

# ProMED-mail情報 2014年 9月版

ProMED-mail <http://www.promedmail.org/> の記事から、感染症業務関係者の皆さまにピックアップ記事を紹介し、FORTH（厚生労働省検疫所の情報提供サイト <http://www.forth.go.jp/>）に掲載されるものは省略しています。

編集：厚生労働省福岡検疫所

掲載日	表題	概要
30日	MERS オーストリア、他	オーストリア政府は、感染者の第1例を報告。患者は旅行中のサウジアラビア人女性。ウィーンの隔離病棟に危機的状態で入院し、現在は病状安定。9月30日現在、サウジアラビアの確定患者は754例で、うち319例死亡、426例治癒、9例罹患中。EUでの患者は12例。
28日	エンテロウイルスD68 北米	9月8日ミズーリー州から始まったアウトブレイクは、米、カナダの39州277例まで感染拡大。このウイルスは今まで稀な感染であったが、今年度重篤な呼吸器症状を呈する主要な原因ウイルスとなっている。9月26日にはポリオ様症状も検出され注意喚起。
26日	鳥インフルエンザ (H5N8) 韓国	今年度H5N8強毒性鳥インフルエンザの流行を29回繰り返した。9月24日南全羅道のアヒル養畜場で再び1200羽が感染死し21000羽を処分。野鳥が感染源と推定。
24日	外来蚊 米	昨年度カリフォルニア州Maderaで初めてネッタイシマカが検出。今年度は同州Clovis、Fresnoに生息域が拡大。デング熱の昨年度カリフォルニアでの輸入症例は124例あったが、蚊媒介国内発生例はない。
21日	クリミア・コンゴ出血熱 パキスタン	パンジャブ州で今年度12例の感染疑いあり、うち4例は検査陽性。2000年以後報告数が増加し毎年50-60例の散発的感染が持続。
21日	恙虫病 インド	Kota地方で今年度9例の感染確定。マディヤプラデーシュ州の45歳の女性が感染し、入院3日後に死亡。
16日	ウエストナイル熱 ルーマニア	9月2日、ウエストナイルウイルスの国内感染3例の報告。うち2例は確定患者、1例は疑い患者。2014年で初めての国内感染。
16日	クリプトストリジウム症 米 フロリダ州	2014年7月以降患者が増加。2か月間で157例のアウトブレイク。患者の多くは15歳未満で保育園や学校に通学。感染源は不明であるが水泳プールの可能性。
15日	ビブリオ感染症 カリブ海	6人のドイツ人が旅行先のカリブ海で感染。うち1人は昏睡状態。ビブリオ・バルニフィカスは、メキシコ湾で最も高濃度に存在。
13日	デング熱 オーストラリア	日本への旅行からメルボルンに帰国した51歳男性がデング熱に感染。39℃の発熱と背中痛み。日本では東京の代々木公園を訪問。
13日	マールブルグ熱 ウガンダ	2012年10月、Ibanda地方でマールブルグ熱に15例が感染。同地方より20km離れたKitaka鉱山に生息するコウモリより分離されたウイルスが患者の遺伝子配列に似る。コウモリが感染源と示唆。
10日	デング熱 オーストラリア	2014年7月上旬、東南アジアからブリスベンに帰国した50代女性がデング熱に感染。患者は、現地の熱帯雨林で蚊に刺された。遺伝子検査では、既知の4種の血清型と異なっていた。
9日	狂犬病 中国 雲南省	雲南省で、狂犬病対策として約5000頭の犬が殺処分、100000頭がワクチン接種。省内の保山市では過去3か月間で5人が狂犬病により死亡。
8日	ロッキー山紅斑熱 米 ペンシルベニア州	ヨーク郡で、3歳の子供が罹患し8月に死亡。旅行歴はなく、犬のノミから感染。ペンシルベニア州ではまれな疾患。
8日	ペスト 米 コロラド州	ラプラタ郡で、敗血症ペストの患者1例を確認。感染源はペットのノミと推定。同郡では、2014年2例目のペスト患者。コロラド州内では、1967年以降65例がペストに感染、うち9例死亡。
6日	肝炎 スーダン	Kalmaの難民キャンプで肝炎が流行。約150人死亡、ほか500人感染。感染者の多数は小児・妊婦・高齢者。栄養失調やキャンプ内の医療サービスの不足も流行の要因。E型肝炎ウイルスによる可能性あり。