

1 水稻・麦・大豆奨励品種特性表

(1) 水稻奨励品種特性表
(その2 もち編)

種類	栽培 早中晩	品種名	来歴 〔育成場所〕 〔育成年〕	採用 年次	栽培 面積 (平成 30)	供試 年次	播種 期	田植 期	出穂 期	成熟 期	稈長 cm	穂長 cm	穂数 本/m ²	芒の 多少・ 長短	ふ先 色	草 型	穂 発 芽 性
水稻 もち	普通	モチミノリ	喜寿糯× 関東125号 〔農業研究センター〕 〔平成3年〕	平 6	60	平 18 〜 平 22	5.22	6.11	8.22	9.30	78	22.1	287	稀・短	褐	偏穂重	やや難
	中期	クレナイモチ	(ホウヨク× 祝糯)F1× コシヒカリ 〔九州農試〕 〔昭和49年〕	昭 49	110	平 15 〜 平 19	5.25	6.15	8.25	10.7	79	19.3	358	稀・短	褐	穂数	中〜易

脱粒 粒性	玄米の 色沢・ 光沢	心白の 多少	腹白の 多少	玄米			10玄 a当 たり 重 kg	とう 精歩 合 %	品 質	食 味	諸抵抗性					適 地	栽 培 適 性	概評	
				千粒 重 g	容積 重 g/l	粒 径 mm					葉 い もち	穂 い もち	白 葉 枯	紋 枯	耐 倒 伏 性			優 点	欠 点
難	白・中	—	—	22.4	835	5.1 × 3.0	515	90.2	中 の 中	中 の 上	中	中	中	中	強	平坦地〜 中山間地	普通期栽培	耐肥性大 強 縞葉枯病 強 ふ先色 褐色判 別	いもち病 中
難	白・中	—	—	21.3	839	5.0 × 3.0	518	91.8	中 上 〜 中 中	中 の 上	中	中	強	弱	中 〜 強	平坦地 全 域	普通期栽培	耐肥性大 ふ先色 褐色判 別	縞葉枯病 等のウイ ルス病に 弱