

令和 7 年 (2025 年) 11 月の宮古島地方の天候

【天気概況】

宮古島地方は、前線や湿った空気、台風第 26 号から変わった温帯低気圧、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、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、日照時間ともに平年並であった。

上旬：高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や湿った空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かなり高く、降水量は平年並、日照時間は平年より多かった。

中旬：高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や台風第 26 号から変わった温帯低気圧、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、11 日は、各地で大雨となつた。13 日は、下地島（下地島空港）で北の風 23.1 メートルを観測、仲筋（多良間空港）で北の風 22.1 メートルを観測し、11 月の日最大瞬間風速の 1 位を更新した。また、18 日は下地島（下地島空港）で荒れた天気となつた。

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、日照時間は平年並であった。

下旬：高気圧に覆われて晴れた日もあったが、湿った空気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）の平均気温は平年並、降水量は平年よりかなり少なく、日照時間は平年並であった。

令和 7 年 11 月 4 日にすすきの開花を観測しました。

観測種目	現象	2025 年	平年値	2024 年	発現 平年差	最早日	最晩日
		月 日	月 日	月 日			
すすき	開花	11 月 4 日	10 月 25 日	10 月 28 日	10 日遅い	10 月 4 日	11 月 6 日

令和7年（2025年）11月の宮古島地方の気象状況

降水量(mm)

日	宮古島	鏡原	下地島	城辺	仲筋
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	2.0	0.0	0.0	0.0	1.0
3	3.0	1.0	0.0	1.5	1.0
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
6	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	7.5	7.5	4.5	3.0	8.5
11	74.0	67.5	89.0	63.5	78.0
12	19.0	9.5	17.0	4.0	3.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	2.0	2.5	2.0	3.5	3.5
15	-	0.0	0.0	0.0	0.0
16	-	0.0	0.0	0.0	0.0
17	2.0	2.5	1.5	6.0	1.0
18	12.5	14.0	8.5	8.0	4.5
19	3.0	6.0	4.5	0.5	2.5
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.5	1.0	0.0	0.5	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.5	1.5	8.5	0.0	0.0
24	-	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	1.0	1.0	0.0	2.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
上旬計	12.5	8.5	5.0	6.5	12.5
中旬計	112.5	102.0	122.5	85.5	92.5
下旬計	2.0	3.5	8.5	5.0	3.0
月合計	127.0	114.0	136.0	97.0	108.0
月平年値	139.8	165.5	159.0	145.0	167.2
平年比	91%	69%	86%	67%	65%

* 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(°C)

	宮古島	鏡原	下地島	仲筋
上旬平均	25.5	25.0	25.4	25.3
中旬平均	24.1	23.8	24.2	24.3
下旬平均	22.4	21.9	22.4	22.3
月平均	24.0	23.6	24.0	24.0
平年値	23.1	22.9	23.4	23.6

《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ieてあると確定できる場合で、通常、「×」と表記します。

日照時間(時間)

	宮古島(下里)
上旬計	51.4
中旬計	28.3
下旬計	35.5
月合計	115.2
平年値	112.3