

写

24 生畜第 371 号

平成 24 年 5 月 18 日

東北農政局生産部長 }
関東農政局生産部長 } 殿

生産局畜産部畜産振興課長

牧草地の除染等の賠償の基本的な考え方の整理について

平素より畜産行政の推進に格別の御協力を賜り感謝申し上げます。

さて、牧草地の除染等（畜産物の安全性確保のための牧草への放射性物質の吸収抑制対策を含む。以下同じ。）については、賠償の対象等が不明確であったため、その実施に支障を来す事例が見られていたこと等から、必要となる牧草地の除染を円滑に進められるよう、これまで農林水産省としては、環境省や東京電力(株)等に対し、牧草地の除染等の賠償の対象等を明確化するよう求めてきたところです。

このような中、今回、東京電力(株)の牧草地の除染等の賠償に関する基本的な考え方を確認し、別添に整理したので通知します。

つきましては、貴局管内の各県等に対し、別添を周知するとともに、牧草地の除染の賠償が円滑に行われるよう、御指導方よろしく申し上げます。

なお、全国農業協同組合中央会には参加団体等（東電損害賠償各県協議会）に周知するよう、別途送付していることを申し添えます。

写

24 生畜第 371 号

平成 24 年 5 月 18 日

全国農業協同組合中央会
農業対策部長 殿

農林水産省生産局畜産部畜産振興課長

牧草地の除染等の賠償の基本的な考え方の整理について

平素より畜産行政の推進に格別の御協力を賜り感謝申し上げます。

さて、牧草地の除染等（畜産物の安全性確保のための牧草への放射性物質の吸収抑制対策を含む。以下同じ。）については、賠償の対象等が不明確であったため、その実施に支障を来す事例が見られていたこと等から、必要となる牧草地の除染を円滑に進められるよう、これまで農林水産省としては、環境省や東京電力(株)等に対し、牧草地の除染等の賠償の対象等を明確化するよう求めてきたところです。

このような中、今回、東京電力(株)の牧草地の除染等の賠償に関する基本的な考え方を確認し、別添に整理したので通知します。

つきましては、貴会の参加団体等（東電損害賠償各県協議会）に対し、別添を周知するとともに、牧草地の除染の賠償が円滑に行われるよう、御指導方よろしく申し上げます。

なお、関東農政局及び東北農政局に対しては、関係県に周知するよう別途、依頼しております。

平成 24 年 5 月 18 日
農林水産省生産局畜産部畜産振興課

牧草地の除染等の賠償の基本的な考え方の整理について

牧草地の除染(畜産物の安全性確保のための牧草への放射性物質の吸収抑制対策を含む。以下同じ。)に係る損害賠償請求の基本的な考え方については、東京電力(株)と調整の上、以下のとおりとする。この考え方の整理に記載されたもののうち個別具体的な取扱いについては、同社と各県との間で調整して定めることとする。

I 牧草地の除染について

1 牧草地の除染に係る賠償の対象となる地域の考え方

- (1) 原則、平成 23 年の牧草のモニタリング調査や保管牧草調査等により、飼料の暫定許容値(牛用飼料は 100 Bq/kg)を超える牧草の生産が確認され県により牧草の利用自粛が指導される地域であって、旧市町村単位での調査結果に基づく判断等により牧草地の除染が必要な合理的理由の説明が可能な地域とする。この場合、平成二十三年三月十一日に発生した東北地方太平洋地震に伴う原子力発電所の事故により放出された放射性物質による環境の汚染への対処に関する特別措置法(以下「特措法」という。)に基づく汚染状況重点調査地域で環境省の事業によらず除染を行う場合も対象(特措法の事業による場合には、特措法での除染の実施を優先する)。
- (2) 飼料の暫定許容値を超える牧草が確認されていないが、地域における畜産物の生産流通の状況に基づき、やむを得ず牧草の利用自粛が指導され除染指導が行われている地域であって、牧草地の除染が必要な合理的説明が可能な地域。

2 牧草地の除染の賠償請求内容の考え方について

(1) 除染の方法

特措法に基づく市町村除染実施計画の対象となる牧草地は、空間線量の軽減を目的として、必要な除染方法が市町村から指導されることになっているので、当該市町村から指導された方法により除染を実施する。それ以外の地域については、牧草への放射性物質の吸収抑制対策を目的として除染を行うので、県又は市町村の指導の下、放射性物質による汚染度合、土壌条件及び機材の整備状況を考慮して、除染の実施主体が選択してするものとする。

(2) 牧草地の除染に係る賠償請求の対象費用

① 牧草地の除染費用(環境省の除染事業と同様)

- ・ 反転耕・深耕・前植生の処理に要する費用(プラウ等による耕起、ロータリー等による攪拌、土面の踏圧、碎土、均平化、礫除去、除草等に要する費用を含む。)
- ・ 表土除去及び客土に要する費用(土壌の運搬・処理等に要する費用を含む。)

② 牧草地の原状回復に要する費用(環境省の除染事業と同様)

- ・ 牧草地の現状復帰に要する費用(肥料、有機質資材、土壌改良資材等の散布、牧草の播種等に要する費用を含む。)
- ・ 除草等に要する費用(牧草地周辺の畦畔・農道等の除草等に要する費用を含む。)

③ 調査・分析・設計及び一般的な施工管理事務に要する費用(環境省の除染事業と同様)

- ・ 土壌分析、計画・設計及び施工管理事務に必要な費用

※ 牧草地の除染において、資産の形成となる工種(暗きょ排水等)については賠償の対象外。

※ 特措法に基づく汚染状況重点調査地域内において、同法の事業により除染を行った場合には、本事業費用の請求はできません。

(3) 牧草地の除染に係る賠償請求の方法について(別紙参照)

- ① 牧草地の除染については、選択した除染の方法や投入した資材等の必要性及び合理性を個々の農家が説明することが困難なため農協、農業公社等が牧草地の除染作業を一括管理し、賠償請求を行う。
- ② 牧草地の除染の単価は、実際の除染に要した経費を用いることを基本とするが、同一地域であれば作業内容に大差はないと考えられることから、迅速な請求に向け、県内の実情や環境省の除染事業等を参考にしながら、県等が牧草地の除染の各作業(Ⅰ-2-(2))の単価を定め、これに基づき算出された額により賠償請求(各地域と東電との間で同意された除染作業計画に基づく請求)をすることも可能。
- ③ 請求は、各県協議会が統一した様式により一括して東電に請求することが望ましい。

Ⅱ 飼料の暫定許容値を上回る牧草の牧草地への散布、すき込み等について

飼料の暫定許容値を上回る牧草等(以下「汚染牧草等」という。)の処理として行う、牧草地への汚染牧草の散布、すき込み等に要する以下の費用については、必要かつ合理的な範囲において賠償の対象とする。

1 汚染牧草等の運搬・減量化(堆肥化)等に要する費用

- (1) 保管場所から圃場等への運搬費用(トラック等の借上及び作業に要する費用)
- (2) 汚染牧草等の減量化(堆肥化)等に要する費用(堆肥製造機械等の借上、発酵促進剤の購入及び作業に要する費用)
- (3) ロールベール状の汚染牧草等の解体に要する費用(ロールベールカッター等の借上及び作業に要する費用)

2 汚染牧草等の牧草地への散布、すき込み等に要する費用

(1) 汚染牧草等の散布に要する費用(散布機等の借上及び作業に要する費用)

(2) 汚染牧草等のすき込み等に要する費用(プラウ等の借上及び作業に要する費用)

Ⅲ 牧草地の除染等に必要な機材の導入について(単位面積あたりの除染単価を設定する場合において、単価に含まれる場合には対象外)

基本的には、農家や業者からの借上(レンタル)に要する費用が対象となるが、

① 他の農家やその他の事業者からの借上、他の機材等による代替等が困難、機材を購入する必要がある場合

② 購入した方が借上するよりも費用が少なくなる場合

等の購入費用については賠償の対象になり得る。

ただし、個人資産の形成となる機材の購入費用は賠償対象としないことから、そのような機材については、地方公共団体や農協等が、集約して購入し、牧草地の除染後に売却後、購入額と売却額の差額を請求すること。

Ⅳ その他

1 除染後の牧草地において、代替飼料として単年生飼料作物を生産する場合等に要する費用について

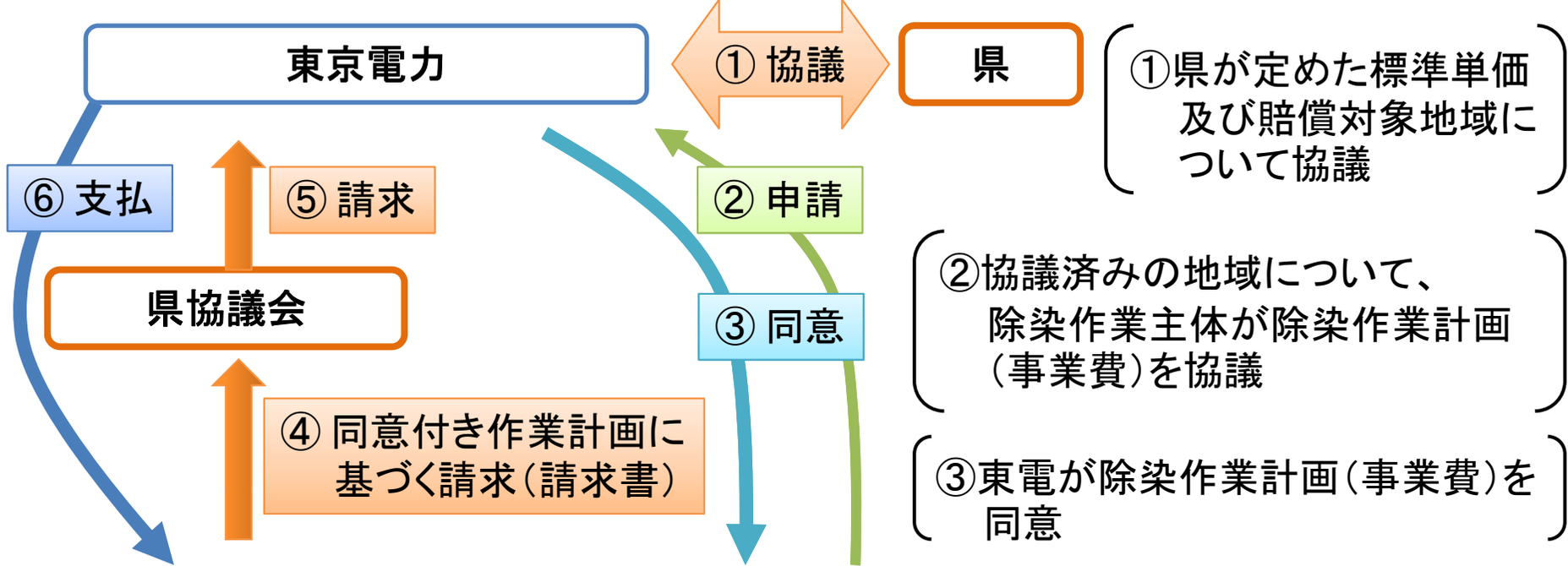
牧草地で除染後に再度永年性牧草を栽培するまでの間に単年生飼料作物を栽培するために要する費用は、賠償の対象(2の代替飼料の確保に要する費用との重複請求はできません)。

2 牧草地の除染に伴い必要となる代替飼料の確保費用(牧草地の除染を実施した地域)について

除染作業終了後に播種してから牧草が収穫されるまでの間の代替飼料の確保に要する費用は、賠償の対象。

牧草地の除染に係る賠償請求例

別紙



牧草地の除染作業主体: 農業公社及び農協等
 除染作業計画及び管理(資材・機械の確保、作業進行管理等)

- ・ 農業公社による直営施工
- ・ 農家や営農集団等による請負施行

Relationships with the contractor:

- 農家 (Farmer): 除染依頼 (Request for decontamination)
- 営農集団等 (Agricultural group): 除染契約 (Decontamination contract)
- 農家 (Farmer) / 公共牧場 (Public pasture): 除染実施 (Decontamination implementation)