

平成20年度病害虫発生予察月報 (2009年1月)

徳島県立農林水産総合技術支援センター
病害虫防除所

(徳島地方気象台観測値)

気象概況

	平均気温()			降水量(mm)			日照時間(h)		
	本年	平年	差	本年	平年	差	本年	平年	差
上旬	7.1	6.6	+0.5	2.0	14.0	-12.0	47.4	48.4	-1.0
中旬	5.6	5.9	-0.3	3.5	11.7	-8.2	60.3	50.8	+9.5
下旬		5.4			16.9			56.1	

病害虫の発生状況

[野菜]

フロッキー・カリフラワー

徳島市他調査: 1/14

病害虫名	発生程度別圃場数						発生圃場率(%)	調査項目及び発生の特徴	発生程度指数*
	無	少	中	多	甚	合計			
黒腐病	5	4	1	0	0	10	50.0	発病度: 5.8	15.0

春夏ニンジン

藍住町、阿南市調査: 1/23

病害虫名	発生程度別圃場数						発生圃場率(%)	調査項目及び発生の特徴	発生程度指数*
	無	少	中	多	甚	合計			
斑点細菌病	11	0	0	0	0	11	0.0	発病株率(%): 0.0	0.0
菌核病	11	0	0	0	0	11	0.0	発病株率*	0.0
黒斑病	11	0	0	0	0	11	0.0	発病度*	0.0
アブラムシ類	11	0	0	0	0	11	0.0	寄生株率*	0.0
ヤサイソウムシ	11	0	0	0	0	11	0.0	被害株率*	0.0

冬レタス

阿波市調査: 1/23

病害虫名	発生程度別圃場数						発生圃場率(%)	調査項目及び発生の特徴	発生程度指数*
	無	少	中	多	甚	合計			
灰色かび病	7	2	0	0	0	9	22.2	発病株率(%): 0.9	5.6
菌核病	8	1	0	0	0	9	11.1	発病株率(%): 0.7	2.8

冬春ホウレンソウ

徳島市、石井町調査: 1/13・14

病害虫名	発生程度別圃場数						発生圃場率(%)	調査項目及び発生の特徴	発生程度指数*
	無	少	中	多	甚	合計			
べと病	12	0	0	0	0	12	0.0	発病度: 0.0	0.0
アブラムシ類	12	0	0	0	0	12	0.0	寄生程度指数: 0.0	0.0

