

奨励品種決定調査への主な供試系統・品種

埼玉県農業技術研究センター
 水稲育種担当
 水田高度利用担当

(1) 令和2年度水稲本調査供試系統(案)

品種系統名	組合せ		熟期	供試開始年度	特徴
	母	父			
むさしの31号	とちぎの星	さ906※1	中晩生	平30	高温登熟性「やや強」 良質、良食味 縞葉枯病抵抗性 現地調査2年目
むさしの33号	西南152号	とちぎの星	中晩生	平31	高温登熟性「強」 耐冷性「かなり強」 良質、良食味 縞葉枯病抵抗性、大粒 現地調査1年目
北陸274号	西海283号	北陸223号	晩生	平29	多収 高温登熟性「やや強」 縞葉枯病抵抗性 現地調査2年目

※1 さ906：彩のかがやき/東北192号

(2) 令和元年度麦類本調査供試系統

麦種	品種系統名	組合せ		供試開始年度	特徴
		母	父		
大麦 (二条裸麦)	キラリモチ	四国裸103号と大系107のF1	四国裸97号	平30	精麦用、もち性、低収、高βグルカン、炊飯麦が褐変しにくい
大麦 (六条裸麦)	四国裸糯135号	四系9811	四R系2750	令和元	精麦用、もち性、低収、穂発芽耐性やや難、高βグルカン、炊飯麦が褐変しにくい