

島根県農業気象速報

平成17年10月中旬

島根県
松江地方気象台

平成17年10月21日発行

気象概況 平成17年10月中旬

この期間は、前半は気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かったが、後半は高気圧に覆われて晴れた。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
11日	気圧の谷の影響	雨時々曇	曇一時晴	曇一時晴
12日	日本海の高気圧に覆われる	晴後時々曇	晴	晴
13日	気圧の谷が接近	晴後一時曇	晴後曇	晴後一時曇
14日	気圧の谷の影響	雨時々曇	雨	雨一時曇, 雷を伴う
15日	気圧の谷の影響	雨後曇一時晴	雨後曇	曇後時々晴
16日	日本海の高気圧に覆われる	晴	晴	晴一時曇
17日	日本海の高気圧に覆われる	晴	晴	晴一時曇
18日	日本海の高気圧に覆われる	晴	晴	晴一時曇
19日	日本海の高気圧に覆われる	晴	晴	晴
20日	日本海の高気圧に覆われる	晴	晴	晴

注：日別の天気は松江地方气象台、浜田測候所及び西郷測候所での天気概況（日中06時～18時）を示す。

気象官署の観測値(10月中旬)

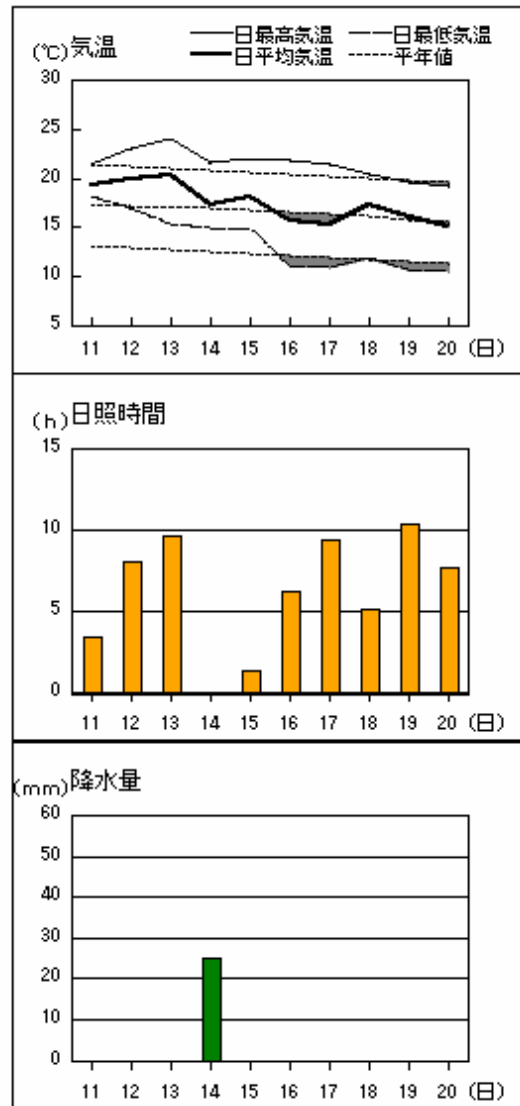
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	17.9	16.6	22.5	21.4	13.8	12.5	33.0	47.3	56.3	50.2
浜田	18.2	17.2	23.6	21.7	14.0	13.1	20.0	41.1	71.5	51.7
西郷	17.4	16.3	21.8	20.8	13.4	11.9	24.5	46.0	61.0	52.0

平均気温は、全域「高い」。降水量は、全域「平年並」。日照時間は、全域「多い」。

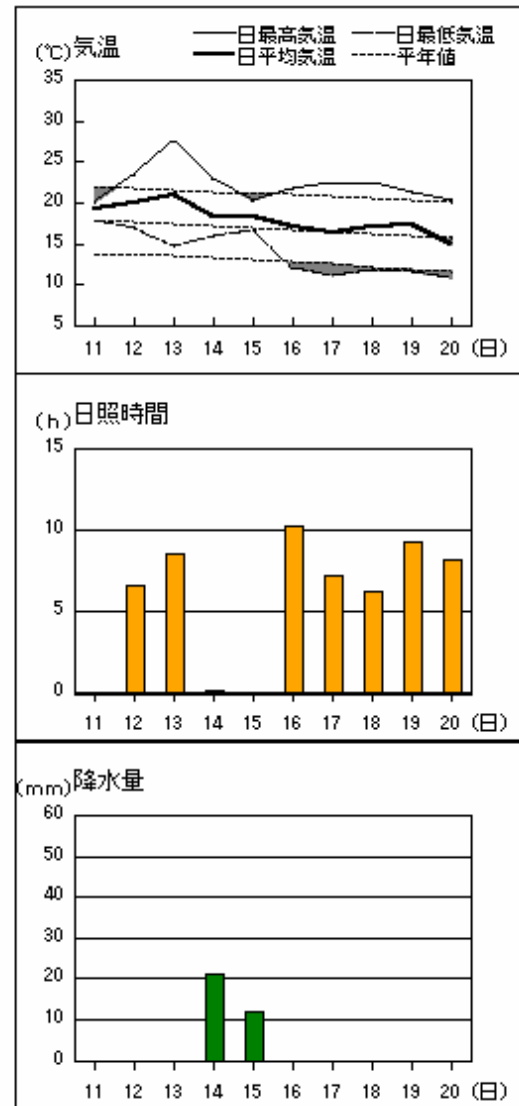
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年10月11日-2005年10月20日

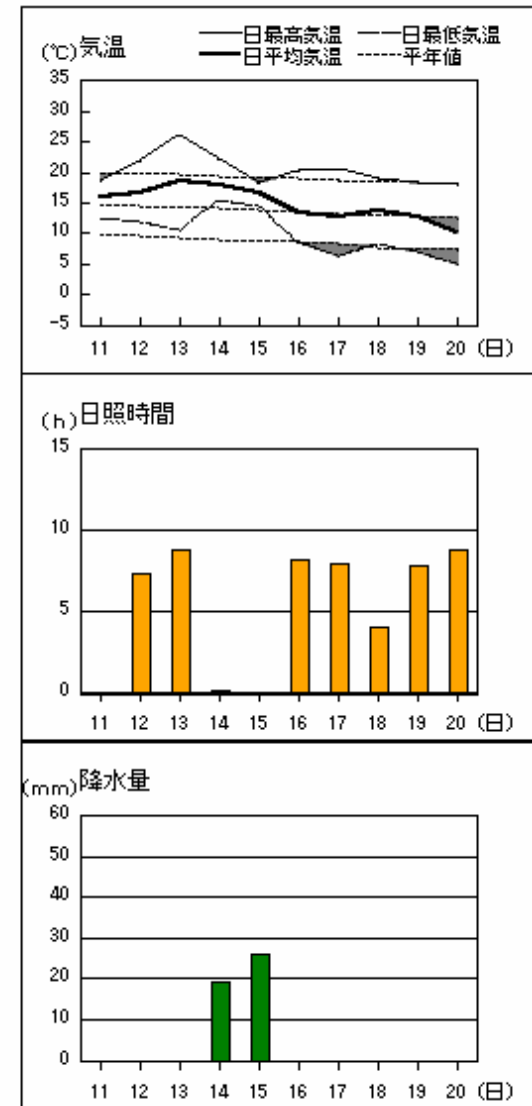
西郷



松江

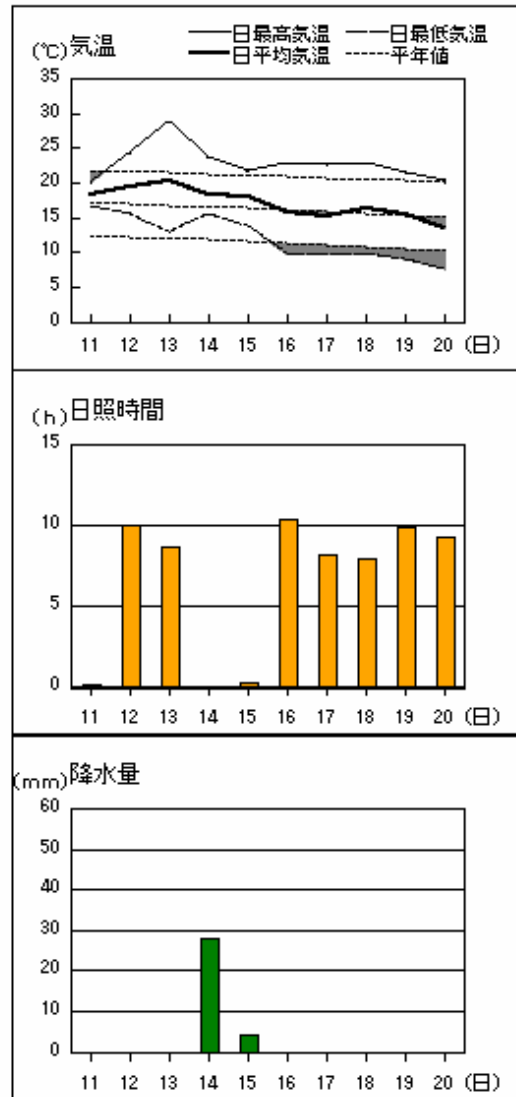


横田

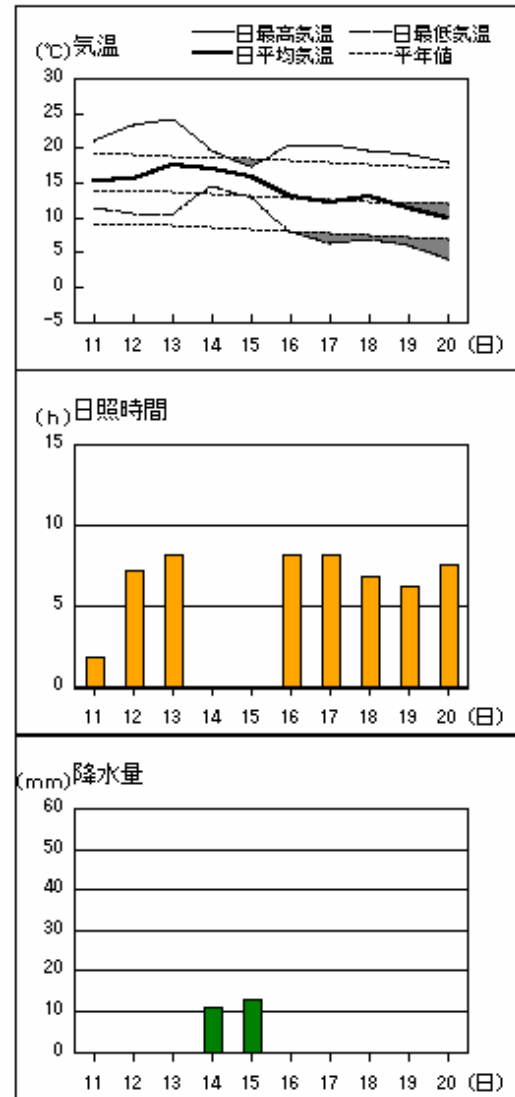


アメダス 気象経過図：2005年10月11日-2005年10月20日

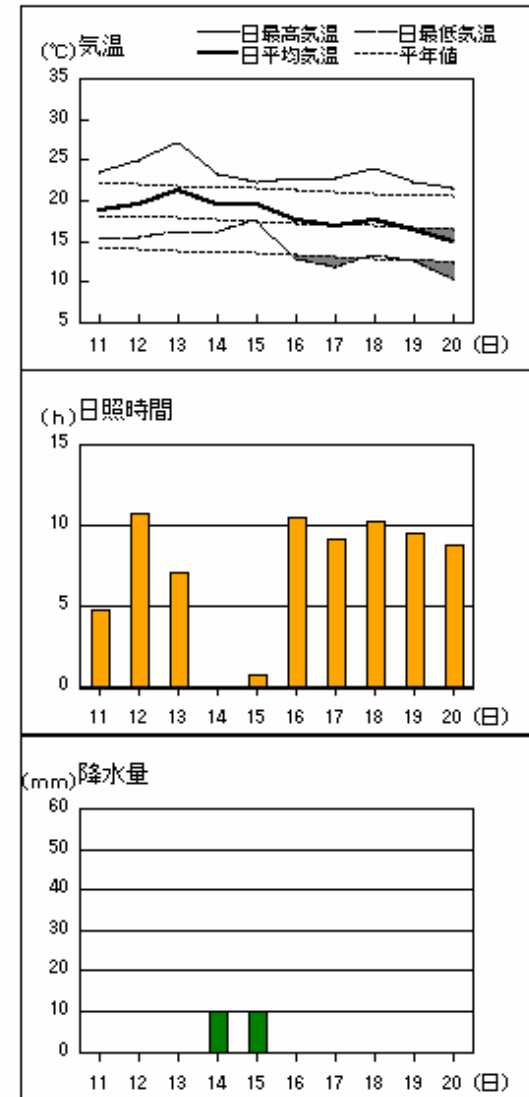
出雲



赤名

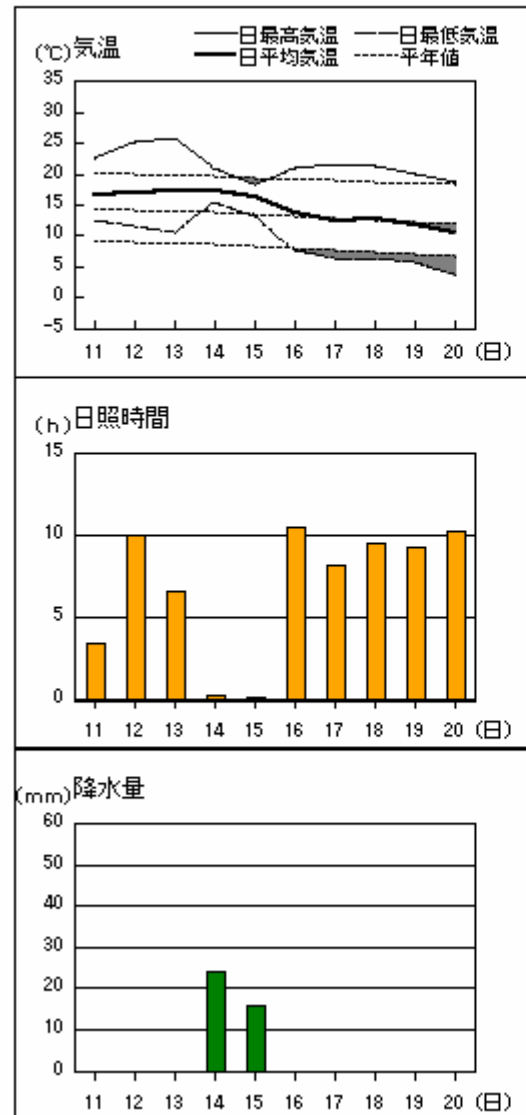


浜田

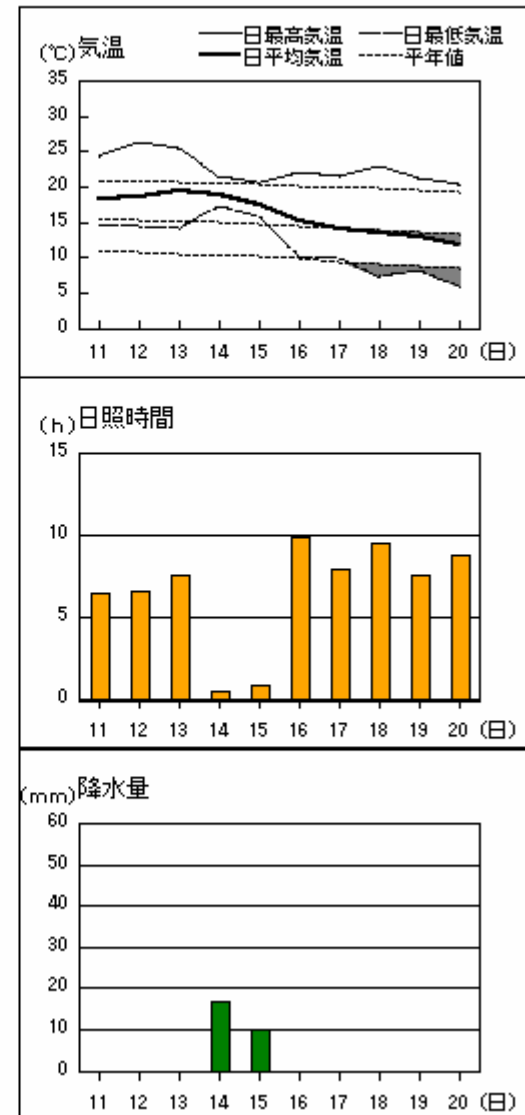


アメダス 気象経過図：2005年10月11日-2005年10月20日

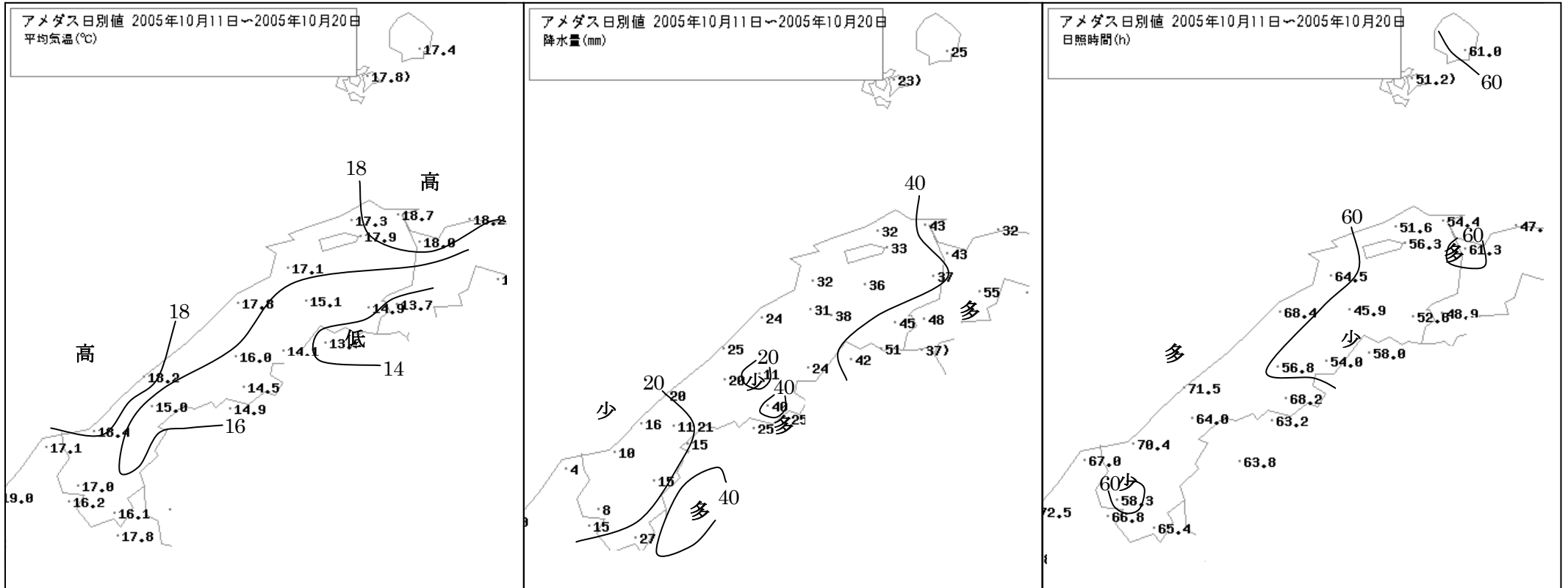
瑞穂



六日市



2005年（平成17年）10月中旬の気象分布図



平均気温 (°C)

降水量 (mm)

日照時間 (h)

) 付きの実況値は、期間内に欠測有りを示す。

地域気象観測旬報

2005年10月11日～20日 島根県 (68)
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			174
日付	気温()			風向・風速(m/s)			風向	降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大		日計	1時間		
11	19.3	21.4	18.1	4.8	NE	7	NE	0	0	3.4	
12	19.9	22.9	16.8	4.2	NE	7	ENE	0	0	8.0	
13	20.3	24.0	15.2	2.4	NW	6	ENE	0	0	9.6	
14	17.2	21.5	14.8	1.9	NW	4	NW	25	9	0.0	
15	18.1	21.9	14.9	2.1	NW	6	NW	0	0	1.3	
16	15.6	21.7	11.1	2.0	NW	4	ENE	0	0	6.2	
17	15.2	21.3	10.9	2.1	NW	5	NNE	0	0	9.4	
18	17.3	20.4	11.8	4.8	NE	7	NE	0	0	5.1	
19	16.0	19.5	10.7	3.5	NNE	7	NE	0	0	10.3	
20	15.0	19.2	10.5	2.9	WNW	6	ENE	0	0	7.7	
前半旬	19.0	22.3	16.0	3.1	NE			25		22.3	
後半旬	15.8	20.4	11.0	3.1	NE			0		38.7	
旬	17.4	21.4	13.5	3.1	NE			25		61.0	
平年差/比	+0.8	+0.9	+1.1					45		130	

観測所名	海士							10 以上積算気温			142
日付	気温()			風向・風速(m/s)			風向	降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大		日計	1時間		
11	18.2	21.5	13.6	2.5	NE	5	ENE	0	0	2.2	
12	19.2	22.4	14.0	2.6	ENE	6	NE	0	0	9.2	
13	21.1	25.9	16.7	1.3	SE	3	ESE	0	0	9.2	
14	17.4	22.1	14.9	0.7	WSW	4	SW	23	9	0.1	
15	18.6	21.9	15.0	1.0	W	4	WNW	0	1	0.6	
16	16.5	22.1	10.6	0.9	E	3	NE	0	0	4.9	
17	14.8	21.8	9.7	1.0	NE	3	NE	0	0	8.9	
18	16.5	21.3	10.3	2.9	NE	6	NE	0	0	7.5	
19	17.3	20.0	15.0	3.6	NE	5	NNE	0	0	5.8	
20	15.4	19.0	12.3	1.4	ENE	4	ENE	0	0	2.8	
前半旬	18.9	22.8	14.8	1.6	ENE			23		21.3	
後半旬	15.9	21.7	10.2	1.6	NE			0		29.9	
旬	17.8	22.4	13.1	1.6	NE			23		51.2	
平年差/比	+1.2	+1.9	+1.0					48		117	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			173
日付	気温()			風向・風速(m/s)			風向	降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大		日計	1時間		
11	18.9	19.8	14.9	1.8	NE	4	NE	0	0	0.0	
12	18.6	22.4	15.0	1.5	NE	4	NNE	0	0	6.8	
13	20.3	27.8	12.9	1.0	ESE	3	ESE	0	0	8.7	
14	18.1	24.0	15.0	0.9	N	4	N	22	10	0.5	
15	18.4	20.9	16.5	0.8	NW	3	NW	10	6	0.1	
16	16.2	22.3	10.2	1.0	ENE	3	NE	0	0	9.3	
17	15.3	21.8	9.9	0.8	N	3	NNE	0	0	5.5	
18	16.5	22.8	9.6	1.8	NE	4	NNE	0	0	6.6	
19	16.7	20.9	9.3	2.2	NNE	4	N	0	0	9.0	
20	13.6	20.0	8.4	0.8	NE	3	NE	0	0	5.1	
前半旬	18.9	23.0	14.9	1.2	NE			32		16.1	
後半旬	15.7	21.6	9.5	1.3	NE			0		35.5	
旬	17.3	22.3	12.2	1.3	NE			32		51.6	
平年差/比	+0.9	+1.5	0.0					62		108	

観測所名	松江							10 以上積算気温			179
日付	気温()			風向・風速(m/s)			風向	降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大		日計	1時間		
11	19.3	20.0	17.7	3.8	ENE	6	ENE	0	0	0.0	
12	19.9	23.3	16.8	4.2	E	7	NE	0	0	6.6	
13	20.9	27.6	14.7	2.1	E	5	E	0	0	8.5	
14	18.4	23.0	15.9	2.0	E	8	NW	21	7	0.1	
15	18.2	20.2	16.6	2.1	WNW	5	W	12	4	0.0	
16	17.0	21.8	12.1	1.8	E	5	E	0	0	10.2	
17	16.3	22.5	11.1	2.0	NE	5	NE	0	0	7.2	
18	17.0	22.3	11.7	4.0	ENE	8	NE	0	1	6.2	
19	17.3	21.1	11.4	4.1	NE	9	NE	0	0	9.3	
20	14.9	20.2	10.8	2.5	NE	7	ENE	0	0	8.2	
前半旬	19.3	22.8	16.3	2.8	E			33		15.2	
後半旬	16.5	21.6	11.4	2.9	NE			0		41.1	
旬	17.9	22.2	13.9	2.9	ENE			33		56.3	
平年差/比	+1.1	+1.2	+0.9					67		115	

地域気象観測旬報

2005年10月11日～20日 島根県 (68)
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			171
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	日計	1時間		
11	18.3	19.9	16.6	0.3	E	3	ESE	0	0	0.1	
12	19.4	24.4	15.6	1.8	ENE	7	NE	0	0	10.0	
13	20.2	28.8	12.9	0.1	SW	2	SSW	0	0	8.6	
14	18.3	23.6	15.6	0.2	ENE	3	NE	28	8	0.0	
15	18.0	21.7	13.8	0.0	-	0	-	4	2	0.3	
16	15.7	22.8	9.9	0.8	ENE	4	ENE	0	0	10.3	
17	15.2	22.6	9.8	1.2	ENE	5	NE	0	0	8.2	
18	16.3	22.8	9.9	2.0	ENE	7	ENE	0	0	7.9	
19	15.6	21.5	9.0	2.0	ENE	6	NE	0	0	9.8	
20	13.6	20.4	7.6	1.3	ENE	7	ENE	0	0	9.3	
前半旬	18.8	23.7	14.9	0.5	E			32		19.0	
後半旬	15.3	22.0	9.2	1.5	ENE			0		45.5	
旬	17.1	22.9	12.1	1.0	ENE			32		64.5	
平年差/比	+0.8	+1.9	+0.4					59		137	

観測所名	大田							10 以上積算気温			178
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	日計	1時間		
11	19.5	22.3	17.1	1.7	NE	5	N	0	0	2.8	
12	19.7	26.3	15.2	1.4	NE	4	N	0	0	10.2	
13	21.1	28.6	15.5	1.8	SE	4	SSW	0	0	8.4	
14	19.2	22.8	15.8	1.8	SSE	4	N	20	6	0.0	
15	18.7	22.0	16.2	1.0	SE	2	NNW	4	3	0.3	
16	17.3	23.9	11.8	1.7	ESE	3	NNE	0	0	9.9	
17	16.2	24.0	10.8	2.0	ESE	4	N	0	0	9.5	
18	16.4	23.3	10.5	1.4	NNE	4	N	0	0	8.7	
19	15.5	23.0	10.3	2.0	ESE	5	N	0	0	9.2	
20	14.4	21.8	9.1	1.9	ESE	4	NNE	0	0	9.4	
前半旬	19.6	24.4	16.0	1.5	SE			24		21.7	
後半旬	16.0	23.2	10.5	1.8	ESE			0		46.7	
旬	17.8	23.8	13.2	1.7	ESE			24		68.4	
平年差/比	+0.9	+2.0	+0.5					44		142	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			151
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	日計	1時間		
11	16.4	18.2	14.6	0.7	NW	3	NW	1	1	0.1	
12	17.1	22.1	13.0	0.8	NW	3	NW	0	0	2.7	
13	18.1	27.1	10.7	0.8	SSW	3	SSW	0	0	7.8	
14	17.6	23.7	15.2	0.7	SSE	4	SSE	27	11	0.6	
15	17.0	20.0	14.0	0.2	NNW	2	NW	10	4	0.2	
16	14.3	20.9	9.7	0.8	NNW	3	NW	0	0	7.9	
17	13.4	20.7	7.8	0.7	NW	4	NNW	0	0	7.2	
18	13.5	20.5	7.6	0.8	NNW	4	NW	0	0	5.3	
19	12.7	19.7	7.3	0.7	NNW	4	NW	0	0	6.8	
20	11.1	18.4	6.3	0.8	NNW	5	NNW	0	0	7.3	
前半旬	17.2	22.2	13.5	0.6	NW			38		11.4	
後半旬	13.0	20.0	7.7	0.8	NNW			0		34.5	
旬	15.1	21.1	10.6	0.7	NNW			38		45.9	
平年差/比	+0.6	+1.4	+0.7					68		123	

観測所名	横田							10 以上積算気温			149
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	日計	1時間		
11	15.8	18.5	12.4	0.7	ENE	2	ENE	0	0	0.0	
12	16.7	21.9	11.8	1.0	NNE	3	NNE	0	0	7.3	
13	18.5	26.1	10.3	0.8	S	3	SW	0	0	8.7	
14	18.0	22.1	15.3	0.9	E	3	E	19	5	0.1	
15	16.7	18.1	14.3	0.5	W	2	WNW	26	11	0.0	
16	13.5	20.2	8.4	0.8	NE	3	NE	0	0	8.1	
17	12.8	20.4	6.2	0.9	NNE	3	NE	0	0	7.9	
18	13.8	18.9	8.2	1.7	NE	4	NE	0	0	4.0	
19	12.7	18.1	6.8	1.5	NE	5	ENE	0	0	7.8	
20	10.1	17.9	4.8	0.8	NE	3	ENE	0	0	8.7	
前半旬	17.1	21.3	12.8	0.8	ENE			45		16.1	
後半旬	12.6	19.1	6.9	1.1	NE			0		36.5	
旬	14.9	20.2	9.9	1.0	NE			45		52.6	
平年差/比	+1.1	+1.1	+1.0					85		125	

地域気象観測旬報

2005年10月11日～20日 島根県 (68)
(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			141
	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	日計		1時間	
11	15.2	21.0	11.3	1.1	N	3	NNW	0	0	1.8	
12	15.7	23.3	10.5	0.9	NNE	3	N	0	0	7.2	
13	17.5	24.0	10.4	0.7	SE	3	SE	0	0	8.2	
14	17.0	19.5	14.6	0.7	SSE	3	SE	11	4	0.0	
15	15.8	17.4	12.7	0.5	NNW	2	N	13	6	0.0	
16	13.1	20.4	7.9	1.0	N	3	N	0	0	8.1	
17	12.3	20.5	6.2	1.0	N	3	NNW	0	0	8.1	
18	13.1	19.6	6.8	2.0	N	4	N	0	0	6.8	
19	11.4	19.1	6.0	1.8	N	4	NNW	0	0	6.2	
20	10.0	18.0	4.0	1.1	N	4	N	0	0	7.6	
前半旬	16.2	21.0	11.9	0.8	N			24		17.2	
後半旬	12.0	19.5	6.2	1.4	N			0		36.8	
旬	14.1	20.3	9.0	1.1	N			24		54.0	
平年差/比	+1.0	+2.0	+0.7					56		148	

観測所名	川本							10 以上積算気温			160
	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	日計		1時間	
11	17.2	23.8	13.1	0.7	NE	3	NE	0	0	3.0	
12	18.4	25.8	14.0	0.5	NNE	3	NE	0	0	8.5	
13	19.2	27.3	13.2	0.6	NE	3	NE	0	0	7.3	
14	18.0	21.2	15.7	0.4	N	3	NNE	5	3	0.0	
15	17.2	21.0	14.1	0.1	W	2	WSW	6	4	0.4	
16	15.4	22.0	11.5	0.5	NNE	3	NE	0	0	8.7	
17	14.4	22.6	10.2	0.6	N	3	NNW	0	0	6.5	
18	14.5	22.6	9.8	0.8	NNE	4	NE	0	0	7.0	
19	13.3	21.3	8.2	0.8	NNE	4	NE	0	0	7.7	
20	12.0	20.0	7.8	0.6	NE	3	NE	0	0	7.7	
前半旬	18.0	23.8	14.0	0.5	NNE			11		19.2	
後半旬	13.9	21.7	9.5	0.7	NNE			0		37.6	
旬	16.0	22.8	11.8	0.6	NNE			11		56.8	
平年差/比	+1.0	+2.4	+0.9					25		140	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			182
	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	日計		1時間	
11	18.8	23.3	15.5	4.5	NE	9	NE	0	0	4.8	
12	19.6	24.9	15.4	3.8	ENE	8	NE	0	0	10.7	
13	21.1	27.1	16.0	2.5	ENE	5	WNW	0	0	7.1	
14	19.4	23.2	16.0	2.3	ENE	6	ENE	10	4	0.0	
15	19.5	22.2	17.6	2.1	ENE	5	NNW	10	6	0.8	
16	17.6	22.7	12.7	3.6	ENE	6	NNE	0	0	10.5	
17	16.9	22.7	11.8	3.8	ENE	6	NE	0	0	9.1	
18	17.6	23.9	13.3	4.7	ENE	9	NE	0	0	10.2	
19	16.3	22.1	12.4	4.4	ENE	8	NE	0	0	9.5	
20	15.0	21.4	10.4	4.3	ENE	7	NE	0	0	8.8	
前半旬	19.7	24.1	16.1	3.0	ENE			20		23.4	
後半旬	16.7	22.6	12.1	4.2	ENE			0		48.1	
旬	18.2	23.4	14.1	3.6	ENE			20		71.5	
平年差/比	+0.7	+2.0	+0.5					44		140	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			145
	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	日計		1時間	
11	16.5	22.5	12.5	0.5	NE	2	N	0	0	3.4	
12	17.0	24.9	11.3	0.5	N	3	ENE	0	0	10.0	
13	17.4	25.6	10.3	0.8	SSE	4	ENE	0	0	6.6	
14	17.2	20.8	15.4	0.8	ENE	3	W	24	12	0.3	
15	16.3	18.1	13.2	0.5	WNW	2	NW	16	8	0.2	
16	13.6	20.9	7.5	0.7	ENE	4	ENE	0	0	10.5	
17	12.4	21.3	6.4	0.8	WNW	4	W	0	0	8.2	
18	12.7	21.1	6.3	1.2	NE	4	NE	0	0	9.5	
19	11.6	19.7	5.7	1.0	NE	5	NE	0	0	9.3	
20	10.6	18.4	3.7	0.8	NE	3	NE	0	0	10.2	
前半旬	16.9	22.4	12.5	0.6	ENE			40		20.5	
後半旬	12.2	20.3	5.9	0.9	ENE			0		47.7	
旬	14.5	21.3	9.2	0.8	ENE			40		68.2	
平年差/比	+1.1	+2.0	+0.9					93		160	

地域気象観測旬報

2005年10月11日～20日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄								10 以上積算気温			150
	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	日計	1時間			
11	16.0	21.7	11.6	2.3	NNE	5	N	0	0	3.7		
12	16.7	23.7	10.5	1.8	N	5	NNE	0	0	7.8		
13	19.5	26.4	13.1	1.0	NNE	3	NNW	0	0	6.4		
14	17.7	22.8	14.7	1.3	NNE	6	NNE	9	3	0.3		
15	16.3	19.7	12.1	0.7	NW	3	N	2	1	0.4		
16	13.1	20.4	7.2	1.5	NNE	5	NNE	0	0	9.8		
17	12.6	20.2	5.4	1.5	NNE	5	N	0	0	8.3		
18	14.2	20.6	9.7	1.6	NNE	6	NNE	0	0	8.7		
19	13.0	19.5	7.2	1.9	NNE	6	N	0	0	9.3		
20	10.8	17.9	4.7	2.0	N	5	N	0	0	9.3		
前半旬	17.2	22.9	12.4	1.4	NNE			11		18.6		
後半旬	12.7	19.7	6.8	1.7	NNE			0		45.4		
旬	15.0	21.3	9.6	1.6	NNE			11		64.0		
平年差/比	+1.3	+2.6	+1.1					19		139		

観測所名	益田								10 以上積算気温			184
	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	日計	1時間			
11	19.0	25.1	14.6	1.4	NNE	4	NNE	0	0	5.8		
12	20.1	26.0	14.9	1.4	ESE	4	NNE	0	0	10.2		
13	21.3	27.6	15.6	1.1	SSE	3	NW	0	0	6.7		
14	20.5	25.2	17.5	1.4	N	5	S	7	3	0.0		
15	19.7	23.0	18.2	1.1	NNW	3	NW	3	2	0.9		
16	17.8	23.5	12.9	1.8	SSE	4	N	0	0	9.8		
17	17.0	23.8	11.5	1.9	S	5	NNE	0	0	8.7		
18	17.3	24.3	11.8	1.9	E	5	NNE	0	0	9.7		
19	16.1	22.7	10.7	1.9	NNE	6	NNE	0	0	9.4		
20	15.0	22.2	9.1	1.8	NNE	5	NNE	0	0	9.2		
前半旬	20.1	25.4	16.2	1.3	ESE			10		23.6		
後半旬	16.6	23.3	11.2	1.9	NNE			0		46.8		
旬	18.4	24.3	13.7	1.6	ESE			10		70.4		
平年差/比	+1.1	+2.4	+0.7					22		139		

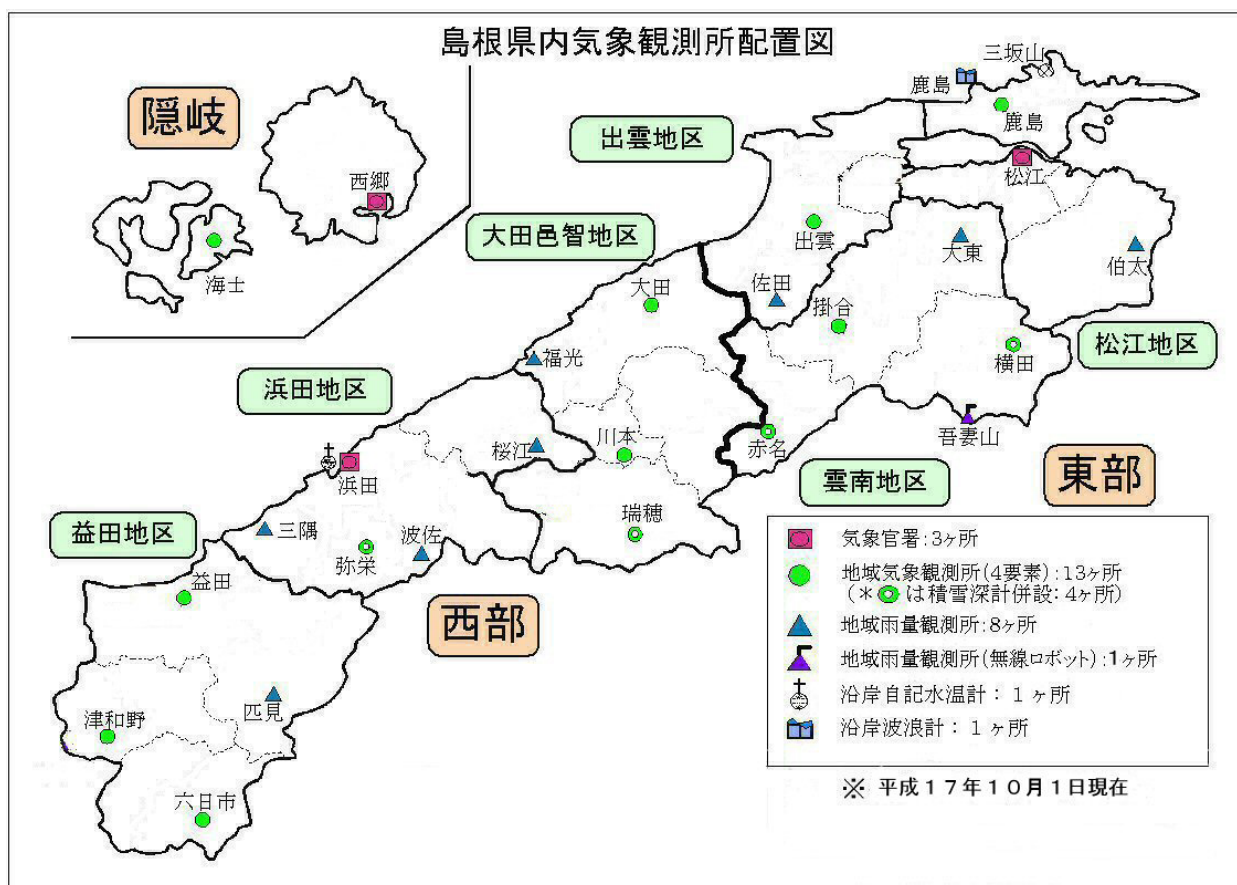
観測所名	津和野								10 以上積算気温			170
	気温()			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間			
11	18.5	24.1	14.0	1.0	N	3	N	0	0	4.8		
12	20.0	26.5	15.9	1.0	N	3	N	0	0	6.8		
13	20.4	28.5	13.8	1.1	SSW	4	SSW	0	0	7.2		
14	20.2	24.5	17.2	1.0	SW	4	N	4	3	0.2		
15	17.9	21.6	13.9	0.5	NNW	3	NE	4	2	0.9		
16	15.6	23.6	10.7	1.0	SSW	3	NNW	0	0	7.9		
17	14.7	23.1	9.0	1.0	SSE	3	NNW	0	0	6.4		
18	15.3	23.5	9.0	1.0	N	4	N	0	0	8.4		
19	14.2	22.1	9.0	1.0	S	4	NNE	0	0	7.7		
20	12.9	21.4	6.2	1.1	NNE	3	N	0	0	8.0		
前半旬	19.4	25.0	15.0	0.9	N			8		19.9		
後半旬	14.5	22.7	8.8	1.0	N			0		38.4		
旬	17.0	23.9	11.9	1.0	N			8		58.3		
平年差/比	+1.3	+2.4	+0.9					16		144		

観測所名	六日市								10 以上積算気温			161
	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	日計	1時間			
11	18.4	24.2	14.8	1.2	W	4	W	0	0	6.4		
12	18.5	26.3	14.5	0.8	NE	3	ENE	0	0	6.6		
13	19.5	25.5	14.0	1.5	ENE	4	E	0	0	7.5		
14	18.8	21.5	17.2	1.3	E	5	WSW	17	7	0.5		
15	17.6	20.5	15.7	2.5	SW	5	SW	10	3	0.9		
16	15.2	22.1	10.2	1.5	WSW	4	W	0	0	9.9		
17	14.2	21.5	9.8	2.0	SW	4	WSW	0	0	7.9		
18	13.6	22.8	7.2	1.2	NNE	4	W	0	0	9.5		
19	12.9	21.1	8.1	1.6	WSW	4	WSW	0	0	7.5		
20	11.9	20.4	6.0	1.3	W	4	WSW	0	0	8.7		
前半旬	18.6	23.6	15.2	1.5	NE			27		21.9		
後半旬	13.6	21.6	8.3	1.5	WSW			0		43.5		
旬	16.1	22.6	11.8	1.5	SW			27		65.4		
平年差/比	+1.3	+2.2	+1.5					60		146		

地域気象観測項目

地域気象観測旬報及び月報の各要素の値は有線ロボット気象計および自記雨量計により自動的に観測された観測値から算出しました。なお、特に明記されていない限り、日界は24時です。

気 温	平均気温 (°C)	毎正時の気温 (24回) の平均
	最高気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最高
	最低気温 (°C)	毎10分の気温 (144回) の最低
風向・風速	風速 (m/s)	毎正時の風速の平均
	最多風向 (16方位)	毎正時の風向 (24回) で頻度が最多のもの
	最大風速 (m/s) 風向 (16方位)	毎10分の風速 (144回) の最大 風向はその時の風向
降 水 量	降水量 (mm)	毎正時の降水量 (24回) の合計値
	最大1時間降水量 (mm)	1時間の降水量 (連続する6回の毎10分の合計) の最大
日 照	日照時間 (h)	太陽電池式日照計による毎正時の日照時間の合計 (気象官署は太陽追尾式日照計による)
積 雪	最深積雪 (cm)	毎正時の積雪の深さの最大
	積雪差合計 (cm)	毎正時の積雪の深さの差の合計 (正の値のみ)



中国地方 1か月予報

(10月22日から11月21日までの天候見通し)

平成17年10月21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は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わるでしょう。

向こう1か月の気温は平年並か高く、降水量と日照時間は平年並でしょう。

週別の気温は、1週目は平年並、2週目と3～4週目は平年並か高い見込みです。

< 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%) >



■ 低い(少ない) ■ 平年並 ■ 高い(多い)

< 気温経過の各階級の確率(%) >



■ 低い ■ 平年並 ■ 高い

< 予報の対象期間 >

1か月 : 10月22日(土)～11月21日(月)

1週目 : 10月22日(土)～10月28日(金)

2週目 : 10月29日(土)～11月4日(金)

3～4週目 : 11月5日(土)～11月18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10月28日

3か月予報 : 10月25日(火) 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
西郷	12.9	132.5	137.4	14.6	13.6	12.2
松江	12.9	128.7	133.6	14.7	13.7	12.1
境	13.4	146.0	132.6	15.2	14.2	12.6
米子	13.1	128.3	134.9	14.9	13.9	12.3
鳥取	13.0	152.0	126.0	14.7	13.8	12.2
浜田	14.0	107.2	138.0	15.6	14.7	13.3
津山	10.9	72.9	132.2	12.9	11.8	10.0
広島	14.1	73.3	166.8	16.1	15.1	13.3
呉	14.8	70.8	161.2	16.7	15.6	13.9
福山	13.2	60.1	164.6	15.1	14.0	12.3
岡山	13.8	60.7	161.2	15.7	14.7	13.0

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	-0.4～+0.5	74～120	94～108
山陰	-0.4～+0.5	79～121	95～107
山陽	-0.4～+0.5	63～121	93～108

（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～+0.6	-0.7～+0.7	-0.7～+0.6
山陰	-0.5～+0.5	-0.6～+0.6	-0.7～+0.6
山陽	-0.5～+0.6	-0.7～+0.7	-0.7～+0.7

<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年間にお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せんが、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。