

[平成29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	
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	0	微生物農薬
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	プロベナゾール	1	
	初期害虫	殺虫剤		クロラントラニリプロール	1	
本田期	雑草	除草剤	ウィナー	イプフェンカルバゾン	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	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	2	2回防除
合計					9	

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
---------------------	------------	-----

[平成28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	
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	0	微生物農薬
移植期	葉いもち	殺菌剤	Dr. オリゼフェルテラ	プロベナゾール	1	
	初期害虫	殺虫剤		クロラントラニリプロール	1	
本田期	雑草	除草剤	ウィナー	イプフェンカルバゾン	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	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	2	2回防除
合計					9	

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