

【平成30年産】
品種名:金色の風

農協名:岩手江刺農業協同組合

特別栽培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	節減対象農薬使用状況					
			農薬の商品名	主成分を示す一般の名称 (農薬の種類名)	成分数	成分数	成分数	成分数
種子消毒	ばか苗病等	殺菌剤	タフブロックSP	タラロマイセスフラバス	0	0	0	0
移植期	初期害虫 葉いもち病	殺虫剤	Dr.オリゼフェルテラ	クロラントラニプロール	1	1	1	1
		殺菌剤		プロベナゾール	1	1	1	1
本年期	雑草	除草剤	エリジャン	プレチラクロール	1			
			ソルネット			1		
			カウンシルコンプリート	テフリルトリオン	1	1		
				トリアファモン	1	1		
			アツパレZ	ピラクロニル			1	1
				プロピリスルフロン			1	1
	クリンチャー	シハロホップブチル	1		1			
	バサグラン	ベンタゾン		1		1		
穂いもち病	殺菌剤	コラトップ	ピロキロン	1	1	1	1	
カメムシ	殺虫剤	スタークル	ジノテフラン	1	1	1	1	
合 計					8	8	8	8

① ② ③ ④

節減対象農薬慣行栽培使用基準 16成分	使用成分回数 8 成分	5 割減
---------------------	-------------	------

※ 使用された農薬の異なる上記4種類の米が混合しています。

特別栽培米の栽培における化学肥料(窒素成分)使用状況

使用時期	用途	化学肥料(窒素成分)使用状況					
		化学肥料商品名	化学肥料名 (登録名称又は届出名称)	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	備考
育苗期	育苗	中苗用培土ネオ又はくみあい粒状夢培度又は苗床1号又は苗床肥料	配合肥料	0.10	0.10	0.10	いずれか1つ
		硫安 液肥2号	硫酸アンモニア 液状複合肥料				
本年期	基肥	新・金札ひとめぼれ	配合肥料	3.00			いずれか1つ
		金札有機入りひとめぼれ	配合肥料				
		金札有機入り春レギュラー	配合肥料				
		側条有機入りオール10	配合肥料	3.30			いずれか1つ
		金札有機入りひとめぼれ一発	配合肥料				
		金札有機入り春専用一発	配合肥料				
	有機ペースト846	液状複合肥料			3.00	いずれか1つ	
コープペースト	液状複合肥料						
追肥	追肥	金札有機入り追肥	配合肥料	0.75		0.75	
合 計				3.95	3.50	3.95	

① ② ③

化学肥料(窒素成分)慣行レベル 8 kg	使用窒素成分量 4 kg	5 割減
----------------------	--------------	------

※ 使用された化学肥料(窒素成分)の異なる上記3種類の米が混合する場合があります。

栽培責任者名:岩手江刺農業協同組合 稲作部会
 確認責任者名:岩手江刺農業協同組合 営農推進部

所在地:岩手県奥州市江刺岩谷堂字反町362-1
 所在地:岩手県奥州市江刺岩谷堂字反町362-1

TEL: 0197-35-0211
 TEL: 0197-35-0211

【平成29年産】

品種名:金色の風

農協名:岩手江刺農業協同組合

特別栽培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	
浸種前	ばか苗病 他	種子消毒	テクリードCフロアブル	イブコナゾール	1	1	
緑化期～移植当日	葉いもち	殺菌剤	Dr.オリゼ箱粒剤	プロベナゾール	1	1	いずれか1つ
移植時			側条オリゼメート				
播種前～播種時			ファーストオリゼ箱粒剤				
本田期	雑草	除草剤	エリジャン乳剤	プレチラクロール	1		いずれか1つ
			ソルネット1キロ粒剤			1	
	雑草	除草剤	カウンスルコンプリート	テフリルトリオン	1	1	
				トリアファモン	1	1	
	雑草	除草剤	バサグラン	ベンタゾン	1		いずれか1つ
			クリンチャー	シハロホップブチル		1	
いもち病 他	殺菌剤	オリブライト	メミノストロピン	1	1		
カメムシ類	殺虫剤	スタークル	ジノテフラン	1	1		
合計					8	8	

※使用された農薬の異なる上記2種類の米が混合しています。

節減対象農薬慣行栽培使用基準 16成分	使用成分回数 8成分	5割減
---------------------	------------	-----

特別栽培米の栽培における化学肥料(窒素成分)使用状況

使用時期	用途	化学肥料(窒素成分)使用計画					備考
		化学肥料商品名	化学肥料名 (登録名称又は届出名称)	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	
育苗期	育苗	中苗用培土ネオ 又は くみあい粒状夢培土 又は 苗床1号 又は 苗床肥料	配合肥料	0.10	0.10	0.10	いずれか1つ
		硫安	硫酸アンモニア				
		液肥2号	液状複合肥料	0.10	0.10	0.10	
本田期	基肥	新・金札ひとめぼれ	配合肥料	3.00			いずれか1つ
		金札有機入りひとめぼれ					
		金札有機入り春専用レギュラー					
		側条有機入りオール10					
	金札有機入りひとめぼれ一発	配合肥料		3.30		いずれか1つ	
	金札有機入り春専用一発						
追肥		有機ペースト855	液状複合肥料			3.00	いずれか1つ
		コープペースト					
		金札有機入り追肥	配合肥料	0.75		0.75	
合計				3.95	3.50	3.95	

	①	②	③
化学肥料(窒素成分)慣行レベル 8kg	使用窒素成分量 4kg	5割減	

※使用された化学肥料(窒素成分)の異なる上記3種類の米が混合する場合があります。

栽培責任者名:岩手江刺農業協同組合 稲作部会

所在地:岩手県奥州市江刺区岩谷堂字反町362-1

TEL:0197-35-0211

確認責任者名:岩手江刺農業協同組合 営農推進部

所在地:岩手県奥州市江刺区岩谷堂字反町362-1

TEL:0197-35-0211