

令和5年 作物技術普及情報 第15号

水稲の生育状況、収穫の注意点等について

1 水稲の生育状況と収穫の注意点について

安曇野市定点圃場（標高540m 5月15日植）の生育状況

あきたこまち 成熟期 8月26日（平年より13日早）
コシヒカリ 成熟期 9月10日（平年より13日早）

両品種とも過去で最も早い成熟期でした。風さやかなの成熟もかなり早まっています。

9月12日現在、現地（平坦地）の生育状況

- ・ 早生品種（あきたこまち、美山錦等）
5月前半植 : 収穫終了
- ・ コシヒカリ
4月末～5月初旬植 : 収穫晩限～刈り遅れ
5月上旬植 : 収穫晩限
5月中旬植 : 収穫適期～収穫晩限
5月下旬植 : 登熟後期～収穫適期
- ・ 風さやか
5月中旬植 : 登熟後期～収穫適期
5月下旬植 : 登熟後期

2 水稻の収穫の注意点

コシヒカリは、5月上旬までに田植された圃場は収穫晩限となっています。著しい高温で籾水分も20%程度に下がっており、穂の先端の籾の胴割れが増えてきました。

収穫は開始されていますが、収穫を急ぐ必要のある圃場が増えています。

今年は刈り遅れると胴割れが多発する恐れがあります。刈り取り開始予測を参考に、籾の水分や帯緑色籾歩合を確認して田植えの早い圃場から早急に刈り取りを進めるようにお願いします。

台風等によるフェーン現象で異常高温・極端な乾燥条件になると止葉が急に枯れ上り、白未熟・胴割米や、充実不足による細身の発生が助長されます。

落水中の圃場が多いと思いますが、フェーンが予想される場合は落水中でも入水（走水）をお願いします。

3 水稻の刈り取り開始予測

移植日別、標高別の詳細は「9月12日現在の水稻刈り始め予測（高温版）」をご覧ください（ホームページに掲載いたします）。

現在著しい高温が続いているため2℃高温版のみ提供いたします。

【表は豊科定点圃場：標高540mの推定値（9月12日現在）です】

コシヒカリ 標高550m	苗質	推定出穂期						刈り始め予測日（出穂期以降 平年並みの気温）	苗質
		田植日							
		5月1日	5月5日	5月10日	5月15日	5月20日	5月25日		
稚苗	7月28日	7月30日	7月31日	8月2日	8月5日	8月8日		稚苗	
中苗	7月24日	7月26日	7月28日	7月29日	8月1日	8月3日		中苗	

