

島根県農業気象速報

平成17年12月上旬

島根県
松江地方気象台

平成17年12月12日発行

気象概況 平成17年12月上旬

この期間は、中頃を中心に冬型の気圧配置が強まり、雪や雨となった。その他の日も気圧の谷や寒気の影響で曇りや雨の日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	気圧の谷が接近	晴時々霧一時曇	晴後曇時々雨	晴一時雨
2日	気圧の谷が通過	曇一時晴	曇	曇時々雨一時晴
3日	弱い冬型の気圧配置	晴一時曇	晴一時曇	晴時々雨、あられを伴う
4日	気圧の谷が通過後強い冬型の気圧配置に変わる	雨一時みぞれ、雷・あられを伴う	雨時々曇、雷を伴う	雨後一時雪、雷を伴う
5日	強い冬型の気圧配置	雪後時々雨、雷・あられを伴う	曇時々雪一時みぞれ	雪時々みぞれ後雨、雷を伴う
6日	強い冬型の気圧配置	雨、雷・あられを伴う	大雨、雷・ひょうを伴う	雨時々曇、あられを伴う
7日	寒気の影響	雨後時々晴、みぞれを伴う	曇時々雨一時みぞれ	曇後雨一時みぞれ、雷を伴う
8日	寒気の影響	雨時々晴	雨時々曇一時みぞれ	晴後雨、あられを伴う
9日	寒気の影響	曇	曇一時雨	曇時々雨
10日	弱い冬型の気圧配置	晴一時曇	曇後晴	曇一時雨後晴

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（12月上旬）

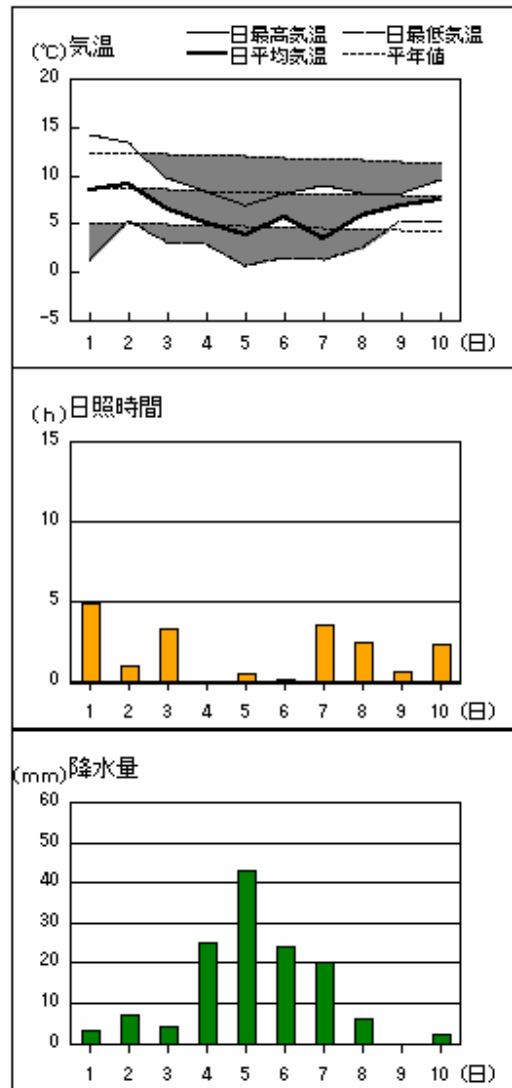
要素	気温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	6.2	7.9	10.3	12.4	3.2	4.0	110.0	40.3	24.0	32.4
浜田	7.8	9.6	10.3	13.3	4.7	5.9	56.5	32.4	12.8	30.7
西郷	6.2	8.2	9.8	12.2	2.7	4.2	133.5	47.0	18.9	31.6

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

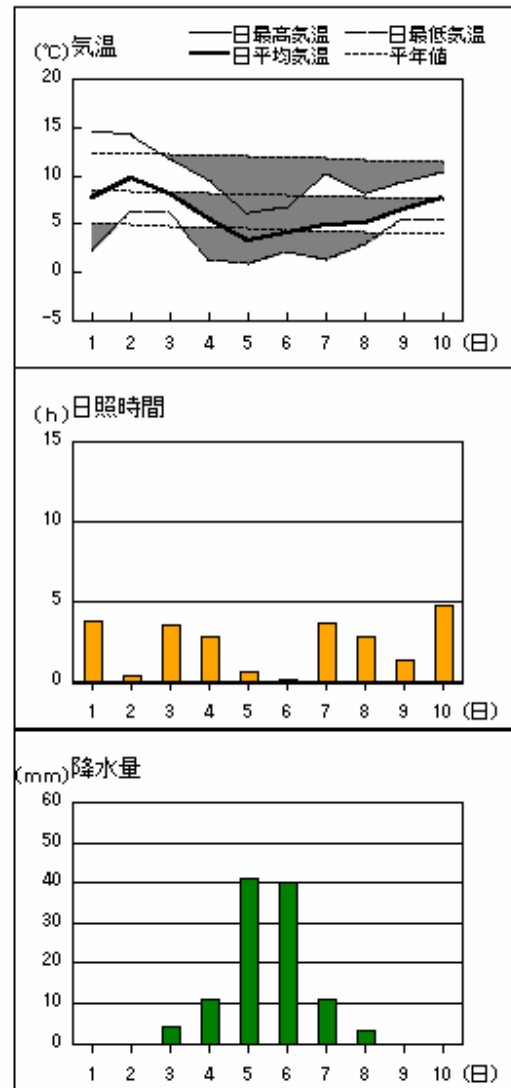
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年12月1日-2005年12月10日

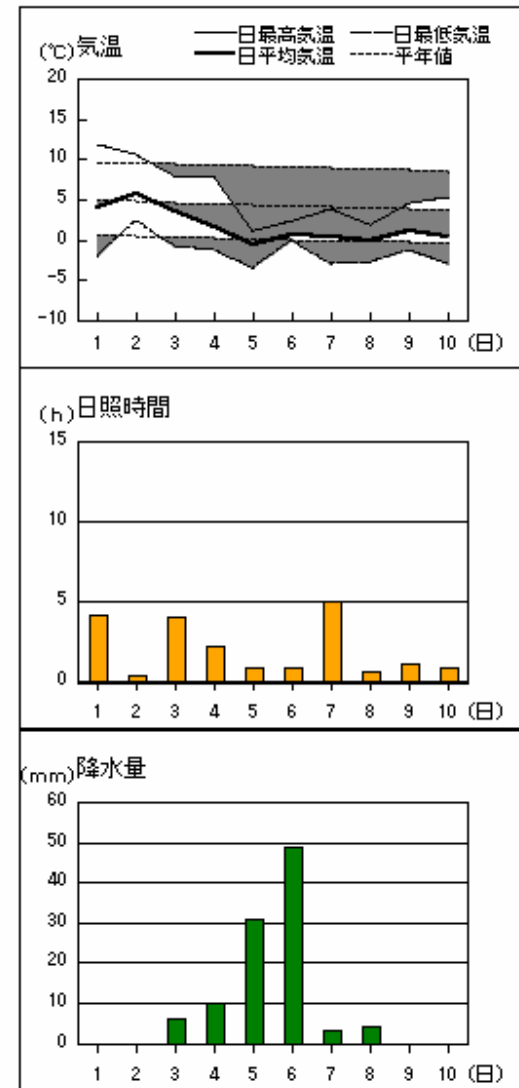
西郷



松江

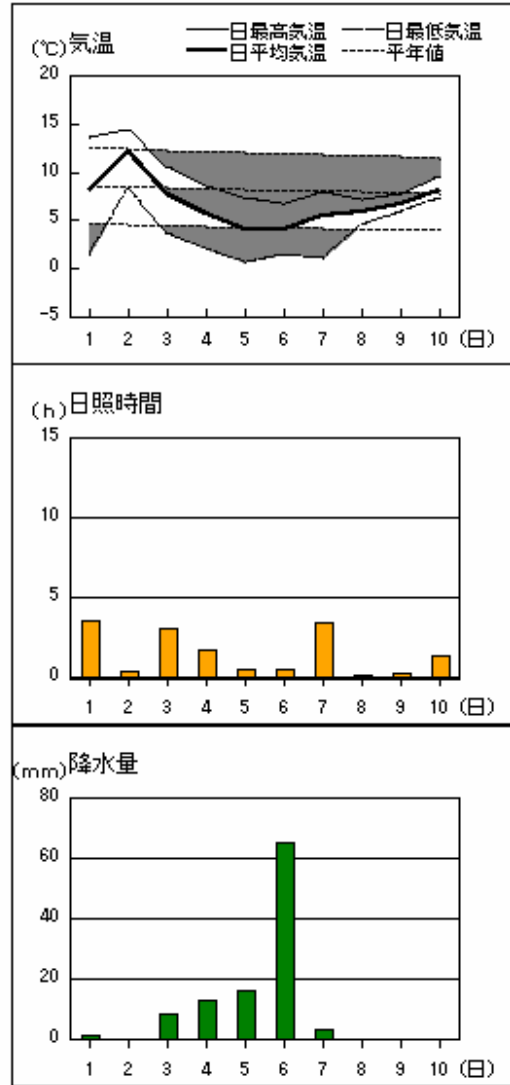


横田

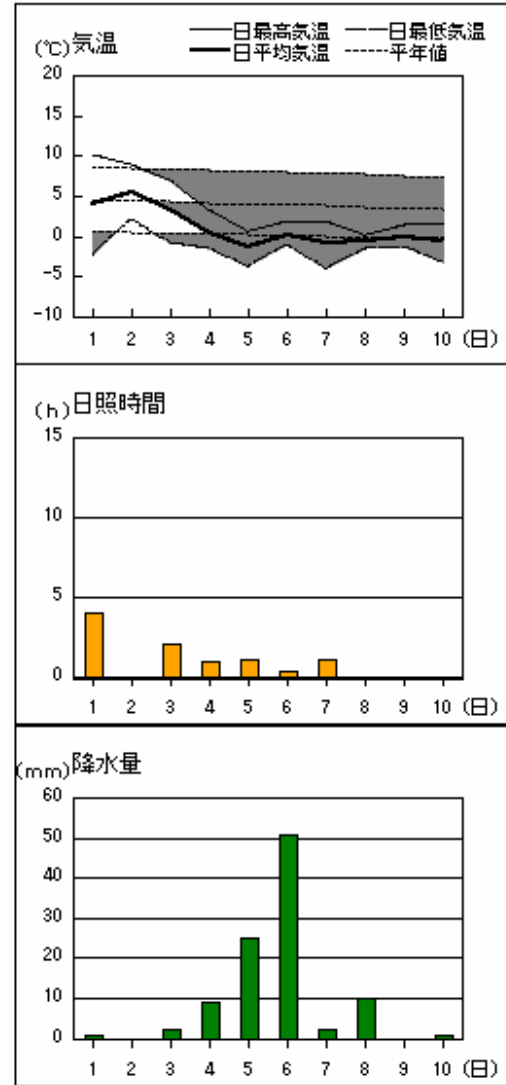


アメダス 気象経過図：2005年12月1日-2005年12月10日

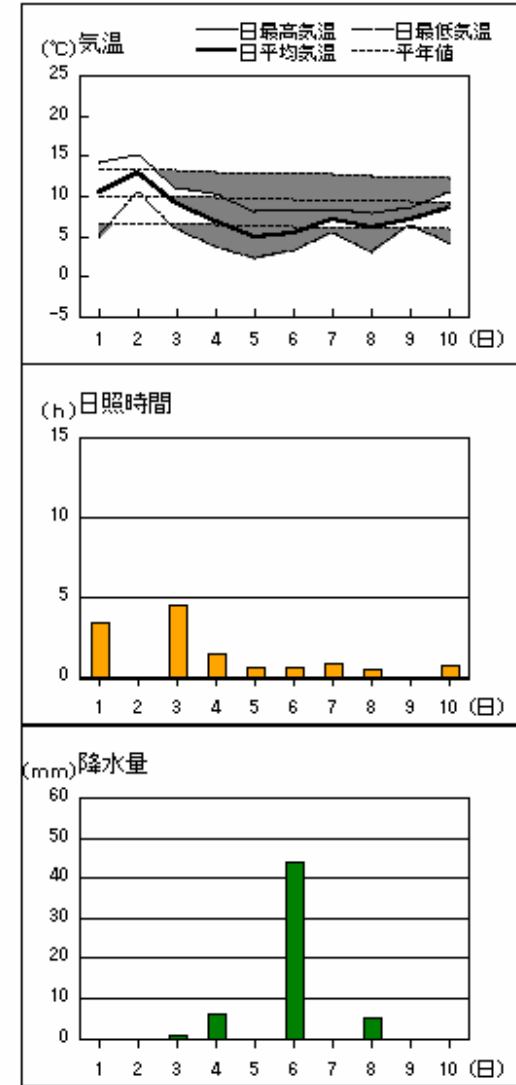
出雲



赤名

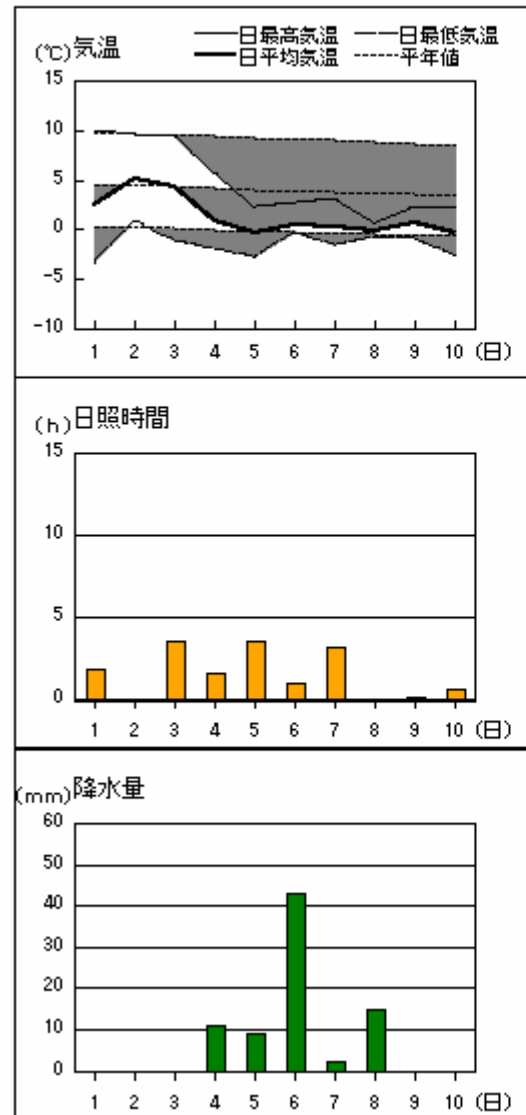


浜田

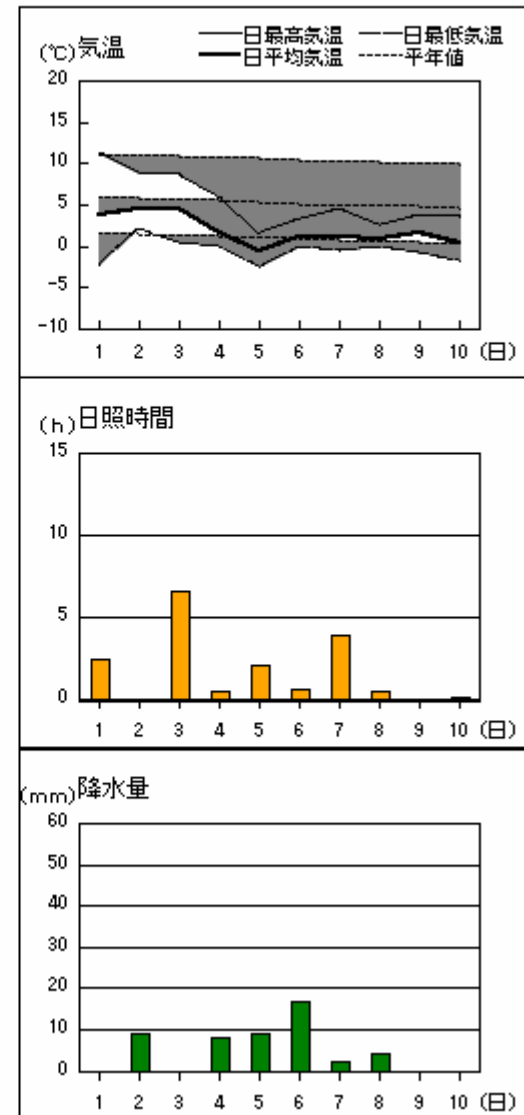


アメダス 気象経過図：2005年12月1日-2005年12月10日

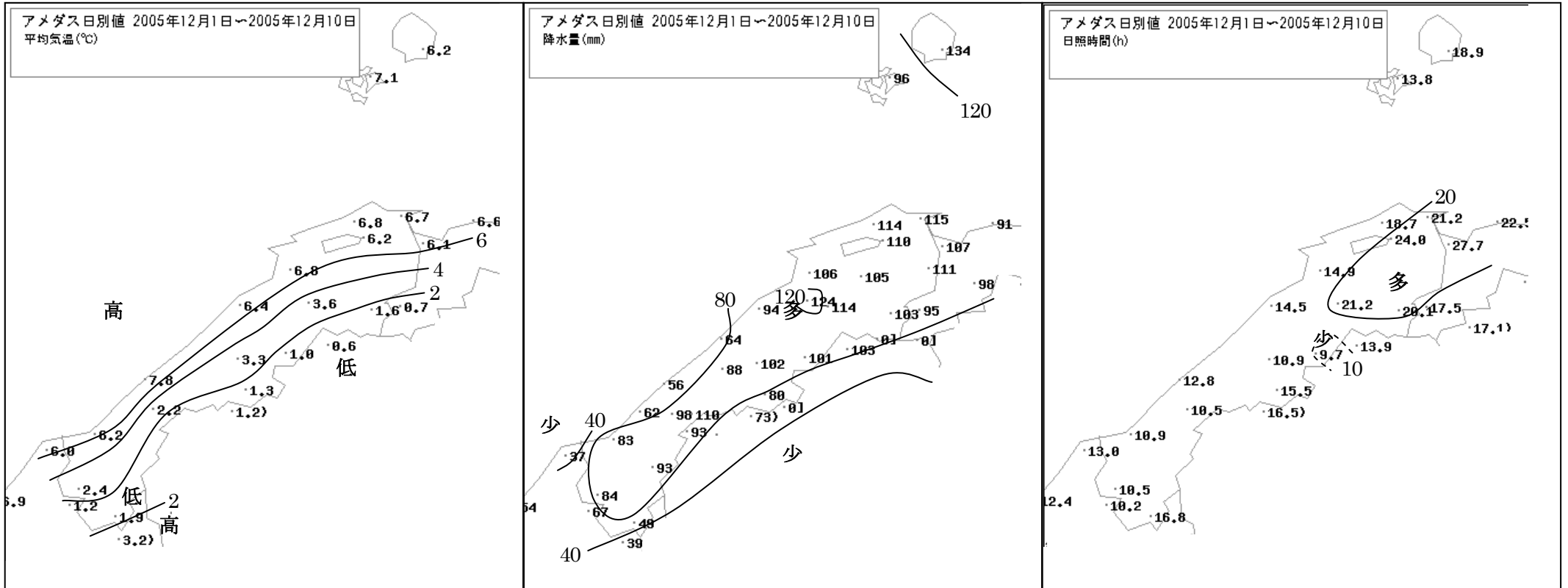
瑞穂



六日市



2005年（平成17年）12月上旬の気象分布図



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12月1日～10日 島根県 (68)
(1/4)

観測所名	西郷								10 以上積算気温			0
	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			
1	8.6	14.1	1.2	3.2	W	8	W	3	3	4.9		
2	9.1	13.3	5.3	3.2	NNW	8	NW	7	3	1.0		
3	6.4	9.8	3.0	3.7	WNW	8	W	4	3	3.3		
4	5.0	8.3	2.8	6.5	W	11	W	25	10	0.0		
5	3.9	6.9	0.7	7.0	WNW	11	WNW	43	6	0.5		
6	5.6	8.2	1.4	4.0	N	9	N	24	6	0.2		
7	3.4	9.0	1.3	2.8	NW	6	SW	20	6	3.6		
8	5.8	8.1	2.4	4.9	W	8	WSW	6	3	2.5		
9	6.8	8.2	5.2	5.2	W	9	W	0	0	0.6		
10	7.5	9.5	5.3	5.4	W	8	W	2	1	2.3		
前半旬	6.6	10.5	2.6	4.7	WNW			82		9.7		
後半旬	5.8	8.6	3.1	4.5	W			52		9.2		
旬	6.2	9.5	2.9	4.6	W			134		18.9		
平年差/比	-2.1	-2.4	-1.7					297		64		

観測所名	海士								10 以上積算気温			11
	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			
1	8.2	14.3	-0.7	2.5	W	7	W	2	2	4.1		
2	10.7	14.1	6.0	2.8	W	6	W	9	4	0.3		
3	8.0	9.7	6.0	3.8	WNW	7	W	1	1	2.4		
4	5.6	8.3	3.1	5.6	W	11	W	26	10	0.1		
5	4.7	8.1	1.1	6.9	WNW	10	W	25	6	0.1		
6	6.9	8.8	2.1	4.4	NNE	9	NE	11	7	0.2		
7	4.6	6.8	2.2	2.3	W	6	NNE	22	5	0.3		
8	6.6	8.7	5.7	4.7	W	7	W	0	0	1.4		
9	7.3	8.5	6.2	5.0	W	7	W	0	0	1.6		
10	8.1	9.2	7.2	5.6	W	8	W	0	0	3.3		
前半旬	7.4	10.9	3.1	4.3	W			63		7.0		
後半旬	6.7	8.4	4.7	4.4	W			33		6.8		
旬	7.1	9.7	3.9	4.4	W			96		13.8		
平年差/比	-1.7	-2.2	-0.8					251		56		

観測所名	鹿島								10 以上積算気温			11
	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			
1	7.8	14.9	1.4	1.9	SSW	5	SSW	3	2	4.7		
2	10.7	14.4	6.7	2.3	NW	6	WSW	0	1	0.1		
3	8.6	10.8	5.9	2.5	NW	6	W	5	2	2.0		
4	5.5	9.3	1.9	4.3	W	11	WSW	15	11	2.1		
5	4.4	7.4	1.9	5.8	W	10	WSW	40	11	0.0		
6	5.3	8.4	2.0	2.5	S	6	SW	31	9	0.0		
7	4.9	8.9	1.0	3.3	SW	6	SW	19	5	1.8		
8	5.5	8.1	3.1	4.4	WSW	9	WSW	1	1	2.0		
9	6.8	8.6	5.1	4.4	WSW	7	WSW	0	0	1.3		
10	8.6	10.0	7.0	4.9	W	8	WSW	0	0	4.7		
前半旬	7.4	11.4	3.6	3.4	W			63		8.9		
後半旬	6.2	8.8	3.6	3.9	WSW			51		9.8		
旬	6.8	10.1	3.6	3.6	W			114		18.7		
平年差/比	-1.2	-1.8	-0.6					270		63		

観測所名	松江								10 以上積算気温			0
	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			
1	7.6	14.6	2.2	1.8	SSW	6	SSW	0	1	3.8		
2	9.7	14.1	6.2	3.7	WNW	8	WSW	0	0	0.4		
3	8.2	11.8	6.1	4.5	WNW	9	W	4	3	3.6		
4	5.5	9.6	1.2	6.6	W	15	WNW	11	7	2.8		
5	3.3	6.0	0.8	10.3	W	15	W	41	8	0.6		
6	4.0	6.7	2.0	3.0	SW	7	NNW	40	9	0.2		
7	4.8	10.1	1.3	4.7	WSW	10	WSW	11	5	3.7		
8	5.1	8.0	2.8	6.2	W	11	WSW	3	1	2.8		
9	6.4	9.3	5.4	6.9	W	10	W	0	0	1.4		
10	7.6	10.4	5.5	6.6	W	10	W	0	0	4.7		
前半旬	6.9	11.2	3.3	5.4	W			56		11.2		
後半旬	5.6	8.9	3.4	5.5	WSW			54		12.8		
旬	6.2	10.1	3.4	5.4	W			110		24.0		
平年差/比	-1.8	-1.9	-0.9					279		70		

地域気象観測旬報

2005年12月1日～10日 島根県 (68)
(2/4)

観測所名	出雲								10 以上積算気温		12
	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	
1	8.0	13.6	1.4	1.3	SW	4	S	1	1	3.6	
2	12.1	14.4	8.3	2.6	WNW	4	WNW	0	0	0.4	
3	7.6	10.6	3.6	1.9	WNW	5	WNW	8	6	3.0	
4	5.7	8.6	2.0	4.0	S	7	W	13	11	1.7	
5	4.1	7.3	0.6	4.8	W	7	WNW	16	5	0.5	
6	4.1	6.6	1.5	0.9	SE	4	E	65	9	0.5	
7	5.5	7.8	1.0	1.8	WSW	6	WSW	3	2	3.4	
8	5.9	7.0	4.5	3.2	W	5	WSW	0	1	0.1	
9	6.7	7.7	5.9	2.5	WSW	5	WSW	0	0	0.3	
10	8.2	9.6	7.2	2.6	W	4	W	0	0	1.4	
前半旬	7.5	10.9	3.2	2.9	WNW			38		9.2	
後半旬	6.1	7.7	4.0	2.2	W			68		5.7	
旬	6.8	9.3	3.6	2.6	W			106		14.9	
平年差/比	-1.3	-2.7	-0.5					251		51	

観測所名	大田								10 以上積算気温		10
	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	
1	7.8	13.5	3.3	2.6	SE	4	SE	5	3	4.2	
2	10.2	13.5	7.9	2.1	NW	4	W	0	1	0.0	
3	8.6	11.5	5.0	2.3	NW	4	W	1	1	3.0	
4	5.4	7.6	3.6	3.7	W	8	W	14	11	1.5	
5	4.4	7.3	1.2	4.7	W	7	W	13	5	1.2	
6	3.5	6.1	1.9	2.0	SE	4	ESE	60	12	0.3	
7	4.3	8.3	1.9	2.6	SE	4	SE	0	1	1.3	
8	5.4	6.9	2.8	3.5	W	6	W	1	1	0.1	
9	6.6	9.1	3.9	2.9	W	5	WSW	0	0	1.6	
10	7.5	9.6	2.2	3.0	W	5	W	0	0	1.3	
前半旬	7.3	10.7	4.2	3.1	W			33		9.9	
後半旬	5.5	8.0	2.5	2.8	W			61		4.6	
旬	6.4	9.3	3.4	2.9	W			94		14.5	
平年差/比	-2.0	-3.0	-1.6					229		51	

観測所名	掛合								10 以上積算気温		0
	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	
1	6.1	12.8	-0.4	1.8	SSE	4	SSE	1	1	4.2	
2	8.2	11.6	4.5	1.5	N	4	N	0	1	0.2	
3	5.3	8.5	2.0	1.6	N	6	N	5	3	4.4	
4	3.5	7.0	1.4	2.4	SSE	5	SSE	14	9	1.5	
5	1.0	4.4	-1.7	2.3	SE	5	SSE	29	5	0.5	
6	1.0	3.4	0.0	0.6	SE	2	SE	56	7	1.3	
7	2.2	4.6	-0.1	2.8	SSE	5	SSE	3	2	5.1	
8	2.0	3.7	0.2	2.0	SSE	4	SE	6	2	0.2	
9	3.3	6.2	1.1	1.8	SSE	4	SSE	0	0	3.7	
10	3.1	6.4	-0.6	1.3	SSE	3	SE	0	0	0.1	
前半旬	4.8	8.9	1.2	1.9	SSE			49		10.8	
後半旬	2.3	4.9	0.1	1.7	SSE			65		10.4	
旬	3.6	6.9	0.6	1.8	SSE			114		21.2	
平年差/比	-2.3	-3.5	-1.3					248		88	

観測所名	横田								10 以上積算気温		0
	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	
1	3.9	11.8	-2.0	0.5	W	4	SW	0	0	4.1	
2	5.7	10.5	2.3	0.8	W	4	W	0	0	0.4	
3	3.6	7.9	-0.9	1.5	WNW	6	W	6	2	4.0	
4	1.6	7.8	-1.3	2.2	WSW	6	WSW	10	3	2.2	
5	-0.6	1.2	-3.4	3.6	WSW	6	WSW	31	7	0.9	
6	0.6	2.4	-0.1	0.1	SW	1	ENE	49	8	0.9	
7	0.3	3.8	-3.0	1.3	WSW	5	WSW	3	2	5.0	
8	-0.2	1.9	-2.8	0.8	SW	5	WSW	4	1	0.6	
9	1.1	4.5	-1.3	1.4	SW	5	WSW	0	0	1.1	
10	0.3	5.2	-3.0	0.6	WSW	3	WSW	0	0	0.9	
前半旬	2.8	7.8	-1.1	1.7	WSW			47		11.6	
後半旬	0.4	3.6	-2.0	0.8	SW			56		8.5	
旬	1.6	5.7	-1.5	1.3	SW			103		20.1	
平年差/比	-2.6	-3.5	-1.4					310		69	

地域気象観測旬報

2005年12月1日～10日 島根県 (68)
(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温				0
	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			
1	4.1	10.0	-2.4	0.9	SE	3	SE	1	1	4.0		
2	5.5	8.8	2.2	0.7	NNW	3	NNW	0	0	0.0		
3	3.3	7.0	-0.9	1.5	NNW	4	NNW	2	1	2.1		
4	0.4	3.2	-1.5	1.3	NE	3	ESE	9	6	1.0		
5	-1.3	0.6	-3.7	1.6	ESE	3	ESE	25	8	1.1		
6	0.2	1.8	-1.1	0.1	NNW	2	N	51	7	0.4		
7	-0.9	1.9	-4.1	0.6	SE	2	S	2	1	1.1		
8	-0.6	0.1	-1.5	0.6	SE	2	SE	10	2	0.0		
9	-0.2	1.4	-1.2	0.5	S	2	S	0	1	0.0		
10	-0.6	1.7	-3.3	0.5	S	2	SSE	1	1	0.0		
前半旬	2.4	5.9	-1.3	1.2	NNW			37		8.2		
後半旬	-0.4	1.4	-2.2	0.5	SE			64		1.5		
旬	1.0	3.7	-1.7	0.8	SE			101		9.7		
平年差/比	-2.9	-4.4	-1.7					243		39		

観測所名	川本							10 以上積算気温				0
	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			
1	5.3	11.3	0.4	0.3	SSW	2	E	2	2	2.2		
2	7.1	11.3	4.4	0.2	SW	2	WSW	0	0	0.0		
3	6.2	9.9	1.5	1.1	WSW	3	WSW	1	1	3.1		
4	3.8	7.7	1.9	2.6	W	6	WSW	10	7	0.9		
5	1.8	4.3	-0.7	3.5	WSW	7	WSW	13	4	1.1		
6	0.9	3.5	0.0	0.5	SSW	2	S	65	8	0.6		
7	1.3	4.9	-0.7	0.7	SW	4	SW	1	1	2.0		
8	1.2	3.1	0.0	0.4	SSW	3	SSW	10	2	0.0		
9	3.3	5.6	0.2	1.1	SW	4	SW	0	0	0.0		
10	2.4	7.9	-0.2	0.4	WSW	4	WSW	0	0	1.0		
前半旬	4.8	8.9	1.5	1.5	WSW			26		7.3		
後半旬	1.8	5.0	-0.1	0.6	SW			76		3.6		
旬	3.3	7.0	0.7	1.1	SW			102		10.9		
平年差/比	-2.6	-3.6	-1.4					268		41		

観測所名	浜田							10 以上積算気温				23
	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			
1	10.5	14.1	4.8	3.9	SSW	8	SW	0	0	3.4		
2	12.9	15.2	10.5	4.4	W	6	WNW	0	0	0.0		
3	8.9	11.0	5.9	3.8	W	7	W	1	1	4.5		
4	6.8	10.3	3.7	7.5	W	14	SW	6	5	1.5		
5	4.9	8.1	2.3	8.5	W	13	WSW	0	0	0.6		
6	5.3	8.2	3.2	3.6	ENE	11	W	44	6	0.6		
7	7.1	8.3	5.5	6.2	W	8	WSW	0	0	0.9		
8	6.1	7.8	2.9	6.4	W	10	WSW	5	3	0.5		
9	7.1	8.5	6.4	6.3	WSW	10	WSW	0	0	0.0		
10	8.5	10.4	4.1	5.0	W	8	SW	0	0	0.8		
前半旬	8.8	11.7	5.4	5.6	W			7		10.0		
後半旬	6.8	8.6	4.4	5.5	W			49		2.8		
旬	7.8	10.2	4.9	5.6	W			56		12.8		
平年差/比	-1.9	-2.7	-1.3					171		38		

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温				0
	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			
1	2.4	9.9	-3.3	0.3	E	2	E	0	0	1.9		
2	5.1	9.6	0.9	0.5	WNW	3	W	0	0	0.0		
3	4.4	9.3	-1.1	1.7	WNW	6	W	0	1	3.6		
4	0.8	5.7	-2.0	2.2	W	6	WSW	11	3	1.6		
5	-0.3	2.2	-2.7	4.8	W	8	W	9	4	3.5		
6	0.5	2.6	-0.4	0.4	WSW	4	W	43	8	1.0		
7	0.3	3.2	-1.5	0.9	W	5	W	2	1	3.2		
8	-0.1	0.6	-0.7	0.6	W	3	W	15	2	0.0		
9	0.6	2.2	-1.0	1.2	W	3	W	0	0	0.1		
10	-0.3	2.3	-2.5	0.1	WSW	2	WSW	0	0	0.6		
前半旬	2.5	7.3	-1.6	1.9	W			20		10.6		
後半旬	0.2	2.2	-1.2	0.6	W			60		4.9		
旬	1.3	4.8	-1.4	1.3	W			80		15.5		
平年差/比	-2.6	-4.4	-1.0					216		52		

地域気象観測旬報

2005年12月1日～10日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄							10 以上積算気温			0
	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	
1	5.1	10.9	-2.9	1.4	S	3	S	0	0	2.9	
2	6.8	10.3	2.7	1.5	NNW	4	NW	0	0	0.0	
3	4.0	8.1	-1.0	2.2	N	5	NNW	2	2	3.8	
4	2.5	7.2	-1.8	2.7	NW	7	NW	10	6	1.2	
5	0.5	3.2	-2.2	3.0	NW	7	NNW	2	1	1.0	
6	0.5	2.6	-0.1	0.6	SSE	5	NNW	63	10	0.4	
7	0.9	2.5	-0.2	0.7	SSE	3	SSE	2	1	0.8	
8	0.6	2.1	0.1	0.4	S	3	NNW	19	4	0.0	
9	1.2	2.8	-1.7	1.0	SSW	3	NW	0	0	0.0	
10	-0.3	2.1	-3.5	0.1	S	1	S	0	0	0.4	
前半旬	3.8	7.9	-1.0	2.2	NW			14		8.9	
後半旬	0.6	2.4	-1.1	0.6	S			84		1.6	
旬	2.2	5.2	-1.1	1.4	NW			98		10.5	
平年差/比	-2.4	-4.4	-1.1					198		34	

観測所名	益田							10 以上積算気温			11
	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	
1	9.0	14.1	2.3	1.7	S	4	S	0	0	2.5	
2	10.8	13.6	7.9	1.4	NW	3	WNW	0	0	0.0	
3	8.9	12.1	4.7	2.4	NW	4	NNW	0	0	4.9	
4	6.1	9.1	2.4	3.6	WNW	7	WNW	5	4	0.8	
5	3.6	6.6	0.1	4.1	WNW	7	WNW	1	1	0.9	
6	3.8	7.2	2.3	2.0	SSW	5	WSW	57	12	0.0	
7	5.0	7.6	2.5	2.5	S	5	S	1	1	1.3	
8	4.3	7.3	0.8	2.3	SW	4	WNW	19	5	0.2	
9	5.5	6.9	2.1	2.3	W	4	W	0	0	0.0	
10	4.7	8.4	1.0	0.9	SSE	2	SSW	0	0	0.3	
前半旬	7.7	11.1	3.5	2.6	WNW			6		9.1	
後半旬	4.7	7.5	1.7	2.0	SSW			77		1.8	
旬	6.2	9.3	2.6	2.3	WNW			83		10.9	
平年差/比	-2.4	-3.5	-1.9					287		31	

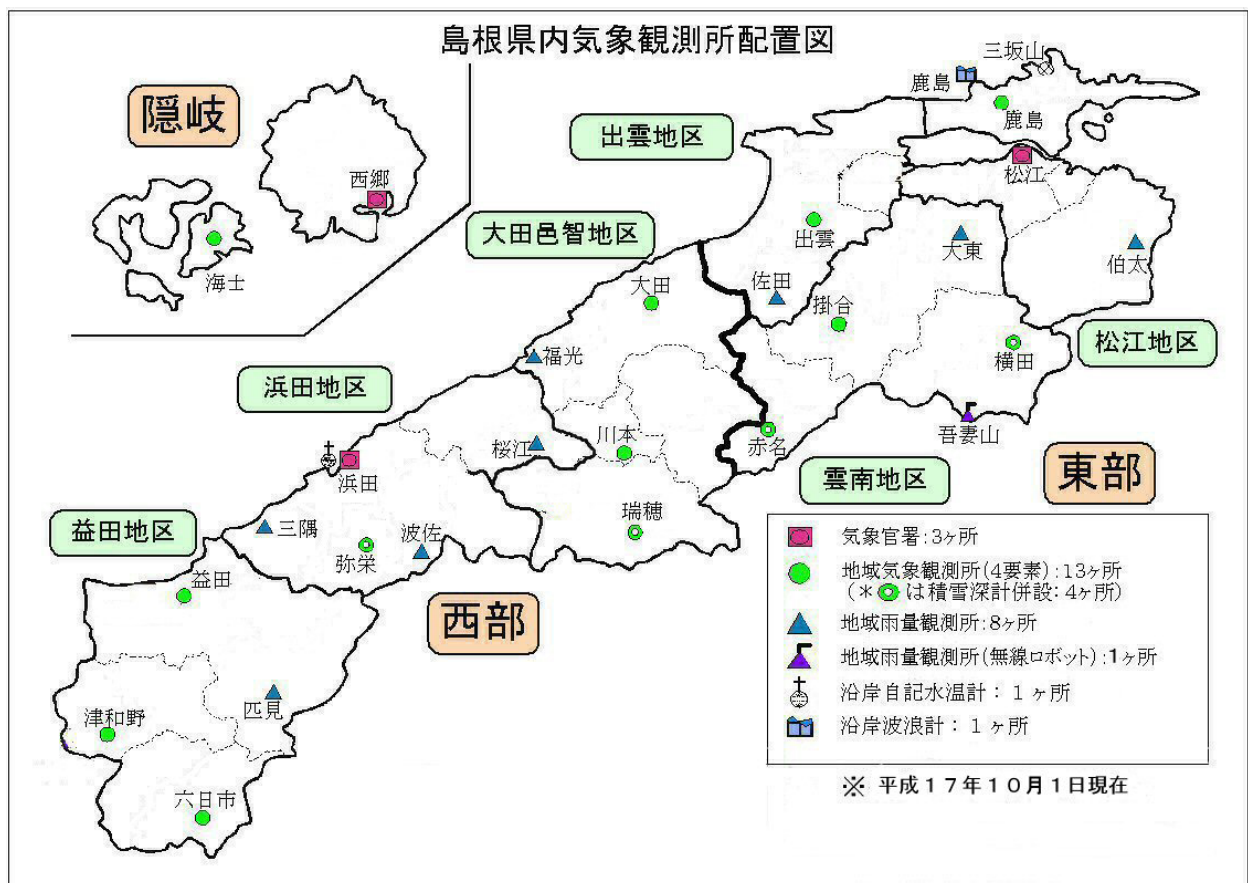
観測所名	津和野							10 以上積算気温			0
	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
1	5.0	12.7	-1.0	0.8	SSW	3	SW	0	0	1.0	
2	5.5	10.6	2.0	0.7	SSW	3	SW	0	0	0.1	
3	4.2	10.0	1.3	1.0	NNE	4	NNE	0	0	4.0	
4	2.7	8.1	0.1	1.5	SSW	6	SSE	14	7	0.0	
5	-0.2	3.0	-1.4	0.8	SE	3	NE	19	3	1.5	
6	0.8	2.7	-0.7	0.5	NW	3	SW	32	6	0.8	
7	1.9	6.7	0.0	0.9	SSW	3	S	5	3	2.7	
8	1.2	2.4	0.3	0.3	WNW	2	W	14	3	0.0	
9	1.6	6.0	-0.6	0.1	S	2	E	0	0	0.2	
10	1.1	4.5	-1.4	0.1	S	1	SSW	0	0	0.2	
前半旬	3.4	8.9	0.2	1.0	SSW			33		6.6	
後半旬	1.3	4.5	-0.5	0.4	S			51		3.9	
旬	2.4	6.7	-0.1	0.7	SSW			84		10.5	
平年差/比	-3.7	-5.1	-1.7					283		37	

観測所名	六日市							10 以上積算気温			0
	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	
1	3.7	11.2	-2.2	0.3	NE	3	SSW	0	0	2.5	
2	4.6	8.8	2.0	0.3	SSW	2	N	9	6	0.0	
3	4.5	8.6	0.4	1.7	SW	6	SW	0	0	6.6	
4	1.6	5.9	0.0	2.3	SSW	6	SW	8	2	0.5	
5	-0.6	1.7	-2.5	3.9	SW	7	SW	9	2	2.1	
6	1.2	3.2	0.0	2.5	W	5	W	17	4	0.6	
7	1.2	4.4	-0.6	0.9	SSW	4	SSW	2	1	3.9	
8	0.9	2.6	-0.2	1.3	SSW	4	SW	4	1	0.5	
9	1.5	3.7	-0.9	1.4	SSW	4	SSW	0	0	0.0	
10	0.5	3.6	-1.7	0.6	WSW	2	SW	0	0	0.1	
前半旬	2.8	7.2	-0.5	1.7	SW			26		11.7	
後半旬	1.1	3.5	-0.7	1.3	SW			23		5.1	
旬	1.9	5.4	-0.6	1.5	SW			49		16.8	
平年差/比	-3.2	-5.2	-1.3					200		48	

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

(12月10日から1月9日までの天候見通し)

平成17年12月9日
広島地方気象台発表

<特に注意を要する事項>
予報期間を通じて気温の低い日が多く、特に前半は強い寒気の影響を受ける見込みです。

<予想される向こう1か月の天候>

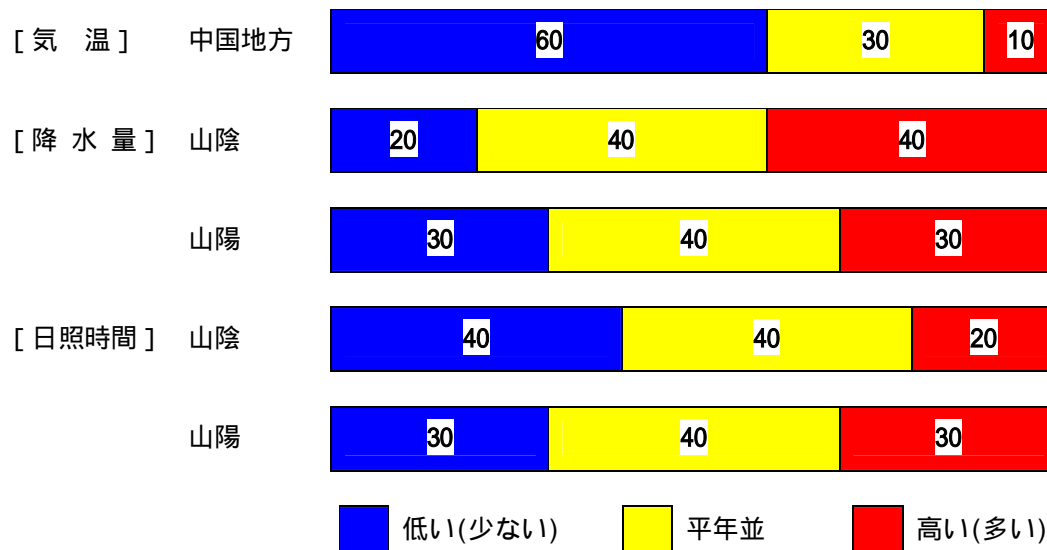
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

山陰では平年に比べ曇りや雪または雨の日が多く、山陽では平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

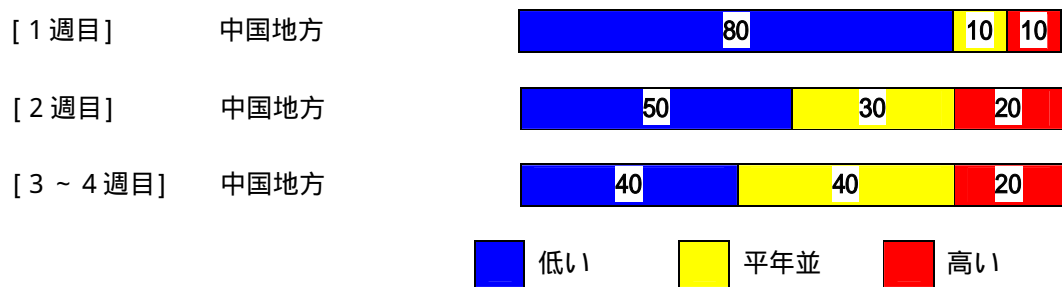
向こう1か月の気温は低く、降水量は山陰では平年並か多く、山陽では平年並、日照時間は山陰では平年並か少なく、山陽では平年並でしょう。

週別の気温は、1週目と2週目は低く、3～4週目は平年並か低い見込みです。

<向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>



< 気温経過の各階級の確率 (%) >



< 予報の対象期間 >

1 か月 : 12月10日(土) ~ 1月 9日(月)
1 週目 : 12月10日(土) ~ 12月16日(金)
2 週目 : 12月17日(土) ~ 12月23日(金)
3 ~ 4 週目 : 12月24日(土) ~ 1月 6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12月16日
3 か月予報 : 12月22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
西郷	6.0	151.1	81.5	7.2	6.3	5.5
松江	5.9	132.7	79.4	7.0	6.3	5.4
境	6.2	164.6	75.2	7.3	6.6	5.7
米子	6.1	127.3	84.0	7.2	6.5	5.5
鳥取	5.7	176.2	80.9	6.9	6.1	5.2
浜田	7.6	104.3	72.3	8.7	8.0	7.2
津山	3.3	41.3	111.6	4.2	3.5	2.8
広島	6.7	40.1	142.5	7.7	7.0	6.2
呉	7.3	37.1	139.4	8.4	7.6	6.8
福山	5.5	30.4	142.7	6.5	5.8	5.0
岡山	6.2	31.5	149.9	7.2	6.5	5.7

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	-0.2～+0.7	83～114	92～103
山陰	-0.3～+0.7	82～114	87～105
山陽	-0.2～+0.6	67～118	95～103

（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	-0.6～+0.6	-0.6～+0.7	-0.2～+0.9
山陰	-0.7～+0.7	-0.6～+0.8	-0.3～+0.9
山陽	-0.5～+0.5	-0.6～+0.6	-0.1～+0.8

<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。