

【令和3年産】

品種名：ひとめぼれ・あきたこまち

農協名：大船渡市農業協同組合

限定純情米の栽培における節減対象農薬使用状況

使用時期	対象病害虫	用途	節減対象農薬使用計画					備考	
			農薬の商品名	主成分を示す一般的名称 (農薬の種類名)	成分数	成分数	成分数		成分数
種子消毒	種子病害	殺菌剤	エコホープDJ	トリコデルマトロピリデSKT-1	0	0	0	0	カウント無し
移植期	初期害虫	殺虫剤	ツインターボ箱08	クロチアニジン	1	1	1	1	いずれか1つを選択
	いもち病	殺菌剤		イソチアニル	1	1	1	1	
本田期	除草	除草剤	アツパレZ (1 ^キ 。粒剤、フロアブル、ジャンボ)	ピラクロニル	1	1	1	1	圃場の条件により剤形を1つ選択する
				プロピリスルフロン	1	1	1	1	
				プロモブチド	1	1	1	1	
	藻類	除草剤	モゲトン粒剤	A C N	1	1	1	1	発生時
	除草	除草剤	バサグラン(粒剤、液剤)	ベンタゾン	1		1		いずれか1つを選択
			アトトリ(1 ^キ 。粒剤、豆粒250)	ピリミスルファン		1		1	
	ヒエ	除草剤	クリンチャー (1 ^キ 。粒剤、EW)	シハロホップブチル	1	1	1	1	圃場の条件により1つ選択する
	いもち病	殺菌剤	オリブライト (1 ^キ 。粒剤、250G)	メミノストロビン	1	1	1	1	圃場の条件により1つ選択する
	稲こじ病	殺菌剤	Zボルドー粉剤DL	塩基性硫酸銅	0	0	0	0	カウント無し
	紋枯病	殺菌剤	バリダシン粉剤DL	バリダマイシン	0	0	0	0	カウント無し
カメムシ	殺虫剤	ダントツ (粒剤・粉剤DL・H粉剤DL)	クロチアニジン	1			1	圃場の条件により1つ選択する	
		スタークル(粒剤・粉剤DL)	ジノテフラン		1	1			
合計					10	10	10	10	

※使用された農薬が異なる、上記4種類の米が混合しています。

節減対象農薬慣行栽培基準 16成分	使用成分回数 10成分	3.75割減
-------------------	-------------	--------

【令和2年産】

品種名：ひとめぼれ・あきたこまち

農協名：大船渡市農業協同組合

限定純情米の栽培における節減対象農薬使用状況

使用時期	対象病害虫	用途	節減対象農薬使用計画					備考	
			農薬の商品名	主成分を示す一般的名称 (農薬の種類名)	成分数	成分数	成分数		成分数
種子消毒	種子病害	殺菌剤	テクリードCフロアブル	イプロナゾール	1	1	1	1	カウント無し
				水酸化第二銅	0	0	0	0	
移植期	いもち病	殺菌剤	ルーチン粒剤	イソチアニル	1	1			いずれか1つを選択
		殺虫剤	ファーストオリゼ箱粒剤	プロベナゾール			1	1	
本田期	除草	除草剤	アツパレZ (1 ^キ 粒剤、フロアブル、ジャンボ)	ピラクロニル	1	1	1	1	圃場の条件により剤形を1つ選択する
				プロピリスルフロン	1	1	1	1	
				プロモブチド	1	1	1	1	
	藻類	除草剤	モゲトン粒剤	A C N	1	1	1	1	発生時
	除草	除草剤	バサグラン(粒剤、液剤)	ベンダゾン	1		1		いずれか1つを選択
			アトトリ(1 ^キ 粒剤、豆粒250)	ピリミスルファン		1		1	
	ヒエ	除草剤	クリンチャー (1 ^キ 粒剤、EW)	シハロホップブチル	1	1	1	1	圃場の条件により1つ選択する
	いもち病	殺菌剤	オリブライト (1 ^キ 粒剤、250G)	メミノストロビン	1	1	1	1	圃場の条件により1つ選択する
稲こうじ病	殺菌剤	Zボルドー粉剤DL	塩基性硫酸銅	0	0	0	0	カウント無し	
紋枯病	殺菌剤	バリダシン粉剤DL	バリダマイシン	0	0	0	0	カウント無し	
カメムシ	殺虫剤	ダントツ (粒剤、粉剤DL、H粉剤DL、水溶剤)	クロチアニジン	1	1	1	1	圃場の条件により1つ選択する	
合計					10	10	10	10	

※使用された農薬が異なる、上記4種類の米が混合しています。

節減対象農薬慣行栽培基準 16成分	使用成分回数 10成分	3.75割減
-------------------	-------------	--------