



天秤座  
(9.23~10.23)

【全体連】独力では難しいことも周囲のサポートを得て、実現可能に。普段より決断力が上がるので、リーダーにも適任  
【健康連】汗を流して、デトックスを。ヨガにツキ  
【幸運の食へ物ムカゴ】

# 適期刈取りと農作業安全

■ 積算温度と籾の水分や黄変程度を確認しましょう ■

## 圃場ごとの収穫適期を確認しましょう!!



### ◎刈取適期の目安

#### 籾の黄変程度

「全もみの90%が黄色になっている。」

「籾の水分23%以下」

「基部に緑色のもみが若干残っている。」



【参考】出穂期からの積算気温による刈取期間の推定(巨理アメダス)

出穂期	だて正夢(1020℃~1060℃)	ひとめぼれ(940℃~1100℃)
7月31日	9月11日~9月13日	9月8日~9月14日
8月 2日	9月14日~9月16日	○9月10日~9月17日
8月 6日	○9月19日~9月21日	9月15日~9月23日

- ・気温の積算値は8月27日までは実測値、8月28日以降は平均値で算定。
- ・出穂期後の積算平均気温到達推定日は出穂期翌日からの積算平均気温が940~1,100℃を超えた日。
- ・積算気温はあくまでも目安であり、実際の圃場の状況、籾の黄変、籾水分を考慮し刈取りを行って下さい。

### ◎適正な乾燥調製で胴割粒の発生や品質の低下を抑えましょう!

#### ■乾燥作業の注意点

- ◎高水分米の急激乾燥は胴割れや食味低下の要因となるので、籾の水分が高いほど送風温度を下げてください。
- ◎玄米の仕上げ水分は14.5%を目標とし、過乾燥にならないように注意する。過乾燥の米は食味を低下させ、胴割粒が多く発生します。

#### ■籾摺り・調製の注意点

- ◎籾摺りは籾の温度が常温近くまで下がってから行いましょう。乾燥直後の籾摺りは肌ずれの発生を助長します。
- ◎選別網目は1.9mm以上を使用しましょう。
- ◎選別は流量を適正に、米選機の能力の80%程度の速度で行いましょう。

#### ■異品種混入(コンタミ)の防止

- ◎昨年のモミや玄米等が機械に付着していないか清掃を徹底しましょう。
- ◎コンバイン・乾燥機・籾摺機などの清掃は品種が変わるごとに徹底して実施しましょう。

## 秋の農作業安全確認運動展開中!

~令和元年9月15日から11月30日まで~

### 【農作業安全の実践・確認項目】

- ① 休憩の取れる無理のない作業
- ② 農作業や機械作業に適した服装
- ③ 点検・整備は必ずエンジン停止
- ④ 油断せず後方確認、足元注意
- ⑤ 慎重なほ場への出入り、慎重なあぜ越え
- ⑥ 農道の走行時は、路肩の状況を確認
- ⑦ 道路走行に備え、反射板を装着

### 《廃棄処分したい農業用で不要となった薬剤を申込取りまとめ実施中》

- 申込期日 令和元年9月24日(火)まで ※申込書を配布しております
  - 搬入予定 令和元年12月上旬(予定)
- 詳細事項については、営農センターまで TEL 022-384-2158 営農支援課



蠍座  
(10.24~11.22)

【全体連】ルーズになりやすい暗示。後回しにするご面倒になるので、早めに済ませて、気力上昇にはフィット  
【健康連】疲労をため込まないのが健康の秘訣(ひけつ)です  
【幸運の食へ物サンマ】