

千葉県 農業気象速報

(平成24年1月下旬 第34巻3号)

平成24年2月1日

千葉県
銚子地方気象台

TEL(0479)23-7705

天気概況（平成24年1月下旬）

この期間、前半は低気圧や前線及び気圧の谷の影響で、曇りや雨の日が多く、雪やあられの降った所もありましたが、後半は冬型の気圧配置となった日が多く概ね晴れました。

旬平均気温は、銚子は低く、千葉・館山・勝浦ではかなり低くなりました。

旬降水量は、銚子・千葉・館山・勝浦は多くなりました。

旬間日照時間は、館山・勝浦は少なく、銚子・千葉では平年並みとなりました。

21日～22日：日本の南にある低気圧と日本海にある低気圧の影響で、曇りや雨となりました。

23日：日本の東を東進する低気圧の影響で、雨や曇りとなり、雪の降った所もありました。

24日：気圧の谷の影響で、晴れ時々曇りで、ところどころで雨やあられが降りました。

25日：関東の東にある前線を伴った低気圧の影響で、晴れ時々曇りで、ところどころで雨を伴いました。

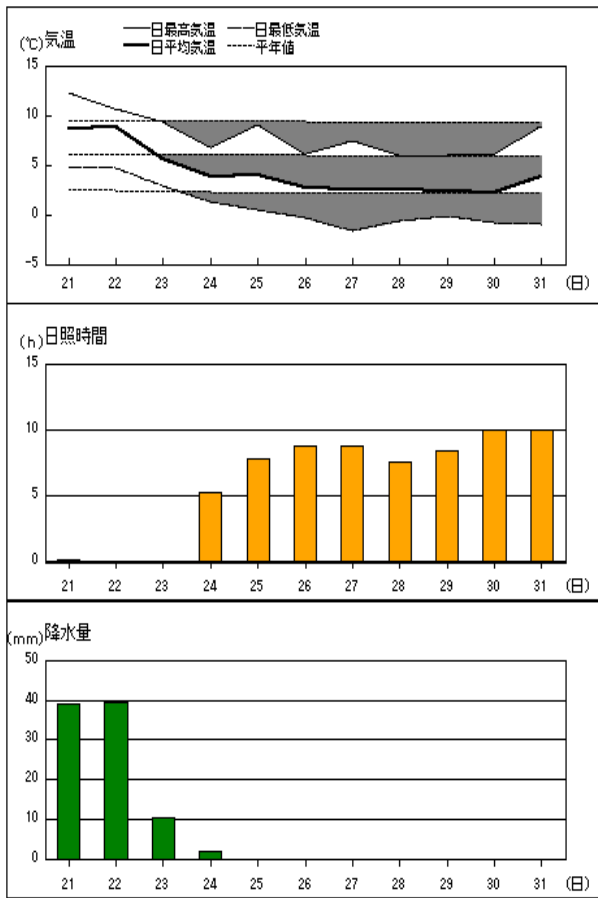
26日～31日：冬型の気圧配置となり、概ね晴れました。

日	銚子(昼 06:00～18:00)	銚子(夜 18:00～06:00)
21	雨一時曇	大雨
22	雨	晴時々曇,大風を伴う
23	曇後雨	雨一時雪後時々曇
24	晴時々曇	晴時々曇一時雨,雷・あられを伴う
25	薄曇時々晴	晴一時雨
26	晴	晴
27	晴	晴
28	晴	晴
29	晴一時曇	快晴
30	晴	晴一時曇
31	晴	晴後一時曇

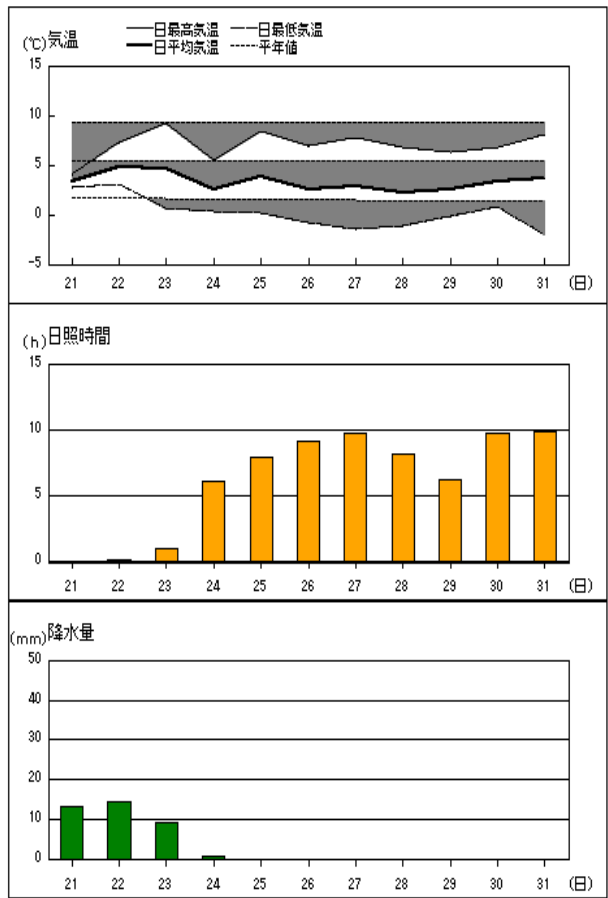
要素 官署	気 温 ()				降 水 量 (mm)				日 照 時 間 (h)			
	本年	平年	平年差	前年	本年	平年	平年比%	前年	本年	平年	平年比%	前年
銚子	4.3	6.1	-1.8	4.6	91.0	32.6	279	1.0	66.5	64.4	103	86.5
千葉	3.3	5.4	-2.1	4.8	37.0	24.6	150	5.5	67.8	68.3	99	87.6
館山	4.0	6.0	-2.0	4.6	51.0	28.0	182	1.0	53.0	62.2	85	83.6
勝浦	3.6	6.2	-2.6	4.9	67.0	31.3	214	0.5	53.5	63.3	85	87.4

アメダス 気象経過図：2012年1月21日-2012年1月31日

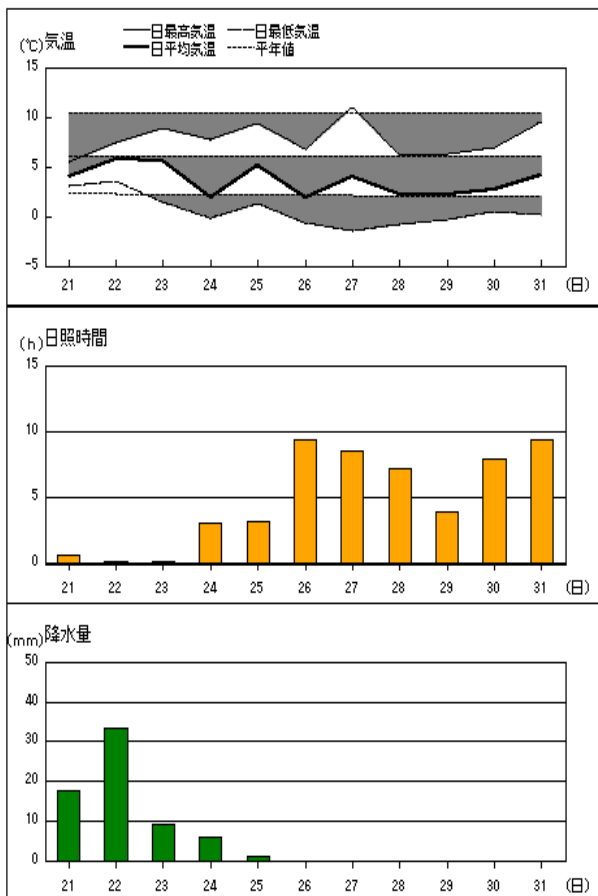
銚子



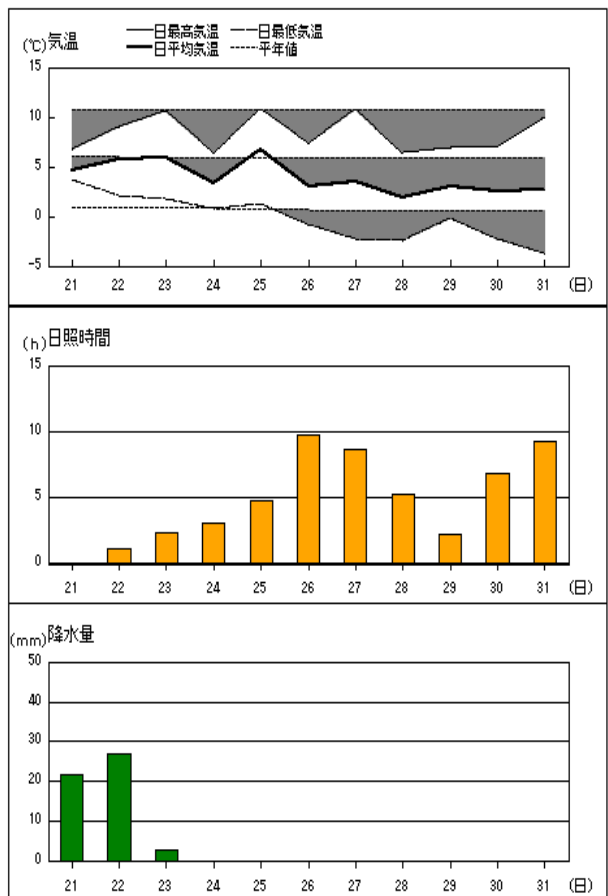
千葉



勝浦

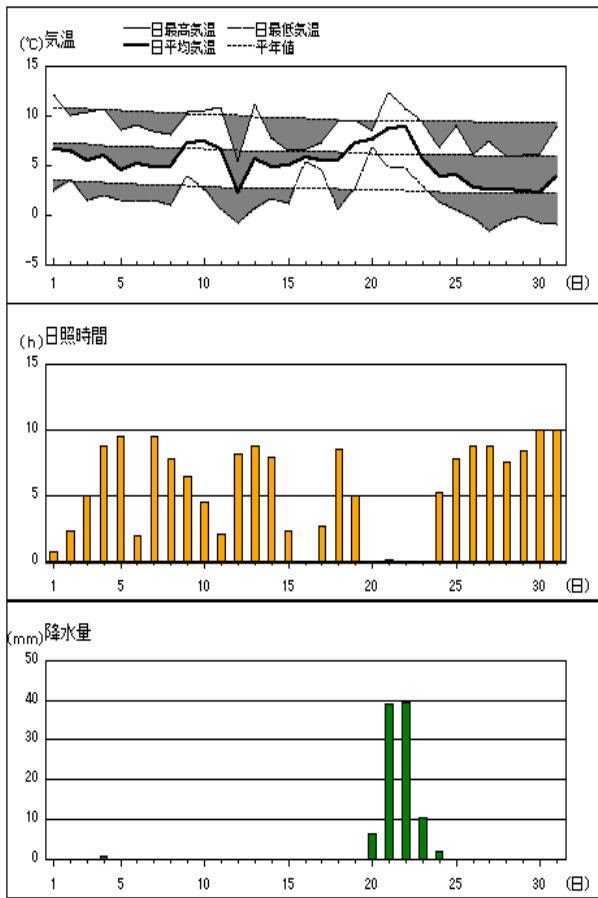


館山

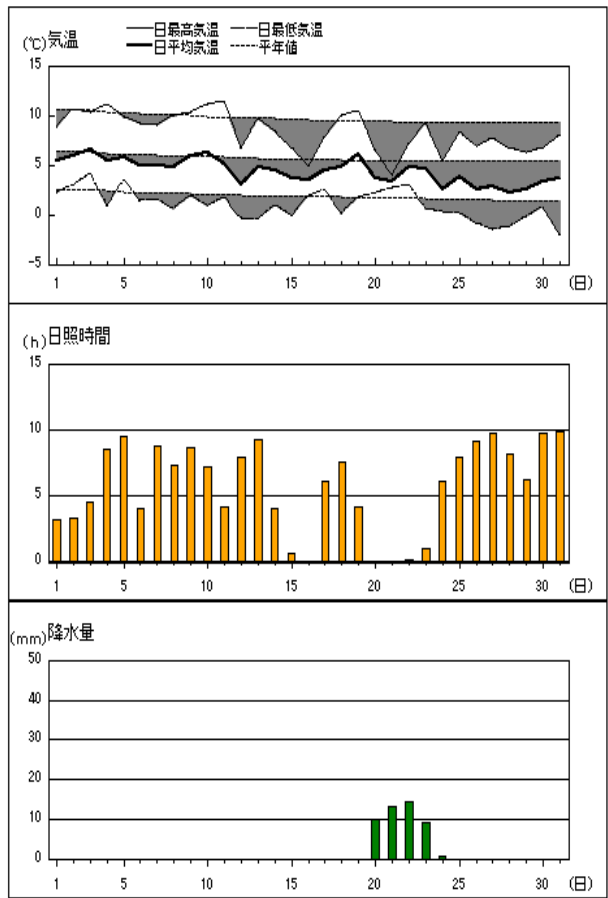


アメダス 気象経過図：2012年1月1日-2012年1月31日

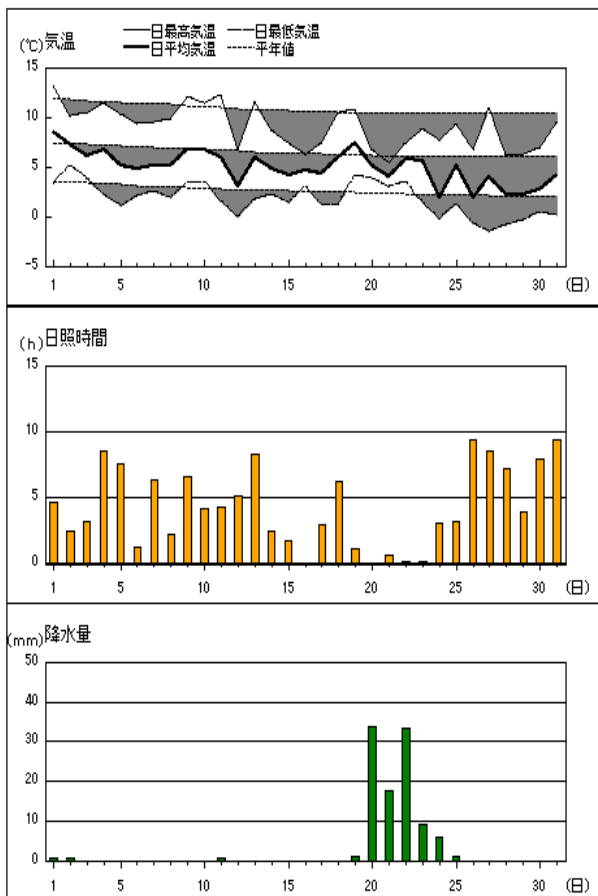
桃子



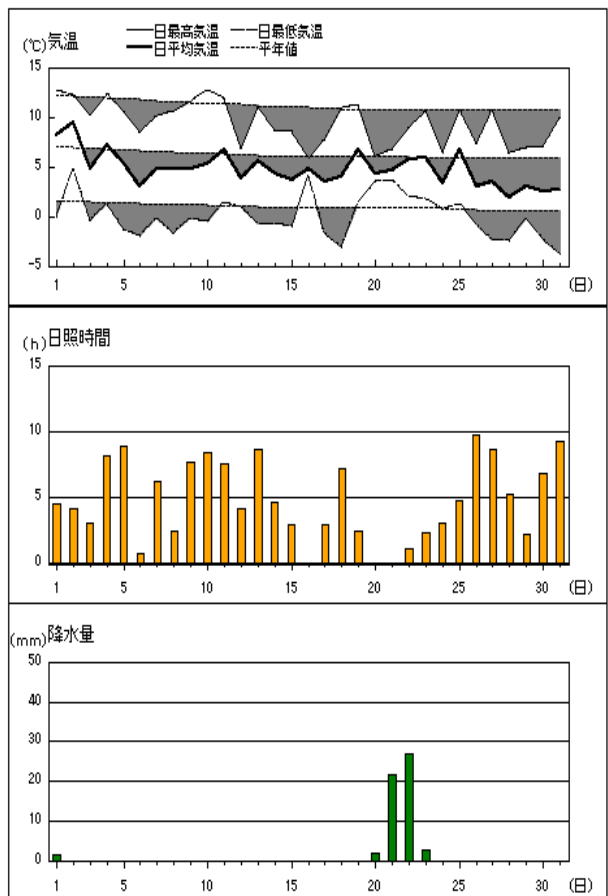
千葉



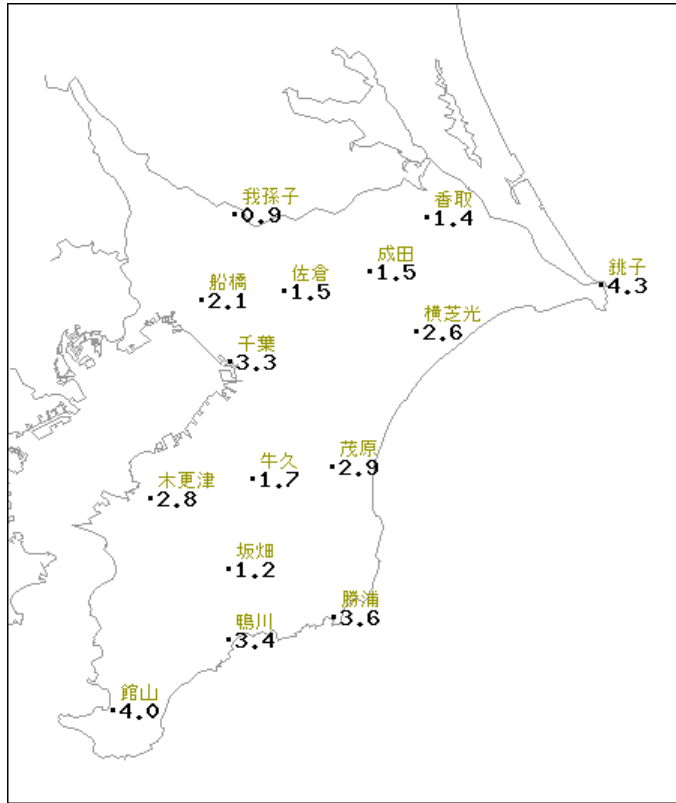
勝浦



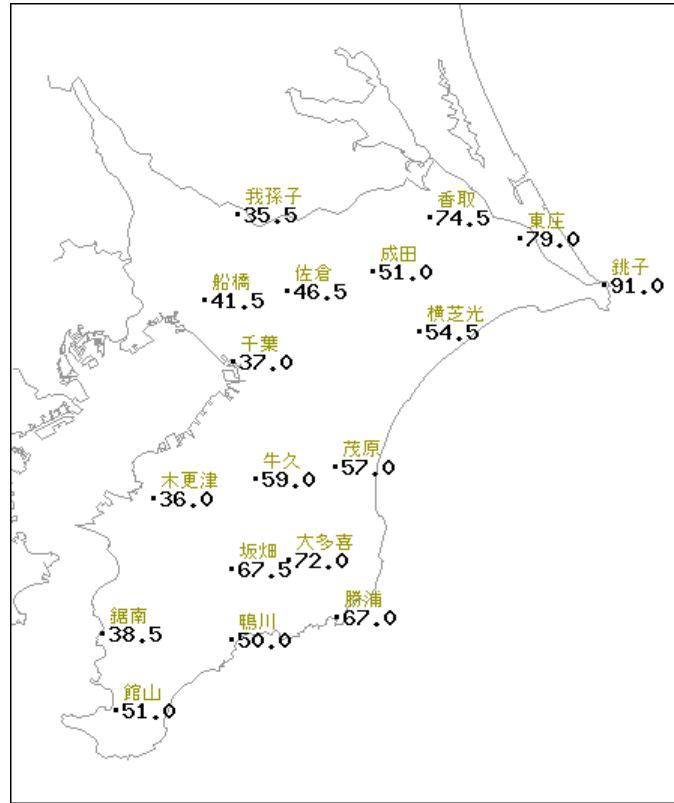
館山



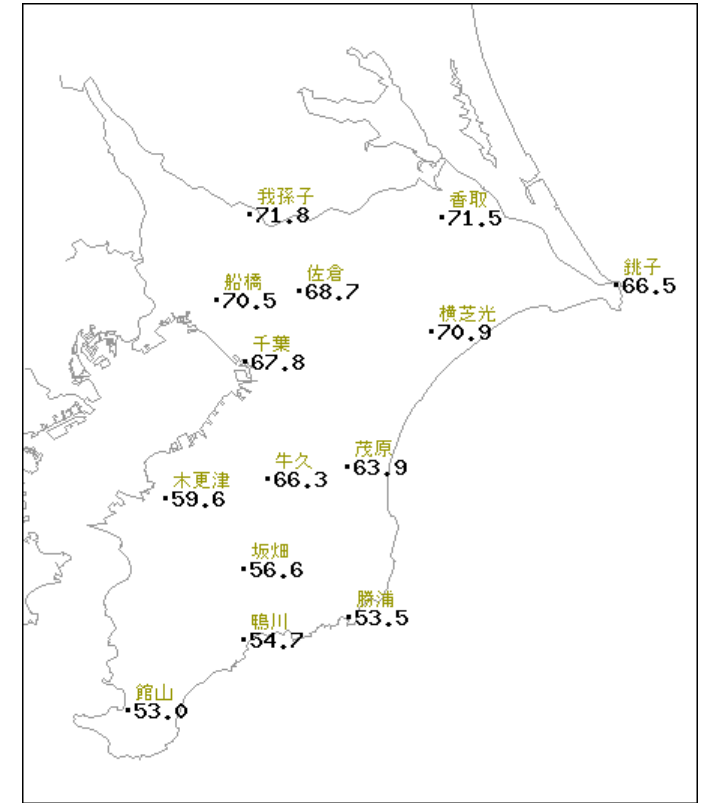
2012年1月下旬の気象分布図



平均気温 (°C)

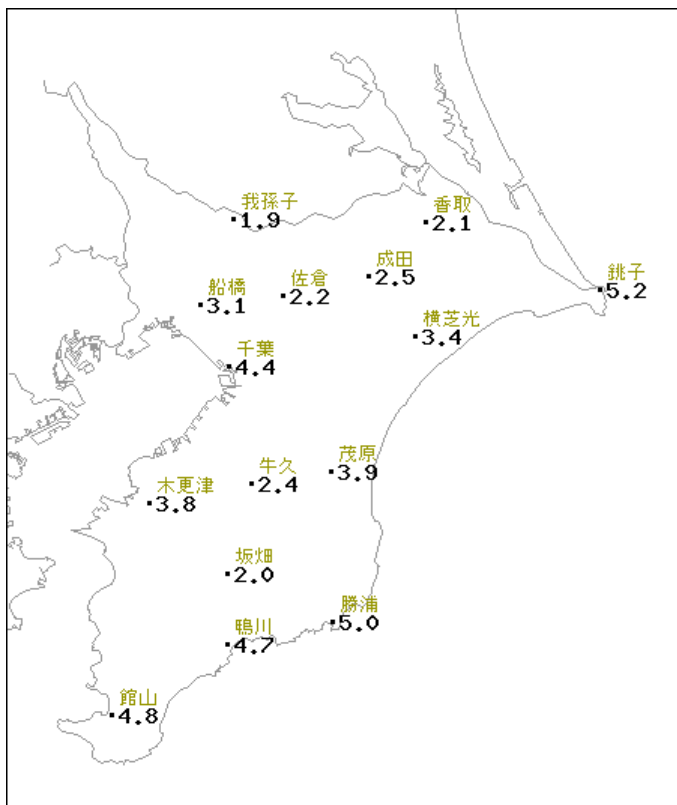


降水量 (mm)

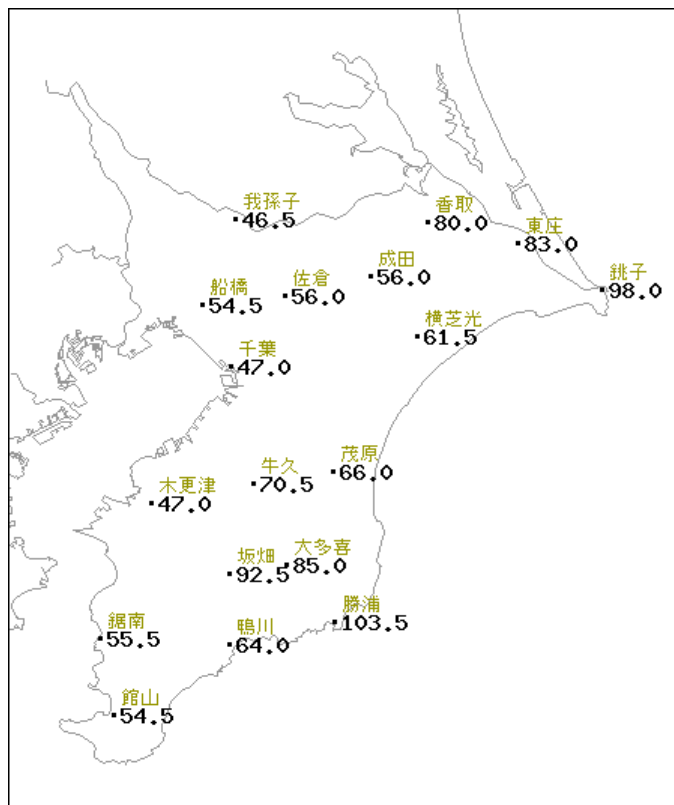


日照時間 (h)

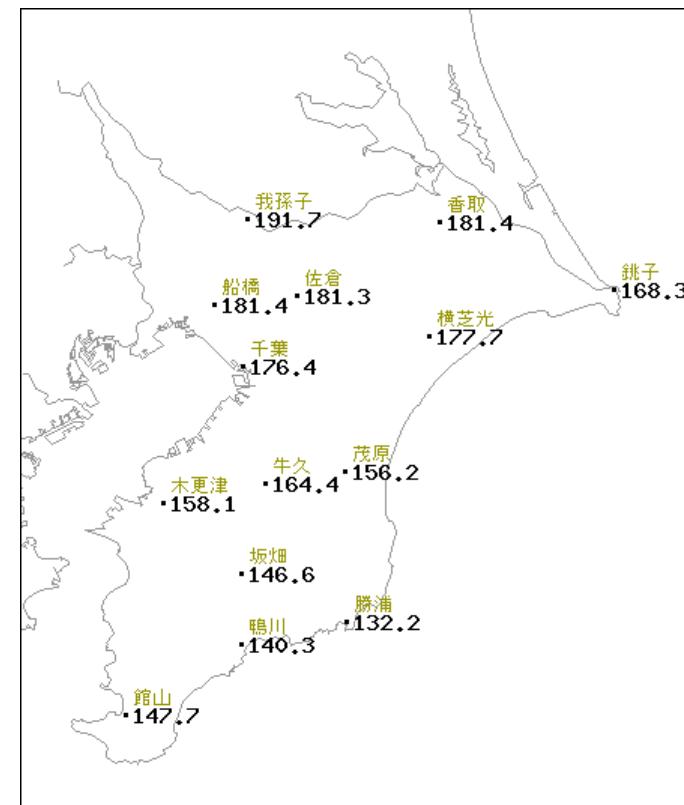
2012年1月の気象分布図



平均気温()



降水量(mm)



日照時間(h)

地域気象観測旬報

2012年1月21日～31日 千葉県 (45)
(1/4)

観測所名	我孫子									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	2.0	3.1	1.3	2.4	NNW	4.1	NW	8.6	NNW	12.0	3.0	1.0	0.0	
22	3.2	6.3	0.3	1.6	NNW	3.3	NW	6.3	NW	11.0	3.0	1.0	0.0	
23	2.4	6.7	-1.0	1.4	NE	3.6	E	7.1	ESE	12.5	3.5	1.0	0.4	
24	0.0	3.9	-4.1	1.1	SSE	2.2	NW	3.8	SSE	0.0	0.0	0.0	6.9	
25	1.4	8.2	-3.9	1.4	WSW	2.9	N	6.6	NNE	0.0	0.0	0.0	8.5	
26	-0.1	5.3	-4.1	1.6	NW	5.5	NW	10.4	NW	0.0	0.0	0.0	9.8	
27	-0.7	6.6	-6.4	1.3	NNW	3.3	NW	6.7	NNW	0.0	0.0	0.0	8.3	
28	-0.5	5.3	-5.4	1.5	NNW	4.2	NW	9.2	WSW	0.0	0.0	0.0	9.5	
29	0.8	5.1	-2.3	3.4	NW	7.1	WNW	14.6	WNW	0.0	0.0	0.0	8.9	
30	0.5	5.4	-4.1	2.5	W	5.4	W	10.5	WNW	0.0	0.0	0.0	9.9	
31	0.7	8.1	-6.4	1.4	SW	3.1	SW	6.1	SSW	0.0	0.0	0.0	9.6	
前半旬	1.8	5.6	-1.5	1.7	NNW					35.5			15.8	
後半旬	0.1	6.0	-4.8	2.0	NW					0.0			56.0	
旬	0.9	5.8	-3.3	1.9	NNW					35.5			71.8	
平年差/比														

観測所名	香取									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	4.3	6.5	2.7	3.3	NNW	5.4	NNW	10.5	NNE	32.0	6.5	1.5	0.0	
22	4.5	7.3	0.7	2.3	NNW	4.3	NNW	7.9	NNE	22.0	4.5	1.0	0.0	
23	2.9	8.8	-1.6	1.8	NE	4.8	N	9.8	N	19.5	4.5	1.0	0.9	
24	0.5	4.3	-3.4	1.2	S	4.8	NNW	9.4	NNW	1.0	1.0	0.5	6.6	
25	1.9	8.3	-2.6	1.5	WNW	3.4	N	5.9	NNE	0.0	0.0	0.0	8.5	
26	0.3	5.4	-5.1	2.3	NNW	5.3	NW	11.2	W	0.0	0.0	0.0	9.5	
27	-0.7	6.5	-7.8	1.4	NNW	4.0	NNW	7.4	N	0.0	0.0	0.0	8.3	
28	0.2	4.8	-4.7	1.8	N	4.9	NNW	7.7	NNW	0.0	0.0	0.0	9.5	
29	0.8	5.3	-3.4	3.0	NW	6.4	WNW	14.0	WNW	0.0	0.0	0.0	8.6	
30	0.1	5.4	-4.9	2.0	NW	5.2	WNW	9.5	NW	0.0	0.0	0.0	9.7	
31	0.5	8.4	-7.5	1.3	NW	3.2	SW	8.4	SSW	0.0	0.0	0.0	9.9	
前半旬	2.8	7.0	-0.8	2.2	NNW					74.5			16.0	
後半旬	0.2	6.0	-5.6	2.0	NNW					0.0			55.5	
旬	1.4	6.5	-3.4	2.1	NNW					74.5			71.5	
平年差/比	-2.3	-2.3	-2.0							161			112	

観測所名	船橋									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	2.6	3.4	2.1	2.7	NNW	3.9	NNW	9.4	NNW	11.0	3.5	1.0	0.0	
22	4.0	6.6	1.7	1.6	NNW	3.0	NNW	6.5	NNW	12.5	3.0	1.0	0.3	
23	3.5	8.5	0.2	1.4	NE	4.3	NE	8.0	NE	17.5	4.5	1.5	0.7	
24	1.2	3.7	-1.3	1.2	NNE	2.5	NNE	4.8	NE	0.5	1.0	0.5	6.2	
25	2.4	8.0	-2.4	1.1	WNW	2.9	NNW	7.2	N	0.0	0.0	0.0	8.4	
26	1.2	5.7	-2.3	1.6	NNW	4.4	NW	9.3	NW	0.0	0.0	0.0	9.5	
27	1.3	7.0	-3.9	1.3	N	3.3	NE	7.9	NNE	0.0	0.0	0.0	9.1	
28	1.0	5.8	-2.6	1.6	NNW	4.3	NNW	8.7	NW	0.0	0.0	0.0	8.7	
29	1.9	5.7	-1.3	3.0	NNW	5.6	NW	13.7	NW	0.0	0.0	0.0	8.2	
30	1.5	6.0	-2.6	1.6	NNW	4.5	NNW	9.8	NW	0.0	0.0	0.0	9.7	
31	2.2	7.6	-3.9	1.2	NNW	3.3	SW	6.8	W	0.0	0.0	0.0	9.7	
前半旬	2.7	6.0	0.1	1.6	NNW					41.5			15.6	
後半旬	1.5	6.3	-2.8	1.7	NNW					0.0			54.9	
旬	2.1	6.2	-1.5	1.7	NNW					41.5			70.5	
平年差/比	-2.7	-3.0	-2.1							119			111	

観測所名	佐倉									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	3.0	4.2	2.1	3.9	N	6.9	N	11.2	N	13.0	3.0	1.0	0.0	
22	3.8	6.8	0.0	2.1	N	5.1	N	8.0	ENE	18.0	4.5	1.0	0.0	
23	2.9	7.6	-0.9	2.6	NNE	7.0	NNE	9.5	NNE	15.5	3.5	1.0	0.8	
24	1.0	4.4	-2.4	1.5	NNE	5.0	NNE	7.4	NNE	0.0	0.5	0.0	6.0	
25	2.0	8.9	-3.0	1.5	SSW	5.2	N	8.3	N	0.0	0.0	0.0	8.3	
26	0.4	5.6	-3.8	1.8	N	5.2	N	8.9	NNE	0.0	0.0	0.0	9.3	
27	0.1	7.2	-5.9	1.5	N	5.2	N	8.9	N	0.0	0.0	0.0	8.6	
28	-0.1	5.7	-4.9	1.9	NNE	5.1	N	9.9	N	0.0	0.0	0.0	8.8	
29	1.5	5.5	-3.1	3.5	N	7.6	N	13.1	N	0.0	0.0	0.0	7.9	
30	0.7	5.7	-5.2	1.6	NNE	5.3	N	10.4	N	0.0	0.0	0.0	9.5	
31	1.1	8.8	-6.1	1.4	N	4.8	SW	8.1	SW	0.0	0.0	0.0	9.5	
前半旬	2.5	6.4	-0.8	2.5	N					46.5			15.1	
後半旬	0.6	6.4	-4.8	2.0	N					0.0			53.6	
旬	1.5	6.4	-3.0	2.2	N					46.5			68.7	
平年差/比	-1.7	-2.7	-0.7							184			109	

地域気象観測旬報

2012年1月21日～31日 千葉県 (45)
(2/4)

観測所名	成田									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	3.2	5.0	2.0	6.6	NNW	9.0	NNW	12.3	NNE	20.5	4.0	1.0		
22	4.4	6.9	0.8	4.4	NNW	7.9	NNW	10.8	NNE	18.5	4.0	1.0		
23	3.2	8.9	-2.4	3.5	NNE	8.4	N	13.4	NE	12.0	3.5	1.0		
24	0.7	4.5	-3.8	2.0	NNW	8.4	N	10.3	NNE	0.0	0.5	0.0		
25	1.7	8.1	-3.8	2.3	WSW	9.1	NNW	11.8	NNW	0.0	0.0	0.0		
26	0.6	6.0	-3.2	4.1	NNW	8.5	NW	12.3	NNW	0.0	0.0	0.0		
27	0.2	7.6	-8.3	2.7	NW	6.8	NNE	10.8	NNE	0.0	0.0	0.0		
28	0.4	5.4	-4.9	4.1	N	7.7	N	10.3	N	0.0	0.0	0.0		
29	1.1	5.4	-3.8	6.6	NW	12.7	NW	19.5	WNW	0.0	0.0	0.0		
30	0.2	5.9	-5.8	3.5	NW	9.1	NNW	12.9	NW	0.0	0.0	0.0		
31	1.2	8.5	-8.4	2.3	NW	5.2	NNW	8.2	SW	0.0	0.0	0.0		
前半旬	2.6	6.7	-1.4	3.8	NNW					51.0				
後半旬	0.6	6.5	-5.7	3.9	NW					0.0				
旬	1.5	6.6	-3.8	3.8	NNW					51.0				
平年差/比	-2.7	-2.6	-2.5							180				

観測所名	銚子									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	8.7	12.2	4.8	10.2	NNE	16.0	NNE	21.3	NE	39.0	14.5	6.0	0.1	
22	8.8	10.6	4.6	9.9	N	16.4	N	20.2	N	39.5	7.5	1.5	0.0	
23	5.6	9.3	2.9	6.2	NE	14.3	NNE	18.7	NNE	10.5	3.5	1.0	0.0	
24	3.9	6.7	1.3	4.8	N	13.4	NNW	17.4	NNE	2.0	1.5	0.5	5.2	
25	4.1	9.0	0.5	4.3	W	13.3	N	18.6	N	0.0	0.0	0.0	7.8	
26	2.8	6.1	-0.4	6.6	W	14.3	NNW	17.6	NNW	0.0	0.0	0.0	8.7	
27	2.6	7.4	-1.7	4.8	W	10.3	NE	13.4	NE	0.0	0.0	0.0	8.8	
28	2.6	6.0	-0.7	5.9	NNW	11.2	NNW	15.3	NNE	0.0	0.0	0.0	7.5	
29	2.4	6.0	-0.2	8.6	NW	12.7	NNW	17.3	NW	0.0	0.0	0.0	8.4	
30	2.3	6.2	-0.9	5.4	WNW	9.6	WNW	12.8	WNW	0.0	0.0	0.0	10.0	
31	3.8	8.9	-1.0	4.1	WNW	8.1	NNW	10.5	NNW	0.0	0.0	0.0	10.0	
前半旬	6.2	9.6	2.8	7.1	NNE					91.0			13.1	
後半旬	2.8	6.8	-0.8	5.9	WNW					0.0			53.4	
旬	4.3	8.0	0.8	6.4	WNW					91.0			66.5	
平年差/比	-1.8	-1.5	-1.4							279			103	

観測所名	横芝光									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	4.7	6.4	2.9	3.7	NNW	5.5	N	11.0	N	22.5	4.5	1.5	0.0	
22	5.4	7.7	2.3	2.6	NNW	4.4	NNW	8.6	N	22.0	3.5	1.0	0.0	
23	4.5	10.1	0.6	2.1	NNE	5.2	NE	9.8	NE	9.0	3.0	1.0	1.3	
24	1.8	5.4	-1.1	1.3	N]	4.3]	N]	8.4]	N]	1.0	1.5	0.5	5.9	
25	2.7	8.6	-1.3	1.5	NNW	3.9	NNW	8.1	NNW	0.0	0.0	0.0	7.6	
26	1.5	6.8	-2.5	2.2	NNW	4.4	NNW	8.7	NW	0.0	0.0	0.0	9.6	
27	1.4	8.5	-4.5	1.8	NNW	4.5	NNW	8.5	NW	0.0	0.0	0.0	9.4	
28	1.3	6.7	-2.0	2.3	NNW	4.8	NNW	8.8	NNE	0.0	0.0	0.0	8.8	
29	1.9	6.4	-1.8	3.6	NW	7.3	NW	16.6	NW	0.0	0.0	0.0	8.4	
30	1.7	6.5	-2.3	2.6	NNW	5.7	WNW	12.9	NW	0.0	0.0	0.0	9.9	
31	1.9	9.4	-4.4	1.6	NNW	3.6	SSE	8.3	SSW	0.0	0.0	0.0	10.0	
前半旬	3.8	7.6	0.7	2.5	NNW					54.5			14.8	
後半旬	1.6	7.4	-2.9	2.4	NNW					0.0			56.1	
旬	2.6	7.5	-1.3	2.4	NNW					54.5			70.9	
平年差/比	-1.5	-2.4	-0.3							218			107	

観測所名	千葉									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	3.3	4.1	2.7	4.5	NNW	7.5	NNW	12.7	NNW	13.0	3.0	1.0	0.0	
22	4.8	7.2	3.0	2.9	NNW	5.5	NE	9.0	ENE	14.5	4.5	1.0	0.1	
23	4.7	9.2	0.7	2.7	NNE	7.7	NE	11.2	ENE	9.0	4.0	2.0	1.0	
24	2.6	5.4	0.3	2.3	NNE]	4.5]	NNE]	7.7]	NE]	0.5	1.0	0.5	6.1	
25	3.8	8.4	0.1	2.1	NNW	6.5	NNW	10.9	NNW	0.0	0.0	0.0	7.9	
26	2.5	6.9	-0.9	3.1	NNW	6.6	NNW	11.8	NW	0.0	0.0	0.0	9.1	
27	2.9	7.8	-1.4	2.3	NNW	5.5	NNW	10.2	NNW	0.0	0.0	0.0	9.7	
28	2.2	6.8	-1.2	3.3	NNE	6.7	NNW	11.7	NNW	0.0	0.0	0.0	8.2	
29	2.6	6.3	-0.2	5.6	NNW	11.3	NW	19.6	NNW	0.0	0.0	0.0	6.2	
30	3.4	6.7	0.8	4.6	NNW	10.7	NW	17.3	NNW	0.0	0.0	0.0	9.7	
31	3.7	8.1	-1.9	2.3	NNW	5.2	NNW	10.2	NNW	0.0	0.0	0.0	9.8	
前半旬	3.8	6.9	1.4	3.1	NNW					37.0			15.1	
後半旬	2.9	7.1	-0.8	3.5	NNW					0.0			52.7	
旬	3.3	7.0	0.2	3.3	NNW					37.0			67.8	
平年差/比	-2.1	-2.5	-1.4							150			99	

地域気象観測旬報

2012年1月21日～31日 千葉県 (45)
(3/4)

観測所名	茂原									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	3.7	4.9	2.8	3.2	NW	4.5	NW	8.6	NW	21.0	4.5	1.0	0.0	
22	5.1	7.3	3.2	2.2	WNW	3.8	WNW	7.3	NW	28.5	5.0	1.5	0.0	
23	5.0	11.1	0.6	1.8	NNE	4.7	NNE	9.2	NNE	5.5	4.0	1.0	1.9	
24	1.9	6.0	-0.7	1.3	N]	3.8]	N]	7.2]	N]	2.0	2.0	0.5	4.9	
25	3.4	9.3	-0.3	1.4	NW	3.5	WNW	6.3	N	0.0	0.0	0.0	6.3	
26	1.4	7.4	-2.3	1.8	NNW	4.2	N	8.7	N	0.0	0.0	0.0	9.0	
27	2.3	9.6	-4.7	1.7	NNW	4.9	WNW	8.9	NNW	0.0	0.0	0.0	9.1	
28	1.8	7.3	-2.0	2.1	NNW	4.9	NNW	9.7	NW	0.0	0.0	0.0	8.4	
29	2.1	7.2	-1.2	2.9	NNW	7.4	NW	13.6	NW	0.0	0.0	0.0	6.8	
30	2.0	7.2	-2.0	2.2	NNW	6.4	NNW	12.6	NNW	0.0	0.0	0.0	8.2	
31	3.0	9.6	-2.4	1.4	WNW	3.3	SE	6.5	NW	0.0	0.0	0.0	9.3	
前半旬	3.8	7.7	1.1	2.2)						57.0			13.1	
後半旬	2.1	8.1	-2.4	2.0	NNW					0.0			50.8	
旬	2.9	7.9	-0.8	2.1)	NNW					57.0			63.9	
平年差/比	-1.8	-2.1	-0.6							179			109	

観測所名	木更津									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	3.1	3.5	2.7	4.4	N	6.4	N	12.0	NNW	14.0	3.0	1.0	0.0	
22	4.6	6.7	2.7	2.7	N	5.6	NNW	9.3	NNW	17.0	4.0	1.0	0.2	
23	5.1	8.8	0.4	2.8	NNE	7.3	ENE	10.1	NE	5.0	3.0	1.0	1.3	
24	1.7	4.2	-0.2	2.3	NNE	4.2	N	7.6	N	0.0	1.5	0.5	4.2	
25	3.1	8.2	-1.2	1.5	WNW	5.0	N	8.9	N	0.0	0.0	0.0	7.1	
26	1.5	5.3	-1.5	2.6	N	4.7	NNW	9.6	NNW	0.0	0.0	0.0	9.0	
27	2.0	6.5	-3.7	2.0	N	6.1	N	10.2	NNE	0.0	0.0	0.0	9.4	
28	1.3	5.1	-2.6	3.0	N	5.3	NNE	10.3	N	0.0	0.0	0.0	8.2	
29	2.5	5.4	0.5	4.2	N	7.8	NNW	15.1	NNW	0.0	0.0	0.0	2.6	
30	2.7	5.3	0.0	3.5	NNW	6.9	NNW	12.8	NW	0.0	0.0	0.0	8.1	
31	3.0	8.8	-2.3	1.9	ESE	4.2	NNE	8.0	N	0.0	0.0	0.0	9.5	
前半旬	3.5	6.3	0.9	2.7	N					36.0			12.8	
後半旬	2.2	6.1	-1.6	2.9	N					0.0			46.8	
旬	2.8	6.2	-0.5	2.8	N					36.0			59.6	
平年差/比														

観測所名	牛久									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	3.1	3.8	2.3	3.0	NNW	4.3	NW	9.4	NW	21.0	5.0	1.5	0.0	
22	4.3	6.8	0.8	1.7	NW	3.6	NW	7.2	NNW	23.0	5.5	1.0	0.0	
23	4.0	9.9	-0.5	1.4)	E)	4.6)	NNW	8.7)	NNW	13.0	7.0	1.5	2.3	
24	0.6	3.5	-2.8	1.0]	NE]	2.1]	NNE]	4.8]	N]	2.0	6.5	1.0	4.9	
25	1.9	8.8	-2.0	0.8]	E]	2.6]	NNW	7.7]	NW]	0.0	0.0	0.0	7.1	
26	0.3	6.6	-4.1	1.7	NNW	4.6	N	10.6	N	0.0	0.0	0.0	9.2	
27	1.0	8.3	-5.8	1.5	NNW	5.2	NNW	8.7	NW	0.0	0.0	0.0	9.5	
28	0.4	6.4	-4.5	1.7	NNW	5.3	NNW	9.5	NNW	0.0	0.0	0.0	8.6	
29	1.3	6.3	-3.2	2.9	NNW	7.5	NNW	15.0	NW	0.0	0.0	0.0	6.8	
30	0.9	6.6	-3.3	2.2	NNW	7.2	NNW	13.1	NNW	0.0	0.0	0.0	8.3	
31	1.1	9.9	-6.5	0.9	N	3.4	SW	6.3	SW	0.0	0.0	0.0	9.6	
前半旬	2.8	6.6	-0.4	2.0]	NW)					59.0			14.3	
後半旬	0.8	7.4	-4.6	1.8	NNW					0.0			52.0	
旬	1.7	7.0	-2.7	1.9)	NNW					59.0			66.3	
平年差/比	-2.2	-3.2	-0.9							204			109	

観測所名	坂畑									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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	2.4	3.2	1.7	1.1	ENE	2.1	ENE	5.4	NE	27.0	6.5	1.5	0.0	
22	4.2	6.2	2.4	0.7	ESE	1.6	ENE	4.9	NNE	30.0	6.0	1.5	0.0	
23	3.7	8.1	-0.2	0.7	NNE	2.3	NE	7.4	ENE	7.5	5.0	1.5	0.5	
24	0.3	2.5	-1.6	0.6]	ENE]	1.9]	ENE]	5.4]	N]	2.0	3.5	0.5	2.3	
25	1.4	7.7	-2.0	0.7]	NNE]	1.6]	NNE]	4.3]	SW]	1.0	0.5	0.5	4.7	
26	-0.5	5.4	-4.2	0.9]	N]	2.1]	ENE]	5.9]	NNE]	0.0	0.0	0.0	9.3	
27	0.5	9.1	-5.5	0.8	NE	2.3	SW	6.7	NE	0.0	0.0	0.0	9.0	
28	-0.3	5.4	-4.1	0.8	ENE	2.3	ENE	6.6	NW	0.0	0.0	0.0	7.7	
29	1.0	6.1	-2.7	1.0	ENE	2.8	ENE	8.3	ENE	0.0	0.0	0.0	6.3	
30	0.4	5.6	-3.4	0.9	E	2.7	NE	8.8	NE	0.0	0.0	0.0	7.5	
31	0.4	8.5	-6.1	0.8	NNE	2.9	SW	5.8	WSW	0.0	0.0	0.0	9.3	
前半旬	2.4	5.5	0.1	0.8]	NNE)					67.5			7.5	
後半旬	0.3	6.7	-4.3	0.9)	NNE)					0.0			49.1	
旬	1.2	6.2	-2.3	0.9]	NNE)					67.5			56.6	
平年差/比	-1.9	-2.9	-0.1							181			99	

地域気象観測旬報

2012年1月21日～31日 千葉県 (45)
(4/4)

観測所名	鴨川										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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	4.0	5.6	3.2	3.7	NNW	7.4	N	15.5	N	21.5	6.0	1.5	0.0	
22	5.7	7.9	3.4	3.3	NW	6.5	NW	12.3	NW	22.5	6.5	1.5	0.2	
23	5.8	9.9	2.2	1.9	WNW	5.0	WNW	10.0	NE	4.0	2.5	1.5	0.7	
24	2.2	5.4	0.5	1.9	NNW	5.4	WNW	9.5	N	1.5	1.0	0.5	2.9	
25	4.1	9.9	-0.1	2.0	WNW	4.1	W	9.7	N	0.5	0.5	0.5	4.0	
26	1.7	6.4	-1.5	2.3	NW	5.0	NW	10.6	N	0.0	0.0	0.0	9.5	
27	3.3	11.5	-3.1	2.3	WNW	5.3	W	8.4	NW	0.0	0.0	0.0	9.1	
28	2.0	5.9	-1.7	2.2	NW	4.5	N	10.4	NNW	0.0	0.0	0.0	6.8	
29	2.7	6.7	0.3	3.0	NNW	5.7	NNW	16.5	N	0.0	0.0	0.0	3.9	
30	2.6	6.8	-0.9	2.7	NNW	6.7	N	14.7	N	0.0	0.0	0.0	8.2	
31	3.8	9.5	-1.8	2.2	WNW	4.4	SE	6.8	SSE	0.0	0.0	0.0	9.4	
前半旬	4.4	7.7	1.8	2.6	WNW					50.0			7.8	
後半旬	2.7	7.8	-1.4	2.5	NNW					0.0			46.9	
旬	3.4	7.8	0.0	2.5	WNW					50.0			54.7	
平年差/比	-2.2	-2.8	-1.0							162			90	

観測所名	勝浦										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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	4.0	5.5	3.1	6.7	NNW	8.5	NNW	16.2	NNW	17.5	4.5	1.0	0.6	
22	5.8	7.5	3.6	4.8	NNW	8.6	NNW	15.3	NNW	33.5	5.5	1.5	0.2	
23	5.6	8.9	1.5	2.5	NNE	6.6	NNE	13.1	NW	9.0	4.5	1.5	0.2	
24	2.0	7.7	-0.1	2.5	N	5.2	WSW	10.4	NNW	6.0	4.5	1.0	3.0	
25	5.1	9.3	1.2	2.7	NNW	6.1	NW	10.7	WNW	1.0	1.0	0.5	3.2	
26	1.9	6.7	-0.7	2.8	NNW	6.5	NNW	12.1	NNW	0.0	0.0	0.0	9.4	
27	4.1	11.0	-1.5	2.1	N	5.8	SSW	10.2	SSW	0.0	0.0	0.0	8.5	
28	2.2	6.3	-0.8	2.9	N	5.9	N	11.5	NNW	0.0	0.0	0.0	7.2	
29	2.2	6.3	-0.4	4.3	NNW	9.6	NNW	16.7	N	0.0	0.0	0.0	3.9	
30	2.8	7.0	0.5	3.9	NNW	8.9	NNW	16.2	N	0.0	0.0	0.0	7.9	
31	4.2	9.5	0.1	3.3	NNW	5.3	NNW	10.0	NNW	0.0	0.0	0.0	9.4	
前半旬	4.5	7.8	1.9	3.8	NNW					67.0			7.2	
後半旬	2.9	7.8	-0.5	3.2	NNW					0.0			46.3	
旬	3.6	7.8	0.6	3.5	NNW					67.0			53.5	
平年差/比	-2.6	-2.8	-1.6							214			85	

観測所名	館山										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	瞬間	風向	日計	1時間	10分		
21	4.7	6.8	3.7	4.1	N	6.8	N	12.0	N	21.5	7.5	2.0	0.0	
22	5.8	9.0	2.1	2.4	NNW	5.3	N	9.7	NNW	27.0	6.0	1.5	1.1	
23	6.0	10.7	1.7	2.3	NNE	6.3	N	10.5	NNE	2.5	1.0	0.5	2.3	
24	3.4	6.4	0.8	2.8	NNE	6.9	NE	9.9	NNE	0.0	0.5	0.0	3.0	
25	6.8	10.9	1.3	4.8	WSW	11.2	WSW	16.5	WSW	0.0	0.0	0.0	4.8	
26	3.0	7.4	-0.9	2.9	N	6.1	N	10.8	N	0.0	0.0	0.0	9.7	
27	3.6	10.8	-2.3	3.0	SSE	6.4	WNW	10.4	NW	0.0	0.0	0.0	8.7	
28	2.0	6.4	-2.4	2.7	NNE	5.7	N	9.2	N	0.0	0.0	0.0	5.2	
29	3.0	7.0	-0.2	3.8	N	8.6	N	15.4	N	0.0	0.0	0.0	2.2	
30	2.5	7.1	-2.3	2.8	N	8.2	N	13.3	N	0.0	0.0	0.0	6.8	
31	2.7	10.0	-3.8	2.1	SSE	5.8	N	9.5	N	0.0	0.0	0.0	9.2	
前半旬	5.3	8.8	1.9	3.3	N					51.0			11.2	
後半旬	2.8	8.1	-2.0	2.9	N					0.0			41.8	
旬	4.0	8.4	-0.2	3.1	N					51.0			53.0	
平年差/比	-2.0	-2.5	-0.9							182			85	

地域雨量観測旬報

2012年1月21日～31日 千葉県(45)

(1/1)

観測所名	東庄				大多喜				鋸南				降水量(mm)			
	降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)				降水量(mm)			
	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
21	35.0		8.5	2.0	28.0		5.5	1.5	15.5		4.5	1.5				
22	31.5		4.5	1.5	32.5		5.5	1.5	21.0		6.0	2.0				
23	10.5		3.0	1.0	9.0		4.5	2.0	1.5		1.0	1.0				
24	1.5		2.0	0.5	2.5		3.5	0.5	0.5		0.5	0.5				
25	0.5		0.5	0.5	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				
半旬計/最	79.0	598	8.5	2.0	72.0	426	5.5	2.0	38.5	308	6.0	2.0				
26	0.0		0.0	0.0	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	0.0		0.0	0.0				
28	0.0		0.0	0.0	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	0.0		0.0	0.0				
30	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				
31	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0				
半旬計/最	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0.0	0	0.0	0.0				
旬計	79.0	259			72.0	185			38.5	134						
旬最大	35.0		8.5	2.0	32.5		5.5	2.0	21.0		6.0	2.0				
起日	21		21	21	22		22	23	22		22	22				

地域気象観測月報(集計値)

千葉県(45)

2012年1月

1/1頁

観測所名	我孫子	香取	船橋	佐倉	成田	銚子	横芝光	千葉	茂原	木更津	牛久	坂畑	鴨川	勝浦	館山		
気	平均	1.9	2.1	3.1	2.2	2.5	5.2	3.4	4.4	3.9	3.8	2.4	2.0	4.7	5.0	4.8	
	平年差	//	-1.5	-1.8	-1.2	-1.4	-1.2	-1	-1.3	-1.1	//	-1.6	-1.4	-1.3	-1.6	-1.5	
	最高	10.2	10.3	10.5	10.6	10.9	12.2	12.0	11.5	12.4	11.0	12.2	12.0	13.8	13.2	12.8	
	起日	13	13	11	9	9	21	13	11	13	4	1	1	1	1	1	
	最低	-6.4	-7.8	-3.9	-6.1	-8.4	-1.7	-4.5	-1.9	-4.7	-3.7	-6.5	-6.1	-3.1	-1.5	-3.8	
	起日	31	27	31	31	31	27	27	31	27	27	31	31	27	27	31	
	最高平均	7.3	7.5	7.7	7.9	7.9	8.7	8.7	8.4	9.3	7.7	8.6	7.8	9.3	9.1	9.5	
	最高平年差	//	-1.4	-1.7	-1.5	-1.3	-1.2	-1.5	-1.4	-1.1	//	-1.8	-1.6	-1.7	-1.8	-1.7	
	最低平均	-3.0	-3.1	-0.9	-3.2	-3.5	1.7	-1.4	1.1	-0.5	0.2	-2.8	-2.4	0.9	1.8	0.1	
	最低平年差	//	-1.5	-1.5	-1.2	-1.8	-1.0	-0.8	-0.8	-0.6	//	-1.2	-0.5	-0.6	-0.8	-0.9	
	積算気温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	平均0°C未満日数	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	
	平均25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	最高0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
最高25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
最高30°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
最高35°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
最低0°C未満日数	28	27	20	28	27	7	23	8	18	13	26	26	13	5	18		
最低25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
日照	月計	191.7	181.4	181.4	181.3		168.3	177.7	176.4	156.2	158.1	164.4	146.6	140.3	132.2	147.7	
	平年比	//	100	99	105		97	100	95	98	//	99	94	85	78	87	
	0.1時間未満日数	4	4	3	4		4	4	3	4	3	4	4	2	2	3	
風向・風速	平均風速	1.8)	1.9)	1.6	2.0)	3.7	6.1	2.2)	3.3)	1.9)	2.8	1.7)	0.9)	2.5	3.4	2.9	
	最大風速	7.1)	7.6)	5.9	9.1)	12.7	18	7.3)	13.1)	7.4)	8.4	8.0)	4.8)	8.2	9.6	11.2	
	最大風速風向	WNW	WNW	NW	N	NW	NNE	NW	NW	NW	NW	NNW	SW	WNW	NNW	WSW	
	起日	29	5	2	20	29	20	29	2	29	2	2	4	4	29	25	
	最大瞬間風速	14.6)	15.6)	13.8	14.6)	19.5	23.2	16.6)	20.9)	14.8)	15.1	15.0)	10.1)	16.5	17.4	18.8	
	最大瞬間風速風向	WNW	WNW	WNW	N	WNW	NNE	NW	NW	NW	NNW	NW	WSW	N	NNE	W	
	起日	29	5	2	20	29	20	29	2	29	29	29	4	29	20	4	
	最多風向	NNW)	NNW)	NNW	N)	NW	WNW	NNW)	NNW)	NNW)	N	NNW)	ENE)	WNW	NNW	N	
	10m/s以上日数	0)	0)	0	0)	5	22	0)	6)	0)	0	0)	0)	0	0	2	
	15m/s以上日数	0)	0)	0	0)	0	5	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	
	降水量	月計	46.5	80.0	54.5	56.0	56.0	98.0	61.5	47.0	66.0	47.0	70.5	92.5	64.0	103.5	54.5
		平年比	//	80	78	93	80	107	91	79	85	//	95	97	76	110	67
最大日降水量		12.5	32.0	17.5	18.0	20.5	39.5	22.5	14.5	28.5	17.0	23.0	30.0	22.5	34.0	27.0	
起日		23	21	23	22	21	22	21	22	22	22	22	22	22	20	22	
最大1時間降水量		3.5	6.5	4.5	4.5	4.0	14.5	4.5	4.5	5.0	4.0	7.0	6.5	6.5	5.5	7.5	
起日 時分		23 18:47	21 20:21	23 21:09	22 01:20	22 00:57	21 22:27	21 21:05	22 00:50	22 03:38	22 12:27	23 23:47	21 23:14	22 00:25	22 12:52	21 23:00	
最大10分間降水量		1.0	1.5	1.5	1.0	1.0	6.0	1.5	2.0	1.5	1.0	1.5	1.5	1.5	1.5	2.0	
起日 時分		23 21:03	21 20:23	23 20:39	23 22:43	23 22:07	21 22:24	21 18:54	23 20:52	22 11:40	23 22:05	23 23:35	23 23:17	23 22:58	23 22:23	21 22:16	
1mm以上日数		5	5	4	5	4	5	6	4	5	4	5	6	5	7	5	
10mm以上日数		3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2	
30mm以上日数		0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0	
50mm以上日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
70mm以上日数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	

地域雨量観測月報(集計値)

千葉県(45)

2012年1月

1/1頁

観測所名	東庄	大多喜	鋸南									
月計	83.0	85.0	55.5									
平年比	114	80	69									
最大日降水量	35.0	32.5	21.0									
起日	21	22	22									
最大1時間降水量	8.5	5.5	6.0									
起日 時分	21 20:20	22 01:06	22 12:06									
最大10分間降水量	2.0	2.0	2.0									
起日 時分	21 20:14	23 21:27	22 11:30									
1mm以上日数	5	5	4									
10mm以上日数	3	3	3									
30mm以上日数	2	1	0									
50mm以上日数	0	0	0									
70mm以上日数	0	0	0									
100mm以上日数	0	0	0									

関東甲信地方 1か月予報

(1月28日から2月27日までの天候見通し)

平成24年1月27日
気象庁 地球環境・海洋部発表

<特に注意を要する事項>

1週目は気温がかなり低くなる見込みですが、2週目は気温の低い状態は一旦解消するでしょう。

<予想される向こう1か月の天候>

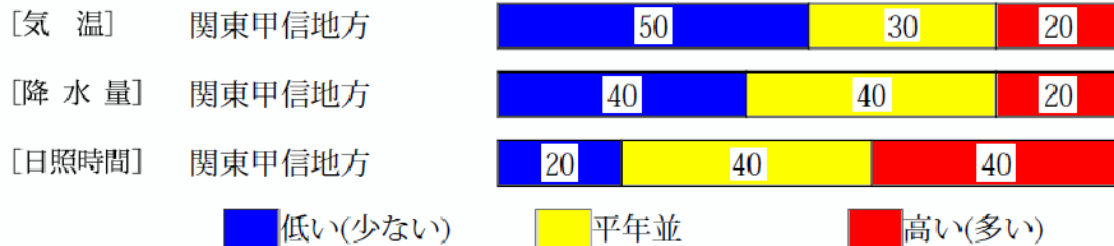
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と、特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

平年に比べ晴れの日が多いでしょう。

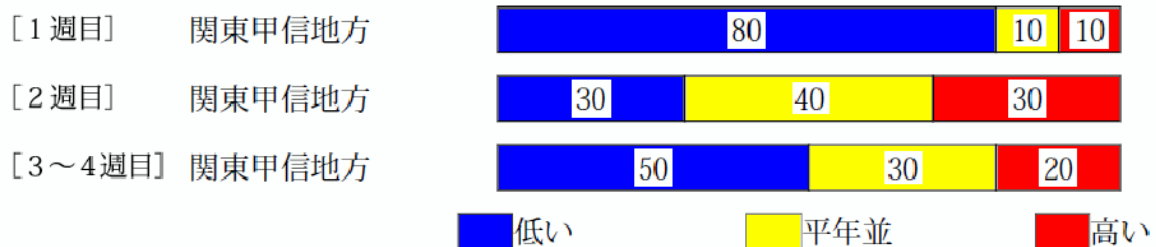
向こう1か月の平均気温は、低い確率50%です。降水量は、平年並または少ない確率ともに40%です。日照時間は、平年並または多い確率ともに40%です。

週別の気温は、1週目は、低い確率80%です。3～4週目は、低い確率50%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 : 1月28日(土)～2月27日(月)
1週目 : 1月28日(土)～2月3日(金)
2週目 : 2月4日(土)～2月10日(金)
3～4週目 : 2月11日(土)～2月24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2月3日
3か月予報 : 2月23日(木) 14時
暖候期予報 : 2月23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
長野	-0.1	53.4	143.3	-1.0	-0.6	0.4
宇都宮	3.2	46.8	206.2	2.3	2.8	3.6
松本	0.0	46.6	180.2	-1.0	-0.4	0.5
諏訪	-0.8	54.4	192.1	-1.8	-1.3	-0.3
軽井沢	-3.2	43.2	182.2	-4.0	-3.6	-2.8
前橋	4.0	34.8	213.9	3.2	3.6	4.3
熊谷	4.6	40.5	212.3	3.9	4.3	4.9
水戸	3.5	64.3	186.5	2.8	3.1	3.9
飯田	1.8	79.8	183.1	0.7	1.4	2.4
甲府	4.1	50.9	209.7	2.8	3.6	4.6
河口湖	0.0	63.7	201.3	-1.0	-0.3	0.5
秩父	2.4	40.8	202.6	1.5	2.0	2.8
銚子	6.5	98.3	171.0	6.0	6.3	6.7
東京	6.4	63.4	185.7	5.8	6.2	6.7
横浜	6.2	76.4	182.6	5.6	5.9	6.4
館山	6.6	89.1	169.5	6.0	6.3	6.8
勝浦	6.7	111.9	166.6	6.1	6.5	6.9
千葉	6.0	67.7	180.5	5.4	5.7	6.3

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 ） 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(%)
関東甲信地方	-0.3 ～ +0.4	68 ～ 115	97 ～ 108

（ 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
関東甲信地方	-0.6 ～ +0.6	-0.6 ～ +0.7	-0.5 ～ +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 年間に於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。

関東甲信地方 3か月予報

(2月から4月までの天候見通し)

平成24年1月25日
気象庁 地球環境・海洋部発表

<予想される向こう3か月の天候>

向こう3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。

この期間の平均気温は、低い確率50%です。降水量は、平年並または少ない確率ともに40%です。

2月 平年に比べ晴れの日が多いでしょう。

気温は、平年並または低い確率ともに40%です。降水量は、平年並または少ない確率ともに40%です。

3月 天気は数日の周期で変わるでしょう。平年と同様に晴れの日が多い見込みです。

気温は、平年並または低い確率ともに40%です。

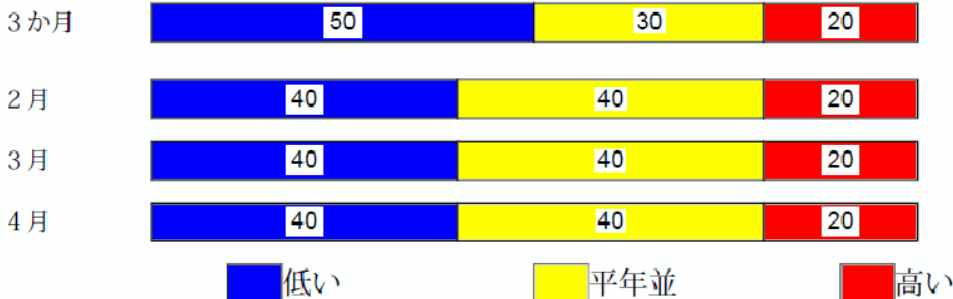
4月 天気は数日の周期で変わるでしょう。平年に比べ晴れの日が多い見込みです。

気温は、平年並または低い確率ともに40%です。降水量は、平年並または少ない確率ともに40%です。

<向こう3か月の気温、降水量の各階級の確率(%)>

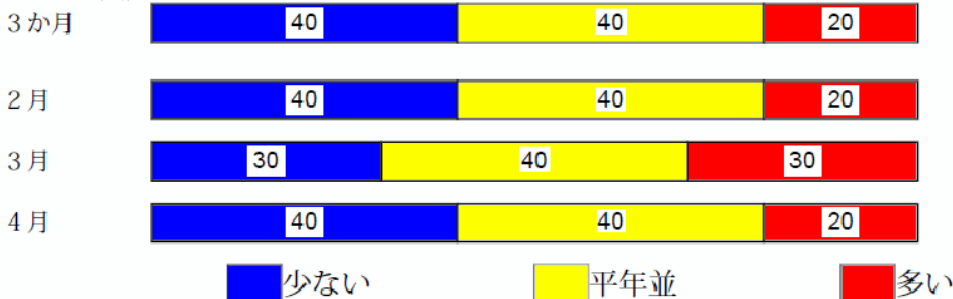
<<気温>>

[関東甲信地方]



<<降水量>>

[関東甲信地方]



< 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：2月23日(木) 14時

暖候期予報：2月23日(木) 14時

なお、2月の予報については、新しい資料による次回以降の1か月予報を適宜ご利用ください。

<参考資料（平年並の範囲等）>

（１）平年値（月・３か月平均気温、降水量）

	気 温()				降 水 量(mm)			
	2月	3月	4月	2月～4月	2月	3月	4月	2月～4月
長野	0.1	3.8	10.6	4.8	49.8	59.4	53.9	163.1
宇都宮	3.3	6.8	12.5	7.5	42.9	88.4	120.5	251.8
松本	0.2	3.9	10.6	4.9	43.5	79.6	75.3	198.4
諏訪	-0.6	3.4	9.9	4.2	51.4	90.2	87.2	228.8
軽井沢	-3.1	0.5	6.8	1.4	40.8	67.8	78.0	186.7
前橋	4.0	7.3	13.2	8.2	32.1	61.5	78.1	171.7
熊谷	4.7	7.9	13.6	8.7	34.6	70.5	92.9	198.0
水戸	3.6	6.7	12.0	7.5	59.4	107.6	119.5	286.5
飯田	2.1	5.6	11.7	6.5	77.4	136.6	127.3	341.2
甲府	4.3	8.0	13.8	8.7	46.1	87.9	77.7	211.7
河口湖	0.2	3.6	9.3	4.4	57.4	102.2	105.0	264.5
秩父	2.5	6.1	12.1	6.9	35.1	71.1	92.4	198.6
銚子	6.6	9.1	13.3	9.7	88.9	158.0	126.7	373.5
東京	6.5	9.4	14.6	10.2	56.1	117.5	124.5	298.0
横浜	6.2	9.1	14.2	9.8	67.5	140.7	144.1	352.2
館山	6.6	9.5	14.2	10.1	82.4	166.2	150.2	398.8
勝浦	6.7	9.5	14.0	10.1	104.3	185.6	160.0	449.8
千葉	6.1	8.9	14.0	9.7	59.5	110.0	110.4	279.8

欠測により平年値を求めるための資料年数（観測値のある年数）が各月毎に異なることなどにより、３か月平年値等が各月の平年値から求めた値と一致しないことがあります。

（２）1981～2010年のデータに基づいたこの予報期間の地域平均の気温、降水量の平年差（比）の「平年並」の範囲は次のとおりです。

要 素	予報対象地域	2月	3月	4月	2月～4月
気温平年差()	関東甲信地方	-0.3～+0.6	-0.3～+0.5	-0.4～+0.5	-0.1～+0.4
降水量平年比(%)	関東甲信地方	66～105	86～105	78～120	79～114

<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。