

平成23年度病害虫発生予察月報（2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

I. 気象概況

(徳島地方気象台観測値)

	平均気温(°C)			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	4.1	5.7	-1.6	20.5	10.0	+10.5	50.8	54.4	-3.6
中旬	4.5	6.7	-2.2	17.0	24.5	-7.5	46.1	52.8	-6.7
下旬	6.9	7.0	-0.1	26.0	18.2	+7.8	23.5	43.0	-19.5

本年下旬の値は2/21-2/28のデータで計算しています(2/29のデータは入っていません)。
平年値の統計期間は、1981-2010年の30年間です。

II. 病害虫の発生状況

[野菜]

冬春トマト

阿波市、徳島市調査: 2/27,28

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			
疫病	4	0	0	0	0	4	0.0	発病度: 0.0	0.0
灰色かび病	2	1	0	0	0	3	33.3	発病度: 1.0	8.3
葉かび病	4	0	0	0	0	4	0.0	発病度: 0.0	0.0
タバココナジラミ	3	1	0	0	0	4	25.0	寄生葉率(%): 0.3	6.3
オンシツコナジラミ	2	2	0	0	0	4	50.0	寄生葉率(%): 5.8	12.5
菌核病	4	0	0	0	0	4	0.0	発病株率*	0.0
萎凋病	4	0	0	0	0	4	0.0	発病株率*	0.0
ハダニ類	4	0	0	0	0	4	0.0	寄生葉率*	0.0

冬春ナス

吉野川市、阿波市調査: 2/28

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	6	0	0	0	0	6	0.0	発病果率(%): 0.0	0.0
うどんこ病	4	2	0	0	0	6	33.3	発病葉率(%): 2.3	8.3
すすかび病	2	3	1	0	0	6	66.7	発病葉率(%): 9.8	20.8
アブラムシ類	5	1	0	0	0	6	16.7	寄生葉率(%): 0.5	4.2
ミナキイロアザミウマ	1	4	0	0	0	5	80.0	寄生葉率(%): 6.0	20.0
〃	5	0	0	0	0	5	0.0	被害果率(%): 0.0	0.0
オンシツコナジラミ	6	0	0	0	0	6	0.0	寄生株率(%): 0.0	0.0
オンシツコナジラミ	6	0	0	0	0	6	0.0	寄生葉率(%): 0.0	0.0
ハダニ類	6	0	0	0	0	6	0.0	寄生葉率(%): 0.0	0.0
菌核病	6	0	0	0	0	6	0.0	発病株率*	0.0
黒枯病	6	0	0	0	0	6	0.0	発病度*	0.0

冬春キュウリ

徳島市、小松島市他調査: 2/24,27

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	1	5	0	0	0	6	83.3	発病葉率(%): 11.5	20.8
うどんこ病	0	5	0	1	0	6	100.0	発病葉率(%): 18.7	33.3
灰色かび病	6	0	0	0	0	6	0.0	発病果率(%): 0.0	0.0
アブラムシ類	6	0	0	0	0	6	0.0	寄生葉率(%): 0.0	0.0
ミナキイロアザミウマ	4	2	0	0	0	6	33.3	寄生葉率(%): 2.3	8.3
〃	6	0	0	0	0	6	0.0	被害果率(%): 0.0	0.0
オンシツコナジ`ラミ	6	0	0	0	0	6	0.0	寄生葉率(%): 0.0	0.0
炭そ病	6	0	0	0	0	6	0.0	発病株率*	0.0
疫病(立枯性)	6	0	0	0	0	6	0.0	発病株率*	0.0
斑点細菌病	6	0	0	0	0	6	0.0	発病葉率*	0.0
つる枯病	6	0	0	0	0	6	0.0	発病株率*	0.0
菌核病	6	0	0	0	0	6	0.0	発病果率*	0.0

春夏ニンジン

藍住町、阿南市調査: 2/27,28

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	27	0	0	0	0	27	0.0	発病株率(%): 0.0	0.0
菌核病	16	9	2	0	0	27	40.7	発病株率*	12.0
黒斑病	27	0	0	0	0	27	0.0	発病度*	0.0
アブラムシ類	27	0	0	0	0	27	0.0	寄生株率*	0.0
ヤサイソ`ウムシ	27	0	0	0	0	27	0.0	被害株率*	0.0

冬レタス

阿波市調査: 2/13

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	12	0	0	0	0	12	0.0	発病株率(%): 0.0	0.0
菌核病	11	1	0	0	0	12	8.3	発病株率(%): 0.3	2.1

冬春ハウレンソウ

徳島市、石井町調査: 2/27,28

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	6	0	0	0	0	6	0.0	発病度: 0.0	0.0
アブラムシ類	3	3	0	0	0	6	50.0	寄生程度指数: 1.7	12.5

