

福井農試第 287 号  
平成 19 年 10 月 2 日

各関係機関の長 様

福井県農業試験場長  
(公印省略)

農作物病害虫発生予察予報の送付について

このことについて、下記のとおり発表しましたので、送付します。

連絡先	福井県農業試験場 病害虫防除室
☎	0776-54-5100
FAX	0776-54-6403
E-mail	fukui_byougai@fklab.fukui.fukui.jp

平成 19 年農作物病害虫発生予察予報第 8 号

10 月の気象概況

天気は数日の周期で変わるでしょう。

気温は平年並み、降水量は平年並み、日照時間は平年並みと予想されます。

[ 野菜関係 ]

野菜名	病害虫名	予 報 内 容			防 除 対 策
		発生時期	被害程度	発 生 量	
キャベツ ハクサイ	べと病 黒斑病	最盛期： 10月下旬	少 発	平年：少 前年：並み	(1)排水をよくする。 (2)肥料切れをさせない。 (3)被害葉を取り除く。 (4)葉の裏にもていねいに 薬剤を散布する。
ハクサイ	白斑病	最盛期： 10月下旬	少 発	平年：少 前年：並み	(1)排水をよくする。 (2)肥料切れをさせない。 (3)被害葉を取り除く。 (4)葉の裏にもていねいに 薬剤を散布する。
ダイコン キャベツ ハクサイ レタス	軟腐病		少 発	平年： やや少 前年：並み	(1)排水をよくする。 (2)食痕性害虫を防除する。 (3)発病株は早めに処分す る。
キャベツ	黒腐病	最盛期： 10月中旬	少 発	平年： やや少 前年：並み	(1)排水をよくする。 (2)食痕性害虫を防除する。 (3)発病株は早めに処分す る。

野菜名	病害虫名	予 報 内 容			防 除 対 策
		発生時期	被害程度	発 生 量	
ダイコン	モザイク病		少 発 (局中発)	平年： やや多 前年：並み	(1)アブラムシを防除する。 (2)発病株は早めに処分する。
ニンジン	黒葉枯病	最盛期： 10月下旬	少 発	平年：少 前年：並み	(1)肥料切れさせない。 (2)排水をよくする。
全 般	ヨトウムシ類		少 発 (局中発)	平年：並み 前年：並み	
	ハスモンヨトウ	加害盛期： 10月中旬	少 発 (局多発)	平年： やや多 前年： やや多	対象作物により薬剤が異なるので、注意する。
	アブラムシ類		少 発 (局中発)	平年：並み 前年：並み	対象作物により薬剤が異なるので、注意する。
アブラナ科 野菜	コナガ	加害盛期： 10月中旬	少 発 (局中発)	平年：並み 前年：多	
	モンシロチョウ(アオムシ)		少 発 (局中発)	平年：並み 前年： やや多	
	タマナギンウバ	加害盛期： 10月中旬	少 発	平年：並み 前年：並み	
	キスジノミハムシ	加害盛期： 10月上旬	少 発 (局中発)	平年：並み 前年：多	
	ダイコンサルハムシ	加害盛期： 10月中旬	少 発 (局中発)	平年： やや多 前年：多	
	ハイマダラノメイガ	加害盛期： 9月下旬	少 発 (局中発)	平年：並み 前年：並み	
ハウレンソウ	シロオビノメイガ		少 発 (局中発)	平年： やや多 前年：並み	
ナス ピーマン キュウリ ハウレンソウ	ミナミキイロアザミウマ		少 発 (局中発)	平年： やや多 前年： やや多	本虫は寄主範囲が広いので、注意する。

野菜名	病害虫名	予 報 内 容			防 除 対 策
		発生時期	被害程度	発 生 量	
トマト キュウリ	タバココナ ジラミ		少 発	平年：並み 前年：並み	
	オンシツコ ナジラミ		少 発	平年：並み 前年：並み	
トマト ナス ピーマン	オオタバコ ガ		少 発 (局多発)	平年： やや少 前年：並み	果実に食入するため若齢期に 防除を徹底する。
トマト	ミカンキイ ロアザミウ マ		少 発 (局中発)	前年：並み	
	トマトサビ ダニ		少 発	前年：並み	

#### [ 花き関係 ]

花き名	病害虫名	予 報 内 容			防 除 対 策
		発生時期	被害程度	発 生 量	
キ ク	白さび病		少 発	前年：並み	(1)罹病株が周辺への伝染源 となるので、抜き取り処分 する。 (2)下葉を除去し、日当たり、 風通しを良くする。 (3)同一系統薬剤の連用を避 ける。
	アブラムシ 類		少 発 (局中発)	前年：並み	同一系統の薬剤を避ける。
	オオタバコ ガ		少 発	前年：並み	(1)若齢幼虫期までに防除を徹 底する。 (2)同一系統の薬剤を避ける。
	ミカンキイ ロアザミウ マ		少 発 (局中発)	前年：並み	同一系統の薬剤を避ける。