

島根県農業気象速報

平成18年1月中旬

島根県
松江地方気象台

平成18年1月24日発行

気象概況 平成18年1月中旬

この期間は、気圧の谷や寒気の影響で雨や雪の降る日が多かった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
11日	次第に高気圧に覆われる	曇時々雨後晴	晴	曇時々晴一時雨
12日	大陸の高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇	晴後時々曇
13日	気圧の谷が接近	曇時々雨	曇後雨	曇後時々雨
14日	低気圧が四国の南岸を通過	大雨	大雨	雨後一時曇
15日	弱い寒気の影響	曇	曇	曇
16日	気圧の谷の通過	晴後曇時々雨	曇後時々雨	曇一時晴
17日	弱い寒気の影響	雨後時々曇	曇一時晴	雨後曇
18日	気圧の谷の影響	薄曇一時雨	曇後一時晴	雨,みぞれを伴う
19日	寒気の影響	曇時々雪,みぞれを伴う	曇	曇時々雪
20日	低気圧が南海上を通過	曇	曇	曇一時晴

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（1月中旬）

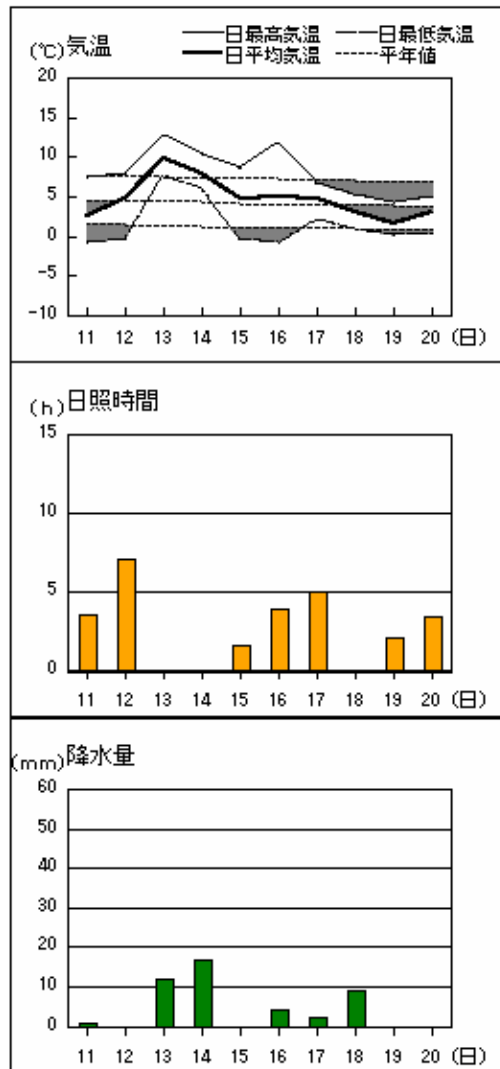
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	5.3	4.1	9.3	7.8	1.8	1.0	56.0	48.7	28.0	21.7
浜 田	6.7	5.7	11.6	8.8	2.9	2.7	48.5	37.5	30.6	20.9
西 郷	4.7	4.0	8.1	7.4	1.4	0.8	45.0	54.0	26.7	24.0

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

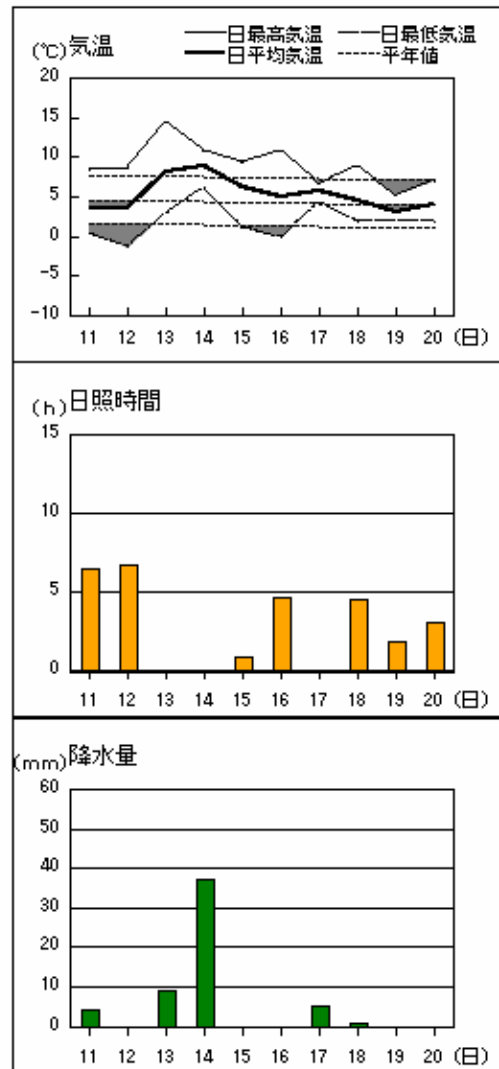
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2006年1月11日-2006年1月20日

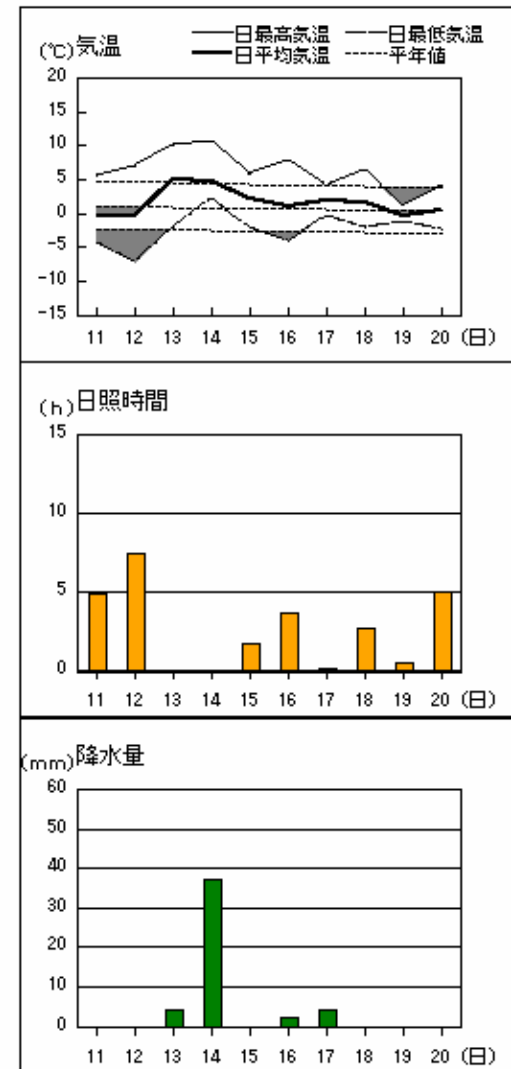
西郷



松江

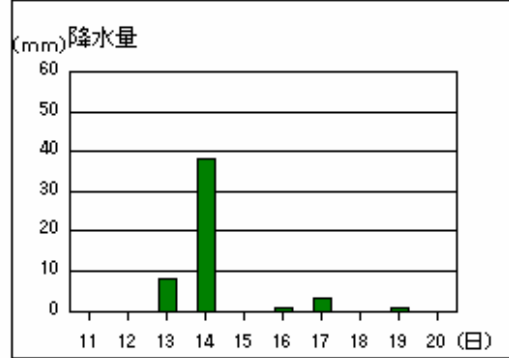
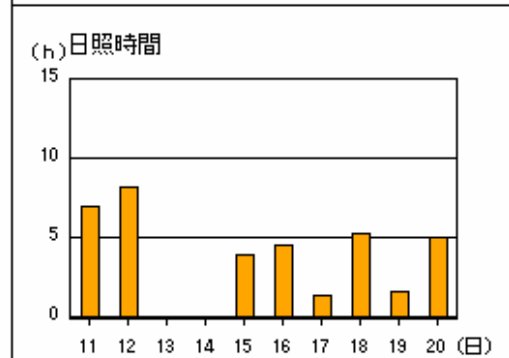
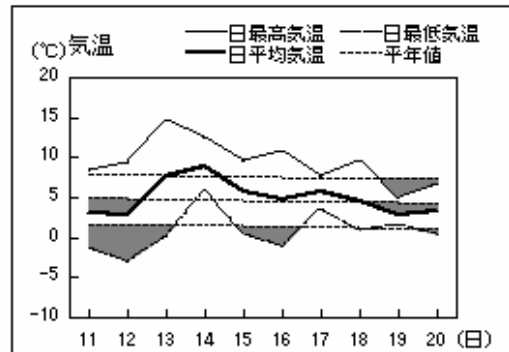


横田

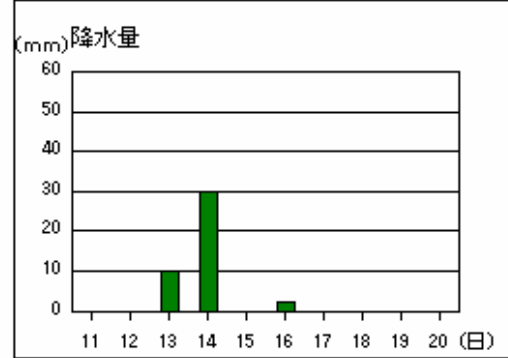
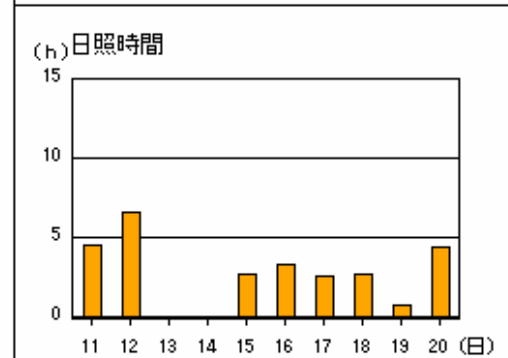
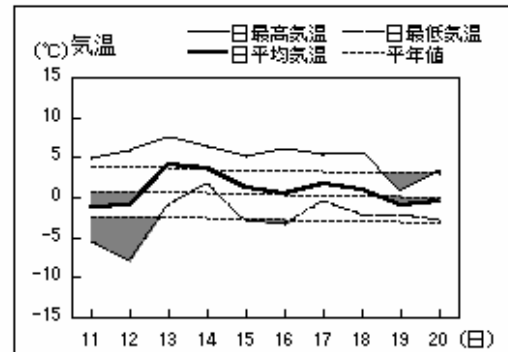


アメダス 気象経過図：2006年1月11日-2006年1月20日

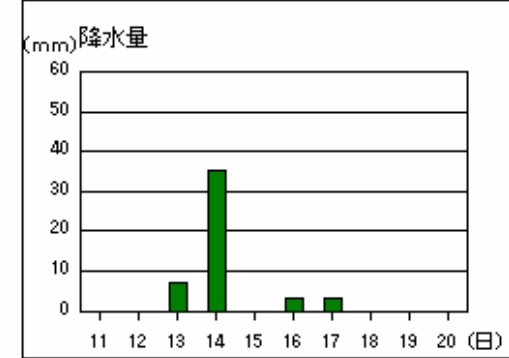
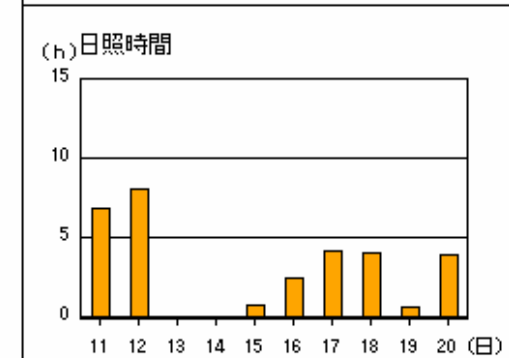
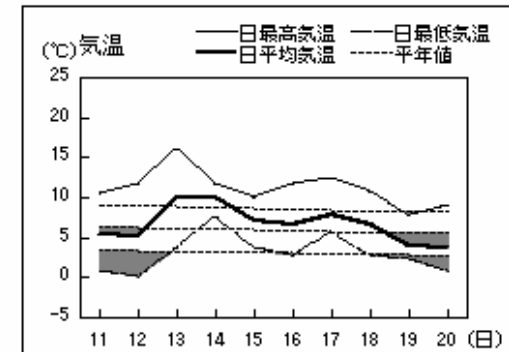
出雲



赤名

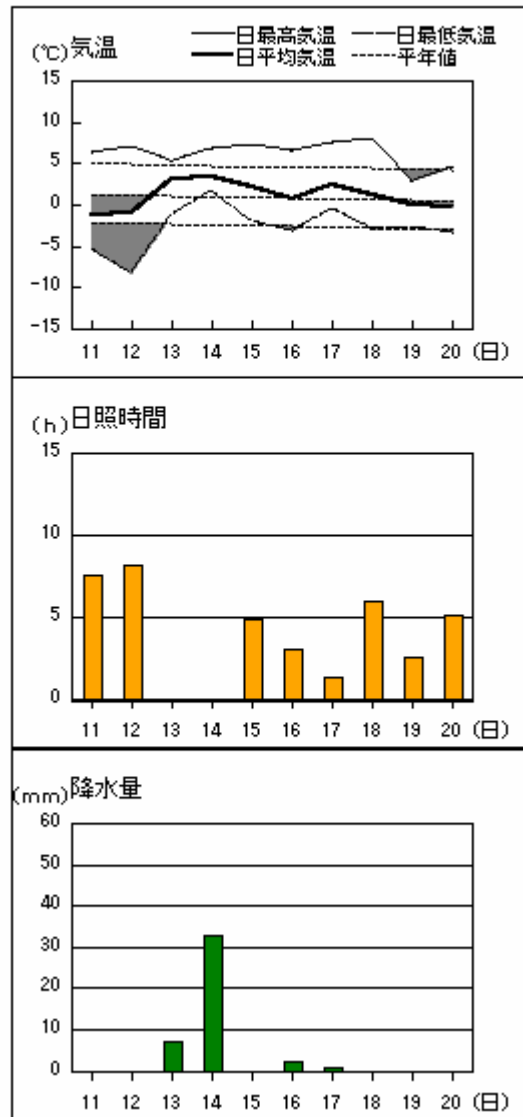


浜田

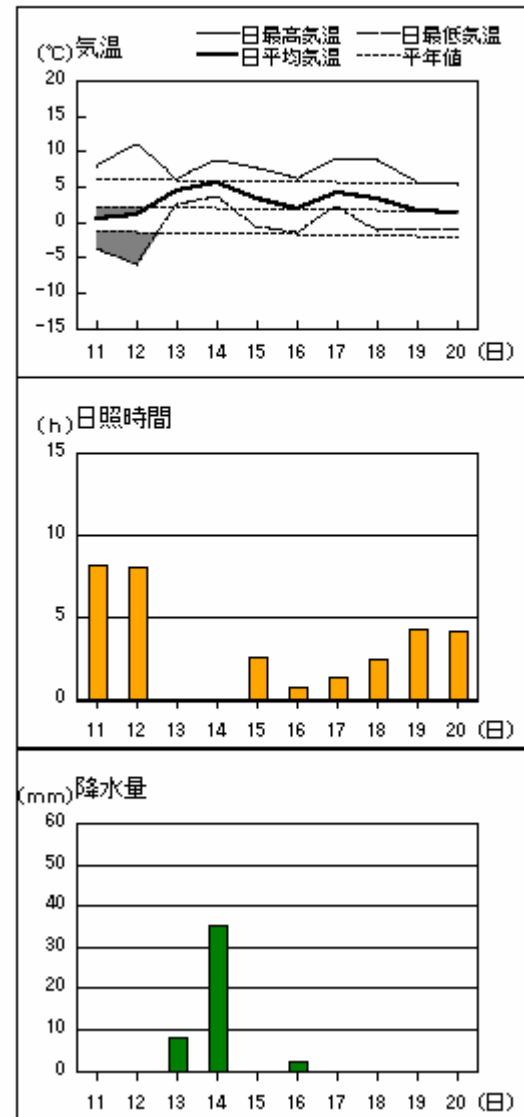


アメダス 気象経過図：2006年1月11日-2006年1月20日

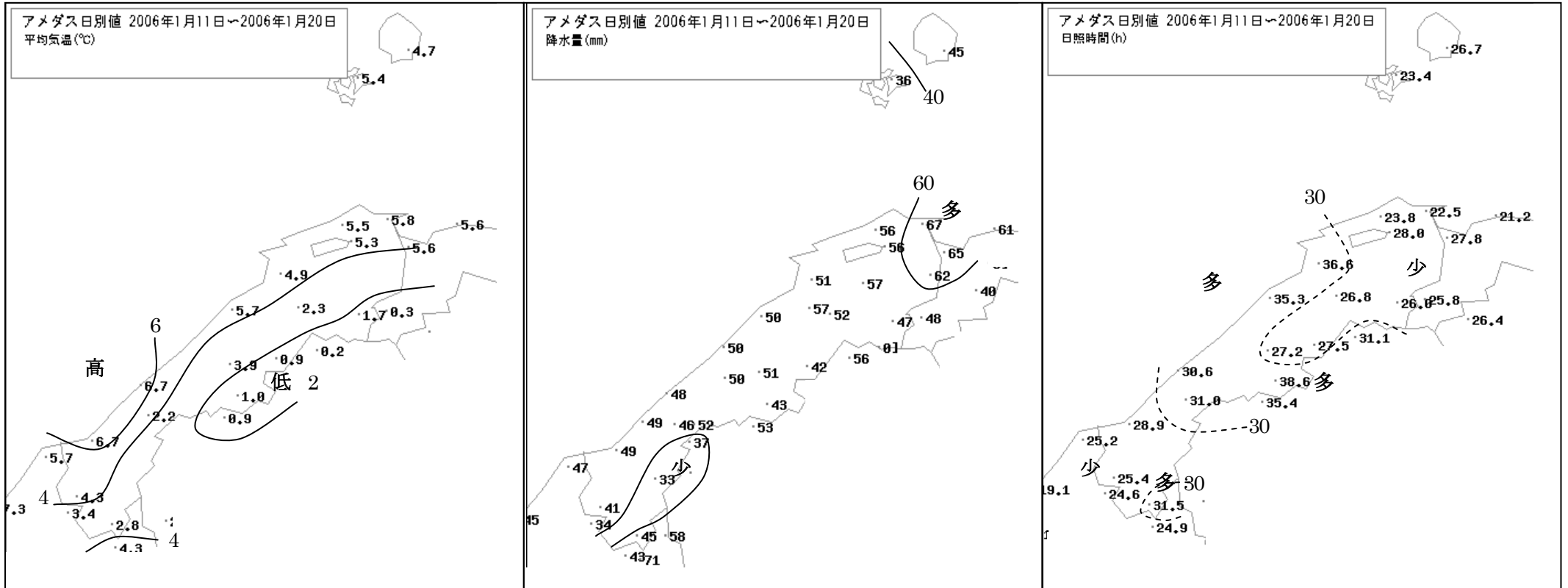
瑞穂



六日市



2006年（平成18年）1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

2006年1月11日～20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	
11	2.6	7.4	-0.8	2.3	NW	4	NNW	1	1	3.6	
12	4.7	7.8	-0.4	4.6	ENE	9	ENE	0	0	7.1	
13	9.8	12.8	7.6	4.2	S	10	ENE	12	6	0.0	
14	7.8	10.4	6.0	3.7	NNE	7	NNE	17	2	0.0	
15	4.7	8.6	-0.3	2.0	WNW	4	NE	0	0	1.6	
16	5.0	11.8	-0.8	1.6	NW	3	NW	4	2	3.9	
17	4.7	6.6	2.0	3.5	NE	6	NE	2	1	5.0	
18	3.0	5.2	0.9	3.7	NE	7	NE	9	3	0.0	
19	1.7	4.3	0.2	3.4	NNE	5	NNE	0	1	2.1	
20	3.0	5.1	0.3	3.9	NE	6	ENE	0	0	3.4	
前半旬	5.9	9.4	2.4	3.4	NW			30		12.3	
後半旬	3.5	6.6	0.5	3.2	NE			15		14.4	
旬	4.7	8.0	1.5	3.3	NNE			45		26.7	
平年差/比	+0.7	+0.9	+0.4					79		136	

観測所名	海士								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	
11	3.9	7.7	-1.4	1.3	N	3	NNE	0	0	2.1	
12	5.4	8.9	-1.2	2.2	E	5	E	0	0	8.3	
13	10.4	13.1	7.8	3.2	ESE	6	ESE	9	5	0.0	
14	8.8	12.4	6.5	3.8	NNE	7	NNE	19	4	0.0	
15	5.0	8.1	-1.0	1.3	NE	3	ENE	0	0	3.9	
16	5.0	10.4	-1.2	0.7	ENE	2	W	5	2	1.8	
17	5.5	6.8	4.5	2.8	NE	5	NE	2	2	0.5	
18	4.2	6.2	2.0	3.2	ENE	6	NE	1	1	0.0	
19	2.4	4.3	1.2	3.9	NE	6	NE	0	0	2.5	
20	3.2	5.2	1.3	3.6	NE	6	ENE	0	0	4.3	
前半旬	6.7	10.0	2.1	2.4	NNE			28		14.3	
後半旬	4.1	6.6	1.6	2.8	NE			8		9.1	
旬	5.4	8.3	1.9	2.6	NE			36		23.4	
平年差/比	+0.7	+1.1	+0.3					80		138	

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	
11	3.9	8.9	0.2	1.2	W	5	SSW	4	2	2.7	
12	4.2	9.7	-1.7	1.1	E	4	ESE	0	0	5.0	
13	8.8	14.6	1.4	1.5	SSE	5	SSE	7	2	0.1	
14	9.3	11.1	7.4	2.3	NNE	7	NNE	37	6	0.0	
15	5.9	9.0	-0.2	1.1	NNE	3	N	0	0	0.9	
16	5.1	11.2	-1.4	0.7	WSW	4	SSW	0	0	4.7	
17	5.7	7.4	2.3	1.2	NE	3	NNE	5	2	0.1	
18	4.8	9.9	0.6	1.5	NNE	3	NNE	2	1	3.6	
19	3.3	5.9	2.0	2.2	NNE	4	NNE	1	1	2.3	
20	3.8	7.3	-0.4	1.4	NE	4	NNE	0	0	4.4	
前半旬	6.4	10.7	1.4	1.4	NNE			48		8.7	
後半旬	4.5	8.3	0.6	1.4	NE			8		15.1	
旬	5.5	9.5	1.0	1.4	NNE			56		23.8	
平年差/比	+1.2	+2.3	-0.3					109		136	

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	
11	3.6	8.4	0.3	1.5	W	5	WSW	4	2	6.4	
12	3.6	8.7	-1.4	2.5	E	5	ESE	0	0	6.7	
13	8.2	14.5	2.7	2.6	E	4	SSE	9	3	0.0	
14	8.8	10.8	6.3	2.4	NE	7	NE	37	8	0.0	
15	6.1	9.3	1.2	1.5	NNE	5	NNE	0	0	0.9	
16	5.1	10.8	-0.1	1.5	E	3	W	0	0	4.6	
17	5.6	6.7	4.3	3.0	ENE	7	NE	5	2	0.0	
18	4.6	8.9	1.8	3.2	ENE	7	ENE	1	1	4.5	
19	3.0	5.2	2.1	4.3	NE	8	NE	0	0	1.8	
20	3.9	7.1	1.8	4.5	ENE	7	E	0	0	3.1	
前半旬	6.1	10.3	1.8	2.1	E			50		14.0	
後半旬	4.4	7.7	2.0	3.3	ENE			6		14.0	
旬	5.3	9.0	1.9	2.7	ENE			56		28.0	
平年差/比	+1.1	+1.7	+0.6					111		141	

地域気象観測旬報

2006年1月11日～20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		
11	3.1	8.5	-1.4	0.5	WNW	3	NW	0	0	6.9	
12	2.9	9.4	-3.0	1.6	ENE	6	ENE	0	0	8.2	
13	7.6	14.8	0.1	2.0	ENE	7	S	8	3	0.0	
14	8.8	12.4	5.9	1.5	ENE	6	ENE	38	7	0.0	
15	5.6	9.6	0.3	0.6	ENE	3	ENE	0	0	3.9	
16	4.7	10.9	-1.1	0.7	ENE	3	NE	1	1	4.5	
17	5.6	7.7	3.6	1.8	E	5	E	3	1	1.3	
18	4.6	9.6	0.8	2.5	ENE	7	NE	0	0	5.2	
19	2.7	5.0	1.5	3.3	ENE	6	ENE	1	1	1.6	
20	3.3	6.7	0.4	2.6	ENE	7	ENE	0	0	5.0	
前半旬	5.6	10.9	0.4	1.2	ENE			46		19.0	
後半旬	4.2	8.0	1.0	2.2	ENE			5		17.6	
旬	4.9	9.5	0.7	1.7	ENE			51		36.6	
平年差/比	+0.5	+2.1	-0.7					132		212	

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		
11	3.5	10.2	-0.1	1.8	ESE	3	SE	0	0	5.6	
12	4.6	11.2	-1.0	1.8	ESE	4	N	0	0	8.2	
13	8.3	11.7	5.1	3.5	SSE	5	SSW	8	3	0.0	
14	9.4	12.2	6.9	2.5	N	6	N	37	6	0.0	
15	6.3	10.1	2.1	1.5	ESE	3	SE	0	0	3.5	
16	5.8	12.7	1.1	1.5	SE	3	SE	1	1	3.7	
17	6.6	9.3	4.6	2.0	E	5	ENE	4	2	3.7	
18	5.6	10.3	1.8	1.9	ENE	4	NE	0	0	5.2	
19	3.4	5.4	2.1	2.4	NE	5	N	0	0	0.8	
20	3.4	7.8	-1.0	1.8	E	4	ENE	0	0	4.6	
前半旬	6.4	11.1	2.6	2.2	ESE			45		17.3	
後半旬	5.0	9.1	1.7	1.9	ENE			5		18.0	
旬	5.7	10.1	2.2	2.1	SSE			50		35.3	
平年差/比	+0.9	+2.3	+0.2					123		185	

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		
11	0.5	6.8	-2.6	0.4	S	3	N	0	0	4.0	
12	0.8	7.9	-3.7	0.6	SSE	4	NW	0	0	7.3	
13	4.6	12.0	-1.9	1.5	S	4	SSE	8	2	0.0	
14	4.8	11.6	2.2	0.8	SSE	5	NNW	39	6	0.0	
15	2.5	6.5	-1.2	0.4	NW	3	NNW	0	0	2.0	
16	2.4	9.0	-1.8	0.5	S	3	NW	1	1	3.8	
17	2.6	4.1	0.5	0.3	NNW	2	NW	4	1	0.0	
18	2.8	7.9	-0.7	0.9	NNW	3	NW	0	0	3.6	
19	0.8	2.9	-0.5	1.0	NNW	3	N	0	1	1.2	
20	1.1	5.0	-1.4	0.5	NW	4	NW	0	0	4.9	
前半旬	2.6	9.0	-1.4	0.7	SSE			47		13.3	
後半旬	1.9	5.8	-0.8	0.6	NNW			5		13.5	
旬	2.3	7.4	-1.1	0.7	NNW			52		26.8	
平年差/比	0.0	+1.8	-0.5					94		179	

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		
11	-0.4	5.7	-4.3	0.5	WNW	3	WSW	0	0	4.9	
12	-0.2	6.9	-7.1	0.8	NE	3	E	0	0	7.4	
13	5.1	10.2	-1.9	1.7	SSE	5	S	4	2	0.0	
14	4.8	10.7	2.3	1.2	NE	3	N	37	8	0.0	
15	2.2	5.8	-2.0	0.3	N	1	NNW	0	0	1.7	
16	1.1	7.8	-4.0	0.3	S	1	S	2	1	3.7	
17	2.0	4.3	-0.4	0.7	ENE	4	NE	4	1	0.1	
18	1.7	6.4	-1.9	0.9	NE	3	NE	0	0	2.7	
19	-0.2	1.3	-1.1	2.5	NE	5	NE	0	1	0.5	
20	0.4	4.3	-2.4	1.5	E	3	ENE	0	0	5.0	
前半旬	2.3	7.9	-2.6	0.9	N			41		14.0	
後半旬	1.0	4.8	-2.0	1.2	NE			6		12.0	
旬	1.7	6.3	-2.3	1.0	NE			47		26.0	
平年差/比	+1.0	+2.1	+0.2					107		141	

地域気象観測旬報

2006年1月11日～20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	
11	-1.3	4.9	-5.6	0.5	SSE	2	SSE	0	0	4.5	
12	-0.9	5.7	-8.1	0.6	NW	2	SE	0	0	6.6	
13	4.2	7.4	-1.0	1.5	SE	3	SSE	10	3	0.0	
14	3.7	6.3	1.8	1.4	NNW	4	NNW	30	6	0.0	
15	1.2	5.2	-2.9	0.3	N	2	NNW	0	0	2.7	
16	0.4	6.1	-3.5	0.3	SSE	1	S	2	1	3.3	
17	1.7	5.4	-0.5	0.8	N	3	N	0	1	2.6	
18	1.0	5.6	-2.1	0.8	N	2	NNW	0	0	2.7	
19	-0.9	0.9	-2.3	2.4	N	4	N	0	0	0.7	
20	-0.5	3.5	-2.8	0.8	N	2	N	0	0	4.4	
前半旬	1.4	5.9	-3.2	0.9	SE			40		13.8	
後半旬	0.3	4.3	-2.2	1.0	N			2		13.7	
旬	0.9	5.1	-2.7	0.9	N			42		27.5	
平年差/比	+0.6	+1.8	0.0					86		182	

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	
11	1.1	8.7	-2.4	0.5	NNW	2	WSW	0	0	5.0	
12	2.6	9.3	-2.7	1.0	E	3	ENE	0	0	6.3	
13	6.7	10.3	2.6	1.5	N	4	SE	11	3	0.0	
14	7.4	10.3	4.8	0.9	S	3	NNW	36	7	0.0	
15	4.7	9.4	0.6	0.8	SE	2	N	0	0	3.2	
16	3.7	9.5	0.3	0.7	E	2	E	2	1	1.7	
17	5.0	9.3	2.4	0.8	NE	2	NNE	2	2	1.1	
18	3.9	9.4	0.5	0.7	NE	3	N	0	0	4.1	
19	2.0	5.2	-0.2	1.4	NNE	4	NE	0	0	1.1	
20	2.0	6.9	-1.8	0.6	N	2	WSW	0	0	4.7	
前半旬	4.5	9.6	0.6	0.9	ENE			47		14.5	
後半旬	3.3	8.1	0.2	0.8	NNE			4		12.7	
旬	3.9	8.8	0.4	0.9	NNE			51		27.2	
平年差/比	+1.3	+2.6	+0.7					121		152	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			20
	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	5.5	10.4	0.8	2.8	ENE	5	WNW	0	0	6.8	
12	5.2	11.8	0.1	3.4	ENE	7	NE	0	0	8.0	
13	10.0	16.0	3.7	2.9	ENE	7	SSE	7	3	0.0	
14	10.0	11.8	7.5	5.2	NE	9	NNE	35	7	0.0	
15	7.1	10.0	3.6	2.6	ENE	6	NE	0	0	0.8	
16	6.7	11.7	2.6	1.9	NE	3	ENE	3	1	2.4	
17	7.9	12.3	5.7	3.7	ENE	7	NNE	3	3	4.1	
18	6.7	10.8	2.8	3.2	ENE	5	NE	0	0	4.0	
19	3.9	7.9	2.2	5.5	ENE	9	NE	0	0	0.6	
20	3.8	9.0	0.7	4.2	ENE	6	NE	0	0	3.9	
前半旬	7.6	12.0	3.1	3.4	ENE			42		15.6	
後半旬	5.8	10.3	2.8	3.7	ENE			6		15.0	
旬	6.7	11.2	3.0	3.5	ENE			48		30.6	
平年差/比	+1.0	+2.8	0.0					119		140	

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	
11	-1.2	6.3	-5.4	0.6	W	4	W	0	0	7.5	
12	-1.1	7.0	-8.3	0.9	ENE	3	E	0	0	8.1	
13	3.1	5.3	-1.2	2.0	ENE	5	E	7	3	0.0	
14	3.4	6.8	1.6	1.0	NW	4	W	33	6	0.0	
15	2.2	7.2	-2.0	0.4	W	2	WNW	0	0	4.9	
16	0.7	6.5	-3.1	0.2	E	2	E	2	1	3.0	
17	2.5	7.4	-0.4	0.2	W	2	NE	1	1	1.4	
18	1.2	7.9	-2.9	0.5	WNW	3	W	0	0	6.0	
19	-0.1	3.0	-2.6	2.0	NE	5	NE	0	0	2.6	
20	-0.3	4.5	-3.3	0.7	ENE	4	E	0	0	5.1	
前半旬	1.3	6.5	-3.1	1.0	ENE			40		20.5	
後半旬	0.8	5.9	-2.5	0.7	ENE			3		18.1	
旬	1.0	6.2	-2.8	0.9	ENE			43		38.6	
平年差/比	+0.2	+1.6	-0.3					98		181	

地域気象観測旬報

2006年1月11日～20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		
11	-1.0	5.9	-6.4	0.6		N	3	W	0	0	7.0
12	0.2	8.0	-8.5	1.7		N	5	SE	0	0	7.9
13	7.4	11.8	1.1	2.2		S	8	SSE	7	2	0.0
14	5.0	10.1	3.0	3.2		N	8	N	33	6	0.0
15	2.5	6.3	-1.8	0.7		N	3	NNE	0	0	2.7
16	1.2	8.0	-3.8	0.9		N	3	N	2	1	1.6
17	3.4	7.3	1.2	1.2		N	4	NNE	4	2	2.8
18	2.4	7.6	-1.8	1.5		N	4	N	0	0	2.4
19	0.5	3.1	-0.9	2.6		NNE	6	NNE	0	0	1.9
20	0.5	5.4	-2.2	1.2		NNE	3	SE	0	0	4.7
前半旬	2.8	8.4	-2.5	1.7		N			40		17.6
後半旬	1.6	6.3	-1.5	1.5		N			6		13.4
旬	2.2	7.4	-2.0	1.6		N			46		31.0
平年差/比	+0.8	+2.7	0.0						81		158

観測所名	益田								10 以上積算気温		22
	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	3.9	9.7	0.3	1.1		SE	2	SSW	0	0	6.6
12	4.6	11.5	-1.0	1.3		S	3	NNE	0	0	7.5
13	11.0	15.7	3.1	2.5		SSW	6	S	3	1	0.0
14	11.1	16.4	8.1	2.8		NNE	5	NNE	39	8	0.0
15	7.3	10.1	2.7	1.3		E	3	NNE	0	1	1.0
16	6.0	10.7	1.4	0.9		SSE	2	S	3	1	0.8
17	7.8	11.6	5.8	1.3		ESE	3	NNE	4	2	3.5
18	7.1	11.6	2.9	1.3		SE	4	N	0	1	4.6
19	4.4	7.5	2.2	2.6		NE	5	NNE	0	0	2.1
20	3.7	7.5	-0.6	1.3		SE	3	NE	0	0	2.8
前半旬	7.6	12.7	2.6	1.8		SE			42		15.1
後半旬	5.8	9.8	2.3	1.5		SE			7		13.8
旬	6.7	11.2	2.5	1.6		SE			49		28.9
平年差/比	+1.6	+2.9	+0.5						128		126

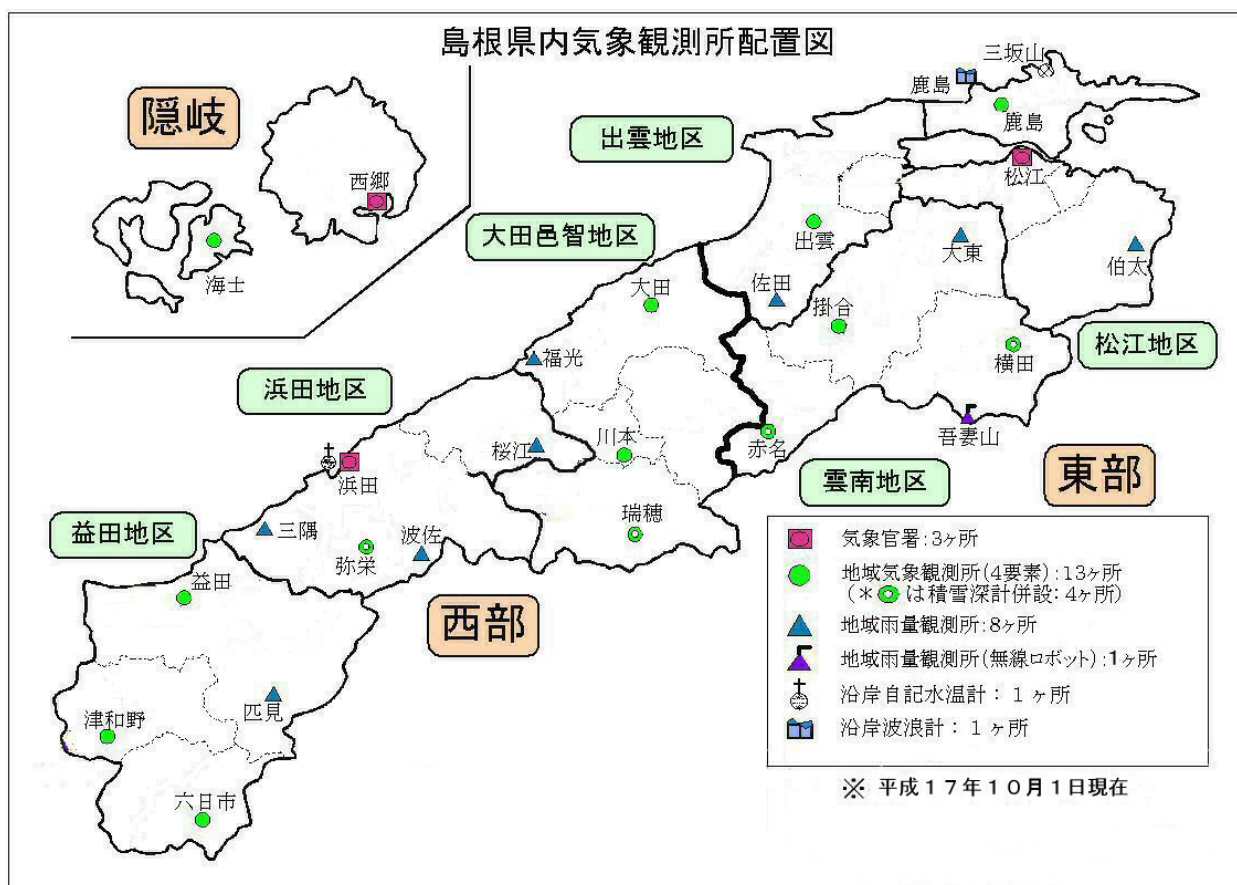
観測所名	津和野								10 以上積算気温		0
	気温()			風向・風速(m/s)				降水量(mm)		日照(h)	
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間		
11	1.4	9.2	-2.5	0.4		NE	2	N	0	0	6.5
12	1.4	10.7	-4.8	0.8		S	3	N	0	0	6.1
13	9.2	14.9	1.8	1.6		SSW	5	S	1	1	0.0
14	7.7	10.1	5.3	1.6		NNE	5	NNE	36	6	0.0
15	5.2	8.4	0.3	0.5		NNE	2	NNW	0	0	0.8
16	3.3	8.4	-1.1	0.4		SSW	3	WNW	2	1	0.6
17	5.9	10.0	3.9	0.5		N	2	N	2	1	1.5
18	4.9	10.3	0.3	0.8		SSW	3	NNE	0	0	2.4
19	2.3	5.8	0.0	1.8		NNE	4	N	0	0	4.0
20	1.8	7.0	-2.2	0.6		N	2	NE	0	0	3.5
前半旬	5.0	10.7	0.0	1.0		NNE			37		13.4
後半旬	3.6	8.3	0.2	0.8		N			4		12.0
旬	4.3	9.5	0.1	0.9		NNE			41		25.4
平年差/比	+1.4	+2.5	+0.5						94		128

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		
11	0.5	7.9	-3.6	0.5		SW	3	SW	0	0	8.1
12	1.0	10.9	-6.1	0.8		ESE	3	ENE	0	0	8.0
13	4.4	6.2	2.4	1.6		ENE	4	ENE	8	3	0.0
14	5.6	8.6	3.5	2.6		SW	6	SW	35	8	0.0
15	3.4	7.5	-0.5	0.9		WNW	3	SW	0	0	2.6
16	1.8	6.2	-1.5	0.6		SW	2	W	2	1	0.7
17	4.3	9.0	2.3	1.2		WNW	3	WNW	0	0	1.3
18	3.4	8.8	-1.1	0.9		NE	4	SW	0	0	2.4
19	1.7	5.6	-1.0	1.5		ENE	4	E	0	0	4.3
20	1.4	5.3	-0.8	1.8		E	5	E	0	0	4.1
前半旬	3.0	8.2	-0.9	1.3		E			43		18.7
後半旬	2.5	7.0	-0.4	1.2		ENE			2		12.8
旬	2.8	7.6	-0.6	1.2		E			45		31.5
平年差/比	+1.0	+1.9	+1.0						133		125

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21日から2月20日までの天候見通し)

平成18年1月20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。

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か月の気温は平年並か低く、降水量と日照時間は平年並でしょう。山陰の降雪量は平年並の見込みです。

週別の気温は、1週目は平年並か低く、2週目と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] 中国地方



[降 水 量] 山陰



山陽



[日照時間] 山陰



山陽



[降 雪 量] 山陰

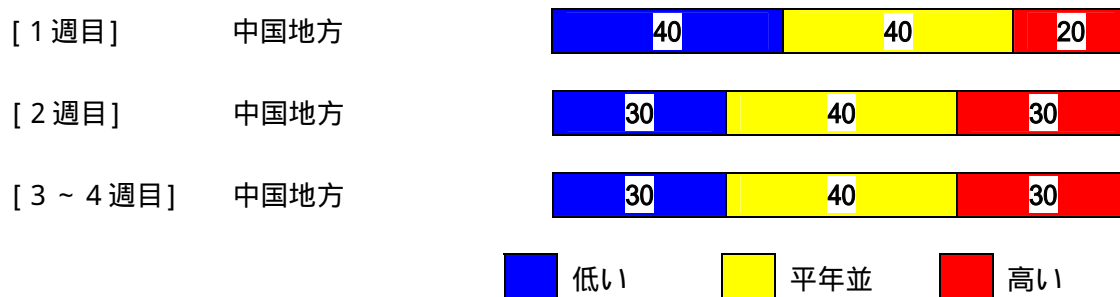


低い(少ない)

平年並

高い(多い)

< 気温経過の各階級の確率 (%) >



< 予報の対象期間 >

1 か月 : 1月21日(土) ~ 2月20日(月)
1 週目 : 1月21日(土) ~ 1月27日(金)
2 週目 : 1月28日(土) ~ 2月 3日(金)
3 ~ 4 週目 : 2月 4日(土) ~ 2月17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27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	3.7	134.1	91.0	54	3.6	3.3	3.8
松江	4.0	140.9	82.9	62	3.7	3.5	4.2
境	4.2	159.3	76.4	62	4.0	3.8	4.4
米子	4.0	142.1	84.2	78	3.8	3.6	4.2
鳥取	3.6	182.2	76.4	116	3.4	3.2	3.8
浜田	5.5	93.5	77.5	0	5.4	5.2	5.7
津山	2.2	54.6	130.0	31	1.8	1.7	2.4
広島	5.2	56.9	146.1	0	4.9	4.7	5.5
呉	5.5	54.3	149.4	0	5.3	5.1	5.7
福山	4.0	41.2	149.9	0	3.7	3.5	4.2
岡山	4.7	39.6	155.8	0	4.4	4.2	4.9

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～+0.6	82～111	95～104	51～100
山陰	-0.4～+0.6	86～105	93～103	59～109
山陽	-0.4～+0.6	68～109	95～106	22～81

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