

長 崎 県 気 象 月 報

2024 年 2 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。

2024年2月の天気概況

上旬と下旬は気圧の谷や湿った空気の影響を受けやすく曇りや雨となる日が多く、中旬は高気圧と気圧の谷や湿った空気の影響を交互に受け、天気は周期的に変化した。このため、月平均気温はかなり高く、月降水量はかなり多かった。

<要素別の出現階級>

月平均気温:かなり高い(平年差:+2.0℃~+3.4℃)、月降水量:かなり多い(平年比:168%~251%)、月間日照時間:かなり少ない(平年比:48%~81%)

2024年2月上旬の天気概況

高気圧に覆われて晴れる日もあったが、気圧の谷や低気圧及び寒気の影響を受けやすく曇りや雨となる日が多かった。

<要素別の出現階級>

旬平均気温:かなり高いか高い(平年差:+1.8℃~+3.8℃)、旬降水量:概ね多い(平年比:101%~362%)、旬日照時間:少ないかかなり少ない(平年比:36%~78%)

天気概況

1日	気圧の谷や湿った空気の影響で
2日	気圧の谷や湿った空気の影響で
3日	低気圧や前線の影響で
4日	気圧の谷や湿った空気の影響で
5日	低気圧や前線の影響で
6日	寒気や湿った空気の影響で
7日	寒気や湿った空気の影響で
8日	高気圧に覆われて
9日	気圧の谷や湿った空気の影響で
10日	高気圧に覆われて

長崎の昼の天気(06時~18時)

雨時々曇
曇
曇後一時雨
曇
雨時々曇
晴後時々曇
晴一時雨後曇
曇時々晴
曇後雨時々晴
晴時々曇

長崎の夜の天気(18時~翌06時)

雨時々曇
曇一時晴
雨時々曇
雨時々曇
晴
曇時々雨
晴時々曇
晴時々曇
晴時々曇
晴後雨時々曇

2024年2月中旬の天気概況

高気圧と気圧の谷の影響を交互に受け、天気は周期的に変化した。

19日は、九州北部地方で「春一番」が吹いた。

<要素別の出現階級>

旬平均気温:かなり高い(平年差:+4.0℃~+4.6℃)、旬降水量:多いかかなり多い(平年比:89%~384%)、旬日照時間:概ね平年並(平年比:72%~110%)

天気概況

11日 気圧の谷や寒気の影響で

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で

15日 気圧の谷や湿った空気の影響で

16日 高気圧に覆われて

17日 高気圧に覆われて

18日 高気圧に覆われて

19日 前線や湿った空気の影響で

20日 前線や湿った空気の影響で

長崎の昼の天気(06時~18時)

曇時々晴一時雨

晴

曇時々晴

雨時々曇

曇時々雨

晴一時曇

晴

曇時々晴

雨後曇時々晴、雷を伴う

曇

長崎の夜の天気(18時~翌06時)

晴一時雨

晴

曇時々晴

曇時々雨

曇時々雨一時晴

晴

晴

曇一時晴後雨

曇時々雨一時晴

雨時々曇

2024年2月下旬の天気概況

前線や気圧の谷及び湿った空気の影響を受け雨の降る日が多く雷を伴う日もあった。

<要素別の出現階級>

旬平均気温: 平年並 (平年差: -0.7°C ~ $+1.6^{\circ}\text{C}$)、旬降水量: 概ねかなり多い (平年比: 120% ~ 494%)、旬日照時間: かなり少ない (平年比: 17% ~ 68%)

天気概況

21日 前線や湿った空気の影響で
22日 前線や湿った空気の影響で
23日 気圧の谷や湿った空気の影響で
24日 気圧の谷や湿った空気の影響で
25日 気圧の谷の影響で
26日 寒気や湿った空気の影響で
27日 高気圧に覆われて
28日 気圧の谷や湿った空気の影響で
29日 低気圧や前線の影響で

長崎の昼の天気 (06時~18時)

大雨時々曇、雷を伴う
雨時々曇
雨時々曇一時晴
曇一時晴
曇時々晴一時雨
晴時々曇後雨
晴時々曇
曇時々晴
雨時々曇

長崎の夜の天気 (18時~翌06時)

雨時々曇、雷を伴う
雨時々曇
曇後一時晴
雨一時曇
晴後一時雨
晴後一時曇
晴
雨時々曇
曇時々雨

地点別・要素別階級表 2024年2月

	巖原		平戸		佐世保		長崎		雲仙岳		福江	
平均気温 [°C]	9.3	6.9	9.9	7.6	10.4	7.8	10.6	8.1	7.0	3.6	10.9	8.3
	かなり高い		かなり高い		かなり高い		かなり高い		かなり高い		かなり高い	
降水量 [mm]	237.5	94.7	223.0	93.6	190.0	81.1	161.5	84.0	255.0	129.2	266.5	109.5
	かなり多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い		かなり多い	
日照時間 [h]	68.7	143.5	74.9	115.8	94.6	128.2	96.1	122.3	83.0	101.9	75.8	107.4
	かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない		少ない		かなり少ない	

※表中の値は地上気象観測統計値（左側が月統計値、右側が月平年値）

※平年値は1991年-2020年による

極値更新表 2024年2月

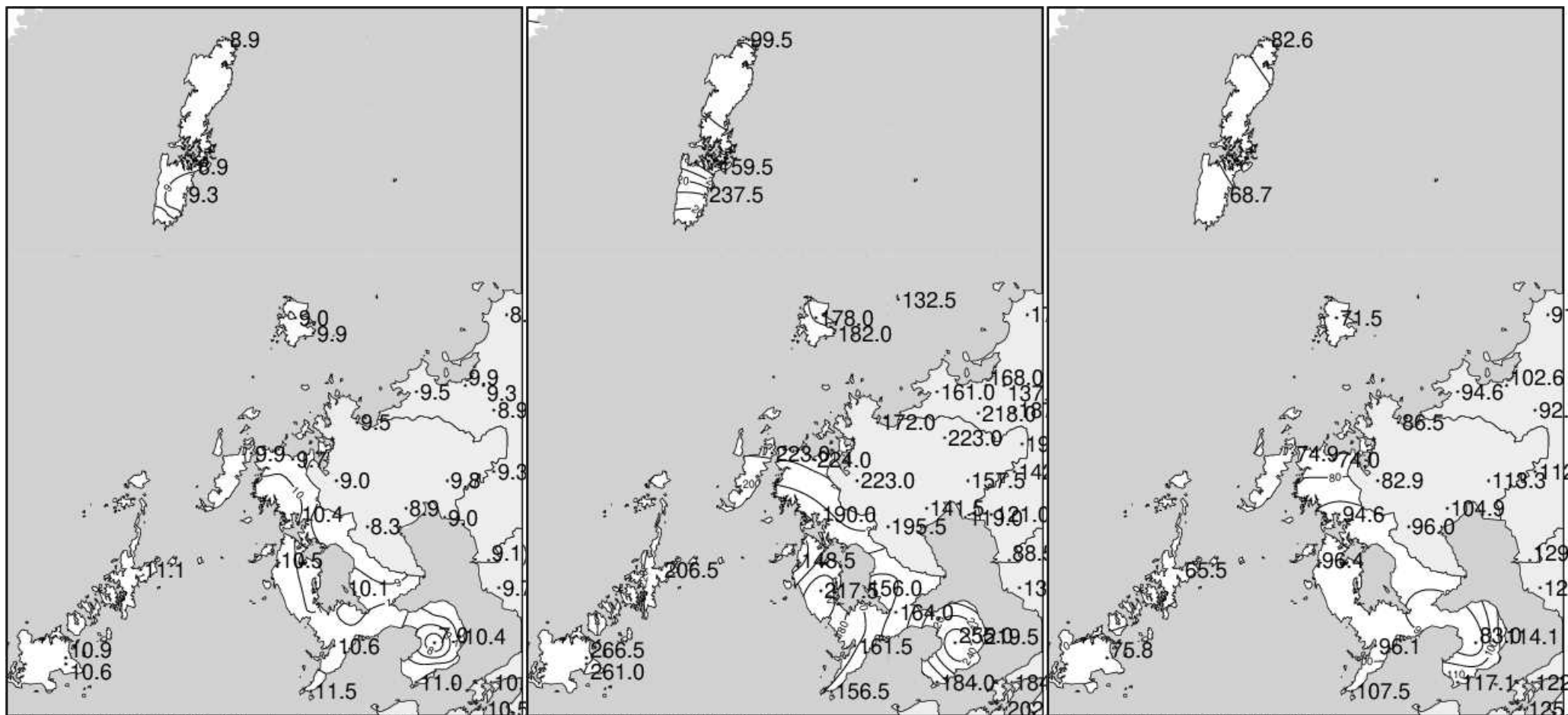
- ・観測史上1位の値の更新は無い
- ・2月の1位の値

観測種別(単位)	観測所	更新した極値		これまでの極値		統計開始年月
		観測値	観測年月日	観測値	観測年月日	
日最大10分間降水量(mm)	島原	15.0	2024/2/19	12.5	2016/2/13	2009/2
日最大10分間降水量(mm)	上大津	16.0	2024/2/21	11.0	2017/2/5	2009/2
日最大10分間降水量(mm)	口之津	15.0	2024/2/21	10.5	2014/2/1	2010/2
日最大1時間降水量(mm)	平戸	37.5	2024/2/19	35.0	2004/2/28	1940/2
日最大1時間降水量(mm)	長浦岳	34.5	2024/2/21	31.0	2020/2/22	1981/2
日最大1時間降水量(mm)	島原	34.5	2024/2/19	23.5	2017/2/22	2007/2
日最大1時間降水量(mm)	上大津	34.5	2024/2/21	33	2007/2/8	2003/2
日降水量(mm)	松浦	71.0	2024/2/19	71.0	2016/2/13	2012/2
日降水量(mm)	島原	87.5	2024/2/21	61.0	2010/2/26	2007/2
日降水量(mm)	口之津	97.5	2024/2/21	81	2007/2/8	1976/2
月降水量の多い方から(mm)	福江	266.5	2024/2	228.0	1990/2	1963/2
月降水量の多い方から(mm)	鰐浦	99.5	2024/2	95.0	2009/2	1996/2
月降水量の多い方から(mm)	美津島	159.5	2024/2	114.0	2009/2	2003/2
月降水量の多い方から(mm)	石田	182.0	2024/2	140.5	2012/2	2003/2
月降水量の多い方から(mm)	松浦	224.0	2024/2	160.5	2012/2	2012/2

月降水量の多い方から (mm)	島原	219.5	2024/2	218.0	2013/2	2007/2
月降水量の多い方から (mm)	上大津	261.0	2024/2	214.5	2013/2	2003/2
月降水量の多い方から (mm)	口之津	184.0	2024/2	155.0	2013/2	1976/2
日最高気温の高い方から (°C)	上大津	21.2	2024/2/19	20.8	2014/2/1	2003/2
日最低気温の高い方から (°C)	佐世保	15.8	2024/2/19	15.8	1992/2/29	1947/2
日最低気温の高い方から (°C)	松浦	15.7	2024/2/19	15.7	2016/2/13	2012/2
日最低気温の高い方から (°C)	大村	13.8	2024/2/19	13.1	2010/2/25	1997/2
月平均気温の高い方から (°C)	平戸	9.9	2024/2	9.9	2009/2	1940/2
月平均気温の高い方から (°C)	佐世保	10.4	2024/2	10.3	1990/2	1947/2
月平均気温の高い方から (°C)	雲仙岳	7.0	2024/2	6.4	1990/2	1924/2
月平均気温の高い方から (°C)	福江	10.9	2024/2	10.8	1990/2	1963/2
月平均気温の高い方から (°C)	石田	9.9	2024/2	9.8	2009/2	2003/2
月平均気温の高い方から (°C)	松浦	9.7	2024/2	9.4	2021/2	2012/2
月平均気温の高い方から (°C)	有川	11.1	2024/2	10.6	2009/2	1977/2
月平均気温の高い方から (°C)	大村	10.1	2024/2	9.6	1998/2	1997/2
月平均気温の高い方から (°C)	島原	10.4	2024/2	10.3	2009/2	2007/2
月平均気温の高い方から (°C)	上大津	10.6	2024/2	10.2	2021/2	2003/2
月平均気温の高い方から (°C)	口之津	11.0	2024/2	10.7	1990/2	1977/2

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） 2024年2月

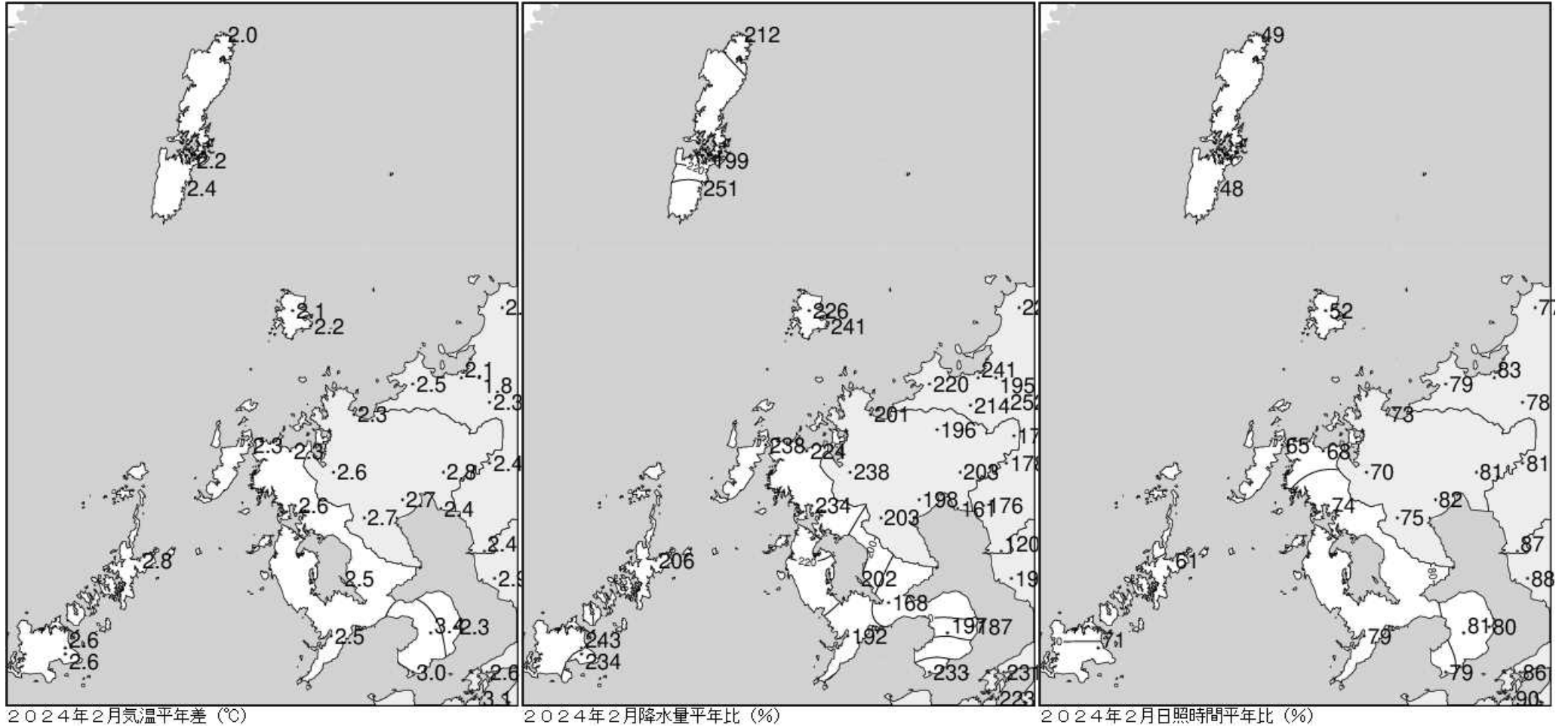


2024年2月気温観測値 (°C) メッシュ平年値補正

2024年2月降水量観測値 (ミリ)

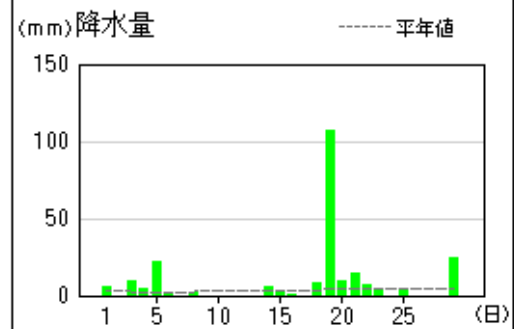
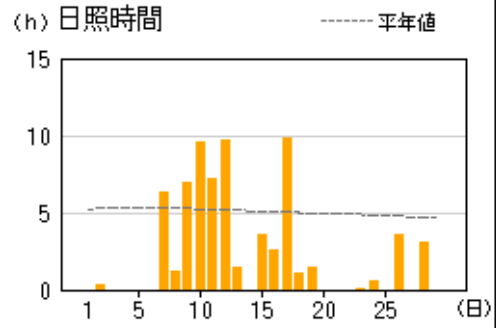
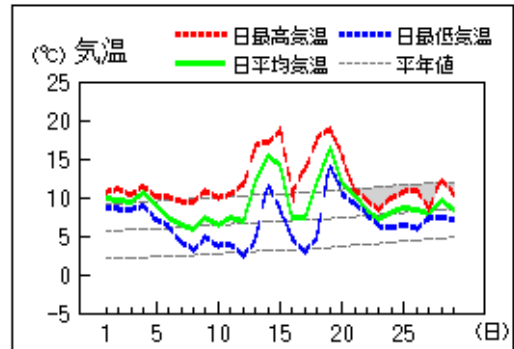
2024年2月日照時間観測値 (時間)

気象分布図（平年差(比)） 2024年2月

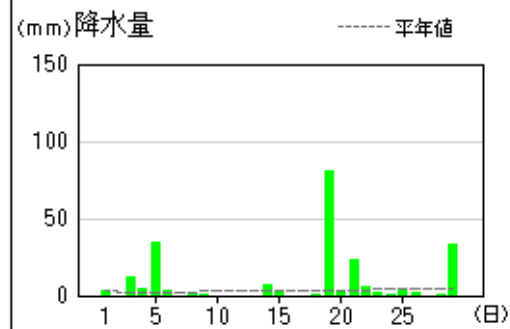
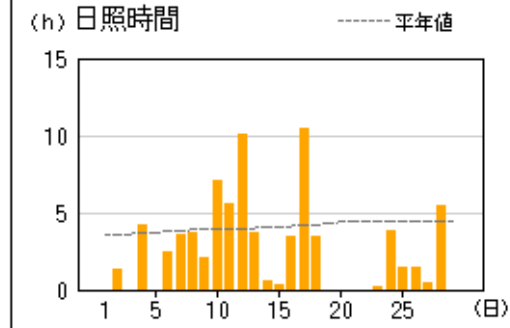
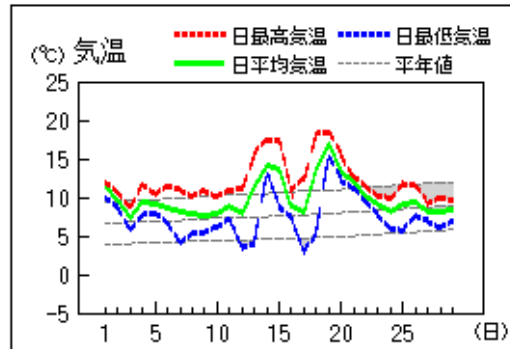


地上気象 気象経過図：2024年02月01日-2024年02月29日

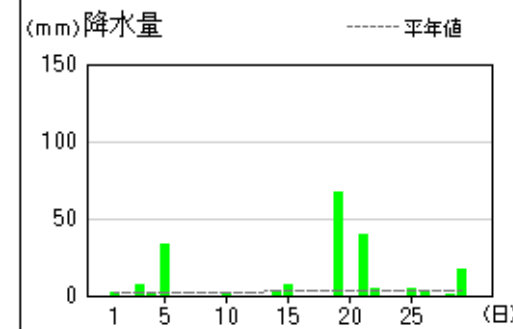
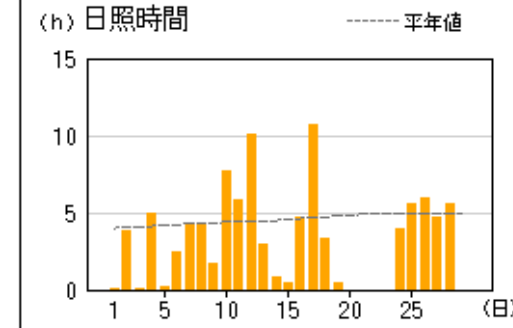
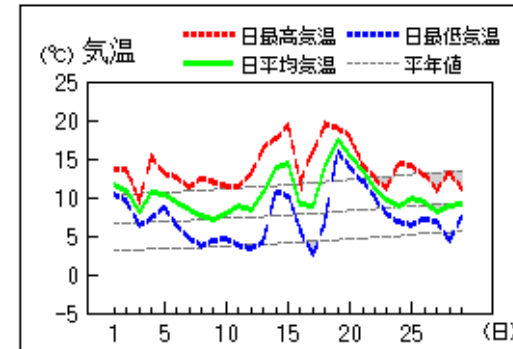
巖原



平戸

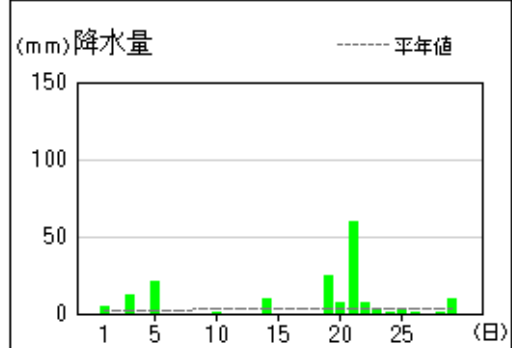
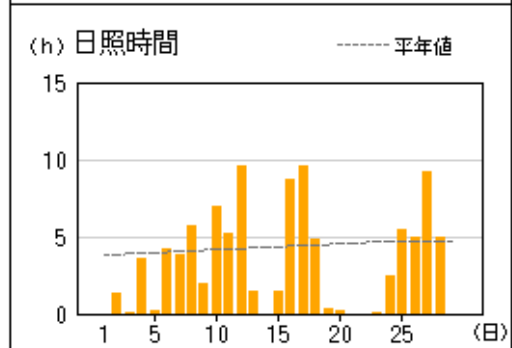
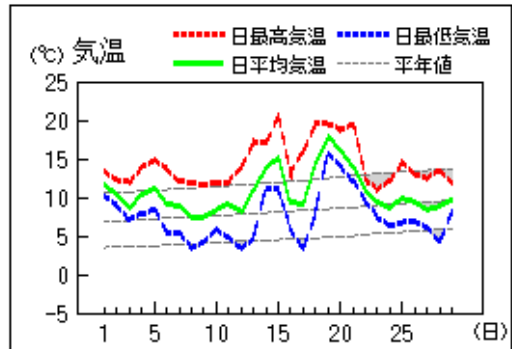


佐世保

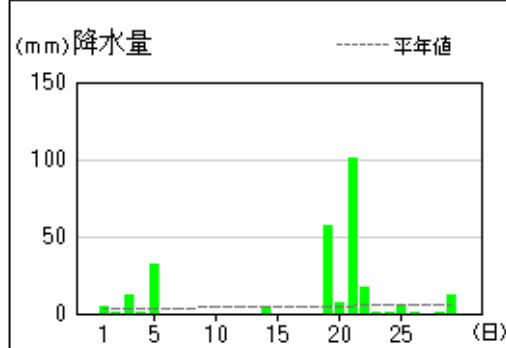
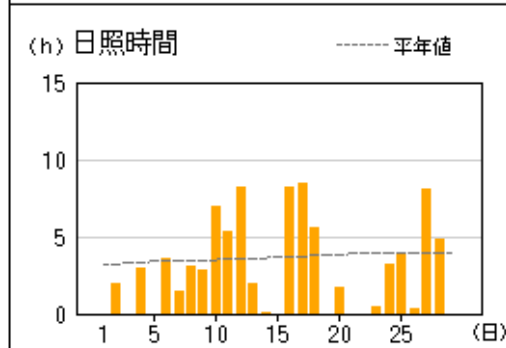
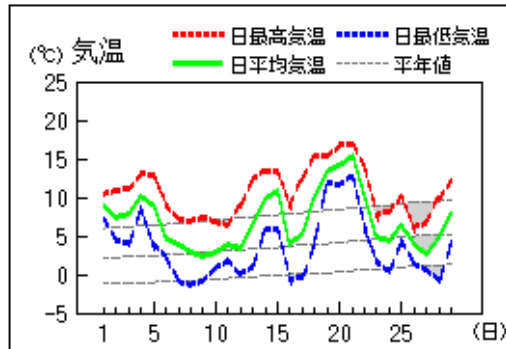


地上気象 気象経過図：2024年02月01日-2024年02月29日

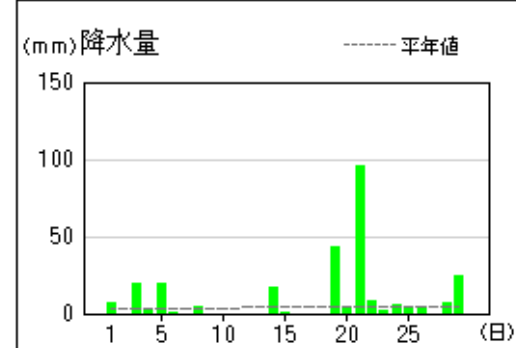
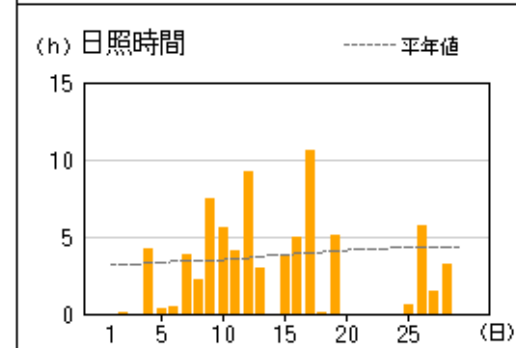
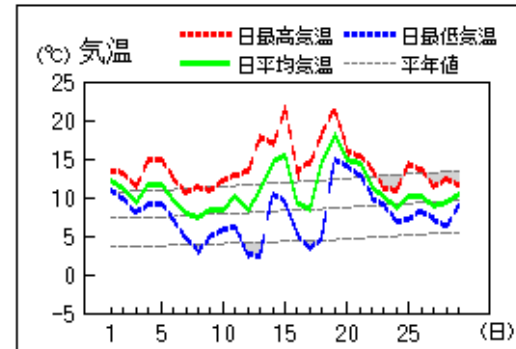
長崎



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 2024年2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 ²	降水量			最深積雪 cm	降雪深合計 cm	風速				天気概況		大気現象	日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	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	
																	06:00~18:00	18:00~06:00								
1	1021.7	1022.2	9.8	10.6	8.6	10.7	89	73		0.0		5.5	2.0	0.5			2.9	6.3	NNE	14.8	NNE			● = ∞	1	
2	1025.1	1025.6	9.7	11.1	8.5	8.3	70	59		0.3		0.0	0.0	0.0			3.6	6.6	NNE	12.2	NNE			● = ∞	2	
3	1025.6	1026.1	9.4	10.3	8.4	8.6	73	55		0.0		10.0	2.5	0.5			3.4	5.6	NNE	13.8	NNE			● = ∞	3	
4	1022.8	1023.3	10.6	11.5	8.9	9.5	74	63		0.0		5.0	2.0	0.5			4.2	6.4	NNE	12.5	NNE			● = ∞	4	
5	1016.3	1016.8	9.0	10.1	7.1	9.8	85	69		0.0		22.5	7.0	3.0			4.6	7.9	N	16.4	NE			● = ∞	5	
6	1022.4	1022.9	7.4	10.1	6.2	8.8	86	69		0.0		2.0	0.5	0.5			2.3	5.2	NNW	8.6	NNW			● = ∞	6	
7	1020.4	1020.9	6.4	9.5	4.2	6.8	72	43		6.3		-	-	-			2.6	5.9	NNW	8.8	N			● = ∞	7	
8	1019.0	1019.5	6.0	9.5	3.1	8.1	86	63		1.2		2.5	1.0	0.5			1.8	5.0	NNW	7.9	NNW			● = ∞	8	
9	1019.4	1019.9	7.5	10.8	4.9	7.4	72	45		6.9		0.0	0.0	0.0			3.0	7.9	NW	12.1	NW			● = ∞	9	
10	1022.6	1023.1	6.4	10.0	3.7	5.2	55	29		9.6		0.0	0.0	0.0			3.2	7.4	NNW	12.1	NNW			● = ∞	10	
11	1023.0	1023.5	7.5	10.3	4.0	4.9	48	34		7.2		-	-	-			3.9	9.6	NNW	18.5	WSW			● = ∞	11	
12	1029.5	1030.0	6.8	11.6	2.5	5.7	59	38		9.7		-	-	-			2.5	7.5	NW	11.9	NW			● = ∞	12	
13	1028.0	1028.5	11.9	16.7	4.5	10.7	76	57		1.5		-	-	-			3.4	9.6	S	17.4	SSW			● = ∞	13	
14	1023.2	1023.7	15.4	17.2	11.4	14.7	84	72		0.0		5.5	3.5	2.5			5.4	8.0	S	13.0	SSW			● = ∞	14	
15	1016.5	1017.0	14.1	18.8	8.2	13.4	82	64		3.6		3.5	2.0	1.0			4.0	9.2	WNW	18.2	WNW			● = ∞	15	
16	1022.9	1023.4	7.4	10.4	4.7	6.5	63	47		2.6		0.5	0.5	0.5			3.0	5.3	NNW	12.5	NNW			● = ∞	16	
17	1022.2	1022.7	7.3	13.7	3.0	7.7	77	51		9.8		-	-	-			1.2	2.6	SSE	5.0	E			● = ∞	17	
18	1020.7	1021.2	11.9	17.7	4.8	11.9	85	65		1.1		8.5	5.5	1.5			3.1	6.7	SSE	10.0	S			● = ∞	18	
19	1012.7	1013.2	16.4	18.8	13.9	16.8	90	77		1.5		107.5	26.5	7.0			5.5	12.7	S	19.8	S			● = ∞	19	
20	1020.0	1020.5	12.0	15.2	10.5	12.8	91	87		0.0		9.5	2.5	1.5			3.2	5.1	N	12.3	N			● = ∞	20	
21	1018.5	1019.0	10.1	11.0	9.2	11.1	90	83		0.0		14.0	6.0	2.0			4.2	5.9	N	13.3	N			● = ∞	21	
22	1021.8	1022.3	8.4	9.6	7.7	9.4	85	74		0.0		7.5	3.0	1.0			5.0	7.0	N	16.3	NNE			● = ∞	22	
23	1025.9	1026.4	7.2	8.4	6.3	7.9	78	63		0.1		5.0	1.0	0.5			4.1	6.6	N	15.3	NNE			● = ∞	23	
24	1025.6	1026.1	8.2	9.9	6.1	6.9	63	55		0.6		0.0	0.0	0.0			4.3	6.4	N	14.3	NNE			● = ∞	24	
25	1019.4	1019.9	8.6	10.7	6.5	8.9	80	69		0.0		3.5	2.0	0.5			3.5	5.4	NNW	11.0	N			● = ∞	25	
26	1024.5	1025.0	8.3	10.9	6.0	7.3	67	52		3.6		0.0	0.0	0.0			3.9	7.0	NNW	15.0	NNW			● = ∞	26	
27	1028.3	1028.8	7.9	8.5	7.3	5.8	55	46		0.0		0.0	0.0	0.0			4.0	5.6	N	13.4	NNE			● = ∞	27	
28	1027.3	1027.8	9.7	12.2	7.5	6.9	57	47		3.1		-	-	-			3.2	5.3	NNE	10.8	NNE			● = ∞	28	
29	1018.9	1019.4	8.5	10.3	7.0	9.6	86	61		0.0		25.0	5.0	1.5			3.7	7.6	NNW	13.7	N			● = ∞	29	
上旬	1021.5	1022.0	8.2	10.4	6.4	8.3	76			24.3		47.5					3.2	5.9	30.6	36.1	4.3	0.9	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1021.9	1022.4	11.1	15.0	6.8	10.5	76			37.0		135.0					3.5	2.2	期間		0.6	mm		起日		
下旬	1023.4	1023.9	8.5	10.2	7.1	8.2	73			7.4		55.0					4.0	1.0	〈西〉風向別頻度%〈東〉		0.4	116.0)		18日 21時	hPa	起日
月	1022.2	1022.7	9.3	11.9	6.7	9.0	75			68.7		237.5					3.5	0.7	〈南〉(0.3)		0.3	起日		19	1010.7	19
平年	1020.6	1021.1	6.9	10.5	3.2	6.5	62			5.6@	143.5	11.3@	94.7			0@	3.2	2.0	2.2	5.0	6.6	1.0	可照時間		日照率	22%

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	雪	霧	雷	霜	
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	23	17	16	5	1					1	0	0										
平年	0.1	0.4	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.3	7.7	6.8	2.8	0.9	0.3@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	3.4	0.1	0.0	4.2@	6.9@				霜	初終	12/3@	
平年																											雪	初終	12/15	2/27

@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 2024年2月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量	日照時間	全天日射量	降水量			最深積雪	降雪深合計	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地	海面	平均	最高	最低	hPa	平均	最小	10分比	h	MJ/m ²	mm	1時間	10分	cm	cm	平均	最大		最大瞬間		昼			夜		
	hPa	hPa	℃	℃	℃		%	%									m/s	m/s	風向	m/s	風向	06:00~18:00			18:00~06:00		
1	1013.7	1020.8	11.3	12.0	10.0	12.1	91	76		0.0		3.0	1.5	0.5			3.4	6.8	NNE	14.3	NNE			● =	1		
2	1017.0	1024.2	9.7	10.6	8.7	9.0	75	65		1.3		0.0	0.0	0.0			5.0	6.5	NNE	13.3	NE			●	2		
3	1017.5	1024.7	7.3	8.8	5.9	7.8	77	57		0.0		11.5	4.0	1.0			3.6	6.2	NE	11.6	ENE			●	3		
4	1014.7	1021.9	9.5	11.7	7.7	9.7	83	69		4.2		4.0	3.5	1.0			4.3	6.1	NE	12.7	NE			●	4		
5	1007.6	1014.8	9.2	10.5	8.0	10.7	92	70		0.0		34.5	9.0	2.5			3.9	8.0	NNE	16.4	NE			● =	5		
6	1015.0	1022.2	8.6	11.4	6.6	9.2	83	66		2.5		3.0	2.0	1.0			1.9	5.4	NNE	10.2	NE			●	6		
7	1013.0	1020.2	8.1	11.0	4.1	7.7	72	55		3.6		0.0	0.0	0.0			2.6	4.1	NW	8.2	NNW			●	7		
8	1011.5	1018.7	7.8	10.1	5.4	7.9	76	54		3.7		1.5	1.5	0.5			2.1	4.3	N	7.7	N			●	8		
9	1013.0	1020.3	7.6	10.8	5.3	7.4	71	56		2.1		0.5	0.5	0.5			2.1	5.4	WNW	9.7	WNW			●	9		
10	1016.2	1023.5	7.9	10.2	6.1	6.0	56	42		7.1		0.0	0.0	0.0			2.9	4.4	NW	10.4	NW			● ∞	10		
11	1017.3	1024.5	8.9	10.9	7.2	5.7	50	37		5.6		0.0	0.0	0.0			3.8	6.5	NW	13.0	NW			● ∞	11		
12	1022.9	1030.2	7.8	11.1	3.6	6.1	59	34		10.1		-	-	-			2.2	5.3	NW	10.5	NW				12		
13	1022.3	1029.5	11.5	15.7	4.0	10.6	78	63		3.7		-	-	-			2.7	6.8	SSW	10.5	SSW			=	13		
14	1017.2	1024.2	14.2	17.5	13.0	13.4	83	64		0.6		6.5	3.0	1.0			3.1	5.0	SSW	8.3	S			● =	14		
15	1010.5	1017.5	13.7	17.3	8.7	14.2	89	77		0.3		1.5	0.5	0.5			3.8	7.7	N	14.2	NNE			●	15		
16	1014.7	1021.9	8.8	10.8	7.5	7.4	66	54		3.4		0.0	0.5	0.5			5.6	8.0	N	16.3	NNE			●	16		
17	1015.1	1022.3	8.1	12.4	3.2	8.1	75	57		10.4		-	-	-			1.5	4.0	NNE	7.8	NNE				17		
18	1014.0	1021.0	13.9	18.2	5.2	11.2	74	55		3.5		1.0	1.0	0.5			3.3	7.1	SSE	12.1	SSE			●	18		
19	1007.6	1014.5	16.8	18.5	15.2	17.5	91	70		0.0		80.5	37.5	11.0			4.3	9.6	SSW	17.6	S			● =	19		
20	1012.1	1019.2	13.5	15.3	12.2	15.0	97	94		0.0		3.5	2.0	1.0			3.2	5.6	NNE	10.5	NNE			● =	20		
21	1009.9	1017.0	11.8	12.7	11.1	13.4	96	89		0.0		23.5	6.5	3.0			4.5	7.2	NNE	13.2	NNE			● =	21		
22	1012.8	1019.9	10.1	11.3	9.3	10.9	89	77		0.0		5.5	2.5	0.5			6.4	8.3	NNE	17.4	NE			●	22		
23	1016.8	1024.0	9.1	10.2	7.7	9.3	81	70		0.2		2.5	0.5	0.5			7.0	8.7	NNE	16.9	NNE			●	23		
24	1017.2	1024.5	8.1	9.9	5.9	7.1	67	56		3.8		0.5	0.5	0.5			4.7	8.0	NNE	14.3	NNE			●	24		
25	1011.6	1018.8	9.1	11.8	5.7	9.3	80	69		1.5		4.0	1.5	0.5			3.7	6.9	N	13.2	N			●	25		
26	1016.5	1023.7	9.3	11.5	7.6	8.3	70	52		1.4		2.0	1.0	0.5			5.6	7.9	N	15.8	N			●	26		
27	1019.9	1027.1	8.2	9.2	7.0	6.4	58	44		0.4		0.0	0.0	0.0			5.8	7.9	NNE	15.7	NNE			●	27		
28	1019.6	1026.8	8.1	9.9	6.1	7.1	65	52		5.5		1.0	0.5	0.5			3.3	5.8	NE	11.6	N			●	28		
29	1010.6	1017.8	8.4	9.6	7.0	10.1	91	80		0.0		33.0	6.0	1.5			4.0	8.5	N	15.9	N			●	29		
上旬	1013.9	1021.1	8.7	10.7	6.8	8.8	78			24.5		58.0					3.2	6.6	3.6	9.2	28.7	17.5	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1015.4	1022.5	11.7	14.8	8.0	10.9	76			37.6		93.0					3.4	5.6			5.9		mm	期間	hPa	起日	
下旬	1015.0	1022.2	9.1	10.7	7.5	9.1	77			12.8		72.0					5.0	2.4	(北) (西)風向別頻度%(東) (南) (0.0)		0.9		81.5	18日22時			
月	1014.8	1021.9	9.9	12.1	7.4	9.6	77			74.9		223.0					3.8	0.9			1.1	起日	19	~19日13時	1009.6	5	
平年	1013.8	1021.0	7.6	10.6	4.7	7.1	65			6.9@	115.8	93.6					0@	3.6	1.6	4.0	8.0	2.6	1.3	日照時間	h	日照率	24%

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	最高	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥0	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15	≥30	<1.5			≥8.5	霜	霧	雷	霜	
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	20	18	5	3							0	0	0			8	0	0	霜	初終	12/18
平年	0.0	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	9.4	8.3	2.6	0.9	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	1.7	0.1	0.0	2.4@	12.2@	4.4	3.7	0.5			2/26	

@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 47812 地点名 佐世保 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台 2024年2月

日付	平均気圧		気温			平均蒸気圧	相対湿度		平均雲量	日照時間	全日射量	降水量			最深積雪	降雪深合計	風速				天気概況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃	hPa	平均 %	最小 %	10分 比	h	MJ/m ²	mm	最大		cm	cm	平均 m/s	最大		最大瞬間		昼 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	1019.6	1020.3	11.7	13.7	10.4	12.5	91	77		0.1		2.0	1.0	0.5			1.7	4.9	NNW	11.3	NNE			● =	1		
2	1022.7	1023.4	10.9	13.5	9.5	8.9	68	52		3.8		0.0	0.0	0.0			3.0	6.1	N	9.7	NNW			● =	2		
3	1023.2	1023.9	8.1	9.8	6.4	8.0	75	52		0.1		7.0	3.0	1.0			1.7	3.8	ESE	5.9	ESE			● =	3		
4	1020.3	1021.0	10.6	15.4	7.3	10.3	81	57		4.9		2.5	2.5	1.5			1.8	5.0	W	7.9	W			● =	4		
5	1013.3	1014.0	10.4	13.1	8.6	11.2	89	71		0.2		33.5	10.5	2.5			3.6	9.1	NNE	17.6	N			● =	5		
6	1021.3	1022.0	9.5	12.6	6.3	8.6	73	57		2.5		0.0	0.0	0.0			2.0	5.2	NE	9.6	NE			● =	6		
7	1019.4	1020.1	8.5	11.4	4.7	8.0	72	54		4.2		0.0	0.0	0.0			2.3	5.3	N	8.4	N			● =	7		
8	1017.9	1018.6	7.6	12.4	3.6	7.5	73	50		4.3		0.0	0.0	0.0			1.7	5.2	N	7.2	N			● =	8		
9	1019.8	1020.5	7.2	12.0	4.4	7.3	72	57		1.7		0.0	0.0	0.0			2.6	7.8	WSW	10.0	W			● =	9		
10	1023.0	1023.7	7.9	11.5	4.6	6.2	59	39		7.7		0.5	0.5	0.5			3.2	8.5	W	11.9	NNW			● =	10		
11	1024.1	1024.8	8.8	11.5	3.9	6.5	60	36		5.8		0.0	0.0	0.0			4.7	9.8	WNW	17.1	W			● = ∞	11		
12	1029.6	1030.3	8.3	13.1	3.3	6.7	62	41		10.1		-	-	-			1.9	5.9	NW	8.6	NNW			● =	12		
13	1029.5	1030.2	10.6	16.5	4.1	9.8	76	61		3.0		-	-	-			2.5	5.6	S	7.7	S			● =	13		
14	1024.3	1025.0	13.9	17.7	10.7	13.1	83	62		0.8		2.0	2.0	1.0			3.5	6.0	ESE	8.8	ESE			● =	14		
15	1017.0	1017.7	14.5	19.4	10.2	14.5	87	75		0.5		6.5	5.5	4.0			3.9	9.7	NW	14.5	NNW			● =	15		
16	1020.9	1021.6	9.2	11.8	5.7	7.3	63	50		4.7		0.0	0.0	0.0			3.6	8.4	NNE	16.9	N			● =	16		
17	1021.5	1022.2	8.8	16.0	2.6	7.7	70	38		10.7		-	-	-			1.9	4.0	W	5.6	SSW			● =	17		
18	1021.2	1021.9	13.8	19.6	7.0	10.4	66	47		3.3		0.0	0.0	0.0			3.6	8.8	ESE	12.7	SE			● =	18		
19	1014.7	1015.4	17.4	19.0	15.8	17.8	90	66		0.4		67.5	39.0	18.0			4.9	10.5	SW	18.7	WSW			● =	19		
20	1017.9	1018.6	15.5	17.8	13.8	16.1	91	79		0.0		0.0	0.0	0.0			1.9	5.2	NNW	7.1	NNW			● =	20		
21	1015.3	1016.0	13.3	14.2	12.1	14.9	98	93		0.0		40.0	12.0	6.0			1.5	6.4	NNW	9.2	NNW			● =	21		
22	1018.0	1018.7	11.2	12.4	9.9	11.3	85	77		0.0		4.0	3.0	0.5			3.5	10.4	NNE	19.5	NNE			● =	22		
23	1022.9	1023.6	9.6	11.1	7.8	8.7	73	67		0.0		0.0	0.0	0.0			3.5	7.0	NE	16.2	NE			● =	23		
24	1023.3	1024.0	9.0	14.4	6.9	6.6	58	41		4.0		0.0	0.0	0.0			3.0	6.8	ENE	12.5	E			● =	24		
25	1017.7	1018.4	10.0	14.1	6.3	9.4	77	56		5.6		4.5	2.0	0.5			3.1	9.1	N	15.2	NNW			● =	25		
26	1022.8	1023.5	9.5	12.9	7.1	8.6	72	58		5.9		2.5	1.0	0.5			3.7	7.0	NNE	12.5	ENE			● =	26		
27	1026.2	1026.9	8.1	10.9	6.8	6.1	57	44		4.7		0.0	0.0	0.0			4.0	8.7	N	16.9	ENE			● =	27		
28	1025.7	1026.4	8.9	13.2	4.5	6.8	60	38		5.6		0.5	0.5	0.5			2.6	6.5	NE	13.1	NNE			● =	28		
29	1016.3	1017.0	9.1	10.9	7.6	10.5	91	79		0.0		17.0	2.5	1.5			3.5	10.7	N	20.0	N			● =	29		
上旬	1020.1	1020.8	9.2	12.5	6.6	8.9	75		29.5		45.5						2.4	5.7	9.1	11.4	6.0	5.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1022.1	1022.8	12.1	16.2	7.7	11.0	75		39.3		76.0						3.2	5.9	(北)	6.9			mm	期間			
下旬	1020.9	1021.6	9.9	12.7	7.7	9.2	75		25.8		68.5						3.2	3.7	(西)風向別頻度%(東)	11.5	67.5)			19日4時	hPa	起日	
月	1021.0	1021.7	10.4	13.9	7.3	9.7	75		94.6		190.0						2.9	4.0	(南)(0.1)	12.1	起日	19	19日13時	1009.5	5		
平年	1020.3	1021.0	7.8	11.7	4.1	6.8	62		6.7@	128.2	81.1						0@	3.4	3.6	2.0	3.2	2.6	6.5	日照時間	h	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		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	雷		霜	雪	
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	26	14	12	4	3						3	0	0				5	0	0				霜	初終	12/6@
平年	0.0	0.1	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	9.4	8.1	2.6	0.6	0.8@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	2.4	0.0	0.0	3.4@	12.8@				雪	初終	12/17	3/3			

@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 47843 地点名 福江 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台 2024年2月

日付	平均気圧		気 温			平均 露気 圧 hPa	相対 湿度		平均 曇量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m ²	降 水 量			最深 積雪 cm	降雪 深 合計 cm	風 速				天 気 概 況		大気現象	日付			
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高 ℃	最低 ℃		平均 %	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	m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位												
1	1017.0	1020.2	12.1	13.5	10.9	13.5	95	85		0.0		6.5	1.5	1.0			2.2	4.9	NE	8.2	NE			● =	1		
2	1020.4	1023.7	11.1	13.1	9.8	10.1	76	66		0.1		0.0	0.0	0.0			3.7	5.7	NNE	10.0	NE			●	2		
3	1020.2	1023.5	9.5	11.4	8.1	9.3	79	58		0.0		19.0	7.0	1.5			3.2	5.6	NE	8.5	NE			●	3		
4	1017.4	1020.7	11.7	14.8	9.1	11.8	87	71		4.2		2.0	2.0	1.5			2.8	5.4	NE	8.5	NE			●	4		
5	1011.2	1014.4	11.7	15.0	9.2	12.6	92	69		0.3		20.0	7.0	2.0			3.5	7.7	W	16.5	W			● =	5		
6	1019.0	1022.3	9.6	12.4	7.1	10.0	84	68		0.5		0.5	0.5	0.5			2.0	5.9	NW	10.7	NW			●	6		
7	1017.6	1020.9	8.0	10.6	4.6	7.1	66	55		3.8		-	-	-			2.9	5.4	NNW	9.8	N			●	7		
8	1015.8	1019.2	7.4	11.4	2.9	8.3	81	60		2.2		4.5	1.0	0.5			2.8	6.2	NW	10.7	NW			●	8		
9	1017.8	1021.1	8.3	10.8	4.9	7.2	66	49		7.4		0.0	0.0	0.0			3.7	7.2	NW	12.1	NW			●	9		
10	1020.8	1024.1	8.4	12.2	5.8	7.0	65	43		5.6		0.0	0.0	0.0			3.0	6.7	NW	12.0	NNW			● =	∞	10	
11	1021.9	1025.2	10.1	12.8	6.2	6.6	54	43		4.1		0.0	0.0	0.0			4.4	7.4	WNW	14.9	NW			● =	∞	11	
12	1027.1	1030.4	8.5	13.4	2.6	7.2	66	49		9.2		-	-	-			2.0	5.4	NW	11.7	WNW			●	=	12	
13	1026.3	1029.6	10.8	18.0	2.3	10.8	83	59		3.0		-	-	-			2.0	5.3	SSW	9.0	S			●	=	13	
14	1020.9	1024.1	14.7	17.0	10.5	15.9	95	85		0.0		17.0	12.5	4.0			1.7	4.7	SSE	9.0	SE			●	=	14	
15	1014.6	1017.8	15.4	21.6	9.3	15.5	86	64		3.8		0.5	0.5	0.5			3.8	9.5	NW	16.3	NW			●	=	15	
16	1018.6	1021.9	9.4	13.4	5.3	8.1	69	49		4.9		0.0	0.0	0.0			4.1	6.7	NNW	12.0	NE			●	=	16	
17	1018.8	1022.1	8.3	14.5	3.4	8.7	81	62		10.6		-	-	-			1.7	3.6	E	6.0	E			●	=	17	
18	1017.8	1021.0	14.5	18.3	4.7	14.5	87	77		0.1		0.0	0.0	0.0			4.0	10.9	SSE	19.0	SSE			●	=	18	
19	1011.8	1014.9	18.2	21.2	14.8	19.1	92	76		5.1		43.5	25.5	7.0			4.1	7.9	SSW	16.6	W			●	=	19	
20	1015.2	1018.4	15.0	16.1	14.1	16.9	99	94		0.0		3.0	3.0	1.5			1.5	3.6	NE	5.7	NE			●	=	20	
21	1012.2	1015.4	14.4	15.4	12.9	16.4	100	100		0.0		96.0	31.0	9.0			1.5	3.1	NNE	5.0	NE			●	=	21	
22	1015.4	1018.7	11.5	13.6	9.9	13.0	95	87		0.0		8.0	2.0	0.5			3.5	6.2	NE	10.5	NNE			●	=	22	
23	1020.1	1023.4	10.2	11.2	9.2	10.2	82	73		0.0		1.5	1.0	0.5			5.2	8.0	NNE	13.5	NNE			●	=	23	
24	1020.5	1023.8	8.7	10.9	6.9	8.5	76	59		0.0		6.0	1.5	0.5			4.6	8.4	NNE	14.6	NNE			●	=	24	
25	1015.2	1018.5	10.2	14.5	7.2	10.5	85	68		0.6		3.0	1.0	0.5			3.7	6.6	N	11.8	N			●	=	25	
26	1020.3	1023.6	10.1	13.6	8.1	9.2	75	57		5.7		3.0	2.0	1.0			4.1	6.9	NNE	12.5	NNW			●	=	26	
27	1023.3	1026.6	9.0	11.3	7.2	7.0	62	50		1.4		0.0	0.0	0.0			5.4	7.7	NNE	13.5	NE			●	=	27	
28	1022.8	1026.1	9.3	12.4	6.4	8.4	73	50		3.2		7.5	2.5	1.0			3.0	5.9	NNE	9.6	NNE			●	=	28	
29	1013.6	1016.9	10.5	11.6	9.1	12.0	94	81		0.0		25.0	5.0	2.0			4.7	8.2	NNW	16.7	N			●	=	29	
上月	1017.7	1021.0	9.8	12.5	7.2	9.7	79			24.1		52.5					3.0	10.1	7.0	12.9	23.7	11.4	月最大24時間降水量		最低海面気圧		
中旬	1019.3	1022.5	12.5	16.6	7.3	12.3	81			40.8		64.0					2.9	9.1			3.4		mm	期間	hPa	起日	
下旬	1018.2	1021.4	10.4	12.7	8.5	10.6	82			10.9		150.0					4.0	4.3	(北) (西)風向別頻度%(東) (南) (0.4)		2.2		21日7時				
月	1018.4	1021.7	10.9	14.0	7.7	10.9	81			75.8		266.5					3.3	2.0			0.6		起日	21	~22日7時	1010.2	5
平年	1017.8	1021.1	8.3	11.9	4.3	7.6	66			7.2@	107.4	109.5					0@	3.6	3.9	3.2	2.6	2.6	0.7	日照時間	h	日照率	24%

階級別	気 温 ℃						日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均曇量	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	雪	霧	雷	霜	初終
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	25	18	16	6	2						1	0	0			9	0	0			3/21@	
平年	0.0	0.0	1.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.6	10.8	9.8	3.2	1.0	1.0@	0.0@	0.0@	0.0@	0.0@	2.3	0.0	0.0	1.7@	12.4@	平年	4.2	4.1	0.6	1.1@	霜 初 12/15 終 2/25	

@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) 2024年2月

単位：mm 2/2頁

観測所名	福江	上大津	口之津	脇岬
日付				
1	6.5	6.5	3.5	3.5
2	0.0	0.0	0.5	0.0
3	19.0	20.0	15.0	11.0
4	2.0	2.0	0.5	0.0
5	20.0	19.5	16.5	17.0
6	0.5	0.5	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	1.0
8	4.5	3.5	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.5	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.5
11	0.0	0.0	0.0	0.5
12	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0
14	17.0	18.5	2.5	7.5
15	0.5	0.0	0.5	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0
19	43.5	33.0	19.0	35.0
20	3.0	5.0	3.0	1.5
21	96.0	100.0	97.5	56.5
22	8.0	7.0	10.5	6.0
23	1.5	1.5	1.0	1.0
24	6.0	6.5	1.0	1.0
25	3.0	3.0	5.5	3.5
26	3.0	2.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0
28	7.5	7.5	0.0	1.0
29	25.0	25.0	7.0	10.0
30				
31				
最大日降水量	96.0	100.0	97.5	56.5
起日	21	21	21	21
最大1時間降水量	31.0	34.5	50.0	21.5
起日 時分	21 08:55	21 09:01	21 10:43	21 14:20
最大10分間降水量	9.0	16.0	15.0	10.0
起日 時分	21 08:15	21 08:23	21 10:35	21 14:10
上旬合計	52.5	52.0	36.5	33.0
中旬合計	64.0	56.5	25.0	44.5
下旬合計	150.0	152.5	122.5	79.0
月合計	266.5	261.0	184.0	156.5
1mm以上日数	16	16	12	14
10mm以上日数	6	6	5	5
30mm以上日数	2	2	1	2
50mm以上日数	1	1	1	1
70mm以上日数	1	1	1	0
100mm以上日数	0	1	0	0

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2024年2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	6.5	15.0	E	21.9	E	E	2.9	6.3	NNE	14.8	NNE	NNW	3.9	8.4	ENE	15.4	ENE	NE	3.5	7.0	NE	13.9	NE	NE	6.3	12.4	NE	15.9	NE	NE	
2	8.8	13.1	E	19.0	E	E	3.6	6.6	NNE	12.2	NNE	N	4.7	7.9	ENE	12.9	ENE	ENE	4.3	7.0	NE	14.2	NNE	NE	7.3	10.9	NE	15.4	NE	NE	
3	9.9	13.2	E	16.7	E	E	3.4	5.6	NNE	13.8	NNE	N	5.1	7.8	E	12.9	E	E	4.5	7.6	ENE	15.4	ENE	ENE	6.6	9.2	NE	13.9	ENE	NE	
4	9.9	14.4	E	17.5	E	E	4.2	6.4	NNE	12.5	NNE	N	5.1	8.2	E	12.9	E	ENE	4.4	6.6	E	13.6	ENE	NE	6.1	8.8	NE	13.9	NE	NE	
5	12.2	18.6	E	23.1	E	E	4.6	7.9	N	16.4	NE	NNW	6.2	9.9	E	16.5	NE	NE	4.8	8.3	NE	15.9	ENE	NE	7.5	12.8	NE	18.0	NE	NE	
6	4.0	9.5	NNE	15.4	NNE	NNE	2.3	5.2	NNW	8.6	NNW	NNW	2.7	5.1	NNE	8.7	NNE	NNE	2.2	5.5	NNE	9.4	NNE	NNE	4.0	8.9	NE	12.9	NNE	NNE	
7	3.3	6.4	NNE	10.0	NNE	NNE	2.6	5.9	NNW	8.8	N	NNW	3.0	5.2	NW	8.2	NW	NNW	2.1	4.5	NNW	8.5	NNW	NNW	2.9	6.2	N	9.3	N	NNW	
8	2.8	5.7	NNE	10.8	NNE	NNE	1.8	5.0	NNW	7.9	NNW	N	2.5	4.9	ESE	7.2	NNW	NNW	1.9	3.6	NNE	7.6	NNW	NE	3.2	5.9	NNE	8.7	NNE	NNE	
9	3.1	8.3	WNW	12.4	NW	WNW	3.0	7.9	NW	12.1	NW	NW	3.2	7.2	W	10.3	NW	W	1.9	4.3	W	8.7	WSW	WNW	2.9	5.6	W	8.7	W	W	
10	6.4	11.1	NW	15.2	NW	WNW	3.2	7.4	NNW	12.1	NNW	NW	3.7	6.6	NW	10.3	NW	WNW	2.7	4.9	NW	9.5	W	WNW	2.3	5.5	NW	10.8	NW	W	
11	7.6	12.5	WNW	18.6	NW	WNW	3.9	9.6	NNW	18.5	WSW	NW	5.6	9.7	W	14.9	W	W	4.9	8.0	WNW	14.4	WNW	WNW	4.2	7.9	WNW	14.4	NW	W	
12	3.3	9.2	WNW	13.6	WNW	NW	2.5	7.5	NW	11.9	NW	NNW	2.6	7.1	NW	10.3	NW	S	1.6	3.6	WNW	8.2	NW	NW	2.1	4.5	SW	7.7	SSW	NW	
13	4.7	9.6	W	17.8	W	SSW	3.4	9.6	S	17.4	SSW	S	2.3	4.4	WSW	12.9	WSW	SSW	1.7	3.8	SSW	10.8	SSW	SSE	5.7	8.1	SSW	11.3	SSW	SSW	
14	3.6	6.2	WSW	14.3	SW	SSE	5.4	8.0	S	13.0	SSW	SSE	3.5	5.5	S	10.8	S	SSW	1.8	3.9	SSE	8.0	SW	SSE	4.5	8.1	SSW	10.8	SSW	SSW	
15	5.9	12.0	WJ	19.9	NNEJ	W	4.0	9.2	WNW	18.2	WNW	SSE	3.8	7.9	W	13.9	WSW	W	3.2	7.5	WNW	15.5	WNW	SSE	4.7	11.3	NNE	15.9	N	SSW	
16	4.9	9.3	NE	16.6	ENE	E	3.0	5.3	NNW	12.5	NNW	NNW	4.1	6.6	NNE	12.9	NNW	NNE	4.6	7.1	NNE	13.3	NNE	NNE	7.6	11.7	NNE	16.5	N	NNE	
17	1.7	3.4	SW	4.6	NW	WSW	1.2	2.6	SSE	5.0	E	NNW	2.1	4.4	SE	6.2	ESE	NW	1.8	3.8	E	6.8	ENE	NNE	2.9	5.1	NE	7.7	NE	NE	
18	3.5	8.5	SE	14.6	SSE	SE	3.1	6.7	SSE	10.0	S	SSE	3.1	7.5	S	11.8	SSE	S	2.5	4.9	SSE	8.4	SSE	SE	2.1	5.1	SSE	7.2	SE	SE	
19	6.1	11.2	SE	19.5	SSE	WSW	5.5	12.7	S	19.8	S	S	4.6	9.1	S	20.1	S	WSW	3.0	5.2	SSE	11.6	SW	WSW	5.1	10.3	S	12.3	S	SW	
20	8.0	11.2	E	18.4	E	E	3.2	5.1	N	12.3	N	N	4.8	7.3	NE	13.4	NNE	NE	3.8	6.4	NE	12.1	NE	NE	6.3	10.3	NE	13.9	NE	NNE	
21	10.2	12.9	E	22.4	ENE	E	4.2	5.9	N	13.3	N	N	6.0	8.3	NE	15.4	NE	NE	5.4	7.2	NE	13.6	NE	NE	8.9	11.2	NE	14.9	NNE	NNE	
22	8.4	12.9	E	22.5	ENE	E	5.0	7.0	N	16.3	NNE	N	6.7	9.1	NNE	18.0	NE	NNE	6.6	8.6	NE	16.6	NE	NE	11.2	13.9	NE	19.0	NE	NNE	
23	6.3	11.2	E	18.9	ENE	E	4.1	6.6	N	15.3	NNE	N	6.4	8.7	NNE	13.9	ENE	NNE	5.9	8.3	NE	17.0	NE	NE	10.6	13.7	NE	18.0	NE	NNE	
24	9.2	12.6	E	18.5	E	E	4.3	6.4	N	14.3	NNE	N	5.3	7.9	ENE	14.4	ENE	NE	4.9	7.8	NE	14.5	ENE	NE	7.7	12.3	NE	17.0	NE	NE	
25	5.1	10.2	E	14.8	NNW	N	3.5	5.4	NNW	11.0	N	NNW	3.5	5.7	N	9.8	NNW	N	3.6	5.7	NNE	11.7	NNE	NNE	6.0	9.6	N	13.4	NNE	N	
26	6.3	9.8	NNE	17.2	NNE	NNE	3.9	7.0	NNW	15.0	NNW	NNW	5.1	8.9	NE	15.4	NE	NNE	4.9	7.5	NNE	13.9	N	NNE	8.1	11.3	NNE	15.4	NE	NNE	
27	6.8	10.3	E	16.6	E	E	4.0	5.6	N	13.4	NNE	N	5.2	7.1	NE	12.3	NE	NNE	5.5	7.4	NNE	15.0	NE	NE	9.4	12.3	NE	16.5	NE	NE	
28	6.9	10.5	E	14.2	E	E	3.2	5.3	NNE	10.8	NNE	N	4.1	6.0	ENE	9.8	E	NE	4.1	6.1	E	11.5	E	ENE	6.0	9.2	NE	12.9	NNE	NE	
29	6.6	10.7	E	15.6	NNE	E	3.7	7.6	NNW	13.7	N	NNW	3.9	6.8	NNE	11.8	N	ENE	4.0	7.8	NNE	14.6	NNE	NE	6.6	12.3	N	18.0	N	NE	
30																															
31																															
月最大		18.6	E	23.1	E		12.7	S	19.8	S		9.9	E	20.1	S			8.6	NE	17.0	NE				13.9	NE	19.0	NE			
起日		5		5			19		19			5		19				22		23					22		22				
上旬平均	6.7				E	3.2					N	4.0					ENE	3.2					NE	4.9						NE	
中旬平均	4.9				E	3.5					NNW	3.7					S	2.9					SSE	4.5						NNE	
下旬平均	7.3				E	4.0					N	5.1						NNE	5.0				NE	8.3						NNE	
月平均	6.3				E	3.5					N	4.2						NNE	3.7				NE	5.8						NE	
10m/s以上日数		18					1					0														14					
15m/s以上日数		2					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) 2024年2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	3.4	6.8	NNE	14.3	NNE	NE	2.2	5.1	NE	9.9	NE	NE	1.7	4.9	NNW	11.3	NNE	E	1.5	4.2	N	8.3	N	NNE	3.0	7.2	NE	12.0	NNE	NE		
2	5.0	6.5	NNE	13.3	NE	NNE	4.2	6.7	NE	11.6	NNE	NE	3.0	6.1	N	9.7	NNW	NNW	1.7	2.9	N	6.7	NNE	N	4.9	6.6	NNE	12.1	NNE	NNE		
3	3.6	6.2	NE	11.6	ENE	NE	2.2	4.0	NE	8.7	NE	NE	1.7	3.8	ESE	5.9	ESE	ESE	2.0	5.2	ENE	9.9	ENE	N	3.7	6.8	NE	10.9	NE	NE		
4	4.3	6.1	NE	12.7	NE	NE	2.6	5.8	NE	10.6	NE	NE	1.8	5.0	W	7.9	W	SSW	1.7	3.7	NE	8.2	NE	NNW	3.8	6.5	NE	11.0	NNE	NNE		
5	3.9	8.0	NNE	16.4	NE	NNE	2.7	7.1	NE	13.4	NE	NE	3.6	9.1	NNE	17.6	N	NNE	2.5	7.4	ENE	13.7	WSW	NNE	4.3	8.1	NNE	15.5	NNE	NNE		
6	1.9	5.4	NNE	10.2	NE	NE	1.6	3.1	NNE	5.4	NNE	S	2.0	5.2	NE	9.6	NE	NNE	1.3	3.2	ENE	5.6	ESE	NE	2.2	5.6	NE	9.9	NNE	N		
7	2.6	4.1	NW	8.2	NNW	NNW	2.4	5.1	NNE	7.8	NE	NNE	2.3	5.3	N	8.4	N	N	2.0	3.7	NNW	10.2	NNW	NNW	4.0	6.1	NNW	9.5	NNW	NNW		
8	2.1	4.3	N	7.7	N	NNE	1.8	3.2	NE	5.9	NE	SSW	1.7	5.2	N	7.2	N	E	1.4	2.9	WNW	5.4	N	NE	3.0	4.8	NNW	8.5	N	NNW		
9	2.1	5.4	WNW	9.7	WNW	WNW	2.1	4.6	W	7.9	W	SSW	2.6	7.8	WSW	10.0	W	E	2.2	5.3	WNW	9.7	WNW	NW	3.0	4.5	W	10.0	WNW	NW		
10	2.9	4.4	NW	10.4	NW	NW	2.6	5.4	WNW	9.2	W	WNW	3.2	8.5	W	11.9	NNW	NW	2.5	4.6	WNW	9.8	WNW	NW	3.3	5.9	NW	10.5	NW	NNW		
11	3.8	6.5	NW	13.0	NW	NW	3.4	6.4	WNW	11.9	WNW	W	4.7	9.8	WNW	17.1	W	WNW	3.8	7.4	W	13.1	WNW	WNW	4.2	6.8	NNW	13.7	WNW	NW		
12	2.2	5.3	NW	10.5	NW	NNW	2.2	5.6	WNW	10.9	NW	SSW	1.9	5.9	NW	8.6	NNW	SW	1.9	4.7	NW	8.0	NW	E	2.7	6.6	NNW	11.3	NNW	NNE		
13	2.7	6.8	SSW	10.5	SSW	SSW	2.0	5.1	S	9.1	SSE	S	2.5	5.6	S	7.7	S	ESE	2.8	4.6	S	8.2	SSW	SE	2.2	4.9	SSE	9.7	S	S		
14	3.1	5.0	SSW	8.3	S	S	2.2	4.4	SSE	10.3	SSE	S	3.5	6.0	ESE	8.8	ESE	ESE	2.8	5.0	S	10.3	SSE	SSE	4.4	7.5	SSE	13.4	S	SSE		
15	3.8	7.7	N	14.2	NNE	S	2.7	7.7	NE	13.1	NE	SSW	3.9	9.7	NW	14.5	NNW	ESE	2.7	5.1	WNW	11.6	WNW	S	3.6	7.8	NNE	14.4	NE	SSE		
16	5.6	8.0	N	16.3	NNE	NNE	5.1	8.8	NE	15.2	NNE	NE	3.6	8.4	NNE	16.9	N	N	2.6	5.1	N	10.4	NE	NNE	5.8	8.5	NNE	15.9	NNE	NNE		
17	1.5	4.0	NNE	7.8	NNE	NE	1.7	3.6	NNE	6.1	NE	SSW	1.9	4.0	W	5.6	SSW	E	1.5	3.3	NE	6.7	NE	SW	2.6	4.2	NNE	7.8	NNW	N		
18	3.3	7.1	SSE	12.1	SSE	S	2.2	7.2	SSE	13.8	SSE	SSE	3.6	8.8	ESE	12.7	SE	ESE	2.8	6.0	SSE	12.4	SSE	SSE	4.3	9.8	SSE	20.1	SSE	SSE		
19	4.3	9.6	SSW	17.6	S	S	3.6	8.3	SSE	16.2	SSE	S	4.9	10.5	SW	18.7	WSW	W	4.3	9.8	SSE	19.1	SSE	SSE	4.5	9.4	SSE	20.3	S	S		
20	3.2	5.6	NNE	10.5	NNE	NNE	2.1	4.6	NE	7.8	NE	NE	1.9	5.2	NNW	7.1	NNW	NNW	1.3	3.3	NNE	5.6	NNE	NNE	2.3	5.1	NNE	9.8	NNE	NNE		
21	4.5	7.2	NNE	13.2	NNE	NNE	2.7	5.1	NE	8.7	NE	NE	1.5	6.4	NNW	9.2	NNW	ESE	1.4	3.1	NNE	7.4	NE	N	2.8	5.2	NNE	10.9	NE	NNE		
22	6.4	8.3	NNE	17.4	NE	NNE	4.7	7.6	NE	14.1	NNE	NE	3.5	10.4	NNE	19.5	NNE	N	1.7	4.5	ENE	8.6	ENE	NE	5.7	8.1	NE	15.4	NE	NE		
23	7.0	8.7	NNE	16.9	NNE	NNE	4.6	8.3	NE	14.3	NE	NE	3.5	7.0	NE	16.2	NE	NE	2.8	5.5	NNE	11.6	N	NNE	6.5	8.3	NE	15.7	NE	NE		
24	4.7	8.0	NNE	14.3	NNE	NE	3.6	7.7	NE	12.8	NE	NE	3.0	6.8	ENE	12.5	E	ENE	2.2	5.1	NNE	11.1	NNW	NNE	4.8	7.7	NE	16.2	NNE	NNE		
25	3.7	6.9	N	13.2	N	N	3.4	7.1	NNE	11.9	NNE	NNE	3.1	9.1	N	15.2	NNW	N	2.1	5.2	N	9.8	N	N	4.3	7.5	N	13.3	N	NNE		
26	5.6	7.9	N	15.8	N	NNE	5.3	8.6	NE	14.2	NNE	NNE	3.7	7.0	NNE	12.5	ENE	N	2.3	5.2	N	10.8	NNW	NNE	5.7	8.3	NE	16.3	NE	N		
27	5.8	7.9	NNE	15.7	NNE	NNE	4.8	8.5	NE	14.2	NE	NE	4.0	8.7	N	16.9	ENE	ENE	2.5	6.2	NNE	12.9	NNE	NNE	6.0	9.2	NE	18.3	NE	NE		
28	3.3	5.8	NE	11.6	N	ENE	2.3	5.8	NE	9.3	NNE	ENE	2.6	6.5	NE	13.1	NNE	ESE	1.9	5.3	ENE	10.2	E	E	3.3	6.4	NE	12.1	NE	NE		
29	4.0	8.5	N	15.9	N	N	2.9	7.8	NNE	13.6	NNE	NNE	3.5	10.7	N	20.0	N	N	2.1	4.6	N	10.8	NNE	N	4.6	9.5	N	18.0	NNE	N		
30																																
31																																
月最大		9.6	SSW	17.6	S		8.8	NE	16.2	SSE		10.7	N	20.0	N			9.8	SSE	19.1	SSE			9.8	SSE	20.3	S					
起日		19		19			16		19			29		29				19		19				18		19						
上旬平均	3.2				NE	2.4				NE	2.4				NNW	1.9							NNW	3.5							NE	
中旬平均	3.4				S	2.7				S	3.2				ESE	2.7							SSE	3.7							SSF	
下旬平均	5.0				NNE	3.8				NE	3.2				N	2.1							NNE	4.9							NE	
月平均	3.8				NNE	3.0				NE	2.9				ESE	2.2							NNE	4.0							NNE	
10m/s以上日数	0					0				0			3					0							0							
15m/s以上日数	0					0				0			0					0							0							
20m/s以上日数	0					0				0			0					0							0							
30m/s以上日数	0					0				0			0					0							0							

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2024年2月

単位：(m/s) 4/4頁

観測所名	上大津					口之津					胎岬								
	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	
日付																			
1	3.7	7.1	NNE	11.8	NNE	NNE	0.8	3.0	N	4.5	N	N	2.1	6.1	ENE	10.5	ENE	ENE	
2	5.3	8.6	NNE	11.8	NNE	NNE	1.3	3.1	N	5.1	NNE	N	2.0	4.8	ENE	7.9	E	N	
3	5.1	7.9	NNE	11.3	NNE	NNE	1.3	3.0	ESE	6.3	ESE	SE	3.2	6.8	ENE	11.1	ENE	ENE	
4	4.6	7.2	NE	10.3	NE	NE	1.2	3.4	WSW	7.2	ENE	NNE	3.6	8.4	ENE	13.5	E	E	
5	5.3	8.9	W	15.4	W	N	2.9	10.1	WSW	18.1	W	W	5.3	12.0	WSW	18.2	WSW	ENE	
6	2.6	5.8	N	8.7	NNW	N	1.6	3.8	NNE	8.2	ENE	N	1.9	5.5	E	9.7	E	N	
7	4.2	6.9	N	10.8	N	N	1.4	3.2	S	6.3	SSE	N	2.2	4.6	SW	9.9	WSW	SW	
8	3.0	6.4	NW	10.3	NW	NNW	1.5	3.4	SE	6.2	ESE	N	1.6	4.3	ESE	7.6	ESE	E	
9	4.0	6.6	NW	11.3	WNW	NW	1.5	4.2	WNW	7.7	WNW	N	2.7	6.6	WSW	11.2	WSW	WSW	
10	3.4	7.1	N	10.8	N	NNW	1.8	4.0	W	8.6	NNW	WNW	3.6	7.0	SW	13.2	SW	WSW	
11	4.3	7.1	NNW	11.8	NW	NW	2.8	5.5	NW	12.9	WNW	WNW	5.0	9.1	WSW	16.6	WSW	WSW	
12	2.4	5.6	NNW	8.7	N	NNW	1.5	5.5	WNW	9.5	WNW	N	2.0	6.7	SW	13.5	SW	NNW	
13	3.1	6.3	SSW	9.3	S	SSW	1.3	4.7	WSW	7.9	WSW	ENE	1.6	2.9	S	6.0	S	SE	
14	3.4	6.0	S	9.3	SSE	SSE	1.1	3.2	E	5.9	ENE	ESE	3.0	4.7	ESE	9.7	SE	ESE	
15	4.5	9.2	N	14.9	N	S	2.5	7.1	WSW	11.5	NW	WNW	3.6	8.3	SW	17.1	WSW	SW	
16	6.3	9.1	NNE	12.9	NNE	NNE	2.3	3.8	NNE	8.4	NNW	N	2.1	5.2	ENE	11.0	ESE	E	
17	2.2	4.7	N	7.2	NNE	NNE	1.2	3.1	WSW	5.9	SE	NE	1.9	4.4	E	7.3	ESE	NNW	
18	5.5	10.2	SSE	16.5	SSE	SSE	1.8	3.3	ENE	7.8	E	E	3.9	6.9	ENE	11.4	ENE	ENE	
19	5.8	12.6	S	19.0	S	S	3.1	7.7	WSW	13.8	SSE	SSE	3.5	7.7	W	18.1	W	SSE	
20	3.1	7.4	NE	10.3	NE	NE	1.0	3.9	WNW	6.5	NW	WNW	1.8	5.7	ENE	8.6	ENE	E	
21	2.9	5.8	NE	8.7	NE	NNE	1.6	8.2	WSW	15.9	SW	WSW	2.5	6.9	W	11.4	WSW	E	
22	6.0	8.9	NNE	13.4	NNE	NNE	1.3	3.5	N	5.9	WNW	N	1.8	5.1	ENE	8.3	ENE	E	
23	8.3	11.0	NNE	16.5	NNE	NNE	1.8	3.6	N	5.9	N	N	2.1	4.5	ENE	9.1	N	NE	
24	5.4	10.1	NNE	14.9	NE	NNE	1.5	3.4	ENE	7.4	E	NNE	2.7	6.1	E	11.5	E	ENE	
25	5.7	9.9	N	13.9	NNE	N	1.2	3.1	SSW	7.4	N	N	2.1	4.2	NW	11.4	E	E	
26	5.4	9.0	NNE	14.4	NNE	NNE	1.7	3.7	N	9.0	NNE	N	2.3	4.6	E	11.2	ENE	E	
27	7.0	11.3	NNE	15.4	NNE	NNE	2.4	4.7	NE	10.4	ENE	NE	3.6	6.5	E	12.2	E	ENE	
28	4.3	7.3	NNE	10.8	NE	NE	1.1	3.1	ESE	6.4	SE	E	4.0	8.0	ENE	13.3	ENE	ENE	
29	6.6	13.0	N	18.0	N	NE	1.8	4.6	N	11.3	NE	NE	4.0	7.8	N	13.8	E	ENE	
30																			
31																			
月最大		13.0	N	19.0	S			10.1	WSW	18.1	W			12.0	WSW	18.2	WSW		
起日		29		19				5		5				5		5			
上旬平均	4.1					NNE	1.5					N	2.8					ENE	
中旬平均	4.1					S	1.9					N	2.8					E	
下旬平均	5.7					NNE	1.6					N	2.8					ENE	
月平均	4.6					NNE	1.7					N	2.8					ENE	
10m/s以上日数		6						1						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)

2024年2月

単位：℃ 1/3頁

観測所名	鱒浦			厳原			美津島			芦辺			石田			平戸			松浦			
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	
日付																						
1	9.5	11.8	7.0	9.8	10.6	8.6	9.4	11.0	7.4	10.2	11.3	8.7	11.2	12.5	9.9	11.3	12.0	10.0	11.1	12.1	9.9	
2	8.2	9.4	6.9	9.7	11.1	8.5	8.7	10.2	7.5	8.8	9.5	8.2	9.9	10.8	9.2	9.7	10.6	8.7	9.8	11.1	8.5	
3	8.9	9.6	7.9	9.4	10.3	8.4	8.5	10.0	7.4	6.9	8.8	5.3	8.2	10.0	6.7	7.3	8.8	5.9	7.0	8.5	5.7	
4	10.0	11.0	8.2	10.6	11.5	8.9	9.7	11.7	8.2	9.3	11.9	6.8	10.3	12.4	8.1	9.5	11.7	7.7	9.3	12.3	6.8	
5	8.3	9.7	6.8	9.0	10.1	7.1	8.2	9.2	6.6	8.4	9.6	7.1	9.5	10.7	8.6	9.2	10.5	8.0	9.2	10.8	7.9	
6	6.6	7.6	5.4	7.4	10.1	6.2	6.9	8.7	5.5	7.6	9.6	6.2	8.9	10.6	6.9	8.6	11.4	6.6	8.6	11.9	6.5	
7	6.2	8.3	4.9	6.4	9.5	4.2	6.1	9.2	4.0	6.6	8.9	5.0	7.5	10.0	5.0	8.1	11.0	4.1	7.5	10.0	3.0	
8	6.9	8.3	5.3	6.0	9.5	3.1	6.4	9.9	3.5	6.4	8.9	4.6	7.8	10.0	5.5	7.8	10.1	5.4	6.7	11.1	3.4	
9	7.6	9.9	6.1	7.5	10.8	4.9	7.2	10.1	5.2	6.7	9.7	4.4	7.6	11.4	3.4	7.6	10.8	5.3	6.3	10.3	2.8	
10	6.4	8.9	4.0	6.4	10.0	3.7	6.6	9.0	4.4	6.9	9.2	4.2	5.8	10.4	1.5	7.9	10.2	6.1	7.4	9.9	5.4	
11	7.0	9.1	5.0	7.5	10.3	4.0	7.3	9.1	5.3	7.8	9.5	6.1	8.0	10.5	1.9	8.9	10.9	7.2	8.5	10.9	3.9	
12	7.4	11.4	4.7	6.8	11.6	2.5	7.1	10.8	3.8	6.9	10.6	3.5	6.8	11.2	0.9	7.8	11.1	3.6	7.3	12.0	2.5	
13	12.7	15.6	8.3	11.9	16.7	4.5	12.5	16.8	6.7	11.4	16.0	6.3	12.7	16.4	9.3	11.5	15.7	4.0	10.4	17.6	2.5	
14	15.4	18.2	13.6	15.4	17.2	11.4	14.9	16.3	13.1	13.8	16.7	10.9	14.7	16.6	12.1	14.2	17.5	13.0	14.5	19.9	10.4	
15	13.0	16.6	6.6	14.1	18.8	8.2	13.4	18.0	7.4	13.1	16.5	7.8	14.1	17.6	8.7	13.7	17.3	8.7	14.4	18.7	8.7	
16	6.8	8.7	5.5	7.4	10.4	4.7	6.7	9.5	3.8	7.7	9.7	6.3	8.9	11.3	7.3	8.8	10.8	7.5	8.8	10.7	4.9	
17	8.7	13.9	6.0	7.3	13.7	3.0	7.8	12.5	3.0	8.2	11.5	5.3	8.4	11.8	4.0	8.1	12.4	3.2	7.2	13.1	2.1	
18	12.7	16.0	7.9	11.9	17.7	4.8	12.2	15.6	5.8	12.9	18.4	6.8	12.2	18.8	3.5	13.3	18.2	5.2	13.7	20.5	4.2	
19	15.5	17.8	13.1	16.4	18.8	13.9	15.8	18.5	13.6	15.4	17.2	12.8	16.1	17.9	13.9	16.8	18.5	15.2	17.6	19.1	15.7	
20	10.8	15.3	9.5	12.0	15.2	10.5	11.3	14.5	9.9	12.5	14.2	11.3	13.5	15.1	12.2	13.5	15.3	12.2	14.0	16.1	12.7	
21	8.9	10.2	7.9	10.1	11.0	9.2	9.3	10.2	8.4	10.5	11.3	9.5	11.7	12.7	10.5	11.8	12.7	11.1	12.1	13.2	11.2	
22	7.1	8.4	6.2	8.4	9.6	7.7	7.6	8.7	6.8	8.6	9.7	7.8	9.9	11.2	9.0	10.1	11.3	9.3	10.1	11.5	9.1	
23	6.6	7.6	5.6	7.2	8.4	6.3	6.5	8.1	5.6	7.2	8.6	5.5	8.6	9.9	7.2	9.1	10.2	7.7	8.5	9.4	7.6	
24	7.1	8.7	4.6	8.2	9.9	6.1	7.3	8.9	5.5	7.5	9.1	5.7	8.6	10.2	6.7	8.1	9.9	5.9	7.9	10.7	5.8	
25	8.5	9.4	7.4	8.6	10.7	6.5	8.2	10.1	7.0	8.9	10.6	6.8	10.1	11.8	8.5	9.1	11.8	5.7	9.2	12.3	5.6	
26	7.8	8.6	6.5	8.3	10.9	6.0	7.6	10.3	6.1	8.4	11.2	6.6	9.5	12.2	7.9	9.3	11.5	7.6	9.5	11.7	7.4	
27	7.0	8.2	6.2	7.9	8.5	7.3	7.1	7.8	6.3	7.2	8.0	6.5	8.4	9.4	7.5	8.2	9.2	7.0	7.9	9.2	6.4	
28	8.8	11.3	6.9	9.7	12.2	7.5	8.8	11.4	6.7	8.1	9.9	6.1	9.3	10.5	7.2	8.1	9.9	6.1	8.0	10.7	5.3	
29	8.3	10.2	6.7	8.5	10.3	7.0	7.9	9.5	6.6	7.8	8.7	6.9	9.1	9.9	8.5	8.4	9.6	7.0	8.4	10.3	6.9	
30																						
31																						
月極値		18.2	4.0		18.8	2.5		18.5	3.0		18.4	3.5		18.8	0.9		18.5	3.2		20.5	2.1	
起日		14	10		19	12		19	17		18	12		18	12		19	17		18	17	
上旬平均	7.9	9.5	6.3	8.2	10.4	6.4	7.8	9.9	6.0	7.8	9.7	6.1	8.7	10.9	6.5	8.7	10.7	6.8	8.3	10.8	6.0	
中旬平均	11.0	14.3	8.0	11.1	15.0	6.8	10.9	14.2	7.2	11.0	14.0	7.7	11.5	14.7	7.4	11.7	14.8	8.0	11.6	15.9	6.8	
下旬平均	7.8	9.2	6.4	8.5	10.2	7.1	7.8	9.4	6.6	8.2	9.7	6.8	9.5	10.9	8.1	9.1	10.7	7.5	9.1	11.0	7.3	
月平均	8.9	11.0	6.9	9.3	11.9	6.7	8.9	11.2	6.6	9.0	11.2	6.9	9.9	12.2	7.3	9.9	12.1	7.4	9.7	12.6	6.6	
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0		
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0		
積算気温	90			102			80			100			127			116			118			

地域気象観測気温月報

長崎県 (84)

2024年2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	
日付																						
1	11.7	13.7	10.4	11.4	12.7	9.4	11.9	13.0	11.3	11.1	13.1	10.1	11.6	13.3	10.1	9.0	10.5	7.2	11.5	12.8	10.5	
2	10.9	13.5	9.5	10.2	14.0	8.3	11.0	11.9	10.0	10.2	13.0	8.4	10.3	12.3	9.0	7.5	10.9	4.4	10.3	13.5	8.5	
3	8.1	9.8	6.4	7.9	10.4	6.6	9.2	10.5	7.7	8.1	10.4	6.9	8.7	12.0	7.1	8.0	11.1	4.0	8.0	10.8	6.6	
4	10.6	15.4	7.3	10.6	14.6	7.7	11.3	14.0	9.5	9.9	13.1	7.8	10.5	14.0	7.8	10.1	13.1	8.7	10.5	13.3	7.2	
5	10.4	13.1	8.6	10.5	13.8	6.1	11.4	14.7	9.9	10.3	13.9	7.6	11.1	14.8	8.3	9.0	12.8	3.9	11.1	17.0	8.4	
6	9.5	12.6	6.3	9.0	14.0	4.4	9.7	12.1	8.0	9.0	13.4	4.2	9.2	13.7	5.3	4.7	8.9	2.2	9.7	13.3	7.3	
7	8.5	11.4	4.7	8.4	11.8	3.1	8.6	11.0	4.7	8.6	12.4	3.0	8.8	12.1	5.4	3.8	7.2	-0.9	8.8	11.9	5.5	
8	7.6	12.4	3.6	7.3	13.0	2.6	8.7	11.6	3.8	7.0	12.0	1.4	7.3	11.8	3.3	3.0	6.8	-1.4	8.0	11.8	2.5	
9	7.2	12.0	4.4	7.7	11.3	3.5	9.0	11.4	7.6	7.1	11.8	3.0	7.5	11.7	4.2	2.4	7.5	-0.8	7.5	11.6	2.9	
10	7.9	11.5	4.6	8.6	12.1	6.2	8.4	11.1	6.2	7.7	12.0	3.5	8.4	11.8	5.8	3.0	6.8	0.8	7.7	12.5	2.7	
11	8.8	11.5	3.9	9.6	12.2	5.2	10.0	12.9	5.8	8.7	12.2	1.6	9.2	12.0	4.8	3.8	6.4	1.8	8.6	12.5	3.4	
12	8.3	13.1	3.3	8.5	14.0	4.0	8.7	12.8	4.8	8.1	13.6	1.8	8.2	13.8	3.5	3.4	9.0	0.1	8.4	13.7	2.6	
13	10.6	16.5	4.1	12.1	17.1	4.1	11.6	17.6	4.4	10.1	15.8	3.5	10.9	17.3	4.7	6.6	12.4	0.8	8.8	16.1	1.3	
14	13.9	17.7	10.7	15.8	19.7	13.5	15.9	17.7	14.4	12.1	17.1	9.7	14.0	17.1	11.1	10.0	13.5	5.9	12.6	17.4	7.5	
15	14.5	19.4	10.2	15.3	19.8	10.7	15.2	19.6	10.2	13.9	19.9	10.8	15.2	20.6	11.0	11.0	13.4	6.0	15.2	21.6	11.7	
16	9.2	11.8	5.7	8.9	12.9	4.3	10.0	12.5	9.0	9.5	13.8	4.0	9.5	13.0	5.8	3.9	8.9	-0.6	9.5	13.2	6.9	
17	8.8	16.0	2.6	8.5	15.1	1.9	9.8	14.1	6.0	8.1	15.4	1.9	9.2	15.9	3.4	5.5	12.4	-0.4	8.9	15.5	2.9	
18	13.8	19.6	7.0	14.9	19.8	6.2	14.8	17.9	5.7	13.0	20.1	6.6	14.1	19.6	7.8	10.2	15.5	4.1	13.2	20.2	4.4	
19	17.4	19.0	15.8	17.6	19.9	15.5	17.9	19.8	15.7	16.9	20.4	13.8	18.0	19.5	15.7	13.4	15.3	11.8	17.9	22.2	13.9	
20	15.5	17.8	13.8	15.7	17.7	14.0	14.8	15.8	13.9	15.0	17.7	12.6	16.2	18.7	14.1	14.2	16.8	11.7	16.6	19.6	14.5	
21	13.3	14.2	12.1	13.7	16.2	11.9	13.5	14.6	12.4	12.8	13.9	11.5	14.0	19.5	12.1	15.4	16.8	12.6	13.9	15.8	12.7	
22	11.2	12.4	9.9	10.6	12.3	8.9	11.4	12.8	10.1	10.9	11.9	9.7	10.8	12.4	9.5	10.1	13.9	5.9	10.7	13.0	8.8	
23	9.6	11.1	7.8	9.1	10.9	7.2	10.1	11.3	8.6	9.6	11.6	7.6	9.3	11.0	7.5	4.8	7.7	1.7	8.9	10.5	7.0	
24	9.0	14.4	6.9	8.4	13.0	5.9	8.9	10.6	7.0	9.0	12.7	6.5	8.7	12.2	6.4	4.3	8.2	0.5	8.5	12.1	6.3	
25	10.0	14.1	6.3	9.7	14.6	5.9	10.3	12.5	6.9	10.1	15.0	6.7	9.9	14.6	6.7	6.4	10.2	4.5	10.0	14.4	6.6	
26	9.5	12.9	7.1	9.0	12.8	6.1	10.2	12.7	8.9	9.5	13.6	6.6	9.5	12.9	6.9	4.0	6.1	1.4	9.9	13.2	7.2	
27	8.1	10.9	6.8	7.7	11.3	4.9	8.9	10.3	7.7	8.4	12.2	4.9	8.4	12.5	6.1	2.7	6.7	0.7	7.9	11.4	5.6	
28	8.9	13.2	4.5	8.6	13.8	5.0	9.4	12.3	7.5	8.5	12.3	3.4	9.0	13.4	4.3	5.0	10.0	-0.8	9.1	13.0	5.1	
29	9.1	10.9	7.6	9.0	10.3	7.6	10.1	11.4	8.2	9.1	10.5	7.7	9.7	11.8	8.3	7.9	12.3	4.5	9.5	10.8	7.9	
30																						
31																						
月極値		19.6	2.6		19.9	1.9		19.8	3.8		20.4	1.4		20.6	3.3		16.8	-1.4		22.2	1.3	
起日		18	17		19	17		19	8		19	8		15	8		21	8		19	13	
上旬平均	9.2	12.5	6.6	9.2	12.8	5.8	9.9	12.1	7.9	8.9	12.5	5.6	9.3	12.8	6.6	6.1	9.6	2.8	9.3	12.9	6.2	
中旬平均	12.1	16.2	7.7	12.7	16.8	7.9	12.9	16.1	9.0	11.5	16.6	6.6	12.5	16.8	8.2	8.2	12.4	4.1	12.0	17.2	6.9	
下旬平均	9.9	12.7	7.7	9.5	12.8	7.0	10.3	12.1	8.6	9.8	12.6	7.2	9.9	13.4	7.5	6.7	10.2	3.4	9.8	12.7	7.5	
月平均	10.4	13.9	7.3	10.5	14.2	6.9	11.1	13.5	8.5	10.1	14.0	6.4	10.6	14.3	7.4	7.0	10.7	3.5	10.4	14.3	6.8	
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0		0
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0		0
積算気温	164			158			221			146			157			94			154			

地域気象観測気温月報

長崎県 (84)

2024年2月

単位：℃ 3/3頁

観測所名	福江			上大津			口之津			脇岬		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
日付												
1	12.1	13.5	10.9	11.9	13.2	10.7	12.4	13.7	10.9	12.6	13.8	10.7
2	11.1	13.1	9.8	10.7	12.6	9.6	11.2	13.4	8.8	11.1	13.3	9.6
3	9.5	11.4	8.1	9.2	11.0	7.7	9.3	12.4	6.8	9.6	11.3	8.0
4	11.7	14.8	9.1	11.3	13.9	8.6	11.7	15.5	9.3	11.8	14.5	9.7
5	11.7	15.0	9.2	11.2	13.7	9.0	12.2	15.8	7.7	12.4	16.4	8.4
6	9.6	12.4	7.1	9.2	11.9	6.6	9.4	13.7	4.3	9.9	13.2	5.7
7	8.0	10.6	4.6	7.0	9.5	2.3	9.1	12.5	3.9	9.7	11.9	5.2
8	7.4	11.4	2.9	6.4	11.0	1.4	7.1	12.3	2.0	8.5	12.3	4.6
9	8.3	10.8	4.9	7.4	10.1	4.3	7.3	13.5	2.6	8.6	11.6	4.2
10	8.4	12.2	5.8	7.6	11.1	4.6	8.1	12.8	4.4	9.1	11.7	6.6
11	10.1	12.8	6.2	9.2	12.3	5.4	9.2	13.0	3.6	10.3	12.5	4.9
12	8.5	13.4	2.6	7.5	12.8	2.5	8.0	14.1	2.6	9.0	12.5	5.1
13	10.8	18.0	2.3	12.0	17.5	2.5	11.0	18.2	3.6	12.9	17.3	4.0
14	14.7	17.0	10.5	15.2	16.7	10.8	13.8	18.3	9.2	16.0	17.9	14.9
15	15.4	21.6	9.3	14.9	20.5	8.8	15.5	20.9	11.6	15.9	19.4	11.5
16	9.4	13.4	5.3	9.2	12.6	6.3	9.9	14.5	4.8	9.9	13.9	6.4
17	8.3	14.5	3.4	8.3	14.1	4.2	9.3	16.4	3.4	9.0	14.9	2.3
18	14.5	18.3	4.7	14.8	17.6	4.7	15.1	21.4	6.7	15.3	18.2	11.7
19	18.2	21.2	14.8	17.6	21.2	13.6	17.7	20.5	15.6	18.1	20.0	15.8
20	15.0	16.1	14.1	14.6	15.8	13.2	16.7	20.2	15.1	17.1	19.0	15.9
21	14.4	15.4	12.9	14.2	15.4	12.6	16.6	19.8	14.2	17.0	19.2	14.2
22	11.5	13.6	9.9	11.2	13.5	9.7	12.4	14.4	10.0	12.6	15.6	9.9
23	10.2	11.2	9.2	9.7	10.5	8.7	9.5	12.5	6.9	9.5	10.8	7.9
24	8.7	10.9	6.9	8.4	10.4	6.6	8.9	13.1	6.0	8.9	11.0	6.3
25	10.2	14.5	7.2	9.9	14.3	7.0	10.0	15.7	7.1	10.6	14.7	7.7
26	10.1	13.6	8.1	9.7	13.1	8.1	9.7	14.7	5.6	10.3	14.6	6.9
27	9.0	11.3	7.2	8.6	10.9	7.3	8.3	14.0	5.1	8.3	11.8	4.2
28	9.3	12.4	6.4	9.0	11.8	7.0	8.4	13.5	2.1	9.4	12.8	4.3
29	10.5	11.6	9.1	10.2	11.4	9.0	11.0	15.3	8.2	11.0	15.2	9.9
30												
31												
月極値		21.6	2.3		21.2	1.4		21.4	2.0		20.0	2.3
起日		15	13		19	8		18	8		19	17
上旬平均	9.8	12.5	7.2	9.2	11.8	6.5	9.8	13.6	6.1	10.3	13.0	7.3
中旬平均	12.5	16.6	7.3	12.3	16.1	7.2	12.6	17.8	7.6	13.4	16.6	9.3
下旬平均	10.4	12.7	8.5	10.1	12.4	8.4	10.5	14.8	7.2	10.8	14.0	7.9
月平均	10.9	14.0	7.7	10.6	13.5	7.3	11.0	15.4	7.0	11.5	14.5	8.2
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0	
積算気温	212			170			187			215		

地域気象観測日照時間月報

長崎県 (84) 2024年2月

単位：h 1/1頁

観測所名	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
日付														
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.3	0.2	1.3	0.9	3.8	3.9	0.3	1.3	1.9	1.6	0.1	0.2	0.4
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.1
4	3.0	0.0	3.5	4.2	3.8	4.9	4.3	4.1	3.6	3.0	1.7	4.2	2.8	3.7
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.3	0.2	0.4
6	0.0	0.0	0.4	2.5	3.6	2.5	3.3	0.7	4.2	3.6	7.1	0.5	5.4	5.1
7	5.8	6.3	4.4	3.6	0.0	4.2	1.9	5.7	3.8	1.5	3.8	3.8	3.3	2.2
8	0.0	1.2	0.4	3.7	4.9	4.3	7.1	0.7	5.7	3.1	6.3	2.2	6.6	6.4
9	3.5	6.9	0.8	2.1	1.8	1.7	1.2	7.2	1.9	2.8	6.1	7.4	5.1	2.7
10	10.0	9.6	8.9	7.1	5.7	7.7	7.6	7.0	6.9	7.0	9.1	5.6	8.5	7.6
11	9.1	7.2	7.5	5.6	6.2	5.8	4.7	5.6	5.2	5.3	3.1	4.1	5.7	5.2
12	9.9	9.7	10.2	10.1	9.5	10.1	9.6	9.9	9.6	8.2	9.5	9.2	10.1	10.2
13	6.0	1.5	6.7	3.7	6.5	3.0	1.8	1.8	1.5	2.0	6.4	3.0	6.0	4.4
14	0.0	0.0	0.3	0.6	0.7	0.8	1.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
15	5.8	3.6	0.0	0.3	0.4	0.5	0.7	0.0	1.5	0.0	0.5	3.8	4.1	3.1
16	2.9	2.6	2.7	3.4	3.1	4.7	8.2	4.4	8.7	8.2	8.4	4.9	8.9	9.5
17	9.9	9.8	10.2	10.4	9.6	10.7	9.7	10.0	9.6	8.4	9.8	10.6	10.2	10.4
18	3.8	1.1	2.8	3.5	3.5	3.3	2.8	0.0	4.8	5.6	8.2	0.1	7.2	5.0
19	3.9	1.5	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	1.6	0.3	0.0	1.1	5.1	0.6	3.3
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	1.7	1.1	0.0	0.8	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.4	0.1	0.0	0.7	0.4
24	0.0	0.6	1.3	3.8	6.0	4.0	4.1	0.1	2.5	3.2	3.8	0.0	4.2	3.7
25	0.0	0.0	0.0	1.5	1.6	5.6	5.2	0.4	5.4	3.8	5.5	0.6	5.2	3.0
26	0.8	3.6	3.7	1.4	0.6	5.9	6.2	0.4	4.9	0.3	6.6	5.7	7.4	7.7
27	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	4.7	6.2	0.5	9.2	8.1	7.5	1.4	8.6	9.1
28	8.2	3.1	7.5	5.5	5.2	5.6	5.1	4.9	4.9	4.8	6.4	3.2	5.1	3.6
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
30														
31														
旬合計 上旬	22.3	24.3	18.6	24.5	20.7	29.5	29.5	25.9	27.7	22.9	35.9	24.1	32.3	28.6
旬合計 中旬	51.3	37.0	40.4	37.6	39.5	39.3	39.9	33.3	41.4	39.5	48.3	40.8	53.6	51.1
旬合計 下旬	9.0	7.4	12.5	12.8	13.8	25.8	27.0	6.3	27.0	20.6	29.9	10.9	31.2	27.8
月合計	82.6	68.7	71.5	74.9	74.0	94.6	96.4	65.5	96.1	83.0	114.1	75.8	117.1	107.5
0.1時間未満日数	15	12	12	8	10	5	5	10	5	8	4	9	5	5

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84)

2024年2月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 1/3頁

観測所名	鱒浦			厳原			美津島			芦辺			石田			平戸			松浦			
	平均 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	9.6	81	62	10.7	89	73				11.1	89	76				12.1	91	76	11.7	88	76	
2	7.7	72	57	8.3	70	59				8.2	73	61				9.0	75	65	8.6	71	59	
3	7.5	66	52	8.6	73	55				7.6	77	59				7.8	77	57	7.4	74	54	
4	8.2	67	57	9.5	74	63				9.3	80	65				9.7	83	69	9.2	79	61	
5	9.0	83	70	9.8	85	69				10.0	90	71				10.7	92	70	10.5	90	74	
6	8.2	84	72	8.8	86	69				8.9	85	67				9.2	83	66	8.8	80	60	
7	6.2	65	52	6.8	72	43				7.4	77	55				7.7	72	55	7.7	74	49	
8	7.3	73	58	8.1	86	63				8.0	83	65				7.9	75	54	7.6	79	50	
9	7.4	71	47	7.4	72	45				7.3	75	53				7.4	71	56	6.9	73	56	
10	4.7	49	36	5.2	55	29				5.3	54	37				6.0	56	42	6.0	59	40	
11	4.8	48	36	4.9	48	34				5.1	48	36				5.7	50	37	5.7	53	33	
12	5.3	51	41	5.7	59	38				5.7	57	41				6.1	59	34	6.0	61	42	
13	10.1	68	58	10.7	76	57				10.2	75	56				10.6	78	63	9.3	73	53	
14	13.4	77	63	14.7	84	72				12.8	81	67				13.4	83	64	12.6	77	54	
15	13.2	87	72	13.4	82	64				13.5	88	73				14.2	89	77	14.1	85	74	
16	6.0	60	49	6.5	63	47				6.6	63	54				7.4	66	54	7.3	65	52	
17	7.0	62	49	7.7	77	51				7.9	73	60				8.1	75	57	7.4	75	45	
18	11.4	77	66	11.9	85	65				10.9	74	53				11.2	74	55	10.6	70	46	
19	16.1	91	81	16.8	90	77				16.7	95	88				17.5	91	70	17.1	85	62	
20	11.8	91	84	12.8	91	87				13.8	95	91				15.0	97	94	14.9	93	86	
21	10.2	89	83	11.1	90	83				12.2	96	94				13.4	96	89	13.3	94	89	
22	8.6	85	75	9.4	85	74				10.0	90	78				10.9	89	77	10.8	87	78	
23	7.1	73	59	7.9	78	63				8.7	85	67				9.3	81	70	9.2	83	70	
24	6.3	62	53	6.9	63	55				7.2	69	57				7.1	67	56	6.8	64	47	
25	8.6	77	64	8.9	80	69				8.8	77	64				9.3	80	69	9.1	79	65	
26	7.3	69	50	7.3	67	52				7.6	69	51				8.3	70	52	8.2	69	52	
27	5.6	55	45	5.8	55	46				5.7	56	44				6.4	58	44	6.0	57	45	
28	6.3	55	48	6.9	57	47				7.1	65	58				7.1	65	52	6.5	61	45	
29	8.9	82	61	9.6	86	61				9.7	92	73				10.1	91	80	10.0	91	75	
30																						
31																						
月極値			36			29						36						34				33
起日			11			10						11						12				11
上旬平均	7.6	71		8.3	76					8.3	78					8.8	78		8.4	77		
中旬平均	9.9	71		10.5	76					10.3	75					10.9	76		10.5	74		
下旬平均	7.7	72		8.2	73					8.6	78					9.1	77		8.9	76		
月平均	8.4	71		9.0	75					9.1	77					9.6	77		9.3	75		

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84)

2024年2月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 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 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	12.5	91	77	12.2	91	80	13.0	93	81				12.2	89	76	11.4	99	95	13.0	95	82
2	8.9	68	52	9.1	74	57	9.7	74	63				9.7	77	67	8.9	86	55	9.6	77	45
3	8.0	75	52	7.5	71	51	8.8	76	48				7.8	70	47	9.5	88	64	8.2	77	47
4	10.3	81	57	9.9	78	59	11.2	84	71				10.1	80	66	11.7	95	71	10.7	85	68
5	11.2	89	71	11.2	88	75	12.2	90	72				11.2	85	66	11.5	99	90	12.1	92	56
6	8.6	73	57	8.4	74	55	10.0	83	67				8.0	69	50	6.7	79	55	7.7	65	47
7	8.0	72	54	7.6	69	51	7.1	63	46				7.6	67	46	6.7	84	63	8.1	72	57
8	7.5	73	50	7.4	74	53	8.6	76	64				7.0	70	45	5.7	76	53	6.6	62	41
9	7.3	72	57	7.2	69	53	6.9	60	45				6.9	68	53	6.1	84	59	6.8	66	38
10	6.2	59	39	6.2	57	38	6.0	54	37				5.6	52	27	5.3	70	41	5.6	54	27
11	6.5	60	36	6.7	57	38	5.6	46	35				6.4	56	35	5.5	69	46	6.2	57	30
12	6.7	62	41	6.4	58	40	6.4	59	39				6.1	57	30	4.8	63	26	5.3	50	23
13	9.8	76	61	9.8	69	56	10.8	80	50				9.4	73	50	8.1	83	56	9.1	80	55
14	13.1	83	62	13.0	73	51	16.0	88	78				13.0	82	62	10.7	88	64	12.9	89	56
15	14.5	87	75	14.8	84	73	15.7	88	73				14.1	81	69	13.1	99	90	14.9	86	54
16	7.3	63	50	7.1	63	47	8.0	65	51				7.0	59	44	6.6	82	53	7.3	62	42
17	7.7	70	38	7.7	71	47	8.5	71	53				8.2	71	49	7.4	84	44	7.7	69	42
18	10.4	66	47	11.4	68	51	13.8	82	69				10.7	68	45	9.5	77	41	10.2	71	37
19	17.8	90	66	17.7	88	64	18.9	92	80				17.3	84	69	15.2	99	85	18.2	89	62
20	16.1	91	79	15.9	89	80	16.3	97	93				16.0	87	78	16.0	98	84	17.8	94	80
21	14.9	98	93	14.9	95	91	15.3	99	93				15.0	93	89	17.5	100	100	15.9	100	97
22	11.3	85	77	11.4	89	81	12.1	90	80				11.5	89	80	12.5	100	100	12.4	96	87
23	8.7	73	67	8.5	74	65	9.9	80	70				8.7	74	60	7.5	86	73	8.7	76	64
24	6.6	58	41	6.7	61	45	7.7	68	53				6.2	56	38	6.6	80	42	6.4	59	41
25	9.4	77	56	8.9	75	55	10.2	82	71				9.0	75	52	8.7	91	68	9.2	76	53
26	8.6	72	58	8.2	72	54	9.0	72	47				8.2	69	56	7.2	89	77	8.6	70	53
27	6.1	57	44	5.8	56	42	6.4	56	41				5.5	50	33	5.0	68	38	5.6	53	36
28	6.8	60	38	6.7	61	40	7.7	66	46				6.6	57	40	7.0	80	56	6.3	56	32
29	10.5	91	79	10.2	89	79	11.7	95	80				10.3	86	74	10.3	95	71	10.6	89	71
30																					
31																					
月極値			36			38			35						27			26			23
起日			11			11			11						10			12			12
上旬平均	8.9	75		8.7	75		9.4	75					8.6	73		8.4	86		8.8	75	
中旬平均	11.0	75		11.1	72		12.0	77					10.8	72		9.7	84		11.0	75	
下旬平均	9.2	75		9.0	75		10.0	79					9.0	72		9.1	88		9.3	75	
月平均	9.7	75		9.6	74		10.5	77					9.5	72		9.1	86		9.7	75	

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84)

2024年2月

蒸気圧単位：hPa 相対湿度単位：% 3/3頁

観測所名	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	13.5	95	85				14.4	100	96	13.5	92	77
2	10.1	76	66				11.5	86	61	10.9	82	63
3	9.3	79	58				9.6	83	54	8.8	73	49
4	11.8	87	71				12.5	91	75	11.9	87	74
5	12.6	92	69				13.7	96	79	13.3	91	73
6	10.0	84	68				8.8	76	52	8.8	73	50
7	7.1	66	55				8.8	76	57	8.1	67	55
8	8.3	81	60				7.2	73	43	7.6	69	51
9	7.2	66	49				8.2	81	56	7.3	66	47
10	7.0	65	43				6.1	58	35	6.2	54	37
11	6.6	54	43				6.6	59	34	6.4	52	38
12	7.2	66	49				6.4	62	26	6.1	54	37
13	10.8	83	59				10.5	82	53	10.7	72	53
14	15.9	95	85				13.7	88	58	14.6	80	66
15	15.5	86	64				16.2	91	79	16.2	89	76
16	8.1	69	49				7.8	64	42	7.6	63	44
17	8.7	81	62				9.4	82	43	9.2	80	62
18	14.5	87	77				10.9	66	37	13.0	75	57
19	19.1	92	76				19.1	94	72	19.4	93	76
20	16.9	99	94				18.5	97	84	18.6	95	87
21	16.4	100	100				19.0	100	100	19.4	100	97
22	13.0	95	87				14.5	100	100	14.3	98	92
23	10.2	82	73				10.4	87	66	9.7	81	64
24	8.5	76	59				7.8	70	42	6.9	61	45
25	10.5	85	68				10.5	87	54	10.0	80	58
26	9.2	75	57				8.8	74	49	8.5	68	57
27	7.0	62	50				5.8	54	31	5.8	54	36
28	8.4	73	50				7.8	73	38	7.2	61	45
29	12.0	94	81				12.3	93	73	11.5	87	72
30												
31												
月極値			43						26			36
起日			11						12			27
上旬平均	9.7	79					10.1	82		9.6	75	
中旬平均	12.3	81					11.9	79		12.2	75	
下旬平均	10.6	82					10.8	82		10.4	77	
月平均	10.9	81					10.9	81		10.7	76	

解 説

気象月表

日 界	24時（日本標準時）	
平均気圧 (hPa)	現 地	観測地点の高さにおける気圧 毎正時24回の平均値
	海 面	東京湾平均海面の高さに換算した気圧 毎正時24回の平均値
気 温 (°C)	平 均	毎正時24回の平均値
	最 高	00時から24時までの最高値
	最 低	00時から24時までの最低値
平均蒸気圧 (hPa)		毎正時24回の平均値
相対湿度 (%)	平 均	毎正時24回の平均値
	最 小	00時から24時までの最小値
平 均 雲 量		令和2年2月3日から、目視観測通報の自動化に伴い雲量の観測は終了
日 照 時 間 (hr)		1日の合計値 0.0は不照
全 天 日 射 量 (MJ/m ²)		全天電気式日射計による1日の合計値
降 水 量 (mm)	毎正時01時～24時の合計値。0.0は0.5mm未満のとき ーは降水なし 最小単位は0.5mm	
	最大1時間	00時01分から24時00分までの任意の前1時間降水量の最大値
	最大10分	00時01分から24時00分までの任意の前10分間降水量の最大値
最 深 積 雪 (cm)		24時を日界として、毎正時の積雪の深さの最大値 0は1cm未満 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

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