

携帯品で持込できなかった未加熱畜産物からのウイルス分離状況

検査対象: 中国、ベトナム、台湾、フィリピン等からの旅客により持ち込まれ、輸入が認められなかった未加熱の偶蹄類動物(牛、豚等)、家きんの肉、臓器等

検査期間: 平成27年6月～(令和2年3月まで)

検査検体数^(*1): 総検体数 1,396件(偶蹄類由来の畜産物: 918件、家きん由来の畜産物: 478件)

分離対象ウイルス^(*2): 口蹄疫ウイルス、CSF(豚熱)ウイルス、ASF(アフリカ豚熱)ウイルス、鳥インフルエンザウイルス等

(*1) 検査期間に検査終了した検体数

(*2) ウイルス毎に分離対象に含めた時期は異なる。

これまでに分離されたウイルス

調査時期	搭載国	畜種	分離ウイルス(株数) (赤字は高病原性の鳥インフルエンザウイルス)
平成27年度	中国	あひる	鳥インフルエンザウイルスH9N2(2株)
			鳥インフルエンザウイルスH1N2(1株)
		鶏	鳥インフルエンザウイルスH5N6(1株)
			鳥インフルエンザウイルスH9N2(1株)
	鳥インフルエンザウイルスH5N1(1株)		
	台湾	鶏	鳥インフルエンザウイルスH5N6(1株)
	フィリピン		鳥インフルエンザウイルスH9N2(1株)
			ニューカッスル病ウイルス(1株)
平成28年度	中国	あひる	鳥インフルエンザウイルスH7N9(1株)
	ベトナム	鶏	ニューカッスル病ウイルス(1株)
	中国		鳥インフルエンザウイルスH9N2(1株)
	ベトナム		鳥インフルエンザウイルスH9N2(2株)
平成29年度	中国	あひる	鳥インフルエンザウイルスH7N9(2株)
	台湾		鳥インフルエンザウイルスH5N1(1株)
		鶏	鳥インフルエンザウイルスH6N1(1株)
平成30年度	中国	あひる	鳥インフルエンザウイルスH7N3(1株)
			鳥インフルエンザウイルスH5N6(1株)
	ベトナム	鶏	鳥インフルエンザウイルスH5N2(1株)
			鳥インフルエンザウイルスH9N2(1株)
中国	豚	ASF(アフリカ豚熱)ウイルス(2株)	
平成31年度 (令和元年度)	ベトナム	鶏	鳥インフルエンザウイルスH9N2(1株)
	ミャンマー	鶏	ニューカッスル病ウイルス(1株)