

令和4年産 元気つくし (6月5日 播種) (6月25日 移植) 栽培 暦

北九州普及指導センター
J A 北 九

月別	5				6				7			8			9			10																																					
	下旬		上旬		中旬		下旬		上旬		中旬	下旬		上旬	中旬		下旬	上旬	中旬																																				
水管理																																																							
生育ステージ及び薬剤使用時期																																																							
管理のポイント	<p>良食味対策に けい酸加里 40 kg</p> <p>基肥 バスト 444 35 kg</p> <p>移 植 除草剤施用 深植防止</p> <p>補植苗の除去</p> <p>中干し 溝切り</p> <p>良食味対策に けい酸加里 20 kg</p> <p>穂 肥</p> <table border="1"> <tr> <td>水稲用追肥</td> <td>エムコート206</td> <td>ワンシヨット追肥</td> </tr> <tr> <td>または</td> <td>206</td> <td>15 kg</td> </tr> <tr> <td>幼穂 3 mm</td> <td>30 kg</td> <td></td> </tr> </table> <p>アツミンの投入 40 kg 又は 堆肥投入 2 t</p> <p>最も水が必要な時期</p> <p>〇土づくり</p> <p>〇收穫後早めの耕起 (ヒメトビウンカ対策)</p> <p>〇 落水はなるべく遅く</p>																			水稲用追肥	エムコート206	ワンシヨット追肥	または	206	15 kg	幼穂 3 mm	30 kg																												
水稲用追肥	エムコート206	ワンシヨット追肥																																																					
または	206	15 kg																																																					
幼穂 3 mm	30 kg																																																						
病 害 虫	<p>《栽培注意点》</p> <ul style="list-style-type: none"> ☆ 苗丈が長くなりやすいので、緑化後は早めに被覆資材を除去する。 ☆ 元気つくしはいもち病に弱いので、いもち病の常発地や野菜後等での栽培は避ける。 ☆ 倒れやすい傾向にあるので、過剰施肥にならないよう注意する。 ☆ 後半肥料切れに注意。 																																																						
重点防除農薬	<p>育苗管理参照</p> <table border="1"> <tr> <th>箱剤</th> <th>初中期一発除草剤</th> <th>補正①</th> <th>補正②</th> <th>必須①</th> <th>必須②</th> </tr> <tr> <td>防人箱粒剤</td> <td>フルスロツトル箱粒剤</td> <td>いもち剤</td> <td>ウンカ剤</td> <td>粉</td> <td>カメムシ剤</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ノンブラスフロアブル</td> <td>エクシードフロアブル</td> <td>ダブルカットバリダフロアブル</td> <td>アルバリン顆粒水溶剤</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ノンブラスフロアブル</td> <td>エクシードフロアブル</td> <td>ゴウケツモンスター粒剤</td> <td>アルバリン粉剤DL</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ノンブラスフロアブル</td> <td>エクシードフロアブル</td> <td>トレポネW</td> <td>スタークル豆つぶ</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>ノンブラスフロアブル</td> <td>エクシードフロアブル</td> <td>ブラシントレバリダ粉剤DL</td> <td>アルバリン粉剤DL</td> </tr> </table> <p>※減農薬成分数</p>																			箱剤	初中期一発除草剤	補正①	補正②	必須①	必須②	防人箱粒剤	フルスロツトル箱粒剤	いもち剤	ウンカ剤	粉	カメムシ剤			ノンブラスフロアブル	エクシードフロアブル	ダブルカットバリダフロアブル	アルバリン顆粒水溶剤			ノンブラスフロアブル	エクシードフロアブル	ゴウケツモンスター粒剤	アルバリン粉剤DL			ノンブラスフロアブル	エクシードフロアブル	トレポネW	スタークル豆つぶ			ノンブラスフロアブル	エクシードフロアブル	ブラシントレバリダ粉剤DL	アルバリン粉剤DL
箱剤	初中期一発除草剤	補正①	補正②	必須①	必須②																																																		
防人箱粒剤	フルスロツトル箱粒剤	いもち剤	ウンカ剤	粉	カメムシ剤																																																		
		ノンブラスフロアブル	エクシードフロアブル	ダブルカットバリダフロアブル	アルバリン顆粒水溶剤																																																		
		ノンブラスフロアブル	エクシードフロアブル	ゴウケツモンスター粒剤	アルバリン粉剤DL																																																		
		ノンブラスフロアブル	エクシードフロアブル	トレポネW	スタークル豆つぶ																																																		
		ノンブラスフロアブル	エクシードフロアブル	ブラシントレバリダ粉剤DL	アルバリン粉剤DL																																																		
	<p>《防除注意点》</p> <ul style="list-style-type: none"> ☆ 稲の開花期防除については、ミツバチの影響が考えられますので、開花直前から開花後2週間は農薬の散布を避けましょう。 ☆ 散布時期 <ul style="list-style-type: none"> ・必須①は、出穂前散布 ・必須②は、穂揃い期から10日後を目安に散布 ・補正①・②については発生時や多発が予想される際に散布。 ※ 農薬散布時のドリフトに注意!! 																																																						