

営農技術情報

発行 令和5年5月20日

第6号

たいせつ農業協同組合

営農部 農産販売課

本所 営農センター 57-2357

支所 営農センター 87-4111

春先の天候不順からほ場作業の遅れが生じ育苗期間が長くなる場合、老化苗防止対策として追肥をご検討下さい。

【初中期剤の使用について】

◆除草剤は使用時期を確認し、適期散布で除草効果を高めましょう！

初中期剤は除草効果を高める為、使用範囲内で早期に散布しましょう。また、薬剤によっては使用時期が異なりますので、ラベルの使用時期・注意事項をよく確認し適正に使用しましょう。

薬剤名	使用時期	成分数	使用量(10a)	使用回数	適用雑草
ジャスタ 1kg 粒剤 7077アル	移植直後～25日 ノビエ 3 葉期、移植後 30 日まで	3	1kg 500ml	1	オモダカ ミズアオイ ホタルイ 等に効果が 高い
ジャスタ ジャンボ	移植直後～20日 ノビエ 2.5 葉期、移植後 30 日まで		40g×10個		
アップレZ 1kg 粒剤	移植直後～20日 ノビエ 2.5 葉期、移植後 30 日まで	3	1kg	1	ホタルイ オモダカ アゼナ 等に効果が 高い
アップレZ 7077アル ジャンボ	移植後 3 日～20日 ノビエ 2.5 葉期、移植後 30 日まで		500ml 40g×10個		
エンペラー 1kg 粒剤 豆つぶ 250 7077アル ジャンボ	移植直後～20日 ノビエ 2.5 葉期移植後 30 日まで	3	1kg 250g 500ml 25g×10個	1	ミズアオイ ホタルイ アゼナ 等に効果が 高い

～農作業事故・農薬のドリフトへ細心の注意を払いましょう～

【移植後の水田・ハウス管理】

◆早期莖数確保の水管理

- (1)水田は水温の上昇に伴い地温も上がります。日中は止め水をし水温上昇を図りません。入水は早朝もしくは夜間に実施し恒常的な掛け流しはしないようにしましょう。
- (2)晴天が続く時は、平均水深2～3cmの浅水管理を行い、水温を高めましょう。天気予報により低温が予想される場合（最高気温15℃以下）は、5～7cmの水深にしましょう。

「余り苗」にご協力をお願い致します！

地域の水稲作付面積確保のため、田植え後の余り苗がございましたら、育苗形式・品種に係らず農産販売課または営農施設課までご連絡頂きますよう、ご協力お願い致します。