

23食産第4002号
平成24年3月29日

各都道府県担当部長 殿

農林水産省食料産業局総務課長
農林水産省食料産業局輸出促進グループ長

韓国向けに輸出される食品に関する輸入規制の変更について

東日本大震災に伴い、諸外国からは、日本産の農林水産物・食品等に対する輸入規制措置が講じられ、産地証明書や放射性物質に関する検査証明等が求められるようになっていきます。

このような中で、「海外向けに輸出される農林水産物及び食品等に関する証明書発行について」（平成23年4月21日付け23国際第83号）及び「韓国向けに輸出される食品等に関する証明書の発行について」（平成23年4月29日付け23国際第130号）等により、韓国の輸入規制措置の概要をお知らせしております。

今般、韓国農林水産食品部は、日本において食品中の放射性物質の新たな基準値が平成24年4月1日から適用されることに伴い、日本から韓国向けに輸出される畜産物の取扱い及び証明書様式について変更を行いましたので、下記のとおり証明書発行に係る新様式等についてお知らせいたします。

記

1 規制の変更内容等

韓国農林水産食品部は、平成24年4月1日以降、韓国向けに輸出される畜産物については、韓国側での検査の結果、日本の基準値を超える放射性物質が検出された場合、当該輸入品の韓国国内への受入れを制限する措置を講じることとなりました。このことに伴い、畜産物については、4月1日以降、証明書発行に係る様式については、新様式（別記様式1及び別記様式2）に変更いたします。

2 新様式が適用される対象品目

別表に掲げる韓国側HSコードに該当する畜産物。但し、現在、検疫上韓国に輸出ができない品目を除く。

(別記様式1)

韓国向け輸出食品（水産物を除く。）の輸出に関する証明申請書

年 月 日

都道府県農林担当部局長 殿

申請者 会社名
住所
役職・氏名 印

私は、標記について、裏付け証明をお願いしたく、別添のとおり、関係書類を添付して申請します。

なお、上記裏付け証明については、法令に基づく措置ではないことにつき了解しており、当該裏付け証明を行ったことに基づき、貴自治体及び証明者に対し何らかの請求を行う権利を有しないことを確認します。

また、輸入された製品に対して行われる韓国政府による検査の結果、日本の基準値を超える放射性物質が検出された場合、韓国政府が当該輸入品の受け入れを制限する措置を行うことを受け入れます。※

※申請者が輸出業者と異なる場合

また、輸入された製品に対して行われる韓国政府による検査の結果、日本の基準値を超える放射性物質が検出された場合、輸出業者（〇〇〇〇）が、韓国政府が当該輸入品の受け入れを制限する措置を行うことを受け入れる旨を確認しました。

[] 内は、畜産物を輸出する場合に追加して記載。

(別記様式 2)

Declaration for the import into the Republic of Korea of

.....*

Consignment Code..... Declaration Number

.....
.....(competent authority)

DECLARES that the
.....(products)

of this consignment composed of:.....

.....(description of consignment, product, number and type of packages, gross or net weight)

embarked at (embarkation place)

on(date of embarkation)

by(identification of transporter)

going to..... (place and country of destination)

which comes from the establishment

..... (name and address of establishment)

has been harvested and/or processed before 11 March 2011

is originating from a prefecture other than Miyagi, Yamagata, Fukushima, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Chiba, Saitama, Tokyo, Kanagawa, Shizuoka, Niigata, and Nagano.

is originating from the prefectures Miyagi, Yamagata, Fukushima, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Chiba, Saitama, Tokyo, Kanagawa, Shizuoka, Niigata, and Nagano, has been sampled on(date), subjected to laboratory analysis on (date) in the.....(name of laboratory), to determine the level of the radionuclides, iodine-131, caesium-134 and caesium-137, and the analytical results are in compliance with the current Korean government requirement.

However in the case that the Korean government detects, through its inspection, the radionuclides exceeding the Japanese domestic regulation value on the consignment, the exporter (name and address of exporter).will accept that the import of the consignment into Korea is restricted. The analytical report is attached.

Done at on

Stamp and signature of
authorized representative of competent authority

* Product and country of origin.

(別表)

畜産物に係る韓国側HSコード一覧

(韓国農林水産食品部が所管する畜産物として提示があったもの)

ミルク、クリーム、チーズ等

0401 00 0000	0401 10 0000	0401 20 0000	0401 30 1000	0401 30 9000
0402 00 0000	0402 10 1010	0402 10 9000	0402 21 1000	0402 29 0000
0402 99 9000	0403 00 0000	0403 90 1000	0403 90 2000	0403 90 9000
0404 10 1010	0404 10 1090	0404 10 2130	0404 90 0000	0405 10 0000
0405 90 0000	0406 10 1000	0406 20 0000	0406 30 0000	

鳥卵、卵黄等

0407 00 9000	0408 11 0000	0408 19 0000	0408 91 0000	0408 99 0000
0408 99 9000				

牛等の脂肪

1502 00 1090	1502 00 9000
--------------	--------------

肉のエキス等

1601 00 1000	1601 00 9000	1602 41 9000	1602 90 9000	1603 00 1000
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

乳糖、乳糖水

1702 11 1000

乳児用の調製品、ベーカリー製品製造用の混合物等

1901 10 1010	1901 10 1090	1901 10 9090	1901 90 2000
--------------	--------------	--------------	--------------

アイスクリーム、氷菓等

2105 00 1000	2105 00 1010	2105 00 1090	2105 00 9090	2106 90 9020
2106 90 9030				