

島根県水稻奨励品種特性表

種類	早晩性	品種名	来歴 [育成場所] (育成年)	採用年次	供試年次	播種期 月日	移植期 月日	出穂期 月日	成熟期 月日	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	脱粒性	玄米の色・光沢	心白の多少	腹白の多少	玄米					品質	食味	諸抵抗性					適地	栽培適性	概評		
																					千粒重 g	粒径 mm	全重 kg	精粒重 kg	玄米重 kg			白米もち	葉いもち	白葉枯病	紋枯病	耐冷性			耐倒伏性	優點	欠点
うるち	極早	ハナエチゼン	越南122号×フクヒカリ [福井農試] (平成3年)	平13	平21 ～ 25	4.15 4.14	5.07 5.08	7.18 7.24	8.19 8.26	70.6 67.2	17.7 17.6	388 353	稀・短	黄・白	偏・難	や・難	中・良	無	無	23.4 24.5	5.3 2.8	1233 1144	650 617	515 495	上 下	上 中	強 強	や 強	中 中	中 強	や 強	耐倒伏性	県内全域	早期栽培	良質、穂発芽や や難	食味	
	極早	コシヒカリ	農林22号×農林1号 [福井農試] (昭和31年)	昭36	平21 ～ 25	4.15 4.14	5.07 5.08	7.28 8.02	9.01 9.12	83.8 83.6	19.3 19.3	349 363	稀・短	黄・白	中・難	難	中・良	無	無	23.0 24.1	5.1 2.9	1391 1445	712 792	562 631	上 下	上 弱	弱	や 強	中 中	中 強	や 強	耐倒伏性	県内全域但し、 肥沃地は避ける	早期又は早植栽培、 多肥栽培は避ける	良食味、多収、 穂発芽難	いもち病弱、耐 倒伏性弱、耐暑 性やや劣る	
	極早	つや姫	山形70号×東北164号 [山形農総研] (平成21年)	平24	平21 ～ 25	4.15 4.14	5.07 5.08	7.27 8.03	8.31 9.11	72.3 67.3	18.2 17.2	363 357	稀・短	黄・白	や・難	中・難	中・微	無	無	22.6 23.4	5.1 2.8	1323 1311	700 686	562 574	上 下	上 中	中	弱	中	強	や 強	耐倒伏性	県内平坦部	早植栽培～普通 期栽培	良質、良食味、 耐倒伏性強	心白粒がやや 発生しやすい	
	早	きぬむすめ	キヌヒカリ×愛知92号(祭り晴) [九州沖縄農研C] (平成17年)	平17	平21 ～ 25	4.15 4.14	5.08 5.08	8.12 8.18	9.21 9.28	79.8 73.9	18.1 17.8	301 327	稀・短	黄・白	中・中	中・難	中・良	無	無	22.6 24.5	5.2 2.8	1542 1407	701 701	552 581	上 下	上 中	中	中	中	中	や 弱	耐倒伏性	平坦～中山間部	早植～普通期裁 培	良食味、良質、 多収	白葉枯病やや 弱、耐冷性弱	
	極早	五百万石	菊水×新200号 [新潟農試] (昭和32年)	昭51	平20 ～ 25	— 4.14	— 5.08	— 7.24	— 9.01	— 80.5	— 20.5	— 294	稀・短	黄・白	や・重	難	中・良	多	無	無	— 28.0	5.5 3.2	— 1240	— 720	— 584	上 中	上 弱	中	中	中	強	や 弱	耐倒伏性	山間～中山間部	早期栽培	酒造好適米、早 熟	耐冷性やや弱、 低温発芽性劣る
	極早	神の舞	五百万石×美山錦 [島根農試] (平成8年)	平8	平20 ～ 25	— 4.14	— 5.08	— 7.27	— 9.03	— 84.0	— 20.0	— 297	無	黄・白	や・重	難	中・良	多	無	無	— 28.4	5.4 3.3	— 1269	— 753	— 601	上 下	上 中	中	中	中	強	や 弱	耐倒伏性	山間～中山間部	早期栽培	酒造好適米、多 収、耐冷性強	倒伏やや弱、白 葉枯病弱
	極早	佐香錦	改良八反流×金紋錦 [島根農試] (平成12年)	平13	平20 ～ 25	— 4.14	— 5.08	— 7.28	— 9.05	— 81.9	— 20.4	— 310	無	黄・白	偏・重	や・難	中・良	多	中	中	— 29.1	5.8 3.2	— 1327	— 741	— 586	上 中	上 弱	中	中	中	強	や 弱	耐倒伏性	中山間部	早期栽培	酒造好適米、多 収	いもち病やや 弱、耐冷性やや 弱
	中	改良雄町	比婆雄町×近畿33号 [島根農試赤名分場] (昭和35年)	昭35	平20 ～ 25	— 4.14	— 5.08	— 8.15	— 9.24	— 86.7	— 21.4	— 317	中・稀	黄・白	偏・重	や・難	中・良	多	無	無	— 27.3	5.7 3.1	— 1253	— 618	— 488	上 下	上 中	中	中	中	弱	や 弱	耐倒伏性	山間～中山間 部、肥沃地は避 ける	早植栽培、多肥 栽培は避ける	酒造好適米、良 質	耐倒伏性弱
もち	極早	ヒメノモチ	大系227×こがねもち [東北農試] (昭和47年)	昭53	平21 ～ 25	4.15 —	5.07 —	7.20 —	8.21 —	78.3 —	19.4 —	292 —	稀・短	黄・白	偏・重	易	乳白	良	一	—	23.0 23.2	5.1 2.9	1162 1223	559 649	460 527	上 中	上 中	強	や 強	中 中	中 強	や 強	耐倒伏性	県内全域	早期栽培	良質、多収、早 熟、強稈	穂発芽易
	極早	ココノエモチ	中系26号×稻系糯108 [愛知山間実験農場] (昭和63年)	平2	平21 ～ 25	4.15 —	5.07 —	7.27 —	8.30 —	71.5 —	19.6 —	364 —	稀・短	赤・褐	偏・数	難	乳白	良	一	—	22.1 22.6	5.0 2.9	1285 1315	626 722	517 580	上 下	上 中	中	中	中	強	や 弱	耐倒伏性	県内全域	早期栽培	餅質良、多収、 穂発芽難	紋枯病弱
	早	ミコトモチ	山陰糯83号×中部糯57号 [島根農技C] (平成19年)	平20	平21 ～ 25	4.15 —	5.08 —	8.12 —	9.20 —	82.7 —	19.5 —	339 —	中・稀	褐・中	中	難	乳白	良	一	—	26.2 —	5.3 3.0	1489 —	619 —	492 —	上 下	上 弱	中	中	中	中	や 弱	耐倒伏性	平坦～中山間 部、標高200m以 下	早植栽培	餅の外観及び食 味良好、多収	葉いもちやや 弱、胴切米発生 しやすい

注) 上段: 農業技術センター、下段: 中山間地域研究センターにおける成績。
中山間地域研究センターの供試年数は平20～25(ただし平22は除く)。