

病害虫 防除だより

No. 318

平成30年7月5日

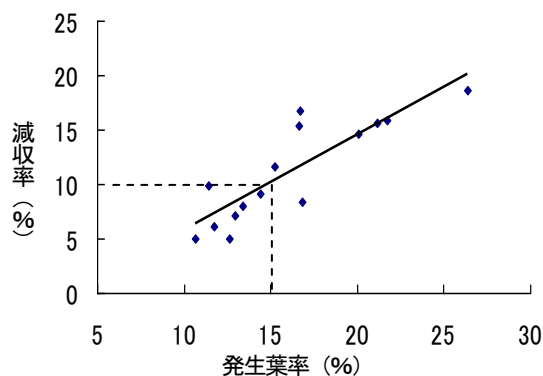
ダイズの葉焼病は開花期に防除を！

1 葉焼病について

「里のほほえみ」は「エンレイ」よりも葉焼病に弱く品種の切り替えに伴い増加しています。葉焼病が発生すると小粒化し減収します。また、「里のほほえみ」は葉色が濃いためウコンノメイガの発生も多くなるので、同時に防除を行いましょう。

県内の葉焼病発生率の推移

	発生面積率 (%)
H24	20.3
H25	64.7
H26	56.5
H27	50.2
H28	35.8
H29	93.0



開花期における葉焼病発生率と減収率



葉焼病で変色した葉



ウコンノメイガの被害葉

2 防除時期と薬剤について

●7月下旬の開花期に防除を行いましょう

薬剤名	希釈倍率	使用量	使用時期	使用回数
フェスティバルC水和剤	600倍	100~300 l/10a	収穫7日前まで	3回以内

○発生が多くなってからの薬剤散布は効果が劣ります。開花期開始期頃にフェスティバルC水和剤を散布しまししょう。

○ウコンノメイガとの同時防除を行う場合は、プレバソンフロアブル5 (4,000倍、100~300l/10a、収穫7日前まで、2回以内) があります。

☆詳しい農薬情報は農林水産省ホームページ(<http://www.maff.go.jp/nouyaku/>)の「農薬コーナー」をご覧ください

農薬の飛散に留意しましょう

農薬の安全使用に努めて適期防除しましょう