

# 家保通信

Vol. 38 No. 7 10月号  
東京都家畜保健衛生所



令和6年9月19日

お知らせ

秋の家畜ふれあいデーに参加します！

日時：2024年10月19日（土）  
9時30分から15時まで

場所：（公財）東京都農林水産振興財団  
青梅庁舎  
東京都青梅市新町6-7-1

裏面も！

## 鳥インフルエンザのシーズンが迫っています！

昨シーズンの高病原性鳥インフルエンザは10月4日に野鳥で、その後11月25日に家きんで初めて確認されました。本格的に鳥インフルエンザのシーズンに突入する前に、今一度農場の飼養状況を確認しましょう。

### 注意するポイント～2023年シーズンを踏まえて～

以下は2023年シーズンに高病原性鳥インフルエンザの発生があった農場で確認された、飼養衛生管理において不備のあった項目です。



#### 壁・防鳥ネットの穴を塞ぐ

野鳥や小型哺乳類の侵入口になるのですぐに塞ぎましょう。また、防鳥ネットは網目が2cm以下のものにしましょう。



#### 衛生管理区域専用の服・靴の設置

衛生管理区域内への病原体の持ち込み、外への持ち出しを防ぎましょう。特に長靴は家きん舎ごとに用意しましょう。



#### 手指消毒

衛生管理区域、家きん舎を出入りする際には手指の消毒をするか、専用の手袋を着用しましょう。

#### ⚠️ 特に野生動物の侵入に気を付けましょう ⚠️

発生農場で発見されたカラス、クマネズミからウイルスが検出されている例があります。鳥避け用のテグス・忌避テープの設置、餌置き場の清掃、家きん舎・堆肥舎への防鳥ネットの設置、家きん死体・廃棄卵の適切な処理等を通して野生動物の侵入を防ぎましょう。

高病原性鳥インフルエンザのまん延を防ぐには、**早期の発見・通報**が重要です。**急激な死亡羽数の増加**等、異常を認めた際には早急に当所へご連絡ください。

まとまって死亡



元気消失



写真：農水省HP



## アフリカ豚熱、口蹄疫、すぐ近くまで迫っています…！

### アフリカ豚熱

高熱や食欲不振、チアノーゼ等様々な症状を示し、**死亡率は100%に近い**とされています。また、豚熱と異なり**有効なワクチンがありません**。感染した豚、イノシシとの接触、汚染された豚肉の摂取によって感染します。現在、アジア各国で急速に感染が拡大しています。



### 口蹄疫

発熱、食欲不振に始まり、口・鼻・蹄・乳房における**水疱の形成、びらん、よだれ**が認められます。水疱の中には大量のウイルスが含まれ、これが破れて周囲を汚染する他、感染動物や汚染畜産物、人や車両、条件によっては空気を介した感染も起こります。アジアで継続的に発生しており、2023年5月に韓国で発生するなど、**日本国内に侵入するリスクが非常に高くなっています**。



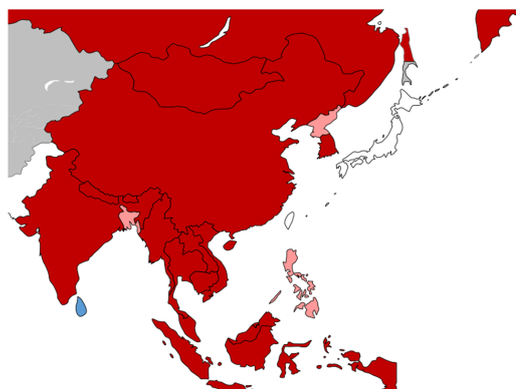
### ウイルス侵入対策

#### 日本に持ち込まないために…

- ①海外の**肉製品**を国内に持ち込まない。
- ②肉製品やその包装紙を野外に捨てない。
- ③海外から**帰国後1週間は家畜に近づかない**。

#### 農場に持ち込まないために…

- ①関係者以外の**立ち入り**を制限する。
- ②**農場専用の服・靴**を着用する。
- ③**消毒**を徹底して行う。



#### アジアにおけるアフリカ豚熱、口蹄疫の発生状況

- : アフリカ豚熱・口蹄疫が発生している国・地域
- : アフリカ豚熱のみ発生している国・地域
- : 口蹄疫のみ発生している国・地域
- : いずれも発生していない国・地域

アフリカ豚熱、口蹄疫ともにいつ日本で発生してもおかしくない状況です。定期的に**飼養衛生管理基準**の遵守状況を見直し、伝染病の侵入防止に努めましょう。

引用：農水省HP

#### 秋の家畜ふれあいデー

当日は家保の業務紹介や家保で実施している検査が体験できるコーナーなどをご用意の予定です。皆様のご来場お待ちしております。

発行日 令和6年9月19日

編集発行  東京都家畜保健衛生所

<http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.jp/nourin/shoku/animal/kaho/>

〒190-0182 東京都西多摩郡日の出町  
大字平井2759

TEL : 042-588-7171

携帯 : 090-6941-4315 (緊急用)

