

島根県農業気象速報

平成17年9月上旬

島根県
松江地方気象台

平成17年9月13日発行

気象概況 平成17年9月上旬

この期間は、中頃は台風第14号や前線の影響で西部を中心に大雨となり災害が発生した。また期間の終わりは前線の影響で雨が降った。その他の日は高気圧に覆われて概ね晴れた。

日付	天気概況	松江	浜田	西郷
1日	高気圧に覆われる	晴	晴時々曇	晴
2日	高気圧に覆われる	晴	晴	晴
3日	日本海を前線が南下	晴後曇時々雨, 雷を伴う	晴後曇一時雨	曇一時雨
4日	前線が山陰沿岸に停滞	雨一時曇	晴後雨	曇後雨
5日	台風第14号が南西諸島を北上	雨	雨一時曇	大雨
6日	台風第14号が九州から中国地方西部を通過	雨	雨	雨一時曇
7日	台風第14号が日本海を北東に進む	雨一時曇,大 風を伴う	雨後時々曇, 大風を伴う	雨,大風を伴う
8日	高気圧に覆われる	晴一時曇	晴	晴
9日	高気圧の後ろ側	晴時々曇	晴一時曇	曇時々晴
10日	前線が山陰沿岸に停滞	曇一時雨	曇時々雨,雷 を伴う	曇時々雨

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（9月上旬）

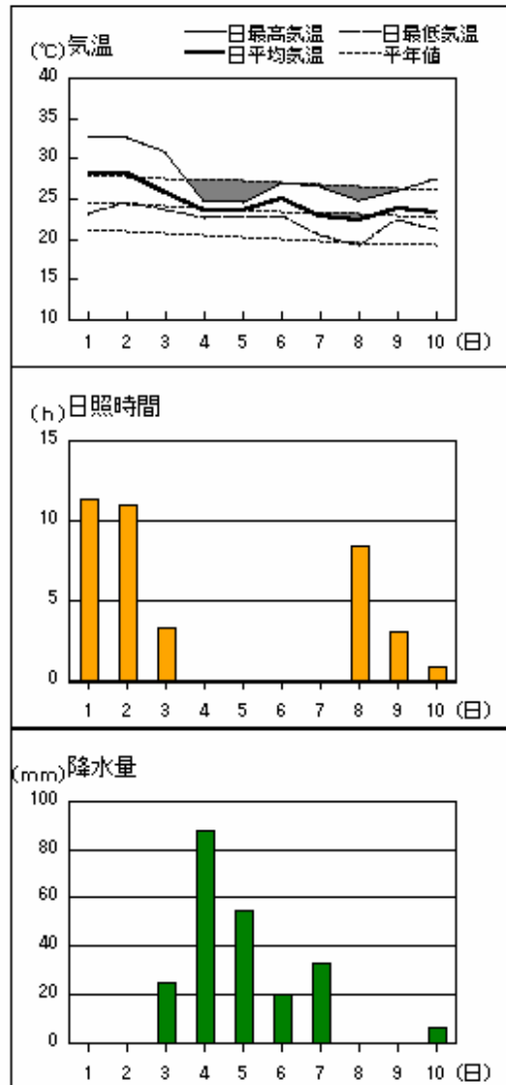
要素	気 温						降水量 mm		日照時間 h	
	平均		最高		最低					
官 署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松 江	25.3	24.0	29.3	28.4	22.7	20.6	93.0	69.9	44.3	52.3
浜 田	25.0	24.0	29.1	27.9	22.4	20.5	75.5	76.2	44.5	57.6
西 郷	24.6	23.3	27.9	27.3	22.2	19.7	227.5	73.8	37.8	56.4

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

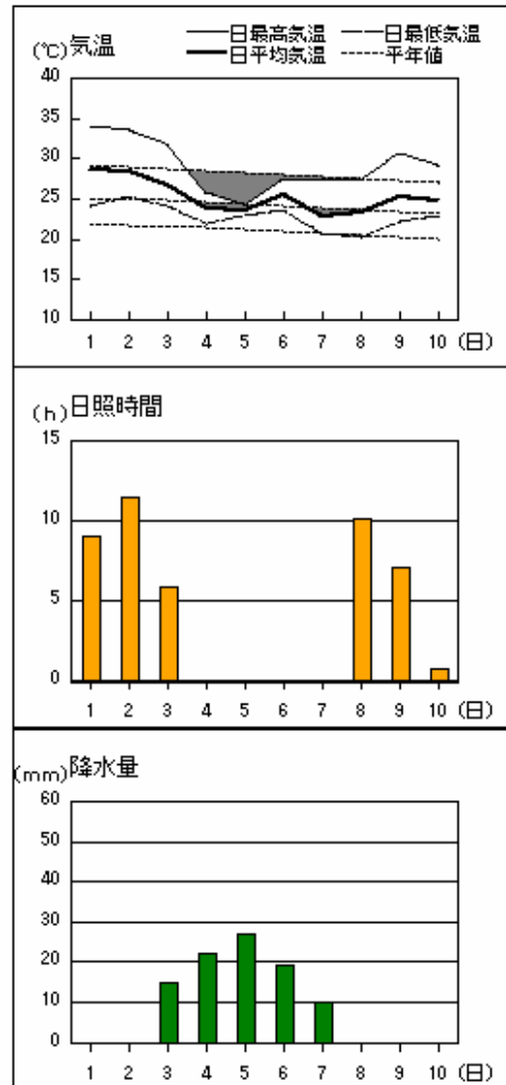
注：平年の統計期間は、松江、浜田、西郷とも1971～2000年の30年間である。

アメダス 気象経過図：2005年9月1日-2005年9月10日

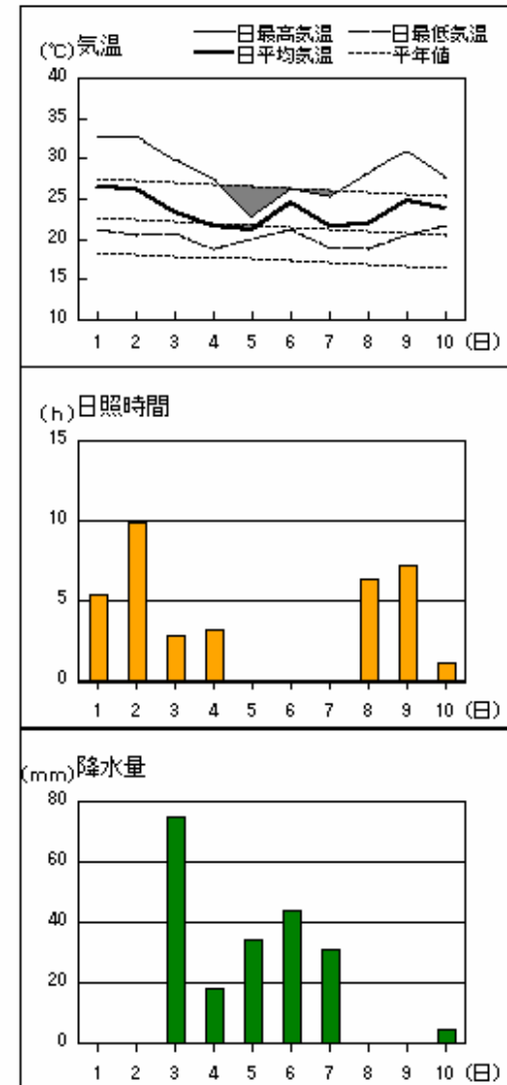
西郷



松江

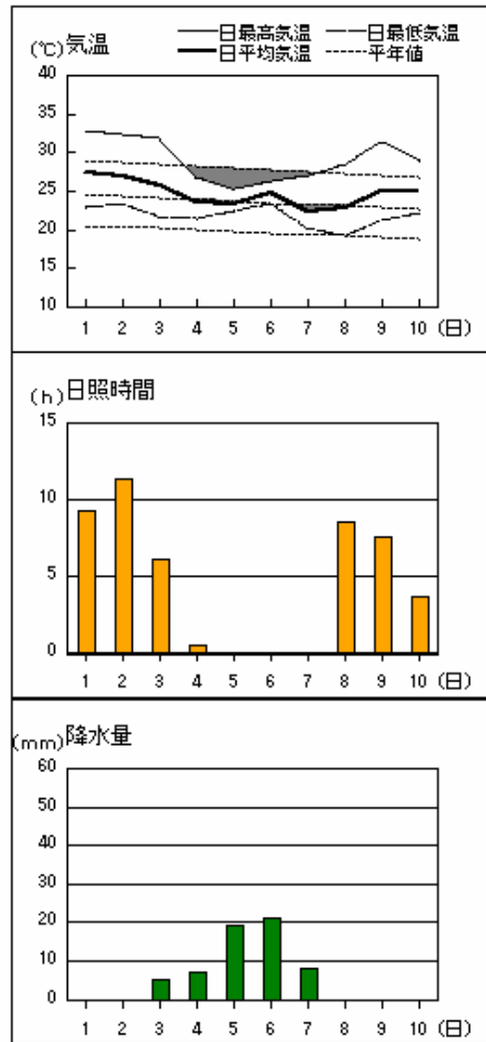


横田

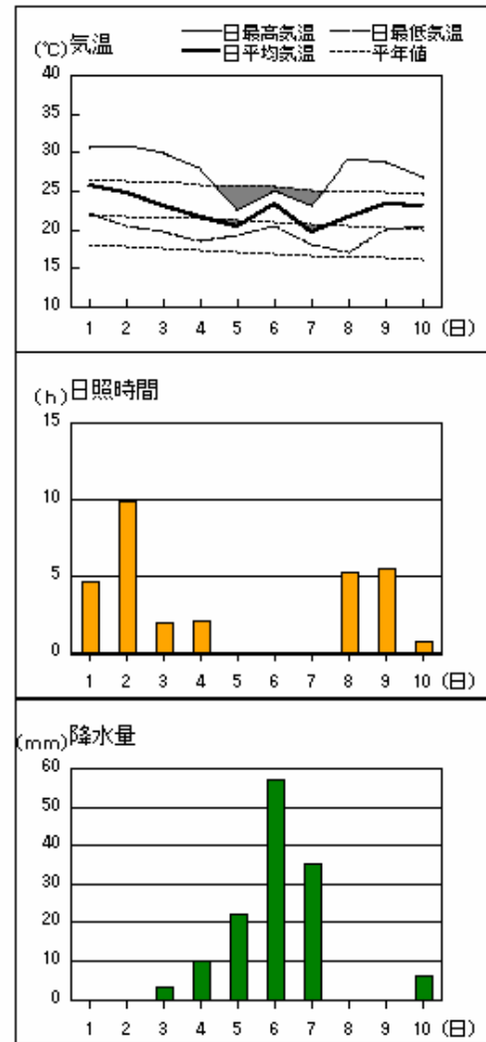


アメダス 気象経過図：2005年9月1日-2005年9月10日

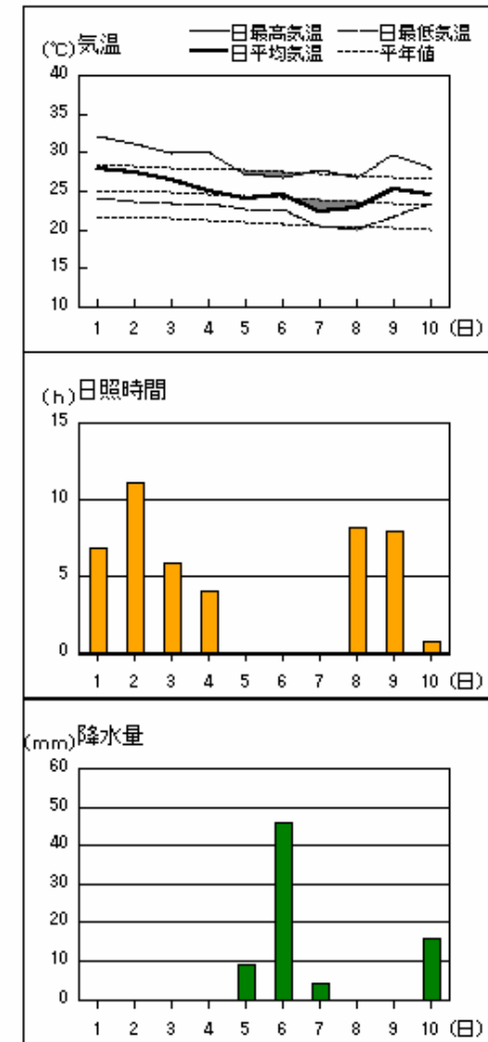
出雲



赤名

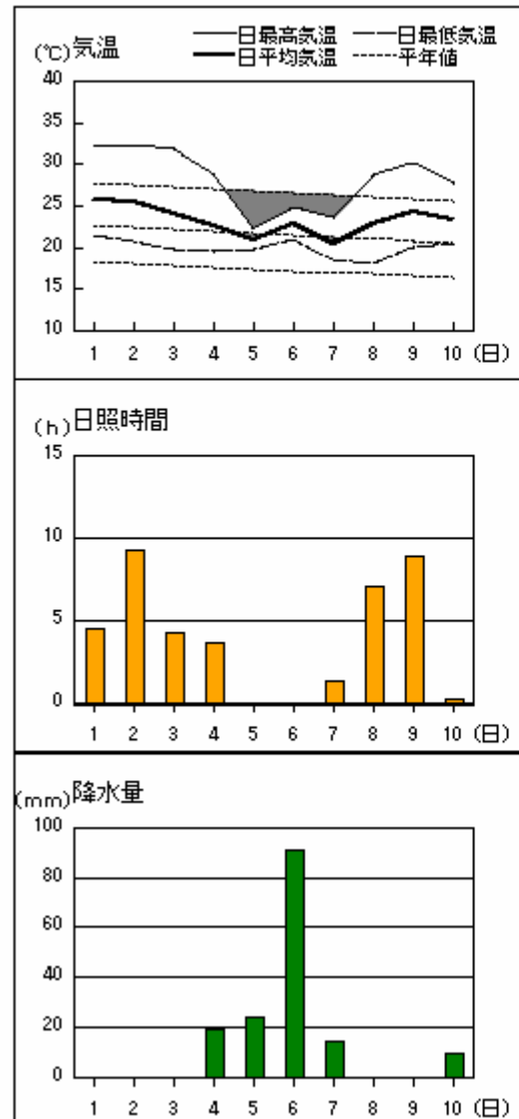


浜田

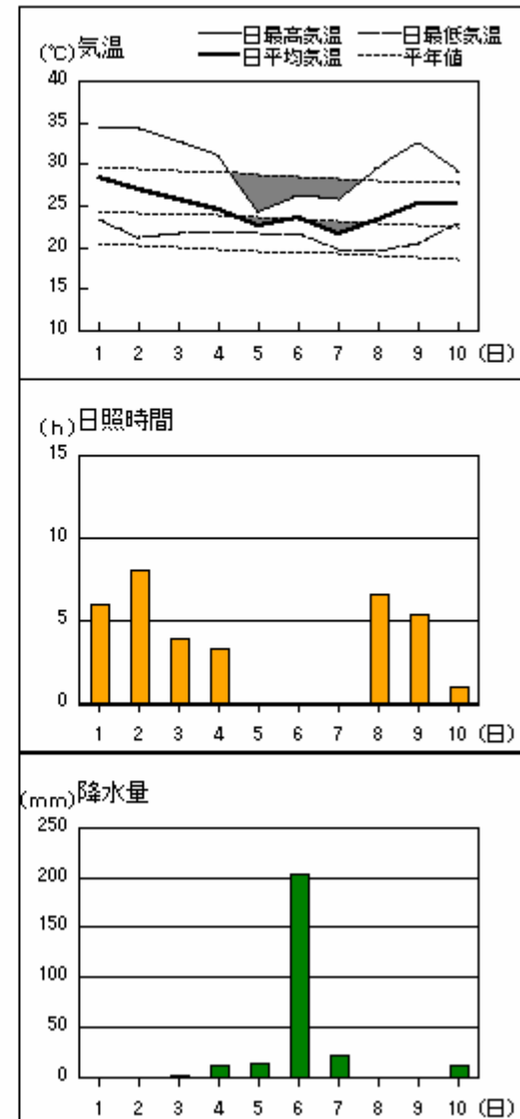


アメダス 気象経過図：2005年9月1日-2005年9月10日

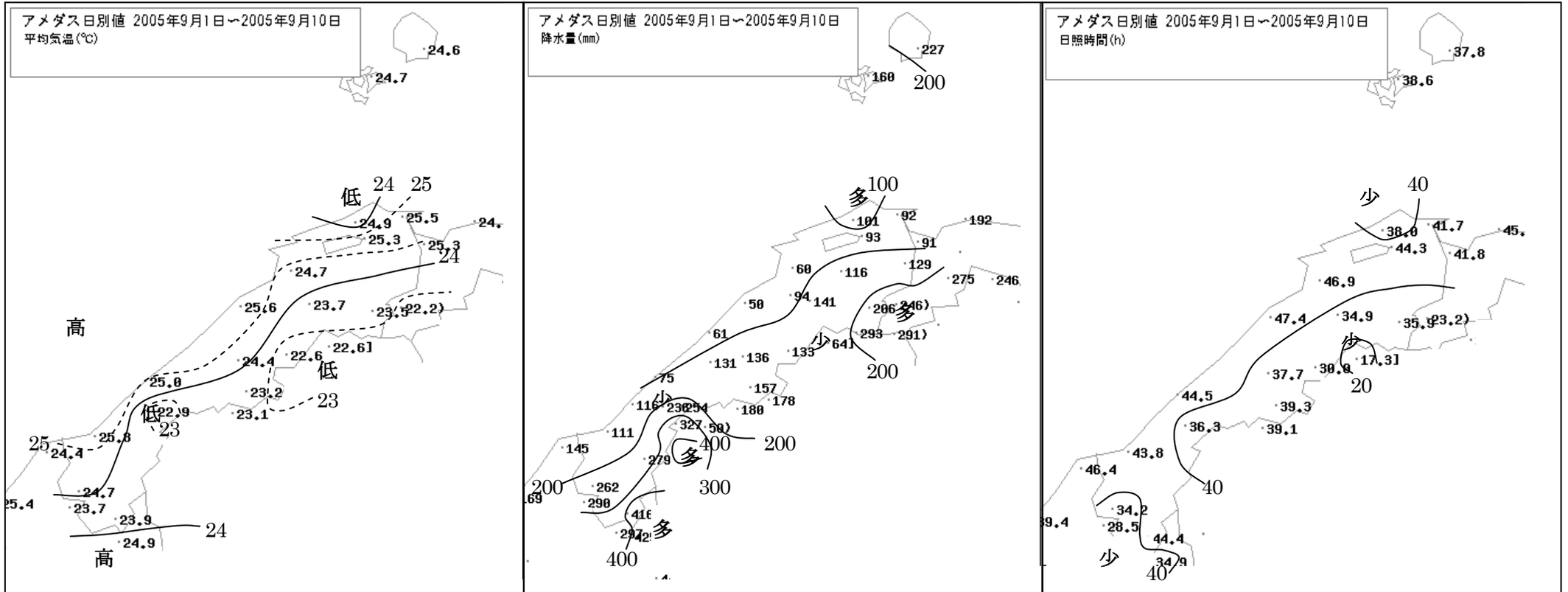
瑞穂



津和野



2005年（平成17年）9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9月1日～10日 島根県 (68)
(1/4)

観測所名	西郷								10 以上積算気温		246
	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	28.1	32.7	23.0	2.4	WSW	6	WSW	0	0	11.3	
2	28.2	32.6	24.4	2.8	WSW	6	WSW	0	0	10.9	
3	25.7	30.9	23.6	3.3	NE	8	NE	25	18	3.3	
4	23.5	24.7	22.5	5.7	NE	9	NE	88	60	0.0	
5	23.6	24.6	22.8	7.7	NE	10	ENE	55	9	0.0	
6	25.0	26.9	22.7	12.8	ENE	21	ENE	20	6	0.0	
7	22.7	26.4	20.4	8.4	W	17	SSW	33	14	0.0	
8	22.4	24.8	19.1	3.6	ENE	7	ENE	0	0	8.4	
9	23.8	26.0	22.3	3.7	ENE	6	ENE	0	0	3.0	
10	23.3	27.5	21.2	1.8	NW	5	SSE	6	4	0.9	
前半旬	25.8	29.1	23.3	4.4	NE			168		25.5	
後半旬	23.4	26.3	21.1	6.1	ENE			59		12.3	
旬	24.6	27.7	22.2	5.2	ENE			227		37.8	
平年差/比	+1.1	+0.7	+2.1					325		70	

観測所名	海士								10 以上積算気温		247
	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	27.9	32.0	22.9	1.8	SW	5	SW	0	0	10.7	
2	27.5	31.3	24.0	1.8	WSW	5	WSW	0	0	10.6	
3	25.9	30.3	22.8	2.1	ENE	6	ENE	14	13	1.4	
4	23.3	24.5	22.0	3.1	NE	5	ESE	32	18	0.0	
5	23.5	24.8	22.4	4.5	ENE	8	ENE	40	12	0.0	
6	25.1	26.8	23.1	9.4	ENE	13	ENE	31	5	0.0	
7	22.8	26.6	21.1	5.8	W	11	W	27	11	0.0	
8	23.0	26.4	19.4	2.5	E	5	ENE	0	0	10.9	
9	24.3	27.4	22.6	2.0	E	5	ESE	0	0	5.0	
10	23.6	26.7	22.5	0.8	SSE	4	W	16	9	0.0	
前半旬	25.6	28.6	22.8	2.7	ENE			86		22.7	
後半旬	23.8	26.8	21.7	4.1	ENE			74		15.9	
旬	24.7	27.7	22.3	3.4	ENE			160		38.6	
平年差/比	+1.4	+0.9	+2.7					260		75	

観測所名	鹿島								10 以上積算気温		249
	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	27.6	32.8	22.6	1.0	W	4	W	0	0	8.6	
2	27.3	32.4	24.1	1.5	W	5	W	0	0	10.0	
3	25.9	30.7	22.7	1.3	NNE	4	NNE	20	19	2.9	
4	23.6	25.9	21.2	2.0	NE	6	NNE	35	25	0.1	
5	24.1	25.4	22.5	1.7	NE	4	E	22	5	0.0	
6	26.1	27.9	24.0	3.7	ENE	5	E	15	4	0.0	
7	22.8	27.0	20.6	5.5	SW	14	SW	9	5	0.0	
8	22.7	27.0	19.9	0.9	NNE	4	ESE	0	0	7.5	
9	25.0	30.9	20.9	0.6	N	3	NNW	0	0	6.7	
10	24.2	27.5	21.8	1.0	NNW	4	E	0	0	2.2	
前半旬	25.7	29.4	22.6	1.5	NE			77		21.6	
後半旬	24.2	28.1	21.4	2.3	ENE			24		16.4	
旬	24.9	28.8	22.0	1.9	NE			101		38.0	
平年差/比	+1.6	+1.8	+2.2					147		75	

観測所名	松江								10 以上積算気温		253
	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	28.7	34.0	23.9	2.0	W	6	WNW	0	0	9.0	
2	28.4	33.6	25.3	2.5	W	7	WNW	0	0	11.4	
3	26.7	31.8	24.1	2.6	ENE	8	ENE	15	9	5.9	
4	23.8	25.8	21.8	4.6	ENE	10	NE	22	12	0.0	
5	23.5	24.2	22.7	5.5	E	9	E	27	6	0.0	
6	25.4	27.3	23.5	10.8	ENE	14	ENE	19	5	0.0	
7	22.9	27.3	20.7	8.5	WSW	17	WSW	10	5	0.0	
8	23.2	27.3	20.2	3.6	E	6	ENE	0	0	10.1	
9	25.2	30.6	22.2	3.0	ESE	5	E	0	0	7.1	
10	24.8	29.1	22.9	2.3	ESE	6	E	0	0	0.8	
前半旬	26.2	29.9	23.6	3.4	E			64		26.3	
後半旬	24.3	28.3	21.9	5.6	E			29		18.0	
旬	25.3	29.1	22.7	4.5	E			93		44.3	
平年差/比	+1.2	+1.2	+1.7					146		87	

地域気象観測旬報

2005年9月1日～10日 島根県 (68)
(2/4)

観測所名	出雲							10 以上積算気温			247
	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	27.4	32.7	22.8	0.6	WSW	3	WSW	0	0	9.2	
2	27.0	32.2	23.2	0.8	W	3	SW	0	0	11.3	
3	25.6	31.9	21.6	1.4	E	6	ENE	5	5	6.1	
4	23.6	26.7	21.4	3.0	ENE	7	ENE	7	3	0.5	
5	23.3	25.2	22.4	3.5	ENE	6	ENE	19	4	0.0	
6	24.8	26.3	23.2	7.6	ENE	11	ENE	21	5	0.0	
7	22.4	27.0	20.2	4.3	SW	10	SW	8	3	0.0	
8	22.9	28.3	19.2	2.3	ENE	6	ENE	0	0	8.5	
9	25.1	31.3	21.0	0.3	NE	3	ENE	0	0	7.6	
10	24.9	28.8	22.1	0.5	ENE	3	ENE	0	0	3.7	
前半旬	25.4	29.7	22.3	1.9	ENE			31		27.1	
後半旬	24.0	28.3	21.1	3.0	ENE			29		19.8	
旬	24.7	29.0	21.7	2.4	ENE			60		46.9	
平年差/比	+1.2	+1.4	+2.1					96		93	

観測所名	大田							10 以上積算気温			256
	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	28.8	34.7	25.6	1.7	SSE	4	WSW	0	0	5.6	
2	28.2	34.9	24.3	1.6	SE	3	W	0	0	11.2	
3	27.2	32.8	22.5	1.8	N	4	N	0	0	7.5	
4	24.8	29.6	22.2	2.1	N	5	N	2	1	4.2	
5	23.9	26.3	22.2	1.5	NE	4	ENE	13	3	0.0	
6	25.9	28.5	23.3	3.4	NE	7	ENE	19	4	0.0	
7	22.2	25.9	20.4	3.5	WSW	8	SW	15	7	0.0	
8	23.6	29.0	19.5	1.4	N	5	N	0	0	9.7	
9	26.0	31.2	21.9	1.4	SE	3	ESE	0	0	7.1	
10	25.5	28.1	23.1	1.1	S	3	N	1	1	2.1	
前半旬	26.6	31.7	23.4	1.7	N			15		28.5	
後半旬	24.6	28.5	21.6	2.2	NE			35		18.9	
旬	25.6	30.1	22.5	2.0	N			50		47.4	
平年差/比	+1.5	+1.7	+2.2					73		91	

観測所名	掛合							10 以上積算気温			237
	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	27.4	32.3	22.8	1.5	SSE	3	N	0	0	4.6	
2	26.3	33.0	22.1	1.1	N	3	N	0	0	9.7	
3	23.9	30.4	20.7	0.8	NNW	4	NNW	52	43	4.4	
4	22.3	25.6	20.2	1.4	NW	4	NW	9	4	1.1	
5	21.5	22.8	20.3	0.3	NW	2	NW	28	5	0.0	
6	24.2	27.4	21.3	1.4	NNW	4	SSE	35	7	0.0	
7	21.6	25.1	19.2	2.8	S	8	S	16	7	0.0	
8	22.0	27.6	18.8	1.1	NNW	3	NNW	0	0	7.8	
9	24.5	31.0	19.7	0.7	SSE	3	NNW	0	0	6.2	
10	23.6	26.9	20.8	0.5	NNW	3	NNW	1	1	1.1	
前半旬	24.3	28.8	21.2	1.0	NNW			89		19.8	
後半旬	23.2	27.6	20.0	1.3	NNW			52		15.1	
旬	23.7	28.2	20.6	1.2	NNW			141		34.9	
平年差/比	+1.6	+1.5	+2.5					190		88	

観測所名	横田							10 以上積算気温			235
	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	26.4	32.8	21.0	0.8	WNW	3	NE	0	0	5.4	
2	26.2	32.7	20.5	0.9	WSW	3	W	0	0	9.9	
3	23.3	29.8	20.7	0.5	NNE	3	NW	75	40	2.8	
4	21.7	27.5	18.7	1.2	NE	4	NE	18	8	3.2	
5	21.2	22.8	20.0	1.3	ENE	3	E	34	5	0.0	
6	24.4	26.2	21.2	5.3	E	8	E	44	9	0.0	
7	21.6	25.2	18.9	3.8	WSW	8	SW	31	17	0.0	
8	21.9	28.1	18.6	0.8	ENE	3	NNE	0	1	6.3	
9	24.7	30.7	20.4	0.6	WSW	3	E	0	0	7.2	
10	23.8	27.6	21.7	0.9	E	3	NE	4	2	1.1	
前半旬	23.8	29.1	20.2	0.9	ENE			127		21.3	
後半旬	23.3	27.6	20.2	2.3	E			79		14.6	
旬	23.5	28.3	20.2	1.6	E			206		35.9	
平年差/比	+2.0	+2.1	+2.8					334		84	

地域気象観測旬報

2005年9月1日～10日 島根県 (68)
(3/4)

観測所名	赤名								10 以上積算気温		226
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	25.7	30.6	22.2	0.9	SE	3	SE	0	0	4.6	
2	24.7	30.8	20.4	0.7	SSE	2	N	0	0	9.8	
3	23.0	29.8	19.6	0.7	N	2	NNW	3	2	2.0	
4	21.5	27.8	18.5	1.2	N	3	NNW	10	5	2.1	
5	20.5	22.5	19.1	0.5	NNE	2	NNE	22	3	0.0	
6	23.4	25.0	20.5	4.1	ESE	7	ESE	57	14	0.0	
7	19.6	23.1	17.9	1.7	SE	4	SE	35	20	0.0	
8	21.7	29.0	17.1	0.4	N	2	NNW	0	0	5.2	
9	23.2	28.7	19.8	0.7	SE	3	SE	0	0	5.5	
10	23.0	26.8	20.3	0.2	S	2	ESE	6	3	0.8	
前半旬	23.1	28.3	20.0	0.8	N			35		18.5	
後半旬	22.2	26.5	19.1	1.4	SE			98		11.5	
旬	22.6	27.4	19.5	1.1	SE			133		30.0	
平年差/比	+1.7	+2.1	+2.6					196		81	

観測所名	川本								10 以上積算気温		244
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	27.5	32.9	23.4	0.8	NE	2	NE	0	0	4.9	
2	26.5	33.4	22.5	0.4	NW	3	WSW	0	0	9.9	
3	24.7	32.2	22.0	0.3	WSW	2	E	13	10	3.8	
4	23.6	29.7	21.2	0.5	N	2	NNE	13	3	3.5	
5	22.1	24.6	20.9	0.4	NE	2	NE	18	3	0.0	
6	24.7	27.4	21.5	2.6	NNE	5	NE	68	17	0.0	
7	21.6	25.5	19.6	3.0	SW	7	SW	18	10	0.0	
8	23.6	30.2	18.9	0.4	N	2	N	0	0	7.7	
9	25.4	31.4	21.6	0.6	NE	3	S	0	0	6.9	
10	24.5	28.7	21.6	0.4	NNW	2	ENE	6	4	1.0	
前半旬	24.9	30.6	22.0	0.5	NE			44		22.1	
後半旬	24.0	28.6	20.6	1.4	SW			92		15.6	
旬	24.4	29.6	21.3	0.9	N			136		37.7	
平年差/比	+1.7	+2.0	+2.1					183		90	

観測所名	浜田								10 以上積算気温		250
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	27.9	32.0	23.9	2.0	ENE	4	WSW	0	0	6.8	
2	27.4	31.1	23.5	2.2	ENE	5	WSW	0	0	11.1	
3	26.5	29.9	23.4	2.8	ENE	6	N	0	0	5.8	
4	25.1	30.0	23.2	5.1	NE	11	NE	0	1	4.0	
5	23.9	27.2	22.6	5.0	NE	7	NE	9	3	0.0	
6	24.6	26.6	22.6	7.6	NE	12	ENE	46	8	0.0	
7	22.3	27.6	20.4	8.3	SW	20	SW	4	6	0.0	
8	22.7	26.7	19.9	2.9	NE	6	NE	0	0	8.1	
9	25.2	29.5	21.6	2.1	ENE	4	N	0	0	7.9	
10	24.6	27.9	23.2	1.8	ENE	4	NNE	16	7	0.8	
前半旬	26.2	30.0	23.3	3.4	ENE			9		27.7	
後半旬	23.9	27.7	21.5	4.5	ENE			66		16.8	
旬	25.0	28.9	22.4	4.0	ENE			75		44.5	
平年差/比	+0.8	+1.5	+1.5					101		76	

観測所名	瑞穂								10 以上積算気温		232
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	25.8	32.2	21.3	0.5	W	3	W	0	0	4.5	
2	25.4	32.2	20.7	0.8	WNW	3	W	0	0	9.3	
3	24.1	31.8	19.6	0.7	E	3	WNW	0	0	4.3	
4	22.5	28.9	19.5	0.8	ENE	4	ENE	19	6	3.7	
5	20.8	22.3	19.7	1.5	ENE	5	ENE	24	3	0.0	
6	22.9	24.7	20.9	6.2	ENE	9	ENE	91	23	0.0	
7	20.5	23.6	18.4	2.9	W	8	S	14	12	1.3	
8	22.7	28.7	18.0	0.3	NNE	2	NNE	0	0	7.0	
9	24.3	30.1	20.0	0.8	S	3	S	0	0	8.9	
10	23.3	27.6	20.5	0.2	S	2	SW	9	6	0.3	
前半旬	23.7	29.5	20.2	0.9	ENE			43		21.8	
後半旬	22.7	26.9	19.6	2.1	ENE			114		17.5	
旬	23.2	28.2	19.9	1.5	ENE			157		39.3	
平年差/比	+1.7	+1.7	+2.6					240		87	

地域気象観測旬報

2005年9月1日～10日 島根県 (68)

(4/4)

観測所名	弥栄								10 以上積算気温			229
	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	26.0	32.1	20.6	0.8	N	3	NNE	0	0	7.5		
2	24.8	32.1	18.9	1.1	NNE	3	N	0	0	10.0		
3	23.1	29.6	19.2	0.9	N	4	SE	5	5	3.4		
4	22.6	27.3	19.4	1.8	NNE	5	NNE	3	2	3.3		
5	21.7	24.0	20.0	2.0	NNE	4	N	7	2	0.0		
6	23.4	24.6	22.0	3.1	ENE	6	SSE	127	17	0.0		
7	20.3	25.5	18.4	2.4	W	6	SW	53	9	0.0		
8	21.6	26.9	17.3	1.3	NNE	3	NNE	0	0	6.5		
9	23.3	29.2	18.7	0.9	NNE	3	NNE	0	0	5.3		
10	22.6	26.5	20.4	0.9	N	3	NNE	41	16	0.3		
前半旬	23.6	29.0	19.6	1.3	NNE			15		24.2		
後半旬	22.2	26.5	19.4	1.7	NNE			221		12.1		
旬	22.9	27.8	19.5	1.5	NNE			236		36.3		
平年差/比	+1.7	+2.3	+2.5					286		82		

観測所名	益田								10 以上積算気温			258
	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	29.3	34.1	25.1	1.8	SE	5	S	0	0	7.4		
2	28.1	32.7	23.4	1.3	SE	3	NW	0	0	10.8		
3	27.1	31.0	23.4	1.4	N	4	N	0	0	6.8		
4	25.9	31.7	23.7	1.1	NNE	5	NNE	2	2	2.8		
5	24.4	28.3	22.9	1.5	NNE	4	NNE	11	4	0.0		
6	25.2	26.5	23.5	2.4	NE	4	S	70	11	0.0		
7	22.9	27.0	20.6	2.7	WSW	7	S	14	4	0.0		
8	23.0	27.2	19.9	0.9	NNW	3	NW	0	0	8.9		
9	26.5	33.0	22.0	0.9	NNW	3	N	0	0	6.8		
10	25.2	28.6	23.9	0.8	E	2	SE	14	6	0.3		
前半旬	27.0	31.6	23.7	1.4	SE			13		27.8		
後半旬	24.6	28.5	22.0	1.5	NNW			98		16.0		
旬	25.8	30.0	22.8	1.5	SE			111		43.8		
平年差/比	+1.3	+1.6	+1.9					176		79		

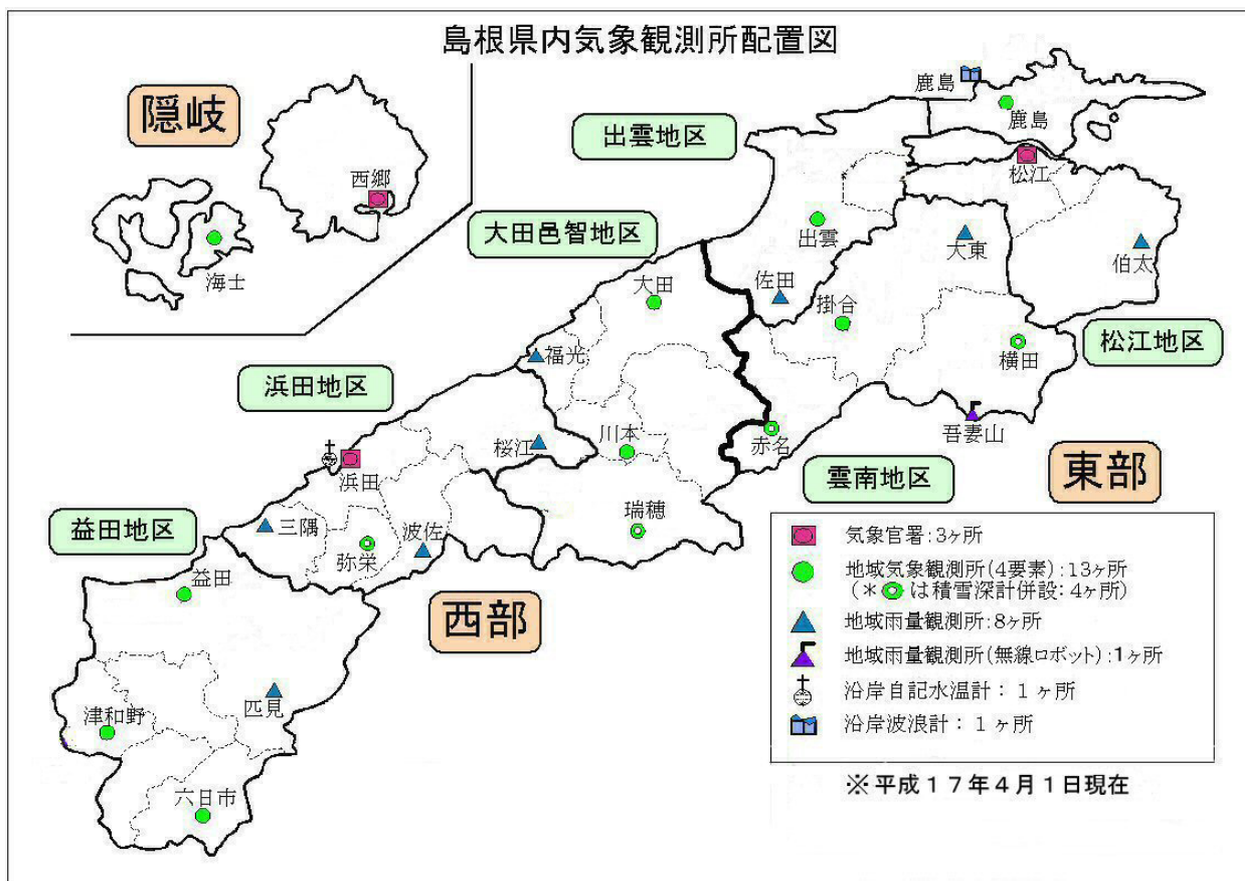
観測所名	津和野								10 以上積算気温			247
	気温()			風向・風速(m/s)			降水量(mm)		日照(h)			
	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計		1時間		
1	28.3	34.5	23.3	1.3	SSW	4	SSW	0	0	6.0		
2	26.9	34.2	21.0	0.9	N	3	N	0	0	8.0		
3	25.7	32.7	21.6	0.7	S	3	N	1	2	3.9		
4	24.6	31.0	21.8	0.7	NNE	3	N	12	10	3.3		
5	22.5	24.2	21.5	0.9	N	3	NNW	13	3	0.0		
6	23.6	26.1	21.7	1.5	NNE	5	SW	203	37	0.0		
7	21.7	25.7	19.6	2.5	SSW	8	SSE	21	3	0.0		
8	23.2	29.7	19.4	0.8	N	3	NNW	0	0	6.6		
9	25.3	32.5	20.5	0.7	SSE	3	NNW	0	0	5.4		
10	25.2	29.2	22.7	0.5	SW	3	SW	12	8	1.0		
前半旬	25.6	31.3	21.8	0.9	N			26		21.2		
後半旬	23.8	28.6	20.8	1.2	NNW			236		13.0		
旬	24.7	30.0	21.3	1.1	N			262		34.2		
平年差/比	+1.3	+1.4	+1.7					395		85		

観測所名	六日市								10 以上積算気温			239
	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	26.3	32.4	20.3	1.6	NE	3	SSW	1	1	9.9		
2	25.5	33.9	18.8	1.1	SW	4	SW	0	0	8.9		
3	25.4	32.8	20.7	1.3	WSW	5	WSW	0	0	7.4		
4	23.9	28.8	21.3	1.4	E	3	E	9	7	3.7		
5	22.2	23.4	20.9	2.8	E	5	ENE	16	3	0.0		
6	23.7	24.3	22.7	5.4	ENE	10	ENE	347	52	0.0		
7	21.3	23.7	18.4	3.2	SW	8	WSW	10	7	1.0		
8	23.0	29.4	18.1	1.0	NE	3	SE	0	0	8.1		
9	24.2	29.9	20.2	1.0	ENE	3	NE	0	0	5.2		
10	23.5	25.9	22.2	1.3	ENE	3	ENE	33	22	0.2		
前半旬	24.7	30.3	20.4	1.6	E			26		29.9		
後半旬	23.1	26.6	20.3	2.4	ENE			390		14.5		
旬	23.9	28.5	20.4	2.0	ENE			416		44.4		
平年差/比	+1.6	+1.3	+1.9					533		98		

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

(9月10日から10月9日までの天候見通し)

平成17年9月9日
広島地方気象台発表

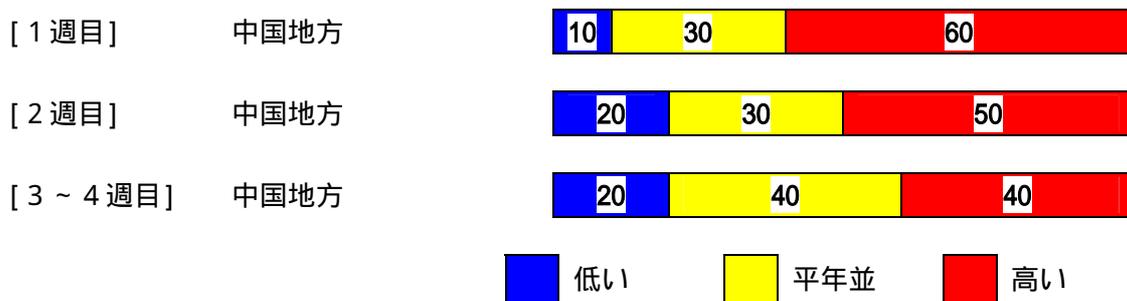
< 予想される向こう1か月の天候 >

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るものの平年に比べ晴れの日が多いでしょう。
向こう1か月の気温は高く、降水量は平年並、日照時間は平年並が多いでしょう。
週別の気温は、1週目と2週目は高く、3～4週目は平年並が高い見込みです。

< 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 : 9月10日(土)～10月9日(日)
1週目 : 9月10日(土)～9月16日(金)
2週目 : 9月17日(土)～9月23日(金)
3～4週目 : 9月24日(土)～10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9月16日
3か月予報 : 9月22日(木) 14時
寒候期予報 : 9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	20.0	180.4	152.8	21.9	20.7	19.0
松江	20.4	177.7	145.4	22.5	21.3	19.3
境	20.9	193.8	146.3	22.9	21.7	19.8
米子	20.4	198.3	145.9	22.5	21.2	19.3
鳥取	20.3	211.7	133.7	22.5	21.2	19.1
浜田	20.6	169.7	154.8	22.6	21.4	19.6
津山	19.4	173.1	141.4	21.8	20.4	18.2
広島	22.2	161.1	156.8	24.3	23.1	21.0
呉	22.1	157.0	154.5	24.2	23.0	21.1
福山	21.2	144.2	154.4	23.5	22.2	20.0
岡山	21.9	146.9	149.2	24.2	22.8	20.6

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	-0.6～+0.4	74～116	95～106
山陰	-0.5～+0.3	68～124	94～108
山陽	-0.6～+0.5	75～108	96～105

（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	-0.5～+0.5	-0.4～+0.3
山陰	-0.7～+0.6	-0.6～+0.4	-0.4～+0.3
山陽	-0.8～+0.7	-0.6～+0.6	-0.6～+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。