

積算気温による収穫開始予測

令和7年8月24日 現在

必ず帯緑色籾歩合を確認してから収穫作業をして下さい。

コシヒカリ

(1) 出穂期 8月31日 以降は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	8月6日	8月8日	8月10日	8月12日	8月14日	8月15日	8月18日	8月20日
	600m	8月5日	8月7日	8月9日	8月11日	8月13日	8月14日	8月16日	8月19日
	550m	8月3日	8月5日	8月8日	8月10日	8月12日	8月13日	8月15日	8月18日
	500m	8月2日	8月4日	8月6日	8月8日	8月11日	8月12日	8月14日	8月17日
	450m	8月1日	8月3日	8月5日	8月7日	8月10日	8月11日	8月13日	8月16日
	400m	7月30日	8月2日	8月4日	8月6日	8月9日	8月10日	8月12日	8月15日
	350m	7月29日	7月31日	8月3日	8月5日	8月8日	8月9日	8月11日	8月14日
	300m	7月28日	7月30日	8月2日	8月4日	8月7日	8月8日	8月11日	8月13日

(2) 収穫開始 収穫開始は成熟 5 日前です。

① 平年推移 8月31日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	9月15日	9月18日	9月21日	9月24日	9月27日	9月28日	10月3日	10月7日
	600m	9月13日	9月16日	9月19日	9月21日	9月24日	9月26日	9月29日	10月4日
	550m	9月10日	9月12日	9月16日	9月19日	9月22日	9月23日	9月27日	10月1日
	500m	9月8日	9月10日	9月13日	9月16日	9月20日	9月21日	9月24日	9月29日
	450m	9月6日	9月8日	9月11日	9月13日	9月17日	9月19日	9月22日	9月26日
	400m	9月3日	9月6日	9月9日	9月11日	9月15日	9月17日	9月20日	9月24日
	350m	9月1日	9月3日	9月7日	9月10日	9月13日	9月15日	9月17日	9月22日
	300m	8月30日	9月1日	9月5日	9月8日	9月11日	9月13日	9月17日	9月20日

② 2℃推移 8月31日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	9月13日	9月16日	9月18日	9月21日	9月23日	9月25日	9月29日	10月1日
	600m	9月11日	9月14日	9月16日	9月19日	9月21日	9月23日	9月25日	9月29日
	550m	9月8日	9月11日	9月14日	9月17日	9月19日	9月20日	9月23日	9月27日
	500m	9月6日	9月9日	9月11日	9月14日	9月17日	9月18日	9月21日	9月25日
	450m	9月5日	9月7日	9月9日	9月12日	9月15日	9月17日	9月19日	9月23日
	400m	9月2日	9月5日	9月8日	9月10日	9月14日	9月15日	9月17日	9月21日
	350m	8月31日	9月3日	9月6日	9月8日	9月12日	9月13日	9月15日	9月19日
	300m	8月30日	9月1日	9月4日	9月7日	9月10日	9月11日	9月15日	9月17日

【参考】 地点 飯山 標高： 313 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
出穂日		7月28日	7月31日	8月2日	8月4日	8月7日	8月8日	8月11日	8月14日
成熟期	平年推移	9月4日	9月8日	9月10日	9月13日	9月17日	9月18日	9月22日	9月26日
	2℃推移	9月4日	9月7日	9月9日	9月12日	9月15日	9月16日	9月20日	9月24日

積算気温による収穫開始予測

令和7年8月24日 現在

必ず帯緑色籾歩合を確認してから収穫作業をして下さい。

金紋錦

(1) 出穂期 8月24日 以降は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	8月2日	8月4日	8月6日	8月8日	8月10日	8月11日	8月14日	8月16日
	600m	8月1日	8月3日	8月5日	8月7日	8月9日	8月10日	8月12日	8月15日
	550m	7月30日	8月1日	8月4日	8月6日	8月8日	8月9日	8月11日	8月14日
	500m	7月29日	7月31日	8月2日	8月4日	8月7日	8月8日	8月10日	8月13日
	450m	7月28日	7月30日	8月1日	8月3日	8月6日	8月7日	8月9日	8月12日
	400m	7月26日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月6日	8月8日	8月11日
	350m	7月25日	7月27日	7月30日	8月1日	8月4日	8月5日	8月7日	8月10日
	300m	7月24日	7月26日	7月29日	7月31日	8月3日	8月4日	8月7日	8月9日

(2) 収穫開始 収穫開始は成熟 5 日前です。

① 平年推移 8月24日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	9月6日	9月8日	9月11日	9月13日	9月16日	9月17日	9月22日	9月25日
	600m	9月4日	9月6日	9月9日	9月11日	9月14日	9月15日	9月18日	9月22日
	550m	9月1日	9月3日	9月7日	9月9日	9月12日	9月13日	9月16日	9月20日
	500m	8月30日	9月1日	9月4日	9月6日	9月10日	9月11日	9月14日	9月18日
	450m	8月28日	8月31日	9月2日	9月4日	9月8日	9月9日	9月12日	9月16日
	400m	8月25日	8月29日	8月31日	9月2日	9月6日	9月8日	9月10日	9月14日
	350m	8月24日	8月26日	8月30日	9月1日	9月4日	9月6日	9月8日	9月12日
	300m	8月22日	8月24日	8月28日	8月30日	9月3日	9月4日	9月8日	9月10日

② 2℃推移 8月24日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	9月5日	9月7日	9月9日	9月12日	9月14日	9月15日	9月19日	9月21日
	600m	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月12日	9月13日	9月16日	9月19日
	550m	8月31日	9月2日	9月6日	9月8日	9月10日	9月12日	9月14日	9月18日
	500m	8月30日	9月1日	9月3日	9月5日	9月9日	9月10日	9月12日	9月16日
	450m	8月28日	8月30日	9月1日	9月4日	9月7日	9月8日	9月10日	9月14日
	400m	8月25日	8月29日	8月31日	9月2日	9月5日	9月6日	9月9日	9月12日
	350m	8月24日	8月26日	8月29日	8月31日	9月4日	9月5日	9月7日	9月10日
	300m	8月22日	8月24日	8月28日	8月30日	9月2日	9月3日	9月7日	9月9日

【参考】 地点 飯山 標高： 313 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
出穂日		7月28日	7月31日	8月2日	8月4日	8月7日	8月8日	8月11日	8月14日
成熟期	平年推移	9月4日	9月8日	9月10日	9月13日	9月17日	9月18日	9月22日	9月26日
	2℃推移	9月4日	9月7日	9月9日	9月12日	9月15日	9月16日	9月20日	9月24日

積算気温による収穫開始予測

令和7年8月24日 現在

必ず帯緑色籾歩合を確認してから収穫作業をして下さい。

あきたこまち

(1) 出穂期 8月26日 以降は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	8月2日	8月4日	8月6日	8月8日	8月10日	8月11日	8月14日	8月16日
	600m	8月1日	8月3日	8月5日	8月7日	8月9日	8月10日	8月12日	8月15日
	550m	7月30日	8月1日	8月4日	8月6日	8月8日	8月9日	8月11日	8月14日
	500m	7月29日	7月31日	8月2日	8月4日	8月7日	8月8日	8月10日	8月13日
	450m	7月28日	7月30日	8月1日	8月3日	8月6日	8月7日	8月9日	8月12日
	400m	7月26日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月6日	8月8日	8月11日
	350m	7月25日	7月27日	7月30日	8月1日	8月4日	8月5日	8月7日	8月10日
	300m	7月24日	7月26日	7月29日	7月31日	8月3日	8月4日	8月7日	8月9日

(2) 収穫開始 収穫開始は成熟 5 日前です。

① 平年推移 8月26日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	9月8日	9月11日	9月14日	9月16日	9月19日	9月20日	9月25日	9月28日
	600m	9月6日	9月9日	9月11日	9月14日	9月17日	9月18日	9月21日	9月26日
	550m	9月3日	9月6日	9月9日	9月12日	9月15日	9月16日	9月19日	9月23日
	500m	9月1日	9月4日	9月6日	9月9日	9月13日	9月14日	9月17日	9月21日
	450m	8月31日	9月2日	9月4日	9月7日	9月11日	9月12日	9月15日	9月19日
	400m	8月28日	8月31日	9月2日	9月5日	9月9日	9月10日	9月13日	9月16日
	350m	8月26日	8月28日	9月1日	9月3日	9月7日	9月8日	9月11日	9月14日
	300m	8月24日	8月26日	8月30日	9月1日	9月5日	9月6日	9月10日	9月13日

② 2℃推移 8月26日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	9月7日	9月9日	9月12日	9月14日	9月16日	9月18日	9月22日	9月24日
	600m	9月5日	9月8日	9月10日	9月12日	9月15日	9月16日	9月18日	9月22日
	550m	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月13日	9月14日	9月16日	9月20日
	500m	9月1日	9月3日	9月5日	9月8日	9月11日	9月12日	9月14日	9月18日
	450m	8月30日	9月1日	9月3日	9月6日	9月9日	9月10日	9月13日	9月16日
	400m	8月27日	8月31日	9月2日	9月4日	9月8日	9月9日	9月11日	9月14日
	350m	8月26日	8月28日	8月31日	9月2日	9月6日	9月7日	9月9日	9月13日
	300m	8月24日	8月26日	8月30日	9月1日	9月4日	9月5日	9月9日	9月11日

【参考】 地点 飯山 標高： 313 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
出穂日		7月28日	7月31日	8月2日	8月4日	8月7日	8月8日	8月11日	8月14日
成熟期	平年推移	9月4日	9月8日	9月10日	9月13日	9月17日	9月18日	9月22日	9月26日
	2℃推移	9月4日	9月7日	9月9日	9月12日	9月15日	9月16日	9月20日	9月24日

積算気温による収穫開始予測

令和7年8月24日 現在

必ず帯緑色籾歩合を確認してから収穫作業をして下さい。

風さやか

(1) 出穂期 9月2日 以降は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	8月12日	8月14日	8月16日	8月18日	8月20日	8月21日	8月24日	8月26日
	600m	8月11日	8月13日	8月15日	8月17日	8月19日	8月20日	8月22日	8月25日
	550m	8月9日	8月11日	8月14日	8月16日	8月18日	8月19日	8月21日	8月24日
	500m	8月8日	8月10日	8月12日	8月14日	8月17日	8月18日	8月20日	8月23日
	450m	8月7日	8月9日	8月11日	8月13日	8月16日	8月17日	8月19日	8月22日
	400m	8月5日	8月8日	8月10日	8月12日	8月15日	8月16日	8月18日	8月21日
	350m	8月4日	8月6日	8月9日	8月11日	8月14日	8月15日	8月17日	8月20日
	300m	8月3日	8月5日	8月8日	8月10日	8月13日	8月14日	8月17日	8月19日

(2) 収穫開始 収穫開始は成熟 5 日前です。

① 平年推移 9月2日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	9月30日	10月4日	10月7日	#####	#####	#####	#####	#####
	600m	9月28日	10月1日	10月4日	10月8日	#####	#####	#####	#####
	550m	9月24日	9月27日	10月1日	10月5日	10月8日	#####	#####	#####
	500m	9月21日	9月24日	9月27日	9月30日	10月5日	10月7日	#####	#####
	450m	9月19日	9月22日	9月25日	9月28日	10月3日	10月4日	10月8日	#####
	400m	9月15日	9月19日	9月22日	9月25日	9月30日	10月2日	10月5日	#####
	350m	9月13日	9月16日	9月20日	9月23日	9月28日	9月29日	10月2日	10月8日
	300m	9月11日	9月14日	9月18日	9月21日	9月25日	9月27日	10月2日	10月5日

② 2℃推移 9月2日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
高	650m	9月26日	9月29日	10月2日	10月5日	10月8日	10月9日	#####	#####
	600m	9月24日	9月27日	9月30日	10月2日	10月5日	10月7日	#####	#####
	550m	9月21日	9月23日	9月27日	9月30日	10月3日	10月5日	10月8日	#####
	500m	9月19日	9月21日	9月24日	9月26日	10月1日	10月2日	10月5日	#####
	450m	9月17日	9月19日	9月22日	9月24日	9月28日	9月30日	10月3日	10月7日
	400m	9月13日	9月17日	9月20日	9月22日	9月26日	9月28日	10月1日	10月5日
	350m	9月12日	9月14日	9月18日	9月20日	9月24日	9月26日	9月28日	10月3日
	300m	9月10日	9月12日	9月16日	9月18日	9月22日	9月24日	9月28日	10月1日

【参考】 地点 飯山 標高： 313 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

		田植え日							
		5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	6月1日	6月5日	6月10日	6月15日
出穂日		7月28日	7月31日	8月2日	8月4日	8月7日	8月8日	8月11日	8月14日
成熟期	平年推移	9月4日	9月8日	9月10日	9月13日	9月17日	9月18日	9月22日	9月26日
	2℃推移	9月4日	9月7日	9月9日	9月12日	9月15日	9月16日	9月20日	9月24日