事 務 連 絡 平成31年2月8日

東北農政局生産部生産技術環境課長 関東農政局生産部生産技術環境課長 北陸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

(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)

大雪及び寒害に伴う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、積雪及び寒害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。

気象庁の気象情報(2月8日発表)によれば、北日本、東日本においては、冬型の 気圧配置が強まり、大陸から記録的な寒気が流れ込むことから、北海道においては、 引き続き8日夜遅くまで暴風雪が予想されています。

また、東北地方においては、8日から11日にかけて最低気温が広い地域で氷点下5度以下となり、最高気温が氷点下となる所があると予想されています。

さらに、関東・甲信地方においては、9日から夜にかけて広い範囲で雪が降り、平 野部でも積雪となり、大雪となる所があると予想されています。

影響等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、人命の保護を 第一として、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 (平成 30 年 12 月 3 日付け 30 生産第 1553 号農林水産省生産局農業環境対策課長、30 政統 第 1405 号同政策統括官付穀物課長連名通知) http://www.maff.go.jp/j/seisan/kankyo/gijyutu_sido.html
- 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) http://www.maff.go.jp/j/seisan/kankyo/attach/pdf/gijyutu_sido-73.pdf
- 3. 「農業技術の基本指針」(平成 30 年改定) http://www.maff.go.jp/j/kanbo/kihyo03/gityo/g kihon sisin/sisin30.html