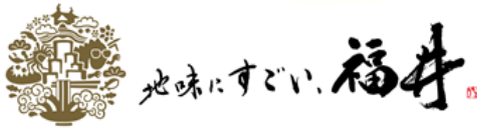


各関係機関の長 様

福井県農業試験場長

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
TEL 0776-54-9315
FAX 0776-54-5106
E-mail byogaichu-boujo@pref.fukui.lg.jp



福井県病害虫防除室 🔍 検索

令和7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とでしょう。気温は、高い確率60%です。

[野菜関係]

野菜名	病害虫名	予報内容			防除対策および防除上の注意点
		発生時期	被害程度	発生量	
キャベツ ハクサイ	べと病	初発期： 10月下旬 最盛期： 11月中旬	少発	平年：並み 前年：やや少	1)被害葉を除去する。 2)薬剤散布の際は、葉裏にもよくかかるようにする。 3)肥料切れをさせない。
ハクサイ	白斑病	初発期： 10月下旬 最盛期： 11月中旬	少発	平年：少 前年：少	1)被害葉を除去する。 2)薬剤散布の際は、葉裏にもよくかかるようにする。 3)肥料切れをさせない。
ダイコン ハクサイ キャベツ	軟腐病		少発 (局中発)	平年：やや多 前年：並み	1)食葉性害虫を防除する。 2)強風後もしくは降雨や高温が続く場合は発病の恐れがあるので、薬剤防除を行う。
キャベツ	黒腐病		少発	平年：やや多 前年：並み	1)食葉性害虫を防除する。 2)降雨や高温が続く場合は発病の恐れがあるので、薬剤防除を行う。
ダイコン	モザイク病		少発	平年：並み 前年：並み	1)アブラムシ類を防除する。 2)発病株は、早めに除去し処分する。
ニンジン	黒葉枯病	初発期： 10月下旬 最盛期： 11月中旬	少発	平年：やや多 前年：並み	1)肥料切れさせない。 2)予防散布に努める。

野菜名	病害虫名	予 報 内 容			防除対策および防除上の注意点
		発生時期	被害程度	発 生 量	
ネギ	さび病		少 発	平年：少 前年：少	1)適正施肥につとめ、草勢を良好にする。 2)同一系統薬剤の連用は避ける。 3)薬剤防除の際には、展着剤を加用し、葉全体に薬液が付着するようにする。
	黒斑病		少 発 (局中発)	平年：やや多 前年：並み	1)適正施肥につとめ、草勢を良好にする。 2)被害株を適切に処分し、初発の防除を重点的に行う。 3)薬剤防除の際には、展着剤を加用し、葉全体に薬液が付着するようにする。
全 般	ヨトウムシ類 (ヨウガシ シタヨウガなど)		少 発 (局中発)	平年：やや多 前年：やや多	1)対象作物により薬剤が異なるので注意する。 2) 薬剤抵抗性が発達しないように、異なる系統の薬剤をローテーション使用する。
	ハスモン ヨトウ	加害盛 期： 10月中旬	少 発 (局中発)	平年：やや多 前年：並み	
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：やや少 前年：並み	1) 薬剤抵抗性が発達しないように、異なる系統の薬剤をローテーション使用する。
	モンシロ チヨウ (アオムシ)		少 発	平年：並み 前年：並み	
	タマナギ ウワバ	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：やや多 前年：やや多	
ホウレンソウ	シロオビノ メイガ	加害盛 期： 10月下旬	少 発	平年：並み 前年：並み	
ナス ピーマン キュウリ ホウレンソウ	アザミウマ類		少 発 (局中発)	平年：並み 前年：やや少	1)寄主範囲が広いので注意する。
トマト キュウリ	タバコ コナジラミ		少 発 (局中発)	平年：並み 前年：少	1)タバココナジラミは黄化葉巻病を媒介するので特に注意する。 2)葉裏に、また、下葉に十分にかかるように農薬を丁寧に散布する。
	オンシツ コナジラミ		少 発 (局中発)	平年：並み 前年：やや少	
トマト ナス	オオタバコガ		少 発 (局中発)	平年：やや少 前年：並み	1)果実に食入するため、若齢幼虫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)	平年：並み 前年：並み	
	トマト サビダニ		少 発	平年：並み 前年：並み	

[花き関係]

花き名	病害虫名	予 報 内 容			防除対策および防除上の注意点
		発生時期	被害程度	発 生 量	
キ ク	白さび病		少 発	平年：やや少 前年：やや少	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)薬剤抵抗性が発達しないように、異なる系統の薬剤をローテーション使用する。
	オオタバコガ		少 発	平年：並み 前年：やや多	1)若齢幼虫期までに防除を徹底する。 2)薬剤抵抗性が発達しないように、異なる系統の薬剤をローテーション使用する。
	ミカンキイロ アザミウマ		少 発	平年：並み 前年：並み	1)薬剤抵抗性が発達しないように、異なる系統の薬剤をローテーション使用する。
	ハダニ類		少 発	平年：並み 前年：並み	1)薬剤抵抗性が発達しないように、異なる系統の薬剤をローテーション使用する。