

I 1月の気象予報

向こう1か月の平均気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)

	平均気温	降水量	日照時間
高い(多い)	40	40	20
平年並	30	40	40
低い(少ない)	30	20	40

(平成24年12月21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(℃)	最高気温(℃)	最低気温(℃)	降水量(mm)	日照時間(h)
沖縄群島(那覇)	17.0	19.5	14.6	107.0	94.2
宮古群島(宮古島)	18.0	20.4	16.0	130.8	86.4
八重山群島(石垣島)	18.6	21.2	16.5	130.6	85.9

(沖縄気象台発表・統計期間1981～2010・資料年数30年)

II 1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	カンシャシクイハマキ	—	—	やや多
かぼちゃ	うどんこ病	—	やや多	やや多
さやいんげん (平張り)	菌核病	多	—	—
	ハモグリバエ類	並	—	—
オクラ	うどんこ病	—	—	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	カンシャシクイハマキ		○	
	イネヨトウ	○	○	○
	コガネムシ類幼虫 (アオドウガネ・ケブカアカチャコガネ)		○	
	野そ			○
かんきつ	ミカンハダニ	○		
マンゴー	かいよう病	○	○	
	炭疽病	○	○	○
	ハダニ類	○		○
かぼちゃ	細菌性病害		○	

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
きゅうり(施設)	うどんこ病	○		
にがうり(施設)	うどんこ病		○	
とうがん(施設)	菌核病		○	
	ミナミキイロアザミウマ		○	
トマト	トマト黄化葉巻病	○		
さやいんげん(施設)	菌核病			○
小ぎく(彼岸出荷用)	白さび病	○		
	アザミウマ類	○		
	ハダニ類	○		

☆ 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。