



海外感染症情報

検査管理課

☎フリーダイヤル 0120-14-8734

| 発生地域 | 更新年月日 | 情報内容 |
|------|-------------|-----------------------------------|
| — | 2013年03月05日 | 米国で発見された変異型のインフルエンザウイルスについて（更新9）★ |
| — | 2013年03月05日 | デング熱の流行状況について |
| アフリカ | 2013年02月26日 | 南スーダンでE型肝炎が流行しています |
| アフリカ | 2013年02月26日 | スーダンの黄熱患者数は減少しています |
| アフリカ | 2013年02月22日 | ナイジェリアで黄熱の患者が発生しました |
| — | 2013年02月22日 | 新種のコロナウイルス感染症について（更新3） |
| — | 2013年02月18日 | 新種のコロナウイルス感染症について（更新2） |
| — | 2013年02月18日 | カンボジア、エジプト、中国で鳥インフルエンザの患者が発生しました |

情報源：厚生労働省検疫所ホームページ(<http://www.forth.go.jp/index.html>) 新着情報、最新ニュース

★【2013年03月05日更新 米国で発見された変異型のインフルエンザウイルスについて（更新9）】

2011年8月以降、米国では変異型のインフルエンザA型ウイルスに感染した人が確認されており、主に、H3N2の変異型ウイルス（H3N2v）に感染していました。H3N2vは、インフルエンザA（H1N1）09pdm由来のM遺伝子を持っており、この遺伝子があることで、他の変異型のインフルエンザに比べて、人に感染しやすくなっているかもしれません。このウイルスは、多くの州の豚からも検出されています。

3月1日に公表されたCDCの情報によりますと、2月23日時点で、2012年に報告された感染者数は12州で合計309人になりました。昨年7月以降で、入院した感染者は16人、死亡者は1人と報告されています。

現時点では、人—人感染は限られており、持続的な人—人感染は確認されていません。

季節性インフルエンザの予防と同様に、いつも、手洗いや咳エチケットなどの衛生習慣を実行することが重要です。小児、妊婦、65歳以上の高齢者、免疫抑制状態にある人は、動物が周囲にいる時には、特に注意が必要です。豚との濃厚接触がある人は、豚と人との間にインフルエンザが伝播するリスクを減らすために手指衛生や咳エチケットなどの感染予防対策が勧められます。可能であれば、病気のようにみえる動物や病気の動物との濃厚接触を避けるべきです。また、インフルエンザのような症状が出た人は、豚との接触を避けるべきです。