

## 平成31年産 プレミアム88の栽培に向けて

平成28年産よりコシヒカリ・みずかがみのプレミアム88の取組みが始まり、今年で4年目を迎えます。昨年は、気象等の影響により、プレミアム88の対象者は少なくなりました。今年も例年通り、基本技術を励行し高品質・良食味米生産に取組みましょう。

### プレミアム88の要件



1. みずかがみ・JA米コシヒカリ・特別栽培米コシヒカリで個袋及びフレコンにて出荷した検査等級が一等の米
2. JA自主分析で、整粒80%以上・食味値80点以上の米

### これから当面の 水稲栽培のポイント

- 1 根域の確保のための深耕  
(作土深5cm 以上)
- 2 健全な苗の育成  
(種子更新・種子消毒・適量播種  
適正な播種時期とハウス温度管理)

- 3 植付は好天で、浅植えかつ細植え  
(極端な浅植えは葉害を招くため植付深は3cm)  
※1株当たり3~4本
- 4 適正な栽植密度での植付  
(50~60株/坪で過剰分げつにならないように調整)  
※連続欠株がない限り補植しない
- 5 活着後は、浅水管理  
(浅水管理により水温を高めて分げつを促進する)

詳しくは、平成31年産水稲・麦・大豆栽培の手引きをご覧ください!!

## 水稲肥料の形状一部変更について (お知らせ)

水稲肥料としてご利用いただいております「国産化成肥料444」「楽しよう君」「これいいね」につきまして、製造メーカーにおける製造設備の更新により、製造方法が変更されたことに伴い、肥料粒が下記の通り変更となります。

今回の変更に伴い、肥料落下試験を行いました。施肥量は現行銘柄と同じ開度で誤差±3%以内と大きく変わりませんでしたが、必要に応じてダイヤルの調整をお願い致します。

#### 国産化成肥料444

(左:新製法 右:旧製法)



比重:0.85 比重:0.90

#### 楽しよう君

(左:新製法 右:旧製法)



比重:0.81 比重:0.84

#### これいいね

(左:新製法 右:旧製法)



比重:0.78 比重:0.83

色相:赤色系から、大部分の銘柄が灰白色系(一部、やや濃い赤色系)に変わります。  
 粒径:大部分の銘柄において、2~4mmの範囲内で粒揃いが大きくなります。  
 比重:粒径が大きくなる事により比重が若干軽くなります。(銘柄により若干の差がございます)



春の農作業安全運動  
月間が始まります!!

4月1日(月)~5月31日(金)は農作業安全運動月間です。