



2023

Central Agricultural Experiment Station

道總研

農業研究本部

中央農業試験場

たくさん穫れて病氣にも強い！ お米新品種「そらきらり」

概要 Abstract

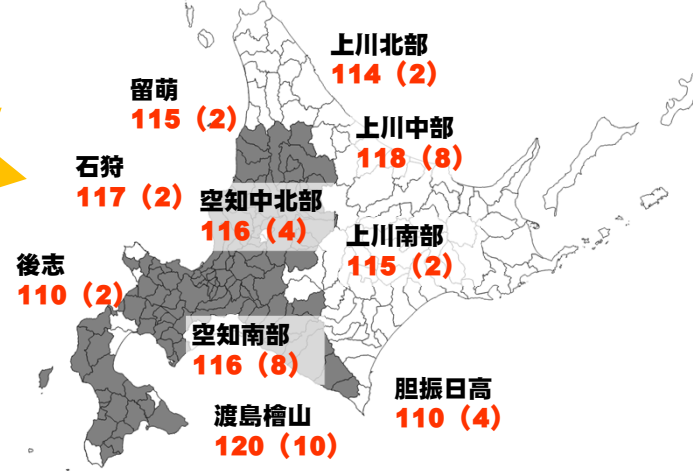
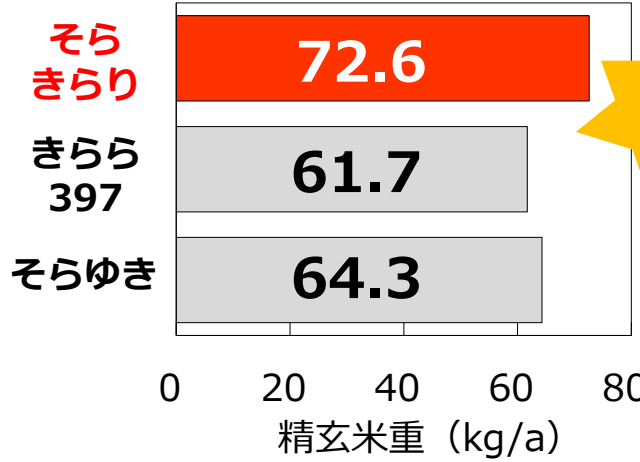
中食・外食向けの北海道米「きらら397」「そらゆき」と比べて
長所：①多収である。②いもち病抵抗性が強い。
短所：玄米品質がやや劣る。



たわわに実った「そらきらり」

成果 Results

1. 安定して優れた収量性を示します



2. いもち病の本田薬剤防除が不要です

品種名	穂いもち 圃場抵抗性	そらきらり	きらら397
そらきらり	強		
きらら397	中		
そらゆき	やや強		
きたくりん	強		

普及 Dissemination



本田無防除栽培での様子

3. 中食・外食用に適します

おおむね「きらら397」並の評価を得ました



- 「きらら397」「そらゆき」の全てに置き換えて8,000 haの普及を見込んでいます。

- 栽培する上で以下の点にご注意ください。

- 玄米品質がやや劣るため、必要に応じて色彩選別を行う。
- 出穂期は「きらら397」並だが、成熟期がやや遅いので適期移植に努める。
- 耐倒伏性は“やや弱”であるため、北海道施肥ガイドに基づき適切な施肥に努める。
- 周囲にいもち病多発圃場等がある場合および採種圃では、基幹防除を実施する。

連絡先 Contact

中央農業試験場
水田農業部 水田農業グループ
0126-26-1518
central-agri@hro.or.jp