

令和7年度 「あきたこまち」 生育予測 (第一事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
4月10日	7月7日	7月7日	7月7日	8/7~8/12
4月15日	7月8日	7月8日	7月8日	8/8~8/13
4月20日	7月10日	7月10日	7月10日	8/10~8/15
4月25日	7月12日	7月12日	7月12日	8/12~8/17

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「コシヒカリ」 生育予測（第一事業所）

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除（液剤）	斑点米カメムシ 防除（液剤）	収穫適期
4月10日	7月13日	7月13日	7月23日	8/13～8/18
4月15日	7月14日	7月14日	7月24日	8/14～8/19
4月20日	7月17日	7月17日	7月27日	8/17～8/22
4月25日	7月21日	7月21日	7月31日	8/20～8/25
4月30日	7月22日	7月22日	8月1日	8/21～8/26
5月5日	7月25日	7月25日	8月4日	8/24～8/29
5月10日	7月27日	7月27日	8月6日	8/26～8/31
5月15日	7月29日	7月29日	8月8日	8/28～9/2

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのかおり」 生育予測 (第一事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月18日	8月18日	8月28日	9/24~9/29
5月15日	8月19日	8月19日	8月29日	9/26~10/1
5月20日	8月22日	8月22日	9月1日	9/29~10/4
5月25日	8月24日	8月24日	9月3日	10/2~10/7
5月30日	8月25日	8月25日	9月4日	10/4~10/9
6月5日	8月27日	8月27日	9月6日	10/6~10/11
6月10日	8月29日	8月29日	9月8日	10/9~10/14
6月15日	8月31日	8月31日	9月10日	10/12~10/17
6月20日	9月2日	9月2日	9月12日	10/15~10/20

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのこころ」 生育予測 (第一事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月10日	8月10日	8月20日	9/15~9/20
5月15日	8月11日	8月11日	8月21日	9/16~9/21
5月20日	8月14日	8月14日	8月24日	9/19~9/24
5月25日	8月16日	8月16日	8月26日	9/22~9/27
5月30日	8月17日	8月17日	8月27日	9/23~9/28
6月5日	8月19日	8月19日	8月29日	9/26~10/1
6月10日	8月20日	8月20日	8月30日	9/27~10/2
6月15日	8月22日	8月22日	9月1日	9/29~10/4
6月20日	8月24日	8月24日	9月3日	10/2~10/7

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あきたこまち」 生育予測 (第二事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
4月10日	7月7日	7月7日	7月17日	8/7~8/12
4月15日	7月8日	7月8日	7月18日	8/8~8/13
4月20日	7月10日	7月10日	7月20日	8/10~8/15
4月25日	7月13日	7月13日	7月23日	8/13~8/18

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「コシヒカリ」 生育予測（第二事業所）

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除（液剤）	斑点米カメムシ 防除（液剤）	収穫適期
4月10日	7月13日	7月13日	7月23日	8/13～8/18
4月15日	7月15日	7月15日	7月25日	8/15～8/20
4月20日	7月18日	7月18日	7月28日	8/18～8/23
4月25日	7月21日	7月21日	7月31日	8/20～8/25
4月30日	7月23日	7月23日	8月2日	8/22～8/27
5月5日	7月25日	7月25日	8月4日	8/24～8/29
5月10日	7月27日	7月27日	8月6日	8/26～8/31
5月15日	7月29日	7月29日	8月8日	8/28～9/2

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのかおり」 生育予測 (第二事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月18日	8月18日	8月28日	9/24~9/29
5月15日	8月19日	8月19日	8月29日	9/25~9/30
5月20日	8月22日	8月22日	9月1日	9/29~10/4
5月25日	8月24日	8月24日	9月3日	10/2~10/7
5月30日	8月25日	8月25日	9月4日	10/3~10/8
6月5日	8月27日	8月27日	9月6日	10/6~10/11
6月10日	8月29日	8月29日	9月8日	10/9~10/14
6月15日	8月31日	8月31日	9月10日	10/12~10/17
6月20日	9月2日	9月2日	9月12日	10/15~10/20

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7~10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのこころ」 生育予測 (第二事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月10日	8月10日	8月20日	9/15~9/20
5月15日	8月11日	8月11日	8月21日	9/16~9/21
5月20日	8月14日	8月14日	8月24日	9/19~9/24
5月25日	8月16日	8月16日	8月26日	9/22~9/27
5月30日	8月17日	8月17日	8月27日	9/23~9/28
6月5日	8月19日	8月19日	8月29日	9/25~9/30
6月10日	8月20日	8月20日	8月30日	9/27~10/2
6月15日	8月22日	8月22日	9月1日	9/29~10/4
6月20日	8月24日	8月24日	9月3日	10/2~10/7

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あきたこまち」 生育予測 (第三事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
4月10日	7月3日	7月3日	7月13日	8/2~8/7
4月15日	7月4日	7月4日	7月14日	8/3~8/8
4月20日	7月7日	7月7日	7月17日	8/6~8/11
4月25日	7月9日	7月9日	7月19日	8/8~8/13

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「コシヒカリ」 生育予測（第三事業所）

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除（液剤）	斑点米カメムシ 防除（液剤）	収穫適期
4月10日	7月9日	7月9日	7月19日	8/8～8/13
4月15日	7月11日	7月11日	7月21日	8/10～8/15
4月20日	7月14日	7月14日	7月24日	8/13～8/18
4月25日	7月17日	7月17日	7月27日	8/16～8/21
4月30日	7月19日	7月19日	7月29日	8/17～8/22
5月5日	7月22日	7月22日	8月1日	8/20～8/25
5月10日	7月24日	7月24日	8月3日	8/22～8/27
5月15日	7月27日	7月27日	8月6日	8/25～8/30

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのかおり」 生育予測 (第三事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月16日	8月16日	8月26日	9/21~9/26
5月15日	8月18日	8月18日	8月28日	9/23~9/28
5月20日	8月21日	8月21日	8月31日	9/27~10/2
5月25日	8月23日	8月23日	9月2日	9/30~10/5
5月30日	8月24日	8月24日	9月3日	10/1~10/6
6月5日	8月27日	8月27日	9月6日	10/5~10/10
6月10日	8月28日	8月28日	9月7日	10/7~10/12
6月15日	8月31日	8月31日	9月10日	10/11~10/16
6月20日	9月2日	9月2日	9月12日	10/14~10/19

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのこころ」 生育予測 (第三事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月8日	8月8日	8月18日	9/12~9/17
5月15日	8月10日	8月10日	8月20日	9/14~9/19
5月20日	8月13日	8月13日	8月23日	9/17~9/22
5月25日	8月15日	8月15日	8月25日	9/20~9/25
5月30日	8月16日	8月16日	8月26日	9/21~9/26
6月5日	8月18日	8月18日	8月28日	9/23~9/28
6月10日	8月20日	8月20日	8月30日	9/26~10/1
6月15日	8月22日	8月22日	9月1日	9/28~10/3
6月20日	8月24日	8月24日	9月3日	10/1~10/6

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あきたこまち」 生育予測（第四事業所）

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除（液剤）	斑点米カメムシ 防除（液剤）	収穫適期
4月10日	7月4日	7月4日	7月14日	8/3～8/8
4月15日	7月5日	7月5日	7月15日	8/4～8/9
4月20日	7月7日	7月7日	7月17日	8/6～8/11
4月25日	7月10日	7月10日	7月20日	8/9～8/14

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「コシヒカリ」 生育予測（第四事業所）

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除（液剤）	斑点米カメムシ 防除（液剤）	収穫適期
4月10日	7月10日	7月10日	7月20日	8/9～8/14
4月15日	7月11日	7月11日	7月21日	8/10～8/15
4月20日	7月15日	7月15日	7月25日	8/14～8/19
4月25日	7月18日	7月18日	7月28日	8/17～8/22
4月30日	7月20日	7月20日	7月30日	8/19～8/24
5月5日	7月22日	7月22日	8月1日	8/20～8/25
5月10日	7月25日	7月25日	8月4日	8/23～8/28
5月15日	7月28日	7月28日	8月7日	8/26～8/31

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのかおり」 生育予測 (第四事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月16日	8月16日	8月26日	9/21~9/26
5月15日	8月18日	8月18日	8月28日	9/23~9/28
5月20日	8月21日	8月21日	8月31日	9/27~10/2
5月25日	8月23日	8月23日	9月2日	9/30~10/5
5月30日	8月25日	8月25日	9月4日	10/3~10/8
6月5日	8月27日	8月27日	9月6日	10/5~10/10
6月10日	8月28日	8月28日	9月7日	10/7~10/12
6月15日	8月31日	8月31日	9月10日	10/11~10/16
6月20日	9月2日	9月2日	9月12日	10/14~10/19

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのこころ」 生育予測 (第四事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月8日	8月8日	8月18日	9/12~9/17
5月15日	8月10日	8月10日	8月20日	9/14~9/19
5月20日	8月13日	8月13日	8月23日	9/17~9/22
5月25日	8月15日	8月15日	8月25日	9/20~9/25
5月30日	8月17日	8月17日	8月27日	9/22~9/27
6月5日	8月19日	8月19日	8月29日	9/25~9/30
6月10日	8月20日	8月20日	8月30日	9/26~10/1
6月15日	8月22日	8月22日	9月1日	9/29~10/4
6月20日	8月24日	8月24日	9月3日	10/1~10/6

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あきたこまち」 生育予測 (第五事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
4月10日	7月4日	7月4日	7月14日	8/3~8/8
4月15日	7月5日	7月5日	7月15日	8/4~8/9
4月20日	7月7日	7月7日	7月17日	8/6~8/11
4月25日	7月9日	7月9日	7月19日	8/8~8/13

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「コシヒカリ」 生育予測（第五事業所）

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除（液剤）	斑点米カメムシ 防除（液剤）	収穫適期
4月10日	7月9日	7月9日	7月19日	8/8～8/13
4月15日	7月11日	7月11日	7月21日	8/10～8/15
4月20日	7月14日	7月14日	7月24日	8/13～8/18
4月25日	7月18日	7月18日	7月28日	8/17～8/22
4月30日	7月19日	7月19日	7月29日	8/17～8/22
5月5日	7月22日	7月22日	8月1日	8/20～8/25
5月10日	7月24日	7月24日	8月3日	8/22～8/27
5月15日	7月27日	7月27日	8月6日	8/25～8/30

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのかおり」 生育予測 (第五事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月16日	8月16日	8月26日	9/21~9/26
5月15日	8月18日	8月18日	8月28日	9/23~9/28
5月20日	8月21日	8月21日	8月31日	9/27~10/2
5月25日	8月23日	8月23日	9月2日	9/30~10/5
5月30日	8月24日	8月24日	9月3日	10/1~10/6
6月5日	8月26日	8月26日	9月5日	10/4~10/9
6月10日	8月28日	8月28日	9月7日	10/7~10/12
6月15日	8月30日	8月30日	9月9日	10/9~10/14
6月20日	9月2日	9月2日	9月12日	10/14~10/19

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのこころ」 生育予測 (第五事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月8日	8月8日	8月18日	9/12~9/17
5月15日	8月10日	8月10日	8月20日	9/14~9/19
5月20日	8月13日	8月13日	8月23日	9/17~9/22
5月25日	8月15日	8月15日	8月25日	9/20~9/25
5月30日	8月16日	8月16日	8月26日	9/21~9/26
6月5日	8月18日	8月18日	8月28日	9/23~9/28
6月10日	8月20日	8月20日	8月30日	9/26~10/1
6月15日	8月22日	8月22日	9月1日	9/28~10/3
6月20日	8月24日	8月24日	9月3日	10/1~10/6

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あきたこまち」 生育予測 (第六事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
4月10日	7月5日	7月5日	7月15日	8/4~8/9
4月15日	7月5日	7月5日	7月15日	8/4~8/9
4月20日	7月8日	7月8日	7月18日	8/7~8/12
4月25日	7月10日	7月10日	7月20日	8/9~8/14

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「コシヒカリ」 生育予測（第六事業所）

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除（液剤）	斑点米カメムシ 防除（液剤）	収穫適期
4月10日	7月10日	7月10日	7月20日	8/9～8/14
4月15日	7月12日	7月12日	7月22日	8/11～8/16
4月20日	7月15日	7月15日	7月25日	8/14～8/19
4月25日	7月19日	7月19日	7月29日	8/18～8/23
4月30日	7月20日	7月20日	7月30日	8/19～8/24
5月5日	7月23日	7月23日	8月2日	8/21～8/26
5月10日	7月25日	7月25日	8月4日	8/23～8/28
5月15日	7月28日	7月28日	8月7日	8/26～8/31

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのかおり」 生育予測 (第六事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月17日	8月17日	8月27日	9/23~9/28
5月15日	8月18日	8月18日	8月28日	9/24~9/29
5月20日	8月21日	8月21日	8月31日	9/28~10/3
5月25日	8月23日	8月23日	9月2日	10/1~10/6
5月30日	8月25日	8月25日	9月4日	10/3~10/8
6月5日	8月27日	8月27日	9月6日	10/6~10/11
6月10日	8月29日	8月29日	9月8日	10/9~10/14
6月15日	8月31日	8月31日	9月10日	10/12~10/17
6月20日	9月2日	9月2日	9月12日	10/15~10/20

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在

令和7年度 「あいちのこころ」 生育予測 (第六事業所)

移植日	出穂期	イネカメムシ 防除 (液剤)	斑点米カメムシ 防除 (液剤)	収穫適期
5月10日	8月8日	8月8日	8月18日	9/12~9/17
5月15日	8月10日	8月10日	8月20日	9/14~9/19
5月20日	8月13日	8月13日	8月23日	9/18~9/23
5月25日	8月15日	8月15日	8月25日	9/20~9/25
5月30日	8月17日	8月17日	8月27日	9/23~9/28
6月5日	8月19日	8月19日	8月29日	9/25~9/30
6月10日	8月20日	8月20日	8月30日	9/27~10/2
6月15日	8月22日	8月22日	9月1日	9/29~10/4
6月20日	8月24日	8月24日	9月3日	10/2~10/7

※粒剤でカメムシ防除を行う場合

イネカメムシ・・・出穂7～10日前

斑点米カメムシ・・・出穂7日後

令和7年8月29日現在