

営農経済部 稲作 特別情報

今年度も、管内 18 地区の定点圃場で病害虫、分けつ、草丈などの水稻生育状況調査を行い、毎週、病害虫の発生状況などの情報提供を行いますので、ご活用ください。

広島県の天気予報 (7日先まで)								
2022年05月30日17時 広島地方气象台 発表								
日付	今夜 30日(月)	明日 31日(火)	明後日 01日(水)	02日(木)	03日(金)	04日(土)	05日(日)	06日(月)
広島県	雨 	曇後晴 	晴時々曇 	晴時々曇 	晴時々曇 	晴時々曇 	晴時々曇 	晴時々曇 
降水確率(%)	-/-/50	20/10/0/0	10	20	20	10	20	20
信頼度	-	-	-	B	A	A	A	A
広島 気温 (°C)	最高	-	26 (25~30)	27 (25~29)	28 (26~30)	26 (25~29)	26 (24~29)	26 (24~28)
	最低	-	20	16 (15~19)	16 (14~18)	17 (15~19)	17 (15~19)	16 (14~18)
向こう一週間 (明日から7日先まで) の平年値								
降水量の7日間合計				最低気温		最高気温		
広島 平年並 11 - 39mm				17.7°C		26.3°C		

中国地方週間天気予報

2022年05月30日16時35分 広島地方气象台 発表

予報期間 5月31日から6月6日まで

向こう一週間は、高気圧に覆われて晴れる日が多いですが、期間のはじめは前線や湿った空気の影響で曇りや雨の降る所があるでしょう。

最高気温は、期間の前半は平年並か平年より高く、後半は平年並か平年より低い見込みです。

最低気温は、平年並か平年より低い日が多いでしょう。

降水量は、平年より少ない見込みです。

一部の地域では、水不足により、
代かき・田植えが遅れている地域
があります！！

【渇水に備えた今後の栽培管理】

- ① 畦畔のモグラ穴など漏水箇所を点検し、
漏水防止に努める
- ② 圃場全体に効率良く、用水が行き届くよう、中干し時に溝切りをしておく
- ③ 用水を大量に必要とするかけ流しは極力控える

【田植え後の水管理のポイント】

- ① 田植え直後は“深水管理”、活着後は“浅水管理”!
→深水を続けると発根や分けつの発生が悪くなり、初期生育の抑制に繋がります。
- ② 除草剤を効果的に効かせる!!
→除草剤散布後、5日~7日程度は、湛水状態を保持する。(落水・掛け流し禁止)