## 水稲中後期管理情報 病害虫防除資材一覧

	対象病害虫	剤型	農薬名	使用量/10a (希釈倍数)	使用時期 (推奨される時期)	収穫前日数等 (農薬登録上の期限)	備考	使用 回数
基幹防除①出穂前防除	いもち病、カメムシ類、 ウンカ類、紋枯病	粉剤	ブラシントレバリダ粉剤DL	4kg	出穂直前	14日	いもち病、ウンカ 類、紋枯病は <u>3~</u> 4 kg/10aで登録	20
	いもち病、紋枯病	- 液剤 -	<sup>9</sup>	1000倍	出穂直前	穂揃い期まで	水量 60~200L/10a	20
	ウンカ類、カメムシ類		エクシードフロアブル	2000倍		7日	水量 60~150L/10a	30
	いもち病、カメムシ類、 ウンカ類、紋枯病	粒剤	ゴウケツモンスター 粒剤	3kg	出穂20日〜5日前ま でに散布	出穂5日前まで 但し収穫45日前まで	水を溜めて散布	10
基幹防除② 出穂14日後 頃	ウンカ類、カメムシ類	粉剤	アルバリン粉剤DL	3kg	出穂14日後頃	7日		30
		液剤	アルバリン顆粒水溶剤	2000倍	出穂14日後頃	78	ウンカ類は3000倍 で登録 水量60~ 150L/10a	30
		粒剤	アルバリン粒剤	3kg	出穂14日後頃	7日	水を溜めて散布	30
補正防除	いもち病	粉剤	ノンブラス粉剤DL	3∼4kg	_	78		20
		液剤	ノンブラスフロアブル	1000倍	_	78	水量 60~150L/10a	20
		粒剤	コラトップジャンボP	10~13N° y⁄7	_	葉いもち: 初発20日前 から初発時 穂いもち: 出穂30~5日前	水を溜めて散布	20
	紋枯病	液剤	バリダシン液剤5	1000倍	_	14⊟	水量 60~150L/10a	50
	ウンカ類、カメムシ類	粉剤	アルバリン粉剤DL	3kg	_	7日		30
		液剤	アルバリン顆粒水溶剤	2000倍	_	7日	ウンカ類は3000倍 で登録 水量60~ 150L/10a	30
			トレボンEW	1000倍	_	14日	水量 60~150L/10a	30
			エクシードフロアブル	2000倍	_	7日	水量 60~150L/10a	30
		粒剤	スタークル豆つぶ	250g	_	78	ウンカ類は250〜 500g/10aで登録 水を溜めて散布	30

## ↓最新の営農情報や 農薬の詳細はこちら!!





JA北九HP

農薬登録情報 提供システムHP



福岡県病害虫 防除所HP

## JA北九



- ・営農情報 ・病害虫情報
- ・稲作情報、稲作ごよみ
- 経済情報
- ・ 経済情報 などなど、ホームページなどに掲 載している情報をいち早く配信い たします!

☑ LINE 公式アカウント