

島根県の気象

令和3年7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

凡 例

地上気象観測月統計値表

要素		解説
平均気圧 (hPa)		毎正時の気圧 (24 回) の平均
最低海面気圧 (hPa)		任意の時刻の海面気圧の最低
気温 (°C)	日平均	毎正時の気温 (24 回) の平均
	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
	日最小	任意の時刻の観測値で最も低い値
風速 (m/s)	日平均	毎 10 分の 10 分間平均風速 (144 回) の平均
	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
全天日射量 (MJ/m ²)		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
降水量 (mm)	日	毎正時の降水量 (24 回) の合計 (0.5mm 未満は 0.0、無降水は—)
	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
降雪の深さ合計 (cm)		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
天気概況		昼 (6 時～18 時) と夜 (18 時～翌日 6 時) の天気の状態
月最大 24 時間降水量 (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	☼	☽	☾	●	☂	✕	⚡	☁	☃	☄
大気現象名	煙霧	もや	霧	雨	みぞれ	雪	雷電	霜	結氷	積雪

※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
気温 (°C)	平均	毎正時の気温 (24 回) の平均
	最高	任意の時刻の観測値で最も高い値
	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°C 以上の日の日平均気温を合計 (少数点以下を四捨五入)
降水量 (mm)	日	毎正時の降水量 (24 回) の合計 (0 は 0.5mm 未満または無降水)
	最大日降水量	日降水量の月最大値
	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
風速 (m/s)	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
	最大風向	最大風速を観測したときの風向 (16 方位)
	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
	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

統計値の品質 ※Dは統計値	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)
	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]	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

7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7月1日 - 2021年7月31日	3～5
2021年（令和3年）7月の気象分布図（実況値）	6
2021年（令和3年）7月の気象分布図（平年差・比）	7
警報・注意報発表状況	8～12
気象情報発表状況	13～14
竜巻注意情報発表状況	14
土砂災害警戒情報発表状況	14
指定河川洪水予報発表状況	15
熱中症警戒アラート発表状況	15
記録的短時間大雨情報発表状況	15
顕著な大雨に関する気象情報	15
潮位情報発表状況	15
県内の地震（震度1以上）	16
松江・浜田・西郷の観測値の順位更新（5位以内）	16
地域気象観測所観測値の順位更新（1位）	16
異常気象・気象災害	17
地上気象観測月統計値表 1,2（松江）	18～19
地上気象観測月統計値表 1,2（浜田）	20～21
地上気象観測月統計値表 1,2（西郷）	22～23
地域気象観測気温月報	24～26
地域気象観測降水量月報	27～28
地域気象観測風向・風速月報	29～32
地域気象観測日照時間月報	33
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	34

7月の天気概況

上旬と中旬は低気圧や前線、湿った空気の影響により曇りや雨の日が多かった。

7日と12日は梅雨前線の影響を受けて記録的な大雨となり、7日には斐川・伯太で日降水量、斐川・大東で日最大1時間降水量を更新し、12日には出雲で日降水量と日最大1時間降水量、掛谷・赤名・川本では日最大1時間降水量を更新した（更新はそれぞれ「7月として」の記録）。

なお、下旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

広島地方気象台は「7月13日ごろ（確定値）中国地方は梅雨明けしたとみられる」と発表した。

上旬：低気圧や梅雨前線の影響を受けて曇りや雨の日が多かった。また、東部を中心に上旬の降水量の平年値を超える大雨となった。

4日から10日にかけて、西日本に梅雨前線が停滞した影響により、7日から8日にかけては大雨となった。

中旬：湿った空気や寒気の影響により曇りや雨の日が多かった。12日は大雨となった。

下旬：高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

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

※気象庁では2021年5月19日から新たな平年値（1991年～2020年）を使用しています。

※2021年3月2日13時以降のアメダス（松江・浜田・西郷を除く）の日照時間は推計値です。

松江・浜田・西郷の平均値、平年差(比)

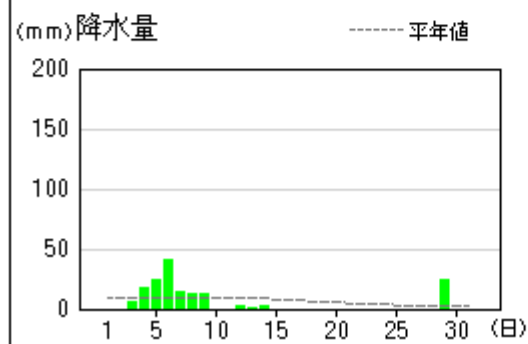
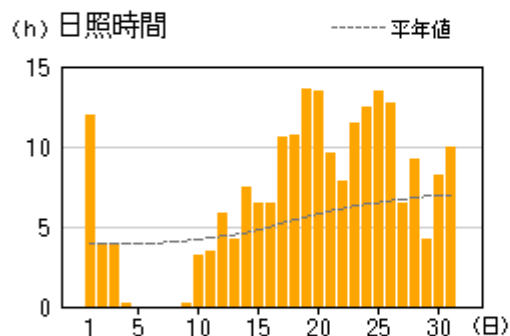
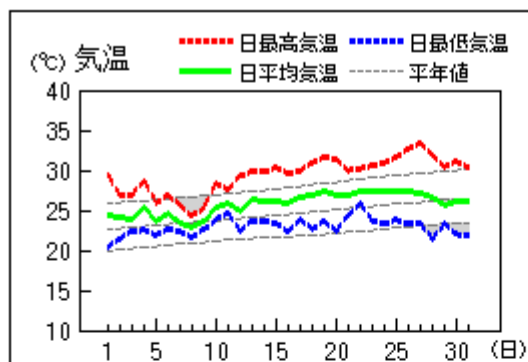
2021年7月

観測要素		地点	松 江				浜 田				西 郷			
			本年	平年	平年差 (比)	階級区分	本年	平年	平年差 (比)	階級区分	本年	平年	平年差 (比)	階級区分
気温(°C)	平均気温	上旬	25.4	24.4	1.0	高い	25.7	24.3	1.4	高い	24.2	23.2	1.0	高い
		中旬	27.2	25.6	1.6	高い	26.4	25.5	0.9	平年並	26.3	24.4	1.9	高い
		下旬	28.3	27.2	1.1	高い	27.0	26.8	0.2	平年並	26.9	26.0	0.9	平年並
		月	27.0	25.8	1.2	高い	26.4	25.6	0.8	高い	25.8	24.6	1.2	高い
	最高気温 の平均	上旬	28.6	28.3	0.3	平年並	28.8	27.6	1.2	高い	26.8	26.4	0.4	平年並
		中旬	31.7	29.5	2.2	高い	30.3	28.9	1.4	高い	30.1	27.7	2.4	高い
		下旬	33.2	31.4	1.8	高い	30.9	30.2	0.7	平年並	31.2	29.5	1.7	高い
		月	31.2	29.8	1.4	高い	30.0	28.9	1.1	高い	29.4	27.9	1.5	高い
	最低気温 の平均	上旬	22.9	21.6	1.3	高い	23.2	21.5	1.7	高い	22.2	20.6	1.6	高い
		中旬	23.6	22.6	1.0	高い	23.3	22.6	0.7	平年並	23.3	21.6	1.7	高い
		下旬	24.4	24.0	0.4	平年並	23.1	23.8	-0.7	低い	23.3	23.1	0.2	平年並
		月	23.6	22.8	0.8	高い	23.2	22.6	0.6	高い	22.9	21.8	1.1	高い
降水量(mm)	上旬	340.5	90.5	376%	かなり多い	199.0	110.6	180%	多い	125.0	85.2	147%	多い	
	中旬	139.5	99.7	140%	多い	21.0	83.1	25%	少ない	6.0	89.6	7%	少ない	
	下旬	0.0	43.9	0%	かなり少ない	0.0	46.0	0%	かなり少ない	25.0	29.1	86%	平年並	
	月	480.0	234.1	205%	かなり多い	220.0	239.7	92%	平年並	156.0	203.9	77%	平年並	
日照時間(h)	上旬	24.5	43.3	57%	少ない	24.4	46.1	53%	少ない	23.4	41.2	57%	少ない	
	中旬	75.8	50.0	152%	多い	65.5	55.4	118%	多い	82.0	47.0	174%	かなり多い	
	下旬	120.8	75.3	160%	かなり多い	130.7	80.0	163%	かなり多い	105.6	72.3	146%	多い	
	月	221.1	168.6	131%	多い	220.6	181.5	122%	多い	211.0	160.5	131%	多い	

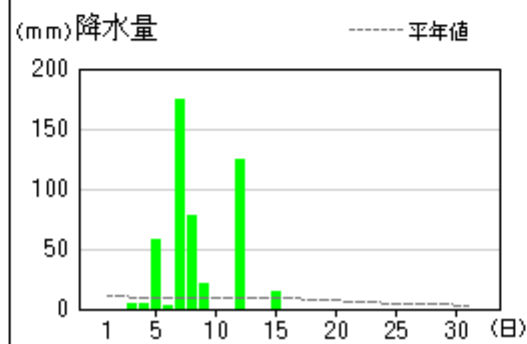
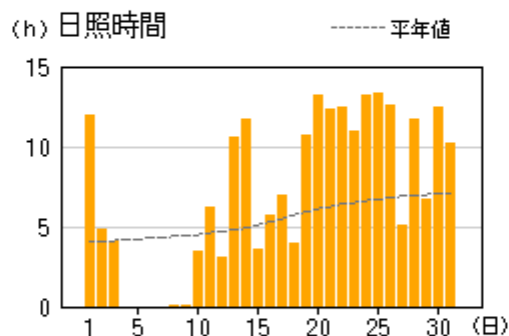
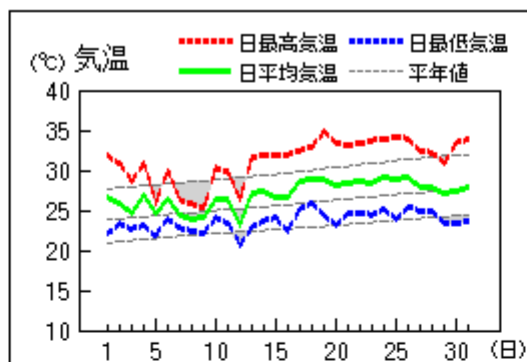
解説用階級区分(階級区分)は「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の3階級とし、それぞれの出現率は同じである。
また、低い(少ない)方または高い(多い)方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり低い(少ない)」「かなり高い(多い)」と表し、補足的に用いる。

地上気象 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

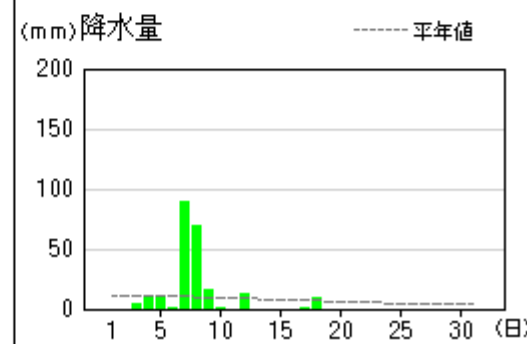
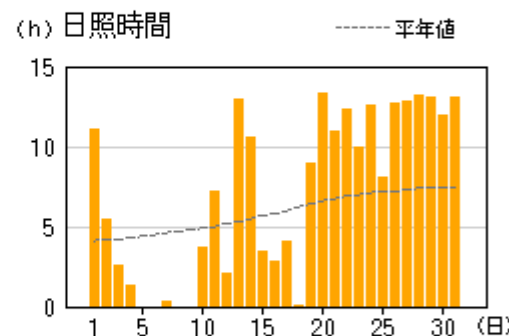
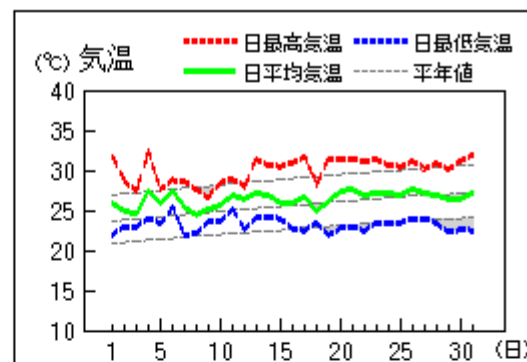
西郷



松江

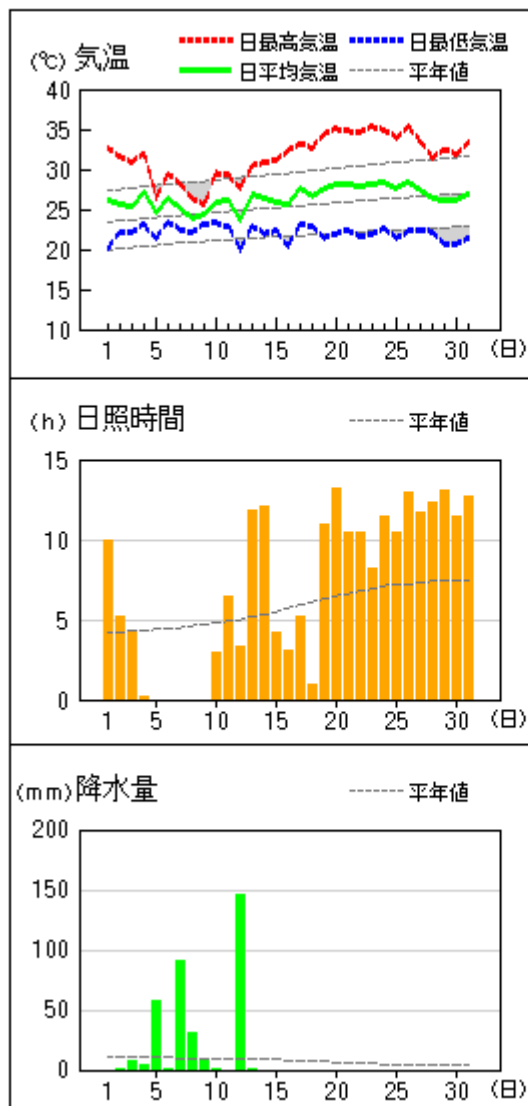


浜田

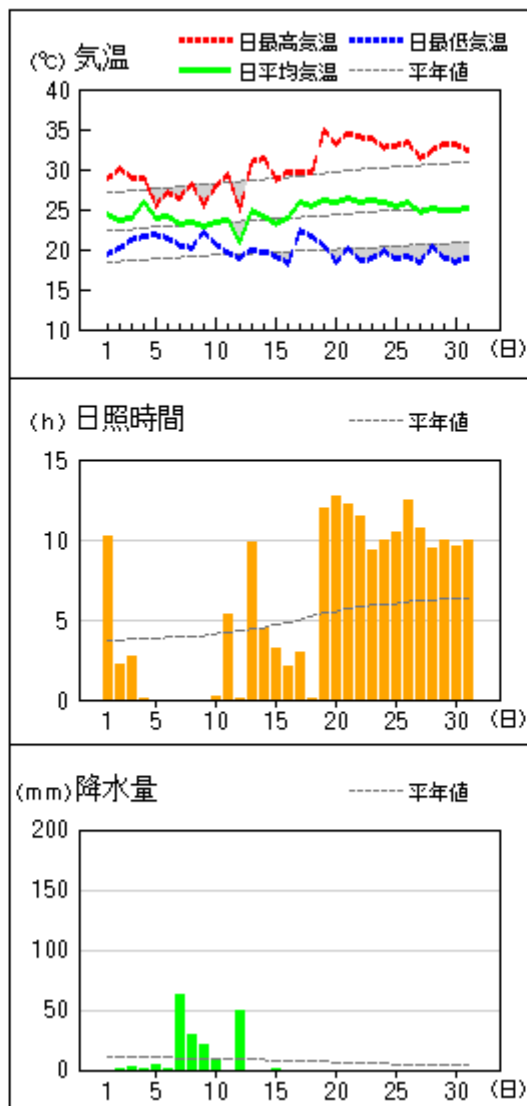


アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

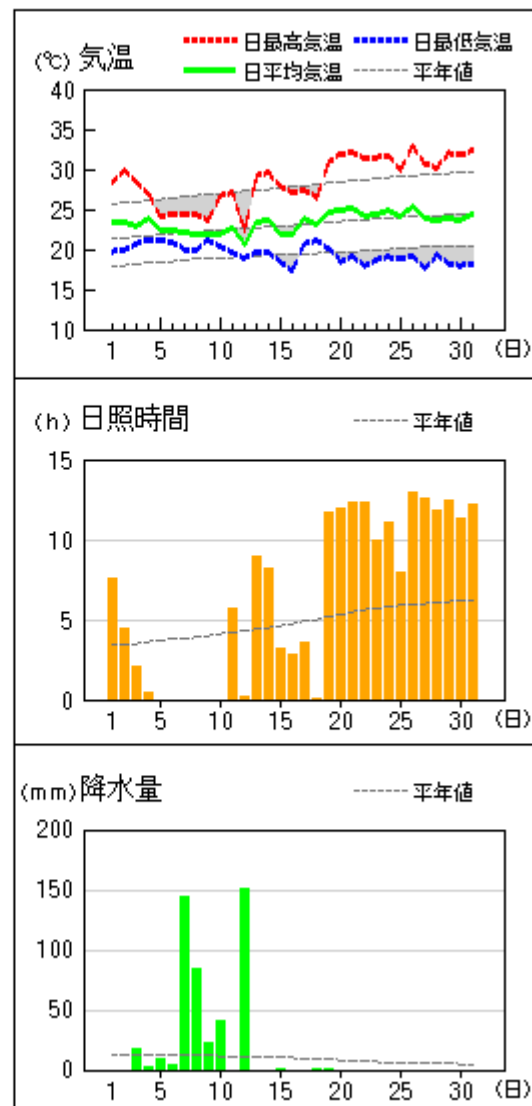
出雲



横田



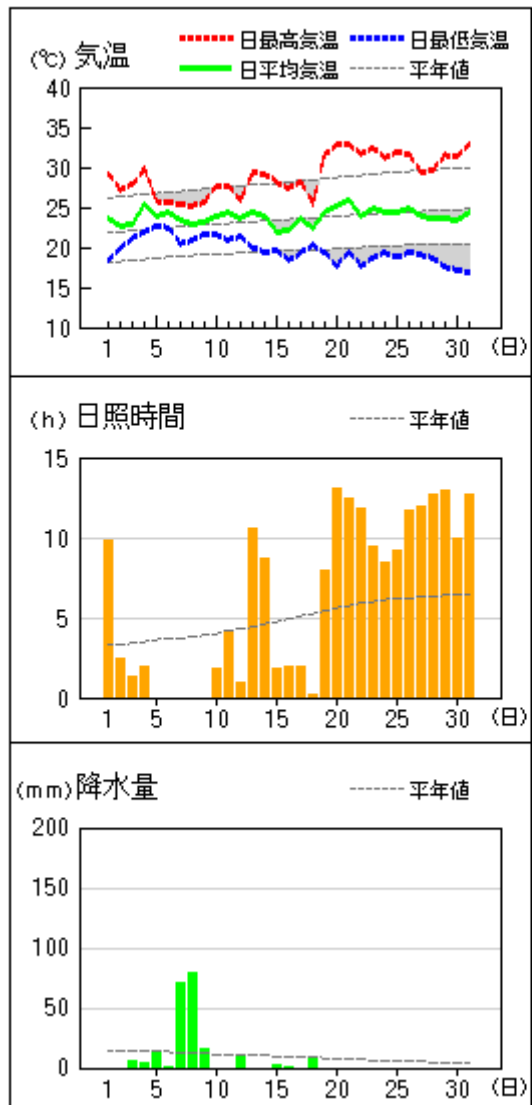
赤名



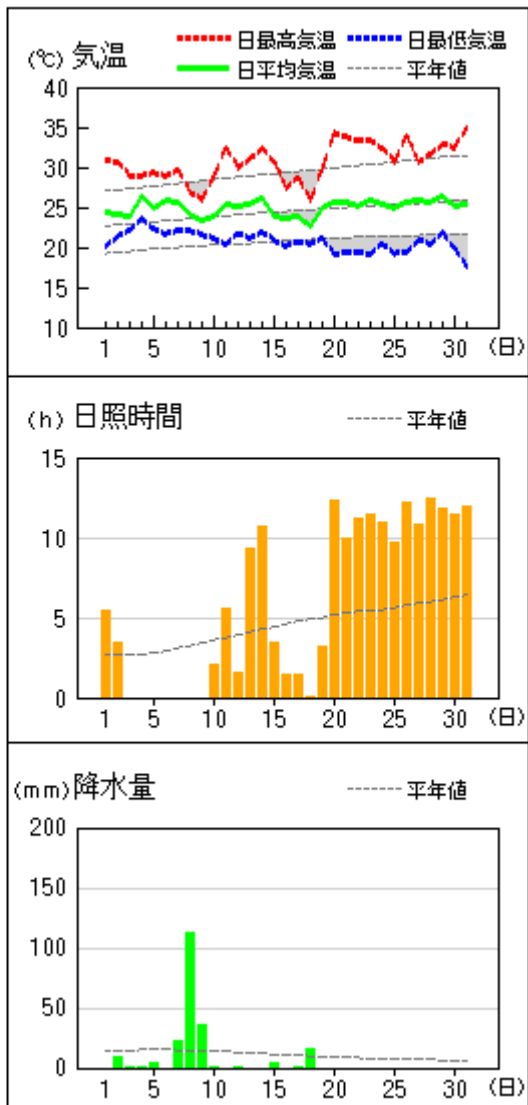
2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2021年07月01日-2021年07月31日

弥栄



吉賀



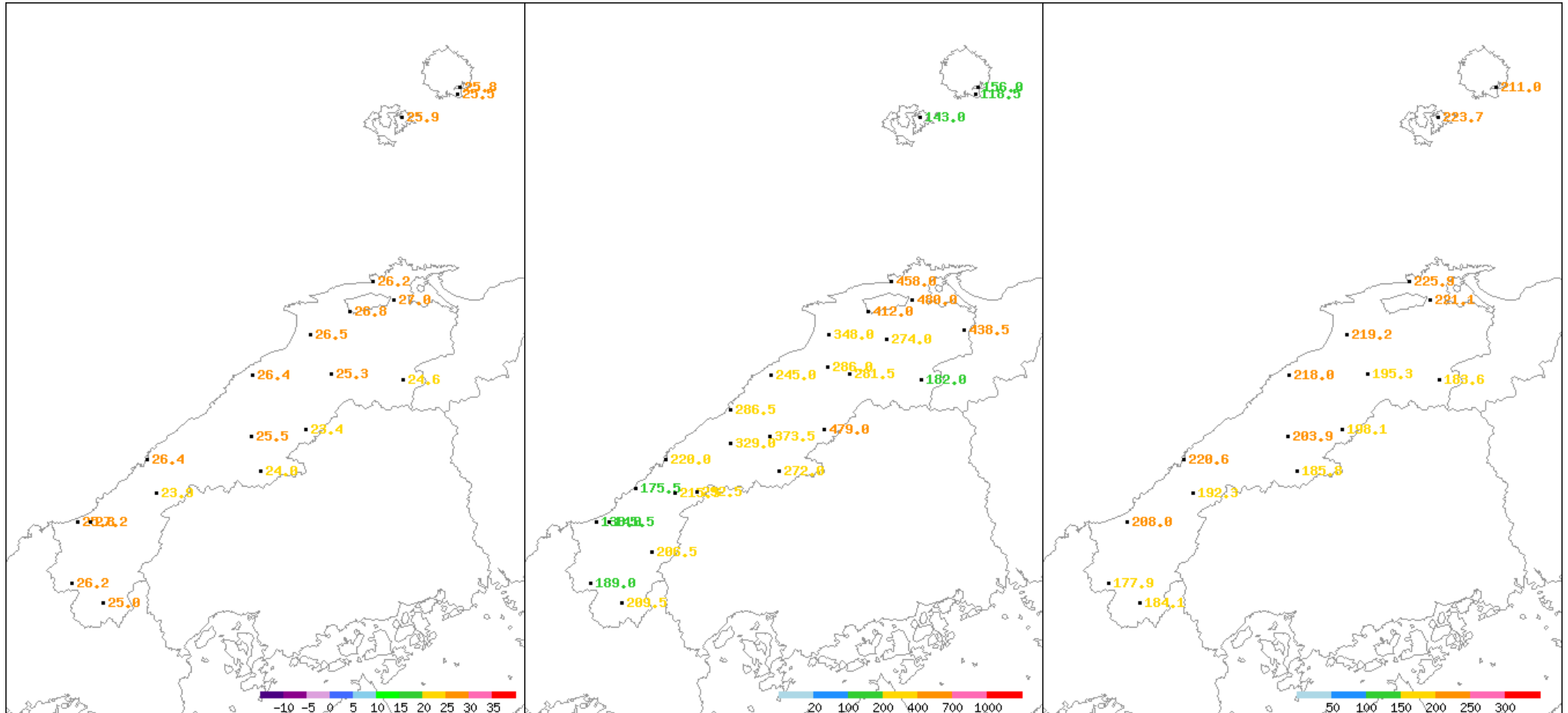
2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

2021年（令和3年）7月の気象分布図（実況値）

平均気温（℃）

降水量（mm）

日照時間（h）



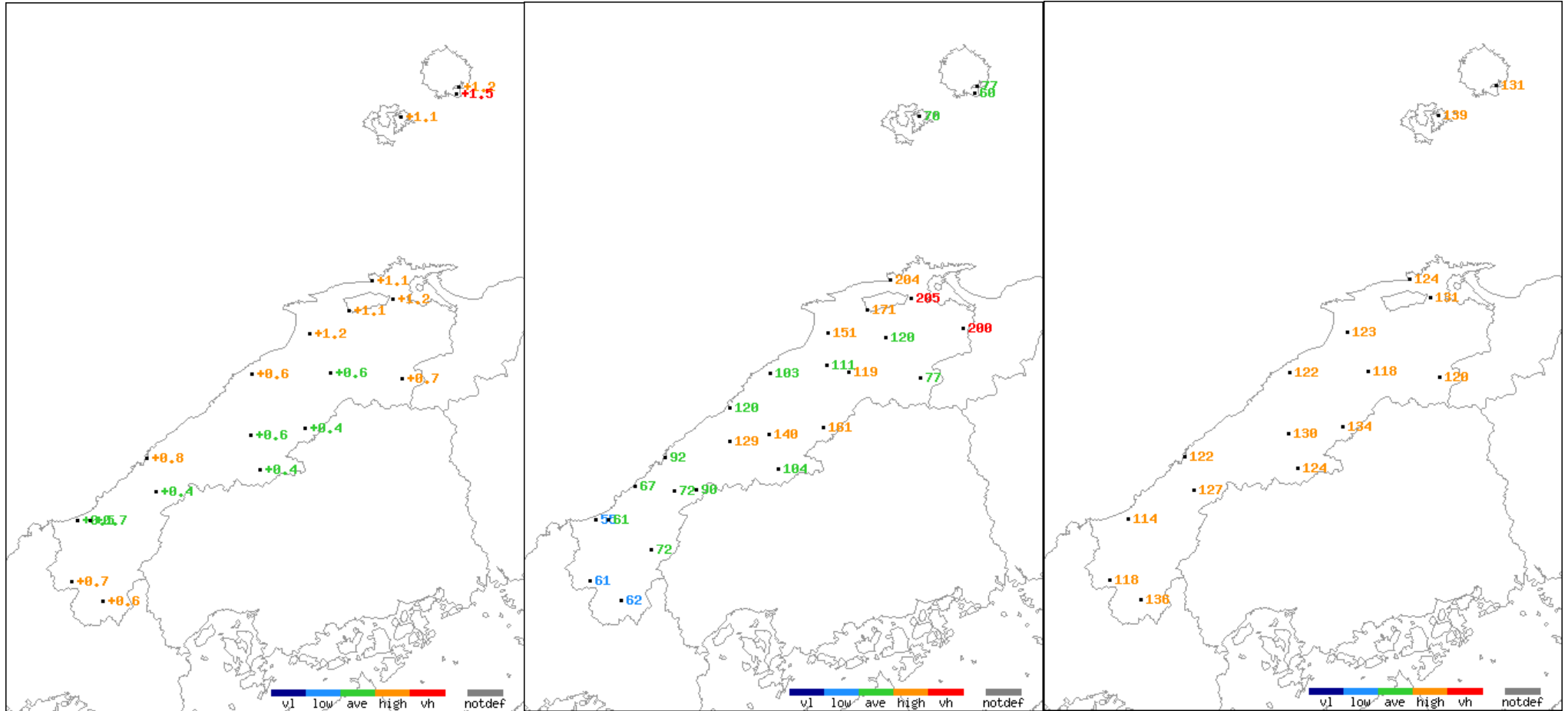
※日照時間は、2021年3月2日以降、官署等（松江・浜田・西郷）の実況値とアメダスの推計値を同一図内に示していますが、実況値と推計値で単純に比較することはできませんのでご注意ください。

2021年（令和3年）7月の気象分布図（平年差・比）

平均気温平年差（℃）

降水量平年比(%)

日照時間平年比（%）



※日照時間は、2021年3月2日以降、官署等（松江・浜田・西郷）の実況値とアメダスの推計値を同一図内に示しています。実況値と推計値で単純に比較することはできませんが、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 斜体字: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	隠岐の島町
07/02 10:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
07/02 20:54	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解				
07/03 10:07	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
07/03 15:43	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●
07/04 03:50	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	波浪注意報	●		●				●				●	●	●			●	●	●	●
07/04 16:09	大雨注意報	●		●	●			●				●	●	●						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解				解	解	解	解	解	解	解	解	解	○	○	○	○
07/04 20:13	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	大雨注意報	○	●	○	○	●	●	○	●	●	●	○	○	○	○	●	●			
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/04 23:06	強風注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	波浪注意報	○		○				○				○	○	○			○	○	○	○
	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/05 03:28	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報																解	解	解	解
	波浪注意報																解	解	解	解
	洪水注意報			●																
07/05 10:09	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○																
07/05 15:56	大雨注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報			○																
07/06 04:07	大雨注意報	解	解	○	解	解	解	解												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	●	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報			解																
07/06 06:24	大雨注意報			○																
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/06 16:07	波浪注意報	●	●	●			●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	大雨注意報	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/06 21:32	波浪注意報	○	○									○	○	○			○	○	○	○
	大雨警報	浸	浸	浸				浸				浸	浸	浸	浸					浸
	大雨注意報			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/07 00:10	強風注意報	○	○	○				解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	波浪注意報	○	○	○				○				○	○	○			○	○	○	○
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土浸	土	土	土						土	土	土	土浸
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/07 04:05	強風注意報	解	解	解				解				解	解	解			解	解	解	解
	波浪注意報	解	解	解				解				解	解	解			解	解	解	解
	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土浸	土	土	土						土	土	土	土浸
	洪水警報	●	○																	
07/07 04:42	大雨注意報											○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	洪水注意報		●		●															
07/07 04:57	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土浸	土	土	土						土	土	土	土浸
	洪水警報	○	●	○																
	大雨注意報											○	○	○	○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/07 04:57	強風注意報	○	○	○				○	○	○	○	○	○	○	○	○				
	洪水注意報			○																

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	
07/07 05:32	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土浸	土	土	土						土	土	土	土浸	
	洪水警報	○	○	○	●																
	大雨注意報											○	○	○	○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 06:17	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土浸	土	土	土						土	土	土	土浸	
	洪水警報	○	○	○	○																
	大雨注意報											○	○	○	○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 07:42	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土浸	土	土	土		浸				土	土	土	土浸	
	洪水警報	○	○	○	○																
	大雨注意報											○		○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 08:08	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土浸	土	土	土		浸				土	土	土	土浸	
	洪水警報	○	○	○	○																
	大雨注意報											○		○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 08:24	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土浸	土	土	土		浸				土	土	土	土浸	
	洪水警報	○	○	○	○								●								
	大雨注意報											○		○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 08:36	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土	土浸	土	土	土		浸				土	土	土	土浸	
	洪水警報	○	○	○	○								○								
	大雨注意報											○		○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 11:56	大雨警報	土浸	土	土	土	土															
	洪水警報	○	○	○																	
	大雨注意報						▼	▼	▼	▼	▼	○	▼	○	○	○	▼	▼	▼	▼	
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 13:51	大雨警報	土浸	土浸	土	土	土															
	洪水警報	○	○	○																	
	大雨注意報											○		○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 14:15	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土		浸													
	洪水警報	○	○	○																	
	大雨注意報											○		○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○	○					
07/07 16:14	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土浸	土	土	土	浸	土浸								
	洪水警報	○	○	○									●								
	大雨注意報													○	○						
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	強風注意報	解	解	解					解	解	解	解	解	解	解	解					
07/07 23:15	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土浸	土	土	土	土浸	土浸	浸							
	洪水警報	○	○	○									○								
	大雨注意報														○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報											●									
07/08 02:52	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土浸	土	土	土	土浸	土浸	浸							
	洪水警報	○	○	○									○								
	大雨注意報														○	○					
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報														●	●					
07/08 03:27	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土	土浸	土	土	土	土浸	土浸	浸	浸						
	洪水警報	○	○	○									○								
	大雨注意報															○	○				
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報																				
高潮注意報							○														

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
07/12 08:46	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土浸	土浸	土	土浸										
	洪水警報	○	○				●	○	○											
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 08:58	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土	土浸	土浸	土	土浸										
	洪水警報	○	○	●	●		○	○	○	●										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 09:24	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土	土浸	土浸	土浸	土	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	●	○	○	○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 09:47	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			●
	雷注意報	○	○																	○
07/12 10:06	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			●
	雷注意報	○	○																	○
07/12 11:25	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 11:43	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 12:04	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 13:12	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 13:27	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 14:03	大雨警報	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 16:06	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土浸	土浸	土浸										
	洪水警報	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/12 21:05	大雨警報	土	土	土	土	土	土	土	土	土										
	洪水警報	○	解		解				○	○										
	大雨注意報																			
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解										
07/13 04:27	洪水警報																			
	大雨注意報	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼	▼										
	洪水注意報	▼	解	解		解	解	▼	▼	▼										
	大雨注意報																			
07/13 10:08	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	洪水注意報	解							解	解										
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/13 15:51	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
	洪水注意報																			
	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解										
07/13 21:46	雷注意報	○	○																	
	雷注意報	○	○																	
	雷注意報	○	○																	
	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
07/14 12:25	雷注意報	○	○																	
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
	洪水注意報		●																	
07/14 16:04	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
	洪水注意報																			
	大雨注意報																			
07/14 17:02	雷注意報	○	○																	
	洪水注意報																			
	大雨注意報																			
	雷注意報	○	○																	
07/14 18:51	大雨注意報	解	解	解	解	○	解	解	解	解	解	解								
	雷注意報	○	○																	
	洪水注意報		解																	
	大雨注意報																			
07/15 00:11	雷注意報	○	○																	
	大雨注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	雷注意報	○	○																	
	雷注意報	○	○																	

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
07/15 10:20	大雨警報		土																	
	大雨注意報	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/15 10:51	大雨警報		土																	
	大雨注意報	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/15 13:32	大雨警報		土																	
	大雨注意報	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/15 18:32	大雨注意報	解	▼	解	○	○	○	解	解	解	○	解	解	解	解					解
	雷注意報	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	洪水注意報					解					解									
07/15 22:01	大雨注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
07/16 09:45	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
07/16 19:57	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
07/17 09:46	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
07/17 20:03	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
07/18 04:20	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
07/18 20:36	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
07/19 10:03	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
07/19 19:42	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
07/20 09:56	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
07/20 18:33	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
07/21 14:56	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
07/21 15:18	大雨注意報							●												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/21 15:48	大雨警報							浸												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/21 15:57	大雨警報							浸												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/21 17:25	洪水注意報							●												
	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
07/21 18:20	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
07/22 03:57	高潮注意報							●				●	●	●						
07/22 09:48	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
	高潮注意報							○				○	○	○						
07/22 12:27	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報							解				解	解	解	解	解				
07/22 19:54	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
07/23 04:28	高潮注意報	●	●	●				●				●	●	●						
07/23 14:05	高潮注意報	解	解	解				解				解	解	解						
07/24 03:53	高潮注意報							●				●	●	●						
07/24 07:11	高潮注意報	●	●	●				○				○	○	○						
07/24 14:44	高潮注意報	解	解	解				○				解	解	解						
07/24 16:15	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
07/24 19:06	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解			
07/25 07:03	高潮注意報			●				●				●	●	●						
07/25 09:51	高潮注意報	●	●	○				○				○	○	○						
07/25 16:23	高潮注意報	解	解	解				解				解	解	解						
07/26 07:04	高潮注意報	●	●	●				●				●	●	●						
07/26 10:05	高潮注意報	○	○	○				○				○	○	○			●	●	●	●
07/26 17:23	高潮注意報	解	解	解				解				解	解	解			解	解	解	解
07/27 07:07	高潮注意報	●	●	●				●				●	●	●						
07/27 17:54	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	高潮注意報	解	解	解				解				解	解	解	解	解	解	解	解	解
07/28 07:40	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	○	○	○				○				○	○	○			○	○	○	○
07/28 17:43	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	高潮注意報	解	解	解				解				解	解	解	解	解	解	解	解	解
07/28 21:22	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解

気象情報発表状況

情報名	号数	発表時刻
大雨に関する島根県気象情報	第1号	07/03 16:39
大雨に関する島根県気象情報	第2号	07/04 05:28
大雨に関する島根県気象情報	第3号	07/04 16:56
大雨に関する島根県気象情報	第4号	07/05 05:34
大雨に関する島根県気象情報	第5号	07/05 11:15
大雨に関する島根県気象情報	第6号	07/05 16:45
大雨に関する島根県気象情報	第7号	07/06 05:30
大雨に関する島根県気象情報	第8号	07/06 11:30
大雨に関する島根県気象情報	第9号	07/06 16:40
大雨に関する島根県気象情報	第10号	07/07 05:23
大雨に関する島根県気象情報	第11号	07/07 05:48
大雨に関する島根県気象情報	第12号	07/07 07:09
大雨に関する島根県気象情報	第13号	07/07 12:42
大雨に関する島根県気象情報	第14号	07/07 14:52
大雨に関する島根県気象情報	第15号	07/07 17:14
大雨に関する島根県気象情報	第16号	07/08 06:13
大雨に関する島根県気象情報	第17号	07/08 11:19
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第18号	07/08 16:57
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第19号	07/08 22:47
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第20号	07/09 05:33
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第21号	07/09 11:36
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第22号	07/09 16:48
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第23号	07/09 22:47
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第24号	07/10 05:54
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第25号	07/10 16:50
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第26号	07/10 19:43
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第27号	07/11 05:35
大雨と突風及び落雷に関する島根県気象情報	第28号	07/11 16:57
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第29号	07/12 06:46
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第30号	07/12 08:03
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第31号	07/12 08:44
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第32号	07/12 11:55
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第33号	07/12 13:46
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第34号	07/12 16:53
大雨に関する島根県気象情報	第35号	07/12 21:46
大雨に関する島根県気象情報	第36号	07/13 05:14
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第1号	07/14 05:28
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第2号	07/14 16:45

大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第3号	07/15 05:18
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第4号	07/15 10:43
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第5号	07/15 11:35
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第6号	07/15 16:42
大雨と突風及び降ひょうに関する島根県気象情報	第7号	07/15 19:31

竜巻注意情報発表状況

情報名	号数	発表時刻
島根県竜巻注意情報	第1号	07/15 12:43
島根県竜巻注意情報	第2号	07/15 13:38
島根県竜巻注意情報	第3号	07/15 14:33

土砂災害警戒情報発表状況

情報名	号数	発表時刻
島根県土砂災害警戒情報	第1号	07/07 04:40
島根県土砂災害警戒情報	第2号	07/07 04:55
島根県土砂災害警戒情報	第3号	07/07 05:10
島根県土砂災害警戒情報	第4号	07/07 12:10
島根県土砂災害警戒情報	第5号	07/08 14:25
島根県土砂災害警戒情報	第6号	07/09 09:55
島根県土砂災害警戒情報	第7号	07/09 11:05
島根県土砂災害警戒情報	第1号	07/12 07:45
島根県土砂災害警戒情報	第2号	07/12 08:15
島根県土砂災害警戒情報	第3号	07/12 08:30
島根県土砂災害警戒情報	第4号	07/12 08:55
島根県土砂災害警戒情報	第5号	07/12 09:20
島根県土砂災害警戒情報	第6号	07/12 11:55
島根県土砂災害警戒情報	第7号	07/12 14:15
島根県土砂災害警戒情報	第8号	07/12 17:00
島根県土砂災害警戒情報	第9号	07/12 17:40
島根県土砂災害警戒情報	第10号	07/12 18:55
島根県土砂災害警戒情報	第1号	07/15 10:30
島根県土砂災害警戒情報	第2号	07/15 14:20

指定河川洪水予報発表状況

情報名	号数	発表時刻
斐伊川氾濫警戒情報	第1号	07/12 11:30
斐伊川氾濫注意情報(警戒情報解除)	第2号	07/12 20:50
斐伊川氾濫注意情報解除	第3号	07/13 01:50
江の川下流氾濫警戒情報	第1号	07/12 19:00
江の川下流氾濫注意情報解除	第2号	07/13 03:20

熱中症警戒アラート発表状況

情報名	号数	発表時刻
島根県熱中症警戒アラート	第1号	07/10 17:00
島根県熱中症警戒アラート	第2号	07/11 05:00
島根県熱中症警戒アラート	第1号	07/11 17:00
島根県熱中症警戒アラート	第2号	07/12 05:00
島根県熱中症警戒アラート	第1号	07/12 17:00
島根県熱中症警戒アラート	第2号	07/13 05:00
島根県熱中症警戒アラート	第1号	07/13 17:00
島根県熱中症警戒アラート	第2号	07/14 05:00
島根県熱中症警戒アラート	第1号	07/19 17:00
島根県熱中症警戒アラート	第2号	07/20 05:00
島根県熱中症警戒アラート	第1号	07/20 17:00
島根県熱中症警戒アラート	第2号	07/21 05:00
島根県熱中症警戒アラート	第1号	07/21 17:00
島根県熱中症警戒アラート	第2号	07/22 05:00
島根県熱中症警戒アラート	第1号	07/22 17:00
島根県熱中症警戒アラート	第2号	07/23 05:00

記録的短時間大雨情報発表状況

情報名	号数	発表時刻
島根県記録的短時間大雨情報	第1号	07/07 05:47
島根県記録的短時間大雨情報	第1号	07/12 10:15

顕著な大雨に関する気象情報

情報名	号数	発表時刻
顕著な大雨に関する島根県気象情報	第1号	07/07 05:09

潮位情報発表状況

情報名	号数	発表時刻
大潮による高い潮位に関する島根県潮位情報	第1号	2021/7/20 11:18

県内の地震（震度1以上）

2021年7月

発震日(日時分)	震央地名	緯度	経度	深さ	マグニチュード
各地の震度(県内)					
2021年07月08日01時24分	伊予灘	33° 42.7' N	132° 16.3' E	50km	M4.3
震度 1: 浜田市殿町*, 浜田市三隅町三隅*, 益田市常盤町*, 益田市美都町都茂*, 川本町川本*, 島根美郷町都賀本郷*, 邑南町淀原*, 邑南町下口羽*, 邑南町瑞穂支所*, 吉賀町六日市*, 吉賀町柿木村柿木*					
2021年07月08日02時39分	安芸灘	34° 04.6' N	132° 54.1' E	43km	M3.9
震度 1: 浜田市三隅町三隅*, 益田市常盤町*, 川本町川本*, 邑南町淀原*, 邑南町瑞穂支所*, 吉賀町六日市*					
2021年07月17日20時50分	伊予灘	33° 38.3' N	131° 51.3' E	76km	M5.1
震度 3: 吉賀町六日市*					
震度 2: 出雲市今市町, 出雲市塩冶有原町*, 雲南市掛合町掛合*, 浜田市殿町*, 浜田市三隅町三隅*, 益田市常盤町*, 益田市美都町都茂*, 大田市仁摩町仁万*, 川本町川本*, 津和野町後田*, 津和野町日原*, 邑南町淀原*, 邑南町瑞穂支所*, 吉賀町柿木村柿木*					
震度 1: 松江市学園南*, 松江市玉湯町湯町*, 松江市八雲町西岩坂*, 出雲市多伎町小田*, 出雲市湖陵町二部*, 出雲市大社町杵築南*, 出雲市斐川町莊原*, 安来市伯太町東母里*, 安来市安来町*, 雲南市大東町大東, 雲南市三刀屋町三刀屋*, 雲南市加茂町加茂中*, 雲南市木次町里方*, 飯南町頓原*, 奥出雲町三成*, 浜田市野原町*, 浜田市旭町今市*, 益田市匹見町石谷, 益田市水分町*, 益田市匹見町匹見*, 大田市大田町*, 大田市温泉津町小浜*, 江津市江津町*, 江津市桜江町川戸*, 島根美郷町粕淵*, 島根美郷町都賀本郷*, 邑南町下口羽*, 邑南町矢上*					
2021年07月18日14時35分	徳島県北部	33° 58.1' N	133° 55.7' E	45km	M4.4
震度 1: 松江市八雲町西岩坂*, 安来市伯太町東母里*, 雲南市大東町大東, 雲南市掛合町掛合*, 雲南市三刀屋町三刀屋*, 雲南市木次町里方*, 奥出雲町横田*, 奥出雲町三成*, 浜田市三隅町三隅*, 川本町川本*, 島根美郷町都賀本郷*, 邑南町下口羽*, 邑南町瑞穂支所*					
2021年07月31日13時09分	徳島県南部	33° 47.8' N	134° 37.9' E	45km	M4.5
震度 1: 川本町川本*					

・震源要素(緯度、経度、深さ、マグニチュード)は暫定値です。後日、再調査のうえ修正されることがあります。
 ・地点名の後に*がついている地点は、地方公共団体または国立研究開発法人防災科学技術研究所の震度観測点です。

松江・浜田・西郷の観測値の順位更新（7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	日最大1時間降水量	60.0 mm	2021年7月12日	3	58.0 mm	2006年7月17日
松江	日降水量	174.5 mm	2021年7月7日	5	171.5 mm	1968年7月15日
松江	月最大24時間降水量	178.0 mm	2021年7月7日	4	174.5 mm	1997年7月11日

地域気象観測所観測値の順位更新（7月としての値1位）

地域気象観測所	要素名	観測値	起日	月の順位	従来の同順位値	起日
斐川	日降水量	180.5 mm	2021年7月7日	1	158.0 mm	2006年7月18日
斐川	日最大1時間降水量	75.0 mm	2021年7月7日	1	67.0 mm	2005年7月2日
出雲	日降水量	145.5 mm	2021年7月12日	1	141.0 mm	1980年7月11日
出雲	日最大1時間降水量	57.5 mm	2021年7月12日	1	57.0 mm	2012年7月6日
大東	日最大1時間降水量	50.5 mm	2021年7月7日	1	49.0 mm	2012年7月6日
伯太	日降水量	164.5 mm	2021年7月7日	1	148.0 mm	2006年7月18日
掛合	日最大1時間降水量	69.0 mm	2021年7月12日	1	65.5 mm	2012年7月6日
赤名	日最大1時間降水量	71.5 mm	2021年7月12日	1	50.0 mm	2012年7月6日
川本	日最大1時間降水量	59.0 mm	2021年7月12日	1	59.0 mm	2016年7月11日

*要素は、日最大風向・風速、日降水量、日最大1時間降水量、月最深積雪、月降水量の多い方から、日最高気温の高い方から、日最低気温の低い方から。

異常気象・気象災害

2021/7/6~12

2021年7月

浸水害 山がけ崩れ害 土石流害 落雷害				
発生地域名	東部 西部			
気象概況	7月4日から12日にかけて、梅雨前線が日本海西部から本州を経て日本の東にのび停滞した。この梅雨前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込み、島根県では大気の状態が非常に不安定になった影響で東部を中心に大雨となった。4日16時の降り始めから12日21時までの総降水量は島根県東部を中心に400ミリを超え、7月の月降水量の平年値の2倍を超えたところがあり、記録的な大雨となった。			
期間中の極値	最大風向・風速	西 13.4m/s	7月7日 11時34分	松江
	最大風向・風速	西南西 14.8m/s	7月6日 17時45分	斐川
	最大瞬間風向・風速	西南西 21.3m/s	7月6日 18時6分	松江
	期間降水量・平年比	399.5mm (601%)	7月6日～7月12日	松江
	期間降水量・平年比	448.0mm (538%)	7月6日～7月12日	赤名
	最大日降水量	174.5mm	7月7日	松江
	最大日降水量	180.5mm	7月7日	斐川
	最大1時間降水量	60.0mm	7月12日 8時58分まで	松江
	最大1時間降水量	75.0mm	7月7日 4時45分まで	斐川
	最大10分間降水量	15.0mm	7月7日 4時6分まで	松江
	最大10分間降水量	20.5mm	7月12日 10時44分まで	掛合
	日最高気温・平年差	30.4℃ (+1.6℃)	7月10日 14時59分	松江
	日最高気温・平年差	32.4℃ (+3.8℃)	7月11日 16時15分	吉賀
被害状況	<p>被害状況(島根県9月3日15時00分現在)</p> <p>○住居被害</p> <ul style="list-style-type: none"> ・全壊3棟(松江市1、出雲市1、雲南市1) ・半壊25棟(松江市1、出雲市7、安来市2、雲南市13、飯南町2) ・一部破損140棟(松江市1、出雲市10、雲南市128、飯南町1) ・床上浸水79棟(松江市18、出雲市45、安来市7、雲南市9) ・床下浸水576棟(松江市149、出雲市257、益田市1、大田市9、安来市48、江津市1、雲南市81、奥出雲町2、飯南町16、美郷町3、知夫村9) <p>○非住家被害</p> <ul style="list-style-type: none"> ・公共建物以外14棟(松江市1、雲南市12、飯南町1) <p>農林水産被害(9月3日15時現在)</p> <p>○農地・農業用施設被害(法面崩落、農道・水路法面の崩落、ため池の堤体の一部崩落等、農道への土砂堆積)</p> <p>被害箇所4915 被害金額15,660,597千円</p> <p>○林業・治山(法面、路肩、人家裏斜面崩壊、渓流土砂流出) 被害箇所790 被害金額6,585,150千円</p> <p>○農作物等(農作物等の浸水、冠水、土砂流入、畦畔崩壊) 被害面積111.3ha 被害金額167,688千円</p> <p>○造林地等(林業専用道及び森林作業道:法面、路肩崩壊) 被害箇所11 被害金額11,400千円</p> <p>○林産施設等 被害箇所4 被害金額9,392千円</p> <p>○水産物・水産施設 漁船2 被害金額4,000千円</p> <p>○漁港(防波堤、泊地、臨港道路等)被害箇所5 被害金額106,000千円</p> <p>○その他(流木等漂着L=600m, V=80m³)被害箇所1 被害金額5,000千円</p> <p>○その他(漁港用地のボックスカルバート埋塞)被害箇所1 被害金額3,000千円</p> <p>停電状況</p> <p>7月5日から13日にかけて、島根県内で合計15,720戸の停電が発生した。</p> <p>交通機関</p> <p>7月6日から13日にかけて、JR各線(山陰本線、木次線)は316本の列車(特急を含む)が運休した。</p>			

地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47741 地点名 松江 (島根県)

気象官署名 松江地方気象台

2021年7月

日付	平均気圧		気温				平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			風速						日照 時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	降水量					日付					
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高		最低		平均	最小	起時 h	平均 (風程) m/s	最大		最大瞬間		日照 時間 h				全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	mm	最大1時間			最大10分間				
				°C	起時 hm	°C						起時 hm	m/s	風向 16方位	起時 h								m/s	風向 16方位		起時 h	mm	起時 hm	mm	起時 hm
				°C	起時 hm	°C						起時 hm	m/s	風向 16方位	起時 h								m/s	風向 16方位		起時 h	mm	起時 hm	mm	起時 hm
1	1003.8	1006.3	26.6	31.8	1405	22.1	0456	24.8	72	53	1207	3.1	6.6	ENE	1739	9.9	E	1722	11.9	29.59		-	-	-	-	-	1			
2	1005.0	1007.5	25.9	30.8	1313	23.3	0458	26.8	81	65	1319	2.4	5.2	ESE	1731	8.1	E	1726	4.8	16.60		0.0	0.0	2026	0.0	1936	2			
3	1007.4	1009.9	24.7	28.6	1104	22.6	2111	26.2	85	69	1123	3.2	5.5	ENE	1241	8.6	ENE	1542	4.1	19.49		4.5	3.0	1936	1.0	1915	3			
4	1005.7	1008.2	27.0	31.0	1453	23.1	0010	28.2	80	60	1513	3.4	9.7	W	1808	13.9	W	1805	0.0	7.60		4.0	3.0	2115	1.0	2104	4			
5	1008.1	1010.7	24.6	26.0	2257	21.8	0428	29.6	96	89	2354	5.7	11.0	W	1420	15.9	W	1441	0.0	4.15		57.0	13.0	0130	4.5	0046	5			
6	1006.9	1009.4	26.4	29.9	1151	24.0	0508	29.5	86	68	1201	4.6	13.4	WSW	1810	21.3	WSW	1806	0.0	6.70		2.5	1.0	2400	1.0	2400	6			
7	1006.2	1008.8	24.5	26.3	1005	22.8	2230	29.9	97	91	1212	5.9	13.4	W	1134	20.8	W	1131	0.0	3.09		174.5	46.5	0548	15.0	0406	7			
8	1003.6	1006.1	23.9	25.8	1656	22.5	0606	28.7	97	85	1854	4.3	9.9	W	1247	14.9	W	1247	0.1	3.62		77.5	23.5	1228	8.5	2351	8			
9	1004.2	1006.8	24.1	25.3	1403	22.1	1317	29.0	97	88	1421	2.0	5.6	W	0005	8.1	WSW	1913	0.1	5.14		20.5	17.0	0019	2.0	1244	9			
10	1007.1	1009.6	26.4	30.4	1459	24.2	0120	28.9	84	67	1431	3.2	8.2	W	1346	11.8	W	1340	3.5	19.41		0.0	1.0	0001	0.0	1822	10			
11	1009.1	1011.6	26.5	29.8	1352	23.5	0222	28.1	82	67	1437	4.1	10.5	W	1337	14.9	W	1318	6.2	20.27		0.0	0.0	2025	0.0	1935	11			
12	1009.2	1011.8	23.2	26.3	1658	20.6	1257	26.1	92	79	1656	2.6	8.8	ESE	0929	13.9	ESE	0921	3.1	6.46		124.5	60.0	0858	14.5	0818	12			
13	1010.0	1012.6	27.1	31.6	1436	22.9	0318	29.7	83	65	1434	2.9	7.8	W	1227	10.7	W	1225	10.6	26.98		-	-	-	-	-	13			
14	1011.6	1014.1	27.3	31.9	1122	23.7	0437	29.7	82	64	1401	2.3	6.0	NW	1317	9.3	NW	1315	11.7	27.59		0.0	0.0	1647	0.0	1557	14			
15	1013.3	1015.9	26.6	31.8	1256	24.1	0530	29.1	84	61	1302	1.4	3.8	S	1418	7.7	SSE	1413	3.6	13.96		15.0	15.0	1533	12.0	1446	15			
16	1013.4	1015.9	26.7	32.0	1321	22.3	0535	25.4	74	53	1324	2.8	5.5	E	1553	8.6	E	1424	5.7	21.90		0.0	0.0	2113	0.0	2023	16			
17	1011.3	1013.8	28.7	32.5	1611	25.2	0301	25.2	64	49	1619	3.5	7.2	ESE	1148	12.9	ESE	1140	7.0	22.92		0.0	0.0	0231	0.0	0141	17			
18	1010.4	1012.9	28.9	32.9	1225	26.0	0400	26.6	67	53	1227	3.0	6.0	SSE	1422	10.2	SE	1055	4.0	17.81		0.0	0.0	1912	0.0	1822	18			
19	1011.5	1014.1	29.0	34.9	1338	24.4	0454	28.1	71	50	1425	2.8	5.7	ENE	1410	8.1	NE	1335	10.7	25.43		-	-	-	-	-	19			
20	1011.9	1014.4	28.2	33.3	1255	23.1	0517	27.8	74	51	1027	2.9	6.9	NE	1421	10.8	NE	1725	13.2	28.58		-	-	-	-	-	20			
21	1010.2	1012.7	28.3	33.2	1227	24.6	0546	29.5	78	54	1545	3.5	5.9	NE	1400	9.2	E	2016	12.3	27.46		-	-	-	-	-	21			
22	1008.7	1011.2	28.7	33.3	1331	24.7	0544	28.0	73	49	1332	3.2	5.7	NE	1357	8.4	E	1416	12.4	27.35		-	-	-	-	-	22			
23	1007.3	1009.8	28.4	33.7	1349	24.5	0526	29.7	78	55	1241	2.6	5.6	ENE	1512	8.0	NE	1445	10.9	25.92		-	-	-	-	-	23			
24	1006.5	1009.0	29.2	33.9	1402	25.1	0526	29.7	74	51	1140	2.4	4.9	ENE	1442	7.8	ENE	1525	13.2	26.79		-	-	-	-	-	24			
25	1005.4	1008.0	28.8	34.2	1233	23.9	0503	26.6	68	46	1304	2.7	5.7	NE	1259	8.6	E	1426	13.3	25.57		-	-	-	-	-	25			
26	1003.0	1005.5	29.1	34.0	1245	25.5	0538	27.9	71	46	1154	2.4	5.0	ENE	1519	8.2	NE	1511	12.6	27.88		-	-	-	-	-	26			
27	1000.1	1002.6	27.9	32.4	1159	24.8	0546	28.5	77	54	1416	2.1	4.5	WNW	1058	8.3	WNW	1139	5.1	17.89		-	-	-	-	-	27			
28	999.9	1002.4	27.8	32.2	1238	24.8	2400	27.4	75	50	1224	2.3	5.5	WNW	1342	9.4	NW	1420	11.7	27.40		0.0	0.0	0126	0.0	0036	28			
29	999.8	1002.3	27.1	30.9	1503	23.4	0502	28.0	79	60	1652	2.3	5.4	NW	1515	8.2	WNW	1508	6.7	19.51		0.0	0.0	1225	0.0	1135	29			
30	999.5	1002.1	27.5	33.4	1234	23.3	0539	28.1	77	54	1237	2.3	6.9	WNW	1425	9.4	NW	1418	12.4	28.27		-	-	-	-	-	30			
31	999.7	1002.3	28.0	33.9	1247	23.7	0453	27.6	74	43	1136	2.1	4.8	E	1645	7.0	E	1642	10.2	23.91		-	-	-	-	-	31			
合計	上旬	1005.8	1008.3	25.4	28.6		22.9	28.2	88			3.8							24.5	11.5		340.5					上			
平均	中旬	1011.2	1013.7	27.2	31.7		23.6	27.6	77			2.8							75.8	21.2		139.5					中			
平均	下旬	1003.6	1006.2	28.3	33.2		24.4	28.3	75			2.5							120.8	25.3		0.0					下			
平均	月	1006.8	1009.3	27.0	31.2		23.6	28.0	80			3.0							221.1	19.5		480.0					月			
最大・高				34.9		26.0							13.4	W		21.3	WSW					174.5	60.0		15.0		最大			
起日				19		18							7*			6						7	12		7		最大			
最小・低		1000.7		25.3		20.6						43															最小			
起日		31		9		12						31															最小			

地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47755 地点名 浜田 (島根県)

気象官署名 松江地方気象台

2021年7月

日付	平均気圧		気温				平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			風速						日照 時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	降水量					日付					
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最高		最低		平均 %	最小 %	平均 (風程) m/s	最大		最大瞬間		日照 時間 h	全天 日射量 MJ/m ²				平均 雲量 10分比	最大1時間		最大10分間							
				起時 hm	起時 °C	起時 hm					起時 °C	起時 hm	起時 m/s	風向 16方位							起時 hm	起時 m/s	風向 16方位	起時 hm		mm	起時 mm	起時 hm	mm	起時 mm
1	1003.4	1005.8	26.0	31.6	1317	21.9	0525	25.2	76	55	1324	2.4	6.1	ENE	1306	9.4	NE	1301	11.1			0.0	0.0	2355	0.0	2305	1			
2	1005.3	1007.7	24.9	28.6	1204	23.0	0320	27.2	86	73	1139	2.0	4.1	N	1414	6.2	NNE	1806	5.4			0.0	0.0	1912	0.0	1822	2			
3	1007.0	1009.4	24.7	27.4	1023	22.9	1547	27.7	89	74	1030	2.3	4.2	N	1036	6.8	N	0957	2.6			5.0	4.0	1613	1.5	1533	3			
4	1006.0	1008.3	27.3	32.3	1329	24.0	0407	27.8	78	54	1435	5.4	12.0	SW	1245	16.6	SW	1433	1.3			10.0	4.5	2122	2.0	2345	4			
5	1008.7	1011.1	25.9	27.6	1604	23.3	0304	29.4	88	76	2348	5.5	11.5	SW	1733	16.0	SW	1732	0.0			8.5	3.5	1232	2.5	1219	5			
6	1007.3	1009.6	27.4	28.8	1209	25.4	1648	27.1	74	65	0818	7.3	12.7	SW	1330	19.9	SSW	1324	0.0			1.0	0.5	1757	0.5	1707	6			
7	1007.2	1009.6	25.5	28.6	0312	21.9	2056	28.8	89	71	0313	6.5	12.1	SW	1259	17.0	SW	1253	0.3			88.5	22.0	1806	8.0	2345	7			
8	1004.1	1006.5	24.4	27.6	1148	22.2	0027	29.7	97	83	1032	4.9	11.0	SW	1410	15.0	WSW	1450	0.0			69.0	31.0	0157	11.0	0109	8			
9	1004.5	1006.9	25.1	26.7	1349	23.6	0820	29.0	91	81	0436	2.8	7.4	SW	0215	10.2	SSW	0208	0.0			16.0	8.5	0827	2.0	0814	9			
10	1007.4	1009.8	25.7	28.5	1529	23.6	0545	29.0	88	75	2400	2.5	5.5	SW	1651	7.9	WSW	0009	3.7			1.0	0.5	0347	0.5	0257	10			
11	1009.6	1012.0	26.9	28.9	1439	25.2	0316	27.0	76	71	1736	4.3	7.1	SW	1413	10.1	SW	1356	7.2			0.0	0.0	2400	0.0	2312	11			
12	1009.2	1011.6	26.4	28.0	1632	22.6	0854	28.8	84	73	0153	4.6	10.2	SW	1236	15.0	SW	0829	2.1			12.0	11.5	0915	5.0	0906	12			
13	1010.3	1012.7	27.1	31.4	1516	24.1	0551	28.7	81	65	1519	2.2	4.5	SW	0955	6.8	SW	0908	13.0			0.0	0.0	0414	0.0	0324	13			
14	1011.7	1014.1	27.0	30.6	1329	24.1	0536	29.6	83	71	1645	2.2	4.4	WSW	1243	5.7	WSW	1236	10.6			-	-	-	-	-	14			
15	1013.4	1015.8	25.8	30.5	1134	24.0	0400	26.3	79	66	0846	1.9	4.3	ENE	1339	6.4	ENE	1334	3.4			0.0	0.0	1605	0.0	1515	15			
16	1012.9	1015.3	25.9	31.0	1125	22.7	0407	24.8	75	54	1329	2.6	5.4	E	1657	8.0	E	1526	2.8			0.0	0.0	2110	0.0	2020	16			
17	1010.8	1013.2	26.6	31.6	1208	22.5	0342	26.5	77	54	1203	2.3	4.5	E	1205	9.0	E	1201	4.1			0.5	0.5	2242	0.5	2152	17			
18	1010.2	1012.6	24.8	28.2	1030	23.3	0442	28.6	92	78	1030	2.0	4.0	ENE	0333	5.5	E	0329	0.1			8.5	5.5	1531	1.0	1529	18			
19	1011.5	1013.9	26.2	31.5	1251	21.9	0536	28.5	84	63	1256	2.1	3.6	NE	1629	5.2	NNW	1302	8.9			-	-	-	-	-	19			
20	1011.4	1013.8	27.3	31.5	1416	22.8	0535	28.7	79	57	1405	2.4	5.3	NE	1442	8.8	NE	1436	13.3			-	-	-	-	-	20			
21	1009.6	1011.9	27.6	31.5	1340	23.0	0520	28.2	77	61	1438	2.8	5.3	NE	1556	9.1	NE	1444	11.0			-	-	-	-	-	21			
22	1008.5	1010.9	26.9	31.1	1412	22.5	0547	26.2	74	53	0929	2.3	4.7	N	1252	7.8	NE	1418	12.3			-	-	-	-	-	22			
23	1007.1	1009.5	27.1	31.4	1523	23.3	0551	27.3	77	59	1407	2.6	5.0	NE	1453	8.9	NE	1509	9.9			-	-	-	-	-	23			
24	1006.6	1009.0	27.2	30.6	1217	23.4	0527	29.6	82	69	1724	2.1	4.5	N	1416	6.8	N	1533	12.6			-	-	-	-	-	24			
25	1005.5	1007.8	26.9	30.5	0937	23.5	0529	27.6	78	63	1129	2.2	4.3	NE	1525	6.9	ENE	1522	8.1			-	-	-	-	-	25			
26	1003.1	1005.4	27.6	31.1	1212	23.9	0532	28.7	78	61	1230	2.6	5.3	NNE	1045	8.3	NNE	1643	12.7			-	-	-	-	-	26			
27	1000.4	1002.7	27.1	30.2	1550	24.0	0559	29.2	82	66	1551	2.7	5.5	N	1442	8.7	N	1440	12.8			-	-	-	-	-	27			
28	1000.3	1002.7	26.8	30.9	1429	23.3	0536	26.6	76	61	1023	2.5	4.3	N	1533	6.4	NNW	1317	13.2			-	-	-	-	-	28			
29	1000.1	1002.5	26.4	30.1	1402	22.3	0541	27.3	80	67	1512	2.6	4.6	N	1343	7.3	N	1413	13.1			-	-	-	-	-	29			
30	999.9	1002.3	26.5	31.1	1343	22.6	0455	27.5	80	64	1354	2.1	4.0	WSW	1200	6.1	WSW	1144	11.9			-	-	-	-	-	30			
31	999.9	1002.3	27.1	31.8	1242	22.5	0530	27.0	75	60	0826	2.2	3.4	E	2103	4.8	ENE	1943	13.1			-	-	-	-	-	31			
合計	上旬	1006.1	1008.5	25.7	28.8		23.2	28.1	86			4.2							24.4				199.0				上			
平均	中旬	1011.1	1013.5	26.4	30.3		23.3	27.8	81			2.7							65.5				21.0				中			
平均	下旬	1003.7	1006.1	27.0	30.9		23.1	27.7	78			2.4							130.7				-				下			
平均	月	1006.9	1009.2	26.4	30.0		23.2	27.9	81			3.1							220.6				220.0				月			
最大・高				32.3			25.4								12.7	SW		19.9	SSW				88.5	31.0		11.0	最大			
起日				4			6								6			6					7	8		8	最大			
最小・低		1000.7		26.7			21.9					53															最小			
起日		31		9			19*					22															最小			

地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47740 地点名 西郷 (島根県)

気象官署名 松江地方気象台

2021年7月

日付	平均気圧		気 温				平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			風 速						日照 時間 h	全天 日射量 MJ/m ²	平均 雲量 10分比	降 水 量					日付							
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	最 高		最 低		平均 %	最 小 %	平均 起時 hm	最 大		最大瞬間		日照 時間 h	全天 日射量 MJ/m ²				平均 雲量 10分比	最大1時間		最大10分間			日付						
				°C	起時 hm	°C					起時 hm	m/s	風向 16方位	起時 hm							m/s	風向 16方位	起時 hm	mm			起時 hm	mm	起時 hm	mm	起時 hm	日付
1	1003.9	1007.1	24.5	29.3	1115	20.4	0503	26.2	86	62	1142	2.3	5.3	E	1519	8.1	E	2022	11.9			-	-	-	-	-	1					
2	1005.0	1008.2	24.2	26.8	1044	21.5	0320	26.0	86	75	1634	2.7	6.0	ENE	0914	10.2	ENE	0913	3.9			-	-	-	-	-	2					
3	1007.1	1010.3	23.9	27.0	1057	22.3	2223	26.1	88	74	1102	2.7	6.6	ENE	1201	8.9	ENE	1139	4.0			5.5	2.0	2146	1.0	2359	3					
4	1004.5	1007.7	25.4	28.6	1426	22.6	0003	28.9	89	72	1440	5.3	15.6	WSW	1954	24.9	SW	1929	0.2			17.0	6.0	0123	2.0	0112	4					
5	1006.7	1009.9	23.7	25.9	0011	21.9	0407	27.0	92	79	1046	4.5	9.8	WSW	0014	14.5	W	0056	0.0			23.5	12.0	0324	5.0	0243	5					
6	1005.6	1008.8	24.7	26.9	1613	22.7	2355	28.8	93	81	2253	4.9	11.3	WSW	1800	21.5	WSW	1849	0.0			40.5	11.5	1015	4.0	0933	6					
7	1005.3	1008.5	23.5	25.6	0246	22.4	0105	28.4	98	90	0831	2.4	8.0	W	0348	16.7	WNW	0353	0.0			13.5	5.5	0154	2.5	0104	7					
8	1002.9	1006.1	23.0	24.3	1548	21.7	0454	28.0	100	96	0832	1.8	6.0	ESE	1101	9.9	SE	1101	0.0			12.0	8.0	1104	2.0	1111	8					
9	1003.1	1006.3	23.7	25.3	1614	22.6	0652	28.3	97	85	1547	2.6	5.8	WSW	2031	10.2	W	2013	0.2			13.0	5.5	1005	2.5	2039	9					
10	1006.0	1009.2	25.4	28.3	1446	23.8	0502	28.9	89	75	1548	3.7	7.1	WSW	1311	11.8	W	1539	3.2			0.0	0.0	0921	0.0	0831	10					
11	1008.0	1011.2	25.8	27.7	1649	24.7	0447	28.6	86	77	1637	4.5	8.4	WSW	1539	13.2	W	1536	3.4			-	-	-	-	-	11					
12	1007.9	1011.1	25.0	29.3	1515	22.4	1036	28.0	89	69	1528	2.7	5.9	SW	0252	10.1	SW	0247	5.8			2.5	2.0	0339	2.0	0249	12					
13	1009.3	1012.5	26.3	29.8	1528	23.7	0222	30.4	89	73	1529	2.6	5.3	WSW	1258	8.3	WSW	1047	4.2			0.5	0.5	0223	0.5	0133	13					
14	1010.9	1014.1	26.2	29.8	1247	23.6	0534	31.6	93	76	0957	1.8	6.1	SE	1117	7.2	SE	1108	7.4			3.0	3.0	1557	1.5	1507	14					
15	1012.9	1016.1	26.1	30.3	1242	23.4	0545	30.9	92	70	1205	1.7	5.0	NW	1106	7.1	NW	1054	6.4			-	-	-	-	-	15					
16	1013.3	1016.5	25.8	29.6	1147	22.3	0528	29.2	88	73	1128	2.2	4.8	ENE	2001	8.3	ENE	1954	6.4			-	-	-	-	-	16					
17	1011.4	1014.6	26.7	30.0	1329	23.9	2359	29.2	84	67	1336	2.7	6.2	E	1004	9.4	E	1004	10.6			-	-	-	-	-	17					
18	1010.3	1013.5	26.8	31.0	1306	22.6	0517	29.8	85	70	1432	1.9	4.6	E	1349	6.1	E	1445	10.7			-	-	-	-	-	18					
19	1011.4	1014.6	27.4	31.6	1423	23.7	0522	29.9	83	63	1321	2.0	4.6	ENE	1535	6.5	ENE	1552	13.6			-	-	-	-	-	19					
20	1011.8	1015.1	26.9	31.4	1233	22.3	0456	29.5	84	58	1344	2.4	5.6	ENE	1214	9.0	NE	1454	13.5			-	-	-	-	-	20					
21	1010.3	1013.5	27.0	30.0	0936	24.5	0552	31.9	89	78	0939	3.4	6.6	ENE	1345	10.2	ENE	2036	9.6			-	-	-	-	-	21					
22	1008.8	1012.0	27.4	30.2	0958	25.9	0224	32.2	89	74	1724	3.1	6.0	ENE	1233	9.1	E	1310	7.8			-	-	-	-	-	22					
23	1007.1	1010.3	27.3	30.6	1100	23.7	0505	31.0	86	71	1457	2.9	5.9	ENE	1211	9.0	NE	1339	11.4			-	-	-	-	-	23					
24	1006.4	1009.6	27.3	31.0	1403	23.3	0515	31.6	87	70	1436	2.6	5.2	ENE	1150	8.4	ENE	1622	12.5			-	-	-	-	-	24					
25	1005.3	1008.4	27.5	31.6	1139	23.9	0523	29.2	80	59	1406	1.9	4.4	E	1517	6.6	ESE	1458	13.5			-	-	-	-	-	25					
26	1002.6	1005.8	27.4	32.6	1018	23.3	0523	30.7	84	67	1407	2.1	5.3	ENE	1501	7.5	ENE	1454	12.7			-	-	-	-	-	26					
27	999.5	1002.6	27.1	33.4	1148	23.3	0344	28.8	81	55	1059	1.9	4.2	WSW	1206	8.2	NE	1803	6.5			-	-	-	-	-	27					
28	999.1	1002.3	26.7	31.9	1254	21.4	0515	28.4	82	61	1258	1.9	4.9	SE	1138	6.9	WSW	1737	9.2			-	-	-	-	-	28					
29	999.0	1002.2	25.6	30.5	1343	23.3	2400	30.5	93	76	1649	1.3	3.9	ENE	1404	5.8	ENE	1354	4.2			25.0	14.5	1142	6.5	1112	29					
30	998.8	1002.0	26.2	31.1	1234	22.1	0510	28.8	85	64	1105	1.6	4.8	SW	1203	6.7	SSW	1217	8.2			-	-	-	-	-	30					
31	999.3	1002.5	26.2	30.5	1412	21.8	0531	28.8	85	65	1459	1.9	4.2	SE	1123	5.5	SE	1356	10.0			-	-	-	-	-	31					
合計	上旬	1005.0	1008.2	24.2	26.8		22.2	27.7	92			3.3							23.4			125.0					上					
合計	中旬	1010.7	1013.9	26.3	30.1		23.3	29.7	87			2.5							82.0			6.0					中					
合計	下旬	1003.3	1006.5	26.9	31.2		23.3	30.2	86			2.2							105.6			25.0					下					
平均	月	1006.2	1009.4	25.8	29.4		22.9	29.2	88			2.6							211.0			156.0					月					
最大・高				33.4		25.9							15.6	WSW		24.9	SW					40.5	14.5		6.5		最大					
起日				27		22							4			4						6	29		29		最大					
最小・低		1001.0		24.3		20.4						55															最小					
起日		30		8		1						27															最小					

地域気象観測気温月報

島根県 (68) 2021年7月

単位：℃ 1/3頁

観測所名	西郷			西郷岬			海士			鹿島			斐川			松江			出雲		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	24.5	29.3	20.4	24.0	27.2	21.5	25.1	29.3	20.9	26.1	30.8	21.1	26.1	32.0	20.8	26.6	31.8	22.1	26.2	32.6	20.2
2	24.2	26.8	21.5	24.1	27.2	21.9	24.4	27.8	20.9	24.9	28.5	22.3	25.9	30.0	22.7	25.9	30.8	23.3	25.7	31.7	22.2
3	23.9	27.0	22.3	23.4	26.4	21.5	23.7	26.8	22.2	24.3	27.7	21.8	25.2	29.4	23.2	24.7	28.6	22.6	25.3	31.0	22.2
4	25.4	28.6	22.6	24.4	27.5	22.5	25.5	29.9	22.8	26.6	31.6	23.3	27.2	31.9	23.7	27.0	31.0	23.1	27.2	32.0	23.1
5	23.7	25.9	21.9	23.2	24.9	21.0	24.0	25.6	21.7	24.4	26.1	20.9	24.7	26.5	21.6	24.6	26.0	21.8	24.6	26.4	21.3
6	24.7	26.9	22.7	24.0	25.9	22.7	24.8	26.7	23.6	26.0	28.9	23.6	26.5	29.7	24.2	26.4	29.9	24.0	26.5	29.5	23.5
7	23.5	25.6	22.4	23.1	25.4	22.3	23.6	25.6	22.4	24.4	27.6	22.4	25.0	28.2	22.9	24.5	26.3	22.8	25.1	28.1	22.4
8	23.0	24.3	21.7	22.7	23.9	21.6	23.1	25.4	21.6	24.1	26.5	22.2	24.1	26.0	22.4	23.9	25.8	22.5	24.0	26.4	22.1
9	23.7	25.3	22.6	23.1	24.8	22.3	23.7	25.5	22.6	24.0	25.8	22.2	24.4	25.9	22.8	24.1	25.3	22.1	24.4	25.7	23.2
10	25.4	28.3	23.8	24.8	28.3	23.2	25.7	28.8	23.9	26.0	28.9	23.9	26.5	30.1	24.1	26.4	30.4	24.2	26.0	29.6	23.3
11	25.8	27.7	24.7	24.6	27.1	23.4	25.8	27.8	24.6	26.4	29.9	23.8	26.6	30.0	23.3	26.5	29.8	23.5	26.2	29.3	22.8
12	25.0	29.3	22.4	24.0	26.9	21.9	24.7	27.7	22.0	23.1	28.0	20.2	23.9	27.5	20.5	23.2	26.3	20.6	23.6	27.6	20.0
13	26.3	29.8	23.7	25.8	29.2	23.3	26.2	30.2	23.4	26.1	30.6	22.9	27.3	31.0	23.2	27.1	31.6	22.9	26.9	30.4	23.0
14	26.2	29.8	23.6	26.0	28.9	23.5	26.2	31.0	22.0	26.3	30.0	22.8	26.8	31.0	23.2	27.3	31.9	23.7	26.4	30.8	21.9
15	26.1	30.3	23.4	25.8	28.4	23.5	25.9	30.1	22.8	26.0	30.4	23.2	26.1	29.7	23.1	26.6	31.8	24.1	25.8	31.2	22.4
16	25.8	29.6	22.3	25.4	28.2	22.5	26.1	30.6	22.4	26.1	30.9	22.2	26.2	31.6	21.5	26.7	32.0	22.3	25.6	32.3	20.3
17	26.7	30.0	23.9	26.0	28.0	24.3	27.2	30.2	23.8	27.9	32.8	23.4	28.6	33.2	24.8	28.7	32.5	25.2	27.6	33.2	23.2
18	26.8	31.0	22.6	26.4	28.6	23.7	27.0	31.6	22.8	28.0	33.0	24.7	27.4	32.2	24.3	28.9	32.9	26.0	26.6	32.7	22.9
19	27.4	31.6	23.7	27.3	31.4	24.4	28.0	33.6	23.8	27.8	33.9	23.1	27.9	34.0	22.8	29.0	34.9	24.4	27.7	34.4	21.5
20	26.9	31.4	22.3	26.9	30.8	23.8	27.4	32.3	22.3	26.8	31.4	22.2	27.9	33.4	23.2	28.2	33.3	23.1	28.2	35.1	22.0
21	27.0	30.0	24.5	27.0	29.6	25.3	27.7	31.4	24.5	27.1	31.2	22.4	28.0	33.1	22.8	28.3	33.2	24.6	28.1	34.8	22.5
22	27.4	30.2	25.9	27.1	29.7	25.7	27.5	30.5	24.9	27.2	32.1	22.8	28.1	33.2	22.8	28.7	33.3	24.7	27.9	34.6	21.6
23	27.3	30.6	23.7	27.0	29.8	24.7	27.3	30.5	24.1	27.3	31.9	24.2	28.1	33.8	23.5	28.4	33.7	24.5	28.1	35.3	22.0
24	27.3	31.0	23.3	27.1	29.8	24.8	27.8	31.2	24.5	27.3	31.5	23.9	28.4	33.2	24.0	29.2	33.9	25.1	28.4	34.9	22.7
25	27.5	31.6	23.9	27.6	31.6	24.7	27.9	32.3	24.0	27.5	33.2	23.1	28.0	33.7	23.2	28.8	34.2	23.9	27.6	34.0	21.3
26	27.4	32.6	23.3	27.4	30.6	24.3	27.5	32.3	23.6	27.5	32.7	23.7	28.5	33.4	23.7	29.1	34.0	25.5	28.4	35.3	22.3
27	27.1	33.4	23.3	26.9	31.5	23.7	26.4	30.5	22.2	26.5	30.8	22.6	27.6	31.8	23.4	27.9	32.4	24.8	27.3	33.4	22.4
28	26.7	31.9	21.4	26.6	30.8	22.9	26.0	30.3	21.1	26.2	30.7	22.7	27.0	30.9	23.8	27.8	32.2	24.8	26.4	31.5	22.2
29	25.6	30.5	23.3	25.6	28.7	23.8	26.0	30.6	23.3	26.0	30.2	22.2	27.0	32.0	22.5	27.1	30.9	23.4	26.2	32.5	20.6
30	26.2	31.1	22.1	26.3	30.6	23.2	25.8	30.1	21.9	26.3	31.3	21.9	26.9	31.8	22.4	27.5	33.4	23.3	26.1	31.9	20.6
31	26.2	30.5	21.8	26.4	30.1	23.1	26.0	30.2	21.7	26.7	31.2	22.5	27.7	33.8	23.1	28.0	33.9	23.7	26.9	33.4	21.5
月極値		33.4	20.4		31.6	21.0		33.6	20.9		33.9	20.2		34.0	20.5		34.9	20.6		35.3	20.0
起日		27	1		25	5		19	2		19	12		19	12		19	12		26	12
上旬平均	24.2	26.8	22.2	23.7	26.2	22.1	24.4	27.1	22.3	25.1	28.2	22.4	25.6	29.0	22.8	25.4	28.6	22.9	25.5	29.3	22.4
中旬平均	26.3	30.1	23.3	25.8	28.8	23.4	26.5	30.5	23.0	26.5	31.1	22.9	26.9	31.4	23.0	27.2	31.7	23.6	26.5	31.7	22.0
下旬平均	26.9	31.2	23.3	26.8	30.3	24.2	26.9	30.9	23.3	26.9	31.5	22.9	27.8	32.8	23.2	28.3	33.2	24.4	27.4	33.8	21.8
月平均	25.8	29.4	22.9	25.5	28.4	23.3	25.9	29.6	22.8	26.2	30.3	22.7	26.8	31.1	23.0	27.0	31.2	23.6	26.5	31.7	22.0
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	23	30	1	19	28	2	23	31	0	24	31	0	27	31	0	25	31	4	27	31	0
30℃以上日数		16			8			19			21			23			23			23	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			3	
積算気温	801			790			804			811			830			837			821		

地域気象観測気温月報

島根県 (68) 2021年7月

単位：℃ 2/3頁

観測所名	大田			掛合			横田			赤名			川本			浜田			瑞穂		
	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	26.1	30.2	21.0	25.2	31.8	19.5	24.3	28.8	19.3	23.4	28.5	19.7	25.9	31.7	21.5	26.0	31.6	21.9	23.5	29.1	20.2
2	25.7	30.1	22.9	24.9	30.4	21.4	23.6	30.1	20.1	23.4	29.8	20.0	24.9	31.6	21.2	24.9	28.6	23.0	24.0	31.2	20.2
3	25.3	31.0	22.4	24.7	29.6	22.1	23.9	29.0	21.1	23.0	28.4	20.7	24.9	31.7	22.0	24.7	27.4	22.9	23.7	29.9	21.3
4	27.0	31.3	24.5	26.7	29.9	22.9	25.9	28.9	21.7	23.8	26.8	21.2	26.9	31.6	23.9	27.3	32.3	24.0	25.3	30.1	21.7
5	25.2	27.1	22.1	25.3	26.4	23.4	23.8	25.5	21.8	22.5	24.1	21.2	25.0	27.4	23.2	25.9	27.6	23.3	23.7	26.9	21.3
6	26.2	29.1	24.0	25.4	29.0	22.8	24.2	27.1	21.4	22.3	24.5	20.9	24.4	27.8	22.6	27.4	28.8	25.4	23.0	26.0	20.8
7	25.3	28.8	22.6	24.6	28.0	21.3	23.1	26.5	20.5	22.1	24.4	20.0	24.2	27.5	21.7	25.5	28.6	21.9	23.1	26.8	20.5
8	24.5	27.5	22.5	24.3	27.3	21.3	23.3	28.1	20.2	22.0	24.5	19.9	23.7	27.1	21.5	24.4	27.6	22.2	22.8	27.4	20.4
9	25.0	26.8	24.1	24.4	26.2	23.1	23.0	25.5	22.2	22.0	23.7	21.2	24.0	26.4	22.4	25.1	26.7	23.6	22.8	25.0	21.8
10	26.6	30.9	23.7	24.3	29.1	22.0	23.3	28.0	20.7	21.9	26.6	20.3	24.4	30.5	22.5	25.7	28.5	23.6	23.1	27.3	21.5
11	26.3	30.5	23.1	24.9	29.5	21.1	23.6	29.4	19.6	22.6	27.1	19.7	25.1	30.5	21.3	26.9	28.9	25.2	24.1	30.5	19.7
12	24.1	26.0	21.3	22.6	27.0	19.6	21.0	25.0	19.0	20.7	22.3	18.9	22.6	24.8	20.2	26.4	28.0	22.6	21.2	23.3	18.9
13	26.9	31.8	23.2	25.4	30.8	20.7	24.9	30.9	19.8	23.4	29.1	19.7	25.6	31.7	20.9	27.1	31.4	24.1	24.0	30.7	19.3
14	27.1	31.8	23.4	25.5	31.1	20.9	24.1	31.3	19.7	23.6	29.6	19.6	25.7	31.9	22.0	27.0	30.6	24.1	24.3	31.8	20.4
15	25.7	31.0	23.2	24.0	29.4	20.6	23.1	28.7	19.2	21.9	27.8	18.4	23.0	32.6	19.8	25.8	30.5	24.0	21.5	29.5	18.7
16	25.7	30.9	22.2	24.2	31.0	19.1	24.0	29.6	18.2	21.9	27.1	17.4	23.5	29.5	18.8	25.9	31.0	22.7	21.6	27.4	17.6
17	27.2	32.3	22.7	25.7	31.1	21.1	25.8	29.6	22.3	23.8	27.5	20.7	26.3	31.4	21.8	26.6	31.6	22.5	24.5	29.1	20.7
18	26.2	31.4	23.7	24.8	30.5	21.6	25.5	29.7	21.6	23.1	26.5	21.1	25.2	29.7	23.0	24.8	28.2	23.3	23.3	26.9	21.0
19	27.3	33.0	22.0	26.2	34.6	20.4	26.2	34.8	20.5	24.6	30.9	20.1	26.6	34.1	21.9	26.2	31.5	21.9	25.0	32.1	20.2
20	28.4	33.9	22.8	26.4	33.0	20.3	25.8	33.2	18.3	25.0	31.9	18.5	27.4	33.9	22.0	27.3	31.5	22.8	25.6	33.8	18.8
21	27.0	34.4	22.7	26.1	33.6	20.8	26.3	34.5	20.2	25.1	32.2	19.2	27.0	34.9	21.4	27.6	31.5	23.0	24.9	32.5	18.6
22	27.1	33.2	20.8	25.8	33.4	19.0	25.9	34.1	18.6	24.2	31.4	17.8	26.1	34.8	19.7	26.9	31.1	22.5	24.0	32.1	16.9
23	27.2	32.4	22.2	26.5	33.6	20.3	26.2	33.8	18.8	24.5	31.5	18.6	26.5	34.9	20.4	27.1	31.4	23.3	24.7	32.2	18.0
24	27.5	32.3	22.9	25.9	32.8	20.9	26.0	32.7	19.8	24.9	31.7	19.1	27.1	34.4	21.9	27.2	30.6	23.4	25.3	33.0	19.2
25	27.3	32.5	22.9	26.0	33.4	20.0	25.4	33.0	18.9	24.1	29.9	18.8	26.3	32.4	21.3	26.9	30.5	23.5	24.7	31.5	18.7
26	27.8	32.7	23.2	26.4	32.6	21.0	25.9	33.3	19.2	25.4	32.9	19.2	27.3	34.9	21.9	27.6	31.1	23.9	25.6	32.9	19.1
27	26.7	31.9	22.0	25.3	31.2	19.9	24.6	31.4	18.4	23.9	30.7	17.6	26.3	31.4	22.8	27.1	30.2	24.0	25.1	32.6	20.8
28	26.5	31.8	22.2	25.1	31.1	21.0	25.1	32.3	20.4	23.6	30.2	19.3	25.6	31.5	21.2	26.8	30.9	23.3	24.7	32.8	19.2
29	26.3	31.7	21.3	25.3	31.9	19.8	24.8	33.2	19.0	23.9	32.1	18.2	25.5	33.5	20.3	26.4	30.1	22.3	24.7	33.5	18.4
30	26.4	32.1	21.4	25.3	31.6	19.1	24.9	33.1	18.4	23.6	31.8	18.0	25.7	33.2	20.7	26.5	31.1	22.6	24.7	33.3	18.1
31	27.2	33.6	22.2	26.3	32.9	20.7	25.1	32.5	19.0	24.5	32.3	18.2	26.5	34.2	20.4	27.1	31.8	22.5	25.2	33.6	18.0
月極値		34.4	20.8		34.6	19.0		34.8	18.2		32.9	17.4		34.9	18.8		32.3	21.9		33.8	16.9
起日		21	22		19	22		19	16		26	16		26	16		4	19		20	22
上旬平均	25.7	29.3	23.0	25.0	28.8	22.0	23.8	27.8	20.9	22.6	26.1	20.5	24.8	29.3	22.3	25.7	28.8	23.2	23.5	28.0	21.0
中旬平均	26.5	31.3	22.8	25.0	30.8	20.5	24.4	30.2	19.8	23.1	28.0	19.4	25.1	31.0	21.2	26.4	30.3	23.3	23.5	29.5	19.5
下旬平均	27.0	32.6	22.2	25.8	32.6	20.2	25.5	33.1	19.2	24.3	31.5	18.5	26.4	33.6	21.1	27.0	30.9	23.1	24.9	32.7	18.6
月平均	26.4	31.1	22.6	25.3	30.8	20.9	24.6	30.4	19.9	23.4	28.6	19.5	25.5	31.4	21.5	26.4	30.0	23.2	24.0	30.2	19.7
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	29	31	0	20	31	0	13	31	0	3	25	0	21	30	0	27	31	2	7	30	0
30℃以上日数		25			20			16			12			23			20			18	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	819			784			763			725			789			818			744		

地域気象観測気温月報

島根県 (68) 2021年7月

単位: °C 3/3頁

観測所名	弥栄			高津			益田			津和野			吉賀		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	23.6	29.2	18.5	24.4	29.8	20.7	26.4	32.5	22.0	25.7	32.7	20.1	24.3	30.9	20.2
2	22.7	27.2	19.9	24.2	27.1	22.4	25.6	28.6	23.8	24.9	30.9	22.5	24.2	30.6	21.3
3	22.8	27.8	21.1	24.0	26.1	22.9	25.4	28.4	23.8	24.2	30.1	22.4	23.9	29.0	22.1
4	25.5	29.8	21.9	27.6	32.3	24.6	28.9	34.0	25.5	26.9	30.7	23.0	26.3	29.0	23.6
5	23.9	25.8	22.6	26.5	30.2	23.7	27.3	31.1	24.6	26.4	30.4	23.7	25.0	29.3	22.3
6	24.4	25.6	22.5	27.1	28.9	24.3	28.2	29.9	25.3	27.3	29.5	24.4	25.8	28.9	21.6
7	23.4	25.4	20.4	26.1	29.9	22.3	26.8	30.0	23.0	25.9	28.7	22.2	25.6	29.7	22.1
8	22.9	25.1	20.8	24.9	28.0	22.4	25.5	29.6	22.9	25.1	27.6	22.4	24.1	26.9	22.1
9	23.2	25.7	21.7	25.1	28.3	23.6	25.9	30.2	24.1	24.6	27.7	22.6	23.3	26.0	21.6
10	23.8	27.7	21.7	25.7	30.4	23.4	26.8	31.9	23.9	25.6	30.0	22.8	23.8	29.0	21.2
11	24.3	27.7	21.0	26.7	30.4	23.1	28.2	32.4	23.6	26.4	32.4	21.7	25.5	32.4	20.4
12	23.7	25.9	21.3	27.0	30.3	24.6	28.7	32.0	26.5	26.7	31.4	23.4	25.1	30.0	21.7
13	24.4	29.3	20.0	26.8	30.7	23.4	28.4	32.4	24.6	26.3	34.1	22.2	25.5	31.1	21.2
14	24.0	29.2	19.4	26.5	30.2	23.9	28.1	31.8	24.7	26.8	33.3	22.0	26.1	32.3	21.8
15	21.8	28.2	19.7	26.0	30.1	23.6	27.2	31.7	24.3	25.5	30.9	22.4	23.9	30.7	21.0
16	22.2	27.5	18.3	25.2	29.5	22.0	26.5	31.4	22.7	24.7	30.4	20.5	23.6	27.4	20.2
17	23.7	28.2	19.3	25.1	29.5	21.3	26.7	31.7	22.5	24.7	29.6	20.8	23.9	28.7	20.7
18	22.3	25.4	20.3	23.6	25.5	22.3	24.7	26.8	23.4	22.9	26.5	21.2	22.7	25.8	20.5
19	24.5	31.6	19.3	25.5	30.5	21.4	27.2	32.8	21.9	25.4	32.1	20.4	25.0	29.9	21.2
20	25.1	32.8	17.7	26.0	29.7	22.1	27.3	31.1	22.4	26.9	35.3	19.9	25.7	34.4	19.1
21	25.9	32.8	19.5	26.1	29.4	22.5	27.5	31.3	23.4	27.1	35.1	21.3	25.6	33.8	19.4
22	24.0	31.7	17.7	25.6	29.3	21.9	27.3	32.2	22.7	26.4	33.9	21.0	25.1	33.3	19.3
23	24.9	32.5	18.6	25.8	29.9	22.1	27.2	31.7	23.0	27.4	35.2	20.9	25.8	33.4	19.2
24	24.5	31.1	19.4	26.2	29.6	22.8	27.8	31.6	23.7	27.7	35.3	22.2	25.4	32.4	20.5
25	24.4	31.8	18.8	26.1	29.9	22.5	27.8	32.4	23.1	27.3	34.2	21.3	24.9	30.7	19.2
26	24.8	31.7	19.4	26.3	30.4	21.7	28.2	34.4	22.8	27.1	35.0	20.5	25.7	34.0	19.4
27	24.0	29.3	19.1	26.2	29.2	23.6	27.7	31.5	24.7	27.0	33.4	22.0	25.8	30.6	21.0
28	23.7	29.7	18.6	25.9	29.6	22.4	27.3	31.9	23.1	27.4	34.7	22.6	25.6	31.7	20.3
29	23.6	31.6	17.6	25.5	29.4	21.5	27.0	30.9	22.8	27.0	35.1	21.1	26.3	32.9	21.8
30	23.4	31.3	17.1	25.6	29.6	21.8	27.0	30.9	22.7	26.7	34.9	20.4	25.2	32.5	19.8
31	24.4	32.8	16.9	26.6	31.2	21.3	28.0	33.3	21.9	27.5	35.9	19.9	25.5	34.8	17.7
月極値		32.8	16.9		32.3	20.7		34.4	21.9		35.9	19.9		34.8	17.7
起日		31	31		4	1		26	31		31	31		31	31
上旬平均	23.6	26.9	21.1	25.6	29.1	23.0	26.7	30.6	23.9	25.7	29.8	22.6	24.6	28.9	21.8
中旬平均	23.6	28.6	19.6	25.8	29.6	22.8	27.3	31.4	23.7	25.6	31.6	21.5	24.7	30.3	20.8
下旬平均	24.3	31.5	18.4	26.0	29.8	22.2	27.5	32.0	23.1	27.1	34.8	21.2	25.5	32.7	19.8
月平均	23.9	29.1	19.7	25.8	29.5	22.6	27.2	31.4	23.5	26.2	32.2	21.7	25.0	30.7	20.8
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	3	31	0	26	31	0	30	31	3	25	31	0	20	31	0
30°C以上日数		11			11			26			25			19	
35°C以上日数		0			0			0			7			0	
積算気温	740			800			843			812			774		

地域気象観測降水量月報

島根県(68) 2021年7月

単位: mm 1/2頁

観測所名	西郷	西郷岬	海士	鹿島	斐川	松江	出雲	大東	伯太	佐田	大田	掛合	横田	福光	赤名	桜江
日付																
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.5	0.0	0.0
3	5.5	6.0	7.5	3.5	4.0	4.5	7.0	10.0	3.0	12.0	2.5	4.5	2.5	1.5	18.0	4.5
4	17.0	13.5	16.5	4.0	6.0	4.0	5.0	3.0	1.5	8.5	9.5	3.0	1.0	7.5	2.0	4.0
5	23.5	21.5	26.0	65.0	54.5	57.0	57.5	16.0	21.0	26.5	33.5	17.5	3.5	20.5	8.5	8.0
6	40.5	35.0	30.0	4.0	0.5	2.5	0.5	0.0	0.5	5.5	2.0	7.0	1.0	1.0	4.0	2.0
7	13.5	8.5	20.0	126.5	180.5	174.5	91.0	102.0	164.5	63.5	28.5	58.0	63.0	82.5	144.5	117.0
8	12.0	8.5	19.5	25.0	63.5	77.5	30.5	28.0	52.0	37.5	30.5	22.5	30.0	38.0	84.5	64.0
9	13.0	10.0	11.0	63.0	13.5	20.5	9.5	18.5	12.5	14.0	15.0	13.0	21.0	19.5	23.0	16.5
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	19.5	35.5	12.5	2.0	19.0	9.0	0.0	41.0	0.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.5	0.0	4.0	167.0	89.5	124.5	145.5	75.0	136.0	103.0	109.5	134.0	50.0	110.0	151.0	98.0
13	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5
14	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	15.0	0.0	2.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.5	8.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
17	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
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	2.0	0.5	0.0	2.5	1.5	5.5
19	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	0.5	0.0
20	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
21	0.0	0.0	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
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	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
27	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
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	25.0	15.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	40.5	35.0	30.0	167.0	180.5	174.5	145.5	102.0	164.5	103.0	109.5	134.0	63.0	110.0	151.0	117.0
起日	6	6	6	12	7	7	12	7	7	12	12	12	7	12	12	7
最大1時間降水量	14.5	11.0	14.0	53.0	75.0	60.0	57.5	50.5	61.0	44.5	45.5	69.0	38.0	48.0	71.5	57.5
起日 時分	29 11:42	29 07:52	8 11:12	12 08:45	7 04:45	12 08:58	12 10:54	7 05:22	12 06:41	12 11:09	12 08:11	12 11:08	7 05:44	12 13:28	12 10:00	12 14:35
最大10分間降水量	6.5	5.5	8.0	14.0	18.0	15.0	19.0	12.0	19.0	17.5	14.0	20.5	13.5	15.0	20.5	17.0
起日 時分	29 11:12	29 07:30	6 01:41	7 03:33	7 03:55	7 04:06	7 04:17	7 04:44	12 06:16	7 04:39	12 11:41	12 10:44	7 04:59	12 12:39	12 09:32	12 13:44
上旬合計	125.0	103.0	130.5	291.0	322.5	340.5	202.0	197.0	290.5	180.0	123.5	144.5	131.5	174.0	325.5	216.5
中旬合計	6.0	0.0	6.5	167.0	89.5	139.5	146.0	77.0	148.0	106.0	111.5	135.5	50.5	112.5	153.5	112.5
下旬合計	25.0	15.5	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0
月合計	156.0	118.5	143.0	458.0	412.0	480.0	348.0	274.0	438.5	286.0	245.0	281.5	182.0	286.5	479.0	329.0
1mm以上日数	10	8	10	8	7	9	7	9	9	11	11	10	9	10	10	10
10mm以上日数	7	5	6	5	5	6	4	7	7	7	6	6	4	5	6	4
30mm以上日数	1	1	1	4	4	4	4	2	4	3	3	2	3	3	4	3
50mm以上日数	0	0	0	4	4	4	3	2	3	2	1	2	2	2	3	3
70mm以上日数	0	0	0	2	2	3	2	2	2	1	1	1	0	2	3	2
100mm以上日数	0	0	0	2	1	2	1	1	2	1	1	1	0	1	2	1

地域気象観測降水量月報

島根県 (68) 2021年7月

単位: mm 2/2頁

観測所名 日付	川本	浜田	瑞穂	三隅	弥栄	波佐	高津	益田	匹見	津和野	吉賀
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.5	1.5	10.0
3	3.0	5.0	2.0	7.0	6.0	4.5	5.5	4.5	3.5	3.5	1.0
4	2.5	10.0	0.5	8.5	4.5	4.5	5.0	4.5	2.5	4.0	1.5
5	7.0	8.5	5.5	8.0	15.0	14.0	10.0	13.5	9.0	6.0	4.0
6	3.5	1.0	1.0	0.5	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	138.0	88.5	58.0	56.0	71.5	88.5	41.5	40.5	41.0	25.5	23.0
8	80.0	69.0	87.0	50.5	80.0	83.5	53.5	58.5	111.5	94.5	112.0
9	15.5	16.0	16.5	15.0	16.0	14.5	14.5	16.0	25.5	34.0	36.5
10	12.0	1.0	6.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
12	97.5	12.0	68.5	13.5	10.5	14.5	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5
13	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	10.0	0.0	16.0	0.0	2.0	54.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
16	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
18	4.0	8.5	10.0	9.5	8.0	9.0	8.0	7.5	11.5	10.0	16.0
19	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0
最大日降水量	138.0	88.5	87.0	56.0	80.0	88.5	53.5	58.5	111.5	94.5	112.0
起日	7	7	8	7	8	7	8	8	8	8	8
最大1時間降水量	59.0	31.0	39.5	26.0	24.0	53.5	29.0	31.5	37.5	35.0	31.0
起日 時分	12 13:02	8 01:57	12 13:28	8 05:13	8 05:40	15 12:33	8 04:34	8 04:38	8 05:19	8 03:51	8 14:39
最大10分間降水量	16.0	11.0	10.0	10.5	7.0	16.5	8.5	9.0	12.5	12.5	13.5
起日 時分	12 12:12	8 01:09	12 13:07	8 05:02	8 04:59	15 12:00	8 04:13	8 04:16	8 05:16	9 07:22	8 14:18
上旬合計	261.5	199.0	176.5	152.0	194.0	212.0	130.0	138.0	193.5	170.0	188.5
中旬合計	112.0	21.0	95.5	23.5	21.5	80.5	8.0	7.5	13.0	19.0	21.0
下旬合計	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
月合計	373.5	220.0	272.0	175.5	215.5	292.5	138.0	145.5	206.5	189.0	209.5
1mm以上日数	11	10	11	9	11	12	7	7	8	12	9
10mm以上日数	6	5	6	4	5	6	4	4	4	4	5
30mm以上日数	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2
50mm以上日数	3	2	3	2	2	3	1	1	1	1	1
70mm以上日数	3	1	1	0	2	2	0	0	1	1	1
100mm以上日数	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1

地域気象観測風向・風速月報

島根県 (68) 2021年7月

単位：(m/s) 1/4頁

観測所名	西郷						西郷岬						海士						鹿島						斐川						
	日付	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	2.3	5.3	E	8.1	E	ENE	4.0	6.9	ENE	8.7	NE	NE	1.7	3.6	E	7.1	E	E	2.2	4.8	ENE	7.5	N	E	3.7	8.9	E	12.3	E	SSE	
2	2.7	6.0	ENE	10.2	ENE	NE	5.6	7.8	NE	10.3	NE	NE	1.5	4.9	NE	7.7	ENE	ENE	1.8	4.4	NE	7.4	NE	NE	3.6	8.1	NNE	9.8	NNE	NE	
3	2.7	6.6	ENE	8.9	ENE	ENE	4.1	7.9	NE	9.3	NE	ENE	1.8	4.7	ESE	8.8	ESE	E	1.9	4.9	NE	8.3	NE	NE	4.5	8.2	ENE	9.8	ENE	ENE	
4	5.3	15.6	WSW	24.9	SW	SW	6.1	13.7	WSW	19.5	WSW	WSW	3.4	8.2	SW	18.6	W	SSW	2.1	5.1	W	11.0	WNW	E	5.2	9.5	SSW	13.9	S	SSW	
5	4.5	9.8	WSW	14.5	W	WSW	6.5	13.2	WSW	17.5	W	W	3.8	7.1	WSW	15.3	W	WSW	3.0	6.9	WSW	13.0	W	WSW	5.8	11.3	WSW	15.4	WSW	WSW	
6	4.9	11.3	WSW	21.5	WSW	WSW	6.9	14.3	WSW	21.1	W	W	3.9	9.9	WSW	20.0	W	WSW	2.4	7.8	W	13.9	W	WSW	5.0	14.8	WSW	21.1	WSW	WSW	
7	2.4	8.0	W	16.7	WNW	SW	3.3	11.1	W	17.0	WSW	W	2.1	6.7	WSW	14.6	W	WSW	2.9	8.3	WSW	15.5	W	WSW	5.9	12.6	WSW	19.0	W	WSW	
8	1.8	6.0	ESE	9.9	SE	ESE	2.4	4.9	ESE	7.2	SE	ESE	1.3	4.8	ESE	8.8	ESE	ESE	2.1	5.6	W	11.8	WSW	WSW	4.0	9.0	WSW	13.4	WSW	WSW	
9	2.6	5.8	WSW	10.2	W	WSW	3.2	5.9	W	9.3	W	WSW	1.6	3.7	WSW	8.2	W	WSW	1.3	3.5	SW	7.6	W	SW	1.9	5.0	WSW	6.2	W	WSW	
10	3.7	7.1	WSW	11.8	W	WSW	4.6	8.6	W	13.9	W	W	2.6	4.7	WSW	10.6	S	WSW	1.8	3.9	WNW	6.9	WNW	SW	3.9	8.5	WSW	10.3	WSW	WSW	
11	4.5	8.4	WSW	13.2	W	WSW	4.9	8.3	WSW	11.3	WSW	WSW	3.3	5.0	WSW	12.4	W	SW	2.2	5.1	W	10.6	WNW	W	5.1	11.0	WSW	14.4	WSW	WSW	
12	2.7	5.9	SW	10.1	SW	WSW	3.2	7.0	W	9.8	S	WSW	2.1	4.3	WSW	9.2	W	SW	2.1	5.3	SSW	11.2	E	E	2.8	10.6	ESE	14.9	ESE	SSE	
13	2.6	5.3	WSW	8.3	WSW	WSW	2.8	5.8	WNW	8.2	WNW	WSW	1.5	3.4	W	6.8	SW	WSW	1.8	4.0	W	6.7	W	W	3.6	8.1	WSW	10.3	WSW	WSW	
14	1.8	6.1	SE	7.2	SE	SE	1.9	4.5	S	5.7	S	S	1.0	3.7	WSW	5.9	SSW	WSW	1.7	3.9	WNW	6.1	WNW	E	2.4	5.7	WNW	6.7	WNW	S	
15	1.7	5.0	NW	7.1	NW	NW	2.2	4.9	ENE	6.2	ENE	ENE	0.9	2.9	ESE	5.2	ESE	NE	1.5	3.1	WSW	4.7	WSW	ENE	2.1	6.3	N	7.2	N	SSE	
16	2.2	4.8	ENE	8.3	ENE	ENE	3.5	6.6	ENE	9.3	SE	ENE	1.4	4.4	E	7.2	ESE	E	1.8	4.0	E	8.2	ENE	E	3.6	7.9	ENE	10.3	E	SSE	
17	2.7	6.2	E	9.4	E	E	4.1	6.3	NE	9.3	E	E	2.1	4.3	E	8.3	ESE	E	1.8	4.5	E	8.1	ENE	E	3.8	7.1	SE	10.8	ESE	E	
18	1.9	4.6	E	6.1	E	E	3.4	6.3	ENE	7.7	ENE	ENE	1.3	3.6	ESE	6.8	ESE	ESE	1.5	3.7	E	9.3	E	E	2.0	6.1	SSE	8.7	S	SSE	
19	2.0	4.6	ENE	6.5	ENE	ENE	2.5	6.2	ENE	7.2	ENE	NNE	1.3	3.0	NE	5.8	SSW	NNE	1.8	4.4	WSW	7.8	E	E	3.3	6.5	N	7.7	SE	SSE	
20	2.4	5.6	ENE	9.0	NE	NE	5.0	7.3	NE	9.3	NE	NE	1.6	4.1	E	7.3	E	E	1.9	4.8	NE	8.3	NNE	ENE	4.6	8.6	ENE	10.3	ENE	E	
21	3.4	6.6	ENE	10.2	ENE	NE	6.1	8.4	ENE	10.8	ENE	NE	2.1	4.4	E	8.2	E	E	1.8	5.1	NE	10.0	NE	ENE	4.6	8.6	E	10.3	E	E	
22	3.1	6.0	ENE	9.1	E	ENE	5.8	8.1	ENE	9.8	ENE	NE	1.9	5.4	E	9.5	ENE	E	1.7	5.4	ENE	9.7	NE	E	4.0	7.2	N	10.3	ESE	E	
23	2.9	5.9	ENE	9.0	NE	ENE	4.6	7.3	ENE	9.3	ENE	ENE	1.4	4.0	E	6.1	E	ENE	1.4	4.1	NE	7.4	NE	ESE	3.7	7.7	N	8.7	N	SSE	
24	2.6	5.2	ENE	8.4	ENE	ENE	4.5	7.1	ENE	8.2	ENE	NE	1.4	3.2	ESE	6.9	ESE	E	1.6	4.1	NE	6.9	ENE	E	3.2	6.6	NNE	8.7	SE	N	
25	1.9	4.4	E	6.6	ESE	NW	2.8	5.8	NE	7.7	ENE	NE	1.2	3.2	ESE	6.1	E	NNE	1.7	5.1	WSW	8.5	NNE	E	3.8	7.2	N	9.8	ESE	SSE	
26	2.1	5.3	ENE	7.5	ENE	NE	3.8	6.7	ENE	8.2	ENE	NE	1.0	3.6	ENE	6.1	ENE	ENE	1.6	4.8	ENE	7.0	ENE	ESE	3.6	7.9	NNE	9.3	NNE	NNE	
27	1.9	4.2	WSW	8.2	NE	WNW	2.7	5.3	NE	7.2	NE	NNW	1.2	3.4	NNE	7.0	N	NNW	1.3	3.7	WSW	6.2	NE	NW	3.5	5.8	N	7.7	N	N	
28	1.9	4.9	SE	6.9	WSW	WNW	2.5	4.6	N	7.2	NNW	NNW	1.1	3.0	WNW	5.9	W	NNW	1.4	3.7	W	6.1	WNW	W	2.7	5.0	N	7.2	NNW	S	
29	1.3	3.9	ENE	5.8	ENE	W	1.5	3.2	WSW	4.6	W	SSW	0.6	3.3	NE	5.5	NE	NNW	1.7	3.4	W	5.6	WNW	E	2.7	5.5	NNE	6.7	N	N	
30	1.6	4.8	SW	6.7	SSW	WNW	2.4	5.1	NE	6.7	SW	SW	0.8	3.5	W	5.7	W	NE	1.8	4.5	WNW	6.9	W	E	2.5	5.5	NW	6.7	NW	S	
31	1.9	4.2	SE	5.5	SE	SE	2.2	3.9	ENE	5.7	E	S	0.8	3.1	NE	5.1	ENE	NE	1.7	3.7	W	5.8	WSW	E	3.0	6.0	E	7.2	ESE	S	
月最大		15.6	WSW	24.9	SW			14.3	WSW	21.1	W			9.9	WSW	20.0	W			8.3	WSW	15.5	W			14.8	WSW	21.1	WSW		
起日		4		4				6		6				6						7		7				6		6			
上旬平均	3.3					WSW	4.7				W	2.4					WSW	2.2					WSW	4.4						WSW	
中旬平均	2.5					WSW	3.4				ENE	1.7					SW	1.8					E	3.3						SSE	
下旬平均	2.2					ENE	3.5				NE	1.2					ENE	1.6					E	3.4						N	
月平均	2.6					ENE	3.8				NE	1.7					E	1.8					E	3.7						SSE	
10m/s以上日数		2						4						0													5				
15m/s以上日数		1						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

島根県 (68) 2021年7月

単位：(m/s) 2/4頁

観測所名	松江						出雲						大田						掛合						横田						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最大瞬間風向	最多
1	3.1	6.6	ENE	9.9	E	E	2.3	6.4	NE	10.2	ENE	NE	1.5	4.6	N	6.9	N	SSE	0.7	2.5	N	5.6	NNE	SSE	1.5	3.6	ESE	7.2	E	ESE	
2	2.4	5.2	ESE	8.1	E	NE	1.9	4.8	NE	7.5	ENE	ENE	1.5	4.7	N	7.5	N	N	1.1	4.3	NNW	6.5	NNW	NNW	1.1	3.3	NNE	8.1	NNE	ENE	
3	3.2	5.5	ENE	8.6	ENE	E	2.9	6.3	NE	10.0	NE	ENE	1.6	4.9	N	8.0	N	N	1.3	3.9	NNW	6.3	NNW	NNW	1.2	3.4	E	6.1	ENE	NE	
4	3.4	9.7	W	13.9	W	SSW	3.4	5.7	SSE	12.9	SSW	S	1.9	3.4	SE	8.4	SSE	SE	2.4	5.0	SSE	12.3	SSE	S	3.3	6.3	SW	12.8	SW	SSW	
5	5.7	11.0	W	15.9	W	W	3.3	7.4	WSW	13.7	WSW	WSW	1.1	3.1	W	8.4	W	W	2.6	4.8	SSE	11.4	SSE	SSE	1.6	3.7	WNW	6.8	SW	WSW	
6	4.6	13.4	WSW	21.3	WSW	WSW	2.9	9.3	WSW	16.7	WSW	WSW	1.8	3.2	W	9.9	W	SE	2.1	5.0	SSE	13.8	SSE	SSE	1.9	5.5	W	11.2	WNW	SW	
7	5.9	13.4	W	20.8	W	W	4.1	9.8	WSW	17.0	WSW	WSW	2.1	4.7	W	12.2	SW	W	1.8	5.9	N	12.8	N	SE	1.8	5.7	WSW	10.8	WNW	WSW	
8	4.3	9.9	W	14.9	W	W	2.4	6.5	WSW	14.0	W	WSW	1.4	3.8	SE	10.8	W	SE	1.5	3.5	SSE	7.7	SE	SSE	1.2	5.1	WSW	10.3	WSW	WSW	
9	2.0	5.6	W	8.1	WSW	WSW	1.2	3.1	WSW	7.4	W	WSW	1.0	2.5	SE	4.4	SE	SE	1.3	4.7	SSE	10.1	SSE	SSE	0.6	2.9	WNW	4.7	WNW	WNW	
10	3.2	8.2	W	11.8	W	W	1.9	4.6	WSW	9.0	NW	WSW	1.2	3.1	W	6.9	WNW	S	1.1	4.2	NNW	10.7	NNW	SSE	1.1	5.8	WNW	8.9	SW	S	
11	4.1	10.5	W	14.9	W	W	2.4	6.0	WSW	11.8	WSW	WSW	1.5	3.6	WSW	9.9	W	SE	1.3	3.6	SSE	8.0	S	SSE	1.5	5.4	NW	8.9	NW	W	
12	2.6	8.8	ESE	13.9	ESE	ESE	1.6	8.2	E	19.0	NE	SW	1.9	4.1	SE	9.4	NE	SSE	1.2	4.1	NW	9.2	NW	SSE	0.9	4.8	E	8.0	E	E	
13	2.9	7.8	W	10.7	W	W	1.8	4.8	WSW	8.7	WNW	W	1.6	3.2	NW	6.0	WNW	S	1.0	3.9	NNW	7.0	N	S	1.3	4.8	WNW	8.4	NNW	NW	
14	2.3	6.0	NW	9.3	NW	NW	1.4	4.0	W	7.5	WNW	W	1.2	3.4	NNW	6.8	NNW	NW	1.1	4.3	N	8.4	N	SE	1.1	5.0	NW	8.2	NW	WNW	
15	1.4	3.8	S	7.7	SSE	SE	1.0	3.0	WSW	6.0	W	SW	1.8	3.8	SSE	5.7	SSE	SSE	0.7	2.7	N	6.0	NNW	SE	0.9	3.5	WNW	6.1	ENE	WNW	
16	2.8	5.5	E	8.6	E	E	1.6	3.8	NE	7.8	SE	ENE	1.8	4.0	N	7.1	SE	SSE	0.8	3.5	S	7.0	SSE	SSE	1.3	3.5	E	8.4	ESE	ESE	
17	3.5	7.2	ESE	12.9	ESE	ESE	1.8	4.7	ESE	8.8	ESE	ESE	1.4	4.4	ESE	9.9	SE	SE	0.9	3.6	SSE	8.1	S	SSE	1.6	4.2	ESE	10.9	S	SSE	
18	3.0	6.0	SSE	10.2	SE	ESE	1.4	3.4	E	6.3	E	E	0.9	3.8	SE	6.8	ESE	SE	0.8	3.6	SSE	6.8	S	SSE	1.2	3.1	E	7.4	SSE	SE	
19	2.8	5.7	ENE	8.1	NE	E	2.0	5.1	ENE	8.1	ENE	E	1.4	4.4	N	7.3	N	N	1.0	3.2	SSE	6.0	S	SE	1.2	3.1	NE	6.7	SW	SSW	
20	2.9	6.9	NE	10.8	NE	ENE	3.0	7.4	ENE	10.8	ENE	ENE	1.8	5.0	N	8.0	NNE	N	1.2	4.1	NW	7.1	NNW	NNW	1.3	4.3	NNE	9.7	NE	NNE	
21	3.5	5.9	NE	9.2	E	E	3.0	7.0	ENE	11.1	ENE	ENE	1.2	3.6	N	6.5	ESE	SSE	1.1	4.1	NNW	7.1	NNW	NNW	1.3	3.9	E	7.4	NNE	ENE	
22	3.2	5.7	NE	8.4	E	E	2.4	5.9	ENE	9.1	E	ENE	1.3	3.9	NNE	6.9	NNE	SE	1.0	4.3	NNW	7.8	NW	NNW	0.9	3.3	NNE	7.2	NNE	NE	
23	2.6	5.6	ENE	8.0	NE	E	2.0	5.5	ENE	9.9	NNE	ENE	1.4	4.3	N	7.1	N	SE	1.1	4.0	NNW	6.4	NNW	NNW	0.9	3.6	E	6.4	NE	ESE	
24	2.4	4.9	ENE	7.8	ENE	E	1.8	5.7	ENE	9.0	NE	NE	1.5	4.6	N	8.2	NNE	ESE	1.0	4.0	NNW	6.9	NNW	SSE	1.0	3.4	NE	6.5	NE	NE	
25	2.7	5.7	NE	8.6	E	E	1.8	4.6	ENE	7.7	NE	E	1.6	4.2	S	7.3	NNE	SE	0.8	2.5	NNW	5.3	N	SE	0.8	3.1	E	5.6	ESE	ESE	
26	2.4	5.0	ENE	8.2	NE	NE	2.2	6.8	NNE	10.0	NNE	ENE	2.1	5.3	N	9.9	N	N	1.2	3.9	NW	6.7	NNW	NNW	1.3	4.8	NE	8.3	ENE	NE	
27	2.1	4.5	WNW	8.3	WNW	NE	1.7	5.1	NNE	8.3	NE	ENE	1.7	5.0	NNE	8.8	N	N	1.2	4.9	NNW	8.1	NNW	NNW	1.3	4.2	NNE	7.9	NNE	NNE	
28	2.3	5.5	WNW	9.4	NW	NW	1.2	3.4	WNW	6.7	WNW	WNW	1.4	3.7	N	6.7	W	SE	1.1	3.9	NNW	6.1	NNW	NNW	1.2	4.1	WNW	6.7	W	N	
29	2.3	5.4	NW	8.2	WNW	NW	1.4	3.4	W	6.9	W	W	1.6	3.7	N	6.8	NNW	SE	1.0	3.5	NNW	5.8	NNW	N	1.1	4.2	NNE	6.8	NNE	W	
30	2.3	6.9	WNW	9.4	NW	NW	1.2	3.8	WNW	7.3	WNW	W	1.4	3.3	NNW	6.3	NNW	SE	1.2	4.3	N	8.3	N	SE	1.3	3.5	NNE	7.5	NNE	NW	
31	2.1	4.8	E	7.0	E	ESE	1.4	3.8	SW	6.1	WNW	WSW	1.5	3.3	N	5.8	NNE	SE	1.0	3.4	NW	5.9	NNW	NW	0.9	3.4	WNW	6.1	NNE	ENE	
月最大		13.4	W	21.3	WSW			9.8	WSW	19.0	NE			5.3	N	12.2	SW			5.9	N	13.8	SSE			6.3	SW	12.8	SW		
起日			7		6				7		12				26		7					7						4		4	
上旬平均	3.8					W	2.6					WSW	1.5					SE	1.6				SSE	1.5						WSW	
中旬平均	2.8					E	1.8					ENE	1.5					SSE	1.0				SSE	1.2						E	
下旬平均	2.5					E	1.8					ENE	1.5					SE	1.1				NNW	1.1						NE	
月平均	3.0					E	2.1					WSW	1.5					SE	1.2				SSE	1.3						E	
10m/s以上日数		4						0						0							0						0				
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

島根県 (68) 2021年7月

単位：(m/s) 3/4頁

観測所名	赤名						川本						浜田						瑞穂						弥栄						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多					
1	1.5	3.7	SE	7.7	SE	SE	1.4	3.2	S	6.7	SSW	WSW	2.4	6.1	ENE	9.4	NE	ENE	1.7	4.6	E	8.0	E	E	1.5	3.9	SE	9.2	S	SE	
2	0.9	2.8	N	5.2	NE	NNW	1.0	2.5	WSW	5.3	W	NNW	2.0	4.1	N	6.2	NNE	N	0.7	3.5	WNW	8.9	WNW	W	1.3	4.0	N	7.6	N	NNE	
3	0.8	2.6	SE	5.6	ESE	NNW	1.0	3.3	SW	6.9	SW	NNW	2.3	4.2	N	6.8	N	NE	1.0	2.9	S	7.0	S	ENE	0.7	2.8	N	4.6	NNW	N	
4	1.3	3.0	SSE	8.4	S	SSE	2.6	6.6	S	12.3	S	S	5.4	12.0	SW	16.6	SW	SW	2.2	5.8	S	10.3	S	S	1.9	3.9	S	11.5	S	S	
5	0.7	2.1	SE	6.3	E	SSE	1.1	3.6	SW	7.2	SW	SW	5.5	11.5	SW	16.0	SW	SW	0.6	2.8	W	5.9	W	W	1.6	3.5	WNW	9.8	W	SSE	
6	0.8	1.8	SSE	5.8	SE	S	0.8	3.9	S	9.8	SSE	SW	7.3	12.7	SW	19.9	SSW	SSW	0.6	2.7	WSW	6.2	SSW	SW	1.8	2.9	S	8.5	WSW	S	
7	1.3	2.9	SE	7.7	SE	SE	1.9	5.4	SW	12.6	W	SW	6.5	12.1	SW	17.0	SW	SW	1.4	4.7	W	10.1	WSW	W	1.5	4.2	WSW	10.7	WSW	SSW	
8	0.8	3.1	SE	6.7	SE	SSE	1.2	4.9	WSW	9.9	W	SW	4.9	11.0	SW	15.0	WSW	SW	0.8	2.7	ENE	5.7	E	ENE	1.4	3.7	W	9.6	WSW	S	
9	0.4	1.3	WNW	3.4	SSE	S	0.5	1.8	SSW	3.1	ESE	NW	2.8	7.4	SW	10.2	SSW	SW	0.4	2.3	S	5.1	SSW	WSW	1.2	2.8	SSE	5.8	WSW	SSE	
10	0.5	1.7	SE	7.4	SE	SSE	0.9	4.7	SE	10.2	S	SE	2.5	5.5	SW	7.9	WSW	SW	0.8	3.5	S	6.6	S	NE	0.9	2.8	W	7.4	W	SSE	
11	0.8	2.2	N	5.1	SSE	N	1.2	3.6	SW	7.0	W	WSW	4.3	7.1	SW	10.1	SW	SW	0.9	3.7	W	7.2	WNW	WNW	1.3	3.5	W	7.1	W	SW	
12	0.7	3.2	N	6.9	N	SW	1.2	5.6	N	11.7	NNW	ESE	4.6	10.2	SW	15.0	SW	SW	0.8	7.0	NE	11.0	ENE	ENE	1.2	3.8	W	8.7	W	S	
13	0.8	2.9	N	7.1	NNW	N	1.0	2.8	WSW	6.2	SW	N	2.2	4.5	SW	6.8	SW	ENE	0.8	3.1	W	6.2	W	ENE	1.0	3.2	NW	6.3	N	N	
14	0.7	4.0	SE	6.7	NW	NNE	0.9	2.7	N	6.1	N	NNW	2.2	4.4	WSW	5.7	WSW	WSW	0.9	4.7	ENE	8.4	ENE	ENE	1.1	2.8	NW	6.4	WSW	N	
15	1.0	4.0	SE	6.3	SE	SE	0.9	3.5	N	6.9	NNW	ENE	1.9	4.3	ENE	6.4	ENE	ENE	0.8	6.0	W	11.9	W	ENE	1.0	2.8	NNE	6.0	NE	N	
16	1.3	4.4	SE	9.7	E	SE	1.2	3.0	SSE	9.9	NNE	W	2.6	5.4	E	8.0	E	ENE	1.2	4.3	E	9.6	E	E	1.2	3.1	ESE	7.2	SSE	NNE	
17	1.5	3.9	SE	9.1	S	SE	1.7	3.5	SSE	10.5	WSW	SW	2.3	4.5	E	9.0	E	ENE	1.9	4.5	E	8.6	E	E	1.3	3.5	SSE	9.1	SSE	NNE	
18	1.1	3.0	SE	7.0	SSE	SE	1.3	3.3	S	8.7	SSW	SE	2.0	4.0	ENE	5.5	E	ENE	1.1	2.7	ENE	5.8	S	E	1.0	4.1	SE	8.6	SSE	N	
19	1.0	3.6	SE	6.7	SSE	SSE	1.2	3.6	SW	6.0	NNE	SSW	2.1	3.6	NE	5.2	NNW	ENE	1.3	4.2	E	6.9	E	E	1.2	3.6	NNE	7.4	SSE	NNE	
20	0.9	2.9	N	5.5	NE	SSE	1.0	3.1	NNE	5.7	NNE	NNW	2.4	5.3	NE	8.8	NE	ENE	1.0	3.8	ENE	7.2	NE	ENE	1.7	5.5	N	8.2	NNE	N	
21	1.3	3.4	SE	7.3	SSE	SE	0.9	3.4	NNE	7.5	NE	WSW	2.8	5.3	NE	9.1	NE	ENE	1.2	4.3	E	7.7	E	E	1.3	3.9	N	7.0	SSE	NNE	
22	1.0	3.1	SSE	7.1	SSE	SSE	0.8	3.0	S	7.0	N	N	2.3	4.7	N	7.8	NE	ENE	1.0	4.0	NE	6.8	NE	ENE	1.3	3.4	N	6.8	NNE	N	
23	0.8	3.1	SE	5.8	SSE	SE	0.8	3.2	NE	7.6	NNE	N	2.6	5.0	NE	8.9	NE	ENE	1.1	4.0	ENE	7.3	E	ENE	1.3	3.1	NE	5.4	N	NNE	
24	0.9	3.8	SSE	6.3	SSE	SE	0.9	3.4	N	7.0	NE	WNW	2.1	4.5	N	6.8	N	N	1.0	4.1	ENE	6.5	ENE	ENE	1.3	4.3	N	6.5	N	N	
25	1.2	3.6	SE	8.5	SSE	SE	0.8	2.6	ENE	6.3	NNE	W	2.2	4.3	NE	6.9	ENE	ENE	1.0	4.1	ENE	6.6	NE	E	1.2	4.1	N	7.0	N	N	
26	1.2	3.3	N	6.4	SE	SE	0.9	3.4	NNW	6.5	NNW	NNE	2.6	5.3	NNE	8.3	NNE	ENE	1.2	4.0	E	7.0	WNW	NE	1.6	4.5	NNE	7.7	NNE	N	
27	1.4	3.5	N	7.5	NNE	N	1.2	3.9	N	7.6	N	NNW	2.7	5.5	N	8.7	N	ENE	1.0	3.4	W	6.9	W	W	1.9	5.2	N	8.4	NNE	N	
28	0.9	2.8	NNE	5.4	NNW	N	1.1	4.0	NNW	6.4	NNW	NNW	2.5	4.3	N	6.4	NNW	ENE	1.1	3.8	W	6.3	W	W	1.9	4.1	NNW	7.1	NNE	NNE	
29	0.8	2.6	N	6.2	N	NNE	0.9	3.4	NNE	6.3	N	N	2.6	4.6	N	7.3	N	ENE	0.9	3.1	W	5.9	W	WNW	1.4	3.9	NNW	6.6	NNE	NNE	
30	0.8	2.7	NNE	6.5	N	NNW	0.8	2.5	NNW	6.0	WSW	ENE	2.1	4.0	WSW	6.1	WSW	ENE	0.8	3.1	W	6.6	WNW	W	0.9	3.0	N	5.7	NE	N	
31	0.9	2.6	NNE	5.0	NNE	SSE	0.9	2.2	N	4.9	W	NE	2.2	3.4	E	4.8	ENE	ENE	0.8	3.3	W	6.5	W	W	1.1	3.7	NNW	6.1	N	N	
月最大		4.4	SE	9.7	E		6.6	S	12.6	W				12.7	SW	19.9	SSW			7.0	NE	11.9	W			5.5	N	11.5	S		
起日		16		16				4		7				6							12		15				20		4		
上旬平均	0.9					SSE	1.2				SW	4.2						SW	1.0				W	1.4						S	
中旬平均	1.0					SE	1.2				WSW	2.7						ENE	1.1				ENE	1.2						N	
下旬平均	1.0					SE	0.9				NNW	2.4						ENE	1.0				W	1.4						N	
月平均	1.0					SE	1.1				NNW	3.1						ENE	1.0				ENE	1.3						N	
10m/s以上 日数		0					0						6							0					0						
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

島根県 (68) 2021年7月

単位：(m/s) 4/4頁

観測所名	高津						益田						津和野						吉賀					
	日付	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
1	2.2	4.9	NNE	8.7	NNE	SSE	1.8	4.0	NNE	7.7	NNE	NNW	1.3	4.6	E	8.6	E	E	1.7	5.5	WSW	9.7	SSW	WSW
2	1.7	3.2	NW	4.6	N	NNW	1.7	3.5	NNW	6.3	N	NNW	1.1	3.7	NNE	6.8	N	NNE	2.0	6.8	ENE	9.8	ENE	ENE
3	2.8	7.1	SSE	9.3	S	NNE	1.5	4.0	S	7.4	S	NNW	0.7	4.9	SW	8.6	S	NE	1.3	4.7	SW	7.0	SW	WSW
4	4.7	8.6	SSE	13.4	SSE	S	2.8	6.2	S	13.0	SSE	S	3.6	7.8	SSW	13.5	S	SSW	2.4	4.6	WSW	9.3	W	W
5	3.0	8.0	WSW	14.9	WSW	WSW	1.6	4.2	WSW	8.4	SW	SE	2.0	5.2	SSW	10.5	S	SW	1.4	4.0	SW	8.7	W	S
6	4.1	6.7	SW	12.9	S	S	2.3	3.9	S	8.0	S	S	3.4	5.9	SSW	11.1	SSW	SSW	1.6	4.1	SSW	9.7	SSW	S
7	3.6	8.5	WNW	12.9	W	SW	1.7	3.7	SW	8.6	SW	S	2.2	5.1	SSW	8.4	SSW	SSW	2.0	6.0	ENE	11.5	NE	NE
8	2.8	7.5	WNW	10.8	WNW	SSE	1.5	4.3	S	9.1	NW	SW	1.5	4.3	SSW	10.1	SSW	SW	1.1	3.9	S	6.8	SSW	NE
9	2.3	6.5	SSE	8.7	SSE	S	1.5	3.2	SE	6.3	S	SSE	1.3	4.4	SSW	7.6	SSW	SW	0.8	2.8	S	6.1	S	NNE
10	2.3	6.4	WNW	8.2	W	SSE	1.4	3.5	S	6.0	NW	S	1.8	5.1	SSW	8.3	SSW	SSW	0.9	3.3	WSW	5.5	SW	SSW
11	3.5	6.8	WNW	9.8	W	SSE	2.0	4.4	NW	8.2	W	S	1.8	4.4	SSW	7.2	SSW	S	1.2	3.5	SW	7.2	SE	ENE
12	3.1	8.6	W	12.3	W	SSE	2.0	3.9	W	9.7	W	S	1.7	3.7	S	6.2	S	SW	0.9	3.6	SW	8.2	SW	SSW
13	2.2	5.0	WNW	7.2	NW	SSE	1.7	4.4	NW	6.7	NW	SE	1.0	4.1	ENE	6.6	NNE	WNW	1.1	5.2	ENE	8.6	NE	NE
14	2.1	4.7	WNW	6.2	WNW	SSE	1.8	4.1	NW	6.3	WNW	NNW	0.9	3.4	NNE	6.1	E	NE	1.6	7.2	ENE	11.7	ENE	NE
15	2.0	3.9	NW	5.7	SSE	SSE	1.3	3.4	NW	5.6	WNW	SSE	0.9	3.0	NNE	5.3	ENE	NNW	0.9	3.5	WSW	6.3	WSW	SW
16	2.0	4.2	SSE	5.7	SSE	SSE	1.5	3.9	NW	6.2	N	ESE	0.9	3.2	S	7.6	SSW	SSW	1.3	4.8	WSW	9.2	SW	SW
17	1.8	5.2	SSE	7.2	SSE	SSE	1.4	3.9	NW	6.3	SSE	SSE	1.8	6.5	SW	13.1	S	SSW	2.6	7.2	WSW	11.8	SW	WSW
18	1.5	3.1	SSE	4.1	SE	SE	1.0	2.0	SSW	4.0	WSW	SE	0.6	2.1	S	3.3	SSW	N	1.2	4.4	WSW	7.7	WSW	W
19	2.0	4.6	SSE	6.2	SSE	SSE	1.6	3.4	NNW	6.0	N	SE	0.7	3.2	SSW	6.6	SSW	WSW	1.9	5.6	WSW	9.9	WSW	SW
20	2.3	4.3	SSE	6.7	SSE	SSE	1.8	4.5	NW	6.6	NW	SSE	1.1	4.3	N	6.9	NNE	N	1.5	4.4	ENE	9.3	SW	NE
21	2.1	3.9	WNW	5.1	NNE	SE	1.7	4.8	NNW	7.5	NNW	SE	1.1	3.9	NNE	7.3	NE	N	1.2	4.5	SW	7.4	SW	ENE
22	1.9	3.8	SSE	5.1	NNE	SSE	1.6	3.5	NNW	5.8	N	NNW	1.0	3.5	NNE	6.5	NNE	N	1.1	4.4	WSW	8.3	SW	WSW
23	1.8	3.6	N	5.1	N	SSE	1.8	4.3	NW	7.4	NNW	NNW	1.1	4.1	NNE	7.6	NNE	N	1.5	5.3	WSW	8.4	WSW	SW
24	1.8	3.7	NNE	5.7	N	SSE	1.9	4.9	NW	7.3	NW	NNW	1.0	3.5	N	8.0	S	SSE	1.7	5.4	WSW	9.3	SW	WSW
25	2.2	4.4	N	6.7	N	SSE	1.8	4.1	N	6.5	N	SE	1.0	4.0	ENE	7.7	ENE	S	1.8	6.0	WSW	10.4	SW	WSW
26	2.1	4.2	N	6.2	N	SSE	1.9	4.4	NW	7.2	NNE	N	1.2	3.7	N	6.2	N	S	1.6	6.0	WSW	9.7	WSW	NE
27	2.2	4.7	N	7.7	N	SSE	2.2	4.7	NNW	8.6	N	NNW	1.7	4.4	NNE	8.3	N	NNE	2.8	7.9	ENE	12.4	ENE	ENE
28	1.9	3.8	NNE	5.7	N	SSE	2.0	4.3	NNW	6.9	NNW	NNW	1.7	3.9	NNE	8.0	NNE	NNE	2.3	7.6	ENE	11.8	NE	NE
29	1.9	3.5	NW	5.7	NNW	SSE	2.0	4.4	NNW	7.5	NW	NNW	1.4	4.0	NNE	7.1	NE	NNE	1.8	5.5	ENE	9.3	NE	ENE
30	2.5	5.1	NW	6.7	NW	SSE	1.7	3.7	NW	6.1	WNW	SSE	1.3	3.8	N	6.5	N	S	2.1	6.2	ENE	8.8	ENE	NE
31	2.4	4.4	WNW	5.7	S	SSE	1.7	3.7	NW	5.6	N	NNW	1.1	3.9	NE	6.7	NE	N	1.7	6.1	ENE	8.8	ENE	NE
月最大		8.6	W	14.9	WSW			6.2	S	13.0	SSE			7.8	SSW	13.5	S			7.9	ENE	12.4	ENE	
起日		12		5				4		4				4						27		27		
上旬平均	3.0					SSE	1.8					S	1.9					SSW	1.5					S
中旬平均	2.3					SSE	1.6					SE	1.1					SSW	1.4					NE
下旬平均	2.1					SSE	1.8					NNW	1.2					N	1.8					NE
月平均	2.4					SSE	1.7					SE	1.4					SSW	1.6					NE
10m/s以上日数		0						0						0							0			
15m/s以上日数		0						0						0							0			
20m/s以上日数		0						0						0							0			
30m/s以上日数		0						0						0							0			

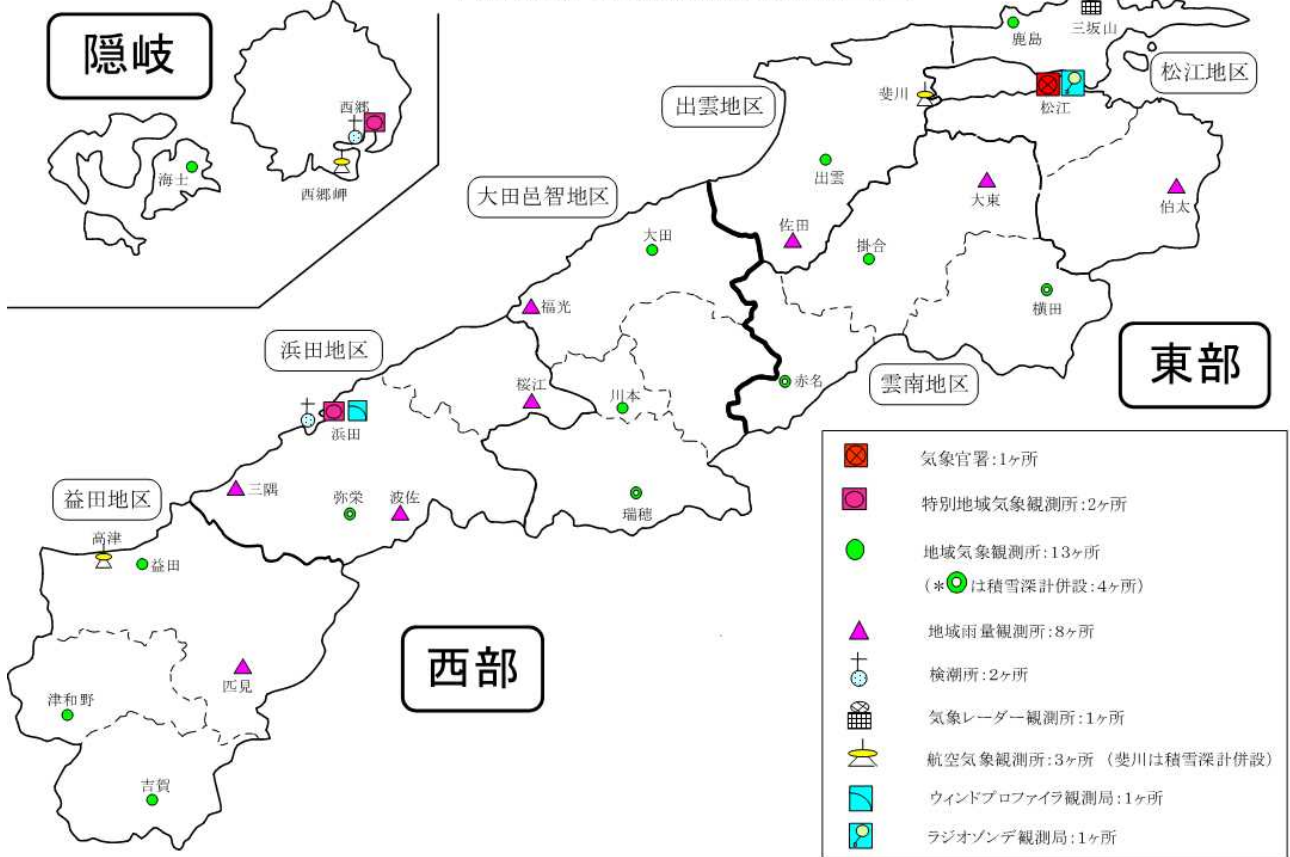
地域気象観測日照時間月報

島根県 (68) 2021年7月

単位：h 1/1頁

観測所名	西郷	海士	鹿島	松江	出雲	大田	掛合	横田	赤名	川本	浜田	瑞穂	弥栄	益田	津和野	吉賀
日付																
1	11.9	12.2	12.1	11.9	10.0	7.9	9.7	10.2	7.6	9.5	11.1	6.2	9.8	10.2	6.8	5.4
2	3.9	4.5	7.8	4.8	5.2	6.7	3.1	2.2	4.4	4.3	5.4	3.1	2.4	4.4	2.4	3.4
3	4.0	4.5	3.9	4.1	4.3	6.2	3.8	2.7	2.1	2.7	2.6	0.6	1.3	0.9	0.2	0.0
4	0.2	0.6	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.5	0.4	1.3	1.3	2.0	2.2	0.2	0.0
5	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	0.5	0.7	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	3.2	4.0	3.3	3.5	3.0	2.8	0.4	0.2	0.0	0.4	3.7	0.2	1.8	1.5	2.2	2.1
11	3.4	2.9	5.7	6.2	6.5	6.0	6.8	5.3	5.7	6.1	7.2	6.6	4.2	6.9	5.6	5.6
12	5.8	5.2	3.2	3.1	3.3	1.6	2.6	0.1	0.2	1.0	2.1	0.0	0.9	3.7	1.6	1.6
13	4.2	4.3	9.9	10.6	11.8	13.0	10.0	9.8	9.0	10.9	13.0	8.7	10.6	12.4	7.9	9.3
14	7.4	9.7	10.3	11.7	12.1	10.1	9.3	4.5	8.2	10.5	10.6	6.8	8.7	10.9	9.5	10.7
15	6.4	7.8	5.2	3.6	4.2	3.1	3.6	3.2	3.2	3.5	3.4	1.9	1.8	3.1	2.8	3.4
16	6.4	7.3	5.3	5.7	3.1	4.3	1.8	2.1	2.8	2.8	2.8	0.9	2.0	3.5	2.7	1.5
17	10.6	8.6	6.0	7.0	5.2	5.9	5.2	2.9	3.6	4.3	4.1	2.1	2.0	1.2	0.6	1.5
18	10.7	6.6	4.9	4.0	1.0	1.4	0.0	0.1	0.1	0.9	0.1	0.2	0.2	0.1	0.4	0.1
19	13.6	13.5	11.3	10.7	10.9	12.2	8.0	12.0	11.7	10.2	8.9	6.1	8.0	9.4	3.1	3.2
20	13.5	13.5	13.1	13.2	13.2	13.1	13.0	12.7	12.0	11.9	13.3	12.3	13.1	12.9	12.5	12.3
21	9.6	11.4	11.5	12.3	10.4	10.6	11.3	12.2	12.3	12.2	11.0	12.3	12.5	9.8	10.2	10.0
22	7.8	9.5	11.6	12.4	10.5	11.2	11.3	11.5	12.3	12.1	12.3	12.1	11.8	9.6	9.5	11.2
23	11.4	11.7	9.2	10.9	8.2	8.6	8.8	9.3	10.0	10.1	9.9	11.4	9.4	8.9	10.1	11.5
24	12.5	12.4	11.8	13.2	11.5	9.7	8.5	9.9	11.1	12.0	12.6	11.1	8.5	12.1	11.7	10.9
25	13.5	13.1	12.0	13.3	10.4	7.6	9.0	10.5	8.0	8.6	8.1	8.9	9.2	8.5	8.1	9.7
26	12.7	13.2	13.2	12.6	12.9	13.1	10.8	12.4	12.9	13.2	12.7	12.6	11.7	12.8	11.6	12.2
27	6.5	9.6	8.8	5.1	11.7	12.1	11.9	10.7	12.6	9.4	12.8	11.7	12.0	11.7	9.7	10.8
28	9.2	12.9	12.3	11.7	12.3	12.9	11.9	9.4	11.8	10.5	13.2	11.6	12.7	13.2	12.7	12.4
29	4.2	7.3	8.7	6.7	13.1	13.0	11.6	9.9	12.5	12.8	13.1	12.9	13.0	13.1	12.1	11.8
30	8.2	8.1	12.4	12.4	11.5	12.0	11.0	9.6	11.3	11.6	11.9	12.1	10.0	11.9	11.9	11.5
31	10.0	9.1	11.9	10.2	12.7	12.9	11.9	10.0	12.2	12.0	13.1	12.1	12.7	12.6	11.1	12.0
旬合計 上旬	23.4	26.0	27.6	24.5	22.7	23.6	17.0	15.5	14.6	17.3	24.4	11.4	17.3	19.7	12.5	10.9
旬合計 中旬	82.0	79.4	74.9	75.8	71.3	70.7	60.3	52.7	56.5	62.1	65.5	45.6	51.5	64.1	46.7	49.2
旬合計 下旬	105.6	118.3	123.4	120.8	125.2	123.7	118.0	115.4	127.0	124.5	130.7	128.8	123.5	124.2	118.7	124.0
月合計	211.0	223.7	225.9	221.1	219.2	218.0	195.3	183.6	198.1	203.9	220.6	185.8	192.3	208.0	177.9	184.1
0.1時間未満日数	4	4	4	4	5	6	7	4	6	5	4	6	5	4	4	7

島根県内気象観測所配置図



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

観測所	気温	降水量	日照	風向 風速	積雪	所在地	緯度	経度	海面上 の高さ
西郷	○	○	○	○	○	隠岐郡隠岐の島町西町大城ノ一（西郷特別地域気象観測所）	36°12.2'	133°20.0'	27m
西郷岬	○	○		○		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	○	○	△	○		隠岐郡海士町海士	36°05.8'	133°05.8'	3m
鹿島	○	○	△	○		松江市鹿島町佐陀本郷	35°31.2'	132°59.0'	3m
斐川	○	○		○	○	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	○	○	○	○	○	松江市西津田（松江地方気象台）	35°27.4'	133°03.9'	17m
出雲	○	○	△	○		出雲市芦渡町	35°19.9'	132°43.8'	20m
大東		○				雲南市大東町下阿用	35°19.1'	132°57.9'	56m
伯太		○				安来市伯太町西母里	35°21.0'	133°16.4'	23m
佐田		○				出雲市佐田町大呂	35°13.3'	132°43.4'	100m
大田	○	○	△	○		大田市大田町大田	35°11.4'	132°29.8'	30m
掛合	○	○	△	○		雲南市掛合町掛合	35°11.8'	132°48.9'	215m
横田	○	○	△	○	○	仁多郡奥出雲町稲原	35°10.4'	133°06.2'	369m
福光		○				大田市温泉津町福光	35°04.2'	132°20.0'	8m
赤名	○	○	△	○	○	飯石郡飯南町下赤名	35°00.1'	132°42.7'	444m
桜江		○				江津市桜江町川戸	34°57.2'	132°20.0'	32m
川本	○	○	△	○		邑智郡川本町川本	34°58.6'	132°29.5'	132m
浜田	○	○	○	○		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	○	○	△	○	○	邑智郡邑南町淀原	34°51.2'	132°31.8'	327m
三隅		○				浜田市三隅町西河内	34°47.7'	131°56.9'	9m
弥栄	○	○	△	○	○	浜田市弥栄町長安本郷	34°46.6'	132°06.5'	380m
波佐		○				浜田市金城町波佐	34°46.8'	132°11.8'	370m
高津	○	○		○		益田市内田町（石見航空気象観測所）	34°40.5'	131°47.4'	54m
益田	○	○	△	○		益田市あけぼの東町	34°40.6'	131°50.6'	4m
匹見		○				益田市匹見町匹見	34°34.3'	132°01.0'	259m
津和野	○	○	△	○		鹿足郡津和野町森村	34°27.7'	131°46.2'	165m
吉賀	○	○	△	○		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