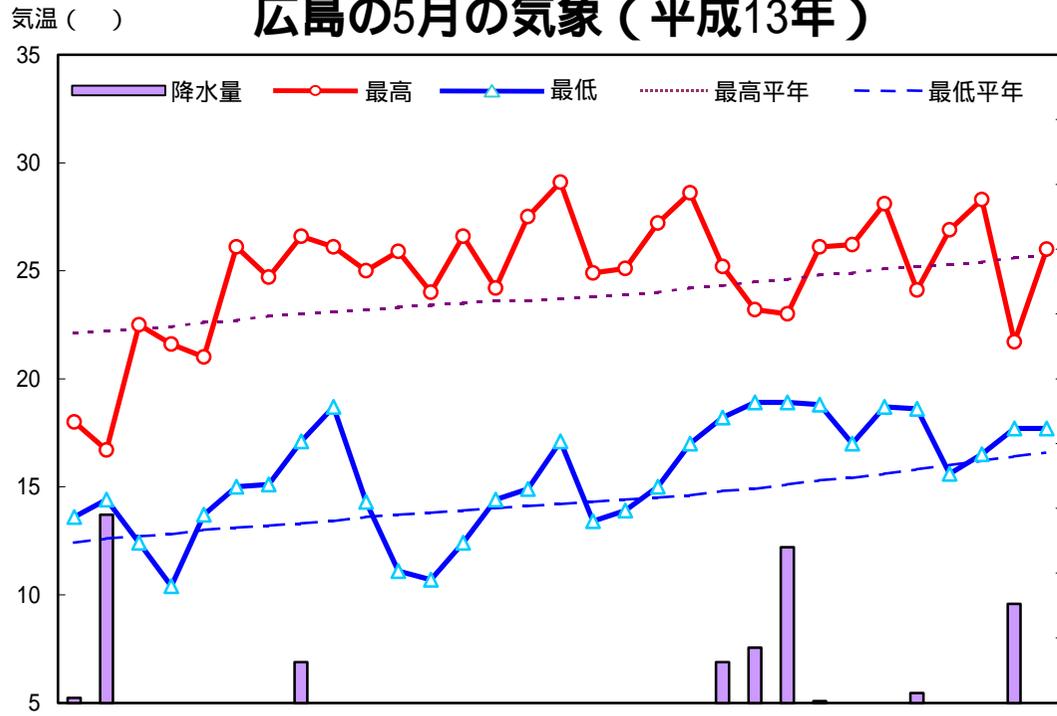


広島市の5月の気象 (平成13年)



日	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
天気	//	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	☉☉	

降水量 (ミリ)

大気現象	
不照	5日
雪	0日
霧	0日
雷	1日
天気記号	
☉	快晴
☉	晴れ
☉	曇り
☉	薄曇り
*	雨
☉	雪
☉	みぞれ
/	のち
/	一時
//	時々

日付	最高気温 (平年)	最低気温 (平年)	最高気温 (今年)	最低気温 (今年)	降水量 (ミリ)	雑象
1	18.0	22.1	13.6	12.4	1.5	
2	16.7	22.2	14.4	12.6	58.0	
3	22.5	22.3	12.4	12.7	0.0	
4	21.6	22.4	10.4	12.8	-	
5	21.0	22.6	13.7	13.0	-	
6	26.1	22.7	15.0	13.1	0.0	
7	24.7	22.9	15.1	13.2	0.0	
8	26.6	23.0	17.1	13.3	12.5	8日 中国地方梅雨入り最早(昭38)
9	26.1	23.1	18.7	13.4	0.0	
10	25.0	23.2	14.3	13.6	-	
11	25.9	23.3	11.1	13.7	-	11日 濃霧により瀬戸内海で紫雲丸沈没 (昭30)
12	24.0	23.4	10.7	13.8	-	
13	26.6	23.5	12.4	13.9	-	
14	24.2	23.6	14.4	14.0	-	
15	27.5	23.6	14.9	14.1	-	
16	29.1	23.7	17.1	14.2	0.0	
17	24.9	23.8	13.4	14.3	-	
18	25.1	23.9	13.9	14.4	-	
19	27.2	24.0	15.0	14.5	-	
20	28.6	24.2	17.0	14.6	-	22日 チリ地震津波死者122人(昭35)
21	25.2	24.3	18.2	14.8	12.5	
22	23.2	24.5	18.9	14.9	17.0	26日・日本海中部地震M7.7死者104人 (昭58)
23	23.0	24.6	18.9	15.1	48.0	・日本暴風雨警戒発令第1号 (明16)
24	26.1	24.8	18.8	15.3	0.5	
25	26.2	24.9	17.0	15.4	-	
26	28.1	25.1	18.7	15.6	0.0	
27	24.1	25.2	18.6	15.8	3.0	27日 中国地方に影響した台風の最早 (昭40年6号)
28	26.9	25.3	15.6	16.0	-	
29	28.3	25.4	16.5	16.2	-	29日 しおからとんぼ初見平年日 (広島)
30	21.7	25.6	17.7	16.4	30.5	
31	26.0	25.7	17.7	16.6	-	

最高・最低気温及び気象現象の平年値は、広島地方気象台《1971年～2000年（江波山1971年～1987年、上八丁堀1988年～2000年）》の観測値である。
 天気及び降水量は一日（0時～24時）のデータを表示している。（広島地方気象台提供資料参照）

気象現象	夏日	日照時間	月降水量	最高気温月平均	最低気温月平均
今月	18日	189.7時間	185.0ミ	24.8	15.5
71～'00平年	8.5日	205.7時間	156.8ミ	23.8	14.3

5月の気象

23日深夜から24日にかけて、西日本を前線を伴った低気圧が通過した影響で、局地的に雷を伴う強い雨が観測されました。広島市では、23日午後10時から11時までの1時間に20.5mmの強い雨が降りました。この影響で、広島市災害警戒本部は、警戒基準雨量を超えた安佐南区奥畑、戸山地区などに、自主避難を呼びかけました。

夏日とは、最高気温が25以上の日をいう。

降水量の-は雨が降らなかった日、0.0は雨が降ったが0.5ミ未満であった日を示す。