

令和2年度

水管理の チェックポイント

農業気象情報
(気象庁提供気象情報)



気象台ホームページ

天気予報
(今日・明日・明後日)



気象台ホームページ

- ＝6～7月＝ 収量・品質を左右する重要な時期です！
○稔実歩合向上のため、前歴期間と冷害危険期の深水管理を徹底しましょう。
- ＝8～9月＝ 品質を決める重要な時期です！！
○落水時期を見極め、水田の乾き過ぎに注意しよう。



＜深水管理の実施＞



＜正常な開花受精＞



＜適正な登熟＞



＜溝切り跡を利用した
登熟期の走り水＞

