

令和4年（2022年）10月の宮古島地方の天候

【天気概況】

高気圧に覆われて晴れた日もあったが、雨の日が多く、台風からの湿った空気、前線、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気などの影響で大雨や荒れた天気となった所があった。

宮古島（下里）の平均気温は平年より高く、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は平年より少なかった。

上旬：高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、期間の後半は気圧の谷や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もあった。

宮古島（下里）の平均気温は平年より高く、降水量は平年並、日照時間は平年より多かった。

中旬：高気圧のへりや台風第20号からの湿った空気、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、17日、18日は下地島（下地島空港）で荒れた天気となった。

宮古島（下里）の平均気温、降水量は平年並、日照時間は平年より少なかった。

下旬：期間の初めは、熱帯低気圧や気圧の谷や、期間の終わりは台風第22号からの湿った空気や前線などの影響で曇りや雨の日が多かった。23日は城辺（新城）、30日は宮古島（下里）と下地島（下地島空港）、31日はアメダス各地点で大雨となり、鏡原（宮古空港）で192.0mm、下地島（下地島空港）で164.0mmの日降水量を観測し、10月としての極値を更新した。期間の中ごろは高気圧に覆われて晴れた日もあった。

宮古島（下里）の平均気温は平年並、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は平年より少なかった。

令和4年10月28日、すすきの開花を観測しました。

生物季節観測

観測種目名	現象	2022年	2021年	平年値	平年差	最も早い日	最も遅い日
		月日	月日	月日			
すすき	開花	10月28日	11月2日	10月25日	3日遅い	10月4日	11月6日

令和4年(2022年)10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
2	-	0.0	0.0	0.0	0.0
3	-	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0
6	11.5	0.0	3.5	3.5	0.0
7	29.5	16.0	27.5	3.0	11.5
8	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
9	3.0	2.5	2.5	0.0	2.5
10	1.5	1.5	1.0	0.0	0.5
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
14	0.0	0.5	0.5	1.5	2.0
15	1.5	3.0	1.5	5.5	21.0
16	12.5	11.0	13.0	12.5	3.5
17	7.0	10.5	9.5	4.0	0.5
18	5.5	7.0	3.5	12.5	0.0
19	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
20	-	0.0	0.0	0.0	0.0
21	19.0	18.0	10.0	9.5	12.0
22	1.0	0.0	1.0	1.0	11.0
23	12.0	15.5	11.5	69.0	37.0
24	-	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	11.5	14.0	10.5	9.5	0.0
28	1.5	1.0	3.5	1.5	1.0
29	3.5	3.0	1.0	1.5	1.5
30	32.5	17.0	30.5	7.5	13.0
31	261.5	192.0	164.0	127.0	108.0
上旬計	45.5	20.0	35.5	13.0	14.5
中旬計	26.5	33.0	28.0	36.5	27.0
下旬計	342.5	260.5	232.0	226.5	183.5
月合計	414.5	313.5	295.5	276.0	225.0
月平年値	157.9	137.6	130.5	153.1	159.8
平年比	263%	228%	226%	180%	141%

* 平年値は宮古島・城辺は1991年から2020年の値を、下地島・仲筋・鏡原は2003年から2020年の値を用いています。

気温(℃)

	宮古島	鏡原	下地島	仲筋
上旬平均	27.2	26.5	26.9	27.1
中旬平均	25.8	25.4	26.0	26.0
下旬平均	25.0	24.7	25.0	25.2
月平均	26.0	25.5	26.0	26.1
平年値	25.5	25.2	25.8	26.0

日照時間(時間)

	宮古島(下里)
上旬計	64.2
中旬計	36.7
下旬計	42.3
月合計	143.2
平年比	94%

【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。

月平年値との比較	降水量	気温	日照時間
宮古島(下里)	かなり多い	高い	少ない

10月の宮古島(下里)の日最高気温 30.9℃ 22日 13時20分

10月の宮古島(下里)の日最低気温 21.2℃ 18日 23時34分

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) 10月の極値 (統計期間: 2003年~2022年)

日降水量	1位	31日	192.0mm
------	----	-----	---------

下地島(下地島空港) 10月の極値 (統計期間: 2003年~2022年)

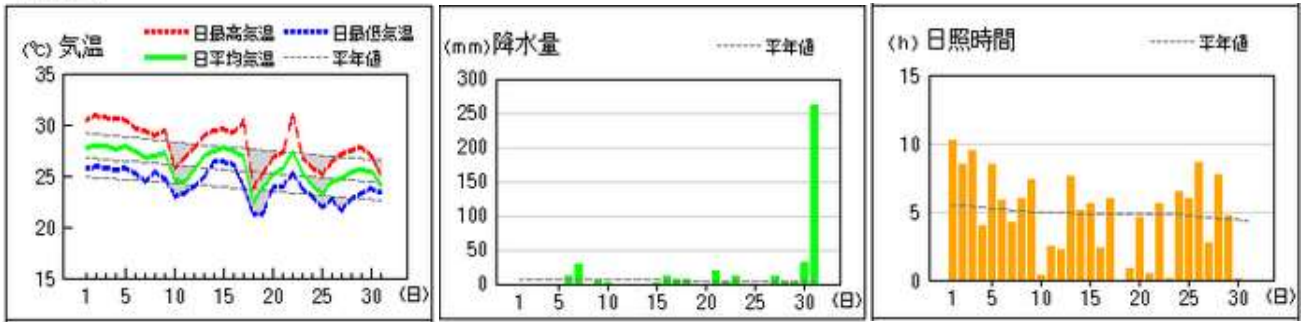
日降水量	1位	31日	164.0mm
------	----	-----	---------

城辺(新城)
極値の更新はありませんでした。

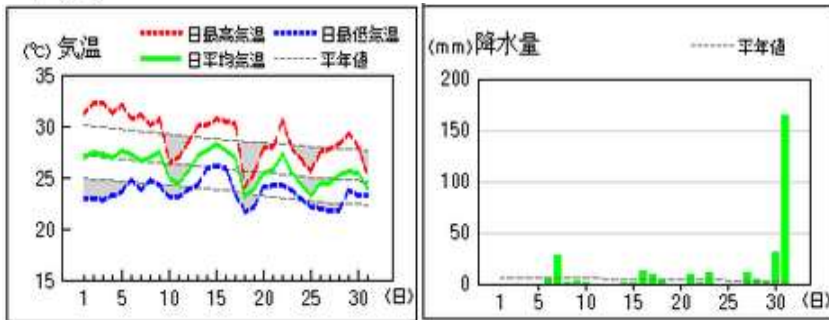
仲筋(多良間空港)
極値の更新はありませんでした。

アメダス 気象経過図：2022年10月1日－2022年10月31日

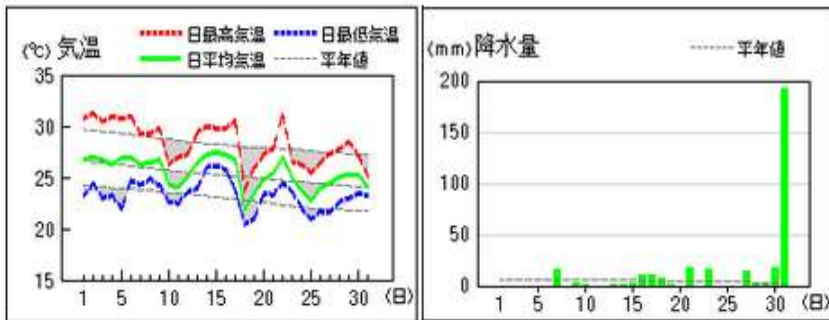
宮古島



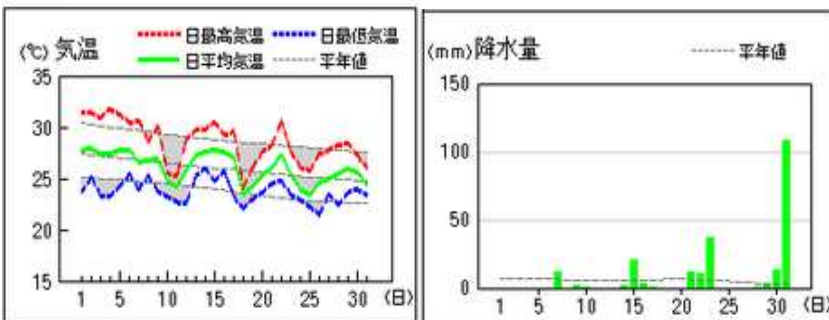
下地島



鏡原



仲筋



城辺

