

この情報は、山武農業事務所のホームページでも公開しています。

<https://www.pref.chiba.lg.jp/ap-sanbu/sanbu/gyoumu/gijutsujohou.html>

稲作農家 各位

# 山武稲作情報 第6報(2019年7月25日発行)

山武農業事務所 改良普及課

電話 0475-54-0226

FAX 0475-52-7914

## 山武地域の生育状況

7月中下旬も日照不足及び低温が続き、平年と比較し幼穂形成期から出穂までに日数がかかりました。成熟期は平年よりも2～6日程度遅れる見込みです。4月下旬移植の「ふさおとめ」は8月20日前後、「コシヒカリ」は9月上旬の成熟期を予測していますが、ほ場環境によって前後するため、裏面を参照し適期収穫に心がけましょう。

## 参考 生育調査ほの調査結果

品種	場所	年	移植日	幼穂形成期	出穂期	成熟期
ふさおとめ	山武市 (白幡)	2019	4/26	6/21	7/18	(8/20)
		2018	4/26	6/21	7/13	8/16
		平年値	4/27	6/18	7/12	8/16
ふさこがね	山武市 (成東)	2019	4/25	6/18	7/18	(8/24)
		2018	4/26	6/16	7/11	8/13
		平年値	4/26	6/17	7/12	8/18
コシヒカリ	東金市 (幸田)	2019	5/4	6/28	(7/27)	(9/2)
		2018	5/3	6/29	7/23	8/28
		平年値	4/25	6/26	7/21	8/29
コシヒカリ	山武市 (成東)	2019	4/25	6/24	7/25	(9/1)
		2018	4/26	6/23	7/17	8/26
		平年値	4/26	6/26	7/21	8/28
ふさのもち	山武市 (成東)	2019	5/9	7/2	(7/28)	(9/3)
		2018	5/10	7/2	7/22	8/27
		平年値	5/9	7/2	7/26	9/1

山武市(成東)のデータは県農林総合研究センター成東育成地に設置された調査ほのデータを引用。平年値は過去10年間(成東育成地のデータは8年間)の平均値。

## 【飼料用米】

品種	場所	年	移植日	幼穂形成期	出穂期	成熟期
アキヒカリ	山武市	2019	4/25	6/15	7/9	(8/11)
夢あおば	山武市	2019	5/16	6/27	(7/29)	(9/11)

出穂期、成熟期欄の( )は今年度の推定日。

## 郵便で配信している方へお願い

稲作情報の配信を郵便から、電子メールまたはFAXへ切り替えを進めています。電子メール・FAXをお使いの方は、下記までご連絡ください。

連絡先 尾形、E-mail: [nck-sanaec@mz.pref.chiba.lg.jp](mailto:nck-sanaec@mz.pref.chiba.lg.jp)、TEL:0475-54-0226

## これからの管理のポイント

### ○ 適期収穫により良品質米を生産しましょう

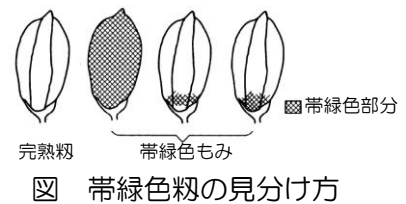
収穫が早すぎると充実が不足し、青米や未熟粒の混入率が多くなるため、収量低下につながります。一方、収穫が遅れると玄米品質の低下を招きます。収穫適期は出穂後の日数による判定があります（右表）が、今年は気候が不安定で、特に適期の予測が難しいので、より変動の少ない帯緑色籾歩合による判定方法を御紹介します（下記参照）。

表 各品種の収穫適期の目安  
（「稲作標準技術体系」平成26年3月千葉県）

品種	出穂後日数
ふさおとめ	33日前後
ふさこがね	37日前後
コシヒカリ	38日前後
アキヒカリ・初星 （飼料用米）	35～40日
夢あおば （飼料用米）	45日

#### 【帯緑色籾歩合による刈取り適期の判定法】

帯緑色籾歩合とは、「ほ場全体の穂のうち、少しでも緑色が残っている籾の割合」を指します。帯緑色籾歩合15%が刈取りの適期です。



### ～第3回～ ドローン（マルチコプター）の活用 アイロー （株）クロノス airoo

除草や害虫防除、追肥の際、1枚のほ場が大きかったり、枚数が多かったりすると、動噴を使った作業はかなりの重労働になります。そのような負担を軽減するドローンを紹介します。

#### <ドローンの導入を特におすすめしたい方>

- 他の作業が増え、作業効率の向上が求められる大規模 水稲農家の方
- 外部人材の雇用が少ない家族経営の方

安全飛行を  
徹底しましょう！

#### アイロー <airooについて>

- 散布速度：約1分/10aで飛行。
  - 充電：バッテリー1本で7～8分（70a）程度。
  - 価格：約130万円（バッテリー2本等を含む）。  
この他に毎年、維持費や保険代がかかる。
  - リモコンの操作で、半自動での平行操縦が可能。
- 【注意】農薬の散布等にあたっては国の許認可が必要です。



☞ 手動モードでスティック操作をしない場合、その場でホバリングする

メーカーが東金市にあるため、  
試運転ができるほか、トラブル時の対応が迅速なため、初めての方でも安心です。  
（株）クロノス（東金市田間 1662-2 TEL 0475-55-5054）