

積算気温による収穫開始予測

中苗

令和6年9月19日 現在

必ず帯緑色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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	8月6日	8月8日	8月9日	8月11日	8月13日	8月16日	8月18日	8月20日
	800m	8月4日	8月6日	8月7日	8月9日	8月11日	8月14日	8月16日	8月18日
	750m	8月2日	8月4日	8月5日	8月7日	8月9日	8月12日	8月14日	8月16日
	700m	7月31日	8月2日	8月3日	8月5日	8月8日	8月10日	8月13日	8月15日
高	650m	7月29日	7月31日	8月1日	8月4日	8月6日	8月8日	8月11日	8月13日
	600m	7月27日	7月29日	7月30日	8月2日	8月4日	8月7日	8月9日	8月12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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	9月19日	9月22日	9月24日	9月27日	10月1日	10月6日	10月11日	10月15日
	800m	9月11日	9月17日	9月18日	9月21日	9月25日	9月30日	10月3日	10月7日
	750m	9月8日	9月10日	9月11日	9月16日	9月19日	9月24日	9月27日	10月1日
	700m	9月5日	9月7日	9月8日	9月10日	9月16日	9月19日	9月24日	9月27日
高	650m	9月3日	9月5日	9月6日	9月9日	9月11日	9月14日	9月18日	9月21日
	600m	8月31日	9月2日	9月3日	9月6日	9月8日	9月11日	9月14日	9月18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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	9月18日	9月21日	9月22日	9月24日	9月27日	10月1日	10月4日	10月7日
	800m	9月11日	9月16日	9月18日	9月20日	9月22日	9月26日	9月29日	10月2日
	750m	9月8日	9月10日	9月11日	9月16日	9月18日	9月22日	9月25日	9月27日
	700m	9月5日	9月7日	9月8日	9月10日	9月16日	9月18日	9月22日	9月24日
高	650m	9月3日	9月5日	9月6日	9月9日	9月11日	9月14日	9月18日	9月20日
	600m	8月31日	9月2日	9月3日	9月6日	9月8日	9月11日	9月14日	9月17日

②2℃推移は今後平年より平均気温が2℃高めに推移した場合の推定収穫開始日です。

積算気温による収穫開始予測

中苗

令和6年9月19日 現在

必ず帯緑色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24日 以降は対象外

		田植え日							
		5月1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	7月30日	8月1日	8月2日	8月4日	8月6日	8月9日	8月11日	8月13日
	800m	7月28日	7月30日	7月31日	8月2日	8月4日	8月7日	8月9日	8月11日
	750m	7月26日	7月28日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月7日	8月9日
	700m	7月24日	7月26日	7月27日	7月29日	8月1日	8月3日	8月6日	8月8日
高	650m	7月22日	7月24日	7月25日	7月28日	7月30日	8月1日	8月4日	8月6日
	600m	7月20日	7月22日	7月23日	7月26日	7月28日	7月31日	8月2日	8月5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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	9月5日	9月6日	9月7日	9月10日	9月16日	9月21日	9月24日	9月28日
	800m	9月2日	9月4日	9月5日	9月7日	9月9日	9月16日	9月19日	9月22日
	750m	8月30日	9月1日	9月2日	9月4日	9月6日	9月9日	9月12日	9月17日
	700m	8月27日	8月29日	8月30日	9月2日	9月5日	9月7日	9月10日	9月13日
高	650m	8月24日	8月27日	8月28日	8月31日	9月2日	9月4日	9月7日	9月9日
	600m	8月21日	8月24日	8月25日	8月28日	8月30日	9月2日	9月4日	9月8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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	9月5日	9月6日	9月7日	9月10日	9月16日	9月20日	9月22日	9月25日
	800m	9月2日	9月4日	9月5日	9月7日	9月9日	9月16日	9月18日	9月20日
	750m	8月30日	9月1日	9月2日	9月4日	9月6日	9月9日	9月12日	9月16日
	700m	8月27日	8月29日	8月30日	9月2日	9月5日	9月7日	9月10日	9月13日
高	650m	8月24日	8月27日	8月28日	8月31日	9月2日	9月4日	9月7日	9月9日
	600m	8月21日	8月24日	8月25日	8月28日	8月30日	9月2日	9月4日	9月8日

②2℃推移は今後平年より平均気温が2℃高めに推移した場合の推定収穫開始日です。

積算気温による収穫開始予測

中苗

令和6年9月19日 現在

必ず帯緑色歩合を確認してから収穫作業をして下さい。

美山錦

(1) 出穂期 8月25日 以降は対象外

		田植え日							
		5月1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	7月31日	8月2日	8月3日	8月5日	8月7日	8月10日	8月12日	8月14日
	800m	7月29日	7月31日	8月1日	8月3日	8月5日	8月8日	8月10日	8月12日
	750m	7月27日	7月29日	7月30日	8月1日	8月3日	8月6日	8月8日	8月10日
高	700m	7月25日	7月27日	7月28日	7月30日	8月2日	8月4日	8月7日	8月9日
	650m	7月23日	7月25日	7月26日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月7日
	600m	7月21日	7月23日	7月24日	7月27日	7月29日	8月1日	8月3日	8月6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25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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	9月6日	9月8日	9月9日	9月15日	9月18日	9月23日	9月26日	9月30日
	800m	9月3日	9月5日	9月6日	9月8日	9月10日	9月18日	9月21日	9月24日
	750m	8月31日	9月2日	9月3日	9月5日	9月7日	9月11日	9月16日	9月19日
高	700m	8月28日	8月31日	9月1日	9月3日	9月6日	9月8日	9月11日	9月15日
	650m	8月26日	8月28日	8月29日	9月1日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日
	600m	8月23日	8月25日	8月26日	8月29日	9月1日	9月4日	9月6日	9月9日

② 2℃推移 8月25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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	9月6日	9月8日	9月9日	9月15日	9月18日	9月21日	9月24日	9月26日
	800m	9月3日	9月5日	9月6日	9月8日	9月10日	9月17日	9月19日	9月22日
	750m	8月31日	9月2日	9月3日	9月5日	9月7日	9月11日	9月15日	9月18日
高	700m	8月28日	8月31日	9月1日	9月3日	9月6日	9月8日	9月11日	9月15日
	650m	8月26日	8月28日	8月29日	9月1日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日
	600m	8月23日	8月25日	8月26日	8月29日	9月1日	9月4日	9月6日	9月9日

②2℃推移は今後平年より平均気温が2℃高めに推移した場合の推定収穫開始日です。

積算気温による収穫開始予測

中苗

令和6年9月19日 現在

必ず帯緑色歩合を確認してから収穫作業をして下さい。

しらかば錦

(1) 出穂期 8月21日 以降は対象外

		田植え日							
		5月1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	7月27日	7月29日	7月30日	8月1日	8月3日	8月6日	8月8日	8月10日
	800m	7月25日	7月27日	7月28日	7月30日	8月1日	8月4日	8月6日	8月8日
	750m	7月23日	7月25日	7月26日	7月28日	7月30日	8月2日	8月4日	8月6日
	700m	7月21日	7月23日	7月24日	7月26日	7月29日	7月31日	8月3日	8月5日
高	650m	7月19日	7月21日	7月22日	7月25日	7月27日	7月29日	8月1日	8月3日
	600m	7月17日	7月19日	7月20日	7月23日	7月25日	7月28日	7月30日	8月2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21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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	9月3日	9月5日	9月6日	9月8日	9月10日	9月19日	9月22日	9月25日
	800m	8月31日	9月2日	9月3日	9月5日	9月7日	9月10日	9月17日	9月20日
	750m	8月28日	8月30日	8月31日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月15日
	700m	8月25日	8月28日	8月29日	8月31日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日
高	650m	8月22日	8月25日	8月26日	8月29日	8月31日	9月2日	9月5日	9月7日
	600m	8月20日	8月22日	8月23日	8月26日	8月28日	9月1日	9月3日	9月6日

② 2℃推移 8月21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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	9月3日	9月5日	9月6日	9月8日	9月10日	9月18日	9月20日	9月23日
	800m	8月31日	9月2日	9月3日	9月5日	9月7日	9月10日	9月16日	9月19日
	750m	8月28日	8月30日	8月31日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月15日
	700m	8月25日	8月28日	8月29日	8月31日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日
高	650m	8月22日	8月25日	8月26日	8月29日	8月31日	9月2日	9月5日	9月7日
	600m	8月20日	8月22日	8月23日	8月26日	8月28日	9月1日	9月3日	9月6日

②2℃推移は今後平年より平均気温が2℃高めに推移した場合の推定収穫開始日です。

積算気温による収穫開始予測

中苗

令和6年9月19日 現在

必ず帯緑色歩合を確認してから収穫作業をして下さい。

ゆめしなの

(1) 出穂期 8月19日 以降は対象外

		田植え日							
		5月1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	7月25日	7月27日	7月28日	7月30日	8月1日	8月4日	8月6日	8月8日
	800m	7月23日	7月25日	7月26日	7月28日	7月30日	8月2日	8月4日	8月6日
	750m	7月21日	7月23日	7月24日	7月26日	7月28日	7月31日	8月2日	8月4日
	700m	7月19日	7月21日	7月22日	7月24日	7月27日	7月29日	8月1日	8月3日
高	650m	7月17日	7月19日	7月20日	7月23日	7月25日	7月27日	7月30日	8月1日
	600m	7月15日	7月17日	7月18日	7月21日	7月23日	7月26日	7月28日	7月31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19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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	8月28日	8月31日	9月1日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月17日
	800m	8月26日	8月28日	8月29日	8月31日	9月2日	9月5日	9月7日	9月9日
	750m	8月23日	8月25日	8月26日	8月28日	8月30日	9月3日	9月5日	9月7日
	700m	8月20日	8月22日	8月23日	8月25日	8月29日	8月31日	9月3日	9月5日
高	650m	8月17日	8月19日	8月20日	8月24日	8月26日	8月28日	8月31日	9月2日
	600m	8月15日	8月17日	8月18日	8月21日	8月23日	8月26日	8月28日	9月1日

② 2℃推移 8月19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1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日	5月30日	6月4日
標	850m	8月28日	8月31日	9月1日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月16日
	800m	8月26日	8月28日	8月29日	8月31日	9月2日	9月5日	9月7日	9月9日
	750m	8月23日	8月25日	8月26日	8月28日	8月30日	9月3日	9月5日	9月7日
	700m	8月20日	8月22日	8月23日	8月25日	8月29日	8月31日	9月3日	9月5日
高	650m	8月17日	8月19日	8月20日	8月24日	8月26日	8月28日	8月31日	9月2日
	600m	8月15日	8月17日	8月18日	8月21日	8月23日	8月26日	8月28日	9月1日

②2℃推移は今後平年より平均気温が2℃高めに推移した場合の推定収穫開始日です。