129.1	125.0	87.8	94.2	107.2	122.2
	平年並		平年並		平年並		平年並		平年並		平年並	

※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

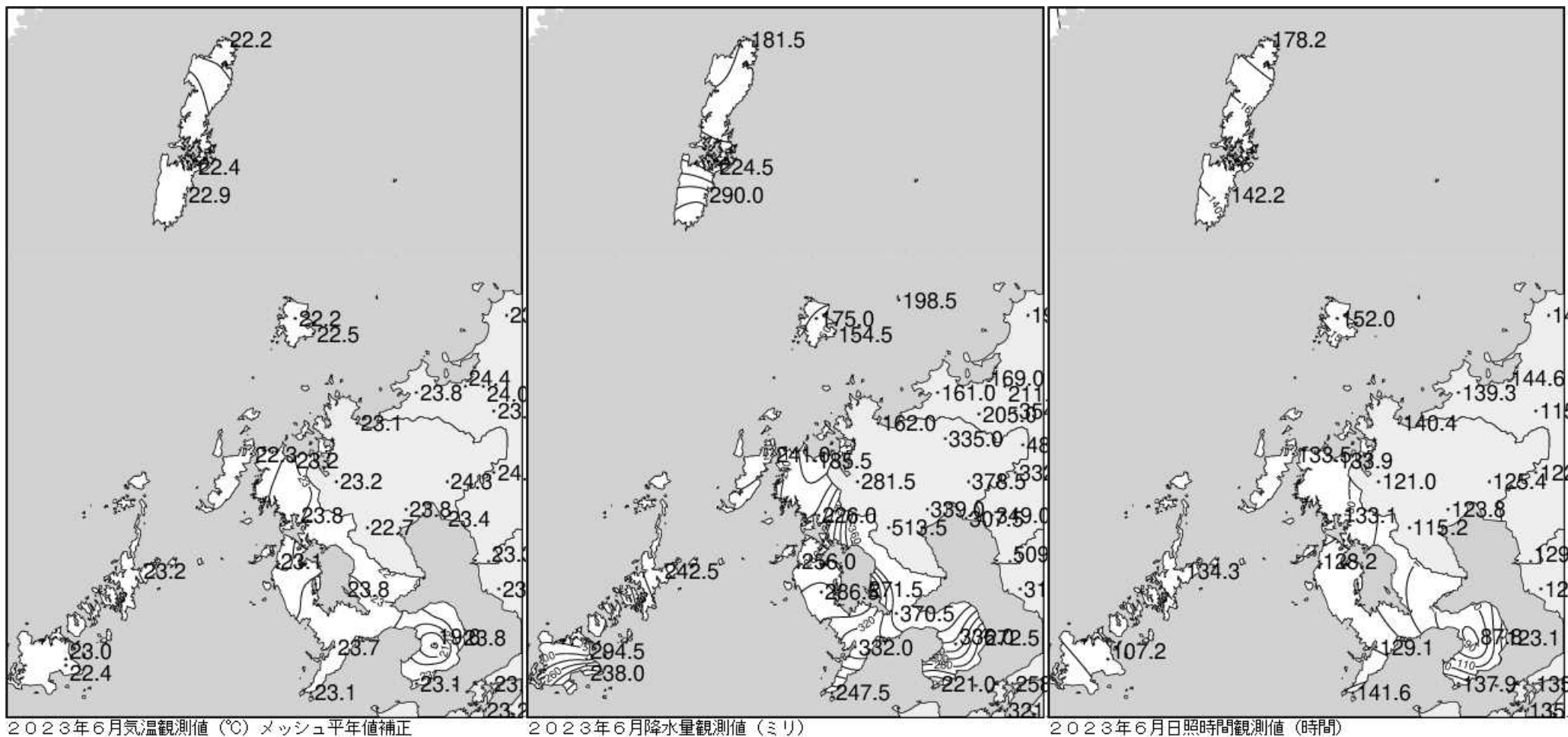
## 極値更新表 2023年6月

- ・観測史上1位の値の更新は無い
- ・6月の1位の値

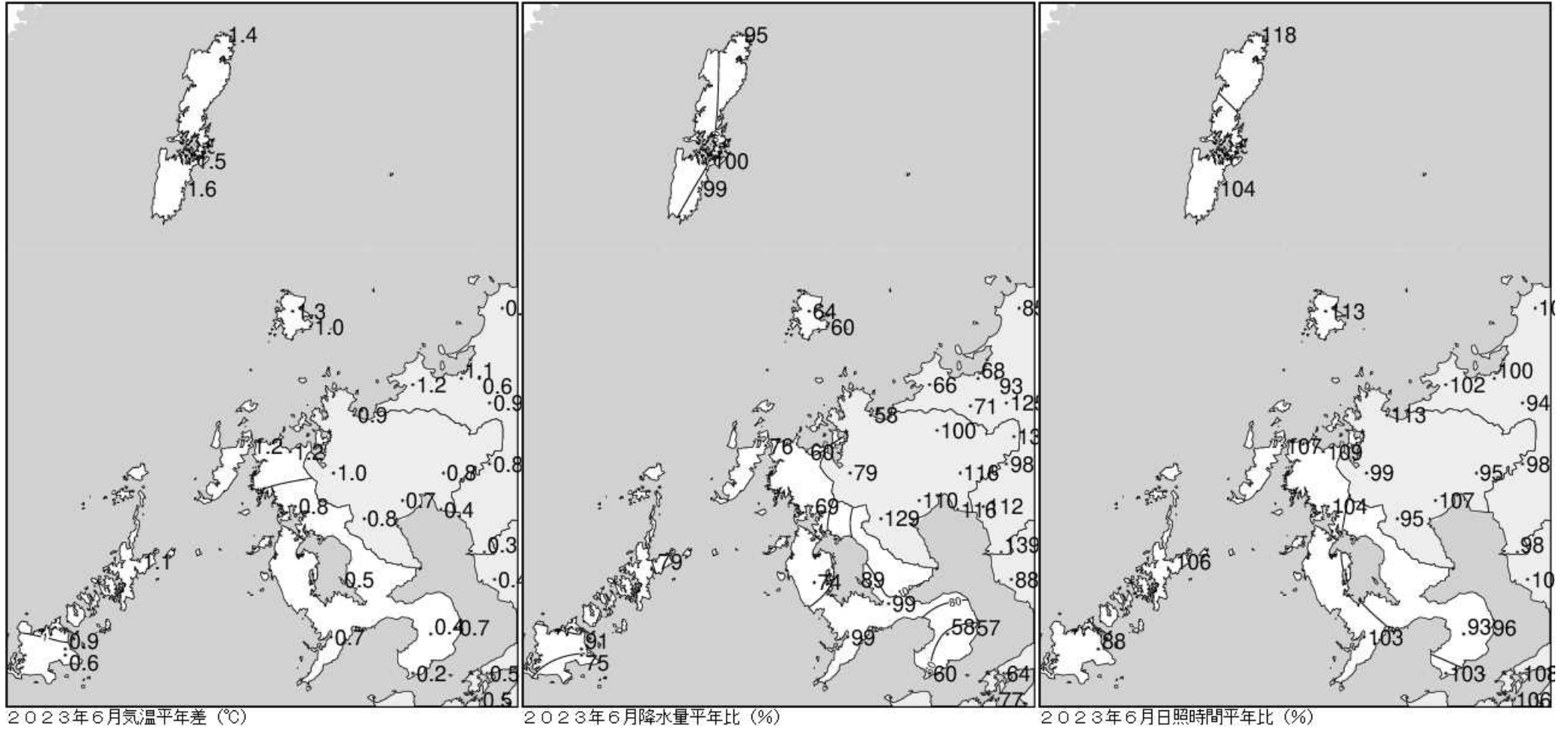
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年月
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
月平均気温の高い方から(°C)	巖原	22.9	2023/6	22.9	2022/6	1887/6
月平均気温の高い方から(°C)	鰐浦	22.2	2023/6	22.2	2022/6	1996/6
月平均気温の高い方から(°C)	美津島	22.4	2023/6	22.2	2022/6	2003/6
日最高気温の低い方から(°C)	口之津	19.6	2023/6/6	19.7	1990/6/4	1976/6

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6月



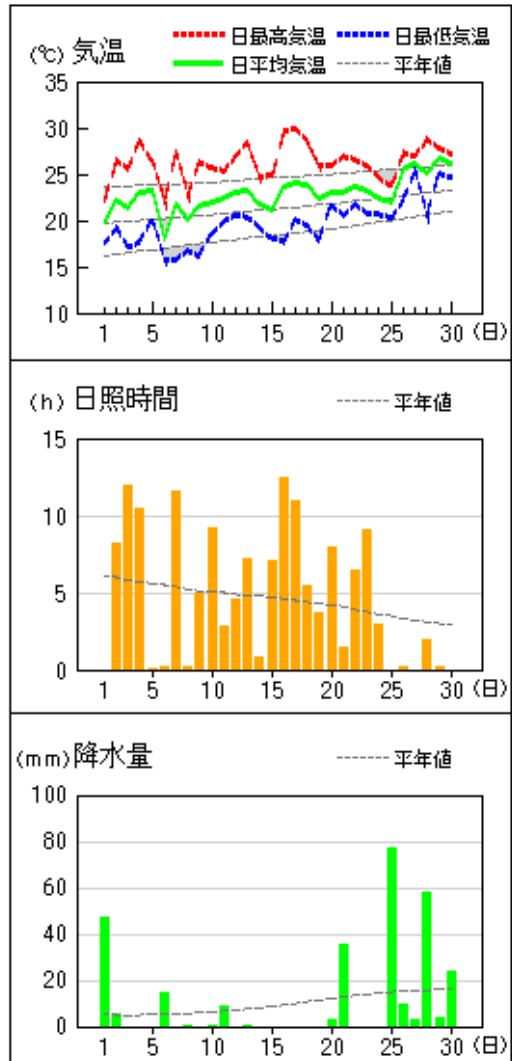
気象分布図（平年差(比)） 2023年6月



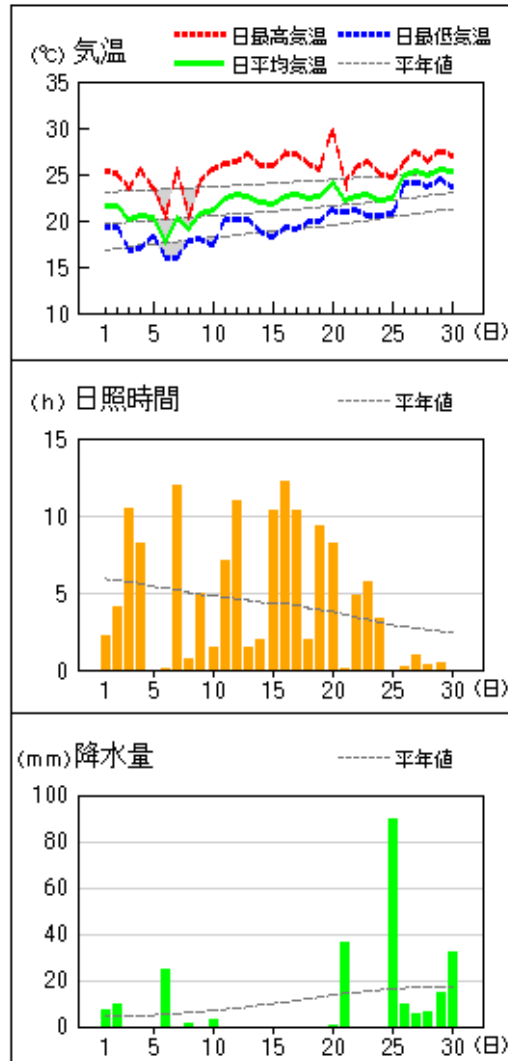


地上気象 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

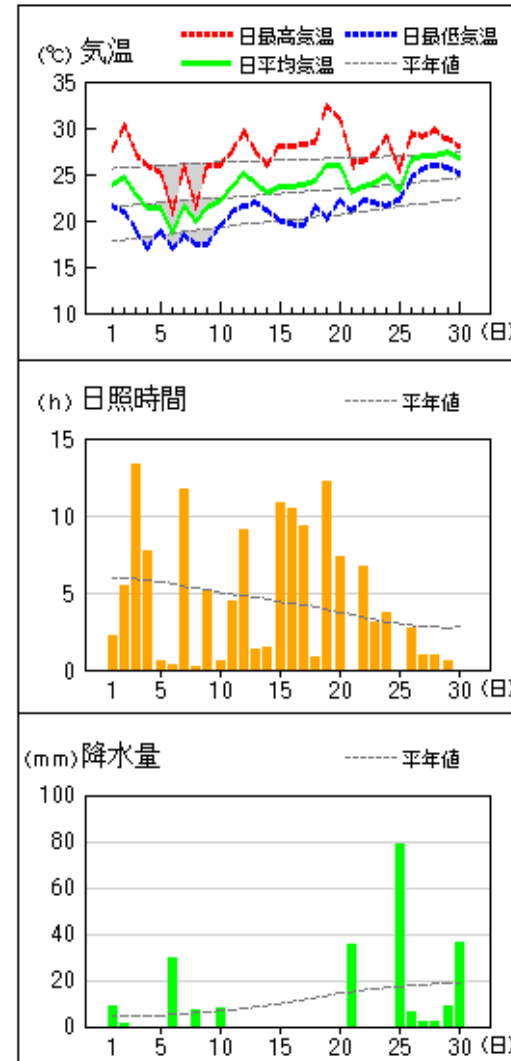
巖原



平戸

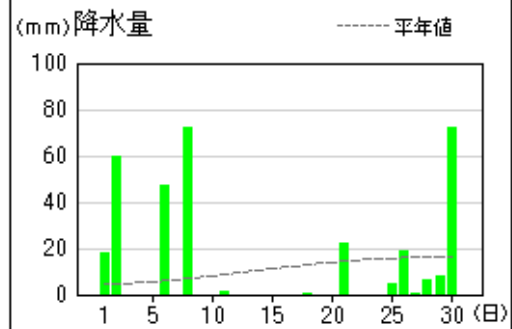
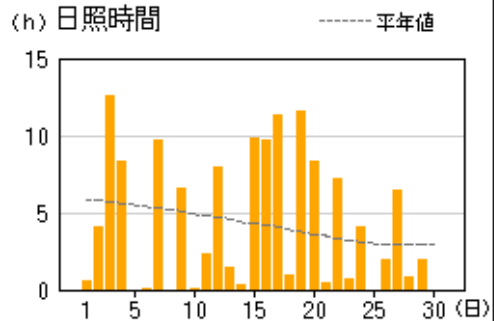
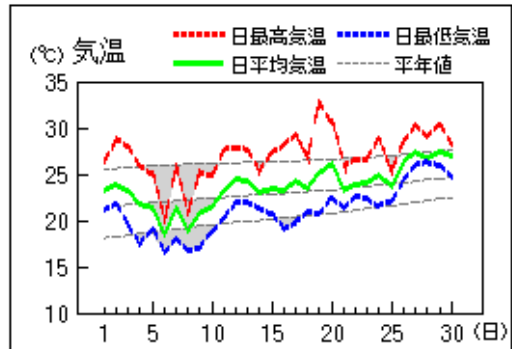


佐世保

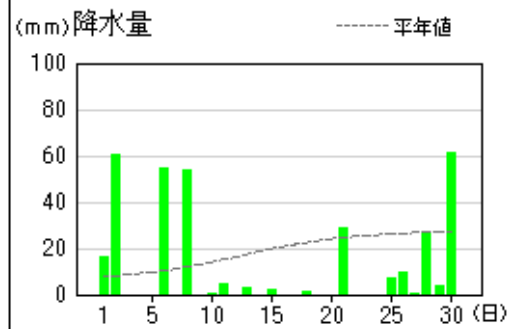
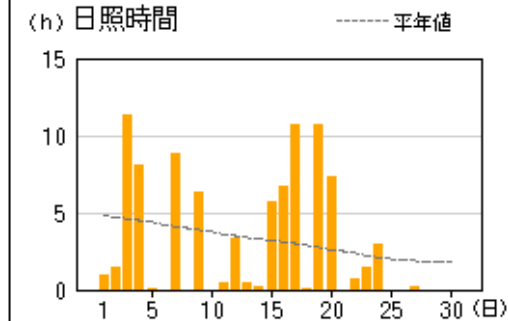
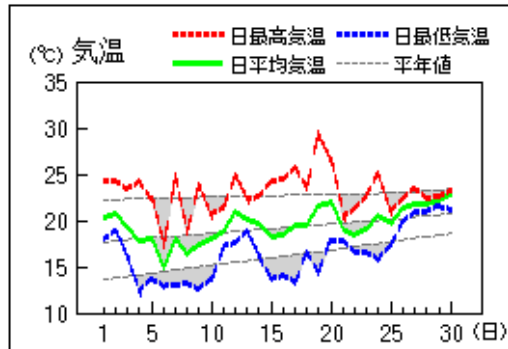


地上気象 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月30日

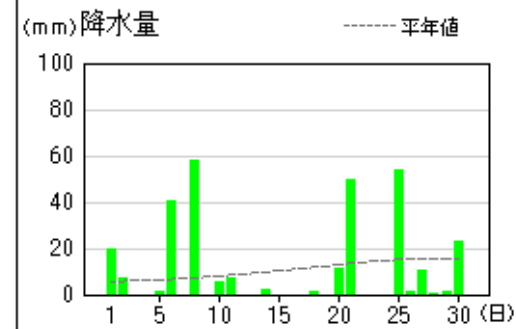
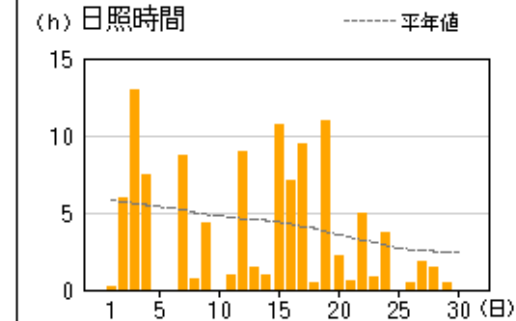
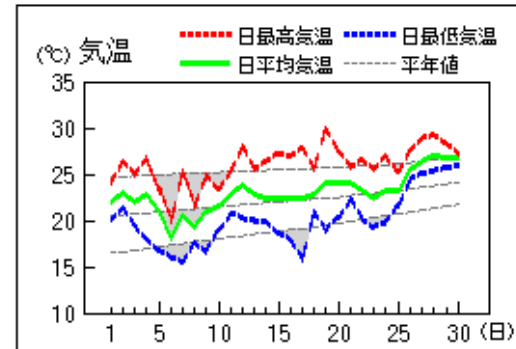
長崎



雲仙岳



福江



# 気 象 月 表

地点番号 47800 地点名 巖原 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台 2023年6月

日付	平均気圧		気温			平均 蒸気 圧 hPa	相対湿度		平均 雲量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m <sup>2</sup>	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 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
																	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位							
1	1006.8	1007.3	19.8	22.2	17.6	21.8	94	82		0.0		47.0	22.0	10.0			1.0	2.6	SE	3.5	NE			● =	1		
2	1000.6	1001.1	22.2	26.5	19.2	23.4	88	64		8.2		5.5	4.0	1.0			1.3	4.1	E	6.5	E			● =	2		
3	1007.2	1007.7	21.4	25.6	17.1	17.5	70	43		12.0		-	-	-			2.3	6.8	W	10.9	W			=	3		
4	1010.3	1010.8	23.1	28.6	17.6	13.9	52	20		10.5		-	-	-			2.6	7.0	NW	11.4	NNW				4		
5	1010.5	1011.0	23.2	26.4	19.9	14.8	52	38		0.1		-	-	-			2.8	7.8	NW	12.6	WNW				5		
6	1007.5	1008.0	18.1	22.0	15.8	18.4	89	51		0.2		14.5	5.5	1.5			1.9	8.7	WNW	12.6	WNW			● =	6		
7	1009.5	1010.0	21.7	27.5	15.8	18.8	75	39		11.6		-	-	-			2.5	5.9	WNW	9.4	SSW			=	7		
8	1006.2	1006.7	20.1	22.7	16.7	19.9	84	68		0.2		0.5	0.5	0.5			1.7	5.3	SSE	8.0	SSE			● = ∞	8		
9	1005.3	1005.8	21.5	26.4	16.2	20.5	81	63		4.9		-	-	-			2.6	7.0	SSW	10.2	SSW			= ∞	9		
10	1006.7	1007.2	21.9	25.7	18.6	22.5	86	70		9.2		0.5	0.5	0.5			1.8	5.1	SSE	7.4	SSE			● =	10		
11	1005.9	1006.4	22.3	25.4	20.0	24.2	90	76		2.8		8.5	3.5	2.0			2.2	6.7	SSE	9.5	SSE			● =	11		
12	1005.5	1006.0	23.0	27.0	20.5	24.1	86	70		4.6		-	-	-			1.1	3.3	E	5.4	E			=	12		
13	1004.3	1004.8	23.3	28.5	20.4	24.3	86	61		7.2		0.5	0.5	0.5			1.7	5.7	SSE	7.7	SSE			● =	13		
14	1005.4	1005.9	21.8	24.7	19.3	22.8	87	76		0.8		-	-	-			1.2	3.2	SE	5.0	SSE			=	14		
15	1008.3	1008.8	21.1	24.9	18.1	21.7	87	73		7.1		0.0	0.0	0.0			1.3	3.1	ENE	5.8	ENE			● =	15		
16	1012.7	1013.2	23.6	29.7	17.7	18.9	67	36		12.4		-	-	-			2.0	5.2	W	8.6	W			=	16		
17	1012.7	1013.2	24.1	29.9	20.1	18.3	62	38		10.9		-	-	-			2.3	5.4	SW	7.8	SW				17		
18	1007.4	1007.9	23.9	28.5	19.4	20.4	69	51		5.5		-	-	-			1.7	5.3	W	8.2	WSW				18		
19	1006.7	1007.2	22.5	25.9	17.8	21.8	80	66		3.7		-	-	-			2.5	5.1	N	10.1	N			=	19		
20	1006.0	1006.5	23.0	25.9	21.6	22.8	82	69		7.9		3.0	2.0	1.0			2.3	3.9	ENE	7.5	NNE			● =	20		
21	1002.5	1003.0	23.0	27.0	20.5	24.8	89	71		1.5		35.5	11.0	3.0			3.7	8.7	SSE	12.3	SE			● =	21		
22	1003.4	1003.9	23.7	26.5	21.8	22.2	76	59		6.5		0.0	0.0	0.0			2.6	6.5	W	10.8	WNW			● =	22		
23	1009.4	1009.9	23.2	25.9	20.7	22.6	80	67		9.1		-	-	-			1.9	6.0	W	7.8	W			=	23		
24	1014.8	1015.3	22.4	24.6	20.7	22.2	82	69		2.9		-	-	-			1.9	3.9	NE	7.2	NE				24		
25	1013.8	1014.3	22.0	23.8	20.3	24.5	93	83		0.0		77.0	36.5	11.5			1.2	5.7	SSE	8.1	SSE			● =	25		
26	1011.2	1011.7	25.6	27.4	22.3	28.5	87	76		0.2		9.5	13.5	4.0			5.6	10.4	SSW	17.2	S			● =	26		
27	1011.7	1012.2	26.2	26.9	25.5	29.1	85	77		0.0		3.0	1.0	0.5			7.4	12.2	SSW	19.0	S			● =	27		
28	1010.3	1010.8	25.2	28.8	20.6	28.4	88	73		2.0		58.0	39.0	13.0			5.2	10.3	SSW	16.9	S			● =	28		
29	1005.9	1006.4	26.8	27.8	25.1	30.0	85	79		0.2		3.5	1.5	1.0			7.5	13.1	SSW	20.1	SSW			● =	29		
30	1002.4	1002.9	26.2	27.2	24.6	29.4	87	80		0.0		23.5	11.0	6.5			6.5	11.1	SSW	20.6	SSW			● =	30		
上旬	1007.1	1007.6	21.3	25.4	17.5	19.2	77			56.9		68.0					2.1	3.6	11.3	10.3	3.9	3.6					
中旬	1007.5	1008.0	22.9	27.0	19.5	21.9	80			62.9		12.0					1.8	3.3				2.9					
下旬	1008.5	1009.0	24.4	26.6	22.2	26.2	85			22.4		210.0					4.4	3.6	(西)風向別頻度%(東)		2.2						
月	1007.7	1008.2	22.9	26.3	19.7	22.4	81			142.2		290.0					2.7	2.9	(南) (2.1)		3.1						
平年	1007.7	1008.2	21.3	24.7	18.5	20.7	82			7.9@	136.3	15.6@	294.4				-@	2.6	6.4	12.1	8.6	9.3	10.8				

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	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	<1.5	≥8.5	霜	霧			雷	霜	初			終
日数	0	0	0	23	5	2	0	0	17	15	12	6	4						5	0	0												
平年	0.0	0.0	0.0	13.3	1.3	0.2	0.7	0.0	17.5	11.8	10.8	6.0	3.1	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	3.4	0.1	0.0	1.2@	16.8@										

@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 47805 地点名 平戸 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台 2023年6月

日付	平均気圧		気温			平均 蒸気 圧 hPa	相対 湿度		平均 雲量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m <sup>2</sup>	降 水 量			最深 積雪 cm	降雪 合計 cm	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付				
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大 m/s	最大瞬間 m/s	風向 16方位	風向 16方位	昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00			
																	06:00~18:00	18:00~06:00										
1	1000.1	1006.8	21.5	25.4	19.3	24.0	94	76		2.2		7.0	5.0	2.0			1.6	5.9	S	9.1	S			● =	1			
2	998.8	1000.5	21.6	25.0	19.2	24.5	95	77		4.1		10.0	9.0	3.0			2.0	4.2	N	8.7	NNE			● =	2			
3	1000.8	1007.6	20.2	23.4	16.7	19.2	82	59		10.4		-	-	-			2.6	5.0	NNE	8.1	NE			=	3			
4	1004.9	1011.7	20.6	25.6	17.0	18.0	76	47		8.2		-	-	-			2.7	4.6	S	8.0	WNW			=	4			
5	1005.1	1011.9	20.3	23.5	18.3	19.3	81	59		0.0		0.0	0.0	0.0			2.1	3.7	S	5.7	S			● =	5			
6	1000.9	1007.7	17.7	20.3	15.9	19.2	95	81		0.1		24.5	4.5	1.5			1.5	3.4	N	5.9	NNE			● =	6			
7	1004.0	1010.8	20.3	25.5	16.0	20.9	88	69		11.9		-	-	-			2.4	5.6	S	7.7	S			=	7			
8	999.7	1006.5	19.1	20.4	17.8	20.3	92	81		0.7		1.5	0.5	0.5			1.7	4.6	SSE	7.6	SSE			● =	8			
9	999.8	1006.5	20.7	24.2	18.0	21.7	89	70		5.0		-	-	-			3.6	6.0	S	9.5	SSW			=	9			
10	1000.3	1007.0	21.2	25.5	17.4	21.9	88	68		1.4		3.0	1.0	0.5			2.2	5.6	S	8.6	SSE			● =	10			
11	999.5	1006.2	22.5	26.2	20.2	23.3	86	70		7.1		0.0	0.0	0.0			2.7	6.3	S	10.0	S			● =	11			
12	999.0	1005.7	22.8	26.3	20.2	23.7	86	71		11.0		-	-	-			1.7	3.7	N	5.9	NNE			=	12			
13	998.2	1004.9	22.7	27.2	20.1	24.2	88	68		1.4		-	-	-			1.3	3.7	S	5.4	S			=	13			
14	999.1	1005.8	22.0	25.9	18.8	23.5	89	70		2.0		0.0	0.0	0.0			1.2	3.1	WNW	5.4	NW			● =	14			
15	1001.8	1008.6	21.8	26.0	18.3	22.5	87	67		10.3		-	-	-			1.5	4.2	NE	6.5	NNE			=	∞	15		
16	1006.9	1013.7	22.7	27.3	19.3	21.5	80	51		12.2		-	-	-			2.0	4.1	WNW	7.4	WNW			=	16			
17	1007.1	1013.9	22.9	27.2	19.0	21.0	77	45		10.3		-	-	-			2.8	4.9	S	8.2	SSW			=	17			
18	1001.5	1008.2	22.5	26.1	19.9	22.8	84	70		2.0		0.0	0.0	0.0			1.3	3.1	NW	5.8	NW			● =	18			
19	999.7	1006.5	22.6	25.6	19.8	24.0	88	73		9.3		-	-	-			2.8	6.0	NNE	10.0	NNE			=	19			
20	999.1	1005.8	24.1	29.6	21.1	23.9	81	50		8.2		0.5	0.5	0.5			2.2	4.9	S	8.5	SSW			● =	20			
21	996.6	1003.3	22.2	24.1	20.9	25.2	94	87		0.1		36.0	15.5	5.0			3.5	6.7	SSW	11.7	SSE			● =	21			
22	998.3	1005.0	22.6	25.7	21.2	23.0	84	68		4.8		0.0	0.0	0.0			2.6	4.2	WNW	7.9	WNW			● =	22			
23	1003.1	1009.8	22.8	26.4	20.6	23.9	86	62		5.7		-	-	-			2.6	4.9	S	7.5	SSW			=	23			
24	1007.7	1014.5	22.2	25.1	20.5	23.4	87	75		3.3		-	-	-			2.6	4.5	NNE	8.1	NNE			=	24			
25	1007.3	1014.1	22.3	24.7	20.7	25.8	95	85		0.0		90.0	18.0	6.5			2.4	7.4	SW	13.1	SW			● =	25			
26	1006.0	1012.7	24.9	26.4	24.1	30.0	95	90		0.2		9.5	6.0	2.0			4.1	6.7	SSW	11.6	S			● =	26			
27	1006.8	1013.5	25.3	27.5	24.1	30.4	94	83		0.9		5.5	4.5	2.0			5.0	7.4	S	12.6	S			● =	27			
28	1005.4	1012.1	25.0	26.4	23.7	30.5	96	89		0.3		6.5	2.5	1.5			4.4	6.3	S	12.1	S			● =	28			
29	1001.2	1007.8	25.6	27.5	24.4	31.4	95	87		0.4		15.0	4.5	3.0			5.3	7.8	SSW	16.3	S			● =	29			
30	997.6	1004.3	25.4	26.9	23.6	31.0	95	91		0.0		32.0	19.5	10.5			4.9	7.2	S	12.4	SW			● =	30			
上旬	1000.9	1007.7	20.3	23.9	17.6	20.9	88			44.0		46.0					2.2	4.4	5.4	9.3	8.9	6.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1001.2	1007.9	22.7	26.7	19.7	23.0	85			73.8		0.5					2.0	4.2	(北)		0.4	期間		起日				
下旬	1003.0	1009.7	23.8	26.1	22.4	27.5	92			15.7		194.5					3.7	2.6	(西)風向別頻度*(東)		1.1	25日10時		HPa				
月	1001.7	1008.4	22.3	25.6	19.9	23.8	88			133.5		241.0					2.6	0.8	(南) (0.6)		0.7	起日		25	25日10時			
平年	1001.3	1008.1	21.1	24.1	18.9	22.0	87			8.2@		125.3					-@	3.0	2.9	17.1	27.5	7.4	0.7	可照時間		h	日照率	31%

階級別	気温 °C							日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均雲量		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	<1.5			≥8.5	霜	霧	雷	霜		初終	
日数	0	0	0	23	4	0	0	0	18	13	12	6	3						0	0	0											
平年	0.0	0.0	0.0	10.5	0.3	0.0	0.1	0.0	18.7	13.6	12.1	6.9	3.4						0.5	0.0	0.0	1.2@	20.6@									

@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 47817 地点名 長崎 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台 2023年6月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪 合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	最大			最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00					
														m/s			風向 16方位	m/s			風向 16方位				
1	1002.7	1006.8	23.3	26.3	21.2	23.3	82	70	0.6	10.42	18.0	15.5	12.0	-	-	1.4	3.2	S	7.4	SE	曇時々雨	雨時々曇	● =	1	
2	995.4	999.4	23.9	28.8	21.8	24.3	82	66	4.1	13.14	60.0	19.5	5.5	-	-	2.3	7.3	N	11.3	N	大雨後時々曇一時晴	晴	●	2	
3	1002.4	1006.5	23.2	28.0	19.5	16.2	59	37	12.6	29.33	-	-	-	-	-	2.9	5.4	N	9.2	N	晴	晴		3	
4	1007.7	1011.9	21.8	25.9	17.5	15.4	59	43	8.3	23.89	-	-	-	-	-	1.8	4.4	SW	6.4	SW	晴時々曇	曇時々晴		4	
5	1007.8	1012.0	21.4	25.1	19.0	17.9	70	54	0.0	10.64	0.0	0.0	0.0	-	-	1.4	4.5	SW	7.5	WSW	曇時々雨	雨時々曇	●	5	
6	1003.3	1007.5	18.4	20.0	16.6	19.0	89	78	0.1	2.88	47.0	10.5	2.5	-	-	1.4	3.0	NNE	7.1	ESE	大雨	曇	●	6	
7	1006.8	1011.0	21.4	26.0	18.1	19.4	77	61	9.7	25.68	-	-	-	-	-	1.9	4.9	SSW	6.9	WSW	晴時々曇	曇後時々雨		7	
8	1002.3	1006.5	18.9	20.8	16.7	19.8	90	77	0.0	3.19	72.0	18.0	4.5	-	-	1.4	3.8	N	6.7	N	大雨	曇一時雨後時々晴	● =	8	
9	1002.8	1007.0	20.8	25.3	17.0	20.0	82	64	6.6	21.23	-	-	-	-	-	1.4	3.7	SW	5.5	SW	曇時々晴、霧を伴う	曇一時晴	≡	9	
10	1003.2	1007.3	21.5	24.8	18.8	20.4	80	65	0.1	9.40	0.0	0.0	0.0	-	-	1.4	3.7	SE	7.6	ESE	曇後一時雨、雷を伴う	雨時々曇	● K	10	
11	1002.2	1006.4	23.2	27.7	20.4	22.1	78	62	2.3	15.64	1.0	0.5	0.5	-	-	1.2	2.8	SE	6.0	ESE	曇時々雨	曇一時雨	●	11	
12	1001.2	1005.3	24.5	27.9	22.0	23.4	77	59	7.9	20.92	-	-	-	-	-	2.3	4.3	SW	6.2	SW	曇時々晴	晴後曇一時雨		12	
13	1000.7	1004.8	24.3	27.7	22.0	23.7	78	64	1.4	11.58	0.0	0.0	0.0	-	-	1.1	3.2	SW	5.0	ESE	曇時々雨	曇一時雨後時々晴	●	13	
14	1001.6	1005.7	23.1	25.2	21.4	22.5	80	64	0.3	7.54	0.0	0.0	0.0	-	-	1.2	4.0	WNV	6.4	WNV	曇時々雨	曇後時々雨	●	14	
15	1004.3	1008.5	23.4	27.3	20.7	20.7	72	51	9.8	26.34	0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	5.4	WNV	9.4	WNV	晴時々曇	晴	●	15	
16	1009.7	1013.9	23.3	28.2	19.1	20.4	72	52	9.7	26.13	-	-	-	-	-	1.8	4.8	SW	7.3	SW	晴時々曇	曇後時々晴		16	
17	1009.8	1014.0	24.3	29.3	19.8	18.9	64	42	11.3	27.90	-	-	-	-	-	1.5	4.1	SW	6.2	SW	晴時々曇	曇後時々雨		17	
18	1003.9	1008.0	23.4	26.7	21.0	22.0	76	60	0.9	11.80	0.5	0.5	0.5	-	-	1.4	4.7	SW	6.4	SW	雨時々曇	曇後時々晴	●	18	
19	1001.4	1005.5	25.2	32.8	20.7	23.1	73	40	11.6	27.34	-	-	-	-	-	2.0	4.9	SW	7.2	WSW	晴	曇	= ∞	19	
20	1001.6	1005.7	26.2	30.7	22.4	22.3	66	45	8.3	25.33	-	-	-	-	-	2.0	4.5	SW	7.3	WSW	曇時々晴	雨時々曇	=	20	
21	999.8	1003.9	23.2	26.0	21.4	24.3	85	64	0.4	5.42	22.5	6.5	4.0	-	-	1.7	3.9	ESE	10.8	SE	雨後時々曇	晴時々雨後曇	●	21	
22	1001.3	1005.4	23.9	26.5	22.7	22.2	75	61	7.2	25.12	0.0	0.0	0.0	-	-	3.3	5.1	W	8.9	WNV	曇時々晴	曇時々雨一時晴	●	22	
23	1005.8	1009.9	24.0	26.6	22.3	22.7	76	65	0.7	13.73	0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	3.4	SW	5.1	WSW	曇	曇	●	23	
24	1009.9	1014.0	24.8	28.9	21.6	23.6	76	61	4.1	18.68	0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	4.2	SW	5.8	S	曇一時雨	曇後時々雨	●	24	
25	1010.3	1014.5	23.6	25.6	22.1	24.7	84	74	0.0	4.80	5.0	1.0	0.5	-	-	1.3	3.1	SW	7.0	SW	雨	曇時々雨	●	25	
26	1009.7	1013.8	26.4	28.6	24.4	28.0	81	71	2.0	13.14	19.0	14.5	4.5	-	-	2.6	5.4	SSW	10.2	S	曇時々雨、雷を伴う	曇後雨時々晴	● K	26	
27	1010.5	1014.6	27.5	30.3	26.0	28.6	78	67	6.4	23.59	0.5	0.5	0.5	-	-	4.2	6.9	SW	11.7	W	曇一時雨後晴	曇後一時雨	●	27	
28	1008.9	1013.0	26.8	29.0	26.3	29.5	84	74	0.8	11.67	6.5	3.0	2.0	-	-	4.9	8.1	SW	13.7	W	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨	● K	28	
29	1005.0	1009.0	27.4	30.4	26.0	30.1	83	70	1.9	16.32	8.0	3.5	2.0	-	-	5.5	7.8	SSW	14.8	WSW	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨	● K	29	
30	1001.4	1005.5	26.9	28.1	24.7	30.7	87	82	0.0	4.55	72.0	57.5	18.0	-	-	7.0	9.2	SSW	19.0	SSW	大雨時々曇、雷を伴う	大雨時々曇、雷を伴う	● = K	30	
上旬	1003.4	1007.6	21.5	25.1	18.6	19.6	77			42.1	15.0	197.0				1.7	1.9	3.2	6.0	9.6	4.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1003.6	1007.8	24.1	28.4	21.0	21.9	74			63.5	20.0	1.5				1.7	4.0	(北)	4.9			期間		起日	
下旬	1006.3	1010.4	25.5	28.0	23.8	26.4	81			23.5	13.7	133.5				3.4	5.6	(西)風向別頻度%(東)	5.3	115.5		30日10時		起日	
月	1004.4	1008.6	23.7	27.2	21.1	22.6	77			129.1	16.2	332.0				2.3	7.1	(南) (2.1)	4.0			30日10時		起日	
半年	1003.9	1008.0	23.0	26.5	20.2	22.4	80			8.2@	125.0	15.0	335.9			2.3	19.4	12.9	3.9	2.6	3.5	可照時間		日照率	30%

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	不照	大気現象			現象		年間
	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				日数	雪	霧	雷	霜	
日数	0	0	0	27	7	3	4	0	21	13	11	7	4		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	5	霜	初	12/9	
半年	0.0	0.0	0.0	22.3	4.3	1.1	2.2	0.0	20.3	14.3	13.0	7.4	4.2	0.0@	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.6@	18.8@	7.8	0.0	1.0@	1.7@	雪	終	3/13@		

@の付いた値は参考値です。半年差や半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6月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全日射量 MJ/m <sup>2</sup>	降水量			最深積雪 cm	降雪合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	最小 %				1時間 mm	10分 mm	平均 m/s			最大		最大瞬間		昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00				
																	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位						
1	991.7	1007.1	20.4	24.2	18.0	22.3	93	80	0.9		16.0	12.5	6.5			5.6	10.0	ESE	15.5	ESE			● =	1		
2	924.3	999.1	20.8	24.2	18.9	22.5	91	72	1.4		60.5	15.5	4.5			6.0	14.5	NE	22.2	NE			● =	2		
3	990.1	1005.9	19.3	23.5	16.1	13.2	59	36	11.3		-	-	-			7.3	12.7	NE	18.5	NE				3		
4	995.3	1011.9	17.8	24.2	12.5	13.8	68	40	8.1		-	-	-			2.7	6.4	NE	9.9	NE				4		
5	995.4	1012.0	18.1	22.4	13.7	13.9	67	40	0.1		0.0	0.0	0.0			2.4	4.7	ESE	6.2	N			●	5		
6	990.6	1007.7	15.0	17.2	12.9	16.9	98	85	0.0		54.5	11.5	3.5			4.9	9.3	ESE	13.3	ESE			● =	6		
7	994.4	1010.9	18.1	24.9	13.0	17.8	87	43	8.8		-	-	-			2.7	6.1	NNE	8.2	S			=	7		
8	990.1	1006.7	16.4	18.6	13.3	17.6	94	60	0.0		54.0	10.0	3.0			5.5	10.7	ESE	14.7	ESE			● =	8		
9	990.8	1007.1	17.4	23.9	12.6	17.0	86	49	6.3		-	-	-			2.8	6.0	SSW	7.7	SSW			=	9		
10	991.5	1007.8	18.0	20.7	13.7	18.2	88	66	0.0		0.5	0.5	0.5			6.0	9.9	ESE	14.8	ESE			● =	10		
11	990.9	1006.8	18.8	21.4	17.2	20.2	93	83	0.5		5.0	3.5	2.5			5.6	8.9	ESE	13.8	ESE			● =	11		
12	990.0	1005.2	20.9	25.0	17.6	21.4	87	66	3.3		-	-	-			2.1	5.2	SW	7.7	SSW				12		
13	929.6	1005.0	20.2	22.3	18.8	21.6	92	81	0.4		3.0	3.0	3.0			2.6	5.1	ESE	7.7	SSW			● =	13		
14	990.2	1005.8	19.6	22.6	16.2	19.4	85	50	0.2		0.0	0.0	0.0			1.8	4.1	N	6.0	N			● =	14		
15	992.4	1008.7	18.2	24.2	13.7	16.8	81	55	5.7		2.5	2.5	1.5			2.2	4.6	WNW	6.7	WNW			● =	15		
16	997.5	1014.1	18.5	24.5	14.0	17.3	82	51	6.7		-	-	-			2.5	4.2	WNW	5.8	W			=	16		
17	997.9	1014.2	19.5	25.7	13.3	16.4	74	39	10.7		-	-	-			2.4	4.2	S	5.7	WSW			=	17		
18	992.1	1008.0	19.4	23.5	16.6	18.5	83	50	0.1		1.0	0.5	0.5			2.7	6.1	NE	8.9	NE			● =	18		
19	990.3	1005.3	21.6	29.4	14.3	18.5	74	38	10.7		-	-	-			2.1	4.5	WSW	7.1	ESE			=	19		
20	990.7	1005.7	22.0	26.6	17.9	19.5	75	53	7.3		-	-	-			4.1	9.9	ESE	15.5	ESE			=	20		
21	928.9	1004.6	19.0	20.5	17.8	21.2	96	75	0.0		29.0	6.5	2.5			8.4	14.7	SE	20.9	SE			● =	21		
22	929.6	1005.6	18.5	21.3	16.6	19.4	91	75	0.7		-	-	-			3.8	5.8	WNW	9.3	WNW			=	22		
23	994.1	1010.2	19.0	22.7	16.5	19.2	88	68	1.4		-	-	-			2.1	4.5	W	7.1	WNW			=	23		
24	998.1	1014.1	20.5	25.1	15.8	19.6	82	59	3.0		0.0	0.0	0.0			2.4	4.9	SSW	6.9	SSW			● =	24		
25	998.9	1015.2	19.7	21.2	17.3	21.8	95	79	0.0		7.5	1.5	0.5			6.0	10.8	ESE	15.8	SE			● =	25		
26	998.6	1014.4	21.3	22.5	20.0	25.1	99	95	0.0		10.0	7.5	2.5			5.9	7.7	SSW	13.5	SSW			● =	26		
27	999.4	1015.2	21.8	23.5	20.9	25.4	98	86	0.2		0.5	0.5	0.5			6.6	9.4	SW	14.3	SW			● =	27		
28	997.9	1013.5	21.7	22.4	20.9	26.0	100	98	0.0		27.0	15.0	6.0			7.9	11.1	WSW	19.2	SW			● =	28		
29	994.5	1009.8	22.2	22.6	21.6	26.8	100	100	0.0		4.0	1.5	1.0			8.5	10.8	SW	19.4	SW			● =	29		
30	991.2	1006.0	22.8	23.3	21.1	27.8	100	100	0.0		61.0	22.5	10.5			11.8	14.8	WSW	25.5	WSW			● =	30		
上旬	991.4	1007.6	18.1	22.4	14.5	17.3	83		36.9		185.5					4.6	4.7	4.6	3.3	4.7	4.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	992.2	1007.9	19.9	24.5	16.0	19.0	83		45.6		11.5					2.8	8.2	(北)	1.3	期間		mm		起日		
下旬	995.1	1010.9	20.7	22.5	18.9	23.2	95		5.3		139.0					6.3	4.2	(西)風向別頻度*(東)	3.9	30日8時		101.5		HPa 起日		
月	992.9	1008.8	19.6	23.1	16.4	19.8	87		87.8		336.0					4.6	11.8	(南) (0.3)	16.1	起日		30		996.4 2		
半年	992.3	1008.3	19.2	22.7	16.1	19.1	86		85.0	94.2	575.4					-@	4.6	10.4	6.3	5.1	3.9	7.2	日照時間		日照率 21%	

階級別	気温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		日数	不照	大気現象			現象		年間
	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	霜	霧			雷	霜	終			
日数	0	0	0	5	0	0	0	0	19	16	14	8	4												9	0	0				霜	初	11/12@
半年	0.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	16.8	15.5	9.9	5.8	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	5.3	1.2	0.0	1.2@	21.0@	9	0	0				霜	終	4/1@	
半年																								10.3	0.0	13.3	1.3@						12/6
半年																																3/28	

@の付いた値は参考値です。半年差や半年比に利用できません。

# 気 象 月 表

地点番号 47843 地点名 福江 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台 2023年6月

日付	平均気圧		気温			平均 蒸気 圧 hPa	相対 湿度		平均 雲量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m <sup>2</sup>	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 %	最小 %				mm	1時間 mm	10分 mm			平均 m/s	最大 m/s	風向 16方位	最大瞬間 m/s	風向 16方位	昼 06:00~18:00			夜 18:00~06:00		
1	1003.7	1006.8	22.0	24.1	20.1	25.6	97	85		0.2		20.0	15.5	5.5			1.6	4.3	SE	6.9	ESE			● =	1		
2	997.1	1000.2	23.1	26.4	21.4	25.9	92	79		5.9		7.0	3.0	1.5			3.5	6.9	N	11.5	N			● =	2		
3	1004.6	1007.7	22.0	25.0	19.4	20.2	77	51		12.9		-	-	-			3.6	6.3	NW	10.1	NW				3		
4	1009.0	1012.1	22.8	26.7	18.0	16.3	61	29		7.4		-	-	-			2.2	4.8	NW	8.4	N				4		
5	1009.2	1012.3	21.0	23.5	16.8	18.0	73	56		0.0		1.5	1.0	0.5			1.7	4.9	N	8.1	N			●	5		
6	1004.4	1007.5	18.1	20.0	16.0	20.4	98	92		0.0		40.5	7.5	3.5			2.8	6.4	ESE	10.8	E			● =	6		
7	1008.0	1011.1	20.6	25.4	15.5	21.6	89	74		8.7		-	-	-			1.6	4.1	SSW	6.0	S			=	7		
8	1003.3	1006.4	19.2	21.6	17.6	21.9	98	83		0.7		58.0	17.0	5.5			2.1	4.3	ENE	7.6	ENE			● =	8		
9	1003.7	1006.8	20.9	24.9	16.5	22.3	90	76		4.3		-	-	-			1.7	4.3	S	7.1	S			=	9		
10	1003.6	1006.7	21.6	23.4	19.0	25.3	98	90		0.0		5.5	1.5	0.5			2.8	6.0	SE	10.9	ESE			● =	10		
11	1003.1	1006.2	22.8	25.4	20.8	26.1	94	83		1.0		7.0	3.0	1.5			2.8	5.6	SE	9.7	SE			● =	11		
12	1002.6	1005.7	23.9	28.0	20.3	25.4	86	66		9.0		-	-	-			1.6	4.1	NE	5.7	NNW			=	12		
13	1001.9	1004.9	22.9	25.5	20.0	26.1	93	83		1.4		-	-	-			1.3	3.2	E	4.9	E			=	13		
14	1002.9	1006.0	22.5	26.4	19.8	24.7	91	60		0.9		2.0	1.0	0.5			1.2	2.6	NE	4.1	NE			● =	14		
15	1005.7	1008.8	22.5	27.2	18.6	22.4	84	49		10.7		-	-	-			1.6	4.5	WNW	6.7	NW			=	15		
16	1010.9	1014.0	22.3	27.0	17.9	22.1	83	62		7.1		-	-	-			1.3	3.0	E	5.2	ENE			=	16		
17	1010.9	1014.0	22.5	27.9	15.8	21.6	80	49		9.4		-	-	-			1.5	3.8	ESE	6.4	SSE			=	17		
18	1005.1	1008.2	22.8	25.5	21.0	25.2	91	74		0.4		1.5	0.5	0.5			1.2	3.2	E	4.4	NE			● =	18		
19	1002.9	1006.0	24.0	30.0	18.9	23.7	81	44		11.0		-	-	-			2.0	5.6	N	9.7	N			=	19		
20	1002.5	1005.5	24.0	27.5	20.4	26.2	88	72		2.2		11.5	9.0	3.0			3.0	6.6	SSE	11.6	SSE			● =	20		
21	1000.5	1003.5	24.1	25.8	22.3	27.3	91	79		0.6		50.0	29.5	8.5			3.0	7.9	SE	16.3	SE			● =	21		
22	1002.6	1005.7	23.2	26.5	20.2	23.2	82	62		4.9		-	-	-			2.5	6.0	NW	10.7	NW			=	22		
23	1006.8	1009.9	22.3	25.5	19.2	24.5	91	75		0.8		-	-	-			1.2	3.2	NNE	4.4	NNE			=	23		
24	1011.1	1014.2	23.3	27.0	19.8	25.3	89	70		3.7		-	-	-			1.5	3.7	E	6.3	E			=	24		
25	1010.7	1013.8	23.3	25.3	21.6	28.3	99	90		0.0		54.0	35.5	16.5			3.0	6.8	SSE	12.0	S			● =	25		
26	1009.9	1013.0	25.6	27.6	24.5	32.3	98	91		0.4		1.0	0.5	0.5			3.7	5.9	S	10.5	S			● =	26		
27	1010.9	1014.0	26.3	28.9	25.1	32.6	96	81		1.8		10.5	10.0	5.0			4.2	6.9	SW	11.7	SSW			● =	27		
28	1009.4	1012.4	26.9	29.3	25.3	32.8	93	80		1.4		0.5	0.5	0.5			4.0	6.1	SW	11.0	SSW			● =	28		
29	1005.2	1008.2	26.7	28.3	25.7	33.6	96	89		0.4		1.0	1.0	0.5			4.9	8.0	SSW	14.2	SW			● =	29		
30	1001.9	1004.9	26.7	27.2	26.0	33.5	96	91		0.0		23.0	10.5	4.0			6.5	8.1	SW	15.1	SW			●	30		
上旬	1004.7	1007.8	21.1	24.1	18.0	21.8	87			40.1		132.5					2.4	6.9	5.0	6.8	3.9	4.4	月最大24時間降水量				
中旬	1004.9	1007.9	23.0	27.0	19.4	24.4	87			53.1		22.0					1.8	7.5	(北)		6.0	mm		期間	最低海面気圧		
下旬	1006.9	1010.0	24.8	27.1	23.0	29.3	93			14.0		140.0					3.5	4.0	(西)風向別頻度%(東)		6.5	61.5		20日20時	HPa		
月	1005.5	1008.6	23.0	26.1	20.1	25.1	89			107.2		294.5					2.5	4.9	(南) (1.4)		2.4	起日		21	起日		
半年	1004.8	1007.9	22.1	25.6	19.0	22.2	83			8.2@	122.2	324.2					@	2.7	12.6	13.2	5.8	5.0	3.6	可照時間	h	日照率	25%

階級別	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s					日平均雲量		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	平均 ≥30	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	霜	霧			雷	霜	初			終
日数	0	0	0	24	5	4	1	0	17	17	16	8	4						0	0	0												
平年	0.0	0.0	0.0	19.1	2.7	0.5	0.2	0.0	19.5	14.1	12.8	7.2	3.7	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	1.3	0.1	0.0	0.8@	19.0@										

@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6月

単位：mm      2/2頁

観測所名 日付	福江	上大津	口之津	脇岬
1	20.0	14.5	9.0	11.5
2	7.0	8.0	67.0	51.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	1.5	3.0	0.0	0.0
6	40.5	34.5	56.0	44.5
7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	58.0	47.0	28.0	45.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0
10	5.5	10.0	0.0	0.0
11	7.0	9.5	3.0	2.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	3.5	0.5
14	2.0	1.5	0.0	0.0
15	0.0	0.0	1.0	0.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0
18	1.5	2.0	1.5	1.5
19	0.0	0.0	0.0	0.0
20	11.5	9.5	0.0	0.0
21	50.0	34.5	18.5	24.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0
25	54.0	41.0	5.0	5.0
26	1.0	0.5	3.5	21.5
27	10.5	8.0	0.0	2.5
28	0.5	0.5	0.5	1.0
29	1.0	1.0	1.0	4.5
30	23.0	13.0	23.5	32.5
31				
最大日降水量	58.0	47.0	67.0	51.0
起日	8	8	2	2
最大1時間降水量	35.5	21.0	18.5	29.5
起日 時分	25 14:41	25 14:34	2 07:00	30 15:47
最大10分間降水量	16.5	8.5	8.0	17.0
起日 時分	25 14:09	25 13:50	30 15:58	30 15:11
上旬合計	132.5	117.0	160.0	152.0
中旬合計	22.0	22.5	9.0	4.5
下旬合計	140.0	98.5	52.0	91.0
月合計	294.5	238.0	221.0	247.5
1mm以上日数	16	15	13	13
10mm以上日数	8	7	5	7
30mm以上日数	4	4	2	4
50mm以上日数	3	0	2	1
70mm以上日数	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0



地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2023年6月

単位：(m/s) 2/4頁

観測所名	平戸						松浦						佐世保						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	5.9	S	9.1	S	S	1.0	3.0	S	7.9	NW	S	3.2	6.0	SE	8.3	SE	SE	1.0	3.1	E	5.3	E	SW	2.2	6.9	SSE	11.6	S	SE	
2	2.0	4.2	N	8.7	NNE	N	1.7	4.6	NNE	7.8	NNE	NNE	2.9	7.7	N	12.1	N	N	1.8	4.6	NNW	10.1	NNW	N	2.2	5.2	NNW	8.4	NNE	NNE	
3	2.6	5.0	NNE	8.1	NE	N	2.3	5.9	NNE	8.6	NNE	NNE	3.1	7.0	NNW	10.1	N	N	1.7	3.6	NNW	7.6	NNW	NNW	2.7	4.7	NNE	8.2	NNE	NNE	
4	2.7	4.6	S	8.0	WNW	S	2.3	4.4	NW	7.4	NW	SSW	2.6	6.7	WSW	7.7	WSW	WSW	1.4	3.5	WSW	4.3	WSW	WSW	2.1	4.6	NNW	7.1	NW	S	
5	2.1	3.7	S	5.7	S	S	1.5	2.6	SSW	4.8	SSW	SSW	2.1	5.2	W	6.4	W	W	1.0	5.3	WSW	9.2	WSW	E	1.4	3.0	NNW	5.6	WNW	S	
6	1.5	3.4	N	5.9	NNE	N	1.2	2.7	NNE	4.9	NNE	NNE	2.7	6.1	ESE	9.6	ESE	ESE	1.6	5.4	E	9.5	E	E	1.7	4.7	SE	9.6	ESE	NNE	
7	2.4	5.6	S	7.7	S	S	1.5	3.6	NE	6.1	NE	S	2.2	5.7	WSW	6.8	WSW	W	1.3	2.9	WSW	4.4	WSW	WSW	1.6	2.7	WSW	4.8	W	S	
8	1.7	4.6	SSE	7.6	SSE	N	1.4	4.0	SSE	8.0	SE	S	3.6	8.7	SE	12.8	SE	ESE	2.2	6.0	E	10.5	ESE	ESE	1.8	6.6	SE	11.9	SSE	N	
9	3.6	6.0	S	9.5	SSW	S	1.9	5.2	SSE	10.2	SSE	SSW	1.8	4.8	W	6.6	W	E	1.7	5.4	WSW	7.5	WSW	ESE	1.7	4.6	SSE	8.1	S	S	
10	2.2	5.6	S	8.6	SSE	SSE	1.7	5.2	SSE	9.4	SSE	SSE	3.2	6.5	SSE	9.0	S	SE	1.7	4.1	E	7.9	SSE	ESE	2.9	5.9	SSE	11.9	SE	SE	
11	2.7	6.3	S	10.0	S	S	1.3	3.6	SW	7.1	SSW	NNE	2.6	5.0	SSW	7.1	ESE	SE	1.1	3.6	S	6.7	SSW	ESE	3.5	6.2	SSE	11.3	S	SSE	
12	1.7	3.7	N	5.9	NNE	N	1.3	3.2	NW	5.4	NW	NW	2.0	4.7	NNW	6.7	NNW	E	1.1	2.7	NW	5.5	NNW	ESE	1.5	3.3	NE	6.0	ENE	NNE	
13	1.3	3.7	S	5.4	S	SSE	1.2	3.6	NNE	5.1	NW	S	1.7	4.7	W	5.7	W	SSE	1.0	1.9	E	3.4	NNW	WSW	1.3	2.6	N	6.7	NW	NNE	
14	1.2	3.1	WNW	5.4	NW	NNW	1.2	3.0	NW	5.2	NW	SSW	1.6	6.1	W	7.3	W	W	0.9	3.1	WNW	5.7	WNW	ENE	1.2	2.7	W	5.6	W	S	
15	1.5	4.2	NE	6.5	NNE	NE	1.6	3.4	NNE	5.4	NNE	SSW	2.6	8.2	WSW	9.5	W	W	1.4	3.1	W	5.2	W	E	1.9	3.7	N	6.0	NNW	N	
16	2.0	4.1	WNW	7.4	WNW	S	1.8	3.4	NE	5.5	NNE	SSW	2.7	6.9	WSW	8.7	WSW	WSW	1.4	3.0	WSW	4.6	W	WSW	1.8	3.0	W	4.6	NE	S	
17	2.8	4.9	S	8.2	SSW	S	1.8	3.5	SSW	7.1	SW	SSW	1.9	4.4	WSW	5.8	WSW	WSW	1.5	3.4	WSW	4.5	WSW	WSW	2.0	4.1	SSE	7.2	SE	S	
18	1.3	3.1	NW	5.8	NW	NNW	1.1	2.6	NNE	4.1	NE	NNE	1.8	4.7	NNW	7.3	NW	S	1.1	2.3	NW	4.8	NNW	ESE	1.4	3.2	S	6.3	SSE	N	
19	2.8	6.0	NNE	10.0	NNE	NNE	2.4	6.1	NNE	9.2	NNE	NNE	2.3	6.5	N	9.7	N	NNW	1.6	3.3	N	7.1	NNW	NNW	2.2	4.0	NNE	7.7	N	N	
20	2.2	4.9	S	8.5	SSW	NE	1.5	3.3	NE	4.9	NE	NNE	2.4	5.9	ESE	9.3	ESE	WSW	1.6	4.4	S	8.1	S	S	3.0	9.1	SSE	17.3	SSE	SSE	
21	3.5	6.7	SSW	11.7	SSE	S	2.3	5.4	S	10.7	S	SSW	3.9	7.1	ESE	10.1	ESE	ESE	2.4	6.2	S	10.8	S	S	3.9	8.9	SSE	16.7	S	SSE	
22	2.6	4.2	WNW	7.9	WNW	W	2.5	5.4	W	9.1	W	WSW	3.0	6.7	WSW	8.9	WSW	W	2.2	3.5	WSW	6.0	W	W	2.2	3.9	W	7.9	W	W	
23	2.6	4.9	S	7.5	SSW	SSW	1.6	3.5	NNE	6.0	NE	SSW	1.9	4.1	WSW	5.1	WSW	SW	1.4	3.4	WSW	4.5	WSW	SE	1.6	2.8	NNW	4.8	S	S	
24	2.6	4.5	NNE	8.1	NNE	NNE	1.6	3.6	NNE	5.5	NNE	NNE	1.9	5.0	S	6.5	SSW	SSW	1.2	2.7	N	5.4	NW	E	1.6	4.0	NNW	5.8	NNW	S	
25	2.4	7.4	SW	13.1	SW	S	1.6	4.7	SSW	9.4	SSW	S	2.8	7.1	E	9.4	ESE	ESE	2.1	5.4	S	10.8	S	S	3.0	7.2	SE	12.2	SE	S	
26	4.1	6.7	SSW	11.6	S	SSW	3.3	5.7	SW	12.3	SSW	SSW	3.8	6.8	SSW	10.5	SSW	SSW	3.9	5.3	S	10.5	SE	S	4.4	6.1	SSE	11.9	SSE	S	
27	5.0	7.4	S	12.6	S	S	4.1	6.2	SSW	13.6	SW	SSW	4.9	7.8	SSW	12.6	SSW	SSW	3.7	5.3	S	9.7	SSW	S	3.8	6.1	S	10.7	S	S	
28	4.4	6.3	S	12.1	S	SSW	3.6	6.0	SW	13.4	WSW	SSW	4.8	7.7	SSW	12.1	SSW	SSW	3.5	5.1	S	12.7	SSW	SSW	2.8	6.4	WSW	11.1	WSW	S	
29	5.3	7.8	SSW	16.3	S	SSW	4.3	7.0	SSW	16.5	SSW	SW	5.4	9.0	SSW	15.1	SSW	SSW	4.5	6.8	S	12.4	S	S	3.2	6.3	S	13.2	S	S	
30	4.9	7.2	S	12.4	SW	S	4.3	6.1	SSW	15.0	WSW	SW	6.9	11.4	WSW	18.1	WSW	SW	4.5	7.7	WSW	15.7	S	SSW	3.8	6.2	SW	13.2	SSW	SSW	
31																															
月最大		7.8	SSW	16.3	S			7.0	SSW	16.5	SSW			11.4	WSW	18.1	WSW			7.7	WSW	15.7	S			9.1	SSE	17.3	SSE		
起日		29		29				29		29				30		30					30		30				20		20		
上旬平均	2.2					S	1.7				SSW	2.7					ESE	1.5					ESE	2.0						S	
中旬平均	2.0					S	1.5				SSW	2.2					W	1.3					ESE	2.0							
下旬平均	3.7					SSW	2.9				SSW	3.9					SSW	2.9					S	3.0							S
月平均	2.6					S	2.0				SSW	2.9					SSW	1.9					ESE	2.3							S
10m/s以上日数	0						0							1							0					0					
15m/s以上日数	0						0							0												0					
20m/s以上日数	0						0							0												0					
30m/s以上日数	0						0							0												0					

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2023年6月

単位：(m/s) 3/4頁

観測所名	大村						長崎						雲仙岳						島原						福江					
	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	3.2	7.5	SSW	10.8	SSW SE	1.4	3.2	S	7.4	SE	NE	5.6	10.0	ESE	15.5	ESE	ESE	1.4	3.9	SSW	7.4	SW	SSW	1.6	4.3	SE	6.9	ESE	E	
2	3.4	9.2	NNW	10.8	NNW NNW	2.3	7.3	N	11.3	N	NNE	6.0	14.5	NE	22.2	NE	NE	3.0	6.5	NW	12.2	NNW	N	3.5	6.9	N	11.5	N	N	
3	6.2	8.3	NNW	9.8	NNW NNW	2.9	5.4	N	9.2	N	N	7.3	12.7	NE	18.5	NE	NE	4.0	6.1	NNW	11.8	N	NNW	3.6	6.3	NW	10.1	NW	N	
4	2.9	6.1	N	7.2	NNW NNW	1.8	4.4	SW	6.4	SW	SW	2.7	6.4	NE	9.9	NE	WNW	1.6	4.0	N	6.6	N	NNE	2.2	4.8	NW	8.4	N	NW	
5	2.1	5.9	NW	6.7	NW NW	1.4	4.5	SW	7.5	WSW	SW	2.4	4.7	ESE	6.2	N	NNW	0.9	2.8	S	5.2	S	E	1.7	4.9	N	8.1	N	N	
6	2.5	6.4	ESE	7.7	ESE NNW	1.4	3.0	NNE	7.1	ESE	NNE	4.9	9.3	ESE	13.3	ESE	ESE	1.5	3.8	N	6.7	NNW	N	2.8	6.4	ESE	10.8	E	NNW	
7	3.0	7.9	WSW	9.8	WSW WSW	1.9	4.9	SSW	6.9	WSW	SW	2.7	6.1	NNE	8.2	S	SSW	1.5	3.0	N	5.9	SSW	SW	1.6	4.1	SSW	6.0	S	S	
8	3.8	8.0	SSE	10.8	SE SE	1.4	3.8	N	6.7	N	NNE	5.5	10.7	ESE	14.7	ESE	ESE	1.9	5.3	NNE	9.2	NNE	N	2.1	4.3	ENE	7.6	ENE	ENE	
9	2.1	7.1	WSW	7.7	WSW W	1.4	3.7	SW	5.5	SW	SW	2.8	6.0	SSW	7.7	SSW	NW	1.0	2.7	E	5.1	E	ESE	1.7	4.3	S	7.1	S	SSW	
10	3.2	7.2	SE	9.8	SE SE	1.4	3.7	SE	7.6	ESE	NNE	6.0	9.9	ESE	14.8	ESE	ESE	1.4	3.5	SSW	6.7	SSW	SSW	2.8	6.0	SE	10.9	ESE	SE	
11	3.2	7.1	SE	8.7	SE SE	1.2	2.8	SE	6.0	ESE	ESE	5.6	8.9	ESE	13.8	ESE	SE	1.4	3.4	SSW	6.9	SSW	S	2.8	5.6	SE	9.7	SE	SE	
12	2.2	5.8	NNW	6.7	NNW WSW	2.3	4.3	SW	6.2	SW	SW	2.1	5.2	SW	7.7	SSW	SW	2.3	4.7	NNE	7.5	SW	N	1.6	4.1	NE	5.7	NNW	N	
13	2.9	6.2	NW	8.2	NW NW	1.1	3.2	SW	5.0	ESE	SSW	2.6	5.1	ESE	7.7	SSW	ESE	0.9	2.7	SSW	5.2	NW	SE	1.3	3.2	E	4.9	E	E	
14	2.1	5.1	NW	6.2	NW NNW	1.2	4.0	WNW	6.4	WNW	E	1.8	4.1	N	6.0	N	NW	1.0	2.5	N	4.5	N	NNW	1.2	2.6	NE	4.1	NE	WNW	
15	2.8	7.4	SW	8.7	SW WNW	2.0	5.4	WNW	9.4	WNW	W	2.2	4.6	WNW	6.7	WNW	WNW	1.3	3.8	NNE	9.5	NNE	W	1.6	4.5	WNW	6.7	NW	WNW	
16	2.6	7.7	SW	9.3	SW SW	1.8	4.8	SW	7.3	SW	SW	2.5	4.2	WNW	5.8	W	WNW	1.3	3.0	SSE	5.5	SSE	E	1.3	3.0	E	5.2	ENE	SW	
17	3.1	8.1	WSW	9.3	WSW WSW	1.5	4.1	SW	6.2	SW	W	2.4	4.2	S	5.7	WSW	W	1.4	3.9	SSE	6.9	SE	W	1.5	3.8	ESE	6.4	SSE	SSW	
18	2.2	5.2	SW	6.2	WSW SW	1.4	4.7	SW	6.4	SW	SW	2.7	6.1	NE	8.9	NE	ESE	1.2	3.2	NNE	6.3	NNW	S	1.2	3.2	E	4.4	NE	NE	
19	3.1	6.4	WNW	7.2	WNW NW	2.0	4.9	SW	7.2	WSW	SW	2.1	4.5	WSW	7.1	ESE	E	2.5	5.4	N	9.3	NNW	N	2.0	5.6	N	9.7	N	N	
20	3.5	7.7	WSW	9.3	SSE WSW	2.0	4.5	SW	7.3	WSW	SW	4.1	9.9	ESE	15.5	ESE	ESE	1.8	3.6	SSW	7.2	SW	SW	3.0	6.6	SSE	11.6	SSE	SSE	
21	4.7	8.1	SE	11.8	ESE SE	1.7	3.9	ESE	10.8	SE	NNE	8.4	14.7	SE	20.9	SE	ESE	2.0	4.2	SSW	7.7	WSW	SW	3.0	7.9	SE	16.3	SE	SSW	
22	3.2	7.4	WSW	9.3	WSW WNW	3.3	5.1	W	8.9	WNW	W	3.8	5.8	WNW	9.3	WNW	W	1.3	3.4	E	6.7	ESE	WNW	2.5	6.0	NW	10.7	NW	WNW	
23	2.1	4.0	W	4.6	W SE	1.7	3.4	SW	5.1	WSW	WSW	2.1	4.5	W	7.1	WNW	WSW	1.3	3.4	SE	7.1	SSE	W	1.2	3.2	NNE	4.4	NNE	NE	
24	2.4	8.0	WSW	9.3	WSW SW	1.5	4.2	SW	5.8	S	SW	2.4	4.9	SSW	6.9	SSW	E	1.4	3.5	N	6.0	NNE	N	1.5	3.7	E	6.3	E	ENE	
25	3.9	9.3	W	14.9	NNW SE	1.3	3.1	SW	7.0	SW	NNE	6.0	10.8	ESE	15.8	SE	ESE	1.4	3.5	SSW	8.3	SW	SE	3.0	6.8	SSE	12.0	S	S	
26	4.9	8.1	SSW	10.8	SSW SSE	2.6	5.4	SSW	10.2	S	SW	5.9	7.7	SSW	13.5	SSW	SSW	2.0	3.8	SSW	7.6	S	SSW	3.7	5.9	S	10.5	S	SSW	
27	7.6	10.5	SW	12.9	SW SSW	4.2	6.9	SW	11.7	W	SW	6.6	9.4	SW	14.3	SW	SW	2.0	4.5	SSW	8.1	SSW	SSW	4.2	6.9	SW	11.7	SSW	SSW	
28	7.2	11.3	SW	13.9	SW SW	4.9	8.1	SW	13.7	W	SW	7.9	11.1	WSW	19.2	SW	WSW	2.0	4.4	SSW	9.9	W	SSW	4.0	6.1	SW	11.0	SSW	SW	
29	9.0	12.8	SSW	19.5	SSW SSW	5.5	7.8	SSW	14.8	WSW	SSW	8.5	10.8	SW	19.4	SW	SW	2.3	5.9	SSW	12.8	S	SE	4.9	8.0	SSW	14.2	SW	SSW	
30	12.9	16.7	SW	22.6	SW SW	7.0	9.2	SSW	19.0	SSW	SSW	11.8	14.8	WSW	25.5	WSW	WSW	3.5	5.9	SSW	15.0	SW	SSW	6.5	8.1	SW	15.1	SW	SW	
31																														
月最大		16.7	SW	22.6	SW		9.2	SSW	19.0	SSW		14.8	WSW	25.5	WSW		6.5	NW	15.0	SW				8.1	SW	16.3	SE			
起日		30		30			30		30			30		30				2		30				30			21			
上旬平均	3.2				NNW	1.7				NNE	4.6					ESE	1.8						N	2.4					N	
中旬平均	2.8				WSW	1.7				SW	2.8					ESE	1.5						N	1.8					SSE	
下旬平均	5.8				SW	3.4				SSW	6.3					WSW	1.9						SSW	3.5					SW	
月平均	3.9				SE	2.3				SW	4.6					ESE	1.8						SSW	2.5					SSW	
10m/s以上日数		4					0					9						0						0						
15m/s以上日数		1					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						

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2023年6月

単位：(m/s) 4/4頁

観測所名	上大津						口之津						鷺岬					
	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	2.2	5.2	SSE	8.2	SSE	SSE	1.2	3.3	SSE	6.3	E	ESE	4.6	6.7	ENE	10.6	ENE	ENE
2	5.1	9.3	N	12.3	N	N	1.3	2.8	WSW	6.9	N	S	2.6	5.1	ENE	9.2	ENE	E
3	4.7	7.3	N	10.3	NNE	N	2.2	4.0	W	8.3	NNE	N	2.7	4.5	N	9.8	SSW	N
4	3.2	6.0	NNW	9.3	N	NNE	1.7	4.1	W	7.5	W	W	2.2	4.4	NW	7.4	NW	NW
5	3.4	7.7	NNE	9.8	NNE	N	1.2	3.1	SSW	5.4	WSW	N	1.7	4.1	NW	6.9	N	NNW
6	3.5	6.3	E	10.8	E	N	1.3	3.0	ENE	8.0	ENE	NE	3.0	7.6	NE	12.5	ENE	ENE
7	1.9	4.2	SSW	6.2	SSW	S	1.7	3.3	S	5.7	WSW	SSE	1.9	4.3	NW	6.7	NW	NW
8	2.4	6.0	ENE	9.3	ENE	ENE	1.4	4.3	ENE	9.7	ENE	N	3.0	8.0	ENE	13.3	ENE	ENE
9	2.0	4.7	SSW	6.7	SSW	S	1.4	4.1	WSW	6.1	SW	NNE	1.3	2.8	SSW	4.1	SE	E
10	3.7	6.9	SE	11.3	SSE	SE	1.3	3.9	S	6.8	S	SSE	3.5	5.9	ENE	8.8	ENE	ENE
11	3.8	6.6	SSE	10.3	S	SSE	1.0	2.8	SSE	5.4	ENE	SSE	2.5	4.8	ENE	8.6	ENE	ENE
12	2.8	4.7	NNE	6.7	NE	NNE	1.3	3.8	WSW	5.5	WSW	SSE	1.8	5.2	NW	8.1	WNW	NW
13	2.0	3.8	SSE	6.2	SE	NE	0.8	2.0	NW	3.4	WNW	N	1.6	4.3	N	6.7	N	E
14	2.1	3.9	NNE	5.1	NE	NNE	1.0	2.3	WSW	4.4	WSW	W	1.4	3.5	NW	6.3	WNW	NW
15	2.2	4.4	NNW	6.2	NNW	NNE	1.7	4.2	WSW	7.6	WSW	WSW	2.1	4.2	W	7.6	NW	NNW
16	1.8	4.3	SSE	6.2	S	NNE	1.7	4.3	WSW	6.8	WNW	SSE	1.7	4.2	WSW	5.9	WSW	NW
17	2.1	4.7	S	6.7	SSE	SSE	1.6	4.3	WSW	6.9	WSW	SSE	1.4	4.3	E	5.9	E	NNW
18	1.6	3.5	NNE	5.1	NNE	NE	1.0	2.9	SSE	4.0	SSE	N	1.3	3.3	NW	5.5	NW	NW
19	3.4	8.1	NNE	10.3	NNE	NNE	1.4	3.6	WNW	8.0	W	N	1.6	3.7	NW	6.7	NW	ESE
20	3.7	7.8	SSE	11.8	SSE	SSE	1.6	4.1	WNW	9.3	SE	SSE	2.2	5.2	SSE	9.4	SSE	E
21	4.2	9.6	SSE	15.9	SSE	S	1.6	3.6	E	9.1	NE	E	2.7	6.5	ENE	10.3	ENE	E
22	2.5	5.3	NNW	8.2	NNW	NNW	2.2	5.0	WSW	7.8	WSW	W	2.9	4.7	W	8.2	WSW	W
23	1.5	2.9	NE	4.6	NNE	SSE	1.2	3.3	WSW	5.0	WSW	WSW	1.4	2.7	WSW	4.2	N	NW
24	2.1	4.3	NE	6.7	NNE	NE	1.2	2.9	SSW	5.1	SSE	NE	1.4	3.6	E	5.1	N	E
25	4.3	7.6	S	11.8	S	S	1.2	3.3	ENE	7.2	NE	E	2.8	6.1	ENE	10.9	ENE	ENE
26	5.2	6.9	S	10.3	SSE	S	1.8	5.9	WSW	9.4	WSW	E	2.6	4.2	S	8.5	S	SE
27	4.8	6.6	SSW	11.3	SW	S	2.7	7.0	WSW	11.3	WSW	WSW	2.0	4.2	S	8.6	S	SSW
28	4.9	7.6	SW	11.3	SW	SSW	3.5	7.4	WSW	11.5	WSW	WSW	2.0	4.1	W	8.0	SSW	W
29	6.0	7.9	S	11.8	S	S	3.1	7.6	WSW	12.4	SW	WSW	1.8	3.9	W	8.3	S	WSW
30	7.1	8.9	SSW	14.4	SSW	SSW	6.5	9.5	WSW	18.9	WSW	WSW	3.3	10.7	W	21.4	W	W
31																		
月最大		9.6	SSE	15.9	SSE			9.5	WSW	18.9	WSW			10.7	W	21.4	W	
起日		21		21				30		30				30		30		
上旬平均	3.2					N	1.5				N	2.7						ENE
中旬平均	2.6					NNE	1.3				N	1.8						NW
下旬平均	4.3					S	2.5				WSW	2.3						WSW
月平均	3.3					S	1.8				WSW	2.2						ENE
10m/s以上日数	0							0						1				
15m/s以上日数	0							0						0				
20m/s以上日数	0							0						0				
30m/s以上日数	0							0						0				

# 地域気象観測気温月報

長崎県 (84)

2023年6月

単位：℃ 1/3頁

観測所名 日付	鰐浦			巖原			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	19.4	21.1	18.1	19.8	22.2	17.6	19.7	22.4	17.4	20.8	27.6	18.1	20.7	24.8	18.7	21.5	25.4	19.3	22.6	26.7	20.4
2	21.6	26.7	19.3	22.2	26.5	19.2	22.1	26.5	19.6	21.6	25.3	19.6	21.7	25.1	20.0	21.6	25.0	19.2	22.8	25.9	19.8
3	20.9	24.6	18.7	21.4	25.6	17.1	20.9	24.5	18.0	20.3	23.7	17.9	20.5	23.5	16.7	20.2	23.4	16.7	20.9	24.7	16.9
4	22.1	25.0	20.2	23.1	28.6	17.6	22.8	27.4	17.8	20.9	25.9	17.6	21.6	26.8	18.6	20.6	25.6	17.0	21.3	26.0	16.3
5	22.3	24.9	20.8	23.2	26.4	19.9	22.5	25.0	20.7	20.7	24.2	19.1	21.4	24.2	19.7	20.3	23.5	18.3	21.1	25.1	18.0
6	18.5	20.9	16.8	18.1	22.0	15.8	17.8	21.0	16.4	17.5	20.4	15.9	18.3	21.0	16.5	17.7	20.3	15.9	18.3	20.5	16.4
7	21.1	25.0	17.8	21.7	27.5	15.8	21.4	27.2	16.5	20.4	25.3	16.9	20.8	25.7	16.0	20.3	25.5	16.0	21.6	28.2	17.9
8	19.7	24.6	17.3	20.1	22.7	16.7	19.6	22.4	16.3	18.9	21.0	17.1	19.5	21.0	17.4	19.1	20.4	17.8	19.7	21.2	18.3
9	21.0	24.9	17.6	21.5	26.4	16.2	21.0	26.2	16.4	20.4	24.9	16.8	21.2	24.8	16.8	20.7	24.2	18.0	21.9	28.0	17.2
10	22.2	26.7	20.0	21.9	25.7	18.6	21.2	24.7	17.8	21.4	25.6	18.4	21.4	24.2	17.6	21.2	25.5	17.4	22.0	28.0	17.9
11	21.8	23.9	19.7	22.3	25.4	20.0	21.6	24.7	19.4	22.2	27.6	19.2	22.2	27.7	19.9	22.5	26.2	20.2	23.2	29.3	20.2
12	22.5	27.4	21.1	23.0	27.0	20.5	22.7	26.7	19.9	23.4	27.6	20.7	23.2	26.1	20.7	22.8	26.3	20.2	23.2	27.1	20.4
13	22.4	25.4	20.7	23.3	28.5	20.4	22.3	26.1	20.2	23.0	27.7	19.9	22.7	27.9	20.0	22.7	27.2	20.1	22.9	26.6	20.4
14	21.5	23.2	20.3	21.8	24.7	19.3	21.6	24.5	19.4	22.2	25.3	20.0	22.0	24.8	18.9	22.0	25.9	18.8	22.1	25.8	19.6
15	21.4	25.6	19.8	21.1	24.9	18.1	21.2	24.7	18.4	21.9	25.4	19.4	21.7	25.6	18.5	21.8	26.0	18.3	22.0	26.5	18.9
16	22.9	26.7	19.9	23.6	29.7	17.7	23.4	28.6	18.3	22.7	28.4	19.0	23.2	28.0	18.2	22.7	27.3	19.3	23.0	27.8	18.8
17	23.6	26.8	21.7	24.1	29.9	20.1	23.6	28.2	19.1	22.9	27.3	20.0	23.7	28.4	19.8	22.9	27.2	19.0	24.2	31.1	18.9
18	23.4	27.8	20.9	23.9	28.5	19.4	23.7	28.2	19.9	22.8	26.6	20.6	22.7	26.9	19.5	22.5	26.1	19.9	22.9	26.2	20.4
19	21.8	23.7	21.1	22.5	25.9	17.8	22.0	25.1	18.4	22.2	26.0	19.9	22.7	26.1	19.0	22.6	25.6	19.8	23.3	27.7	20.0
20	21.8	23.9	20.7	23.0	25.9	21.6	22.3	25.4	20.5	23.7	29.7	21.0	23.3	26.6	21.5	24.1	29.6	21.1	24.1	28.7	20.8
21	21.8	25.1	19.4	23.0	27.0	20.5	22.3	26.7	19.5	21.8	25.0	20.0	22.4	25.7	20.7	22.2	24.1	20.9	23.8	27.7	20.9
22	22.7	25.6	21.0	23.7	26.5	21.8	23.0	26.4	20.9	22.1	24.7	21.0	23.1	25.5	21.8	22.6	25.7	21.2	23.6	26.9	21.9
23	22.6	25.6	21.2	23.2	25.9	20.7	22.6	25.2	20.4	22.4	26.2	20.6	23.2	26.7	21.1	22.8	26.4	20.6	23.4	28.1	21.1
24	21.6	23.9	20.9	22.4	24.6	20.7	21.7	24.3	19.7	22.2	25.7	20.5	22.8	25.6	21.2	22.2	25.1	20.5	22.9	26.4	20.0
25	21.7	23.4	20.7	22.0	23.8	20.3	21.7	23.4	19.6	22.0	25.2	20.6	22.3	25.0	20.9	22.3	24.7	20.7	23.0	25.7	20.9
26	25.2	27.9	22.4	25.6	27.4	22.3	25.2	28.9	22.3	25.2	28.5	22.0	24.9	27.6	22.2	24.9	26.4	24.1	26.8	29.3	25.3
27	25.3	26.6	24.6	26.2	26.9	25.5	26.0	27.2	24.8	25.7	28.8	24.5	25.6	28.3	23.9	25.3	27.5	24.1	27.0	28.8	26.0
28	22.7	27.4	18.8	25.2	28.8	20.6	24.2	28.7	19.9	24.8	25.5	24.2	25.2	26.6	24.2	25.0	26.4	23.7	26.9	29.7	24.1
29	25.8	27.5	24.3	26.8	27.8	25.1	26.5	28.2	24.6	26.0	28.8	24.4	25.9	28.0	24.4	25.6	27.5	24.4	27.1	28.1	25.7
30	24.5	26.3	21.6	26.2	27.2	24.6	25.2	27.0	23.5	25.2	26.2	23.5	25.7	27.3	23.9	25.4	26.9	23.6	26.9	28.6	25.3
31																					
月極値		27.9	16.8		29.9	15.8		28.9	16.3		29.7	15.9		28.4	16.0		29.6	15.9		31.1	16.3
起日		26	6		17	7		26	8		20	6		17	7		20	6		17	4
上旬平均	20.9	24.4	18.7	21.3	25.4	17.5	20.9	24.7	17.7	20.3	24.4	17.7	20.7	24.1	17.8	20.3	23.9	17.6	21.2	25.4	17.9
中旬平均	22.3	25.4	20.6	22.9	27.0	19.5	22.4	26.2	19.4	22.7	27.2	20.0	22.7	26.8	19.6	22.7	26.7	19.7	23.1	27.7	19.8
下旬平均	23.4	25.9	21.5	24.4	26.6	22.2	23.8	26.6	21.5	23.7	26.5	22.1	24.1	26.6	22.4	23.8	26.1	22.4	25.1	27.9	23.1
月平均	22.2	25.3	20.2	22.9	26.3	19.7	22.4	25.9	19.5	22.2	26.0	19.9	22.5	25.9	19.9	22.3	25.6	19.9	23.2	27.0	20.3
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	3	18	0	5	23	2	4	20	0	4	24	0	4	22	0	4	23	0	5	27	4
30°C以上日数		0			0				0		0			0			0			1	
35°C以上日数		0			0				0		0			0			0			0	
積算気温	666			686			672			667			676			668			695		

# 地域気象観測気温月報

長崎県 (84)

2023年6月

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	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	23.8	27.6	21.5	22.8	25.5	20.7	22.6	25.8	19.7	23.2	25.7	21.1	23.3	26.3	21.2	20.4	24.2	18.0	22.9	29.9	20.3
2	24.7	30.3	21.0	24.0	29.1	20.3	21.7	24.2	19.7	23.5	29.1	21.0	23.9	28.8	21.8	20.8	24.2	18.9	23.9	28.1	21.9
3	22.9	27.2	18.9	21.2	26.4	16.2	20.8	24.1	17.1	22.8	27.4	18.2	23.2	28.0	19.5	19.3	23.5	16.1	24.1	28.5	20.8
4	21.4	25.9	17.0	20.2	25.3	15.6	21.7	27.0	17.0	21.6	27.1	16.2	21.8	25.9	17.5	17.8	24.2	12.5	22.9	29.0	16.8
5	21.4	25.2	18.8	20.5	24.9	17.0	21.1	24.7	18.4	21.6	25.1	18.3	21.4	25.1	19.0	18.1	22.4	13.7	21.4	25.2	18.4
6	18.7	20.8	16.9	18.4	21.1	16.6	18.1	20.5	16.3	18.5	20.6	16.9	18.4	20.0	16.6	15.0	17.2	12.9	18.1	20.3	16.4
7	21.6	25.9	18.4	20.7	24.5	17.9	20.6	25.5	15.9	22.3	27.1	18.9	21.4	26.0	18.1	18.1	24.9	13.0	22.0	27.3	17.5
8	19.8	21.3	17.4	19.2	21.5	17.0	19.4	22.0	17.7	19.2	21.3	16.5	18.9	20.8	16.7	16.4	18.6	13.3	19.0	23.7	17.1
9	21.3	26.0	17.4	20.8	24.9	16.9	21.5	27.0	17.2	21.4	26.9	17.3	20.8	25.3	17.0	17.4	23.9	12.6	21.3	25.8	16.5
10	22.1	26.0	19.4	21.8	26.3	18.8	21.6	22.8	20.4	21.8	26.1	19.5	21.5	24.8	18.8	18.0	20.7	13.7	21.6	25.0	17.7
11	23.6	27.5	20.9	22.4	26.6	19.7	23.2	26.8	21.4	23.2	27.3	20.9	23.2	27.7	20.4	18.8	21.4	17.2	23.2	27.5	20.2
12	25.2	29.6	21.5	23.9	30.6	20.3	23.1	26.8	20.2	25.2	29.4	21.1	24.5	27.9	22.0	20.9	25.0	17.6	26.3	31.1	21.6
13	24.1	27.5	21.9	22.8	25.7	20.5	23.2	27.0	20.0	24.6	28.3	22.1	24.3	27.7	22.0	20.2	22.3	18.8	24.1	26.7	22.1
14	23.1	25.9	21.2	21.9	24.7	19.8	22.8	26.8	20.3	23.1	25.5	21.1	23.1	25.2	21.4	19.6	22.6	16.2	23.5	25.8	20.7
15	23.6	28.0	20.0	22.4	28.0	19.1	22.6	27.0	19.1	23.8	29.5	20.3	23.4	27.3	20.7	18.2	24.2	13.7	23.3	29.6	18.2
16	23.6	28.0	19.6	22.4	28.4	18.3	23.1	28.6	18.9	23.6	29.5	18.4	23.3	28.2	19.1	18.5	24.5	14.0	23.8	29.6	18.3
17	23.9	28.3	19.5	22.5	27.2	18.4	23.8	30.1	18.1	24.2	29.7	19.7	24.3	29.3	19.8	19.5	25.7	13.3	24.3	31.4	18.8
18	24.3	28.4	21.5	23.0	27.6	20.2	23.3	27.1	21.4	23.8	27.7	21.3	23.4	26.7	21.0	19.4	23.5	16.6	23.2	26.9	20.0
19	25.9	32.5	20.2	24.3	30.9	18.9	23.4	27.0	19.7	25.3	31.9	19.6	25.2	32.8	20.7	21.6	29.4	14.3	26.5	33.3	19.9
20	26.0	31.0	22.1	25.5	30.9	20.8	25.0	29.9	20.5	26.2	31.7	22.2	26.2	30.7	22.4	22.0	26.6	17.9	25.9	31.1	21.1
21	23.0	26.3	21.1	23.4	26.8	21.6	24.4	28.4	22.5	23.3	26.3	21.8	23.2	26.0	21.4	19.0	20.5	17.8	23.7	26.5	21.7
22	23.7	26.4	22.2	23.9	27.3	20.7	23.5	26.1	21.3	23.9	27.5	21.6	23.9	26.5	22.7	18.5	21.3	16.6	23.9	29.5	20.0
23	24.1	27.2	22.0	23.2	26.7	20.7	23.2	26.9	20.8	23.7	26.8	21.1	24.0	26.6	22.3	19.0	22.7	16.5	23.5	27.3	19.9
24	25.0	29.1	21.6	24.1	29.5	20.3	23.1	27.5	20.2	24.6	29.4	21.1	24.8	28.9	21.6	20.5	25.1	15.8	24.9	30.1	20.2
25	23.2	25.7	22.2	23.2	25.3	20.8	23.2	25.7	21.1	23.7	25.4	22.5	23.6	25.6	22.1	19.7	21.2	17.3	23.4	25.0	22.0
26	26.5	29.4	24.6	26.1	28.6	24.7	26.6	29.3	25.2	26.4	30.3	24.4	26.4	28.6	24.4	21.3	22.5	20.0	26.3	30.0	23.8
27	27.0	29.1	25.6	26.8	29.5	25.1	27.5	30.6	25.8	27.6	30.9	25.7	27.5	30.3	26.0	21.8	23.5	20.9	27.5	32.5	24.8
28	26.9	29.8	26.0	26.8	29.5	25.7	27.8	30.9	26.0	27.0	28.5	24.9	26.8	29.0	26.3	21.7	22.4	20.9	26.6	30.8	25.1
29	27.3	28.8	25.8	27.0	29.3	25.4	27.2	29.0	25.8	27.8	30.3	25.9	27.4	30.4	26.0	22.2	22.6	21.6	26.7	30.0	24.4
30	26.7	28.0	25.1	26.4	27.3	25.0	27.0	28.6	25.7	27.3	28.1	25.4	26.9	28.1	24.7	22.8	23.3	21.1	27.1	28.4	24.8
31																					
月極値		32.5	16.9		30.9	15.6		30.9	15.9		31.9	16.2		32.8	16.6		29.4	12.5		33.3	16.4
起日		19	6		20	4		28	7		19	4		19	6		19	4		19	6
上旬平均	21.8	25.6	18.7	21.0	25.0	17.7	20.9	24.4	17.9	21.6	25.6	18.4	21.5	25.1	18.6	18.1	22.4	14.5	21.7	26.3	18.3
中旬平均	24.3	28.7	20.8	23.1	28.1	19.6	23.4	27.7	20.0	24.3	29.1	20.7	24.1	28.4	21.0	19.9	24.5	16.0	24.4	29.3	20.1
下旬平均	25.3	28.0	23.6	25.1	28.0	23.0	25.4	28.3	23.4	25.5	28.4	23.4	25.5	28.0	23.8	20.7	22.5	18.9	25.4	29.0	22.7
月平均	23.8	27.4	21.0	23.1	27.0	20.1	23.2	26.8	20.4	23.8	27.7	20.8	23.7	27.2	21.1	19.6	23.1	16.4	23.8	28.2	20.4
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	9	28	4	6	24	4	6	24	5	8	28	3	7	27	3	0	5	0	8	28	1
30°C以上日数		3			3			3			5			4			0			9	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	714			692			696			714			710			587			715		



## 地域気象観測気温月報

長崎県 (84)

2023年6月

単位：℃ 3/3頁

観測所名 日付	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
1	22.0	24.1	20.1	22.0	24.0	20.0	22.7	26.3	20.2	23.0	25.0	20.3
2	23.1	26.4	21.4	22.4	26.8	19.8	23.2	27.3	20.4	23.3	26.9	21.0
3	22.0	25.0	19.4	21.2	25.0	18.4	22.9	28.8	16.5	22.2	25.5	19.9
4	22.8	26.7	18.0	21.3	25.9	16.2	20.8	26.5	15.5	21.7	25.9	17.0
5	21.0	23.5	16.8	20.1	22.8	16.4	20.7	25.1	17.1	21.0	24.0	18.6
6	18.1	20.0	16.0	17.6	19.6	15.7	18.1	19.6	16.5	18.5	20.6	16.5
7	20.6	25.4	15.5	20.0	24.9	14.9	21.1	27.0	17.8	21.0	24.7	18.0
8	19.2	21.6	17.6	18.8	21.6	15.9	19.2	21.0	16.9	19.2	21.0	17.1
9	20.9	24.9	16.5	20.7	24.7	16.0	20.5	25.3	16.7	20.4	23.9	16.6
10	21.6	23.4	19.0	21.3	23.0	18.8	20.9	24.8	17.5	21.7	24.1	20.1
11	22.8	25.4	20.8	22.2	24.9	20.4	22.2	26.9	19.7	22.5	26.3	20.4
12	23.9	28.0	20.3	23.6	28.1	20.3	23.8	29.2	20.3	23.8	27.8	20.7
13	22.9	25.5	20.0	22.7	25.6	20.1	23.2	25.9	21.4	23.4	25.6	21.7
14	22.5	26.4	19.8	22.2	26.4	19.4	22.7	25.8	20.5	23.2	24.7	21.2
15	22.5	27.2	18.6	22.2	26.6	18.1	22.5	28.2	19.1	22.9	26.9	18.9
16	22.3	27.0	17.9	21.6	27.1	17.3	22.5	28.7	18.0	22.6	26.9	18.9
17	22.5	27.9	15.8	21.8	27.1	15.4	23.0	29.5	18.3	22.6	26.9	18.2
18	22.8	25.5	21.0	22.4	24.9	20.4	22.0	26.0	19.4	22.6	26.1	20.5
19	24.0	30.0	18.9	23.7	29.7	19.7	24.1	31.3	18.8	24.3	29.3	20.1
20	24.0	27.5	20.4	23.8	27.7	19.6	24.9	31.1	20.7	25.1	28.4	21.3
21	24.1	25.8	22.3	23.4	25.4	21.5	23.1	25.7	21.6	22.9	25.2	21.7
22	23.2	26.5	20.2	22.4	25.8	20.0	23.4	27.2	20.9	23.5	26.4	21.2
23	22.3	25.5	19.2	22.1	25.7	18.9	23.3	28.6	20.3	23.4	26.6	21.4
24	23.3	27.0	19.8	23.2	26.9	20.4	24.0	29.8	20.2	23.7	26.6	20.4
25	23.3	25.3	21.6	22.8	24.7	21.2	23.0	24.8	21.6	23.7	25.9	22.1
26	25.6	27.6	24.5	25.1	27.2	23.9	25.8	29.5	23.8	26.3	28.6	24.8
27	26.3	28.9	25.1	25.4	28.2	24.5	26.6	30.4	24.0	26.5	29.4	25.0
28	26.9	29.3	25.3	25.5	27.2	24.4	26.7	29.9	24.2	26.1	27.8	25.3
29	26.7	28.3	25.7	25.8	27.5	24.7	27.5	31.7	25.2	26.4	28.6	25.3
30	26.7	27.2	26.0	25.6	26.5	25.1	27.4	29.0	24.3	26.4	27.3	24.7
31												
月極値		30.0	15.5		29.7	14.9		31.7	15.5		29.4	16.5
起日		19	7		19	7		29	4		27	6
上旬平均	21.1	24.1	18.0	20.5	23.8	17.2	21.0	25.2	17.5	21.2	24.2	18.5
中旬平均	23.0	27.0	19.4	22.6	26.8	19.1	23.1	28.3	19.6	23.3	26.9	20.2
下旬平均	24.8	27.1	23.0	24.1	26.5	22.5	25.1	28.7	22.6	24.9	27.2	23.2
月平均	23.0	26.1	20.1	22.4	25.7	19.6	23.1	27.4	19.9	23.1	26.1	20.6
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	5	24	4	5	20	1	5	26	1	6	23	3
30°C以上日数		1			0			4			0	
35°C以上日数		0			0			0			0	
積算気温	690			673			692			694		

## 地域気象観測日照時間月報

長崎県 (84)

2023年6月

単位：h 1/1頁

観測所名 日付	鱒浦	巖原	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
1	0.0	0.0	1.5	2.2	2.5	2.2	2.1	1.8	0.6	0.9	1.6	0.2	0.8	0.1
2	10.9	8.2	5.9	4.1	5.1	5.5	5.9	3.4	4.1	1.4	2.8	5.9	3.6	5.0
3	13.5	12.0	12.8	10.4	12.1	13.3	13.4	13.1	12.6	11.3	12.8	12.9	13.3	13.3
4	8.4	10.5	8.7	8.2	8.1	7.7	8.8	8.5	8.3	8.1	9.6	7.4	10.0	10.4
5	1.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.6	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0
6	5.3	0.2	0.3	0.1	0.0	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	10.9	11.6	10.6	11.9	12.0	11.7	11.5	10.9	9.7	8.8	11.9	8.7	11.3	12.2
8	5.3	0.2	1.6	0.7	0.2	0.2	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0
9	13.4	4.9	5.3	5.0	4.1	5.1	4.2	3.9	6.6	6.3	6.9	4.3	6.6	5.9
10	9.7	9.2	5.9	1.4	0.3	0.6	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	1.0	2.8	5.1	7.1	4.5	4.5	2.1	4.2	2.3	0.5	0.2	1.0	0.5	3.4
12	6.0	4.6	12.4	11.0	10.8	9.1	8.6	10.2	7.9	3.3	6.2	9.0	6.5	7.0
13	7.1	7.2	3.5	1.4	1.5	1.3	0.0	2.0	1.4	0.4	0.3	1.4	0.0	0.5
14	4.6	0.8	0.9	2.0	1.6	1.5	0.8	1.6	0.3	0.2	0.3	0.9	0.5	0.3
15	9.9	7.1	10.1	10.3	11.5	10.8	11.1	11.9	9.8	5.7	9.5	10.7	9.3	10.4
16	13.0	12.4	12.7	12.2	11.6	10.4	10.5	9.8	9.7	6.7	9.7	7.1	9.3	9.0
17	10.4	10.9	11.4	10.3	11.2	9.3	10.4	10.9	11.3	10.7	11.7	9.4	11.5	10.7
18	9.2	5.5	3.3	2.0	2.2	0.8	1.2	0.8	0.9	0.1	0.5	0.4	0.6	1.6
19	2.5	3.7	5.5	9.3	9.7	12.2	12.1	11.2	11.6	10.7	12.0	11.0	12.0	11.6
20	8.5	7.9	8.9	8.2	9.1	7.3	8.7	7.1	8.3	7.3	7.6	2.2	6.8	6.6
21	0.4	1.5	0.4	0.1	1.2	0.0	0.0	1.9	0.4	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0
22	7.6	6.5	4.5	4.8	3.7	6.7	6.3	2.4	7.2	0.7	7.2	4.9	10.2	9.3
23	12.3	9.1	6.4	5.7	2.4	3.1	1.9	2.8	0.7	1.4	2.8	0.8	5.1	3.6
24	3.5	2.9	6.8	3.3	3.4	3.7	3.1	3.7	4.1	3.0	4.2	3.7	3.4	2.4
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
26	0.0	0.2	2.3	0.2	1.3	2.7	3.0	4.4	2.0	0.0	0.2	0.4	4.6	6.4
27	0.0	0.0	1.9	0.9	1.1	0.9	1.1	3.9	6.4	0.2	4.3	1.8	7.9	8.8
28	3.3	2.0	0.0	0.3	1.9	1.0	1.0	1.8	0.8	0.0	0.0	1.4	2.1	1.2
29	0.1	0.2	3.3	0.4	0.8	0.6	0.2	0.9	1.9	0.0	0.8	0.4	1.2	1.9
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
31														
旬合計 上旬	78.8	56.9	52.6	44.0	44.4	47.2	46.1	42.8	42.1	36.9	45.6	40.1	45.7	46.9
旬合計 中旬	72.2	62.9	73.8	73.8	73.7	67.2	65.5	69.7	63.5	45.6	58.0	53.1	57.0	61.1
旬合計 下旬	27.2	22.4	25.6	15.7	15.8	18.7	16.6	21.8	23.5	5.3	19.5	14.0	35.2	33.6
月合計	178.2	142.2	152.0	133.5	133.9	133.1	128.2	134.3	129.1	87.8	123.1	107.2	137.9	141.6
0.1時間未満日数	5	4	4	3	4	3	6	4	4	9	8	5	5	7

## 地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84)      2023年6月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：%      1/3頁

観測所名 日付	鱒浦			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	21.0	93	83	21.8	94	82				22.9	93	71				24.0	94	76	24.6	90	70
2	22.8	89	69	23.4	88	64				23.4	91	67				24.5	95	77	24.8	90	73
3	17.1	70	35	17.5	70	43				17.7	75	49				19.2	82	59	18.1	74	52
4	14.6	56	36	13.9	52	20				18.6	77	47				18.0	76	47	16.0	64	42
5	14.9	55	39	14.8	52	38				19.4	80	61				19.3	81	59	16.7	67	51
6	18.0	85	61	18.4	89	51				18.6	93	71				19.2	95	81	19.1	91	78
7	18.1	74	45	18.8	75	39				20.5	86	68				20.9	88	69	20.8	81	60
8	19.8	86	67	19.9	84	68				20.2	92	84				20.3	92	81	19.9	87	73
9	20.5	82	68	20.5	81	63				20.8	87	69				21.7	89	70	20.2	78	52
10	21.8	82	67	22.5	86	70				21.5	85	65				21.9	88	68	21.3	81	58
11	23.7	91	83	24.2	90	76				22.9	87	64				23.3	86	70	23.4	83	59
12	24.2	89	70	24.1	86	70				23.5	83	65				23.7	86	71	23.7	84	68
13	23.6	87	78	24.3	86	61				23.5	84	62				24.2	88	68	23.4	84	66
14	22.5	88	78	22.8	87	76				22.9	86	54				23.5	89	70	22.8	86	73
15	21.2	83	66	21.7	87	73				22.4	86	68				22.5	87	67	21.9	83	69
16	19.6	71	49	18.9	67	36				21.4	79	51				21.5	80	51	20.6	74	54
17	18.1	62	47	18.3	62	38				21.3	78	49				21.0	77	45	18.0	61	34
18	20.8	73	56	20.4	69	51				22.3	81	66				22.8	84	70	22.0	79	60
19	23.5	90	83	21.8	80	66				23.0	86	69				24.0	88	73	23.1	81	64
20	21.7	83	72	22.8	82	69				23.5	80	52				23.9	81	50	23.8	79	63
21	24.1	92	80	24.8	89	71				24.6	94	81				25.2	94	87	24.9	85	71
22	23.1	84	60	22.2	76	59				23.0	87	72				23.0	84	68	22.0	76	59
23	21.8	80	69	22.6	80	67				23.2	86	68				23.9	86	62	23.1	81	56
24	21.7	84	72	22.2	82	69				22.5	85	68				23.4	87	75	22.6	81	67
25	24.1	93	84	24.5	93	83				24.4	92	73				25.8	95	85	25.1	89	77
26	27.6	86	77	28.5	87	76				28.9	91	78				30.0	95	90	29.0	83	70
27	28.8	89	77	29.1	85	77				28.8	88	75				30.4	94	83	29.4	82	73
28	26.0	94	73	28.4	88	73				29.5	94	91				30.5	96	89	30.1	85	74
29	29.7	90	81	30.0	85	79				30.1	90	79				31.4	95	87	30.9	86	80
30	28.1	91	83	29.4	87	80				30.2	94	90				31.0	95	91	30.9	87	80
31																					
月極値			35			20						47						45			34
起日			3			4						4						17			17
上旬平均	18.9	77		19.2	77					20.4	86					20.9	88		20.2	80	
中旬平均	21.9	82		21.9	80					22.7	83					23.0	85		22.3	79	
下旬平均	25.5	88		26.2	85					26.5	90					27.5	92		26.8	84	
月平均	22.1	82		22.4	81					23.2	86					23.8	88		23.1	81	

# 地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84) 2023年6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	25.8	88	69	25.2	91	77	24.9	91	72				23.3	82	70	22.3	93	80	26.4	95	65
2	25.5	82	63	25.1	84	70	24.8	96	79				24.3	82	66	22.5	91	72	28.0	94	74
3	16.3	60	37	17.7	72	47	20.4	83	53				16.2	59	37	13.2	59	36	16.7	57	35
4	17.2	68	49	18.2	78	56	17.4	69	40				15.4	59	43	13.8	68	40	17.0	61	41
5	18.6	73	61	19.6	82	56	19.6	79	64				17.9	70	54	13.9	67	40	19.4	77	42
6	19.7	91	74	19.6	92	86	20.0	96	91				19.0	89	78	16.9	98	85	20.6	99	81
7	21.0	82	69	20.9	86	73	21.3	88	72				19.4	77	61	17.8	87	43	22.2	85	60
8	20.8	90	83	20.2	91	73	21.2	94	83				19.8	90	77	17.6	94	60	22.0	100	77
9	21.5	85	66	21.3	87	73	22.2	87	66				20.0	82	64	17.0	86	49	22.8	90	65
10	22.4	85	67	21.8	84	63	24.1	93	87				20.4	80	65	18.2	88	66	23.2	90	69
11	24.2	84	68	23.6	88	71	25.1	89	74				22.1	78	62	20.2	93	83	25.5	91	69
12	24.8	78	59	24.3	83	59	24.8	88	75				23.4	77	59	21.4	87	66	26.1	77	51
13	24.9	84	67	24.1	87	75	25.6	90	74				23.7	78	64	21.6	92	81	28.0	93	79
14	24.6	87	74	24.0	91	82	24.5	89	54				22.5	80	64	19.4	85	50	26.6	92	77
15	22.1	77	56	22.0	82	58	23.3	85	64				20.7	72	51	16.8	81	55	23.0	82	46
16	21.5	74	56	22.4	83	61	21.9	79	59				20.4	72	52	17.3	82	51	22.6	79	44
17	20.9	71	50	21.0	78	52	20.0	70	34				18.9	64	42	16.4	74	39	20.6	71	28
18	22.9	76	60	23.3	83	66	25.0	87	64				22.0	76	60	18.5	83	50	23.9	85	58
19	22.2	69	42	22.8	77	50	24.8	87	74				23.1	73	40	18.5	74	38	23.1	70	39
20	24.2	73	53	23.5	73	48	25.4	81	60				22.3	66	45	19.5	75	53	24.8	76	48
21	25.9	92	69	25.6	89	62	26.6	88	65				24.3	85	64	21.2	96	75	26.8	92	59
22	23.7	82	63	23.7	80	64	23.4	81	66				22.2	75	61	19.4	91	75	23.7	81	53
23	24.0	80	66	23.6	83	70	24.4	86	73				22.7	76	65	19.2	88	68	24.2	84	66
24	24.2	77	56	24.2	81	59	24.7	87	70				23.6	76	61	19.6	82	59	24.9	80	54
25	26.5	93	83	25.6	90	79	27.2	96	84				24.7	84	74	21.8	95	79	27.6	96	81
26	30.5	88	73	30.3	90	80	31.4	90	77				28.0	81	71	25.1	99	95	32.0	94	76
27	30.9	87	79	30.9	88	78	30.8	84	69				28.6	78	67	25.4	98	86	31.5	87	60
28	31.7	90	79	31.0	88	78	31.6	85	71				29.5	84	74	26.0	100	98	32.8	94	73
29	32.4	90	81	31.8	89	80	32.7	91	83				30.1	83	70	26.8	100	100	33.6	96	80
30	32.7	93	86	31.9	92	88	32.5	91	84				30.7	87	82	27.8	100	100	34.5	96	90
31																					
月極値			37			47			34						37			36			28
起日			3			3			17						3			3			17
上旬平均	20.9	80		21.0	85		21.6	88					19.6	77		17.3	83		21.8	85	
中旬平均	23.2	77		23.1	83		24.0	85					21.9	74		19.0	83		24.4	82	
下旬平均	28.3	87		27.9	87		28.5	88					26.4	81		23.2	95		29.2	90	
月平均	24.1	82		24.0	85		24.7	87					22.6	77		19.8	87		25.1	85	

## 地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84)      2023年6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	25.6	97	85				26.0	95	79	25.1	89	80
2	25.9	92	79				27.4	96	85	26.9	94	81
3	20.2	77	51				18.2	66	36	20.3	76	55
4	16.3	61	28				18.6	77	52	18.0	70	46
5	18.0	73	56				19.7	81	58	20.0	80	62
6	20.4	98	92				20.9	100	98	20.5	96	81
7	21.6	89	74				22.5	91	68	21.4	86	72
8	21.9	98	83				21.9	98	88	21.4	96	88
9	22.3	90	76				22.2	92	74	22.3	93	79
10	25.3	98	90				23.1	94	74	22.9	88	79
11	26.1	94	83				25.2	95	77	24.5	90	74
12	25.4	86	66				26.1	89	66	25.7	87	71
13	26.1	93	83				27.8	98	91	26.5	92	81
14	24.7	91	60				26.7	96	86	25.8	91	80
15	22.4	84	49				24.2	90	53	23.1	83	59
16	22.1	83	62				23.7	88	59	23.3	85	65
17	21.6	80	49				22.0	80	42	22.8	84	57
18	25.2	91	74				24.0	91	71	24.8	90	75
19	23.7	81	44				25.4	86	52	25.9	86	64
20	26.2	88	72				25.8	83	56	26.2	83	65
21	27.3	91	79				26.9	96	68	26.9	96	82
22	23.2	82	62				26.0	90	73	24.7	86	69
23	24.5	91	75				25.5	90	70	25.5	89	76
24	25.3	89	70				25.6	86	66	25.7	88	73
25	28.3	99	90				27.8	99	92	27.4	94	85
26	32.3	98	91				31.6	95	79	32.0	94	84
27	32.6	96	81				31.7	91	75	33.0	95	83
28	32.8	93	80				32.5	93	79	33.3	98	92
29	33.6	96	89				33.3	91	72	33.6	97	89
30	33.5	96	91				34.2	94	85	33.8	98	95
31												
月極値			28						36			46
起日			4						3			4
上旬平均	21.8	87					22.1	89		21.9	87	
中旬平均	24.4	87					25.1	90		24.9	87	
下旬平均	29.3	93					29.5	93		29.6	94	
月平均	25.1	89					25.6	90		25.4	89	

# 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 <sup>2</sup> )		全天電気式日射計による1日の合計値
		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
降 水 量 (mm)	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	ㇿ	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	く	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](http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/man/tenki_kigou.html)