

長 崎 県 気 象 月 報

2022 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。

2022年2月の天気概況

冬型の気圧配置となる日が多く、寒気の影響を受け気温は低くなったが、低気圧の影響を受けにくかったため降水量は少なく日照時間は平年並か多くなった。

<要素別の出現階級>

月平均気温:低いかかなり低い(平年差:-2.1℃~-1.2℃)、月降水量:かなり少ない(平年比:10%~28%)、月間日照時間:多いか平年並(平年比:91%~130%)。

2022年2月上旬の天気概況

旬を通して気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、旬の中頃は寒気の影響で雪やみぞれの降る日があった。

<要素別の出現階級>

旬平均気温:低いか平年並(平年差:-1.4℃~-0.5℃)、旬降水量:かなり少ないか少ない(平年比:0%~31%)、旬日照時間:概ね少ない(平年比:56%~132%)

天気概況

1日 気圧の谷や寒気の影響で
2日 気圧の谷や湿った空気の影響で
3日 気圧の谷や寒気の影響で
4日 気圧の谷や寒気の影響で
5日 寒気の影響で
6日 寒気の影響で
7日 寒気や気圧の谷の影響で
8日 気圧の谷や寒気の影響で
9日 気圧の谷や湿った空気の影響で
10日 気圧の谷や湿った空気の影響で

長崎の昼の天気(06時~18時)

曇時々雨一時晴
曇一時晴
曇一時雨
晴時々曇
雪時々曇一時みぞれ
曇時々晴
曇一時晴
曇一時雨
晴後時々曇
曇後一時雨一時晴

長崎の夜の天気(18時~翌06時)

晴一時曇
曇後時々雨
曇後時々晴
曇後雪時々みぞれ一時雨
曇一時雪後晴
曇一時晴
曇後一時雨
晴後一時曇
曇一時雨
晴時々曇

2022年2月中旬の天気概況

旬の前半は気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の降る日が多く、旬の後半は寒気の影響で雪やみぞれの降る日が多かった。

<要素別の出現階級>

旬平均気温:低い(年間差:-1.4℃~-1℃)、旬降水量:少ないか平年並(年間比:25%~77%)、旬日照時間:概ね平年並(年間比:70%~109%)

天気概況

11日 湿った空気や気圧の谷の影響で
12日 湿った空気や気圧の谷の影響で
13日 低気圧や湿った空気の影響で
14日 気圧の谷や湿った空気の影響で
15日 寒気の影響で
16日 寒気の影響で
17日 寒気の影響で
18日 寒気や気圧の谷の影響で
19日 低気圧の影響で
20日 寒気の影響で

長崎の昼の天気(06時~18時)

晴時々曇
曇
曇時々雨
曇後晴
曇一時雨後晴
曇時々雪後みぞれ一時雨
曇一時雪後晴
曇時々晴
雨後一時曇
曇時々雪一時晴

長崎の夜の天気(18時~翌06時)

曇時々晴
雨一時曇
曇一時雨
晴後一時雨一時曇
晴後雪時々曇、みぞれを伴う
雪時々曇、みぞれを伴う
曇
曇後時々雨
曇一時晴後一時雨
晴時々曇

2022年2月下旬の天気概況

旬のはじめ頃は寒気や気圧の谷の影響で雪やみぞれが降る日があったが、中頃からは高気圧に覆われて概ね晴れた。

<要素別の出現階級>

旬平均気温:低いかかなり低い(平年差:-4℃~-2.3℃)、旬降水量:かなり少ない(平年比:0%)、旬日照時間:かなり多い(平年比:138%~173%)

天気概況

21日 寒気や気圧の谷の影響で
22日 寒気や気圧の谷の影響で
23日 気圧の谷や寒気の影響
24日 高気圧に覆われて
25日 高気圧に覆われて
26日 高気圧に覆われて
27日 高気圧に覆われて
28日 高気圧に覆われて
21日 寒気や気圧の谷の影響で
22日 寒気や気圧の谷の影響で
23日 気圧の谷や寒気の影響

長崎の昼の天気(06時~18時)

晴一時曇
晴時々曇
曇
晴
晴
晴時々曇
晴
晴後時々曇
晴一時曇
晴時々曇
曇

長崎の夜の天気(18時~翌06時)

曇時々晴一時雪、みぞれを伴う
曇
晴
晴
晴
晴一時雨
晴
曇時々晴
曇時々晴一時雪、みぞれを伴う
曇
晴

地点別・要素別階級表 2022年2月

	巖原		平戸		佐世保		長崎		雲仙岳		福江	
平均気温 [°C]	5.4	6.9	6.2	7.6	6.4	7.8	6.5	8.1	1.5	3.6	6.9	8.3
	低い		低い		低い		低い		かなり低い		低い	
降水量 [mm]	9.0	94.7	21.0	93.6	21.5	81.1	19.0	84.0	29.5	129.2	14.0	109.5
	かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない		かなり少ない	
日照時間 [h]	170.9	143.5	131.2	115.8	142.1)	128.2	125.7	122.3	116.4	101.9	97.3	107.4
	多い		多い		多い		平年並		多い		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

)：準正常値 統計を求める資料が80%以上ある場合

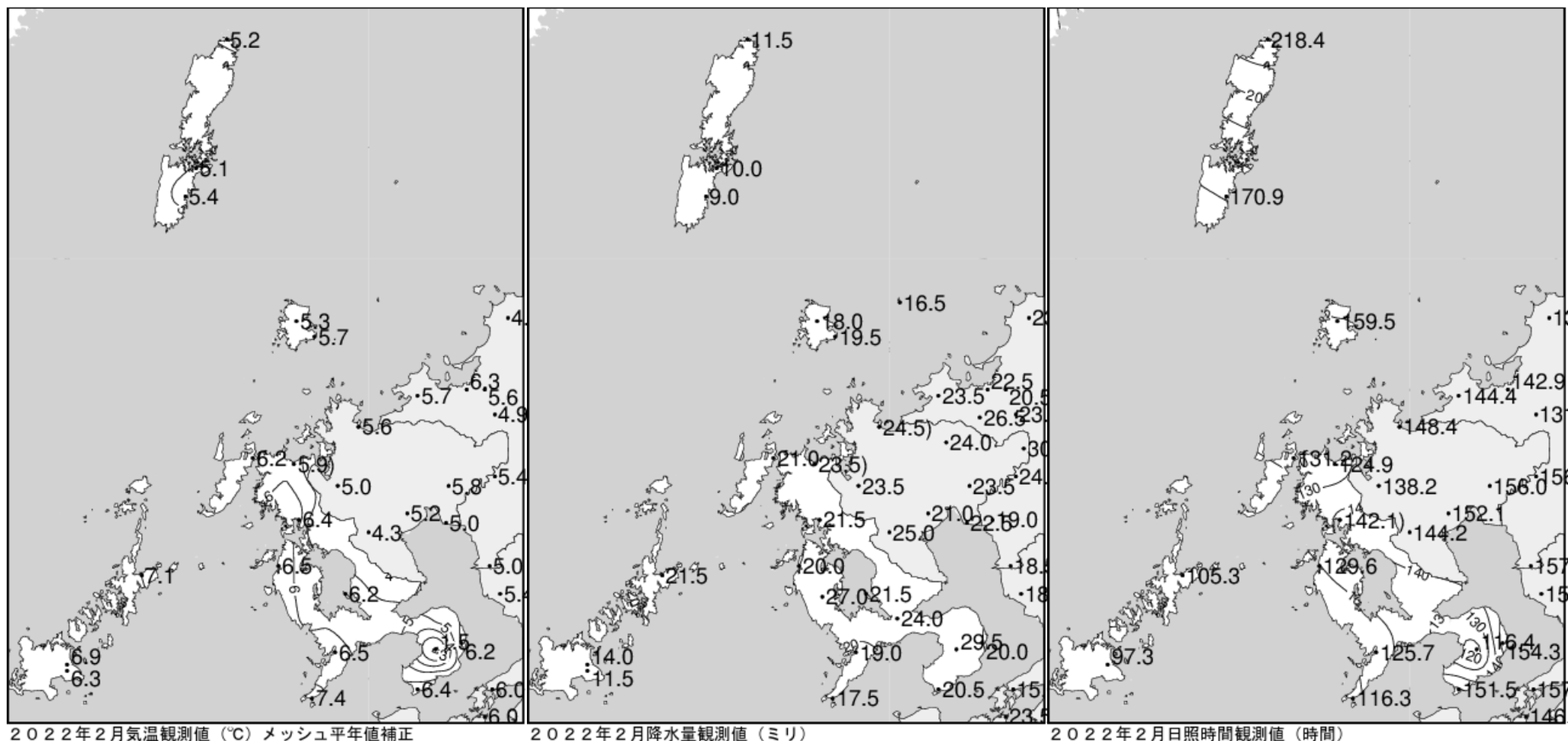
極値更新表 2022年2月

- ・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	
日最小相対湿度 (%)	平戸	16	2022/2/28	23	2005/2/14	1950/2
月降水量の少ない方から (mm)	美津島	10.0	2022/2	33.0	2015/2	2003/2
月降水量の少ない方から (mm)	芦辺	18.0	2022/2	18	2000/2	1978/2
月降水量の少ない方から (mm)	石田	19.5	2022/2	45.5	2019/2	2003/2
月降水量の少ない方から (mm)	松浦	23.5	2022/2	43.5	2015/2	2012/2
月降水量の少ない方から (mm)	長浦岳	27.0	2022/2	49.5	2015/2	1981/2
月降水量の少ない方から (mm)	大村	21.5	2022/2	22	1997/2	1977/2
月降水量の少ない方から (mm)	諫早	24.0	2022/2	35.5	2011/2	1976/2
月降水量の少ない方から (mm)	長崎	19.0	2022/2	19.1	1960/2	1879/2
月降水量の少ない方から (mm)	雲仙岳	29.5	2022/2	29.6	1960/2	1924/2
月降水量の少ない方から (mm)	島原	20.0	2022/2	40.0	2015/2	2007/2
月降水量の少ない方から (mm)	福江	14.0	2022/2	16.0	1997/2	1963/2
月降水量の少ない方から (mm)	上大津	11.5	2022/2	41	2008/2	2003/2
月降水量の少ない方から (mm)	口之津	20.5	2022/2	23	1978/2	1976/2
月平均気温の低い方から (℃)	石田	5.7	2022/2	5.7	2008/2	2003/2

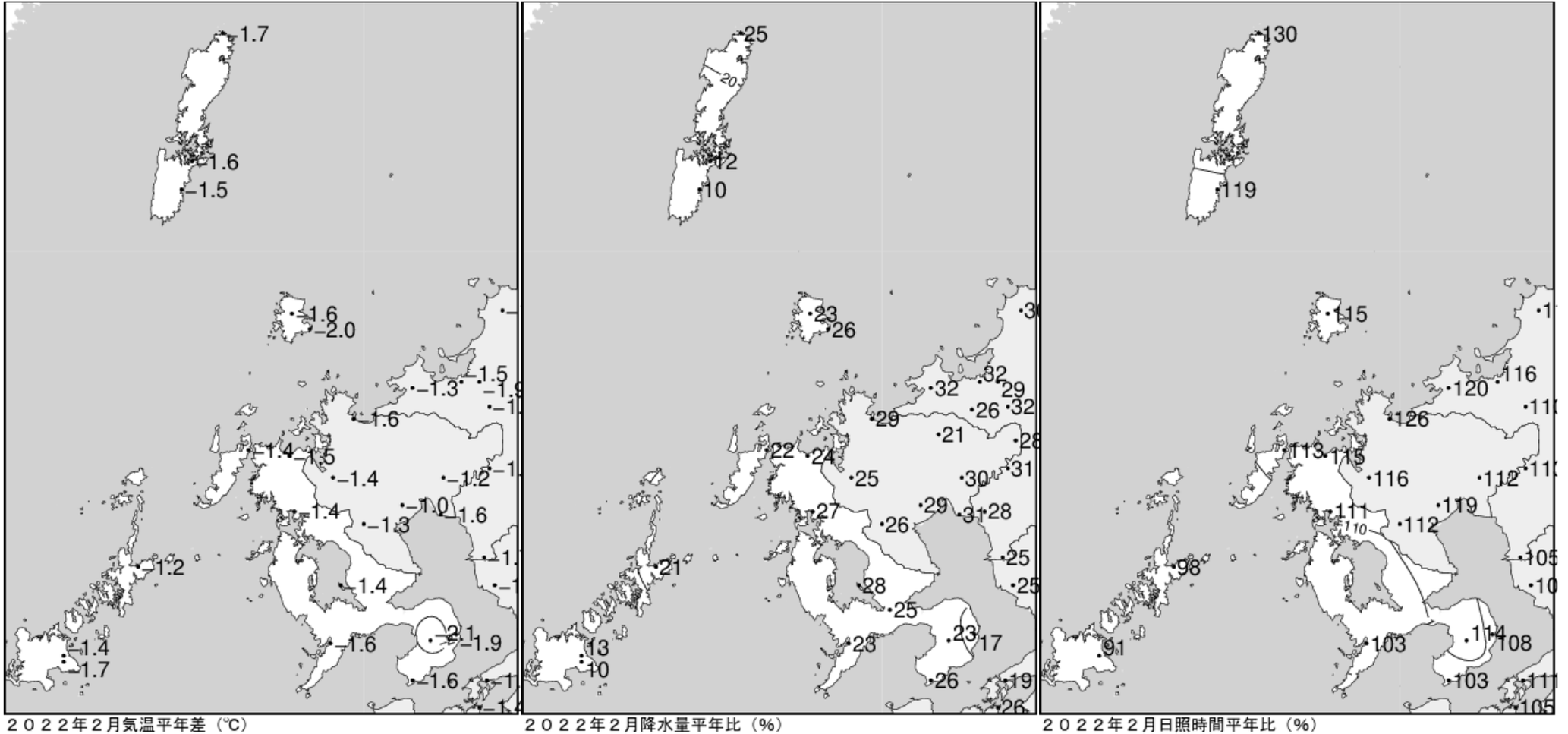
本表に掲載する極値の統計は統計期間10年以上の地点を対象にしています。

気象分布図（観測値） 2022年2月



※2021年3月2日より厳原、平戸、佐世保、長崎、雲仙岳、福江を除くアメダス観測地点の日照計による日照時間の観測を終了し、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値をアメダス観測地点の日照時間データとして提供しています。

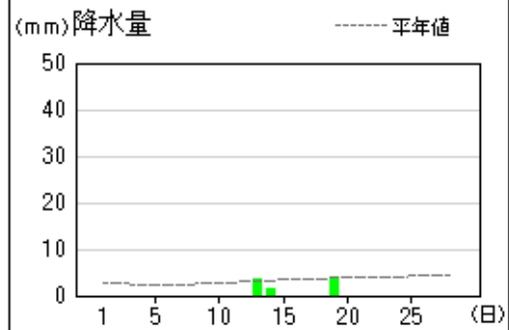
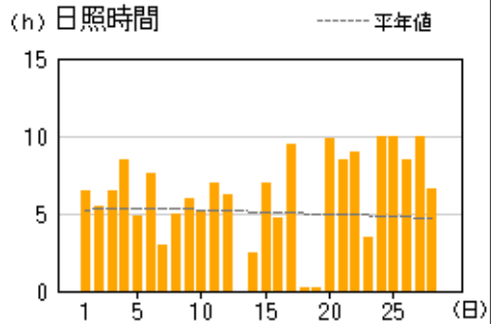
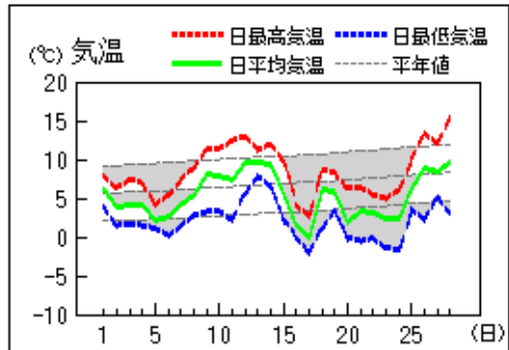
気象分布図（平年差(比)） 2022年2月



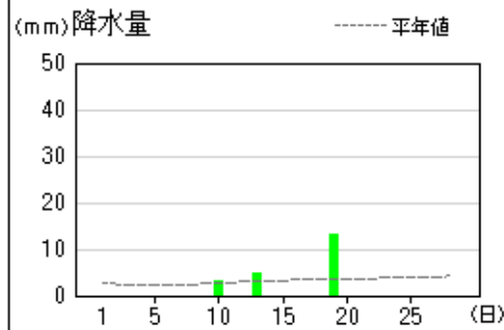
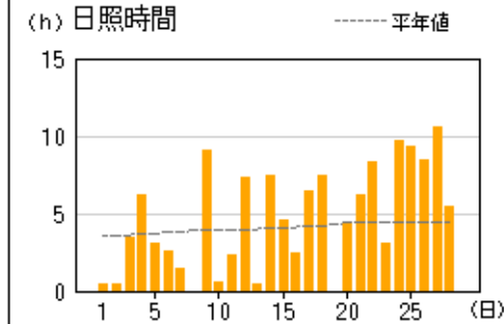
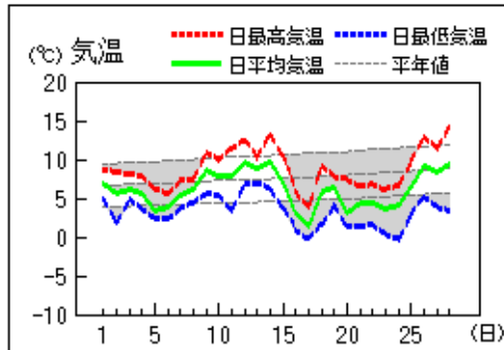
※2021年3月2日より厳原、平戸、佐世保、長崎、雲仙岳、福江を除くアメダス観測地点の日照計による日照時間の観測を終了し、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値をアメダス観測地点の日照時間データとして提供しています。これに伴いアメダスの平年値も同日より推計値相当に補正したものに更新しています。

地上気象 気象経過図：2022年02月01日-2022年02月28日

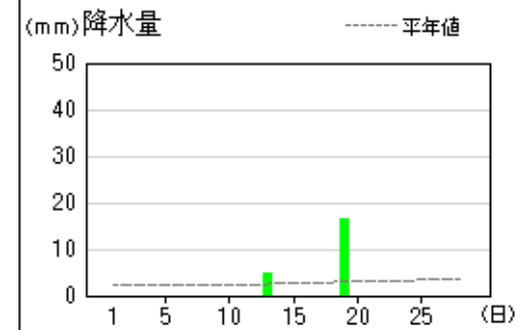
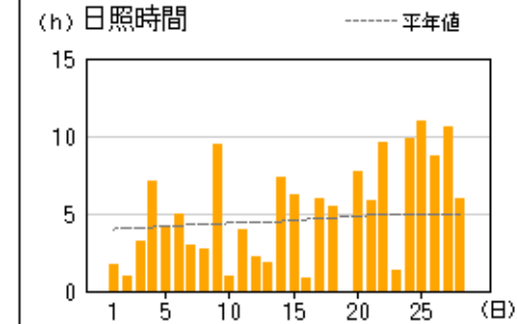
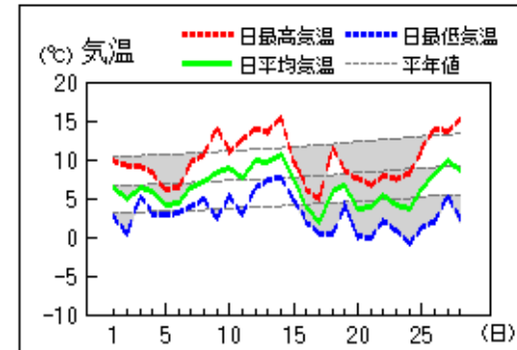
巖原



平戸

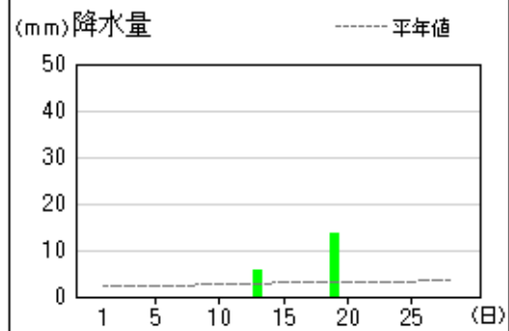
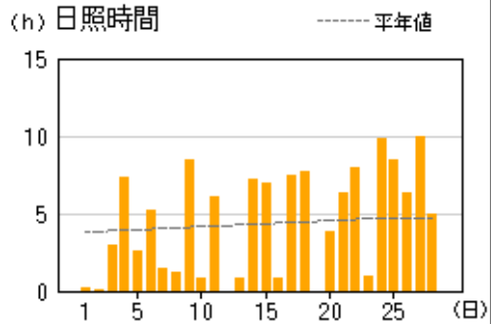
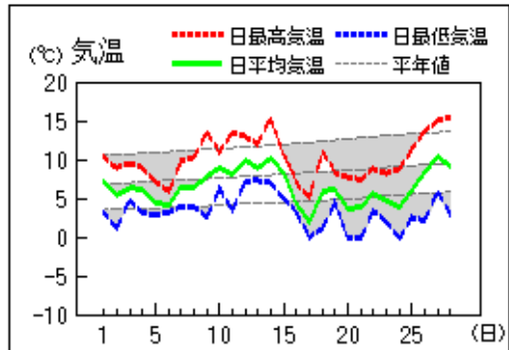


佐世保

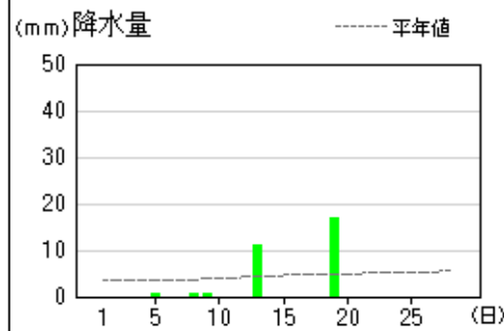
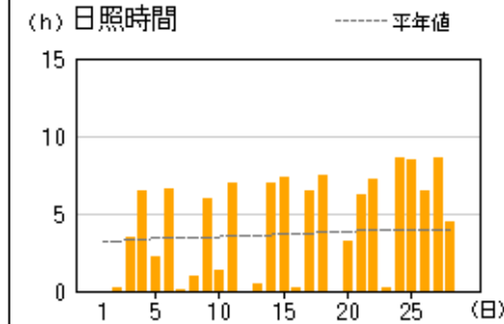
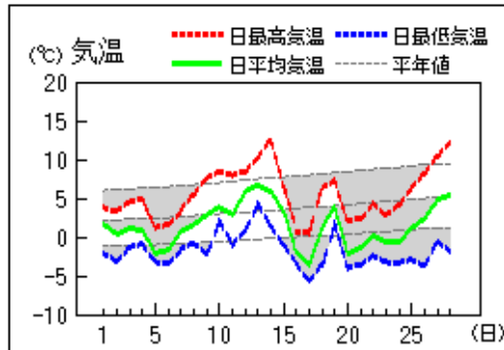


地上気象 気象経過図：2022年02月01日-2022年02月28日

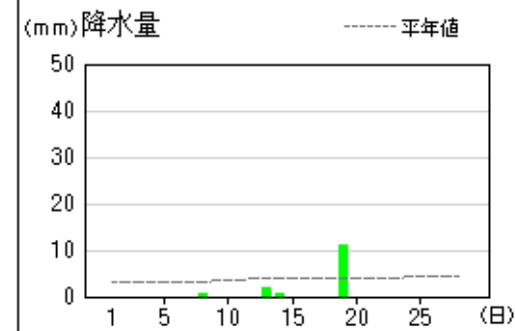
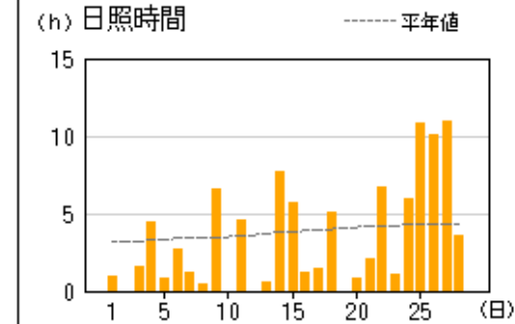
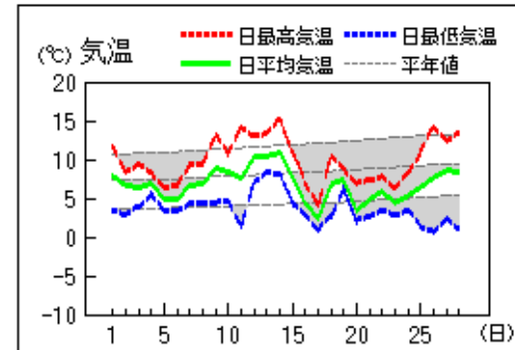
長崎



雲仙岳



福江



気 象 月 表

地点番号 47800 地点名 蕨原 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台

2022年2月

日付	平均気圧		気 温			平均	相対		平均 雲量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m ²	降 水 量			最深 積雪 cm	降雪 深さ 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	hPa	湿度					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							
							平均 %	最小 %					1時間 mm	10分 mm						m/s	風向 16方位	m/s	風向 16方位											
																						風向 16方位	風向 16方位			天気概況								
1	1023.2	1023.7	6.2	7.9	3.8	4.9	51	39		6.4		-	-	-			4.3	9.0	NW	20.0	SSW			∞	1									
2	1025.0	1025.5	3.9	6.3	1.5	4.9	62	48		5.4		-	-	-			2.8	10.3	NW	15.3	NW			∞	2									
3	1023.5	1024.0	4.2	7.4	1.6	4.2	51	29		6.4		-	-	-			3.7	10.0	NNW	15.5	NNW				3									
4	1021.8	1022.3	4.2	7.0	1.5	4.1	50	36		8.4		-	-	-			4.6	8.7	NNW	16.2	WSW				4									
5	1023.0	1023.5	2.1	4.2	1.2	3.5	49	41		4.8		0.0	0.0	0.0			5.8	10.8	NNW	19.7	NNW			*	5									
6	1026.2	1026.7	2.7	5.4	0.2	3.7	49	36		7.6		-	-	-			4.9	9.0	NNW	17.3	NNW				6									
7	1025.4	1025.9	4.1	7.4	1.4	4.3	52	40		3.0		-	-	-			2.5	6.9	NNW	11.1	NNW				7									
8	1024.2	1024.7	5.3	8.9	2.8	5.0	56	39		5.0		0.0	0.0	0.0			2.4	5.7	NNW	8.9	NNW			* *	8									
9	1022.9	1023.4	8.2	11.3	3.3	6.0	56	46		6.0		-	-	-			2.6	4.4	NNE	9.0	N				9									
10	1019.9	1020.4	7.9	11.4	3.5	6.1	58	45		5.2		-	-	-			2.6	5.8	NNW	10.4	NNW				10									
11	1023.4	1023.9	7.4	12.4	2.2	6.3	63	29		7.0		0.0	0.0	0.0			2.1	5.0	NNW	7.9	N			●	11									
12	1022.8	1023.3	9.7	13.0	5.7	6.5	54	44		6.2		-	-	-			2.5	4.8	N	10.5	NNE				12									
13	1018.3	1018.8	9.7	11.1	7.9	9.1	76	53		0.0		3.5	1.5	1.0			3.4	5.7	NNW	11.1	NNE			●	13									
14	1018.2	1018.7	9.5	12.0	6.6	8.6	73	41		2.4		1.5	1.5	0.5			2.5	5.2	NW	10.3	NW			●	14									
15	1017.8	1018.3	5.5	9.7	2.2	5.2	57	39		7.0		-	-	-			6.4	11.2	WNW	19.7	WNW			∞	15									
16	1020.2	1020.7	1.6	4.1	0.0	3.6	52	43		4.7		0.0	0.0	0.0			4.8	9.1	NNW	17.5	NNW			*	16									
17	1024.9	1025.4	-0.2	2.7	-2.0	2.5	41	32		9.5		0.0	0.0	0.0			4.2	7.8	NW	14.5	NNW			*	17									
18	1027.1	1027.6	6.2	8.6	1.1	5.6	58	50		0.2		0.0	0.0	0.0			2.9	4.6	N	10.6	N			● *	18									
19	1020.0	1020.5	5.9	8.3	3.5	7.7	83	56		0.2		4.0	1.5	0.5			2.2	6.0	WNW	10.8	WNW			●	19									
20	1022.0	1022.5	2.0	6.3	-0.1	3.2	45	26		9.8		-	-	-			5.9	11.7	NW	20.8	NNW				20									
21	1027.6	1028.1	3.5	6.4	-0.5	3.4	43	29		8.5		-	-	-			3.6	8.2	NNW	15.3	NW				21									
22	1028.9	1029.4	3.2	5.5	-0.2	3.2	42	28		8.9		-	-	-			4.0	8.7	NNW	15.5	NNW				22									
23	1028.7	1029.2	2.3	5.0	-1.4	3.6	51	30		3.5		-	-	-			3.2	7.7	NNW	10.5	N				23									
24	1028.1	1028.6	2.3	6.1	-1.7	3.7	52	32		9.9		-	-	-			3.4	7.3	NNW	13.0	NNW				24									
25	1026.2	1026.7	6.2	9.8	3.6	4.2	44	30		9.9		-	-	-			3.9	9.0	NW	14.4	NW			∞	25									
26	1020.9	1021.4	8.8	13.3	2.2	6.8	60	41		8.5		-	-	-			3.8	8.5	SSW	13.8	SSW			=	∞	26								
27	1020.6	1021.1	8.3	12.1	5.1	4.7	44	18		9.9		-	-	-			3.6	10.0	WNW	16.9	WSW			∞	27									
28	1021.3	1021.8	9.7	15.6	2.8	6.8	57	29		6.6		-	-	-			2.2	5.3	SE	7.6	SE				28									
上旬	1023.5	1024.0	4.9	7.7	2.1	4.7	53			58.2		0.0					3.6	20.8	39.6	14.0	3.1	0.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧									
中旬	1021.5	1022.0	5.7	8.8	2.7	5.8	60			47.0		9.0					3.7	6.4	(北)		0.1	mm	期間											
下旬	1025.3	1025.8	5.5	9.2	1.2	4.6	49			65.7		-					3.5	2.2	(西) 風向別頻度% (東)		0.4	21.5	1日4時	hPa	起日									
月	1023.3	1023.8	5.4	8.5	2.1	5.1	55			170.9		9.0					3.6	1.9	(南) (0.0)		0.3	起日 28	~1日12時	1015.9	27									
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	2.5	3.0	1.0	1.9	1.8	日照時間	h	日照率	56%							
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	初 終	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	12/3@	
日数	0	1	6	0	0	0	0	0	9	3	3	0	0					6	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@											

@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

2022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 %				1時間 mm	最大 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																				
																		最低海面気圧													
1	1016.8	1024.1	7.0	8.7	5.0	5.7	56	46		0.5		0.0	0.0	0.0			3.7	6.3	NW	14.1	WNW			●	∞	1					
2	1018.0	1025.3	5.7	8.4	1.8	5.6	61	55		0.4		-	-	-			2.2	3.9	WNW	8.3	NW				∞	2					
3	1015.8	1023.1	6.2	8.1	4.8	4.9	51	40		3.4		-	-	-			3.1	5.5	NNE	10.1	N					3					
4	1014.6	1021.9	5.7	7.9	3.7	4.5	49	38		6.2		0.0	0.0	0.0			4.0	7.6	NW	16.2	NW			●	∞	4					
5	1016.3	1023.7	3.5	6.2	2.4	4.2	53	38		3.1		0.0	0.0	0.0			5.4	7.8	NW	17.0	NW			*	∞	5					
6	1019.2	1026.6	3.8	5.7	2.3	4.2	52	37		2.6		-	-	-			4.6	6.8	NW	15.7	NNE					6					
7	1017.8	1025.1	5.3	7.3	3.7	5.2	58	44		1.4		0.0	0.0	0.0			1.9	4.5	NW	10.1	NW			☼		7					
8	1016.1	1023.4	6.2	7.4	4.4	6.6	69	51		0.0		0.0	0.0	0.0			2.2	4.7	N	9.3	NNE			●		8					
9	1014.8	1022.0	8.6	10.8	5.6	6.6	59	43		9.1		0.0	0.0	0.0			3.3	5.7	NNE	10.8	NNE			●		9					
10	1012.3	1019.5	8.0	10.0	5.4	7.7	72	55		0.6		3.0	2.0	0.5			2.5	4.5	N	7.9	NNE			●		10					
11	1015.7	1022.9	8.0	11.4	3.3	7.0	66	50		2.3		0.0	0.0	0.0			2.2	4.8	NNE	10.2	NE			●		11					
12	1014.7	1021.8	9.6	12.5	6.8	6.8	57	38		7.3		0.0	0.0	0.0			2.7	4.8	NNE	9.2	NNE			●		12					
13	1010.2	1017.3	8.8	10.1	7.0	9.3	82	54		0.4		5.0	2.0	0.5			3.0	5.4	NNE	10.4	NNE			●		13					
14	1010.6	1017.7	9.7	13.1	6.2	7.7	65	43		7.4		0.0	0.0	0.0			2.7	4.9	NNE	11.3	NE			●	∞	14					
15	1012.3	1019.6	6.8	10.3	3.7	5.8	58	45		4.6		-	-	-			3.9	6.0	NW	13.8	NW				∞	15					
16	1013.8	1021.1	3.1	5.8	0.9	4.2	55	44		2.4		0.0	0.0	0.0			5.1	7.3	NW	15.5	NW			*		16					
17	1017.1	1024.5	1.4	3.9	-0.2	3.4	50	34		6.5		0.0	0.0	0.0			4.5	7.5	NW	15.8	NW			*		17					
18	1019.0	1026.3	5.8	9.1	1.7	5.1	55	43		7.4		-	-	-			2.4	5.2	NE	10.4	ENE					18					
19	1012.3	1019.5	6.3	7.8	4.1	7.7	81	55		0.0		13.0	2.5	1.0			2.2	5.5	NW	11.4	NW			●		19					
20	1014.7	1022.1	3.1	7.5	1.4	3.9	50	32		4.4		-	-	-			5.6	8.8	NW	18.2	NW					20					
21	1020.6	1028.0	4.3	6.6	1.4	3.8	46	34		6.2		0.0	0.0	0.0			3.4	5.4	NW	11.6	NW			*		21					
22	1022.0	1029.3	4.5	6.8	1.6	3.7	44	31		8.3		0.0	0.0	0.0			3.9	6.5	NW	15.9	NNW			☼		22					
23	1021.1	1028.5	3.7	6.1	0.4	4.5	57	48		3.1		0.0	0.0	0.0			2.7	4.2	NW	8.9	NW			*		23					
24	1020.8	1028.1	4.1	6.7	-0.3	4.3	53	37		9.7		-	-	-			2.7	5.0	N	10.2	NW					24					
25	1019.6	1026.8	6.5	9.7	3.0	5.1	54	35		9.3		-	-	-			2.5	4.3	NW	9.6	N					25					
26	1014.8	1022.0	9.1	12.8	5.2	7.1	62	44		8.5		-	-	-			3.5	5.7	S	10.5	WSW				∞	26					
27	1014.0	1021.2	8.5	11.5	3.9	5.6	51	33		10.6		0.0	0.0	0.0			3.1	6.2	W	12.6	WNW			●	∞	27					
28	1014.7	1021.8	9.4	14.4	3.4	6.9	61	16		5.5		-	-	-			1.9	4.0	S	6.1	S					28					
上旬	1016.2	1023.5	6.0	8.1	3.9	5.5	58			27.3		3.0					3.3	29.9	14.4	9.4	7.7	6.0	月最大24時間降水量		最低海面気圧						
中旬	1014.0	1021.3	6.3	9.2	3.5	6.1	62			42.7		18.0					3.4	7.7	(北)		4.5	mm	期間								
下旬	1018.5	1025.7	6.3	9.3	2.3	5.1	54			61.2		0.0					3.0	2.5	(西) 風向別頻度% (東)		1.9	13.0	19日4時	hPa	起日						
月	1016.1	1023.3	6.2	8.8	3.3	5.6	58			131.2		21.0					3.2	2.8	(南) (0.4)		1.0	起日 19	~19日15時	1015.2	13						
平年	1013.8	1021.0	7.6	10.6	4.7	7.1	65			6.9@		115.8					0@	3.6	1.2	2.5	5.5	0.9	1.5	日照時間	h	日照率	43%				
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	雪			霧	雷	霜		
日数	0	0	2	0	0	0	0	0	18	3	3	1	0					0	0	0			2	8	0		霜	初終			
平年	0.0	0.2	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.1	9.4	8.3	2.6	0.9					1.7	0.1	0.0	2.4@	12.2@	平年	4.4	3.7	0.5	雪	初終			

@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

2022年2月

日付	平均気圧		気 温			平均蒸気圧		相対湿度		平均雲量 10分比	日照時間 h	全天日射量 MJ/m ²	降 水 量			最深積雪 cm	降雪深さ 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	hPa	平均 %	最小 %	mm				最大		cm			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																	
																							06:00~18:00			18:00~06:00											
1	1023.9	1024.6	6.3	9.8	2.6	5.9	62	47		1.7		0.0	0.0	0.0			4.1	8.8	NW	15.9	WNW			☁ = ∞	1												
2	1025.2	1025.9	5.0	9.2	0.5	5.9	69	50		0.9		-	-	-			2.3	6.6	W	9.5	W			= ∞	2												
3	1022.7	1023.4	6.5	9.2	5.2	5.3	55	38		3.2		0.0	0.0	0.0			2.8	6.4	N	10.2	NNW			●	3												
4	1021.4	1022.1	5.9	8.3	3.0	4.8	53	34		7.1		0.0	0.0	0.0			4.0	8.5	NNW	15.8	NW			● × ∞	4												
5	1023.4	1024.1	4.2	6.1	2.8	4.4	53	41		4.1		0.0	0.0	0.0			6.0	10.7	WNW	16.4	WNW			☁ × ∞	5												
6	1026.3	1027.0	4.3	6.4	3.1	4.3	51	36		5.0		0.0	0.0	0.0			5.2	9.5	NW	15.1	NNW			×	6												
7	1024.8	1025.5	6.3	9.6	3.9	5.3	56	42		2.9		0.0	0.0	0.0			2.3	4.4	NNW	6.8	NNW			● ☁	7												
8	1023.0	1023.7	7.1	10.6	4.9	6.5	65	51		2.7		0.0	0.0	0.0			2.4	6.2	NNW	9.5	NNW			●	8												
9	1021.3	1022.0	8.4	13.9	2.4	6.4	60	31		9.5		-	-	-			2.3	6.6	N	9.7	NNW			∞	9												
10	1019.1	1019.8	8.9	10.9	5.3	7.6	67	51		1.0		0.0	0.0	0.0			2.6	5.7	NNW	9.3	NW			●	10												
11	1022.6	1023.3	7.6	12.6	2.8	6.7	66	45		3.9		0.0	0.0	0.0			2.5	6.1	NE	12.1	ENE			●	11												
12	1021.2	1021.9	9.9	13.9	6.3	6.3	52	32		2.2		0.0	0.0	0.0			1.9	6.1	E	9.2	E			●	12												
13	1016.5	1017.2	9.7	13.5	7.4	9.5	80	64		1.8		5.0	2.0	0.5			2.3	7.8	N	15.3	N			●	13												
14	1017.1	1017.8	10.7	15.4	7.7	6.9	55	30		7.3		-	-	-			2.8	6.2	NNW	11.8	ENE				14												
15	1019.3	1020.0	7.5	9.6	4.6	6.1	58	47		6.2		0.0	0.0	0.0			5.8	11.1	WNW	15.5	WNW			● ∞	15												
16	1020.8	1021.5	3.9	6.2	2.0	4.4	55	46		0.8		0.0	0.0	0.0			6.0	10.5	WNW	16.8	NW			☁ ×	16												
17	1024.1	1024.8	1.9	4.9	0.5	3.5	49	35		6.0		0.0	0.0	0.0			4.9	9.0	NW	15.0	NW			×	17												
18	1026.0	1026.7	5.8	11.4	0.3	4.4	49	31		5.4		-	-	-			3.4	7.0	ESE	10.9	E				18												
19	1019.0	1019.7	6.6	8.6	4.3	8.0	82	48		0.0		16.5	3.0	1.0			2.4	7.1	WNW	11.0	NNW			●	19												
20	1021.6	1022.3	3.6	7.6	0.1	4.2	53	40		7.7		0.0	0.0	0.0			7.0	11.9	NW	20.4	NNW			×	20												
21	1027.7	1028.4	4.0	6.7	-0.1	4.0	49	34		5.8		-	-	-			3.7	7.2	NW	12.0	NW				21												
22	1028.9	1029.6	5.3	7.9	2.2	3.9	43	24		9.6		-	-	-			4.6	9.0	NW	16.8	NNW				22												
23	1028.2	1028.9	4.2	7.5	0.8	4.8	58	44		1.3		0.0	0.0	0.0			2.8	6.2	NNW	8.8	W			☁	23												
24	1027.9	1028.6	3.7	8.2	-0.8	4.4	58	32		9.8		-	-	-			2.7	6.9	NW	9.8	WNW				24												
25	1026.7	1027.4	6.1	11.2	1.2	5.5	61	32		10.9		-	-	-			2.9	8.2	WSW	9.7	WSW				25												
26	1022.3	1023.0	8.2	13.9	2.0	6.8	64	34		8.7		-	-	-			2.7	8.5	WSW	11.7	WSW			∞	26												
27	1020.8	1021.5	10.0	13.7	5.2	5.6	46	22		10.6		-	-	-			4.4	9.9	NW	16.7	WNW			∞	27												
28	1021.9	1022.6	8.7	15.2	2.0	6.4	58	16		6.0		-	-	-			1.9	4.7	WSW	5.8	WSW				28												
月上旬	1023.1	1023.8	6.3	9.4	3.4	5.6	59			38.1		0.0					3.4	21.3	15.9	8.8	4.2	4.5	月最大24時間降水量		最低海面気圧												
中旬	1020.8	1021.5	6.7	10.4	3.6	6.0	60			41.3		21.5					3.9	10.6				4.5	mm	期間													
下旬	1025.6	1026.3	6.3	10.5	1.6	5.2	55			62.7		0.0					3.2	3.4	(北)		11.2	22.0	1日8時	hPa	起日												
月	1023.0	1023.7	6.4	10.1	2.9	5.6	58			142.1		21.5					3.5	2.4	(西)風向別頻度%(東)		3.7	起日 28	~1日11時	1014.5	13												
平年	1020.3	1021.0	7.8	11.7	4.1	6.8	62			6.7@	128.2	81.1					0@	3.4	1.5	2.1	1.2	1.9	2.8	可照時間	h	日照率	46)%										
階級	気 温 °C								日降水量 mm					日最深積雪 cm					日最大風速 m/s			日平均曇量		日数	不照	大気現象			現象	平年							
最高	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			霜	初	終	12/6@			
<0	<0	<0	≥25	≥25	≥25	≥30	≥35	0	17	2	2	1	0						4	0	0																
0	0	2	0	0	0	0	0	0	17	2	2	1	0						4	0	0																
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@														

@の付いた値は参考値です。平年差や平年比に利用できません。

気 象 月 表

地点番号 47817 地点名 長崎 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台

2022年2月

日付	平均気圧		気 温			平均 蒸気 圧		相対 湿度		平均 雲量 10分 比	日照 時間 h	全天 日射 量 MJ/m ²	降 水 量			最深 積雪 cm	降雪 深さ 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	hPa	平均 %	最小 %	mm				最大		cm			cm	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												
																							平均	最大	最大瞬間	天 気 概 況		
1	1020.1	1024.6	7.1	10.3	3.2	6.4	63	49		0.2	4.9	0.0	0.0	0.0	-	-	2.9	7.3	WNW	13.3	WNW	曇時々雨一時晴	晴一時曇	●	∞	1		
2	1021.3	1025.8	5.3	8.9	1.2	6.0	68	56		0.1	5.8	-	-	-	-	-	1.6	4.7	WNW	8.3	WNW	曇一時晴	曇後時々雨		∞	2		
3	1018.7	1023.2	6.5	9.5	4.7	5.9	62	41		3.0	9.7	0.0	0.0	0.0	-	-	2.6	5.2	N	9.0	NNE	曇一時雨	曇後時々晴	●		3		
4	1017.5	1022.0	6.1	9.0	3.1	5.2	55	36		7.3	14.9	0.0	0.0	0.0	-	-	2.7	6.2	N	11.1	NW	晴時々曇	曇後雪時々みぞれ一時雨	●✕	∞	4		
5	1019.6	1024.1	4.5	7.2	2.9	4.9	58	42		2.6	8.6	0.0	0.0	0.0	-	-	4.3	8.6	WNW	15.6	WNW	雪時々曇一時みぞれ	曇一時雪後晴	●✕	∞	5		
6	1022.4	1026.9	4.2	6.0	3.1	4.5	54	37		5.2	12.1	-	-	-	-	-	3.6	6.8	N	12.0	N	曇時々晴	曇一時晴			6		
7	1020.9	1025.4	6.4	9.8	4.0	5.8	61	47		1.4	9.1	-	-	-	-	-	1.5	3.8	SW	5.7	WSW	曇一時晴	曇後一時雨			7		
8	1019.0	1023.4	6.5	10.3	3.9	6.8	71	54		1.2	8.1	0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	4.6	N	8.0	N	曇一時雨	晴後一時曇	●		8		
9	1017.4	1021.9	7.9	13.3	2.6	6.6	64	35		8.4	15.4	0.0	0.0	0.0	-	-	1.6	3.8	N	6.2	ESE	晴後時々曇	曇一時雨	●		9		
10	1015.2	1019.6	8.8	11.0	6.3	7.9	70	62		0.8	8.8	0.0	0.0	0.0	-	-	2.3	4.9	N	8.5	N	曇後一時雨一時晴	晴時々曇	●		10		
11	1018.5	1022.9	8.1	13.4	3.5	6.9	65	46		6.1	13.7	-	-	-	-	-	1.7	5.4	N	9.1	N	晴時々曇	曇時々晴			11		
12	1017.3	1021.7	9.8	13.0	7.2	6.9	57	44		0.0	6.6	0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	3.7	N	6.6	NNE	曇	雨一時曇	●		12		
13	1012.4	1016.8	9.0	11.8	7.3	10.0	87	74		0.8	6.5	5.5	1.5	0.5	-	-	2.9	5.8	N	9.8	N	曇時々雨	曇一時雨	●		13		
14	1013.0	1017.4	10.2	15.1	7.0	7.5	62	34		7.2	15.3	-	-	-	-	-	1.9	4.3	N	8.8	N	曇後晴	晴後一時雨一時曇			14		
15	1015.6	1020.0	8.1	10.5	4.9	6.5	60	45		7.0	14.9	0.0	0.0	0.0	-	-	4.4	9.1	WNW	15.0	WNW	曇一時雨後晴	晴後雪時々曇、みぞれを伴う	●	∞	15		
16	1017.1	1021.6	4.5	7.1	3.2	5.1	61	47		0.8	6.0	0.0	0.0	0.0	-	-	4.1	9.4	WNW	15.9	WNW	曇時々曇後みぞれ一時雨	雪時々曇、みぞれを伴う	●✕		16		
17	1020.0	1024.6	2.0	5.1	0.0	4.1	60	32		7.5	15.0	0.0	0.0	0.0	-	-	3.4	6.3	WNW	13.1	WSW	曇一時雪後晴	曇	✕		17		
18	1021.9	1026.4	5.8	10.8	1.1	4.7	51	36		7.7	15.1	-	-	-	-	-	2.0	4.4	NNE	10.2	NNE	曇時々晴	曇後時々雨			18		
19	1014.9	1019.3	6.2	8.4	4.6	8.3	88	55		0.0	3.1	13.5	4.0	1.0	-	-	2.3	5.1	N	10.8	N	雨後一時曇	曇一時晴後一時雨	●		19		
20	1017.8	1022.3	3.7	7.7	0.0	4.6	57	45		3.8	11.6	0.0	0.0	0.0	-	-	4.1	7.8	WNW	14.5	NW	曇時々雪一時晴	晴時々曇	●✕		20		
21	1023.9	1028.4	3.9	7.4	-0.2	4.2	53	38		6.3	15.5	0.0	0.0	0.0	-	-	2.2	5.1	WNW	9.4	N	晴一時曇	曇時々晴一時雪、みぞれを伴う	✕		21		
22	1025.0	1029.5	5.7	8.9	3.5	4.3	47	33		7.9	15.6	0.0	0.0	0.0	-	-	3.1	6.9	WNW	11.7	WNW	晴時々曇	曇	●✕		22		
23	1024.1	1028.6	4.7	8.2	1.9	5.0	59	48		1.0	8.5	-	-	-	-	-	2.2	6.3	W	10.4	WNW	曇	晴			23		
24	1023.9	1028.5	3.9	8.8	-0.1	4.5	58	26		9.8	19.5	-	-	-	-	-	2.1	4.5	N	8.2	WNW	晴	晴			24		
25	1022.9	1027.4	6.0	11.3	2.6	5.9	64	45		8.5	16.7	-	-	-	-	-	2.4	8.2	WNW	10.3	W	晴	晴			25		
26	1018.7	1023.1	8.3	13.6	2.1	7.4	68	45		6.3	15.9	0.0	0.0	0.0	-	-	1.8	6.4	SW	11.7	SW	晴時々曇	晴一時雨	●		26		
27	1017.0	1021.4	10.5	15.1	5.7	6.7	53	26		9.9	19.6	-	-	-	-	-	3.4	8.1	WNW	14.1	W	晴	晴		∞	27		
28	1018.2	1022.6	9.1	15.5	2.6	6.2	54	35		4.9	14.8	-	-	-	-	-	1.4	3.7	SW	5.2	SW	晴後時々曇	曇時々晴			28		
上旬	1019.2	1023.7	6.3	9.5	3.5	6.0	63			30.2	9.7	0.0					2.5	14.7		8.3		15.0	16.8	6.7	月最大24時間降水量		最低海面気圧	
中旬	1016.9	1021.3	6.7	10.3	3.9	6.5	65			40.9	10.8	19.0					2.9	10.7	(北)		9.7	mm	期間					
下旬	1021.7	1026.2	6.5	11.1	2.3	5.5	57			54.6	15.8	0.0					2.3	1.6	(西) 風向別頻度% (東)		7.9	13.5	19日4時		hPa	起日		
月	1019.1	1023.6	6.5	10.3	3.3	6.0	62			125.7	11.8	19.0					2.6	0.6	(南) (0.7)		1.8	起日	19	~19日16時		1014.4	13	
平年	1016.5	1020.9	8.1	12.0	4.5	7.3	65		6.6@	122.3	10.4	84.0					0	2.4	2.2	0.6	0.6	0.6	1.3	可照時間	h	日照率	41%	

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	雪	霧			雷	霜	雪			
日数	0	0	2	0	0	0	0	0	17	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	0	0	霜	初 12月9日	終 3/13@
平年	0.0	0.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.8	10.2	8.7	3.0	0.6	0.8@	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9@	9.4@	平年	3.7	5.0	0.1@	0.7@	雪	初 12月11日	終 3月1日

◎の付いた値は参考値です。平年差や平年比に利用できません。

気 象 月 表

地点番号 47818 地点名 雲仙岳 (長崎県)

気象官署名 長崎地方気象台

2022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 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 %				mm	最大				cm	cm	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														
																					6.0	5.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
1	942.7	1025.0	1.6	3.8	-2.0	5.4	78	68		0.0		0.0	0.0	0.0			4.8	8.2	WNW	14.7	NW			☁ =	1			
2	943.5	1026.3	0.3	3.3	-3.2	5.0	79	67		0.2		-	-	-			3.4	5.9	NNW	8.9	WNW			= ∞	2			
3	940.8	1023.1	1.1	4.6	-1.3	4.7	70	29		3.4		0.0	0.0	0.0			4.2	9.0	NE	12.1	NE			×	3			
4	939.5	1021.7	1.0	4.9	-0.9	4.2	64	47		6.5		-	-	-			4.2	7.4	NE	13.0	WNW				4			
5	940.9	1024.1	-2.0	1.2	-3.2	4.0	76	59		2.2		0.5	0.5	0.5			6.4	11.2	WNW	21.9	WNW			×	∞	5		
6	943.5	1026.8	-1.5	1.6	-3.4	3.7	68	45		6.6		0.0	0.0	0.0			5.1	9.4	WNW	16.2	WNW			×	6			
7	943.1	1025.8	0.6	3.4	-1.6	4.7	74	60		0.1		-	-	-			2.2	4.4	NW	9.5	NW				7			
8	941.2	1023.4	1.6	5.5	-0.8	5.7	83	61		0.9		0.5	0.5	0.5			3.7	9.0	NE	16.8	NNE			×	8			
9	940.3	1022.0	2.9	7.6	-2.2	5.9	79	57		6.0		0.5	0.5	0.5			2.5	8.8	ENE	15.4	ENE			●	9			
10	938.4	1019.6	3.8	8.5	2.2	6.7	84	59		1.3		0.0	0.5	0.0			3.4	6.8	NE	10.4	NE			● =	10			
11	941.6	1023.4	2.9	8.0	-1.0	5.7	78	53		6.9		-	-	-			4.4	9.0	ENE	14.8	ENE			=	11			
12	940.9	1021.7	5.9	8.5	0.8	6.8	74	56		0.0		0.0	0.0	0.0			2.2	4.7	ESE	7.1	ESE			●	12			
13	936.2	1016.3	6.6	10.2	4.3	9.2	94	80		0.5		11.0	2.5	1.0			3.5	6.8	NE	10.0	NE			● ≡	13			
14	936.6	1017.0	5.8	12.5	1.4	6.0	67	28		6.9		-	-	-			3.8	7.0	NE	12.0	NE			=	14			
15	938.4	1019.9	3.1	6.3	-1.2	5.7	74	49		7.3		0.0	0.0	0.0			5.4	9.7	WNW	17.5	WNW			● ☁ =	15			
16	938.6	1021.7	-1.9	0.6	-3.4	4.2	80	64		0.2		0.0	0.0	0.0			5.5	8.7	WNW	16.1	NW			×	16			
17	940.5	1024.3	-3.5	0.5	-5.7	3.2	68	39		6.5		0.0	0.0	0.0			4.9	12.5	NE	19.6	NE			×	17			
18	943.9	1026.3	1.5	6.4	-3.5	3.7	54	39		7.5		-	-	-			4.4	11.2	ENE	16.5	NE				18			
19	937.6	1018.7	3.9	7.3	1.8	7.3	89	63		0.0		17.0	4.5	1.5			5.6	9.1	NE	14.6	NE			● ☁ =	19			
20	938.9	1022.0	-2.0	2.1	-3.9	4.1	76	56		3.2		0.0	0.0	0.0			5.4	10.4	WNW	18.0	WNW			×	20			
21	944.9	1028.4	-1.3	2.4	-3.5	3.5	63	49		6.2		-	-	-			4.0	5.8	N	12.7	NW				21			
22	946.3	1029.3	0.2	4.3	-2.3	3.7	59	46		7.2		-	-	-			4.8	9.2	WNW	16.4	WNW				22			
23	945.4	1028.7	-0.5	2.8	-3.2	4.3	74	60		0.2		0.0	0.0	0.0			3.0	5.6	NNW	8.4	WNW			×	23			
24	945.1	1028.4	-0.6	4.2	-3.4	3.7	64	35		8.6		-	-	-			4.2	6.5	NNW	10.8	N				24			
25	945.0	1027.6	1.2	6.4	-2.8	4.7	72	44		8.5		-	-	-			3.0	4.9	WNW	9.0	WNW			=	25			
26	942.0	1024.0	2.4	8.2	-3.7	6.0	82	59		6.4		0.0	0.0	0.0			3.9	6.4	SW	13.4	SW			☁ × =	26			
27	940.5	1021.5	4.9	10.5	-0.7	6.0	71	39		8.6		-	-	-			3.6	8.3	WNW	14.3	SW			= ∞	27			
28	941.9	1023.0	5.3	12.2	-1.9	4.6	56	17		4.5		-	-	-			2.6	7.1	SSW	10.0	SW			=	28			
上旬	941.4	1023.8	0.9	4.4	-1.6	5.0	76			27.2			1.5				4.0	17.7	8.6	6.4	6.0	5.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	939.3	1021.1	2.2	6.2	-1.0	5.6	75			39.0			28.0				4.5	29.5	(北)		4.5	mm		期間				
下旬	943.9	1026.4	1.5	6.4	-2.7	4.6	68			50.2			0.0				3.6	2.4	(西) 風向別頻度% (東)		2.5	17.0		19日3時				
月	941.4	1023.6	1.5	5.6	-1.7	5.1	73			116.4			29.5				4.1	1.6	(南) (0.0)		6.4	起日	19	~19日17時		hPa	起日	
平年	939.7	1021.1	3.6	7.7	-0.1	6.3	76			6.5@	101.9		129.2				8@	5.0	1.8	1.6	1.6	1.0	2.5	可照時間	h		日照率	38%

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	8	23	0	0	0	0	0	16	5	2	2	0						4	0	0												
平年	0.8	4.3	16.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.3	11.0	9.5	4.1	1.2	4.3@	0.2@	0.0@	0.0@	0.0@	5.4	0.9	0.0	3.3@	10.1@										

◎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

2022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 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 %				mm	最大				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														
																		月最大24時間降水量		最低海面気圧								
1	1021.7	1025.0	8.0	11.6	3.5	6.3	59	48		1.0		0.0	0.0	0.0			3.9	7.4	WNW	13.4	WSW				1			
2	1022.8	1026.2	6.6	8.3	2.8	6.1	63	55		0.0		-	-	-			2.3	4.8	WNW	9.3	NW				2			
3	1020.4	1023.7	6.5	9.4	4.0	6.0	62	47		1.6		0.0	0.0	0.0			3.5	6.0	NNW	10.2	NNW				3			
4	1019.4	1022.7	6.8	8.3	5.6	5.2	53	42		4.5		0.0	0.0	0.0			4.3	7.6	WNW	14.9	WNW				4			
5	1021.2	1024.6	4.8	6.4	3.5	4.9	57	47		0.8		0.0	0.0	0.0			5.7	8.7	WNW	16.1	WNW				5			
6	1024.2	1027.6	4.8	6.7	3.4	4.6	53	39		2.7		0.0	0.0	0.0			4.2	7.1	WNW	14.3	WNW				6			
7	1022.3	1025.7	6.6	9.5	4.3	5.8	60	45		1.2		0.0	0.0	0.0			2.3	4.4	NW	8.1	NW				7			
8	1020.4	1023.7	6.8	9.4	4.4	7.3	74	55		0.5		0.5	0.5	0.5			2.8	6.3	NNW	12.1	N				8			
9	1019.0	1022.3	8.9	13.1	4.5	6.8	60	43		6.6		-	-	-			2.7	5.1	N	8.2	N				9			
10	1016.8	1020.1	8.3	10.7	4.6	7.8	71	50		0.0		0.0	0.0	0.0			2.2	4.2	NNW	6.7	NNW				10			
11	1019.8	1023.2	7.6	14.1	1.5	7.0	68	38		4.6		-	-	-			2.4	5.5	NNE	8.8	N				11			
12	1018.4	1021.7	10.4	13.1	7.1	7.4	60	44		0.0		0.0	0.0	0.0			2.7	4.6	NE	7.7	NE				12			
13	1013.9	1017.2	10.4	13.3	8.4	10.4	83	68		0.6		2.0	1.5	0.5			3.0	6.3	N	11.1	NNE				13			
14	1014.9	1018.1	11.0	15.2	8.1	8.8	68	46		7.7		0.5	0.5	0.5			3.2	6.7	NNE	11.9	NE				14			
15	1017.5	1020.8	7.6	10.8	4.4	6.2	59	46		5.7		-	-	-			5.3	9.5	NW	15.6	NW				15			
16	1018.8	1022.2	4.4	7.0	2.8	5.0	60	48		1.2		0.0	0.0	0.0			5.5	8.6	WNW	15.5	WNW				16			
17	1021.6	1025.0	2.5	4.1	1.0	4.1	56	48		1.5		0.0	0.0	0.0			4.7	7.6	NW	15.8	NW				17			
18	1022.9	1026.2	7.0	10.4	2.7	5.5	55	45		5.1		-	-	-			4.0	6.4	ENE	11.2	NE				18			
19	1016.4	1019.7	7.4	8.8	6.3	8.5	82	59		0.0		11.0	2.0	0.5			3.7	9.0	NW	18.6	NNW				19			
20	1020.1	1023.5	3.5	6.9	2.2	4.3	55	46		0.8		0.0	0.0	0.0			5.9	11.5	NW	18.0	WNW				20			
21	1025.6	1029.0	5.0	7.3	2.6	4.4	50	42		2.1		0.0	0.0	0.0			4.3	6.6	N	12.6	WNW				21			
22	1026.7	1030.1	5.8	7.8	3.5	4.6	49	40		6.7		0.0	0.0	0.0			3.8	6.7	NNW	12.9	WNW				22			
23	1026.1	1029.5	4.5	6.3	2.8	5.1	60	52		1.1		0.0	0.0	0.0			3.2	6.1	WNW	12.0	WNW				23			
24	1025.6	1029.0	5.4	8.4	3.4	5.1	57	41		5.9		-	-	-			3.5	6.7	NNW	11.8	NW				24			
25	1024.5	1027.8	6.5	10.8	1.3	5.5	57	43		10.8		-	-	-			2.8	5.8	NNW	11.5	NNW				25			
26	1019.6	1022.9	7.7	14.1	0.7	6.9	67	40		10.1		-	-	-			2.4	5.9	SSW	9.3	SW				26			
27	1018.9	1022.2	8.6	12.4	2.3	6.5	59	40		10.9		-	-	-			3.4	7.0	WNW	13.6	WNW				27			
28	1019.1	1022.4	8.4	13.5	0.9	7.8	72	47		3.6		-	-	-			1.6	3.8	S	6.3	S				28			
上旬	1020.8	1024.2	6.8	9.3	4.1	6.1	61			18.9		0.5					3.4	27.5	19.3	16.2	5.2	4.8	月最大24時間降水量		最低海面気圧			
中旬	1018.4	1021.8	7.2	10.4	4.5	6.7	65			27.2		13.5					4.0	13.5	(北)		1.9	mm		期間				
下旬	1023.3	1026.6	6.5	10.1	2.2	5.7	59			51.2		0.0					3.1	2.7	(西) 風向別頻度% (東)		0.3	11.0	19日2時		hPa	起日		
月	1020.7	1024.0	6.9	9.9	3.7	6.2	62			97.3		14.0					3.5	1.5	(南) (0.0)		0.1	起日	19	~19日15時		1015.0	13	
平年	1017.8	1021.1	8.3	11.9	4.3	7.6	66			7.2@	107.4	109.5					0@	3.6	1.6	3.6	1.5	0.0	0.1	日照時間	h		日照率	32%

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
日数	0	0	0	0	0	0	0	0	18	4	2	1	0						1	0	0				4	9	0				初	12月15日
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@		4.2	4.1	0.6	1.1@	終	2月25日		

@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) 2022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	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.5	0.5	1.5	1.5
9	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.5	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0
13	2.0	2.0	7.5	5.5
14	0.5	0.5	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0
19	11.0	8.0	11.5	10.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0
29				
30				
31				
最大日降水量	11.0	8.0	11.5	10.0
起日	19	19	19	19
最大1時間降水量	2.0	1.5	2.5	2.5
起日 時分	19 04:55	19 04:53	19 14:37	19 14:20
最大10分間降水量	0.5	0.5	1.0	1.0
起日 時分	19 14:51	19 13:28	19 15:47	19 13:58
上旬合計	0.5	1.0	1.5	2.0
中旬合計	13.5	10.5	19.0	15.5
下旬合計	0.0	0.0	0.0	0.0
月合計	14.0	11.5	20.5	17.5
1mm以上日数	2	2	3	3
10mm以上日数	1	0	1	1
30mm以上日数	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2022年2月

単位：(m/s) 1/4頁

観測所名	野浦						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	7.6	11.4	WNW	18.6	W	WNW	4.3	9.0	NW	20.0	SSW	NW	6.7	10.7	W	18.5	W	W	4.8	7.6	WNW	15.4	W	WNW	4.4	8.3	WNW	14.9	W	W	
2	6.2	9.3	WNW	13.7	W	WNW	2.8	10.3	NW	15.3	NW	NNW	3.7	6.7	W	10.3	W	WNW	2.1	4.8	WNW	10.2	WNW	WNW	2.5	5.0	WNW	8.7	WNW	NW	
3	5.5	10.7	WNW	14.3	NW	WNW	3.7	10.0	NNW	15.5	NNW	NNW	4.6	8.4	NW	11.3	NW	NNW	2.3	5.2	NNW	9.3	ENE	NNW	3.3	6.9	N	9.8	N	NW	
4	7.7	13.0	WNW	18.6	NW	WNW	4.6	8.7	NNW	16.2	WSW	NNW	5.9	9.5	WNW	16.5	WNW	WNW	3.7	8.1	WNW	15.9	WNW	WNW	3.7	7.6	WNW	13.4	WNW	WNW	
5	10.4	16.1	WNW	20.8	WNW	WNW	5.8	10.8	NNW	19.7	NNW	NNW	5.8	9.7	WNW	15.9	W	WNW	5.9	9.5	WNW	19.0	WNW	WNW	5.8	10.0	NW	17.5	NW	WNW	
6	8.9	13.5	WNW	18.7	WNW	WNW	4.9	9.0	NNW	17.3	NNW	NW	6.5	10.3	NW	15.4	NW	NW	4.5	7.1	WNW	13.6	WNW	WNW	3.9	6.8	NW	13.4	N	WNW	
7	3.5	9.7	WNW	13.9	WNW	WNW	2.5	6.9	NNW	11.1	NNW	NNW	3.1	7.1	NW	10.8	NW	NW	1.3	3.6	NW	5.5	WNW	N	1.7	2.8	NW	4.6	ENE	NW	
8	2.8	5.6	WNW	9.6	NNE	NNE	2.4	5.7	NNW	8.9	NNW	NNW	3.2	7.6	NW	11.3	NW	NNW	1.7	3.4	NE	6.8	NNE	NNE	3.2	6.5	NE	9.3	NE	NW	
9	3.9	7.4	E	11.5	ENE	E	2.6	4.4	NNE	9.0	N	NNW	3.2	6.1	ENE	8.7	NE	NE	3.1	5.1	NE	9.8	NNE	NE	5.4	7.6	NE	10.8	NE	NE	
10	2.5	5.6	NW	9.1	WNW	WNW	2.6	5.8	NNW	10.4	NNW	NNW	2.9	5.8	NW	8.2	NW	NNW	2.0	3.6	NW	6.7	NNE	NNE	3.1	6.8	NE	10.3	NNE	N	
11	3.0	6.5	E	9.4	NE	E	2.1	5.0	NNW	7.9	N	N	2.5	5.0	NW	7.7	NNW	NNW	2.4	5.0	NNE	8.9	N	NNE	4.6	7.7	N	10.3	N	NNE	
12	3.9	9.1	E	13.2	E	E	2.5	4.8	N	10.5	NNE	N	3.1	6.0	ENE	10.3	E	ENE	2.8	5.0	NE	9.5	NE	NE	4.9	7.9	NE	11.3	NE	NE	
13	7.0	10.7	NNE	17.0	NNE	E	3.4	5.7	NNW	11.1	NNE	NNW	3.8	5.9	NNE	10.3	NNE	ENE	3.2	5.6	NE	10.0	NE	NE	5.3	7.7	NE	10.8	NNE	NE	
14	5.1	10.6	E	15.3	E	E	2.5	5.2	NW	10.3	NW	NNW	3.0	6.2	NNE	10.8	W	NNE	2.7	5.5	NE	10.8	E	E	3.8	8.2	NE	11.8	ENE	ENE	
15	8.5	13.8	WNW	19.8	W	W	6.4	11.2	WNW	19.7	WNW	WNW	7.7	12.2	W	17.5	W	W	5.2	7.6	WNW	14.7	WNW	WNW	4.8	7.0	W	13.9	WNW	W	
16	8.7	15.2	WNW	20.5	WNW	WNW	4.8	9.1	NNW	17.5	NNW	NNW	7.0	12.0	W	18.5	W	W	6.0	8.0	WNW	15.1	WNW	WNW	5.4	8.5	WNW	15.4	NW	WNW	
17	6.7	14.1	WNW	18.9	WNW	WNW	4.2	7.8	NW	14.5	NNW	NNW	5.8	9.3	NW	14.4	NW	NW	3.8	6.6	WNW	12.8	WNW	NW	4.7	7.0	NNE	11.8	N	NNW	
18	6.1	8.7	E	12.9	ENE	E	2.9	4.6	N	10.6	N	N	3.8	6.5	E	9.8	E	ENE	3.6	6.2	E	11.1	E	E	5.6	7.8	ESE	12.3	ESE	E	
19	3.8	9.4	WNW	12.6	WNW	WNW	2.2	6.0	WNW	10.8	WNW	NNW	2.7	5.3	WNW	8.7	NW	NNW	1.3	3.5	WNW	6.6	NW	WNW	1.5	4.8	ESE	6.7	N	NW	
20	10.5	15.0	WNW	20.2	NW	WNW	5.9	11.7	NW	20.8	NNW	NW	7.2	12.2	NW	20.1	NW	NW	5.1	9.3	WNW	16.6	WNW	NW	4.5	8.3	NW	13.9	WNW	NW	
21	5.9	10.5	WNW	15.1	W	WNW	3.6	8.2	NNW	15.3	NW	NNW	5.4	9.0	NW	13.9	WNW	NW	3.5	5.8	WNW	12.5	W	NW	3.2	7.1	WNW	12.3	WNW	NW	
22	6.9	12.9	WNW	18.3	WNW	WNW	4.0	8.7	NNW	15.5	NNW	NNW	4.6	9.2	W	18.0	W	W	3.9	8.0	WNW	15.3	WNW	WNW	3.8	7.2	N	12.9	NNE	WNW	
23	4.5	8.0	WNW	11.1	WNW	WNW	3.2	7.7	NNW	10.5	N	NNW	4.2	6.8	NW	9.8	NW	NW	2.4	4.6	WNW	10.2	WNW	WNW	2.4	5.2	NNW	8.2	NW	WNW	
24	6.2	11.6	WNW	15.9	NW	WNW	3.4	7.3	NNW	13.0	NNW	NNW	4.6	9.1	NW	13.4	NW	NW	2.5	4.8	NNW	9.1	NNW	NNW	2.8	4.7	NNE	8.2	WNW	NW	
25	7.1	11.7	WNW	16.3	WNW	WNW	3.9	9.0	NW	14.4	NW	NNW	4.6	8.9	NW	12.9	NW	NW	2.6	4.6	NW	9.0	NW	WNW	2.2	5.2	NW	8.2	WNW	NW	
26	7.2	14.0	W	23.5	W	W	3.8	8.5	SSW	13.8	SSW	SW	3.3	8.2	W	14.4	W	WSW	2.5	4.7	W	10.7	W	W	3.9	7.2	SSW	11.8	WSW	W	
27	6.8	15.9	WNW	22.5	W	W	3.6	10.0	WNW	16.9	WSW	NW	4.5	11.0	W	18.0	W	W	3.0	7.4	WNW	15.3	WNW	WNW	3.0	7.4	W	16.5	WNW	WNW	
28	2.5	5.6	W	8.4	W	W	2.2	5.3	SE	7.6	SE	SE	2.1	4.4	SSE	7.2	S	S	1.1	2.5	WSW	5.6	WSW	WSW	2.2	6.0	SSW	8.7	SSW	WNW	
29																															
30																															
31																															
月最大		16.1	WNW	23.5	W		11.7	NW	20.8	NNW			12.2	NW	20.1	NW			9.5	WNW	19.0	WNW			10.0	NW	17.5	NW			
起日		5		26			20		20				20		20				5		5				5		5				
上旬平均	5.9				WNW		3.6				NNW	4.6					WNW	3.1					WNW	3.7					NW		
中旬平均	6.3				WNW		3.7				NNW	4.7					W	3.6					NE	4.5					NE		
下旬平均	5.9				WNW		3.5				NNW	4.2					NW	2.7					WNW	2.9					WNW		
月平均	6.1				WNW		3.6				NNW	4.5					NW	3.2					WNW	3.8					NW		
10m/s以上日数	17						6						6													1					
15m/s以上日数	4						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) 2022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	3.7	6.3	NW	14.1	WNW	NW	3.2	5.6	WNW	11.3	NW	WNW	4.1	8.8	NW	15.9	WNW	WNW	3.3	5.7	WNW	12.4	WNW	NW	4.1	7.0	NNW	13.8	NNW	NW	
2	2.2	3.9	WNW	8.3	NW	NW	2.2	4.6	WNW	8.1	NW	SSW	2.3	6.6	W	9.5	W	E	1.7	3.3	NW	7.8	W	NNW	3.2	5.1	NNW	8.9	N	NNW	
3	3.1	5.5	NNE	10.1	N	N	2.5	5.3	NNE	9.1	NE	NNE	2.8	6.4	N	10.2	NNW	NNW	2.1	3.9	NNW	9.3	NNW	N	4.2	6.0	N	10.8	NNE	N	
4	4.0	7.6	NW	16.2	NW	NW	3.4	7.1	WNW	13.6	WNW	NW	4.0	8.5	NNW	15.8	NW	NW	2.8	6.2	NNW	14.6	NW	NNW	5.1	7.4	NNW	15.4	NNW	NNW	
5	5.4	7.8	NW	17.0	NW	NW	5.0	7.1	WNW	13.8	NNW	WNW	6.0	10.7	WNW	16.4	WNW	WNW	4.3	6.5	WNW	14.3	N	NW	6.1	9.5	NNW	16.0	NNW	NNW	
6	4.6	6.8	NW	15.7	NNE	NW	3.9	6.5	NW	12.7	NW	NW	5.2	9.5	NW	15.1	NNW	NNW	3.8	5.9	NNW	15.3	N	NNW	5.5	8.4	NNW	15.0	NNW	NNW	
7	1.9	4.5	NW	10.1	NW	NNW	1.9	4.5	WNW	9.4	NW	NW	2.3	4.4	NNW	6.8	NNW	NNW	1.6	3.6	NNW	7.8	NW	ENE	3.0	5.7	NNW	10.1	NNW	NNW	
8	2.2	4.7	N	9.3	NNE	N	2.2	5.1	NNE	9.7	NNE	NNE	2.4	6.2	NNW	9.5	NNW	NNW	1.9	4.6	NNW	9.3	NW	ENE	3.1	6.7	NNW	11.1	N	N	
9	3.3	5.7	NNE	10.8	NNE	NNE	2.2	5.9	NE	9.5	NE	NE	2.3	6.6	N	9.7	NNW	N	1.5	3.4	NNE	7.0	NNE	NE	3.3	5.3	NE	9.7	NE	NNE	
10	2.5	4.5	N	7.9	NNE	NW	2.0	3.9	NNE	7.1	N	NW	2.6	5.7	NNW	9.3	NW	N	1.9	3.6	NNE	8.1	NW	N	3.1	5.4	N	9.0	N	N	
11	2.2	4.8	NNE	10.2	NE	NNE	2.2	6.1	NE	9.8	NE	SSW	2.5	6.1	NE	12.1	ENE	E	1.5	4.0	NNE	8.0	N	NE	2.7	5.2	NE	9.7	NE	S	
12	2.7	4.8	NNE	9.2	NNE	NE	1.8	4.5	NNE	7.4	NE	SSW	1.9	6.1	E	9.2	E	SSW	2.0	4.1	ENE	8.2	ENE	ENE	3.0	5.3	NE	9.7	NE	NE	
13	3.0	5.4	NNE	10.4	NNE	NE	2.1	5.2	NE	9.0	NNE	NE	2.3	7.8	N	15.3	N	SSW	1.9	4.5	ENE	8.4	ENE	ENE	3.8	6.9	NNE	13.5	NNE	NNE	
14	2.7	4.9	NNE	11.3	NE	NE	2.5	4.8	NE	8.5	NE	NE	2.8	6.2	NNW	11.8	ENE	NW	1.7	4.2	NNW	8.7	E	ENE	3.5	6.2	NE	12.4	NE	N	
15	3.9	6.0	NW	13.8	NW	WNW	3.6	5.8	WNW	11.4	WNW	W	5.8	11.1	WNW	15.5	WNW	WNW	3.9	6.8	WNW	13.0	WNW	WNW	4.4	7.9	NNW	16.0	NNW	NW	
16	5.1	7.3	NW	15.5	NW	NW	4.9	7.3	NW	13.6	NW	WNW	6.0	10.5	WNW	16.8	NW	NW	4.3	7.4	W	14.0	W	NW	5.5	8.1	NNW	15.2	N	NW	
17	4.5	7.5	NW	15.8	NW	NNW	4.0	8.1	NW	15.2	NW	NNE	4.9	9.0	NW	15.0	NW	NW	3.2	5.9	NNW	12.6	N	NNW	6.0	8.8	NNW	14.9	NW	NNW	
18	2.4	5.2	NE	10.4	ENE	ENE	2.3	6.4	NE	11.3	NE	S	3.4	7.0	ESE	10.9	E	E	2.2	5.3	ENE	11.0	NE	E	3.1	6.2	ENE	11.0	ENE	ENE	
19	2.2	5.5	NW	11.4	NW	NNW	1.8	4.8	NNE	8.1	NNE	SSW	2.4	7.1	WNW	11.0	NNW	NNW	2.1	4.8	E	10.0	N	NNE	4.0	7.0	N	13.2	NNW	NNE	
20	5.6	8.8	NW	18.2	NW	NW	4.9	8.1	NW	15.4	NW	NW	7.0	11.9	NW	20.4	NNW	NW	4.2	6.5	NNW	14.7	NW	NNW	7.4	10.5	NNW	18.9	NW	NNW	
21	3.4	5.4	NW	11.6	NW	NW	2.9	5.8	NNE	10.5	NW	NW	3.7	7.2	NW	12.0	NW	NW	2.9	4.9	NNW	11.0	NW	NNW	5.0	8.1	NNW	13.8	NNW	NNW	
22	3.9	6.5	NW	15.9	NNW	NW	3.5	6.7	WNW	13.0	NW	WNW	4.6	9.0	NW	16.8	NNW	NW	3.1	5.4	NNW	11.4	NW	NNW	4.7	7.3	NNW	12.8	NNW	NNW	
23	2.7	4.2	NW	8.9	NW	NW	2.2	4.2	NW	8.7	NW	WNW	2.8	6.2	NNW	8.8	W	NNW	2.1	3.8	NW	8.4	W	NNW	4.0	5.3	NNW	9.7	N	NNW	
24	2.7	5.0	N	10.2	NW	NNW	2.3	4.0	WNW	7.3	NW	SSW	2.7	6.9	NW	9.8	WNW	N	1.9	4.2	NNW	8.9	W	NW	4.0	6.3	NNW	11.0	NW	NNW	
25	2.5	4.3	NW	9.6	N	NW	2.1	4.5	NW	7.9	WNW	SSW	2.9	8.2	WSW	9.7	WSW	E	1.9	3.7	W	7.6	W	NNW	3.2	5.7	NNW	9.3	NW	NNW	
26	3.5	5.7	S	10.5	WSW	S	2.5	4.3	S	8.9	SSW	S	2.7	8.5	WSW	11.7	WSW	WSW	2.3	8.2	WSW	11.7	WSW	SW	2.3	5.3	WSW	9.7	WSW	S	
27	3.1	6.2	W	12.6	WNW	NW	2.6	6.0	W	10.6	WSW	SSW	4.4	9.9	NW	16.7	WNW	NNW	2.8	7.8	WSW	13.1	WNW	NW	3.7	5.8	NNW	10.8	WNW	NW	
28	1.9	4.0	S	6.1	S	S	1.6	3.3	SSW	5.1	SSW	SSW	1.9	4.7	WSW	5.8	WSW	E	1.2	2.9	WSW	4.8	WSW	ESE	1.9	4.9	SSE	8.9	SSE	S	
29																															
30																															
31																															
月最大		8.8	NW	18.2	NW		8.1	NW	15.4	NW			11.9	NW	20.4	NNW			8.2	WSW	15.3	N			10.5	NNW	18.9	NW			
起日		20		20			20		20				20		20				26		6				20		20				
上旬平均	3.3					NW	2.9					WNW	3.4					NNW	2.5					NNW	4.1					NNW	
中旬平均	3.4					NW	3.0					NNE	3.9					NW	2.7					NNW	4.3					NNW	
下旬平均	3.0					NW	2.5					SSW	3.2					NW	2.3					NNW	3.6					NNW	
月平均	3.2					NW	2.8					SSW	3.5					NW	2.5					NNW	4.0					NNW	
10m/s以上日数	0						0						4							0						1					
15m/s以上日数	0						0						0							0						0					
20m/s以上日数	0						0						0							0						0					
30m/s以上日数	0						0						0							0						0					

地域気象観測風向・風速月報

長崎県 (84) 2022年2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	4.0	8.2	NNW	13.4	NNW	NW	2.1	6.5	WNW	11.7	WNW	NNE	3.9	7.3	WSW	14.8	WSW	WSW	
2	2.8	6.0	N	9.8	N	NNW	1.1	2.4	N	4.1	WNW	N	1.9	3.7	WSW	7.9	WNW	NE	
3	4.4	7.8	N	13.4	NNE	N	1.4	3.1	N	5.8	N	N	1.9	3.4	NW	8.3	ENE	ENE	
4	5.2	9.2	N	13.4	NNW	NNW	2.1	5.7	WNW	10.8	WNW	WNW	3.4	8.6	WSW	16.6	WSW	SW	
5	6.7	9.1	NNW	14.9	NNW	NNW	3.6	6.3	WNW	12.5	WNW	WNW	5.7	10.3	WSW	17.3	WSW	SW	
6	6.0	9.1	NNW	14.4	NNW	NNW	2.7	5.1	WNW	11.2	WNW	WNW	3.4	7.5	SW	16.0	SW	SW	
7	2.9	4.8	NNW	8.7	NW	N	1.0	2.7	WSW	4.3	NNE	E	1.8	4.4	WSW	10.0	W	NNE	
8	3.6	8.2	N	11.3	N	N	1.2	3.8	W	6.3	ENE	N	2.0	4.7	NE	8.6	ENE	ENE	
9	3.5	6.4	NNE	9.8	NNE	NNE	1.2	3.4	WSW	5.6	SSE	WSW	1.9	4.4	E	7.5	SE	E	
10	3.0	5.3	N	8.2	N	N	1.2	3.6	SW	6.7	WSW	N	2.1	4.0	ENE	7.7	NNW	E	
11	2.8	8.6	NNE	11.3	NNE	NNE	1.6	3.9	SSE	8.4	E	NNE	2.2	4.5	ENE	7.9	E	ENE	
12	3.2	6.3	NNE	8.7	NNE	NE	0.9	2.4	ESE	4.8	SE	NE	3.6	6.0	ENE	9.8	ENE	ENE	
13	5.5	9.4	NNE	12.3	NNE	NNE	1.4	3.3	NNE	6.4	ESE	N	2.0	4.8	E	8.5	E	NE	
14	4.2	8.0	NE	12.3	NNE	NNE	1.5	3.5	W	5.8	SE	N	2.0	5.0	E	9.3	E	NNE	
15	5.2	8.5	NNW	15.4	NW	NNW	2.9	6.4	WNW	11.8	WNW	WNW	5.1	9.0	WSW	15.4	WSW	WSW	
16	5.7	8.6	NW	14.4	NNW	NW	3.3	6.6	WNW	13.0	WNW	WNW	6.0	10.8	WSW	19.3	WSW	WSW	
17	6.5	8.8	NNW	15.4	NNE	NNW	2.1	5.7	WNW	11.9	NW	NW	3.3	8.2	SW	14.2	WSW	SW	
18	4.1	6.6	ENE	11.3	ENE	NE	2.5	5.2	ENE	11.7	NE	ENE	4.3	7.9	ENE	13.8	ENE	ENE	
19	6.0	9.6	N	14.4	NNW	N	1.1	3.9	NNW	6.9	W	N	2.8	6.0	E	11.0	ENE	N	
20	8.3	12.0	NNW	19.5	NNW	NNW	3.0	7.1	WNW	13.8	WNW	NW	4.6	8.0	SW	16.2	WSW	SW	
21	5.2	8.4	NNW	12.3	N	NNW	1.7	3.7	WNW	7.2	WNW	N	2.5	7.2	WSW	11.3	WNW	SW	
22	5.1	8.7	NNW	14.4	N	NNW	2.1	6.4	WNW	12.4	NW	NW	3.4	6.5	WSW	13.5	WSW	SW	
23	4.8	7.4	NNW	12.9	N	NNW	1.4	3.1	WNW	6.7	WNW	N	2.2	5.0	WSW	9.8	WSW	NW	
24	5.0	9.4	NNE	12.3	NNE	NNW	1.5	3.0	SSE	6.2	NNE	N	2.5	5.1	SW	10.3	SSW	SW	
25	4.2	7.4	NNW	11.8	NNW	NNW	2.0	5.1	WSW	8.4	WSW	NNE	2.3	5.9	WSW	9.3	WSW	WSW	
26	2.4	6.5	SSW	9.3	SSW	SW	1.8	4.2	SW	7.3	WSW	WSW	2.2	6.9	W	11.3	WSW	WSW	
27	4.4	8.1	N	11.8	NW	NNW	2.7	5.3	WNW	10.7	W	WNW	3.8	7.1	WSW	13.0	W	WSW	
28	2.0	4.1	NNW	6.2	SW	S	1.2	3.8	SSE	5.7	SSE	N	1.9	4.2	E	6.5	N	E	
29																			
30																			
31																			
月最大		12.0	NNW	19.5	NNW		7.1	WNW	13.8	WNW			10.8	WSW	19.3	WSW			
起日		20		20			20		20				16		16				
上旬平均	4.2				NNW	1.8					WNW	2.8						SW	
中旬平均	5.2				NNW	2.0					NW	3.6						ENE	
下旬平均	4.1				NNW	1.8					N	2.6						WSW	
月平均	4.5				NNW	1.9					WNW	3.0						SW	
10m/s以上日数	1					0						2							
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)

2022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	
1	5.6	7.7	3.4	6.2	7.9	3.8	5.4	7.2	2.9	6.0	8.1	3.4	6.5	8.9	2.0	7.0	8.7	5.0	6.7	8.1	2.8	
2	4.3	6.8	2.3	3.9	6.3	1.5	4.0	6.3	1.7	4.2	7.0	1.0	3.7	8.2	-1.4	5.7	8.4	1.8	4.6	8.1	0.4	
3	4.0	7.6	2.1	4.2	7.4	1.6	4.0	6.7	1.2	4.7	6.5	2.8	5.1	8.1	2.0	6.2	8.1	4.8	5.9	8.4	3.4	
4	3.5	6.6	1.0	4.2	7.0	1.5	3.8	5.9	1.0	4.3	6.0	2.3	4.7	7.6	-0.1	5.7	7.9	3.7	5.5	7.4	2.1	
5	1.1	3.4	-0.5	2.1	4.2	1.2	1.7	3.4	0.7	2.0	3.8	1.1	2.9	5.0	1.8	3.5	6.2	2.4	3.6	5.3	1.7	
6	1.6	4.9	-1.5	2.7	5.4	0.2	2.2	4.4	-0.6	2.6	4.4	0.3	3.3	5.2	0.6	3.8	5.7	2.3	4.2	6.2	3.0	
7	3.6	6.6	1.2	4.1	7.4	1.4	3.7	6.2	1.6	3.8	6.9	0.5	3.9	8.1	-0.8	5.3	7.3	3.7	5.3	7.3	3.2	
8	5.9	8.7	4.4	5.3	8.9	2.8	5.4	8.5	3.5	5.1	6.8	3.7	5.7	7.5	2.9	6.2	7.4	4.4	6.1	9.6	3.0	
9	8.0	9.6	6.6	8.2	11.3	3.3	7.8	10.7	3.9	8.0	10.7	5.7	9.3	11.7	7.1	8.6	10.8	5.6	7.2	11.1	1.1	
10	8.8	12.3	7.7	7.9	11.4	3.5	7.9	10.9	3.2	7.7	9.9	5.3	7.6	10.6	3.1	8.0	10.0	5.4	8.0	10.2	4.3	
11	8.6	11.9	7.1	7.4	12.4	2.2	7.9	11.8	4.1	8.1	10.6	5.6	8.6	11.8	2.1	8.0	11.4	3.3	6.9	11.2	2.4	
12	9.6	11.5	7.9	9.7	13.0	5.7	9.3	12.1	5.9	9.3	11.8	6.0	10.6	12.7	8.8	9.6	12.5	6.8	8.3	12.4	4.2	
13	9.6	11.9	7.8	9.7	11.1	7.9	9.2	11.0	7.6	8.8	10.8	7.1	9.9	11.5	8.4	8.8	10.1	7.0	8.3	10.8	6.3	
14	9.9	12.3	7.8	9.5	12.0	6.6	9.1	10.9	7.1	9.2	11.7	7.2	9.5	12.4	5.1	9.7	13.1	6.2	9.3	13.4	5.8	
15	5.1	10.1	0.7	5.5	9.7	2.2	4.9	9.4	1.6	5.8	10.0	2.5	6.6	10.0	3.1	6.8	10.3	3.7	6.9	9.1	4.4	
16	0.7	4.5	-1.6	1.6	4.1	0.0	1.1	3.3	-1.1	1.7	3.7	-0.2	2.6	5.1	0.7	3.1	5.8	0.9	3.6	5.8	1.6	
17	-0.9	3.1	-3.1	-0.2	2.7	-2.0	-0.8	1.7	-2.8	0.2	2.3	-2.2	1.2	3.9	-2.0	1.4	3.9	-0.2	1.7	3.7	0.1	
18	5.5	7.6	2.7	6.2	8.6	1.1	5.6	8.1	1.0	5.2	7.1	2.2	6.5	8.6	3.5	5.8	9.1	1.7	5.2	9.6	1.4	
19	6.5	8.0	4.7	5.9	8.3	3.5	5.8	7.8	4.6	5.5	6.8	4.0	5.9	8.1	3.1	6.3	7.8	4.1	6.1	8.5	3.7	
20	1.5	5.7	-1.4	2.0	6.3	-0.1	1.9	6.2	-0.8	2.2	6.5	0.4	2.7	6.2	-1.4	3.1	7.5	1.4	3.7	8.4	2.1	
21	2.6	6.1	-0.8	3.5	6.4	-0.5	2.9	6.0	-0.3	3.0	5.9	-0.1	3.6	6.5	-0.4	4.3	6.6	1.4	4.2	6.3	2.4	
22	2.6	5.3	0.2	3.2	5.5	-0.2	2.8	5.1	-0.8	3.2	5.6	0.0	3.5	7.0	-2.0	4.5	6.8	1.6	4.6	6.9	0.3	
23	2.4	5.2	0.5	2.3	5.0	-1.4	2.0	3.9	0.2	2.6	4.5	0.0	2.7	6.5	-2.0	3.7	6.1	0.4	3.7	6.3	-0.9	
24	2.8	6.8	-0.6	2.3	6.1	-1.7	2.5	5.6	-0.6	2.7	5.4	-0.3	2.1	6.8	-3.3	4.1	6.7	-0.3	3.4	6.7	-1.6	
25	6.0	10.0	3.1	6.2	9.8	3.6	5.8	8.8	3.1	5.6	8.6	2.4	4.2	9.9	-1.9	6.5	9.7	3.0	5.3	9.6	0.6	
26	9.1	11.9	6.6	8.8	13.3	2.2	9.1	12.7	4.4	9.2	12.0	5.1	8.8	13.2	0.3	9.1	12.8	5.2	8.6	13.5	2.9	
27	7.8	9.9	5.2	8.3	12.1	5.1	7.8	10.4	4.7	7.9	11.0	4.2	8.0	11.9	1.0	8.5	11.5	3.9	8.5	11.7	2.6	
28	10.5	14.8	8.0	9.7	15.6	2.8	10.1	14.8	4.8	9.7	14.2	4.7	8.6	15.1	0.5	9.4	14.4	3.4	8.3	13.5	1.8	
29																						
30																						
31																						
月極値		14.8	-3.1		15.6	-2.0		14.8	-2.8		14.2	-2.2		15.1	-3.3		14.4	-0.3		13.5	-1.6	
起日		28	17		28	17		28	17		28	17		28	24		28	24		28	24	
上旬平均	4.6	7.4	2.7	4.9	7.7	2.1	4.6	7.0	1.9	4.8	7.0	2.6	5.3	8.1	1.7	6.0	8.1	3.9	5.7	8.2	2.5	
中旬平均	5.6	8.7	3.3	5.7	8.8	2.7	5.4	8.2	2.7	5.6	8.1	3.3	6.4	9.0	3.1	6.3	9.2	3.5	6.0	9.3	3.2	
下旬平均	5.5	8.8	2.8	5.5	9.2	1.2	5.4	8.4	1.9	5.5	8.4	2.0	5.2	9.6	-1.0	6.3	9.3	2.3	6.2	9.7	1.4	
月平均	5.2	8.2	2.9	5.4	8.5	2.1	5.1	7.9	2.2	5.3	7.8	2.7	5.7	8.9	1.5	6.2	8.8	3.3	5.9	9.0	2.5	
0°C未満日数	1	0	7	1	0	6	1	0	7	0	0	4	0	0	10	0	0	2	0	0	2	
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	11			0			10			0			11			0			0			

地域気象観測気温月報

長崎県 (84)

2022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	
1	6.3	9.8	2.6	8.0	10.3	2.2	8.2	10.6	3.5	6.1	10.8	1.9	7.1	10.3	3.2	1.6	3.8	-2.0	6.1	10.2	0.9	
2	5.0	9.2	0.5	5.8	8.9	0.7	6.7	8.1	2.2	5.0	9.1	-0.6	5.3	8.9	1.2	0.3	3.3	-3.2	5.0	8.0	-1.0	
3	6.5	9.2	5.2	6.2	9.5	3.1	7.2	9.0	5.5	6.3	10.2	3.0	6.5	9.5	4.7	1.1	4.6	-1.3	6.2	9.8	3.8	
4	5.9	8.3	3.0	5.6	8.6	1.9	6.9	8.0	6.0	6.1	10.1	1.7	6.1	9.0	3.1	1.0	4.9	-0.9	6.2	9.2	2.3	
5	4.2	6.1	2.8	4.3	6.7	2.6	4.5	6.2	3.4	4.4	6.7	2.8	4.5	7.2	2.9	-2.0	1.2	-3.2	4.0	7.4	1.9	
6	4.3	6.4	3.1	4.7	6.5	3.2	4.7	6.4	3.2	4.4	6.9	2.7	4.2	6.0	3.1	-1.5	1.6	-3.4	3.8	6.3	1.1	
7	6.3	9.6	3.9	6.4	9.7	4.0	6.6	9.1	4.8	5.9	9.2	2.2	6.4	9.8	4.0	0.6	3.4	-1.6	5.2	7.4	1.9	
8	7.1	10.6	4.9	6.6	10.6	3.4	7.2	8.8	4.5	6.8	11.5	4.3	6.5	10.3	3.9	1.6	5.5	-0.8	6.6	9.2	4.2	
9	8.4	13.9	2.4	7.8	13.2	2.1	9.3	11.9	4.4	7.5	12.5	0.9	7.9	13.3	2.6	2.9	7.6	-2.2	8.2	12.5	5.0	
10	8.9	10.9	5.3	8.6	10.9	4.1	8.6	10.3	4.0	8.3	11.8	3.4	8.8	11.0	6.3	3.8	8.5	2.2	8.8	11.6	6.8	
11	7.6	12.6	2.8	6.9	12.6	2.3	8.3	12.7	4.1	7.4	13.2	0.6	8.1	13.4	3.5	2.9	8.0	-1.0	8.5	12.7	1.9	
12	9.9	13.9	6.3	9.7	13.6	6.8	10.7	13.5	8.4	8.7	12.4	5.4	9.8	13.0	7.2	5.9	8.5	0.8	9.5	12.3	7.2	
13	9.7	13.5	7.4	9.1	12.4	7.3	10.2	11.8	8.5	9.0	12.2	7.3	9.0	11.8	7.3	6.6	10.2	4.3	9.0	12.6	7.6	
14	10.7	15.4	7.7	9.7	15.2	5.8	11.1	14.5	8.5	10.0	15.2	4.3	10.2	15.1	7.0	5.8	12.5	1.4	9.7	13.7	5.0	
15	7.5	9.6	4.6	8.2	10.7	4.7	7.8	11.4	4.7	7.2	10.8	3.1	8.1	10.5	4.9	3.1	6.3	-1.2	7.9	12.5	4.3	
16	3.9	6.2	2.0	4.3	6.5	2.8	4.2	6.2	2.4	4.0	6.1	1.4	4.5	7.1	3.2	-1.9	0.6	-3.4	4.3	7.2	1.2	
17	1.9	4.9	0.5	1.8	4.9	-0.8	2.7	4.8	1.1	2.1	5.7	0.4	2.0	5.1	0.0	-3.5	0.5	-5.7	2.3	5.6	0.0	
18	5.8	11.4	0.3	5.1	10.0	-0.8	6.5	10.6	2.9	5.4	10.9	-0.3	5.8	10.8	1.1	1.5	6.4	-3.5	5.7	11.2	1.2	
19	6.6	8.6	4.3	6.7	8.2	4.6	7.5	9.1	6.2	6.3	7.7	4.6	6.2	8.4	4.6	3.9	7.3	1.8	6.0	7.8	4.4	
20	3.6	7.6	0.1	3.7	8.2	0.2	3.8	7.4	2.2	3.7	7.4	-0.7	3.7	7.7	0.0	-2.0	2.1	-3.9	4.1	8.0	1.8	
21	4.0	6.7	-0.1	5.2	7.6	1.7	5.1	7.5	2.9	3.7	7.8	-1.2	3.9	7.4	-0.2	-1.3	2.4	-3.5	3.8	7.4	0.4	
22	5.3	7.9	2.2	5.6	8.7	2.6	5.8	7.3	4.0	5.3	8.7	2.1	5.7	8.9	3.5	0.2	4.3	-2.3	4.7	9.5	-0.3	
23	4.2	7.5	0.8	4.4	7.8	0.2	4.8	6.4	3.6	4.6	8.8	0.3	4.7	8.2	1.9	-0.5	2.8	-3.2	4.3	7.0	1.8	
24	3.7	8.2	-0.8	4.0	8.1	-0.7	5.7	7.8	1.9	3.6	8.7	-1.4	3.9	8.8	-0.1	-0.6	4.2	-3.4	3.5	9.5	-2.5	
25	6.1	11.2	1.2	6.5	11.5	1.8	6.7	10.4	2.6	6.0	11.6	0.0	6.0	11.3	2.6	1.2	6.4	-2.8	4.6	10.6	-0.6	
26	8.2	13.9	2.0	8.8	13.4	1.5	8.9	14.9	2.7	7.5	13.8	0.2	8.3	13.6	2.1	2.4	8.2	-3.7	7.1	13.8	-0.3	
27	10.0	13.7	5.2	9.3	13.2	3.1	8.9	12.1	3.3	9.7	14.3	2.2	10.5	15.1	5.7	4.9	10.5	-0.7	9.9	14.4	3.9	
28	8.7	15.2	2.0	8.3	14.6	1.8	9.3	14.4	3.0	8.0	14.6	0.3	9.1	15.5	2.6	5.3	12.2	-1.9	8.4	13.9	0.4	
29																						
30																						
31																						
月極値		15.4	-0.8		15.2	-0.8		14.9	1.1		15.2	-1.4		15.5	-0.2		12.5	-5.7		14.4	-2.5	
起日		14	24		14	18		26	17		14	24		28	21		14	17		27	24	
上旬平均	6.3	9.4	3.4	6.4	9.5	2.7	7.0	8.8	4.2	6.1	9.9	2.2	6.3	9.5	3.5	0.9	4.4	-1.6	6.0	9.2	2.7	
中旬平均	6.7	10.4	3.6	6.5	10.2	3.3	7.3	10.2	4.9	6.4	10.2	2.6	6.7	10.3	3.9	2.2	6.2	-1.0	6.7	10.4	3.5	
下旬平均	6.3	10.5	1.6	6.5	10.6	1.5	6.9	10.1	3.0	6.1	11.0	0.3	6.5	11.1	2.3	1.5	6.4	-2.7	5.8	10.8	0.4	
月平均	6.4	10.1	2.9	6.5	10.1	2.6	7.1	9.7	4.1	6.2	10.3	1.8	6.5	10.3	3.3	1.5	5.6	-1.7	6.2	10.0	2.3	
0°C未満日数	0	0	2	0	0	3	0	0	0	0	0	5	0	0	2	8	0	23	0	0	5	
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	21			0			32			10			21			0			0			

地域気象観測気温月報

長崎県 (84) 2022年2月

単位：°C 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	8.0	11.6	3.5	6.8	10.8	2.8	6.5	10.5	2.2	9.0	11.3	4.3
2	6.6	8.3	2.8	5.4	7.9	0.5	4.8	8.7	0.1	7.1	9.3	2.7
3	6.5	9.4	4.0	6.0	8.9	3.4	6.4	10.6	3.5	7.0	9.6	5.1
4	6.8	8.3	5.6	5.9	8.2	3.0	6.3	10.5	2.1	7.1	9.2	5.1
5	4.8	6.4	3.5	4.3	7.0	3.1	4.7	7.6	3.5	5.4	7.7	3.8
6	4.8	6.7	3.4	4.3	6.0	2.6	4.3	7.6	1.0	5.3	7.2	3.8
7	6.6	9.5	4.3	6.0	9.3	3.1	5.5	9.0	1.4	7.2	9.6	5.7
8	6.8	9.4	4.4	6.5	10.6	4.0	6.0	10.2	2.8	6.9	10.9	3.8
9	8.9	13.1	4.5	9.0	13.0	5.5	7.1	12.6	1.1	8.2	11.9	3.1
10	8.3	10.7	4.6	7.6	10.5	3.0	8.9	13.5	6.5	9.7	12.6	7.5
11	7.6	14.1	1.5	7.4	14.0	0.9	8.6	14.2	2.6	9.2	12.5	4.5
12	10.4	13.1	7.1	10.0	12.7	6.7	9.0	11.7	5.8	10.5	12.1	8.7
13	10.4	13.3	8.4	10.2	13.3	8.3	9.5	13.9	7.6	10.0	12.7	8.0
14	11.0	15.2	8.1	10.4	15.3	6.3	9.6	15.1	5.0	10.6	15.0	6.7
15	7.6	10.8	4.4	6.8	9.7	3.6	8.0	11.5	4.7	8.9	11.3	5.9
16	4.4	7.0	2.8	3.7	7.4	2.3	4.1	6.8	1.6	5.4	7.1	4.1
17	2.5	4.1	1.0	2.0	4.2	0.4	2.4	6.6	-0.6	2.9	5.6	0.9
18	7.0	10.4	2.7	6.5	9.7	2.3	6.4	11.7	1.4	6.6	10.0	1.2
19	7.4	8.8	6.3	6.9	8.5	5.7	6.6	8.6	4.2	7.5	10.0	5.6
20	3.5	6.9	2.2	2.8	6.3	1.6	3.7	7.4	-1.6	4.5	9.1	1.4
21	5.0	7.3	2.6	4.3	7.6	1.8	3.5	8.3	-1.7	5.3	8.0	2.3
22	5.8	7.8	3.5	5.1	7.4	2.3	5.4	9.4	1.5	6.4	8.2	3.7
23	4.5	6.3	2.8	3.8	5.9	1.5	4.8	9.2	1.7	5.5	7.7	3.5
24	5.4	8.4	3.4	4.8	8.2	1.9	4.0	9.3	-1.3	5.5	8.9	2.0
25	6.5	10.8	1.3	5.7	10.3	1.0	6.4	12.0	1.5	7.6	10.6	3.8
26	7.7	14.1	0.7	7.5	13.9	-0.5	7.5	13.5	0.6	8.8	13.8	1.2
27	8.6	12.4	2.3	8.2	12.7	2.1	10.6	14.6	4.3	10.9	13.6	8.3
28	8.4	13.5	0.9	8.6	13.7	1.2	8.7	15.4	1.2	9.4	14.1	2.4
29												
30												
31												
月極値		15.2	0.7		15.3	-0.5		15.4	-1.7		15.0	0.9
起日		14	26		14	26		28	21		14	17
上旬平均	6.8	9.3	4.1	6.2	9.2	3.1	6.1	10.1	2.4	7.3	9.9	4.5
中旬平均	7.2	10.4	4.5	6.7	10.1	3.8	6.8	10.8	3.1	7.6	10.5	4.7
下旬平均	6.5	10.1	2.2	6.0	10.0	1.4	6.4	11.5	1.0	7.4	10.6	3.4
月平均	6.9	9.9	3.7	6.3	9.8	2.9	6.4	10.7	2.2	7.4	10.3	4.3
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4	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	32			31			11			42		

地域気象観測日照時間月報

長崎県 (84)

2022年2月

単位：h 1/1頁

観測所名 日付	鰐浦	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	6.3	6.4	1.7	0.5	0.0	1.7	0.0	0.3	0.2	0.0	0.8	1.0	1.0	0.2
2	8.2	5.4	1.3	0.4	0.7	0.9	0.3	0.0	0.1	0.2	1.5	0.0	0.8	0.5
3	7.5	6.4	6.1	3.4	3.0	3.2	3.7	2.5	3.0	3.4	3.6	1.6	2.4	2.0
4	10.2	8.4	8.7	6.2	6.6	7.1	6.6	6.1	7.3	6.5	9.1	4.5	9.5	6.6
5	10.2	4.8	0.7	3.1	0.2	4.1	1.3	0.3	2.6	2.2	5.1	0.8	4.2	1.2
6	10.2	7.6	7.4	2.6	3.5	5.0	3.1	1.2	5.2	6.6	8.1	2.7	8.5	3.0
7	5.2	3.0	2.5	1.4	1.8	2.9	2.7	0.9	1.4	0.1	1.7	1.2	0.2	0.4
8	8.9	5.0	0.1	0.0	1.4	2.7	5.5	0.0	1.2	0.9	0.7	0.5	1.3	0.8
9	7.4	6.0	6.7	9.1	9.0	9.5	9.2	7.3	8.4	6.0	7.6	6.6	6.9	9.5
10	7.8	5.2	1.1	0.6	0.8	1.0	0.6	0.0	0.8	1.3	1.4	0.0	2.6	0.9
11	9.7	7.0	5.9	2.3	3.2	3.9	4.6	1.8	6.1	6.9	9.7	4.6	7.9	5.6
12	7.9	6.2	8.6	7.3	5.7	2.2	2.1	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.5	0.0	0.8	0.4	0.2	1.8	1.4	0.1	0.8	0.5	1.5	0.6	1.3	1.4
14	2.4	2.4	7.8	7.4	7.4	7.3	7.2	7.1	7.2	6.9	6.1	7.7	7.4	7.4
15	8.5	7.0	6.0	4.6	6.0	6.2	5.4	6.1	7.0	7.3	6.4	5.7	6.2	7.2
16	8.8	4.7	0.9	2.4	1.7	0.8	0.3	0.2	0.8	0.2	5.0	1.2	3.3	1.3
17	10.1	9.5	9.6	6.5	4.1	6.0	5.2	4.4	7.5	6.5	8.9	1.5	7.9	4.6
18	0.6	0.2	2.9	7.4	7.6	5.4	6.9	6.3	7.7	7.5	8.5	5.1	8.5	8.2
19	0.4	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
20	10.6	9.8	9.3	4.4	3.9	7.7	2.3	1.9	3.8	3.2	5.8	0.8	4.7	0.7
21	10.6	8.5	9.3	6.2	5.0	5.8	7.6	1.8	6.3	6.2	7.9	2.1	8.2	4.5
22	10.4	8.9	10.4	8.3	8.8	9.6	8.2	8.8	7.9	7.2	8.9	6.7	9.8	6.3
23	5.5	3.5	3.6	3.1	0.0	1.3	1.5	1.8	1.0	0.2	0.1	1.1	0.6	0.5
24	10.8	9.9	10.7	9.7	10.1	9.8	10.0	8.7	9.8	8.6	9.8	5.9	10.5	8.7
25	10.8	9.9	10.6	9.3	9.1	10.9	10.1	10.6	8.5	8.5	10.3	10.8	10.7	9.8
26	10.1	8.5	9.5	8.5	8.9	8.7	7.9	9.9	6.3	6.4	9.6	10.1	9.3	8.1
27	10.8	9.9	10.8	10.6	10.6	10.6	10.7	10.7	9.9	8.6	10.3	10.9	10.6	10.8
28	8.0	6.6	6.5	5.5	5.6	6.0	5.2	4.2	4.9	4.5	5.9	3.6	7.2	6.1
29														
30														
31														
旬合計 上旬	81.9	58.2	36.3	27.3	27.0	38.1	33.0	18.6	30.2	27.2	39.6	18.9	37.4	25.1
旬合計 中旬	59.5	47.0	51.8	42.7	39.8	41.3	35.4	30.2	40.9	39.0	51.9	27.2	47.2	36.4
旬合計 下旬	77.0	65.7	71.4	61.2	58.1	62.7	61.2	56.5	54.6	50.2	62.8	51.2	66.9	54.8
月合計	218.4	170.9	159.5	131.2	124.9	142.1	129.6	105.3	125.7	116.4	154.3	97.3	151.5	116.3
0.1時間未満日数	0	1	1	2	3	1	2	4	2	3	2	4	2	2

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84)

2022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																		
1				4.9	51.0	39.0										5.7	56.0	46.0			
2				4.9	62.0	48.0										5.6	61.0	55.0			
3				4.2	51.0	29.0										4.9	51.0	40.0			
4				4.1	50.0	36.0										4.5	49.0	38.0			
5				3.5	49.0	41.0										4.2	53.0	38.0			
6				3.7	49.0	36.0										4.2	52.0	37.0			
7				4.3	52.0	40.0										5.2	58.0	44.0			
8				5.0	56.0	39.0										6.6	69.0	51.0			
9				6.0	56.0	46.0										6.6	59.0	43.0			
10				6.1	58.0	45.0										7.7	72.0	55.0			
11				6.3	63.0	29.0										7.0	66.0	50.0			
12				6.5	54.0	44.0										6.8	57.0	38.0			
13				9.1	76.0	53.0										9.3	82.0	54.0			
14				8.6	73.0	41.0										7.7	65.0	43.0			
15				5.2	57.0	39.0										5.8	58.0	45.0			
16				3.6	52.0	43.0										4.2	55.0	44.0			
17				2.5	41.0	32.0										3.4	50.0	34.0			
18				5.6	58.0	50.0										5.1	55.0	43.0			
19				7.7	83.0	56.0										7.7	81.0	55.0			
20				3.2	45.0	26.0										3.9	50.0	32.0			
21				3.4	43.0	29.0										3.8	46.0	34.0			
22				3.2	42.0	28.0										3.7	44.0	31.0			
23				3.6	51.0	30.0										4.5	57.0	48.0			
24				3.7	52.0	32.0										4.3	53.0	37.0			
25				4.2	44.0	30.0										5.1	54.0	35.0			
26				6.8	60.0	41.0										7.1	62.0	44.0			
27				4.7	44.0	18.0										5.6	51.0	33.0			
28				6.8	57.0	29.0										6.9	61.0	16.0			
29																					
30																					
31																					
月極値						18.0												16.0			
起日						27												28			
上旬平均				4.7	53.0											5.5	58.0				
中旬平均				5.8	60.0											6.1	62.0				
下旬平均				4.6	49.0											5.1	54.0				
月平均				5.1	55.0											5.6	58.0				

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84)

2022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																		
1	5.9	62.0	47.0				6.0	55.0	44.0				6.4	63.0	49.0	5.4	78.0	68.0	6.1	66.0	42.0
2	5.9	69.0	50.0				5.8	59.0	47.0				6.0	68.0	56.0	5.0	79.0	67.0	5.5	64.0	45.0
3	5.3	55.0	38.0				5.3	52.0	37.0				5.9	62.0	41.0	4.7	70.0	29.0	5.7	60.0	40.0
4	4.8	53.0	34.0				4.7	48.0	39.0				5.2	55.0	36.0	4.2	64.0	47.0	4.5	48.0	32.0
5	4.4	53.0	41.0				4.5	54.0	44.0				4.9	58.0	42.0	4.0	76.0	59.0	4.3	53.0	33.0
6	4.3	51.0	36.0				4.4	51.0	39.0				4.5	54.0	37.0	3.7	68.0	45.0	3.7	47.0	29.0
7	5.3	56.0	42.0				5.3	55.0	46.0				5.8	61.0	47.0	4.7	74.0	60.0	5.4	62.0	46.0
8	6.5	65.0	51.0				7.2	71.0	53.0				6.8	71.0	54.0	5.7	83.0	61.0	6.3	65.0	44.0
9	6.4	60.0	31.0				6.6	56.0	42.0				6.6	64.0	35.0	5.9	79.0	57.0	6.2	58.0	31.0
10	7.6	67.0	51.0				7.8	70.0	44.0				7.9	70.0	62.0	6.7	84.0	59.0	7.4	66.0	55.0
11	6.7	66.0	45.0				7.2	67.0	51.0				6.9	65.0	46.0	5.7	78.0	53.0	6.4	60.0	38.0
12	6.3	52.0	32.0				7.2	56.0	43.0				6.9	57.0	44.0	6.8	74.0	56.0	6.4	55.0	35.0
13	9.5	80.0	64.0				10.1	82.0	69.0				10.0	87.0	74.0	9.2	94.0	80.0	9.8	85.0	65.0
14	6.9	55.0	30.0				8.3	63.0	40.0				7.5	62.0	34.0	6.0	67.0	28.0	7.1	60.0	36.0
15	6.1	58.0	47.0				5.8	55.0	44.0				6.5	60.0	45.0	5.7	74.0	49.0	5.9	57.0	27.0
16	4.4	55.0	46.0				4.6	56.0	42.0				5.1	61.0	47.0	4.2	80.0	64.0	4.0	48.0	32.0
17	3.5	49.0	35.0				3.8	51.0	41.0				4.1	60.0	32.0	3.2	68.0	39.0	3.2	44.0	26.0
18	4.4	49.0	31.0				5.3	54.0	39.0				4.7	51.0	36.0	3.7	54.0	39.0	4.3	48.0	28.0
19	8.0	82.0	48.0				8.2	79.0	54.0				8.3	88.0	55.0	7.3	89.0	63.0	8.0	86.0	50.0
20	4.2	53.0	40.0				4.2	52.0	40.0				4.6	57.0	45.0	4.1	76.0	56.0	4.3	51.0	34.0
21	4.0	49.0	34.0				4.2	48.0	38.0				4.2	53.0	38.0	3.5	63.0	49.0	3.4	43.0	30.0
22	3.9	43.0	24.0				4.1	45.0	33.0				4.3	47.0	33.0	3.7	59.0	46.0	3.9	48.0	32.0
23	4.8	58.0	44.0				4.8	56.0	47.0				5.0	59.0	48.0	4.3	74.0	60.0	4.7	57.0	43.0
24	4.4	58.0	32.0				4.6	51.0	39.0				4.5	58.0	26.0	3.7	64.0	35.0	3.9	52.0	27.0
25	5.5	61.0	32.0				5.5	56.0	44.0				5.9	64.0	45.0	4.7	72.0	44.0	5.6	68.0	41.0
26	6.8	64.0	34.0				6.6	60.0	30.0				7.4	68.0	45.0	6.0	82.0	59.0	6.6	67.0	40.0
27	5.6	46.0	22.0				6.1	54.0	36.0				6.7	53.0	26.0	6.0	71.0	39.0	6.1	52.0	20.0
28	6.4	58.0	16.0				7.9	68.0	46.0				6.2	54.0	35.0	4.6	56.0	17.0	5.6	52.0	23.0
29																					
30																					
31																					
月極値			16.0						30.0						26.0			17.0			20.0
起日			28						26						27			28			27
上旬平均	5.6	59.0					5.8	57.0					6.0	63.0		5.0	76.0		5.5	59.0	
中旬平均	6.0	60.0					6.5	62.0					6.5	65.0		5.6	75.0		5.9	59.0	
下旬平均	5.2	55.0					5.5	55.0					5.5	57.0		4.6	68.0		5.0	55.0	
月平均	5.6	58.0					5.9	58.0					6.0	62.0		5.1	73.0		5.5	58.0	

地域気象観測相対湿度月報

長崎県 (84)

2022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									
1	6.3	59.0	48.0				6.2	64.0	45.0	6.3	55.0	41.0
2	6.1	63.0	55.0				5.8	68.0	50.0	5.8	58.0	47.0
3	6.0	62.0	47.0				6.0	63.0	40.0	6.0	60.0	40.0
4	5.2	53.0	42.0				4.7	50.0	32.0	4.9	49.0	41.0
5	4.9	57.0	47.0				4.4	51.0	42.0	5.2	58.0	45.0
6	4.6	53.0	39.0				3.9	48.0	31.0	4.5	51.0	39.0
7	5.8	60.0	45.0				5.6	62.0	46.0	5.6	55.0	47.0
8	7.3	74.0	55.0				6.8	74.0	49.0	6.9	70.0	53.0
9	6.8	60.0	43.0				6.8	69.0	40.0	6.4	60.0	40.0
10	7.8	71.0	50.0				7.7	68.0	50.0	7.4	61.0	51.0
11	7.0	68.0	38.0				6.5	59.0	37.0	6.4	55.0	47.0
12	7.4	60.0	44.0				7.4	65.0	46.0	6.5	52.0	41.0
13	10.4	83.0	68.0				10.9	92.0	77.0	10.5	85.0	63.0
14	8.8	68.0	46.0				8.0	69.0	36.0	7.3	59.0	36.0
15	6.2	59.0	46.0				6.3	60.0	35.0	6.5	57.0	43.0
16	5.0	60.0	48.0				4.6	56.0	42.0	5.1	57.0	43.0
17	4.1	56.0	48.0				3.5	49.0	32.0	3.8	51.0	39.0
18	5.5	55.0	45.0				4.2	43.0	28.0	4.9	50.0	43.0
19	8.5	82.0	59.0				8.9	92.0	46.0	8.7	85.0	52.0
20	4.3	55.0	46.0				4.6	57.0	39.0	4.7	55.0	43.0
21	4.4	50.0	42.0				3.8	50.0	33.0	4.2	48.0	40.0
22	4.6	49.0	40.0				3.9	45.0	26.0	4.4	46.0	36.0
23	5.1	60.0	52.0				4.8	57.0	38.0	5.1	56.0	49.0
24	5.1	57.0	41.0				4.1	52.0	29.0	4.6	52.0	37.0
25	5.5	57.0	43.0				5.6	60.0	36.0	5.8	56.0	41.0
26	6.9	67.0	40.0				7.0	69.0	45.0	7.6	69.0	47.0
27	6.5	59.0	40.0				6.7	54.0	39.0	6.6	51.0	41.0
28	7.8	72.0	47.0				6.6	62.0	20.0	6.1	52.0	31.0
29												
30												
31												
月極値			38.0						20.0			31.0
起日			11						28			28
上旬平均	6.1	61.0					5.8	62.0		5.9	58.0	
中旬平均	6.7	65.0					6.5	64.0		6.4	61.0	
下旬平均	5.7	59.0					5.3	56.0		5.6	54.0	
月平均	6.2	62.0					5.9	61.0		6.0	58.0	

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	☂	露	⌒	霜
⌒	霜柱	☃	結氷	☄	積雪	∞	煙霧
↘	降灰	☄	黄砂	∞	たつ巻	⊗	じん旋風
⚡	雷電	⚡	雷鳴	⚡	雷光		

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

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