

都道府県が設定している要防除水準(小麦・さとうきび)

(2019年度調べ)

作物名	病害虫名	調査時期	調査方法	要防除水準	防除時期	備考	都道府県
小麦	アブラムシ類	出穂期以降	見取り調査(10茎5ヶ所<50茎>上位2葉)	350頭以上/50穂、または寄生穂率45%	即時		北海道
小麦	ムギクロハモグリバエ	6月下旬	見取り調査(10茎5ヶ所<50茎>上位2葉)	葉面積の約1/2に被害を受けた被害葉率 春まき小麦:12%以上・秋まき小麦:16%以上	即時		北海道

作物名	病害虫名	調査時期	調査方法	要防除水準	防除時期	備考	都道府県
さとうきび	カンシャコバネナガカメムシ	3月(第1世代幼虫の齢期)	茎サンプリング、1圃場あたり30茎	13.3頭/茎	若齢期(2.5齢期)		沖縄県