

中生品種はすでに刈取りできる状況！！

品質最優先！ 刈取り晩限を守って品質低下を防止！

○これまでの登熟の推移 青粳歩合、粳水分とも刈取りに入れる状況！

生育診断圃の9月10日現在の登熟は、「はえぬき」「雪若丸」で青粳歩合が20%、粳水分が25%以下となり、刈取りできる状況となっています（写真、図1～2）。「つや姫」でも急激に登熟が進み、青粳歩合が29%となり、まもなく刈取り適期を迎えます。

今年は8月高温により、刈遅れにより胴割粒の多発が懸念されます。速やかに刈取り作業を進め、品質低下を防止しましょう！



写真 粳・精玄米の登熟状況（酒田市荻島「はえぬき」）

酒田市荻島「はえぬき」（8/2 出穂）

9/10 現在 粳水分 20.9%
登熟歩合 88.8%
青粳歩合 16.0%
日平均気温積算値 1,045℃

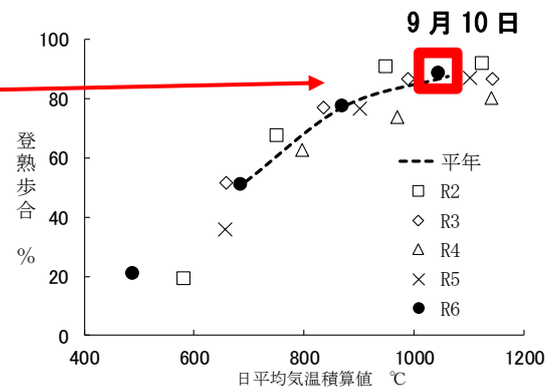


図1 積算気温と登熟歩合の推移（酒田市荻島「はえぬき」）

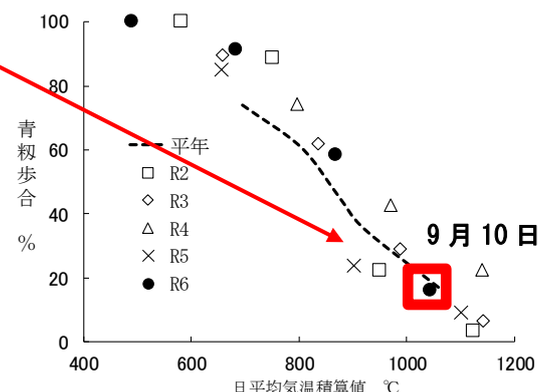


図2 積算気温と青粳歩合の推移（酒田市荻島「はえぬき」）

～冠水した圃場でも刈取りできる状態になっています～

- ・冠水した圃場では出穂のばらつきが見られましたが、中生品種では冠水していない圃場よりも、青粳水分・粳水分ともに低くなり、刈取りできる圃場も見られます。
- ・登熟状況を確認し、先に出穂した穂の登熟に合わせ刈取りに入りましょう。

「秋季農作業事故防止運動強化期間」 9月1日～10月31日