#### 穫れ秋の「高温予想」に対応した

# の表の意思の道典収穫

- ●刈り遅れは、米のつやが無くなり、胴割米の増加につながります!
- ●胴割米は消費者や流通業界(卸・販売店)から敬遠されます!
- ●お近くの農林事務所やJAからの「積算温度」情報に注意しましょう!
- ●病害虫防除所からの発生予察情報に注意しましょう!

#### たが、収穫開始の目安は、15%程度の頃です!!

※栽培面積によっては10%程度が収穫の目安となります。









## ①米の収穫時期に注意!

- ●積算温度情報で事前に 作業計画を立てておきましょう
- 収穫は立毛中のもみ水分に も注意しましょう

## ③コンバインや乾燥機の掃除に注目!!

●作業前、作業後、品種が 変わるときに異品種の 混入を防止しましょう

## ⑤吸汁性害虫の防除に注目!!

● 「斑点米カメムシ類」と 「トビイロウンカ」は"ぎふの米" の大敵!防除を徹底しましょう!

#### ②田んぼの乾き 過ぎに<u>注目</u>!!

- ●稲の下葉が枯れあがって いませんか?
- ●水尻の板を撤去するのが 早すぎませんか?

#### ④米の乾燥し過ぎに注目!!

- ◆検査規格水分の 最高限度は15%です
- ●乾かし過ぎはNG!!

## ⑥高温下で増える病気の防除に注 目 !!

● 稲の株元から広がる紋枯病は 今年発病すると菌が土に残る ため来年の防除が必要です

