

# 水稻湛水直播栽培特報 (第2号)

平成 23 年 5 月  
富山農林振興センター  
なのはな農業協同組合

苗立後はきめこまかな水管理で生育を促進しましょう。また、直播は急激に茎数が増加します。溝掘りは早めに実施し、遅れずに中干しを実施しましょう。

## 当面の水管理

### 5月下旬～6月上旬 <浅水管理>

朝夕かん水・日中止め水で3cm前後の浅水管理で生育を促進し、早期に分げつを確保しましょう。表層剥離や浮苗が目立つ場合は、暖かい日に2日程度落水し、田面を落ち着かせましょう。

### 6月上旬 <溝掘り>

溝掘りは6月上旬までに実施しましょう。

10～15条に1本の割合で溝を掘り、水尻としっかり連結しましょう。

### 6月中旬 <中干し>

中干しは1m間の茎数が100本程度になったら遅れずに実施しましょう。

中干しは土の表面に小さな亀裂が入り、田面が硬くなるまで行い、出穂後20日間の湛水管理に備えましょう。



## 雑草防除

写真 中干し開始時期の目安

雑草が残っている場合は、下表を参考にしながら、草種に応じて雑草対策を徹底しましょう。

雑草の種類	使用除草剤	10aあたり使用量	使用時期	使用上の注意
ノビエのみ	クリンチャー1キロ粒剤	1 kg	播種後10日～ノビエ3葉期 (但し収穫30日前まで)	湛水状態で散布し、散布後5日間は湛水状態を保つ。
		1.5 kg	播種後25日～ノビエ4葉期 (但し収穫30日前まで)	
	クリンチャーEW	薬量:100ml 希釈水量:25～100リットル	播種後10日～ノビエ5葉期 (但し収穫30日前まで)	雑草茎葉部に薬剤が付着するよう散布する(落水～浅水状態で散布)。展着剤を加用する。
ノビエと広葉雑草	クリンチャーバスME液剤	薬量:1,000ml 希釈水量:70～100リットル	播種後10日～ノビエ5葉期 (但し収穫50日前まで)	落水状態で散布し、その後3～4日間は入水・落水しない。展着剤は加用しない。
広葉雑草のみ	バサグラン液剤	薬量:500～700ml 希釈水量:70～100リットル	播種後35～50日 (但し収穫50日前)	落水状態で散布し、その後3～4日間は入水・落水しない。展着剤は加用しない。

## いもち病の予防

葉いもち病の発生を防止するため、オリゼメート1扣粒剤を散布しましょう。

散布時期	薬剤名及び使用安全基準	10aあたり使用量	備考
6月中旬	オリゼメート1扣粒剤	1kg	散布後4～5日程度は「湛水状態」を保ち、7日間は落水や掛け流しをしない