

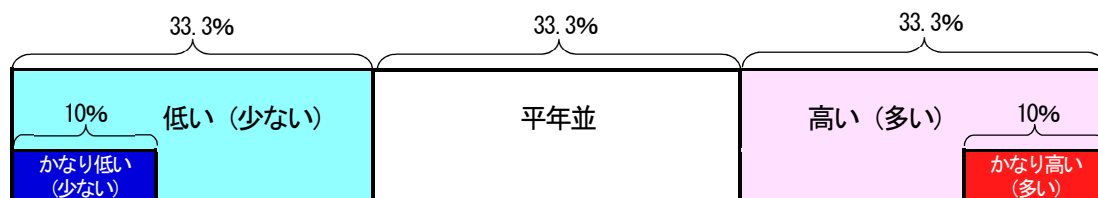
# 資料解説

## 1. 気象官署の値

平年値：1981年から2010年の資料から求めた値。

解説用階級別区分値：1981年から2010年における30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられるように決めた値。なお、値が1981年から2010年の観測値の上位または下位10%に相当する場合には、階級に「かなり」を付加しています。

### 【階級区分と割合】



## 2. 注意事項

これに掲載している観測値や経過図等は、速報値にもとづき作成したものであり、後日に修正される場合があります。

本資料は、東京管区気象台ホームページの利用規約

([https://www.jma-net.go.jp/tokyo/sub\\_index/copyright.html](https://www.jma-net.go.jp/tokyo/sub_index/copyright.html)) に準拠します。

### 観測所一覧

観測所名	観測種目						所在地	緯度 度 分	経度 度 分	海面上の 高さ m	風速計の 地上高 m
	降水量	気温	風	日照時間	積雪	その他					
小河内	○	○	○	○			西多摩郡奥多摩町原	35 47.5	139 03.0	530	9.5
小沢	○						西多摩郡檜原村	35 44.1	139 07.4	420	
青梅	○	○	○	○			青梅市新町	35 47.3	139 18.7	155	10.0
練馬	○	○	○	○			練馬区石神井台	35 44.3	139 35.5	51	11.3
八王子	○	○	○	○			八王子市元本郷町	35 40.0	139 19.0	123	49.8
府中	○	○	○	○			府中市幸町	35 41.0	139 29.0	59	9.3
世田谷	○						世田谷区岡本	35 37.6	139 37.2	35	
東京	○	○			○	○	千代田区北の丸公園	35 41.5	139 45.0	25	
			○	○			千代田区北の丸公園	35 41.5	139 45.1	20	35.3
江戸川臨海	○	○	○	○			江戸川区臨海町	35 38.3	139 51.8	5	10.2
羽田	○	○	○				大田区羽田空港	35 33.2	139 46.8	6	10.0
大島	○	○	○	○		○	大島町元町字家の上	34 44.9	139 21.7	74	27.1
大島北ノ山	○	○	○				大島町元町字北の山	34 46.9	139 21.6	38	9.0
利島	○						利島村	34 31.7	139 16.9	100	
新島	○	○	○				新島村川原	34 22.1	139 16.1	29	10.0
神津島	○	○	○				神津島村金長	34 11.3	139 08.0	138	10.0
三宅島	○	○	○	○		○	三宅島三宅村神着	34 07.4	139 31.2	38	13.2
三宅坪田	○	○	○				三宅島三宅村坪田	34 04.4	139 33.6	20	6.5
八重見ヶ原	○	○	○				八丈島八丈町大賀郷	33 06.9	139 47.1	92	8.8
	○	○				○	八丈島八丈町大賀郷	33 07.3	139 46.7	151	
八丈島			○	○			八丈島八丈町大賀郷	33 06.2	139 47.0	74	18.1
	○						青ヶ島村	32 28.0	139 45.6	272	
青ヶ島	○						青ヶ島村	32 28.0	139 45.6	272	
父島	○	○	○	○		○	小笠原村父島字西町	27 05.5	142 11.4	3	15.8
母島	○						小笠原村母島字評議平	26 38.1	142 09.7	32	
南島島	○	○	○	○		○	小笠原村南島島	24 17.3	153 59.0	7	15.8