

国土交通省大臣官房危機管理官 殿

農林水産省消費・安全局
動物衛生課国際衛生対策室長

フィリピンから違法に持ち込まれた豚肉製品からのアフリカ豚熱ウイルスの分離について（情報提供及び協力依頼）

日頃から、動物検疫業務に御理解と御協力を賜り、感謝申し上げます。

本年 7 月 1 日に、家畜伝染病予防法の一部を改正する法律（令和 2 年法律第 16 号）が施行され、家畜防疫官の質問・検査権限の拡大、家畜防疫官が輸出入検疫の結果発見した違法畜産物を廃棄できる権限の新設及び輸出入検査違反に関する罰則が強化されたことについてお知らせしたところです。

また、新型コロナウイルス感染症の世界的拡大を踏まえ、これまで外国人の入国制限が設けられてきましたが、政府内において、国内外の感染状況等を踏まえながら、国際的な人の往来の再開に向けた検討がなされていると承知しております。

このような中において、今般、フィリピンから携帯品として違法に持ち込まれた豚肉製品から、89 例目となるアフリカ豚熱ウイルスの遺伝子が検出され、さらに精密な検査を行ったところ当該製品からは、3 例目となる感染性のあるウイルスが分離されました。人やモノの移動が以前より減少している状況ではありますが、このことにより、依然として日本へのアフリカ豚熱の侵入リスクは高い状況であることが示されました（豚肉製品の詳細は別添参照）。

については、貴省におかれましても、引き続き、下記について御協力いただきますようお願い申し上げます。

記

- 1 本件について、貴省内の関係部局、旅客ターミナルビル管理者、航空会社、外航旅客船事業者、旅行会社等に周知すること。
- 2 本法に違反する疑いのある事案を認めた時は、最寄りの動物検疫所に連絡していただくよう、旅客ターミナルビル管理者、航空会社、外航旅客船事業者、旅行会社等に周知すること。

(参考)

「動物検疫所の所在地一覧」

<http://www.maff.go.jp/aqs/sosiki/address.html>

3 改正後の法第46条の4第1項に基づき、動物検疫所長より、旅客ターミナルビル管理者、航空会社、外航旅客船事業者に対して、航空機内や船舶内で、動物検疫に関するアナウンスの実施や空海港における靴底消毒マットの設置、広報ポスターの掲示等の協力依頼を行うことについて、御了知いただくとともに関係団体に周知すること。

なお、動物検疫所では、下記のウェブサイトを用いて、動物検疫措置の周知をしておりますので、御了知いただきますようお願いいたします。

○動物検疫所ウェブサイト

「海外からの肉製品の持ち込みについて」

(英語)

<http://www.maff.go.jp/aqs/english/product/import.html>

(簡体字)

http://www.maff.go.jp/aqs/languages/bring_meat_cn.html

(繁体字)

http://www.maff.go.jp/aqs/languages/bring_meat_cn_han.html

(ハンゲル)

http://www.maff.go.jp/aqs/languages/bring_meat_kr.html

(ベトナム語)

http://www.maff.go.jp/aqs/languages/bring_meat_vn.html

(タガログ語)

http://www.maff.go.jp/aqs/languages/bring_meat_ph.html

(タイ語)

http://www.maff.go.jp/aqs/languages/bring_meat_th.html

(スペイン語)

http://www.maff.go.jp/aqs/languages/bring_meat_es.html

(フランス語)

http://www.maff.go.jp/aqs/languages/bring_meat_fr.html

中国等アジア地域からの旅客携帯品の豚肉等における ASF(アフリカ豚熱) ウイルス遺伝子検査陽性例について

2018年8月以降、中国をはじめアジア各地でASFの発生が確認されています。動物検疫所では、これらの発生国からの旅客が所有し、日本の到着空港における動物検疫所の検査で輸入が認められなかった豚肉製品の一部についてASFウイルスのモニタリング検査を行っており、以下の陽性事例が確認されました。

動物検疫所では、これらの国からの到着便旅客に対する検疫探知犬による携帯品の探知、家畜防疫官による旅客への口頭質問を行う便を増加する等、水際検疫を強化しています。

到着日…当該品が空港等に到着した日。()内は所持者が搭乗していた航空機の出発場所及び到着空港。

品目…()内は、当該品について旅客の所持が確認され動物検疫所の輸入検査に至ったきっかけ。

「検疫探知犬」は検疫探知犬により反応があり所持が確認されたもの。

「口頭質問」は動物検疫所の家畜防疫官による旅客への口頭質問により所持が確認されたもの。

例数	ASFウイルス遺伝子検査陽性となった豚肉等の情報	写真
1例目	到着日：2018年10月1日 (北京発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ(1.5kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2018年10月19日	
2例目	到着日：2018年10月14日 (上海発、羽田空港着) 品目：豚肉製品(0.4kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2018年11月9日	
3例目	到着日：2018年11月9日 (大連発、成田空港着) 品目：ソーセージ(2.5kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2018年11月22日	
4例目	到着日：2019年1月12日 (上海発、中部空港着) 品目：ソーセージ(0.6kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年1月25日 (ウイルス分離検査：陽性)	
5例目	到着日：2019年1月12日 (青島発、中部空港着) 品目：ソーセージ(1.3kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年1月25日 (ウイルス分離検査：陽性)	
6例目	到着日：2019年1月16日 (瀋陽発、中部空港着) 品目：ソーセージ(0.5kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年1月25日	
7例目	到着日：2019年1月12日 (上海発、羽田空港着) 品目：ソーセージ(0.1kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年1月25日	
8例目	到着日：2019年1月26日 (延吉発、関西空港着) 品目：ソーセージ(0.3kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年2月5日	
9例目	到着日：2019年1月24日 (北京発、成田空港着) 品目：豚肉(燻製)(1.5kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年2月7日	

到着日・・・当該品が空港等に到着した日。()内は所持者が搭乗していた航空機の出発場所及び到着空港。
品目・・・()内は、当該品について旅客の所持が確認され動物検疫所の輸入検査に至ったきっかけ。

「検疫探知犬」は検疫探知犬により反応があり所持が確認されたもの。

「口頭質問」は動物検疫所の家畜防疫官による旅客への口頭質問により所持が確認されたもの。

例数	ASFウイルス遺伝子検査陽性となった豚肉等の情報	写真
10例目	到着日：2019年1月27日 (青島発、福岡空港着) 品目：ソーセージ(1.4kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年2月7日	
11例目	到着日：2019年1月31日 (青島発、福岡空港着) 品目：ソーセージ(0.65kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年2月18日	
12例目	到着日：2019年2月8日 (杭州発、那覇空港着) 品目：ソーセージ(0.7kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年2月21日	
13例目	到着日：2019年2月11日 (上海発、岡山空港着) 品目：ソーセージ(0.5kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年2月21日	
14例目	到着日：2019年2月21日 (瀋陽発、成田空港着) 品目：ソーセージ(0.8kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年3月5日	
15例目	到着日：2019年2月20日 (ハノイ発、成田空港着) 品目：豚肉製品(6.1kg) (所有者の申告) 遺伝子陽性確認日：2019年3月7日	
16例目	到着日：2019年3月13日 (瀋陽発、中部空港着) 品目：ソーセージ(2.0kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年3月25日	
17例目	到着日：2019年3月13日 (瀋陽発、中部空港着) 品目：ソーセージ(2.0kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年3月25日	
18例目	到着日：2019年3月22日 (上海発、那覇空港着) 品目：ソーセージ(0.16kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年3月29日	
19例目	到着日：2019年3月27日 (ハノイ発、成田空港着) 品目：豚肉製品(0.18kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年4月3日	
20例目	到着日：2019年3月27日 (上海発、静岡空港着) 品目：豚肉製品(0.7kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年4月5日	
21例目	到着日：2019年3月24日 (北京発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ(0.1kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年4月5日	
22例目	到着日：2019年3月26日 (上海発、新千歳空港着) 品目：ベーコン(0.15kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年4月5日	

到着日・・・当該品が空港等に到着した日。()内は所持者が搭乗していた航空機の出発場所及び到着空港。
品目・・・()内は、当該品について旅客の所持が確認され動物検疫所の輸入検査に至ったきっかけ。

「検疫探知犬」は検疫探知犬により反応があり所持が確認されたもの。

「口頭質問」は動物検疫所の家畜防疫官による旅客への口頭質問により所持が確認されたもの。

例数	ASFウイルス遺伝子検査陽性となった豚肉等の情報	写真
23例目	到着日：2019年3月27日 (上海発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ (0.2kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年4月5日	
24例目	到着日：2019年3月22日 (北京発、中部空港着) 品目：ソーセージ (0.5kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年4月5日	
25例目	到着日：2019年3月22日 (北京発、中部空港着) 品目：ソーセージ (0.6kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年4月5日	
26例目	到着日：2019年4月2日 (上海発、那覇空港着) 品目：ソーセージ (0.04kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年4月11日	
27例目	到着日：2019年4月5日 (ベトナム発、新千歳空港着) 品目：豚肉製品 (1.2kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年4月11日	
28例目	到着日：2019年4月3日 (広州発、羽田空港着) 品目：ソーセージ (2.8kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年4月11日	
29例目	到着日：2019年4月12日 (長春発、中部空港着) 品目：ソーセージ (0.75kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年4月22日	
30例目	到着日：2019年4月19日 (上海発、那覇空港着) 品目：ジャーキー (0.14kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年4月23日	
31例目	到着日：2019年4月17日 (ハノイ発、中部空港着) 品目：豚肉製品 (2.2kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年5月8日	
32例目	到着日：2019年5月9日 (上海発、大阪港着) 品目：ソーセージ (1.3kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年5月15日	
33例目	到着日：2019年5月6日 (上海発、那覇空港着) 品目：ジャーキー (0.12kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年5月15日	
34例目	到着日：2019年5月10日 (上海発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ (0.5kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年5月15日	
35例目	到着日：2019年5月9日 (深圳発、中部空港着) 品目：ソーセージ (0.95kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年5月22日	

到着日・・・当該品が空港等に到着した日。()内は所持者が搭乗していた航空機の出発場所及び到着空港。

品目・・・()内は、当該品について旅客の所持が確認され動物検疫所の輸入検査に至ったきっかけ。

「検疫探知犬」は検疫探知犬により反応があり所持が確認されたもの。

「口頭質問」は動物検疫所の家畜防疫官による旅客への口頭質問により所持が確認されたもの。






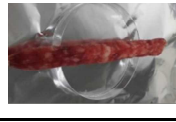








例数	ASFウイルス遺伝子検査陽性となった豚肉等の情報	写真
36例目	到着日：2019年5月12日 (鄭州／上海発、関西空港着) 品目：ソーセージ(3.1kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年5月22日	
37例目	到着日：2019年5月20日 (杭州発、那覇空港着) 品目：ソーセージ(0.12kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年5月29日	
38例目	到着日：2019年5月21日 (上海発、那覇空港着) 品目：ジャーキー(0.1kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年5月29日	
39例目	到着日：2019年5月24日 (上海発、那覇空港着) 品目：ジャーキー(0.24kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年5月29日	
40例目	到着日：2019年5月27日 (上海発、中部空港着) 品目：ソーセージ(2.5kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年5月29日	
41例目	到着日：2019年5月22日 (ハルビン発、成田空港着) 品目：ソーセージ(0.3kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年5月30日	
42例目	到着日：2019年5月29日 (長春発、(北京経由)新千歳空港着) 品目：ソーセージ(0.25kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年6月6日	
43例目	到着日：2019年5月30日 (大連発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ(3kg) (所有者の申告) 遺伝子陽性確認日：2019年6月6日	
44例目	到着日：2019年6月7日 (上海発、岡山空港着) 品目：ソーセージ(0.8kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年6月19日	
45例目	到着日：2019年6月10日 (杭州発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ(0.05kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年6月19日	
46例目	到着日：2019年6月13日 (ハノイ発、中部空港着) 品目：ソーセージ(0.6kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年6月26日	
47例目	到着日：2019年6月14日 (瀋陽発、中部空港着) 品目：ソーセージ(0.5kg) (所有者の申告) 遺伝子陽性確認日：2019年6月26日	
48例目	到着日：2019年6月17日 (大連発、仙台空港着) 品目：ソーセージ(0.3kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年6月26日	

到着日・・・当該品が空港等に到着した日。()内は所持者が搭乗していた航空機の出発場所及び到着空港。

品目・・・()内は、当該品について旅客の所持が確認され動物検疫所の輸入検査に至ったきっかけ。

「検疫探知犬」は検疫探知犬により反応があり所持が確認されたもの。

「口頭質問」は動物検疫所の家畜防疫官による旅客への口頭質問により所持が確認されたもの。

例数	ASFウイルス遺伝子検査陽性となった豚肉等の情報	写真
49例目	到着日：2019年6月19日 (杭州発、那覇空港着) 品目：ジャーキー (0.22 kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年6月26日	
50例目	到着日：2019年6月22日 (上海発、那覇空港着) 品目：ジャーキー (0.16kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年7月3日	
51例目	到着日：2019年6月24日 (天津発、関西空港着) 品目：ソーセージ (1 kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年7月3日	
52例目	到着日：2019年6月25日 (上海発、成田空港着) 品目：豚肉 (2.2 kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年7月4日	
53例目	到着日：2019年7月1日 (上海発、成田空港着) 品目：ソーセージ (0.4 kg) (所有者の申告) 遺伝子陽性確認日：2019年7月4日	
54例目	到着日：2019年7月5日 (北京発、成田空港着) 品目：ソーセージ (0.7 kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年7月11日	
55例目	到着日：2019年7月12日 (上海発、成田空港着) 品目：ソーセージ (0.3 kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年7月18日	
56例目	到着日：2019年6月13日 (ハノイ発、羽田空港着) 品目：豚肉製品 (9.7 kg) (植物防疫所検査) 遺伝子陽性確認日：2019年6月27日	
57例目	到着日：2019年7月15日 (ベトナム発、(香港経由)岡山空港着) 品目：ソーセージ (1.0 kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年7月24日	
58例目	到着日：2019年7月18日 (ダナン発、成田空港着) 品目：ソーセージ (0.5 kg) (所有者の申告) 遺伝子陽性確認日：2019年7月25日	
59例目	到着日：2019年7月24日 (大連発、広島空港着) 品目：ソーセージ (0.5 kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年7月31日	
60例目	到着日：2019年7月23日 (大連発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ (0.15 kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年7月31日	
61例目	到着日：2019年7月22日 (大連発、成田空港着) 品目：ソーセージ (0.45 kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年8月1日	
62例目	到着日：2019年7月24日 (プノンペン発、成田空港着) 品目：ソーセージ (1.75 kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年8月1日	

到着日・・・当該品が空港等に到着した日。()内は所持者が搭乗していた航空機の出発場所及び到着空港。

品目・・・()内は、当該品について旅客の所持が確認され動物検疫所の輸入検査に至ったきっかけ。

「検疫探知犬」は検疫探知犬により反応があり所持が確認されたもの。

「口頭質問」は動物検疫所の家畜防疫官による旅客への口頭質問により所持が確認されたもの。

例数	ASFウイルス遺伝子検査陽性となった豚肉等の情報	写真
63例目	到着日：2019年8月9日 (天津発、羽田空港着) 品目：ソーセージ(0.7kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年8月21日	
64例目	到着日：2019年8月16日 (大連発、広島空港着) 品目：ソーセージ(5kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年8月21日	
65例目	到着日：2019年8月13日 (南京発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ(1kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年8月21日	
66例目	到着日：2019年8月24日 (天津発、羽田空港着) 品目：ソーセージ(0.3kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年8月28日	
67例目	到着日：2019年8月20日 (北京発、新千歳空港着) 品目：ソーセージ(0.45kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年8月28日	
68例目	到着日：2019年8月22日 (上海発、岡山空港着) 品目：ソーセージ(0.3kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年8月28日	
69例目	到着日：2019年8月22日 (上海発、岡山空港着) 品目：ソーセージ(0.25kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年8月28日	
70例目	到着日：2019年8月31日 (広州発、羽田空港着) 品目：ソーセージ(0.3kg) (所有者の申告) 遺伝子陽性確認日：2019年9月11日	
71例目	到着日：2019年9月12日 (ラオス発、関西空港着) 品目：ソーセージ(0.5kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年9月18日	
72例目	到着日：2019年9月15日 (上海発、羽田空港着) 品目：豚肉製品(0.24kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年9月25日	
73例目	到着日：2019年9月9日 (プノンペン発、成田空港着) 品目：ソーセージ(2.1kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年10月3日	
74例目	到着日：2019年9月30日 (カンボジア発、岡山空港着) 品目：ソーセージ(0.5kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年10月9日	
75例目	到着日：2019年9月30日 (ハノイ発、羽田空港着) 品目：豚肉製品(3.3kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年10月9日	
76例目	到着日：2019年10月6日 (ホーチミン発、中部空港着) 品目：ソーセージ(1.1kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年10月16日	
77例目	到着日：2019年10月5日 (マニラ発、成田空港着) 品目：ソーセージ(9.1kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年10月18日	

到着日・・・当該品が空港等に到着した日。()内は所持者が搭乗していた航空機の出発場所及び到着空港。
品目・・・()内は、当該品について旅客の所持が確認され動物検疫所の輸入検査に至ったきっかけ。

「検疫探知犬」は検疫探知犬により反応があり所持が確認されたもの。

「口頭質問」は動物検疫所の家畜防疫官による旅客への口頭質問により所持が確認されたもの。

例数	ASFウイルス遺伝子検査陽性となった豚肉等の情報	写真
78例目	到着日：2019年10月17日 (上海発、成田空港着) 品目：ソーセージ (0.15 kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年10月31日	
79例目	到着日：2019年10月20日 (上海発、関西空港着) 品目：ソーセージ (0.7 kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年10月30日	
80例目	到着日：2019年11月3日 (マニラ発、成田空港着) 品目：ソーセージ (0.5 kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年11月8日	
81例目	到着日：2019年11月7日 (北京発、成田空港着) 品目：ソーセージ (1.05kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2019年11月14日	
82例目	到着日：2019年11月21日 (上海港発、博多港着) 品目：豚肉製品 (0.65kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年11月26日	
83例目	到着日：2019年11月21日 (上海港発、博多港着) 品目：ソーセージ (0.9kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年11月26日	
84例目	到着日：2019年12月12日 (マニラ発、中部空港着) 品目：ソーセージ (1.1kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2019年12月25日	
85例目	到着日：2019年12月16日 (上海発、岡山空港着) 品目：ソーセージ (0.4kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年12月25日	
86例目	到着日：2019年12月18日 (上海発、仙台空港着) 品目：ソーセージ (0.6kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2019年12月25日	
87例目	到着日：2020年2月3日 (カンボジア発、関西空港着) 品目：ソーセージ (0.1kg) (税関検査) 遺伝子陽性確認日：2020年2月5日	
88例目	到着日：2020年2月8日 (ホーチミン発、中部空港着) 品目：ソーセージ (2.1kg) (口頭質問) 遺伝子陽性確認日：2020年2月19日	
89例目	到着日：2020年8月31日 (マニラ発、羽田空港着) 品目：ソーセージ (2.2kg) (検疫探知犬) 遺伝子陽性確認日：2020年9月9日 (ウイルス分離検査：陽性)	