

## 埼玉県、鹿児島県、福岡県、広島県の養鶏場で 高病原性鳥インフルエンザ疑似患畜確認 (今シーズン国内38~42例目)

### 【38例目(埼玉県1例目)】

所在地 埼玉県深谷市  
飼養状況 約19.4万羽(採卵鶏)  
経緯 12月16日 死亡数増加通報より立入、簡易検査陽性  
17日 遺伝子検査の結果、HPAIの疑似患畜を確認

### 【39例目(鹿児島県10例目)】

所在地 鹿児島県南九州市(出水市以外では初)  
飼養状況 約3.5万羽(採卵鶏)  
経緯 12月17日 家きんの異状通報より立入、簡易検査陽性  
18日 遺伝子検査の結果、HPAIの疑似患畜を確定

### 【40例目(福岡県1例目)】

所在地 福岡県糸島市  
飼養状況 約5.4万羽(採卵鶏)  
経緯 12月18日 死亡数増加通報より立入、簡易検査陽性  
19日 遺伝子検査の結果、HPAIの疑似患畜を確認

### 【41例目(鹿児島県11例目)】

所在地 鹿児島県阿久根市  
飼養状況 約7万羽(採卵鶏)  
経緯 12月18日 家きんの異状通報より立入、簡易検査陽性  
19日 遺伝子検査の結果、HPAIの疑似患畜を確認

### 【42例目(広島県2例目)】

所在地 広島県世羅町  
飼養状況 約18.7万羽(採卵鶏)  
経緯 12月18日 死亡数増加通報より立入、簡易検査陽性  
19日 遺伝子検査の結果、HPAIの疑似患畜を確認

**野鳥等を介したウイルスの侵入に警戒して**

**「飼養衛生管理基準」の遵守・徹底を！**

**(現在、一斉消毒期間中(12/15~12/28)です。**

過去21日間の平均死亡率の2倍を超える死亡を認める等の  
異状があれば、直ちに家畜保健衛生所に連絡を!!