

2023年8月の沖縄地方の降水量は過去最多

2023年8月の沖縄地方の降水量は平年の約2倍となり、8月として1946年以降最も多くなりました。

8月上旬に沖縄付近において台風第6号が停滞し、長期間台風の影響を受けました。

このため、沖縄地方は曇りや雨の日が多くなり、月降水量平年比は216%で、8月としては統計を開始した1946年以降最も多くなりました。

地点ごとに見ると、8月としては、月降水量は那覇、久米島で最も多く、平年の3倍以上となりました。

地域平均降水量平年比の多い方からの順位

順位 (多い方から)	年	地域平均平年比 (%)
1	2023	216
2	1985	211
3	2012	198

平年値期間は1991～2020年。統計開始は1946年。

沖縄地方における地域平均降水量平年比は、降水量の平年値（1991～2020年の平均）と比べてどのくらい多い（少ない）かを地域全体でみるもので、統計期間の長い那覇、名護、久米島、宮古島、石垣島、西表島及び与那国島における気象要素の平年比を7地点平均することにより算出しています。

問合せ先：沖縄気象台 地域防災推進課 担当 若松
電話：098-918-4012

1. 2023年8月 沖縄県内の気象官署及び特別地域気象観測所における降水量
月降水量は、8月としては那覇、久米島で統計開始以降最も多く平年の3倍以上となったほか、名護で2番目に多くなりました。

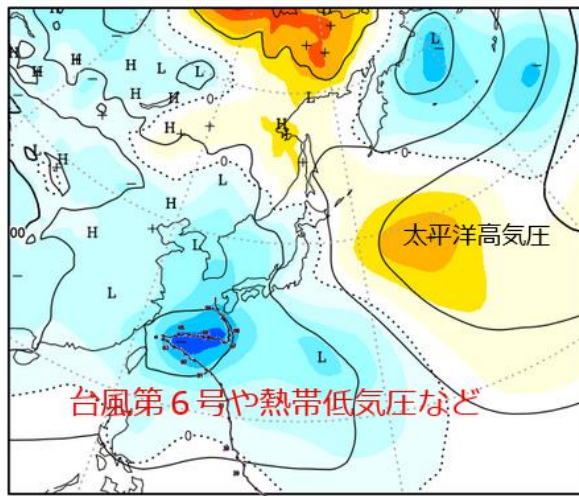
観測地点	月降水量 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	統計開始以来の 多い方からの順位 (10位以内のみ)	8月としての これまでの最多		統計開始 年
					月降水量 (mm)	年	
那覇	738.5	240.0	308	1	678.5	1937	1890
名護	780.0	265.9	293	2	821.5	1978	1966
久米島	808.5	197.7	409	1	606.5	2012	1958
南大東島	154.0	151.1	102		667.6	1966	1942
宮古島	500.0	257.4	194	8	751.0	1985	1938
石垣島	247.5	249.8	99		729.1	1931	1897
西表島	295.5	282.0	105		702.0	2015	1954
与那国島	223.0	213.0	105		812.5	2015	1957

・赤字は8月の極値更新を表します。

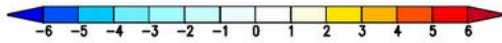
2. 記録的な多雨になった要因

沖縄地方では、8月上旬の中頃にかけて、偏西風が平年より北を流れていたため動きの遅かった台風第6号の影響を長く受けたことや、その後も月末にかけて東シナ海の低気圧や南からの湿った空気の影響を受けたことから、記録的な多雨になりました。

特に8月上旬は、台風第6号の影響を長期間受けたことから旬としても記録的な多雨になりました。



8月平均の海面気圧（実線）と
 平年偏差（陰影）と大気の流れ
 暖色系は平年より気圧の高い領域。
 寒色系は平年より気圧の低い領域。
 黒線は台風第6号の経路図を示す。
 ただし、台風第6号の経路図は速報
 値のため、後日変更になる場合があ
 ります。



3. アメダス地点の8月の降水量

月降水量は、8月としては、本部、粟国、読谷、北原、宮城島、安次嶺、糸数のアメダス地点において、統計開始以降最も多くなりました。

また、本部、北原では通年の月降水量としても最も多くなりました。

地点名	月降水量 (mm)	平年値 (mm)	平年比 (%)	統計開始 年	糸数	*577.5	181.9	317	1976
					北大東	165.5	126.1	131	2003
伊是名	436.0	159.6	273	1977	旧東	165.5	121.4	136	2003
奥	531.5	230.3	231	1976	下地島	509.0	262.2	194	2003
国頭	764.5	323.4	236	2006	鏡原	465.0	264.8	176	2003
本部	*796.0	252.5	315	1981	城辺	489.5	224.7	218	1978
東	673.5	243.5	277	1981	仲筋	420.5	237.0	177	2003
粟国	*662.0	182.0	364	2003	伊原間	389.5	226.1	172	1977
読谷	*715.0	203.5	351	1976	所野	236.5	237.5	100	2003
北原	*731.5	208.2	351	2003	川平	422.0	251.6	168	1978
胡屋	685.5	232.7	295	1976	盛山	320.0	302.5	106	2013
宮城島	*491.5]	185.3	265]	2008	大原	188.5	244.1	77	1978
渡嘉敷	608.0	208.8	291	1977	波照間	91.5	180.0	51	1979
安次嶺	*722.5	227.5	318	2003					

・*及び赤字は8月の極値更新を表します。

・]は、資料不足値を表します。宮城島は障害のため欠測となり資料不足値です。9月1日現在、障害期間中の観測値確認作業を進めており、後日確定・補完される見込みです。

・平年値がある地点のみ掲載しています。

・値は速報値であるため修正されることがあります。

・平年値期間は1991～2020年です。

月別、旬別の沖縄県の天候についての詳細は、「沖縄地方の天候」や「沖縄県農業気象旬報」をご覧ください。

沖縄地方の天候：<https://www.data.jma.go.jp/okinawa/data/tenko/tenko.html>

沖縄県農業気象旬報：<https://www.data.jma.go.jp/okinawa/data/nougyo/nougyo.html>