

令和4年産 コシヒカリ特栽米栽培ごよみ

JAふくおか嘉穂本所営農センター ☎24-7093
 JAふくおか嘉穂嘉麻営農センター ☎57-4000
 飯塚普及指導センター ☎23-4154

肥料・農薬・生産資材の購入はJAから!! 生産履歴は必ず記帳しましょう。

月	3			4			5			6			7			8			9															
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中														
生育期間	は種の準備			は種			育苗			田植			活着期間			有効分けつ期			無効分けつ期			幼穂形成期			出穂期			登熟期間			成熟期		収穫適期 (黄褐色籾70~80%)	
水管理							浅水管理			間断灌水			中干し			間断灌水			浅水管理			間断灌水			落水(走り水)									
主な作業	温湯消毒			基肥の施用			箱田施薬			除草剤処理			中干し			穂肥			出穂期			穂揃期防除			収穫			※落水時期		収穫		収穫早限 黄褐色籾比率70% 籾水分28% 収穫晚限 黄褐色籾比率80% 籾水分24% 適期収穫に努めましょう		

○病害虫、雑草防除基準

赤とんぼB (農薬成分数: 4)

(次のいずれか1つを選択)

(赤とんぼBでは中期除草剤は使用できません)

(次のいずれか1つを選択)

体系	箱施薬				除草剤				中期除草剤				穂揃期防除			
	名称	使用量	使用時期	対象病害虫	名称	10a当たり使用量	使用時期	名称	10a当たり使用量	対象雑草	使用時期	名称	10a当たり使用量	使用時期	対象病害虫	
JAふくおか嘉穂育苗センター購入苗	使用しない				キマリテ1キログラム粒剤	1kg ※田植同時処理可	田植時~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	使用しない	キラップ粉剤DL	3~4kg			キラップ粒剤	3kg	収穫14日前まで	カメムシ類・ウンカ類
	ガンガン1キログラム粒剤	田植時~12日 (ノビエ3.5葉期まで)	キラップフロアブル	希釈倍率1,000~2,000倍 (希釈水量60~200ℓ)												
	キマリテフロアブル	田植時~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	スタークル豆つぶ	250g	収穫7日前まで											
	キマリテジャンボ	田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	ヘリ防除(キラップフロアブル)	収穫14日前まで												
自家育苗	プリンス粒剤	1箱当たり50g	は種時(覆土前)~ 移植当日	イネミズゾウムシ、 ウンカ類、 ニカメイチュウ、 コブノメイガ等	キマリテジャンボ	10パック	田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	キラップフロアブル	3~4kg	広葉雑草、 カヤツリグサ、 ホタルイ	田植後15~55日、 但し収穫50日前まで	キラップ粒剤	3kg	収穫14日前まで	カメムシ類・ウンカ類	
					キマリテジャンボ		田植直後~12日 (ノビエ3.5葉期まで)	キラップフロアブル			希釈倍率1,000~2,000倍 (希釈水量60~200ℓ)					
					ガンガン豆つぶ250		250g	田植後3日~8日 (ノビエ2.5葉期まで)			スタークル豆つぶ	250g		収穫7日前まで		
					キマリテジャンボ		田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	ヘリ防除(キラップフロアブル)			収穫14日前まで					

※自家育苗の箱施薬は「プリンス粒剤」しか使用できません。

(必要に応じて次のいずれか2つまで散布できます。
 ※クリンチャーバスまたはワイドショットを散布する場合は、他の剤は使用できません。)

県認証米 (農薬成分: 7)

(次のいずれか1つを選択)

(次のいずれか1つを選択)

体系	箱施薬				除草剤				中期除草剤・防除				穂揃期防除			
	名称	使用量	使用時期	対象病害虫	名称	10a当たり使用量	使用時期	名称	10a当たり使用量	対象雑草・病気	使用時期	名称	10a当たり使用量	使用時期	対象病害虫	
県認証米基準	ツインターボ箱粒剤08	1箱当たり50g	は種時(覆土前)~ 移植当日	いもち病、 イネミズゾウムシ、 ウンカ類	キマリテ1キログラム粒剤	1kg ※田植同時処理可	田植時~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	クリンチャーバスME液剤	1000mℓ (希釈水量70~100ℓ)	ノビエ、 広葉雑草、 カヤツリグサ、 ホタルイ	田植後15日~ノビエ5葉期 まで、但し収穫50日前まで	キラップ粉剤DL	3~4kg		収穫14日前まで	カメムシ類・ウンカ類
					ガンガン1キログラム粒剤		田植時~12日 (ノビエ3.5葉期まで)	ワイドショット1キログラム粒剤	1kg		田植後15日~ノビエ4葉期 まで、但し収穫45日前まで					
					キマリテフロアブル		田植時~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	バサグラン液剤(ナトリウム塩)	500~700mℓ (希釈水量70~100ℓ)		田植後15~55日、 但し収穫60日前まで					
					キマリテジャンボ		田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	バサグラン粒剤(ナトリウム塩)	3~4kg		田植後15~55日、 但し収穫60日前まで					
					キマリテジャンボ		田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	クリンチャーEW	100mℓ (希釈水量25~100ℓ)		ノビエ	田植後20日~ノビエ6葉期 まで、但し収穫30日前まで				
					キマリテジャンボ		田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	クリンチャー1キログラム粒剤	1kg		ノビエ	田植後7日~ノビエ4葉期 まで、但し収穫30日前まで				
					ガンガン豆つぶ250		250g	田植後3日~8日 (ノビエ2.5葉期まで)	モゲトン粒剤		2~3kg	藻類				
キマリテジャンボ	田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	ゴウケツ1キログラム粒剤	1kg	いもち病	出穂5日前まで (収穫30日前まで)											
キマリテジャンボ	田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	ゴウケツパック	10パック	いもち病	出穂5日前まで (収穫30日前まで)											
キマリテジャンボ	田植直後~10日 (ノビエ3.0葉期まで)	ゴウケツパック	10パック	いもち病	出穂5日前まで (収穫30日前まで)											

※県認証米の箱施薬は、「ツインターボ箱粒剤08」しか使用できません。

施肥基準

(kg/10a)

地帯	肥料名	基肥	穂肥	成分量		
				N	P	K
平坦地	福岡嘉穂ユーキくん2号 (フレーバーペースト)	35 (40)	—	5.7 (4.3)	2.2 (1.65)	2.95 (2.8)
	福岡嘉穂ユーキくん3号	—	15	—	—	—
	有機エムコート256(基肥1回)	50	—	6.0	2.5	3.0
	有機エムコート355(基肥1回)	45	—	5.85	2.25	2.25
山中ろく間地	福岡嘉穂ユーキくん2号 (フレーバーペースト)	30 (35)	—	5.1 (3.95)	1.95 (1.5)	2.7 (2.6)
	福岡嘉穂ユーキくん3号	—	15	—	—	—
	有機エムコート256(基肥1回)	45	—	5.4	2.3	2.7
	有機エムコート355(基肥1回)	40	—	5.2	2.0	2.0

稲わらの全量還元・土壌改良資材の施用

10a当たり、ケイカル・ミネラルG・珪鉄のいずれかを160kg散布、または、とれ太郎を60kg散布。



ミナミアオカメムシ

斑点米カメムシ類対策

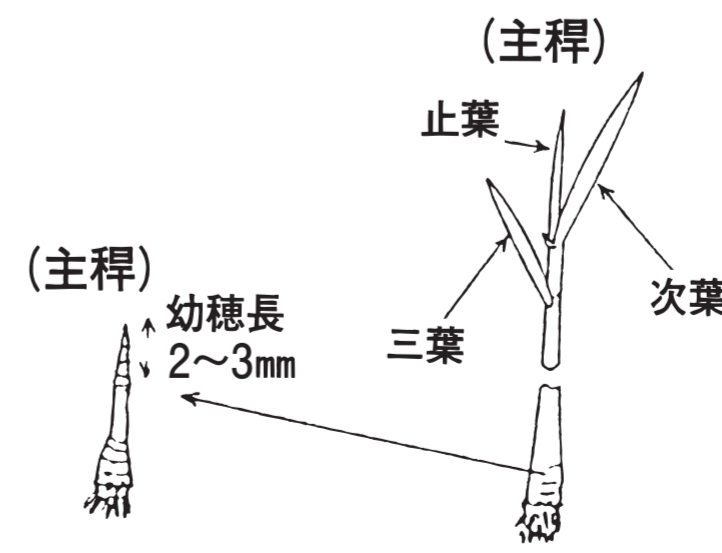
出穂10日前までに、カメムシ類の居場所となる畦畔・草むらの除草を徹底して、圃場への侵入をふせぎましょう。

特栽米の条件

※こよみに記載している肥料・農薬等しか使用できません。
 ※他の肥料・農薬等を使用した場合は、必ず報告をお願いします
 (特栽米より除外します)。

穂肥の診断

穂肥時の稲姿と幼穂長(出穂前20日)



・穂肥は葉色をみて量を加減する。
 ・穂肥は出穂前20日(幼穂長2~3mm)頃使用する。

- ・フルイ目 1.85mm
- ・タンパク含有率 6.8%以下
- ・種子更新率 100%
- ・玄米水分 14.5~15.0%
- ・等級 1・2等
- ・入れ目 1%以上(30.6kg)
- ・栽培履歴(必須)

農薬は、散布前に必ず農薬ラベルを確認し、散布時には、天候に注意し、他の作物にかからないように散布しましょう。
 この栽培暦はJA米の生産基準を兼ねています。要件を満たさない米穀は区分してJAに出荷しましょう。

JAふくおか嘉穂本所グリーンセンター ☎24-4200
 JAふくおか嘉穂南部グリーンセンター ☎57-3915

令和3年12月作成