

[令和3年産米]

## 限定純情米の栽培における節減対象農薬使用状況（酵素米）

限定ふるさと米（酵素米）とは、全農いわてとの契約により、化学合成農薬の使用回数を10回以内に減じて栽培された米です。

品種名：ひとめぼれ

農協名：岩手ふるさと

地域（ 前沢 ）

使用時期	対象病害虫	用途	農薬資料基準				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	種子消毒	殺菌剤	タフブロックSP	タラロマイセス フラバス SAY-Y-94-01株孢子	0	0	
移植期	葉いもち	殺菌剤	Dr. オリゼフェルテラ、 ファーストオリゼフェルテラ、 側条オリゼメートフェルテラ顆粒 水和剤	プロベナゾール	1		いずれか 1剤を選択
	初期害虫	殺虫剤		クロラントラニリプロール	1		
移植期	葉いもち	殺菌剤	スタウトパディート箱粒剤	イソチアニル		1	
	初期害虫	殺虫剤		シアントラニリプロール		1	
本田期	雑草	除草剤	アッパレZ	ピラクロニル	1	1	
				プロピリスルフロン	1	1	
				プロモブチド	1	1	
	雑草	除草剤	バサグラン	ペンタゾン	1	1	
	穂いもち	殺菌剤	フジワン	イソプロチオラン	1	1	
	紋枯病	殺菌剤	バリダシン	バリダマイシン	0	0	
	カメムシ	殺虫剤	スタークル	ジノテフラン	2	2	2回防除
合計					9	9	

※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	9成分	4割減
----------------	------	--------	-----	-----

[令和2年産米]

## 限定純情米の栽培における節減対象農薬使用状況（酵素米）

限定ふるさと米（酵素米）とは、全農いわてとの契約により、化学合成農薬の使用回数を10回以内に減じて栽培された米です。

品種名：ひとめぼれ

農協名：岩手ふるさと

地域（ 前沢 ）

使用時期	対象病害虫	用途	農薬資料基準				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	種子消毒	殺菌剤	タフブロックSP	タラロマイセス フラパス SAY-Y-94-01株胞子	0	0	
移植期	葉いもち	殺菌剤	Dr. オリゼフェルテラ、 ファーストオリゼフェルテラ、 側条オリゼメートフェルテラ顆粒 水和剤	プロベナゾール	1		いずれか 1剤を選択
	初期害虫	殺虫剤		クロラントラニリプロール	1		
移植期	葉いもち	殺菌剤	スタウトパディート箱粒剤	イソチアニル		1	
	初期害虫	殺虫剤		シアントラニリプロール		1	
本田期	雑草	除草剤	アツパレZ	ピラクロニル	1	1	
				プロピリスルフロ	1	1	
				プロモブチド	1	1	
	雑草	除草剤	バサグラン	ベンタゾン	1	1	
	穂いもち	殺菌剤	フジワン	イソプロチオラン	1	1	
	紋枯病	殺菌剤	パリダシン	パリダマイシン	0	0	
カメムシ	殺虫剤	スタークル	ジノテフラン	2	2	2回防除	
合計					9	9	

※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 9成分	4割減
---------------------	------------	-----