

島根県農業気象速報

平成18年3月上旬

島根県
松江地方気象台

平成18年3月13日発行

気象概況 平成18年3月上旬

この期間は、初めは低気圧が通過した後寒気が入り雨や雪となったが、中頃から終わりにかけては天気は周期的に変化した。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	低気圧が四国の南を通過	雨	雨	雨
2日	寒気の影響	みぞれ時々曇一時雨	雪時々曇	雪一時みぞれ, あられを伴う
3日	寒気の影響	曇時々雪一時晴, 雷・あられを伴う	曇一時雪後一時晴	雪時々晴一時曇, あられを伴う
4日	九州に中心を持つ高気圧に覆われる	晴	晴一時曇	曇時々晴一時雨
5日	気圧の谷の接近	晴後曇	晴後曇一時雨	晴一時曇
6日	気圧の谷の通過	曇時々雨	雨後曇	曇一時雨
7日	帯状の高気圧に覆われる	晴	晴一時曇	晴
8日	大陸の高気圧に覆われる	晴	晴一時曇	晴後時々曇
9日	高気圧が北に偏って通過	曇	曇	曇一時晴
10日	帯状の高気圧に覆われる	曇時々晴	晴一時薄曇	晴時々薄曇

注：日別の天気は松江地方気象台、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。

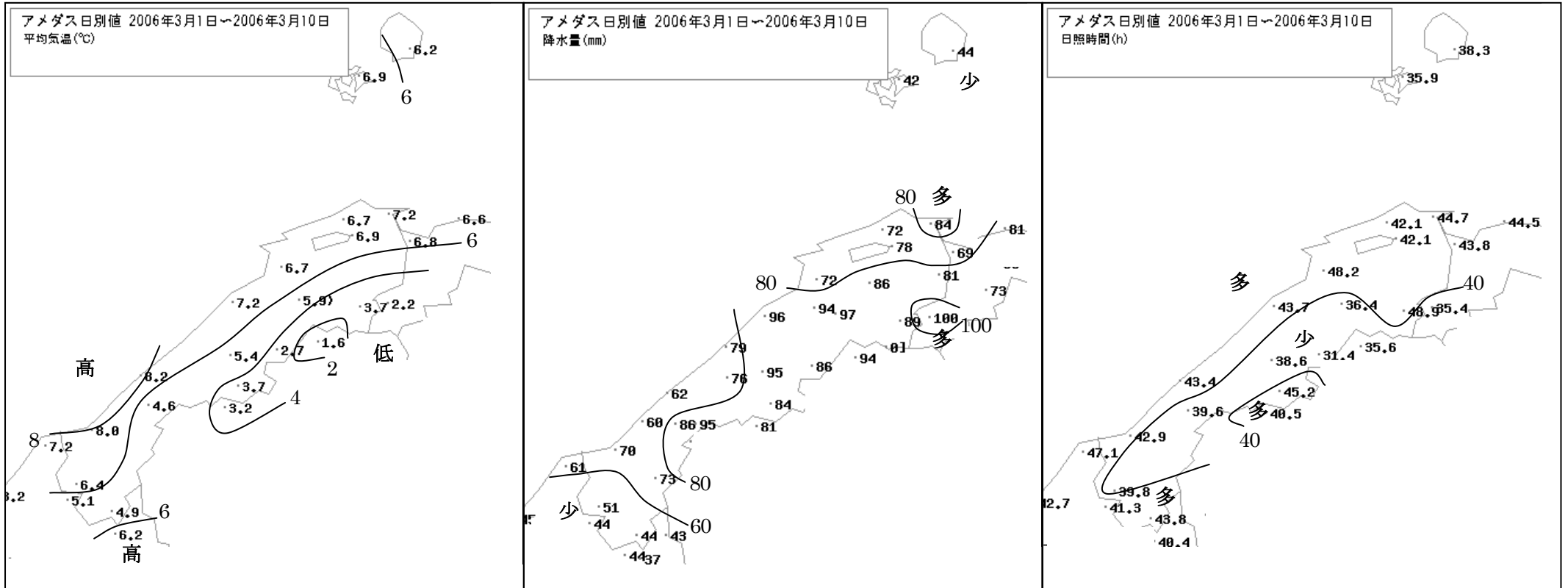
気象官署の観測値（3月上旬）

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	6.9	5.9	11.8	10.7	2.8	1.8	78.0	37.7	42.1	39.9
浜田	8.2	7.2	12.3	11.3	3.6	3.1	62.0	37.7	43.4	41.1
西郷	6.2	5.3	10.1	9.6	1.9	1.0	44.5	34.1	38.3	43.2

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

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。

2006年（平成18年）3月上旬の気象分布図



平均気温 (°C)

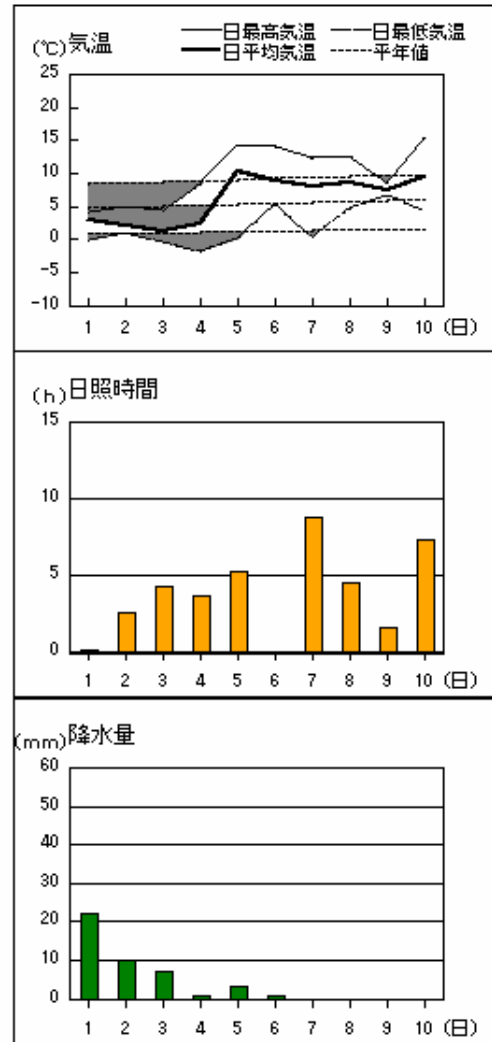
降水量 (mm)

日照時間 (h)

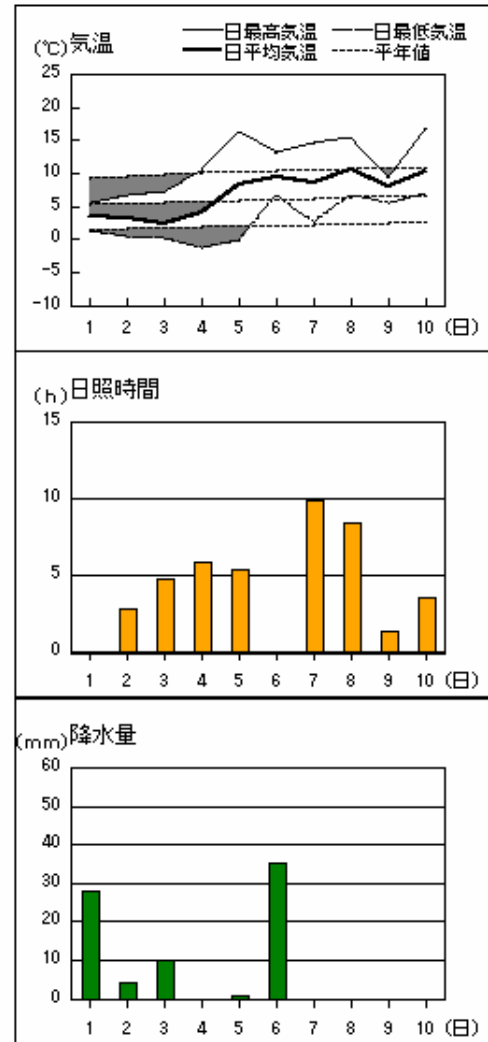
) 付きの実況値は、期間内に欠測有りを示す。

アメダス 気象経過図：2006年3月1日-2006年3月10日

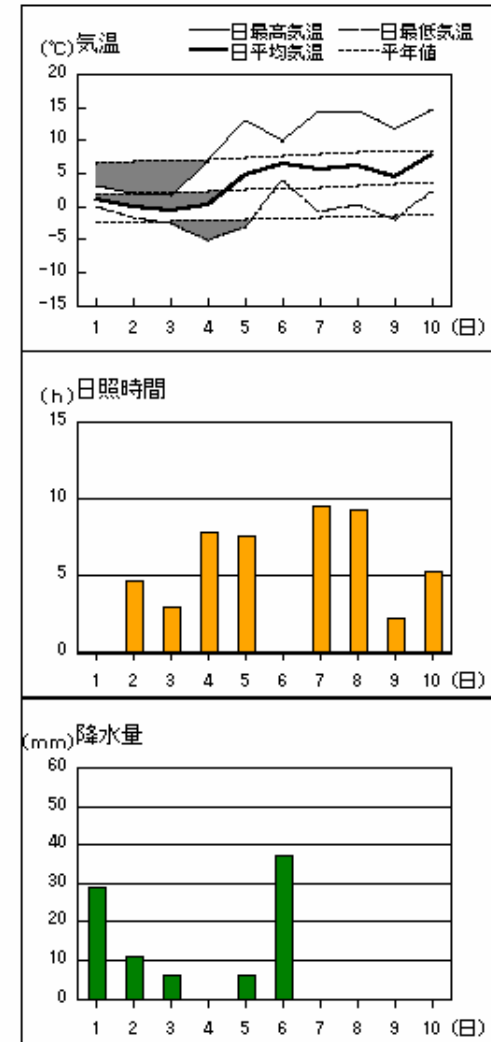
西郷



松江

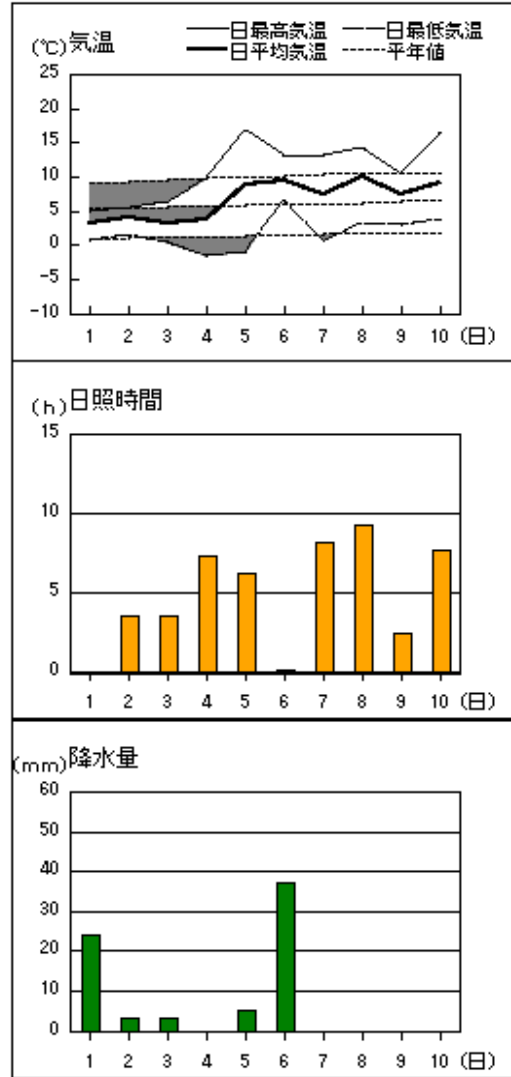


横田

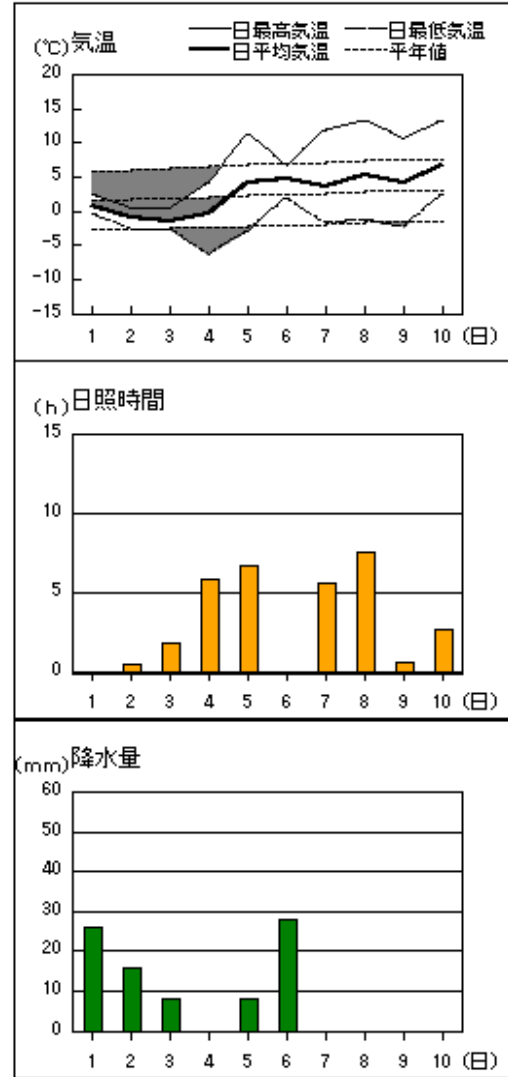


アメダス 気象経過図：2006年3月1日-2006年3月10日

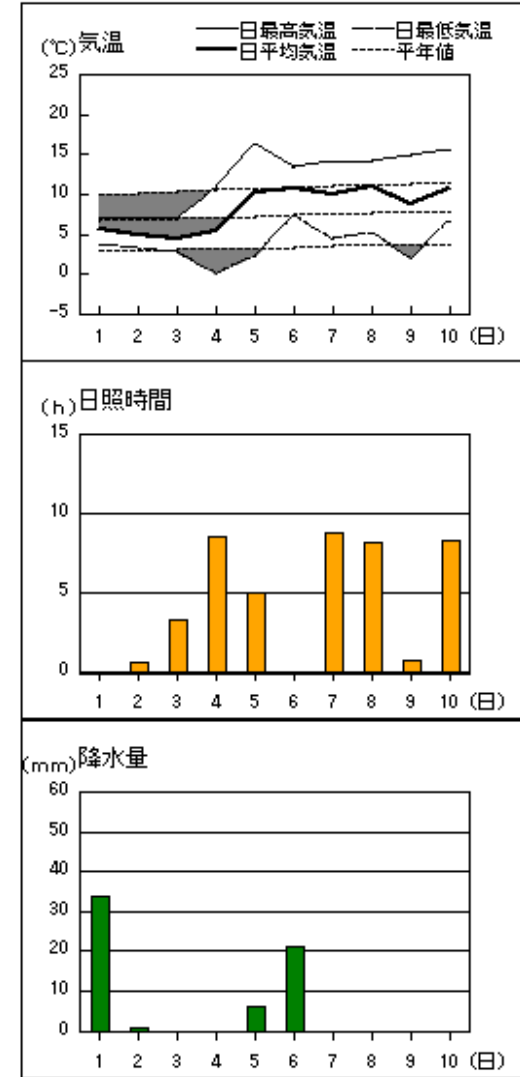
出雲



赤名

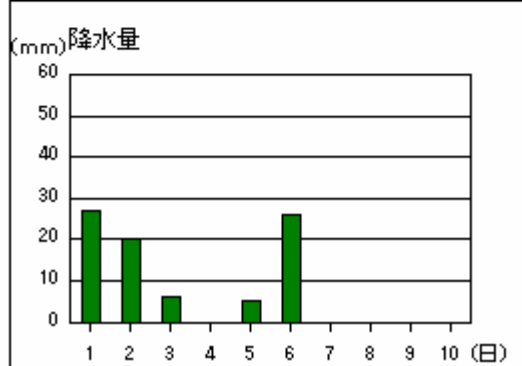
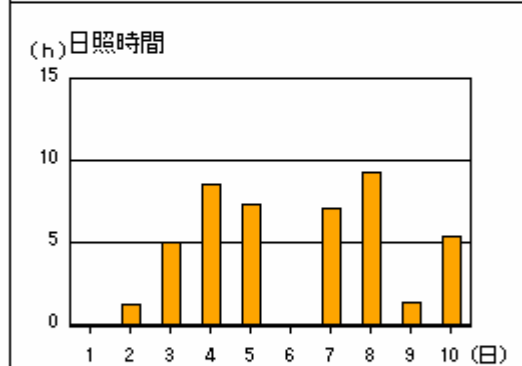
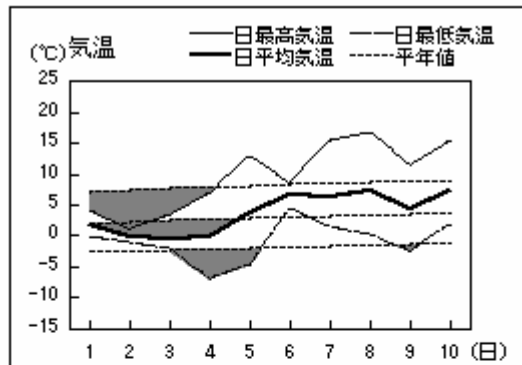


浜田

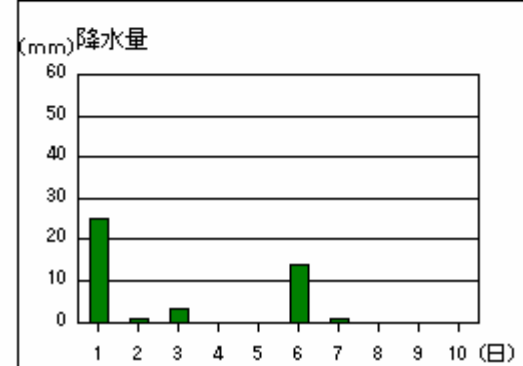
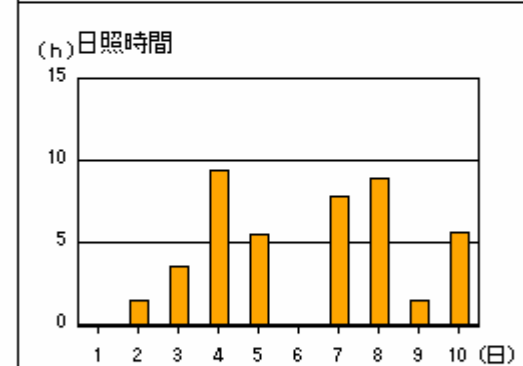
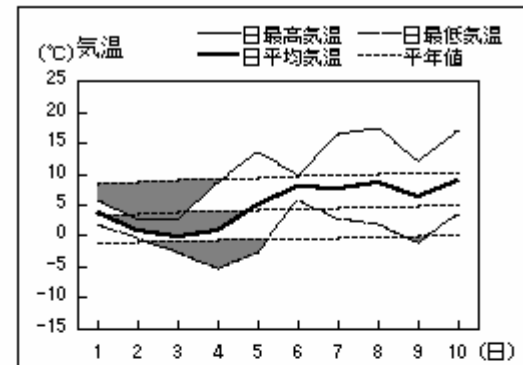


アメダス 気象経過図：2006年3月1日-2006年3月10日

瑞穂



六日市



地域気象観測旬報

2006年3月1日～10日 島根県 (68)
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			10
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		
1	2.9	4.2	-0.1	3.7	NE	7	NE	22	2	0.2	
2	2.2	5.0	0.9	3.6	WNW	8	WNW	10	2	2.6	
3	1.2	4.4	-0.4	1.5	NW	6	WNW	7	2	4.3	
4	2.5	8.4	-1.9	2.3	NW	7	WSW	1	1	3.7	
5	10.3	14.4	0.0	5.2	SW	9	SW	3	3	5.3	
6	9.0	14.0	5.3	5.4	NE	9	SW	1	1	0.0	
7	8.1	12.2	0.3	3.8	WSW	10	W	0	0	8.8	
8	8.5	12.5	4.6	3.3	ENE	11	W	0	0	4.5	
9	7.6	8.6	6.5	7.6	ENE	11	E	0	0	1.6	
10	9.4	15.5	4.3	1.8	NW	5	SSE	0	0	7.3	
前半旬	3.8	7.3	-0.3	3.3	NW			43		16.1	
後半旬	8.5	12.6	4.2	4.4	ENE			1		22.2	
旬	6.2	9.9	2.0	3.8	NW			44		38.3	
平年差/比	+0.8	+0.7	+0.8					133		96	

観測所名	海士							10 以上積算気温			22
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		
1	3.2	4.3	-0.1	2.2	NE	5	NE	26	3	0.0	
2	3.5	5.6	1.2	3.9	W	9	W	4	3	2.6	
3	1.9	5.2	-0.5	1.4	NW	5	W	7	3	2.3	
4	3.4	8.9	-3.3	1.9	WSW	5	W	1	2	3.5	
5	11.4	14.7	7.4	3.8	SSW	7	WSW	0	0	6.4	
6	9.5	13.8	5.3	3.5	SW	7	WSW	4	2	0.2	
7	8.7	12.4	0.9	2.7	WSW	9	WSW	0	0	8.3	
8	9.0	12.7	5.3	2.4	E	9	W	0	0	2.7	
9	8.0	9.0	6.7	4.6	E	7	E	0	0	1.8	
10	10.6	16.3	3.0	1.7	SW	5	WSW	0	0	8.1	
前半旬	4.7	7.7	0.9	2.6	WSW			38		14.8	
後半旬	9.2	12.8	4.2	3.0	E			4		21.1	
旬	6.9	10.3	2.6	2.8	E			42		35.9	
平年差/比	+1.1	+1.1	+1.1					149		98	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			0
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		
1	3.9	5.8	1.8	1.8	NNE	4	NNE	32	5	0.0	
2	3.9	6.7	0.9	4.3	W	9	WSW	5	2	2.2	
3	2.6	6.2	0.6	2.4	NW	6	SSW	7	3	2.3	
4	3.6	10.2	-1.4	2.2	SW	8	SW	0	0	7.5	
5	8.3	16.5	-0.3	3.0	SSW	7	SW	1	1	5.5	
6	9.5	13.6	6.8	3.2	NE	6	SSW	27	10	0.0	
7	7.8	14.1	0.1	1.6	W	6	W	0	0	10.0	
8	9.5	13.1	3.2	1.8	N	6	WSW	0	0	9.0	
9	8.2	10.7	2.9	1.8	ENE	5	E	0	0	1.2	
10	9.8	16.0	5.9	1.2	W	5	W	0	0	4.4	
前半旬	4.5	9.1	0.3	2.7	SW			45		17.5	
後半旬	9.0	13.5	3.8	1.9	NE			27		24.6	
旬	6.7	11.3	2.1	2.3	SW			72		42.1	
平年差/比	+1.0	+1.7	+0.4					197		113	

観測所名	松江							10 以上積算気温			21
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		
1	3.6	5.5	1.3	2.5	E	8	NE	28	3	0.0	
2	3.3	6.5	0.5	5.9	W	12	WNW	4	2	2.8	
3	2.4	7.1	0.2	4.7	W	9	W	10	3	4.8	
4	4.0	10.4	-1.3	2.0	WSW	7	W	0	1	5.8	
5	8.3	16.4	-0.1	2.6	SSW	7	SSW	1	1	5.4	
6	9.4	13.2	6.6	3.9	ENE	9	SSW	35	9	0.0	
7	8.6	14.6	2.7	3.2	WNW	8	WSW	0	0	9.9	
8	10.6	15.4	6.6	3.0	W	7	W	0	0	8.4	
9	8.0	9.5	5.6	5.5	E	9	ENE	0	0	1.4	
10	10.4	16.7	6.9	2.0	WNW	4	W	0	0	3.6	
前半旬	4.3	9.2	0.1	3.5	W			43		18.8	
後半旬	9.4	13.9	5.7	3.5	E			35		23.3	
旬	6.9	11.5	2.9	3.5	W			78		42.1	
平年差/比	+0.9	+1.3	+0.8					209		106	

平年差/比に用いる地域気象観測における平年の統計期間は気温・降水量については1979～2000年、日照については1987～2000年です。

地域気象観測旬報

2006年3月1日～10日 島根県 (68)
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			10
	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		
1	3.2	5.0	0.6	1.8	ENE	6	NE	24	3	0.0	
2	4.1	5.6	1.5	2.7	W	7	WSW	3	3	3.5	
3	3.3	6.3	0.3	2.5	WNW	5	WNW	3	2	3.6	
4	3.9	9.7	-1.6	1.2	WSW	5	WSW	0	0	7.3	
5	8.8	16.8	-1.0	2.7	S	5	S	5	3	6.2	
6	9.5	13.1	6.6	2.8	ENE	6	ENE	37	10	0.1	
7	7.6	13.1	0.8	1.3	WSW	4	ENE	0	0	8.2	
8	10.1	14.3	3.2	1.9	WSW	6	WSW	0	0	9.2	
9	7.5	10.7	2.9	3.7	ENE	7	ENE	0	0	2.4	
10	9.3	16.5	3.8	0.7	WSW	4	ENE	0	0	7.7	
前半旬	4.7	8.7	0.0	2.2	W			35		20.6	
後半旬	8.8	13.5	3.5	2.1	ENE			37		27.6	
旬	6.7	11.1	1.7	2.1	ENE			72		48.2	
平年差/比	+0.8	+1.1	+0.3					204		125	

観測所名	大田							10 以上積算気温			21
	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		
1	4.0	5.6	2.2	1.2	N	4	NNE	28	3	0.0	
2	4.5	6.8	2.6	2.9	W	5	W	2	1	2.6	
3	3.6	6.5	0.7	2.6	WNW	5	W	2	1	2.2	
4	4.2	10.8	0.0	2.5	SE	4	WSW	0	1	5.9	
5	9.0	17.0	2.1	3.0	SSE	6	WSW	9	4	6.2	
6	9.4	11.7	7.2	1.5	SSE	3	NE	55	12	0.0	
7	8.6	16.2	1.8	1.8	SE	4	W	0	0	8.3	
8	10.0	15.3	3.4	2.0	N	4	N	0	0	9.1	
9	7.8	14.4	1.0	0.8	ESE	3	SE	0	0	1.3	
10	10.8	17.0	6.1	2.3	SE	5	SSW	0	0	8.1	
前半旬	5.1	9.3	1.5	2.4	SE			41		16.9	
後半旬	9.3	14.9	3.9	1.7	SE			55		26.8	
旬	7.2	12.1	2.7	2.1	SE			96		43.7	
平年差/比	+0.8	+1.4	+0.5					263		111	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			0)
	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		
1	2.5	3.8	0.2	0.3	ESE	2	NW	28	3	0.0	
2	0.6	3.1	-0.6	1.3	SE	3	N	12	4	2.1	
3	0.4	2.8	-0.7	1.0	SE	3	NW	4	2	1.4	
4	1.2	8.0	-3.5	0.8	S	3	S	0	0	5.7	
5	6.7	14.3	-1.9	2.5	SSE	5	SSE	8	5	5.9	
6	8.3	11.4	5.3	1.9	SSE	4	NNW	45	12	0.0	
7	8.1	15.4	1.3	1.7	S	6	SSE	0	0	8.6	
8	9.2	14.5	1.1	1.9	NNW	6	SSE	0	0	8.6	
9	4.9	10.7	-0.7	0.8	NNW	4	NNW	0	0	0.6	
10	8.7	15.6	4.5	0.8	ESE	3	ESE	0	0	3.5	
前半旬	2.8	8.4	-2.0	1.2	SE			52		15.1	
後半旬	7.8	13.5	2.3	1.4	NNW			45		21.3	
旬	5.9	11.6	0.7	1.3	SSE			97		36.4	
平年差/比	+1.7	+2.8	+0.9					196		111	

観測所名	横田							10 以上積算気温			0
	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		
1	1.2	3.1	0.0	0.4	WSW	2	W	29	3	0.0	
2	0.0	1.9	-1.7	1.8	WSW	6	WNW	11	2	4.6	
3	-0.6	1.6	-2.7	1.0	SW	4	WNW	6	1	2.9	
4	0.3	6.7	-5.1	0.6	SW	4	WSW	0	0	7.8	
5	4.7	13.0	-3.1	1.6	SW	5	SW	6	4	7.5	
6	6.5	9.8	4.0	1.2	ENE	4	ENE	37	12	0.0	
7	5.7	14.4	-1.0	0.8	WSW	4	WNW	0	0	9.5	
8	6.3	14.4	0.2	1.0	W	4	NW	0	0	9.2	
9	4.5	11.9	-2.1	0.6	ENE	4	NE	0	0	2.2	
10	8.0	14.7	2.2	1.1	E	3	SSW	0	0	5.2	
前半旬	1.1	5.3	-2.5	1.1	SW			52		22.8	
後半旬	6.2	13.0	0.7	0.9	ENE			37		26.1	
旬	3.7	9.2	-0.9	1.0	WSW			89		48.9	
平年差/比	+1.0	+1.7	+0.9					212		137	

地域気象観測旬報

2006年3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
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		
1	0.7	2.6	-0.2	0.7	NNW	2	N	26	3	0.0	
2	-1.0	0.5	-2.6	0.6	N	2	SSE	16	4	0.5	
3	-1.4	0.6	-2.6	0.7	SSE	2	N	8	2	1.9	
4	-0.4	4.3	-6.2	0.8	SSE	2	SSE	0	0	5.9	
5	4.1	11.4	-2.8	1.0	SE	4	SE	8	3	6.7	
6	4.7	6.8	1.8	0.6	NNW	3	N	28	8	0.0	
7	3.6	11.7	-1.8	0.5	SSE	2	SSE	0	0	5.6	
8	5.3	13.2	-1.1	0.6	N	3	N	0	0	7.5	
9	4.1	10.6	-2.4	0.8	SE	3	SE	0	0	0.6	
10	6.8	13.2	2.4	1.0	SE	3	SE	0	0	2.7	
前半旬	0.4	3.9	-2.9	0.8	SSE			58		15.0	
後半旬	4.9	11.1	-0.2	0.7	SSE			28		16.4	
旬	2.7	7.5	-1.5	0.7	SSE			86		31.4	
平年差/比	+0.4	+0.6	+0.6					193		102	

観測所名	川本							10 以上積算気温			0
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		
1	2.7	4.8	0.6	0.6	WSW	2	SW	33	3	0.0	
2	0.9	3.5	0.0	1.3	WSW	4	SW	16	4	1.4	
3	1.3	4.5	-0.5	1.4	WSW	5	WSW	6	2	2.1	
4	2.4	9.7	-2.4	0.7	SSW	3	SSW	0	0	6.8	
5	6.5	16.3	-1.9	1.2	S	4	SSE	9	4	5.2	
6	8.7	10.8	6.3	1.3	ENE	3	NNE	31	10	0.0	
7	7.2	15.9	1.9	1.0	WSW	3	WSW	0	0	7.6	
8	8.2	16.3	2.4	1.0	NW	3	N	0	0	8.6	
9	6.8	13.6	0.2	0.7	N	2	NNW	0	0	1.5	
10	9.7	17.2	5.0	1.2	NE	3	SSW	0	0	5.4	
前半旬	2.8	7.8	-0.8	1.0	SSW			64		15.5	
後半旬	8.1	14.8	3.2	1.0	NNE			31		23.1	
旬	5.4	11.3	1.2	1.0	WSW			95		38.6	
平年差/比	+0.9	+1.6	+1.0					241		114	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			53
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		
1	5.6	7.1	3.7	2.8	ENE	7	W	34	3	0.0	
2	5.0	6.9	3.3	7.0	W	10	SW	1	1	0.6	
3	4.3	7.2	2.8	5.3	W	9	W	0	0	3.3	
4	5.4	10.8	0.1	3.2	NE	9	SW	0	0	8.5	
5	10.2	16.3	2.2	4.8	ENE	8	SSW	6	3	5.0	
6	10.7	13.3	7.3	4.3	NE	8	NE	21	8	0.0	
7	10.0	14.2	4.3	3.2	ENE	8	SW	0	0	8.8	
8	11.0	14.1	5.2	4.2	ENE	8	SW	0	0	8.2	
9	8.8	14.8	2.0	2.3	ENE	4	ENE	0	0	0.7	
10	10.6	15.6	6.6	2.8	ENE	5	SW	0	0	8.3	
前半旬	6.1	9.7	2.4	4.6	W			41		17.4	
後半旬	10.2	14.4	5.1	3.4	ENE			21		26.0	
旬	8.2	12.0	3.8	4.0	ENE			62		43.4	
平年差/比	+0.9	+1.2	+0.5					159		99	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			0
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		
1	1.7	3.9	-0.1	0.8	W	2	W	27	3	0.0	
2	-0.2	1.0	-1.1	1.4	W	5	W	20	4	1.2	
3	-0.5	3.5	-2.2	1.5	W	5	W	6	2	5.0	
4	-0.2	6.8	-6.9	0.6	WSW	3	WSW	0	0	8.5	
5	3.8	12.7	-4.8	0.9	S	5	S	5	2	7.3	
6	6.6	8.7	4.5	0.6	ENE	2	ENE	26	7	0.0	
7	6.3	15.2	1.3	0.8	W	3	W	0	0	7.1	
8	7.4	16.7	0.0	1.2	W	5	W	0	0	9.3	
9	4.5	11.3	-2.6	0.9	E	5	E	0	0	1.4	
10	7.4	15.4	1.7	1.0	W	4	E	0	0	5.4	
前半旬	0.9	5.6	-3.0	1.0	W			58		22.0	
後半旬	6.4	13.5	1.0	0.9	W			26		23.2	
旬	3.7	9.5	-1.0	1.0	W			84		45.2	
平年差/比	+0.8	+1.4	+1.0					186		117	

地域気象観測旬報

2006年3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
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		
1	2.4	5.0	0.4	1.3	NNE	5	NNE	32	4	0.0	
2	0.6	1.6	-0.5	2.3	NW	5	NW	5	2	1.0	
3	-0.7	2.2	-4.6	1.3	NNW	4	W	6	2	1.3	
4	-0.9	7.6	-8.4	0.7	W	3	W	0	0	7.3	
5	5.6	15.0	-3.9	1.5	N	4	SSW	12	4	5.7	
6	8.5	11.1	5.5	1.6	S	4	S	31	9	0.0	
7	7.9	15.3	2.6	1.3	S	3	SSE	0	0	8.5	
8	9.1	15.8	0.5	1.8	NNE	3	N	0	0	6.9	
9	6.3	15.3	-2.0	1.5	N	4	SSE	0	0	0.8	
10	7.6	16.2	0.3	1.5	N	3	W	0	0	8.1	
前半旬	1.4	6.3	-3.4	1.4	NNW			55		15.3	
後半旬	7.9	14.7	1.4	1.5	N			31		24.3	
旬	4.6	10.5	-1.0	1.5	N			86		39.6	
平年差/比	+1.3	+2.6	+0.7					174		105	

観測所名	益田								10 以上積算気温		42
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		
1	6.1	7.5	4.0	1.5	WNW	4	WNW	34	4	0.0	
2	5.5	6.8	4.4	3.1	WNW	5	WNW	0	1	1.0	
3	4.0	6.2	0.9	2.2	WNW	4	WSW	1	1	3.2	
4	4.6	10.9	-1.5	1.7	SSE	4	WNW	0	0	7.0	
5	9.9	17.4	1.5	2.5	S	6	S	8	3	5.1	
6	11.0	13.0	8.7	1.6	S	4	S	27	11	0.0	
7	10.3	14.4	7.5	1.5	WNW	3	WNW	0	0	9.4	
8	10.0	14.8	5.9	1.4	NNW	3	N	0	0	7.8	
9	8.4	13.0	2.5	0.9	SE	2	NNW	0	0	1.0	
10	10.2	15.4	4.8	1.5	SE	4	WNW	0	0	8.4	
前半旬	6.0	9.8	1.9	2.2	WNW			43		16.3	
後半旬	10.0	14.1	5.9	1.4	SE			27		26.6	
旬	8.0	11.9	3.9	1.8	WNW			70		42.9	
平年差/比	+1.0	+0.7	+1.4					175		95	

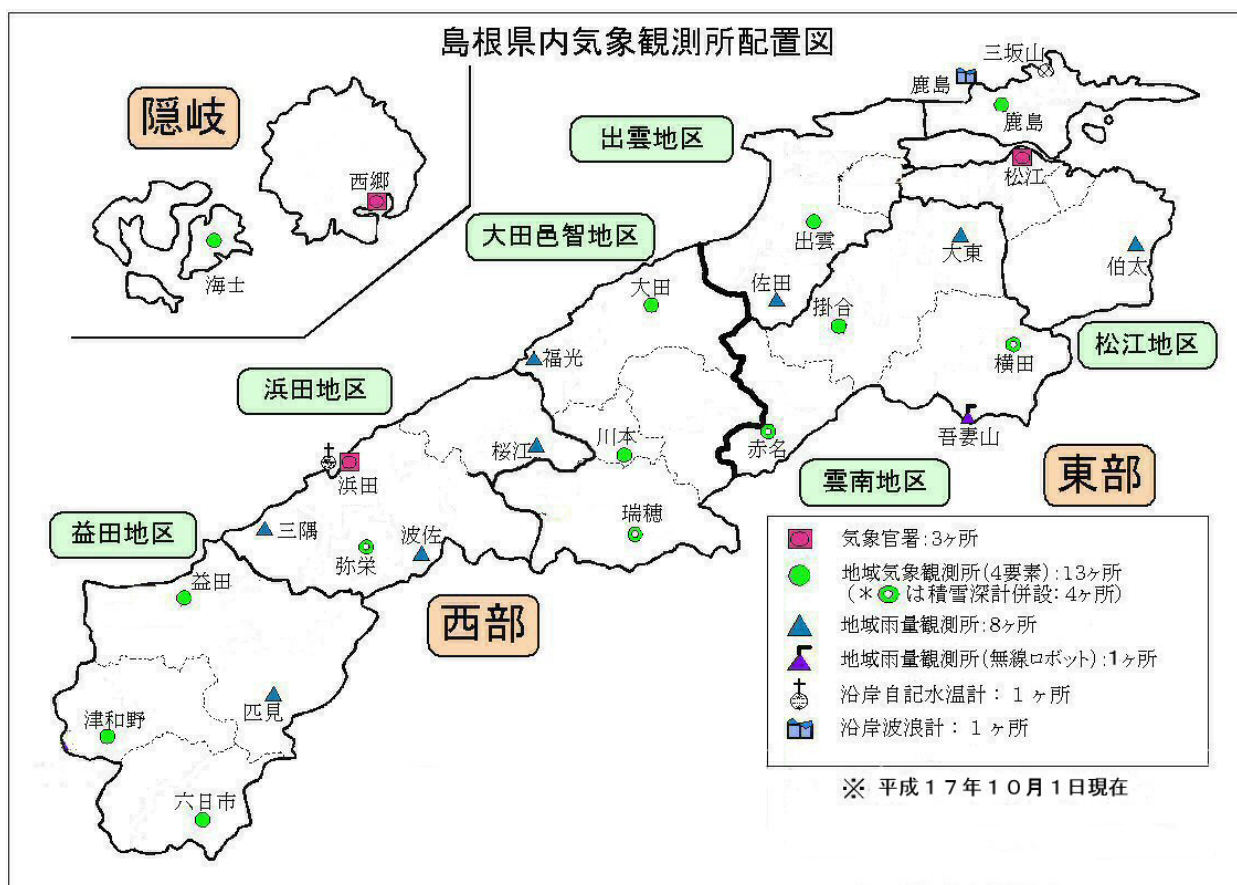
観測所名	津和野								10 以上積算気温		0
日付	気温()			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
1	4.2	5.8	2.2	0.8	NNE	3	N	28	3	0.0	
2	2.2	5.6	0.7	1.3	S	4	NE	0	0	1.1	
3	1.1	5.9	-2.3	0.8	NE	4	NE	6	3	3.3	
4	2.1	11.1	-4.4	1.0	S	4	SSE	0	0	7.3	
5	8.0	15.3	-1.1	2.5	SSW	6	SSW	1	1	5.6	
6	9.2	11.3	7.7	0.5	NNE	4	SSW	16	5	0.0	
7	9.9	18.2	5.4	1.2	SW	3	SW	0	0	8.4	
8	9.7	18.4	4.1	1.2	N	4	ESE	0	0	7.3	
9	8.0	15.0	1.8	0.6	S	2	WSW	0	0	1.0	
10	9.3	18.5	3.4	0.6	S	2	NNW	0	0	5.8	
前半旬	3.5	8.7	-1.0	1.3	S			35		17.3	
後半旬	9.2	16.3	4.5	0.8	S			16		22.5	
旬	6.4	12.5	1.8	1.1	S			51		39.8	
平年差/比	+1.2	+1.7	+1.4					103		110	

観測所名	六日市								10 以上積算気温		0
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		
1	3.7	5.5	1.7	2.3	SW	5	SW	25	3	0.0	
2	0.9	2.6	-0.5	2.5	SW	5	SW	1	1	1.5	
3	-0.3	2.8	-2.7	1.3	SW	4	WSW	3	1	3.6	
4	0.7	8.6	-5.4	0.7	NE	3	NE	0	0	9.4	
5	5.0	13.3	-2.7	1.2	NE	5	NE	0	0	5.5	
6	7.9	10.0	5.7	0.9	NE	4	NE	14	5	0.0	
7	7.5	16.3	2.7	0.9	NE	4	WSW	1	1	7.8	
8	8.4	17.3	1.6	1.1	NNW	4	WNW	0	0	8.9	
9	6.3	12.2	-1.1	0.8	SSE	4	S	0	0	1.5	
10	8.9	16.9	3.4	0.8	SW	5	SSE	0	0	5.6	
前半旬	2.0	6.6	-1.9	1.6	SW			29		20.0	
後半旬	7.8	14.5	2.5	0.9	NE			15		23.8	
旬	4.9	10.6	0.3	1.3	SW			44		43.8	
平年差/比	+0.7	+1.1	+0.9					88		102	

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

(3月11日から4月10日までの天候見通し)

平成18年3月10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りますが、平年に比べ曇りや雨の日が多いでしょう。

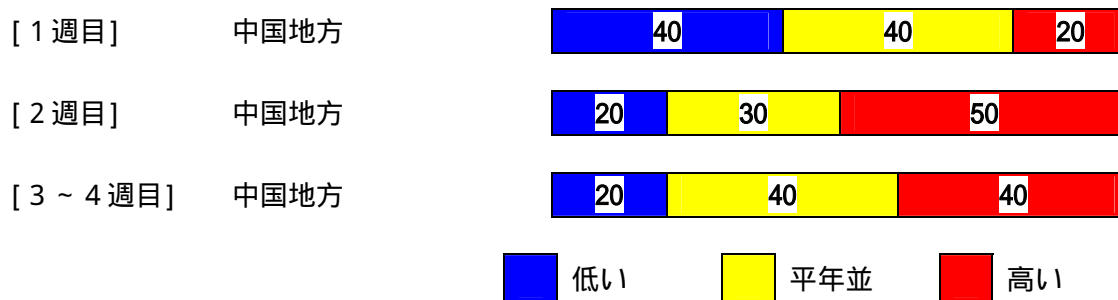
向こう1か月の気温は平年並か高く、降水量は平年並か多く、日照時間は平年並か少ないでしょう。

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

< 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 : 3月11日(土) ~ 4月10日(月)
1 週目 : 3月11日(土) ~ 3月17日(金)
2 週目 : 3月18日(土) ~ 3月24日(金)
3 ~ 4 週目 : 3月25日(土) ~ 4月 7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3月17日
3 か月予報 : 3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
西郷	8.0	117.7	166.8	6.2	7.0	8.8
松江	8.8	131.5	153.7	7.0	7.8	9.7
境	9.1	134.2	155.9	7.2	8.1	9.9
米子	8.8	125.4	155.1	7.0	7.8	9.7
鳥取	8.8	126.0	143.9	6.8	7.7	9.7
浜田	9.7	127.5	156.8	8.0	8.7	10.5
津山	7.9	117.4	164.6	5.8	6.8	8.8
広島	10.6	136.0	174.3	8.6	9.6	11.6
呉	10.3	125.1	172.6	8.4	9.3	11.1
福山	9.3	94.7	173.7	7.4	8.2	10.2
岡山	10.1	96.5	173.4	8.1	9.0	11.1

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～+0.4	85～115	95～108
山陰	-0.3～+0.5	83～116	95～109
山陽	-0.3～+0.4	82～116	93～107

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