

水稻収穫時期見極め結果

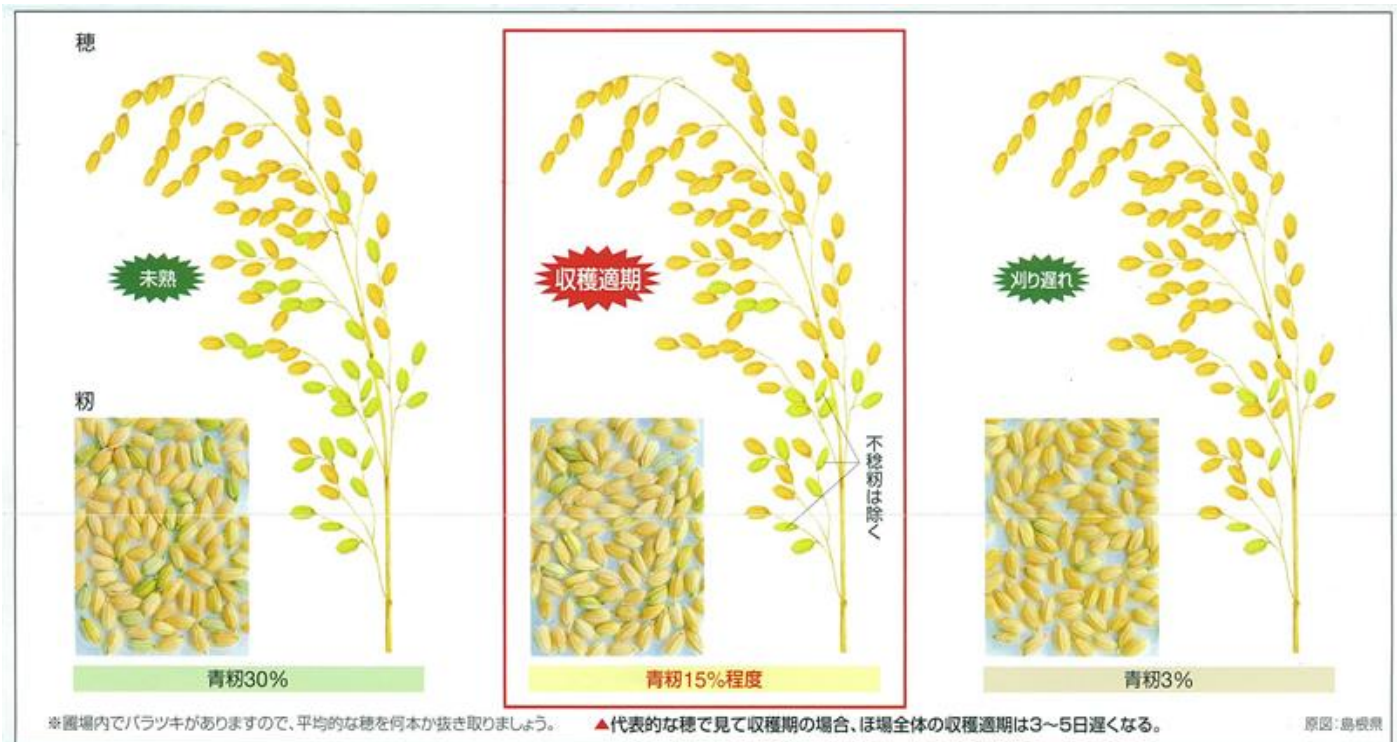
令和元年 9月
営農指導課

8月31日から9月10日まで行いました水稻収穫時期現地検討会の開催結果です。農産物検査で1等の格付けになるためにも適期収穫は重要です。水稻現地検討会を行った圃場の品種は「はるみ」となります。是非参考にして下さい。

収穫適期の最終判断は、籾の黄化程度によって決定する

- ・ 出穂後の積算温度による成熟期予測を参考に、各圃場における収穫適期の最終判断は、1穂についている籾の黄化割合で判断します。
- ・ 葉や枝梗（籾が付いている枝）が青くても、穂がこの状態なら収穫適期です。（枝梗の黄化が進んでいなくても籾は成熟しているため。）

「はるみ」：黄化した籾の割合85%程度（青い籾が15%程度残っている）
「キヌヒカリ」：黄化した籾の割合85%程度（青い籾が15%程度残っている）
「さとじまん」：黄化した籾の割合90%程度（青い籾が10%程度残っている）



依知地区(開催日:9月5日)

開催場所	黄化割合	もみ水分	収穫適期	備考
金田	80%	28.3	9月7日頃	
長坂	80%	28.5	9月7日頃	
山際	60%	28.4	9月14日頃	

荻野地区(開催日:9月4日)

開催場所	黄化割合	もみ水分	収穫適期	備考
下荻野	60%	25.7	9月17日頃	



睦合地区(開催日:9月2日)

開催場所	黄化割合	もみ水分	収穫適期	備考
下川入	30%	16.0	9月12日頃	
三田	10%	18.0	9月17日頃	
及川	10%未満	28.0	9月22日頃	



小鮎地区(開催日:9月10日)

開催場所	黄化割合	もみ水分	収穫適期	備考
あやめの里	70%	27.7	9月15日頃	

玉川地区(開催日:9月6日)

開催場所	黄化割合	もみ水分	収穫適期	備考
神明前	50%	28.5	9月17日頃	



南毛利地区(開催日:9月4日)

開催場所	黄化割合	もみ水分	収穫適期	備考
上愛甲	40%	29.5	9月19日頃	
赤羽根	50%	29.1	9月19日頃	

相川地区(開催日:8月31日)

開催場所	黄化割合	もみ水分	収穫適期	備考
酒井	30%	30%以上	9月10日頃	
戸田	20%	29.5%	9月19日頃	



清川地区(開催日:9月2日)

開催場所	黄化割合	もみ水分	収穫適期	備考
大野1	28.5%	16.0	9月17日頃	
大野2		18.0	9月21日頃	
大野3	28.4%	28.0	9月21日頃	



また神奈川県HPにも水稻の生育状況が載せてあります。ご参考にしてください。

<http://www.pref.kanagawa.jp/docs/cf7/cnt/f450000/p580149.html>