

平成27年度 特別栽培米 使用農薬(計画)

区分		使用目的 (病害虫名)	使用薬剤名	成分名	使用回数	
種子消毒		種子伝染病	温湯消毒		基幹	
			穀物酢		基幹	
苗床	殺菌剤	苗立枯病	タチガレン液剤	ヒドロキシイソキサゾール	臨機	1
	殺虫剤	イネドロオイムシ イネミズゾウムシ	アドマイヤー顆粒水和剤	イミダクロプリド	臨機	1
	殺菌・ 殺虫剤	イネドロオイムシ いもち病	ルーチンアドマイヤー 箱粒剤	イミダクロプリド イソチアニル	臨機	1
苗床及び 本田	殺菌剤	いもち病	ルーチン粒剤	イソチアニル	臨機	1
本田	殺菌剤	いもち病	ピームゾル	トリシクラゾール	臨機	1
			ピーム粉剤DL	トリシクラゾール		
			ダブルカットフロアブル	カスガマイシン トリシクラゾール		1
			ダブルカット粉剤DL	カスガマイシン トリシクラゾール		
			ブラシンフロアブル	フェリムゾル フサライド		2
			ブラシンゾル	フェリムゾル フサライド		
			ブラシン粉剤DL	フェリムゾル フサライド		
			カスラブサイドゾル	カスガマイシン フサライド		1
			カスラブサイド粉剤DL	カスガマイシン フサライド		
			殺虫剤	カメムシ		キラップフロアブル
	キラップ粉剤DL	エチプロール				
	スタークル液剤10	エチプロール			1	
	スタークル粉剤DL	エチプロール				
	カメムシ フタオビコヤガ	Mr.ジョーカーEW	シラフルオフェン	1		
		Mr.ジョーカー粉剤DL	シラフルオフェン			
	除草剤	雑草処理 (初期・初中期)	イネキングフロアブル	ピラクロニル	基幹	3
				ピラズレート		
				ベンゾビスシクロン		
			イネキング1キロ粒剤	ピラクロニル		4
				ピラズレート ベンゾビスシクロン		
			ウリホス1キロ粒剤	ジメタメトリン ピラズレート プレチラクロール ベンフレゼート		2
			ウリホス粒剤15	ジメタメトリン ピラズレート プレチラクロール ベンフレゼート		
			チャンスタイムZフロアブル	ピラズレート プロピリスルフロン		2
			ポッシブルフロアブル	テフリルリオン メフェナセット		
			ポッシブル1キロ粒剤	テフリルリオン メフェナセット		2
			ポッシブルジャンボ	テフリルリオン メフェナセット		
			メガゼータフロアブル	ピラクロニル プロピリスルフロン		2
パンチャーフロアブル			フェントラザミド ベンゾフェナップ ベンフレゼート	3		
ピラクロエースフロアブル			ピラクロニル ベンゾビスシクロン ベンゾフェナップ	3		
後期 (雑草処理)			ワイドアタックSC	ペノキスラム		1
			ヒエクリーン豆つぶ250	ビリミノバックメチル		1
			バサグラン粒剤	ペンタゾン		1
	バサグラン液剤	ペンタゾン	1			
削減対象農薬使用回数合計						10

※上記より天候、生育により基準内に薬剤を選択しています。
農薬の使用回数を北海道基準の5割減まで抑えています。(慣行栽培 21回)