

令和元年（2019 年）11 月の宮古島地方の天候

【天気概況】

期間の前半は、高気圧に覆われて晴れの日が多かったが、期間の後半は、台風第 27 号や前線、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気などの影響で曇りや雨の日が多く、大雨や荒れた天気となった所があった。平均気温、降水量、日照時間ともに平年並みであった。

上旬: 気圧の谷や湿った空気の影響で曇りの日が多く、3 日は各地で大雨となった。期間の中頃と終わりには、高気圧に覆われて晴れる日もあった。平均気温、降水量、日照時間ともに平年並みであった。

中旬: 期間の前半は、高気圧に覆われて晴れる日が多かった。期間の後半は、前線や大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気などの影響で曇りや雨となり、18 日から 19 日にかけて、荒れた天気となった所があった。平均気温は平年より低く、降水量と日照時間は平年より多かった。

下旬: 台風第 27 号や前線、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気などの影響で曇りや雨の日が多かったが、期間の終わりには高気圧に覆われて晴れた日もあった。平均気温は平年より高く、降水量と日照時間は平年より少なかった。

令和元年(2019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	-	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	50.5	74.5	62.0	31.0	48.0
4	4.0	5.5	1.0	2.0	0.5
5	-	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.5	3.5	0.0
8	2.0	1.0	3.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	-	0.0	0.0	0.0	0.0
11	-	0.0	0.0	0.0	0.0
12	-	0.0	0.0	0.0	0.0
13	-	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	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	4.0	4.5	0.0	8.0	1.5
18	36.0	28.0	20.0	42.0	7.0
19	3.5	3.5	5.0	0.5	2.0
20	3.0	3.0	3.5	5.0	0.5
21	4.5	6.0	2.5	8.5	4.5
22	2.5	3.0	5.0	1.5	2)
23	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0
24	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
26	5.0	6.0	2.0	0.5	1.5
27	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0
30	-	0.0	0.0	0.0	0.0
上旬計	56.5	81.0	66.5	36.5	48.5
中旬計	46.5	39.0	28.5	55.5	11.0
下旬計	13.0	16.0	11.5	11.5	9.5
月合計	116.0	136.0	106.5	103.5	69.0
月平年値	146.9	190.0	146.4	151.4	210.2
平年比	79%	72%	73%	68%	33%

月平年値との比較	降水量	気温	日照時間
宮古島	平年並	平年並	平年並
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(下里)
極値の更新はありませんでした。

鏡原(宮古空港)
極値の更新はありませんでした。

下地(下地島空港)
極値の更新はありませんでした。

城辺(新城)
極値の更新はありませんでした。

仲筋(多良間空港)
極値の更新はありませんでした。

11月の宮古島市下里の日最高気温 26.9℃ 1日 11時46分
11月の宮古島市下里の日最低気温 18.6℃ 28日 22時46分

* 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	23.8	23.5	23.9	24.3
中旬平均	22.6	22.2	22.6	23.0
下旬平均	23.0	22.8	23.1	23.5
月平均	23.1	22.8	23.2	23.6
平年値	22.7	22.7	23.2	23.4

日照時間(時間)

	宮古島
上旬計	39.5
中旬計	37.7
下旬計	23.4
月合計	100.6
平年比	90%

《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。

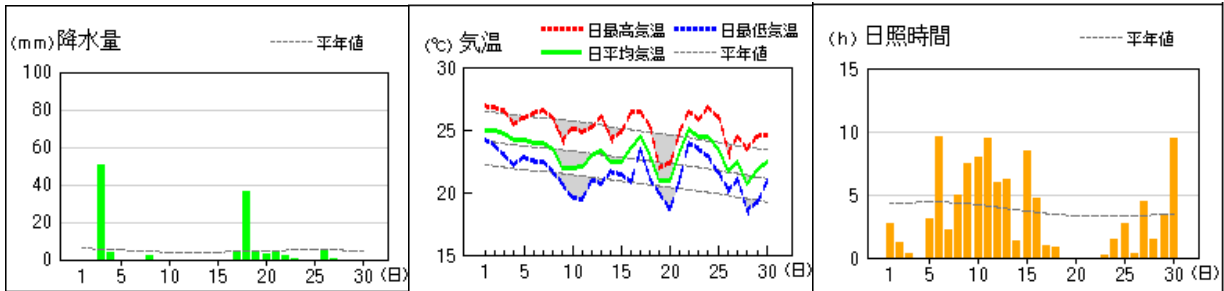
【準正常値】: 観測結果にやや疑問があるか、または統計を行う対象資料が許容範囲内で欠けている場合で、通常、値の右に「J」を付け表記する。一部の例外を除いて原則として正常値と同等に扱います。

【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「J」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。

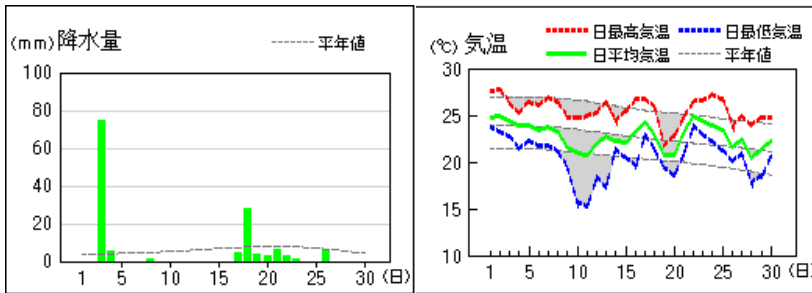
【欠測】: 休止や測器の故障等により観測値、統計値が得られない場合、または明らかに誤差が大きく間違いであると確定できる場合で、通常、「×」と表記します。

アメダス 気象経過図:2019年11月01日-2019年11月30日

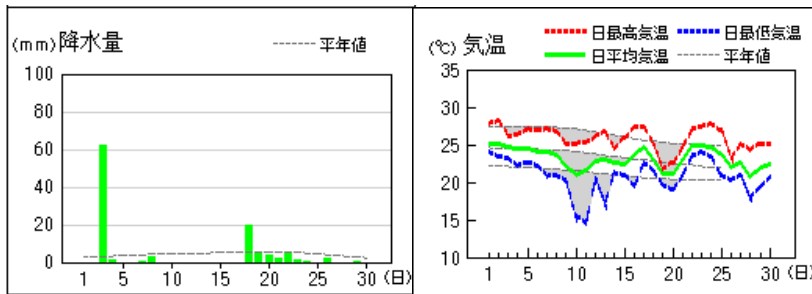
宮古島(下里)



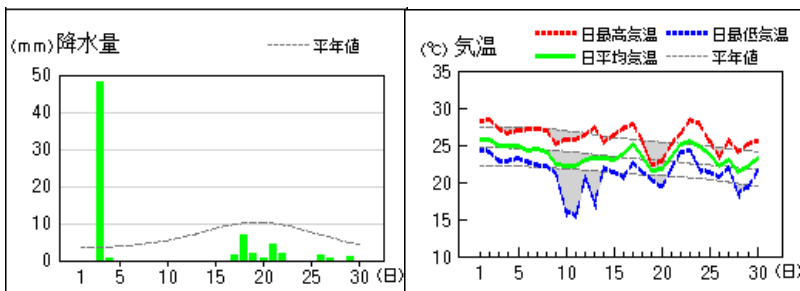
鏡原(宮古空港)



下地(下地島空港)



仲筋(多良間空港)



城辺(新城)

