

写

事務連絡
令和元年9月27日地方農政局 生産部生産技術環境課長
北海道農政部農産振興課長
内閣府沖縄総合事務局生産振興課長 } 様農林水産省生産局農業環境対策課
課長補佐（地球温暖化対策推進班）熱帯低気圧から発達する台風の接近・通過及び大雨等による農作物等の被害
防止に向けた注意喚起について

平素より、台風等による影響に伴う農作物等における被害防止に向けた技術指導の徹底について御理解と御協力を賜り誠にありがとうございます。

気象庁発表の「発生する台風に関する全般気象情報第1号」（9月27日14時）によれば、現在、フィリピンの東にある熱帯低気圧は、発達しながら西北西へ進み、今後24時間以内に台風となる見込みです。その後、次第に北寄りに進路を変えて、沖縄・奄美には30日から10月2日頃にかけて、西日本には10月2日頃に接近する可能性があります。

また、台風の接近に伴い、前線を活発化させ日本の広い範囲で大雨等を降らせることも懸念されます。

今後の最新の台風情報等に御留意いただき、台風の接近が想定される地域におかれましては、下記通知等を御参考に適時・効果的な農作物等の被害防止に向けた注意喚起と被害防止の行動を促していただきたく、御協力をお願い申し上げます。

なお、前線に伴う大雨、台風等の影響により被害を受けた地域においては、引き続き、土砂災害に細心の注意を払い、農作業及び農地・農業用施設の見回りについては気象情報を十分に確認し、これらの状況が治まるまで行わないなど、人命を最優先に二次災害の防止を徹底するよう、併せて注意喚起されたい。

記

- 1 「秋台風の接近・通過に伴う(台風第13号等)農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底について」(令和元年9月4日付け農林水産省生産局農業環境対策課長、政策統括官付穀物課長、政策統括官付地域作物課長連名通知)
http://www.maff.go.jp/j/seisan/kankyo/attach/pdf/gijyutu_sido-94.pdf
- 2 「農業技術の基本指針」(令和元年改定)
http://www.maff.go.jp/j/kanbo/kihyo03/gityo/g_kihon_sisin/r1sisin.html