

# 令和6年産レンゲ減減栽培研究会「夢つくし」

( 5月16日 播種 )  
( 6月9日 田植え ) 栽 培 暦

北九州普及指導センター  
J A 北 九

月	4月			5月			6月			7月			8月			9月		
	旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	
水管理																		
生育ステージ																		
管理のポイント	<p><b>レンゲ鋤き込み</b></p> <p><b>種子消毒 (温湯消毒)</b> 60℃ 10分</p> <p><b>基肥</b> 有機特栽米基肥 017号 0~40kg (10a当たり)</p> <p><b>基肥一発</b> 有機エムコート (一発肥料) 256号 40~60kg (10a当たり) 又は 有機特栽米追肥 047号 0~30kg (10a当たり)</p> <p><b>中干し</b> * 溝切をして、根の活力維持と倒伏防止をめざす</p> <p><b>最も水が必要な時期</b></p> <p><b>土づくり</b> レンゲ播種 土壌改良材の施用 堆肥投入</p> <p><b>《注意点》</b> ☆ 中干し以降はカメムシによる斑点米発生予防の重要な時期です。 ◆ 早めの畦畔雑草の除草を行い、薬剤防除により発生密度を下げる。 ◆ 出穂後の畦畔除草はしないこと。(カメムシが水田に侵入する)</p>																	
病害虫	<p>ばか苗病 いもち病 苗立枯細菌病 イネシロガレセンチュウ</p> <p>苗立枯病 イネシロガレセンチュウ</p> <p>いもち病 イネミズゾウムシ</p> <p>ウンカ類</p> <p>レンゲの生育量に応じて調整</p> <p>斑点米カメムシ (イネカメムシ)</p> <p>斑ウシカメムシ (イネカメムシ)</p> <p>紋枯病 穂首いもち イネカメムシ</p> <p>ウンカ類 イネカメムシ</p>																	
防除農薬	<p>● 種子消毒 温湯消毒 (必須要件)</p> <p>カスミン液剤</p> <p>タチガレン液剤 (必要に応じて)</p> <p>重要 防人箱粒剤 (左記2剤のいずれか使用)</p> <p>除草剤 ガンガンジャンボ (左記3剤のいずれか使用) ガンガン豆つぶ250 ガンガンキロ粒剤</p> <p>スクミンペイト3 (必要に応じていずれか使用) スクミノン</p> <p>中後期除草剤 (左記3剤のいずれか使用) ワイドアタックSC バサグラン液剤 クリンチャー1キロ粒剤</p> <p>粒剤 ゴウケツモンスター</p> <p>粉剤 ブラシントレバリダ</p> <p>本田防除① 液剤 アルバリン顆粒水溶剤 ダブルカットバリダ フロアブル</p> <p>選択 エクシードフロアブル</p> <p>又は ダブルカットバリダ フロアブル</p> <p>航空防除 エクシードフロアブル</p> <p>本田防除② 航空 アルバリン顆粒水溶剤 スタークル豆つぶ スタークル液剤10</p> <p>(右記3剤のいずれか使用)</p>																	
成分数	<p>① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ① ①</p> <p>左の成分数の合計が10成分以下</p>																	