

令和6年度

水稲・大豆無人ヘリ防除のお知らせ

黒羽地域

のお知らせ

◎良質米の安定生産を目指して・・・

水稲栽培において病害虫は米の品質や収量に悪影響を及ぼし、異常気象がかさなるとその被害は更に大きくなり、主食である米の安定供給に支障をきたします。米は大田原市の重要な基幹作物であり、病害虫発生による減収は、農業経営を圧迫し、地域の農業振興、更には地域経済に大きな影響を及ぼします。このようなことから、良質米の安定生産には、病害虫の被害を最小限に抑制する必要があるとあり、広域的な一斉防除が大きな効果を上げ、更には低農薬栽培にもつながっております。又、農家の兼業化や高齢化が進んでいる今日、稲作の労力軽減とコスト低減にも寄与しているところです。

ラジコンヘリによる防除は、機体が小型であるため散布音が小さく、散布高度が3～5mのため薬剤飛散も少なくなります。本年度におきましても、地域住民の皆様の生活や環境に配慮し、安全、安心、おいしい大田原米生産のために下記のとおり無人ヘリ防除を行いますので、事業の実施に対しましてご理解、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。

実施内容

水 稲	<p>《実施期間》</p> <p>1回目 5日間</p> <p>7月28日(日)～8月1日(木)</p> <p>2回目 3日間</p> <p>8月16日(金)～18日(日)</p> <p>天候により延期になることがあります</p>	<p>◎使用薬剤</p> <p>ビームエイトEXゾル</p> <p>糖いもち病・害虫</p> <p>〈成分〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・スルホキサフロル・・・10.0% ・トリシクラゾール・・・8.0% <p>希釈倍率/8倍(10アール当たり800ml)</p> 
	<p>《実施期間》</p> <p>1回目 8月21日(水)</p> <p>2回目 9月中旬</p> <p>天候により延期になることがあります</p>	<p>◎使用薬剤</p> <p>アミスタートレボンSE</p> <p>〈成分〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・エトフェンブロックス・・・10.0% ・アゾキシストロピン・・・8.0% <p>希釈倍率/8倍(10アール当たり800ml)</p> <p>プレバソフフロアブル5</p> <p>〈成分〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・クロラントラニリプロール・・・5.0% <p>希釈倍率/16倍(10アール当たり800ml)</p> <p>トレボンエアー</p> <p>〈成分〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・エトフェンブロックス・・・10.0% <p>希釈倍率/8倍(10アール当たり800ml)</p>

散布時間

午前5時～12時頃まで
(当日の天候により多少ずれることがあります)

散布日程

散布地域は裏面をご覧ください。

※その他、詳しいことや不明な点は、

JAなすのアグリセンター黒羽【TEL.0287-54-1130】へお尋ねください。

令和6年度 無人へり散布日程 **黒羽地域**

作業状況と天候により隣接地区を散布する場合があります。

	実施日	黒羽地区	川西地区	両郷地区	須賀川地区
1 回目	7/28日	・矢倉 倉 ・亀久1・2 ・片田 ・北滝	・大豆 田 ・上町 ・奥沢		
	7/29月	・八塩 堀之内 ・田町 北 区 ・前田 南区西・東	・築地 ・余瀬 ・下町		
	7/30火		・蜂巣 巢 ・篠原	・中野 内 ・河原 ・両郷 ・川田	
	7/31水		・松木 沢	・寺宿 久野又 ・木佐美 大輪 ・大久保	
	8/1木		・寒井 南部 ・寒井 本郷 ・寒井 北部		・須佐木 須賀川 ・雲岩寺 川上 ・露久保 南方1・2
2 回目	8/16金	全地区			
	8/17土				
	8/18日				
1 回目	8/21水	各地区大豆散布			
	8/22木	予備日			
2 回目	9月中旬	各地区大豆散布			

※2回目は天候・作業状況等により散布地区が前後する場合があります。