

高病原性・低病原性鳥インフルエンザの発生状況(2010年以降)

- 《ヨーロッパ》
- 英国** H5(低)
ノース・ヨークシャー州 感染確認日:2010. 7.28
ノッティンガムシャー州 感染確認日:2010. 5.18
 - ロシア** H5N1(高) 感染確認日:2010. 6.11
感染確認日:2009.10.28
 - イタリア** H7N3(低) 感染確認日:2010上半期
H5N2(低) 感染確認日:2010上半期
その他(低) 感染確認日:2010上半期
 - ルーマニア** H5N3(低) 感染確認日:2010.11.10
H5N1(高) 感染確認日:2010. 3.15
 - オランダ** H7N7(低) 感染確認日:2011. 6.24
H7N7(低) 感染確認日:2011. 5.12
H7N1(低) 感染確認日:2011. 3.22
H7(低) 感染確認日:2010. 5.16
 - ドイツ** H7N7(低) 感染確認日:2011. 5.27
H5N2(低) 感染確認日:2010.11.11
 - フランス** H5N3(低) 感染確認日:2009.11.13
 - デンマーク** H7N1(低) 感染確認日:2010. 3. 9
 - スペイン** H7N7(高) 感染確認日:2009.10.11
 - ブルガリア** H5N1(高) 感染確認日:2010. 4. 1

- 《東アジア》
- 中国** H5N1(高) 感染確認日:2011.12.12
H5N1(高) 感染確認日:2010. 6. 3
 - 香港** H5N1(高) 感染確認日:2011.12.20
H5N1(高) 感染確認日:2011.12.19
H5N1(高) 感染確認日:2011. 1.19
H5N1(高) 感染確認日:2010.12.21
H5N1(高) 感染確認日:2010. 3.29
 - 台湾** H5N2(低) 感染確認日:2012.1.6
H5N2(低) 感染確認日:2011.11.15
H7N3(低) 感染確認日:2011. 4. 7
H5N2(低) 感染確認日:2011. 3.21
H5N2(低) 感染確認日:2010. 9.29
H5N2(低) 感染確認日:2010. 1.21
 - モンゴル** H5N1(高) 感染確認日:2011. 4.11
H5(高) 感染確認日:2010. 5. 8
 - 韓国** H7N2(低) 感染確認日:2010.12.16
H5N1(高) 感染確認日:2010.12. 7
H7N6(低) 感染確認日:2010.11. 3
H7N7(低) 感染確認日:2010.10.15
H7N7(低) 感染確認日:2010. 5.20

高病原性発生地域 =
 低病原性発生地域 =

※1 ()は病原性
 ※2 高病原性・低病原性併発地域は高病原性と表記

- 《アフリカ》
- エジプト** H5N1(高)
2010年1月以降も継続的に発生
 - セーシェル**(低)
感染確認日:2010上半期
 - 南アフリカ共和国**
H7N1(高) 感染確認日:2012.1.9
H5N2(高) 感染確認日:2011. 2.11
H5N2(高) 感染確認日:2011. 3.16

- 日本**
 H5N1(高) 感染確認日:2010.12.19
 H5N1(高) 感染確認日:2010.11.29

- 《西アジア》
- イラク**(低)
感染確認日:2010上半期
 - イスラエル** H5N1(高)
感染確認日:2011. 4.11
感染確認日:2011. 3. 7
感染確認日:2010. 5. 6
感染確認日:2010. 1.26
 - パレスチナ自治区**
H5N1(高)
感染確認日:2011. 3. 3
(低)
感染確認日:2010年2月,7月

- 《南アジア》
- インド** H5N1(高)
感染確認日:2012. 1. 10
感染確認日:2011. 9. 7
感染確認日:2011. 2.16
感染確認日:2010. 1.14
 - バングラデシュ** H5N1(高)
2010年1月以降も継続的に発生
 - イラン** H5N1(高)
感染確認日:2011.9.15
感染確認日:2010年上半期
 - ネパール** H5N1(高)
感染確認日:2011.11.14
感染確認日:2010.10.27
感染確認日:2010. 1.31
 - ブータン** H5N1(高)
感染確認日:2012. 1.8
感染確認日:2010. 2.22

- 《オセアニア》
- オーストラリア** H5(低)
感染確認日:2012.1.26

- 《東南アジア》
- ベトナム** H5N1(高)
2010年1月以降も継続的に発生
 - インドネシア** H5N1(高)
2010年1月以降も継続的に発生
 - ラオス** H5N1(高)
感染確認日:2010. 5. 6
 - カンボジア** H5N1(高)
感染確認日:2011. 7.28
感染確認日:2011. 7.19
感染確認日:2011. 1.29
感染確認日:2010. 1.29
 - ミャンマー** H5N1(高)
感染確認日:2011. 1.16
感染確認日:2010. 2. 3

- 《南北アメリカ》
- アメリカ**
- ニューヨーク州 H5 (低) 感染確認日:2012.1.24
 - オハイオ州 H5 (低) 感染確認日:2011.11.21
 - ノースカロライナ州 H5(低) 感染確認日:2011.3.21
 - ミズーリ州 H7N3(低) 感染確認日:2011.3.25
 - ネブラスカ州 H7(低) 感染確認日:2011.4.8
 - ミネソタ州 H7N9(低) 感染確認日:2011.6.29
H7N9(低) 感染確認日:2011.5.26
- カナダ**
- マニトバ州 H5N2(低) 感染確認日:2010.11.23
- メキシコ**
- コアウイラ州他 H5N2(低) 感染確認日:2010上半期
- ドミニカ共和国** H5N2(低) 感染確認日:2010上半期
- ハイチ共和国** H5N2(低) 感染確認日:2010下半期
- グレナダ** (低) 感染確認日:2010上半期

2012年2月2日現在

※1 更新点: 南アフリカ共和国における高病原性H7N1の発生(2012.1.9)
 オーストラリアにおける低病原性H5の発生(2012.1.26)

※2 更新点: 本図は発生の有無を示したもので、その後の清浄性確認については記載していない(例: 日本は2011年6月25日より清浄性を回復)