

【平成28年産】

品種名: たかたのゆめ・ひとめぼれ・あきたこまち

農協名:

大船渡市農業協同組合

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	
種子消毒	種子消毒	殺菌剤	エコホープDJ	トリコテルマトピリテ [®] SKT-1	0	0	
			テクリードC	イプロナゾール	1	1	
移植期	初期害虫 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	いずれか1つ選択する	
		殺菌剤		プロベナゾール	1		
		殺虫剤	ツインターボ	クロチアニジン	1		
		殺菌剤		イソチアニル	1		
本田期	除草	除草剤	ガンガン	ピリミスルファン	1	1	
	除草	除草剤	バサグラン	フェノキサスルホン	1	1	
	いもち病	殺菌剤	オリブライト	ホミストロピン	1	1	
	カメムシ	殺虫剤	ダントツ	クロチアニジン	1	1	
合計					8	8	

※使用された農薬の異なる上記2種類の米が混同しています。

節減対象農薬慣行栽培基準 16成分	使用成分回数 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					
		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
秋耕	土壌改良剤	有機入り土づくり秋一番	配合肥料	0.75	0.75		
育苗期	育苗	中成苗用培土又は人工培土	配合肥料	0.08	0.08	0.08	0.08
本田期	元肥	とくさい30号又は気仙228	配合肥料	2.50		3.00	
	元肥	エルピー入りとくさい30号、LP気仙430又はLP535	配合肥料		3.00		3.75
	追肥	とくさい追肥専用	配合肥料	0.50		0.75	
合計				3.83	3.83	3.83	3.83

① ② ③ ④

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の異なる上記4種類の米が混合する場合があります。

栽培責任者: 大船渡市農業協同組合 営農経済部 西部農業センター

住所: 岩手県陸前高田市竹駒町字下壺33-1

電話: 0192-54-2029

確認責任者: 大船渡市農業協同組合 営農経済部

住所: 岩手県大船渡市盛町字下館下7-16

電話: 0192-26-5216

【平成27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

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	対象病虫害	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		
種子消毒	種子消毒	殺菌剤	エコホープDJ	トリコデルマトロビリデ	0	0	
			テクリードC	イプロナゾール	1	1	
移植期	初期害虫 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ロール	1	いずれか1つを選択	
		殺菌剤		プロベナゾール	1		
		殺虫剤	ツインターボ	クロチアニジン			1
		殺菌剤		イソチアニル			1
本田期	除草	除草剤	ヤイバ	ピリミスルファン	1	1	
				フェントラザミド	1	1	
	除草	除草剤	バサグラン	ベンタゾン	1	1	
	いもち病	殺菌剤	オリブライト	メミノストロビン	1	1	
	カメムシ	殺虫剤	ダントツ	クロチアニジン	1	1	
合計					8	8	

節減対象農薬慣行栽培基準 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2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)使用計画					
		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
秋耕	土壌改良剤	有機入り土づくり秋一番	配合肥料	0.75	0.75		
育苗期	育苗	中成苗用培土又は人工培土	配合肥料	0.08	0.08	0.08	0.08
本田期	元肥	とくさい30号又は気仙228	配合肥料	2.50		3.00	
	元肥	エルピー入りとくさい30号、LP気仙430又はLP535	配合肥料		3.00		3.75
	追肥	とくさい追肥専用	配合肥料	0.50		0.75	
合計				3.83	3.83	3.83	3.83

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の異なる上記4種類の米が混合しております。

栽培責任者：大船渡市農業協同組合 営農経済部 高田営農センター 所在地：岩手県陸前高田市竹駒町字下壺33-1
 確認責任者：大船渡市農業協同組合 営農経済部 所在地：岩手県大船渡市盛町字下館下7-16

電話：0192-54-2029
 電話：0192-26-5216