Central Agricultural Experiment Station

道総研

# 甘味と蜜がたっぷりの 黄色りんご品種「ぐんま名月」

### 長所 Advantages

- ・安定して蜜が入り食味が良い。
- ・「ふじ」に比べ多収である。

## 短所 Disadvantages

・なし。

| 試験場所             | 品種名    | 収穫期   | 積算収量 <sup>2)</sup> |       | 果実重 | 硬度    | 糖度       | 酸度        | 糖酸比 <sup>3)</sup> | 蜜入り <sup>4)</sup> |
|------------------|--------|-------|--------------------|-------|-----|-------|----------|-----------|-------------------|-------------------|
|                  |        |       | kg/樹               | 同左比   | (g) | (lbs) | (Brix %) | (g/100ml) | 7/in 白女工L         | 虫ハリ               |
| 中央農試             | ぐんま名月  | 11/3  | 122.6              | 125   | 231 | 14.3  | 14.1     | 0.37      | 38.1              | 2.4               |
|                  | つがる    | 9/28  | 87.6               | 89    | 257 | 12.9  | 13.2     | 0.30      | 44.5              | 0.2               |
|                  | ハックナイン | 10/29 | 173.4              | 177   | 342 | 13.1  | 13.3     | 0.53      | 25.5              | 0.8               |
|                  | ふじ     | 11/8  | 98.2               | (100) | 229 | 16.2  | 13.6     | 0.43      | 32.1              | 2.6               |
| 現地 <sup>1)</sup> | ぐんま名月  | 11/2  | 165.0              | 163   | 274 | 13.3  | 15.1     | 0.40      | 38.3              | 2.8               |
|                  | ふじ     | 11/4  | 101.4              | (100) | 282 | 15.0  | 14.0     | 0.44      | 31.8              | 2.7               |

注1) 旭川市、滝川市、余市町、七飯町の平均。ただし、積算収量は七飯町。 2) 中央農試は10~13年生、現地は七飯町の8~10年生の値。

3) 糖度÷酸度。 4) 0:無~4:多。

### 特徴 Characteristics

○育成者:群馬県

○交 配:「あかぎ」×「ふじ」

〇収穫期:10月下旬~11月上旬

○収量:「ふじ」より多収。

○外 観:円錐形。

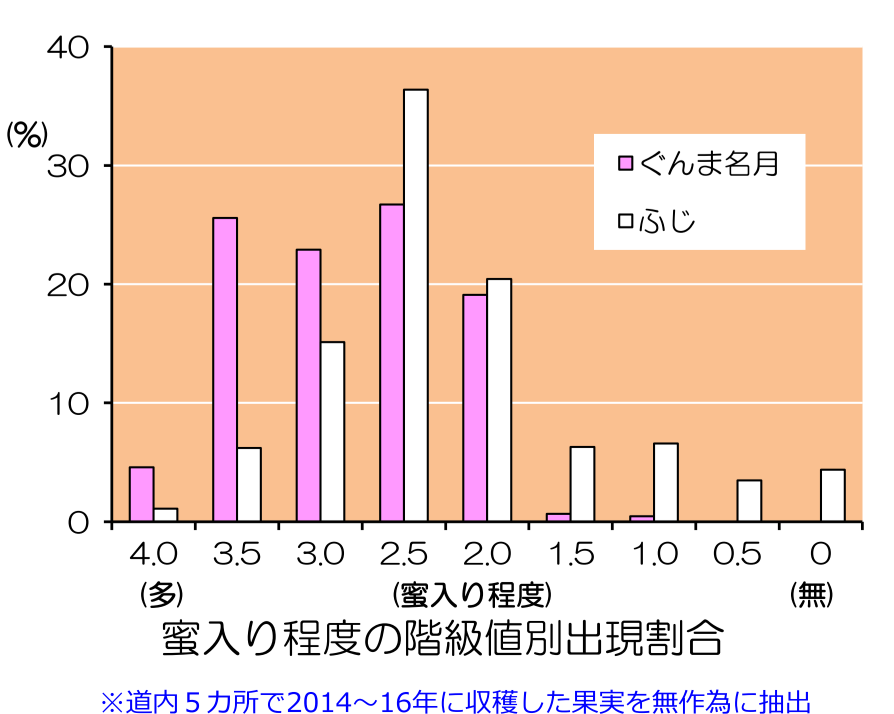
陽向面がわずかに着色する。

○食味: 甘味は多く、酸味は少なく、食味が優れる。

○蜜入り:多くの蜜が入り、果実ごとのバラつきが少ない。

○貯蔵性:冷蔵で3か月程度貯蔵可能。

○交雑和合性:「つがる」、「ふじ」と和合性がある。



(%) 40 30 10 良 やや良 普通 やや不良 不良 食味アンケート結果

※中央農試産果実使用 パネリスト53名 2014年

# 蜜入り程度: 「3.5」

### 普及 Dissemination

・普及対象地域 全道のりんご栽培地域

### 連絡先 Contact

中央農業試験場作物がループ 作物開発部作物がループ 0123-89-2001 central-agri@hro.or.jp