



# 家畜衛生だより



令和6年度24号(鶏) 令和6年11月発行

東部・北部家畜防疫獣医師会  
(公社)千葉県畜産協会  
千葉県東部家畜保健衛生所  
電話 0475(52)4101  
FAX 0475(52)3335  
<http://www.pref.chiba.lg.jp/kh-toubu/index.html>



## 岐阜県、鹿児島県の農場で 高病原性鳥インフルエンザ発生！(国内家きん9、10例目)

### 【9例目】

所在地：岐阜県本巣市

飼養状況：約1.5万羽(採卵鶏)

経緯：

11月18日

農場から、死亡羽数が増加している旨の通報を受け、県が立入検査を実施。簡易検査で陽性を確認。

11月19日

遺伝子検査の結果、高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜であることを確認。

### 【10例目】

所在地：鹿児島県出水市

飼養状況：約1.2万羽(採卵鶏)

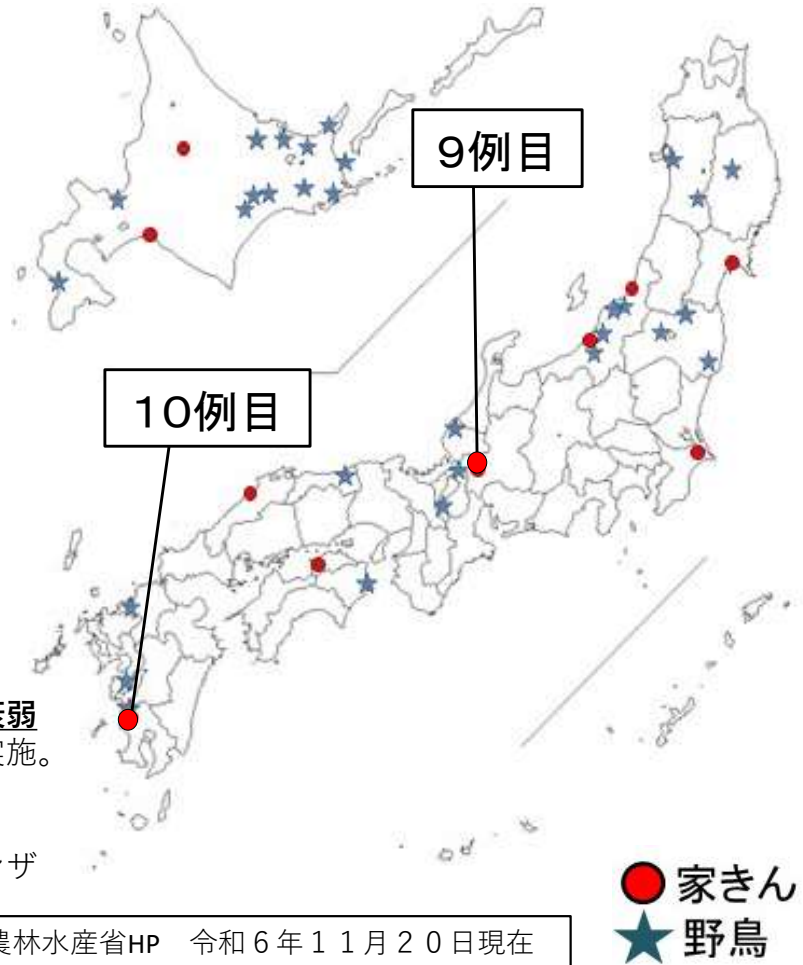
経緯：

11月19日

農場から、**まとまって死亡及び周辺の鶏も衰弱**している旨の通報を受け、県が立入検査を実施。簡易検査で陽性を確認。

11月20日

遺伝子検査の結果、高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜であることを確認。



(参考) 農林水産省HP 令和6年11月20日現在



## ～低温下での消毒～



逆性石けん(アストップ、パコマ、ロンテクト、パンボックス等)は低温下で消毒効果が著しく低下し、凍結の恐れもあります。以下の対策を参考に、適切な消毒を行いましょう。

**逆性石けんに消石灰等のアルカリ剤を添加**すると、低温下でも消毒効果が維持・増強されます。

### 〈注意点〉

- ・糞便等の有機物があると、消毒薬の効果が低下してしまいます。必ずきれいに洗浄を行ってから消毒しましょう。
- ・消毒薬が効果を発揮するためには濃度・温度・時間の因子を意識した消毒が重要です。  
例：×踏み込み消毒槽を踏むだけ → ○事前に洗浄し、消毒槽で漬け込み 等

低温下で消毒薬が凍結する場合は、**動物用消毒薬に使用可能な不凍液等を添加**しましょう。

東部家畜保健衛生所

Tel.0475-52-4101

※夜間・休日は転送されますので、必ず5回以上コールしてください

## 現在の発生状況を受け、江藤農林水産大臣よりメッセージがありました！

【大臣メッセージ(抜粋)】(令和6年11月21日「鳥インフルエンザ防疫対策緊急全国会議」)

- ① 危機感の共有:「自分のところに来てても全くおかしくない」「来るぞ」  
という覚悟を持って。
- ② 現場の隙間、隙を埋める:飼養衛生管理のレベルを一段上げる。
- ③ 再点検:もう一度再点検。何度点検しても十分ということはない。
- ④ 発生しても周りに伝播させない、拡げない:地域に拡げないことが最重要。  
(農林水産省HP: [https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku\\_yobo/241121.html](https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/katiku_yobo/241121.html))

## 今シーズンのこれまでのまとめと今後の対策について

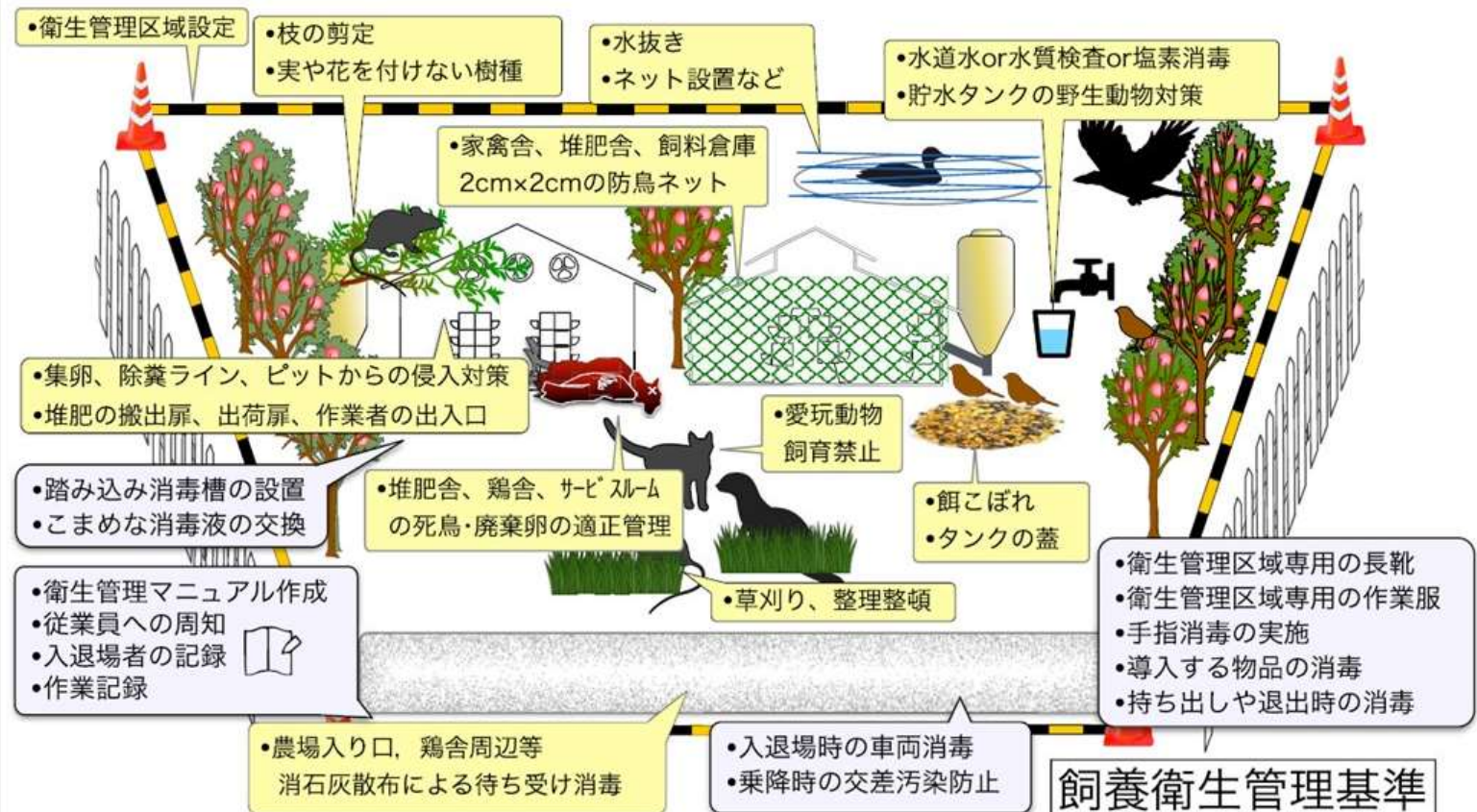
### ○今シーズンの特徴

- ・ウイルスは全国に分布(特に水きん類で広く感染拡大の可能性)
- ・発生農場の特徴として10例中3例がR4シーズン発生農場での再発  
→既発生農場・地域では特に発生リスクが高い。

### ○今後の主な対策

- ・飼養衛生管理基準の遵守
- ・野生動物対策:野生動物を①来ない環境作り②入れない環境作り
  - ①テグス・実のなる樹木・死鳥保管・廃棄卵・水場・二番穂 等
  - ②防鳥ネット・シャッター・穴や隙間対策 等
- ・一步踏み込んだ粉じん対策:入気口フィルター・細霧装置設置 等

以下の項目について、今一度点検を確認をお願いします！



鳥インフルエンザ防疫対策緊急会議資料から抜粋