



中央家保ニュース Vol.7 広報 “家畜の健康”

11月号



発行機関: 熊本県中央家畜保健衛生所
 住所: 熊本市南区城南町沈目1666-1
 TEL: 0964-28-6021
 E-mail) chuuoukaho@pref.kumamoto.lg.jp
 HP address) <http://www.pref.kumamoto.jp/kahochuou>

高病原性鳥インフルエンザ特別防疫対策期間に入りました！

熊本県では、毎年11月1日～翌年4月30日までの6ヶ月間を「高病原性鳥インフルエンザ特別防疫対策期間」として、本病の発生予防及び早期発見などの防疫対応の強化を推進しています。

県内では平成26年4月と平成28年12月に本病が発生しました。渡り鳥が多く飛来するシーズンだけでなく、渡りの季節が終わる時期にも注意が必要です。本期間中は、当所から関係者の皆様への情報提供及び注意喚起が増えますので、御理解と御協力をよろしくお願いいたします。

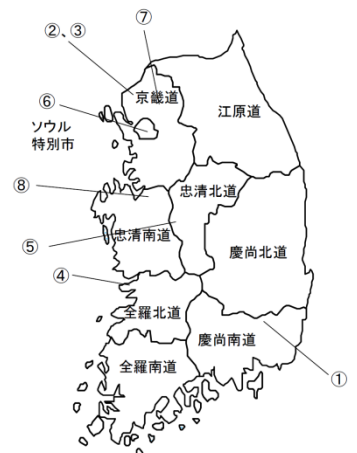
千葉県で、野鳥の糞便から低病原性鳥インフルエンザウイルスが検出されました

本年10月22日、千葉県で採取された野鳥の糞便から、低病原性鳥インフルエンザウイルス（H7亜型）が検出されました。本病ウイルスが検出された事例は、国内で今季初めてです。本病に感染した鶏は、高病原性鳥インフルエンザとは異なり、死亡鶏の増加は無く、無症状で経過することもあります。今後も、野鳥等の検査状況を注視し、高病原性及び低病原性鳥インフルエンザウイルスの侵入防止対策の徹底が重要です。

韓国において、野鳥から低病原性鳥インフルエンザウイルスが分離されています

本年10月以降、韓国において野鳥の糞便からの低病原性鳥インフルエンザウイルスの分離事例が報告されています。最新情報は農林水産省のホームページから確認できますので、家さん飼養農家を含む畜産関係者の皆様は、引き続き、関連情報に御注意ください。

| | 場所 | | 由来 | 採材日 | 最終判定日 | 病原性 | 亜型 |
|---|--------|-----|----|-------|-------|-----|------|
| 1 | 慶尚南道 | 昌寧郡 | 糞便 | 10.6 | 10.10 | 低 | H5N2 |
| 2 | 京畿道 | 坡州市 | 糞便 | 10.11 | 10.17 | 低 | H5N2 |
| 3 | 京畿道 | 坡州市 | 糞便 | 10.15 | 10.22 | 低 | H5N2 |
| 4 | 全羅北道 | 群山市 | 糞便 | 10.8 | 10.18 | 低 | H5N2 |
| 5 | 忠清北道 | 清州市 | 糞便 | 10.15 | 10.21 | 低 | H3 |
| 6 | ソウル特別市 | 城東区 | 糞便 | 10.26 | 10.31 | 低 | H5N2 |
| 7 | 京畿道 | 抱川市 | 糞便 | 10.25 | 10.30 | 低 | H5N2 |
| 8 | 忠清南道 | 牙山市 | 糞便 | 10.29 | 11.5 | 低 | H5N2 |



(韓国農林畜産食品部プレスリリースをもとに作成)

2018年11月5日現在
農林水産省動物衛生課

※更新部分は赤字



中国からの旅客携帯品からアフリカ豚コレラウイルスが 検出されました!!!

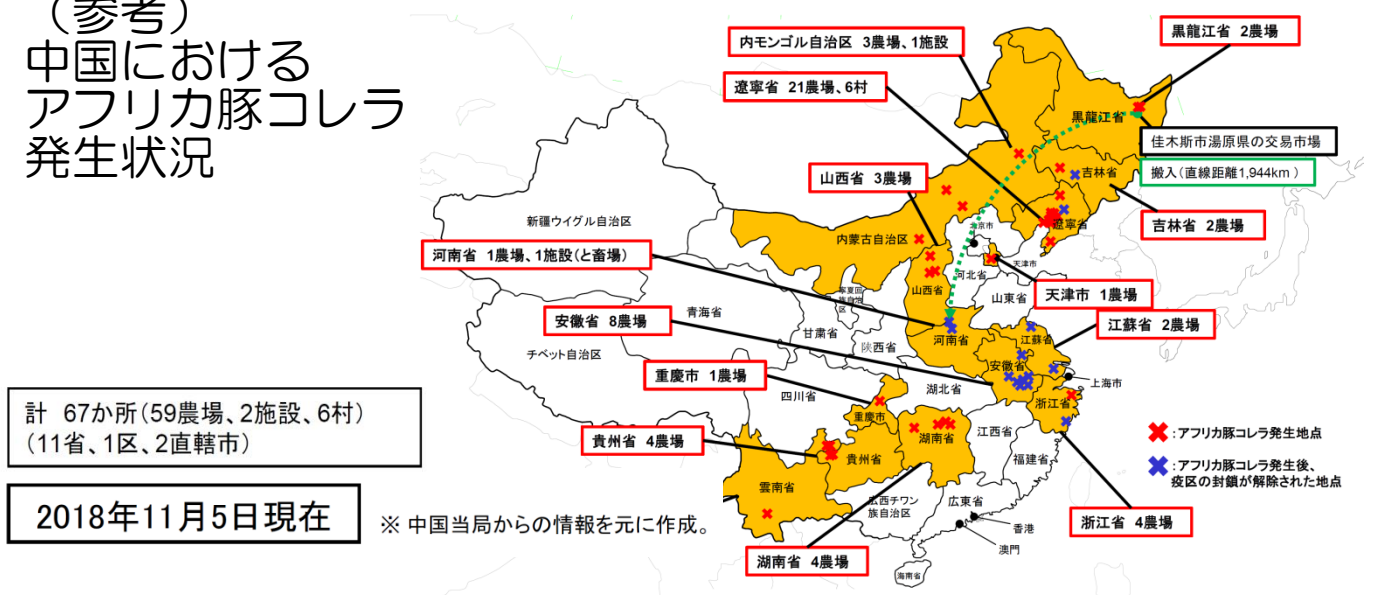
本年10月1日に北京から新千歳空港に到着した旅客の携帯品（豚肉ソーセージ）から、**アフリカ豚コレラ（ASF）ウイルス**の遺伝子が検出されました。

アフリカ豚コレラは、9月に国内で発生した豚コレラとは異なる病原体によるものですが、症状が似ています。中国では本年8月からアフリカ豚コレラが発生し、11月5日までに67か所で発生が確認されており、口蹄疫や鳥インフルエンザと同様に国内への侵入が危惧される疾病の一つです。引き続き、飼養衛生管理基準の遵守の徹底、本病をはじめとする病原体の農場への侵入防止について御指導いただくようお願いいたします。

また、今回検出されたウイルスが感染力を持っているかは現在確認中ですが、ソーセージ等の加工肉中でも一定期間は感染力を保持すると言われておりますので、食品残さ飼料を家畜に与える際には十分な加熱が必須です。

（参考） 中国における アフリカ豚コレラ 発生状況

中国におけるアフリカ豚コレラの発生状況



近隣諸国における悪性伝染病発生情報

| 病名 | 型 | 発生地(国) | 畜種 | 発生年月日 |
|------------------|------|---------|----|-------------------|
| 高病原性 鳥インフルエンザ | H5N6 | 中国(1件) | 家禽 | 平成30年9月24日 |
| 口蹄疫 | O型 | 中国(1件) | 牛 | 平成30年10月12日 |
| アフリカ豚コレラ | | 中国(15件) | 豚 | 平成30年9月28日～10月30日 |

平成30年11月1日時点

毎月20日はくまもと家畜防疫の日

定期的な消毒を実施しましょう!

