

No	感染症(PT)	出典	概要
231	デング熱	ProMED-mail20070320.0972	2007年3月13日アルゼンチン保健省は、最近7日間のデング熱新規症例が38例のみであったことから、デング熱アウトブレイクは抑制されたと発表した。3週間前のアウトブレイク以来、156名の感染が確認されたが、致死的な出血性変異株の患者はいなかった。3月12日にはデング様症状のため588名が医学的支援を求めている。
232	デング熱	ProMED-mail20070320.0972	アルゼンチン保健省の報告によるとデング熱の確定症例は149例で、その内3例のみが国内Formosa地方での獲得症例である。最近、最も影響を受けている北部地域では症例数は25%増加した。更に疑い例として608例が検査中である。
233	デング熱	ProMED-mail20070326.1048	ブラジル、サンパウロ州で、2007年3月14日時点でのデング熱症例数は5,326例であったが、3月18日には7,808例となった。その前週の症例数は約2,000例であった。フィリピンBukidnon地方におけるデング症例数が5年間で最高値に達した。2007年3月20日時点におけるRegional Epidemic Surveillance Unit(Resu)の記録によれば、Bukidnon地方においてデング熱症例47例が登録されている。2006年の同時期における症例数は12例であった。
234	デング熱	ProMED-mail20070401.1116	メキシコにおいてデング熱は急激に増加している。この流行は、気候の変化(長期の雨季)、移動(移民、旅行者)、都市化、蚊抑制キャンペーンの欠如などの因子の複合により拡大している。デング熱の発生率は、2001年以降600%の増加を示した。2007年1月および2月に1,589例のデング熱症例が登録された。これは2006年の同時期と比較して389%の増加となった。2001年の全国での確定症例数は1,718例であったが、2006年には死亡例を含む症例数が27,000例以上となった。
235	デング熱	ProMED-mail20070612.1912	中国Guangzhouに拠点をおく調査会社の従業員で、3月に東南アジア諸国における調査のため中国を出発した23人のうち11例がデング熱に罹患し、さらに2例が旅行後、検査陽性であることが2007年6月7日に確認された。
236	デング熱	ProMED-mail20070706.2156	CDCは2007年6月25日にこの夏初めての、台湾におけるデング熱土着症例を報告した。患者はTainan郡Annan地区在住の21才男性で、出血型ではなく、既に退院した。
237	デング熱	ProMED-mail20070710.2207	2007年7月6日、保健当局は台湾における今年初めてのデング出血熱土着症例を確認した。Tainanの68才女性で、治療後安定した状態である。Tainanの同じ地区においてデング熱の土着症例14例がさらに報告された。
238	デング熱	ProMED-mail20070722.2350	ホンジュラスにおいて、今年(2007年)になってから、デング出血熱により少なくとも6例が死亡し、397例が発生している。2007年7月14日までに保健当局はデング出血熱297例、死亡例5例を確定し、古典的デング熱感染は8038例であった。2006年通年のデング出血熱による死亡例は6例、症例数は72例、古典的デング熱は7800例であった。
239	デング熱	ProMED-mail20070806.2555	フィリピンNorth SamarのPambujanではデング熱症例が2007年7月3日には1例であったが、7月25日には24例に急増した。カンボジアでは2007年に約25000例がデング熱に感染し、約300例の小児が死亡した。ブラジルSao Paulo州州都では最近35日間で確定デング熱症例が526例増加し、2007年7月25日までの登録症例数は2104例となった。
240	デング熱	ProMED-mail20070816.2675	インドネシアでは2007年のデング熱症例報告数は増加しており、2005年同時期の症例数45777例の2倍となった。ブルネイでは2007年初頭以来、デング熱確定症例2343例が報告された。これは2006年同時期の2倍以上であり、1994年の流行以降最多である。
241	デング熱	ProMED-mail20070816.2675	香港Centre for Health Protectionはデング熱症例2例(1例は輸入症例、もう1例は調査中)を確認した。1例は21才男性で2007年7月6日から8月4日にインドネシアへ旅行していた。もう1例は57才男性で、7月23日から8月1日に中国Macauを訪れており、感染源は調査中である。今年になってから、これら2症例の前に19例の輸入症例が報告されている。