

(別添)

写

事務連絡
令和2年12月25日

各地方農政局生産部生産技術環境課長 }
北海道農政部生産振興局農産振興課長 } 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)

年末年始の強い冬型の気圧配置による大雪等に係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、異常気象等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。

気象庁の予報(12月25日発表)等によれば、日本付近は30日頃から強い冬型の気圧配置となり、年明け(少なくとも1月5日頃)にかけて、強弱はあるもののこの状況が続き、上空の寒気は12月14日から21日の大雪の時より強く、大雪となる地域も広範囲となるおそれがあると予想されています。特に、30日頃から年明けにかけて、北日本から西日本の日本海側を中心に、平地も含めて大雪となるおそれがあり、場所によっては断続的に強い雪が降り、積雪が大幅に増えるおそれもあると予想されています。

については、下記通知等を御参考に、人命の保護を第一として、新型コロナウイルス感染症拡大防止にも十分配慮しつつ、迅速かつ効果的な農作物等の被害防止に向けた注意喚起について、御協力をお願い申し上げます。

記

1. 積雪及び寒害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
(令和2年12月7日付け2生産第1553号農林水産省生産局農業環境対策課長、2政統第1564号同政策統括官付穀物課長連名通知)
https://www.maff.go.jp/j/seisan/kanky/attach/pdf/gijyutu_sido-117.pdf
2. 大雪による園芸施設被害の防止に向けた技術指導の徹底について
(平成30年10月30日付け30生産第1395号農林水産省生産局園芸作物課長通知)
https://www.maff.go.jp/j/seisan/kanky/attach/pdf/gijyutu_sido-73.pdf
(別紙1) https://www.maff.go.jp/j/seisan/kanky/attach/pdf/gijyutu_sido-71.pdf
(別紙2) https://www.maff.go.jp/j/seisan/kanky/attach/pdf/gijyutu_sido-72.pdf
3. 「農業技術の基本指針」(令和2年改定)
https://www.maff.go.jp/j/kanbo/kihyo03/gityo/g_kihon_sisin/r2sisin.html