

家きんの高病原性及び低病原性鳥インフルエンザの

発生等に伴う輸入停止状況 ■ = 輸入停止国【58か国/地域】

《ヨーロッパ》

| | | |
|----------------|---------|------------|
| ロシア | H5N1 | 2005.7.22 |
| ウクライナ | H5N1 | 2005.12.6 |
| イタリア | H7N3(低) | 2002.10.23 |
| ルーマニア | H5N1 | 2005.10.11 |
| アルバニア | H5N1 | 2006.3.9 |
| チェコ | H5N1 | 2007.6.22 |
| セルビア・モンテネグロ | H5N1 | 2006.4.5 |
| フランス | | |
| メヌ・エ・ロワール県 | H5N3(低) | 2017.9.22 |
| ドゥー・セブル県 | H5N1(低) | 2017.1.6 |
| ロト・エ・ガロヌ県 | H5N3(低) | 2017.12.4 |
| ランド県 | H5N2(低) | 2018.1.4 |
| モルビアン県 | H5N3(低) | 2018.2.6 |
| ジュール県 | H5N3(低) | 2018.2.6 |
| ロワール・アトランティック県 | H5N3(低) | 2018.2.6 |
| ヴァンデ県 | H5N3(低) | 2018.2.9 |
| ノール県 | H5N2(低) | 2018.2.22 |
| サルト県 | H5N2(低) | 2018.3.6 |
| フィニステール県 | H5N3(低) | 2018.3.12 |
| オランダ | H5N6 | 2017.12.10 |
| ブルガリア | H5N8 | 2017.10.19 |
| スウェーデン | H5N6 | 2018.3.19 |
| デンマーク | H5(低) | 2018.5.7 |

《アフリカ》

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

《西アジア》

| | | |
|----------|------|-----------|
| イラク | H5N1 | 2006.2.6 |
| イスラエル | H5N1 | 2006.3.20 |
| ヨルダン | H5N1 | 2006.3.27 |
| パレスチナ自治区 | H5N1 | 2006.4.18 |
| クウェート | H5N1 | 2007.3.1 |
| サウジアラビア | H5N1 | 2007.3.27 |
| アゼルバイジャン | H5N1 | 2006.3.1 |
| レバノン | (低) | 2009 |

《南アジア》

| | | |
|---------|------|-----------|
| バキスタン | H7N3 | 2004.1.27 |
| インド | H5N1 | 2006.2.21 |
| アフガニスタン | H5N1 | 2006.3.17 |
| パングラデシュ | H5N1 | 2007.3.27 |
| イラン | H5N1 | 2008.1.17 |
| ネパール | H5N1 | 2009.1.19 |
| ブータン | H5N1 | 2010.2.24 |

《東南アジア》

| | | |
|--------|--------|-----------|
| ベトナム | H5N1 | 2004.1.9 |
| インドネシア | H5N1 | 2004.1.25 |
| ラオス | H5(不明) | 2004.1.27 |
| カンボジア | H5N1 | 2004.1.25 |
| ミャンマー | H5N1 | 2006.3.14 |
| フィリピン | H5亜型 | 2017.8.12 |

《中央アジア》

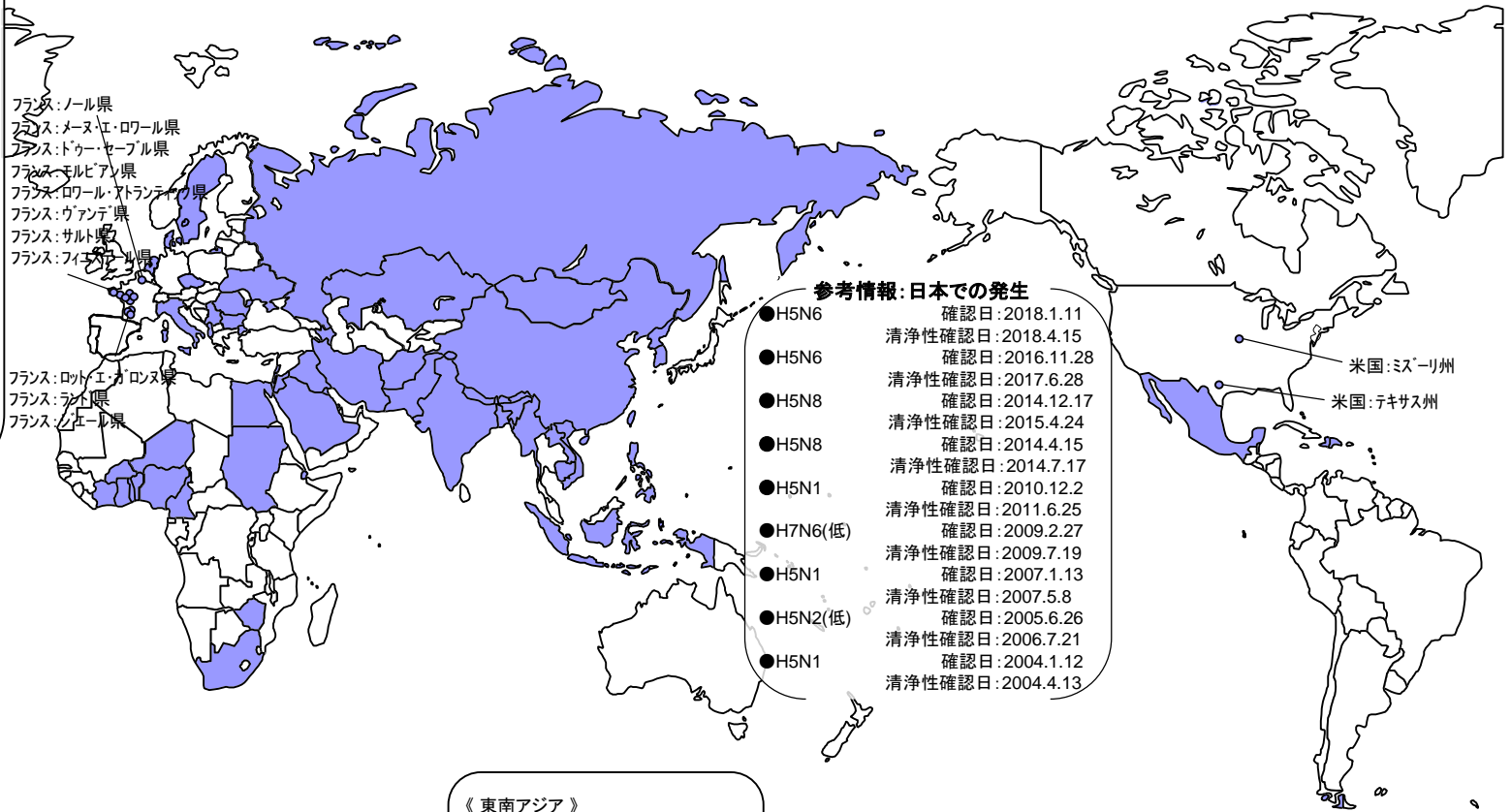
| | | |
|--------|------|----------|
| カザフスタン | H5N1 | 2005.8.4 |
|--------|------|----------|

《東アジア》

| | | |
|------|---------|------------|
| 中国 | H5N1 | 2004.1.27 |
| 香港 | H5N1 | 2001.5.18 |
| マカオ | H5N1 | 2001.5.24 |
| 台湾 | H5N2(低) | 2010.1.22 |
| モンゴル | H5N1 | 2005.9.2 |
| 北朝鮮 | H7N7 | 2005.3.15 |
| 韓国 | H7N7(低) | 2010.10.18 |

《南北アメリカ》

| | | |
|---------|---------|------------|
| 米国 | | |
| ミズーリ州 | H7N1(低) | 2018.3.6 |
| テキサス州 | H7N1(低) | 2018.3.10 |
| メキシコ | H7N3 | 2012.6.26 |
| ドミニカ共和国 | H5N2(低) | 2007.12.25 |
| ハイチ共和国 | H5N2(低) | 2008.6.16 |



参考情報：日本での発生

- H5N6 確認日：2018.1.11
清浄性確認日：2018.4.15
- H5N6 確認日：2016.11.28
清浄性確認日：2017.6.28
- H5N8 確認日：2014.12.17
清浄性確認日：2015.4.24
- H5N8 確認日：2014.4.15
清浄性確認日：2014.7.17
- H5N1 確認日：2010.12.2
清浄性確認日：2011.6.25
- H7N6(低) 確認日：2009.2.27
清浄性確認日：2009.7.19
- H5N1 確認日：2007.1.13
清浄性確認日：2007.5.8
- H5N2(低) 確認日：2005.6.26
清浄性確認日：2006.7.21
- H5N1 確認日：2004.1.12
清浄性確認日：2004.4.13

※血清型は、輸入停止の原因となった型を示す
 ※日付は確認日（日本が発生等を確認し、輸入停止等の対応を行った日）
 ※病原性が不明又は低病原性鳥インフルエンザであることが確認できている場合、亜型表記の後ろにそれぞれ（不明）又は（低）と表記
 ※更新点：2018年5月7日付でデンマークからの家きん肉等の輸入を停止

2018年5月7日現在