

令和7年度高根沢町ドローン水稲共同一斉防除実施計画書

1 目的

高根沢町内の基幹作物である水稲を対象に、生育に影響を及ぼすウンカ・カメムシ類及び、いもち病を重要病害虫として位置付け、ドローンを利用して広域的かつ短期間に適切な防除を実施し、良質米の安定生産とコスト低減を図ることを目的とする。

2 実施主体

高根沢町農作物広域共同防除事業協議会

3 実施日時

① 1回目：令和7(2025)年7月24日(木)～7月28日(月)の5日間

※予備日：令和7(2025)年7月29日(火)・7月30日(水)

② 2回目：令和7(2025)年8月4日(月)・5日(火)6日(水)の3日間

※予備日：令和7(2025)年8月7日(木)・8日(金)

③ 3回目：令和7(2025)年8月17日(日)・18日(月)の2日間

※予備日：令和7(2025)年8月19日(火)・20日(水)

散布時間 午前4時30分頃～

(雨天等で実施できない場合は、予備日に繰り延べて実施いたします。)

4 使用薬剤等

① 1回目散布

- (1) 使用薬剤名：ブラシキラップフロアブル：8倍液
- (2) 防除対象：ウンカ・カメムシ類の防除・いもち病の予防
- (3) 成分数：3成分(毒性：普通物)
- (4) 散布量：1ha当たり8㍓

② 2回目・3回目散布

- (1) 使用薬剤名：キラップフロアブル：16倍液
- (2) 防除対象：ウンカ・カメムシ類の防除
- (3) 成分数：1成分(毒性：普通物)
- (4) 散布量：1ha当たり8㍓

5 防除実施区域等

市街化区域を除く水稲(飼料用米含む)作付地