

畜産とくつく情報

平成 19 年 10 月 29 日
(通算 第 80 号)
問い合わせ先
長野県庁畜産課
電話: 026-235-7234

養鶏農家の皆さん、愛玩鶏・鳥を飼育されている皆さんへ 飼養衛生管理を再チェック

高病原性鳥インフルエンザを防ぎましょう！！

平成 19 年 1 月～2 月に宮崎県と岡山県で高病原性鳥インフルエンザが発生しました。その後、国内での発生はありません。しかし、海外では、依然発生が続いており【裏面参照】、9 月には中国の広州市で発生し、約 3 万 6 千羽のアヒルが処分されました。

これから、渡り鳥の飛来時期を迎え、発生リスクが高まりますので、いままで以上に防疫対策を強化しましょう。

長野県畜産会では、全国家畜畜産物衛生指導協会が養鶏農家などの皆様が飼養衛生管理をチェックしていただくため作成した、「高病原性鳥インフルエンザの発生を防止するために」というテキストと飼養衛生管理チェック表を配布しております。

養鶏農家の方はもちろん愛玩鶏・鳥を飼育されている皆様も活用できますので、是非、チェックを行い、予防対策を万全にしてください。

なお、上記のテキスト等は全国家畜畜産物衛生指導協会のホームページ
<http://eishikyo.lin.go.jp/news.htm> でご覧いただけます。

【防疫対策のポイント】

鶏舎内出入口に踏み込み消毒槽を設置

鶏舎毎に専用の作業着や長靴を使用

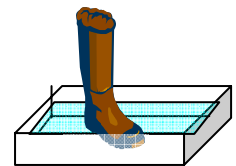
養鶏場内に入る車両や器具等の消毒を徹底し、部外者の立入を禁止

鶏舎や堆肥舎への野生動物の侵入防止のため出入口、窓へのネット設置などの措置

渡り鳥の飛来地には近づかず、川湖等の水は給与しない

ウイルスを媒介する可能性のあるハエ、ゴキブリ等の衛生害虫への対策を強化

高病原性鳥インフルエンザ発生国への旅行はしない



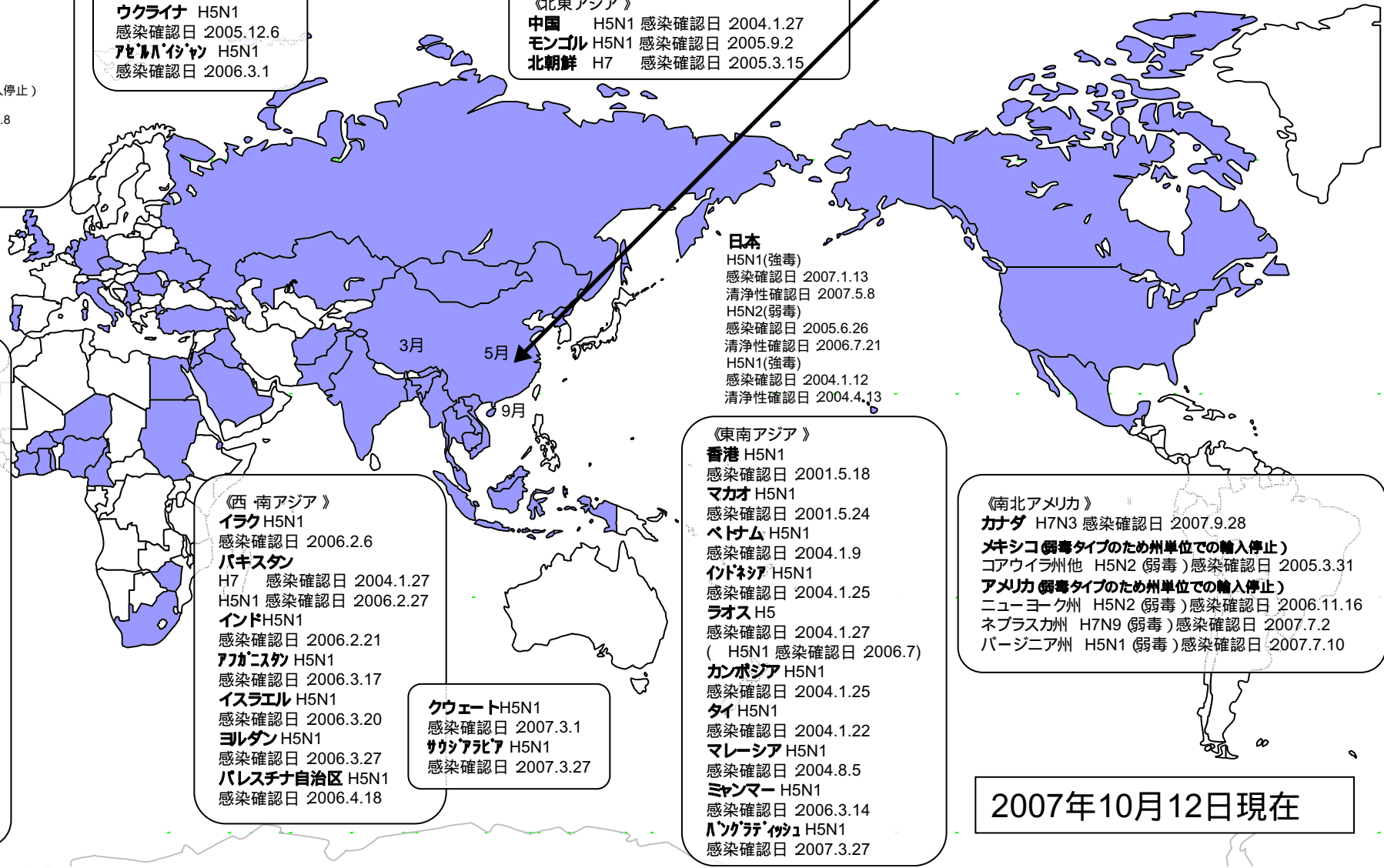
飼養鶏に異常が発生したら、**最寄りの家畜保健衛生所へ連絡を！！**

家畜保健衛生所名	電話番号	F A X 番号	E - M a i l
佐久家畜保健衛生所	0267-62-4123	0267-63-3002	sakukachiku@pref.nagano.jp
上田支所	0268-23-1260	0268-25-7160	sakukachiku-ueda@pref.nagano.jp
伊那家畜保健衛生所	0265-72-2782	0265-72-2765	inakachiku@pref.nagano.jp
飯田家畜保健衛生所	0265-53-0439	0265-53-0441	iidakachiku@pref.nagano.jp
(時間外)	090-4158-5778		
松本家畜保健衛生所	0263-47-3223	0263-47-0101	matsukachiku@pref.nagano.jp
長野家畜保健衛生所	026-226-0923	026-227-2665	nagakachiku@pref.nagano.jp
畜産課家畜衛生係	026-235-7234	026-232-0764	chikusan@pref.nagano.jp

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【51カ国・地域】

中国では2007年3月、5月及び9月に家きんでの発生が確認されている



《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 2007.6.22
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
英国 H7N2 (弱毒)
 (弱毒タイプのため州単位での輸入停止)
 コカイル 感染確認日 2007.5.25
 マージーサイド州 感染確認日 2007.6.8
ドイツ H5N1
 感染確認日 2007.7.9
ポルトガル H5N2 (弱毒)
 感染確認日 2007.9.19

《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

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

《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
コートジボワール 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

《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

《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
フィリピン H5N1
 感染確認日 2007.3.27

《南北アメリカ》
カナダ H7N3 感染確認日 2007.9.28
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
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 2006.11.16
 ネブラスカ州 H7N9 (弱毒) 感染確認日 2007.7.2
 バージニア州 H5N1 (弱毒) 感染確認日 2007.7.10

2007年10月12日現在