

令和3年産コシヒカリ生育状況(5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	中干し期～幼穂形成期	対平年遅速	やや遅い
	生育概況	草丈は平年より長い、茎数はやや少ない。 生育進度については、5月の日照不足の影響でやや遅れ気味となっている 中干しは、田への水供給は止めているが降雨の影響で実施できていない。 病害虫の影響は見受けられないが現段階で防除徹底を喚起している。		
はまゆう (南那珂地区)	生育ステージ	中干し期～幼穂形成期	対平年遅速	平年並み
	生育概況	草丈は平年より長い、茎数は平年並み。 生育進度については、平年並み。 中干しは、田への水供給は止めているが降雨の影響で実施できていない。 病害虫の影響は見受けられなく順調に生育している。		
西都 (児湯地区)	生育ステージ	中干し期～幼穂形成期	対平年遅速	やや遅い
	生育概況	草丈は平年より長い、茎数はやや少ない。 生育進度については、やや遅れ気味となっている。 病害虫の被害発生については見受けられていないが、今後の防除徹底を喚起している。 中干しは、田への水供給は止めているが降雨の影響で実施できていない。		
児湯 (児湯地区)	生育ステージ	中干し期	対平年遅速	やや遅い
	生育概況	草丈は平年より長い、茎数はやや少ない。 生育進度については、やや遅れ気味となっている。 病害虫の被害発生については見受けられていないが、今後の防除徹底を喚起している。 中干しは、田への水供給は止めているが降雨の影響で実施できていない。		
尾鈴 (児湯地区)	生育ステージ	中干し期	対平年遅速	やや遅い
	生育概況	草丈は平年より長い、茎数はやや少ない。 生育進度については、やや遅れ気味となっている。 病害虫の被害発生については見受けられていないが、今後の防除徹底を喚起している。 中干しは、田への水供給は止めているが降雨の影響で実施できていない。		



JA宮崎中央管内圃場
撮影日: 令和3年5月24日(月)
生育ステージ: 中干し期～幼穂形成期