

島根県水稻主要品種特性データ

種類	早晩性	品種名	来歴 [育成場所] (育成年)	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	心白の多少	腹白の多少	玄米千粒重 g	10a当り収量			諸抵抗性					適地	栽培適性	概評		
																				全重 kg	精粒重 kg	玄米重 kg	葉いもち	穂いもち	白葉枯病	紋枯病	耐冷性			耐倒伏性	優点	欠点
																				や	や	や	強	中	中	や	強					
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27 ～ 令2 ¹⁾	4.17 4.16	5.07 5.10	7.18 7.25	8.18 8.28	71.6 69.0	18.7 18.0	404 421	稀・短	黄・白	偏数	やや難	難	無	無	23.0 22.9	1198 1276	669 714	520 568	強	中	中	や	強	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)	平28 ～ 令2	4.17 4.16	5.08 5.10	7.27 8.01	8.28 9.12	84.1 82.3	19.9 19.4	382 418	稀・短	黄・白	中	難	難	無	無	22.6 22.3	1327 1480	713 825	537 644	弱	弱	やや強	中	強	弱	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27 ～ 令2 ¹⁾	4.17 4.16	5.07 5.09	7.27 8.02	8.27 9.12	72.5 69.8	18.5 18.7	377 436	稀・短	黄・白	中	やや難	難	微	無	22.6 22.4	1262 1431	682 790	527 632	やや強	中	-	中	強	強	県内平坦部	早植栽培～普通栽培	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) [九州沖繩農研C] (平成17年)	平28 ～ 令2	4.17 4.16	5.09 5.10	8.08 8.17	9.12 10.05	79.5 74.6	18.4 17.1	347 360	稀・短	黄・白	中	中	難	無	無	22.7 22.9	1568 1603	759 798	589 643	中	中	やや弱	中	弱	中	平坦～中山間部	早植～普通栽培	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)	平28 ～ 令2	-	-	-	-	-	-	-	稀・短	黄・白	重	やや難	難	多	無	-	-	-	-	やや弱	中	やや弱	中	や	強	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28 ～ 令2	-	-	-	-	-	-	-	無	黄・白	重	やや難	難	多	無	-	-	-	-	中	やや弱	中	強	中	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28 ～ 令2	-	-	-	-	-	-	-	無	黄・白	偏重	やや難	難	多	中	-	-	-	-	やや弱	中	中	-	や	強	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
	早	縁の舞	山田錦×01-66 [島根農試] (平成29年)	平28 ～ 令2	-	-	-	-	-	-	-	稀・短	黄・白	重	やや難	難	多	無	-	-	-	-	弱	弱	-	中	や	強	山間～中山間部	早植栽培、多肥栽培は避ける	酒造好適米、多収、良質、大粒、穂発芽やや難	いもち病弱、耐倒伏性やや弱
	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)	平28 ～ 令2	-	-	-	-	-	-	-	中・中	黄・白	偏重	やや難	難	多	無	-	-	-	-	やや弱	弱	中	中	や	強	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	耐倒伏性やや弱、穂発芽性やや易
	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)	平27 ～ 令2 ²⁾	4.17 4.15	5.08 5.07	7.20 7.28	8.20 9.03	82.0 76.8	20.6 18.6	343 333	稀・短	黄・白	偏重	易	難	-	-	23.3 23.0	1168 1202	609 647	477 527	やや強	やや強	弱	中	や	強	県内全域	早期栽培	良質、多収、早熟、強稈
極早		ココノエモチ	中部26号×稲系糯108 [愛知山間実験農場] (昭和63年)	平27 ～ 令2 ³⁾	4.17 4.15	5.08 5.07	7.25 8.04	8.25 9.09	74.2 69.0	19.3 18.9	379 322	稀・短	赤・褐	偏数	難	難	-	-	22.1 22.7	1278 1195	658 645	483 515	中	やや強	弱	や	強	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27 ～ 令2 ¹⁾	4.17	5.08	8.10	9.17	84.6	19.8	387	中・中	褐	中	中	難	-	-	26.2	1528	668	520	やや弱	中	中	-	中	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。

- 1) 供試年次について農業技術センターのハナエチゼン、つや姫およびミコトモチ、中山間地域研究センターのハナエチゼンは平成29年を除く平27～令2のデータ。
- 2) 供試年次について農業技術センターのヒメノモチは令和1年を除く平成27～令2のデータ、中山間地域研究センターのヒメノモチは平26～28のデータ。
- 3) 供試年次について中山間地域研究センターのココノエモチは平18～22のデータ。