## 令和3年6月14日 編集·発行 農林水産省生産局技術普及課

このメールマガジンは、普及事業に関する情報などを、登録された皆様に無料でお届けするものです。もし、まわりに登録されていない方がいましたら、ぜひ登録をお勧めください。

◆高温に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底について

【生產局農業環境対策課】

気象庁発表の「1か月予報(令和3年6月10日)」によると、暖かい空気に覆われやすい時期があるため、向こう1か月の気温は、北日本と沖縄・奄美では高く、東・西日本では平年並か高い見込みとなっており、農作物の生育等への影響が懸念されます。

このため、高温に対応した農作物等の被害防止に向けた技術指導については、「農業技術の基本指針(令和3年改定)」を踏まえるとともに、作業者の安全確保を最優先に、新型コロナウイルス感染症感染拡大防止にも十分配慮しつつ、下記の通知を参考にしていただき、各地域の状況に応じた適切な対応が行われるよう、お願いいたします。

## (参考)

農業技術の基本指針(令和3年改定)

https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kihyo03/gityo/g\_kihon\_sisin/r3sisin.htm

記

- 高温に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底について https://www.maff.go.jp/j/seisan/kankyo/attach/pdf/gijyutu\_sido-168.pdf
- ※お問い合わせ先

農林水産省 生産局 農業環境対策課(担当:須田、篠田) (03-3502-5956)

※メルマガの配信登録はこちら

https://www.maff.go.jp/j/pr/e-mag/index.html

※バックナンバーはこちら

## https://www.maff.go.jp/j/seisan/gizyutu/hukyu/h\_mailmag/index.html

※PDF形式のファイルの閲覧について

メールマガジンに記載したURLで、一部PDF形式のものがあります。 PDFファイルをご覧いただくためには農林水産省ホームページ

- ⇒ https://www.maff.go.jp/j/use/link.html
- 「3 PDFファイルについて」をご覧になり、「Get Adobe Reader」のボタンで Adobe Reader をダウンロードしてください。