

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

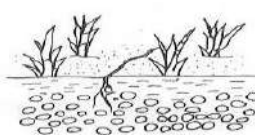

近年に比べ葉齢が進み、初期分けつの発生が多くなっています。
生育は順調です。

表 生育確認ほの生育状況 (5/30 調査)

	田植日	草丈 (cm)	茎数 (本/㎡)	葉齢	群落葉色
R5年	5/5	33.2	198	6.3	4.1
R4年	5/5	35.4	230	7.0	4.3
近年 (H28~R4)	5/10	27.6	126	5.1	3.9

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け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7/13）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、ヒゲカなど)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、ヒゲカなど) 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)
	レプラス 1キロ粒剤	1 kg	田植後 14 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。