島根県の気象

令和3年3月

*警報・注意報発表状況以外は速報値です

松江地方気象台

地上気象観測月統計値表

要	素	解說
平均多	贰圧(hPa)	毎正時の気圧(24回)の平均
最低海面	面気圧(hPa)	任意の時刻の海面気圧の最低
	日平均	毎正時の気温 (24回) の平均
気温 (℃)	日最高	任意の時刻の観測値で最も高い値
	日最低	任意の時刻の観測値で最も低い値
平均蒸	気圧 (hPa)	毎正時の蒸気圧 (24回) の平均
相対湿度(%)	日平均	毎正時の湿度(24回)の平均
和利他及(70)	日最小	任意の時刻の観測値で最も低い値
	日平均	毎 10 分の 10 分間平均風速(144 回)の平均
風速 (m/s)	日最大	任意の時刻の 10 分間平均風速の最大値及びその風向 (16 方位)
	最大瞬間	任意の時刻の瞬間風速の最大値及びその風向(16 方位)
日照	時間 (h)	毎正時の日照時間の合計
全天日身	寸量(MJ/m²)	毎正時の全天日射量の合計
平均雲	量(10 分比)	3時、9時、15時、21時の雲量の平均
	日	毎正時の降水量 (24回) の合計 (0.5mm 未満は 0.0、無降水は一)
降水量 (mm)	最大1時間	任意の時刻の前1時間降水量の最大値
	最大 10 分間	任意の時刻の前 10 分間降水量の最大値
降雪の深		毎正時の積雪の深さの差(前1時間積雪深差)の正の値の合計
最深	積雪 (cm)	毎正時の積雪の深さのうち最も大きい値
	気概況	昼 (6 時~18 時) と夜 (18 時~翌日 6 時) の天気の状態
月最大 24 🖡	寺間降水量 (mm)	連続する任意の 24 時間降水量の最大
月間日	照率 (%)	月合計の日照時間の可照時間に対する割合

大気現象の記号の説明

記 号	00	=	=	•	*	×	Z]	Н	×
	煙	ŧ			み		雷		結	積
大気現象名	霧	ゃ	霧	雨	ぞれ	雪	電	霜	氷	雪

※寒候年(前年8月~当年7月)に初めて観測する霜、結氷は従来どおり初霜、初氷として記録します。

地域気象観測月報

要	素	解説
	平均	毎正時の気温 (24回) の平均
気温 (℃)	最高	任意の時刻の観測値で最も高い値
X(1m. (C)	最低	任意の時刻の観測値で最も低い値
	積算気温	日平均気温が 10℃以上の日の日平均気温を合計(少数点以下を四捨五入)
	目	毎正時の降水量 (24回) の合計 (0は0.5mm 未満または無降水)
降水量 (mm)	最大日降水量	日降水量の月最大値
件小里 (IIIII)	最大1時間	任意の時刻の前1時間降水量の月最大値
	最大 10 分間	任意の時刻の前 10 分間降水量の月最大値
	平均	毎 10 分の 10 分間平均風速(144 回)の平均
	最大	任意の時刻の 10 分間平均風速の最大値
風速 (m/s)	最大風向	最大風速を観測したときの風向(16 方位)
)ACC (III/ S)	最大瞬間	任意の時刻の瞬間風速の最大値
	最大瞬間風向	最大瞬間風速を観測したときの風向(16 方位)
	最多風向	毎正時(24回)のうち、最も観測回数の多い風向(16方位)
日照日	時間(h)	毎正時の日照時間の合計
積雪 (cm)	最深積雪	毎正時の積雪の深さのうち最も大きい値
T貝 ⇒ (CIII)	積雪差合計	毎正時の積雪の深さの差(前1時間積雪深差)の正の値の合計

	D	正常値(統計値を求める期間内の資料が全て揃っている場合)
統計値の品質	D)	準正常値 (統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)
※Dは統計値	D]	資料不足値 (統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)
	×	欠測 (統計値を求める期間内の観測結果が全て求められなかった場合)

目 次

3 月の天気概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1
松江・浜田・西郷の平均値、平年差(比) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 2
気象経過図 2021 年 3 月 1 日 - 2021 年 3 月 31 日 · · · · · · · · · 3~5
2021年(令和3年)3月の気象分布図 (実況値)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
2021年(令和3年)3月の気象分布図 (平年差・比)・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7
警報・注意報発表状況 ・・・・・・・・・・・ 8~10
気象情報発表状況 · · · · · · · · 10
竜巻注意情報発表状況 · · · · · · · 10
土砂災害警戒情報発表状況 · · · · · · 10
指定河川洪水予報発表状況 ************************************
高温注意情報発表状況 ************************************
記録的短時間大雨情報発表状況 ・・・・・・・・・・・・・・ 10
潮位情報発表状況・・・・・・・・・・ 10
県内の地震 (震度 1 以上) ・・・・・・・・・・・・・・・10
松江・浜田・西郷の観測値の順位更新 (5 位以内) ・・・・・・・・・・・ 11
地域気象観測所観測値の順位更新 (1 位) ・・・・・・・・・・・・・・・ 11
異常気象・気象災害 ・・・・・・・・・・・ 11
地上気象観測月統計値表 1,2 (松江) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
地上気象観測月統計値表 1,2 (浜田) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
地上気象観測月統計値表 1,2 (西郷) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
地域気象観測気温月報 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
地域気象観測降水量月報 · · · · · · 21~22
地域気象観測風向・風速月報 ・・・・・・・・・・・・・ 23~26
地域気象観測日照時間月報 ・・・・・・・・・・・・・・・・ 27
地域気象観測積雪月報 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 28
島根県内気象観測所配置図・島根県地域気象観測所 (アメダス) 所在地一覧表 ・・・・・・ 29

3月の天気概況

前半は低気圧や気圧の谷、湿った空気の影響により雲りや雨の日が多かったが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

北からの寒気の流れ込みは弱く、暖かい空気に覆われたため、月平均気温はかなり高かった。また、 月平均気温は松江、浜田、西郷で月平均気温の高い方から第一位を更新した。

上旬:高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。

中旬:前半は低気圧や前線の影響を受けて曇りや雨の日が多く、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

下旬:高気圧や低気圧、気圧の谷が交互に通過したため、天気は周期的に変化した。

平均気温は、松江「かなり高い」 浜田 「かなり高い」 西郷 「かなり高い」 松江「平年並」 降水量は、 浜田 「平年並」 西郷 「平年前」 「かなり多い」 日照時間は、松江「かなり多い」 浜田 西郷 「かなり多い」

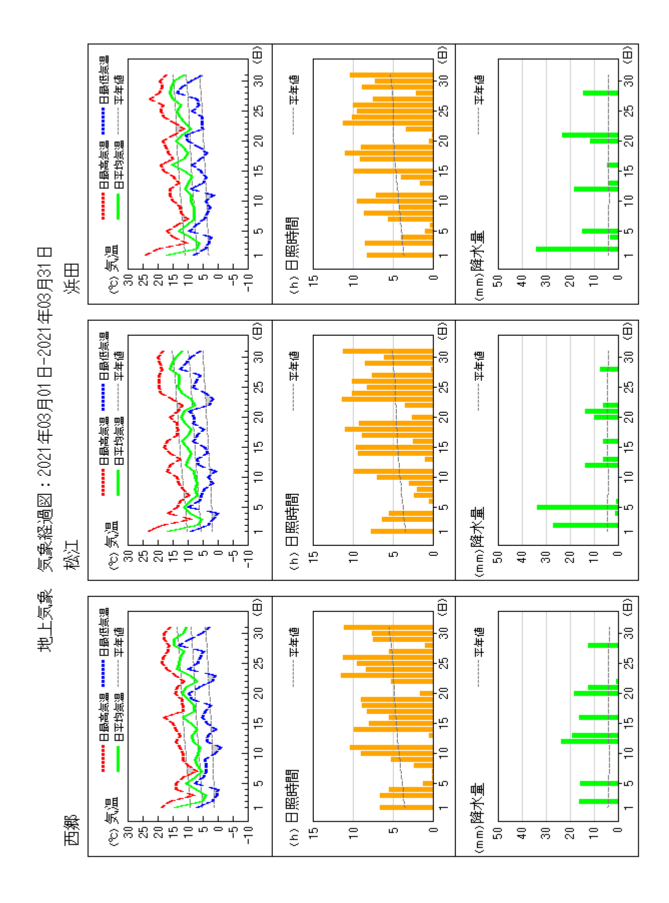
※観測所機器工事のため、海士で 24 日 13 時 20 分から 16 時 10 分、掛合で 25 日 09 時 20 分から 13 時 20 分まで欠測となりました。

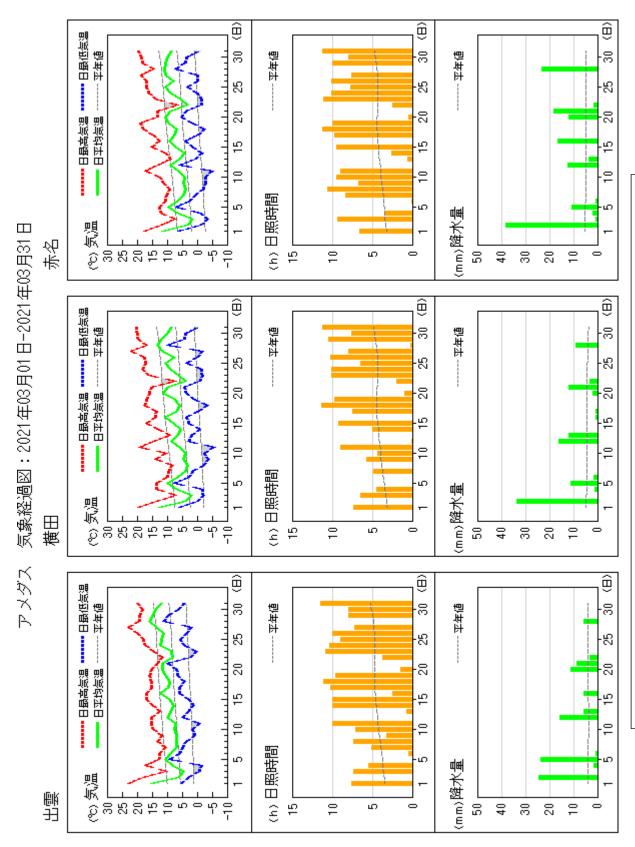
※2021 年 3 月 2 日以降のアメダス(松江・浜田・西郷を除く)の日照時間は推計値です。(期間中に実測値と推計値の両方がある場合は、推計値のみの合計値を表示します。)このため、同一図面内に官署等(松江・浜田・西郷)の実測値とアメダスの推計値が混在していますが、実測値と推計値を単純に比較することはできませんので、ご注意ください。なお、平年比など平年値との比較はこれまで通り可能です。

松江・浜田・西郷の平均値、平年差(比)

2021年3月		階級区分	かなり高い	副い	かなり高い	かなり高い	かなり高い	高い	かなり高い	かなり高い	かなり高い	動い	かなり高い	かなり高い	平年並	かなり多い	少ない	平年並	平年並	多い	かなり多い	かなり多い
2	郷	平年差 (比)	1.9 \pm	1.7	3.5 1	2.4 +	2.5 #	1.9		2.7 #	2.1 £	1.7	2.5 #	2.1 #	L	700% ₹	29%	112%	%96	132%	143% ‡	127% +
	囯	中年	5.6	7.1	8.1	6.9	9.7	11.6	12.5	11.3	1.3	2.2	3.5	2.4	38.0	38.3	43.0	119.2	37.9	46.7	54.6	139.1
		本	7.5	8.8	11.6	6.3	12.2	13.5	16.0	14.0	3.4	3.9	0.9	4.5	31.5	76.5	25.5	133.5	36.5	61.5	78.1	176.1
	Ш	階級区分	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	高い	かなり高い	かなり高い	かなり高い	動い	かなり高い	かなり高い	多い	平年並	平年並	平年並	多い	平年並	かなり多い	かなり多い
, 	Ш	平年差 (比)	2.1	2.2	3.2	2.5	3.5	3.1	3.3	3.3	1.6	1.5	2.6	1.9	126%	101%	%98	104%	129%	111%	149%	130%
- >= 0	洪	平年	7.4	8.8	9.7	8.7	11.3	13.2	14.1	12.9	3.3	4.3	5.3	4.3	41.2	37.7	43.5	122.4	38.6	46.9	53.8	139.3
		本年	9.5	11.0	12.9	11.2	14.8	16.3	17.4	16.2	4.9	5.8	7.9	6.2	52.0	38.0	37.5	127.5	49.8	51.9	79.9	181.6
Ï I		階級区分	かなり高い	高い	かなり高い	かなり高い	かなり高い	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	かなり高い	多い	平年並	少ない	平年並	平年並	かなり多い	かなり多い	かなり多い
	八	平年差 (比)	2.5	2.4	3.4	2.8	3.2	2.4	3.5	3.0	2.3	2.6	2.6	2.5	144%	83%	28%	94%	% 86	142%	149%	131%
	松	中年	6.1	7.7	8.9	9.7	10.8	12.8	14.0	12.6	2.1	3.1	4.4	3.2	43.1	42.6	46.9	132.6	36.6	44.9	51.4	132.8
		本年	9.8	10.1	12.3	10.4	14.0	15.2	17.5	15.6	4.4	5.7	7.0	2.2	62.0	35.5	27.0	124.5	34.1	9.69	76.8	174.5
	地点	期間	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	月	上旬	中旬	下旬	Щ
		測 要 素		计表何当	サメゲー			<u> </u>	一の中払			最低领温	の吊芯			(mm) 事才刻				(4)間報問口		
		観							シー目が							[公子	マ サ ー				i I 	

解説用階級区分(階級区分)は「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の3階級とし、それぞれの出現率は同じである。 また、低い(少ない)方または高い(多い)方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり低い(少ない)」「かなり高い(多い)」と表し、補足的に用いる。



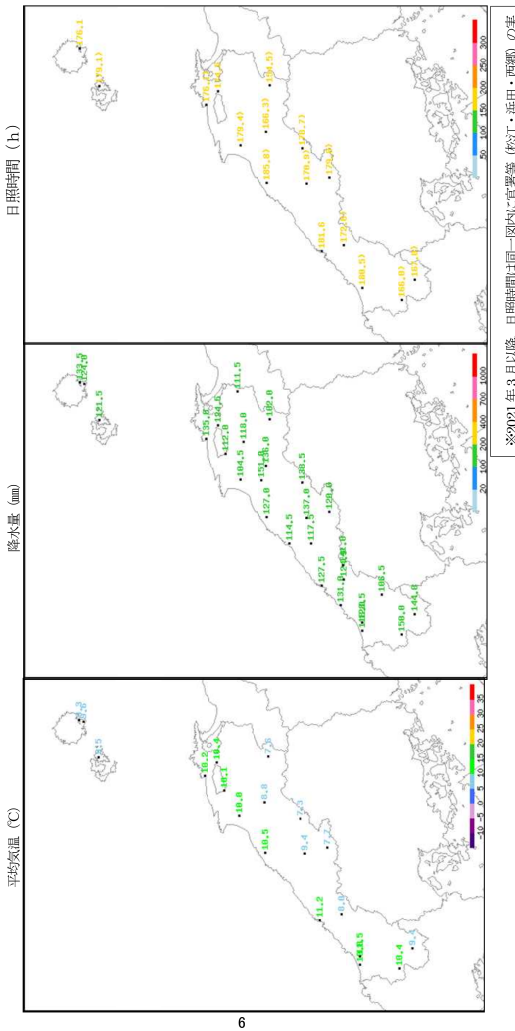


2021年3月2日以降のアメダス(松江、浜田、西郷を除く)の日照時間は推計値です。

0 0 ⊕ 平年値なし 平年値ない .8 38 .8 8 8 名 気象経過図:2021年03月01日-2021年03月31日 29 8 2 5 4 4 2 2 2 (h) 日照時間 മ (mm) 解水量 叫叫 5 2 2 ß 0 20 40 39 20 0 \oplus ⊕ 平年値 平年値 .8 38 9 83 -% 8 29 29. 8 5 φ. 4 アメダス 2 .₽ 2 (h) 日照時間 ß ഹ (mm) 解水量 松松 15 2 D. 8 40 30 20 10 0 0

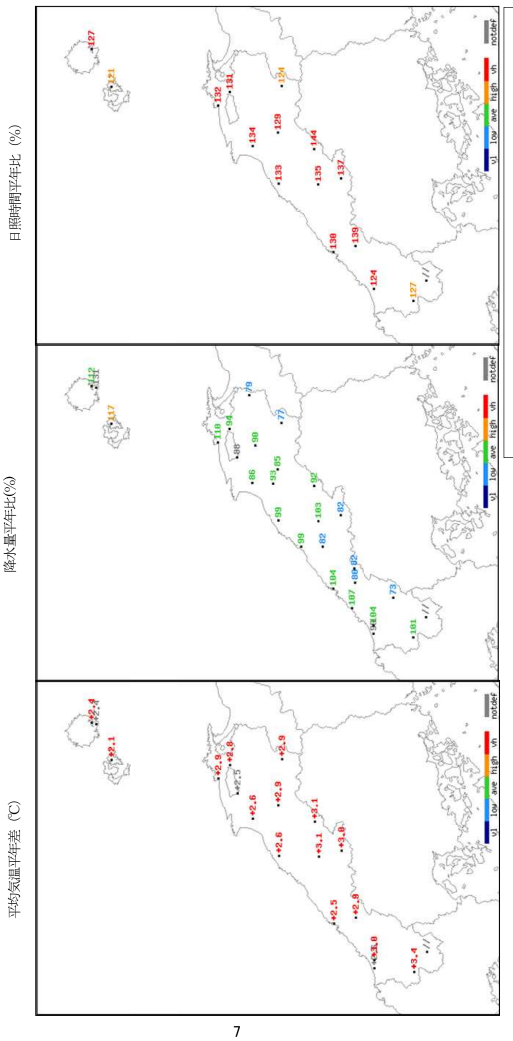
2021年3月2日以降のアメダス(松江、浜田、西郷を除く)の日照時間は推計値です。

2021年 (令和3年) 3月の気象分布図 (実況値)



※2021年3月以降、日照時間は同一図内に官署等(松江・浜田・西郷)の実 測値とアメダスの推計値が混在しており、単純に比較することはできません のでご注意ください。アメダスの日照時間は3月2日以降の推計値のみの合

2021年(令和3年)3月の気象分布図(平年差・比)



※2021年3月以降、日照時間は同一図内に官署等(松江・浜田・西郷)の実測値とアメダスの推計値が混在しており、単純に比較することはできません のでご注意ください。 平年比など平年値との比較はこれまで通り可能です。

警報·注意報発表状況

●: 発表 ◇: 特別警報から警報 ▽: 特別警報から注意報 ▼: 警報から注意報 ○: 継続 解: 解除 浸: 浸水基準 土: 土砂基準 土浸: 土砂、浸水 *解体字: 発表* 下線: 特別警報から警報 警報から注意報 (記号の色: 特別警報 警報 警報に言及した注意報 注意報)

発表時刻	警報・注意報	松江市	安来市	出雲市	雲南市	奥出雲町	飯南町	大田市	川本町	美郷町	邑南町	浜田市	江津市	益田市	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	関彰の島町
03/ 01 10:19	強風注意報	•		•				•				•	•	•	•	•	•	•	•	
	雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
03/01 16:08	強風注意報	0	•	0				0	•	•	•	0	0	0	0	0	0	0	0	(
	波浪注意報	•		•				•	0			•	•	•			•	•	•	
00/04/00/44	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
03/01 20:41	強風注意報	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	波浪注意報 雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	強風注意報	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
03/ 02 01:27	波浪注意報	0		0				0				0	0	0			0	0	0	
	高潮注意報							•				•	•	•						Г
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	角
03/ 02 04:18	強風注意報	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(
00/ 02 04.10	波浪注意報	0		0				0				0	0	0			0	0	0	
	高潮注意報							解				解	解	解						Ļ.
03/ 02 16:19	強風注意報	0	0	0				解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	角
	波浪注意報	() 477	477	() 477				0				0	0	0			0	0	0	(
03/ 02 21:04	強風注意報 波浪注意報	解	解	解				0				0	0	0			0	0	0	(
	波浪注意報	0		0				0				0	0	0			0	0	0	(
03/ 03 04:05	乾燥注意報	ĕ	•	•	•	•	•													
	波浪注意報	解	Ť	解	Ŭ	Ť	Ť	解				解	解	解			解	解	解	角
03/03 16:08	乾燥注意報	0	0	0	0	0	0													T
03/ 04 19:54	乾燥注意報	解	解	解	解	解	解													Г
03/ 05 22:29	濃霧注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
	強風注意報							•				•	•	•			•	•	•	•
03/ 06 04:27	波浪注意報	•		•				•				•	•	•			•	•	•	1
	濃霧注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				L
	強風注意報	_		_				0				0	0	0			0	0	0	(
03/ 06 07:05	波浪注意報	0	777	0	777	77	777	0	777	777	777	0	0	0	777	ΔTI	0	0	0	(
	濃霧注意報 公園注意報	解●	解	解●	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	0	0	0	(
03/ 06 09:50	強風注意報 波浪注意報		•	0				0				0	0	0			0	0	0	
	強風注意報	0	解	0				0				0	0	0			0	0	0	(
03/ 06 15:50	波浪注意報	0	7,7.	0				0				0	0	0			0	Ô	Ö	
00/00 0000	強風注意報	解		解				解				解	解	解			解	解	解	1
03/ 06 20:38	波浪注意報	0		0				0				0	0	0			0	0	0	(
03/ 07 10:19	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			解	解	解	f
03/ 10 10:04	霜注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	L
03/11 07:38	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	f
03/ 12 10:13	強風注意報	•	•	•				•				•	•	•			•	•	•	(
03/ 12 16:10	強風注意報	0	0					•	•	•	•	0	•	•	•	•	0	0	•	
	<mark>波浪注意報</mark> 雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
03/ 12 17:57	強風注意報	0	0		_	_	-		0	0	0									
	波浪注意報	0		0				0				0	0	0			0	0	0	(
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	1
03/ 13 04:05	強風注意報	0	0	0				0	解	解	解	0	0	0	解	解	0	0	0	(
	波浪注意報	0		0				0				0	0	0			0	0	0	(
	強風注意報	0	0	0				0				0	0	0			0	0	0	(
03/ 13 10:15	波浪注意報	0		0	_		_	0		_		0	0	0	_	_	0	0	0	(
	霜注意報	477	477	477	•	•	•	477	•	•	•	477	477	477	•	•	477	477	477	
03/ 13 13:19	強風注意報 波浪注意報	解	解	解				解				解	解	解			解	解	解	
03/ 13 13.19	<u> </u>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	波浪注意報	解		解				解				解	解	解			0	0	0	
03/ 13 16:09	霜注意報) 	0) 	0	0	0) 1	0	0	0) 1) 1) 1	0	0	0	0	0	,
00/100100	波浪注意報			Ĭ	J		Ĭ		Ĭ	J		Ĭ		Ĭ	Ĭ		解	解	解	t
03/ 13 21:09	霜注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
03/14/02:26	濃霧注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				Γ
03/ 14 03:36	霜注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
03/ 14 07:40	濃霧注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
2, 0,0	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	1
03/ 14 09:53	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				L
	霜注意報		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	L
	濃霧注意報	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•				

発表時刻	警報·注意報	松江市	安来市	出雲市	雲南市	奥出雲町	飯南町	大田市	川本町	美郷町	邑南町	浜田市	江津市	益田市	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
03/ 15 07:24	濃霧注意報 霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
03/ 15 09:58	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	77+	71+	71+	71+
03/ 16 04:02	強風注意報	•	•	•			1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
03/ 16 09:55	強風注意報	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	霜注意報	⊕	●	⊕	•	•	•	解	⊕	●	●	●	⊕	●	●	●	●	●	⊕	●
03/ 16 12:40	強風注意報 霜注意報	解	解	解	0	0	0	<i>用</i> 牛	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
03/ 17 01:28	農霧注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
00/47.0007	霜注意報 濃霧注意報				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0
03/ 17 06:37	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
03/ 17 10:06	農霧注意報	解	解	解	解●	解●	解●	解●	解	解	解	解	解●	解●	解●	解●	•	•	•	•
03/ 18 07:13	霜注意報 霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
03/ 18 09:35	強風注意報	•	•	•	731	731	731	731	731	73.7	73.	73.1	7,31	73.7	731	731	73.7	731	731	731
03/ 18 09.33	霜注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
03/ 18 16:10	強風注意報	解	解	解																
	霜注意報 強風注意報	0	•	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
03/ 19 04:11	霜注意報				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
00/10.07.40	強風注意報	Ö	Ö	Ö		Ŭ	Ŭ		Ŭ								•	•	•	•
03/ 19 07:48	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
	強風注意報	0	0	0													0	0	0	0
03/ 19 10:14	波浪注意報				_		_										•	•	•	•
	<mark>霜注意報</mark> 強風注意報	解	解	解	•	•	•										解	解	解	解
03/ 19 20:20	波浪注意報	州牛	丹年	州年													解	解	解	解
00, 10 20.20	霜注意報	0	0	0	0	0	0										737	7,11	7,7	737
03/ 20 07:16	強風注意報													•	•	•				
03/ 20 07.10	霜注意報	解	解	解	解	解	解													
03/ 20 15:44	雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
00/01/00/40	強風注意報	An	A71	ATI	A71	A71	877	A71	A71	A77	A71	A7 7	A77	解	解	解	A71	A77	A71	A77
03/ 21 03:49	雷注意報 強風注意報	解●	解●	解●	解	解	解	解●	解●	解●	解●	解●	解●	解●	解●	解●	解●	解●	解●	解●
00/ 21 10.00	雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
03/ 21 15:45	強風注意報	0	0	0				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	波浪注意報	•		•				•				•	•	•			•	•	•	•
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03/ 22 03:42	強風注意報	解	解	解				解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報 雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	C	0
03/ 22 10:23	波浪注意報	0		Ö				Ö				Ö	0	0			Ö	0	0	Ö
	霜注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03/ 22 16:11	波浪注意報	解		解	_			解		_		解	解	解		_	解	解	解	解
	霜注意報	0	0	0	0	0	0	AZZ	(A)	(AZZ	(AZZ	(AZZ	(A)	(A)	(AZZ	AZZ	(AZZ	A77	(A)	(AZZ
03/ 22 18:16	雷注意報 霜注意報	0	0	0	0	0	0	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
00/00 00 15	雷注意報	解	解	解	解	解	解									0				
03/ 22 20:15	霜注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03/ 23 04:12	強風注意報	•	•	•	_					_	_					_	•	•	•	•
	霜注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03/ 23 07:44	強風注意報 霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	強風注意報	<i>P</i> #	<i>P</i> #	<i>P</i> #	片年	丹年	75年	丹年	丹年	片年	片午	79年	丹年	丹年	75年	片年	<i>P</i> #	PJ#	<i>P</i> #	<i>n</i> =
03/ 23 10:14	霜注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
03/ 23 17:52	強風注意報	解	解	解													0	0	0	0
03/ 23 17.32	霜注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
03/ 23 20:30	強風注意報												0				解	解	解	解
02/24 07:27	霜注意報	A77	(A)	(A)	(A7)	(A)	677	A77	(A)	(A)	(A7)	(A)	A77	(A)	677	(A7)				
03/24 07:27	霜注意報 霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解●	解●	解●	解●	解	解				
Uo/ /a uyan	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
03/ 25 09:56 03/ 26 07:05	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
	霜注意報		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
03/ 26 07:05 03/ 26 10:05 03/ 27 08:06	霜注意報	解	丹牛				1						•	•	•	•	•			0
03/ 26 07:05 03/ 26 10:05 03/ 27 08:06 03/ 27 16:10	_	●	丹牛	0									\circ	\circ	\circ	\circ		\circ	\circ	
03/ 26 07:05 03/ 26 10:05 03/ 27 08:06	霜注意報 強風注意報 強風注意報 波浪注意報 波浪注意報	0		0				ě				•	•	•			•		•	•
03/ 26 07:05 03/ 26 10:05 03/ 27 08:06 03/ 27 16:10	霜注意報 強風注意報 強風注意報 強風注意報 波浪注意報 強風注意報	0	月 年	0					•	•	•	0		0	0	0			_	_
03/ 26 07:05 03/ 26 10:05 03/ 27 08:06 03/ 27 16:10 03/ 27 20:47 03/ 28 02:07	霜注意報 強風注意報 強風注意報 波浪注意報 強風注意報 強風注意報 波浪注意報 強風注意報	0		0				0	•	•	•	0	0	0			0		0	0
03/ 26 07:05 03/ 26 10:05 03/ 27 08:06 03/ 27 16:10 03/ 27 20:47	霜注意報 強風注意報 強風注意報 強風注意報 波浪注意報 強風注意報 強風注意報	0	•	0				0				0	0	0	0	0	0	0	0	0

発表時刻	警報・注意報	松江市	安来市	出雲市	雲南市	奥出雲町	飯南町	大田市	川本町	美郷町	邑南町	浜田市	江津市	益田市	津和野町	吉賀町	海士町	西ノ島町	知夫村	隠岐の島町
03/ 29 04:06	強風注意報	•	•	•													0	0	0	0
03/ 29 04.00	波浪注意報																0	0	0	0
03/ 29 08:09	強風注意報	0	0														0	0	0	
03/ 29 06.09	波浪注意報																0	0	0	0
	強風注意報																0	0	0	0
03/ 29 10:04	波浪注意報			•													0	0	0	0
	霜注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
	強風注意報	0	0	0				•	•	•	•	•	•	•	•	•	0	0	0	0
03/ 29 12:23	波浪注意報	0		0													0	0	0	0
	霜注意報	0	\circ	0	0	\circ	\circ	\circ	\circ	0	0	0	0		0	\circ				
	強風注意報	0	\circ	0				\circ	\circ	0	0	0	0	0	0	\circ	0	0	0	0
03/29 15:51	波浪注意報	0		0													0	0	0	0
	霜注意報	0	0	\circ		0	\circ	0	\circ		\circ	0	0			0				
	強風注意報	解	解	解				解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
03/ 29 18:10	波浪注意報	0		0													0	0	0	0
	霜注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
03/ 29 21:12	波浪注意報	解		解													解	解	解	解
	霜注意報	0			0				0	0	0	0	0	0	0					
03/ 30 07:13	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
03/ 30 10:04	霜注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•				
03/ 31 07:10	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
03/ 31 10:03	霜注意報																			

気象情報発表状況

情報名	号数	発表時刻
黄砂に関する島根県気象情報	第1号	03/28 16:05
黄砂に関する島根県気象情報	第2号	03/29 10:51
黄砂に関する島根県気象情報	第3号	03/30 10:59

竜巻注意情報発表状況 当該事項なし

土砂災害警戒情報発表状況 当該事項なし

指定河川洪水予報発表状況 当該事項なし

高温注意情報発表状況 当該事項なし

記録的短時間大雨情報発表状況 当該事項なし

潮位情報発表状況 当該事項なし

県内の地震(震度1以上) 当該事項なし

松江・浜田・西郷の観測値の順位更新(3月としての値5位以内)

気象官署 特別地域気象観測所	要 素 名	観測値	起月日	月の順位	従来の同順位値	起月日
松江	月平均気温の高い方から	10.4 °C	2021年3月	1	9.8 °C	2020年3月
松江	月間日照時間の多い方から	174.5 時間	2021年3月	5	174.1 時間	1961年3月
浜田	月平均気温の高い方から	11.2 °C	2021年3月	1	10.9 °C	2002年3月
西郷	月平均気温の高い方から	9.3 ℃	2021年3月	1	9.3 °C	2020年3月

地域気象観測所観測値の順位更新(3月としての値1位) 当該事項なし

異常気象・気象災害

2021/3/8 令和3年3月

	海上波浪害				плиотол
発生地域名	西部				
気象概況	高気圧が日本海にあって、流	毎上を中心にうねりを伴い汲	皮がやや高い状態だった。		
	最低海面気圧	1024.7hPa	3月8日 14時38分	浜田	
	最大風向・風速	北北東 6.8m/s	3月8日 15時53分	浜田	
	最大風向・風速	東北東 6.9m/s	3月8日 13時37分	吉賀	
期間中の極値	最大瞬間風向・風速	東北東 11.9m/s	3月8日 15時23分	浜田	
	最大瞬間風向・風速	東 12.3m/s	3月8日 14時02分	吉賀	
	最大波高	(速報値)2.3m	3月8日16時	浜田	
	有義波高	(速報値)1.1m	3月8日19時	浜田	
被害状況	被害状況 8日18時20分頃、浜田市の駅 が、全員救助された。	馬島灯台の北北西約21キロ	コの日本海で、漁船が転覆。乗組員	11名が海に投	げ出された

						1. 140 1 0/1
	落雷害					
発生地域名	東部			·		
気象概況	気圧の谷や寒気の影響を受	けて、島根県では大気の	の状	態が不安定となり積乱雲が発達	をし雷を伴い雨	となった。
	最大風向·風速	北西 11.5m/s		3月22日 07時33分	松江	
	最大瞬間風向・風速	西北西 18.6m/s		3月22日 17時19分	松江	
	最大1時間降水量	2.5mm		3月22日 18時18分まで	松江	
期間中の極値	最大1時間降水量	3.0mm		3月22日 04時13分まで	掛合	
	最大10分間降水量	1.5mm		3月22日 17時28分まで	松江	
	最大10分間降水量	2.5mm		3月22日 03時23分まで	掛合	
	日最高気温•平年差	11.7°C (−1.9°C)		3月22日 10時41分	松江	
被害状況	被害状況					
	松江市で落雷のため、930戸	で停電が発生した。				

地上気象観測月統計値表 (1)

Γ	ш	₽	1		2	3	4	5	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	56	27	28	56	30	31	겍	#	۲	H	盛	K	
		Γ.	hm	2400	0717	0716	2400	1143	1921	0116	1722	I	0937	T	2033	0915	I	I	1326	_	_	_	2008	0347 2	1728		_		_ 2	2400 2	0526		I	I		_				1 \	
	最大10分間			0.0	1.5	0.0	0.5	2.0	0.5	0.0	0.0	I	0.0	I	1.5	1.0	I	I	0.5	-	-	-	1.0	1.5	1.5	Ι	-	Ι	-	0.0	1.0	Ι	I	ı					2.0	2	
水量				2400	0337	9080	2400	0618	2041	0200	1812	I	1027	I	2121	0332	ı	I	1020	_	_	_	2028	0434	1818	Ι	_	Ι	_	2400	0539	I	I	1							
降力	最大1時間				6.5 0	0.0	0.5	0.09	0.5	0.0	0.0	I	0.0	I	5.0 2	1.5 0	1	I	2.0	_	_	_	3.5	3.0 0	2.5	ı	_	ı	_	0.0	2.5 0	I	ı	1					6.5	2	
	当		E		27.0			33.5				1	0.0	1	13.5	0.9	ı	ı	0.9	_	_	_	10.0	13.5	0.9	Ι	_	Ι	1		7.5	I	ı	1	62.0	35.5	27.0	1.5	33.5	22	
_			Е	_	27			33							13				_				1(13											79	35	2.2	124.5	33		
平均	無		2 10分比	4	8	∞	0	9	7	33	0	4	6	2	3	0	7	7	6	1	8	2	2	9	9	0	3	3	0	4	9	7	6	6	0	4	5	0			
全天	日射量		2	_	4.58	16.18	13.70	4.36	4.97	11.33	10.60	12.14	16.49	20.15	4.03	7.50	19.27	19.57	5.99	19.51	21.38	19.75	6.45	2.66	12.56	22.50		18.73	22.10	_	3.56		17.59	23.79	11.0	14.4	16.5	14.0			
田岡	聖報		h	7.7	0.0	6.3	5.5	0.0	0.4	2.3	2.0	2.9	7.0	9.8	0.0	0.0	9.3	9.6	2.4	8.8	11.0	9.2	2.6	0.0	3.5	11.3	10.1	8.2	10.1	7.6	0.2	8.5	6.1	11.2	34.1	63.6	76.8	174.5			
		起時	hm	2246	0042	1517	2101	1159	1045	1232	1522	1332	1137	1610	2010	0030	1603	1143	1254	2309	0843	0938	0449	2355	1719	1341	1443	1158	1241	2333	1731	1204	1420	2235							
	最大瞬間	風向	16方位	SSW	SSW	ENE	SSW	ESE	NNE	ENE	ы	WSW	NE	ы	NE	ENE	WNW	M	≱	Е	Е	Е	田	WNW	WNW	W	W	WNW	NW	S	WSW	W	ΝM	ENE					W		
	普		m/s 1	18.3	18.5	10.8	6.9	10.0	14.9	11.3	10.2	4.3	11.0	8.1	18.0	14.7	9.4	6.1	15.9	11.1	15.0	14.9	10.9	13.7	18.6	16.5	10.5	9.8	10.9	14.4	14.6	24.5	9.5	12.0					24.5	29	
椡				2301	0225	1319	1502	1203	1013	1234	1617	1343	1351	1645	2011	0015	1431	1802	1237	1511	0914	1013	0451	1947	0733	1346	1350	1634	0723	1700	1758	1209	1401	2239							
風	K			SSW	W	ESE	SE	ы	NNE	ENE	ENE	W	NE	ы	ENE	ENE	WNW	ы	≱	NE	Е	ENE		W	NW	W	WSW	NW	WSW		WSW		MN	ENE					WSW		
	普		m/s 16		8.9	6.4	4.0	8.9	8.8		8.9	2.9	7.3	0.9	11.7	2.6	0.6 W	4.0	11.0	7.2	9.2	9.1	9.9	8.4	11.5	12.0	7.4 V	6.9	7.1 V		9.6 V	15.6 V	6.3	7.0					15.6 V	56	
	平均	L		4.1	5.2	3.8	1.4	2.9	4.6	4.3	3.3	1.6	2.7	1.8	4.2	4.7	2.5	1.6	3.4	4.0	5.6	6.4	2.9	3.9		3.9	2.5	2.5	3.5	2.9	3.7	6.2	2.4	3.6	3.4	3.7	3.5	3.5			
	A		+	1458	0008	1435	1241	1609	1352	1304	1207	1305	1548	1132	1144	1156	1250	1331	1642	1510	1209	1525	1201	2338	1043	1311	1046	1326	1245	1003	0002	0931	1430	1207							
湿度	平 普				53 0	40 1	38 1:	85 1	69 1:				48	23 1		63 1	50 1:	38 1.	69	56 1	52 1:	53		51 2:	49 1	47 1:	39	42 1:	20 1:	27 1	41 0	29 0	50 1	26 1:							20
相対湿度			%	22	78	22	29	93	84	99	69	75	75	7.1	77	77	78	78	87	71	69	70	84	90	74	74	71	73	9	54	92	75	72	71	72	92	72	73			
1	王 平均		%		8.0	5.0	9.7	12.3	8.6	6.5	7.2	7.4	9.7	7.1	9.6	9.4	8.8	9.5	12.2	8.5	7.9	9.0	12.0	12.0	7.7	8.1	9.5	10.8	8.3		13.5	12.9	11.2	6.5	8.2	9.4	10.1	9.3			
平均	蒸気圧	Ι	4	_																															ω	0.	1(O.			
	田	起時			3 2352	5 0352	2 0645	8 0432	2 2232	4 0623	5 2351	4 0356	3 0543	6 0416	3 0037	7 2353	3 0636	3 0520	1 0117	8 2400	6 0551	1 0618		6 2210	9 2350	6 0616	8 0520	3 2359	3 2357			6 0639	0 2352	0 0613	4	7	0	7	4	8	0
頭	兽		0		3.3	7 1.5	5 -0.2	9.6	6.2	5.4	4.5	1.4	3.3	9.0	6.3	6.7	7 3.3	4.3	8.1	6.8	4.6	8.1		9.6	2.9	1.6	3.8	8.3			12.4	_	9.0	0.9	4.4	5.7	7.0	5.7	12.4	28	-0.2
災	恒	起時			0008	1237	1325	1606	0807	1222	1204	1256	1138	1434	1227	1348	1307	1350	1504	1335	1337	1330	1212	0227	1041	1325	1349	1113	1414	1210	1155		1302	1234							
1	当		ပ္	22.8	18.6	8.7	16.4	13.5	12.6	9.4	11.5	12.8	13.5	16.8	16.0	12.4	15.7	17.8	16.8	13.5	13.3	13.6	15.9	13.2	11.7	15.1	18.8	19.5	19.5	19.4	18.6	19.2	19.9	18.1	14.0	15.2	17.5	15.6	22.8	1	0.7
	平均		ပ္	16.5	6.8	5.1	9.1	11.1	9.1	6.7	7.5	7.0	7.5	7.8	10.4	6.6	9.0	10.3	11.9	9.8	8.9	10.7	12.1	11.2	7.6	8.7	11.7	13.2	12.7	13.0	15.8	15.2	13.8	12.0	8.6	10.1	12.3	10.4			
(Æ	海風		hPa	1016.7	1018.2	1029.5	1025.8	1018.8	1025.1	1027.6	1026.6	1023.7	1027.7	1027.2	1019.0	1016.4	1018.6	1018.6	1012.6	1018.9	1020.9	1020.3	1013.1	1008.4	1016.8	1021.3	1021.8	1019.6	1021.8	1017.4	1004.7	1006.4	1010.8	1015.5	1024.0	1018.6	1015.0	1019.0			1000
平均気圧	現地		hPa	1014.1	1015.4	1026.7	1023.0 1025.8	1016.1	1022.4	1024.8 1027.6	1023.8 1026.6	1020.9 1023.7	1025.0 1027.7	1024.4	1016.3	1013.6 1016.4	1015.8	1015.9	1009.9 1012.6	1016.1	1018.2 1020.9	1017.6 1020.3	1010.4	1005.7	1014.1 1016.8	1018.6 1021.3	1019.1	1016.9 1019.6	1019.1	1014.7	1002.1 1004.7	1003.8 1006.4	1008.1 1010.8	1012.8 1015.5	1021.2	1015.8	1012.3 1015.0	1016.3 1019.0			
		本	1		2 1	3 1	4	5 1	6 1	7 1	8		10 1	11	12 1	13 1	14 1	15 1	16 1	17 1	18 1	19 1		21 1				25 1					30 1	31 1	上旬 1	計 中旬 1	下旬 1	Я 1	最大・高	Н	班, 小具
	ш	4			. 4	.,	7	-			~	J,	-	1	1			1		1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	<□	1000	 	型	最大	型	1

地上気象観測月統計値表 (2)

2021年3月

気象官署名 松江地方気象台

地点名 松江 (島根県)

地点番号 47741

	0.4年	II.	具化治菌	H		H. H.	有油酸锰矿人	(00)										
Ш	平当5 深さ合計	政制	報	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	× 0 V	×(価PE)	NK C. J. ≥ 25)	≥30 ≥35	2	大気現象			K	1 気 敷 況			
₽	cm	E S	hPa	起 hm hm	最 高 平 均	最 低	単 恒 中 奴	最 低	最 高	_	₽₽₩∅∞┿≡≡⅓▼≭	阻		色		夜		
1		I	1004.7	0		_	_		_	•			晴後時々曇		雨時々曇			
2	_	-	1003.4	0132	_					*	•*		噩		みぞれ時々曇	々曇一時雪後晴		
3	_	-	1027.7	0002						*			曇一時雪後晴		曇時々晴			
4	_	_	1022.5	1851		0				•			曇時々晴		兩一時曇			
5	_		1016.0	1559						•	==		雨後一時曇		曇時々霧			
9	_	-	1018.8	8000						•	8 =		曇時々雨		雨時々曇			
7	_	-	1025.8	1458						•			曇後一時晴		番―――			
8	_	_	1025.4	0415						•			曇後時々雨		晴時々曇			
6	_	_	1021.2	1637									番		曇後晴			
10	_		1023.1	0022						•	II		曇一時雨後晴		抽			
11	_	I	1023.8	2400									晴後一時曇		嘝			
12		I	1012.9	2350						•			雨時々曇		<u> </u>			
13		I	1012.4	0134						•			雨時々曇		晴時々曇			
14		I	1017.3	1507							II		歪		崔			
15		I	1015.5	2234							8 II		晴後一時曇		睛後曇一時雨	時雨		
16	_		1010.6	1323						•	II		雨時々曇一時晴		晴時々曇			
17		_	1015.4	0405									睛		抽			
18		_	1019.1	1607									睛		曇時々晴			
19			1019.0	1953									晴時々曇		晴時々曇			
20		_	1008.1	2400						•	=		曇時々晴後雨		雨時々曇、	、霧を伴う		
21		_	1005.6	0424						•	8 =		雨後時々曇		曇時々雨	曇時々雨一時晴、雷を伴う	9	
22			1011.9	0002						≥	=		雨時々曇一時晴、	雷を伴う	- 中時			
23		_	1020.1	1744							=		贈		舳			
24	_	1	1019.5	1811									晴後曇		番―――			
25	_	1	1018.9	1544									曇後晴		抽			
26	_	I	1018.5	0334									擅		曇時々晴			
27		I	1010.5	2400						•			晴後時々曇		雨時々曇			
28		I	1002.0	1505						•	II		雨時々曇		晴時々曇			
29	_	I	1004.5	0408							8		曇時々晴、大風を伴う	伴う	曇時々晴			
30	_	Ι	1008.3	0012							8		曇後晴		奎			
31	_	I	1014.3	0431							II		聖		曇時々晴			ļ
上旬	_				Œ	3 0	ر بر	17	3.2 6.7		月最大24時間降水量	英	.> □		日最大風速	日平均雲量		
中旬	_				¥ @	;				(mm)	期間	0	≥25	≥30 ≥35	(m/s)	(10分比)	田多日数	К
計一有	I				三民	9.9	***	z	13.8	.8 34.5	4日22時級長	平 句 田 田 田	最高 平均 最低 最高	最高 最高 ≥10	≥ 15 ≥ 30	<1.5 ≥8.5		- 盟 [
H					ш <	13.2	š	W(U.5)E	21.6	.6 起日 5	— ○ ○ ○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	0 0	0 0 0	0 0	5 1 0			□ ≱
最大	_	1			k N	6.7		o	10.1		月間風速観測回数	ш	日降水量(≥mm)		日最深積雪(≧cm)	(≥cm)	無緣無	×
最低			1002.0		+ %	1.3	1.3	2.0	1.1 2.6		C	0.0 0.5 1.0	10 30 50	70 100 1	5 10	20 50 100		
起日			28		\dashv	?					744	17 11 10	0 5 1 0	0 0	0 0 0	0 0 0	2 3 1)	7

地上気象観測月統計値表 (1)

	Т	T	ŧ	1 00	2 2	- 3	59 4	21 5	9 21	_ 7	8	6 -	- 10	- 11	29 12	39 13	19 14	- 15	37 16	- 17	- 18	- 19	02 20	17 21	35 22	- 23	- 24	- 25	- 26	- 27	01 28	- 29	- 30	- 31	괵	#	۲	月	盛	K	盛	÷
		最大10分間	斯 Pm	0.0 2400	3.0 0207	1	0.5 2359	1.0 1021	0.0 1717	1	1	1	I	I	1.5 1929	1.0 0239	0.0 1349	I	1.5 1237	_	I	1	1.5 1402	2.0 0147	0.0 1235	_	1	_	I	_	2.0 0401	1	ı	1					3.0	2		
1	H -	+	m H			1				I	I	1	1	1				T		_	T	1				_	1	_	T	_		ı	ı	1					(*)			
	世 .	最大1時間	u h h m	0.0 2400	12.0 0255	1	1.5 2400	3.5 1020	0.0	1	1	I	I	I	5.0 1930	2.0 0322	0.0 1439	1	2.5 1316	_	1	1	3.5 1544	6.0 0219	0.0	_	1	_	1	_	4.0 0407	ı	ı	1					12.0	2		
	1	盛	mm	0.0	34.0 12	1	3.0	15.0	0.0	1	1	I	I	I	18.0	4.0 2	0.0	1	4.5	_	1	1	11.5	23.0	0.0	_	1	_	1	_	ıc	ı	ı	1	52.0	38.0	37.5	.5	34.0 12	2		
_		mind.	五 mm		34		.,	16							18	7			7				11	23)						14.				25	38	37	127.5	34			
# <u></u> ⊢		事 美	MJ/m ² 10分比																																							
-		a 日射量		8.2	0.0	8.5	4.0	1.0	0.3	5.6	9.8	4.2	9.4	7.1	0.0	1.6	3.9	8.6	0.0	9.1	11.0	0.6	0.4	0.1	3.3	11.2	10.1	9.4	6.6	7.5	2.1	8.8	7.2	10.3	49.8	51.9	6.62	9.1				
	三 :	聖	ψ t			8800	, 6181			0848		1138	1347		2002	0318	1305	1156		1505	1730	1518		2353 (1001				6020			1439 10	4	2	7.	181.6				
万気象	1		向 位 hm	SSE 2303	S 003	ENE 00	SE 18	E 1110	NE 1141	B0 E	ENE 1523		NE 13	ENE 0329	NE 20	03 N			SW 0914	NE 15	NE 17	NNE 15	IW 1333	W 23	W 0002	SW 1207	SW 10	sW 1223	ENE 1639	SSE 2116	SSE 05	SW 1220	SW 0025	N 14					SSE			_
気象官署名 松江地方気象台	1	最大瞬間	風向 s 16方位	21.8 S	20.7	11.8 E	8.2	11.6	15.6	8.9	11.9 El	7.5 WSW	12.4	5.3 E	10.3	16.8	8.6 NNW	5.3 WSW	20.3	13.2	8.5	10.6 NI	7.2 NNW	14.4	14.3	13.7	9.6	6.8 WSW	9.5 EI	17.4 S	27.9 S	18.3	3 0.6	8.8					27.9 S	28		
[署名]	₩ -		r m/s	2353 2	0008	0045 1	1450	1138 1	1149 1	9060	1553 1	1207	1655 1	0345	1211	0341 1	1314	1158	0919 2	1814 1	1717	1521	1341	2235 1	1331	1723 1	0932	1213	1659	2138 1	0534 2	1220	9100	1652					2			
後。	重.	. , -	句起時i位hm		S 00	NE 00	Ž	E 1	NE 1	ENE 09	NNE 1	SW 12	NE 16	ENE 03	ENE 12	NNE 03	Z I	WSW 1	SSW 09	NE 18	NE 13	NE 1	NNW 13		WSW 13	SW 17	60 MS	WSW 12	NE 16	SSE 2	S 0.6	SW 12)0 MS	NE 16					SSW			
	1	盛	風向 m/s 16方位	12.4	11.4	7.2	4.6	7.3	9.8	6.0 E	8.9	5.5	9.7	4.2 E	7.6 E	10.1	2.0	3.9 W	13.6 S.	7.4	5.2	5.9	4.7 NI	8.9 WNW	8.4 W	10.0	7.0	4.9 W	6.5	8.1	13.4	12.8	6.2	5.5					13.6 S	16		
	ŀ	型		5.5	6.3	4.0	2.3	3.3	4.7	3.3	3.5	2.5	3.6	2.2	3.5	4.8	2.3	2.2	5.7	3.7	5.6	2.7	2.0	3.5	4.8	5.3	3.0	2.4	3.3	2.9	6.8	6.1	2.8	2.9	3.9	3.2	4.0	3.7				_
-	1		起時 (風程) hm m/s	1353	2014	1139	1010	1250	1904	1016	1234	1153	1024	1342	0946	1120	1619	1713	0124	1312	1543	1444	1035	2339	1934	0955	1035	1037	1605	1149	9700	0556	1423	1230								
世	±X.	普	% 画 ~	38 1	53 2	43 1	52 1	69 1	70 1	55 1	51 1	62 1	59 1	42 1	45 0	61 1	63 1	40	46 0	62 1	46 1	54 1	60 1	41 2	38 1	39 0	34 1	47 1	28	24 1	48 0	28 0	46 1	45 1							24	27
苹		书办		28	92	09	74	88	83	69	92	77	74	70	62	77	83	75	81	82	74	75	85	82	22	53	62	73	22	45	62	75	29	29	74	78	9	72				
3		蒸気圧・	hPa	10.9	8.0	5.6	8.7	13.0	10.4	7.2	7.9	8.1	8.3	7.9	10.0	9.4	9.2	9.4	13.9	10.8	8.7	10.0	13.5	11.7	6.2	8.9	0.6	11.0	7.9	7.7	14.3	13.2	10.8	8.9	8.8	10.3	8.6	9.6				
			加 hm h	0220	2400	9190	9636	0033	2400	9020	2400	0243	2351	0548	0526	2400	0514	0537	0003	2400	0632	0627	0655	1504	2125	0650	9090	2400	0202	0245	2204	2347	2400	0628								
(島根県)		最	့ ပ	7.9	4.2	3.0	2.2	9.4	7.1	4.6	3.6	2.6	3.9	1.3	8.9	4.8	3.9	9.6	8.5	5.7	3.5	6.2	6.6	10.5	5.0	5.3	5.3	8.4	6.2	8.9	13.6	12.0	8.8	4.7	4.9	5.8	7.9	6.2	13.6	28	1.3	11
	垣	he	加 hm	1424	0131	1500	1749	1253	2060	1253	1223	1132	1257	1324	0935	1123	1215	1323	0953	1237	1418	1333	1037	0305	1247	1505	1219	1309	1324	1338	9800	0953	1404	1208								
平田 川田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	×	盛	ပ	23.9	20.0	10.2	14.7	16.7	13.4	10.0	12.2	12.5	14.7	16.0	16.0	12.9	14.6	17.7	18.8	14.7	16.4	17.1	18.3	14.5	11.3	14.3	17.8		18.3	22.4	19.4	18.4	19.1	17.1	14.8	16.3	17.4	16.2	23.9	1	10.0	7
地点名	-	吊	ပွ	16.9	7.3	6.2	9.1	12.8	10.1	7.7	7.9	7.7	8.8	8.7	10.7	10.0	8.6	10.7	15.3	11.1	9.7	11.5	13.7	12.0	8.9	10.9	12.6	13.4	12.3	15.0	15.9	15.5	14.4	11.3	9.5	11.0	12.9	11.2				
55	H :	無	hPa	1015.6	1019.1	1028.8	1025.1	1017.4	1024.4	1026.7	1025.7	1023.5	1026.8	1026.6	1017.3	1017.4	1018.9	1018.6	1012.8	1017.5	1019.1	1018.4	1011.8	1009.5	1017.8	1021.9	1022.0	1020.0	1021.8	1016.1	1004.4	1007.4	1011.0	1014.5	1023.3	1017.8	1015.1	1018.6			1001.5	28
47755		現押	hPa	1013.2	1016.5	1026.2	1022.5 1	1014.9	1021.8	1024.1	1023.1	1020.9	1024.2	1024.1	1014.8	1014.9	1016.4	1016.1	1010.3	1015.0 1017.5	1016.5 1019.1	1015.8	1009.3 1011.8	1007.0	1015.3	1019.4	1019.5 1022.0	1017.5	1019.2 1021.8	1013.6	1002.0 1004.4	1004.9 1007.4	1008.5 1011.0	1012.0 1014.5	1020.7	1015.3	1012.6 1	1016.1]
地点番号		ш	ŧ	1	2	3	4	2		7	~	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18		20			23				27		56		31	合 上旬	計中旬	平下旬	均月	最大・高	起日	最小・低	起田

地上気象観測月統計値表 (2)

		I i	₽	1	2	3	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	H	不 題 日	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	数	%
																																				現象日数	-	***	434
	況		夜																																日平均雲量	(107/HC) > >			4
2021年3月	天気概が																																		日最大風速	(m/s) ≥10 ≥15 ≥30			HAXININ .
			闽																																(C)	m 50 m			(# (= mm)
気象官署名 松江地方気象台		*1	æ																																⋉	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	回るの	0	***************************************
	大気現象		Ħ□⊠፼∞┿≡≡½▼≭●		**				II							=	8 II	8 II	=	=			=									8	8 II		月最大24時間降水量		~21日11時別	21 日間區:沖縄洲同巻	ANA 1900 191 30
	50		底 高	•	•		•	•							•	•	•		•				•	•	•						•				9.3 13.8 月最才	(mm) 31.5 34.0	1	3.4 框目 21	
(:	(C)	CZ E	高 高 あ あ 高 回																																2.3 5.9	_ z	W(0.0)E		
浜田 (島根県)		0 ∨ 0 ±	応時 版 半 版 hm 高 均 低	2400	6800	1427	.728	1454	0000	.635	.438	1541	0029	2324	828	9700	1405	2400	1942	0404	1091	255	3400	0319	2000	0114	730	0429	352	2400)514	0341	0001	1340	風 1.1	向 別 2.0		分 分 7.2	:
地点名 浜	最深 最低海面 等	ĸ	cm hPa hm		1003.6	1026.7	1021.4	1014.7	1019.0	1025.1		1021.7	1023.2 0		1012.0		1017.8		1010.9		1017.1	1016.7	1007.8	1006.6	1013.7 0	1020.2 0		1018.9		1007.9	1001.5			1013.3 0			+		
릉 47755	番 の量物		cm																																				
地点番号		пі	E	П	2	3	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	上旬	4 4 4 7 6 7		T 1	\\Xh

地上気象観測月統計値表 (1)

	Ш	ŧ		1	2	3	4	2	9	7	∞	6	10	11	12	5 13	. 14	. 15	, 16	17	18	19	20	5 21	22	. 23	. 24	. 25	26	27	28	- 29	30	31	괵	#	۲	Ħ	谣	$_{\rm H}$	当
)分間	起時	hm	2214	0703	1	2400	0320	1935		1	1	1	1	2141	1256	1	_	0827	_	-	ı	2245	0726	0149	-	ı	-	-	ı	0629	ı	I	1							İ
	最大10分間		mm	0.0	1.5	1	0.0	1.0	0.0	I	I	I	I	Ι	2.0	2.0	I	_	2.0	_	_	I	1.0	1.0	0.5	_	Ι	_	_	Ι	2.5	Ι	I	Ι					2.5	28	
水量	幸間	起時	hm	2304	0716	I	2400	0320	2025	I	Ι	Ι	I	ı	2207	0507	I	_	0831	_	Ι	-	1958	0610	0239	I	Ι	Ι	Ι	Ι	0708	Ι	I	Ι							
世	最大1時間		mm	0.0	4.5	1	0.0	3.5	0.0	I	I	I	T	ı	6.5	0.9	Ι	_	0.9	_	Ι	I	3.5	2.5	0.5	1	Ι	Ι	Ι	Ι	5.0	Ι	Ι	Ι					6.5	12	
		ļ		0.0	16.0	I	0.0	15.5	0.0	I	I	I	I	ı	23.5	19.0	I	_	16.0	_	_	I	18.0	12.5	0.5	Ι	Ι	_	_	Ι	12.5	Ι	I	Ι	31.5	2.92	25.5	133.5	23.5	12	
松	無皿		10分比																																						
	日射量	-	MJ/m ² 10																																						
	時間日		h MJ	9.9	0.0	9.9	5.4	1.2	0.1	0.1	2.3	5.2	9.0	10.3	0.0	0.5	8.6	8.0	5.4	8.2	8.8	8.9	1.6	0.0	5.2	11.4	8.3	9.5	11.2	5.5	0.9	7.4	7.6	11.1	36.5	61.5	78.1	176.1			
ш	型	l		1828	0430	0812	1144	1413	0832	1201	1342	0826	1052	1629	2031	0202	1631	1242	1058	1415	1621	0340	0539	1342	1129	1448	0347	0856	0409	2321	1612	1129	1535	2303				1			
	整置		16方位 hi	S 1	NNW 0	NE 0	SW 1	SE 1	NE 0	NE 1	ENE 1	ENE 0	NE 1	E 1	ENE 2	2	NW 1	S 1	W 1	ENE 1	E 1	ENE 0	E 0	WSW 1	NW 1	WSW 1	MSM 0	W 0	MSW 0	S 2	SW 1		NW 1	E 2					W		
	最大瞬間	風向		15.1	15.1 NJ	10.8	8.0	8.9	15.5	9.4	10.1 E	9.4 E	11.9	5.7	18.3 E	15.1	7.3	7.7	17.0	10.7 E	13.1	13.2 E	12.5	W 6.8	11.3	14.9 W	13.5 W	10.3	13.4 W	11.9	17.6	21.0	9.3	11.2					21.0	29	
椡		#	=		0437 1	1409 1	1136		0633 1	0819	2052 1	9020	1053 1		1952 1		1533		1104	1403 1	0855 1	0805 1	0603 1	0634	1135 1	2247 1		1208 1		2330 1	1620 1	0925 2		2339 1					2		
闽	×			S 18	NW 04	E 14	SW 11	SE 1347		E 08	E 20	E 07	NE 10	SE 1251	ENE 19	NE 0014	NW 15	SE 1224			E 08	ENE 08	ENE 06	90 MN	NW 11				NW 0824	S 23	SW 16		NW 1509						W		_
	当	風向	16方位	0.6	8.1 N	0.9	5.4 S	4.9	6.4 NNE	6.2	5.7	9.9	6.2	4.5	9.7 EN	7.2 N	4.9 N	5.1	MSM L'6	6.4 ENE	8.6	8.5 EN	8.5 EN	5.3 N	9.9	8.5 WSW	8.2 S	6.6 WSW		7.0		MSM G.	0.9	7.0 ENE					13.5 WSW	29	
			'n.	3.6		3.4 6	2.2 5	2.0 4	3.3 6	3.3 6	3.3 5	2.9 6	2.6 6	2.2	3.3	3.8 7	1.6 4	1.9 5	3.9	3.6		6.3 8			2.9 6	4.2 8	4.8			2.5 7	4.3 10.7	5.8 13.5	2.3 6	3.5 7	3.1	3.5	3.5	3.4	13	,,	
	平均	$\widetilde{}$	'n	~	0 4.1	K															0 5.1		5 3.7	4 2.1				4 2.7							3	3	3	3			
闽	÷	起時	_	7 1358	5 2400	4 1257	8 1242	6 1526	4 2219	8 1120	1 1202	9 1318	4 1353	6 1128	6 1018	4 1159	0 1110	9 1050	3 1842	6 1311	7 1240	2 1120	0 000	7 1354	8 1053	5 1229	4 1535	4 1524	5 1322	1 211	0 0046	6 1629	6 1638	8 1355							Ľ
相対湿度	善		%		2 55	2 44	9 48	98 9	9 64	9 28	6 51		2 44	2 56	9 29	7 64	3 20	2 59	3 63			5 52	02 8		0 48	8 45		9 34	1 25	9 51	9 9	6 46	2 46	9 28	2	0	2	9			25
	平均		%		7 82		62 (1 79		99 1		3 72		98		83			5 72				(26)			72			3 79				92 9				7			
吊	蒸気圧		hPa	11.7	7.7	4.9	8.0	12.3		5.9	6.4	7.5	8.9	7.5		9.7	8.0		11.5	7.6		7.9	12.1	11.4)	6.9	7.5	_	9.6		10.3	14.2		9.5	9.6	8.0	9.1	10.1	9.1			
	カ	起時		0655	2143	2332	0536	2400	2400	2400	0025	2400	2400	0513	0248	2400	0624	0240	2400	0514	0339	1800	8800	2400	2400	0337		2344		0448	0643	2341	3325	0528							
	谣		င့	6.8	2.0	0.1	0.0	7.6	5.0	3.8	3.8	4.2	0.8	-1.0	3.6	3.3	0.0	3.4	5.1	4.2	2.2	8.6	9.4	6.3	1.8	0.7	9.9	6.6	5.9	4.6	13.0	9.2	5.2	2.7	3.4	3.9	6.0	4.5	13.0	28	-10
河間	恒	起時	hm	1356	0004	1243	1507	1300	0542	1232	1228	1316	1241	1107	1018	1156	1356	1120	1320	1223	1238	1111	1333	0218	1219	1400	1413	1258	1138	2330	1637	1401	1105	1047							
πX	谣		ပ္	18.6	15.9	8.0	13.8	13.9	11.5	7.0	6.6	11.6	11.5	12.4	14.0	12.5	14.0	15.0	17.9	11.6	11.6	12.0	14.1	13.6	11.1	14.1	16.7	18.5	18.2	16.6	16.3	17.8	17.7	15.8	12.2	13.5	16.0	14.0	18.6	1	7.0
	平均		ပ္	14.3	5.3	4.0	7.3	10.5	7.5	5.3	6.7	7.5	6.5	5.8	8.3	8.6	7.0	8.9	11.6	7.9	8.0	8.6	11.7	10.4	6.9	9.3	13.4	12.7	12.5	11.1	14.6	14.5	11.5	10.4	7.5	8.8	11.6	9.3			
田	海匪		hPa	1017.2	1017.7	1030.0	1026.0	1019.5	1025.9	1028.6	1027.5	1023.8	1028.0	1027.7	1020.5	1016.1	1018.2	1018.4	1012.2	1019.9	1022.3	1021.8	1013.9	1007.8	1016.2	1020.5	1021.1	1019.0	1021.4	1018.2	1004.8	1005.4	1010.6	1016.2	1024.4	1019.1	1014.7	1019.2			1001.4
平均気圧	現地		hPa	1013.8	1014.2	1026.4	1022.5 1	1016.1	1022.4	1025.1	1024.0	1020.3	1024.5 1	1024.2	1017.0	1012.7	1014.7	1015.0	1008.8	1016.4	1018.8	1018.3	1010.5	1004.4	1012.7	1017.0	1017.7	1015.6	1017.9	1014.8	1001.5	1002.1	1007.2	1012.8	1020.9	1015.6	1011.2	1015.8			_
	ш				2			5			8		10 1	11	12 1	13 1	14 1	15 1	16 1	17 1		19 1			22 1		24 1				28 1			31 1	上旬 1	計中旬 1	下旬 1	月 1	最大・高	П	骨小・ 任
		+				.,	,		Ĺ	-								1	Т	1	1	Т	2	2	2	2	7	2	2	2	2	7.7	3	3	<□	thm	<u>}</u>	拉	最大	型	<u>-</u>

地上気象観測月統計値表 (2)

		Ш	ŧ	1	2	3	4	2	9	7	∞	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		マ 題			¥ ≥	0,	3 48
																																						ш ≱ Т			
																																				1	k I				1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																																				H	2				1
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			杈																																IH	_	3.5			100	0
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																																			均雲	分比			_	20	_
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1																																			日平	(10	<1.5		≥cm	20	_
1																																						0	横雪(0	0
1		H																																	風速	(s)		0	最深	-	-
1																																			3最为	(m)	VII	2		2	_
1	111	`																																							_
1																																								100	
19			闽																																	≥30	喂巵	0		20	0
19																																			(C)		最低	0	nm)	20	_
19																																				≧25	平	0		30	_
19																																			罪	Ī	喧喧	0	锋水量	10	œ
		ı																																	溪			-	Ш	1.0	œ
			={t+1																																	0>	計 型			0.5	0
		4	竹片																																						1.9
	╾				24																															45	3年	3時2	<u>ц</u>	98	
			Į		74																														TIE		12H1	13H1			
株式	冥		X																																降水	期間		₹	恒数		
株式	+		8															8														8		8	時間				束観測		777
株式			İ		II			II	II							II	II	II	II					II						II		II	II	II	景大24			2	間風	_	
株式			¥																																月量	nm)	1.5		田田		
株式			*	•	•		•	•	•						•	•			•				•	•	•						•					(1	4	型			
株式		≥ 35		Ī			_	_															Ĭ	Ī	Ĭ										7 5	Ç: ,	16.4	4.6	8.0	c	0.7
Right	<u> </u>	≥ 30																																	,	j		ш		0	
Right	£ (3	25																																	2	i.	z	(0.4)	n	c	C.2
株式	数区(0			≥			0.
株式	(温路		最低											0																					16.1	1.01	13.2	5.0	6.9	C	0.0
藤豊の 最深 最低海面	√l×	- 1																																				Ш <	† † }	∯ 8	?
藤雪の		_		89	66	01	46	63	11	00	33	98	91	00	00	6(37	7.0	53		31	39	00	66)3	1.1	32	2	80	0()3	73	21	4				1	1	1	_
本	毎 国	田	市 hm	235	022	001	235	162	006	240	040	173	004	240	240	020	143	235	134	001	163	193	240	042	000	174	183	151	040	240	150	052	044	041							
本	最低		Pa	05.7	04.8	27.6	23.2	16.8	18.6	26.9	26.1	21.5	22.5	24.1	14.9	13.8	17.0	15.1	09.3	16.2	20.5	20.4	08.4	05.1	11.8	19.3	19.6	18.4	17.2	11.9	01.4	03.2	8.70	14.8						01.4	28
中 日				- 10	-10	-10	- 10	- 10	- 10	-10		-10		-10	- 10			- 10			- 10			- 10				- 10		- 10	- 10	- 10	- 10							10	
中 日 中 日 中 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	思沙	海豐	cm																																						
中日 中日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	6	盂		I	I	I	1	1	I	I	I	I	I	I	1	ı	ı	1	1	I	I	I	I	I	I	I	-	I	I	I	Ι	Ι	I	Ι	1	I	I	Ι	Ι		l
中日 中日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	数	米なん	cm																																						
																										_)	1旬	(4)		¥	田	
		Ш	华	1	2	3	4	5	9	7	∞	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	15	20	21	22	23	24	25	26	27	28	25	30	31	4			L	愚	最	4

2021年3月

島根県 (68)

1/3頁 最低 15.2 16.9 22.8 10.3 12.7 12.6 10.5 12.4 14.8 15.2 15.7 13.3 17.2 18.0 19.8 22.9 19.7 22.9 14.4 15.3 16.7 15.3 19.1 18.3 15.8 画 13.1 15.1 19.1 15.3 真位: °C 6.8 9.7 9.2 177 15.2 6.3 8.1 10.6 8.9 6.7 7.0 7.3 8.9 7.7 12.3 9.5 9.1 10.4 11.6 11.4 8.1 8.4 12.0 11.1 13.6 15.915.0 11.8 8.1 9.6 10.0 12.1 13.7 吊药 12.1 6.8 10.6 0.9 最低 18.6 22.8 13.5 12.6 12.8 13.5 16.8 16.0 15.7 17.8 13.5 13.6 13.2 18.8 19.5 19.5 19.2 18.1 14.0 15.2 18.6 12.4 16.8 13.3 15.9 15.1 19.4 19.9 17.5 15.6 删 8.6 16.5 6.7 7.5 7.8 10.4 9.0 10.3 8.6 8.9 10.7 12.1 8.7 12.7 15.8 15.2 12.0 202 13.2 13.013.8 10.412.3 平均 4.8 1.2 8.2 0.2 6.2 12.5 9.8 5.7 -0.5 4.8) 9.9 2.8 4.4 1.6) 1.7 5.4) 最低 14.6 14.8 18.6 18.8 22.8 15.5 12.6 12.4) 9.8 13.6 16.2 15.6) 12.6 16.3) 13.8) 14.6 14.7 13.2 10.9 18.6 18.0 19.4 18.1 22.8 13.7 16.5 14.1 20.7 19.7 17.3 15.4 製川 删配 10.9 11.5 5.4 10.6 9.3 6.8 6.9 6.2 6.9 7.0 10.2 9.8 8.1 9.3 12.2 9.3 9.1 11.8 11.3 7.8 8.4 12.5 12.6 12.6 15.9 15.4 13.6 11.8 8.3 189 16.1 10.1 12.1 6.5 6.0 5.1 4.0 7.0 5.9 13.2 12.3 5.1 10.6 9.3 -0.3 2.7 4.1 2.3 5.7 7.9 10.1 3.8 -0.3 4.5 0.9 4.9 最低 13.8 13.5 14.4 18.8 9.2 16.0 15.0 12.9 14.0 13.5 18.4 16.7 22.4 8.6 15.3 12.5 10.1 10.3 12.2 13.1 12.0 17.4 17.7 15.1 17.4 17.3 17.7 18.1 16.6 22.4 13.2 16.4 14.8 画画 9.8 8.5 6.2 9.9 12.6 11.2 8.3 181 10.9 10.6 12.3 13.0 15.4 平边 12.4 12.7 15.7 12.3 10.2 0.2 0.2 9.4 13.2 9.3 最低 15.9 20.5 14.7 13.8 11.6 17.8 14.2 12.8 14.0 13.4 14.3 16.4)16.5 15.8 20.5 13.3 9.0 12.1 15.417.4 12.3 16.3 14.9 12.5 13.5 13.8 15.3 删配 海士 8.7 14.6 6.8 6.5 6.6 9.0 11.6 7.8 8.7 10.6 14.5 171 15.5 6.1 9.0 10.0 11.8 9.5 13.0)11.8 10.3 10.4 6.4 12.7 12.1 平迈 4.0) 6.5 12.6 10.2 2.0) 8.8) 4.6)4.6) 5.7) 2.3) 最低 12.7) 10.9) 6.8) 11.0)13.5 13.8 10.9 10.8 13.213.5 10.5 17.2 13.4) 9.3) 13.916.617.216.215.7 14.1 15.7 12.8 删 180 9.3 8. 14.3 10.9 10. 10.3 12.5 10. 10. 13. 13. 平均 13. 4.2 13.0 2.7 6.8 9.0 3.4 2.2 9.9 5.9 9.2 0.0 0.8 8.6 6.3 0.1 -1.0 0.7) -1.0 最低 15.8 8.0 13.8 13.9 7.0 9.6 12.4 14.0 12.5 14.015.0 11.6 13.6 18.5 18.2 16.3 17.8 18.6 17.9 12.0 14.1 14.116.6 18.6 12.2 14.0 1... 16.7 16.0 西郷 制制 14.3 4.0 7.3 10.5 7.5 5.3 6.7 7.5 6.5 5.8 8.3 8.6 7.0 8.9 7.9 8.0 9.8 11.7 10.4 6.9 9.3 13.4 12.7 12.5 14.6 14.5 10.4 8.8 159 书边 30°C以上日数 35°C以上日数 25°C以上日数 0°C未満日数 観測所名 日 12 14 15 10 11 13 16 17 18 19 20 22 23 25 26 27 28 29 30 31 2 က 2 9 o 6 上旬平均 下旬平均 積算気温 中旬平均 月極値

	骨低		-0.1	-4.1	-2.8	9.7	3.7			-2.6	-1.8	'	3.5	1.2		-0.5	3.4	1.4	-2.5	0.0	4.4	4.6			·						3.4	-1.1	-5.5	11	0.4	0.5	1.3	0.7	16	0		
瑞穂	画	18.8	14.0	9.6	13.9	13.5	12.0	10.9	12.6	13.6	14.8	19.3	11.2	9.4	11.3	17.2	13.4	16.9	19.2	21.4	15.5	12.5	7.7	16.5	17.5	19.3	18.9	20.0	16.7	20.8	20.8	21.8	21.8	31	13.4	15.5	17.5	15.5	0	0	0	
	水	r-	4.3	2.1	5.8	10.0	7.7	9.6	5.3	4.7	5.3	2.7	7.9	9.9	4.6	7.1	8.8	0.6	7.6	6.6	10.2	9.2	3.8	9.6	7.8	10.8	8.3	10.4	12.6	12.0	10.3	9.2			6.3	7.7	9.1	7.7	0	0		
	景低	6:	4.2	3.0	2.2	9.4	7.1	4.6	3.6	2.6	3.9	1.3	8.9	4.8	3.9	5.6	8.5	5.7	3.5	6.2	6.6	10.5	5.0	5.3	5.3	8.4	6.2	6.8	13.6	12.0	8.8	4.7	1.3	11	4.9	5.8	7.9	6.2	0	0		
) 田)	恒	23.9	20.0	10.2	14.7	16.7	13.4	10.0	12.2	12.5	14.7	16.0	16.0	12.9	14.6	17.7	18.8	14.7	16.4	17.1	18.3	14.5	11.3	14.3	17.8	19.0	18.3	22.4	19.4	18.4	19.1	17.1	23.9	1	14.8	16.3	17.4	16.2	0	0	0	
	平均	16.9	7.3	6.2	9.1	12.8	10.1	7.7	7.9	7.7	8.8	8.7	10.7	10.0	8.6	10.7	15.3	11.1	6.7	11.5	13.7	12.0	8.9	10.9	12.6	13.4	12.3	15.0	15.9	15.5	14.4	11.3			6.6	11.0	12.9	11.2	0	0	_	İ
	最低	9.9	1.5	-2.3	0.0	8.3	5.8	4.1	8.0	-1.0	9.0	-2.5	5.8	3.4	1.7	3.9	5.3	3.2	0.3	4.0	7.0	0.9	0.4	0.1	1.0	5.8	3.8	1.0	8.6	7.4	6.2	4.0	-2.5	11	2.4	3.2	4.1	3.3	က	0		ł
*	电	20.9	16.3	11.2	15.5	15.2	12.7	12.3	13.3	13.4	15.7	19.8	13.8	11.5	12.6	18.0	15.2	17.7	20.6	22.1	16.1	14.6	6.6	16.8	18.2	19.8	19.8	22.6	17.0	20.8	20.7	21.2	22.6	27	14.7	16.7	18.3	16.6	0	0	0	ł
	片	2.	5.9	3.7	8.3	11.5	9.0	7.0	6.4	5.9	7.1	7.5	9.5	8.2	6.5	8.9	10.7	10.6	9.4	11.3	12.1	10.6	2.2	7.4	9.2	11.7	10.2	12.8	13.8	13.6	12.0	11.1			6.7	6.5	10.7	9.4	0	0		ł
	骨 低	1	-1.3	-3.5	-1.0	7.0	2.5	9.0	-2.0	-2.8	-2.7	-5.1	5.7	9.0	-1.7	1.5	3.8	-0.3	-2.5	1.5	5.3	3.6	-1.5	-1.5	0.0	3.1	-0.1	-0.1	7.3	4.0	3.4	-1.0	-5.1	11	0.3	6.0	1.6	6.0	15	0		
赤名		4	12.0	7.3	12.0	12.6	10.6	10.3	9.3	11.2	12.4	17.1	13.0	8.8	10.4	15.1	12.6	14.6	17.9	18.9	13.3	13.1	6.4	13.7	16.1	16.7	16.8	18.6	14.4	18.2	18.5	19.6	19.6	31	11.5	14.2	15.6	13.8	0	0	0	
	片	4.	3.3	1.4	6.4	9.4	6.4	4.4	3.9	4.4	4.2	6.2	8.7	2.8	4.1	7.1	9.2	7.6	6.9	9.4	10.5	8.8	3.1	9.6	8.9	10.4	8.0	10.6	11.0	10.6	9.7	8.5			5.5	9.7	8.7	7.3	0	0	_	
	当代	7	-0.1	-2.0	-1.9	7.6	2.7	1.6	-2.3	-3.7	-2.5	-5.7	2.9	1.7	-0.9	2.7	3.5	-0.5	-3.4	1.2	3.6	4.2	-0.8	-1.7	-1.4	3.5	-0.2	-1.8	6.6	4.3	3.7	-0.5	-5.7	11	0.5	0.5	1.7	6.0	16	0	_	
田	恒	ıc.	13.4	7.1	13.4	13.4	6.6	6.6	8.3	13.7	10.2	19.1	14.4	9.1	12.7	17.0	14.0	13.6	17.6	16.7	16.0	15.2	7.2	16.2	18.3	17.1	17.5	22.0	16.8	19.6	20.0	20.1	22.0	27	11.8	15.0	17.3	14.8	0	0	0	_
*	平均	9.	3.9	1.7	8.9	8.6	6.4	4.0	3.3	4.6	3.7	2.8	8.4	9.9	5.6	8.0	10.6	8.9	5.7	7.5	11.2	8.6	3.7	6.2	8.8	10.5	7.6	11.4	13.3	11.7	10.0	8.6			5.7	9.7	9.5	7.6	0	0	_	
	事低 3	8	8.0	-2.0	-1.9	7.9	4.4	2.9	-0.3	-1.6	-0.4	-3.4	3.9	2.0	-0.2	1.6	6.1	1.6	-1.1	2.4	3.3	5.3	1.0	0.4	1.3	4.9)	3.1	-0.2	12.1	10.4	5.8	2.1	-3.4	11	1.4	1.6	4.2	2.5	6	0	_	
掛合	画	20.7	16.4	9.4	14.9	13.2	10.9	6.6	10.0	14.6	12.4	17.6	15.1	10.2	13.4	16.5	15.7	14.4	16.0	15.8	18.9	13.5	8.7	16.4	19.7	17.0)	17.6	23.0	17.4	20.2	20.0	18.8	23.0	27	13.2	15.4	17.5	15.4	0	0	0	
	平均	9	4.9	2.4	7.3	10.1	7.8	5.2	4.9	5.6	5.4	6.3	10.2	7.4	6.1	8.4	12.4	0.6	6.4	8.1	11.5	10.2	5.1	8.2	10.1	11.1)	10.1	12.8	14.8	15.0	12.1	9.5			8.9	8.6	10.8	8.8	0	0		l
	最低	10.3	3.6	1.2	2.6	9.0	6.2	4.7	2.5	0.0	1.4	-1.9	7.8	3.6	2.4	4.0	8.1	3.6	0.2	4.6	6.8	8.6	3.7	3.5	5.8	7.8	5.3	4.1	11.6	10.1	6.9	3.9	-1.9	11	4.2	3.9	6.5	4.9	1	0	_	
大田	-	∞.	16.7	11.2	16.1	15.4	12.6	10.6	12.1	14.0	14.9	16.7	15.2	12.8	14.1	17.2	16.6	15.4	17.9	18.9	17.1	14.9	12.0	15.6	18.5	19.1	18.6	23.3	17.3	19.6	18.9	18.4	23.3	27	14.5	16.2	17.8	16.2	0	0	0	
	中拉	∞.	6.5	5.4	10.2	11.7	9.5	7.0	7.2	7.1	8.0	7.7	11.3	9.2	7.9	10.1	12.7	8.6	8.8	11.3	12.9	11.4	8.7	8.6	11.8	13.2	11.3	16.0	14.6	14.8	13.2	11.0			8.8	10.2	12.3	10.5	0	0	_	l
観測所名	中	-	2	3	4	2	9	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		月極値	11日	上旬平均	中旬平均	下旬平均	月平均	0°C未満日数	25°C以上日数	30°C以上日数	

単位:°C 3/3頁 2021年3月

> -0.3 最低 15.5 19.9 22.1 15.8 16.5 18.8 19.5 20.2 15.7 15.9 12.9 12.7 12.4 15.3 18.1 20.1 16.4 17.9 16.2 22.1 中阿 高記 6.5 11.5 9.5 8.9 9.9 9.9 12.2 11.3 165 6.2 6.1 8.3 8.9 11.7 10.6 10.3 9.3 12.0 13.6 12.5 7.7 10.0 10.4 12.8 13.1 9.4 书型 0.5 6.2 8.7 -0.4 8.3 0.3 2.3 10.6 10.3 6.3 4.6 8.1 最低 12.5 13.5 20.7 13.9 16.2 19.5 17.4 21.5 18.0 21.0 18.2 12.4 15.5 12.4 21.7 10.4 20.7 21.3 21.0 15.0 19.6 22.1 23.1 15.3 17.7 津和野 最高 17.1 23.1 19.1 9.7 8.0 7.3 9.0 6.8 9.5 11.7 217 8.6 13.6 10.7 15.5 12.8 10.7 15.2 15.4 12.7 10.910.9 10.4 平均 8.0 2.0 4.6 4.6 8.0 10.8 8.9 6.4 8.4 5.2 6.2 6.8 最低 15.5 16.4 13.5 12.6 13.6 14.3 16.7 20.6 16.2 19.0 19.3 20.2 18.1 16.915.5 18.1 10.6 15.4 18.1 15.7 18.1 15.3 18.0 24.9 24.9 16.4 16.8 22.1 18.3 22. 出租 嗣配 13.2 9.3 8.2 10.4 12.2 15.0 10.5 9.0 10.5 15.2 12.2 13.7 16.2 9.2 15.8 271 9.0 12.6 15.4 10.0 13.1 Ξ 12.9 小加 6.5 8.0 4.0 8.4 10.5 8.6 0.8) 8.4) 7.6) 3.0) 1.7) 5.4 9.6 3.3) 10.4 6.4 最低 7.7 14.3) 12.4) 14.6 17.5 10.8 17.0) 15.8) 13.6) 9.8) 11.7) 13.1 14.3 15.3 14.6 14.3) 16.1 19.5 14.6 15.4 17.3 17.9 18.1 23.9 19.5 20.9 17.3 15.7 23.9 14.4 15.4 17.4 15.8 22.1 嗣回 無値 (8.6 10.0 10.2 11.0 12.7 14.8 5.7 7.4 8.6 8.6) 14.4 11.2 9.2 14.2 9.5 15.4 237 12.7) 10.4 8.1 12.0 11.3 11.3 14.3 12.2 10.5 9.5 12.0 10.8 8.1 **小** -3.9 -0.3 0.0 最低 14.9 17.6 14.9 18.0 17.8 13.8 17.7 22.0 14.0 10.5 10.7 10.9 13.6 8.9 11.3 15.5 14.6 17.6 13.3 8.0 17.4 16.8 18.0 18.8 19.0 22.0 16.6 20.0 17.3 13.1 14.9 画画 10.5 4.8 6.3 4.4 5.4 2.8 6.2 4.6 4.8 6.0 3.9 6.4 8.6 7.5 9.3 13.7 9.2 9.7 7.5 13.4 10.4 6.4 8.2 9.1 100 12.1 13.0 7.9 8.0 中迈 25°C以上日数30°C以上日数 0°C未満日数 35°C以上日数 観測所名 日午 13 20 9 œ 6 10 11 12 14 15 16 17 18 19 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 2 က 31 中旬平均 橨算気温 上旬平均 下旬平均 月極値 平均

2021年3月

島根県 (68)

1/2頁 0.0 0.0 0.0 14.5 7.5 12.5 0.0 2 03:04 22 04:28 30.5 核江 単位:mm 2 04:01 2 03:42 51.5 0.0 0.0 0.0 0.0 12.0 18.0 0.0 0.0 0.5 0.0 12.5 16.5 0.0 0.0 0.0 23.0 0.0 0.0 0.0 38.0 12.5 44.5 42.5 9.0 3.5 0.0 0.0 0.0 26.5 2 01:52 0.0 32.0 31.0 0.0 0.0 0.0 12 21:51 12 21:14 14.5 0.0 0.0 2 03:24 22 03:23 0.0 61.0 40.0 35.0 0.0 0.0 0.0 34.5 2 02:44 2 01:55 37.0 28.0 127.0 大田 0.0 0.0 2 03:11 12 20:44 34.5 151.0 0.69 47.5 佐田 0.0 0.0 0.0 26.0 12 22:04 48.5 40.0 23.0 21 10:57 7.0 22 11:24 25.5 0.0 0.0 55.5 37.0 大東 12 21:06 20 19:29 50.0 24.5 0.0 0.0 5.5 23.5 0.0 37.5 17.0 104.5 5 11:43 7.5 0.0 0.0 33.5 2 03:37 35.5 27.0 松江 12 21:25 0.0 21 06:53 28.5 0.0 0.0 0.0 16.5 5.0 0.0 0.0 9.0 0.0 0.0 42.5 18.0 三級 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 12.5 15.0 0.0 34.5 12 20:22 0.0 0.0 3.0 0.0 0.0 0.0 0.0 12 21:07 45.5 28.0 0.0 1.0 1.0 16.5 0.0 0.0 0.0 0.0 16 09:01 36.0 22 13:38 54.0 121.5 31.5 海士 6.0 66.0 26.5 124.0 0.0 0.0 0.0 0.0 12 12 28 06:29 12 22:07 28 06:29 0.0 0.0 0.0 23.5 19.0 0.0 0.0 0.0 18.0 0.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 16.0 12.5 76.5 1mm以上日数 10mm以上日数 30mm以上日数 50mm以上日数 70mm以上日数 100mm以上日数 大10分間降水量 大1時間降水量 観測所名 大日降水量 日介 12 14 17 時分 10 11 13 16 19 20 22 23 24 25 26 28 29 27 30 31 日 時分 旬合計 p 旬 合計 7句合計 空

地域気象観測降水量月報

島根県(68) 2021年3月 単位:mm 2/2頁

日付										_	
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	1.5
2	36.0	34.0	43.0	33	2	35.5	33.0	36.5	32.0	44.0	30.5
3	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.5		0.0	0.0
4	3.0	3.0	0.5	2.0		1.5	4.5)	3.0		0.5	2.0
5	13.5	15.0	8.0			7.5		13.0		15.0	11.5
6	0.0	0.0	0.0		0.0	0.5	0.0	0.0		0.5	0.0
7	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0			0.0	(0.0)	0.0		0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0)	0.0		0.0	0.0
12	17.5	18.0	12.5			11.5	15.0	16.5		15.5	23.5
13	5.0	4.0	4.5		11.5	13.0	3.0	7.5		16.5	5.5
14	0.0	0.0	0.5			1.0		0.0		0.5	2.0
15	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	0.0
16	8.0	4.5	3,5			10.0		2.0		5,5	4.0
17	0.5	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
20	13.0	11.5	7.5			17.0		5.5		3.0	0.6
21	15.0	23.0	15.5			18.0		28.0		24.0	10.0
22	4.0	0.0	5.5			1.5		0.0		0.5	1.0
23	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0		0.0	0.0
28	21.5	14.5	19.0			24.0		16.0		24.5	43.5
29	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
员大日降水量	36.0	34.0	43.0			35.5	33.0	36.5		44.0	43.5
日記	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	28
是大1時間降水量	12.5	12.0	12.5	12.0	7.5	10.0	11.0	10.5	10.5	11.5	8.5
2日 時分	2 03:27	2 02:55	2 04:22	2 03:05	2 03:29	2 03:40	2 03:22	2 03:33	2 04:04	2 04:30	28 07:46
8大10分間降水量	3.5	3.0	3.0		2.5	3.0	3.5	4.0	3.0	3.0	2.0
2日 時分	2 02:57	2 02:07	2 03:46	2 0 2	21 01:40	2 02:50	2 02	2 02:45	2 03:26	2 03:42	28 07:23
- 旬合計	52.5	52.0	51.5	50.5	38.5	45.0	48.0	53.0	39.5	0.09	45.5
中旬合計	44.0	38.0	28.5			52.5	28.0	31.5		41.0	44.0
F旬合計	40.5	37.5	40.0			43.5	42.0	44.0	39.0	49.0	54.5
合計	137.0	127.5	120.0			141.0	118.0	128.5	1	150.0	144.0
1mm以上日数	10	6	6	6	10	11	6	6	10	∞	12
10mm以上日数	9	9	4	9	9	7	5	5	3	9	5
30mm以上日数	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	2
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数											
	5	O	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2021年3月

島根県 (68)

1/4頁 NNW NNE ENE SSE NE SSE SSE NNE WSW NW WSW ENE ENE SSE SSE MSM ENE Ź WSW SSE SW SSE SSE SSI 最多 間風向 最大風 最大 最大瞬 NNE) ENE NNE) ENE SWENE) NNN WSW WNW ENE ENE SSE ENE) 8.2 WNW ENE 11.3 WNW SSE SSW SSE) ENE WSM 单位: (m/s) 15.4)11.3) 8.2 11.8) 14.9 8.7 8.7 10.8 15.4)15.9 14.9 14.9 15.417.0 21.6 9.8 13.4 15.97.7 22.1 藍 20.6 21.1 10.3 6.7 10.3 22.1 WNW ENE ENE ENE NNE WNW SW ENE ENE Ž SSESSEWSW WSW ENE NNE) ENE ENE) SSE) ENE) SSE SSE √□′ 14 8.9) 12.4) 12.4) 13.0 6.2 11.7 6.6 8.4 6.7 16.7 最大 <u>~</u> 5.5 8 6.5 12.8 12.5 10.4 11.7 8 15.6 14.6 14. 16.7 6.8 8.9 3.8 ∞ ∞ 5.6 4.6 8.3 3.5 6.4) 3.4 (0.9 3.2 5.4) 8.5 2.8 7.2 3.0 9.0 6.4 2.8 3.9 2.2) 4.0 4.9 5.2 5.2 4.9 5.1 WSW NW ENE ESE ENE NE WNW WNW WNW ENE ESE ENE ENE ENE ENE ≥ WNW NNE WSW ENE ENE NE ENE ESE NE ≥ ENE WSW WSW NE ENE ENE ≥ WNW SW ENE 最大風 最大 最大瞬 瞬間 間風向 15.6 6.9 12.3 12.0 7.4 6.9 10.3 11.5 9.2 6.5 6.2 14.4 13.0 5.015.09.5 8.9 10.8 10.4 13.7 7.3 18.3 13.4 18.3 WNW WSW WNW ENE ENE WNW WSW NNW WSW ENE ENE ENE NE ENE WSW ENE ENE ENE ENE ENE NE ESE ENE ESE NE ESE SSW √<u>□′</u> 5.4 3.7 6.9 5.6 4.3 5.1 6.6 4.0 4.3 4.3 5.4 6.9 5.9 9.6 平均最大 8.7 5.7 5.7 6.4 3.8 2.7 2.7 2.2 3.2 2.4 1.6 3.2 2.6 2.6 2.1 3.5 2.8 2.6 1.8 2.2 1.9 2.4 3.0 2.0 2.9 2.6 33 3.0 2.3 2.7 2.4 2.8 2.6 NNE WNW NNE ENE NE ENE NNW ENE SW) ENE) ΝE ESE NNE NE ENE NE SSE ENE ENE SW SWSW) ESE SWWSW ENE 最多 最大 最大瞬 NNE Ä Z ENE NNE NE ENE WSW ZE 間風向 SSW ENE ž ENE NN SW) WSW 12.5 13.5 8.7 13.6 10.8 15.3 12.8 11.2 16.4 10.2 6.5 10.7 8.3 9.3 8.9 14.0 10.7 13.0 整整 9.7 9 12.2 13.9 16.4 海土 最大風 ESE NNE ENE ENE NNE NE NE NE SSE SWNE NE NE RE ENE WSW WSW WSW WSW SW) Œ 最大 4.5 6.4 8.0 8.9 5.0 9.5 5.2 5.4 5.7 .. 1.6 2.4 1.6 1.9 1.0 2.0 2.9 1:1 2.9 1.7 2.9) 1.9 1.7 3.5 1.6 2.2 2.3 2.4 2.4 平均 2.4 WSW ENE WSW ENE RE ENE NNN ENE NNN ENE ENE ENE NNW Ž SWNNE) ENE) SSW) ESE WSW WSM 最多 NNM NNN ENE ≥ ENE NNN 間風向 NNE) ≥ ENE ENE NE Š WSW NNN 最大風 最大 最大瞬 SW) ENE) NE) NNE) NE NNE SWNE) SSE ESE) 14.4) 藍 16.5 6.8 12.3) 17.0 10.8 14.4 13.9 10.8 11.8 17.0 9.3 12.3 10.8) 6.2 18.0 13.4 13.9 15.4 16.5 11.3) 8.7) 9.3 16.5 11.3 22.6 22.6 12.9 NNW NNE) NNE) NNE WSW RE ENE ENE ENE NNW NNW WNW WSW ENE SW) ENE) ENE WSW SSE WSW SWNW SSE ENE) ENE) RE <u>□</u> 7.8) (9.9 7.4) 8.2 12.0 10.3 9.3) 9.8 6.9 7.0 9.5 最大 7.5 10.1) 6.1 4.2 14.3 11.7 12.4 10.7 11.2 10.8 12.0 10.2 15.0 15.0 平朽 5.7 5.1 4.7 ENE NW NNN ENE NNE NW ENE WNW ENE ENE NE NE WNW Ν WNW Ν ENE ENE ENE WSW WSW ENE Š NE ΝM MM SW NE Š Š WNW 最多 NNN Ä Š ENE ENE WSW MΝ 間風向 NE ENE ENE WSW SW NE ENE NE ΝŽ WSW) SW最大風 最大 最大瞬 15.1 整型 13.2 8.9 11.3 14.9) 13.5 10.8 8.0 8.9 15.5 11.9 5.7 18.3 7.3 17.0 10.7 12.5 10.3 13.4 11.9 17.6 9.3 21.0 10.1 13.1 15.1 15.1 WSW WSW WSW SE NNE RE SE ENE Ä ΝŘ ENE ENE Š SWWSW N ENE ENE ΝŘ SWN SEWSW) <u>□</u> 9.7 8.5) 8.1 6.4 4.5 6.4 8.5 8.5 9.9 8.2 9.9 7.4 10.7 13.5 0.9 13.5 6.0 5.4 6.2 5.7 9.9 6.2 9.7 7.2 4.9 5.1 8.6 5.3 7.0 29 最大 4.1 3.4 2.2 2.0 3.3 3.3 2.6 2.2 3.8 1.6 3.9 3.6 6.3 2.9 4.8 2.7 2.5 4.3 5.8 2.3 3.5 平均 2.9 4.2) 3.0 3.5 5.1 3.1 上日数 上日数 上日数 上日数 10m/s以 15m/s以 20m/s以 - 旬平均 中旬平均 30m/s1) 7 旬平均 田子 |最大 平透 14 16 2 9 10 Ξ 12 13 15 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 3 2 o

地域気象観測風向・風速月報

H	最大 最大 時間 間風向	S	SSEN	NE	10.8 S SSE	8.1 E E	14.7 ENE NE	6.9 E E	7.8 NNE NE	7.1 NW W	7.8 NNE NNE	M	8.4 NE ENE	M M	NNE	WSW	7.9 NNE NE			SSW	9.6 WNW W 12.2 W WNW	10.3 WNW W	10.6 SSW SSW	NW	10.2 NNE NNE	SSE	14.3 W W	MNM	8.3 NNE NNE 16.8 SSE		NE	NE	S	NE			_
横	最大風 事向 廖				SW	Ш		NNE	NE	WNW	NNE	W	NE		NNE		NNE	NNE			w www	SW	1 1		WN o	SW	W		NNE M								l
	最大				3.8	3.9	7.5	3.4	8.48	4.9	4.5			5.4	3.4		3 4.5	3.7		6.0	5.4	5.1	5.5		5.7		8.4		5.1	29					>	0	
	平均		-	_	3.1.5	7 1.6	7 3.1	7 1.5	7 1.3	1.1	7 1.1		1.7				7 1.3	7 0.9	7 1.1		2.1	3 1.2	3 1.6		7 1.5		3 2.4		1.2		1.9	7 1.5	1.7	1.7			ļ
	最多	SSE		MNN	• ,	NNW	NNN	NNW	NNW	NNE	NNW		SSE		"		NNW	NNW		S	SE				NNW		SSE		NNN		NNW)	NNW	SSE)	NNW)			
	最大瞬間風向	SSE	S	NNW]	SE	NNW	Z	NNW	NNW	S	NW	NNW	SSE	Z	NNW	Z	NNW	NNW	NNW	SSE	Z	WNW	SE	ĝ	WNN	S	SSE	Z	NNW								
掛合	素 置	15.9			9.3	4.7	10.5	8.8	8.0	9.1	8.9	9.9	7.7	7.3	9.9	9.2	8.6	8.0	8.3	11.9	10.3	8.9	8.9	7.7)	10.4	15.6	14.8	10.1	9.1	1							
#	最大風向	SSE	NNN	NNW]	SSE	NNW	NNW	NNW	NNW	WSW	NW	NNW	SSE	Z	NNW	SSE	NW	NNW	NNW	SSE	N N N	NNW	SSE	ĝ	NNW	SSE	SSE	Z	SSE								
	最大	6.9	_		4.4	2.8	5.8	4.8	5.0	4.4	5.1	4.0	4.6	3.7	3.7	5.0	5.2	4.2	4.9	5.4	3.0	4.1	4.6	4.0)	6.4	7.3	6.9	5.2	5.3	28				6	a l	0	Ī
	平均	3.4	3.0	0.9]	1.0	8.0	1.5	1.3	1.0	1.2	1.3	1.0	1.4	6.0	6.0	2.0	1.7	1.3	1.4	1.5	1.3	1.4	1.3	1.3)	1.6	3.0	3.3	1.3	1.2		1.6)	1.5	1.7	1.6)			ľ
	最多	SE	Z	NNE	SE	SSE	NE	ENE	ENE	S	Z	SE	SSE	SE	SSE	SE	Z	Z	Z	SE	M N N	SE	SSE	S	Z &	SE	SE	SSE	Z		SE	SE	SE	SE			-
	最大瞬間風向	SE	SE	Z	ESE	ш	Z	Z	Z	NNW	Z	S	ш 2	X MX	SSE	S	Z	Z	Z		MNW	W	WNW	NNW	Z E	ESE	W	ENE	ESE								Ī
大田	最大量	16.6	14.7	10.0	12.0	7.6	13.5	11.4	12.2	7.7	11.1	8.0	11.0	5.1	8.9	9.5	12.6	9.0	10.0	12.9	13.0	12.5	8.7	8.0	8.9	18.3	13.6	6.9	9.8	28							ľ
\times	最大風」	SE	Z	Z	ESE	SE	NNE	Z	Z	NM	Z	SSE	ENE	NNN	SSE	SE	Z	Z	Z		× ×	W	WNW	NNW	Z E	SE	W	MNN ;	SE								ľ
		8.2	7.1	5.4	2.0	4.4	7.2	6.7	6.9	3.5	6.3	4.6	4.7			4.1	7.1	5.4	6.4	6.5	5.3	4.7	3.9	-	2.2	9.5	5.1	_	6.1	28					>	0	l
	平均最大	4.4	4.4		1.8	1.0	2.6	2.3	2.2	1.4	2.1			1.3			2.0	1.6	1.8		3.1		2.0	1.7	3.1		2.4		 x:		2.4	1.8		2.2			ľ
	最多	S	Z	ENE	ESE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE		ENE		1	-	ENE	E		Ш	w WN	WSW	SW		ENE	MSM	\simeq		ENE		ENE	ENE	WSW	ENE			
	最大瞬 間風向	SSW	SSE	NE	SSW	E	ENE	NE	NE	WSW	NE	W	ENE	WS		WSW	ENE	ENE	NE		M N M	W	WSW	NW	ENE	S	SW	WNW	SSW								
田	瀬 川田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田	\$ 24.9			7 9.6	9.5	3 12.6	12.1	3 11.8	6.4	3 11.9		11.4				3 11.7				7 12.4		7 12.1		10.8		7 18.9		5 24.9	1							
	最大風向	•	0,		SW	ENE	NE	NE	ENE		NE	_	ENE			WS	ENE				MNW M	M	W	[M	NE	SSE	WSW	ENE	ENE								
	最大		_			6.0	7.9	7.8			7.4		7.4				7.5	8.1			5.0	8.3	5.3		6.2	-	6.6		7.4	Ľ				'	1		
	平均		v 4.1	3.2	3 1.6	3.0	3.8	3 4.1	3.6	3 2.1	3 2.8	3 1.7	3. 3	v 2.2	v 1.0						v 2.4		V 2.2		2.5		٧ 3.9		E 4.0		3.3	E 3.0		E 3.1			ľ
	最多		NNN /	_	1		Z	ENI	ENI	ESI	ENI	ш	EN	* ×	15				_		» MX	ļ		WN	ESF E						1		Σ				
	最大瞬間風向				SSM	ESE	NNE	ENE	П	WSM	NE		NE	_			д	П	ш		WNW	W	8	≽	MN	MSM 9	W		ENE								
松江	素 型 三				6.9	10.0	14.9	11.3	10.2	4.3	11.0		18.0				11.1	15.0			13.7	16.5	10.5		10.9		24.5		24.5								
-52	最大風向	SS		1	SE	ъ	NNE	ENE	ENE		NE		ENE		ш	W	NE	Щ	ENE		M M	W	WSW		WSW		WSW		ENE								
	最大				4.0	6.8	8.8	3 7.1	8.9	2.9	7.3		11.7				7.2	9.2	9.1		8.4	12.0	7.4		7.1		15.6		15.6	29					C	1	l
	平均	4.1	5.2	3.8	1.4	2.9	4.6	4.3	3.3	1.6	2.7	1.8	4.2	2.5	1.6	3.4	4.0	5.6	6.4	2.9	3.9	3.9	2.5	2.5	3.5	3.7	6.2	2.4	3.6		3.4	3.7	3.5	3.5	数:	火 牧	ļ
観測所名	田休	П	2	3	4	2	9	7	∞	6	10	11	12	14	15	16	17	18	19	20	21	23	24	25	26	28	29	30	31月最大	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	上旬平均	中旬平均	下旬平均	月平均 10m/s以	上日数	15m/s以 上日数	

地域気象観測風向・風速月報

	最大瞬 間風向 最多	SE SSW	SSE N	N	SE N	ESE N	Z	NNE NNE	Z	W	NNE	NNW SE	Z	NNW	NNE	SSW S	NNE	Z		NNW N	Z	W		NW NNW	S	SE SSE	W SSE	Z	NNE	SE	2	ZZ	Z	Z			-
		16.1	14.9	10.5	9.2	10.5	11.1	6.0	10.6	6.3	9.5	5.8 7	13.9			10.7		7.2		10.0 7		8.9		20.0		23.3	10.6			23.3	07						
弥米	画	SE 1			SE	ENE 1	Z	NNE	2			NNE			Z	SSW 1	Z		NNE	`		W		W HN		SSE 2	W 1		- 1	SSE 2							
		6.1	£.	9.6	4.7	3.9 E	8.9	4.1 N	5.9	3.2	5.9 N	3.7 N	8.2		4.1	3.8 S	5.7			5.3		4.2		9.4 F	1	9.8	5.0			8. %	07				0	0	_
	平均 最大	3.0	4.7 7	1.7 5	1.5		2.7 6	1.5	<u> </u>	1.1	2.2 5	1.1	~			1.7	2.0 5	_		1.0	~	1.7		1.3		7	2.3 5		1.9	50 .		1.7	1.9	1.9			
		S	Z	NNE	ы	Е	NE	NE		WNW		ENE	1 2		M	ы				EINE		WNW		WNW		S	W		M		2						
	最大瞬 間風向	S	S	ENE	S	Е	NNE	WNW	NE	NW WI	ENE	S	a ⊗	WSW	W	W		W		o W	WNW	WNW WI		W W		S	W		M ·	N		田田					
シ	最大層間間	15.8	11.8	10.3	10.0	8.6	8.9	7.5	9.9	6.9	7.5	6.7	9.0			0.9	6.5	7.3	7.0	12.6		6.0	9.5	7.4	11.1	15.0	11.2		7.3	15.8	-						
別里	最大風量向	S	S	ENE	S	Е	NE	W	NE	WNW	ENE	S	3 8	M	NE	W	W	×		EINE		A	S	≥ ≥		S	WSW	WNW	WNW	S							_
ŀ	最上	7.4	6.4	5.2	4.7	5.0	3.9	3.5	4.2	3.1 W	4.5	3.9	3.7	3.0	2.8	2.8	3.1	3.4		5.7	0.0	3.4	5.2	4 	5.3	7.1	6.0 V			4.7	-				0	0	_
ŀ	平均	2.8	2.3	1.0	1.1	2.0	1.5	1.3	1.0	6.0	1.1	0.8	1.5	8.0	9.0	9.0	0.7			1.5		0.7	1.3	0.0	1.9	2.3	1.6		1.0		- E	1.1	1.4	1.3			
	最多	S	NNE	ENE	ENE	ENE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NNE	ENE	ENE	SSW	ENE	ENE	ENE	EINE W	· M	SW	WSW	ENE	ENE	SW	SW	SW	ENE		DIVID	ENE	ENE	ENE			
	最大瞬 間風向	SSE	S	ENE	SE	Ε	NE	ш	ENE	MSM		ENE			WSW	SW			NNE		M	SW	-	WSW FNF			MS			SSE							
1000円	最	21.8	20.7	11.8	8.2	11.6	15.6	8.9	11.9	7.5	12.4	5.3	16.8			20.3	13.2	8.5	10.6		14.3	13.7		9 o	17.4	27.9	18.3	9.0	8.8	27.9	07						
	最大風量	S	S	NE	Z	Ε	NE	ENE	NNE	SW	NE	ENE	NNE	Z	WSW	SSW	NE	SE	NE NE	WNW	WSW	SW	SW	WSW HN	SSE	S	SW	SW	BE	SSW							
ŀ	最大	12.4	11.4	7.2	4.6	7.3	9.8	0.9	8.9	5.5	9.7	2.4	10.1	5.0		13.6	7.4	5.2		7.68		10.0		9. 4 7. 7.	8.1	13.4	12.8	6.2	5.5	13.6	01				7	0	
ļ	平均	5.5	6.3	4.0	2.3	3.3	4.7	3.3	3.5	2.5	3.6	2.2			2.2	2.2	3.7	5.6	2.7	3.5	4.8	5.3	3.0	4. 2.	2.9	8.9	6.1	2.8	2.9		0 0	3.2	4.0	3.7			
1	最多	S	Z	S	ENE	NNE	NNE	Z	Z	Z	NE	WNW	Z	WSW	M	SW	Z	Z	MNN	MSM MSM	WSW	WSW	Z	M N N	SSE	SSE	WSW	NW	NNW		AININ	Z	WSM	Z			
l	最大瞬間風向	S	S	NE	SSW	NE	NNN	Z	Z	WSW		NNW	Z		NNW	SW	Z			WSW		WSW		Z W		S	SW		NNE	χ.							
4	最大電腦	19.3	15.2	7.5	8.9	12.4	8.6	9.6	7.5	6.9	7.0	4.2	6.6	5.3		9.9	9.1	9.6	7.0	9.5		7.3	5.1	7.6		19.9	11.9	7.3	7.2	9.9	07						
ala la la	最大風量	S	SSE	NNE	SSW	NE	NNW	NNW	z	Z	Z	Z W	MNN	SW	W	SW	NNW	NNE	MNN S	SE WSW	SW	SW	Z	MS M	SSE	SSE	SW	NNW	Z	n							
İ	最大	10.7	8.9	3.4	4.2	5.2	5.2	3.3	3.4	3.3	3.9	2.5			2.5	3.3	4.2		6.4			4.0		3.7	5.5	7.3	6.5		3.9	10.7	-				1	0	
	平均	4.1			1.5		1.7	1.4				0.7	1.6	8.0	0.8	8.0	1.1	1.0	1.0	1.7	1.5	1.2	0.8	1.0	2.0	2.9	1.7	1.0	1:1		-	1.1	1.4	1.4			
1	最多	SSE	Z	Z	SE	SSE	Z	Z	Z	Z	NNE	SE	Z	Z	S	S	Z	SE	NNE	200	Z		SE	ν _Σ	SSE		NNE	Z	Z		2	z ĉ	SSE	Ñ			
		SE	NNW	NNE	SSE	Ξ	NNE	NNW	Z	NNW	NNE	SE	Z	NNW]	NNW	SSE	Z	SE		ESE	ENE	SSE	SE	W N N	SE	SE		Z	NNE	SE							
I	最大瞬 最大瞬間 間風向	12.6				7.6		7.2	8.6			5.5				6.2	6.9	0.9	7.2	6.9	6.1	6.9		ο α ∞ 4		12.1	7.1	6.7	6.7	12.6)	-						
	最大最風向	SE	Z			SE	NNE	Z	Z	Z	NNE	SE			SE	SSE	NNE	SE	NNE	SSE Z	Z	SE	SE	Z H			Z	Z		SE							
	最大原	5.0	4.9		2.0		4.5	3.6	4.5			3.2	4.4	2.6]		1 1		3.3			2.7	3.2	2.0	3.2			2.9		_	5.3)	17				(0	6	ì
	平均	2.0	2.8	1.3	1.5	1.0	2.1	1.2	1.7	0.7	1.2	0.7	2.3	0.7]	0.5	8.0	1.2	0.8	0.8	1.1	6.0	6.0	1.2	1.0	1.6	1.4	6.0	6.0	1.1		1 6	1.0)	1.1	1.2)			
既 侧	日付	1	2	3	4	5	9	7	8	6	10	11 2	13	14	15	16	17	18	19	20	22	23	24	25	27	28	29	30	31	月最大 400	10000000000000000000000000000000000000	上の十切中旬平均	下旬平均	月平均	10m/s以上 日数	15m/s以上	田数

報
Щ
風海
•
風回
象観測
W.
抱棋

		109	無恒					华						津和野	抽					# Hr	中匹・(m/ s) 吉賀	(6)	4/4月
平均	最大	最大風	最大器	最大瞬間風血	最多	米	最大	最大風量	大 譚	最大瞬間風面	最多	平均	長大	最大風 最大瞬	最大聯	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風	点 不 不 不 不	最大瞬間風面	最多
9.4	4 13.7			_	SSE	4.9	11.2	SSE	2.2	S	S	5.1	8.0	SSW	6.3	SSW	SSW	3.8	7.6	WSW	1.5	SW	WSM
5.2				SSE			8.3	S	16.8	SSE	NNE	3.6	2.8	Z	11.7	S	Z	6.5	13.3	ENE	20.9	ENE	ENI
3.0)	(0) NNE)	10.3)	NNE)	NNE	2.2	4.6	NNW	9.2	NNW	SE	1.4	4.2	NNE	8.1	Z	NNE	2.0	5.8	ENE	8.8	ENE	Z
2.6)	(9.7) SSE)	11.8)	(S	SSE)	1.5	5.0	S	8.9	SSE	ESE	1.8	7.0	SW	13.6	SSW	SW	1.7	6.3	SW	11.4	W	Z
2.2)	(5) (7)) E)	11.8)	NE)	ŝ	1.3	4.2	ESE	8.9	ESE	Z	1.4	5.6	SSW	14.3	S	Z	2.4	8.9	WSW	11.7	SW	WSW
3.3)	(2.9)) NNE)	12.9)	ĝ	Z		5.8	NNE	12.2	NE	NNE	2.1	5.1	NNE	11.9	NNE	Z	3.2	7.4	ENE	12.7	ENE	ENE
2.2)	(3.8)		(2.9)		NE		3.9	NNW	6.5	NW	NNE	1.0	3.5	NE	6.5	NNE	NNE	2.5	6.4	ENE	9.1	ENE	Z
2.2)	(2)	(X		ĝ	Z		5.3	Z	10.7	Z	ESE	1.6	4.9	NNE	8.6	NNE	NNE	2.6	6.9	ENE	12.3	Ш	ENE
2.3)	(3) 4.4)	WI	6.7)	WNW)	SSE		3.0	NW	5.0	NW	SSE	1.0	3.9	NNE	6.7	NNE	SSE	1.7	8.7	ENE	12.0	ENE	Ñ
2.9	.9 5.1	1 NNE	8.6	NE	SSE	1.9	5.0	Z	6.6	NE	SSE	1.4	5.1	NNE	9.0	Z	NNE	2.4	7.9	ENE	13.5	ш	ENE
2.2)	(2.2)) SSE)	7.2)	(S	SSE)	1.3	3.2	NNW	4.7	NW	ESE	6.0	4.4	NNE	7.3	Z	SSE	1.5	3.9	WSW	6.8	SE	Z
2.5)	(9.1)		11.3)	SSE)	NE	1.2	4.4	SSE	7.7	SE	SE	1.9	7.3	SW	12.8	S	WNW	2.1	5.9	WSW	11.1	SW	WSW
4.0	0.8		15.4				6.4	Z	13.8	Z	Z	2.7	5.6	NNE	12.6	NE	NNE	6.1	10.9	ENE	20.4	NE	ENE
2.9	9.9 6.	M 9	8.7	M	SSE		3.1	田	6.4	W	SE	0.8	3.9	ENE	8.4	NE	SSE	1.6	9.6	NE	8.6	ENE	Ē
33	3.0 4.6	MNM 9	6.7	S	SSE		3.8	MN	5.7	NW	NW	6.0	3.1	NNE	5.7	NNE	NE	1.2	4.3	SW	6.4	SSW	NNI
4.4	.4 9.1	1 S	15.4			2.2	5.1	S	10.3	S	S	2.7	8.6	SSW	13.8	SSW	SSW	1.4	4.4	S	10.4	SSW	N
2.7	.7 5.9	Z	9.3	NE	NE	1.9	4.6	NNE	10.5	Z	Z	1.4	4.6	NNE	8.8	Z	NNE	2.4	7.3	ENE	12.6	ENE	ž
1.8)	(3.5)	(X	5.7)	NNE)	ESE	1.5	3.9	NW	0.9	NNW	NNW	1.3	4.5	NNE	7.8	Z	SSE	1.7	5.9	ENE	9.4	NE	NE
2.2	2. 4.6	Z 9	7.2	NNE	SE		3.6	NNN	6.2	Z	NNN	1.2	4.0	NNE	7.3	NNE	Z	1.4	5.8	ы	9.2	ENE	ž
4.3	.3 11.9		18.0	S	SSE	2.0	6.7	S	13.7	S	ESE	3.4	7.9	SSW	17.7	SSW	SSW	2.7	7.6	WSW	14.3	SW	WSW
4.2	.2 10.9	MM 6	15.9	WNW	NW		6.7	NW	11.0	NW	NW	1.2	4.1	NE	9.7	NW	NNE	4.6	8.7	ENE	16.6	NE	ENI
6.3	.3 11.7			WNW	MNM		6.4	NW	11.2	NW	NW	1.4	4.7	ENE	11.3	Z	ENE	3.5	8.1	ENE	18.1	NE	N
4.9	6.9		13.4	W	S	1.8	4.3	MM	10.6	W	ESE	1.8	4.8	SSW	8.5	SSW	S	1.2	5.5	SSW	7.9	SW	Z
3.	3.6 8.3	M	10.8			1.9	4.7	NW	8.8	W	ESE	1.7	6.2	SSW	9.3	SSW	SSW	1.5	8.9	WSW	11.7	SW	SW
2.	2.6 6.8	8 NW	9.3	WNW	SSE		4.0	NW	7.6	NW	SE	1.0	4.7	NE	9.1	Z	NE	1.9	6.3	NE	11.9	NNE	NE
.2	2.9 4.8		8.7				4.3	NNW	7.4	NNE	SE	1.3	4.2	NE	8.8	NE	NNE	2.0	7.6	ENE	13.1	ENE	ENE
5.	5.2 15.2		24.7	SSE		2.9	9.3	SSE	19.1	SE	SSE	3.8	10.3	SSW	19.9	SSW	S	2.4	8.9	WSW	15.0	WSW	M
7.1	_			S	SSE		10.9	SSE	21.8	S	SSE	3.9	10.4	SSW	20.2	SW	SSW	3.1	8.3	WSW	15.2	SW	×
4.	4.3 9.5		13.9	W	W	2.1	4.5	NW	10.7	WSW	SE	3.2	9.9	SSW	11.4	S	SSW	1.8	5.8	SSW	12.0	NE	NE
2.	2.2 3.8	MN 8	5.7	MNM .		1.6	3.7	MM	6.1	Z	SE	1.5	5.1	NE	6.6	NE	NNE	2.1	8.0	ENE	13.2	ENE	NE
2.	2.4 4.0	0 WNW	6.2	Z	SSE	1.8	4.1	MM	8.9	Z	SE	1.4	4.8	NNE	8.1	NNE	NNE	2.1	7.8	ENE	13.0	ENE	NE
	15.9	9 SSE	25.2				11.2	SSE	22.2	S			10.4	SSW	20.2	SW			13.3	ENE	20.9	ENE	
	28	8	28				1		1				28		78				2		2		
33	3.5				SSE)	2.4					NNE	2.0					NNE	2.9					ENE
33	3.0				SSE)	1.8					ESE	1.7					NNE	2.2					NE
4.2	2				SSE	2.3					SE	2.0					SSW	2.4					NE
33	3.6				SSE)	2.1					SE	1.9					SSW	2.5					NE
10m/s以上日数		7					2						2						2				
l5m/s以上日数		2					0						0						0				
20m/s以上日数	L	c					_			-			(Ī			Ī	Ī	Ī	Ī	
				_	_		>		_				0						0				

地域気象観測日照時間月報

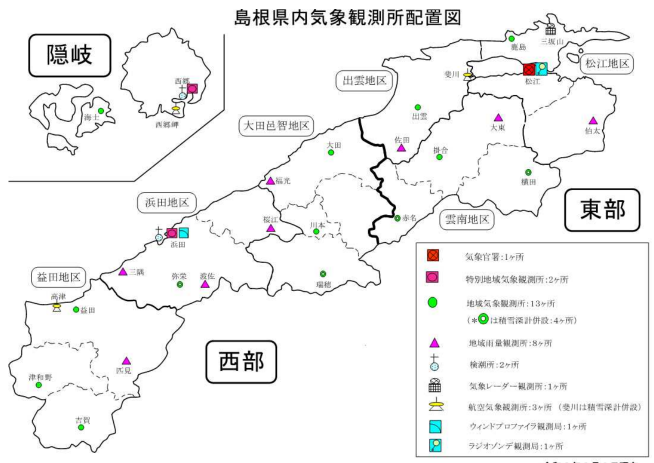
	_												単位:h	1/1真
西郷 海士 鹿島 松江 出雲		鄉王		十田	華	華田田	赤名	#	洪田	瑞维	弥米	相	津和野	加
6.6 7.2 7.9 7.7 7.6	7.7			7.7	6.5	7.3	9.9	7.9	8.2	9.9	7.6	7.9		3.2
0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6.6 8.5 6.5 6.3 7.3		7.3		9.5	7.6	6.5	9.3	10.2	8.5	10.0	6.6	8.4	8.7	8.4
5.4 6.0 6.7 5.5 5.5				6.0	4.3	4.4	3.3	3.5	4.0	3.8	3.4	3.0	2.7	1.4
1.2 0.7 0.0 0.0 0.0	0.0	0.	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.7	1.7	1.1	1.4
0.1 0.0 0.0 0.4 0.		0.	4	0.3	0.0	0.0	0.1	9.0	0.3	9.0	0.0	0.5	0.0	1.1
	2.3		Τ.	8.1	5.6	4.8	8.3	7.8	5.6	5.8	5.4	5.0	5.0	4.4
3.3 2.3 2.0			3	9.6	1.4	0.0	10.6	8.6	8.6	9.5	10.1	9.5		9.4
			O.	5.2	4.2	5.7	6.7	4.5	4.2	7.7	3.8	3.5	5.8	7.0
9.0 9.1 7.3 7.0			$\overline{}$	10.6	7.3	4.3	9.4	6.6	9.4	10.4	8.6	10.8	8.9	9.8
10.3 9.8 1	9.8			8.9	9.3	0.6	9.0	7.9	7.1	7.1	6.7	6.6	7.1	7.3
0.0 0.0 0.0 0.0				0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
6.0	6.0			1.6	0.0	0.0	9.0	0.5	1.6	0.0	0.2	1.1	0.2	0.1
9.8 11.2 9.7 9.3 9.9				5.1	8.4	4.9	2.6	4.2	3.9	4.4	3.0	2.9		2.4
8.0 7.8 9.8 9.6 10.0	9.6		_	10.4	10.0	9.2	9.4	8.1	9.6	6.6	10.7	10.8		8.0
5.4 4.5 2.8 2.4 2.5	2.4			0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0
11.2 11.2 8.8				10.3	8.2	7.5	9.7	8.0	9.1	7.9	8.3	8.8		8.3
8.8 10.6 11.3 11.0 11.1	1	11.1		11.1	11.2	11.3	11.2	11.2	11.0	11.2	11.0	11.2	10.8	10.8
9.8 10.3				9.1	9.7	9.7	6.6	9.3	9.0	10.1	6.6	10.1	9.3	8.0
2.3 2.6				1.6	1.4	1.0	0.5	0.0	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0 0.0			_	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.7	0.8	0.0
1.7 3.4 3.5				3.4	2.7	1.9	2.4	1.8	3.3	3.7	2.1	5.2		1.8
11.3	11.3			10.8	10.6	10.1	11.1	10.7	11.2	11.2	11.2	11.5		10.7
8.3 6.8 10.5 10.1 10.3	10.1	10.3		10.1	10.0	10.1	10.1	8.4	10.1	9.7	10.0	10.3	9.2	9.2
10.1			_	9.5	7.1	6.4	7.7	8.6	9.4	9.1	9.0	9.6	9.9	8.0
				6.6	10.2	10.2	10.1	9.7	9.9	9.8	10.2	9.9		10.0
5.5 6.0 7.7 7.6 7.2			\sim 1	7.5	7.7	7.9	7.6	7.0	7.5	7.2	7.6	7.9		8.6
0.9 1.2 0.0 0.2 0.0		0.0		0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	2.1	0.6	1.7	2.3	2.3	1.5
7.4 6.8 7.7 8.5 8.0				7.4	10.6	10.5	10.0	10.1	8.8	10.3	9.4	10.7	10.3	10.2
7.6 8.8 9.0 6.1 7.9		7.9		8.0	6.9	7.6	7.9	0.6	7.2	8.6	8.2	7.9	8.5	9.1
11.1 11.5 11.5 11.2		11.4		11.3	11.3	11.2	11.2	10.3	10.3	10.8	10.6	10.5		10.1
36.5 37.1) 27.1) 34.1 35.9)		35.9	<u> </u>	49.0)	30.4)	25.7)	47.7)	45.1)	49.8	47.8)	42.7)	42.4)	40.8)	42.9)
61.5 65.9 68.5 63.6 6		9	65.4	58.9	58.8	52.7	52.9	50.1	51.9	51.0	49.9	51.6	47.0	44.9
80.5 76.8			.1	77.9	77.1	76.1	78.1	75.7	79.9	81.0	80.0	86.5	78.2	79.2
176.1 179.1) 176.1) 174.5 179.4)			$\overline{}$	185.8)	166.3)	154.5)	178.7)	170.9)	181.6	179.8)	172.6)	180.5)	166.0)	167.0)
3 4) 6) 4 5)	4 5)	2)		2)	()	(2)	(9	5)	3	(9	5)	3)	5)	5)

2021年3月2日以降のアメダス(松江、浜田、西郷を除く)の日照時間は推計値です。

2021年3月

島根県 (68)

		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
	0 0 0 0 0 0 0 0							
0 0 0 0								
000					31 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	31 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	31 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	31
0 0	00000				31	31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 3		



令和3年3月2日現在

島根県地域気象観測所 (アメダス) 所在地一覧表

観測	削所	気温	降水 量	日照	風向風速	積雪	所 在 地	緯 度	4× 1#	海面上の高さ
西	郷	0	0	0	0	0	隠岐郡隠岐の島町西町大城ノー(西郷特別地域気象観測所)	36°12.2'	133°20.0'	27m
西维	郭岬	0	0		0		隠岐郡隠岐の島町岬町(隠岐航空気象観測所)	36°10.7'	133°19.4'	80m
海	士	0	0	\triangle	0		隠岐郡海士町海士	36°05.8'	133°05.8'	3m
鹿	島	0	0	\triangle	0		松江市鹿島町佐陀本郷	35°31.2'	132°59.0'	3m
斐	Ш	0	0		0	0	出雲市斐川町沖州(出雲航空気象観測所)	35°24.8'	132°53.4'	2m
松	江	0	0	0	0	0	松江市西津田(松江地方気象台)	35°27.4'	133°03.9'	17m
出	雲	0	0	Δ	0		出雲市芦渡町	35°19.9'	132°43.8'	20m
大	東		0				雲南市大東町下阿用	35°19.1'	132°57.9'	56m
伯	太		0				安来市伯太町西母里	35°21.0'	133°16.4'	23m
佐	田		0				出雲市佐田町大呂	35°13.3'	132°43.4'	100m
大	田	0	0	Δ	0		大田市大田町大田	35°11.4'	132°29.8'	30m
掛	吵	0	0	\triangle	0		雲南市掛合町掛合	35°11.8'	132°48.9'	215m
横	田	0	0	Δ	0	0	仁多郡奥出雲町稲原	35°10.4'	133°06.2'	369m
福	光		0				大田市温泉津町福光	35°04.2'	132°20.0'	8m
赤	名	0	0	\triangle	0	0	飯石郡飯南町下赤名	35°00.1'	132°42.7'	444m
桜	江		0				江津市桜江町川戸	34°57.2'	132°20.0'	32m
川	本	0	0	Δ	0		邑智郡川本町川本	34°58.6'	132°29.5'	132m
浜	田	0	0	0	0		浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)	34°53.8'	132°04.2'	19m
瑞	穂	0	0	Δ	0	0	邑智郡邑南町淀原	34°51.2'	132°31.8'	327m
Ξ	隅		0				浜田市三隅町西河内	34°47.7'	131°56.9'	9m
弥	栄	0	0	Δ	0	0	浜田市弥栄町長安本郷	34°46.6'	132°06.5'	380m
波	佐		0				浜田市金城町波佐	34°46.8'	132°11.8'	370m
高	津	0	0		0		益田市内田町 (石見航空気象観測所)	34°40.5'	131°47.4'	54m
益	田	0	0	Δ	0		益田市あけぼの東町	34°40.6'	131°50.6'	4m
匹	見		0				益田市匹見町匹見	34°34.3'	132°01.0'	259m
津和	口野	0	0	Δ	0		鹿足郡津和野町森村	34°27.7'	131°46.2'	165m
吉	賀	0	0	Δ	0		鹿足郡吉賀町七日市	34°23.5'	131°53.6'	250m

○: 実測値 △: 推計値令和3年3月2日