

別 紙

EU向けに輸出されるペットフード等に関する証明書の発行について

第1 趣旨

東京電力福島第一原子力発電所の事故を受けて、欧州連合（以下「EU」という。）は、我が国からEUへ輸出される食品及び飼料について、Commission Implementing Regulation (EU) 2016/6（以下「EU規則」という。）に従い、輸出国の管轄当局が発行する証明書等を求めているところである。このため、本通知により、我が国からEUに輸出するペットフード等の証明書の発行条件及び手続について定めるものとする。

第2 EUの規則に基づく証明書発行の対象となるペットフード等

我が国からEUに輸出するペットフード等（「EU域内に輸出するペットフード等の製造事業場の登録実施要領の制定について」（平成18年4月19日付け18消安第640号農林水産省消費・安全局長通知。以下「EU向け要領」という。）の別添1で定義されるペットフード及び別添2で定義される養殖魚用飼料をいう。以下同じ。）

第3 証明書の発行要件

次の1を満たし、かつ2から6までのいずれかの要件を満たすペットフード等について、証明書を発行することとする。なお、放射性セシウム（ ^{134}Cs 及び ^{137}Cs ）の検査をする場合のサンプリング方法及び検査機関は別途定めることとする。

- 1 EU向け要領により、EU域内に輸出するペットフード等の製造事業場の適合事業場登録簿に登録のある製造工場であること。
- 2 別表1の対象品目を合計して50%より多く含有するものであって、平成23年3月11日より前に、製造されたものであること。
- 3 別表1の生産・加工地以外でそれぞれ生産・加工された、同表の対象品目を合計して50%より多く含有するものであって、同表の生産・加工地を経由しないで積み出しされるものであること。
- 4 別表1の生産・加工地以外でそれぞれ生産・加工された、同表の対象品目を合計して50%より多く含有するものであって、積み出しまでの過程において放射性物質に暴露されることなく、同表の生産・加工地を経由して積み出しされるものであること。
- 5 別表1の生産・加工地ごとの対象品目を合計して50%より多く含有する

ものであって、放射性セシウム (^{134}Cs 及び ^{137}Cs) について検査した結果、EU規則で定められた基準未満のものであること。

- 6 生産又は加工地が不明である別表1の対象品目を合計して50%より多く含有するものであって、放射性セシウム (^{134}Cs 及び ^{137}Cs) について検査した結果、EU規則で定められた基準未満のものであること。

第4 証明書の申請手続

- 1 証明書の発行を申請する者は、次の(1)から(7)までに掲げる書類を消費・安全局畜水産安全管理課長又は各地方農政局長宛に提出するものとする。
 - (1) 証明書発行申請書(別記様式1)
 - (2) 「EU向け要領」別記様式第2号による「EU域内に輸出するペットフード等の製造事業場の適合事業場登録簿への登録について」の写し
 - (3) パッキングリスト、船荷証券(BL)等、輸出する製品の特定が可能で、証明書の記載事項について確認できる書類
 - (4) 第3の2に該当する場合は、製造年月日を証明することができる書類
 - (5) 第3の2から6までに該当する場合は、製造地及び使用した原料の50%より多くを占める別表1の対象品目の生産、加工地を確認できる書類
 - (6) 第3の4に該当する場合は、(5)に加え、積み出しまでの過程において放射性物質に暴露されないことを確認できる書類
 - (7) 第3の5又は6に該当する場合は、検査機関からの検査結果、その他別途定める保管記録等
- 2 畜水産安全管理課又は各地方農政局消費・安全部安全管理課は、申請者から提出された申請書類の内容について、必要があると認める場合は、現地確認及びその他の調査を実施する。
- 3 畜水産安全管理課又は各地方農政局消費・安全部安全管理課は、第4の1の(1)から(3)まで、及び必要な場合は、(4)から(7)までの内容を確認の上、別記様式2により、証明書を発行する。

別表1 放射性物質検査証明が必要な原料の生産・加工地及び品目

生産・加工地	分類	対象品目
福島県	きのこ類	きのこ類
	水産物	水産物（活きた魚、甲殻類、軟体動物、海藻及び魚類（ブリ・ヒラマサ、カンパチ、マダイ、シマアジ、クロマグロ、マサバ）を除く）
	果実	柿
	山菜	タラノキ属、タケノコ、コシアブラ
群馬県	きのこ類	きのこ類
	山菜	タラノキ属、コシアブラ
宮城県	きのこ類	きのこ類
	山菜	タラノキ属、タケノコ、ワラビ、コシアブラ
山形県 山梨県 静岡県	きのこ類	きのこ類
	山菜	コシアブラ
長野県 茨城県 新潟県	山菜	コシアブラ

(別記様式 2)

ANNEX III

Declaration for the import into the Union of

.....(Product and country of origin)

Batch Identification Code**Declaration Number**

In accordance with Commission Implementing Regulation (EU) 2016/6 imposing special conditions governing the import of feed and food originating in or consigned from Japan following the accident at the Fukushima nuclear power station the

.....
(authorised representative referred to in paragraph 2 or 3 of Article 6 of Implementing Regulation (EU) 2016/6)

DECLARES that the
.....(products referred to in Article 5(1) of Implementing Regulation (EU) 2016/6)
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)

is compliant with the legislation in force in Japan as regards the maximum levels for the sum of caesium-134 and caesium-137.

DECLARES that the consignment concerns:

- products referred to in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2016/6 as amended by Implementing Regulation (EU) 2019/1787, which have been harvested and/or processed before 11 March 2011;
- products referred to in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2016/6 as amended by Implementing Regulation (EU) 2019/1787, which do not originate in and are not consigned from one of the prefectures listed in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2016/6 as amended by Implementing Regulation (EU) 2019/1787, for which the sampling and analysis of this product is required;
- products referred to in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2016/6 as amended by Implementing Regulation (EU) 2019/1787, which are consigned from but do not originate in one of the prefectures listed in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2016/6 as amended by Implementing Regulation (EU) 2019/1787, for which the sampling and

analysis of this product is required and have not been exposed to radioactivity during transiting;

- products referred to in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2016/6 as amended by Implementing Regulation (EU) 2019/1787, which originate in one of the prefectures listed in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2016/6 as amended by Implementing Regulation (EU) 2019/1787, for which the sampling and analysis of this product is required, and have been sampled on(date) and subjected to laboratory analysis on (date) in the(name of laboratory), to determine the level of the radionuclides, caesium-134 and caesium-137. The analytical report is attached;

- products referred to in Annex II to Implementing Regulation (EU) 2016/6 as amended by Implementing Regulation (EU) 2019/1787 of unknown origin or a derived product thereof or a compound feed or food containing more than 50 % of those products as (an) ingredient(s) of unknown origin, which have been sampled on(date) and subjected to laboratory analysis on(date) in the(name of laboratory), to determine the level of the radionuclides, caesium-134 and caesium-137. The analytical report is attached.

Done aton

Stamp and signature of the authorised representative referred to in
Article 6(2) or (3) of Implementing Regulation (EU) 2016/6