

島根県農業気象速報

平成21年7月中旬

島根県
松江地方気象台

平成21年7月21日発行

気象概況 平成21年7月中旬

梅雨前線の影響により、曇りや雨の日が多く、後半には前線の活動が活発となり大雨となった。

日付	天気概況	松江(6時～18時)	松江(18時～翌06時)
11日	日本の南岸に梅雨前線がのびる	曇	曇後雨
12日	高気圧に覆われる	曇一時晴	曇後一時晴
13日	日本海に梅雨前線がのびる	曇	曇時々晴
14日	高気圧に覆われる	晴時々曇	晴時々薄曇
15日	梅雨前線が山陰地方を南下	曇一時雨	晴時々曇
16日	梅雨前線が山陰沖に停滞	曇時々雨	曇時々雨
17日	梅雨前線の活動が活発となった。	雨時々曇	曇一時雨
18日	日本海を低気圧が東進	曇	曇
19日	梅雨前線の活動が活発となった。	大雨時々曇	大雨後曇、雷を伴う
20日	梅雨前線が山陰地方に停滞	曇一時雨	雨時々曇、雷を伴う

気象官署の観測値(7月中旬)

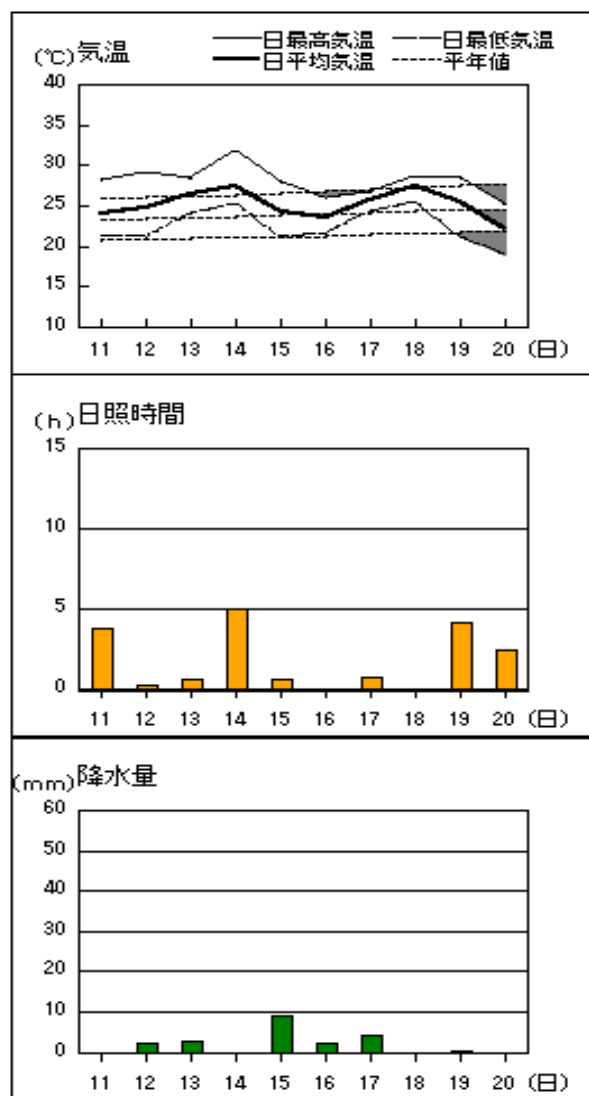
要素	気温()						降水量(mm)		日照時間(h)	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	26.4	24.9	30.1	28.8	23.0	22.0	138.0	102.2	19.2	49.5
浜田	26.9	25.0	29.8	28.2	24.0	22.1	127.0	105.3	28.5	50.9
西郷	25.1	23.7	28.1	27.0	22.4	20.9	20.0	83.4	17.6	47.4

平均気温は、全域「高い」。降水量は、松江・浜田「多い」、西郷「少ない」。日照時間は、松江・西郷「かなり少ない」、浜田「少ない」。

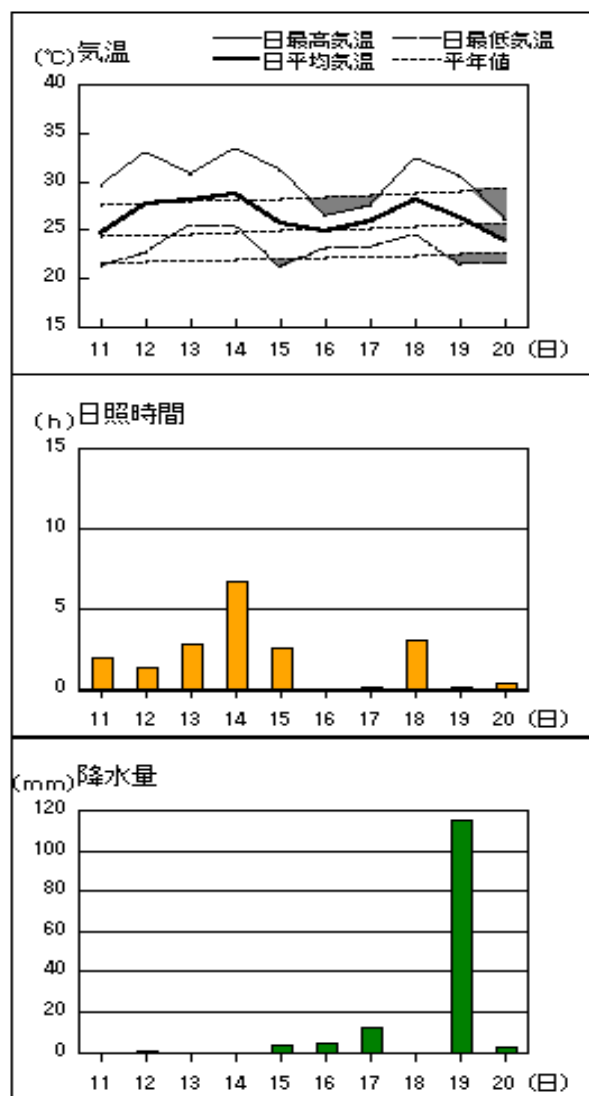
注：地上気象観測における平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2009年7月11日-2009年7月20日

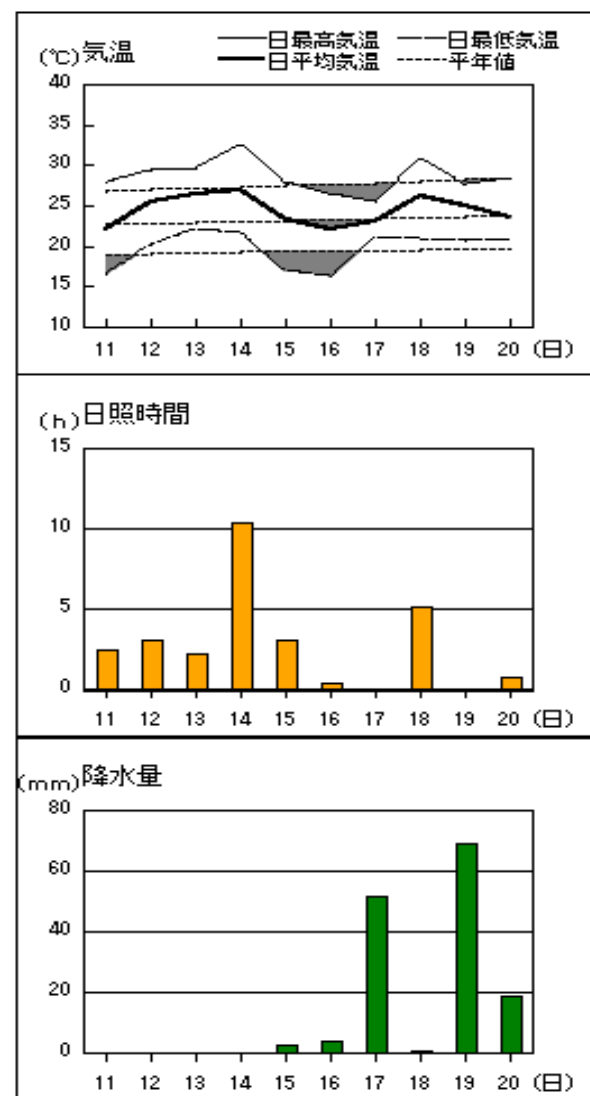
西郷



松江

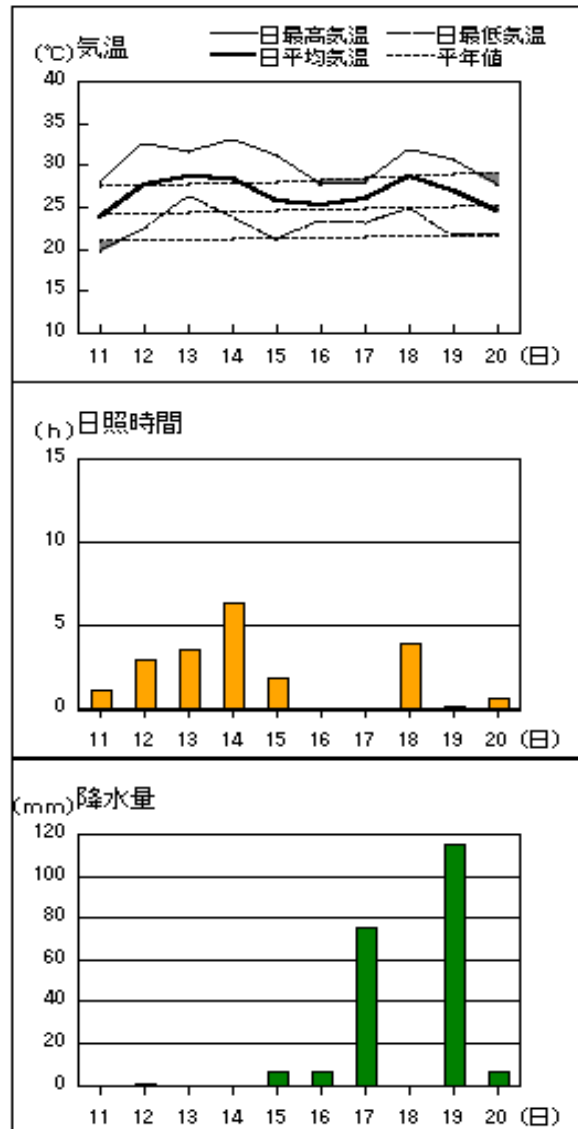


横田

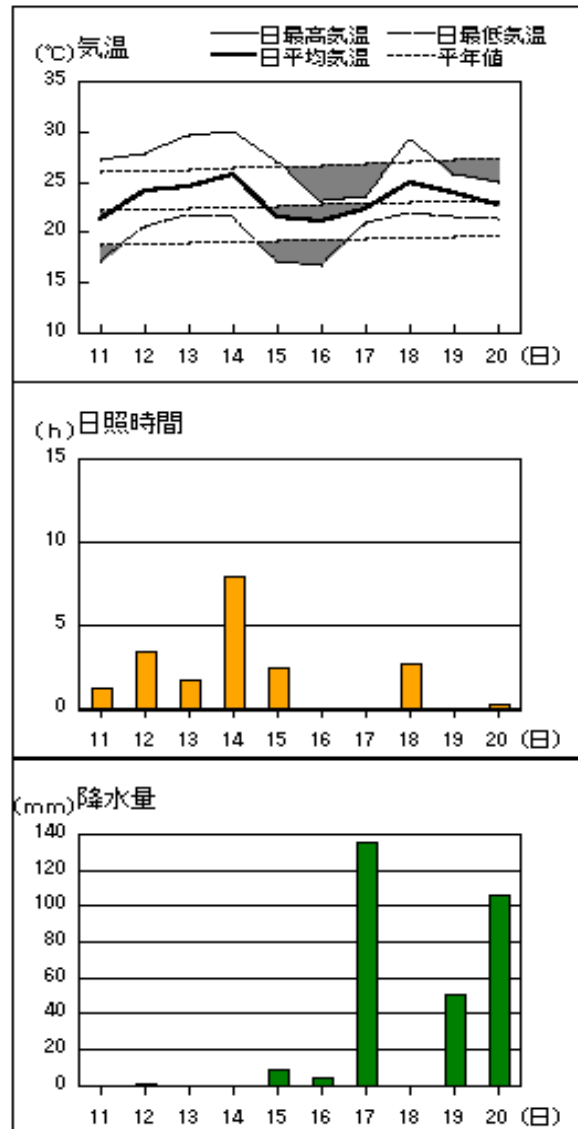


アメダス 気象経過図：2009年7月11日-2009年7月20日

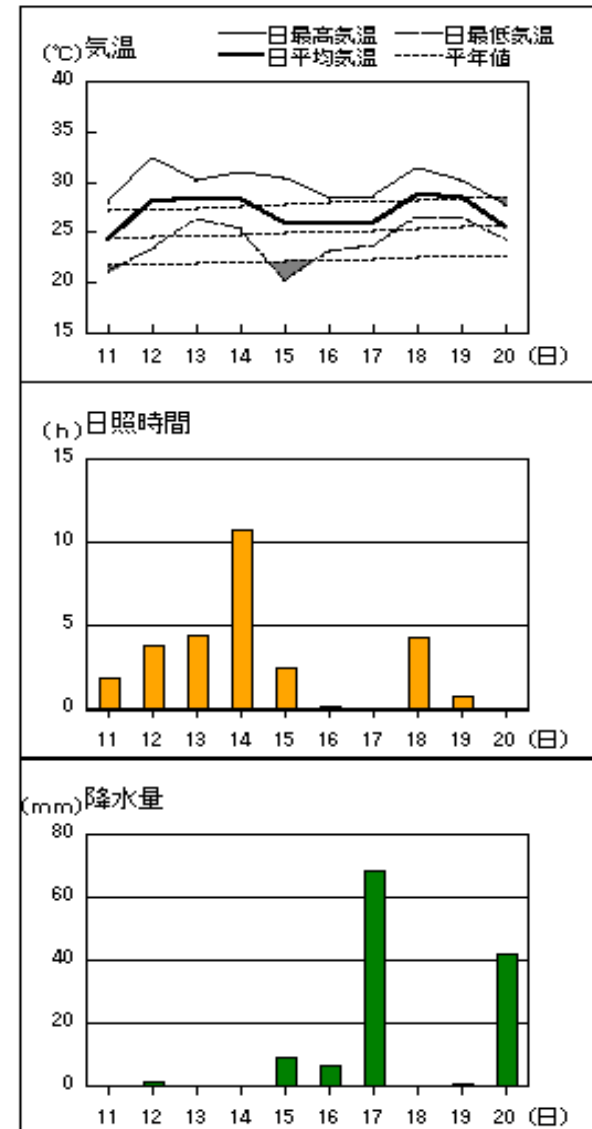
出雲



赤名

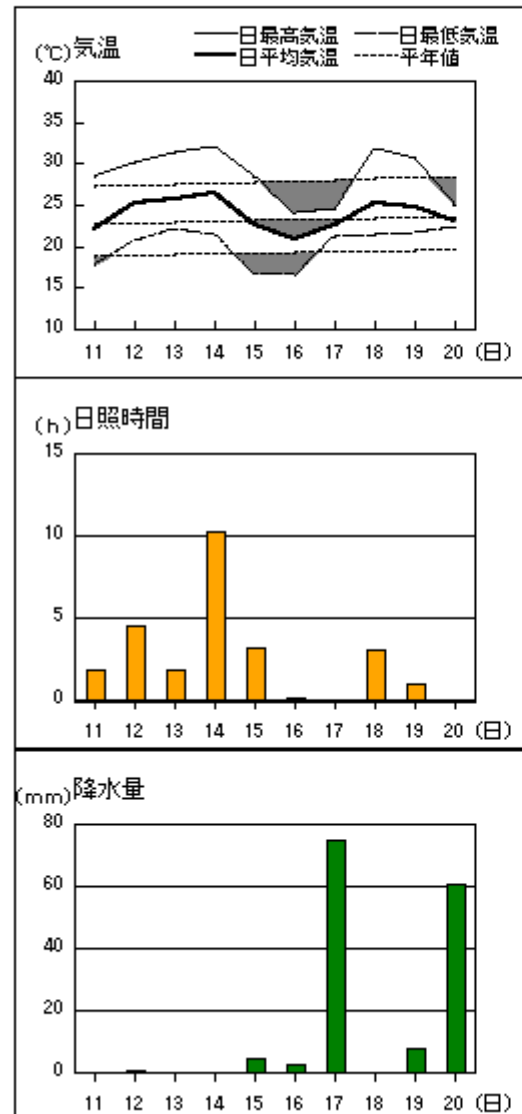


浜田

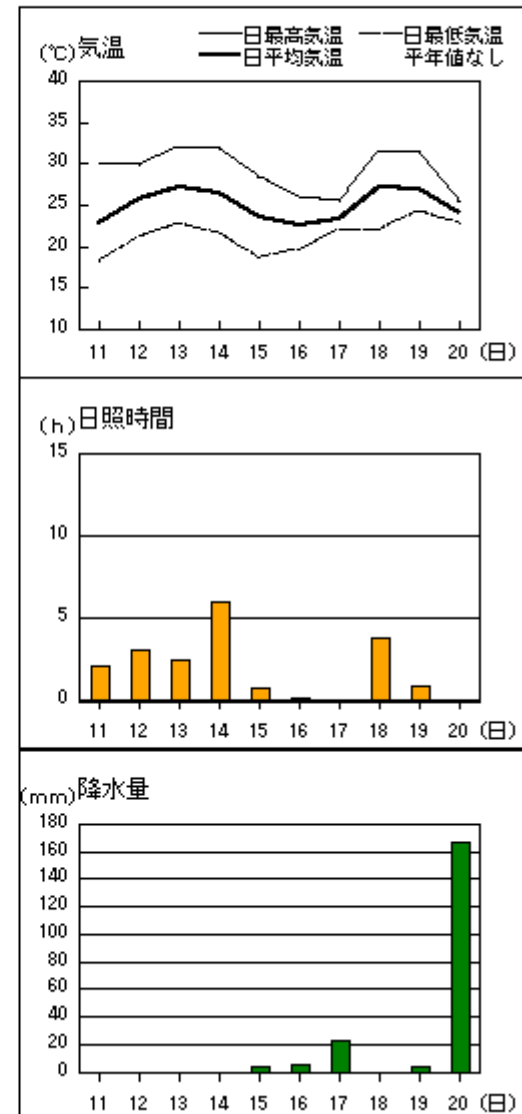


アメダス 気象経過図：2009年7月11日-2009年7月20日

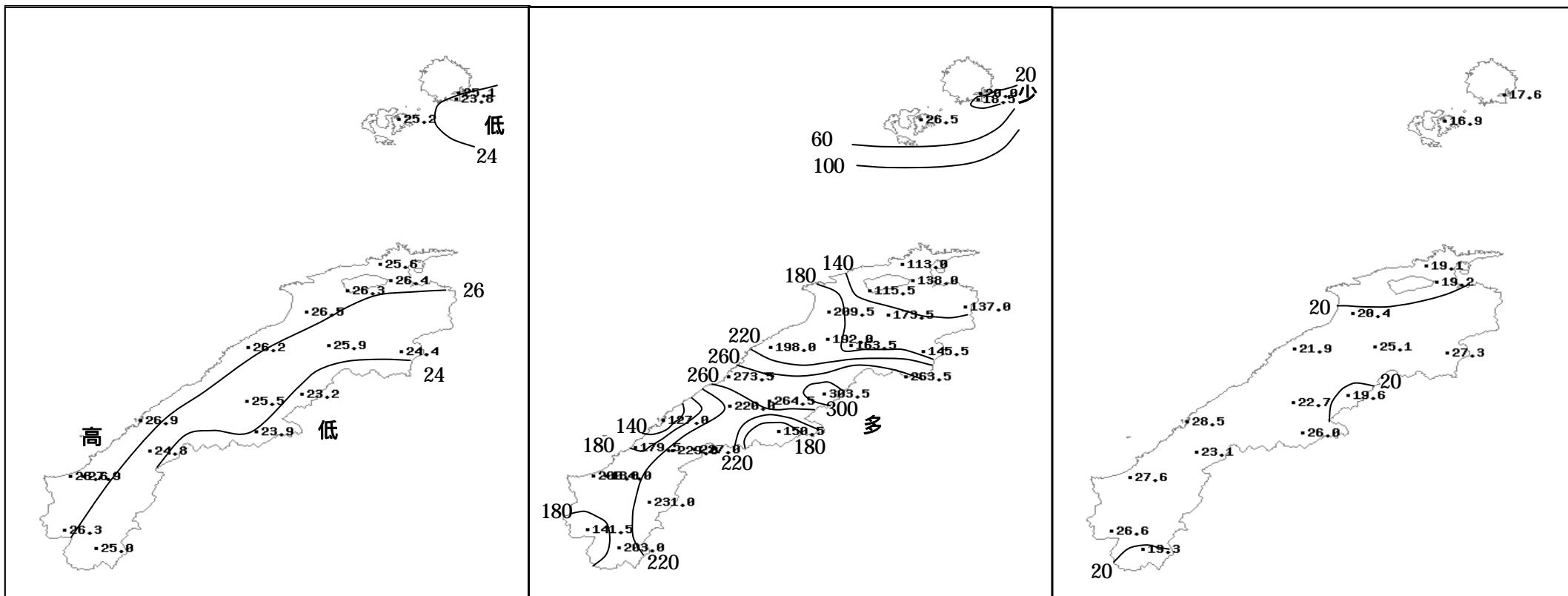
瑞穂



吉賀



2009年(平成21年)7月中旬の気象分布図



平均気温 ()

降水量 (mm)

日照時間 (h)

地域気象観測旬報

2009年7月11日～20日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷										10 以上積算気温			251
	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	24.1	28.1	21.4	2.9	WSW	6	W	8.7	W	0.0	0.0	0.0	3.8	
12	24.8	29.0	21.0	2.6	SW	8.1	SW	15.5	WSW	2.0	1.5	1.0	0.3	
13	26.5	28.5	24.0	6.2	SW	12.4	SW	21.6	WSW	2.5	1.5	1.0	0.6	
14	27.5	31.8	25.2	3.9	SW	6.3	WSW	11.0	WSW	0.0	0.0	0.0	5.0	
15	24.2	28.0	21.0	6.9	SW	12.6	SW	22.2	SSW	9.0	7.0	2.0	0.6	
16	23.5	26.0	21.6	2.7	SW	6.5	SW	12.9	WSW	2.0	1.5	1.0	0.0	
17	25.6	26.7	24.3	6.1	SW	12.2	SW	22.5	WSW	4.0	2.0	2.0	0.8	
18	27.4	28.7	25.5	7.8	SW	11.7	SW	21.4	SW	0.0	0.0	0.0	0.0	
19	25.5	28.5	21.2	7.2	SW	13.4	SW	24.8	WSW	0.5	0.5	0.5	4.1	
20	22.2	25.2	18.9	2.6	ENE	6.1	ENE	8.9	NE	0.0	0.0	0.0	2.4	
前半旬	25.4	29.1	22.5	4.5	SW					13.5			10.3	
後半旬	24.8	27.0	22.3	5.3	SW					6.5			7.3	
旬	25.1	28.1	22.4	4.9	SW					20.0			17.6	
平年差/比	+1.4	+1.6	+1.4							22			43	

観測所名	西郷岬										10 以上積算気温			238
	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	23.3	26.6	21.0	3.6	WSW	6.3	W	7.7	WSW	0.0	0.0	0.0		
12	23.9	27.4	21.3	2.8	SW	7.7	SW	9.8	SW	1.5	1.5	0.5		
13	25.0	26.8	23.0	8.6	W	15.7	WSW	22.6	SW	1.0	0.5	0.5		
14	25.7	30.8	22.9	4.2	SW	7.8	WSW	10.3	WSW	0.0	0.0	0.0		
15	22.8	25.2	20.4	8.6	SW	14.7	WNW	22.1	W	6.0	5.5	1.5		
16	22.5	24.1	20.7	3.8	SW	8.7	SW	11.3	SW	3.0	1.5	0.5		
17	24.0	26.2	22.9	7.5	WSW	12.2	WSW	15.9	WSW	4.0	1.5	1.5		
18	25.2	27.1	23.4	8.4	WSW	13.1	WSW	17.5	WSW	0.0	0.0	0.0		
19	24.1	26.6	20.2	8.3	SW	17.2	SW	24.2	SW	3.0	3.0	2.0		
20	21.5	24.1	19.0	3.9	NE	6.5	ENE	8.2	ENE	0.0	0.0	0.0		
前半旬	24.1	27.4	21.7	5.6	SW					8.5				
後半旬	23.5	25.6	21.2	6.4	WSW					10.0				
旬	23.8	26.5	21.5	6.0	WSW					18.5				
平年差/比	//	//	//							//				

観測所名	海士										10 以上積算気温			252
	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	23.9	27.8	21.5	2.3	SW	4.1	SW	9.3	SSW	0.0	0.0	0.0	4.1	
12	25.9	29.7	21.2	2.0	SW	4.9	SSW	10.5	SSW	1.5	1.5	0.5	0.6	
13	26.6	28.1	25.0	4.9	WSW	8.6	WSW	18.9	W	4.0	3.5	3.0	1.0	
14	27.8	32.3	25.0	3.0	SW	4.6	SW	10.4	SSW	0.0	0.0	0.0	4.8	
15	24.4	29.1	21.0	5.2	WSW	8.9	WSW	17.0	WSW	9.5	7.5	2.5	0.8	
16	23.9	26.0	21.9	2.5	SW	5.3	WSW	11.3	SSW	2.5	2.0	0.5	0.0	
17	25.3	26.9	24.0	4.5	SW	7.9	WSW	15.0	WSW	8.5	3.5	1.5	0.5	
18	27.3	29.6	25.5	5.8	SW	9	WSW	19.4	W	0.0	0.0	0.0	1.4	
19	24.5	27.8	20.6	4.7	WSW	9.5	WSW	20.8	WSW	0.0	0.0	0.0	0.5	
20	21.9	24.8	18.3	1.3	E	4.7	ENE	8.7	E	0.5	0.5	0.5	3.2	
前半旬	25.7	29.4	22.7	3.5	SW					15.0			11.3	
後半旬	24.6	27.0	22.1	3.8	SW					11.5			5.6	
旬	25.2	28.2	22.4	3.6	SW					26.5			16.9	
平年差/比	+1.4	+1.8	+1.2							27			39	

観測所名	鹿島										10 以上積算気温			256
	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	23.9	28.9	21.1	1.6	S	5.5	W	8.8	W	0.0	0.0	0.0	1.6	
12	26.7	31.6	21.6	1.6	S	6	SW	9.5	SW	1.5	1.0	0.5	2.3	
13	27.5	30.2	24.6	3.9	SW	8.3	WSW	15.6	WSW	0.5	0.5	0.5	1.1	
14	28.0	32.6	24.1	1.2	NW	4.2	SW	7.4	W	0.0	0.0	0.0	8.5	
15	24.5	29.6	20.4	3.8	SW	8.8	SSW	16.7	W	5.5	5.0	1.5	2.2	
16	24.3	26.6	20.1	1.4	SSE	4.2	SW	7.1	SW	5.0	3.5	1.5	0.2	
17	25.2	26.4	23.2	3.1	SW	9.1	SW	13.6	SW	16.0	13.5	6.0	0.1	
18	26.9	30.3	23.4	3.3	SW	8.7	WSW	14.5	SW	0.0	0.0	0.0	2.3	
19	25.5	29.0	21.6	4.2	SW	9.3	WSW	16.6	WSW	79.0	36.5	9.0	0.2	
20	23.9	27.3	20.9	0.7	E	3.2	SE	4.8	SE	5.5	3.5	3.5	0.6	
前半旬	26.1	30.6	22.4	2.4	SW					7.5			15.7	
後半旬	25.2	27.9	21.8	2.5	SW					105.5			3.4	
旬	25.6	29.3	22.1	2.5	SW					113.0			19.1	
平年差/比	+1.4	+1.9	+0.9							128			40	

) : 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。
] : 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保障できない値である。
 x : 統計値を求める対象となる資料が、参考値もしくは欠測により全く統計値を求めることができない。

地域気象観測旬報

2009年7月11日～20日 島根県 (68)
(2/5)

観測所名	斐川										10 以上積算気温			263
	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	24.3	28.8	20.8	2.8	SSE	5.9	WSW	7.7	WSW	0.0	0.0	0.0		
12	27.4	32.7	22.5	4.2	SSW	10.1	S	13.9	S	0.0	0.0	0.0		
13	28.1	31.4	24.6	6.4	W	11.2	WSW	16.5	SW	0.0	0.0	0.0		
14	28.4	32.9	24.5	3.0	W	6.7	WSW	9.3	SSW	0.0	0.0	0.0		
15	25.4	30.4	21.2	6.1	SW	14.5	WNW	19.0	WNW	1.5	1.5	1.0		
16	24.7	26.8	21.8	2.1	SW	6	SW	8.2	SW	5.0	3.0	1.0		
17	25.8	27.4	22.8	4.2	SW	10.4	WSW	15.9	WSW	25.5	17.5	6.0		
18	28.1	31.1	23.9	4.6	WSW	9.3	WSW	13.9	WSW	0.0	0.0	0.0		
19	26.4	30.1	21.6	7.1	WSW	13.6	WSW	20.6	WSW	83.5	30.5	11.5		
20	24.0	26.3	21.7	3.1	ENE	7.3	ENE	8.7	WSW	0.0	0.5	0.0		
前半旬	26.7	31.2	22.7	4.5	SW					1.5				
後半旬	25.8	28.3	22.4	4.2	SW					114.0				
旬	26.3	29.8	22.5	4.4	SW					115.5				
平年差/比	//	//	//							//				

観測所名	松江										10 以上積算気温			264
	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	24.6	29.6	21.3	2.7	W	6.3	WSW	9.3	WSW	0.0	0.0	0.0	2.0	
12	27.7	33.0	22.7	2.9	SSW	6.3	SSW	12.8	SSW	0.5	0.5	0.5	1.4	
13	28.2	30.8	25.5	6.5	W	13.3	W	19.9	W	0.0	0.0	0.0	2.8	
14	28.8	33.4	25.2	2.2	WNW	5.7	W	10.0	SW	0.0	0.0	0.0	6.7	
15	25.7	31.1	21.2	4.9	WSW	11	NW	19.1	WNW	3.5	3.5	1.5	2.6	
16	24.8	26.5	23.0	2.0	WSW	5.5	W	8.8	WSW	4.0	3.0	1.0	0.0	
17	25.9	27.5	23.2	3.8	WSW	9.2	WSW	15.5	W	12.5	8.5	5.0	0.1	
18	28.0	32.4	24.4	4.0	W	10.2	W	14.7	W	0.0	0.0	0.0	3.1	
19	26.2	30.5	21.4	6.5	WSW	14.1	WSW	22.0	W	115.0	53.5	17.0	0.1	
20	23.8	26.1	21.6	2.7	E	5.7	E	8.6	E	2.5	2.5	1.5	0.4	
前半旬	27.0	31.6	23.2	3.8	W					4.0			15.5	
後半旬	25.7	28.6	22.7	3.8	WSW					134.0			3.7	
旬	26.4	30.1	23.0	3.8	W					138.0			19.2	
平年差/比	+1.6	+1.9	+1.0							127			44	

観測所名	出雲										10 以上積算気温			265
	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	23.7	27.8	19.7	0.9	WSW	2.9	WSW	7.2	W	0.0	0.0	0.0	1.1	
12	27.6	32.4	22.4	2.5	SSW	5.7	SSW	11.8	S	0.5	0.5	0.5	2.9	
13	28.7	31.5	26.2	3.2	WSW	6.4	WSW	13.3	SW	0.0	0.0	0.0	3.6	
14	28.3	32.9	23.8	1.4	WSW	5.4	S	12.2	S	0.0	0.0	0.0	6.3	
15	25.6	31.1	21.0	2.8	SW	6.4	S	14.5	WNW	6.0	5.5	2.0	1.8	
16	25.3	27.7	23.4	1.7	SW	3.9	SSE	7.5	SSE	6.0	4.0	1.5	0.0	
17	25.9	28.0	23.0	2.3	SW	5	WSW	9.5	SW	75.0	48.5	13.0	0.0	
18	28.7	31.7	24.7	2.4	WSW	5.5	WSW	10.8	W	0.0	0.0	0.0	3.9	
19	27.0	30.5	21.5	4.5	WSW	9	WSW	17.4	WSW	115.5	48.0	13.5	0.2	
20	24.5	27.6	21.9	1.9	ENE	4.7	ENE	7.4	NE	6.5	5.0	3.0	0.6	
前半旬	26.8	31.1	22.6	2.2	SW					6.5			15.7	
後半旬	26.3	29.1	22.9	2.6	WSW					203.0			4.7	
旬	26.5	30.1	22.8	2.4	WSW					209.5			20.4	
平年差/比	+2.0	+2.1	+1.5							221			42	

観測所名	大田										10 以上積算気温			262
	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	24.0	29.5	20.5	1.3	SSE	3.6	WNW	6.9	WNW	0.0	0.0	0.0	1.9	
12	27.5	32.1	22.6	1.6	SE	4	SE	8.2	SE	0.5	0.5	0.5	2.1	
13	28.1	31.7	25.2	2.0	W	4	W	10.3	W	0.0	0.0	0.0	3.7	
14	28.5	32.9	24.7	1.9	SE	4.4	NW	7.4	SE	0.0	0.0	0.0	8.0	
15	24.7	29.9	20.7	2.1	SE	6.4	NW	13.6	NNW	10.5	9.5	3.0	2.0	
16	24.0	25.4	22.2	2.1	SE	3.9	SE	9.0	SSE	11.0	5.0	1.5	0.0	
17	25.0	26.9	23.2	1.9	SSE	4.6	SE	9.5	SSE	88.5	26.0	12.5	0.0	
18	27.8	31.5	24.4	1.9	SE	3.3	W	10.2	W	0.0	0.0	0.0	3.4	
19	27.3	29.6	23.1	2.4	W	4.8	WSW	12.4	WNW	29.0	22.0	6.0	0.0	
20	25.3	29.2	23.3	1.3	SE	3.3	SSW	5.9	SSW	58.5	32.0	8.0	0.8	
前半旬	26.6	31.2	22.7	1.8	SE					11.0			17.7	
後半旬	25.9	28.5	23.2	1.9	SE					187.0			4.2	
旬	26.2	29.9	23.0	1.9	SE					198.0			21.9	
平年差/比	+1.1	+1.1	+1.1							201			45	

地域気象観測旬報

2009年7月11日～20日 島根県 (68)
(3/5)

観測所名	掛合										10 以上積算気温			259	
	気温()			風向・風速(m/s)							降水量(mm)				日照(h)
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分			
11	23.9	29.2	19.2	1.1	SSE	3.1	SSE	6.0	SSE	0.0	0.0	0.0	2.1		
12	26.7	31.3	21.2	2.1	S	4.9	SSW	12.8	SSE	0.0	0.0	0.0	3.7		
13	27.6	31.5	24.1	2.4	SSE	4.6	SSE	11.3	SSE	0.0	0.0	0.0	3.5		
14	28.5	33.7	23.4	1.8	SSE	4.8	S	11.1	SSW	0.0	0.0	0.0	8.7		
15	24.7	29.4	20.4	3.2	S	6.3	SSE	15.7	NW	7.5	7.0	3.5	2.2		
16	24.3	26.4	22.1	2.1	SSE	4.8	SSE	10.1	S	5.5	3.5	1.5	0.1		
17	24.7	26.1	22.6	2.5	SSE	5.5	SSE	12.5	SSE	48.0	11.5	4.0	0.0		
18	28.0	32.1	22.8	2.1	SSE	4.5	SSE	9.8	SSE	0.0	0.0	0.0	4.0		
19	26.2	29.2	21.5	2.6	SSE	5.8	SSE	13.9	SSE	69.5	29.0	9.0	0.3		
20	24.8	29.9	21.5	1.1	SSE	3.3	SSE	7.8	SSE	33.0	13.0	5.0	0.5		
前半旬	26.3	31.0	21.7	2.1	SSE					7.5			20.2		
後半旬	25.6	28.7	22.1	2.1	SSE					156.0			4.9		
旬	25.9	29.9	21.9	2.1	SSE					163.5			25.1		
平年差/比	+2.1	+2.1	+1.7							165			62		

観測所名	横田										10 以上積算気温			244	
	気温()			風向・風速(m/s)							降水量(mm)				日照(h)
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分			
11	22.1	27.8	16.6	0.6	WNW	3	WNW	4.8	WNW	0.0	0.0	0.0	2.5		
12	25.4	29.3	20.1	2.4	SW	6	WSW	13.0	SW	0.0	0.0	0.0	3.1		
13	26.4	29.5	22.0	2.9	SW	5.5	SW	11.2	SW	0.0	0.0	0.0	2.2		
14	26.9	32.4	21.5	1.9	SW	5.2	WSW	9.5	SW	0.0	0.0	0.0	10.3		
15	23.4	27.9	17.1	2.5	SW	7.8	WNW	15.4	WNW	2.5	2.5	2.0	3.0		
16	22.2	26.5	16.3	1.0	SW	4.6	SW	11.4	SW	3.5	3.0	2.0	0.4		
17	23.0	25.4	21.1	1.3	SW	4	SW	8.3	SW	51.5	12.0	3.5	0.0		
18	26.1	30.9	20.9	2.0	SW	5.1	SW	10.8	WSW	0.5	0.5	0.5	5.1		
19	24.9	27.6	20.6	2.9	SW	5.4	WSW	10.6	W	69.0	29.0	7.5	0.0		
20	23.6	28.3	20.8	0.7	W	4.7	WSW	7.5	WSW	18.5	19.0	5.0	0.7		
前半旬	24.8	29.4	19.5	2.1	SW					2.5			21.1		
後半旬	24.0	27.7	19.9	1.6	SW					143.0			6.2		
旬	24.4	28.6	19.7	1.8	SW					145.5			27.3		
平年差/比	+1.3	+1.3	+0.4							156			66		

観測所名	赤名										10 以上積算気温			232	
	気温()			風向・風速(m/s)							降水量(mm)				日照(h)
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分			
11	21.3	27.1	17.0	0.5	SSE	1.8	NNE	3.5	N	0.0	0.0	0.0	1.2		
12	24.1	27.8	20.5	1.1	SSE	2.5	SE	7.5	SE	0.5	0.5	0.5	3.4		
13	24.6	29.5	21.6	0.9	SSW	2.7	SE	5.9	ESE	0.0	0.0	0.0	1.7		
14	25.7	29.9	21.5	1.2	SSE	3.3	SE	8.2	SE	0.0	0.0	0.0	7.9		
15	21.5	27.0	17.0	1.2	S	2.9	SE	10.3	NNE	8.5	7.0	4.0	2.4		
16	21.0	23.1	16.7	0.7	SW	1.8	SE	4.8	ESE	4.0	2.5	1.0	0.0		
17	22.2	23.6	20.9	0.6	W	2.5	SE	5.8	SE	135.0	31.5	8.0	0.0		
18	24.9	29.1	21.8	0.9	SSE	2.4	SE	5.9	SE	0.0	0.0	0.0	2.7		
19	23.9	25.7	21.4	1.4	SE	3.1	SE	7.8	ESE	50.0	35.5	9.0	0.0		
20	22.7	25.0	21.2	0.5	SE	2	SE	5.9	ESE	105.5	43.0	11.0	0.3		
前半旬	23.4	28.3	19.5	1.0	SSE					9.0			16.6		
後半旬	22.9	25.3	20.4	0.8	SE					294.5			3.0		
旬	23.2	26.8	20.0	0.9	SSE					303.5			19.6		
平年差/比	+0.7	+0.4	+0.8							250			55		

観測所名	川本										10 以上積算気温			255	
	気温()			風向・風速(m/s)							降水量(mm)				日照(h)
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分			
11	23.3	29.4	19.8	0.6	NNW	1.5	NE	3.1	NNW	0.0	0.0	0.0	1.0		
12	27.1	31.9	22.1	2.0	S	4.2	S	10.6	S	0.5	0.5	0.5	3.3		
13	27.5	31.9	23.4	1.8	WSW	4.1	SW	9.4	W	0.0	0.0	0.0	2.8		
14	27.9	33.4	22.5	1.6	S	4.9	S	11.6	S	0.0	0.0	0.0	7.2		
15	24.3	30.0	18.7	1.8	S	4.4	S	16.1	N	7.5	6.5	2.0	2.2		
16	22.7	25.9	18.8	0.8	SSE	2.2	ESE	5.0	SE	6.5	4.5	1.5	0.1		
17	23.7	25.8	22.6	0.7	ESE	2.6	ESE	6.4	SSE	117.5	23.0	7.0	0.0		
18	27.0	32.9	22.2	1.2	WSW	3.9	WSW	8.6	WSW	0.0	0.0	0.0	5.6		
19	27.0	29.8	23.6	2.6	SW	5.5	WSW	12.1	W	28.0	15.5	9.0	0.2		
20	24.7	27.6	23.1	0.7	SE	2.5	E	5.1	E	104.5	39.5	13.5	0.3		
前半旬	26.0	31.3	21.3	1.6	S					8.0			16.5		
後半旬	25.0	28.4	22.1	1.2	SW					256.5			6.2		
旬	25.5	29.9	21.7	1.4	S					264.5			22.7		
平年差/比	+1.4	+1.4	+1.0							265			55		

地域気象観測旬報

2009年7月11日～20日 島根県 (68)
(4/5)

観測所名	10 以上積算気温											269	
日付	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	
11	24.3	27.9	21.0	1.9	WSW	4.5	WSW	5.9	WSW	0.0	0.0	0.0	1.9
12	28.1	32.3	23.2	4.2	SSW	8.5	SW	13.6	SSW	1.0	0.5	0.5	3.8
13	28.3	30.1	26.3	6.8	SW	11.5	SW	18.1	SSW	0.0	0.0	0.0	4.4
14	28.4	30.9	25.2	2.8	SSW	6.6	SSW	14.4	SSW	0.0	0.0	0.0	10.7
15	25.8	30.3	20.2	6.2	SSW	11.5	SW	18.1	W	9.0	6.0	1.5	2.4
16	25.8	28.4	23.1	3.3	SSW	6.9	SW	11.5	SSW	6.0	4.0	1.0	0.2
17	25.9	28.6	23.6	5.7	SSW	10.7	SW	15.6	SW	68.5	15.5	4.5	0.0
18	28.8	31.4	26.5	6.5	SW	9.8	SW	15.8	SSW	0.0	0.0	0.0	4.3
19	28.5	30.1	26.4	10.2	SW	13.8	SW	19.1	SW	0.5	0.5	0.5	0.8
20	25.4	27.7	24.3	3.7	SW	10.8	SW	15.6	WSW	42.0	14.5	8.0	0.0
前半旬	27.0	30.3	23.2	4.4	SW					10.0			23.2
後半旬	26.9	29.2	24.8	5.9	SW					117.0			5.3
旬	26.9	29.8	24.0	5.1	SW					127.0			28.5
平年差/比	+2.0	+2.1	+1.9							127			59

観測所名	10 以上積算気温											239	
日付	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	
11	22.2	28.3	17.6	0.5	ENE	2.3	ENE	3.4	E	0.0	0.0	0.0	1.9
12	25.2	30.1	20.7	2.0	S	5.8	S	11.9	SSW	0.5	0.5	0.5	4.5
13	25.6	31.2	22.2	1.3	WNW	4.8	W	9.2	WNW	0.0	0.0	0.0	1.9
14	26.4	32.0	21.3	1.7	S	5.1	S	10.4	SSW	0.0	0.0	0.0	10.2
15	22.6	28.4	16.7	1.6	SSW	4.7	S	11.0	SSW	4.5	4.5	2.0	3.2
16	20.9	24.0	16.6	0.8	E	2	SE	4.6	SSE	2.5	1.0	0.5	0.2
17	22.6	24.5	21.0	0.5	E	2.2	E	4.3	W	75.0	26.5	7.0	0.0
18	25.3	31.7	21.4	0.8	S	3.3	S	5.8	S	0.0	0.0	0.0	3.1
19	24.8	30.5	21.6	1.9	W	5.6	W	10.2	WSW	7.5	4.5	3.0	1.0
20	23.1	24.9	22.4	0.8	ENE	2.6	E	5.1	SW	60.5	14.0	4.0	0.0
前半旬	24.4	30.0	19.7	1.4	S					5.0			21.7
後半旬	23.3	27.1	20.6	1.0	E					145.5			4.3
旬	23.9	28.6	20.2	1.2	S					150.5			26.0
平年差/比	+0.8	+1.0	+0.9							164			63

観測所名	10 以上積算気温											248	
日付	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	
11	22.4	28.0	17.8	0.6	N	2.3	NW	4.5	NNW	0.0	0.0	0.0	2.6
12	25.9	30.2	21.0	1.9	S	3.7	S	9.5	SSW	0.5	0.5	0.5	4.3
13	25.7	29.3	21.7	2.0	SSW	4.5	S	11.2	SSE	0.0	0.0	0.0	2.2
14	27.1	32.8	21.3	1.5	S	3.3	S	8.5	SSE	0.0	0.0	0.0	8.9
15	23.4	28.5	18.5	2.3	S	8.6	N	13.9	N	11.0	6.5	1.5	1.2
16	24.0	26.0	20.6	1.5	S	3.4	S	8.3	SW	5.0	3.0	1.0	0.1
17	23.9	25.7	22.1	2.3	S	3.9	S	8.5	SSW	55.5	14.5	5.5	0.0
18	26.7	30.3	24.3	2.0	S	3.4	SW	9.8	WSW	0.0	0.0	0.0	3.8
19	25.2	26.7	23.8	2.2	SSW	3.7	S	11.3	SSW	5.5	2.0	1.0	0.0
20	23.8	25.2	22.1	1.3	SSE	2.8	WSW	7.8	SSW	151.5	31.5	15.0	0.0
前半旬	24.9	29.8	20.1	1.7	S					11.5			19.2
後半旬	24.7	26.8	22.6	1.9	S					217.5			3.9
旬	24.8	28.3	21.3	1.8	S					229.0			23.1
平年差/比	+2.0	+1.7	+2.0							175			55

観測所名	10 以上積算気温											266	
日付	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	
11	23.7	29.0	20.5	2.0	SSE	5.5	NW	7.7	WNW	0.0	0.0	0.0	
12	27.7	32.4	22.8	4.9	S	7.9	S	13.4	SW	0.5	0.5	0.5	
13	28.0	31.7	25.0	4.2	S	8.1	W	12.3	WNW	0.0	0.0	0.0	
14	28.8	33.6	24.2	4.2	S	7.6	S	11.3	S	0.0	0.0	0.0	
15	24.9	30.4	20.4	5.4	S	11.5	NW	14.9	S	5.0	3.5	1.5	
16	24.7	27.1	21.4	3.6	SSE	6.7	SSE	9.3	S	5.0	3.0	1.0	
17	25.9	28.5	24.2	3.2	SSE	6.8	SSE	10.3	WSW	24.5	8.0	2.5	
18	28.6	33.5	25.5	3.6	S	6.5	WNW	10.3	S	0.0	0.0	0.0	
19	28.3	31.7	25.7	5.6	WSW	9.3	WSW	14.9	WSW	6.5	5.0	3.5	
20	25.6	27.1	24.1	2.5	SSE	6.5	WNW	9.8	W	158.5	54.5	19.0	
前半旬	26.6	31.4	22.6	4.1	S					5.5			
後半旬	26.6	29.6	24.2	3.7	SSE					194.5			
旬	26.6	30.5	23.4	3.9	S					200.0			
平年差/比	//	//	//							//			

地域気象観測旬報

2009年7月11日～20日 島根県 (68)

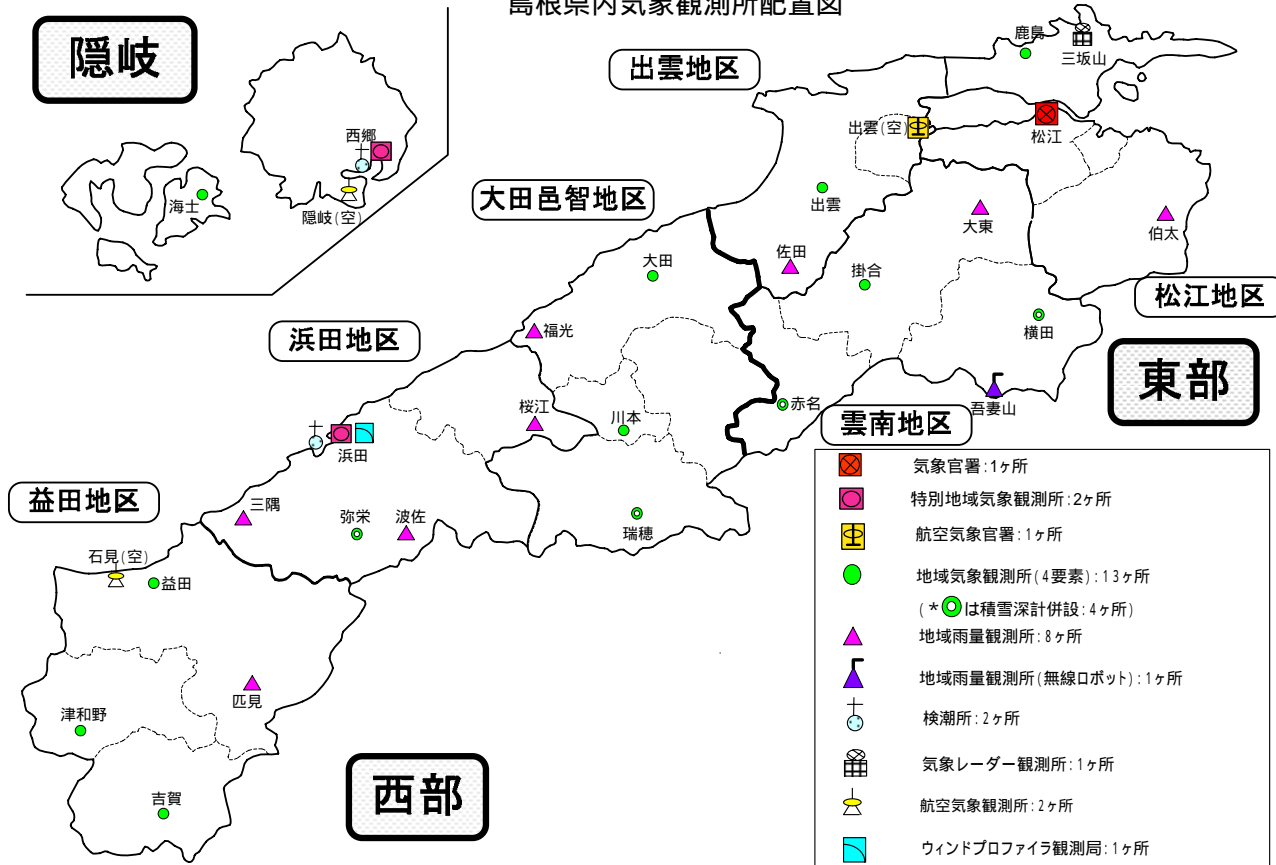
(5/5)

観測所名	益田										10 以上積算気温			279
日付	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	25.0	29.8	21.1	1.1	NW	2.9	N	5.5	W	0.0	0.0	0.0	2.6	
12	28.9	33.5	23.8	2.6	S	5.5	SW	11.1	WSW	0.0	0.0	0.0	3.6	
13	29.6	32.9	26.3	2.5	S	5.1	W	10.4	WNW	0.0	0.0	0.0	4.9	
14	30.4	36.0	25.0	2.4	S	5	SW	9.0	SSE	0.0	0.0	0.0	8.9	
15	26.3	31.7	21.5	2.9	S	6.1	S	13.3	S	7.0	4.5	3.0	2.9	
16	26.1	28.9	22.7	1.5	SSW	3.7	S	6.5	SSW	5.0	3.0	1.5	0.2	
17	26.7	29.3	24.7	1.7	S	3.9	S	6.9	S	26.5	7.0	2.0	0.0	
18	30.3	35.0	25.7	2.5	SSW	4.3	SSW	8.5	WSW	0.0	0.0	0.0	3.8	
19	29.3	32.5	26.4	2.9	SSW	5.5	SW	10.7	WSW	6.0	5.5	4.5	0.7	
20	26.2	28.4	24.6	1.2	SW	3.5	ENE	6.8	ENE	139.5	47.0	16.5	0.0	
前半旬	28.0	32.8	23.5	2.3	S					7.0			22.9	
後半旬	27.7	30.8	24.8	2.0	SSW					177.0			4.7	
旬	27.9	31.8	24.2	2.1	S					184.0			27.6	
平年差/比	+2.2	+2.6	+1.7							232			54	

観測所名	津和野										10 以上積算気温			263
日付	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	24.4	31.4	19.5	0.9	SSW	3.4	SSW	6.4	SSW	0.0	0.0	0.0	2.8	
12	27.3	31.6	22.0	3.0	SSW	6.6	SSW	11.9	SSW	0.0	0.0	0.0	4.2	
13	27.9	32.7	24.6	2.5	SSW	6.5	SSW	10.7	WSW	0.5	0.5	0.5	2.3	
14	28.3	33.4	23.0	2.4	SSW	6.7	SSW	11.6	SSW	0.0	0.0	0.0	8.5	
15	24.6	29.9	20.0	3.3	SSW	7.3	SSW	13.8	SSW	8.5	6.5	2.5	2.7	
16	23.5	26.5	20.5	1.1	WSW	3.7	SSW	6.7	SW	5.5	3.0	1.0	0.1	
17	25.2	27.8	23.6	1.6	WSW	4	SSW	7.5	S	20.0	6.5	3.0	0.0	
18	28.7	33.0	25.8	3.9	SSW	5.8	SSW	10.8	S	0.0	0.0	0.0	4.4	
19	27.6	32.4	24.9	3.2	SSW	7.1	SSW	14.8	SSW	7.0	2.5	1.0	1.6	
20	25.1	26.9	23.6	0.9	WSW	2.7	SSW	5.2	SSW	100.0	32.0	11.5	0.0	
前半旬	26.5	31.8	21.8	2.4	SSW					9.0			20.5	
後半旬	26.0	29.3	23.7	2.1	SSW					132.5			6.1	
旬	26.3	30.6	22.8	2.3	SSW					141.5			26.6	
平年差/比	+1.3	+1.1	+1.5							150			64	

観測所名	吉賀										10 以上積算気温			250
日付	気温()			風向・風速(m/s)						降水量(mm)			日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
11	22.8	30.0	18.1	0.7	NE	2.5	WSW	4.2	WSW	0.0	0.0	0.0	2.1	
12	25.8	29.8	21.0	2.2	SW	5.6	WSW	10.9	WNW	0.0	0.0	0.0	3.1	
13	27.1	32.0	22.7	2.0	SSW	4.9	SSW	9.4	SSE	0.0	0.0	0.0	2.5	
14	26.4	31.9	21.5	1.8	WSW	4.3	WSW	10.2	SW	0.0	0.0	0.0	6.0	
15	23.6	28.4	18.8	3.0	NNE	12.9	ENE	24.8	ENE	3.5	3.0	2.0	0.7	
16	22.6	26.0	19.7	1.0	SW	3.5	WSW	6.7	WSW	5.0	2.5	1.0	0.2	
17	23.4	25.4	22.0	0.7	ENE	4	SW	6.1	WSW	22.5	6.0	2.5	0.0	
18	27.2	31.5	22.2	2.7	SSW	6.8	SW	12.3	SSW	0.0	0.0	0.0	3.8	
19	26.9	31.2	24.2	2.4	SSW	5.2	SSW	13.7	WSW	4.5	1.5	1.0	0.9	
20	24.1	25.5	22.8	1.2	NNE	4	NNE	6.4	NE	167.5	58.0	14.5	0.0	
前半旬	25.1	30.4	20.4	1.9	WSW					3.5			14.4	
後半旬	24.8	27.9	22.2	1.6	SSW					199.5			4.9	
旬	25.0	29.2	21.3	1.8	SSW					203.0			19.3	
平年差/比	//	//	//							//			//	

島根県内気象観測所配置図



平成21年4月1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（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字風の松（隠岐航空気象観測所）	36°10.7'	133°19.4'	80m
海士						隠岐郡海士町大字海士	36°05.8'	133°05.8'	3m
鹿島						松江市鹿島町北講武	35°31.2'	133°01.3'	5m
斐川						簸川郡斐川町大字沖州字反（出雲空港出張所）	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°11.9'	132°49.0'	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°19.9'	8m
赤名						飯石郡飯南町下赤名	35°00.1'	132°42.7'	444m
吾妻山						仁多郡奥出雲町大馬木	35°04.2'	133°02.2'	1012m
桜江						江津市桜江町川戸	34°57.4'	132°20.1'	25m
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						浜田市三隅町三隅	34°47.3'	131°57.5'	11m
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口	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

中国地方 1か月予報

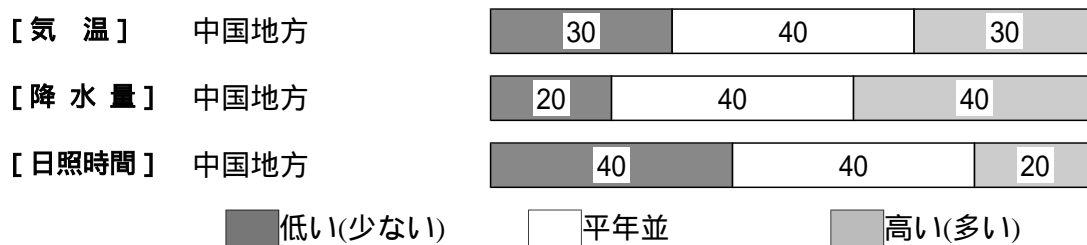
(7月18日から8月17日までの天候見通し)

平成21年7月17日
広島地方気象台発表

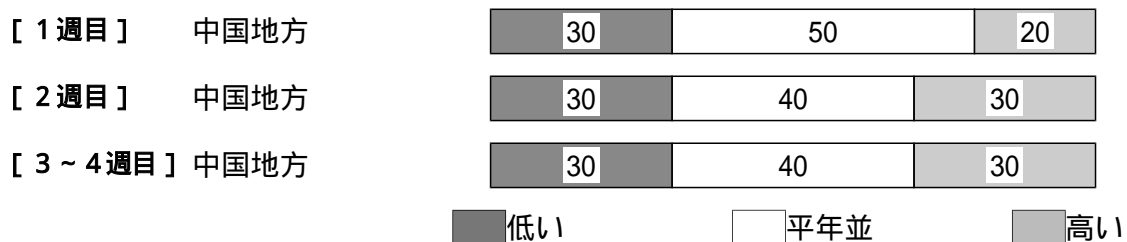
<予想される向こう1か月の天候>

向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。前半は平年に比べ曇りや雨の日が、後半は平年と同様に晴れの日が多いでしょう。向こう1か月の降水量は、平年並または多い確率ともに40%です。日照時間は、平年並または少ない確率ともに40%です。週別の気温は、1週目は平年並の確率50%です。

<向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>



<気温経過の各階級の確率(%)>



<予報の対象期間>

1か月 : 7月18日(土) ~ 8月17日(月)
1週目 : 7月18日(土) ~ 7月24日(金)
2週目 : 7月25日(土) ~ 7月31日(金)
3~4週目 : 8月1日(土) ~ 8月14日(金)

<次回発表予定等>

1か月予報 : 毎週金曜日 14時30分 次回は7月24日
3か月予報 : 7月23日(木) 14時

< 参考資料（平年並の範囲等） >

(1) 30 年平均値（向こう 1 か月の平均気温、降水量、日照時間と 1 週目、2 週目、3 ~ 4 週目の平均気温）

	気 温 ()	降 水 量 (mm)	日照時間 (時間)	気 温()		
				1 週目	2 週目	3 ~ 4 週目
松江	26.6	142.7	212.2	25.9	26.8	26.8
西郷	25.6	128.4	217.6	24.7	25.8	25.9
浜田	26.3	148.2	216.2	25.8	26.5	26.5
鳥取	26.9	115.5	214.0	26.3	27.2	27.1
米子	26.7	140.7	219.7	26.1	27.0	26.9
境	26.8	128.3	222.8	26.2	27.1	27.0
広島	28.0	137.7	208.5	27.5	28.2	28.2
呉	27.3	118.6	216.3	26.7	27.4	27.5
福山	27.3	100.9	228.1	26.7	27.4	27.5
岡山	28.1	94.6	205.1	27.5	28.2	28.2
津山	25.8	151.5	185.0	25.4	26.0	26.0

なお、気温、降水量、日照時間の「平年並」の範囲は、地点ごとに幾分違いはありますが、下に示した地域平均の「平年並」の範囲を参考にして下さい。

(2) 1971 ~ 2000 年のデータに基づいた向こう 1 か月地域平均の気温、降水量、日照時間の平年差(比)の「平年並」の範囲は次のとおりです。

	気温平年差()	降水量平年比(%)	日照時間平年比(%)
中国地方	-0.3 ~ +0.5	58 ~ 117	91 ~ 113
山陰	-0.3 ~ +0.6	57 ~ 124	91 ~ 116
山陽	-0.3 ~ +0.4	55 ~ 112	91 ~ 113

(3) この予報期間の 1 週目、2 週目、3 ~ 4 週目の地域平均の気温平年差の「平年並」の範囲は次のとおりです。

	1 週目	2 週目	3 ~ 4 週目
中国地方	-0.5 ~ +0.7	-0.3 ~ +0.8	-0.6 ~ +0.8
山陰	-0.5 ~ +0.9	-0.3 ~ +0.9	-0.6 ~ +0.9
山陽	-0.5 ~ +0.7	-0.3 ~ +0.6	-0.5 ~ +0.6

< 参考資料（利用上の注意） >

(1) 気温(降水量)等は、「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の 3 つの階級で予報します。階級の幅は、1971 ~ 2000 年の 30 年間に於ける各階級の出現率が等分(それぞれ 33%)となるように決めてあります(気候的出現率と呼びます)。

(2) 予報する確率の数値は、それぞれの階級が出現する可能性の大きさを表しています。予測資料の信頼性が大きい場合には気候的出現率から大きく隔たった 10%以下や 60%以上の確率を付けられますが、特定の階級を強調できない場合には気候的出現率と同じかそれと同程度(30%、40%)の確率しか付けられません。

(3) 晴れや雨などの天気日数は、平年の日数よりも多い(少ない)場合は「平年に比べて多い(少ない)」、また平年の日数と同程度に多い(少ない)場合には「平年と同様に多い(少ない)」と表現します。なお、単に多い(少ない)と表現した場合には対象期間の 2 分の 1 より多い(少ない)ことを意味します。