

平成 31 年（2019 年）3 月宮古島地方の天候

【天気概況】

日本付近を低気圧と高気圧が交互に通過し、宮古島地方は数日の周期で天気に変化した。月平均気温は平年より高く、仲筋では月平均気温の高い方からの 3 月としての極値を更新した（21.6℃）。月降水量は平年より多く、下地と仲筋では月降水量の多い方からの 3 月としての極値を更新した（下地で 231.0 ミリ、仲筋で 212.5 ミリ）。月間日照時間は平年並であった。

上旬：前線や気圧の谷などの影響で曇りや雨の日が多く、期間の後半は大雨や荒れた天気となった。9 日には下地で 106.0 ミリ、鏡原で 90.0 ミリ、仲筋で 88.5 ミリと日降水量の 3 月としての極値を更新した。気温は平年より高く、降水量は平年よりかなり多かった。日照時間は平年並だった。また、9 日には鏡原と仲筋で、日最大風速の 3 月としての極値を更新した。

中旬：期間の初めは高気圧に覆われて晴れる日もあったが、前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。気温は平年並で、降水量は平年より少なかった。日照時間は平年より多かった。

下旬：低気圧や前線、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気の影響で曇りや雨の日が多く、25 日は全域で大雨となった。降水量は平年並であった。気温は平年より高く、21 日には仲筋で 28.7℃、29 日には鏡原で 28.7℃、下地で 28.2℃と日最高気温の高い方からの 3 月としての極値を更新した。また、21 日には仲筋で 24.4℃と日最低気温の高い方からの 3 月としての極値を更新した。降水量は平年並であった。日照時間は平年より多かった。

【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
		2019年	2018年	平年値	最も早い日	最も遅い日	
ウグイス	初鳴	3月5日	3月5日	2月22日	12月25日 (1959年)※前年	4月3日 (2016年)	2月
ツバメ	初見	3月19日	-	3月17日	2月8日 (1980年)	4月21日 (2013年)	3月～4月
ミヤコトボタル	初見	3月20日	3月14日	3月31日	3月4日 (2007年)	4月28日 (2013年)	3月～4月
イワサキクサゼミ	初鳴	3月28日	4月5日	4月3日	3月3日 (1975年)	4月27日 (1964年)	3月～4月
ミヤコニイゼミ	初鳴	3月29日	4月26日	4月14日	3月25日 (1998年)	5月1日 (2015年)	4月

平成31年(2019年)3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	1.5	0.0
2	7.0	5.5	5.0	2.5	2.0
3	3.5	6.0	4.5	18.5	0.0
4	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0
5	-	0.0	0.0	0.0	0.0
6	35.5	41.0	39.5	48.0	39.5
7	1.5	1.5	2.5	2.0	2.0
8	7.0	9.0	7.5	7.0	7.0
9	100.0	90.0	106.0	86.5	88.5
10	6.0	4.5	7.0	7.0	2.5
11	0.0	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
15	7.5	6.0	3.5	8.5	7.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	-	0.0	0.0	0.0	0.0
18	10.0	13.0	16.5	5.0	11.5
19	0.0	0.0	1.5	16.5	0.0
20	-	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	0.0
23	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	48.0	47.0	37.5	43.5	52.5
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	0.0
30	3.0	1.5	0.0	0.5	0.0
31	-	0.0	0.0	0.0	0.0
上旬計	161.5	158.0	172.0	173.0	141.5
中旬計	17.5	19.0	21.5	30.0	18.5
下旬計	51.5	48.5	37.5	44.0	52.5
月合計	230.5	225.5	231.0	247.0	212.5
月平年値	137.8	124.6	117.9	143.3	112.4
平年比	167%	181%	196%	172%	189%

* 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	20.3	20.1	20.5	21.0
中旬平均	20.6	20.2	20.8	21.1
下旬平均	22.0	21.8	22.3	22.6
月平均	21.0	20.7	21.2	21.6
平年値	20.0	19.5	19.9	20.3

日照時間(時間)

	宮古島
上旬計	27.8
中旬計	43.6
下旬計	51.0
月合計	122.4
平年比	109%

【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き間違いであ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	多い	高い	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
極値の更新はありませんでした。

鏡原 3月の極値 (統計期間: 2003年~2019年)

日降水量	1位	9日	90.0ミリ
日最大風速・風向	1位	9日	南 15.9メートル
日最高気温の高い方から	1位	29日	28.7℃

下地 3月の極値 (統計期間: 2003年~2019年)

日降水量	1位	9日	106.0ミリ
月降水量の多い方から	1位		231.0ミリ
日最高気温の高い方から	1位	29日	28.2℃

城辺
極値の更新はありませんでした。

仲筋 3月の極値 (統計期間: 2003年~2019年)

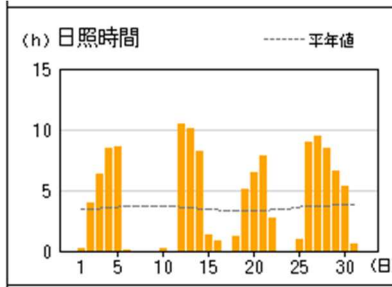
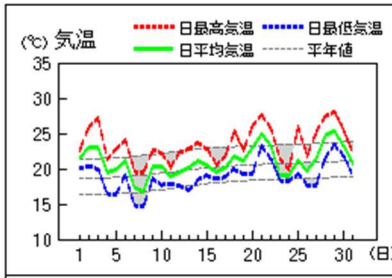
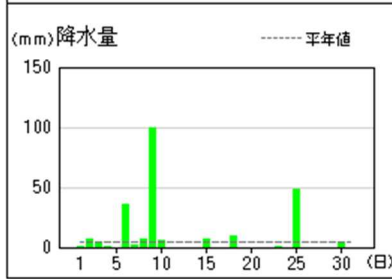
日降水量	1位	9日	88.5ミリ
月平均気温の高い方から	1位		21.6℃
月降水量の多い方から	1位		212.5ミリ
日最大風速・風向	1位	9日	南 15.4メートル
日最高気温の高い方から	1位	21日	28.7℃
日最低気温の高い方から	1位	21日	24.4℃

3月の宮古島市下里の日最高気温 28.1℃ 29日 15時17分

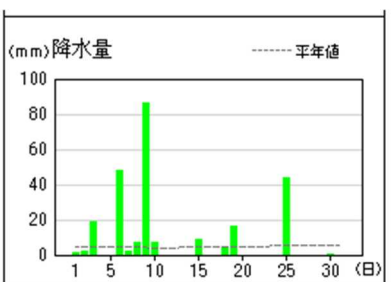
3月の宮古島市下里の日最低気温 14.6℃ 8日 04時01分

アメダス 気象経過図：2019年03月01日-2019年03月31日

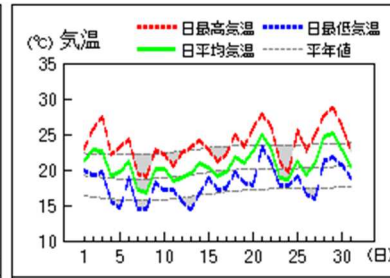
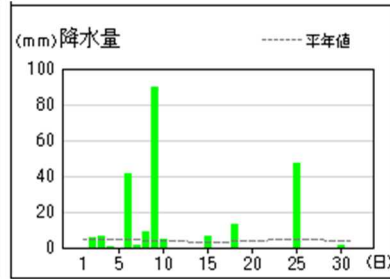
宮古島



城辺



鏡原



仲筋

