

# 愛媛県産はだか麦の危機 高品質なはだか麦を取り戻そう ～収穫編～

基本管理の徹底が  
「1等」への第1歩



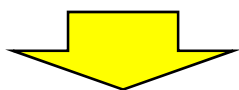
目指せ！  
全量1等麦！！

## <基本管理 適期収穫>

- 適期収穫・乾燥
  - ・コンバイン収穫適期  
成熟期※の2～3日後  
※粒の硬さがろう状となり、  
穂首が曲がった穂の割合が約半数
  - ・穀粒水分が25%以下
  - ・乾燥調製施設へ速やかに搬入



早刈りは未熟粒が増加  
刈遅れは退色粒が増加  
→どちらも等級低下



適期収穫により等級向上

-2週	-1週	成熟期	+1週	+2週
2等 (未熟)	1等	1等	1.6等 (退色)	2等 (退色)

## はだか麦の「枯れ熟れ症」

成熟期にかけて、株が急激に枯れて白穂となる症状。湿害や土壌・気象条件等による複合的な要因で発生。

根が張っていない(根傷み)ため、  
充実が悪く、収量・品質の低下要因となる。



○これからの「枯れ熟れ症」対策

- ・湿害対策 (明渠の補修)  
降雨後の水を確実に圃場外へ排水