

病気に強く作りやすい！

早生小豆 「ちはやひめ(十育164号)」

概要 Abstract

小豆「ちはやひめ」の特徴

- ・優良品種の中で最も早生
- ・土壌病害（落葉病・茎疫病・萎凋病）に強い
- ・倒伏しにくい →品質・作業性♪
- ・「サホロショウス」以上の収量性

成果 Results

障害抵抗性一覧

系統名 または 品種名	病害抵抗性								
	落葉病			茎疫病			萎凋病	低温抵抗性	
	レース	区分	レース	区分	区分				
ちはやひめ	○	×	強	○	○	○	かなり強	強	中
サホロショウス [®]	×	×	弱	×	×	×	弱	弱	中
きたろまん	○	×	強	○	×	×	強	強	やや強
エリモショウス [®]	×	×	弱	×	×	×	弱	弱	中

農業試験場における成績 (平成25~27年、のべ12か所)

系統名 または 品種名	成熟期 (月日)	倒伏程度	主茎長 (cm)	子実重 (%)	百粒重 (g)	品質 (等級)
ちはやひめ	9/6	少	71	104	14.5	2下
サホロショウス [®]	9/9	多	88	100	14.2	2下
きたろまん	9/12	中	76	107	15.5	2下
エリモショウス [®]	9/16	多	74	105	13.5	3上

注) 子実重は「サホロショウス」(354kg/10a)に対する百分比。

普及 Dissemination

普及見込み地帯

- I (早生種栽培地帯)
- II (早・中生種栽培地帯)

及びこれに準ずる地帯 計1,500 ha

栽培上の注意

土壌病害に抵抗性を持つが、栽培に当たっては適正な輪作を守る。

本研究は、新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(H25)、農林水産業科学技術研究推進事業(H26-27)の助成を受けたものです。

連絡先 Contact

十勝農業試験場
研究部 豆類畑作グループ
0155-62-2431
tokachi-agri@hro.or.jp

