

## 5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)	30	20	40
平 年 並	40	40	40
低い(少ない)	30	40	20

(平成23年4月22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)	23.8	26.4	21.5	233.8	149.5
宮古群島(宮古島)	24.6	27.4	22.5	209.3	147.6
八重山群島(石垣島)	25.5	28.1	23.5	221.4	159.2

### 5月の発生予報概要

(沖縄気象台発表・統計期間1971～2000・資料年数30年)

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	メイチュウ類	-	並	やや多
キャベツ	コナガ	多	-	-
トマト	タバココナジラミ	並	-	-
ピーマン	ミナミキイロアザミウマ	並	-	-
	ヒラズハナアザミウマ	並	-	-
	ハダニ類	並	-	-

### 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	メイチュウ類			
	サキシマカンシャクシコメツキ			
	アオドウガネ			
かんきつ	ミカンキジラミ			
マンゴー	チャノキイロアザミウマ			
	炭疽病			
	ハダニ類			
レタス	アブラムシ類			

作物	病虫害名	対象地域		
		沖縄群島	宮古群島	八重山群島
とうがん(施設)	ミナミキイロアザミウマ・ハダニ類			
にがうり(施設)	うどんこ病・斑点病			
	ミナミキイロアザミウマ			
トマト	トマト黄化葉巻病(TYLCV)			

### 予報の見方

- (1) 発生予察情報は、前月の調査に基づき発生程度が「並」以上の病虫害を中心に掲載しています。「やや少」以下の病虫害については通常掲載していません。
- (2) 「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。