

30年産コシヒカリ生育状況(6月5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 | 3日早い |
| | 生育概況 | 草丈は平年並、茎数は平年より多くなっている。 5月10日から中干しが始まり、その後順調に生育している。 幼穂形成が始まり、平年より早い生育進度となっている。 生育促進・食味向上のため、間断灌水を指導中。 | | |
| はまゆう (南那珂地区) | 生育ステージ | 幼穂形成期 | 対平年遅速 | 4日早い |
| | 生育概況 | 草丈・茎数は、平年並と順調に生育している。 幼穂形成が始まり、平年よりやや早い生育進度となっている。 生育促進・食味向上のため、間断灌水を指導中。 | | |
| 西都 (児湯地区) | 生育ステージ | 幼穂形成期 | 対平年遅速 | 2～3日早い |
| | 生育概況 | 草丈は平年並、茎数は平年より多く、順調に生育している。 幼穂形成が始まり、平年よりやや早い生育進度となっている。 生育促進・食味向上のため、間断灌水を指導中。 | | |
| 児湯 (児湯地区) | 生育ステージ | 幼穂形成期 | 対平年遅速 | 2～3日早い |
| | 生育概況 | 草丈は平年並、茎数は平年より多く、順調に生育している。 幼穂形成が始まり、平年よりやや早い生育進度となっている。 生育促進・食味向上のため、間断灌水を指導中。 | | |
| 尾鈴 (児湯地区) | 生育ステージ | 中干し期～幼穂形成期 | 対平年遅速 | 2～3日早い |
| | 生育概況 | 草丈・茎数は、平年並となっている。 幼穂形成が始まり、平年よりやや早い生育進度となっている。 生育促進・食味向上のため、浅水管理を指導中。 | | |



JA宮崎中央管内圃場

撮影日：平成30年6月5日(火)

生育ステージ：幼穂形成期

播種状況

| 地区 | 30年産 | | | 平年 | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 始期 | 最盛期 | 終期 | 始期 | 最盛期 | 終期 |
| 中部 | 2月15日 | 2月24日 | 3月5日 | 2月13日 | 2月22日 | 3月4日 |
| 南那珂 | 2月3日 | 2月12日 | 2月18日 | 2月2日 | 2月10日 | 2月17日 |
| 児湯 | 2月5日 | 2月18日 | 3月5日 | 2月11日 | 2月20日 | 3月6日 |
| 東臼杵南部 | 2月27日 | 3月7日 | 3月13日 | 2月21日 | 3月1日 | 3月8日 |
| 全体 | 2月8日 | 2月19日 | 3月1日 | 2月11日 | 2月20日 | 3月3日 |

田植え状況

| 地区 | 30年産 | | | 平年 | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 始期 | 最盛期 | 終期 | 始期 | 最盛期 | 終期 |
| 中部 | 3月21日 | 3月25日 | 3月31日 | 3月21日 | 3月27日 | 4月5日 |
| 南那珂 | 3月15日 | 3月18日 | 3月28日 | 3月16日 | 3月20日 | 3月26日 |
| 児湯 | 3月17日 | 3月26日 | 4月10日 | 3月17日 | 3月26日 | 4月11日 |
| 東臼杵南部 | 3月29日 | 4月5日 | 4月15日 | 3月30日 | 4月6日 | 4月13日 |
| 全体 | 3月18日 | 3月24日 | 4月4日 | 3月18日 | 3月26日 | 4月8日 |