

1. 作物別奨励品種特性

(1) 水稲

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	ふ先の色	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	6.20	7.25	78	16.9	490	極短	黄白	偏穂重	弱	難	極微/微	無/微	19.8	上 の 下	483	77.4	難	やや弱	やや弱	中	極強	本土全域	良質・良食味, 耐倒伏性弱, いもち病にやや弱	平成26~令和5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	6.23	7.29	69	17.3	435	極短	黄白	中間	強	難	極微/微	無/微	21.5	上 の 下	554	81.6	難	-	-	中	やや弱	本土全域	多収, 良質・良食味, 耐倒伏性強, いもち病真性抵抗性 <i>Pita-2</i>	平成26~令和5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	7.2	8.6	71	18.2	481	短	黄白	中間	強	難	無/極微	無/微	22.5	上 の 中	616	80.1	難	やや弱	やや弱	やや弱	弱	本土全域	多収, 良質, 良食味, 耐倒伏性強, いもち病にやや弱	平成26~令和5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	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	多収, 良質, 耐倒伏性強, ふ先の色黄白, 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 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 (熊毛支場成績)
																	腹 白	心 白	千 粒 重 g					葉いもち	穂いもち	白葉枯病				
早期(熊毛)	う	中	コシヒカリ	農林22号/農林1号 (福井農試育成)	昭和57	3.25	6.14	7.17	72	16.2	420	極短	黄白	穂数	弱	難	無く微	無く微	21.0	上 の 下	488	80.4	難	や	や	中	極強	熊毛全域	良質, 穂発芽難, 耐倒伏性弱, 葉いもち病やや弱い	令和元~令和5年
			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	3.25	6.19	7.21	64	16.5	368	極短	黄白	中間	強	難	無く微	無く微	22.8	中 の 上	536	80.9	難	—	—	中	やや弱	熊毛全域 (早植地帯を除く)	耐倒伏性強, いもち病真性抵抗性(Pita-2 Pii), 耐冷性やや弱	令和元~令和5年
			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	3.25	6.26	7.31	64	18.7	433	短	黄白	中間	強	難	無く微	無く微	23.4	上 の 中	596	80.7	難	や	や	や	弱	熊毛全域 (早植地帯を除く)	多収, 良食味, 高温登熟性優れる, 耐倒伏性強, いもち病やや弱	令和元~令和5年
			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 の 下	512	81.2	やや難	中	や	弱	中	中	熊毛全域	多収, 良質, 耐倒伏性強

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	6.18	8.21	9.30	78	19.5	385	極短	黄白	中間	やや弱	難	無	無	21.7	上 の 下	549	80.5	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26~令和5年
		早く中	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	82	20.4	373	極短	黄白	中間	やや弱	難	無	無	23.1	上 の 中	605	81.1	強	中	やや強	本土全域	良食味, 多収, 良質, 葉いもち強 トイロカ抵抗性 (bph11)	令和元~5年
		中々晩	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	9.2	10.15	78	19.2	394	極短	黄白	中間	やや強	難	無	無	24.4	上 の 中	608	81.0	—	—	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26~令和5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	10.23	73	18.5	445	極短	黄白	中間	強	難	無	無	21.7	上 の 中	600	79.4	—	—	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25~令和5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				薬いもち	穂いもち	白葉枯病			
普通期 (本土)	も	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	-	-	20.3	上 の 下	kg/10a 551	% 80.4	-	-	やや強 く 中	本土全域	中生, 脱粒性難, 良質糯, いもち病真性抵抗性Pita-2, もちの硬化速度が速い	平成22年, 平成24~27年
	ち	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	6.18	9.11	10.25	77	19.1	357	短	紫	偏穂重	強	難	-	-	21.1	上 の 下	570	80.2	-	-	中	本土全域	多収, 良質糯, 耐倒伏性強, いもち病真性抵抗性Pita-2, 脱粒性難, もちの硬化速度が遅い	平成22年, 平成24~27年

(2) 陸稲

区分	種別	早晩性	品 種 名	来 歴	採用年度	播種期	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				適 地	特 性 概 要	備 考 (大隅支場成績)
																	腹白	心白	千粒重	1 粒重					葉いもち	穂いもち	白葉枯病	紋枯病			
早期 (本土)	も ち	晩	ナツハタモチ	ハタキヌモチ/ ハタフサモチ (茨城農試育成)	昭和 61	月.日 4.1	月.日 7.15	月.日 8.17	cm 69	cm 19.2	本/m ² 329	中	黄 白	偏 穂 重	強	難	—	—	g 20.3	g 791	中 の 上	kg/10a 273	% 74.7	難	強	—	やや 強	強	県下全域	多収, 穂発芽難, 耐 倒伏性強	平成7~16年