

【令和6年度】

品種名：ひとめぼれ・たかたのゆめ

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	成分数	成分数	成分数	成分数	成分数	
種子消毒	種子消毒	殺菌剤	エコホープDJ	トリコデルマトロピリデSKT-1	0	0	0	0	0	0	
は種時～ 移植当日	初期害虫	殺虫剤	ツインターボ箱剤08	クロチアニジン	1	1	1	1	1	1	
	葉いもち	殺菌剤		イソチアニル	1	1	1	1	1	1	
本田期	除草	除草剤	アシュラ (1キロ粒剤・フロアブル ・ジャンボ・FG)	ピラクロニル	1	1	1				一つを選択する
				トリアファモン	1	1	1				
				ベンゾビスクロン	1	1	1				
			ベッカク (1キロ粒剤・ジャンボ ・豆つぶ250)	フェンキントリオン				1	1	1	
				フェノキサスルホン				1	1	1	
				ピリミスルファン				1	1	1	
	除草	除草剤	バサグラン粒剤	ベンタゾン	1			1			一つを選択する
			クリンチャー1キロ粒剤 クリンチャーEW	シハロホップブチル		1			1		
			アトトリ1キロ粒剤 アトトリ豆つぶ250	ピリミスルファン			1			1	
	いもち病	殺菌剤	オリブライト1キロ粒剤 オリブライト250G	メミノストロピン	1	1	1				一つを選択する
			ゴウケツ粒剤 ゴウケツ1キロ粒剤 ゴウケツバック	トルプロカルブ				1	1	1	
			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	
	紋枯病	殺菌剤	バリダシン粉剤DL	バリダマイシンA	0	0	0	0	0	0	
	カメムシ	殺虫剤	スタークル粒剤 スタークル粉剤DL	ジノテフラン	1	1	1				
合計					8	8	8	8	8	8	

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

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6種類の米が混合しております。

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
育苗期	育苗	中成苗用培土又は人工培土	配合肥料	0.07	0.07
本田期	基肥	有機入り水稲30号	配合肥料	3.00	
		エルビー入り有機入り水稲30号	配合肥料		3.75
	追肥	有機入り水稲追肥専用	配合肥料	0.75	
合計				3.82	3.82

① ②

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2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 営農部 営農振興課

所在地：岩手県陸前高田市米崎町字川崎238-1

電話：0192-22-7520

確認責任者：大船渡市農業協同組合 営農部

所在地：岩手県陸前高田市米崎町字川崎238-1

電話：0192-22-7520

【令和5年産】

品種名：ひとめぼれ・たかたのゆめ

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	成分数	成分数	成分数	成分数	成分数	
種子消毒	種子消毒	殺菌剤	エコホープDJ	トリコデルマトロピリデSKT-1	0	0	0	0	0	0	
は種時～ 移植当日	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	1	1	
	葉いもち	殺菌剤		イソチアニル	1	1	1	1	1	1	
本田期	除草	除草剤	アシュラ (1キロ粒剤・フロアブル ・ジャンボ・FG)	ピラクロニル	1	1	1				一つを選択 する
				トリアファモン	1	1	1				
				ベンゾビシクロン	1	1	1				
				ベッカク				1	1	1	
	除草	除草剤	(1キロ粒剤・ジャンボ ・豆粒250)	フェンキノトリオン				1	1	1	一つを選択 する
				フェノキサスルホン				1	1	1	
				ピリミスルファン				1	1	1	
	いもち病	殺菌剤	ゴウケツ粒剤 ゴウケツ1キロ粒剤 ゴウケツパック	バサグラン粒剤		1			1		一つを選択 する
				ペンタゾン				1			
				シハロホップブチル			1			1	
稲こじ病	殺菌剤	アトトリ1キロ粒剤 アトトリ豆粒250	ピリミスルファン				1		1	一つを選択 する	
			オリブライ1kg粒剤 オリブライ250G	メミノストロピン	1	1	1				
紋枯病	殺菌剤	Zボルドー粉剤DL	塩基性硫酸銅	0	0	0	0	0	0		
カメムシ	殺虫剤	バリダシン粉剤DL	バリダマイシンA	0	0	0	0	0	0		
		スタークル粒剤 スタークル粉剤DL	ジノテフラン	1	1	1				一つを選択 する	
合計					8	8	8	8	8	8	

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

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6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
育苗期	育苗	中成苗用培土又は人工培土	配合肥料	0.07	0.07
本田期	基肥	有機入り水稲30号	配合肥料	3.00	
		エルピー入り有機入り水稲30号	配合肥料		3.75
	追肥	有機入り水稲追肥専用	配合肥料	0.75	
合計				3.82	3.82

① ②

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2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 営農部 営農振興課

所在地：岩手県陸前高田市米崎町字川崎238-1 電話：0192-22-7520

確認責任者：大船渡市農業協同組合 営農部

所在地：岩手県陸前高田市米崎町字川崎238-1 電話：0192-22-7520