

平成 30 年 12 月 5 日  
宮古島地方气象台

## 平成 30 年（2018 年）11 月宮古島地方の天候

### 【天気概況】

宮古島地方は、高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日もあった。月平均気温は平年より高く、月間日照時間は平年よりかなり多かった。降水量は少なく城辺と仲筋では、月降水量の少ないほうから 1 位を更新した。

**上旬：**高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、前線や高気圧のへりの影響で曇りや雨の日もあった。平均気温は平年より高く、日照時間と降水量は平年並みだった。

**中旬：**高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日もあった。平均気温と降水量は平年並で、日照時間は平年より多かった。

**下旬：**高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りの日もあった。平均気温は平年より高く、日照時間は平年よりかなり多かった。降水量は平年よりかなり少なかった。

### 【生物季節観測】

種目	観測現象	観測日					よく現れる月
		2018 年	2017 年	平年値	最も早い日	最も遅い日	
<a href="#">ススキ</a>	開花	11 月 1 日	10 月 31 日	10 月 23 日	10 月 4 日 (1957 年)	11 月 6 日 (2014 年)	10 月

平成30年12月5日

平成30年(2018年)11月の 宮古島地方の気象状況

降水量(mm)

日	宮古島	鏡原	下地	城辺	仲筋
1	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5
2	29.0	33.5	3.5	5.5	1.0
3	16.5	16.0	5.0	10.0	1.5
4	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	-	0.0	0.0	0.0	0.0
8	-	0.0	0.0	0.0	0.0
9	-	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	12.0	7.0	18.5	7.5	10.5
12	-	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.5	0.0	0)	0.0	0.0
14	-	0.0	0]	0.0	0.0
15	-	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	13.0	25.0	5.5	8.0	6.0
18	0.5	0.5	1.0	0.5	0.0
19	0.5	1.0	6.0	2.5	1.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	-	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	-	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
26	-	0.0	0.0	0.0	0.0
27	-	0.0	0.0	0.0	0.0
28	-	0.0	0.0	0.0	0.0
29	-	0.0	0.0	0.0	0.0
30	-	0.0	0.0	0.0	0.0
上旬計	46.0	49.5	9.0	15.5	3.0
中旬計	26.5	33.5	31)	18.5	18.0
下旬計	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5
月合計	72.5	83.0	40.5)	34.0	21.5
月平年値	146.9	190.0	146.4	151.4	210.2
平年比	49%	44%	28%	22%	10%

\* 平年値は宮古島・城辺は1981年から2010年の値を、下地・仲筋・鏡原は2003年から2010年の値を用いています。  
\* 下地と仲筋、鏡原の階級区分(平年並等)は統計値不足のためありません。また、斜線は観測していません。

気温(℃)

	宮古島	鏡原	下地	仲筋
上旬平均	24.3	24	24.4	24.8
中旬平均	23.2	22.6	23.2)	24)
下旬平均	22.8	22.2	22.8	23.3
月平均	23.4	22.9	23.5)	23.7
平年値	22.7	22.7	23.2	23.4

日照時間(時間)

	宮古島
上旬計	44.2
中旬計	51.5
下旬計	57.2
月合計	152.9
平年比	137%

【参考】観測値及び統計値は品質により以下のように共通の分類を行っています。

【正常値】: 正常に観測され、かつ統計を行う対象資料が全てある場合で、通常、値のみを表記します。

【準正常値】: 観測結果にやや疑問があるか、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている場合で、通常、値の右に「)」を付け表記する。一部の例外を除いて原則として正常値と同等に扱います。

【資料不足値】: 統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けている場合で、通常、値の右に「)」を付け表記します。極値、合計等の統計には用いることができるが、平均等の統計では欠測と同等に扱います。

【欠測】: 休止や測器の故障等により観測値、統計値が得られない場合、または明らかに誤差が大きく間違っていると判定できる場合で、通常、「×」と表記します。

月平年値との比較	降水量	気温	日照時間
宮古島	少ない	高い	かなり多い
鏡原	--	--	
下地	--	--	
城辺	--	--	
仲筋	--	--	

今月の極値の更新リスト(1位のみ)

宮古島

極値の更新はありませんでした。

鏡原

極値の更新はありませんでした。

下地

極値の更新はありませんでした。

城辺

11月の極値 (統計期間: 1978年~2018年)

月降水量の少ない方から	1位		34.0mm)
-------------	----	--	---------

仲筋

11月の極値 (統計期間: 2003年~2018年)

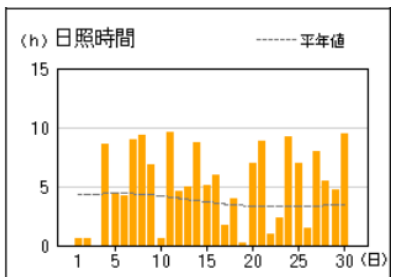
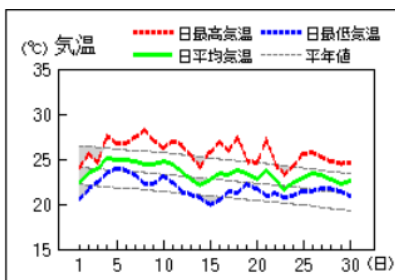
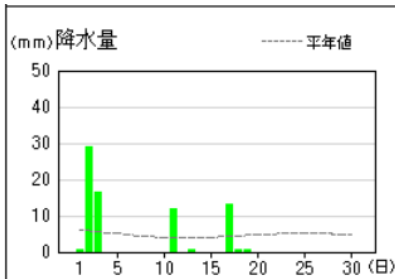
月降水量の少ない方から	1位		21.5mm)
-------------	----	--	---------

11月の宮古島市下里の日最高気温 28.2℃ 8日 13時20分

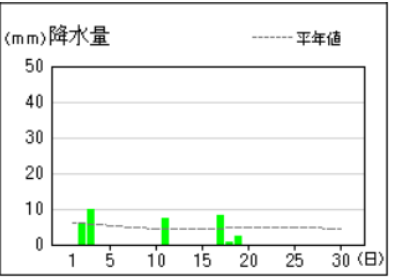
11月の宮古島市下里の日最低気温 20.0℃ 15日 7時07分

# アメダス 気象経過図：2018年11月01日-2018年11月30日

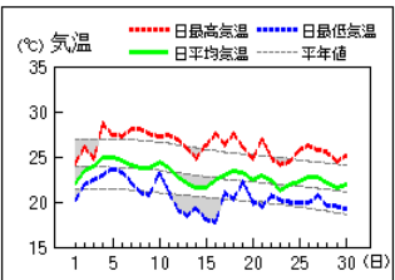
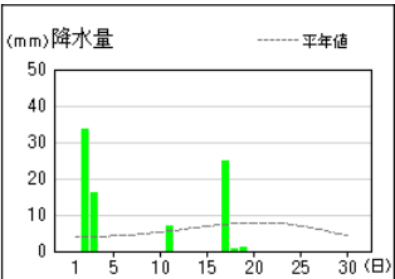
## 宮古島



## 城辺



## 鏡原



## 仲筋

