

区分	種別	早晩性	品種名	来歴	採用年度	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	芒の長短	ふ先色	草型	耐倒伏性	脱粒の難易	玄米			玄米の品質	玄米重 kg/10a	もみすり歩合 %	穂発芽難易	耐病性			耐冷性	適地	特性概要	備考 (園芸作物部成績)
																	腹白	心白	千粒重 g					葉いもち	穂いもち	白葉枯病				
早期(本土)	うるち	早	コシヒカリ	農林22号/農林1号 (福井農試育成)	昭和36	4.1	6.19	7.23	78	16.8	500	極短	黄白	偏穂数	弱	難	極微く微	無く微	19.7	上 の 下	478	77.0	難	やや弱	やや弱	中	極強	本土全域	良質・良食味, 高温登熟耐性中, 耐倒伏性弱, いもち病にやや弱	平成27~令和6年
		中	イクヒカリ	越南148号/ 北陸148号(どんとこい) (福井農試育成)	平成15	4.1	6.22	7.28	69	17.3	441	極短	黄白	中間	強	難	極微く微	無く微	21.4	上 の 下	555	81.1	難	-	-	中	やや弱	本土全域	良質・良食味, 多収, 高温登熟耐性やや弱, 耐倒伏性強, いもち病真性抵抗性 <i>Pita-2</i>	平成27~令和6年
		中	なつまつり	西南164号/西南165号 (鹿児島農総センター育成)	令和6	3.30	6.20	7.24	67	17.3	467	無	黄白	中間	やや強	難	無く極微	無く微	20.5	上 の 中	591	80.0	やや難	強	強	-	やや弱	本土全域	良質・良食味, 多収, 高温登熟耐性やや強, 病害抵抗性遺伝子(いもち病: <i>Pi39, Pbl1</i> , 縞葉枯病: <i>Stvb-i</i>)	令和4~6年
		晩	なつほのか	西南115号/ 西海250号(にこまる) (鹿児島農総センター育成)	平成30	4.1	6.30	8.5	71	18.3	479	短	黄白	中間	強	難	無く極微	無く微	22.5	上 の 中	619	80.0	難	やや弱	やや弱	やや弱	弱	本土全域	良質・良食味, 多収, 高温登熟耐性強, 耐倒伏性強, いもち病にやや弱	平成27~令和6年
	もち	中	峰の雪もち	奥羽302号/ヒメノモチ (中央農研北陸研究センター育成)	平成6	4.1	6.24	7.27	63	17.2	387	無	黄白	偏穂重	強	難	-	-	22.8	上 の 下	501	82.2	やや難	中	やや弱	中	中	本土全域	良質糯, 多収, 耐倒伏性強, ふ先色黄白, 穂いもち病にやや弱	平成23~27年

区分	種別	早晩性	品種名	来歴	採用年度	移植期	出穂期	成熟期	稈長	穂長	穂数	芒の長短	ふ先色	草型	耐倒伏性	脱粒の難易	玄米			玄米の品質	玄米重	もみすり歩合	穂発芽難易	耐病性			耐冷性	適地	特性概要	備考 (熊毛支場成績)
																	腹白	心白	千粒重					葉いもち	穂いもち	白葉枯病				
																	g	kg/10a	%					難	や	弱				
早期(熊毛)	う	早	コシヒカリ	農林22号/農林1号 (福井農試育成)	昭和57	3.23	6.10	7.12	67	15.2	416	極短	黄白	穂数	弱	難	無	無	20.3	上 下	443	80.0	難	や	や	中	極強	熊毛全域	良質・良食味, 高温登熟耐性中, 耐倒伏性弱, いもち病にやや弱	令和4~令和6年
		中	イクヒカリ	越南148号/ 北陸148号(どんとこい) (福井農試育成)	平成15	3.23	6.15	7.16	60	16.2	380	極短	黄白	中間	強	難	無	無	22.1	中 中	499	81.0	難	-	-	中	やや弱	熊毛全域 (早植地帯を除く)	良質・良食味, 多収, 高温登熟耐性やや強, 耐倒伏性強, いもち病真性抵抗性 <i>Pita-2</i>	令和4~令和6年
		中	なつまつり	西南164号/ 西南165号 (鹿児島農総センター育成)	令和6	3.23	6.15	7.15	62	16.9	385	無	黄白	中間	やや強	難	無	無	22.1	中 上	503	82.4	やや難	強	強	-	やや弱	熊毛全域 (早植地帯を除く)	良質・良食味, 多収, 高温登熟耐性やや強, 病害抵抗性遺伝子 (いもち病: <i>Pi39</i> , <i>Pb1</i> , 縮葉枯病: <i>Stvb-1</i>)	令和4~令和6年
		晩	なつほのか	西南115号/ 西海250号 (にこまる) (鹿児島農総センター育成)	平成30	3.24	6.25	7.28	62	18.6	424	短	黄白	中間	強	難	無	無	23.4	上 下	574	80.8	難	やや弱	やや弱	やや弱	弱	熊毛全域 (早植地帯を除く)	良質・良食味, 多収, 高温登熟耐性強, 耐倒伏性強, いもち病にやや弱	令和2~令和6年
		中	峰の雪もち	奥羽302号/ヒメノモチ (中央農研北陸研究センター育成)	平成6	3.26	6.21	7.23	63	17.1	364	無	黄白	偏穂重	強	難	-	-	23.7	上 下	512	81.2	やや難	中	やや弱	中	中	熊毛全域	良質糯, 多収, 耐倒伏性強, ふ先色黄白, 穂いもち病にやや弱	平成21~25年

区分	種別	早晩性	品 種 名	来 歴	採用年度	移植期	出穂期	成熟期	稈長	穂長	穂数	芒の長短	ふ先色	草型	耐倒伏性	脱粒の難易	玄 米			玄米の品質	玄米重	もみすり歩合	耐病性			適 地	特 性 概 要	備 考 (園芸作物部成績)	
																	腹白	心白	千粒重				葉いもち	穂いもち	白葉枯病				
普通期(本土)	うるち	早	ヒノヒカリ	愛知40号(黄金晴) /コシヒカリ (宮崎総合農試育成)	平成元	月.日 6.18	月.日 8.20	月.日 9.30	cm 79	cm 19.7	本/m ² 389	極短	黄白	中間	やや弱	難	無	無 微	21.5	g	上 の 下	kg/10a 538	% 80.0	やや弱	やや弱	やや弱	本土全域	良食味, 耐倒伏性 やや弱, いもち病 にやや弱	平成27~令和6年
		早 中	あきの舞	西南136号(なつほのか) /関東263号 (鹿児島農総センター育成)	令和4	6.18	8.22	10.4	81	20.4	374	極短	黄白	中間	やや弱	難	無 微	無 微	22.9	g	上 の 中	585	79.9	強	中	やや強	本土全域	良質・良食味, 多 収, 高温登熟耐性 強, 葉いもち強, トビイロカ抵抗性遺 伝子 bph11 , 耐倒 伏性やや弱	令和元~6年
		中 晩	あきほなみ	(南海107号/西海201号) F6/越南179号 (鹿児島農総センター育成)	平成19	6.18	9.1	10.14	77	19.3	398	極短	黄白	中間	やや強	難	無 微	無 微	24.1	g	上 の 中	596	80.4	-	-	やや強	本土全域	極良食味, 多収, いもち病真性抵抗 性 Pita-2	平成27~令和6年
		晩	あきのそら	KG146/西南115号 (鹿児島農総センター育成)	平成27	6.18	9.7	10.22	73	18.4	445	極短	黄白	中間	強	難	無	無 微	21.6	g	上 の 中	576	78.2	-	-	やや強	本土全域	良質・良食味, 多 収, 耐倒伏性強, いもち病真性抵抗 性不明	平成26~令和6年 ※平成28年除く

区分	種別	早晩性	品種名	来歴	採用年度	移植期	出穂期	成熟期	稈長	穂長	穂数	芒の長短	ふ先の色	草型	耐倒伏性	脱粒の難易	玄米			玄米の品質	玄米重	もみすり歩合	耐病性			適地	特性概要	備考 (園芸作物部成績)
																	腹白	心白	千粒重				葉いもち	穂いもち	白葉枯病			
普通期(本土)	もち	中	さつま絹もち	サイワイモチ/02交母55 (峰の雪もち/KG糯102のF6) (鹿児島農総センター育成)	平成23	月.日 6.18	月.日 8.29	月.日 10.9	cm 77	cm 17.6	本/m ² 377	極短	紫	中間	やや強	難	-	-	g 20.3	上 の 下	kg/10a 551	% 80.4	-	-	やや強 く 中	本土全域	良質糯, 中生, いもち病真性抵抗性 <i>Pita-2</i> , もちの硬化速度が速い	平成22年, 平成24~27年
		晩	さつま雪もち	峰の雪もち/ KG糯102号(さつま白もち) (鹿児島農総センター育成)	平成17	月.日 6.18	月.日 9.11	月.日 10.25	cm 77	cm 19.1	本/m ² 357	短	紫	偏穂重	強	難	-	-	g 21.1	上 の 下	kg/10a 570	% 80.2	-	-	中	本土全域	良質糯, 多収, 耐倒伏性強, いもち病真性抵抗性 <i>Pita-2</i> , もちの硬化速度が遅い	平成22年, 平成24~27年