



粘る！やわらかい！本州ブランドに並ぶ極良食味米「ゆめぴりか」(上育453号)

【交配組合せ:「札系96118」(後の北海287号)×上育427号(後のほしたろう)】

長所・アミロースが適度に低い→極良食味

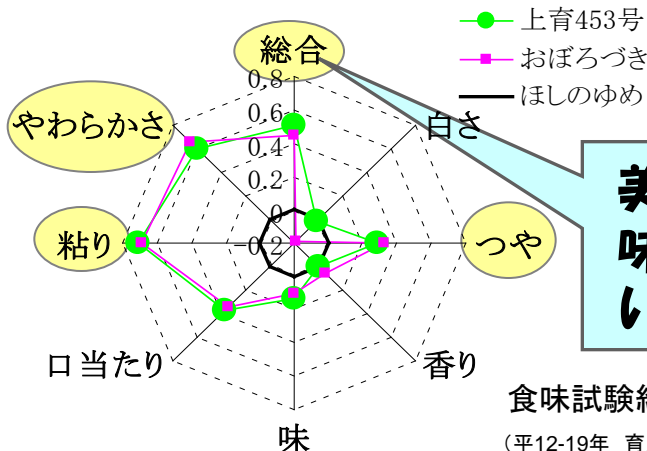
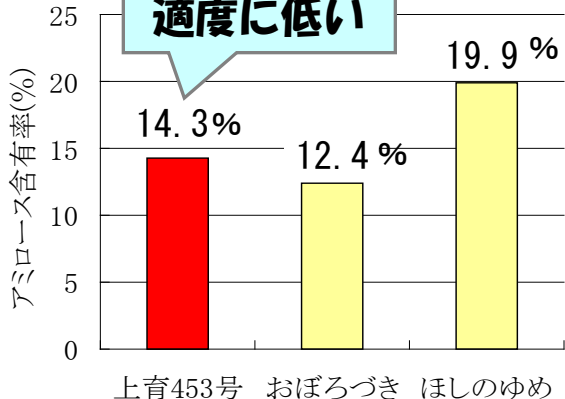
- ・ 収量性が高い
- ・ 割粃が少ない



「上育453号」「おぼろづき」「ほしのゆめ」

| 品種名 | 出穂期 (月・日) | 成熟期 (月・日) | 登熟 日数 (日) | 稈長 (cm) | 穂長 (cm) | 穂数 (本/m ²) | 玄米 千粒重 (g) | 玄米 等級 | 蛋白質 含有率 (%) |
|--------|--------------|--------------|-----------------|------------|------------|---------------------------|------------------|----------|-------------------|
| 上育453号 | 8.01 | 9.15 | 45 | 67 | 16.6 | 636 | 22.1 | 1中下 | 7.1 |
| おぼろづき | 7.31 | 9.15 | 46 | 64 | 17.5 | 627 | 21.6 | 1中下 | 7.4 |
| ほしのゆめ | 7.31 | 9.14 | 45 | 67 | 15.6 | 664 | 21.7 | 1下 | 7.1 |

アミロース
適度に低い

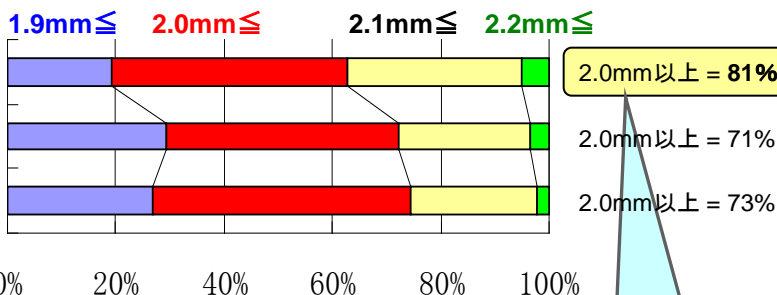


美味い

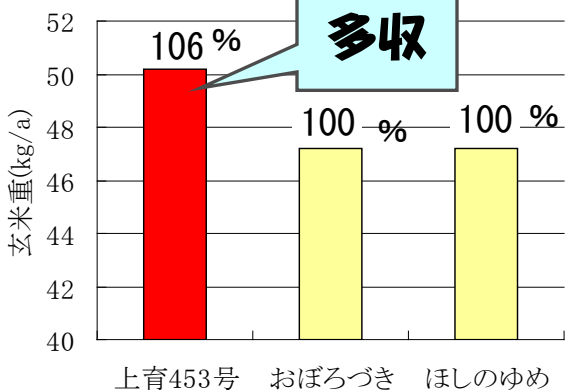


「上育453号」「おぼろづき」「ほしのゆめ」

上育453号
おぼろづき
ほしのゆめ



粒が厚い



北海道立上川農業試験場 研究部 水稻科
 住所: 北海道上川郡比布町南1線5号
 電話番号: 0166-85-4115
 e-mail: seika@agri.pref.hokkaido.jp

* 表と左図は研究機関(平17-19年)現地(平18-19年)の全平均