

## 令和 2 年（2020 年）4 月の宮古島地方の天候

### 【天気概況】

前線や気圧の谷、湿った空気などの影響で曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われて晴れる日もあった。

平均気温は大陸からの寒気の影響を受け、宮古島（下里）で平年差 $-1.2^{\circ}\text{C}$ と平年をかなり下回り、仲筋（多良間空港）では、月平均気温の低い方からの 4 月としての極値を更新した。降水量は平年より少なかった。日照時間は平年並みであった。

**上旬:**前線や気圧の谷、湿った空気などの影響で曇りや雨の日が多く、9 日は大雨となった所があった。平均気温は平年より低く、降水量は平年より多かった。日照時間は平年よりかなり少なかった。

**中旬:**高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、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の日もあった。平均気温は平年より低く、降水量は平年より少なかった。日照時間は平年よりかなり多かった。

**下旬:**前線や高気圧のへりなどの影響で曇りや雨の日が多かったが、期間の終わり頃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かなり低かった。降水量と日照時間は平年より少なかった。

### 【生物季節観測】

動物季節観測							
種目	観測現象	観測日					よく現れる月
		2020年	2019年	平年値	最も早い日	最も遅い日	
ミヤコニイニゼミ	初鳴	4月17日	3月29日	4月14日	3月25日 (1998年)	5月1日 (2015年)	4月

令和2年(2020年)4月の 宮古島地方の気象状況

降水量(mm)

日	宮古島	鏡原	下地島	城辺	仲筋
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	-	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.5	0.5	0.0	2.0
5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	2.0	2.5	1.5	0.5	1.0
7	28.0	26.5	33.0	38.0	15.5
8	0.5	0.0	0.0	0.0	7.5
9	30.5	26.5	29.0	20.5	26.0
10	-	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.0	2.0	0.5	1.5	3.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	-	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
17	-	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	-	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.5	0.5	6.5	1.5	5.0
21	4.5	4.5	0.0	26.0	1.0
22	3.5	3.5	1.0	7.5	1.5
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	8.0	8.5	11.5	15.0	22.0
27	0.0	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	61.5	56.0	64.0	59.0	52.0
中旬計	4.5	2.5	7.0	3.0	8.0
下旬計	16.0	16.5	12.5	48.5	25.0
月合計	82.0	75.0	83.5	110.5	85.0
月平年値	160.3	128.3	143.3	163.7	137.6
平年比	51%	58%	58%	68%	62%

\* 平年値は宮古島・城辺は1981年から2010年の値を、下地島・仲筋・鏡原は2003年から2010年の値を用いています。  
 \* 下地島と仲筋の階級区分(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(°C)

	宮古島	鏡原	下地島	仲筋
上旬平均	20.8	20.5	20.8	21.0
中旬平均	21.4	20.9	21.3	21.8
下旬平均	21.4	21.2	21.6	22.0
月平均	21.2	20.8	21.2	21.6
平年値	22.4	22.0	22.4	22.7

【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確定できる場合で、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	かなり低い	平年並
鏡原	--	--	
下地島	--	--	
城辺	--	--	
仲筋	--	--	

今月の極値の更新リスト(1位のみ)

宮古島(下里) 4月の極値 (統計期間:1938年~2020年)  
 極値の更新はありませんでした。

鏡原(宮古空港) 4月の極値 (統計期間:2003年~2020年)  
 極値の更新はありませんでした。

下地島(下地島空港) 4月の極値 (統計期間:2003年~2020年)  
 極値の更新はありませんでした。

城辺(新城) 4月の極値 (統計期間:1978年~2020年)  
 極値の更新はありませんでした。

仲筋(多良間空港) 4月の極値 (統計期間:2003年~2020年)

月平均気温の低い方から	1位		21.6°C
-------------	----	--	--------

4月の宮古島市下里の日最高気温 28.0°C 18日 14時53分

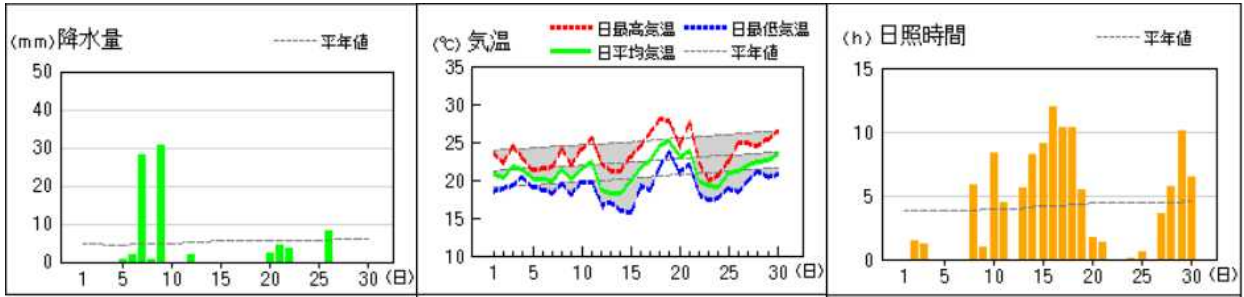
4月の宮古島市下里の日最低気温 15.7°C 15日 06時46分

日照時間(時間)

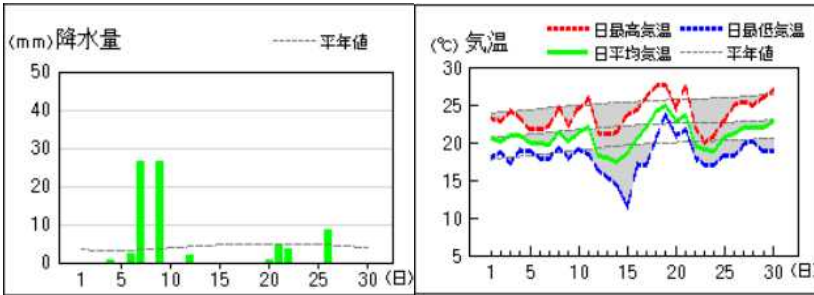
	宮古島
上旬計	17.6
中旬計	67.0
下旬計	27.8
月合計	112.4
平年比	91%

# アメダス 気象経過図:2020年4月1日-2020年4月30日

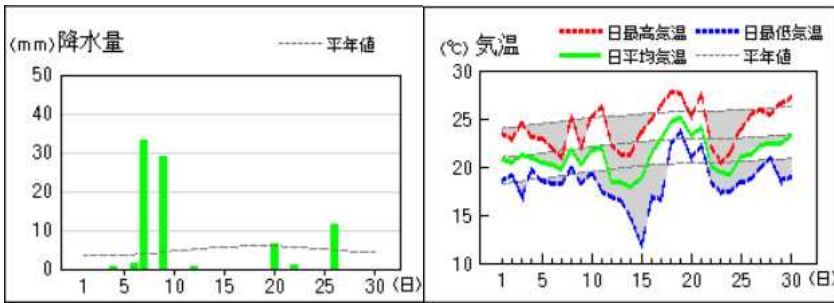
## 宮古島(下里)



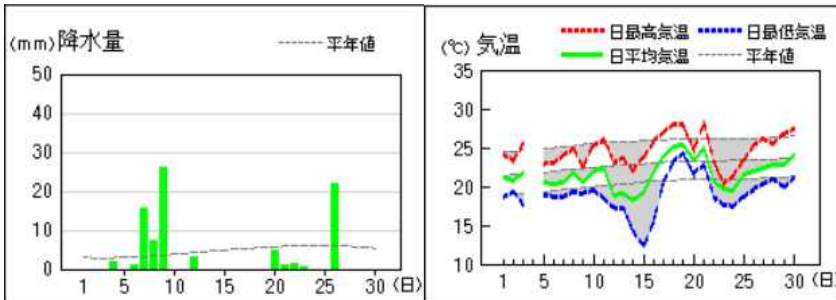
## 鏡原(宮古空港)



## 下地島(下地島空港)



## 仲筋(多良間空港)※



(※)4/4 の仲筋(多良間空港)は、機器障害に伴う「資料不足値」のため表示不可。

(※)「資料不足値」とは:期間内で観測値の「資料が不足している」こと。  
 ⇒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う。

## 城辺(新城)

