

長 崎 県 気 象 月 報

2026 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。

2026年6月の天気概況

九州北部は、6月4日頃に梅雨入りした。

天気は、梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、下旬には、九州北部付近に停滞した梅雨前線上を通過した低気圧の影響で、五島を中心に大雨となり、福江、上大津、大村では、月降水量が平年の2倍を超える記録的な大雨となった。

月平均気温は、暖かい空気に覆われやすかったため、平年より高いところが多かった。

福江では、月降水量（多い方から）、上大津では、日降水量（多い方から）と月降水量（多い方から）の6月の1位の値を更新した。

<要素別の出現階級>

月平均気温:平年並みか高い(平年差:+0.1~+0.8℃)、降水量:平年並みかかなり多い(平年比:43%~237%)、月間日照時間:平年並み(平年比:80%~115%)

日ごとの天気概況

天気概況

1日 前線や湿った空気の影響により
2日 台風第6号の影響により
3日 気圧の谷や湿った空気の影響により
4日 前線や低気圧の影響により
5日 高気圧に覆われて
6日 気圧の谷や湿った空気の影響により
7日 低気圧や梅雨前線の影響により
8日 気圧の谷や湿った空気の影響により
9日 気圧の谷や湿った空気の影響により
10日 高気圧に覆われて

長崎の昼の天気(06時~18時)

曇後時々雨、雷を伴う
雨時々曇一時晴
曇時々晴
雨
曇一時晴
曇時々晴
雨後曇時々晴
雨時々曇
雨時々曇
晴

長崎の夜の天気(18時~翌06時)

曇時々雨
晴後曇一時雨
曇一時晴後一時雨
雨後曇時々晴
曇後一時晴
雨
晴後時々曇
雨後時々曇
曇後時々晴
晴時々曇

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 気圧の谷や湿った空気の影響により
15日 気圧の谷や湿った空気の影響により
16日 梅雨前線や湿った空気の影響により
17日 梅雨前線や湿った空気の影響により
18日 梅雨前線や湿った空気の影響により
19日 梅雨前線や暖かく湿った空気の影響により
20日 梅雨前線や暖かく湿った空気の影響により

長崎の昼の天気 (06時～18時)

晴時々曇
曇時々晴
曇後晴
曇一時雨
曇一時雨後晴
曇一時雨後晴
雨後曇時々晴
曇時々雨、雷を伴う
大雨時々曇
雨時々曇

長崎の夜の天気 (18時～翌06時)

曇時々晴
曇後一時雨
曇
曇後時々雨
曇
曇時々晴
晴後雨時々曇
雨時々曇、霧を伴う
曇時々雨
雨時々曇

天気概況

21日 気圧の谷や湿った空気の影響により
22日 気圧の谷や湿った空気の影響により
23日 梅雨前線や暖かく湿った空気の影響により
24日 低気圧や梅雨前線の影響により
25日 低気圧や梅雨前線の影響により
26日 梅雨前線の影響により
27日 気圧の谷や湿った空気の影響により
28日 気圧の谷や湿った空気の影響により
29日 高気圧に覆われて
30日 気圧の谷や梅雨前線の影響により

長崎の昼の天気 (06時～18時)

曇時々晴
曇時々雨
雨
大雨
大雨、雷を伴う
雨一時曇
曇一時晴
曇後晴
晴後一時曇
雨時々曇

長崎の夜の天気 (18時～翌06時)

晴一時雨後曇
大雨
大雨
大雨
雨時々曇、雷を伴う
雨後曇一時晴
曇一時雨
晴後時々曇
曇一時晴後一時雨
雨時々曇

地点別・要素別階級表 2026年6月

	巖原		平戸		佐世保		長崎		雲仙岳		福江	
平均気温 [°C]	22.0	21.3	21.9	21.1	23.4)	23.0	23.3	23.0	19.5	19.2	22.5	22.1
	かなり高い		かなり高い		高い		平年並み		高い		高い	
降水量 [mm]	314.5	294.4	498.0	319.0	591.0)	328.9	459.5	335.9	720.5	575.4	769.5	324.2
	平年並み		多い		かなり多い		多い		平年並		かなり多い	
日照時間 [h]	130.4	136.3	129.8	125.3	117.5	128.2	119.6	125.0	81.6	94.2	118.4	122.2
	平年並み		平年並み		平年並み		平年並み		平年並み		平年並み	

※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 2026年6月

・観測史上1位の値

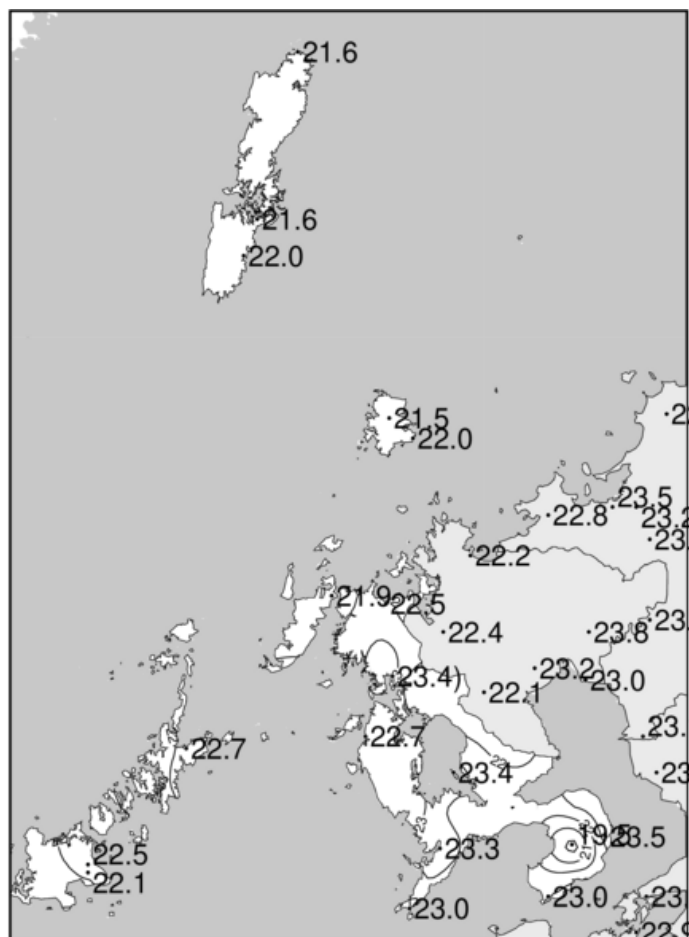
該当なし

・6月の1位の値

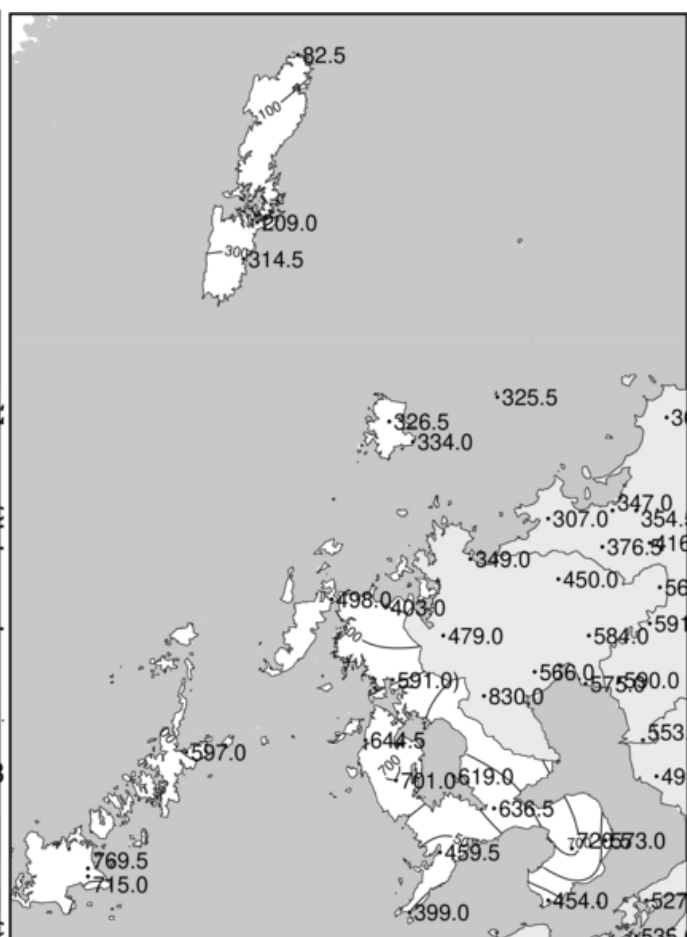
観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年月
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
日降水量の多い方から (mm)	上大津	209.5	2026/6/23	193.5	2020/6/25	2003/6
月降水量の多い方から (mm)	福江	769.5	2026/6	711.5	1972/6	1962/6
月降水量の多い方から (mm)	上大津	715.0	2026/6	627.0	2012/6	2003/6

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。

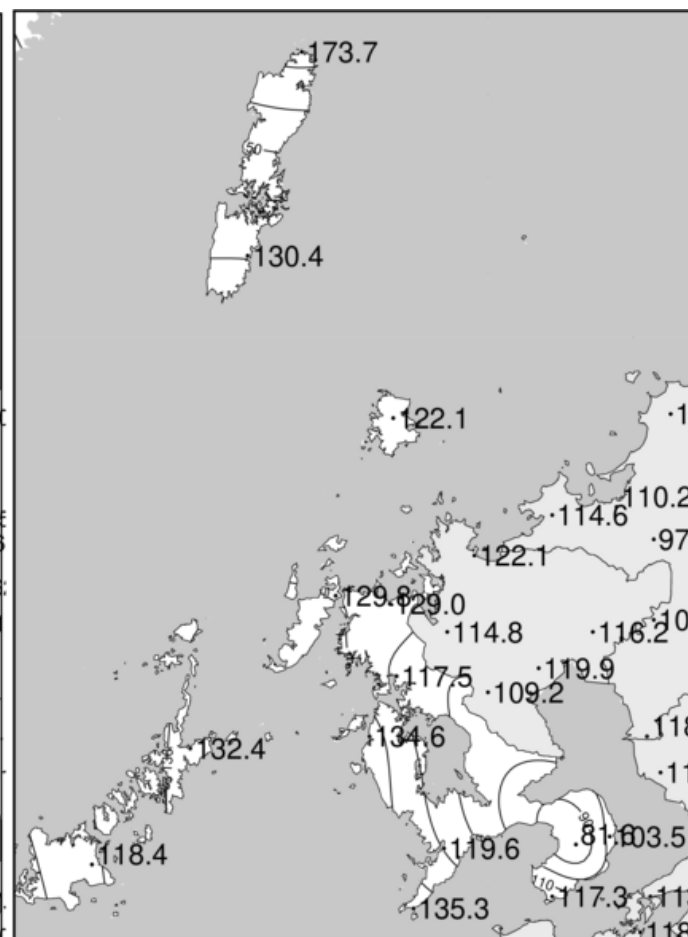
気象分布図（観測値） 2026年6月



2026年6月気温観測値（℃）メッシュ平年値補正



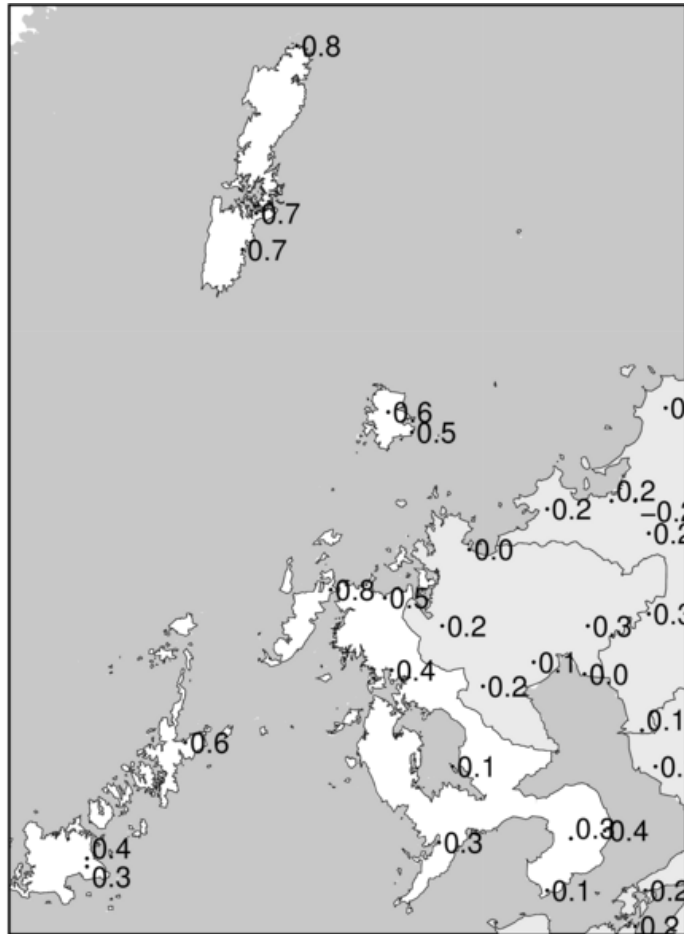
2026年6月降水量観測値（ミリ）



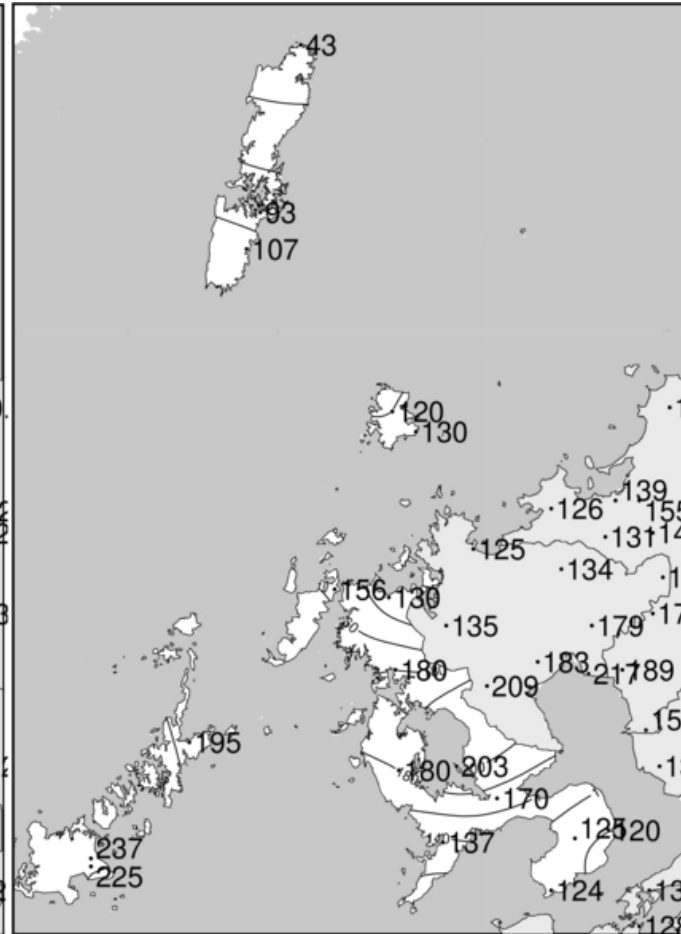
2026年6月日照時間観測値（時間）

)：準正常値 統計を求める資料が80%以上ある場合

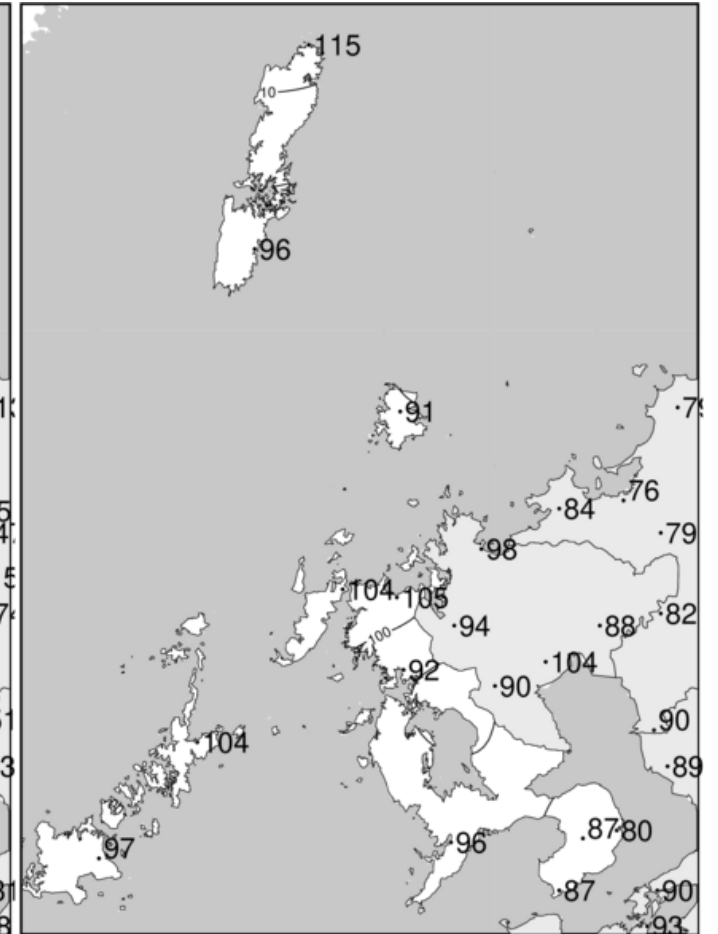
気象分布図 (平年差(比)) 2026年6月



2026年6月気温平年差 (°C)



2026年6月降水量平年比 (%)



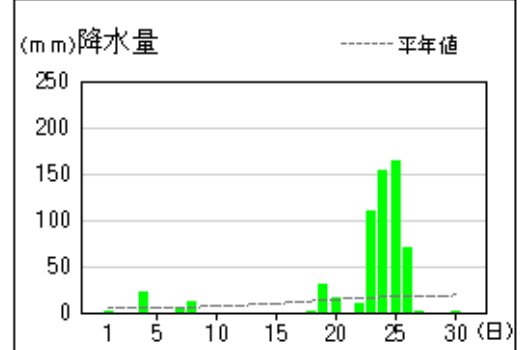
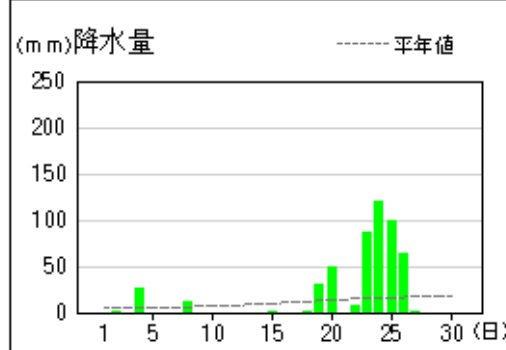
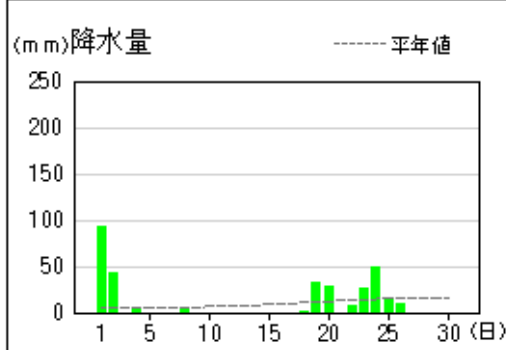
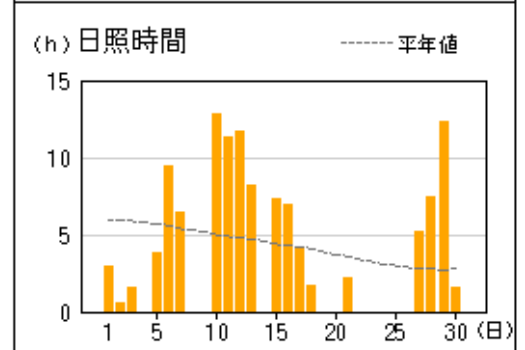
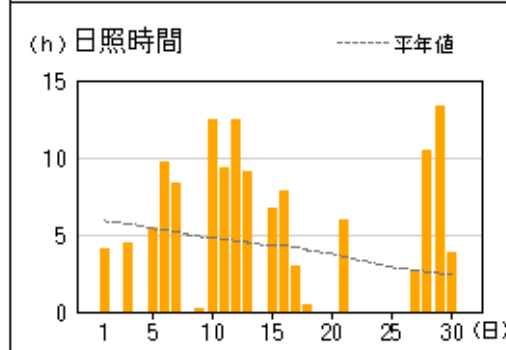
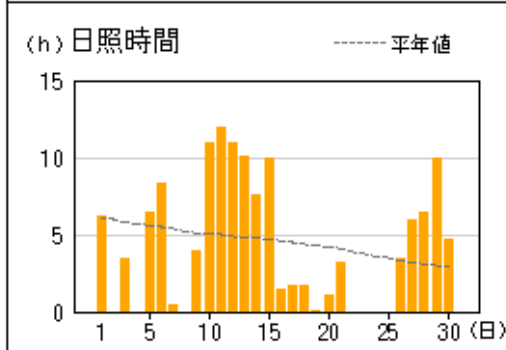
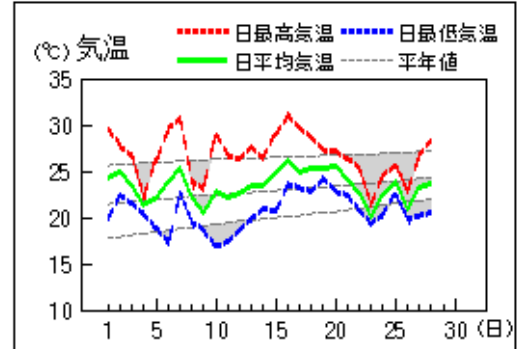
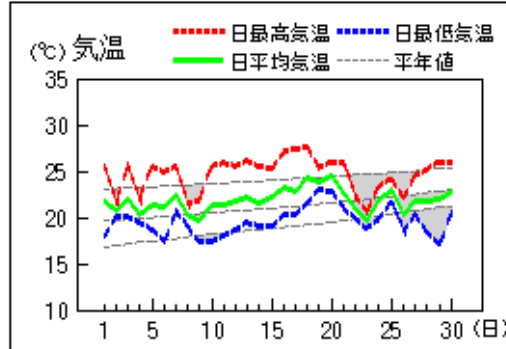
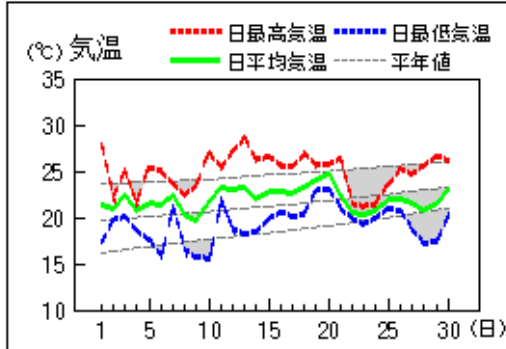
2026年6月日照時間平年比 (%)

地上気象 気象経過図：2026年06月01日-2026年06月30日

巖原

平戸

佐世保

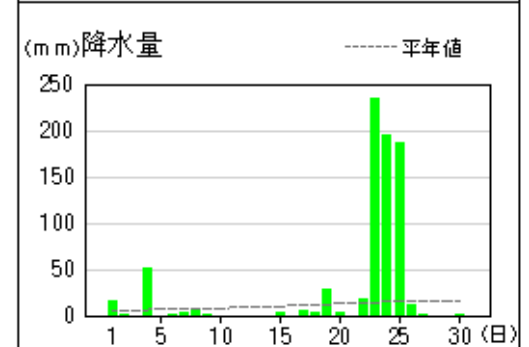
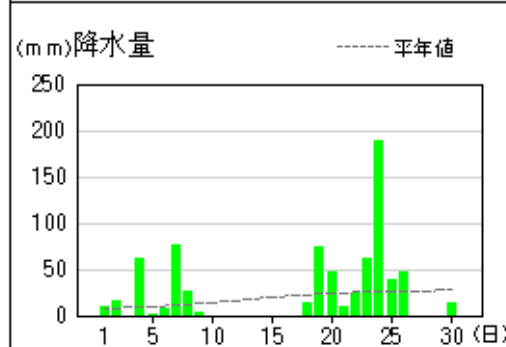
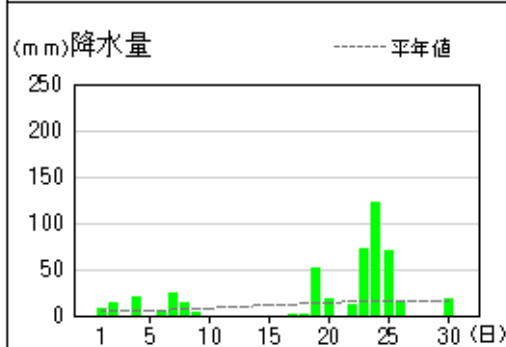
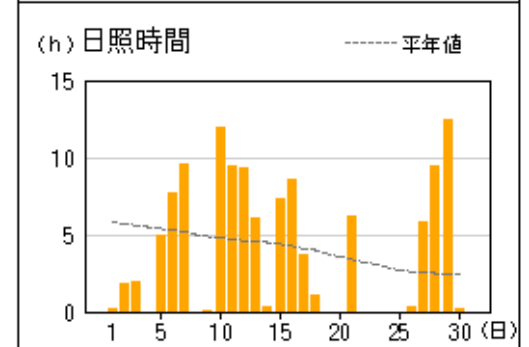
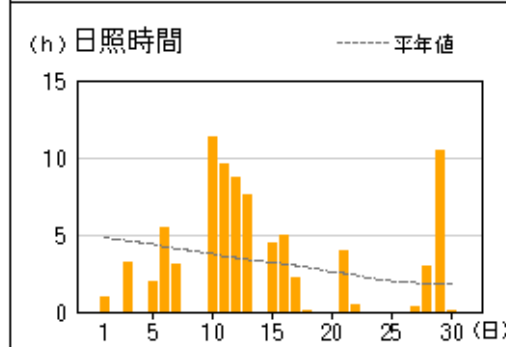
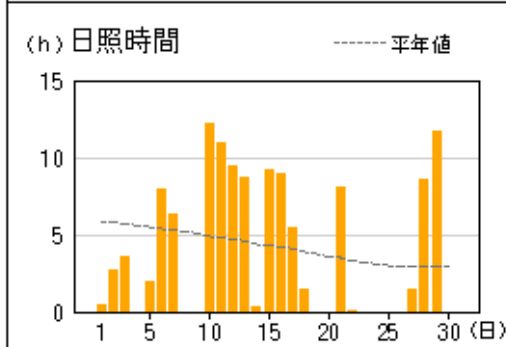
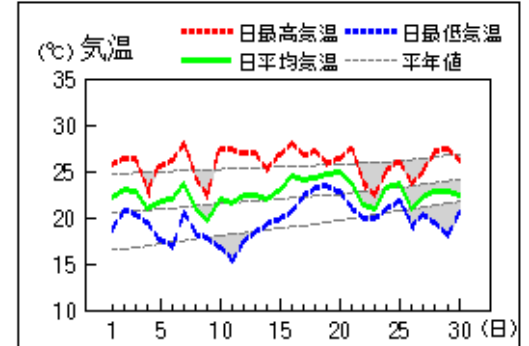
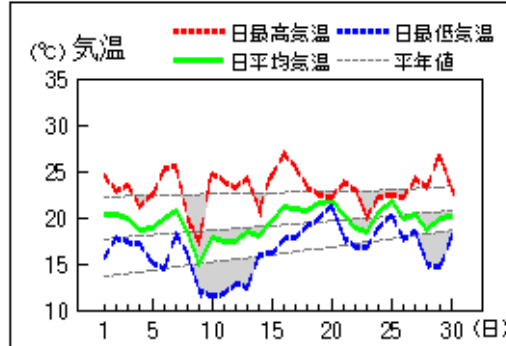
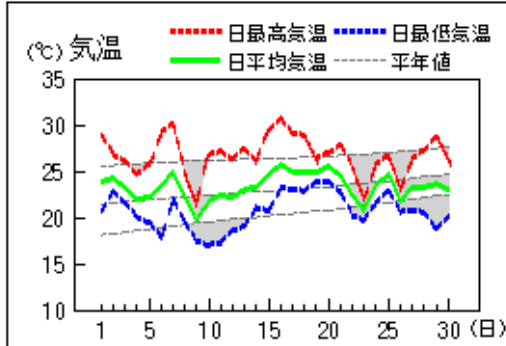


地上気象 気象経過図：2026年06月01日-2026年06月30日

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

2026年6月

日付	平均気圧		気 温			平均	相対		平均	日照	全天	降 水 量			最深	降雪	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付						
	現地	海面	平均	最高	最低	庄	湿度					10分	比	MJ/m ²			mm	最大		cm	深さ	平均	最大			最大瞬間	風向	風向	昼	夜	
							%	%										m/s	m/s				16方位								m/s
1	1014.6	1015.1	21.3	27.9	17.3	19.3	76	36		6.2		92.0	32.0	8.5			1.3	3.5	S	4.7	SSW			●	1						
2	1006.2	1006.7	21.0	22.1	19.7	23.2	93	87		0.0		42.0	16.0	6.0			4.1	7.3	NNW	15.6	NNE			● =	2						
3	1004.0	1004.5	22.3	25.1	20.1	22.8	85	69		3.4		-	-	-			2.2	7.4	NNW	11.2	NNW				3						
4	1003.1	1003.6	20.8	21.5	18.6	23.0	94	90		0.0		5.5	1.5	0.5			1.6	3.8	NNE	7.0	NNE			● =	4						
5	1005.9	1006.4	21.5	25.4	17.6	19.3	77	50		6.4		-	-	-			2.4	8.1	WNW	12.3	WNW			=	5						
6	1011.7	1012.2	21.3	25.0	15.8	20.2	79	66		8.3		-	-	-			2.2	4.8	NNE	8.7	NE				6						
7	1007.3	1007.8	22.3	23.6	21.2	23.1	86	78		0.4		0.0	0.0	0.0			2.7	4.6	N	10.6	NNW			● =	7						
8	1006.6	1007.1	20.3	22.5	16.6	22.4	94	85		0.0		5.5	3.0	1.5			1.0	2.7	SSE	4.0	SSE			● =	8						
9	1007.6	1008.1	19.6	23.4	15.7	18.9	84	64		4.0		-	-	-			1.9	3.9	NNE	8.1	NNE			=	9						
10	1008.9	1009.4	21.8	26.9	15.6	17.0	67	33		11.0		-	-	-			2.4	7.5	WNW	11.6	W				10						
11	1010.6	1011.1	23.2	25.4	21.9	17.0	60	46		12.0		-	-	-			5.3	8.2	WNW	14.7	NW				11						
12	1012.9	1013.4	23.1	27.2	18.7	17.2	62	37		11.0		-	-	-			2.4	7.4	W	11.8	W				12						
13	1012.2	1012.7	23.2	28.6	18.3	18.9	67	44		10.1		-	-	-			1.7	3.9	SE	7.3	SE				13						
14	1011.2	1011.7	22.0	26.2	18.4	21.1	80	65		7.6		-	-	-			1.0	2.4	SSE	4.5	SSE				14						
15	1013.0	1013.5	22.8	26.6	19.8	21.7	79	63		10.0		-	-	-			1.7	3.4	NE	7.0	N				15						
16	1013.4	1013.9	22.8	25.6	20.6	23.6	85	74		1.5		-	-	-			1.9	3.8	NNE	7.3	NNE				16						
17	1011.4	1011.9	22.6	25.6	20.1	24.0	88	72		1.7		0.0	0.0	0.0			1.0	3.5	SE	4.9	ESE			●	17						
18	1009.1	1009.6	23.3	26.9	20.4	26.2	91	77		1.7		0.5	0.5	0.5			1.3	4.5	SE	5.6	SE			● =	18						
19	1008.0	1008.5	24.0	25.6	22.9	28.5	96	86		0.1		32.0	25.0	6.5			2.1	8.4	S	15.2	S			● =	19						
20	1002.9	1003.4	24.6	25.7	23.1	27.0	87	77		1.1		28.5	15.0	5.5			8.2	14.1	SSW	25.4	SW			● =	20						
21	1008.2	1008.7	22.5	26.3	20.9	22.3	82	69		3.2		0.0	0.0	0.0			2.8	8.8	W	16.0	WNW			● =	21						
22	1009.7	1010.2	20.5	21.5	19.9	21.9	91	86		0.0		7.0	1.0	0.5			2.3	5.1	NNE	9.1	N			●	22						
23	1009.6	1010.1	20.4	21.2	19.2	21.2	88	81		0.0		27.0	8.5	4.0			3.2	6.1	NNE	10.7	NNE			●	23						
24	1006.2	1006.7	20.8	21.4	19.9	24.0	98	96		0.0		49.5	9.5	2.5			2.9	5.8	N	11.9	N			● =	24						
25	1003.7	1004.2	21.9	23.6	20.9	25.7	98	90		0.0		15.5	5.0	1.5			1.4	3.8	NNW	5.7	N			● =	25						
26	1005.1	1005.6	22.0	25.3	20.7	24.0	91	77		3.5		9.5	4.5	1.5			2.4	5.5	SSE	9.2	NNE			● =	26						
27	1004.9	1005.4	21.6	24.7	18.7	20.4	79	63		6.0		-	-	-			2.6	4.3	NNE	9.1	NNE				27						
28	1009.8	1010.3	20.8	25.6	17.2	20.7	85	66		6.5		-	-	-			1.0	3.0	ENE	4.9	ENE				28						
29	1012.4	1012.9	21.6	26.6	17.4	21.8	85	69		10.0		-	-	-			1.3	3.7	ENE	6.0	ENE			=	29						
30	1012.1	1012.6	23.0	26.2	20.4	24.3	87	73		4.7		-	-	-			1.5	2.9	ENE	5.0	NNE				30						

上旬	中旬	下旬	月	平年
1007.6	1008.1	1008.7	1008.7	1007.7
21.2	21.5	21.5	22.0	21.3
24.3	26.3	24.2	25.0	24.7
17.8	20.4	19.5	19.3	18.5
20.9	22.5	22.6	22.0	20.7
84	80	88	84	82
39.7	56.8	33.9	130.4	7.9@136.3
145.0	61.0	108.5	314.5	15.6@294.4
2.2	2.7	2.1	2.3	-@2.6
4.3	4.7	2.6	1.7	1.0
21.7	(北)	(西)	(南)	(東)
20.4	2.4	2.4	3.6	2.4
5.6	4.2	2.4	2	6.9
2.9	4.2	2.4	2	9.3
月最大24時間降水量				
mm				
133.5)				
1日16時~2日15時				
hPa				
1000.8				
2				
日照率				
30%				

階級	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≥35	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			初終
日数	0	0	0	20	0	0	0	0	15	12	11	7	4						1	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@				7.3	0.0	0.0	1.4@	霜	初終	

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 2026年6月

日付	平均気圧		気 温			平均	相対		平均	日照	全天	降 水 量			最深	降雪	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付			
	現地	海面	平均	最高	最低	庄	湿度					10分	時間	日射量			mm	最大		積雪	深さ	平均	最大			最大瞬間		昼
							%	%	1時間	10分	m/s				m/s	風向		風向	06:00~18:00				18:00~06:00					
	hPa	hPa	°C	°C	°C	hPa	%	%	比	h	MJ/m ²	mm	mm	mm	cm	cm	m/s	m/s	16方位	m/s	16方位							
1	1007.6	1014.4	21.7	25.5	18.0	20.6	79	60		4.1		0.0	0.0	0.0			1.5	3.8	NNE	7.5	NNE			● =	1			
2	997.1	1003.9	20.8	21.6	20.2	23.2	94	90		0.0		1.5	1.0	0.5			4.5	7.3	NNE	15.0	NNE			● =	2			
3	997.7	1004.4	21.9	25.7	20.2	22.9	88	71		4.5		0.0	0.0	0.0			2.2	5.4	N	13.0	N			● =	3			
4	996.0	1002.7	20.3	22.0	19.5	23.3	97	91		0.0		26.5	9.0	2.0			1.5	4.1	E	8.1	E			● =	4			
5	1000.3	1007.1	21.3	25.5	18.7	22.0	87	70		5.5		—	—	—			2.1	3.7	W	7.3	WNW			=	5			
6	1004.5	1011.3	21.2	24.8	17.3	21.6	86	63		9.7		0.0	0.0	0.0			2.2	4.6	NNE	7.3	NNE			● =	6			
7	999.6	1006.3	22.4	25.5	20.7	24.1	89	77		8.3		0.0	0.0	0.0			2.7	5.6	NNE	10.2	NNE			● =	7			
8	1000.0	1006.8	20.4	21.6	19.0	23.4	98	95		0.0		12.5	4.5	3.5			1.7	3.2	N	6.4	NW			● =	8			
9	1000.6	1007.4	19.7	21.8	17.3	20.8	91	79		0.2		0.0	0.0	0.0			1.8	4.0	NNE	6.9	N			● =	9			
10	1002.8	1009.6	21.3	25.5	17.3	20.4	81	62		12.4		—	—	—			1.7	3.6	WNW	6.2	NW			=	10			
11	1005.4	1012.2	21.4	25.9	18.1	19.5	77	48		9.3		—	—	—			2.8	5.1	S	9.1	WNW			=	11			
12	1007.3	1014.1	21.7	25.6	18.6	18.7	73	49		12.5		—	—	—			2.2	4.4	WNW	8.8	WNW				12			
13	1006.3	1013.1	22.2	26.2	19.5	20.2	76	52		9.1		—	—	—			2.2	5.1	S	7.9	S				13			
14	1004.5	1011.2	21.6	25.5	19.0	20.7	81	57		0.0		0.0	0.0	0.0			1.2	2.7	SSW	4.1	SW			● =	14			
15	1005.8	1012.6	22.1	25.3	19.0	21.7	82	59		6.7		0.5	0.5	0.5			2.0	3.7	NE	6.0	NNE			●	15			
16	1006.0	1012.7	23.3	27.1	20.3	23.1	81	62		7.8		—	—	—			1.6	4.1	NNE	6.7	ENE			=	16			
17	1004.8	1011.5	22.9	27.4	20.3	23.0	83	65		3.0		0.0	0.0	0.0			1.2	3.2	S	5.1	NNE			●	17			
18	1002.7	1009.4	24.2	27.6	21.6	27.3	90	74		0.5		0.5	0.5	0.5			2.2	4.3	S	7.0	SSW			● =	18			
19	1002.0	1008.7	23.9	25.3	23.0	29.0	98	89		0.0		29.5	15.5	7.0			3.3	6.2	SSW	11.2	SSW			● =	19			
20	998.6	1005.3	24.5	25.9	22.8	28.9	94	87		0.0		49.5	22.0	7.0			4.9	8.1	SW	16.2	SW			● =	20			
21	1001.9	1008.6	22.7	26.0	21.0	23.3	84	75		6.0		0.0	0.0	0.0			2.8	4.2	NNE	7.9	NNE			●	21			
22	1002.4	1009.2	21.0	22.3	19.8	22.6	91	83		0.0		6.5	1.5	0.5			3.1	5.0	NNE	9.8	NNE			●	22			
23	1001.5	1008.3	19.6	20.6	18.8	22.2	97	94		0.0		86.5	9.5	2.5			2.5	5.3	NE	10.0	NE			●	23			
24	998.5	1005.3	21.7	23.3	19.8	26.0	100	98		0.0		120.5	27.5	7.5			1.6	4.4	SSW	7.6	SSW			●	24			
25	997.2	1003.9	23.0	24.1	21.6	27.4	97	89		0.0		100.0	20.5	5.0			3.5	6.9	SSW	13.1	SSW			● =	25			
26	998.7	1005.5	20.4	22.1	18.6	23.1	96	86		0.0		63.5	13.0	3.5			2.6	5.0	NNE	9.3	NNE			●	26			
27	997.3	1004.0	21.8	24.5	20.3	22.6	86	73		2.6		0.5	0.5	0.5			4.2	6.6	NNE	11.5	NNE			●	27			
28	1003.1	1009.8	21.8	25.2	18.4	21.4	83	69		10.5		0.0	0.0	0.0			2.1	4.1	NE	6.9	NNE			●	28			
29	1005.5	1012.3	22.0	26.0	17.2	22.7	86	70		13.3		—	—	—			2.1	4.2	NNE	7.5	N			=	29			
30	1005.4	1012.2	22.9	26.0	20.6	24.2	87	65		3.8		0.0	0.0	0.0			1.7	4.9	S	7.5	S			●	30			
上旬	1000.6	1007.4	21.1	24.0	18.8	22.2	89			44.7		40.5					2.2	4.0	7.4	9.6	20.6	11.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1004.3	1011.1	22.8	26.2	20.2	23.2	84			48.9		80.0					2.4	5.6	(北)		2.8	mm		期間				
下旬	1001.2	1007.9	21.7	24.0	19.6	23.6	91			36.2		377.5					2.6	2.8	(西) 風向別頻度%		1.5	165.5)		24日16時			hPa	起日
月	1002.0	1008.8	21.9	24.7	19.6	23.0	88			129.8		498.0					2.4	2.2	(南) (1.0)		0.4	起日	25*	~25日16時			998.1	2
平年	1001.3	1008.1	21.1	24.1	18.9	22.0	87			8.2@	125.3	319.0					-@	3.0	4.4	8.5	14.9	3.2	0.3	可照時間		h	日照率	30%

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	雪										
日数	0	0	0	19	0	0	0	0	23	13	10	8	5						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						0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.5	0.0	0.0	1.2@	20.6@				7.9	0.0	5.8	雪			初終	12/18	初終	2/26

気 象 月 表

地点番号 47812

地点名 佐世保 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台

2026年6月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧 hPa	相対湿度		日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高 °C	最低 °C		平均 %	最小 %			10分 比	mm	最大			m/s	最大瞬間		m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位			昼 06:00~18:00	夜 18:00~06:00
						1時間 mm			10分 mm	m/s			風向 16方位	m/s	風向 16方位											
1	1013.6	1014.2	24.3	29.5	19.8	20.8	70	45	3.0		0.5	0.5	0.5			2.2	5.6	ESE	8.2	E			●	1		
2	1001.6	1002.2	24.9	27.7	22.4	23.4	74	64	0.6		0.0	0.0	0.0			6.1	11.8	NNE	22.7	NNE			●	2		
3	1003.5	1004.1	23.4	26.7	21.5	23.2	81	67	1.6		0.0	0.0	0.0			3.4	7.2	NNW	12.3	N			●	3		
4	1002.0	1002.6	21.4	22.2	20.4	23.8	94	86	0.0		22.5	6.0	2.5			2.3	7.0	ESE	9.7	ESE			●	4		
5	1006.5	1007.1	22.2	26.2	18.9	22.3	84	69	3.8		—	0.0	—			3.6	9.0	W	10.5	W				5		
6	1010.4	1011.0	23.9	29.6	17.1	21.5	73	56	9.4		0.0	0.0	0.0			2.1	5.1	WSW	7.4	E			●	6		
7	1004.9	1005.5	25.3	30.7	22.6	24.7	77	55	6.4		3.0	1.0	0.5			3.3	6.7	ESE	11.3	E			●	7		
8	1006.0	1006.6	22.1	24.1	19.5	24.0	90	80	0.0		11.0	3.0	1.0			1.8	5.2	NNW	9.0	NNW			●	8		
9	1006.7	1007.3	20.6	23.0	18.7	21.1	87	74	0.0		0.0	0.0	0.0			1.6	3.7	SSW	5.2	SW			●	9		
10	1008.7	1009.3	22.9	28.9	16.9	17.9	67	31	12.8		—	—	—			2.5	6.1	NNW	9.2	NNW				10		
11	1011.9	1012.5	22.2	26.5	17.4	18.9	71	50	11.3		—	—	—			2.7	7.2	WNW	10.0	W				11		
12	1013.8	1014.4	22.6	26.4	18.7	18.8	70	47	11.7		—	—	—			2.9	7.2	WSW	8.6	WSW				12		
13	1012.7	1013.3	23.4	27.6	19.8	20.0	70	41	8.2		—	—	—			2.4	5.5	W	6.4	W				13		
14	1010.7	1011.3	23.4	26.4	20.9	19.4	68	52	0.0		0.0	0.0	0.0			2.0	5.0	E	8.4	ESE			●	14		
15	1011.8	1012.4	24.8	29.0	20.7	20.9	67	51	7.3		0.0	0.0	0.0			1.8	5.0	WSW	7.8	SSW			●	15		
16	1012.0	1012.6	26.1	31.1	23.6	22.3	66	50	6.9		0.0	0.0	0.0			2.8	7.6	E	11.0	E			●	16		
17	1011.0	1011.6	25.0	29.6	23.2	22.7	72	57	4.1		0.0	0.0	0.0			3.2	6.4	ESE	8.9	ESE			●	17		
18	1009.0	1009.6	25.4	28.7	22.8	27.8	86	72	1.7		0.5	0.5	0.5			2.9	6.1	SSW	7.8	SSW			●	18		
19	1008.6	1009.2	25.4	27.3	24.2	30.5	94	81	0.0		29.5	19.0	8.5			3.1	6.2	SSW	11.8	SSW			● =	19		
20	1005.9	1006.5	25.5	27.1	22.9	30.3	93	85	0.0		16.5	7.5	2.5			6.7	12.4	SSW	20.3	SSW			● =	20		
21	1007.9	1008.5	24.1	26.4	22.3	24.6	82	71	2.2		0.0	0.0	0.0			3.3	7.1	WSW	8.7	WSW			●	21		
22	1008.1	1008.7	22.6	25.4	20.7	22.7	83	67	0.0		8.5	3.5	1.0			1.7	4.9	NNW	7.2	NNE			●	22		
23	1007.5	1008.1	20.2	21.3	19.3	22.7	96	85	0.0		110.0	15.0	4.0			3.7	8.4	ESE	12.6	ESE			●	23		
24	1004.9	1005.5	22.5	24.5	20.2	27.1	100	95	0.0		153.0	31.0	9.0			2.6	7.7	ESE	10.8	ESE			●	24		
25	1004.0	1004.6	23.8	25.5	22.5	29.1	99	95	0.0		163.0	31.5	8.5			3.1	7.9	SSW	13.7	SSW			●	25		
26	1004.8	1005.4	20.9	22.8	19.8	24.2	98	87	0.0		70.5	14.0	4.0			2.1	7.4	ESE	10.5	ESE			●	26		
27	1002.6	1003.2	23.2	26.7	20.2	22.7	81	64	5.2		1.0	1.5	0.5			3.4	8.2	NNW	13.5	N			●	27		
28	1009.0	1009.6	23.6	28.3	20.5	22.6	78	61	7.4		—	—	—			2.4	6.0	WSW	8.0	W				28		
29	1011.5	1012.1	23.1	29.0	18.6	22.7	77	57	12.3		0.0	0.0	0.0			2.2	4.7	NNW	7.7	NNW				29		
30	1011.7	1012.3	23.7	27.5	21.7	24.6	85	52	1.6		1.5	1.0	0.5			1.8	4.3	S	6.2	S			●	30		
上旬	1006.4	1007.0	23.1	26.9	19.8	22.3	80		37.6		37.0					2.9	5.3	8.5	4.3	1.9	0.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1010.7	1011.3	24.4	28.0	21.4	23.2	76		51.2		46.5					3.1	4.4	(北)		5.3	期間		hPa			
下旬	1007.2	1007.3	22.7	25.4	20.8	24.5	88		28.7		507.5					2.6	6.4	(西) 風向別頻度%		9.2	187.0)	24日22時 ~25日22時		起日		
月	1008.1	1008.6	23.4	26.8	20.7	23.3	81		117.5		591.0					2.9	8.5	(南) (0.3)		14.9	起日	25	995.0)			
平年	1007.4	1008.0	23.0	26.5	20.0	21.7	78		8.2@	128.2	328.9					-@	2.9	6.7	6.0	5.0	5.0	7.8	可照時間		日照率	27%

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	雪	霧		
日数	0	0)	0)	24	6)	0	2)	0)	24	14)	12)	8)	4)						2	0	0									
平年	0.0	0.0	0.0	22.7	4.3	0.7	2.0	0.0	19.8	13.7	12.3	7.2	3.6	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	1.6	0.1	0.0	1.8@	21.0@							

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 2026年6月

日付	平均気圧		気 温			平均	相対		平均	日照	全天	降 水 量			最深	降雪	風 速					天 気 概 況		大気現象	日付			
	現地	海面	平均	最高	最低	庄	湿度		雲量	時間	日射量	mm	最大		積雪	深さ	平均	最大		最大瞬間		天 気 概 況						
							平均	最小					10分	1時間				10分	m/s	m/s	風向	風向	昼			夜		
	hPa	hPa	°C	°C	°C	hPa	%	%	10分	h	MJ/m ²	mm	mm	mm	cm	cm	m/s	m/s	16方位	16方位	06:00~18:00	18:00~06:00						
1	1009.9	1014.1	23.9	28.8	20.8	19.8	68	44		0.4	9.87	6.5	5.0	1.0	-	-	1.3	3.8	SSW	6.1	SSW	曇後時々雨、雷を伴う	曇時々雨	● ㊦	1			
2	996.9	1001.0	24.2	26.8	22.8	22.7	75	64		2.7	10.67	13.5	6.5	1.5	-	-	3.5	8.9	N	15.7	NNE	雨時々曇一時晴	晴後曇一時雨	●	2			
3	1000.0	1004.1	23.3	26.2	21.6	22.3	78	69		3.6	15.32	0.0	0.0	0.0	-	-	2.9	5.7	SW	11.6	N	曇時々晴	曇一時晴後一時雨	●	3			
4	998.5	1002.6	22.0	24.6	20.1	23.7	89	81		0.0	2.64	20.0	4.5	2.0	-	-	2.2	7.6	SW	14.4	WSW	雨	雨後曇時々晴	● =	4			
5	1003.0	1007.1	22.2	25.7	19.5	21.8	81	70		2.0	13.59	0.0	0.0	0.0	-	-	2.0	4.4	NNW	7.0	NNW	曇一時晴	曇後一時晴	●	5			
6	1006.8	1011.0	23.4	29.2	17.8	21.9	77	59		8.0	24.58	3.5	2.0	0.5	-	-	1.7	4.6	SW	5.9	WSW	曇時々晴	雨	●	6			
7	1001.1	1005.2	24.9	30.2	22.0	23.9	77	54		6.3	20.72	24.5	6.0	1.5	-	-	2.3	5.6	N	9.5	NNE	雨後曇時々晴	晴後時々曇	●	7			
8	1002.4	1006.6	22.2	24.8	19.5	23.1	86	76		0.0	4.58	13.0	3.0	1.5	-	-	1.8	5.0	N	8.8	NNW	雨時々曇	雨後時々曇	●	8			
9	1003.1	1007.3	19.7	21.3	17.5	19.7	86	75		0.0	5.06	2.5	1.0	0.5	-	-	0.9	2.0	NNE	4.0	NNE	雨時々曇	曇後時々晴	● =	9			
10	1005.3	1009.4	21.8	26.8	17.0	19.0	74	44		12.2	28.57	-	-	-	-	-	2.3	5.5	SSW	7.5	SW	晴	晴時々曇	=	10			
11	1008.4	1012.6	22.5	27.1	17.3	17.6	66	38		11.0	26.45	-	-	-	-	-	2.2	5.2	WNW	8.6	SSW	晴時々曇	曇時々晴		11			
12	1010.4	1014.5	22.2	26.4	18.6	17.7	67	42		9.4	26.31	-	-	-	-	-	1.9	5.9	WNW	9.2	W	曇時々晴	曇後一時雨		12			
13	1009.2	1013.4	23.0	27.5	19.0	17.8	64	46		8.7	25.14	0.0	0.0	0.0	-	-	1.6	4.2	SW	6.1	SW	曇後晴	曇	●	13			
14	1007.1	1011.3	23.3	26.0	21.1	17.9	63	49		0.3	9.63	0.0	0.0	0.0	-	-	1.0	2.3	SE	4.8	NE	曇一時雨	曇後時々雨	●	14			
15	1008.2	1012.4	24.7	29.4	20.7	19.2	62	49		9.2	24.58	0.0	0.0	0.0	-	-	1.5	4.5	SW	6.1	SSW	曇一時雨後晴	曇	●	15			
16	1008.4	1012.5	25.8	30.7	23.2	20.9	64	46		9.0	23.79	0.0	0.0	0.0	-	-	1.7	4.5	SW	10.0	NE	曇一時雨後晴	曇時々晴	●	16			
17	1007.4	1011.6	24.8	29.1	23.0	22.2	71	58		5.4	13.46	0.5	0.5	0.5	-	-	1.7	4.2	SW	7.9	E	雨後曇時々晴	晴後雨時々曇	●	17			
18	1005.7	1009.8	25.0	28.9	22.9	26.3	83	68		1.5	12.08	0.5	0.5	0.5	-	-	1.4	4.3	SW	5.9	SW	曇時々雨、雷を伴う	雨時々曇、霧を伴う	● ㊦	18			
19	1005.4	1009.5	25.0	26.3	23.8	28.7	91	84		0.0	4.10	50.5	23.0	7.5	-	-	2.7	7.0	SSW	12.7	SSW	大雨時々曇	曇時々雨	● ≡	19			
20	1002.9	1007.0	25.5	27.0	23.8	28.8	88	80		0.0	2.72	18.5	6.5	3.0	-	-	6.0	10.9	SW	22.8	SSW	雨時々曇	雨時々曇	●	20			
21	1004.4	1008.5	24.4	27.8	22.7	23.6	78	62		8.1	22.15	0.0	0.0	0.0	-	-	3.1	6.3	W	9.3	WSW	曇時々晴	晴一時雨後曇	●	21			
22	1004.2	1008.4	22.5	25.4	20.2	21.7	80	61		0.1	7.98	12.5	3.0	1.5	-	-	1.9	5.1	N	8.0	N	曇時々雨	大雨	●	22			
23	1003.7	1007.9	20.8	21.9	19.7	22.0	89	86		0.0	3.01	71.0	13.5	5.0	-	-	1.9	3.8	NNE	11.6	E	雨	大雨	●	23			
24	1001.5	1005.6	23.5	25.7	21.5	26.5	92	86		0.0	3.68	122.0	26.5	5.5	-	-	1.7	4.8	SSW	10.4	S	大雨	大雨	●	24			
25	1000.7	1004.8	24.6	26.6	22.9	28.4	92	85		0.0	1.34	70.0	13.0	6.0	-	-	3.8	8.8	SSW	18.9	S	大雨、雷を伴う	雨時々曇、雷を伴う	● ㊦	25			
26	1001.1	1005.2	21.7	23.0	20.6	23.6	91	82		0.0	4.97	13.0	4.0	2.0	-	-	1.8	4.1	NNE	7.0	N	雨一時曇	雨後曇一時晴	●	26			
27	998.8	1002.9	23.3	26.3	20.8	22.2	78	63		1.4	15.80	0.0	0.0	0.0	-	-	3.1	5.9	N	8.5	N	曇一時晴	曇一時雨	●	27			
28	1005.6	1009.7	23.3	27.2	20.6	20.7	73	56		8.6	24.45	-	-	-	-	-	2.0	4.2	SW	6.3	SW	曇後晴	晴後時々曇		28			
29	1007.8	1012.0	23.6	28.7	18.9	21.7	75	57		11.7	28.16	-	-	-	-	-	1.7	4.6	SW	6.3	SW	晴後一時曇	曇一時晴後一時雨		29			
30	1008.2	1012.4	23.0	26.1	20.1	22.6	80	65		0.0	8.79	17.5	9.0	5.0	-	-	0.9	3.5	SW	5.2	SW	雨時々曇	雨時々曇	●	30			
上旬	1002.7	1006.8	22.8	26.4	19.9	21.8	79			35.2	13.6	83.5					-	2.1	2.1	3.8	9.9	12.9	5.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1007.3	1011.5	24.2	27.8	21.3	21.7	72			54.5	16.8	70.0					-	2.2	2.2	(北)		5.6	mm		期間			
下旬	1003.6	1007.7	23.1	25.9	20.8	23.3	83			29.9	12.1	306.0					-	2.2	5.1	(西) 風向別頻度%		5.7	135.0)		23日11時 ~24日11時		hPa	起日
月	1004.5	1008.7	23.3	26.7	20.7	22.3	78			119.6	14.2	459.5					-	2.2	6.5	(南) (3.1)		4.7	起日		23	994.0		2
平年	1003.9	1008.0	23.0	26.5	20.2	22.4	80			8.2@	125.0	15.0	335.9				-	2.3	14.6	9.6	3.1	2.6	2.9	日照時間		h	日照率	28%

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	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最高	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			雪	霧	雷					
	<0	<0	<0	≥25	≥25	≥25	≥30	≥35	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5			霜	霧	雷					
日数	0	0	0	25	4	0	2	0	25	17	15	12	4		0	0	0	0	1	0	0												
平年	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@	霜	霧	雷	初終	12/9	
																								雪	霧	雷	初終	12/11					
																																初終	3/13@
																																	3/1

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 2026年6月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気	相対湿度		平均雲量 10分 比	日照時間 h	全日 日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 合計 cm	風 速					天 気 概 況				大気現象	日付	
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃	庄 hPa	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	938.2	1014.3	20.4	24.5	15.7	17.6	75	40		1.0		9.0	6.5	1.5			4.8	9.5	ESE	15.0	SE			● =	1			
2	925.7	1000.8	20.3	22.8	17.9	20.8	88	75		0.0		16.5	5.5	1.5			11.4	21.9	ENE	32.8	ENE			● ≡	2			
3	928.3	1003.8	19.8	23.5	17.3	20.5	89	73		3.2		-	-	-			3.5	9.7	N	15.0	N			=	3			
4	927.4	1003.2	18.6	21.2	17.1	21.2	98	90		0.0		62.5	14.5	5.0			5.1	10.7	SW	17.2	SW			●	4			
5	931.0	1007.0	18.8	22.4	15.2	19.8	91	75		1.9		1.5	2.0	0.5			2.9	7.0	NNE	10.2	NNW			● ≡	5			
6	935.2	1011.1	20.0	25.3	14.5	19.5	84	61		5.4		7.0	3.0	1.0			3.6	7.2	ESE	14.2	E			● = ∞	6			
7	930.0	1005.3	20.8	25.5	18.2	20.7	85	57		3.1		77.0	18.0	4.0			5.5	14.2	E	23.9	ENE			● =	7			
8	930.7	1006.7	18.4	19.8	16.0	20.7	97	90		0.0		25.5	4.5	2.0			3.9	8.8	NE	14.0	NNE			● ≡	8			
9	930.5	1007.7	14.8	17.2	12.1	15.1	90	71		0.0		4.0	1.5	0.5			4.4	8.7	NE	14.9	NE			● =	9			
10	932.9	1009.3	17.9	24.7	11.5	13.7	70	32		11.3		-	-	-			3.9	7.4	ENE	13.5	NE				10			
11	936.1	1012.8	17.4	23.9	11.7	13.9	73	31		9.6		-	-	-			3.3	6.0	W	8.7	W			=	11			
12	937.7	1014.7	17.5	23.3	12.9	13.8	70	37		8.7		-	-	-			3.3	5.6	NW	8.5	NW			=	12			
13	936.9	1013.5	18.5	24.2	12.4	14.4	68	46		7.6		-	-	-			2.5	4.4	NNW	5.8	WNW				13			
14	935.1	1011.6	18.1	20.8	16.0	15.3	74	57		0.0		0.0	0.0	0.0			2.7	5.3	ESE	9.6	ESE			●	14			
15	936.4	1012.4	19.7	24.5	16.1	17.7	77	63		4.5		-	-	-			2.0	5.3	ESE	6.4	ESE				15			
16	937.0	1012.7	21.1	26.9	17.7	18.6	75	53		4.9		0.0	0.0	0.0			2.8	12.3	E	23.7	ESE			●	16			
17	936.0	1011.7	20.9	25.4	17.8	19.8	80	66		2.2		0.0	0.0	0.0			3.8	7.0	ESE	12.9	ESE			●	17			
18	934.5	1010.2	20.7	23.3	19.0	23.9	98	88		0.1		13.5	10.0	5.0			3.4	7.4	ESE	9.9	S			● ≡	18			
19	934.5	1009.9	21.5	22.4	19.8	25.4	99	92		0.0		73.0	24.0	7.5			5.4	11.5	WSW	18.1	SW			● ≡	19			
20	932.2	1007.4	21.7	22.2	21.1	26.0	100	100		0.0		47.0	10.0	6.0			10.0	15.7	SW	25.7	SW			● ≡	20			
21	932.8	1008.4	20.3	23.8	17.9	21.8	92	69		3.9		9.0	9.0	4.0			4.1	8.1	WNW	11.5	SW			● ≡	21			
22	932.3	1008.4	18.9	23.0	16.8	19.3	89	64		0.4		23.5	8.0	3.5			3.6	9.3	ENE	14.3	ENE			●	22			
23	932.3	1008.5	18.4	20.0	16.8	20.5	97	88		0.0		62.0	10.0	4.0			5.4	12.7	SE	20.8	SE			●	23			
24	930.7	1006.1	20.5	22.2	18.9	23.9	99	90		0.0		188.5	37.5	8.5			5.8	13.3	SE	20.8	SE			●	24			
25	930.1	1005.1	21.7	22.4	20.1	26.0	100	100		0.0		39.5	8.5	3.0			8.5	15.0	SW	24.2	SSW			● ≡	25			
26	929.6	1005.1	19.9	22.2	17.6	22.5	97	88		0.0		47.0	20.5	7.5			3.5	7.9	WNW	11.3	WNW			● =	26			
27	927.4	1002.5	20.4	24.2	18.5	22.7	95	78		0.3		0.0	0.0	0.0			2.1	5.6	ENE	8.4	NE			● ≡	27			
28	933.5	1009.7	18.6	23.2	15.1	19.7	92	72		3.0		0.0	0.0	0.0			2.0	3.8	SW	5.3	SSW			● ≡	28			
29	936.0	1012.0	20.0	26.6	14.6	18.7	82	43		10.4		-	-	-			2.3	4.6	SW	6.1	WNW			=	29			
30	936.5	1012.5	20.2	23.0	18.1	22.0	93	57		0.1		14.5	4.0	1.5			3.3	7.2	SSW	12.8	SSW			● =	30			
上旬	931.0	1006.9	19.0	22.7	15.6	19.0	87			25.9		203.0					4.9	7.4	4.0	2.1	2.1	4.6	月最大24時間降水量				最低海面気圧	
中旬	935.6	1011.7	19.7	23.7	16.5	18.9	81			37.6		133.5					3.9	10.6	(北)		4.2	mm		期間		hPa		
下旬	932.1	1007.8	19.9	23.1	17.4	21.7	94			18.1		384.0					4.1	4.2	(西) 風向別頻度%		7.2	188.5)		24日0時 ~24日24時		起日		
月	932.9	1008.8	19.5	23.1	16.5	19.9	87			81.6		720.5					4.3	8.1	(南) (0.0)		17.1	起日		24		993.2		
平年	932.3	1008.3	19.2	22.7	16.1	19.1	86			8.5@		94.2					@	4.6	10.6	6.3	2.9	3.9	5.0	日照時間		日照率		

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			雪
日数	0	0	0	5	0	0	0	0	23	18	18	13	8						9	3	0											
平年	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@									

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 2026年6月

日付	平均気圧		気 温			平均	相対		日照	全天	降 水 量			最深	降雪	風 速					天 気 概 況				大気現象	日付						
	現地	海面	平均	最高	最低	蒸気	平均	最小			10分	時間	日射量			mm	1時間	10分	積雪	深さ	合計	平均	最大				最大瞬間		昼	夜	大気現象	日付
																							m/s	m/s			風向	m/s				
	hPa	hPa	°C	°C	°C	hPa	%	%			比	h	MJ/m ²			mm	mm	mm	cm	cm	m/s	m/s	16方位	m/s			16方位	06:00~18:00	18:00~06:00	大気現象	日付	
1	1010.9	1014.0	22.2	25.7	18.7	22.8	86	60		0.2		15.0	7.0	2.5				1.7	3.6	ESE	6.0	SE			● =	1						
2	999.4	1002.5	23.0	26.4	20.8	23.9	85	73		1.8		0.5	0.5	0.5				4.6	9.3	NNW	15.9	NNW			●	2						
3	1001.7	1004.8	22.9	26.3	20.3	23.0	83	67		2.0		0.0	0.0	0.0				2.6	6.1	NNW	10.4	N			●	3						
4	999.3	1002.4	20.9	22.9	19.4	24.0	97	92		0.0		50.5	10.5	3.0				1.9	4.3	SE	8.1	NNE			● =	4						
5	1004.5	1007.6	21.8	25.6	17.6	21.7	83	68		4.9		-	-	-				2.2	6.1	NW	10.5	WNW				5						
6	1007.9	1011.0	21.9	26.2	16.8	21.8	83	58		7.7		1.5	1.0	0.5				1.7	4.2	E	7.2	ESE			●	6						
7	1002.8	1005.9	23.6	28.1	20.6	24.8	86	63		9.6		3.5	1.0	0.5				3.4	6.8	NNW	10.4	NNW			●	7						
8	1003.8	1006.9	20.9	24.3	18.2	23.0	93	81		0.0		5.0	1.5	0.5				1.9	5.1	N	8.8	NNW			● =	8						
9	1004.3	1007.4	19.7	22.2	17.8	20.4	89	74		0.1		0.5	0.5	0.5				1.3	3.2	NW	4.8	WNW			●	9						
10	1006.7	1009.8	21.9	27.3	16.8	20.2	78	53		12.0		-	-	-				2.0	3.9	WNW	6.5	NNE				10						
11	1009.5	1012.7	21.5	27.4	15.3	18.1	72	42		9.4		-	-	-				1.6	4.0	NNW	6.9	WNW				11						
12	1011.5	1014.6	22.3	26.9	17.4	17.7	67	38		9.3		-	-	-				1.9	4.5	NW	10.7	NW				12						
13	1010.1	1013.2	22.5	26.9	18.4	20.6	77	54		6.1		-	-	-				1.5	3.4	E	5.7	ENE				13						
14	1008.1	1011.2	21.9	25.2	19.2	21.0	80	58		0.3		0.0	0.0	0.0				1.7	4.7	SSE	8.3	SE			●	14						
15	1009.4	1012.5	23.0	26.8	19.8	21.3	77	52		7.3		3.5	3.0	1.0				1.6	3.7	ESE	5.4	E			● =	15						
16	1009.5	1012.6	24.4	28.1	20.7	23.0	76	57		8.6		0.0	0.0	0.0				2.0	5.8	ENE	10.4	NE			●	16						
17	1008.3	1011.4	24.1	26.7	22.3	25.8	86	72		3.7		4.5	4.0	2.5				2.6	5.0	S	8.7	S			●	17						
18	1006.2	1009.3	24.3	27.1	23.2	29.1	96	86		1.1		3.5	2.0	1.0				2.0	4.2	S	6.9	SSW			● =	18						
19	1005.7	1008.8	24.7	25.8	23.5	29.9	96	88		0.0		28.0	13.0	3.5				2.7	6.1	SW	11.4	SW			● =	19						
20	1003.1	1006.2	25.0	26.4	22.8	29.6	94	88		0.0		4.0	2.5	1.0				4.6	8.2	SW	16.8	SW			● =	20						
21	1005.8	1008.9	23.6	27.5	21.0	24.1	83	65		6.2		-	-	-				2.3	4.7	NW	8.0	NNW				21						
22	1005.5	1008.6	21.3	23.8	19.9	23.0	91	76		0.0		18.0	4.0	2.0				1.9	3.9	NE	6.9	NE			●	22						
23	1003.9	1007.0	21.0	22.4	19.8	24.4	98	96		0.0		234.5	36.5	11.5				4.1	7.4	ESE	13.2	E			●	23						
24	1001.8	1004.9	23.2	25.1	20.9	27.7	97	89		0.0		195.0	31.0	10.5				2.3	6.3	S	14.7	NW			●	24						
25	1001.1	1004.2	23.6	26.0	21.7	28.4	98	91		0.0		187.5	28.0	9.5				3.1	8.3	SW	15.7	SW			●	25						
26	1002.2	1005.3	21.0	23.6	19.1	22.9	92	73		0.3		12.5	3.5	1.5				2.0	3.7	NE	7.2	NNW			●	26						
27	1001.0	1004.1	22.1	25.0	20.3	22.6	85	69		5.8		1.0	1.0	0.5				3.4	7.2	NNW	12.0	NNW			● =	27						
28	1007.0	1010.1	22.8	27.1	19.5	21.8	79	55		9.4		0.0	0.0	0.0				2.0	4.5	NW	7.2	NW			●	28						
29	1009.1	1012.2	22.8	27.5	18.1	22.0	81	52		12.4		-	-	-				1.4	3.5	E	5.6	E			=	29						
30	1009.2	1012.3	22.5	26.1	20.5	23.2	86	51		0.2		1.0	0.5	0.5				1.3	3.7	S	6.0	SSE			● =	30						
上旬	1004.1	1007.2	21.9	25.5	18.7	22.6	86			38.3		76.5						2.3	8.8	7.8	10.1	7.9	9.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧						
中旬	1008.1	1011.3	23.4	26.7	20.3	23.6	82			45.8		43.5						2.2	6.7	(北)		6.1	mm		期間							
下旬	1004.7	1007.8	22.4	25.4	20.1	24.0	89			34.3		649.5						2.4	5.4	(西) 風向別頻度%		5.7	312.5)	23日5時	hPa	起日						
月	1005.6	1008.7	22.5	25.9	19.7	23.4	86			118.4		769.5						2.3	4.2	(東)	(南) (1.4)	3.6	起日	23	23日5時	~24日5時	997.2	2				
平年	1004.8	1007.9	22.1	25.6	19.0	22.2	83			8.2@	122.2	324.2						-@	2.7	6.8	9.4	3.9	2.4	0.8	日照時間		h	日照率	28%			

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	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最高		≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日数	不照			雪	霧	雷	霜			初	12/9@
	<0	<0	<0	≥25	≥25	≥25	≥30	≥35		≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5	≥8.5	日数	不照			雪	霧	雷	霜			初	12/9@
日数	0	0	0	24	1	0	0	0		23	19	17	8	4						0	0	0					8	0)	0)		霜	初	12/15			
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@	平年	7.3	0.0	3.0	2.2@	雪	初	2/25				

地域気象観測降水量月報

長崎県 (84) 2026年6月

単位: mm 1/2頁

観測所名	鰐浦	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	12.0	92.0	54.5	7.5	3.0	0.0	0.0	0.5	1.5	4.5	1.0	4.5	5.5	6.5	9.0	7.5
2	19.5	42.0	49.5	7.0	12.5	1.5	1.5	0.0	0.5	1.0	3.5	7.5	12.0	13.5	16.5	15.0
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	1.0	5.5	3.5	5.0	6.0	26.5	18.0	22.5	31.0	30.0	39.5	31.0	26.5	20.0	62.5	47.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	1.5	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	0.5	2.5	3.5	7.0	5.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.0	6.0	2.5	8.0	7.5	18.0	24.5	77.0	59.0
8	0.5	5.5	3.0	9.5	8.0	12.5	12.5	11.0	10.5	5.5	12.5	15.5	21.5	13.0	25.5	24.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.5	2.0	2.5	4.0	3.5
10	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
11	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
12	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
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	0.5	0.0	1.0	1.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0
18	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	1.0	16.0	17.5	12.5	0.5	13.5	17.0
19	20.5	32.0	24.0	15.0	13.0	29.5	21.5	29.5	61.0	19.0	50.0	32.5	49.5	50.5	73.0	56.0
20	12.0	28.5	16.5	11.0	4.5	49.5	13.0	16.5	5.5	18.0	20.5	15.5	30.0	18.5	47.0	26.5
21	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	9.0	2.5
22	4.5	7.0	5.5	7.0	6.5	6.5	5.5	8.5	15.5	20.0	24.5	24.5	23.5	12.5	23.5	18.5
23	0.0	27.0	14.0	49.5	57.5	86.5	68.5	110.0	99.5	129.0	71.5	67.5	73.5	71.0	62.0	65.5
24	8.0	49.5	25.0	85.0	70.5	120.5	94.0	153.0	169.5	120.0	190.0	190.0	209.0	122.0	188.5	153.0
25	2.5	15.5	7.0	90.0	110.0	100.0	101.5	163.0	195.5	192.0	234.5	178.5	127.0	70.0	39.5	24.5
26	2.0	9.5	6.5	39.5	42.5	63.5	62.5	70.5	42.5	51.5	23.0	22.5	14.5	13.0	47.0	40.5
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.5	1.5	0.5	3.5	3.0	8.5	17.5	14.5	7.5
31																
最大日降水量	20.5	92.0	54.5	90.0	110.0	120.5	101.5	163.0	195.5	192.0	234.5	190.0	209.0	122.0	188.5	153.0
起日	19	1	1	25	25	24	25	25	25	25	25	24	24	24	24	24
最大1時間降水	13.5	32.0	19.5	19.5	21.0	27.5	24.0	31.5	51.0	46.0	35.0	39.5	37.0	26.5	37.5	31.5
起日 時分	19 20:47	1 19:28	19 19:25	25 03:11	25 04:27	24 21:18	25 03:40	25 21:24	25 19:10	25 01:19	24 03:47	24 04:29	24 04:54	24 05:37	24 06:46	24 07:01
最大10分間降水	5.0	8.5	7.0	5.0	5.5	7.5	6.5	9.0	18.0	10.0	8.5	12.5	15.0	7.5	8.5	9.0
起日 時分	19 20:07	1 18:59	19 18:45	25 02:43	25 01:32	24 21:04	25 03:07	24 22:14	24 22:21	25 00:54	24 03:07	25 05:50	25 03:50	19 15:00	24 06:06	24 06:30
上旬合計	33.0	145.0	110.5	29.0	29.5	40.5	33.0	37.0	50.0	44.0	66.0	67.0	88.5	83.5	203.0	161.5
中旬合計	32.5	61.0	40.5	26.0	17.5	80.0	35.0	46.5	69.0	40.0	88.0	66.0	92.0	70.0	133.5	99.5
下旬合計	17.0	108.5	58.0	271.5	287.0	377.5	335.0	507.5	525.5	513.0	547.0	486.0	456.0	306.0	384.0	312.0
月合計	82.5	314.5	209.0	326.5	334.0	498.0	403.0	591.0	644.5	597.0	701.0	619.0	636.5	459.5	720.5	573.0
1mm以上日数	9	11	11	11	11	10	12	12	15	14	16	14	16	15	18	17
10mm以上日数	4	7	6	6	6	8	8	8	8	8	10	10	12	12	13	12
30mm以上日数	0	4	2	4	4	5	4	4	6	5	5	5	5	4	8	6
50mm以上日数	0	1	1	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	5	4
70mm以上日数	0	1	0	2	2	3	2	4	3	3	3	2	3	3	3	1
100mm以上日	0	0	0	0	1	2	1	3	2	3	2	2	2	1	1	1

地域気象観測降水量月報

長崎県 (84) 2026年6月

単位: mm 2/2頁

観測所名	福江	上大津	口之津	脇岬
日付				
1	15.0	13.5	7.5	6.0
2	0.5	0.0	9.0	8.5
3	0.0	0.0	0.0	0.0
4	50.5	47.5	36.5	28.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.5	2.0	4.0	5.5
7	3.5	6.5	51.0	58.0
8	5.0	6.5	24.0	17.0
9	0.5	0.5	3.5	3.5
10	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0
15	3.5	5.0	0.0	0.5
16	0.0	0.0	0.0	0.5
17	4.5	0.0	0.5	1.0
18	3.5	4.0	7.5	5.0
19	28.0	24.0	52.0	54.5
20	4.0	2.5	10.0	4.0
21	0.0	0.0	4.0	0.5
22	18.0	18.0	9.5	5.0
23	234.5	209.5	54.5	50.0
24	195.0	186.0	119.0	93.0
25	187.5	177.5	18.0	34.5
26	12.5	8.5	36.5	10.5
27	1.0	2.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0
30	1.0	1.5	7.0	13.0
31				
最大日降水量	234.5	209.5	119.0	93.0
起日	23	23	24	24
最大1時間降水	36.5	31.5	34.0	21.0
起日 時分	23 13:43	24 21:24	24 07:21	19 14:39
最大10分間降水	11.5	9.5	10.0	12.0
起日 時分	23 15:02	24 21:07	19 14:50	24 21:10
上旬合計	76.5	76.5	135.5	127.0
中旬合計	43.5	35.5	70.0	65.5
下旬合計	649.5	603.0	248.5	206.5
月合計	769.5	715.0	454.0	399.0
1mm以上日数	17	16	17	17
10mm以上日数	8	7	9	9
30mm以上日数	4	4	6	5
50mm以上日数	4	3	4	4
70mm以上日数	3	3	1	1
100mm以上日	3	3	1	0

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2026年6月

単位：(m/s) 1/4頁

観測所名	鱈浦						厳原						美津島						芦辺						石田						
	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	
1	3.0	6.3	S	13.2	S	ESE	1.3	3.5	S	4.7	SSW	NNW	1.9	6.0	ESE	8.2	E	SE	2.0	5.0	ENE	9.0	NE	ENE	2.7	8.9	NE	11.3	NE	NE	
2	7.7	13.1	E	19.2	E	ESE	4.1	7.3	NNW	15.6	NNE	NNW	5.5	9.3	E	15.4	E	E	5.3	7.6	NE	17.1	NE	NE	8.6	12.2	NE	17.0	NE	NE	
3	2.1	6.1	NNW	10.9	NNW	NNW	2.2	7.4	NNW	11.2	NNW	NNW	2.6	5.4	NW	8.2	NNW	WN	2.7	6.8	N	12.7	NNW	NN	3.5	8.8	N	14.9	N	N	
4	3.2	6.6	E	8.9	E	E	1.6	3.8	NNE	7.0	NNE	N	2.2	4.6	ESE	6.2	ENE	E	1.9	4.7	E	8.6	ENE	ENE	2.4	7.1	NE	8.7	NNE	NNE	
5	4.4	7.1	W	10.7	W	W	2.4	8.1	WNW	12.3	WNW	WN	2.9	8.3	W	12.3	W	W	2.1	4.9	WNW	10.1	WNW	W	2.3	5.1	SW	8.2	WNW	WSW	
6	5.4	9.8	E	13.6	E	E	2.2	4.8	NNE	8.7	NE	N	3.4	6.2	NE	10.3	NNE	NE	2.3	4.4	NE	8.0	NE	NE	3.2	6.9	N	9.8	N	N	
7	5.3	9.7	E	13.2	E	E	2.7	4.6	N	10.6	NNW	NNW	4.0	6.7	NE	11.8	NNE	NNE	3.6	7.1	ENE	14.7	E	ENE	4.7	9.5	NNE	12.9	NNE	NNE	
8	1.7	5.1	NW	7.7	NW	W	1.0	2.7	SSE	4.0	SSE	NNW	1.1	2.4	S	4.1	SSE	NNW	1.7	3.7	NNW	6.6	NNW	NN	2.4	3.9	N	5.7	N	N	
9	4.1	7.7	E	10.9	NNE	E	1.9	3.9	NNE	8.1	NNE	NNW	2.7	5.1	NE	9.8	NE	NE	1.9	4.6	NE	8.9	NNE	NE	2.6	5.6	NE	7.7	NE	NE	
10	3.4	5.4	W	11.0	W	W	2.4	7.5	WNW	11.6	W	SE	2.2	4.8	W	7.7	W	WN	1.5	3.4	NW	6.0	W	WS	2.1	5.2	SW	7.2	SW	NW	
11	5.3	8.4	W	12.7	W	W	5.3	8.2	WNW	14.7	NW	WN	3.6	7.3	W	11.3	W	W	2.6	4.8	W	10.6	W	W	3.5	6.4	SW	10.3	SW	SW	
12	4.0	6.9	W	10.8	W	W	2.4	7.4	W	11.8	W	SE	2.8	6.1	W	8.2	NE	W	2.1	3.8	WNW	6.8	W	W	3.0	6.3	SW	8.2	SW	WSW	
13	3.8	6.9	W	11.5	W	W	1.7	3.9	SE	7.3	SE	SE	1.6	3.3	SSE	5.1	SE	WN	1.4	3.3	W	6.2	WNW	WS	2.5	5.9	SW	7.7	SW	WN	
14	3.1	6.5	E	8.9	E	E	1.0	2.4	SSE	4.5	SSE	NNW	1.7	4.0	SE	5.1	ESE	SE	1.1	2.5	ESE	4.0	ESE	ENE	1.5	3.6	NNE	4.6	NNE	NE	
15	5.1	7.3	E	9.3	E	E	1.7	3.4	NE	7.0	N	NNW	3.0	6.5	ESE	9.3	ESE	ENE	2.5	5.3	ENE	9.9	E	ENE	3.3	6.8	NE	8.7	NE	NE	
16	5.9	8.0	E	10.7	E	E	1.9	3.8	NNE	7.3	NNE	N	3.0	5.9	E	9.3	E	NE	2.3	4.4	E	7.7	E	E	2.2	4.5	NE	6.2	NE	NE	
17	3.0	7.0	SE	10.6	SE	SE	1.0	3.5	SE	4.9	ESE	NNW	2.0	4.3	NNW	5.7	NNW	SE	1.5	3.1	E	4.7	ESE	SSE	1.4	3.6	N	5.1	E	NE	
18	1.6	3.9	SE	7.1	SSE	SSE	1.3	4.5	SE	5.6	SE	SE	1.7	3.9	ESE	5.1	SSE	SSE	1.1	2.5	SE	4.0	SE	SE	1.0	2.3	S	3.6	ESE	ENE	
19	2.8	5.9	E	9.6	E	E	2.1	8.4	S	15.2	S	SSE	1.7	4.0	SSE	6.7	SE	SE	1.4	4.0	SSE	8.1	SSW	SSW	1.8	6.4	SSW	9.3	SSW	SW	
20	6.8	15.0	W	23.0	W	WSW	8.2	14.1	SSW	25.4	SW	SSW	4.7	8.1	WSW	19.0	W	WSW	3.6	5.5	SW	14.0	SW	SW	6.8	12.6	SSW	17.0	SSW	SW	
21	5.4	10.2	W	16.4	W	E	2.8	8.8	W	16.0	WNW	NNW	3.0	6.0	W	10.3	W	ENE	2.9	4.3	W	10.0	W	W	3.7	6.8	NE	9.3	NE	NE	
22	4.5	7.7	E	11.1	E	E	2.3	5.1	NNE	9.1	N	N	2.3	3.9	ENE	6.7	E	NE	3.0	4.5	NE	7.8	NE	NE	5.4	9.0	NE	11.3	NE	NE	
23	9.1	12.1	E	16.8	ENE	E	3.2	6.1	NNE	10.7	NNE	N	4.9	7.5	ESE	11.8	E	E	4.2	7.1	E	12.3	ENE	E	4.7	6.6	E	10.8	ENE	ENE	
24	9.6	13.1	E	18.6	E	E	2.9	5.8	N	11.9	N	N	4.2	7.2	ENE	11.8	ENE	ENE	2.7	5.8	E	12.5	E	E	3.1	6.6	NE	11.3	E	E	
25	3.3	8.2	E	12.0	E	NNE	1.4	3.8	NNW	5.7	N	N	1.9	3.8	ESE	6.7	ESE	NNE	1.7	3.8	WSW	10.7	WSW	NN	2.7	9.8	SSW	12.9	SW	N	
26	3.7	8.3	E	11.6	E	E	2.4	5.5	SSE	9.2	NNE	N	1.9	4.4	NE	8.2	NE	S	1.8	3.6	NE	8.0	E	NE	3.1	6.2	NE	8.2	NE	NE	
27	4.5	6.7	E	10.6	ENE	E	2.6	4.3	NNE	9.1	NNE	N	3.6	6.9	NE	10.8	NNE	NNE	4.0	6.4	NE	11.1	NE	NNE	6.8	10.3	NE	12.9	NE	NNE	
28	2.2	4.8	E	6.3	E	E	1.0	3.0	ENE	4.9	ENE	NNW	1.8	3.9	ESE	5.7	NNE	WN	1.5	3.4	NNW	6.2	NNW	NN	2.7	4.7	NE	6.2	NNE	NE	
29	3.3	5.6	E	7.4	E	E	1.3	3.7	ENE	6.0	ENE	ENE	1.8	4.5	ENE	6.7	ENE	ENE	2.1	4.5	NNE	7.4	NNW	NNE	3.2	6.4	NNE	8.2	NNE	NNE	
30	3.3	5.1	E	6.8	E	E	1.5	2.9	ENE	5.0	NNE	N	2.0	3.8	ENE	6.2	ENE	ENE	1.5	2.9	ENE	5.1	E	E	1.9	3.7	N	5.1	NE	NNE	
31																															
月最大		15.0	W	23.0	W			14.1	SSW	25.4	SW			9.3	E	19.0	W			7.6	NE	17.1	NE			12.6	SSW	17.0	SSW		
起日		20		20				20		20				2		20				2		2				20		20			
上旬平均	4.0					E)	2.2				NNW	2.9					NE	2.5					NE)	3.5						NE	
中旬平均	4.1					E	2.7				NNW	2.6					W	2.0					W	2.7						SW	
下旬平均	4.9					E	2.1				N	2.7					ENE	2.5					NE	3.7						NE	
月平均	4.4					E)	2.3				NNW	2.7					NE	2.3					NE)	3.3						NE	
10m/s以上日		5						1						0													3				
15m/s以上日		1						0						0													0				
20m/s以上日		0						0						0													0				
30m/s以上日		0						0						0													0				

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2026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	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	
1	1.5	3.8	NNE	7.5	NNE	NNE	1.3	3.0	NNE	4.9	ENE	NE	2.2	5.6	ESE	8.2	E	E	1.0	3.3	S	5.8	SSE	NNE	1.4	3.5	NNW	5.1	NNW	N	
2	4.5	7.3	NNE	15.0	NNE	NNE	3.5	6.7	NE	11.8	NE	NNE	6.1	11.8	NNE	22.7	NNE	N	2.6	5.1	N	10.6	N	N	4.4	7.2	N	15.6	NNE	N	
3	2.2	5.4	N	13.0	N	NNW	1.8	4.5	NNE	8.0	NNE	NNE	3.4	7.2	NNW	12.3	N	NNW	1.9	4.2	NNW	8.5	NNW	NN	2.6	5.6	N	9.5	N	N	
4	1.5	4.1	E	8.1	E	NNW	1.2	2.8	ENE	7.0	ENE	NNE	2.3	7.0	ESE	9.7	ESE	E	1.4	3.5	E	8.2	E	SSW	1.9	5.0	SE	9.8	S	N	
5	2.1	3.7	W	7.3	WNW	WNW	2.0	4.5	NW	7.2	NW	SSW	3.6	9.0	W	10.5	W	W	1.5	3.8	WNW	6.5	WNW	W	2.1	3.7	NNW	7.3	W	WN	
6	2.2	4.6	NNE	7.3	NNE	NNE	1.8	4.1	NNE	6.2	NNE	SSW	2.1	5.1	WSW	7.4	E	E	1.2	2.5	W	4.3	NNE	ESE	2.1	3.9	NNE	6.4	NE	N	
7	2.7	5.6	NNE	10.2	NNE	NNE	2.3	5.6	NNE	9.6	NE	NNE	3.3	6.7	ESE	11.3	E	E	1.8	3.8	NNW	9.3	N	N	2.7	4.8	ENE	8.7	N	N	
8	1.7	3.2	N	6.4	NW	N	1.3	3.6	NNE	6.5	NNE	NNE	1.8	5.2	NNW	9.0	NNW	NNW	1.1	3.5	NNW	6.1	NNW	NN	1.8	4.4	N	7.2	N	N	
9	1.8	4.0	NNE	6.9	N	NNE	1.7	4.3	NNE	7.6	NNE	SSW	1.6	3.7	SSW	5.2	SW	SW	1.1	2.2	E	4.4	ENE	E	1.5	2.7	NE	6.7	NNE	S	
10	1.7	3.6	WNW	6.2	NW	NNW	1.7	3.1	SSW	5.1	NW	SSW	2.5	6.1	NNW	9.2	NNW	NNW	1.5	3.4	WSW	5.8	WSW	W	2.2	4.2	NNW	6.4	NNW	NNW	
11	2.8	5.1	S	9.1	WNW	S	2.5	5.5	W	9.5	W	SSW	2.7	7.2	WNW	10.0	W	WN	1.8	4.7	WSW	5.9	WSW	WS	2.1	3.6	W	7.2	W	S	
12	2.2	4.4	WNW	8.8	WNW	WNW	2.5	5.3	NW	8.1	WNW	NW	2.9	7.2	WSW	8.6	WSW	WSW	1.8	4.3	WSW	5.4	WSW	E	1.9	3.7	W	6.8	NNW	S	
13	2.2	5.1	S	7.9	S	S	2.0	4.1	WNW	6.2	NW	SSW	2.4	5.5	W	6.4	W	ESE	1.6	3.5	WSW	4.6	WSW	SW	1.7	3.3	N	5.9	SSE	SSE	
14	1.2	2.7	SSW	4.1	SW	S	1.2	2.5	SSW	3.5	S	SSW	2.0	5.0	E	8.4	ESE	E	1.1	2.9	ESE	4.1	ESE	E	1.3	3.5	ESE	8.5	E	S	
15	2.0	3.7	NE	6.0	NNE	NE	1.8	3.4	NNE	6.0	SSW	S	1.8	5.0	WSW	7.8	SSW	SW	1.4	4.0	WSW	7.0	ESE	WS	1.7	3.6	N	5.4	N	N	
16	1.6	4.1	NNE	6.7	ENE	NNE	1.5	3.7	N	6.8	NNE	NW	2.8	7.6	E	11.0	E	SW	1.4	3.2	NE	6.2	ENE	WS	1.6	4.4	NNW	6.7	NNW	S	
17	1.2	3.2	S	5.1	NNE	S	1.4	3.1	WNW	5.6	NW	SSW	3.2	6.4	ESE	8.9	ESE	ESE	1.4	3.9	ENE	7.8	ESE	E	1.8	6.9	SE	12.0	ESE	S	
18	2.2	4.3	S	7.0	SSW	S	1.1	3.8	ESE	6.6	E	N	2.9	6.1	SSW	7.8	SSW	ESE	1.4	3.3	S	7.1	SE	S	2.1	5.1	SSE	9.5	SSE	S	
19	3.3	6.2	SSW	11.2	SSW	S	2.0	5.1	SSW	12.5	SW	SSW	3.1	6.2	SSW	11.8	SSW	SSW	2.2	5.1	S	9.6	SW	S	2.1	5.6	S	11.6	SSE	S	
20	4.9	8.1	SW	16.2	SW	SSW	4.4	7.6	SW	20.1	SSW	SSW	6.7	12.4	SSW	20.3	SSW	SSW	4.6	8.0	S	16.3	S	S	4.4	7.7	WSW	14.8	S	SW	
21	2.8	4.2	NNE	7.9	NNE	NNE	2.1	4.8	NW	7.3	WNW	SSW	3.3	7.1	WSW	8.7	WSW	WSW	1.6	3.7	WSW	5.3	W	W	1.9	3.5	NNE	6.5	NNE	WN	
22	3.1	5.0	NNE	9.8	NNE	NNE	2.2	4.5	NNE	8.5	NNE	NE	1.7	4.9	NNW	7.2	NNE	NNW	1.3	3.1	ENE	6.8	N	ENE	2.4	5.1	NNE	9.1	NNE	NNE	
23	2.5	5.3	NE	10.0	NE	NE	2.1	5.5	E	10.0	ESE	NNE	3.7	8.4	ESE	12.6	ESE	ESE	4.1	7.3	E	15.1	ESE	E	2.9	5.8	SE	10.9	SE	ENE	
24	1.6	4.4	SSW	7.6	SSW	NNE	1.1	4.3	E	7.1	ENE	SSW	2.6	7.7	ESE	10.8	ESE	ESE	1.8	4.8	E	8.7	S	S	1.9	7.2	SSE	14.1	S	SSE	
25	3.5	6.9	SSW	13.1	SSW	SSW	2.9	6.6	SW	14.7	SSW	SW	3.1	7.9	SSW	13.7	SSW	SSW	2.7	6.6	WSW	14.1	WSW	SSW	1.9	6.5	SW	16.2	SW	S	
26	2.6	5.0	NNE	9.3	NNE	NNE	1.3	2.7	NE	4.6	NNE	NE	2.1	7.4	ESE	10.5	ESE	SSE	1.6	5.7	E	12.1	E	N	2.0	5.3	NNE	10.6	NNE	N	
27	4.2	6.6	NNE	11.5	NNE	NNE	3.4	6.1	NNE	9.7	NNE	NNE	3.4	8.2	NNW	13.5	N	N	1.7	4.1	NW	9.2	NNW	NN	4.5	6.5	N	12.0	NNE	N	
28	2.1	4.1	NE	6.9	NNE	NE	1.7	3.3	NNE	5.8	NE	NNE	2.4	6.0	WSW	8.0	W	NNW	1.7	3.2	W	6.4	WSW	W	2.4	3.8	N	5.9	NNW	N	
29	2.1	4.2	NNE	7.5	N	NNE	1.9	4.0	NNE	6.3	NNE	SSW	2.2	4.7	NNW	7.7	NNW	E	1.3	2.8	WSW	5.0	W	ENE	2.1	3.7	NNE	6.4	NNE	S	
30	1.7	4.9	S	7.5	S	S	1.4	3.4	NW	6.8	NW	S	1.8	4.3	S	6.2	S	E	1.1	3.9	WSW	5.2	WSW	ESE	1.3	4.1	SSE	6.0	SW	S	
31																															
月最大		8.1	SW	16.2	SW			7.6	SW	20.1	SSW			12.4	SSW	22.7	NNE			8.0	S	16.3	S			7.7	WSW	16.2	SW		
起日		20		20				20		20				20		2				20		20				20		25			
上旬平均	2.2					NNE	1.9					NNE	2.9				NNW	1.5					N	2.3						N	
中旬平均	2.4					S	2.0					SSW	3.1				ESE	1.9					E	2.1						S	
下旬平均	2.6					NNE	2.0					NNE	2.6				ESE	1.9					NN	2.3						N	
月平均	2.4					NNE	2.0					NNE	2.9				ESE	1.8					E	2.2						S	
10m/s以上日		0						0						2						0							0				
15m/s以上日		0						0						0						0							0				
20m/s以上日		0						0						0						0							0				
30m/s以上日		0						0						0						0							0				

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2026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	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	
1	1.9	5.7	S	6.7	ESE	SSE	1.3	3.8	SSW	6.1	SSW	NNE	4.8	9.5	ESE	15.0	SE	ESE	1.4	4.1	N	8.0	N	NN	1.7	3.6	ESE	6.0	SE	ESE	
2	6.5	13.4	N	25.2	N	N	3.5	8.9	N	15.7	NNE	NNE	11.4	21.9	ENE	32.8	ENE	E	4.5	8.9	NNW	16.4	NNW	NN	4.6	9.3	NNW	15.9	NNW	NNW	
3	5.3	9.8	NNW	11.8	NNW	NNW	2.9	5.7	SW	11.6	N	SW	3.5	9.7	N	15.0	N	WN	1.9	5.6	NW	12.8	NNW	ESE	2.6	6.1	NNW	10.4	N	NNW	
4	3.5	8.4	SW	9.8	SW	SE	2.2	7.6	SW	14.4	WSW	SSW	5.1	10.7	SW	17.2	SW	SW	1.5	3.4	SSW	7.1	SSW	SSW	1.9	4.3	SE	8.1	NNE	NNE	
5	4.1	6.9	NNW	8.2	NNW	NW	2.0	4.4	NNW	7.0	NNW	SSW	2.9	7.0	NNE	10.2	NNW	WN	2.0	4.5	N	8.0	NNE	N	2.2	6.1	NW	10.5	WNW	NW	
6	2.3	5.3	SE	7.7	SE	WNW	1.7	4.6	SW	5.9	WSW	SW	3.6	7.2	ESE	14.2	E	ESE	1.3	3.3	NNE	5.4	NNW	NNE	1.7	4.2	E	7.2	ESE	NE	
7	4.4	12.5	ESE	16.5	ESE	N	2.3	5.6	N	9.5	NNE	N	5.5	14.2	E	23.9	ENE	E	2.6	6.9	NW	11.9	N	NN	3.4	6.8	NNW	10.4	NNW	NE	
8	2.9	8.6	NNW	10.3	NNW	NNW	1.8	5.0	N	8.8	NNW	SW	3.9	8.8	NE	14.0	NNE	WSW	2.3	5.2	NNW	9.9	NNW	N	1.9	5.1	N	8.8	NNW	N	
9	2.7	6.3	N	7.2	NE	N	0.9	2.0	NNE	4.0	NNE	E	4.4	8.7	NE	14.9	NE	ENE	1.8	4.7	NW	8.8	NW	W	1.3	3.2	NW	4.8	WNW	NE	
10	3.3	6.1	NNW	7.2	NW	NW	2.3	5.5	SSW	7.5	SW	S	3.9	7.4	ENE	13.5	NE	NE	2.0	5.5	N	8.3	N	N	2.0	3.9	WNW	6.5	NNE	N	
11	3.2	8.6	SW	9.8	SW	SW	2.2	5.2	WNW	8.6	SSW	SW	3.3	6.0	W	8.7	W	WN	1.3	3.9	SSW	7.0	E	SW	1.6	4.0	NNW	6.9	WNW	W	
12	2.5	5.8	W	6.7	W	W	1.9	5.9	WNW	9.2	W	W	3.3	5.6	NW	8.5	NW	WN	1.4	3.4	SSE	6.6	SSE	WS	1.9	4.5	NW	10.7	NW	NW	
13	2.5	5.3	NW	6.7	NW	SE	1.6	4.2	SW	6.1	SW	SW	2.5	4.4	NNW	5.8	WNW	NW	1.1	3.2	E	4.7	ESE	E	1.5	3.4	E	5.7	ENE	W	
14	2.5	5.8	ESE	9.3	ESE	SE	1.0	2.3	SE	4.8	NE	E	2.7	5.3	ESE	9.6	ESE	ESE	1.1	2.9	N	6.3	E	W	1.7	4.7	SSE	8.3	SE	W	
15	2.4	5.1	NNW	6.7	NNW	NNW	1.5	4.5	SW	6.1	SSW	NNE	2.0	5.3	ESE	6.4	ESE	ESE	1.4	4.1	N	6.9	NNE	NN	1.6	3.7	ESE	5.4	E	E	
16	2.7	7.7	W	9.8	WNW	NW	1.7	4.5	SW	10.0	NE	ESE	2.8	12.3	E	23.7	ESE	ESE	1.3	4.7	N	8.3	N	WS	2.0	5.8	ENE	10.4	NE	ENE	
17	2.5	8.4	NW	10.8	NW	SSE	1.7	4.2	SW	7.9	E	N	3.8	7.0	ESE	12.9	ESE	ESE	1.2	5.0	N	8.9	NNE	NW	2.6	5.0	S	8.7	S	SSW	
18	3.2	6.6	SW	8.2	SW	SE	1.4	4.3	SW	5.9	SW	SSE	3.4	7.4	ESE	9.9	S	SSW	1.4	2.8	W	6.0	SSW	S	2.0	4.2	S	6.9	SSW	SSW	
19	5.0	11.2	SW	15.9	SW	SE	2.7	7.0	SSW	12.7	SSW	SSW	5.4	11.5	WSW	18.1	SW	SW	1.4	3.3	SSW	6.2	SSE	ESE	2.7	6.1	SW	11.4	SW	SSW	
20	11.1	19.9	SSW	25.7	SSW	SW	6.0	10.9	SW	22.8	SSW	SSW	10.0	15.7	SW	25.7	SW	WSW	2.5	5.4	SW	13.7	SSW	S	4.6	8.2	SW	16.8	SW	SW	
21	3.7	6.2	NNW	9.3	NNW	NNW	3.1	6.3	W	9.3	WSW	W	4.1	8.1	WNW	11.5	SW	WN	1.6	4.3	NNW	8.1	NNW	NN	2.3	4.7	NW	8.0	NNW	NW	
22	3.3	6.6	N	8.2	NNE	N	1.9	5.1	N	8.0	N	NNE	3.6	9.3	ENE	14.3	ENE	ENE	3.6	6.2	N	10.3	NNW	NN	1.9	3.9	NE	6.9	NE	NNE	
23	2.7	8.6	SE	12.3	ESE	SSE	1.9	3.8	NNE	11.6	E	NNE	5.4	12.7	SE	20.8	SE	ESE	2.2	4.8	NNE	8.4	N	N	4.1	7.4	ESE	13.2	E	NE	
24	3.8	7.7	E	9.8	ESE	SE	1.7	4.8	SSW	10.4	S	SSW	5.8	13.3	SE	20.8	SE	SE	1.3	2.6	ESE	6.2	SSE	SSE	2.3	6.3	S	14.7	NW	SSW	
25	5.4	15.2	SW	20.6	SW	SW	3.8	8.8	SSW	18.9	S	SSW	8.5	15.0	SW	24.2	SSW	SW	2.3	4.5	SSW	8.9	SSW	SE	3.1	8.3	SW	15.7	SW	SSW	
26	3.2	7.3	N	8.7	NNW	N	1.8	4.1	NNE	7.0	N	NNE	3.5	7.9	WNW	11.3	WNW	ESE	2.7	7.4	N	13.2	N	N	2.0	3.7	NE	7.2	NNW	NNE	
27	5.4	8.6	NNW	11.3	N	NNW	3.1	5.9	N	8.5	N	N	2.1	5.6	ENE	8.4	NE	SW	4.3	8.2	NNE	13.6	NNE	NN	3.4	7.2	NNW	12.0	NNW	N	
28	3.2	5.1	SW	6.2	SW	NNW	2.0	4.2	SW	6.3	SW	SW	2.0	3.8	SW	5.3	SSW	WN	1.6	3.5	NNE	5.5	NNE	N	2.0	4.5	NW	7.2	NW	NW	
29	2.3	6.0	SW	6.7	SW	WNW	1.7	4.6	SW	6.3	SW	SW	2.3	4.6	SW	6.1	WNW	ESE	1.6	3.7	NE	6.5	NNE	NNE	1.4	3.5	E	5.6	E	NE	
30	1.8	3.9	S	5.1	NNE	SE	0.9	3.5	SW	5.2	SW	WSW	3.3	7.2	SSW	12.8	SSW	SSE	1.1	3.2	SSE	6.0	SSE	S	1.3	3.7	S	6.0	SSE	S	
31																															
月最大		19.9	SSW	25.7	SSW			10.9	SW	22.8	SSW			21.9	ENE	32.8	ENE			8.9	NNW	16.4	NNW			9.3	NNW	16.8	SW		
起日		20		20				20		20				2		2				2		2				2		20			
上旬平均	3.7					NNW	2.1					NNE	4.9					ESE	2.1				NN	2.3						N	
中旬平均	3.8					SE	2.2					SW	3.9					ESE	1.4				WS	2.2						SSW	
下旬平均	3.5					NNW	2.2					NNE	4.1					SW	2.2				N	2.4						NNE	
月平均	3.6					NNW	2.2					SW	4.3					ESE	1.9				N	2.3						N	
10m/s以上日		5						1						9						0							0				
15m/s以上日		2						0						3						0							0				
20m/s以上日		0						0						1						0							0				
30m/s以上日		0						0						0						0							0				

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2026年6月

単位: (m/s) 4/4頁

観測所名	上大津						口之津						脇岬						
	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	平均	最大	最大風	最大瞬間	最大瞬間風	最多	
1	2.5	5.6	NNE	7.2	NNE	E	1.0	3.1	WSW	7.0	ENE	ESE	2.6	5.9	ENE	10.1	ENE	ENE	
2	6.5	10.5	N	13.9	N	N	3.0	6.5	NNE	17.0	NNE	N	3.3	5.9	NE	13.5	ENE	ENE	
3	3.5	8.7	N	13.9	N	N	2.3	4.8	WSW	7.7	WSW	WSW	2.3	5.3	NNW	12.7	NNE	WN	
4	2.9	8.1	N	11.3	N	SE	1.9	5.7	WSW	10.2	WSW	WSW	2.6	8.2	ENE	12.3	ENE	E	
5	3.7	7.3	NNW	10.8	NW	NNW	1.6	3.7	NNE	6.2	WSW	WN	2.5	6.1	NW	11.8	NW	NW	
6	2.4	4.1	ENE	6.7	ENE	NE	1.2	3.3	SSW	5.7	ENE	NE	1.6	3.6	E	6.4	E	NNW	
7	4.8	8.7	N	10.8	N	N	2.2	5.7	NE	15.5	ENE	NE	3.2	7.4	NE	13.9	ENE	ENE	
8	3.1	6.9	N	9.8	N	N	1.2	3.6	N	7.3	N	WN	1.5	4.9	NW	9.3	NNW	NW	
9	1.8	3.4	NNW	4.6	NNE	NNE	0.8	2.3	N	4.0	NNE	N	1.5	3.2	N	6.6	NNE	NNW	
10	3.1	5.7	NNE	8.2	NNE	NNE	1.5	4.7	WSW	7.2	W	W	2.5	4.3	NW	7.9	NW	N	
11	2.2	5.2	SW	7.2	W	NNE	1.7	4.8	WSW	7.9	WSW	W	2.1	5.0	WSW	7.7	N	NNW	
12	2.1	5.2	S	8.7	N	SSE	1.9	5.2	WSW	7.8	WSW	WSW	2.1	4.2	WSW	7.8	NW	WN	
13	1.7	3.8	S	5.7	SSE	S	1.4	3.4	WSW	5.6	WSW	SSE	1.7	4.2	NW	6.3	NW	NW	
14	2.2	5.6	SSE	8.7	S	ENE	1.1	3.3	ENE	6.9	ENE	NE	1.6	3.8	ENE	6.7	E	ENE	
15	2.4	4.1	NE	5.7	ENE	NE	1.4	4.0	SSE	6.7	SSE	SSE	1.7	4.1	E	6.2	NW	E	
16	2.5	5.1	E	9.3	ENE	ENE	1.5	4.6	ENE	11.5	ENE	SSE	2.3	9.8	E	18.0	ENE	ENE	
17	3.2	6.5	S	8.7	S	S	1.3	3.7	WSW	6.3	ESE	N	2.7	5.2	ENE	10.2	E	ENE	
18	2.5	5.1	S	7.7	S	S	1.5	3.3	WSW	7.3	ENE	ESE	2.1	6.1	ENE	10.8	ENE	E	
19	3.4	6.6	SW	10.8	SW	SSW	1.7	5.5	WSW	8.8	SW	WSW	1.7	4.0	W	7.0	W	W	
20	6.3	9.3	SW	14.9	SW	SW	4.7	8.3	SW	17.4	SW	WSW	4.4	7.5	W	13.0	WSW	W	
21	2.3	4.5	NNW	7.2	N	NNW	2.3	5.0	WSW	7.6	SW	WSW	2.5	4.5	WSW	7.7	WNW	W	
22	3.4	7.0	NNE	9.8	NNE	NNE	1.2	3.4	N	7.5	NE	NE	2.1	6.7	ENE	10.6	NE	ENE	
23	5.1	7.9	ENE	13.9	ESE	NE	1.9	5.2	ENE	11.5	NE	E	5.6	9.0	ENE	16.3	E	ENE	
24	3.2	8.6	S	14.4	S	S	1.4	4.1	ENE	8.3	NE	E	2.8	5.8	SE	13.0	SSE	ENE	
25	4.1	8.7	SW	14.4	SW	SSW	2.7	6.4	SW	12.4	WSW	WSW	2.2	5.3	NW	10.7	S	WN	
26	3.6	7.2	NNE	9.3	NNE	N	1.1	3.1	SSW	5.4	SSW	NW	2.1	4.7	E	8.9	E	ENE	
27	5.6	10.1	N	14.4	N	N	1.3	3.4	WNW	6.6	WNW	NW	2.2	4.1	N	7.6	ENE	NNW	
28	2.2	4.7	SSE	6.7	S	NNE	1.8	4.4	WSW	7.0	W	W	2.2	4.1	W	7.7	NW	WN	
29	2.0	3.8	NNE	5.7	NE	NNE	1.5	3.6	SW	6.5	WSW	NNE	2.1	4.8	NW	7.8	NW	NW	
30	1.4	3.8	SSE	5.7	SSE	S	0.9	2.6	SSE	4.2	SSE	N	1.2	3.7	ESE	5.8	ESE	E	
31																			
月最大		10.5	N	14.9	SW			8.3	SW	17.4	SW			9.8	E	18.0	ENE		
起日		2		20				20		20				16		16			
上旬平均	3.4					N	1.7					N	2.4					NNW	
中旬平均	2.9					S	1.8					WSW	2.2					E	
下旬平均	3.3					NNE	1.6					WSW	2.5					ENE	
月平均	3.2					NNE	1.7					WSW	2.4					ENE	
10m/s以上日		2						0							0				
15m/s以上日		0						0							0				
20m/s以上日		0						0							0				
30m/s以上日		0						0							0				

地域気象観測気温月報

長崎県 (84) 2026年6月

単位：℃ 1/3頁

観測所名	鏑浦			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	23.0	29.4	19.5	21.3	27.9	17.3	21.5	27.6	17.7	22.1	28.4	18.5	21.5	26.5	17.4	21.7	25.5	18.0	22.8	28.3	17.8
2	20.2	21.4	19.4	21.0	22.1	19.7	20.4	21.3	19.4	20.1	21.0	18.9	20.8	21.7	19.8	20.8	21.6	20.2	22.2	24.4	21.4
3	21.0	24.1	19.9	22.3	25.1	20.1	21.5	24.4	19.8	21.3	23.7	19.8	21.8	24.3	20.2	21.9	25.7	20.2	22.0	25.1	20.2
4	20.3	21.1	19.4	20.8	21.5	18.6	20.3	21.5	18.8	19.8	21.4	19.0	20.3	21.8	19.6	20.3	22.0	19.5	20.8	22.8	19.7
5	22.0	24.5	18.9	21.5	25.4	17.6	21.7	25.6	18.1	20.9	25.0	18.6	21.8	25.9	18.2	21.3	25.5	18.7	21.8	25.3	17.8
6	21.5	23.2	20.0	21.3	25.0	15.8	21.4	24.7	17.6	21.5	25.8	17.6	21.6	24.7	17.7	21.2	24.8	17.3	21.9	26.4	16.8
7	20.6	21.4	19.6	22.3	23.6	21.2	21.5	23.0	20.2	21.8	25.0	20.5	22.3	24.9	20.8	22.4	25.5	20.7	23.5	27.3	20.7
8	20.0	21.2	19.1	20.3	22.5	16.6	20.1	21.9	17.6	19.9	22.6	17.9	20.6	23.1	18.5	20.4	21.6	19.0	20.8	22.3	18.9
9	19.9	21.4	18.3	19.6	23.4	15.7	19.6	23.3	17.1	19.2	23.2	16.9	19.8	22.7	17.2	19.7	21.8	17.3	20.0	22.5	17.0
10	22.0	27.5	18.4	21.8	26.9	15.6	21.5	26.4	16.2	21.3	26.8	16.7	21.0	26.0	15.5	21.3	25.5	17.3	20.9	25.9	16.0
11	21.8	23.4	20.7	23.2	25.4	21.9	22.7	25.2	20.2	21.3	24.8	19.2	22.2	25.6	18.5	21.4	25.9	18.1	21.9	27.4	16.7
12	22.1	26.3	20.2	23.1	27.2	18.7	22.3	25.7	18.7	21.6	26.0	19.0	22.4	26.1	19.5	21.7	25.6	18.6	22.1	26.7	18.3
13	22.6	26.4	19.7	23.2	28.6	18.3	22.7	26.9	18.2	22.1	27.0	19.4	22.6	27.4	19.3	22.2	26.2	19.5	22.7	28.5	19.1
14	22.2	26.2	19.7	22.0	26.2	18.4	21.9	26.5	18.1	21.8	27.0	19.0	21.9	26.2	19.1	21.6	25.5	19.0	21.9	25.2	19.3
15	22.2	23.7	20.5	22.8	26.6	19.8	22.6	26.2	19.1	22.3	26.5	19.1	22.7	26.2	19.3	22.1	25.3	19.0	22.6	27.5	18.8
16	22.2	23.7	21.1	22.8	25.6	20.6	22.5	25.3	20.3	23.0	26.7	20.8	23.3	26.2	21.3	23.3	27.1	20.3	24.2	29.5	20.6
17	23.2	27.1	21.3	22.6	25.6	20.1	22.4	26.4	20.2	23.0	27.0	20.8	23.0	25.8	20.1	22.9	27.4	20.3	23.6	27.4	21.1
18	23.8	27.3	22.2	23.3	26.9	20.4	23.2	26.7	20.8	23.8	28.3	20.9	23.5	27.2	20.4	24.2	27.6	21.6	24.9	28.4	21.0
19	23.5	26.0	22.0	24.0	25.6	22.9	23.3	24.6	22.0	23.7	26.7	22.0	23.5	27.0	22.3	23.9	25.3	23.0	25.4	28.5	23.6
20	23.7	24.8	22.1	24.6	25.7	23.1	24.1	25.8	22.3	23.7	24.9	21.9	24.2	25.6	22.7	24.5	25.9	22.8	25.5	26.4	23.2
21	21.5	23.1	20.2	22.5	26.3	20.9	21.9	24.4	20.3	21.7	24.5	20.2	22.6	25.4	21.3	22.7	26.0	21.0	23.3	26.6	21.0
22	19.9	20.6	19.1	20.5	21.5	19.9	19.9	20.9	19.2	20.2	21.5	19.2	21.2	22.2	20.4	21.0	22.3	19.8	21.4	23.1	20.1
23	20.3	21.4	18.9	20.4	21.2	19.2	19.8	20.7	18.6	19.1	19.8	18.1	20.2	21.0	19.2	19.6	20.6	18.8	20.1	21.4	19.1
24	20.2	20.7	19.1	20.8	21.4	19.9	20.3	21.0	19.0	20.7	22.5	19.1	21.4	23.1	19.8	21.7	23.3	19.8	22.4	25.9	20.0
25	20.9	21.9	20.3	21.9	23.6	20.9	21.5	23.0	20.8	21.8	23.0	20.9	22.4	23.7	21.4	23.0	24.1	21.6	24.0	25.6	22.5
26	21.4	25.2	20.2	22.0	25.3	20.7	21.5	24.3	20.5	20.4	23.9	18.6	21.0	22.6	19.4	20.4	22.1	18.6	21.0	23.1	19.8
27	20.6	23.3	19.5	21.6	24.7	18.7	20.8	23.8	18.9	21.2	24.1	19.9	22.2	24.6	20.9	21.8	24.5	20.3	22.0	24.6	20.2
28	21.3	25.4	19.4	20.8	25.6	17.2	20.9	25.2	16.9	21.1	25.6	18.3	21.7	24.8	18.8	21.8	25.2	18.4	22.4	26.4	19.3
29	21.9	24.3	19.8	21.6	26.6	17.4	21.8	25.7	18.0	21.9	26.9	17.8	22.0	25.6	17.2	22.0	26.0	17.2	22.5	27.9	17.5
30	22.2	24.6	20.7	23.0	26.2	20.4	22.3	25.4	19.6	22.9	26.9	20.9	23.3	26.2	21.4	22.9	26.0	20.6	23.0	27.5	20.4
31																					
月極値		29.4	18.3		28.6	15.6		27.6	16.2		28.4	16.7		27.4	15.5		27.6	17.2		29.5	16.0
起日		1	9		13	10		1	10		1	10		13	10		18	29		16	10
上旬平均	21.1	23.5	19.3	21.2	24.3	17.8	21.0	24.0	18.3	20.8	24.3	18.4	21.2	24.2	18.5	21.1	24.0	18.8	21.7	25.0	18.6
中旬平均	22.7	25.5	21.0	23.2	26.3	20.4	22.8	25.9	20.0	22.6	26.5	20.2	22.9	26.3	20.3	22.8	26.2	20.2	23.5	27.6	20.2
下旬平均	21.0	23.1	19.7	21.5	24.2	19.5	21.1	23.4	19.2	21.1	23.9	19.3	21.8	23.9	20.0	21.7	24.0	19.6	22.2	25.2	20.0
月平均	21.6	24.0	20.0	22.0	25.0	19.3	21.6	24.4	19.1	21.5	24.9	19.3	22.0	24.8	19.6	21.9	24.7	19.6	22.5	25.9	19.6
0°C未満日	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	0	10	0	0	20	0	0	15	0	0	16	0	0	16	0	0	19	0	2	22	0
30°C以上日		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	648			659			648			645			659			656			674		

地域気象観測気温月報

長崎県 (84) 2026年6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		
	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	24.3	29.5	19.8	22.7	28.3	18.0	21.9	27.6	18.3	23.0	27.9	19.0	23.9	28.8	20.8	20.4	24.5	15.7	23.8	30.5	19.8
2	24.9	27.7	22.4	23.6	26.2	21.7	22.2	23.8	21.4	23.7	26.7	21.9	24.2	26.8	22.8	20.3	22.8	17.9	23.7	25.5	21.9
3	23.4	26.7	21.5	23.0	27.9	20.2	23.4	28.6	20.6	23.6	27.5	21.3	23.3	26.2	21.6	19.8	23.5	17.3	24.1	26.6	22.2
4	21.4	22.2	20.4	21.5	23.7	20.1	20.9	22.0	20.3	22.1	24.4	20.9	22.0	24.6	20.1	18.6	21.2	17.1	22.1	24.5	20.5
5	22.2	26.2	18.9	21.6	26.0	17.5	21.7	26.1	18.0	22.5	26.5	18.4	22.2	25.7	19.5	18.8	22.4	15.2	23.6	26.7	21.0
6	23.9	29.6	17.1	22.7	28.9	16.8	22.5	27.6	17.1	23.4	29.8	17.5	23.4	29.2	17.8	20.0	25.3	14.5	23.8	29.9	19.2
7	25.3	30.7	22.6	24.2	30.8	21.3	23.4	27.6	20.9	25.1	30.9	22.2	24.9	30.2	22.0	20.8	25.5	18.2	24.5	29.1	21.7
8	22.1	24.1	19.5	21.4	24.1	18.7	20.9	23.4	18.2	22.1	24.4	19.6	22.2	24.8	19.5	18.4	19.8	16.0	22.4	25.0	19.1
9	20.6	23.0	18.7	19.7	22.6	16.9	19.9	22.8	17.2	20.3	22.4	17.3	19.7	21.3	17.5	14.8	17.2	12.1	19.1	21.6	15.4
10	22.9	28.9	16.9	21.2	27.3	15.5	22.3	27.6	16.8	22.1	28.5	15.8	21.8	26.8	17.0	17.9	24.7	11.5	22.7	29.8	15.1
11	22.2	26.5	17.4	21.4	26.7	16.3	21.7	27.4	16.9	22.1	27.5	16.9	22.5	27.1	17.3	17.4	23.9	11.7	22.2	30.0	17.0
12	22.6	26.4	18.7	21.5	26.7	17.2	22.2	28.2	17.5	22.5	27.7	18.1	22.2	26.4	18.6	17.5	23.3	12.9	22.7	28.4	17.6
13	23.4	27.6	19.8	22.0	26.9	18.1	22.9	28.4	19.3	23.1	28.6	18.8	23.0	27.5	19.0	18.5	24.2	12.4	23.4	29.8	18.7
14	23.4	26.4	20.9	22.0	25.8	18.8	22.2	25.6	19.5	23.1	25.7	20.7	23.3	26.0	21.1	18.1	20.8	16.0	22.9	26.1	20.0
15	24.8	29.0	20.7	22.8	28.5	18.0	23.1	28.8	18.6	24.4	28.9	20.1	24.7	29.4	20.7	19.7	24.5	16.1	24.2	30.3	20.3
16	26.1	31.1	23.6	24.3	30.9	20.9	24.0	30.1	20.9	25.8	31.0	22.5	25.8	30.7	23.2	21.1	26.9	17.7	25.4	31.4	21.4
17	25.0	29.6	23.2	23.5	28.1	20.9	24.1	29.0	21.1	24.5	29.2	22.6	24.8	29.1	23.0	20.9	25.4	17.8	24.4	30.1	21.7
18	25.4	28.7	22.8	24.8	30.0	22.3	24.9	28.6	23.5	24.8	27.9	22.6	25.0	28.9	22.9	20.7	23.3	19.0	24.5	27.3	21.8
19	25.4	27.3	24.2	25.0	27.5	23.8	25.4	27.9	24.0	25.4	26.9	24.1	25.0	26.3	23.8	21.5	22.4	19.8	24.6	25.6	23.6
20	25.5	27.1	22.9	24.9	26.2	23.0	25.5	27.2	22.9	25.9	27.8	23.7	25.5	27.0	23.8	21.7	22.2	21.1	25.8	27.4	24.8
21	24.1	26.4	22.3	23.8	27.2	20.8	23.5	26.6	21.0	24.6	28.1	22.3	24.4	27.8	22.7	20.3	23.8	17.9	25.2	28.6	22.8
22	22.6	25.4	20.7	21.7	25.3	19.9	21.7	23.8	20.4	22.5	25.4	20.2	22.5	25.4	20.2	18.9	23.0	16.8	22.8	25.9	20.0
23	20.2	21.3	19.3	20.5	23.0	19.1	20.6	22.8	19.2	20.8	22.5	19.6	20.8	21.9	19.7	18.4	20.0	16.8	20.4	22.2	19.4
24	22.5	24.5	20.2	23.3	25.3	21.8	23.2	25.3	22.2	23.0	24.8	21.5	23.5	25.7	21.5	20.5	22.2	18.9	22.7	24.1	20.8
25	23.8	25.5	22.5	23.6	25.4	22.3	23.5	24.8	21.9	24.4	26.4	22.7	24.6	26.6	22.9	21.7	22.4	20.1	25.7	27.4	23.8
26	20.9	22.8	19.8	20.9	22.5	19.6	20.9	23.1	18.9	21.4	22.7	20.1	21.7	23.0	20.6	19.9	22.2	17.6	22.0	24.0	20.7
27	23.2	26.7	20.2	22.7	27.6	20.0	22.6	25.7	20.9	23.4	26.8	21.1	23.3	26.3	20.8	20.4	24.2	18.5	23.4	26.3	21.4
28	23.6	28.3	20.5	23.0	27.9	19.2	23.0	27.2	19.2	23.7	28.3	20.4	23.3	27.2	20.6	18.6	23.2	15.1	23.3	28.1	20.0
29	23.1	29.0	18.6	23.5	29.4	17.9	22.8	28.2	17.7	24.3	30.1	18.6	23.6	28.7	18.9	20.0	26.6	14.6	24.7	31.4	18.6
30	23.7	27.5	21.7	22.8	27.8	20.8	23.0	26.4	20.2	23.6	26.6	21.5	23.0	26.1	20.1	20.2	23.0	18.1	23.9	27.5	22.1
31																					
月極値		31.1)	16.9)		30.9	15.5		30.1	16.8		31.0	15.8		30.7	17.0		26.9	11.5		31.4	15.1
起日		16	10		16	10		16	10		16	10		16	10		16	10		29	10
上旬平均	23.1	26.9	19.8	22.2	26.6	18.7	21.9	25.7	18.9	22.8	26.9	19.4	22.8	26.4	19.9	19.0	22.7	15.6	23.0	26.9	19.6
中旬平均	24.4	28.0	21.4	23.2	27.7	19.9	23.6	28.1	20.4	24.2	28.1	21.0	24.2	27.8	21.3	19.7	23.7	16.5	24.0	28.6	20.7
下旬平均	22.7)	25.4)	20.8)	22.6	26.1	20.1	22.5	25.4	20.2	23.2	26.2	20.8	23.1	25.9	20.8	19.9	23.1	17.4	23.4	26.6	21.0
月平均	23.4)	26.8)	20.7)	22.7	26.8	19.6	22.7	26.4	19.8	23.4	27.1	20.4	23.3	26.7	20.7	19.5	23.1	16.5	23.5	27.4	20.4
0°C未満日	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	6)	24	0	1	25	0	2	22	0	4	24	0	4	25	0	0	5	0	4	25	0
30°C以上日		2)			3			1			3			2			0			6	
35°C以上日		0)			0			0			0			0			0			0	
積算気温	679)			680			680			701			700			586			704		

地域気象観測気温月報

長崎県 (84) 2026年6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
1	22.2	25.7	18.7	22.4	25.6	20.2	22.5	28.3	19.0	23.5	28.2	19.0
2	23.0	26.4	20.8	22.7	26.6	20.7	23.9	26.2	21.0	24.1	27.0	22.3
3	22.9	26.3	20.3	22.2	25.1	19.9	23.1	26.7	20.9	22.9	25.8	21.3
4	20.9	22.9	19.4	20.7	23.0	18.9	21.5	24.3	19.8	21.9	24.1	20.5
5	21.8	25.6	17.6	21.3	25.3	17.3	22.3	25.8	19.3	22.2	25.0	19.5
6	21.9	26.2	16.8	21.7	26.4	16.4	23.3	28.7	18.4	22.8	28.3	17.1
7	23.6	28.1	20.6	23.2	28.2	19.6	24.5	30.7	21.7	24.1	28.5	21.8
8	20.9	24.3	18.2	20.5	24.1	17.9	22.1	25.5	19.6	22.1	24.5	19.1
9	19.7	22.2	17.8	19.2	21.6	17.0	18.8	20.9	16.1	19.4	21.3	17.6
10	21.9	27.3)	16.8)	21.5	26.7	16.7	20.7	26.1	14.8	21.6	25.4	17.4
11	21.5	27.4	15.3	20.9	26.5	15.7	21.3	27.3	15.5	21.7	26.5	16.1
12	22.3	26.9	17.4	21.2	26.2	16.6	21.3	26.2	16.9	22.0	26.3	18.2
13	22.5	26.9	18.4	22.0	26.3	18.8	22.1	28.3	17.1	22.3	27.0	18.3
14	21.9	25.2	19.2	21.6	23.8	19.4	22.3	25.6	19.5	22.6	25.0	19.7
15	23.0	26.8	19.8	22.8	26.5	19.3	24.0	30.3	19.5	23.4	29.0	18.8
16	24.4	28.1	20.7	24.3	28.1	21.7	25.3	31.7	21.4	24.8	29.2	21.6
17	24.1	26.7	22.3	23.4	26.2	22.2	24.0	28.4	21.4	24.1	27.7	21.4
18	24.3	27.1	23.2	23.9	27.4	22.6	24.2	28.5	22.2	24.4	26.1	22.6
19	24.7	25.8	23.5	24.0	24.8	22.8	24.7	26.5	23.3	24.5	25.4	23.4
20	25.0	26.4	22.8	24.1	24.9	22.4	25.7	28.0	23.9	25.3	26.3	23.9
21	23.6	27.5	21.0	23.3	27.0	20.8	24.1	27.6	21.9	24.2	27.4	22.6
22	21.3	23.8	19.9	20.9	24.0	19.5	22.4	26.1	20.0	22.7	25.2	21.0
23	21.0	22.4	19.8	20.6	22.0	19.4	20.6	22.0	19.3	21.1	23.1	19.9
24	23.2	25.1	20.9	22.7	24.0	20.7	23.0	24.4	21.4	23.8	25.9	22.8
25	23.6	26.0	21.7	22.9	24.7	21.6	25.4	27.3	23.1	24.5	26.2	23.2
26	21.0	23.6	19.1	20.8	22.9	18.8	22.1	23.7	21.0	22.0	23.3	21.2
27	22.1	25.0	20.3	21.7	25.1	19.0	24.0	28.3	21.4	23.6	27.5	21.3
28	22.8	27.1	19.5	22.1	26.8	18.7	23.1	27.4	19.6	22.9	26.5	20.4
29	22.8	27.5	18.1	22.2	27.0	18.4	23.3	29.3	18.2	22.8	27.2	18.4
30	22.5	26.1	20.5	21.9	24.7	20.1	23.1	26.1	20.7	22.6	25.0	19.0
31												
月極値		28.1	15.3		28.2	15.7		31.7	14.8		29.2	16.1
起日		16	11		7	11		16	10		16	11
上旬平均	21.9	25.5	18.7	21.5	25.3	18.5	22.3	26.3	19.1	22.5	25.8	19.6
中旬平均	23.4	26.7	20.3	22.8	26.1	20.2	23.5	28.1	20.1	23.5	26.9	20.4
下旬平均	22.4	25.4	20.1	21.9	24.8	19.7	23.1	26.2	20.7	23.0	25.7	21.0
月平均	22.5	25.9	19.7	22.1	25.4	19.4	23.0	26.9	19.9	23.0	26.1	20.3
0°C未満日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日	1	24	0	0	18	0	3	25	0	1	25	0
30°C以上日		0			0			3			0	
35°C以上日		0			0			0			0	
積算気温	676			663			689			690		

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84) 2026年6月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 1/3頁

観測所	鱒浦			巖原			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	17.8	65	33	19.3	76	36				19.8	76	45				20.6	79	60	20.6	74	49	
2	22.5	95	86	23.2	93	87				22.5)	95)	89)				23.2	94	90	23.1	86	74	
3	22.4)	91)	81)	22.8	85	69				22.4	89	77				22.9	88	71	22.6	86	71	
4	22.4	94	90	23.0	94	90				22.5	97	92				23.3	97	91	22.8	93	85	
5	19.6	75	48	19.3	77	50				21.5	87	69				22.0	87	70	21.2	82	65	
6	20.3	79	55	20.2	79	66				21.6	85	68				21.6	86	63	20.6	78	57	
7	22.5	93	87	23.1	86	78				23.0	88	73				24.1	89	77	23.6	82	66	
8	21.2	91	70	22.4	94	85				22.4	96	90				23.4	98	95	23.0	94	90	
9	18.3	79	69	18.9	84	64				19.7	89	68				20.8	91	79	20.3	87	75	
10	16.9	65	40	17.0	67	33				20.0	80	57				20.4	81	62	19.3	79	59	
11	17.0	65	52	17.0	60	46				19.3	76	59				19.5	77	48	16.5	64	39	
12	17.0	64	39	17.2	62	37				18.8	74	53				18.7	73	49	17.7	67	37	
13	19.8	73	51	18.9	67	44				20.6	78	55				20.2	76	52	19.2	70	45	
14	21.5	81	56	21.1	80	65				20.7	80	53				20.7	81	57	19.9	76	61	
15	21.4	80	70	21.7	79	63				20.7	77	58				21.7	82	59	20.8	77	55	
16	23.6	88	79	23.6	85	74				22.8	82	67				23.1	81	62	22.1	74	50	
17	23.6	83	68	24.0	88	72				22.0	79	61				23.0	83	65	22.0	76	61	
18	25.2	85	73	26.2	91	77				25.1	85	71				27.3	90	74	26.0	83	71	
19	27.0	93	79	28.5	96	86				27.6	94	80				29.0	98	89	29.1	90	72	
20	26.3	89	80	27.0	87	77				27.7	94	90				28.9	94	87	28.7	88	85	
21	21.3	83	73	22.3	82	69				22.7	87	79				23.3	84	75	22.9	80	67	
22	20.8	90	84	21.9	91	86				21.8	92	85				22.6	91	83	22.1	87	78	
23	20.7	87	79	21.2	88	81				21.2	96	93				22.2	97	94	21.8	92	87	
24	23.0	97	89	24.0	98	96				24.2	99	97				26.0	100	98	25.9	95	83	
25	24.1	97	93	25.7	98	90				25.7	99	96				27.4	97	89	27.4	92	85	
26	23.1	91	80	24.0	91	77				22.9	96	84				23.1	96	86	22.9	92	74	
27	19.5	80	73	20.4	79	63				21.1	84	69				22.6	86	73	22.1	83	71	
28	20.0	79	65	20.7	85	66				20.5	83	62				21.4	83	69	21.5	80	66	
29	21.2	81	72	21.8	85	69				21.8	84	63				22.7	86	70	22.1	81	65	
30	23.6	89	77	24.3	87	73				24.6	88	67				24.2	87	65	23.9	85	67	
31																						
月極値			33			33						45						48			37	
起日			1			10						1						11			12	
上旬平	20.4	83		20.9	84					21.5	88					22.2	89		21.7	84		
中旬平	22.2	80		22.5	80					22.5	82					23.2	84		22.2	77		
下旬平	21.7	87		22.6	88					22.7	91					23.6	91		23.3	87		
月平均	21.5	83		22.0	84					22.2	87					23.0	88		22.4	82		

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84) 2026年6月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：％ 2/3頁

観測所	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	20.8	70	45	22.1	81	53	22.2	84	62				19.8	68	44	17.6	75	40	20.7	72	33
2	23.4	74	64	24.3	83	74	23.4	88	73				22.7	75	64	20.8	88	75	23.4	80	64
3	23.2	81	67	24.2	87	67	22.7	80	60				22.3	78	69	20.5	89	73	23.0	77	66
4	23.8	94	86	25.1	98	91	23.1	93	88				23.7	89	81	21.2	98	90	25.7	97	86
5	22.3	84	69	23.6	92	75)	21.5	83	68				21.8	81	70	19.8	91	75	23.2	80	62
6	21.5	73	56	23.0	84	63	22.1	81	62				21.9	77	59	19.5	84	61	22.5	78	49
7	24.7	77	55	25.8	86	55	24.8	86	72				23.9	77	54	20.7	85	57	25.0	83	60
8	24.0	90	80	24.7	97	87	23.0	93	84				23.1	86	76	20.7	97	90	24.6	91	76
9	21.1	87	74	21.3	93	78	20.4	88	71				19.7	86	75	15.1	90	71	18.4	83	65
10	17.9	67	31	21.0	84	58	20.4	77	57				19.0	74	44	13.7	70	32	16.1	62	27
11	18.9	71	50	20.8	82	64	18.6	73	46				17.6	66	38	13.9	73	31	16.5	65	19
12	18.8	70	47	19.9	79	51	17.3	66	43)				17.7	67	42	13.8	70	37	16.9	63	34
13	20.0	70	41	21.5	82	67	20.4	74	55				17.8	64	46	14.4	68	46	15.9	58	22
14	19.4	68	52	20.6	78	58	21.4	80	65				17.9	63	49	15.3	74	57	17.9	65	45
15	20.9	67	51	22.2	80	49	22.9	81	57				19.2	62	49	17.7	77	63	18.5	62	40
16	22.3	66	50	23.6	79	57	23.6	79	59				20.9	64	46	18.6	75	53	20.4	64	41
17	22.7	72	57	24.2	84	64	24.1	81	60				22.2	71	58	19.8	80	66	22.5	74	51
18	27.8	86	72	28.9	92	75	28.0	89	74				26.3	83	68	23.9	98	88	27.4	89	75
19	30.5	94	81	31.0	98	82	29.2	90	75				28.7	91	84	25.4	99	92	30.8	99	89
20	30.3	93	85	30.8	98	91	28.8	88	81				28.8	88	80	26.0	100	100	31.9	96	84
21	24.6	82	71	26.1	89	74	24.0	83	72				23.6	78	62	21.8	92	69	25.2	79	59
22	22.7	83	67	23.3	90	72	22.8	88	78				21.7	80	61	19.3	89	64	21.7	79	56
23	22.7	96	85	22.9	95	84	22.9	94	89				22.0	89	86	20.5	97	88	23.8	99	85
24	27.1	100	95	28.5	99	93	27.0	95	86				26.5	92	86	23.9	99	90	27.6	100	100
25	29.1	99	95	29.1	100	97	27.4	94	84				28.4	92	85	26.0	100	100	31.5	95	83
26	24.2	98	87	24.2	98	81	22.6	91	80				23.6	91	82	22.5	97	88	25.8	97	83
27	22.7	81	64	24.1	88	67	22.7	83	70				22.2	78	63	22.7	95	78	23.1	80	70
28	22.6	78	61	23.6	85	65	21.3	77	60				20.7	73	56	19.7	92	72	22.8	80	60
29	22.7]	77	57	24.0	84	63	22.3	81	62				21.7	75	57	18.7	82	43	21.3	71	35
30	24.6	85	52	25.2	91	62	22.4	81	51				22.6	80	65	22.0	93	57	24.2	82	56
31																					
月極値			31			49			43						38			31			19
起日			10			15			12						11			11			11
上旬平	22.3	80		23.5	89		22.4	85					21.8	79		19.0	87		22.3	80	
中旬平	23.2	76		24.4	85		23.4	80					21.7	72		18.9	81		21.9	74	
下旬平	24.5)	88		25.1	92		23.5	87					23.3	83		21.7	94		24.7	86	
月平均	23.3)	81		24.3	89		23.1	84					22.3	78		19.9	87		22.9	80	

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84) 2026年6月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 3/3頁

観測所 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	22.8	86	60				20.5	77	41	21.9	77	47
2	23.9	85	73				21.2	72	56	24.8	83	70
3	23.0	83	67				21.2	75	60	24.8	88	79
4	24.0	97	92				25.7	100	91	26.0	99	91
5	21.7	83	68				22.1	83	59	23.9	89	76
6	21.8	83	58				22.3	80	49	24.1	87	64
7	24.8	86	63				23.7	79	42	26.1	88	63
8	23.0	93	81				26.3	99	87	25.7	96	83
9	20.4	89	74				21.6	99	83	20.9	93	76
10	20.2	78	53)				18.1	76	41	20.9	82	62
11	18.1	72	42				16.9	69	21	19.9	77	53
12	17.7	67	38				16.5	67	40	19.2	74	46
13	20.6	77	54				16.1	62	26	19.0	72	44
14	21.0	80	58				16.2	61	40	20.3	74	57
15	21.3	77	52				16.7	57	32	21.1	74	42
16	23.0	76	57				17.5	56	34	23.6	76	48
17	25.8	86	72				19.6	66	50	24.8	83	68
18	29.1	96	86				26.9	89	67	29.4	96	86
19	29.9	96	88				31.1	100	94	30.8	100	99
20	29.6	94	88				29.8	91	65	31.7	99	94
21	24.1	83	65				24.5	82	58	26.3	87	72
22	23.0	91	76				23.4	87	61	23.3	84	68
23	24.4	98	96				24.3	100	99	24.2	97	89
24	27.7	97	89				28.2	100	100	29.3	99	94
25	28.4	98	91				31.1	96	78	30.7	100	99
26	22.9	92	73				26.5	100	91	25.8	98	90
27	22.6	85	69				23.9	81	55	24.5	84	70
28	21.8	79	55				21.2	76	55	22.0	79	61
29	22.0	81	52				21.2	76	41	23.1	83	67
30	23.2	86	51				23.1	82	61	25.2	92	70
31												
月極値			38						21			42
起日			12						11			15
上旬平	22.6	86					22.3	84		23.9	88	
中旬平	23.6	82					20.7	72		24.0	83	
下旬平	24.0	89					24.7	88		25.4	90	
月平均	23.4	86					22.6	81		24.4	87	

地域気象観測日照時間月報

長崎県 (84)

2026年6月

単位：h 1/1頁

観測所名 日付	鱒浦	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
1	8.2	6.2	5.3	4.1	3.9	3.0	2.2	1.6	0.4	1.0	1.8	0.2	1.1	1.6
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.1	0.8	2.7	0.0	0.0	1.8	1.3	2.6
3	5.0	3.4	0.5	4.5	5.1	1.6	6.8	7.9	3.6	3.2	2.7	2.0	4.1	7.3
4	0.2	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	9.8	6.4	5.7	5.5	4.3	3.8	3.4	6.1	2.0	1.9	3.8	4.9	2.5	4.1
6	9.1	8.3	9.2	9.7	10.1	9.4	9.8	9.1	8.0	5.4	7.3	7.7	6.9	8.8
7	0.0	0.4	9.1	8.3	7.5	6.4	9.4	10.4	6.3	3.1	2.7	9.6	5.8	7.3
8	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
9	5.4	4.0	1.2	0.2	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
10	12.2	11.0	12.5	12.4	13.0	12.8	12.8	12.0	12.2	11.3	12.7	12.0	13.1	13.0
11	12.8	12.0	12.4	9.3	11.7	11.3	11.5	11.2	11.0	9.6	11.3	9.4	10.1	11.0
12	13.0	11.0	11.3	12.5	11.4	11.7	10.4	10.7	9.4	8.7	10.1	9.3	9.9	10.6
13	12.5	10.1	8.9	9.1	8.3	8.2	9.4	8.5	8.7	7.6	10.0	6.1	9.6	9.3
14	10.5	7.6	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
15	12.5	10.0	10.4	6.7	7.2	7.3	9.7	8.2	9.2	4.5	8.0	7.3	9.5	9.1
16	5.5	1.5	6.2	7.8	8.2	6.9	8.4	8.3	9.0	4.9	7.6	8.6	8.0	8.8
17	5.7	1.7	0.6	3.0	2.1	4.1	4.5	3.9	5.4	2.2	2.8	3.7	4.4	5.8
18	4.1	1.7	0.9	0.5	0.1	1.7	0.9	0.5	1.5	0.1	0.1	1.1	1.6	1.4
19	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	4.6	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	2.8	3.2	1.6	6.0	7.7	2.2	4.7	3.8	8.1	3.9	7.2	6.2	9.1	10.7
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	3.8	3.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
27	3.4	6.0	2.8	2.6	1.7	5.2	3.9	3.4	1.4	0.3	0.6	5.8	2.2	4.0
28	12.5	6.5	6.9	10.5	10.2	7.4	12.0	12.1	8.6	3.0	2.8	9.4	6.9	9.0
29	11.6	10.0	11.9	13.3	12.6	12.3	12.5	12.2	11.7	10.4	11.4	12.4	11.2	10.9
30	8.5	4.7	3.0	3.8	3.4	1.6	1.2	0.9	0.0	0.1	0.1	0.2	0.0	0.0
31														
旬合計 上旬	49.9	39.7	43.5	44.7	44.3	37.6	45.5	48.0	35.2	25.9	31.0	38.3	34.8	44.7
旬合計 中旬	81.2	56.8	51.4	48.9	49.1	51.2	54.8	51.4	54.5	37.6	49.9	45.8	53.1	56.0
旬合計 下旬	42.6	33.9	27.2	36.2	35.6	28.7	34.3	33.0	29.9	18.1	22.6	34.3	29.4	34.6
月合計	173.7	130.4	122.1	129.8	129.0	117.5	134.6	132.4	119.6	81.6	103.5	118.4	117.3	135.3
0.1時間未満日	8	7	9	11	9	11	11	8	10	11	11	8	12	12

解 説

気象月報

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（℃）	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
		毎正時01時～24時の合計値。0.0は0.5mm未満のとき ーは降水なし 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 ーは積雪なし
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 ー：現象なし @：参考値（平年差や平年比に使用できません）

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	

大気現象記号一覧表

記号	名称	記号	名称	記号	名称	記号	名称
●	雨	⚡	みぞれ	×	雪	⊞	雷
☁	霧	☁	もや	∞	煙霧		