

## I 2月の気象予報

向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)

	気 温	降 水 量	日照時間
高い(多い)	50	40	40
平 年 並	30	30	30
低い(少ない)	20	30	30

(平成25年1月25日付沖縄気象台発表・沖縄地方1か月予報)

地点別の平年値

	平均気温(°C)	最高気温(°C)	最低気温(°C)	降水量(mm)	日照時間(h)
沖縄群島(那覇)	17.1	19.8	14.8	119.7	87.1
宮古群島(宮古島)	18.3	20.9	16.2	141.3	82.6
八重山群島(石垣島)	19.1	21.6	16.9	139.4	82.1

(沖縄気象台発表・統計期間1981～2010・資料年数30年)

## II 2月の発生予報概要

作 物	病 害 虫 名	発 生 量		
		沖縄群島	宮古群島	八重山群島
さとうきび	カンシャシンクイハマキ	—	—	並
レタス	菌核病	多	—	—
かぼちや	うどんこ病	—	—	並
トマト	タバココナジラミ	並	—	—
さやいんげん (平張り)	菌核病	多	—	—
小ぎく (彼岸出荷用)	アブラムシ類	並	—	—

## III その他注意すべき病害虫等

※本文中では○(白丸)にて表記

作 物	病 害 虫 名	対 象 地 域		
		沖縄群島	宮古群島	八重山群島
さとうきび	カンシャシンクイハマキ		○	
	イネヨトウ	○	○	○
	野そ			○
	コガネムシ類幼虫		○	
	カンシャコバナネナガカメムシ		○	○
かんきつ	ミカンハダニ	○		
マンゴー	炭疽病	○	○	○
	チャノキイロアザミウマ	○	○	

### Ⅲ その他注意すべき病害虫等(続き)

※本文中では○(白丸)にて表記

作物	病害虫名	対象地域		
		沖縄群島	宮古群島	八重山群島
マンゴー	ハダニ類	○		○
かぼちゃ	細菌性病害		○	○
きゅうり(施設)	うどんこ病	○		
	べと病	○		
にがうり(施設)	うどんこ病	○	○	
とうがん(施設)	ミナミキイロアザミウマ		○	
さやいんげん(施設)	菌核病			○
小ぎく(彼岸出荷用)	白さび病	○		
	カメムシ類	○		
	アザミウマ類	○		

#### ☆ 予報の見方 ☆

「発生程度」は平年との比較を示しています。そのため、毎年その月で高い数値が続いた場合には、その月の「発生程度」は密度が高くても「並」として発表されます。前月との多少の比較はグラフを参考にしてください。

#### ◇ 一般的な病害虫防除対策について ◇

- a 多発すると防除が困難になるので、早期発見・早期防除に努める。
- b 薬剤抵抗性害虫や薬剤耐性菌が発現しないようローテーション散布に努める。
- c 薬剤散布の際は、近隣作物へのドリフト(飛散)に注意する。
- d 防除効果を高めるため、むらのないよう丁寧に散布する。
- e 過繁茂を避け、透光通風を良くする。
- f 多湿にならないよう、圃場の排水をよくする。
- g 病原菌は雨水や風で伝搬されるので、ビニールの破れ等を補修する。
- h 発生源となる施設内外の雑草を除去する。