

【平成30年産】
品種名:ひとめぼれ

農協名:花巻農業協同組合(宮野目)

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			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	
種子消毒	ばか苗病等	殺菌剤	テクリードC	水酸化第2銅 イブコナゾール	0 1	
移植期	初期害虫 葉いもち病	殺虫剤	Dr.オリゼフェルテラ	クロラントラニリプロール	1	
		殺菌剤		プロベナゾール	1	
本田期	雑草	除草剤	ガンガン	ピリミスルファン	1	
				フェノキサスルホン	1	
	穂いもち病 カメムシ	殺菌剤	バサグラン	ベンタゾン	1	
		殺虫剤	フジワン	イソプロチオラン	1	
		殺虫剤	スタークル	ジノテフラン	1	
合計					8	

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	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	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	いなほくみあい粒状培土	配合肥料	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
本田期	基肥	花巻発4号とくさい	配合肥料	1.80	1.80	1.80	1.80						
		花巻発5号LP特裁	配合肥料		3.00								
		フレイパーペースト846	液状複合肥料				2.00		2.00	2.00			
		コープ有機ペースト855	液状複合肥料								2.00	2.00	2.00
	追肥	とくさい追肥専用	配合肥料	1.00			1.00				1.00		
		NKC17号	配合肥料					1.70	1.70				1.70
		おてがるくん	液状複合肥料			1.20				1.20		1.20	
合計				2.87	3.07	3.07	3.57	3.77	3.27	3.07	3.27	3.77	

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10種類の米が混合する場合があります。

栽培責任者名:いわて純情米特別栽培米生産流通協議会 栽培指導係

所在地:岩手県盛岡市大通一丁目2番1号(全農いわて米穀 TEL: 019-626-8644)

確認責任者名:いわて純情米特別栽培米生産流通協議会 確認係

所在地:岩手県盛岡市大通一丁目2番1号(全農いわて米穀 TEL: 019-626-8637)

【平成29年産】
品種名:全品種

農協名:花巻農業協同組合(宮野目)

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			備考
			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	
種子	種子病害	殺菌剤	温湯消毒			
			タフブロックSP又はタフブロック	タラロマイセス フラバス SAY-Y94-01	カウントなし	
移植期	いもち病	殺菌剤	Dr.オリゼフェルテラ箱粒剤	プロベナゾール	2	
	初期害虫	殺虫剤	(側条オリゼメートフェルテラ顆粒水和剤)	クロラントラニプロール		
本田期	雑草	除草剤	ウィナー	イブフェンカルバゾン	1	
				プロモブチド	1	
				ベンスルフロンメチル	1	
	雑草	除草剤	バサグラン	ベンタゾン	1	
	穂いもち病	殺菌剤	フジワン	イソプロチオラン	1	
カメムシ	殺虫剤	スタークル	ジノテフラン	1		
合計					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	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	窒素成分量 kg/10a当	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	いなほくみあい粒状夢培土	配合肥料	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
本田期	元肥	花巻発4号とくさい(有機率70%)	配合肥料	1.80		1.80		1.80					
		花巻発5号LP特裁(有機率50%)	配合肥料		3.00								
		フレーザーペースト846(有機率50%)	液状複合肥料				2.00		2.00	2.00			
		コープ有機ペースト855(有機率50%)	液状複合肥料								2.00	2.00	2.00
	とくさい追肥(有機率50%)	配合肥料	1.00			1.00				1.00			
	追肥	NKC-17号	配合肥料					1.70	1.70	1.70			1.70
		おてがるくん	配合肥料			1.20						1.20	
合計				2.87	3.07	3.07	3.07	3.57	3.77	3.77	3.07	3.27	3.77

化学肥料(窒素成分)慣行レベル 8 kg	使用窒素成分量 3.77kg	5割減
----------------------	----------------	-----

※使用された化学肥料(窒素成分)の異なる上記10種類の米が混合する場合があります。

栽培責任者: いわて純情米特別栽培米生産流通協議会 栽培指導係

所在地: 岩手県盛岡市大通1丁目2番1号(全農いわて米穀部内)

TEL: 019(626)8644

確認責任者: いわて純情米特別栽培米生産流通協議会 確認係

所在地: 岩手県盛岡市大通1丁目2番1号(全農いわて米穀部内)

TEL: 019(626)8637