

# 天草家保通信平成30年2月号



〒863-0002 天草市本渡町本戸馬場1706-3  
 電話番号 0969-22-3668 FAX番号 0969-24-4393  
 ホームページアドレス <http://www.pref.kumamo.jp/site/amakusa-1219>  
 電子メールアドレス amakusakaho@pref.kumamoto.lg.jp

## 香川県内の養鶏場で 高病原性鳥インフルエンザが発生しました

平成30年1月10日に香川県内の家さん飼養農場において死亡家さんが増加した旨、香川県に対して通報があり、高病原性鳥インフルエンザの遺伝子検査を実施したところ、11日に今年度の家さんでは国内初となる高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜が確認され、平成30年1月12日に高病原性鳥インフルエンザ（H5N6亜型）であることが確認されました。

### （発生農場及び防疫措置の概要）

殺処分対象：肉用鶏 約9万1千羽（関連農場を含む）

- 1月11日 疑似患畜と判定
- 12日 殺処分完了
- 14日 農場消毒等を含む防疫措置完了
- 22日 殺処分した家さんの焼却完了
- 29日 清浄性確認検査で全て陰性を確認  
24時に搬出制限区域を解除
- 2月 4日 24時移動制限区域を解除（予定）

本事例は国内での、今シーズン初めての発生事例となります。また、①近隣国では家さんでの発生が続いていること、②今後、寒波の到来等により、渡り鳥を含む野鳥が国内を移動することが考えられます。

家さん飼養農家を含む畜産関係者の皆様方におかれましては、改めて**飼養衛生管理基準の遵守の徹底や異常家さんの早期発見・通報に万全を期していただくようお願いいたします。**

### 韓国における高病原性鳥インフルエンザの状況（2017年11月以降）

#### 京畿道（3件）

- ⑩ 1月2日 抱川(ポチョン)市 採卵鶏 H5N6
- ⑪ 1月26日 華城(ファンソ)市 採卵鶏 H5N6
- ⑫ 1月27日 平沢(ピョンテク)市 採卵鶏 H5N6

#### 全羅北道（2件）

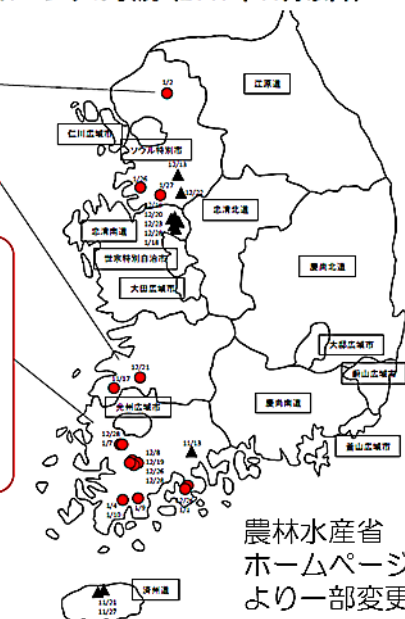
- ① 11月17日 高敞(コチャン)郡 肉用あひる H5N6
- ④ 12月21日 井邑(チョンウプ)市 肉用あひる H5N6  
（③と同一系列農場）

#### 全羅南道（11件）

- ② 12月 8日 靈岩(ヨンアム)郡 種あひる H5N6
- ③ 12月19日 靈岩(ヨンアム)郡 肉用あひる H5N6  
（②の疫学関連農場）
- ⑤ 12月26日 靈岩(ヨンアム)郡 種あひる H5N6  
（③と同一系列農場）
- ⑥ 12月26日 高興(コフン)郡 肉用あひる H5N6
- ⑦ 12月28日 羅州(ナジュ)市 種あひる H5N6
- ⑧ 12月28日 靈岩(ヨンアム)郡 肉用あひる H5N6
- ⑨ 1月 1日 高興(コフン)郡 肉用あひる H5N6
- ⑩ 1月 4日 康津(カンジン)郡 種あひる H5N6
- ⑪ 1月 7日 羅州(ナジュ)市 肉用あひる H5N6
- ⑬ 1月 9日 長興(チャンファン)郡 肉用あひる H5N6
- ⑭ 1月10日 康津(カンジン)郡 種あひる H5N6

- : 家さんでの発生
- ▲ : 野鳥からのウイルス分離

※ 日は症状の発現日又は検体の採取日



農林水産省  
ホームページ  
より一部変更

# 牛アルボウイルス(異常産関連ウイルス) 抗体検査結果について

熊本県では、蚊等の吸血で牛に感染し、異常産や発熱等を起こすアルボウイルス性疾病の動態を、未越夏子牛(夏を経験していない、蚊に吸血されていない子牛)を対象に毎年6月、8月、9月及び11月の4回にわたり、同一個体の血清抗体検査により追跡モニタリング調査しており、平成29年度には、天草家保管内の3戸(上天草市大矢野町、天草市栖本町、天草市河浦町)10頭で実施しました。

検査対象のアルボウイルスは、アカバネウイルス、アイノウイルス、チュウザンウイルス、イバラキウイルス、牛流行熱ウイルス、ピートンウイルスの6種です。

本年度の検査の結果、管内をはじめ、県内では対象とした6種の牛アルボウイルスについては、全ての牛において抗体陽転が見られず、**流行はなかったものと考えられます。**

しかし、九州内では鹿児島県の離島の一部で、ピートンウイルスの流行が6月から9月にかけて認められました。今後も異常産発生予防のために、又カ力対策はもちろん、母牛へ異常産3種混合不活化ワクチン及び牛流行熱・イバラキ病混合不活化ワクチン等を接種し、農場をはじめ**地域全体で抗体保有率を高めて、ウイルスの侵入や増殖を抑えていくことが重要です。**



2008年天草地域で発生したピートンウイルスによる体型異常を伴う子牛

## 平成30年定期報告について

市町の方々には、「家畜伝染病予防法に基づく定期報告書及び熊本県畜産統計調査」の調査票の回収をお願いいたします。また「家畜飼養頭羽数」関係の調査票につきましては、2月19日までに天草家畜保健衛生所に提出を、お願いします。

## 海外悪性伝染病発生状況

病名	発生地	最終発生日	畜種	型
口蹄疫	中国	1月10日	牛、羊	O型
高病原性 鳥インフルエンザ	台湾	1月17日	採卵鶏	H5N2
	韓国	1月27日	採卵鶏	H5N6

平成30年2月1日時点

毎月20日は「くまもと家畜防疫の日」

通報

家畜の異常を発見された場合はご連絡ください。  
天草家畜保健衛生所 電話番号0969-22-3668

