# 島根県農業気象速報

平成17年8月下旬

島 根 県 松 江 地 方 気 象 台 平成 1 7 年 9 月 2 日発行

#### 気象概況 平成17年8月下旬

この期間は、後半高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。

日付	天 気 概 況	松江	浜 田	西郷
21 日	前線が山陰沿岸に停滞	雨時々曇	曇時々雨	曇時々雨
22 日	前線が山陰沿岸に停滞	曇時々雨	曇時々雨	曇時々雨
23 日	前線が四国に停滞	雲	雲	薄曇後晴
24 日	前線が四国の南岸に停滞	曇一時晴	曇一時晴	曇一時晴
25 日	気圧の谷の影響	曇一時晴	曇一時雨	曇後一時晴
26 日	弱い気圧の谷の影響	曇時々晴	曇後一時晴	晴一時雨
27 日	高気圧に覆われる	晴	晴後一時曇	晴後一時薄曇
28 日	弱い気圧の谷が通過	曇後晴	曇後晴	曇後晴
29 日	高気圧に覆われる	晴時々薄曇	晴後一時薄曇	薄曇時々晴
30 日	前線が四国の南岸に停滞	雲	雲	雲
31 日	前線が四国の南岸に停滞	曇後時々晴	曇一時晴	晴一時曇

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。

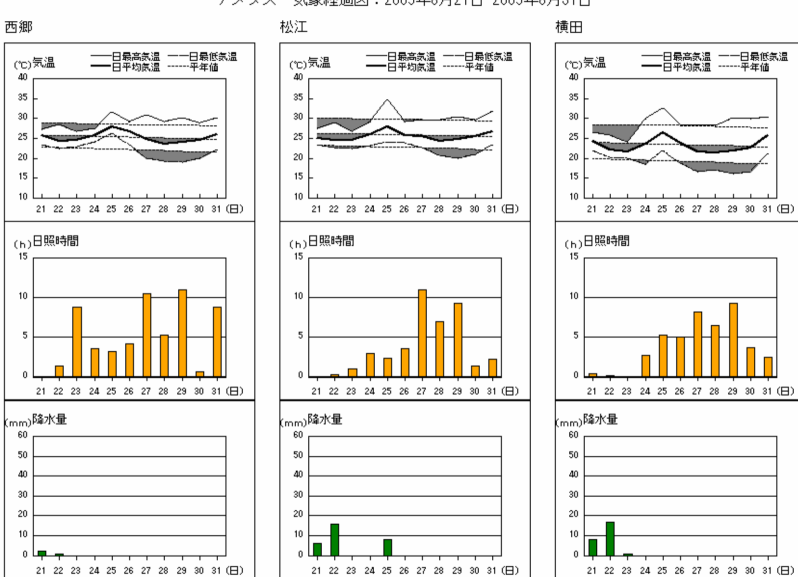
### 気象官署の観測値(8月下旬)

			~ n n	_,,,,,		, , ,	• ,			
要素			気	温			降水量	∄ mm	日照時	<b>朗</b> b
女系	平均		最	高	最	低	P年小5		口 ;;;; 마	BJ
官署	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年	本年	平年
松江	25.4	25.7	30.1	30.1	22.4	22.3	29.5	67.3	40.6	64.6
浜 田	25.4	25.6	29.4	29.5	22.3	22.1	18.0	64.0	45.2	69.4
西郷	25.2	25.0	29.5	28.7	21.9	21.7	2.5	58.1	57.1	68.0

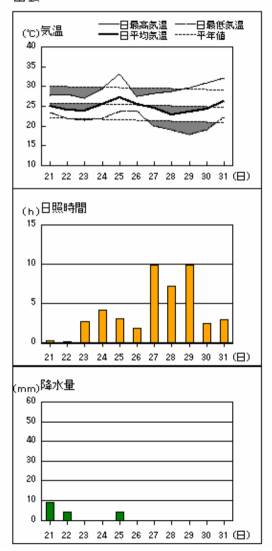
平均気温は、全域「平年並」。降水量は、松江・浜田「少ない」、西郷「かなり少ない」。日照時間は、全域「少ない」。

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。

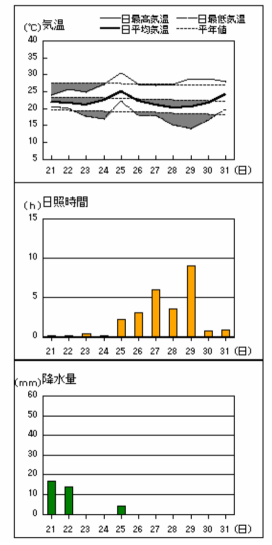
アメダス 気象経過図:2005年8月21日-2005年8月31日



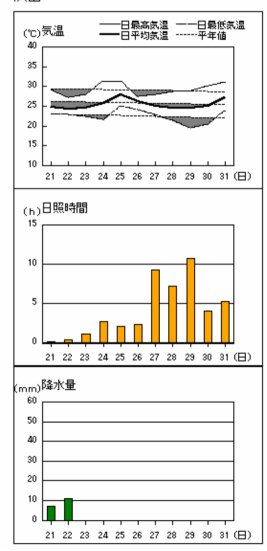




赤名

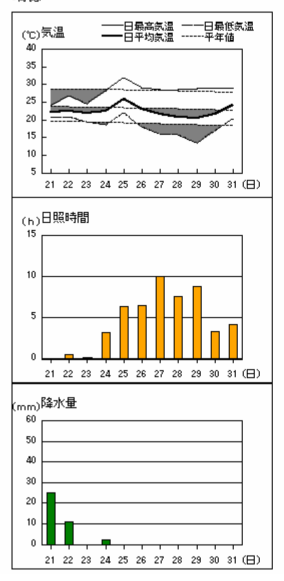


浜田

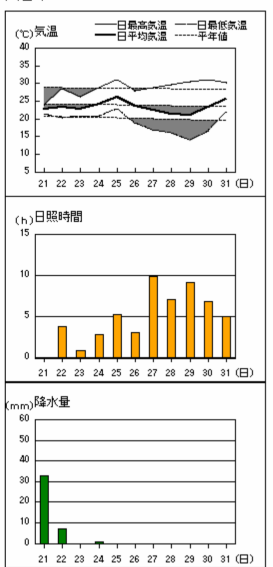


#### アメダス 気象経過図:2005年8月21日-2005年8月31日

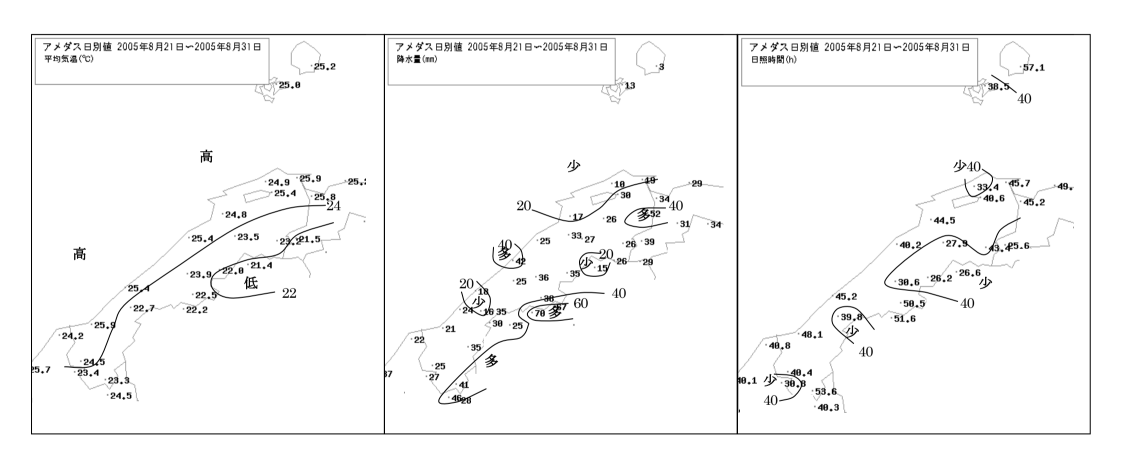
瑞穂



六日市



# 2005年(平成17年)8月下旬の気象分布図



)付きの実況値は、期間内に欠測有りを示す。

2005年8月21日~31日 島根県 (68) (1/4)

観測所名	西郷						10	以上積	算気温	277
日付		気温( )		J.	虱向·風	,速(m/s	s)	降水	量(mm)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	25.6	27.2	23.4	3.1	SSW	8	SSW	2	1	0.0
22	24.2	28.5	22.4	2.6	NW	6	NNW	1	1	1.3
23	24.5	26.6	22.7	4.3	NE	7	NE	0	0	
24	25.7	27.3	24.0	6.1	NE	9	ENE	0	0	3.5
25	27.9	<u>31.5</u>	26.1	3.3	Е	8	ENE	0	0	3.2
26	26.6	29.2	23.3	4.8	WSW	9	WSW	0	0	4.2
27	24.8	30.7	19.8	2.6	NW	6	WSW	0	0	10.4
28	23.6	29.2	19.1	1.6	NW	4	SSW	0	0	5.3
29	23.9	30.0	<u>18.9</u>	2.0	NW	6	SE	0	0	11.0
30	24.5	28.9	20.0	1.6	NW	3	WSW	0	0	0.6
31	25.9	30.1	22.1	2.0	NW	4	SSE	0	0	8.8
前半旬	25.6	28.2	23.7	3.9	NE			3		16.8
後半旬	24.9	29.7	20.5	2.4	NW			0		40.3
旬	25.2	29.0	22.0	3.1	NW			3		57.1
平年差/比	-0.2	+0.4	-0.2					6		81

年11年7月	海上						40	N L 13	医经生活	075
観測所名	海士						10		算気温	275
日付		気温( )		).	虱向·風	,速(m/s	s)	降水量	量(mm)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	25.4	26.9	23.5	1.6	SW	4	SW	<u>13</u>	9	0.0
22	24.3	28.3	22.0	2.0	NE	6	NNE	0	0	0.8
23	24.4	27.4	21.7	3.2	NE	5	ENE	0	0	9.1
24	25.3	27.0	22.3	4.3	ENE	7	ENE	0	0	1.3
25	28.1	<u>31.6</u>	25.3	1.7	ESE	4	SE	0	0	0.3
26	26.5	28.8	23.5	4.0	WSW	6	WSW	0	0	2.2
27	23.9	29.7	18.9	1.1	WNW	4	WNW	0	0	8.2
28	23.0	28.7	18.7	0.8	SW	3	WSW	0	0	5.2
29	23.4	29.1	<u>17.8</u>	0.8	WNW	3	W	0	0	6.9
30	24.5	28.9	19.7	1.0	SW	3	WSW	0	0	0.0
31	25.9	31.0	22.6	0.6	Е	3	ESE	0	0	4.5
前半旬	25.5	28.2	23.0	2.6	ENE			13		11.5
後半旬	24.5	29.4	20.2	1.4	WSW			0		27.0
旬	25.0	28.9	21.5	1.9	ENE			13		38.5
平年差/比	-0.3	+0.5	-0.5					24		60

観測所名	鹿島						10	以上積	算気温	274
日付		気温( )		J.	虱向·風	,速(m/s	3)	降水	量(mm)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	24.7	27.4	23.1	0.6	S	2	SE	5	2	0.1
22	24.6	27.4	22.0	1.4	NNE	5	NNE	1	1	0.0
23	24.8	26.8	23.2	2.3	NE	4	NNE	0	0	1.3
24	25.7	28.9	20.6	2.0	NE	5	NNE	0	0	1.5
25	27.4	32.6	23.3	0.8	ESE	4	SW	4	4	1.9
26	25.3	28.5	21.6	2.5	SW	<u>6</u>	SW	0	0	2.2
27	23.9	27.6	20.9	1.3	W	5	W	0	0	7.7
28	23.3	29.3	19.4	1.1	ENE	3	WSW	0	0	6.4
29	23.7	28.8	<u>19.3</u>	1.2	NNW	4	NNW	0	0	10.0
30	24.4	29.6	19.6	0.4	NNW	3	W	0	0	0.1
31	25.7	30.6	22.1	0.5	N	3	NNW	0	0	2.2
前半旬	25.4	28.6	22.4	1.4	NE			10		4.8
後半旬	24.4	29.1	20.5	1.2	SW			0		28.6
旬	24.9	28.9	21.4	1.3	NE			10		33.4
平年差/比	-0.3	0.0	-0.3					18		52

観測所名	松江						10	以上和	算気温	280
日付		気温( )		J.	虱向·風	.速(m/s	s)	降水量	量(mm)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	25.0	27.4	23.4	1.6	ESE	4	WNW	6	3	0.0
22	24.5	28.8	22.6	2.5	Е	6	WNW	<u>16</u>	<u>15</u>	0.3
23	24.5	26.7	22.3	3.9	NE	7	NE	0	1	1.0
24	25.9	29.2	23.1	4.8	Е	8	ENE	0	0	2.9
25	27.8	<u>34.6</u>	24.0	2.3	E	8	WSW	8	8	2.3
26	25.8	29.2	23.7	5.4	WSW	<u>10</u>	W	0	0	3.5
27	25.4	29.7	22.6	3.0	W	7	W	0	0	10.9
28	24.2	29.6	20.7	1.9	W	5	NW	0	0	6.9
29	24.7	30.4	20.0	1.8	E	5	NW	0	0	9.3
30	25.4	29.7	20.9	1.5	Е	4	WNW	0	0	1.3
31	26.7	31.8	23.3	1.5	Е	4	Е	0	0	2.2
前半旬	25.5	29.3	23.1	3.0	Е			30		6.5
後半旬	25.4	30.1	21.9	2.5	W			0		34.1
旬	25.4	29.7	22.4	2.7	Е			30		40.6
平年差/比	-0.6	-0.2	-0.4					51		60

2005年8月21日~31日 島根県 (68) (2/4)

年月2回にこと	山高						40	NLI	生体生活	070
観測所名	出雲						10		算気温	272
日付		気温( )		):	虱向·風	,速(m/s	6)	降水	量(mm)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	25.1	27.7	23.4	0.5	SSW	3	S	9	4	0.3
22	24.1	28.0	21.8	0.9	W	3	ENE	4	3	0.1
23	23.8	27.0	21.3	2.0	ENE	6	ENE	0	0	2.7
24	25.4	29.4	21.8	2.3	ENE	<u>6</u>	NE	0	0	4.2
25	27.2	<u>33.1</u>	23.6	0.0	SSE	3	SW	4	4	3.1
26	25.5	27.5	23.7	1.8	WSW	5	SW	0	0	1.8
27	24.6	28.1	19.9	0.8	WSW	4	WSW	0	0	9.9
28	22.9	28.6	18.9	0.3	WSW	2	WSW	0	0	7.2
29	23.5	29.5	<u>17.6</u>	0.2	WSW	2	SSW	0	0	9.8
30	24.2	30.8	18.9	0.2	WSW	2	W	0	0	2.5
31	26.1	32.1	22.2	0.4	ESE	2	Е	0	0	2.9
前半旬	25.1	29.0	22.4	1.1	ENE			17		10.4
後半旬	24.5	29.4	20.2	0.6	WSW			0		34.1
旬	24.8	29.3	21.2	0.9	WSW			17		44.5
平年差/比	-0.6	-0.4	-0.2					30		69

観測所名	大田						10	以上程	算気温	280
		気温( )		J.	虱向·風	.速(m/s	3)	降水	量(mm)	日照
日付	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	24.9	28.0	23.5	1.4	SSE	3	ESE	9	3	0.3
22	24.0	27.5	22.5	1.3	SSE	4	N	<u>16</u>	8	0.0
23	24.7	28.5	22.5	1.6	NE	4	N	0	0	2.2
24	26.3	30.8	22.3	1.4	NNE	3	Е	0	0	2.2
25	27.5	<u>33.5</u>	23.7	1.4	SSE	3	SE	0	0	3.1
26	25.9	28.0	23.6	2.5	WSW	5	WSW	0	0	1.3
27	24.8	29.7	21.1	2.2	WSW	5	WSW	0	0	7.4
28	24.2	30.5	20.3	1.6	SE	3	SSE	0	0	6.7
29	24.5	31.1	<u>18.7</u>	1.6	SSE	3	N	0	0	10.8
30	25.3	31.5	20.6	1.4	SE	3	ESE	0	0	2.6
31	27.4	31.7	23.8	1.8	SSE	3	NNE	0	0	3.6
前半旬	25.5	29.7	22.9	1.4	SSE			25		7.8
後半旬	25.4	30.4	21.4	1.9	SSE			0		32.4
旬	25.4	30.1	22.1	1.7	SSE			25		40.2
平年差/比	-0.6	-0.4	-0.1					45		61

観測所名	掛合						10	以上積	算気温	258
日付		気温( )		J.	虱向·風	,速(m/s	s)	降水	量(mm)	日照
шіз	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	23.8	26.4	21.8	1.0	SE	4	SSE	9	5	0.0
22	22.8	26.2	20.6	0.9	SSE	3	N	<u>17</u>	<u>13</u>	0.1
23	22.3	25.3	20.6	0.5	NNW	4	NW	1	1	0.3
24	23.5	27.7	19.8	0.6	NW	3	NW	0	0	0.5
25	25.9	<u>31.9</u>	21.2	0.5	SSE	3	NNW	0	0	1.9
26	24.5	27.8	20.4	2.2	SSE	<u>5</u>	SSE	0	0	2.2
27	22.8	28.9	18.9	1.5	ESE	4	NW	0	0	7.0
28	21.8	27.5	17.6	0.7	SE	3	W	0	0	5.1
29	22.1	29.2	<u>15.6</u>	1.0	NNW	3	NW	0	0	8.9
30	23.3	30.0	17.2	0.8	SSE	3	SSW	0	0	1.2
31	25.4	30.7	20.8	0.8		3	SSE	0	0	0.7
前半旬	23.7	27.5	20.8	0.7	SSE			27		2.8
後半旬	23.3	29.0	18.4	1.2	SSE			0		25.1
旬	23.5	28.3	19.5	1.0	SSE			27		27.9
平年差/比	-0.6	-0.6	-0.4					43		54

観測所名	横田						10	以上積	算気温	255
日付		気温( )		J.	虱向·風	,速(m/s	s)	降水	量(mm)	日照
פום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	24.2	26.4	21.9	0.9	S	2	SSE	8	5	0.4
22	22.2	25.8	20.2	0.8	WNW	3	WNW	<u>17</u>	6	0.1
23	21.6	24.0	19.8	0.8	NE	3	NE	1	1	0.0
24	23.6	29.8	18.4	1.1	Е	3	Е	0	0	2.7
25	26.4	<u>32.6</u>	21.9	1.1	Е	3	Е	0	0	5.3
26	23.8	28.3	18.6	1.8	W	5	WNW	0	0	5.0
27	21.6	28.3	16.6	0.9	WNW	3	WNW	0	0	8.2
28	21.4	28.1	17.0	0.8	NW	3	W	0	0	6.4
29	21.8	30.0	<u>16.0</u>	0.8	NE	3	NNE	0	0	9.2
30	22.6	29.8	16.5	0.6	WNW	4	WSW	0	0	3.7
31	25.6	30.3	21.0	0.9	Е	3	WSW	0	0	2.4
前半旬	23.6	27.7	20.4	0.9	NE			26		8.5
後半旬	22.8	29.1	17.6	1.0	WNW			0		34.9
旬	23.2	28.5	18.9	1.0	WNW			26		43.4
平年差/比	-0.3	+0.2	-0.4					47		79

2005年8月21日~31日 島根県 (68) (3/4)

	<b>-</b> -							1.1 1		
観測所名	赤名						10		算気温	242
日付		気温( )		J.	虱向·風	,速(m/s	s)	降水量	量(mm)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	21.9	23.8	20.6	0.6	SSE	2	ESE	<u>17</u>	<u>7</u>	0.1
22	21.7	25.5	20.0	0.7	NW	2	NW	14	6	0.1
23	21.1	24.7	17.8	1.8	N	4	N	0	0	0.4
24	22.4	27.1	16.8	1.1	SE	4	SE	0	0	0.1
25	25.1	30.3	22.1	1.2	SE	3	SE	4	5	2.2
26	22.2	27.1	17.9	0.8	SSE	2	SSE	0	0	3.1
27	21.0	26.6	17.9	0.8	NE	3	N	0	0	6.0
28	20.1	26.9	15.1	0.5	N	2	NNE	0	0	3.5
29	20.6	28.6	<u>14.1</u>	0.6	SSE	3	SE	0	0	9.0
30	21.5	28.7	16.6	0.7	SE	2	SE	0	0	0.8
31	24.2	28.0	19.8	0.8	SE	3	SE	0	0	0.9
前半旬	22.4	26.3	19.5	1.1	SE			35		2.9
後半旬	21.6	27.7	16.9	0.7	SE			0		23.3
旬	22.0	27.0	18.1	0.9	SE			35		26.2
平年差/比	-0.9	-0.4	-1.0					52		53

観測所名	川本						10	以上積	算気温	263
日付		気温( )		J.	虱向·風	,速(m/s	5)	降水	量(mm)	日照
ניום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	23.6	26.1	21.9	0.5	Е	2	SSW	<u>15</u>	4	0.0
22	23.3	28.5	21.9	0.3	WNW	2	WSW	12	4	0.1
23	23.1	27.5	19.7	0.7	N	3	N	1	1	0.5
24	23.8	29.3	19.1	0.5	W	2	SW	0	0	0.3
25	27.1	<u>32.6</u>	23.7	0.7	W	4	SW	8	9	1.7
26	24.1	28.3	20.7	1.0	WSW	3	SW	0	0	1.1
27	23.2	29.0	19.0	0.9	WSW	4	WSW	0	0	8.7
28	22.4	28.6	18.9	0.3	W	2	NW	0	0	5.6
29	22.6	30.7	<u>17.5</u>	0.5	NNE	2	N	0	0	7.7
30	24.0	30.8	18.9	0.5	Ν	2	Ν	0	0	1.9
31	26.2	30.9	21.4	1.0	NE	2	S	0	0	3.0
前半旬	24.2	28.8	21.3	0.5	N			36		2.6
後半旬	23.8	29.7	19.4	0.7	WSW			0		28.0
旬	23.9	29.3	20.2	0.6	NNE			36		30.6
平年差/比	-0.8	-0.3	-0.7					59		57

観測所名	浜田						10	以上積	算気温	280
日付		気温( )		J.	虱向·風	,速(m/s	5)		量(mm)	日照
ып	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	24.8	29.1	23.0	2.4	ENE	4	ENE	7	4	0.2
22	24.2	27.2	22.8	3.3	S	9	NE	<u>11</u>	7	0.4
23	24.5	28.0	22.4	4.1	ENE	8	NE	0	0	1.1
24	25.8	31.2	21.5	3.3	ENE	6	NE	0	0	2.7
25	28.0	<u>31.4</u>	24.9	2.3	WSW	8	SW	0	0	2.1
26	26.3	27.3	24.0	7.0	SW	<u>12</u>	SW	0	0	2.3
27	25.1	27.9	22.7	3.8		7	SW	0	0	9.2
28	24.4	28.7	21.3	2.3	ENE	4	WSW	0	0	7.2
29	24.4	28.9	<u>19.5</u>	2.9	ENE	4	NE	0	0	10.7
30	25.1	30.1	20.4	2.3	ENE	4	ENE	0	0	4.0
31	27.2	31.0	23.7	2.4	NE	4	NE	0	0	5.3
前半旬	25.5	29.4	22.9	3.1	ENE			18		6.5
後半旬	25.4	29.0	21.9	3.5	ENE			0		38.7
旬	25.4	29.2	22.4	3.3	ENE			18		45.2
平年差/比	-0.5	+0.1	-0.2					30		63

観測所名	瑞穂						10	以上積	算気温	247
日付		気温( )		J.	虱向·風	.速(m/s	s)	降水量	量(mm)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	22.3	24.0	20.9	0.8	Е	2	E	<u>25</u>	12	0.0
22	22.4	26.7	20.8	0.5	WNW	3	W	11	11	0.5
23	21.8	24.5	19.3	0.4	NE	2	ENE	0	0	0.2
24	22.5	28.2	18.4	0.6	ENE	3	ENE	2	2	3.2
25	26.0	<u>31.8</u>	21.8	1.1	SSE	4	Е	0	0	6.3
26	23.0	29.0	18.0	1.3	W	4	W	0	0	6.5
27	21.7	28.5	16.1	1.1	W	5	W	0	0	10.0
28	20.8	28.3	15.8	0.5	WNW	3	WNW	0	0	7.6
29	20.6	28.6	<u>13.3</u>	0.6	Е	3	Е	0	0	8.7
30	21.6	29.1	16.8	0.5	ENE	3	Е	0	0	3.3
31	24.3	28.9	20.3	1.4	ENE	4	Е	0	0	4.2
前半旬	23.0	27.0	20.2	0.7	Е			38		10.2
後半旬	22.0	28.7	16.7	0.9	W			0		40.3
旬	22.5	28.0	18.3	0.8	W			38		50.5
平年差/比	-0.9	-0.5	-0.8					59		89

2005年8月21日~31日 島根県 (68) (4/4)

観測所名	弥栄						10	リト穏	算気温	250
11111111111111111111111111111111111111		気温( )			虱向·風	:市/m /s	_			
日付		` '		J:					量(mm)	日照
ніз	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	22.4	25.5	20.7	0.6	NNE	2	SSE	6	2	0.0
22	22.2	25.3	20.6	1.0	W	4	N	9	<u>3</u>	0.4
23	22.0	25.0	20.4	2.1	NNE	4	NNE	1	1	0.1
24	23.8	29.1	19.1	1.6	NE	3	SE	0	0	2.4
25	26.4	30.8	22.9	1.1	SSE	3	W	0	0	2.2
26	23.3	25.2	20.6	1.8	S	3	W	0	0	1.5
27	22.1	26.7	17.8	1.4	W	4	W	0	0	8.1
28	20.3	28.0	14.9	0.9	NNE	3	WNW	0	0	6.1
29	20.4	29.0	<u>12.8</u>	1.5	NNE	4	NNE	0	0	9.1
30	22.1	29.7	15.4	1.2	NNE	3	N	0	0	3.7
31	25.1	30.3	19.4	1.5	N	4	N	0	0	6.2
前半旬	23.4	27.1	20.7	1.3	NNE			16		5.1
後半旬	22.2	28.2	16.8	1.4	NNE			0		34.7
旬	22.7	27.7	18.6	1.3	NNE			16		39.8
平年差/比	-0.4	+0.2	-0.3					21		77

観測所名	益田						10	17 上穏	算気温	205
観測別石				-		· ·				285
日付		気温( )		) <u>.</u>	虱向·風	,速(m/s	s)	降水量	量(mm)	日照
ыл	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	25.6	28.9	23.7	1.1	Е	3	S	8	3	0.0
22	24.8	28.7	22.4	1.5	SSW	5	S	<u>13</u>	6	0.4
23	25.5	29.8	23.0	1.5	NE	3	NNE	0	0	0.7
24	26.0	31.9	21.9	0.9	SSE	3	Ν	0	0	1.5
25	28.3	32.2	24.6	1.0	NNW	2	S	0	0	1.8
26	26.3	29.3	23.4	1.8	W	4	W	0	0	4.0
27	25.5	29.7	21.2	1.8	WNW	4	NW	0	0	10.3
28	24.4	29.1	20.8	1.3	S	3	NNW	0	0	7.0
29	24.7	30.9	<u>18.3</u>	1.6	S	4	N	0	0	9.9
30	25.5	30.6	20.3	1.0	ESE	2	ESE	0	0	3.2
31	28.0	<u>32.9</u>	23.2	1.4	N	3	N	0	0	9.3
前半旬	26.0	30.3	23.1	1.2	ESE			21		4.4
後半旬	25.7	30.4	21.2	1.5	S			0		43.7
旬	25.9	30.4	22.1	1.4	S			21		48.1
平年差/比	-0.5	0.0	-0.5					38		73

観測所名	津和野						10	以上積	算気温	269
日付		気温( )		<u> </u>	虱向·風	,速(m/s	s)	降水量	量(mm)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	23.8	26.2	22.3	0.8	SSW	4	SSW	<u>13</u>	9	0.0
22	23.9	28.8	21.4	1.0	WSW	<u>6</u>	SSW	8	3	1.8
23	23.3	26.7	21.9	0.3	N	2	NNW	3	3	0.4
24	24.9	31.4	21.5	0.5	NNE	2	NNW	1	1	2.9
25	27.6	32.9	23.8	1.3	SSW	4	SSW	0	0	2.7
26	25.1	29.2	20.6	2.3	SSW	5	SSW	0	0	1.1
27	23.8	30.8	18.5	0.9	SSE	3	S	0	0	8.2
28	22.8	30.3	18.0	0.7	NNE	3	N	0	0	4.9
29	22.9	<u>32.9</u>	<u>15.9</u>	0.8	NNW	3	NE	0	0	8.8
30	24.7	32.7	18.3	1.0	N	4	SSW	0	0	4.8
31	26.3	32.8	21.4	0.8	SW	4	SSW	0	0	4.8
前半旬	24.7	29.2	22.2	0.8	SSW			25		7.8
後半旬	24.3	31.5	18.8	1.1	SSW			0		32.6
旬	24.5	30.4	20.3	0.9	SSW			25		40.4
平年差/比	-0.7	+0.1	-0.9					35		84

観測所名	六日市						10	以上積	算気温	257
日付		気温( )		J.	虱向·風	,速(m/s	s)	降水量	量(mm)	日照
נום	平均	最高	最低	平均	最多	最大	風向	日計	1時間	(h)
21	22.7	24.0	21.4	1.8	ENE	3	Е	<u>33</u>	<u>10</u>	0.0
22	23.3	28.5	20.2	1.0	WSW	3	W	7	3	3.8
23	22.9	26.2	20.8	1.0	WSW	3	ENE	0	0	0.9
24	24.3	28.6	20.9	1.3	Е	3	E	1	1	2.8
25	26.2	<u>31.1</u>	22.9	1.5	SSE	4	SSE	0	0	5.2
26	23.7	28.0	18.8	1.3	WSW	4	WSW	0	0	3.1
27	22.4	28.8	16.9	1.1	NNW	3	W	0	0	9.8
28	21.4	29.5	16.1	1.3	WSW	4	SW	0	0	7.1
29	21.0	30.3	<u>14.1</u>	0.9	NNE	3	NNE	0	0	9.1
30	23.3	30.9	16.5	1.3	Е	4	SW	0	0	6.8
31	25.5	30.1	22.0	1.4	ENE	4	SE	0	0	5.0
前半旬	23.9	27.7	21.2	1.3	ENE			41		12.7
後半旬	22.9	29.6	17.4	1.2	ENE			0		40.9
旬	23.3	28.7	19.1	1.3	ENE			41		53.6
平年差/比	-0.7	+0.1	-1.1					53		103

### 地域雨量観測旬報

2005年8月21日~31日 島根県 (68)

(1/1)

観測所名		大東	Į.		伯太			佐田			福光	<u> </u>		吾妻に	Ц		桜汀	
日付		降水量(			降水量(			降水量(			降水量(			降水量(			降水量(	
ניום	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間									
21	5		2	5		3	6		2	14		8	8		3	11		4
22	19		14	43		24	17		10	28		17	10		3	10		7
23	0		0	3		1	0		1	0		0	7		2	0		0
24	0		0	1		1	0		0	0		0	1		2	0		0
25	2		2	0		0	10		10	0		0	0		0	0		0
半旬計/最大	26	100	14	52	201	24	33	107	10	42	183	17	26	72	3	21	75	7
26	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0
27	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0
28	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0
29	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0
30	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0
31	0		0	0		0	0		0	0		0	0		0	4		5
半旬計/最大	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	5
旬計	26			52	88		33	46		42	79		26			25	39	
旬最大	19		14			24	17		10			17	10		3	11		7
起日	22		22	22		22	22		25	22		22	22		22	21		22

観測所名		三阴	9		波仿			匹見	ļ									
日付		降水量(			降水量													
נום	日計	平年比	最大1時間	日計	平年比	最大1時間												
21	7		3	13		6	13		8									
22	16		7	19		15	11		4									
23	1		1	1		1	9		9									
24	0		0	0		0	2		2									
25	0		0	2		2	0		0									
半旬計/最大	24	100	7	35	112	15	35	107	9									
26	0		0	0		0	0		0									
27	0		0	0		0	0		0									
28	0		0	0		0	0		0									
29	0		0	0		0	0		0									
30	0		0	0		0	0		0									
31	0		0	0		0	0		0									
半旬計/最大	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
旬計	24	39		35	47		35	49										
旬最大	16	Ţ	7	19		15	13		9									
起日	22		22	22		22	21		23									

# 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68)

2005年8月 1/2頁

	知识に力	<b>=</b> 1/97	海上	<b>麻白</b>	+W:T	山岳	+m	#1.	+# m	土力	111+	:Em	T山北市	3/2 <del>//</del>	÷п	津和野
=	観測所名	西郷 27.0	海士	鹿島 26.5	松江	出雲	大田 27.1	掛合 25.3	横田	赤名	川本 25.5	浜田	瑞穂	弥栄	益田	
気	平均 平年差	1.2		26.5 0.9	27.1 0.7	26.5 0.7	0.6	25.3 0.8	24.6 0.6		25.5 0.4	27.0 0.8	23.9	24.3 0.7	27.8	26.3 0.6
	最高	33.8		34.1	34.9	34.2	35.0	34.2	33.4	32.0	34.7	32.9	33.6	33.3	37.0	36.5
	起日	14		34.1	34.3	J4.2 Δ	33.0 Q	Δ4.2	90.4	J2.0 4	Δ	32.3	33.0	4	37.0	50.5
	最低	18.9		19.3	20.0	17.6	18.7	15.6	16.0	14.1	17.5	19.5	13.3	12.8	18.3	15.9
	起日	29		29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29	29
	最高平均	31.0	30.8	30.7	31.4	31.0	31.9	30.3	30.3	28.7	31.1	30.3	29.7	29.3	32.5	32.4
	最高平年差	2.0		1.4	1.1	0.9	1.0	0.9	1.5	0.7	1.0	0.8	0.6	1.3	1.7	1.5
	最低平均	24.0	23.6	22.9	23.8	22.7	23.5	21.2	20.0	19.8	21.6	23.9	19.7	20.1	23.9	21.9
	最低平年差	1.3	1.1	0.7	0.5	0.8	0.8	0.7	0.2	0.2	0.3	0.9	0.1	0.7	0.9	0.2
	積算気温	838	836	821	840	823	840	784	764	731	791	836	742	754	862	816
温	平均0 未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均25 以上日数	25	25	24	27	25	25	18	16	8	19	26	8	13	28	23
	最高0 未満日数	0	_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高25 以上日数	31			31	31	31	31	30			31	29	31	31	31
	最高30 以上日数	24		21	23	22	26	20	20			21	15	16	25	27
	最高35 以上日数	0	·	0	0	0	1	0	0	0		0	0	0	2	2
	最低0 未満日数	0	ŭ	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0
	最低25 以上日数	9	J	5	7	5	8	1	0	0		7	0	0	10	100.0
日	月計	210.2		149.3	174.7	189.9	169.7	135.9	169.6		131.5	195.4	180.8	148.9	176.2	163.6
照	平年比	103	82	81	90	104	92	98	114	85	90	93 0	122	104	95	126
<u> </u>	0.1時間未満日数平均風速	1	2	1	2.0	0 1.0	1 1.8	1	1	0.9		V	0.9	1	2	4.0
山向	最大風速	3.1 10		1.5 6	3.0 11	1.0	1.8	1.3	1.1 6		0.8	3.3 12	0.9	1.4	1.6	1.2
	取入風 <u>迷</u> 風向	WSW		SW	WSW	NE	WSW	SSE	NE		WSW	SW	S	S S	S S	SSW
風	起日	12		26	12	24	27	26				26	3	18	22	22
速	最多風向	WSW	WSW	SW	WSW	WSW	SSE	SSE		SE		ENE	W	NNE	S	SSW
	10m/s以上日数	1	0	0	3	0	000	002	0	0		3	0	0	0	0
	15m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
降	月計	9	36	60	73	94	91	118	105	156	115	44	128	107	58	97
	平年比	7	29	51	57	74	72	75			71	31	77	57	44	53
水	最大日降水量	3	21	30	28	30	33	66	73	78	35	13	30	33	30	45
	起日	20			15	15	2	15	15			6	8	6	6	6
量	最大1時間降水量	3	21		27	18	24	40	63	47	29	11	28	30	28	44
	起日 時分	20 19:40	20 20:20	15 08:40	15 08:50	15 10:30	2 14:00	15 10:20	15 09:30	15 10:40	18 14:50	6 13:40	8 17:10	18 21:10	6 13:00	6 15:50
	1mm以上日数	6	4	9	8	10	8	9	7	9	11	6	10	9	5	9
	10mm以上日数	0	2	2	2	3	3	3	2	6	5	3	6	3	2	3
	30mm以上日数	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	2	1	1
	50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
	70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

# 地域気象観測月報(集計値)

島根県 (68) 2005年8月 2/2頁

	観測所名	六日市
気	平均	25.0
	平年差	0.5
	最高	34.0
	起日	5
	最低	14.1
	起日	29
	最高平均	30.6
	最高平年差	1.3
	最低平均	20.9
	最低平年差	0.2
	積算気温	775
温	平均0 未満日数	0
	平均25 以上日数	18
	最高0 未満日数	0
	最高25 以上日数	30
	最高30 以上日数	21
	最高35 以上日数	0
	最低0 未満日数	0
	最低25 以上日数	0
日	月計	184.2
照	平年比	129
	0.1時間未満日数	1
風	平均風速	1.6
向	最大風速	6
<u>.</u>	風向	WNW
風	起日	8
速	最多風向	E
	10m/s以上日数	0
	15m/s以上日数	0
	20m/s以上日数	0
7.67	30m/s以上日数	0
降	月計	67
_1,	平年比	34
水	最大日降水量	33
_	起日	21
量	最大1時間降水量	10
	起日時分	21 16:30
	1mm以上日数 10mm以上日数	8 3 1
	101111117X ± 1 XX	3
	30mm以上日数 50mm以上日数	0
	50mm以上日数 70mm以上日数	0
	7,27,27	0
	100mm以上日数	U

# 地域雨量観測月報(集計値)

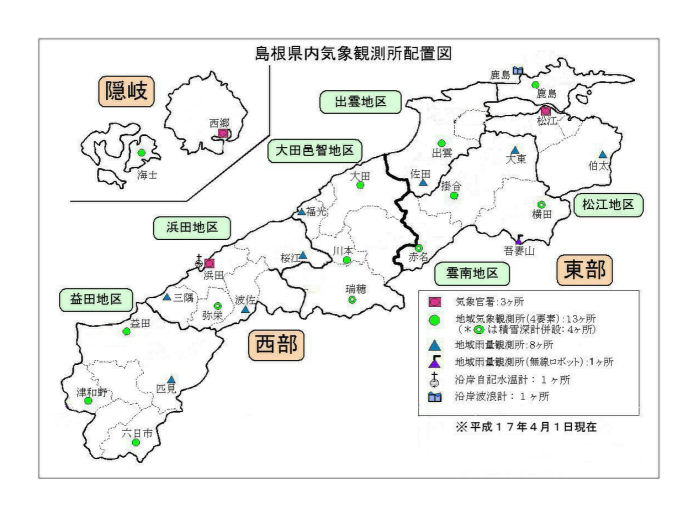
島根県 (68) 2005年8月 1/1百

												1/1頁
観測所名	大東	伯太	佐田	福光	吾妻山	桜江	三隅	波佐	匹見			
月計	64			81	106			125				
平年比	45	77		65	52		38	63				
最大日降水量	29		61	28	66			33				
起日	15			22	15			7	15			
最大1時間降水量	22			17	57	35	19	33	17			
起日 時分	15 09:00	22 18:40	15 10:20	22 16:40	15 10:10	6 14:10	6 12:10	7 15:50	15 16:00			
1mm以上日数	9	9	9	6	9	11	7	9	10			
10mm以上日数	2	3	6	4	2	3	2	5	5			
30mm以上日数	0	1	2	0	1	1	0	2	0			
50mm以上日数	0	0	1	0	1	0	0	0	0			
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
•	-					-				-	-	
観測所名												
月計												
平年比												$\vdash$
最大日降水量												$\vdash$
起日												$\vdash$
<u>起口</u> 最大1時間降水量												$\vdash$
起日時分												
他日 時刀 1mm以上日数												
10mm以上日数												
30mm以上日数												
50mm以上日数												
70mm以上日数												
100mm以上日数												
TOOMINGTHE						1				1		
観測所名												
月計												
平年比												<u> </u>
最大日降水量												<u> </u>
起日												
最大1時間降水量												<u> </u>
起日 時分												
1mm以上日数												$\vdash$
10mm以上日数												
30mm以上日数										1		
50mm以上日数												
70mm以上日数												
100mm以上日数												

#### 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。

	平均気温 (℃)	毎正時の気温(24回)の平均
気 温	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
	風速 (m/s)	毎正時の風速の平均
風向・風速	最多風向(16 方位)	毎正時の風向(24回)で頻度が最多のもの
黑间 黑溪	最大風速 (m/s)	毎 10 分の風速(144 回)の最大
	風向(16 方位)	風向はその時の風向
	降水量(mm)	毎正時の降水量(24回)の合計値
降水量	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
	取八1时间阵//1里(IIIII)	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
H 155	口 12/4-4.1 (II)	(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
付 当	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

(8月27日から9月26日までの天候見通し)

平成17年8月26日 広島地方気象台発表

#### <予想される向こう1か月の天候>

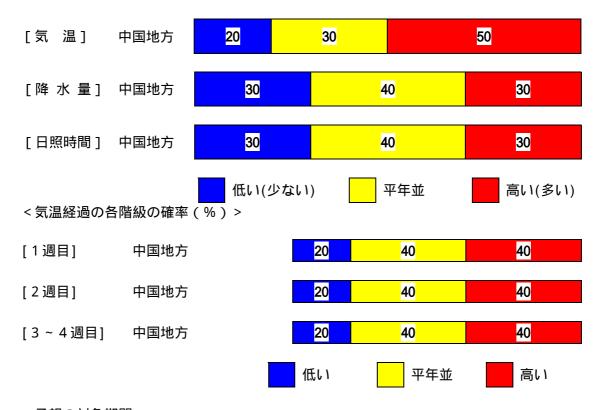
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わるでしょう。

向こう1か月の気温は高く、降水量と日照時間は平年並でしょう。

週別の気温は、1週目、2週目、3~4週目いずれも平年並か高い見込みです。

#### < 向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>



#### <予報の対象期間>

1か月 : 8月27日(土)~ 9月26日(月) 1週目 : 8月27日(土)~ 9月 2日(金) 2週目 : 9月 3日(土)~ 9月 9日(金) 3~4週目 : 9月10日(土)~ 9月23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2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	日照時間	気 温( )		
	( )	(mm)	(時間)	1 週目	2 週目	3~4週目
西郷	22.3	207.1	168.7	24.4	23.2	21.3
松江	22.9	204.3	160.5	25.2	23.9	21.9
境	23.3	221.0	166.2	25.5	24.2	22.3
米子	23.0	218.9	164.7	25.3	24.0	21.9
鳥取	23.0	232.9	156.2	25.4	24.0	21.9
浜田	23.0	199.6	172.8	25.1	23.9	22.0
津山	22.2	205.3	155.1	24.6	23.3	21.1
広島	24.7	173.6	168.8	26.9	25.7	23.7
呉	24.5	168.4	170.7	26.4	25.4	23.6
福山	23.9	153.5	176.3	26.2	24.9	22.9
岡山	24.6	152.8	167.4	27.0	25.7	23.5

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	-0.5~+0.6	70 ~ 110	96 ~ 104			
山陰	-0.4~+0.4	72 ~ 113	95 ~ 106			
山陽	-0.5~+0.6	68 ~ 111	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	-0.5~+0.6	-0.7~+0.7	-0.6~+0.6
山陰	-0.6~+0.7	-0.7~+0.7	-0.6~+0.5
山陽	-0.4~+0.5	-0.6~+0.6	-0.7~+0.7

#### <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。