

畜産とくつく情報

平成 20 年 12 月 16 日
(通算第 93 号)
問い合わせ先
長野県庁園芸畜産課
電話 026-235-7232

きじ、だちょう、ほろほろ鳥が 高病原性鳥インフルエンザ対策の 対象に追加!

家畜伝染病予防法の対象家きん	
これまで	鶏、あひる、うずら、七面鳥
12月20日以降	鶏、あひる、うずら、七面鳥、きじ、だちょう、ほろほろ鳥

対象家きんで高病原性鳥インフルエンザ(HPAI)が発生した場合、鶏と同様に、殺処分・周辺農場の移動制限等の対策をとることとなりますので、この3鳥種を飼養している方も鳥がHPAIに感染しないよう衛生管理を徹底しましょう。

海外では、イタリア、デンマーク、南アフリカ、ナイジェリアなどできじ、だちょう、ほろほろ鳥のHPAIが発生しています。

家きん以外の鳥類のHPAIについて

家きん以外の鳥類(野鳥・インコ等の愛玩鳥)でHPAIが確認された場合、確認地点から半径10km以内は監視区域となります。監視区域内の家きん飼養農場では家きんの健康確認・管理状況調査を行いますので、ご協力をお願いします。

なお、野鳥でHPAIが確認された場合には、周辺の野鳥の検査も行われます。

鳥インフルエンザの予防対策徹底を!

今年4月に、韓国のほぼ全土でHPAIが42事例発生し、合計846万羽の鶏とあひるが処分されました。早期通報、迅速な対応が重要!

また、同時期に、日本では死んだオオハクチョウから韓国のウイルスと非常に近縁なHPAIウイルスが検出されました。このオオハクチョウは日本国内で他の渡り鳥等から感染した可能性が高いとされています。日本へウイルスはやって来ている!

家きんがHPAIに感染しないよう衛生管理を再点検し、侵入防止対策を徹底しましょう!

～鳥インフルエンザの侵入防止対策～

発生国(裏面参照)へはなるべく渡航しない

また、渡航した際は、生きた鳥を売っている場所や鳥類を飼育している場所へは立ち入らず、帰国の際は空海港で靴底消毒を行う

飼育舎などに入る時は、必ず専用のはき物にはき替えるか、飼育舎入り口に踏み込み消毒槽を設け、靴を消毒してから入る

屋内で飼育し、防鳥ネットなどにより野鳥・野鳥の糞などとの接触を防ぐ

飲水に川や池などの水を使わない

飼養者はカモなどの渡り鳥の飛来地に近づかない

鳥が連続して死亡するなど異常があった場合は、速やかに家畜保健衛生所へ連絡して下さい

家きんの高病原性鳥インフルエンザの発生状況

■ = 輸入停止国【55カ国・地域】

《ヨーロッパ》

イタリア H7N3
感染確認日:2002.10.23
ルーマニア H5N1
感染確認日:2005.10.11
トルコ H5N1
感染確認日:2005.10.11
アルバニア H5N1
感染確認日:2006.3.9
チェコ H5N1
感染確認日:2007.8.22
オランダ H7N7
感染確認日:2006.8.1
(注)オランダはワクチン接種につき
2006.3.16以降輸入停止
セルビア・モンテネグロ H5
感染確認日:2006.4.5
ポルトガル H5N2(弱毒)
感染確認日:2007.9.19
英国 H7N7
感染確認日:2008.6.4
ドイツ H5N1
感染確認日:2008.10.14

《ロシア、NIS諸国》

ロシア H5N1
感染確認日:2005.7.22
カザフスタン H5N1
感染確認日:2005.8.4
ウクライナ H5N1
感染確認日:2005.12.6
アゼルバイジャン H5N1
感染確認日:2006.3.1

《北東アジア》

中国 H5N1 感染確認日:2004.1.27
モンゴル H5N1 感染確認日:2005.9.2
北朝鮮 H7 感染確認日:2005.3.15
韓国 H7N8(弱毒) 感染確認日:2007.11.26
H5N1 感染確認日:2008.4.2
H5N2(弱毒) 感染確認日:2008.10.4

《アフリカ》

ナイジェリア H5N1
感染確認日:2006.2.9
南アフリカ H5N2
感染確認日:2004.8.9
ジンバブエ H5N2
感染確認日:2005.12.5
エジプト H5N1
感染確認日:2006.2.21
ニジェール H5N1
感染確認日:2006.3.1
カメルーン H5N1
感染確認日:2006.3.14
スーダン H5N1
感染確認日:2006.4.21
コートボワール H5N1
感染確認日:2006.4.27
ブルキナファソ H5N1
感染確認日:2006.5.31
ジブチ H5N1
感染確認日:2006.5.31
ガーナ H5N1
感染確認日:2007.5.7
トーゴ H5N1
感染確認日:2007.6.26
ベナン
感染確認日:2007.12.6

《西・南アジア》

イラク H5N1
感染確認日:2006.2.6
パキスタン H7 感染確認日:2004.1.27
H5N1 感染確認日:2006.2.27
インド H5N1
感染確認日:2006.2.21
アフガニスタン H5N1
感染確認日:2006.3.17
イスラエル H5N1
感染確認日:2006.3.20
ヨルダン H5N1
感染確認日:2006.3.27
パレスチナ自治区 H5N1
感染確認日:2006.4.18

クウェート H5N1
感染確認日:2007.3.1
サウジアラビア H5N1
感染確認日:2007.3.27
バングラデッシュ H5N1
感染確認日:2007.3.27
イラン H5N1
感染確認日:2008.1.17

日本

●H5N1(強毒)
感染確認日:2007.1.13
清浄性確認日:2007.5.8
●H5N2(弱毒)
感染確認日:2005.6.26
清浄性確認日:2006.7.21
●H5N1(強毒)
感染確認日:2004.1.12
清浄性確認日:2004.4.13

《東南アジア》

香港 H5N1
感染確認日:2001.5.18
マカオ H5N1
感染確認日:2001.5.24
ベトナム H5N1
感染確認日:2004.1.9
インドネシア H5N1
感染確認日:2004.1.25
ラオス H5
感染確認日:2004.1.27
(※H5N1 感染確認日:2006.7)
カンボジア H5N1
感染確認日:2004.1.25
タイ H5N1
感染確認日:2004.1.22
マレーシア H5N1
感染確認日:2004.8.5
ミャンマー H5N1
感染確認日:2006.3.14

《南北アメリカ》

アメリカ(弱毒タイプのため州単位での輸入停止)
ニューヨーク州 H5N2(弱毒) 感染確認日:2008.5.30
ニューハンプシャー州 H7N7(弱毒) 感染確認日:2008.8.11
アイダホ州 H5N8(弱毒) 感染確認日:2008.9.5
カリフォルニア州 H5(弱毒) 感染確認日:2008.11.13
メキシコ(弱毒タイプのため州単位での輸入停止)
コアウイラ州他 H5N2(弱毒) 感染確認日:2005.3.31
ドミニカ共和国 H5N2(弱毒) 感染確認日:2007.12.25
ハイチ共和国 H5N2(弱毒) 感染確認日:2008.6.16

2008年11月21日現在

対策や飼育鳥の異常等のご相談は下記へお願いします



佐久家畜保健衛生所	0267-62-4123	飯田家畜保健衛生所	0265-53-0439	長野家畜保健衛生所	026-226-0923
同上田支所	0268-23-1630	(時間外)	0265-23-1111	県庁園芸畜産課	026-235-7232
伊那家畜保健衛生所	0265-72-2782	松本家畜保健衛生所	0263-47-3223	(時間外)	026-232-0111

