

島根県農業気象速報

平成18年1月上旬

島根県
松江地方気象台

平成18年1月11日発行

気象概況 平成18年1月上旬

この期間は、冬型の気圧配置や寒気の影響で雪や雨の降る日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	移動性高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇	晴後時々曇
2日	気圧の谷の通過	雨時々曇	曇時々雨	晴時々曇一時雨
3日	冬型の気圧配置	雨時々曇一時雪後晴	曇後晴	雪時々曇, あられを伴う
4日	冬型の気圧配置	曇後時々みぞれ	曇	雪時々曇, あられを伴う
5日	冬型の気圧配置	雪後一時曇	雪, あられを伴う	雪
6日	寒気の影響	曇後時々雪	曇後みぞれ一時雪	雪一時曇, あられを伴う
7日	冬型の気圧配置	雪, あられを伴う	雪, あられを伴う	雪一時晴, あられを伴う
8日	寒気の影響	雪後みぞれ, あられを伴う	雪後曇時々雨, あられを伴う	晴一時雪, あられを伴う
9日	気圧の谷の影響	晴一時霧後時々雨	曇時々晴後時々雨, ひょうを伴う	曇時々雨
10日	寒気の影響	晴時々雨後曇	雨時々曇後晴, あられを伴う	曇時々雨一時晴, みぞれを伴う

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（1月上旬）

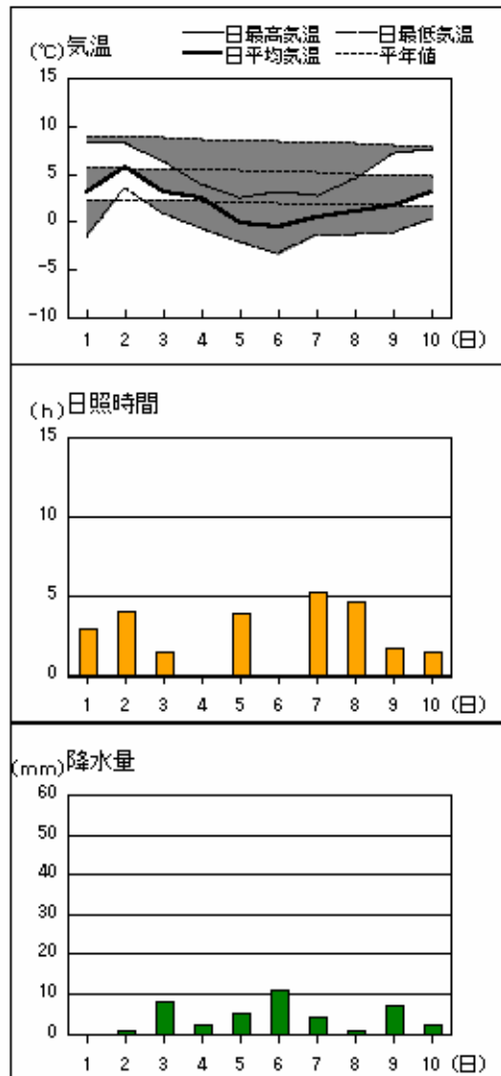
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	2.5	5.0	5.7	8.8	0.0	1.7	40.5	42.7	15.9	21.9
浜田	4.5	6.7	7.3	10.0	1.8	3.5	46.0	35.7	22.5	19.4
西郷	2.0	5.2	5.7	8.6	-0.8	1.7	41.5	44.5	25.3	24.2

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

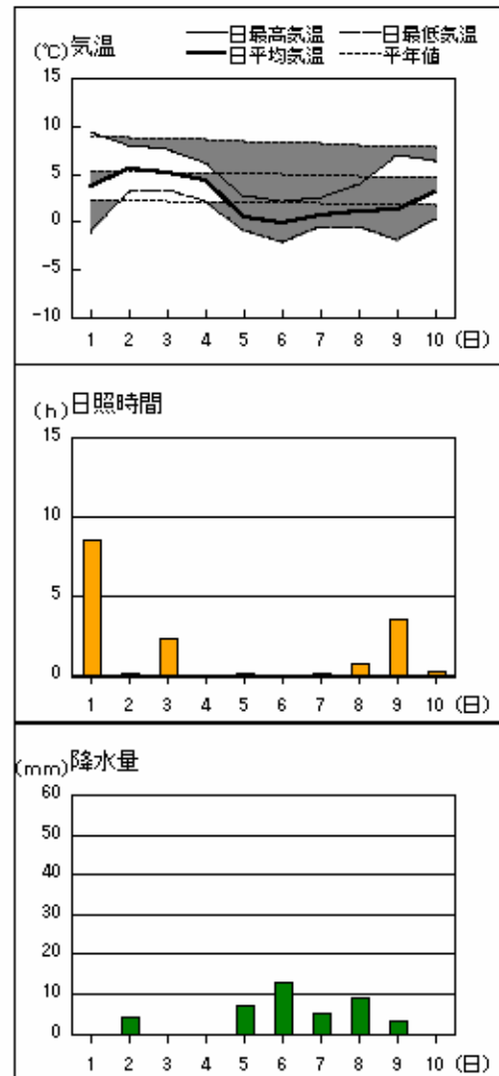
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2006年1月1日-2006年1月10日

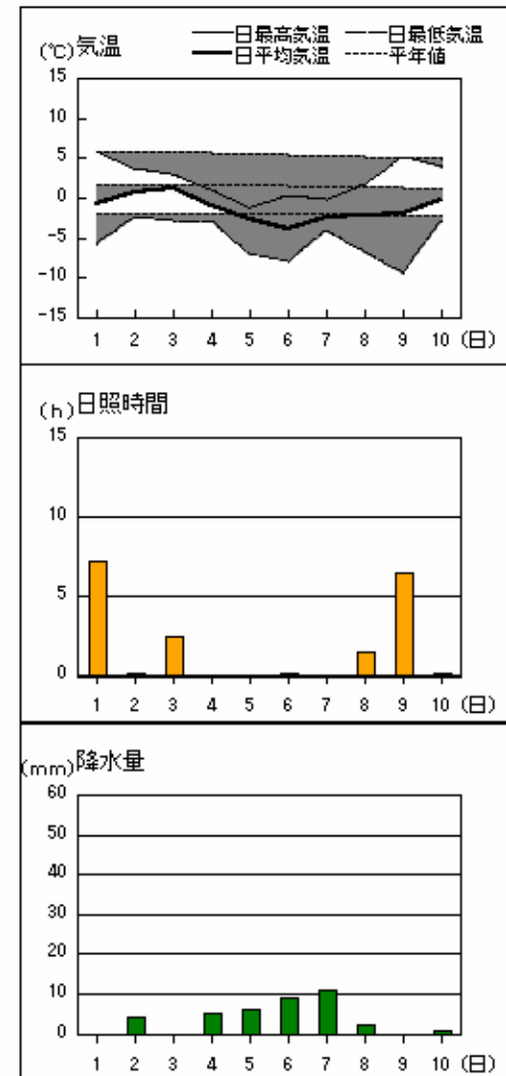
西郷



松江

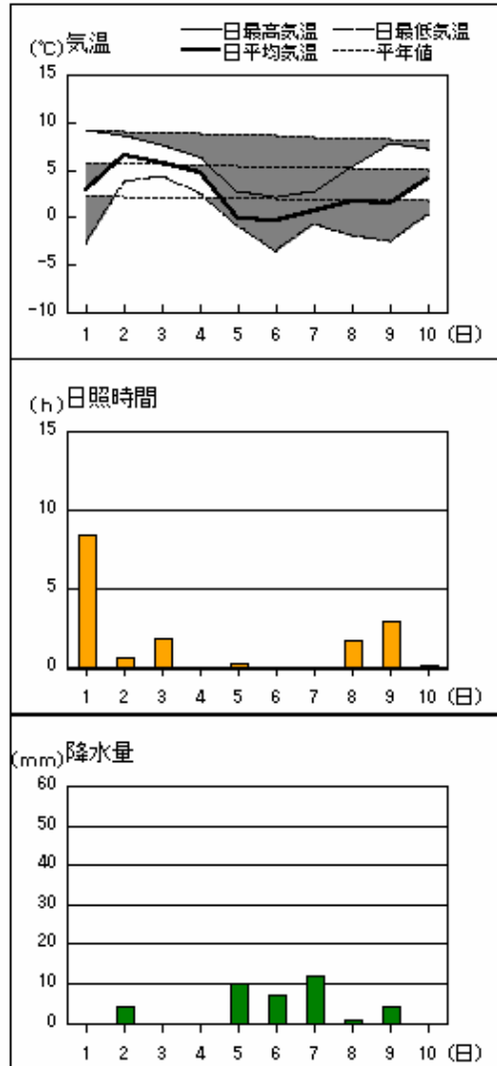


横田

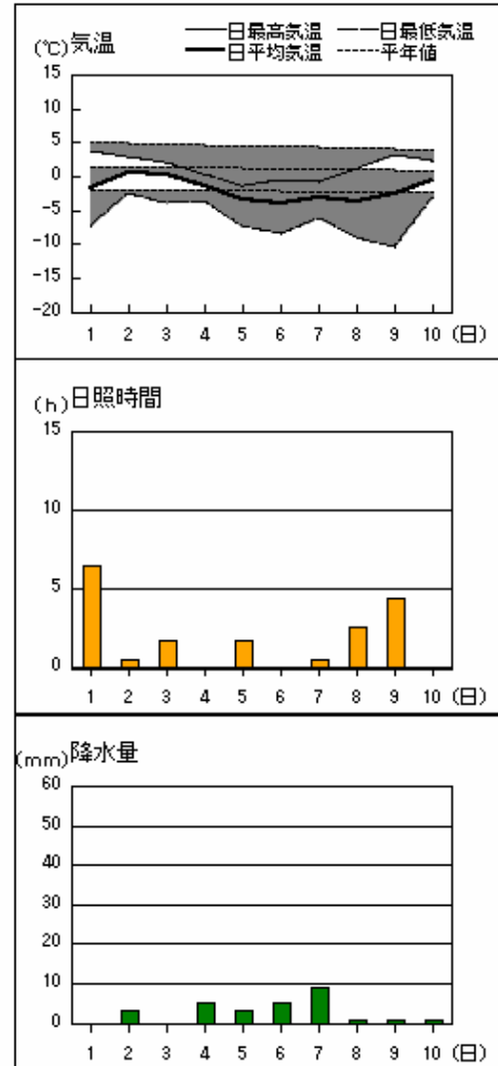


アメダス 気象経過図：2006年1月1日-2006年1月10日

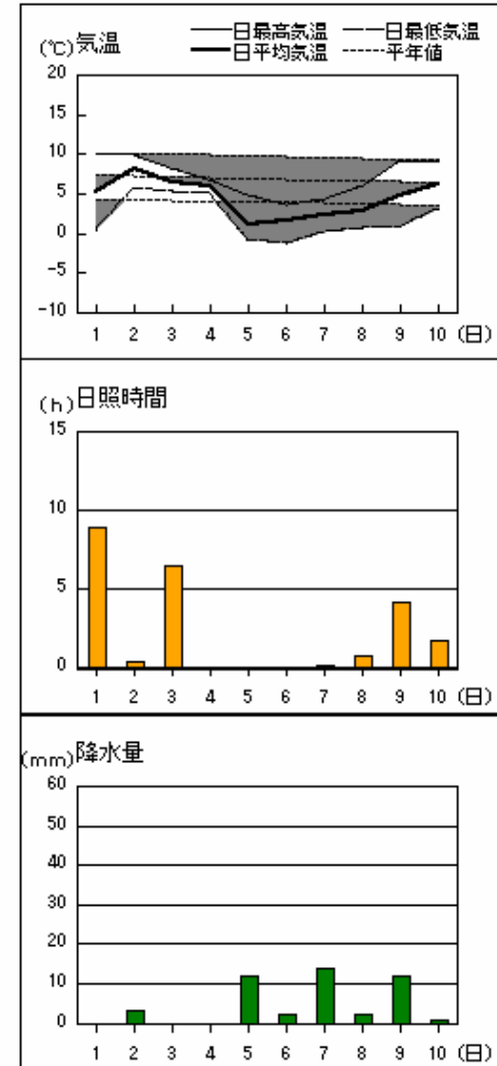
出雲



赤名

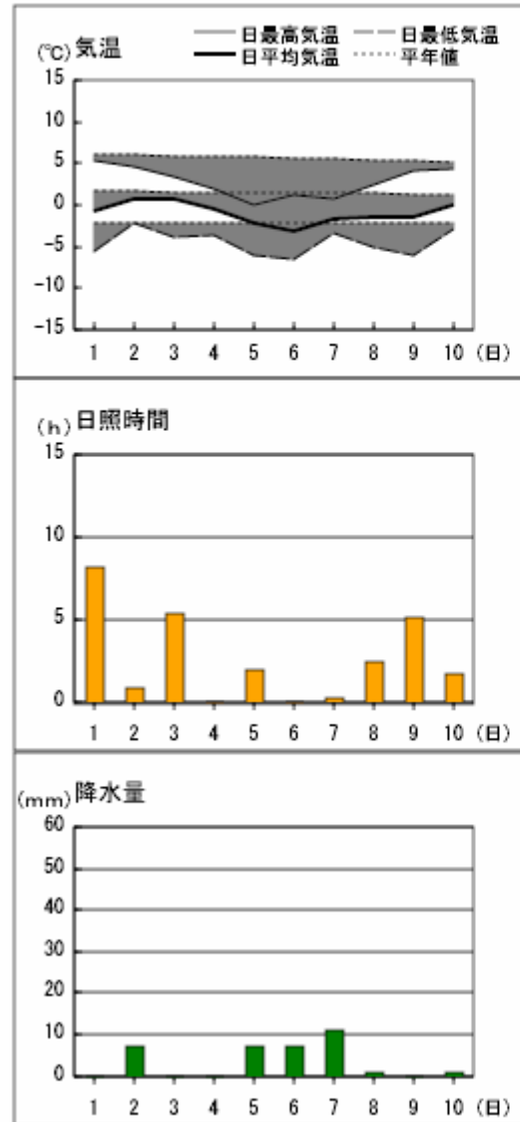


浜田

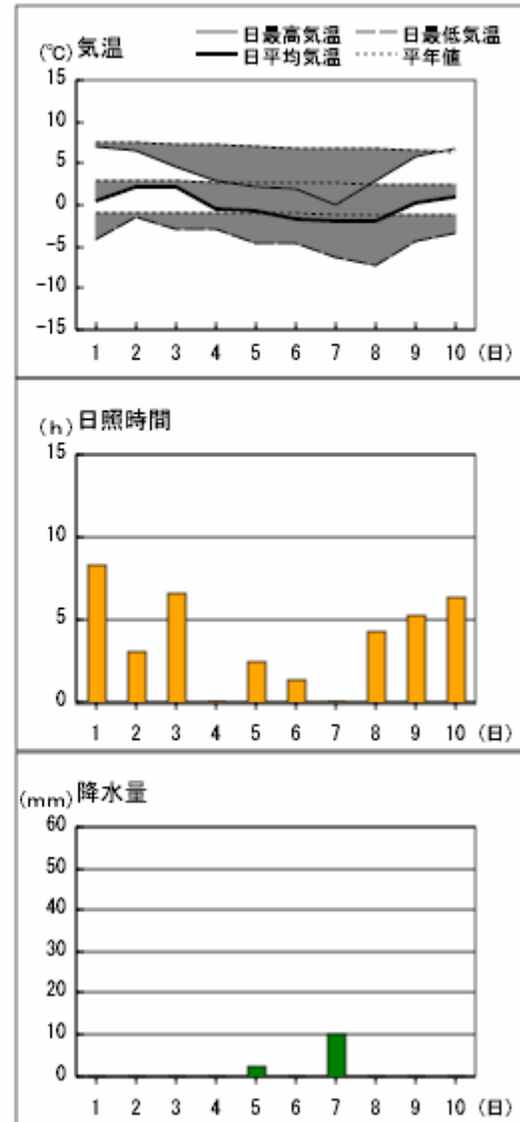


アメダス 気象経過図：2006年1月1日-2006年1月10日

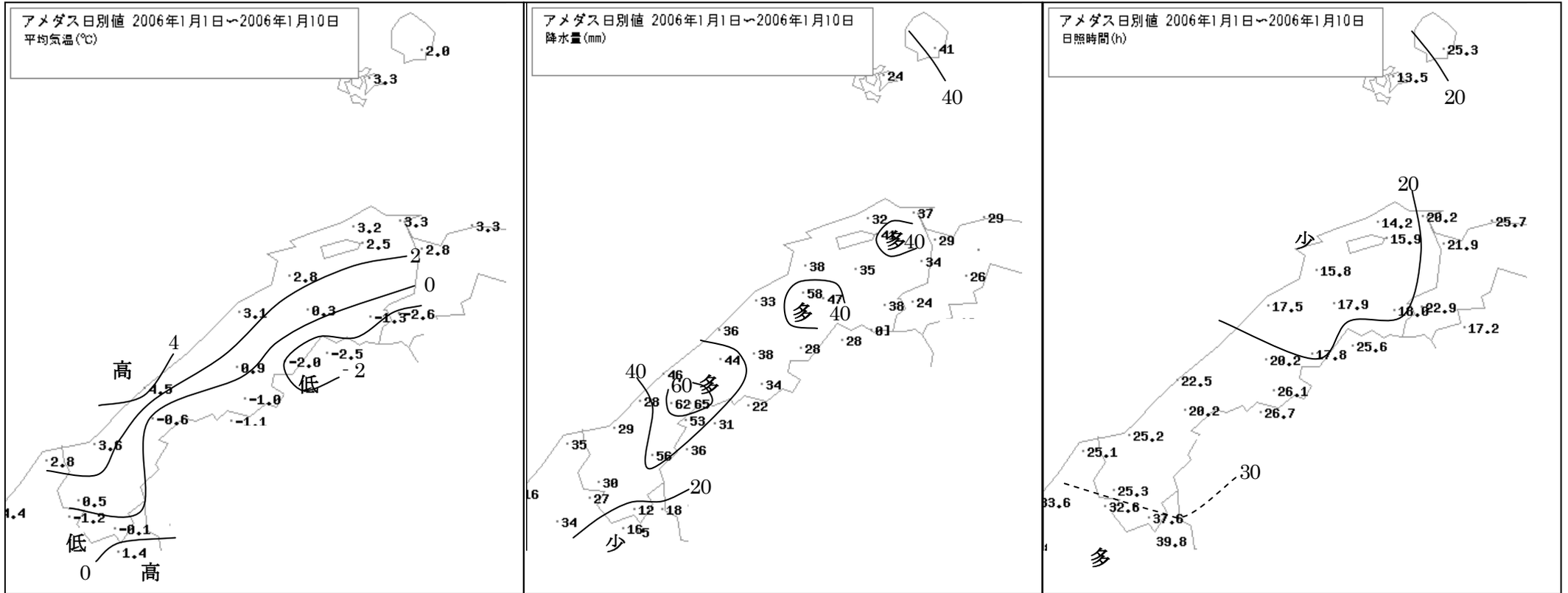
瑞穂



六日市



2006年（平成18年）1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

2006年1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	3.2	8.3	-1.6	1.7	NW	5	SW	0	0	2.9	
2	5.8	8.2	3.6	3.3	NW	7	NW	1	1	4.0	
3	3.2	6.3	0.8	6.7	WNW	13	W	8	4	1.5	
4	2.5	4.0	-0.7	4.0	WNW	8	WNW	2	1	0.0	
5	-0.2	2.4	-2.1	3.5	N	7	NNE	5	2	3.9	
6	-0.5	3.1	-3.3	2.4	NW	5	WNW	11	3	0.0	
7	0.4	2.7	-1.4	2.8	NNW	6	NNW	4	2	5.2	
8	1.0	4.6	-1.3	2.5	NW	5	NNW	1	1	4.6	
9	1.6	7.1	-1.2	2.2	WNW	6	SW	7	4	1.7	
10	3.2	7.6	0.3	3.2	NW	8	W	2	1	1.5	
前半旬	2.9	5.8	0.0	3.8	WNW			16		12.3	
後半旬	1.1	5.0	-1.4	2.6	NW			25		13.0	
旬	2.0	5.4	-0.7	3.2	NW			41		25.3	
平年差/比	-3.4	-3.1	-2.8					92		112	

観測所名	海士							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	4.6	8.8	-2.0	1.0	S	4	WSW	1	1	2.3	
2	7.3	9.0	5.6	3.3	WNW	6	W	0	1	2.0	
3	4.3	7.2	1.9	5.9	WNW	9	W	1	1	1.1	
4	3.6	4.6	0.9	4.1	WNW	6	W	0	0	0.0	
5	1.0	2.5	-0.6	4.3	NNE	6	NE	2	1	0.8	
6	1.1	2.8	-0.5	1.7	NW	5	WNW	9	6	0.0	
7	1.3	3.4	-2.2	2.7	N	6	NNE	5	3	2.0	
8	2.3	5.3	-0.2	1.6	NNW	5	WNW	2	1	3.0	
9	2.5	7.5	-1.2	1.1	WSW	4	SSW	3	2	1.8	
10	5.2	7.1	1.5	3.0	W	8	W	1	1	0.5	
前半旬	4.2	6.4	1.2	3.7	WNW			4		6.2	
後半旬	2.5	5.2	-0.5	2.0	WNW			20		7.3	
旬	3.3	5.8	0.3	2.9	WNW			24		13.5	
平年差/比	-2.7	-2.7	-2.4					62		80	

観測所名	鹿島							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	9.3	0.8	1.0	ENE	3	S	0	0	7.9	
2	6.6	8.6	3.4	2.3	NW	4	SW	7	3	0.2	
3	5.6	7.4	4.6	4.6	W	9	W	0	0	2.1	
4	5.0	6.0	3.0	2.8	NW	4	NNW	0	0	0.0	
5	1.4	3.2	0.1	2.8	NNE	5	NNE	3	1	0.0	
6	0.3	2.2	-2.4	2.1	W	4	WNW	8	3	0.0	
7	1.7	3.4	0.1	1.9	NNE	5	W	4	2	0.0	
8	1.3	4.6	-0.5	0.7	SSW	4	SSW	6	3	0.2	
9	1.6	8.2	-2.2	1.6	S	5	SW	4	3	2.7	
10	4.5	7.6	1.2	2.3	W	6	W	0	0	1.1	
前半旬	4.5	6.9	2.4	2.7	NW			10		10.2	
後半旬	1.9	5.2	-0.8	1.7	W			22		4.0	
旬	3.2	6.1	0.8	2.2	W			32		14.2	
平年差/比	-2.1	-2.4	-1.3					79		73	

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	3.7	9.3	-1.1	1.5	WSW	4	W	0	0	8.5	
2	5.6	8.0	3.2	3.2	WNW	7	NW	4	2	0.2	
3	5.1	7.5	3.3	8.4	W	12	W	0	0	2.3	
4	4.4	6.1	2.1	4.8	WNW	8	WNW	0	0	0.0	
5	0.5	2.6	-0.9	2.2	NE	6	NNE	7	3	0.1	
6	-0.1	2.1	-2.1	2.4	W	6	WSW	13	4	0.0	
7	0.6	2.4	-0.6	2.3	SW	9	W	5	1	0.1	
8	1.0	4.0	-0.6	1.5	SW	4	SSW	9	3	0.8	
9	1.3	7.0	-2.0	1.4	W	6	W	3	2	3.6	
10	3.2	6.3	0.3	2.7	W	6	WSW	0	0	0.3	
前半旬	3.9	6.7	1.3	4.0	WNW			11		11.1	
後半旬	1.2	4.4	-1.0	2.1	W			30		4.8	
旬	2.5	5.5	0.2	3.0	W			41		15.9	
平年差/比	-2.6	-2.9	-1.9					95		69	

地域気象観測旬報

2006年1月1日～10日 島根県 (68)
(2/4)

観測所名	出雲							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	2.9	9.2	-2.7	0.1	NW	3	NE	0	0	8.4	
2	6.6	8.6	3.7	1.4	WNW	6	WSW	4	2	0.6	
3	5.7	7.6	4.4	3.8	W	6	W	0	0	1.8	
4	4.8	6.4	2.5	2.4	WNW	4	WNW	0	0	0.0	
5	-0.1	2.6	-1.0	2.1	E	5	E	10	3	0.3	
6	-0.3	2.0	-3.6	1.3	WSW	4	NW	7	2	0.0	
7	0.7	2.7	-0.8	0.5	NW	6	WNW	12	5	0.0	
8	1.6	5.4	-2.0	0.2	WNW	2	ENE	1	1	1.7	
9	1.4	7.7	-2.6	0.2	NE	3	SW	4	2	2.9	
10	4.2	7.1	0.3	1.0	W	4	WNW	0	0	0.1	
前半旬	4.0	6.9	1.4	2.0	W			14		11.1	
後半旬	1.5	5.0	-1.7	0.6	W			24		4.7	
旬	2.8	5.9	-0.2	1.3	W			38		15.8	
平年差/比	-2.7	-2.8	-2.3					99		80	

観測所名	大田							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	10.1	-1.3	1.7	SE	4	SE	0	0	8.5	
2	6.0	8.4	3.4	2.1	SE	3	WSW	9	5	0.2	
3	5.9	7.6	4.6	3.2	W	6	W	0	0	3.1	
4	5.3	6.4	2.8	2.3	WNW	4	NNW	0	0	0.0	
5	0.7	2.9	-0.3	2.0	E	4	NNW	4	1	0.0	
6	0.2	2.0	-1.6	2.0	SSE	5	WSW	6	3	0.0	
7	1.1	2.3	0.2	1.6	SE	4	NNW	7	3	0.0	
8	1.3	3.9	0.0	1.7	SE	3	SE	0	0	1.8	
9	2.7	7.7	-0.5	2.3	SE	4	SSW	7	3	3.5	
10	3.4	8.2	1.3	2.0	SE	3	SE	0	0	0.4	
前半旬	4.4	7.1	1.8	2.3	WNW			13		11.8	
後半旬	1.7	4.8	-0.1	1.9	SE			20		5.7	
旬	3.1	6.0	0.9	2.1	SE			33		17.5	
平年差/比	-2.6	-2.9	-1.8					82		89	

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	0.7	6.9	-3.6	0.6	SSE	3	NW	0	0	7.2	
2	2.2	4.5	-0.1	0.8	SSE	3	SSE	5	2	0.1	
3	2.8	5.0	-1.8	2.3	NNE	5	N	0	0	3.1	
4	0.8	3.4	-1.6	0.7	SSE	3	N	2	1	0.0	
5	-1.8	-0.7	-3.4	0.6	NW	3	NW	11	2	0.1	
6	-2.1	1.1	-5.3	0.8	SE	3	SSE	14	5	0.0	
7	-0.9	0.9	-3.2	0.2	NW	2	NNW	11	3	0.0	
8	-0.3	3.9	-3.5	0.6	SSE	3	SSE	1	1	1.5	
9	0.2	5.7	-4.9	1.3	SSE	3	SSE	2	2	5.6	
10	1.2	4.4	-1.4	1.3	SSE	4	SSE	1	1	0.3	
前半旬	0.9	3.8	-2.1	1.0	SSE			18		10.5	
後半旬	-0.4	3.2	-3.7	0.8	SSE			29		7.4	
旬	0.3	3.5	-2.9	0.9	SSE			47		17.9	
平年差/比	-3.0	-3.4	-3.0					99		105	

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	-0.7	5.9	-5.8	0.6	WNW	3	W	0	0	7.2	
2	0.7	3.6	-2.4	0.2	WSW	3	WNW	4	1	0.2	
3	1.1	2.9	-2.8	3.5	W	7	WNW	0	0	2.5	
4	-1.0	1.0	-3.0	0.3	W	2	WNW	5	2	0.0	
5	-2.7	-1.2	-7.0	0.5	NE	3	NNE	6	1	0.0	
6	-3.8	0.3	-8.1	0.9	WSW	4	W	9	4	0.1	
7	-2.4	-0.3	-4.1	0.6	WNW	2	NE	11	3	0.0	
8	-2.2	1.8	-6.7	0.5	WSW	2	SW	2	1	1.5	
9	-1.9	5.1	-9.5	0.5	SW	3	SW	0	0	6.4	
10	-0.2	3.8	-2.9	0.4	SSW	4	W	1	1	0.1	
前半旬	-0.5	2.4	-4.2	1.0	W			15		9.9	
後半旬	-2.1	2.1	-6.3	0.6	WSW			23		8.1	
旬	-1.3	2.3	-5.2	0.8	W			38		18.0	
平年差/比	-3.0	-3.2	-3.3					103		90	

地域気象観測旬報

2006年1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	-1.8	3.7	-7.3	0.8	SSE	2	SSE	0	0	6.4	
2	0.7	3.0	-2.4	0.5	NNW	3	NNW	3	1	0.5	
3	0.2	2.1	-4.0	2.0	N	4	NNW	0	0	1.7	
4	-1.4	0.4	-3.6	0.4	SE	2	N	5	2	0.0	
5	-3.5	-1.3	-7.3	1.5	N	4	N	3	1	1.7	
6	-4.0	-0.6	-8.4	0.9	SSE	3	N	5	2	0.0	
7	-3.1	-0.7	-6.1	0.7	NNW	3	N	9	3	0.5	
8	-3.7	1.2	-9.1	0.4	SSE	2	N	1	1	2.6	
9	-2.4	3.2	-10.3	0.5	SSE	2	SE	1	1	4.4	
10	-0.6	2.4	-3.0	0.4	SE	2	SE	1	1	0.0	
前半旬	-1.2	1.6	-4.9	1.0	N			11		10.3	
後半旬	-2.8	1.1	-7.4	0.6	SSE			17		7.5	
旬	-2.0	1.3	-6.1	0.8	N			28		17.8	
平年差/比	-3.3	-3.3	-4.1					61		115	

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	1.2	8.6	-3.2	0.8	E	3	WSW	0	0	7.6	
2	2.3	5.3	-0.4	0.6	ESE	2	SW	9	3	0.0	
3	3.3	5.6	-1.9	3.0	WSW	6	WSW	0	0	4.2	
4	1.7	4.6	-1.9	1.1	SW	4	WSW	0	0	0.0	
5	-0.3	1.9	-2.6	0.7	N	3	NNE	7	2	0.7	
6	-1.0	2.1	-3.1	0.8	SW	2	SW	6	2	0.0	
7	-0.6	1.3	-2.6	0.5	S	3	SW	12	5	0.2	
8	0.2	3.3	-1.2	0.5	W	2	ESE	2	1	2.7	
9	1.3	6.0	-2.1	0.9	ESE	3	E	2	1	3.7	
10	1.3	6.5	-1.0	0.3	SW	3	SW	0	1	1.1	
前半旬	1.6	5.2	-2.0	1.2	WSW			16		12.5	
後半旬	0.2	3.8	-2.0	0.6	SW			22		7.7	
旬	0.9	4.5	-2.0	0.9	WSW			38		20.2	
平年差/比	-2.5	-2.8	-2.2					94		110	

観測所名	浜田								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	5.2	10.1	0.4	2.4	ENE	5	SSW	0	0	8.9	
2	8.2	9.9	5.6	4.2	W	8	W	3	2	0.4	
3	6.5	8.2	5.3	5.8	W	10	W	0	0	6.4	
4	6.0	6.8	5.0	4.8	W	8	SW	0	0	0.0	
5	1.0	4.8	-0.9	4.1	ENE	7	NE	12	4	0.0	
6	1.6	3.6	-1.2	4.4	W	9	SW	2	2	0.0	
7	2.3	4.2	0.1	4.1	W	8	W	14	4	0.1	
8	2.9	6.0	0.7	2.7	NE	6	W	2	1	0.8	
9	4.7	9.0	0.9	3.1	ENE	9	WSW	12	5	4.2	
10	6.3	9.1	3.0	4.3	WSW	8	WSW	1	1	1.7	
前半旬	5.4	8.0	3.1	4.3	W			15		15.7	
後半旬	3.6	6.4	0.7	3.7	W			31		6.8	
旬	4.5	7.2	1.9	4.0	W			46		22.5	
平年差/比	-2.5	-2.6	-2.1					126		109	

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	-0.8	5.3	-5.7	0.6	WNW	3	WNW	0	0	8.2	
2	0.7	4.7	-2.2	0.4	WSW	3	WNW	7	2	0.9	
3	0.8	3.5	-3.9	3.5	WNW	7	W	0	0	5.4	
4	-0.4	2.0	-3.7	1.0	WSW	4	W	0	0	0.0	
5	-2.1	0.0	-6.1	0.9	NE	4	ENE	7	2	2.0	
6	-3.1	1.1	-6.5	1.3	W	5	W	7	3	0.0	
7	-1.8	0.6	-3.3	0.8	W	4	W	11	3	0.3	
8	-1.5	2.5	-5.2	0.2	W	2	WNW	1	1	2.5	
9	-1.4	4.2	-6.0	0.2	W	3	S	0	0	5.1	
10	-0.1	4.3	-2.8	0.6	W	4	W	1	1	1.7	
前半旬	-0.4	3.1	-4.3	1.3	WNW			14		16.5	
後半旬	-1.6	2.5	-4.8	0.6	W			20		9.6	
旬	-1.0	2.8	-4.5	1.0	W			34		26.1	
平年差/比	-2.5	-2.8	-2.4					82		123	

地域気象観測旬報

2006年1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	0.1	5.3	-5.1	1.1	N	4	N	0	0	8.4	
2	1.5	3.7	-1.4	0.5	S	4	N	8	2	0.3	
3	0.9	3.5	-4.2	2.3	NW	5	NW	0	0	5.6	
4	0.0	2.7	-3.6	1.2	WNW	3	NW	0	0	0.0	
5	-1.9	1.2	-5.2	2.0	NNE	5	NNE	15	4	0.5	
6	-2.3	0.9	-6.7	1.2	SSW	4	SE	7	3	0.0	
7	-1.6	-0.3	-3.2	1.0	N	5	NNE	29	5	0.0	
8	-1.9	1.5	-5.1	0.2	N	2	N	2	1	0.6	
9	-1.1	4.4	-8.2	0.8	S	3	S	1	1	4.1	
10	0.7	4.7	-2.2	0.3	SSW	3	SW	0	1	0.7	
前半旬	0.1	3.3	-3.9	1.4	N			23		14.8	
後半旬	-1.2	2.2	-5.1	0.7	S			39		5.4	
旬	-0.6	2.8	-4.5	1.1	N			62		20.2	
平年差/比	-3.1	-3.5	-3.2					119		100	

観測所名	益田								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	4.1	9.3	-1.2	1.0	SSE	3	SSW	0	0	8.9	
2	6.7	10.1	4.0	1.6	WNW	4	WNW	4	1	0.8	
3	5.6	8.4	0.2	3.0	WNW	6	WNW	1	1	6.5	
4	3.9	6.5	0.7	1.7	E	3	WNW	0	0	0.0	
5	1.6	5.1	-0.2	1.5	NNE	4	N	8	4	0.3	
6	1.5	4.3	-0.8	1.9	S	5	NW	1	1	0.1	
7	1.9	3.5	0.6	2.2	WNW	5	WNW	13	4	0.0	
8	1.5	3.9	0.0	1.3	SE	3	SSW	2	1	1.1	
9	4.1	8.9	-0.7	2.0	SSW	4	SW	0	0	5.4	
10	4.7	9.6	1.5	1.5	SE	3	WSW	0	0	2.1	
前半旬	4.4	7.9	0.7	1.8	WNW			13		16.5	
後半旬	2.7	6.0	0.1	1.8	ESE			16		8.7	
旬	3.6	7.0	0.4	1.8	WNW			29		25.2	
平年差/比	-2.6	-2.7	-2.2					90		115	

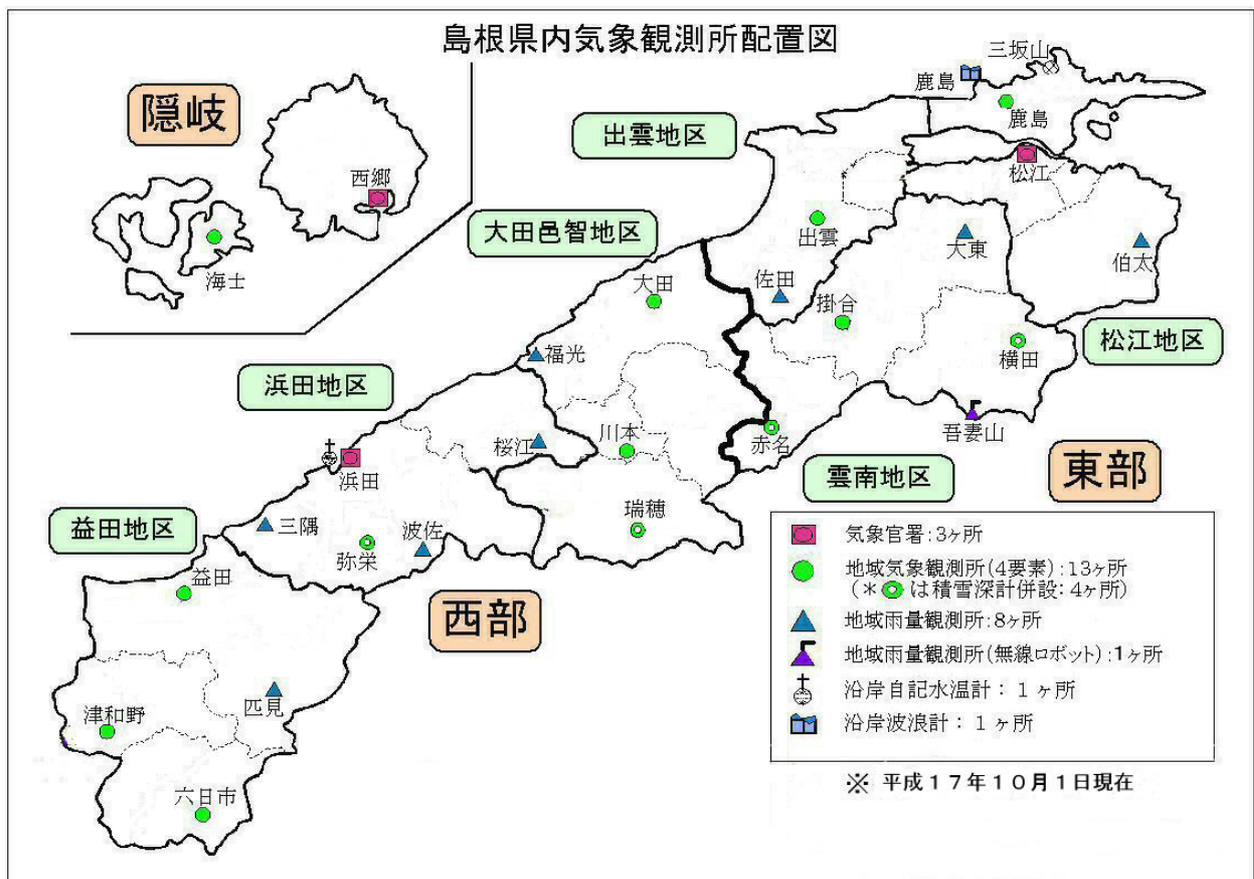
観測所名	津和野								10 以上積算気温		0
	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照(h)		
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間	
1	1.3	8.4	-3.5	0.6	NE	3	N	0	0	7.1	
2	2.4	7.1	0.1	0.4	SSE	3	NE	1	1	0.9	
3	1.8	6.6	-2.4	1.3	NE	4	NE	1	1	5.6	
4	-0.3	3.1	-2.4	0.3	SW	2	S	1	1	0.0	
5	0.0	2.3	-2.0	0.6	NNW	2	S	7	2	1.7	
6	-0.7	3.1	-2.4	0.6	SSW	4	SSW	5	3	0.7	
7	-1.2	0.6	-2.8	0.0	SSE	1	SSE	15	4	0.0	
8	-0.5	3.3	-3.2	0.3	SW	2	SW	0	1	2.3	
9	0.6	6.4	-4.0	0.7	WSW	3	SW	0	0	4.4	
10	1.7	7.8	-1.6	0.5	NNE	4	SSE	0	0	2.6	
前半旬	1.0	5.5	-2.0	0.6	NE			10		15.3	
後半旬	0.0	4.2	-2.8	0.4	SSW			20		10.0	
旬	0.5	4.9	-2.4	0.5	SSW			30		25.3	
平年差/比	-3.4	-3.5	-2.6					86		129	

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	0.5	7.0	-4.1	0.8	SW	4	SW	0	0	8.3	
2	2.1	6.5	-1.4	1.8	SW	6	SW	0	0	3.1	
3	2.2	4.6	-3.0	2.5	SW	5	SW	0	0	6.6	
4	-0.5	3.0	-2.9	1.3	SW	3	SSW	0	0	0.0	
5	-0.8	2.2	-4.6	1.5	WSW	3	WSW	2	1	2.5	
6	-1.6	1.9	-4.5	2.0	SSW	5	SSW	0	0	1.3	
7	-1.9	0.1	-6.2	2.0	SSW	4	SSW	10	2	0.0	
8	-1.9	2.8	-7.3	0.5	WSW	2	NE	0	0	4.3	
9	0.2	5.9	-4.3	1.3	NE	4	WSW	0	0	5.2	
10	1.0	6.9	-3.5	0.5	SW	3	NNW	0	0	6.3	
前半旬	0.7	4.7	-3.2	1.6	SW			2		20.5	
後半旬	-0.8	3.5	-5.2	1.3	SSW			10		17.1	
旬	-0.1	4.1	-4.2	1.4	SW			12		37.6	
平年差/比	-2.9	-3.0	-3.2					37		158	

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

(1月7日から2月6日までの天候見通し)

平成18年1月6日
広島地方気象台発表

<特に注意を要する事項>

中国地方では、1週目は寒気の影響で気温が平年より低い日がありますが、2週目には気温が平年より高くなる見込みです。中国山地などでは記録的な積雪となっていますので、多雪地ではなだれに注意してください。

<予想される向こう1か月の天候>

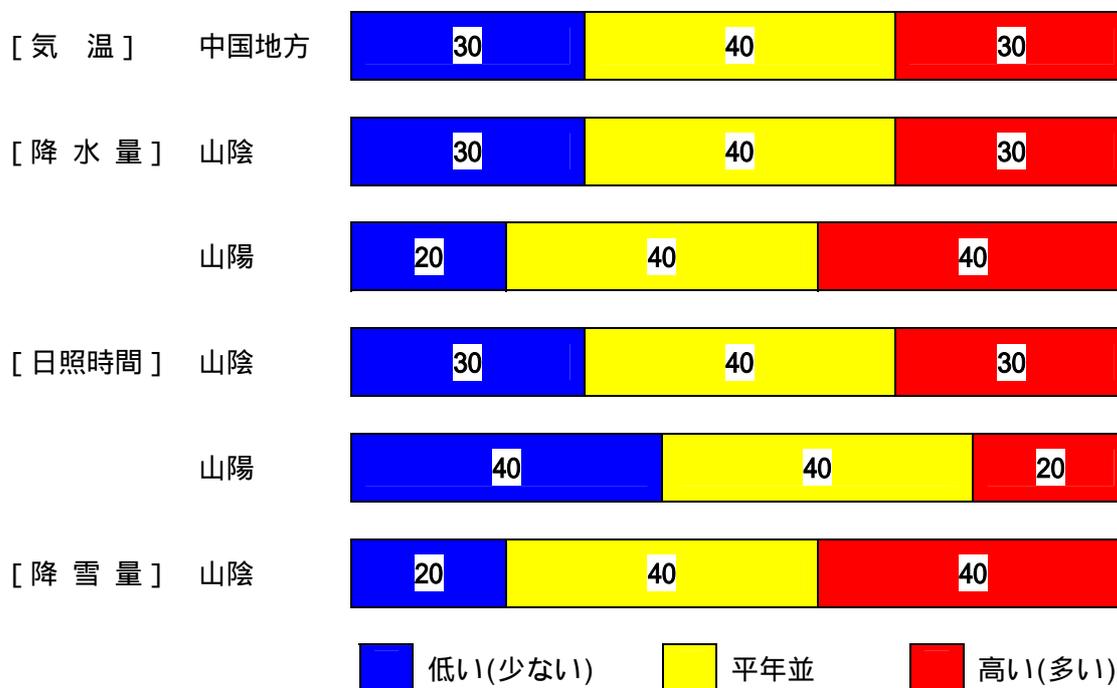
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

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

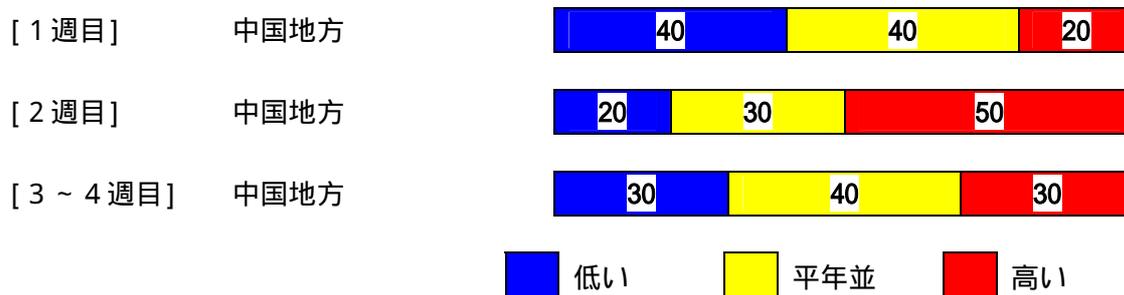
向こう1か月の気温は平年並、降水量は山陰では平年並、山陽では平年並が多く、日照時間は山陰では平年並、山陽では平年並か少ないでしょう。山陰の降雪量は平年並か多い見込みです。

週別の気温は、1週目は平年並か低く、2週目は高く、3～4週目は平年並でしょう。

<向こう1か月の気温、降水量、日照時間、降雪量の各階級の確率(%)>



< 気温経過の各階級の確率 (%) >



< 予報の対象期間 >

1 か月 : 1月 7日(土) ~ 2月 6日(月)
1 週目 : 1月 7日(土) ~ 1月13日(金)
2 週目 : 1月14日(土) ~ 1月20日(金)
3 ~ 4 週目 : 1月21日(土) ~ 2月 3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1月13日
3 か月予報 : 1月25日(水) 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、降雪量と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)	降 雪 量 (cm)	気 温()		
					1 週目	2 週目	3 ~ 4 週目
西郷	3.8	145.9	80.9	59	4.6	4.0	3.4
松江	4.0	141.6	72.2	48	4.6	4.1	3.6
境	4.2	165.7	68.1	48	4.9	4.4	3.9
米子	4.0	141.7	76.4	77	4.7	4.2	3.7
鳥取	3.7	190.2	70.8	109	4.4	3.8	3.3
浜田	5.6	102.4	65.3	0	6.3	5.7	5.3
津山	2.0	47.0	124.7	30	2.4	2.1	1.7
広島	5.1	47.6	139.5	0	5.6	5.1	4.8
呉	5.5	45.3	140.8	0	6.1	5.6	5.2
福山	3.9	36.5	143.6	0	4.4	3.9	3.6
岡山	4.6	33.0	151.0	0	5.1	4.7	4.3

なお、気温、降水量、日照時間、降雪量の「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、降雪量の平年差（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(%)	降雪量平年比(%)
中国地方	-0.4～+0.4	79～113	94～108	55～103
山陰	-0.4～+0.4	84～112	93～108	59～120
山陽	-0.3～+0.4	62～109	94～108	22～75

（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	-0.7～+0.8	-0.6～+0.7	-0.7～+0.4
山陰	-0.7～+0.9	-0.7～+0.7	-0.8～+0.6
山陽	-0.7～+0.7	-0.7～+0.6	-0.5～+0.5

<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。