

積算気温による収穫開始予測

令和1年8月7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

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

標高	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
950m	9月18日	9月20日	9月22日	9月27日	10月2日	10月5日	10月11日	10月15日
900m	9月15日	9月17日	9月20日	9月24日	9月28日	10月2日	10月7日	10月10日
850m	9月11日	9月14日	9月17日	9月20日	9月23日	9月28日	10月3日	10月6日
800m	9月9日	9月12日	9月15日	9月18日	9月21日	9月25日	9月30日	10月3日
750m	9月7日	9月9日	9月11日	9月15日	9月18日	9月22日	9月26日	9月29日
700m	9月5日	9月7日	9月10日	9月12日	9月15日	9月19日	9月23日	9月26日
650m	9月2日	9月5日	9月8日	9月10日	9月13日	9月17日	9月21日	9月24日
600m	8月31日	9月3日	9月6日	9月8日	9月11日	9月15日	9月18日	9月21日
550m	8月29日	8月31日	9月4日	9月6日	9月10日	9月12日	9月16日	9月20日
500m	8月27日	8月30日	9月2日	9月4日	9月8日	9月10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

標高	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
950m	9月13日	9月14日	9月16日	9月20日	9月24日	9月27日	10月2日	10月5日
900m	9月11日	9月12日	9月15日	9月17日	9月22日	9月25日	9月29日	10月2日
850m	9月7日	9月10日	9月12日	9月15日	9月18日	9月22日	9月26日	9月29日
800m	9月5日	9月8日	9月10日	9月13日	9月15日	9月19日	9月23日	9月26日
750m	9月4日	9月6日	9月7日	9月11日	9月13日	9月17日	9月21日	9月24日
700m	9月2日	9月4日	9月6日	9月9日	9月11日	9月15日	9月18日	9月21日
650m	8月30日	9月2日	9月4日	9月7日	9月9日	9月13日	9月16日	9月19日
600m	8月28日	8月31日	9月3日	9月5日	9月7日	9月11日	9月14日	9月17日
550m	8月27日	8月29日	9月1日	9月3日	9月6日	9月9日	9月12日	9月16日
500m	8月25日	8月27日	8月30日	9月1日	9月5日	9月7日	9月10日	9月14日

【参考】 地点 伊那 標高： 716 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

		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
出穂日		7月27日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月7日	8月10日	8月13日
成熟期	平年推移	9月10日	9月12日	9月15日	9月18日	9月22日	9月25日	9月29日	10月3日
	2℃推移	9月7日	9月9日	9月11日	9月14日	9月17日	9月20日	9月24日	9月28日

積算気温による収穫開始予測

令和1年8月7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。

もちひかり

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

標高	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
950m	9月11日	9月12日	9月14日	9月19日	9月23日	9月26日	10月1日	10月5日
900m	9月8日	9月10日	9月13日	9月15日	9月20日	9月23日	9月28日	10月1日
850m	9月5日	9月7日	9月10日	9月13日	9月16日	9月20日	9月25日	9月28日
800m	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月13日	9月18日	9月22日	9月25日
750m	9月1日	9月3日	9月4日	9月8日	9月11日	9月15日	9月19日	9月22日
700m	8月30日	9月1日	9月4日	9月6日	9月9日	9月13日	9月17日	9月19日
650m	8月27日	8月30日	9月2日	9月4日	9月6日	9月10日	9月14日	9月17日
600m	8月25日	8月29日	8月31日	9月2日	9月4日	9月8日	9月12日	9月15日
550m	8月24日	8月26日	8月29日	8月31日	9月4日	9月6日	9月10日	9月14日
500m	8月22日	8月24日	8月27日	8月30日	9月2日	9月4日	9月8日	9月12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

標高	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
950m	9月7日	9月8日	9月9日	9月13日	9月17日	9月20日	9月24日	9月27日
900m	9月5日	9月6日	9月8日	9月11日	9月15日	9月17日	9月22日	9月24日
850m	9月2日	9月4日	9月6日	9月9日	9月11日	9月15日	9月19日	9月22日
800m	8月31日	9月2日	9月4日	9月7日	9月9日	9月13日	9月17日	9月19日
750m	8月29日	8月31日	9月1日	9月5日	9月7日	9月11日	9月14日	9月17日
700m	8月28日	8月30日	9月1日	9月3日	9月5日	9月9日	9月12日	9月15日
650m	8月25日	8月28日	8月30日	9月1日	9月3日	9月7日	9月10日	9月13日
600m	8月24日	8月26日	8月28日	8月30日	9月2日	9月5日	9月8日	9月11日
550m	8月22日	8月24日	8月27日	8月29日	9月1日	9月3日	9月7日	9月10日
500m	8月21日	8月23日	8月25日	8月27日	8月30日	9月2日	9月5日	9月8日

【参考】地点 伊那 標高： 716 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

		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
出穂日		7月27日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月7日	8月10日	8月13日
成熟期	平年推移	9月10日	9月12日	9月15日	9月18日	9月22日	9月25日	9月29日	10月3日
	2℃推移	9月7日	9月9日	9月11日	9月14日	9月17日	9月20日	9月24日	9月28日

積算気温による収穫開始予測

令和1年8月7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

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

標高	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
950m	9月8日	9月9日	9月11日	9月15日	9月20日	9月23日	9月27日	10月1日
900m	9月5日	9月7日	9月9日	9月12日	9月17日	9月20日	9月24日	9月27日
850m	9月2日	9月5日	9月7日	9月10日	9月13日	9月17日	9月21日	9月24日
800m	8月31日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月15日	9月19日	9月21日
750m	8月29日	9月1日	9月2日	9月5日	9月8日	9月12日	9月16日	9月19日
700m	8月27日	8月30日	9月1日	9月3日	9月6日	9月10日	9月14日	9月16日
650m	8月25日	8月28日	8月30日	9月1日	9月4日	9月8日	9月12日	9月14日
600m	8月23日	8月26日	8月28日	8月31日	9月2日	9月6日	9月9日	9月12日
550m	8月22日	8月24日	8月27日	8月29日	9月1日	9月4日	9月7日	9月11日
500m	8月20日	8月22日	8月25日	8月27日	8月30日	9月2日	9月5日	9月9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

標高	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
950m	9月4日	9月5日	9月6日	9月10日	9月14日	9月17日	9月21日	9月24日
900m	9月2日	9月3日	9月6日	9月8日	9月12日	9月15日	9月18日	9月21日
850m	8月30日	9月1日	9月4日	9月6日	9月8日	9月12日	9月16日	9月19日
800m	8月29日	8月31日	9月2日	9月4日	9月6日	9月10日	9月14日	9月16日
750m	8月27日	8月29日	8月30日	9月2日	9月5日	9月8日	9月12日	9月14日
700m	8月25日	8月27日	8月29日	8月31日	9月3日	9月6日	9月10日	9月12日
650m	8月23日	8月26日	8月28日	8月30日	9月1日	9月4日	9月8日	9月10日
600m	8月21日	8月24日	8月26日	8月28日	8月30日	9月3日	9月6日	9月8日
550m	8月20日	8月22日	8月25日	8月27日	8月30日	9月1日	9月4日	9月8日
500m	8月19日	8月20日	8月23日	8月25日	8月28日	8月30日	9月3日	9月6日

【参考】地点 伊那 標高： 716 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

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	
出穂日	7月27日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月7日	8月10日	8月13日	
成熟期	平年推移	9月10日	9月12日	9月15日	9月18日	9月22日	9月25日	9月29日	10月3日
	2℃推移	9月7日	9月9日	9月11日	9月14日	9月17日	9月20日	9月24日	9月28日

積算気温による収穫開始予測

令和1年8月7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。

風さやか

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

標高	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
950m	9月27日	9月29日	10月1日	10月6日	10月12日	10月16日	10月23日	10月27日
900m	9月24日	9月25日	9月29日	10月2日	10月7日	10月11日	10月17日	10月22日
850m	9月19日	9月22日	9月25日	9月28日	10月2日	10月7日	10月12日	10月16日
800m	9月16日	9月19日	9月22日	9月25日	9月28日	10月3日	10月8日	10月12日
750m	9月13日	9月16日	9月18日	9月22日	9月25日	9月30日	10月4日	10月8日
700m	9月11日	9月14日	9月16日	9月19日	9月22日	9月27日	10月1日	10月4日
650m	9月7日	9月11日	9月14日	9月17日	9月20日	9月24日	9月28日	10月1日
600m	9月5日	9月9日	9月12日	9月14日	9月17日	9月21日	9月25日	9月28日
550m	9月4日	9月6日	9月9日	9月12日	9月16日	9月19日	9月23日	9月27日
500m	9月2日	9月4日	9月7日	9月10日	9月14日	9月16日	9月20日	9月24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

標高	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
950m	9月20日	9月22日	9月23日	9月28日	10月2日	10月6日	10月11日	10月15日
900m	9月17日	9月19日	9月22日	9月25日	9月29日	10月2日	10月7日	10月11日
850m	9月14日	9月16日	9月19日	9月22日	9月25日	9月29日	10月4日	10月7日
800m	9月11日	9月14日	9月17日	9月19日	9月22日	9月26日	10月1日	10月4日
750m	9月9日	9月12日	9月13日	9月17日	9月19日	9月24日	9月28日	10月1日
700m	9月7日	9月10日	9月12日	9月15日	9月17日	9月21日	9月25日	9月28日
650m	9月4日	9月8日	9月10日	9月12日	9月15日	9月19日	9月23日	9月25日
600m	9月2日	9月6日	9月8日	9月10日	9月13日	9月16日	9月20日	9月23日
550m	9月1日	9月3日	9月6日	9月8日	9月12日	9月14日	9月18日	9月22日
500m	8月30日	9月1日	9月4日	9月7日	9月10日	9月12日	9月16日	9月20日

【参考】地点 伊那 標高： 716 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

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	
出穂日	7月27日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月7日	8月10日	8月13日	
成熟期	平年推移	9月10日	9月12日	9月15日	9月18日	9月22日	9月25日	9月29日	10月3日
	2℃推移	9月7日	9月9日	9月11日	9月14日	9月17日	9月20日	9月24日	9月28日

積算気温による収穫開始予測

令和1年8月7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

収穫開始 収穫開始は成熟 5 日前です。

① 平年推移 8月27日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

標高	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
950m	9月10日	9月11日	9月13日	9月17日	9月22日	9月26日	9月30日	10月4日
900m	9月8日	9月9日	9月12日	9月15日	9月19日	9月22日	9月27日	9月30日
850m	9月4日	9月7日	9月9日	9月12日	9月15日	9月19日	9月24日	9月27日
800m	9月2日	9月4日	9月7日	9月10日	9月12日	9月17日	9月21日	9月24日
750m	8月31日	9月3日	9月4日	9月7日	9月10日	9月14日	9月18日	9月21日
700m	8月29日	9月1日	9月3日	9月5日	9月8日	9月12日	9月16日	9月18日
650m	8月27日	8月30日	9月1日	9月3日	9月6日	9月9日	9月14日	9月16日
600m	8月25日	8月28日	8月30日	9月1日	9月4日	9月7日	9月11日	9月14日
550m	8月23日	8月25日	8月28日	8月31日	9月3日	9月5日	9月9日	9月13日
500m	8月22日	8月24日	8月27日	8月29日	9月1日	9月3日	9月7日	9月11日

② 2℃推移 8月27日 以降および7月14日以前の出穂は対象外

標高	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
950m	9月6日	9月7日	9月8日	9月12日	9月16日	9月19日	9月23日	9月26日
900m	9月4日	9月5日	9月8日	9月10日	9月14日	9月17日	9月21日	9月24日
850m	9月1日	9月3日	9月5日	9月8日	9月10日	9月14日	9月18日	9月21日
800m	8月30日	9月1日	9月4日	9月6日	9月8日	9月12日	9月16日	9月18日
750m	8月29日	8月31日	9月1日	9月4日	9月6日	9月10日	9月14日	9月16日
700m	8月27日	8月29日	8月31日	9月2日	9月4日	9月8日	9月12日	9月14日
650m	8月24日	8月27日	8月29日	8月31日	9月3日	9月6日	9月10日	9月12日
600m	8月23日	8月26日	8月28日	8月30日	9月1日	9月4日	9月8日	9月10日
550m	8月22日	8月23日	8月26日	8月28日	8月31日	9月3日	9月6日	9月9日
500m	8月20日	8月22日	8月25日	8月27日	8月30日	9月1日	9月4日	9月7日

【参考】地点 伊那 標高： 716 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

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
出穂日	7月27日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月7日	8月10日	8月13日
成熟期	平年推移	9月10日	9月12日	9月15日	9月18日	9月22日	9月25日	10月3日
	2℃推移	9月7日	9月9日	9月11日	9月14日	9月17日	9月20日	9月28日

積算気温による収穫開始予測

令和1年8月7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。

ひとごち

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

標高	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
950m	9月12日	9月13日	9月15日	9月19日	9月25日	9月28日	10月3日	10月6日
900m	9月9日	9月11日	9月13日	9月16日	9月21日	9月24日	9月29日	10月2日
850m	9月6日	9月8日	9月11日	9月14日	9月17日	9月21日	9月26日	9月29日
800m	9月4日	9月6日	9月8日	9月11日	9月14日	9月19日	9月23日	9月26日
750m	9月2日	9月4日	9月5日	9月9日	9月12日	9月16日	9月20日	9月23日
700m	8月31日	9月2日	9月4日	9月7日	9月9日	9月13日	9月17日	9月20日
650m	8月28日	8月31日	9月2日	9月5日	9月7日	9月11日	9月15日	9月18日
600m	8月26日	8月29日	9月1日	9月3日	9月5日	9月9日	9月13日	9月15日
550m	8月25日	8月27日	8月30日	9月1日	9月4日	9月7日	9月10日	9月14日
500m	8月23日	8月25日	8月28日	8月30日	9月2日	9月5日	9月8日	9月12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

標高	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
950m	9月7日	9月9日	9月10日	9月14日	9月18日	9月21日	9月25日	9月28日
900m	9月5日	9月7日	9月9日	9月11日	9月16日	9月18日	9月22日	9月25日
850m	9月2日	9月5日	9月7日	9月9日	9月12日	9月16日	9月20日	9月23日
800m	9月1日	9月3日	9月5日	9月7日	9月10日	9月14日	9月17日	9月20日
750m	8月30日	9月1日	9月2日	9月5日	9月8日	9月11日	9月15日	9月18日
700m	8月28日	8月30日	9月1日	9月3日	9月6日	9月9日	9月13日	9月15日
650m	8月26日	8月29日	8月31日	9月2日	9月4日	9月7日	9月11日	9月13日
600m	8月24日	8月27日	8月29日	8月31日	9月2日	9月6日	9月9日	9月11日
550m	8月23日	8月25日	8月27日	8月29日	9月2日	9月4日	9月7日	9月11日
500m	8月21日	8月23日	8月26日	8月28日	8月31日	9月2日	9月5日	9月9日

【参考】 地点 伊那 標高： 716 m

品種： コシヒカリ 育苗様式： 中苗

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	
出穂日	7月27日	7月29日	7月31日	8月2日	8月5日	8月7日	8月10日	8月13日	
成熟期	平年推移	9月10日	9月12日	9月15日	9月18日	9月22日	9月25日	9月29日	10月3日
	2℃推移	9月7日	9月9日	9月11日	9月14日	9月17日	9月20日	9月24日	9月28日