

## 29年産コシヒカリ生育状況(4月28日現在)

JA名	生育状況			
宮崎中央 (中部地区)	生育ステージ	田植え期	対平成遅速	平成並み
	生育概況	移植後の低温で生育が平成よりやや遅いところも見られたが、4月中旬以降の気温上昇に伴い、生育進度は平成並みに近づいている。草丈や茎数は平成並みとなり、概ね順調に生育している。分けつ促進のため、浅水管理を指導中。		
はまゆう (南那珂地区)	生育ステージ	田植え期	対平成遅速	平成並み
	生育概況	移植後の低温で生育が平成よりやや遅いところも見られたが、4月中旬以降の気温上昇に伴い、生育進度は平成並みに近づいている。草丈や茎数は平成並みとなり、概ね順調に生育している。分けつ促進のため、浅水管理を指導中。		
西都 (児湯地区)	生育ステージ	田植え期	対平成遅速	平成並み
	生育概況	移植後の低温で生育が平成よりやや遅いところも見られたが、4月中旬以降の気温上昇に伴い、生育進度は平成並みに近づいている。病害虫の発生等もなく、概ね順調に生育している。分けつ促進のため、浅水管理を指導中。		
児湯 (児湯地区)	生育ステージ	田植え期	対平成遅速	平成並み
	生育概況	移植後の低温で生育が平成よりやや遅いところも見られたが、4月中旬以降の気温上昇に伴い、生育進度は平成並みに近づいている。病害虫の発生等もなく、概ね順調に生育している。分けつ促進のため、浅水管理を指導中。		
尾鈴 (児湯地区)	生育ステージ	田植え前	対平成遅速	平成並み
	生育概況	移植後の低温で生育が平成よりやや遅いところも見られたが、4月中旬以降の気温上昇に伴い、生育進度は平成並みに近づいている。病害虫の発生等もなく、概ね順調に生育している。分けつ促進のため、浅水管理を指導中。		



JA宮崎中央管内圃場

撮影日：平成29年4月27日(木)

生育ステージ：分けつ期

播種状況

地区	29年産			平成		
	始期	最盛期	終期	始期	最盛期	終期
中部	2月12日	2月24日	3月4日	2月13日	2月22日	3月4日
南那珂	2月2日	2月12日	2月17日	2月2日	2月12日	2月17日
児湯	2月4日	2月14日	3月8日	2月12日	2月22日	3月5日
東臼杵南部	2月20日	3月1日	3月8日	2月21日	3月1日	3月8日
全体	2月7日	2月17日	3月2日	2月10日	2月20日	3月3日

田植え状況

地区	29年産			平成		
	始期	最盛期	終期	始期	最盛期	終期
中部	3月19日	3月26日	4月2日	3月21日	3月27日	4月5日
南那珂	3月16日	3月20日	3月26日	3月16日	3月20日	3月25日
児湯	3月18日	3月25日	4月15日	3月17日	3月26日	4月10日
東臼杵南部	3月30日	4月5日	4月13日	3月29日	4月6日	4月12日
全体	3月18日	3月24日	4月6日	3月18日	3月26日	4月6日