

適期中干しと雑草防除で高品質・収量確保を目指そう！

1 生育状況

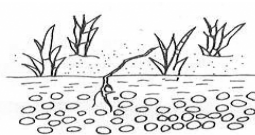
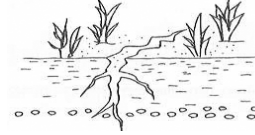
近年と比べて草丈は長く、葉齢の展開は進んでいるものの、茎数（本/m²）は少なくなっています。

表 生育確認ほの生育状況（5/28 調査）

	田植日	草丈(cm)	茎数(本/m ²)	葉齢	群落葉色
R6年	5/5	29.8	116.2	6.0	4.1
近年 (H28~R5)	5/9	25.0	125.5	4.8	3.8

2 溝掘り・中干し

田植後1ヵ月頃を目安に中干しを開始し、直下根をしっかりと伸ばすとともに無効分げつの発生を抑えましょう。効率よく中干しを行うために、必ず溝を掘りましょう。

	普通乾田	水はけの悪いほ場、 粘土質田・大豆跡田
時期	田植後1ヵ月を目安に 中干し を開始	
期間	3～5日間程度	5～7日間程度
仕上げ程度	長靴が沈まない程度、田面に 小さな亀裂 ができる まで 	強めの中干し、田面に 大きな亀裂 ができるまで 

3 中干し後の水管理

中干し終了後は、幼穂形成期（近年7/12）まで間断かん水を行い、足跡の深さ3cm以内を目標に地固めしましょう。



「くるぶし」
まで沈む程度

4 雑草防除

雑草が残った場合は、草種に応じて除草剤を遅れずに散布しましょう。

対象雑草	薬剤名	使用量（10a 当たり）	使用時期
ノビエ のみ残った場合	トドメMF 1キロ粒剤	1 kg	田植後14日～ノビエ5葉期まで (収穫50日前まで)
	ヒエクリーン 豆つぶ250	250g	田植後15日～ノビエ4葉期まで (収穫45日前まで)
広葉雑草 (ホムレ、モグカなど)が残った場合	バサグラン 粒剤	3～4 kg	田植後15～55日 (収穫60日前まで)
	バイスコープ 1キロ粒剤	1 kg	田植後14～60日 (収穫45日前まで)
ノビエ 広葉雑草 (ホムレ、モグカなど) が残った場合	ワイドショット 1キロ粒剤	1 kg	田植後15日～ノビエ4葉期まで (収穫45日前まで)
	ウィードコア 1キロ粒剤	1 kg	田植後7日～ノビエ4葉期まで (収穫60日前まで)
	クリンチャー バスME液剤	1000ml (希釈水量70～100l)	田植後15日～ノビエ5葉期まで (収穫50日前まで)
	トドメバス MF液剤	1000ml (希釈水量70～100l)	田植後15日～ノビエ6葉期まで (収穫50日前まで)
	ロイヤント乳剤 (クサネム対策)	200ml (希釈水量100l)	田植後20日～ノビエ5葉期まで (収穫45日前まで)

※湛水状態で散布する除草剤は除草効果を高めるため、散布前に軽い田干しを行い、水の入替えを行ってから散布しましょう。
※除草剤散布の際は、周辺の作物に飛散しないよう注意しましょう。