島根県農業気象速報

平成 24 年 12 月中旬

島 根 県 松 江 地 方 気 象 台 平成 24 年 12 月 21 日発行

気象概況 平成 24 年 12 月中旬

期間のはじめと終わり頃は冬型の気圧配置となった。期間の中頃は、低気圧が日本海を通過した影響で、南から暖かい空気の入る日もあった。

日付	天気概況	松江(06 時~18 時)	松江(18 時~翌 06 時)
11日	冬型の気圧配置が続く	みぞれ時々曇、雷・あら れを伴う	みぞれ時々曇
12 日	冬型の気圧配置が続く	曇時々みぞれ一時晴	曇一時雨
13 日	移動性高気圧に覆われる	晴	晴
14 日	気圧の谷の影響を受ける	曇一時晴	曇時々雨
15 日	低気圧が日本海を東北東進	雨時々曇	曇時々雨
16 日	大陸の高気圧に覆われる	晴一時曇	晴一時曇
17 日	気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴一時雨	曇後雨
18 日	冬型の気圧配置となる	雨時々曇、あられを伴う	雨後一時雪
19 日	冬型の気圧配置が続く	みぞれー時曇	晴時々曇、みぞれを伴う
20 日	大陸の高気圧に覆われる	晴後一時曇	曇一時晴

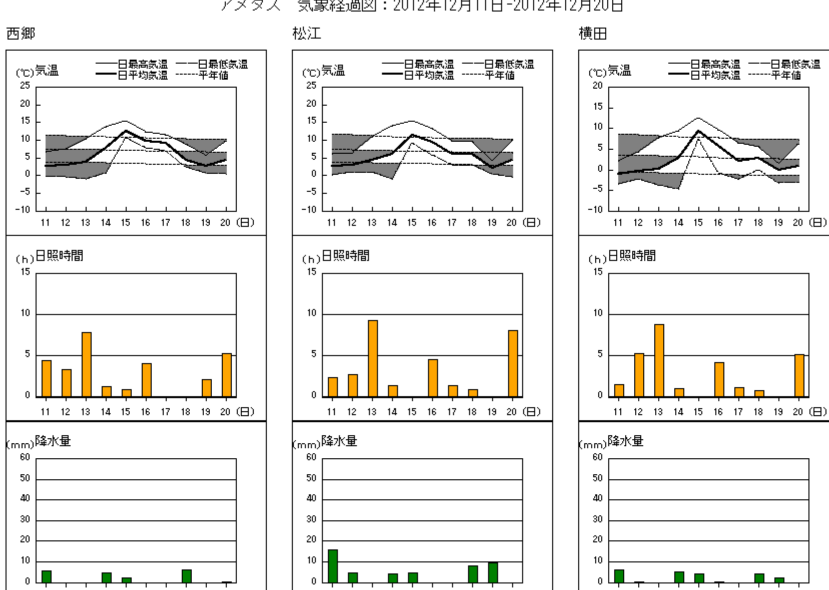
気象官署・特別地域気象観測所の観測値(12 月中旬)

		ヘルタンコ	— 10%3,	しつろくろう	(E/6/7/3/ /)		(' - / J	7		
			気温	l()			降水量	=(mm)	口腔	寺間(h)
要素	平	均	最	回	最	低	14小里	≛(!!!!!)	口炽的	카미(11)
	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	5.6	6.8	10.0	10.6	2.2	3.4	46.5	42.3	30.3	24.9
浜田	7.2	8.4	11.8	11.6	3.3	5.1	66.5	32.8	29.7	21.8
西郷	7.2 8.4 6.1 6.9		10.2	10.6	2.8	3.3	18.5	55.0	29.0	23.8

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

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 1981~2010 年の30 年間である。

アメダス 気象経過図:2012年12月11日-2012年12月20日

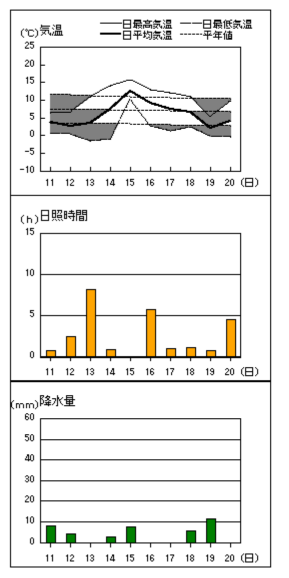


11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 (日)

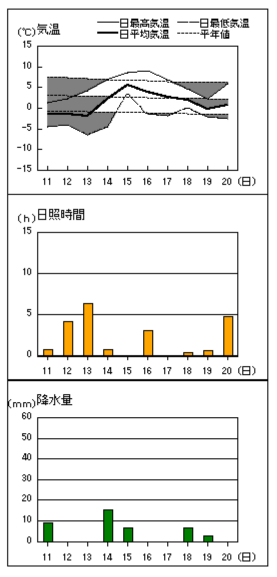
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 (日)

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 (日)

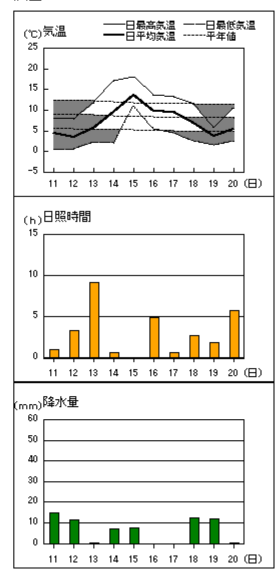
出雲



赤名

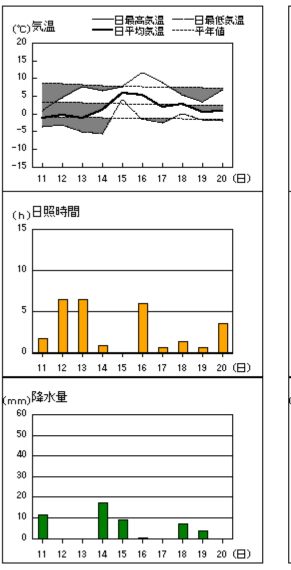


浜田

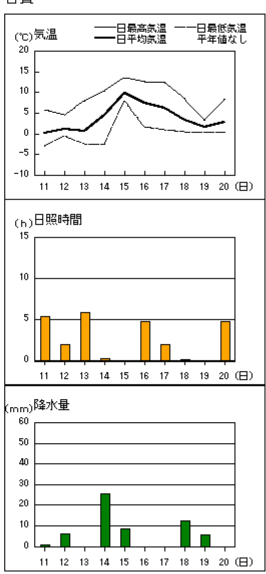


アメダス 気象経過図:2012年12月11日-2012年12月20日

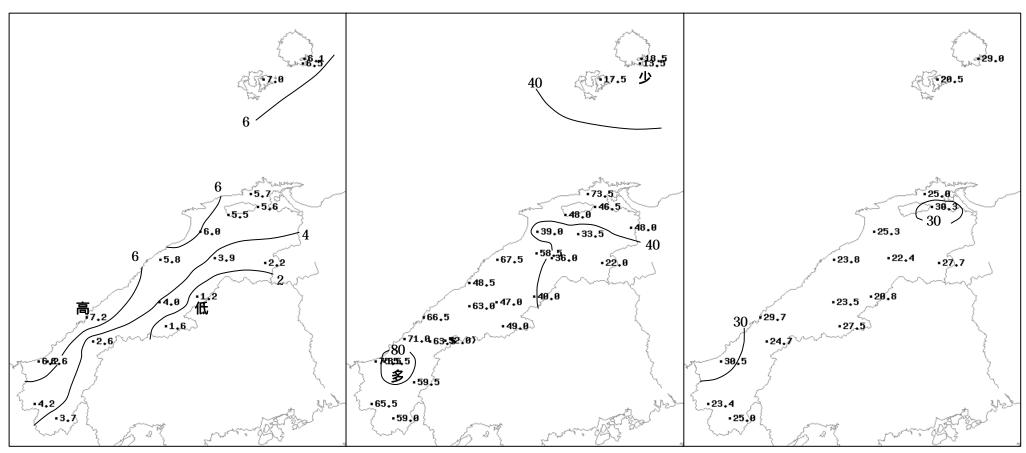
瑞穂



吉賀



2012年(平成24年)12月中旬の気象分布図



): 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。

平均気温() 降水量(mm) 日照時間(h)

2012年12月11日~20日 島根県 (68)

(1/5)

観測所名	西郷									10	以上積	算気温	13
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
Пıя	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	2.7	6.6	-0.1	2.6	NNW	6.1	NNW	10.3	NNW	5.5	2.0	1.0	4.4
12	3.1	7.4	-0.3	2.7	NW	5.2	N	8.4	N	0.0	0.0	0.0	3.3
13	3.8	10.3	<u>-1.0</u>	2.2	NW	4.8	SW	7.3	SSW	0.0	0.0	0.0	7.8
14	7.9	13.7	0.6	3.1	NW	11.1	SSE	14.7	SSE	4.5	<u>3.5</u>	1.0	1.2
15	12.7	<u>15.5</u>	10.7	4.5	WNW	10.6	SW	<u>17.8</u>	SW	2.0	1.5	<u>1.0</u>	0.9
16	9.8	12.4	7.8	2.9	ENE	7.5	ENE	11.7	Е	0.0	0.0	0.0	4.0
17	9.2	11.4	6.8	3.9	ENE	8.1	ENE	12.6	WSW	0.0	0.0	0.0	0.0
18	4.5	8.8	2.4	2.6	N	4.9	N	10.5	NNE	6.0	1.5	0.5	0.0
19	2.7	5.9	0.8	2.7	N	5.7	N	11.2	NNW	0.0	0.0	0.0	2.1
20	4.4	9.8	0.4	2.4	WNW	6.3	WSW	11.1	NW	0.5	0.5	0.5	5.3
前半旬	6.0	10.7	2.0	3.0	NW					12.0			17.6
後半旬	6.1	9.7	3.6	2.9	NW					6.5			11.4
旬	6.1	10.2	2.8	3.0	NW					18.5			29.0
平年差/比	-0.8	-0.4	-0.5		_		_			34			122

観測所名	西郷岬									10	以上積	算気温	23
日付 - 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 前半旬		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	2.8	5.5	<u>0.5</u>	3.6	NNW	8.1	NNW	12.9	NNW	4.0	1.5	0.5	
12	3.5	6.3	1.1	4.3	N	6.8	NNW	11.3	NNW	0.0	0.0	0.0	
13	5.7	9.8	1.0	3.1	N	5.2	S	7.2	S	0.0	0.0	0.0	
14	10.2	13.1	5.0	4.4	SE	11	SSE	14.9	SSE	<u>5.5</u>	4.0	1.0	
15	12.3	<u>14.8</u>	10.4	7.2	NW	<u>12.7</u>	SSW	<u>17.0</u>	W	1.0	0.5	0.5	
16	9.4	11.6	7.5	4.0	NE	9.5	ENE	12.3	NE	0.0	0.0	0.0	
17	9.2	10.9	7.7	5.3	ENE	9.2	W	15.4	W	0.0	0.0	0.0	
18	4.1	9.4	2.1	5.3	N	8.2	NNE	11.3	N	2.5	1.5	<u>1.0</u>	
19	2.6	4.8	1.4	4.7	N	8.8	N	12.3	N	0.0	0.0	0.0	
20	5.0	9.1	1.6	3.6	N	8	W	12.3	WNW	0.5	0.5	0.5	
前半旬	6.9	9.9	3.6	4.5	NNW					10.5			
後半旬	6.1	9.2	4.1	4.6	N					3.0	_		
旬	6.5	9.5	3.8	4.6	N		•	·	_	13.5			
平年差/比	-0.8	-0.7	-0.5							30			

観測所名	海士									10	以上程	算気温	23
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	4.5	6.4	1.2	2.6	NNE	5.5	W	10.5	W	4.0	1.5	1.0	1.7
12	5.9	7.0	4.7	2.1	NNE	4.4	NNE	8.2	N	0.5	0.5	0.5	1.0
13	3.4	10.9	<u>-2.2</u>	0.7	ENE	3	WSW	5.1	SW	0.0	0.0	0.0	7.1
14	8.3	14.0	-0.6	1.5	SSE	4.3	SSE	10.9	SSW	<u>6.0</u>	4.0	1.5	1.2
15	12.7	16.2	10.9	3.4	W	6.5	W	12.6	WSW	2.5	2.0	1.5	0.0
16	10.3	11.6	8.6	2.5	NNE	4.6	ENE	8.6	W	0.0	0.0	0.0	3.7
17	9.6	11.4	5.9	2.4	ENE	6.9	W	12.0	W	0.5	0.5	0.5	0.0
18	5.6	10.0	3.8	3.1	NNE	6.2	NNE	11.6	NE	3.0	2.0	<u>1.5</u>	0.0
19	3.8	5.3	2.6	2.4	NNE	4.9	NNE	11.1	NE	0.0	0.0	0.0	0.4
20	5.8	9.1	1.0	2.0	W	5.6	W	10.1	W	1.0	1.0	1.0	5.4
前半旬	7.0	10.9	2.8	2.1	NNE					13.0			11.0
後半旬	7.0	9.5	4.4	2.5	NNE					4.5		_	9.5
旬	7.0	10.2	3.6	2.3	NNE					17.5		_	20.5
平年差/比	-0.5	-0.5	0.0							42			103

観測所名	鹿島									10	以上積	算気温	23
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			陷	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	3.1	6.4	0.1	2.1	WNW	6.6	WNW	14.8	WNW	19.0	6.0	2.0	1.0
12	2.2	5.4	0.3	0.9	Е	3	S	5.1	NE	13.0	3.0	1.0	2.1
13	4.0	11.6	-0.2	1.1	Е	2.8	WSW	5.0	SW	0.0	0.0	0.0	8.8
14	5.9	12.6	<u>-1.6</u>	1.9	Е	6.9	SSW	11.0	SSW	1.5	0.5	0.5	0.9
15	12.4	<u>14.1</u>	10.2	3.2	W	<u>9.5</u>	SSW	<u>15.9</u>	SSW	1.0	0.5	0.5	0.0
16	10.2	13.0	5.4	2.1	ENE	4	NE	9.2	NW	0.0	0.0	0.0	4.1
17	6.8	11.5	0.7	1.5	W	5.5	W	9.7	WSW	0.0	0.0	0.0	0.7
18	6.5	10.7	2.9	2.8	NNE	5.5	NNE	10.5	NNE	10.0	2.0	1.0	0.9
19	1.1	3.7	0.1	0.6	ENE	3.9	S	5.2	SSW	<u>28.5</u>	<u>7.0</u>	<u>2.0</u>	0.2
20	4.8	9.3	-0.5	1.9	W	7	W	12.3	W	0.5	0.5	0.5	6.3
前半旬	5.5	10.0	1.8	1.8	Е					34.5			12.8
後半旬	5.9	9.6	1.7	1.8	W					39.0			12.2
旬	5.7	9.8	1.7	1.8	Е					73.5	_	_	25.0
平年差/比	-1.2	-0.9	-1.6							176			112

) 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。

]: 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保証できない値である。

×: 統計値を求める対象となる資料が、参考値もしくは欠測により全くなく統計値を求めることができない。

2012年12月11日~20日 島根県 (68) (2/5)

観測所名	斐川									10	以上程	算気温	12
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	3.0	7.6	0.3	3.3	WNW	8.5	NW	11.3	WNW	11.0	3.5	2.0	
12	2.5	5.9	0.3	2.4	SSW	5	S	6.7	SSE	8.0	<u>4.0</u>	1.5	
13	4.2	9.9)	0.0)	2.5)	S	4.4)	SSE)	8.7)	SSE)	0.0	0.0	0.0	
14	5.9	13.4	<u>-1.9</u>	3.1	NE	8.1	S	<u>15.4</u>	S	4.0	2.5	1.0	
15	12.4	<u>15.4</u>	9.9	3.6	W	9.2	S	13.4	S	5.5	2.5	1.0	
16	9.0	13.1	3.6	2.7	ENE	6.2	ENE	7.2	ENE	0.0	0.0	0.0	
17	6.0	11.0	1.8	2.5	SSE	6.4	SSE	7.7	WNW	0.0	0.0	0.0	
18	6.5	10.3	1.6	4.2	WNW	8.4	NE	12.3	WNW	<u>11.5</u>	3.5	1.5	
19	1.9	5.0	0.2	1.7	SSE	4.8	E	6.2	Е	8.0	2.5	1.0	
20	4.0	10.4	-0.6	3.2	W	7.9	WNW	11.3	W	0.0	0.0	0.0	
前半旬	5.6	10.4	1.7	3.0	S					28.5			
後半旬	5.5	10.0	1.3	2.9	SSE					19.5			
旬	5.5	10.2	1.5	2.9	SSE		·			48.0			·
平年差/比	-1.2	-0.3	-1.6							110			

観測所名	出雲									10	以上積	算気温	13
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			陷	水量(mn	n)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	3.9	6.3	0.8	2.5	WNW	5.8	WNW	11.7	WNW	8.0	2.0	<u>1.5</u>	0.8
12	2.8	6.6	0.4	1.1	ESE	3.8	NE	6.0	NE	4.0	2.0	1.0	2.4
13	3.4	10.8	<u>-1.5</u>	0.9	ESE	3.1	WNW	4.7	WNW	0.0	0.0	0.0	8.2
14	7.5	13.9	-1.1	3.1	S	<u>10</u>	S	<u>21.8</u>	SSE	2.5	1.5	0.5	0.9
15	12.5	<u>15.8</u>	10.3	3.0	W	9	S	17.5	SSW	7.5	3.0	1.0	0.0
16	9.1	12.8	2.6	2.5	NE	5.5	NE	9.8	NE	0.0	0.0	0.0	5.7
17	7.4	11.9	1.2	2.0	W	4.7	W	10.3	WNW	0.0	0.0	0.0	1.0
18	6.5	10.8	2.5	3.5	W	5.9	W	11.4	WNW	5.5	2.5	1.0	1.1
19	2.2	5.4	-0.2	1.6	ENE	4.9	ENE	7.0	NE	<u>11.5</u>	<u>4.5</u>	1.0	0.7
20	4.2	9.7	-0.5	1.6	W	5.5	W	10.4	WSW	0.0	0.0	0.0	4.5
前半旬	6.0	10.7	1.8	2.1	W					22.0			12.3
後半旬	5.9	10.1	1.1	2.2	W					17.0			13.0
旬	6.0	10.4	1.5	2.2	W					39.0			25.3
平年差/比	-1.1	-0.3	-1.8							103			123

観測所名	松江									10	以上積	算気温	12
日付 - 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 前半旬		気温()				風向·風	.速(m/s)			陷	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	2.6	6.1	0.2	3.2	W	8	W	12.0	W	<u>16.0</u>	<u>3.5</u>	1.5	2.3
12	2.9	6.3	0.9	2.0	W	4.6	WSW	6.8	WSW	4.5	1.0	0.5	2.7
13	4.5	11.0	0.9	1.1	Е	3.7	NW	5.0	NW	0.0	0.0	0.0	9.3
14	6.2	14.0	<u>-1.0</u>	2.0	Е	4.9	Е	10.5	SSE	4.0	1.5	0.5	1.3
15	11.5	<u>15.5</u>	9.3	3.6	WSW	<u>9.1</u>	SSW	<u>16.9</u>	SSW	4.5	1.5	0.5	0.0
16	9.6	13.1	5.9	2.9	NE	6.4	NE	9.6	NE	0.0	0.0	0.0	4.5
17	6.1	9.8	2.9	1.6	W	5.4	W	7.6	W	0.0	0.0	0.0	1.3
18	6.0	9.6	3.1	3.6	W	7.7	W	11.3	W	8.0	1.5	<u>1.5</u>	0.9
19	2.1	4.5	0.3	1.4	Е	3.7	W	5.2	WNW	9.5	2.5	1.0	0.0
20	4.4	9.9	-0.3	2.6	W	8.6	W	12.4	WNW	0.0	0.0	0.0	8.0
前半旬	5.5	10.6	2.1	2.4	W					29.0			15.6
後半旬	5.6	9.4	2.4	2.4	W					17.5			14.7
旬	5.6	10.0	2.2	2.4	W					46.5			30.3
平年差/比	-1.2	-0.6	-1.2							110			122

観測所名	大田									10	以上積	算気温	11
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	2.4	5.9	0.4	2.2	SSE	4.9	WNW	9.8	WNW	<u>28.0</u>	<u>8.5</u>	<u>2.5</u>	0.4
12	2.3	7.5	0.2	1.3	SSE	3.8	S	7.1	N	3.0	1.5	0.5	3.9
13	3.0)	8.9)	0.1)	1.9)	SSE)	4.5)	SSE)	6.4)	SSE)	0.0	0.0	0.0	7.3)
14	7.9	11.6	2.3	3.5	SE	<u>7.7</u>	SE	<u>14.7</u>	SE	4.5	2.5	1.0	0.5
15	11.3	12.8	9.4	2.0	NW	7.6	SE	13.3	ESE	9.5	3.0	1.5	0.0
16	9.8	<u>13.1</u>	6.8	2.4	ENE	5.6	ENE	10.9	ENE	0.0	0.0	0.0	5.3
17	7.9	11.7	2.0	2.2	SSE	4.3	SE	8.3	NW	0.0	0.0	0.0	0.6
18	6.1	10.4	2.9	2.9	NW	7.3	N	13.9	N	12.0	3.0	1.5	0.4
19	2.5	6.1	0.0	1.2	SE	3.3	ENE	6.2	ENE	9.5	3.0	1.0	1.1
20	4.4	9.8	0.9	1.9	SSE	3.8	WNW	8.4	WNW	1.0	0.5	0.5	4.3
前半旬	5.4	9.3	2.5	2.2	SE)					45.0			12.1
後半旬	6.1	10.2	2.5	2.1	SSE					22.5			11.7
旬	5.8	9.8	2.5	2.2	SSE)					67.5			23.8
平年差/比	-1.4	-1.2	-1.3							161			116

2012年12月11日~20日 島根県 (68) (3/5)

観測所名	掛合									10	以上積	算気温	11
日付 11 12 13 14 15 16		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	0.6	3.5	-0.7	0.7)	SE)	3.1)	SSE)	5.3)	S)	<u>11.0</u>	2.0	1.0	0.8
12	1.1	5.1	-0.9	0.7]	S]	3.3]	NNW]	4.7]	NNW]	0.5	0.5	0.5	2.8
13	1.3	9.3	-2.0	0.9]	S]	2.7]	SSE]	3.9]	SSE]	0.0	0.0	0.0	7.1
14	6.0	12.2	<u>-2.2</u>	2.0	S	<u>6.5</u>	SSE	12.1	SE	6.5	2.0	1.0	1.0
15	10.9	<u>14.1</u>	8.5	1.7	S	5.3	SSW	<u>14.2</u>	S	5.5	1.5	0.5	0.0
16	6.8	11.4	1.4	0.9	SE	3.8	NW	6.9	NW	0.5	0.5	0.5	4.9
17	4.4	9.2	-0.8	0.9	SSE	3.9	SSE	6.4	SSE	0.0	0.0	0.0	0.3
18	4.3	9.0	0.3	1.2	NNW	3.3	NNW	6.3	N	7.5	1.5	<u>1.0</u>	1.5
19	0.8	3.0	-0.7	0.5	NNW	2.5	NNW	4.6	NNW	4.5	1.5	0.5	0.0
20	2.7	8.0	-0.5	0.9	SE	3	NNW	6.4	N	0.0	0.0	0.0	4.0
前半旬	4.0	8.8	0.5	1.5]	S)					23.5			11.7
後半旬	3.8	8.1	-0.1	0.9	SSE					12.5			10.7
旬	3.9	8.5	0.2	1.1)	S)					36.0			22.4
平年差/比	-0.8	-0.4	-0.9							71			125

観測所名	赤名									10	以上積	算気温	0
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mn	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	-1.4	1.2	-4.6	0.3]	SSE]	1.6]	SE]	3.3]	E]	9.0	2.0	1.0	0.7
12	-1.4	2.2	-4.2	0.4]	NNW]	2.1]	N]	3.4]	NNE]	0.0	0.0	0.0	4.2
13	-2.0	4.1	<u>-6.5</u>	0.4	S	1.8	S	3.8	SE	0.0	0.0	0.0	6.3
14	2.1	6.7	-4.5	0.9	SE	<u>3.4</u>	SE	<u>10.1</u>	SE	<u>15.5</u>	<u>4.5</u>	<u>1.5</u>	0.8
15	5.5	8.4	3.5	0.9	S	2.7	S	6.5	WSW	6.5	2.5	0.5	0.0
16	3.9	<u>8.9</u>	-1.5	0.9	N	3.1	NNE	6.0	N	0.0	0.5	0.0	3.1
17	2.7	6.7	-1.9	0.3	S	1.3	SSE	3.0	WSW	0.0	0.0	0.0	0.0
18	2.0	4.7	0.0	0.8	N	2.2	NNE	5.7	NNW	6.5	1.0	0.5	0.4
19	-0.2	2.2	-2.2	0.5	NNE	2.9	N	4.9	N	2.5	1.0	0.5	0.6
20	0.7	5.8	-2.7	0.5	ESE	2	Е	6.3	SSW	0.0	0.0	0.0	4.7
前半旬	0.6	4.5	-3.3	0.7]	S)					31.0			12.0
後半旬	1.8	5.7	-1.7	0.6	N					9.0			8.8
旬	1.2	5.1	-2.5	0.7)	N)					40.0			20.8
平年差/比	-1.3	-1.4	-1.3				·			79		, and the second	114

観測所名	横田									10	以上積	算気温	0
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	-1.0	2.1	-3.6	0.6)	NE)	3.8)	WNW)	6.2)	WNW)	6.0	3.0	<u>1.0</u>	1.5
12	-0.3	4.3	-2.3	0.5]	SSW]	2.1]	NW]	5.5]	NW]	0.5	0.5	0.5	5.3
13	0.2	7.7	-3.7	0.5]	SW]	1.5]	NNE]	2.2]	NNE]	0.0	0.0	0.0	8.8
14	2.8	9.3	<u>-4.8</u>	1.4	SSE	8.2	S	<u>16.9</u>	S	5.0	1.5	0.5	1.0
15	9.3	<u>12.4</u>	7.4	2.5	W	<u>8.4</u>	S	15.5	S	4.0	1.5	0.5	0.0
16	5.7	9.7	-0.9	1.5	NE	4.4	NE	6.8	NE	0.5	0.5	0.5	4.1
17	2.2	6.5	-2.4	0.4	ENE	1.6	SSE	2.7	SSE	0.0	0.0	0.0	1.1
18	2.8	5.5	0.0	1.4	W	4.8	W	8.4	WNW	4.0	1.0	0.5	0.8
19	-0.1	1.6	-3.3	0.7	ENE	3	NNE	5.1	NNE	2.0	0.5	0.5	0.0
20	0.8	6.3	-3.1	1.2	W	5.1	W	9.4	SW	0.0	0.0	0.0	5.1
前半旬	2.2	7.2	-1.4	1.5]	SW]					15.5			16.6
後半旬	2.3	5.9	-1.9	1.0	ENE					6.5			11.1
旬	2.2	6.5	-1.7	1.2)	W)					22.0			27.7
平年差/比	-0.7	-1.0	-0.6		·					57			124

観測所名	川本									10	以上積	算気温	10
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			陷	水量(mr	n)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	0.2	3.3	-2.0	0.6	NNE	3.2	SW	5.8	SSW	14.0	3.5	1.0	0.0
12	1.6	7.1	-0.2	0.5	S	2.2	NE	5.0	NNE	1.0	1.0	0.5	4.6
13	1.8	8.6	-1.4	0.8	Е	3.1	ESE	5.4	ESE	0.0	0.0	0.0	7.3
14	4.9	11.2	<u>-2.1</u>	2.0	NE	<u>7.6</u>	SE	14.3	SSE	9.5	4.0	1.0	0.7
15	10.1	<u>12.8</u>	8.8	1.2	SW	4.4	Е	11.0	S	7.0	3.0	1.0	0.0
16	7.4	12.4	1.4	1.0	NE	3.3	NE	5.3	NNW	0.0	0.0	0.0	6.6
17	4.4	7.9	0.4	0.6	N	1.7	Е	3.8	Е	0.0	0.0	0.0	0.3
18	4.7	7.8	0.5	1.2	SW	2.8	WSW	5.8	SW	6.0)	2.0)	<u>1.0)</u>	1.3
19	1.8	5.6	0.4	0.7	SE	2	S	3.9	NNE	1.0]	1.0]	0.5]	0.3
20	2.9	8.7	0.0	1.0	NNE	3.8	WSW	9.5	WSW	0.0]	0.0]	0.0]	2.4
前半旬	3.7	8.6	0.6	1.0	NE					31.5			12.6
後半旬	4.2	8.5	0.5	0.9	NE					7.0]			10.9
旬	4.0	8.5	0.6	1.0	NE					38.5)			23.5
平年差/比	-0.7	-0.8	-0.6							90			122

2012年12月11日~20日 島根県 (68)

(4/5)

観測所名	浜田									10	以上程	算気温	14
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
פום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	4.3	8.1	0.6	3.7	WNW	7.5	WNW	12.7	WNW	<u>15.0</u>	4.5	1.5	1.0
12	3.4	7.9	0.6	1.7	SSW	4.5	ENE	6.7	Е	11.5	<u>5.0</u>	1.5	3.3
13	5.7	11.8	2.2	2.2	ENE	3.6	ENE	5.0	SSE	0.5	0.5	0.5	9.1
14	9.6	17.1	2.1	3.2	ENE	10.7	S	<u>20.5</u>	S	7.0	2.5	1.0	0.6
15	13.7	<u>18.1</u>	11.0	4.7	N	10.8	SW	15.5	SW	7.5	4.0	1.0	0.0
16	9.8	13.6	5.4	3.2	ENE	6.3	NE	11.2	ENE	0.0	0.0	0.0	4.9
17	9.6	13.2	4.3	3.3	ENE	6.3	WNW	9.9	WSW	0.0	0.0	0.0	0.6
18	6.8	11.4	2.5	4.2	WNW	7.2	SW	11.5	NE	12.5	3.5	1.5	2.7
19	3.6	5.8	1.4	1.9	ENE	4.8	S	10.4	NNW	12.0	4.0	<u>2.0</u>	1.8
20	5.5	10.5	2.5	2.8	ENE	6	WSW	9.9	WSW	0.5	0.5	0.5	5.7
前半旬	7.3	12.6	3.3	3.1	ENE					41.5			14.0
後半旬	7.1	10.9	3.2	3.1	ENE					25.0			15.7
旬	7.2	11.8	3.3	3.1	ENE					66.5			29.7
平年差/比	-1.2	+0.2	-1.8							203			136

観測所名	弥栄									10	以上程	算気温	11
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	0.0	5.6	-2.5	0.8	S	3.2	WSW	8.6	WNW	13.5	<u>5.0</u>	<u>1.5</u>	2.4
12	-0.1	3.5	-2.1	0.2	SW	1.9	NNE	3.9	SSW	5.0	1.5	0.5	2.7
13	-0.2	7.3	-4.9	0.5	N	2.4	WSW	4.5	W	0.0	0.0	0.0	8.7
14	4.1	13.1	<u>-5.3</u>	1.8	N	<u>7.8</u>	SSE	20.9	SSE	6.0	2.5	1.0	1.0
15	10.5	<u>15.1</u>	6.5	2.3	N	4.2	N	10.4	S	12.5	3.5	1.0	0.0
16	5.4	10.4	-0.1	1.3	N	4.2	NNE	6.8	NNE	0.0	0.5	0.0	4.9
17	4.1	10.5	-1.0	0.6	N	2.3	W	6.5	W	0.0	0.0	0.0	0.6
18	2.3	6.9	-0.1	0.8	W	3.4	NNE	8.4	N	<u>15.0</u>	3.5	1.0	0.8
19	0.1	1.4	-1.2	0.1)	WSW]	1.2)	N)	2.3)	N)	11.5	3.0	1.0	0.3
20	0.0	4.9	-3.6	0.7]	N]	3.3]	W]	7.0]	SW]	0.0	0.0	0.0	3.3
前半旬	2.9	8.9	-1.7	1.1	N					37.0			14.8
後半旬	2.4	6.8	-1.2	0.7)	N)	,				26.5			9.9
旬	2.6	7.9	-1.4	0.9)	N)					63.5			24.7
平年差/比	-1.1	0.0	-0.9							119			113

観測所名	瑞穂									10	以上積	算気温	0
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	-1.3	0.7	-3.6	0.6)	WSW)	4.1)	W)	<u>9.5)</u>	W)	11.5	2.5	1.0	1.7
12	-0.2	4.4	-3.1	0.7]	WNW]	2.2]	WNW]	4.5]	WNW]	0.0	0.0	0.0	6.4
13	-1.1	7.5	-5.1	0.5	ENE	2.1	ENE	3.4	ENE	0.0	0.0	0.0	6.4
14	1.1	6.4	<u>-5.8</u>	1.4	ENE	4	Е	7.4	Е	<u>17.5</u>	<u>5.5</u>	1.5	0.9
15	5.8	7.7	3.8	0.8	W	3	ENE	6.8	WNW	9.0	2.5	<u>1.5</u>	0.0
16	5.4	<u>11.5</u>	-1.5	1.0	ENE	4.3	ENE	7.2	ENE	0.5	0.5	0.5	6.0
17	2.0	8.6	-2.5	0.5	E	4.7	W	9.2	WSW	0.0	0.0	0.0	0.6
18	2.7	5.2	-0.1	1.6	W	4.6	W	9.3	WNW	7.0	1.0	0.5	1.3
19	0.4	3.4	-1.7	0.3	NNE	2.3	Е	3.5	Е	3.5	1.5	0.5	0.6
20	0.9	6.6	-2.0	0.9	W	4.5	W	8.8	WSW	0.0	0.0	0.0	3.6
前半旬	0.9	5.3	-2.8	0.8)	ENE)					38.0			15.4
後半旬	2.3	7.1	-1.6	0.9	W				,	11.0			12.1
旬	1.6	6.2	-2.2	0.8)	W)					49.0			27.5
平年差/比	-1.2	-1.4	-1.1				_	_		111			124

観測所名	高津									10	以上程	算気温	13
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	3.9	7.8	0.3	4.5	WNW	7.8	NW	10.8	NW	13.5	3.5	2.0	
12	1.9	4.6	0.2	2.9	SSE	4.7	S	7.7	S	16.5	4.0	1.5	
13	4.4	10.8	0.5	3.5	SSE	6.1	SSE	8.2	S	0.0	0.0	0.0	
14	9.5	14.9	2.2	7.1	SSE	<u>13.1</u>	SSE	<u>18.5</u>	S	4.5	1.5	0.5	
15	12.8	14.9	11.0	3.7	N	11.7	SSE	14.9	S	8.0	3.0	0.5	
16	8.9	12.8	2.8	2.3	SE	4.4	N	7.7	ENE	0.0	0.0	0.0	
17	8.0	13.3	2.9	2.8	SSE	6.5	WNW	8.7	WNW	0.5	0.5	0.5	
18	5.5	11.0	1.3	4.9	NW	8.8	NW	13.4	NW	<u>17.0</u>	4.0	1.5	
19	2.3	4.4	0.6	2.8	SSE	5.1	S	10.3	WSW	15.5	3.0	1.5	
20	4.5	10.2	1.4	3.6	SSE	6.2	W	8.7	W	0.0	0.0	0.0	
前半旬	6.5	10.6	2.8	4.3	SSE					42.5			
後半旬	5.8	10.3	1.8	3.3	SSE					33.0			
旬	6.2	10.5	2.3	3.8	SSE				_	75.5			
平年差/比	//	//	//							246			

2012年12月11日~20日 島根県 (68)

(5/5)

観測所名	益田									10	以上積	算気温	13
日付	1	気温()				風向·風	速(m/s)			陷	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	4.3	8.2	1.0	1.8	S	3.9	SW	8.0	W	14.5	4.5	1.5	5.4
12	2.9	6.1	1.0	1.3	SSE	3	S	5.8	SE	10.0	3.0	1.0	1.7
13	4.6	11.7	0.1	1.2	S	2.2	S	3.9	W	0.0	0.0	0.0	9.0
14	9.1	16.0	0.7	2.6	S	<u>7.5</u>	S	<u>16.5</u>	SSW	5.0	1.5	0.5	0.3
15	13.4	<u>16.2</u>	10.4	2.1	N	5	S	10.1	SE	9.0	3.0	1.0	0.0
16	9.3	14.3	4.0	1.4	ESE	3.8	N	7.8	NE	0.0	0.0	0.0	4.8
17	8.2	13.9	2.9	1.1	ESE	2.7	WNW	5.0	W	0.0	0.0	0.0	1.3
18	6.2	11.1	1.7	2.3	WNW	3.9	SSW	8.0	W	23.5	<u>10.0</u>	<u>3.0</u>	0.2
19	3.0	5.1	1.3	1.6	S	3.9	S	7.1	SW	23.5	4.5	2.0	0.8
20	4.9	10.9	0.8	1.5	S	3.5	SSW	7.9	W	0.0	0.0	0.0	7.0
前半旬	6.9	11.6	2.6	1.8	S					38.5			16.4
後半旬	6.3	11.1	2.1	1.6	ESE					47.0			14.1
旬	6.6	11.4	2.4	1.7	S					85.5			30.5
平年差/比	-1.0	-0.3	-1.5							266			117

観測所名	吉賀									10	以上積	算気温	0
日付		気温()				風向·風	速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	0.1	5.6	<u>-3.0</u>	0.9	NE	4.1	NE	10.4	ENE	1.0	0.5	0.5	5.4
12	1.0	4.4	-0.6	0.7	NNE	3	NNE	5.0	NE	6.0	2.5	0.5	2.0
13	0.7	7.9	-2.5	0.9	NE	2.1	SSW	3.3	NNE	0.0	0.0	0.0	5.8
14	4.6	10.4	-2.6	2.2	SW	5.9	WSW	10.2	SW	<u>25.5</u>	7.5	<u>2.5</u>	0.3
15	9.9	<u>13.4</u>	8.0	2.6	NE	8.5	ENE	<u>14.7</u>	NE	8.5	3.5	1.0	0.0
16	7.4	12.5	1.5	1.5	NE	4.1	N	8.7	NNE	0.0	0.0	0.0	4.7
17	6.1	12.2	0.8	1.0	NE	5.9	NNE	12.8	NE	0.0	0.0	0.0	2.0
18	3.2	8.3	0.3	2.7	ENE	9	ENE	13.8	ENE	12.5	3.5	1.0	0.1
19	1.6	3.2	0.4	0.5	NNE	2.4	N	4.2	N	5.5	2.0	1.0	0.0
20	2.7	8.4	0.3	0.9	NE	4.2	SW	7.8	SW	0.0	0.0	0.0	4.7
前半旬	3.3	8.3	-0.1	1.5	NE					41.0			13.5
後半旬	4.2	8.9	0.7	1.3	NE					18.0			11.5
旬	3.7	8.6	0.3	1.4	NE					59.0			25.0
平年差/比	//	//	//	_	_	_		_	_	//			//

													$\overline{}$
観測所名	津和野									10	以上積	算気温	11
日付		気温()				風向·風	.速(m/s)			降	水量(mr	n)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	瞬間	風向	日計	1時間	10分	(h)
11	1.3	6.6	-1.6	1.1	SE	5.3	SSE	10.2	SSE	3.5	1.5	1.0	3.1
12	1.0	4.6	-0.9	0.3	S	2.4	NE	3.6	NE	11.5	3.0	1.0	1.2
13	0.9	8.2	<u>-3.2</u>	0.4	SSW	1.8	SSW	2.3	SSW	0.0	0.0	0.0	7.1
14	6.1	13.6	-2.6	1.8	S	6.3	S	<u>15.3</u>	S	10.5	<u>5.0</u>	2.0	0.1
15	11.1	14.0	8.9	1.3	NNE	3.7	NNE	6.5	NNE	9.5	3.5	1.0	0.0
16	7.7	12.9	2.4	0.8	NE	4	NNE	7.1	NE	0.0	0.0	0.0	4.4
17	6.1	13.3	0.8	0.5	S	3.5	S	6.7	S	0.0	0.0	0.0	1.1
18	3.6	8.1	0.3	0.8	ENE	3.2	ENE	6.5	NE	22.0	4.5	1.5	0.1
19	1.5	3.2	0.3	0.4	Е	2.3	S	4.3	S	8.5	2.0	1.0	0.0
20	2.7	9.4	-0.7	0.9	S	4	S	6.8	SSE	0.0	0.0	0.0	6.3
前半旬	4.1	9.4	0.1	1.0	S					35.0			11.5
後半旬	4.3	9.4	0.6	0.7	S					30.5			11.9
旬	4.2	9.4	0.4	0.8	S					65.5			23.4
平年差/比	-0.7	-0.7	-0.4							187			108

地域雨量観測旬報

2012年12月11日~20日 島根県 (68)

(1/1)

						/n+																		(17.1)
観測所名			大東				伯太				佐田				福光				桜江				三隅	
日付		降	水量(mm)			陷	水量(mm)			降	水量(mm)													
נום	日計	平年比	最大1時間	最大10分間																				
11	10.5		3.0	1.5	10.0		2.5	1.0	23.5		6.0	1.5	11.5		4.5	1.5	20.5		6.5	1.5	12.0		4.0	1.5
12	2.5		1.0	1.0	1.0		0.5	0.5	2.0		1.5	0.5	4.5		2.5	1.0	3.0		2.0	0.5	8.0		3.5	2.0
13	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
14	2.5		1.5	0.5	3.5		1.5	0.5	8.5		3.0	1.0	6.5		2.5	1.0	7.0		3.0	1.0	7.5		3.5	1.0
15	5.0		1.5	0.5	3.0		1.5	0.5	7.5		2.0	0.5	6.5		4.0	1.0	7.0		3.0	1.0	10.5		4.0	1.0
半旬計/最大	20.5	99	3.0	1.5	17.5	85	2.5	1.0	41.5	154	6.0	1.5	29.0	159	4.5	1.5	37.5	148	6.5	1.5	38.0	224	4.0	2.0
16	0.0		0.0	0.0	0.0		0.5	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0
17	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.5		0.5	0.5
18	7.5		1.5	1.0	24.0		7.5	2.0	11.0		2.5	1.0	13.0		4.0	1.5	14.0		3.5	1.0	18.0		4.5	1.5
19	5.5		1.5	1.0	6.5		3.5	1.0	6.0		2.0	0.5	6.0		1.5	0.5	11.0		3.5	1.0	13.5		3.0	1.5
20	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.5		0.5	0.5	0.5		0.5	0.5	1.0		1.0	1.0
半旬計/最大	13.0	67	1.5	1.0	30.5	154	7.5	2.0	17.0	69	2.5	1.0	19.5	118	4.0	1.5	25.5	108	3.5	1.0	33.0	228	4.5	1.5
旬計	33.5	87			48.0	118			58.5	113			48.5	146			63.0	131			71.0	237		
旬最大	10.5	_	3.0	1.5	24.0		7.5	2.0	23.5		6.0	1.5	13.0		4.5	1.5	20.5		6.5	1.5	18.0		4.5	2.0
起日	11	_	11	11	18		18	18	11		11	11	18		11	18	11		11	11	18		18	12

観測所名			波佐				匹見																	
日付		陷	承上 (mm)			降	水量(mm)			降	水量(mm)			降	水量(mm)			降	*水量(mm)			降	水量(mm)	
נום	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間	日計	平年比	最大1時間	最大10分間
11	1.5]		1.0]	0.5]	2.0		1.0	0.5																
12	×		×	×	3.0		1.0	0.5																
13	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0																
14	12.0		4.0	1.0	20.0		6.5	2.0																
15	14.5		4.0	1.0	8.0		2.5	1.0																
半旬計/最大	28.0]	×	4.0]	1.0]	33.0	141	6.5	2.0																
16	0.5		0.5	0.5	0.0		0.0	0.0																
17	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0																
18	12.0		3.5	-			1.5	0.5																
19	11.5		4.0				5.0	1.0																
20	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0																
半旬計/最大	24.0	83	4.0	1.0	26.5	123	5.0	1.0																
旬計	52.0)	87			59.5																			
旬最大	14.5)		4.0)	1.0)	20.0		6.5	2.0																
起日	15		19	19	14		14	14																

): 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。

]: 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保証できない値である。

x: 統計値を求める対象となる資料が、参考値もしくは欠測により全くなく統計値を求めることができない。

地域気象観測積雪旬報

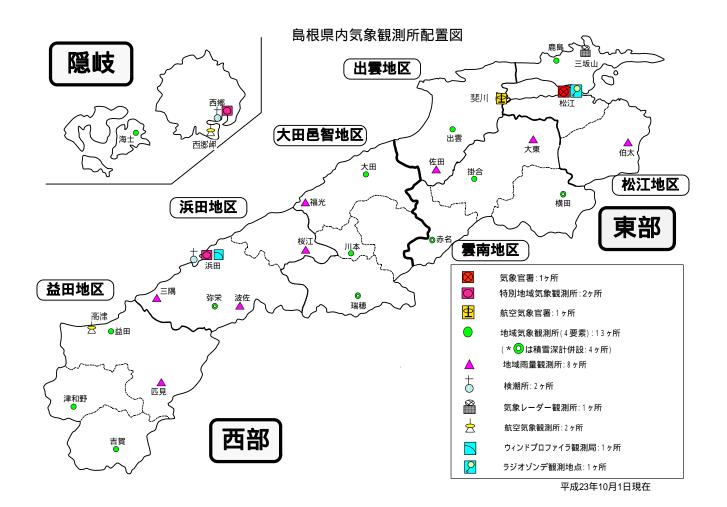
2012年12月11日~20日 島根県 (68) 単位:cm (1/1)

観測所名		最深積		積雪差	日合計の最大値	積雪	雪差合計				
			平年差		起日		平年差				
西郷	7		2		11		-5				
松江	1				19						
横田	21		6			17					
赤名	27		9		11	25	1				
瑞穂	13		3		11	17	1				
弥栄	12	12	4	10	11	33	23				

): 統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、その範囲が許容の範囲内の値。

]: 統計値を求める対象となる資料が、許容する範囲内の資料数を満たさず、十分な信頼を保証できない値である。

x: 統計値を求める対象となる資料が、参考値もしくは欠測により全くなく統計値を求めることができない。



島根県地域気象観測所 (アメダス) 所在地一覧表

							1. 次八家院(内)/ 「(/ / / / / / / / / / / / /			
観	則所	気温	降水 量	日照	風向 風速	積雪	所 在 地	緯 度	経 度	海面上 の高さ
西	郷	0	0	0	0	0	隠岐郡隠岐の島町西町大城の一 (西郷特別地域気象観測所)	36°12.2'	133°20.0'	27m
西夠	郎岬	0	0		0		隠岐郡隠岐の島町岬町 (隠岐航空気象観測所)	36°10.7'	133°19.4'	80m
海	士	0	0	0	0		隠岐郡海士町海士	36°05.8'	133°05.8'	3m
鹿	島	0	0	0	0		松江市鹿島町北講武	35°31.2'	133°01.3'	5m
斐	Щ	0	0		0		出雲市斐川町沖州(出雲空港出張所)	35°24.8'	132°53.4'	2m
松	江	0	0	0	0	0	松江市西津田(松江地方気象台)	35°27.4'	133°03.9'	17m
出	雲	0	0	0	0		出雲市芦渡町	35°19.9'	132°43.8'	20m
大	東		0				雲南市大東町下阿用	35°19.1'	132°57.9'	56m
伯	太		0				安来市伯太町母里	35°21.0'	133°16.4'	23m
佐	田		0				出雲市佐田町大呂	35°13.3'	132°43.4'	100m
大	田	0	0	0	0		大田市大田町大田	35°11.4'	132°29.8'	30m
掛	合	0	0	0	0		雲南市掛合町掛合	35°11.8'	132°48.9'	215m
横	田	0	0	0	0	0	仁多郡奥出雲町稲原		133°06.2'	369m
福	光		0				大田市温泉津町福光		132°20.0'	8m
赤	名	0	0	0	0	0	飯石郡飯南町下赤名		132°42.7'	444m
桜	江		0				江津市桜江町川戸		132°20.0'	32m
Щ	本	0	0	0	0		邑智郡川本町川本		132°29.5'	132m
浜	田	0	0	0	0		浜田市大辻町(浜田特別地域気象観測所)	34°53.8'	132°04.2'	19m
瑞	穂	0	0	0	0	0	邑智郡邑南町淀原	34°51.2'	132°31.8'	327m
三	隅		0				浜田市三隅町三隅	34°47.3'	131°57.5'	11m
弥	栄	0	0	0	0	0	浜田市弥栄町長安本郷	34°46.6'	132°06.5'	380m
波	佐		0				浜田市金城町波佐	34°46.8'	132°11.8'	370m
高	津	0	0		0		益田市内田町(石見航空気象観測所)	34°40.5'	131°47.4'	54m
益	田	0	0	0	0		益田市あけぼの東町	34°40.6'	131°50.6'	4m
匹	見		0				益田市匹見町匹見	34°34.3'	132°01.0'	259m
津和	扣野	0	0	0	0		鹿足郡津和野町森村口	34°27.7'	131°46.2'	165m
吉	賀	0	0	0	0		鹿足郡吉賀町七日市	34°23.5'	131°53.6'	250m

中国地方 1か月予報

(12月22日から1月21日までの天候見通し)

平成24年12月21日 広島地方気象台発表

<特に注意を要する事項>

1週目は気温が低く、かなり低くなる日がある見込みです。

<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と、特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりで す。

山陰では、平年と同様に曇りや雪または雨の日が多いでしょう。山陽では、平年と同様に晴れの日が多い見込みです。

向こう1か月の平均気温は、平年並または低い確率ともに40%です。 週別の気温は、1週目は、低い確率70%です。

< 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	40	40	20
[降水量]	中国地方	30	30	40
[日照時間]	山陰	40	30	30
	山陽	30	40	30
[降雪量]	山陰	30	30	40
	低い(少ない)	平年並	高	い(多い)

<気温経過の各階級の確率(%)>

[1週目]	中国地方		70		20	10
[2週目]	中国地方	30	30		40	
[3~4週目]	中国地方	30	40		30	
		低い	平年	尬		高い

<予報の対象期間>

1 か月 : 1 2月2 2日(土)~ 1月2 1日(月) 1 週目 : 1 2月2 2日(土)~ 1 2月2 8日(金) 2 週目 : 1 2月2 9日(土)~ 1月 4日(金) 3~4週目 : 1月 5日(土)~ 1月1 8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12月28日

3か月予報:12月25日(火) 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)

	(,) = - 1 1 31	- (13 - 2 - 7	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	31-31 11-4-4			
気 温 降水量			降水量	日照時間	降雪量	気 温()		
		()	(mm)	(時間)	(cm)	1 週目	2 週目	3~4週目
	松江	5.0	143.8	70.6	31	6.0	5.3	4.6
	西郷	5.0	163.9	73.9	31	6.2	5.5	4.5
	浜田	6.7	102.5	65.9	-	7.8	7.2	6.2
	鳥取	4.7	200.4	72.3	75	5.8	5.1	4.3
	米子	5.1	138.6	76.8	45	6.1	5.5	4.7
	境	5.3	177.2	66.5	31	6.4	5.7	4.9
	広島	5.8	42.3	138.5	0	6.6	6.0	5.5
	呉	6.5	38.5	139.1	-	7.4	6.8	6.1
	福山	4.8	33.8	143.6	-	5.6	5.1	4.5
	岡山	5.5	31.4	151.6	0	6.3	5.7	5.1
	津山	2.7	46.7	112.2	14	3.3	2.8	2.4

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)1981 ~ 2010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	-0.2 ~ +0.5	80 ~ 108	94 ~ 105	52 ~ 103
山陰	-0.2 ~ +0.6	87 ~ 111	88 ~ 106	51 ~ 105
山陽	-0.1 ~ +0.5	61 ~ 106	97 ~ 105	34 ~ 113

(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 ~ +0.9	-0.7 ~ +0.9	-0.4 ~ +0.6
山陰	-0.5 ~ +0.9	-0.7 ~ +0.9	-0.4 ~ +0.7
山陽	-0.4 ~ +0.7	-0.6 ~ +0.7	-0.3 ~ +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、1981 ~ 2010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すが、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。