

島根県農業気象速報

平成17年5月上旬

島根県
松江地方気象台

平成17年5月12日発行

気象概況 平成17年5月上旬

この期間は、移動性高気圧に覆われて晴れる日が多かったが、初めと中頃は低気圧や寒気の影響で雨の日があった。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	低気圧が山陰沿岸を通過	雨一時曇	雨	大雨一時曇
2日	次第に移動性高気圧に覆われる	晴時々薄曇	晴一時曇	薄曇後晴
3日	移動性高気圧に覆われる	快晴	晴	快晴
4日	移動性高気圧に覆われる	快晴	快晴	快晴
5日	高気圧の後ろ側に入る	曇	晴後曇	晴後曇
6日	低気圧が西日本を通過	曇時々雨	曇時々雨	雨時々曇
7日	寒気の影響	雨後曇	曇一時雨後一時晴	曇
8日	弱い気圧の谷の影響	曇	曇	曇
9日	低気圧が日本海を通過	曇一時雨	曇一時雨後一時晴	晴一時雨
10日	移動性高気圧に覆われる	晴	晴	晴

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（5月上旬）

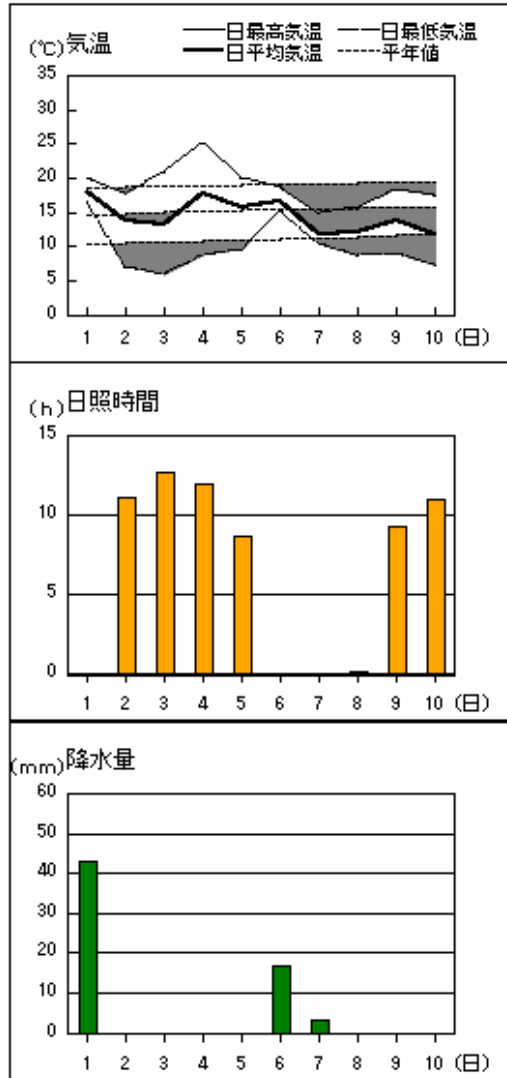
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低		本年	平年	本年	平年
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年				
松江	16.2	16.1	21.3	21.5	11.5	11.1	41.5	39.4	63.1	67.4
浜田	16.4	16.1	21.0	20.6	11.4	11.6	61.5	39.0	65.8	64.2
西郷	14.5	14.8	19.2	19.5	9.7	9.9	63.0	42.8	64.6	70.0

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

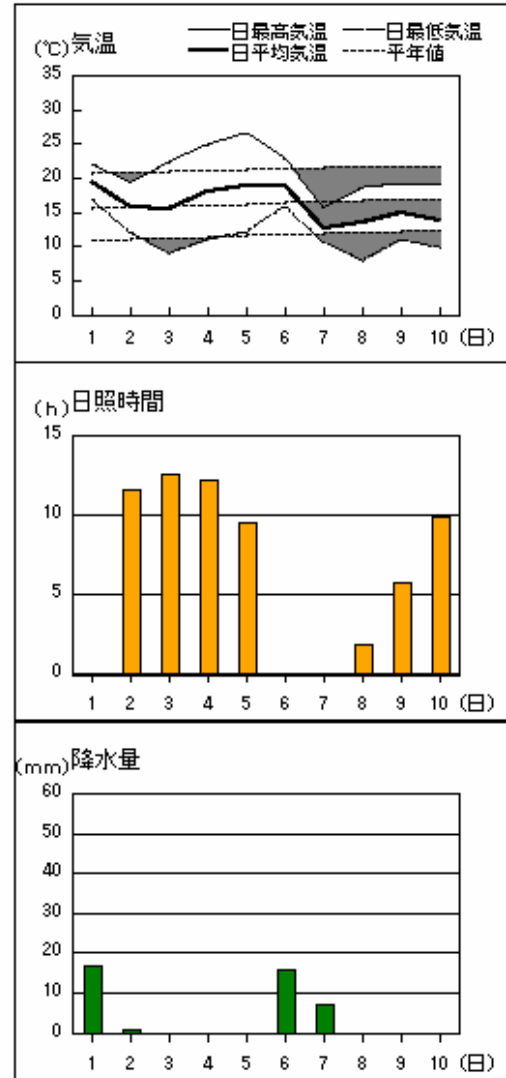
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年5月1日-2005年5月10日

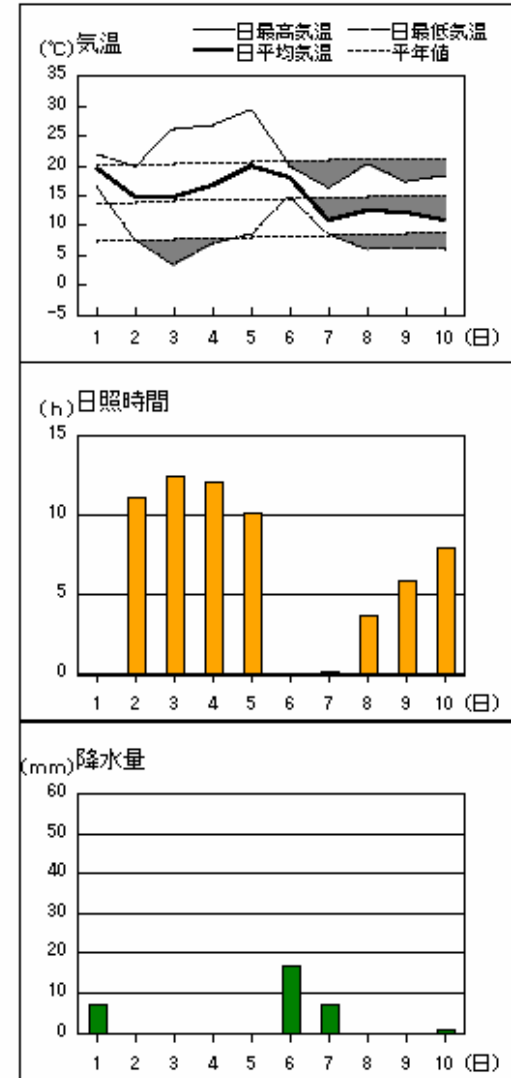
西郷



松江

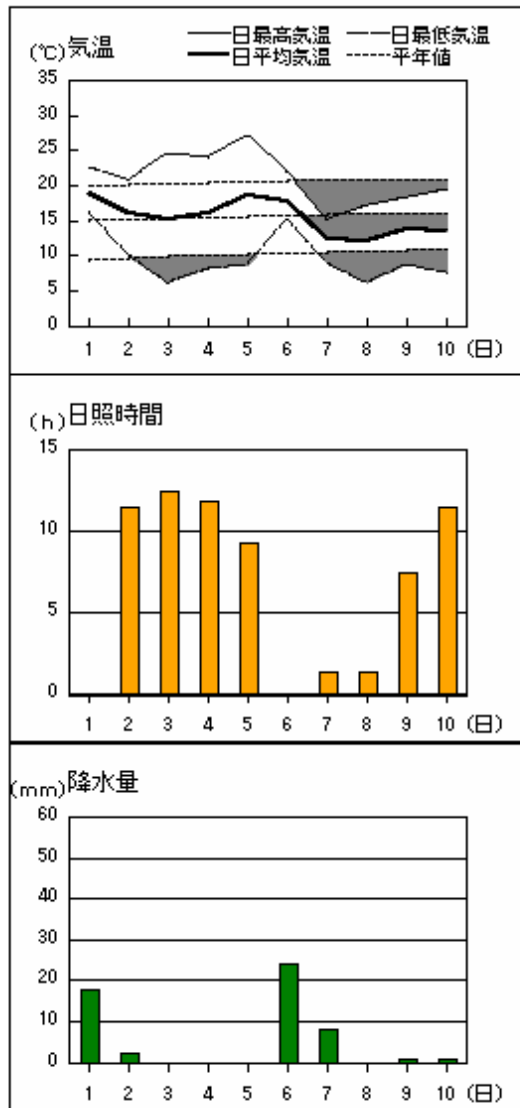


横田

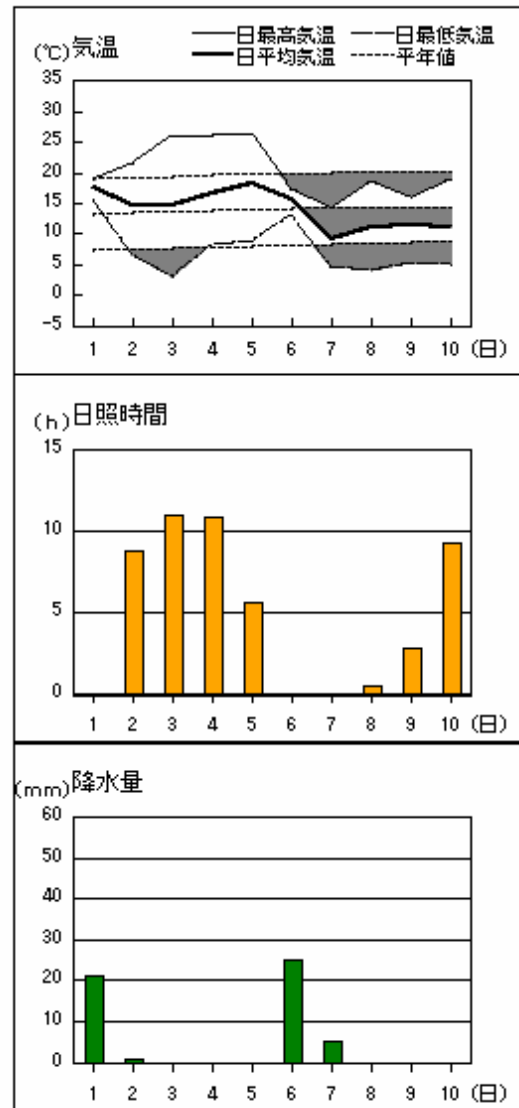


アメダス 気象経過図：2005年5月1日-2005年5月10日

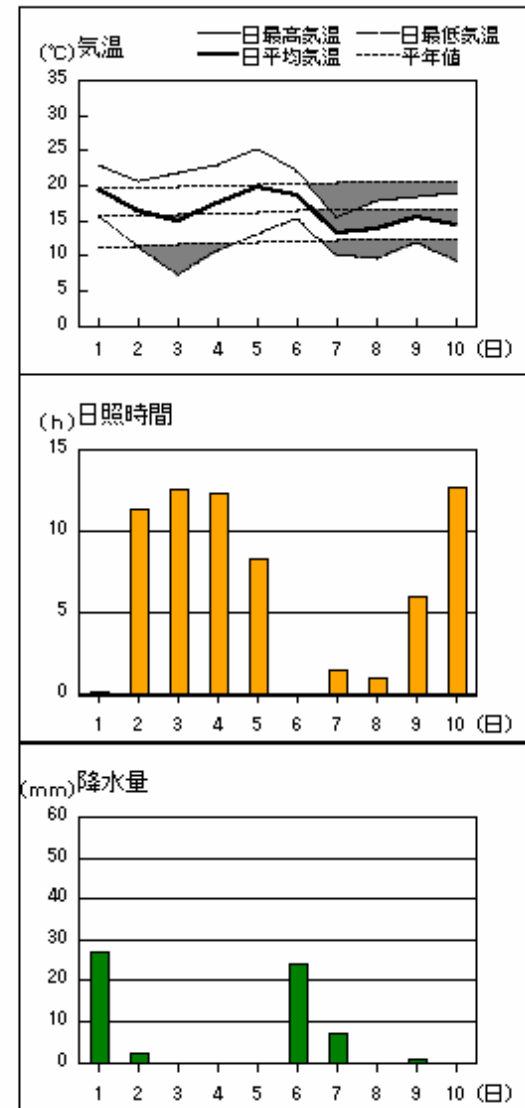
出雲



赤名

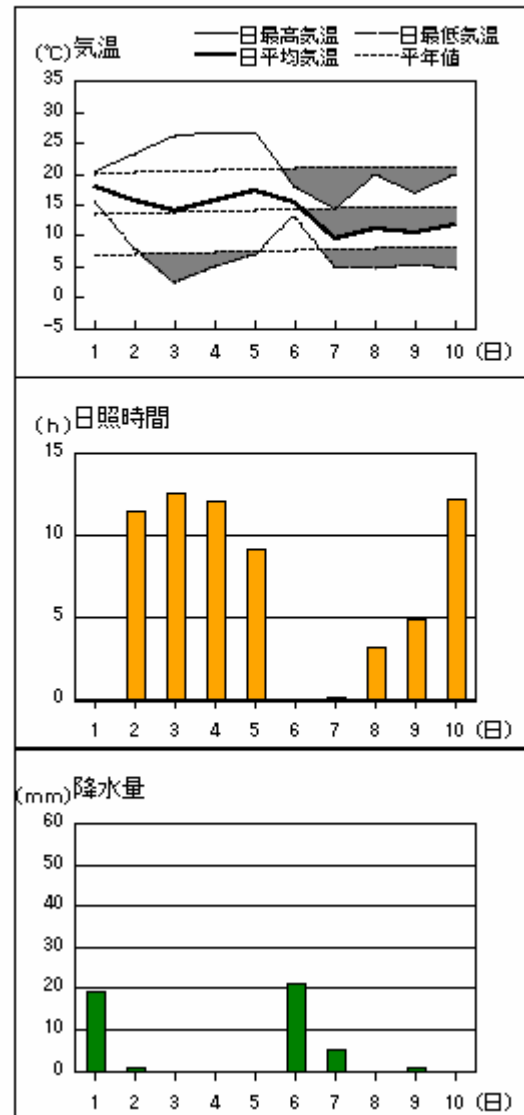


浜田

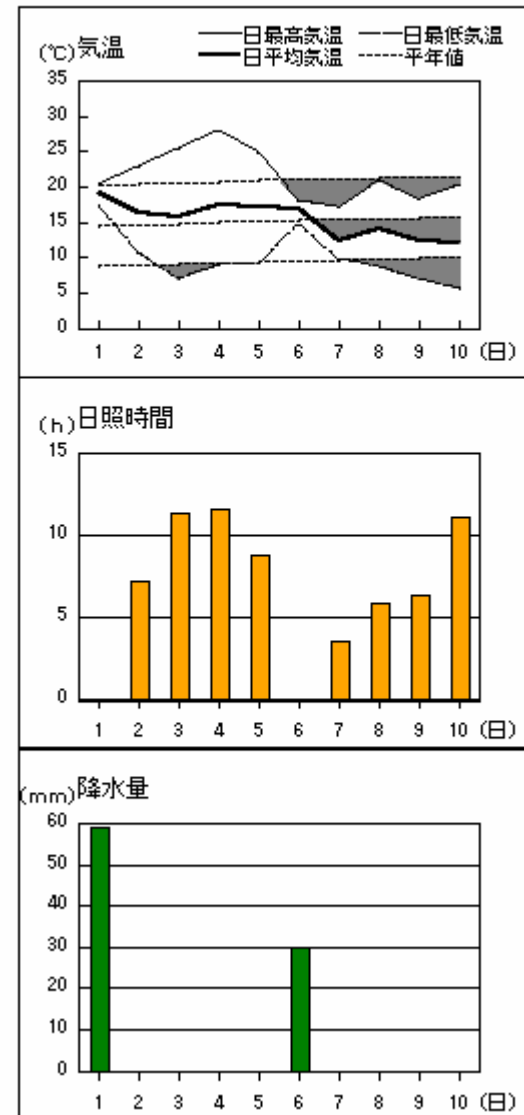


アメダス 気象経過図：2005年5月1日-2005年5月10日

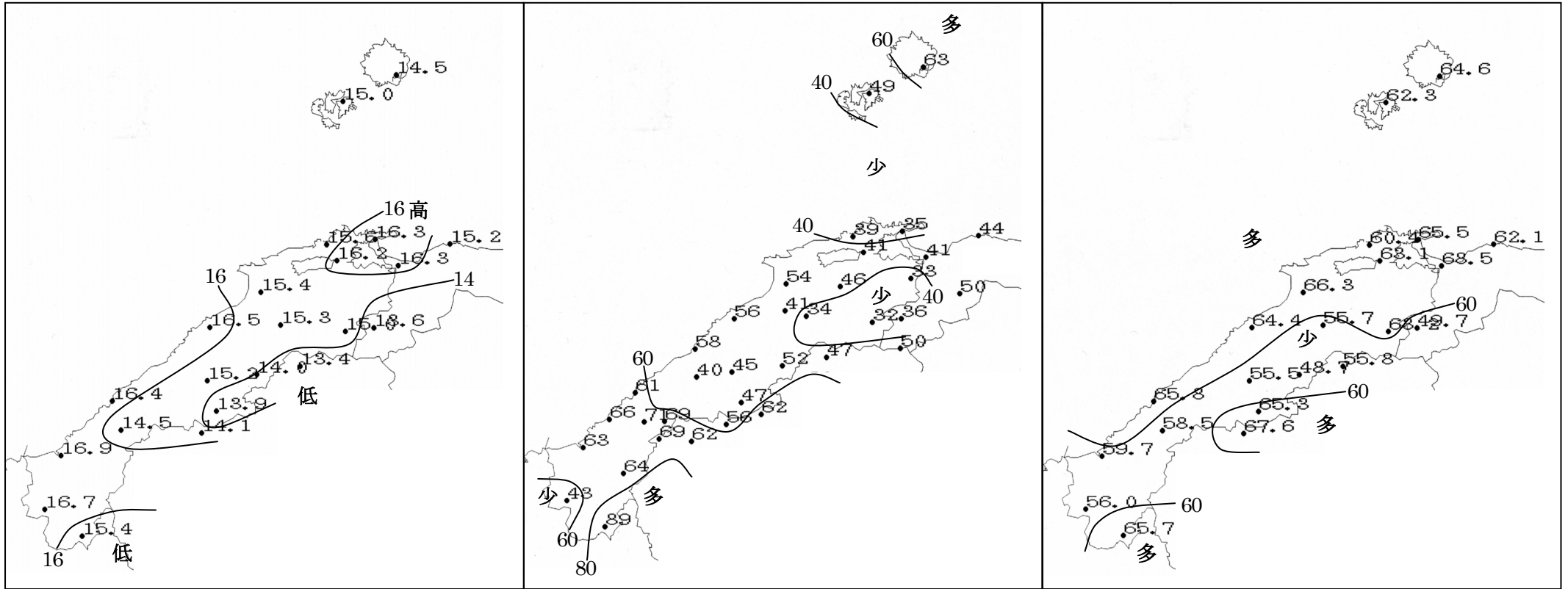
瑞穂



六日市



2005年（平成17年）5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5月1日～10日 島根県 (68)
(1/4)

観測所名	西郷							10 以上積算気温			145
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	18.0	19.9	16.5	1.8	SSE	5	WNW	43	11	0.0	
2	13.9	17.8	6.9	3.5	NE	6	ENE	0	0	11.1	
3	13.2	20.9	5.8	2.0	NW	5	ENE	0	0	12.7	
4	17.9	25.2	8.7	3.0	WNW	9	WSW	0	0	11.9	
5	15.9	20.1	9.6	2.7	SSE	5	ENE	0	0	8.6	
6	16.7	18.6	15.1	2.9	NE	5	WSW	17	4	0.0	
7	11.7	14.9	10.5	3.5	NW	7	NW	3	2	0.0	
8	12.1	15.7	8.6	1.8	NW	4	WSW	0	0	0.1	
9	13.9	18.4	9.0	3.2	WNW	7	WSW	0	0	9.2	
10	11.8	17.6	7.4	2.5	NW	6	ENE	0	0	11.0	
前半旬	15.8	20.8	9.5	2.6	NW			43		44.3	
後半旬	13.2	17.0	10.1	2.8	NW			20		20.3	
旬	14.5	18.9	9.8	2.7	NW			63		64.6	
平年差/比	-0.9	-0.4	-1.4					149		100	

観測所名	海士							10 以上積算気温			150
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	18.9	22.2	14.8	1.7	W	4	SSE	34	8	0.0	
2	14.4	17.9	9.5	2.5	E	5	E	0	0	10.9	
3	14.0	21.4	7.1	1.2	ENE	4	ENE	0	0	12.4	
4	17.9	22.9	10.9	2.5	WSW	5	WSW	0	0	11.4	
5	17.5	24.7	9.5	1.9	E	5	E	0	0	7.1	
6	17.0	19.4	14.8	2.3	ESE	5	SW	13	4	0.0	
7	11.7	14.6	10.7	2.1	NW	6	WNW	2	1	0.0	
8	12.4	16.1	9.1	1.0	SW	3	SW	0	0	0.0	
9	13.9	17.8	8.6	2.2	WSW	7	W	0	0	8.9	
10	12.5	16.0	7.3	2.0	NE	5	W	0	0	11.6	
前半旬	16.5	21.8	10.4	2.0	E			34		41.8	
後半旬	13.5	16.8	10.1	1.9	W			15		20.5	
旬	15.0	19.3	10.2	1.9	WSW			49		62.3	
平年差/比	-0.5	0.0	-1.0					113		113	

観測所名	鹿島							10 以上積算気温			156
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	19.3	21.8	16.4	1.3	W	4	ESE	18	6	0.0	
2	15.2	20.4	7.7	2.0	NE	5	NNE	0	1	10.8	
3	15.1	24.2	6.6	1.2	E	5	ESE	0	0	12.3	
4	16.9	24.0	11.0	2.5	ENE	7	W	0	0	11.8	
5	19.0	26.4	10.5	1.2	ENE	4	ESE	0	0	7.1	
6	18.8	23.3	15.5	1.8	SSW	6	SW	13	5	0.0	
7	12.4	15.4	9.2	2.0	NNW	4	NW	8	3	0.0	
8	12.5	17.3	7.0	1.1	W	4	W	0	0	0.0	
9	13.9	17.7	9.6	2.0	ENE	6	W	0	0	6.6	
10	13.1	17.6	8.5	1.7	NNW	5	NNW	0	0	11.8	
前半旬	17.1	23.4	10.4	1.6	ENE			18		42.0	
後半旬	14.1	18.3	10.0	1.7	NNW			21		18.4	
旬	15.6	20.8	10.2	1.7	ENE			39		60.4	
平年差/比	0.0	+0.5	-0.6					98		105	

観測所名	松江							10 以上積算気温			162
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	19.6	21.9	16.9	3.2	W	8	WSW	17	5	0.0	
2	15.7	19.6	12.2	4.2	ENE	7	E	1	1	11.5	
3	15.6	22.3	9.1	3.0	E	6	E	0	0	12.5	
4	18.1	24.9	10.9	3.2	WNW	9	WSW	0	0	12.1	
5	18.9	26.5	12.0	2.3	ESE	6	ESE	0	0	9.5	
6	18.8	23.0	15.9	3.1	W	8	WSW	16	5	0.0	
7	12.7	15.9	10.8	4.3	WNW	7	NW	7	4	0.0	
8	13.4	18.5	8.0	2.5	WNW	6	NW	0	0	1.9	
9	15.0	19.1	11.0	3.6	WSW	7	WSW	0	1	5.7	
10	13.9	19.2	9.8	2.5	E	5	ENE	0	0	9.9	
前半旬	17.6	23.0	12.2	3.2	E			18		45.6	
後半旬	14.8	19.1	11.1	3.2	WNW			23		17.5	
旬	16.2	21.1	11.7	3.2	E			41		63.1	
平年差/比	-0.2	-0.3	0.0					106		96	

地域気象観測旬報

2005年5月1日～10日 島根県 (68)
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			154
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	18.9	22.5	16.3	1.5	WSW	4	ENE	18	6	0.0	
2	16.0	21.0	10.1	3.9	ENE	7	NE	2	2	11.4	
3	15.1	24.5	6.1	2.5	NE	6	ENE	0	0	12.4	
4	16.0	24.0	8.1	1.4	W	4	WSW	0	0	11.8	
5	18.5	27.2	8.7	1.6	ENE	5	ENE	0	0	9.3	
6	17.9	22.1	15.3	1.5	E	4	ENE	24	7	0.0	
7	12.5	15.2	8.9	1.8	WNW	3	ENE	8	3	1.3	
8	12.0	17.2	6.1	0.9	W	3	NE	0	0	1.3	
9	13.7	18.4	8.6	1.5	SW	3	W	1	1	7.4	
10	13.4	19.6	7.5	1.7	ENE	4	ENE	1	2	11.4	
前半旬	16.9	23.8	9.9	2.2	ENE			20		44.9	
後半旬	13.9	18.5	9.3	1.5	W			34		21.4	
旬	15.4	21.2	9.6	1.8	ENE			54		66.3	
平年差/比	-0.3	+0.5	-0.7					131		116	

観測所名	大田							10 以上積算気温			165
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	20.1	22.8	16.2	2.2	SSE	5	SSE	19	6	0.0	
2	17.1	23.7	10.0	2.0	N	5	N	4	2	11.3	
3	16.2	25.8	6.3	1.9	ESE	4	NNW	0	0	12.2	
4	18.7	26.0	13.1	2.2	SE	5	WSW	0	0	11.8	
5	20.3	27.2	11.9	1.5	E	4	NNW	0	0	8.8	
6	18.4	21.1	15.4	2.3	S	5	SSE	22	5	0.0	
7	12.8	15.4	8.4	1.8	N	3	N	9	4	0.7	
8	12.6	18.2	7.5	1.4	ESE	3	W	0	0	0.5	
9	14.4	19.6	10.7	1.8	SE	3	WSW	2	3	6.8	
10	14.2	20.5	9.0	2.2	N	4	N	0	0	12.3	
前半旬	18.5	25.1	11.5	2.0	SE			23		44.1	
後半旬	14.5	19.0	10.2	1.9	N			33		20.3	
旬	16.5	22.0	10.9	1.9	N			56		64.4	
平年差/比	0.0	+0.4	-0.5					144		115	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			153
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	19.8	23.2	17.0	1.4	ESE	6	SSE	8	2	0.1	
2	14.9	20.9	7.0	1.5	NW	5	NW	3	2	10.8	
3	14.5	25.5	3.3	1.3	NNW	5	NNW	0	0	11.1	
4	17.3	25.8	9.7	1.6	N	5	N	0	0	11.1	
5	18.7	27.3	9.0	1.2	NNW	4	NNW	0	0	7.8	
6	19.4	22.9	15.1	2.0	S	4	S	12	4	0.2	
7	11.0	15.8	9.0	1.5	N	4	N	6	3	0.0	
8	12.7	19.4	7.8	1.5	SSE	4	NNW	0	0	0.4	
9	13.0	17.5	7.1	1.7	SSE	4	WNW	2	2	5.5	
10	11.6	18.2	6.7	1.3	NNW	4	NNW	3	4	8.7	
前半旬	17.0	24.5	9.2	1.4	NNW			11		40.9	
後半旬	13.5	18.8	9.1	1.6	N			23		14.8	
旬	15.3	21.7	9.2	1.5	NNW			34		55.7	
平年差/比	0.0	+0.2	0.0					87		107	

観測所名	横田							10 以上積算気温			150
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	19.6	21.7	16.6	1.7	WNW	4	SSW	7	2	0.0	
2	14.7	19.9	7.5	1.9	NNE	4	NNE	0	1	11.1	
3	14.7	26.1	3.4	0.8	NNE	3	NE	0	0	12.4	
4	16.6	26.8	7.0	1.0	WNW	4	W	0	0	12.0	
5	19.7	29.3	8.5	1.0	SSW	3	S	0	0	10.1	
6	18.0	19.7	14.6	1.5	S	3	WNW	17	7	0.0	
7	10.8	16.3	8.6	2.2	W	5	WNW	7	4	0.1	
8	12.4	20.2	5.8	1.2	W	4	W	0	0	3.7	
9	12.2	17.4	6.1	1.5	WNW	5	WNW	0	0	5.9	
10	10.8	18.1	5.9	1.0	NNE	3	E	1	1	7.9	
前半旬	17.1	24.8	8.6	1.3	WNW			7		45.6	
後半旬	12.8	18.3	8.2	1.5	W			25		17.6	
旬	15.0	21.6	8.4	1.4	WNW			32		63.2	
平年差/比	+0.4	+0.7	+0.2					105		113	

地域気象観測旬報

2005年5月1日～10日 島根県 (68)
(3/4)

観測所名	赤名							10 以上積算気温			131
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	17.5	18.8	15.5	1.4	SE	4	SE	21	3	0.0	
2	14.8	21.4	6.7	2.0	N	5	N	1	1	8.7	
3	14.7	26.0	3.0	1.3	SSE	3	NNE	0	0	11.0	
4	16.5	25.9	8.3	1.0	N	3	N	0	0	10.8	
5	18.2	26.2	8.9	1.2	SE	4	SE	0	0	5.6	
6	15.5	17.1	13.2	1.1	SSE	4	SE	25	7	0.0	
7	9.2	14.4	4.6	1.5	N	3	NNE	5	4	0.0	
8	11.0	18.7	3.9	0.8	SE	3	SE	0	0	0.5	
9	11.5	16.0	5.2	1.0	SSE	3	N	0	0	2.8	
10	11.1	18.8	4.8	1.3	N	3	N	0	0	9.3	
前半旬	16.3	23.7	8.5	1.4	N			22		36.1	
後半旬	11.7	17.0	6.3	1.1	N			30		12.6	
旬	14.0	20.3	7.4	1.3	N			52		48.7	
平年差/比	0.0	+0.4	-0.8					119		96	

観測所名	川本							10 以上積算気温			152
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	19.7	22.7	16.5	1.6	SSE	4	SE	20	6	0.0	
2	16.6	24.5	8.4	1.1	NNE	3	N	2	1	10.9	
3	15.4	28.2	6.0	0.9	ENE	3	WSW	0	0	11.3	
4	15.9	26.6	6.3	0.6	N	3	N	0	0	11.5	
5	18.8	29.4	7.7	1.1	S	4	SW	0	0	7.1	
6	17.5	19.9	14.8	1.3	NE	3	NNE	18	5	0.0	
7	11.3	15.0	8.0	1.1	N	3	N	4	3	0.0	
8	12.0	19.6	7.2	0.6	W	2	ESE	0	0	0.1	
9	12.3	18.1	7.2	0.7	WSW	4	WSW	1	1	3.8	
10	12.5	20.6	6.8	0.9	N	4	NNE	0	0	10.8	
前半旬	17.3	26.3	9.0	1.1	NNE			22		40.8	
後半旬	13.1	18.6	8.8	0.9	N			23		14.7	
旬	15.2	22.5	8.9	1.0	N			45		55.5	
平年差/比	-0.2	+0.7	-0.5					122		110	

観測所名	浜田							10 以上積算気温			164
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	19.4	22.9	15.9	2.6	SW	7	SW	27	6	0.2	
2	16.3	20.7	11.2	3.7	NE	6	ENE	2	2	11.3	
3	14.9	21.8	7.3	2.7	ENE	5	N	0	0	12.5	
4	17.5	23.0	10.8	2.9	ENE	7	SW	0	0	12.3	
5	19.7	25.2	12.9	2.7	ENE	5	NNE	0	0	8.3	
6	18.7	22.0	15.2	2.5	SW	10	SW	24	7	0.0	
7	13.3	15.6	10.1	3.8	NNE	5	NE	7	3	1.5	
8	13.9	17.7	9.6	1.9	SW	5	WNW	0	0	1.0	
9	15.6	18.3	11.7	3.4	SSW	6	SW	1	1	6.0	
10	14.3	18.8	9.4	2.9	ENE	5	N	0	0	12.7	
前半旬	17.6	22.7	11.6	2.9	ENE			29		44.6	
後半旬	15.2	18.5	11.2	2.9	ENE			32		21.2	
旬	16.4	20.6	11.4	2.9	ENE			61		65.8	
平年差/比	0.0	+0.3	-0.7					159		104	

観測所名	瑞穂							10 以上積算気温			129
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	18.0	20.1	15.6	1.5	ESE	4	ENE	19	4	0.0	
2	15.7	23.2	8.0	1.5	WNW	4	WNW	1	1	11.4	
3	14.0	26.0	2.3	1.3	ENE	4	WNW	0	0	12.5	
4	15.5	26.7	4.9	0.8	WNW	3	WNW	0	0	12.0	
5	17.4	26.7	7.0	1.4	S	5	S	0	0	9.1	
6	15.4	17.9	13.1	1.8	ENE	4	ENE	21	4	0.0	
7	9.5	14.2	5.0	1.3	WNW	4	WNW	5	3	0.1	
8	11.1	19.7	4.7	1.0	ENE	4	WNW	0	0	3.2	
9	10.6	16.9	5.2	1.1	W	5	WNW	1	1	4.9	
10	11.7	20.0	4.5	1.1	N	3	WNW	0	0	12.1	
前半旬	16.1	24.5	7.6	1.3	WNW			20		45.0	
後半旬	11.7	17.7	6.5	1.3	WNW			27		20.3	
旬	13.9	21.1	7.0	1.3	WNW			47		65.3	
平年差/比	-0.4	+0.2	-0.6					132		119	

地域気象観測旬報

2005年5月1日～10日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄							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		
1	19.2	22.2	15.4	1.5	SW	7	SSE	26	10	0.0	
2	15.0	22.2	7.3	2.1	NNE	5	NNE	2	1	10.9	
3	14.0	25.9	2.4	2.3	N	4	N	0	0	11.8	
4	15.2	26.1	4.5	1.5	N	4	N	0	0	11.5	
5	18.2	27.4	6.5	1.5	N	4	SE	0	0	7.5	
6	18.2	21.4	13.9	1.6	SSE	4	W	35	7	0.0	
7	10.5	13.9	9.0	2.3	NNE	6	N	7	2	0.0	
8	11.9	18.4	8.6	1.1	W	4	N	0	0	0.6	
9	12.2	16.5	5.4	1.6	S	5	N	1	1	4.8	
10	10.7	18.6	4.5	2.1	N	5	NNE	0	0	11.4	
前半旬	16.3	24.8	7.2	1.8	N			28		41.7	
後半旬	12.7	17.8	8.3	1.7	N			43		16.8	
旬	14.5	21.3	7.8	1.8	N			71		58.5	
平年差/比	+0.3	+1.4	0.0					169		106	

観測所名	益田							10 以上積算気温			169
	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	21.1	25.1	15.9	2.0	NW	5	S	32	13	0.0	
2	16.8	21.2	12.2	2.0	N	5	N	2	1	10.4	
3	14.9	20.6	7.7	1.2	NNW	3	NNW	0	0	12.2	
4	18.4	26.2	11.7	1.4	SE	3	N	0	0	12.0	
5	20.0	25.0	12.7	1.6	SE	4	SSE	0	0	6.8	
6	20.7	25.1	15.7	2.3	S	5	SSW	23	5	0.3	
7	14.1	16.6	12.4	2.3	N	4	N	5	3	0.3	
8	14.4	17.0	12.2	1.2	NNW	3	SE	0	0	1.6	
9	14.7	18.7	10.7	1.2	NNW	3	NNW	1	1	4.0	
10	14.2	19.8	9.2	1.7	N	4	N	0	0	12.1	
前半旬	18.2	23.6	12.0	1.6	NNW			34		41.4	
後半旬	15.6	19.4	12.0	1.7	N			29		18.3	
旬	16.9	21.5	12.0	1.7	N			63		59.7	
平年差/比	+0.4	+0.3	+0.6					179		105	

観測所名	津和野							10 以上積算気温			167
	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	20.8	24.1	17.7	2.3	SW	8	SW	22	7	0.3	
2	16.6	23.0	11.6	1.7	N	4	NNE	0	1	7.4	
3	16.2	28.6	6.6	1.1	S	4	N	0	0	11.0	
4	18.7	30.0	10.1	1.0	NE	4	NNE	0	0	11.0	
5	19.7	29.2	10.1	2.6	SSW	7	SSW	0	0	8.7	
6	20.1	23.3	16.7	3.3	SSW	7	SW	17	4	0.5	
7	12.8	16.5	11.7	1.6	N	3	NNE	4	2	0.0	
8	14.8	21.5	10.8	1.3	N	4	N	0	0	4.1	
9	13.8	19.9	8.4	1.0	NNE	3	ENE	0	0	4.0	
10	13.2	21.2	6.6	1.1	N	3	N	0	0	9.0	
前半旬	18.4	27.0	11.2	1.7	SSW			22		38.4	
後半旬	14.9	20.5	10.8	1.7	NNE			21		17.6	
旬	16.7	23.7	11.0	1.7	SSW			43		56.0	
平年差/比	+0.3	+0.9	+0.6					110		115	

観測所名	六日市							10 以上積算気温			154
	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	19.2	20.3	17.5	2.6	E	6	E	59	14	0.0	
2	16.4	22.8	10.8	2.8	W	6	SW	0	0	7.2	
3	15.8	25.5	7.0	1.7	NNE	4	NE	0	0	11.3	
4	17.6	28.1	9.1	1.2	SW	4	WSW	0	0	11.6	
5	17.3	24.9	9.2	2.4	ESE	5	ESE	0	0	8.8	
6	16.8	18.1	14.8	2.0	SE	5	ENE	30	6	0.0	
7	12.3	17.1	9.9	3.0	SW	6	SW	0	1	3.5	
8	14.1	20.9	8.6	1.5	NNE	4	W	0	0	5.9	
9	12.4	18.2	6.9	1.5	NW	4	NNW	0	0	6.3	
10	12.2	20.2	5.5	1.7	WSW	4	WSW	0	0	11.1	
前半旬	17.3	24.3	10.7	2.1	E			59		38.9	
後半旬	13.6	18.9	9.1	1.9	NNE			30		26.8	
旬	15.4	21.6	9.9	2.0	SW			89		65.7	
平年差/比	+0.2	+0.5	+0.5					139		123	

中国地方 1か月予報

(5月7日から6月6日までの天候見通し)

平成17年5月6日
広島地方気象台発表

< 予想される向こう1か月の天候 >

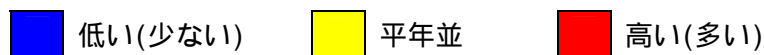
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

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、降水量は平年並が多く、日照時間は平年並か少ないでしょう。

週別の気温は、1週目は低く、2週目は平年並が高く、3～4週目は平年並の見込みです。

< 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 : 5月 7日(土) ~ 6月 6日(月)

1週目 : 5月 7日(土) ~ 5月 13日(金)

2週目 : 5月 14日(土) ~ 5月 20日(金)

3～4週目 : 5月 21日(土) ~ 6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5月13日

3か月予報 : 5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	16.8	120.6	223.2	15.4	16.0	17.4
松江	18.1	122.9	213.4	16.6	17.2	18.8
境	18.2	123.3	218.1	16.7	17.3	18.9
米子	18.1	117.5	215.7	16.6	17.2	18.8
鳥取	18.3	127.3	207.5	16.8	17.4	19.0
浜田	17.9	136.5	209.2	16.6	17.1	18.5
津山	17.6	156.8	197.6	16.1	16.8	18.3
広島	19.8	161.9	207.6	18.3	19.0	20.5
呉	18.9	144.6	204.4	17.6	18.2	19.6
福山	18.7	115.5	213.1	17.2	17.9	19.4
岡山	19.8	120.9	203.3	18.3	19.0	20.5

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～+0.3	79～113	94～106
山陰	-0.3～+0.3	78～111	94～106
山陽	-0.3～+0.3	73～112	94～106

（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～+0.5	-0.4～+0.4	-0.4～+0.5
山陰	-0.5～+0.5	-0.4～+0.5	-0.4～+0.5
山陽	-0.5～+0.4	-0.4～+0.4	-0.3～+0.4

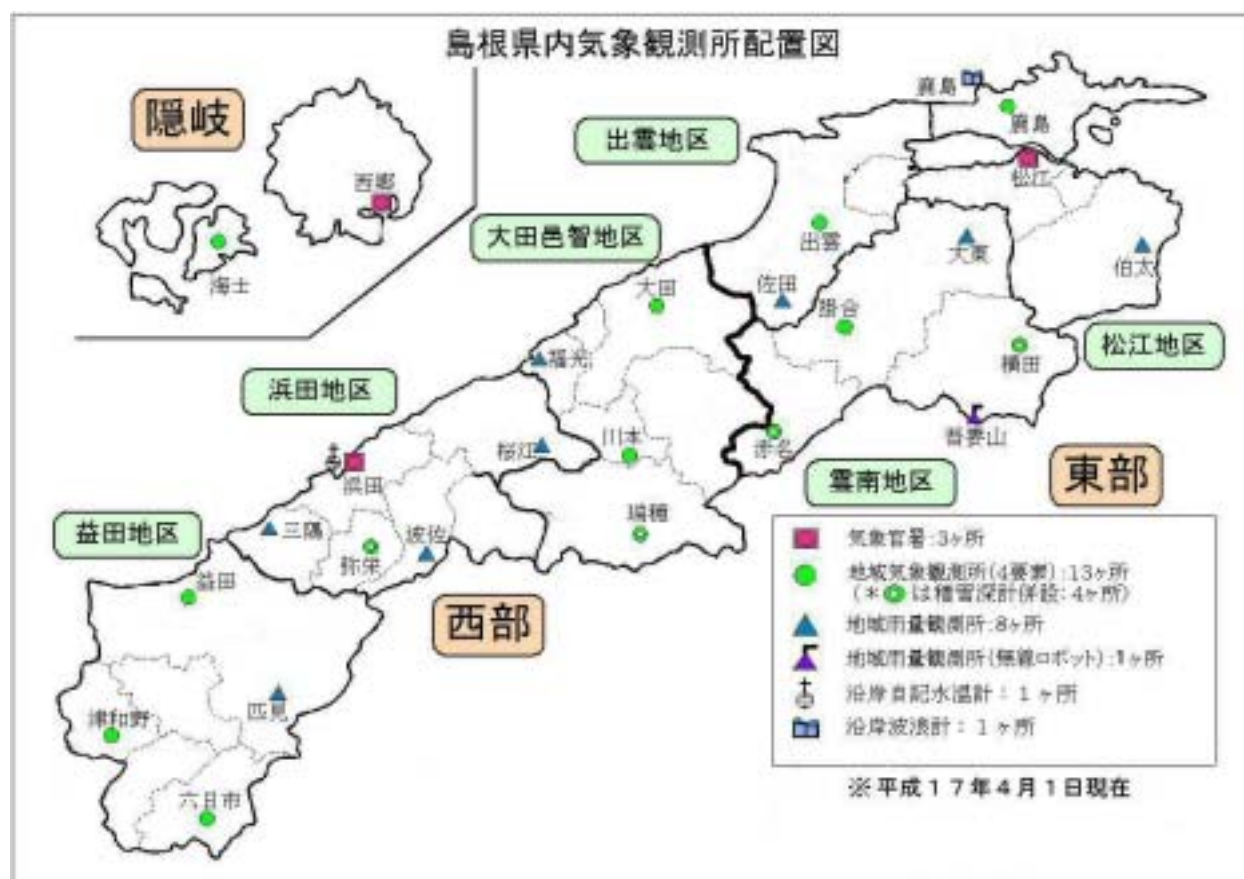
<参考資料（利用上の注意）>

- （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。

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 ()	毎正時の気温 (24回) の平均
	最高気温 ()	毎10分の気温 (144回) の最高
	最低気温 ()	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)



記号の説明

: 旬の統計値の極値。

x : 欠測又は観測休止。平均値や合計値は、正時又は日の値の欠測回数が20%を超える場合。

): 平均値や合計値を求める時、正時又は日の値の欠測回数が20%以下の場合。