

9月1日國際疫情

1.紐西蘭—麻疹：紐西蘭 8/27-8/31 新增 8 例麻疹，分別來自奧克蘭（6 例）及 Waikato（2 例），奧克蘭自 5/30 迄今累計 116 例確定病例，Waikato 自 7/27 迄今累計 23 例確定病例。該國今年累計通報 198 例，21 例住院。

2.法國—克雷伯氏肺炎桿菌：法國大巴黎地區 Massy 市一家私人醫院發生抗藥性克雷伯氏肺炎桿菌（Klebsiella Pneumoniae）院內感染，源自 1 名希臘病患，6 月至該院就醫，已造成 18 人感染，其中 5 人死亡（因心臟病）。

3.澳門—創傷弧菌：澳門仁伯爵綜合醫院通報澳門今年第 2 例由創傷弧菌感染引起的壞死性筋膜炎病例，患者為 1 名 55 歲男性糖尿病患者，其左腳於 8 月初受傷，傷口曾接觸海水，8/22 就診，出現多器官衰竭，傷口化驗結果顯示感染創傷弧菌。今年首例出現於 5 月，患者需截肢；2010 年有 2 例，其中 1 人死亡。

4. 剛果民主共和國—霍亂：剛果民主共和國截至 8/28 共報告 5,527 例霍亂，326 例死亡，致死率 6%，其中 Bandundu 省 1,700 例（含 107 例死亡，致死率 6%）、Ecuador 省 1,854 例（含 108 例死亡，致死率 6%）、東部省 1,593 例（含 83 例死亡，致死率 5%）及首都 Kinshasa 市 380 例（含 25 例死亡，致死率 7%）。

9月2日國際疫情

1.澳洲/柬埔寨/寮國/菲律賓/新加坡/馬來西亞—登革熱：(1)澳洲 1-8 月通報 539 例登革熱，無死亡病例，去年同期 651 例，通報病例數仍低，自 4 月起每月少於 50 例。(2)柬埔寨今年截至第 32 週共通報 9,451 例登革熱，44 例死亡，致死率 0.47%，持續活躍流行；去年同期 7,403 例，19 例死亡，致死率 0.26%。(3)寮國今年截至第 32 週共通報 1,782 例登革熱，4 例死亡，致死率 0.22%，活動仍低；2008-2010 年同期分別為 2,341 例、3,676 例、12,161 例。(4)菲律賓今年截至第 33 週累計 56,005 例登革熱，321 例死亡，致死率 0.57%，6-7 月活動上升，去年同期通報 74,028 例。(5)新加坡今年第 34 週（8/21-8/27）共通報 130 例登革熱病例，病例數持續下降，低於警戒值（146 例）；今年截至 8/27 累計通報 3,879 例。(6)馬來西亞今年第 34 週（8/21-8/27）共通報 302 例登革熱病例，1 例死亡。今年累計 13,402 例，22 例死亡，去年同期 32,688 例，103 例死亡。

2.波士尼亞赫塞哥維納—腮腺炎：波士尼亞赫塞哥維納 2010 年 12 月 Zenica-Doboj 州及 Central Bosnia 州發現腮腺炎病例增加，截至 2011 年 7 月，全國 10 州中有 9 州報告 5,261 例，發生率為 225.8 例/10 萬人，4 月（1,240 例）為高峰，62%患者為男性，15-19 歲（43%）最多，疫情較嚴重的州為 Central Bosnia 州（2,156 例）、Zenica-Doboj 州（1,695 例）、Sarajevo 州（1,035 例）及 Herzegovina-Neretva 州（326 例），81 人住院，僅 15%患者曾接種 2 劑疫苗。該國前次腮腺炎疫情發生於 2002 年，報告 410 例。

3.日本—細菌性痢疾：日本東北部福島縣、宮城縣等 4 個縣有 15 人罹患細菌性

痢疾，其中 14 人曾在 Gusto 餐廳用餐，Skylark 公司旗下位於日本東北部的 120 家 Gusto 連鎖餐廳 8/31 暫停營業，這些餐廳多位於 3/11 遭受地震和海嘯襲擊的地區。

4.美國—麻疹：美國印第安納州東北部 6-7 月共確診 14 例麻疹，為美國今年第 2 大規模的疫情，其中 13 例為同一家族未接種疫苗的成員，另 1 例為 23 個月大幼童，患者年齡中位數為 11.5 歲（介於 15 個月至 27 歲），含 1 名懷孕 32 週的孕婦。指標病例 24 歲，未接種疫苗，6/3 於印尼返國班機上發病，6/7-6/9 因疑似登革熱住院，6/20 有 5 名家族成員出現麻疹症狀，2 人驗出印尼流行的 D9 病毒型。美國今年截至 8/26 共發生 15 件麻疹疫情，確診 198 例，為 1996 年以來最高紀錄，179 例（90%）與國外旅遊有關。

5.香港—呼吸道融合病毒：香港伊利沙伯醫院 1 個兒科嬰兒病房自 8/24 起先後有 3 名 1 歲大的女嬰出現呼吸道感染症狀，經測試後對呼吸道融合病毒（RSV）呈陽性反應，其中 1 名女嬰情況嚴重住加護病房。香港上週分離出 125 株 RSV 病毒，為歷年新高。

9 月 5 日國際疫情

1.中國大陸—布氏桿菌症：中國大陸東北農業大學應用技術學院禽畜生產教育學生於 2010/12/19 進行羊活體解剖實驗後感染布氏桿菌症，今年 1 月起陸續出現症狀，迄今共 5 個班 28 人（27 名學生、1 名老師）感染。

2.美國—東方馬腦炎：美國麻薩諸塞州 9/2 報告今年首例東方馬腦炎人類病例，患者為 Bristol 郡 Raynham 鎮的 1 名男性長者，8/27 發病，8/29 住院。該州去年報告 1 例。

3.巴基斯坦—登革熱：巴基斯坦東部 Punjab 省今年共通報 1,419 例登革熱，首府 Lahore 市佔 145 例。

4.荷蘭—克雷伯氏肺炎桿菌：荷蘭鹿特丹 Maasstad 醫院自 6 月起發生克雷伯氏肺炎桿菌（Klebsiella Oxa-48）疫情，27 名死亡病例中，14 例死因已證實與克雷伯氏肺炎桿菌無關聯，3 例極可能有關。

5.多明尼加—霍亂：多明尼加自第 22 週起霍亂病例逐漸減少，上週新增 406 例疑似病例，28 例死亡。該國自去年 11 月以來已報告 16,919 例疑似病例，累計 128 例死亡。

6.巴拉圭/祕魯—漢他病毒：(1)巴拉圭 8/25 報告 21 例漢他病毒感染病例，9 例死亡，致死率 43%，死者均發生於西部地區。

(2)祕魯 Loreto 州 Iqitos 市今年共確診 2 例漢他病毒死亡病例，7 月及 8/12 各 1 名女性感染死亡。

7.義大利—結核病：義大利羅馬 Gemelli 醫院嬰兒室某護理人員感染結核病事件，迄今已篩檢 1,197 名嬰兒，已知結果 996 名，其中 79 名檢驗陽性。

8.香港—A 型鏈球菌：香港 1 名 58 歲女性感染 A 型鏈球菌，8/24 住院，8/26 手術，

8/31 情況惡化，9/1 死亡。

9.尚比亞—炭疽病：尚比亞 Chama 區近幾天通報超過 120 例疑似炭疽病個案，個案皆曾接觸或食用於 Luangwa 河上游染病的河馬；該河上游至少有 62 隻染病河馬。

9 月 6 日國際疫情

1.美國—H3N2 豬流感：美國印第安那州及賓夕法尼亞州 8/19 及 8/26 共報告 2 例豬源性 A(H3N2)流感人類病例，2 例並無相關，病毒與近 2 年發現的其他 8 例人類病例相似，基因顯示包含北美 1998 年以來豬隻流行的 A(H3N2)流感及 2009 年大流行的新型流感。1 例為印第安那州的 5 歲以下男童，2010 年 9 月曾接種流感疫苗，無豬隻接觸史，但照顧者於男童發病前曾接觸豬隻，2011/7/23 出現症狀，至急診檢出 A(H3)流感，未曾服用抗病毒藥物，7/24 住院並採檢，7/27 出院，已康復，檢體於 8/17 檢出豬源性 A(H3N2)型流感病毒，8/19 確診。另 1 例為賓夕法尼亞州的 5 歲以下女童，2010 年 9 月曾接種流感疫苗，2011/8/16 曾於農業博覽會接觸豬隻及其他動物，8/20 出現症狀就醫，流感快篩呈 A 型陽性，未服用抗病毒藥物，已痊癒，檢體於 8/23 檢出豬源性 A(H3N2)型流感病毒，8/26 確診。美國 2005-2007 年幾乎每年發生 1 例豬流感人類病例，2007 年規定申報後，每年約發生 3-5 例；2005 年 12 月至 2010 年 11 月共報告 21 例豬流感（12 例 H1N1，8 例 H3N2，1 例 H1N2），其中 6 例有直接豬隻接觸史，12 例間接接觸，2 例疑似人傳人，1 例暴露史不明。

2.中國大陸—瘧疾：中國大陸廣東省深圳市確認今年首起境外移入瘧疾疫情，33 名由非洲回國之勞工於深圳港口檢疫時發現 1 例疑似病例，經檢驗全團共確診 6 例瘧疾。

3.越南/哥斯大黎加/巴哈馬—登革熱：(1)越南 8 月新增約 8,200 例登革熱，今年截至 8/29 共通報 31,000 餘例，27 例死亡。(2)哥斯大黎加今年已通報 5,041 例登革熱，較去年同期（20,900 例）減少 77%。(3)巴哈馬今年通報 1,500 餘例登革熱，3 例死亡疑似病例仍在調查中。

4.泰國/印度—屈公病：(1)泰國今年至第 34 週共通報 107 例屈公病，以 Surat Thani 省（24 例）及普吉島（23 例）居多。(2)印度今年截至 7 月累計通報 6,222 例屈公病，2008-2010 年全年病例數分別為 95,091 例、73,288 例、48,176 例。

5.中國大陸—細菌性痢疾：中國大陸陝西省扶風縣偉思特學校發生細菌性痢疾，截至 9/5 共 37 名學生於餐廳用餐後陸續出現發熱、嘔吐、腹瀉等症狀就醫，已採檢送驗。

6.越南—禽類禽流感：越南 9/5 通報 Quang Tri 省、Thai Binh 省及 Quang Ngai 省 8/18-8/26 發生 3 起 H5N1 高病原性禽流感疫情，約 3,050 隻禽鳥感染，871 隻死亡，銷毀 1,387 隻，該國今年累計 37 起疫情。全球今年共計 17 國通報 426 起疫情。

9月7日國際疫情

- 1.美國—H3N2 豬流感：**美國賓州新增報告 2 例兒童感染豬源性 A (H3N2) 型流感病毒，與首例 (2 歲女童，已康復) 皆曾參加 8/13-20 於華盛頓郡舉行之農業博覽會。
- 2.澳洲—流感：**澳洲新南威爾斯近期一些 A 型流感樣本驗出 H275Y 變異，對克流感及 peramivir 產生抗藥性，但對瑞樂沙仍敏感，可能 A 型流感抗藥病毒株在社區有低度流行。
- 3.中國大陸—愛滋病：**中國大陸浙江省自 2004 年首次報告 MSM (男男性行為者) 愛滋病感染者以來，截至 2010 年底已累計報告 1,241 例經 MSM 感染愛滋病。浙江省近三年 (2008-2010 年) 每年新報告經 MSM 途徑感染愛滋病者分別為 179 例、331 例、605 例。
- 4.法國—肉毒桿菌：**法國 Vaucluse 及 Somme 地區通報 8 例肉毒桿菌嚴重病例，皆與雜貨店自製販賣的橄欖醬 (tapenade) 有關；8 例皆住院，其中 1 例情況危急。法國每年約 20 例肉毒桿菌病例。
- 5.尚比亞—炭疽病：**尚比亞 Chama 區於 8/26 發生民眾因接觸或食用染病河馬感染炭疽病，截至 9/5 已增加至 205 例，一週內新增 80 例。
- 6.義大利—退伍軍人病：**義大利自 8/16 起共發生 11 例旅遊相關的退伍軍人病，患者 7/7-8/31 期間均曾至 Lazise 市留宿 4 個不同飯店，分別來自荷蘭 (5 例)、奧地利 (1 例)、義大利 (4 例) 及丹麥 (1 例)，年齡平均 54 歲 (介於 42-78 歲)，包括 10 名男性及 1 名女性。
- 7.美國—巴貝氏蟲症：**美國研究指出，1979-2009 年輸血感染巴貝氏蟲症 (babesiosis) 的 159 名病例，2000-2009 年佔 77%，輸血感染病例分佈於 19 州，無季節差異。巴貝氏蟲 (Babesia) 係一種紅血球寄生蟲，可經由蜱蟲叮咬感染，美國蜱媒感染的病例分佈於東北部及中西部，由其是溫暖季節；但自 1979 年發現巴貝氏蟲起，經輸血感染的病例即開始增加，美國 FDA 並未批准任何巴貝氏蟲的捐血篩檢，患者輸血後發生不明原因發燒、溶血性貧血，重症常見於無脾臟者、老年人及免疫系統弱者，可導致多重器官衰竭及死亡，美國今年 1 月將巴貝氏蟲症列為法定傳染病。

9月8日國際疫情

- 1.越南—腸病毒：**越南今年以來共有 59 省市報告 38,600 人感染手足口病，其中 88 人死亡，感染人數每週平均增加 2,000 人，7 月迄今病例數增加 1 倍，與去年相較，總數增加 3 倍。患病及死亡人數比例高的省市為南部同奈省 (Dong Nai)、胡志明市 (Ho Chi Minh)、銅塔省 (Dong Thap)、平陽省 (Binh Duong)、頭頓省 (Vung Tau)、永隆省 (Vinh Long) 省和西寧省 (Tay Ninh)。
- 2.香港—德國麻疹：**香港今年截至 8/20 累計通報 54 例德國麻疹，高於 2005-2010

年全年病例數（34-53 例）。分析 2008-2011 年（截至 8/20）的 172 例，平均年齡 27 歲，60%為 18 歲（含）以上，15%小於 1 歲；16%為境外感染；58%需住院，平均住院天數 4 天；其中 2008 年有 1 例先天性德國麻疹症候群（14 天男嬰）。

3.香港—E 型肝炎：香港今年截至 8 月累計通報 93 例 E 型肝炎(去年同期 85 例)，無死亡，除一對夫婦外皆為散發病例。香港近幾年（2007-2010 年）全年病例數分別為 65、90、73、118 例。

4.丹麥—鉤端螺旋體病：丹麥哥本哈根今年暴雨後 7/2 發生 2 例鉤端螺旋體病例，均為中年男性，其中 1 例住院 2 日後因肺出血及心臟衰竭死亡，另 1 例住院後康復。丹麥 2005-2010 年共報告 42 例鉤端螺旋體病，患者年齡介於 13-86 歲，中位數為 46 歲，36 例（86%）為男性，26 例（62%）於國內感染，其中 18 例為職業暴露，其餘主要與打獵及在河湖中釣魚、划船有關。

5.丹麥/美國—肉毒桿菌：(1)丹麥 7 月發生 1 例肉毒桿菌病例，患者為 1 名年輕男性，感染源疑為一瓶罐裝豆腐。丹麥自 1985 年起共發現 8 例肉毒桿菌病例，含 3 名嬰兒病例，其中 2 名嬰兒可能由蜂蜜感染，另 5 例則因食物保存不善引起，由其是含有海豹肉、蔬菜糊及辣椒油中的大蒜等食物。(2)美國德州 El Paso 市接獲通報 4 例創傷性肉毒桿菌病例，皆為毒癮者，可能注射到污染的海洛因所致。

9 月 9 日國際疫情

1.希臘—愛滋病：希臘今年截至 7/31 新增 555 例愛滋病病毒第 1 型（HIV-1）感染病例，藥物注射者新增 HIV-1 病例數（113 例，20.4%）上升超過 10 倍，其中 87%為男性，74%年齡介於 25-40 歲，67 例為希臘籍。初步資料分析顯示，藥物注射者佔今年所有 HIV-1 感染增加的 50%-55%。希臘 2000-2010 年每年報告 397-653 例 HIV-1 感染病例，患者主要是男男性行為者（MSM）。

2.泰國—登革熱：泰國今年截至 8/27 共通報 44,330 例登革熱病例，34 例死亡，致死率 0.08%；病例趨勢與歷年相似。

3.日本—腸病毒：日本今年第 34 週報告 12,383 例手足口病，定醫平均報告數為 3.98，下降幅度微幅趨緩。病毒分型以 CA6 為主。

4.香港—腸病毒/呼吸道融合病毒/庫賈氏症：(1)香港今年手足口病及腸病毒 71 型的活躍程度自 5 月起上升，8 月有輕微下降；第 37 週無新增腸病毒 71 型與其他型別重症病例。今年累計 89 件群聚及 59 例腸病毒 71 型病例，4 例重症，1 例死亡，另有 9 例其他病毒型別併發重症病例。(2)香港屯門醫院 8/28 起先後有 4 名 29-46 歲女病患及 3 名職員出現呼吸道感染症狀，經測試後均對呼吸道融合病毒（RSV）呈陽性反應，其中 2 人情況嚴重。(3)香港 8/16 通報 1 例散發性庫賈氏症極可能病例，患者為 58 歲女性，7/24 出現頭暈住院，腦波異常，8/12 轉院，並出現癱瘓、肌陣攣及錐體症狀，目前情況穩定。

5.印度/孟加拉—禽類禽流感：(1)印度 9/8 通報 Assam 州 8/29 發生 1 起 H5N1 高病原性禽流感疫情，34,313 隻家禽中，1,436 隻感染死亡，該國今年累計 3 起疫

情。(2)孟加拉 9/8 通報 Khulna 省、首都 Dhaka 及 Rajshahi 省 8/21-9/6 發生 4 起 H5N1 高病原性禽流感疫情，25,915 隻家禽中，2,026 隻感染死亡，銷毀 23,889 隻，該國今年累計 165 起疫情。(3)全球今年共計 17 國/地區通報 431 起疫情。

9 月 13 日國際疫情

1.中國大陸—小兒麻痺症/法定傳染病：(1)中國大陸新疆維吾爾自治區和田地區截至 9/7 累計報告 9 例小兒麻痺症確定病例，其中 1 例死亡，其餘 8 例仍在治療中，經世界衛生組織確認，此次輸入性疫情野生病毒來自巴基斯坦。當局於 9/8-9/12 及 10/8-10/12 開展 2 輪強化免疫接種工作。(2)中國大陸 8 月共通報法定傳染病 628,596，死亡 1,493 人。甲類傳染病報告霍亂 4 例，無死亡；乙類傳染病共通報 356,752 例，死亡 1,447 人，發病數居前 5 位的疾病為病毒性肝炎、肺結核、梅毒、細菌性和阿米巴性痢疾、淋病，佔乙類病例總數的 96%。丙類傳染病通報 271,840 例，死亡 46 人，發病數居前 3 位的疾病為手足口病、其他感染性腹瀉病和流行性腮腺炎，佔丙類病例總數的 96%。

其中明顯高於去年同期的疾病有：

(2-1)炭疽病報告 71 例，較 7 月（45 例）增加；已知 35 例與遼寧省海城市居民因接觸或食用病牛集體感染疫情有關。

(2-2)猩紅熱報告 2,174 例，約為去年同期（958 例）2 倍。

(2-3)流行性腮腺炎報告 29,790 例，較去年同期（20,930 例）增加 42%。

(2-4)流行性腦脊髓膜炎報告 11 例，較去年同期（8 例）增加 38%。

2.越南—腸病毒：越南今年截至 9/4 共報告 42,673 例手足口病，其中 98 例死亡，高於去年 5 倍，患者多為 3 歲以下兒童，仍集中於南部及中部省份，50%為 EV71 所致。

3.巴基斯坦—登革熱：巴基斯坦近日爆發的大規模登革熱，已經導致 13 人死亡，另有數千人感染。Punjab 省目前已報告 2,994 例登革熱，其中 10 人死亡。

4.波札那—輪狀病毒：波札那 8 月初爆發細菌性腹瀉，截至 8 月底感染人數接近 1000 人，導致的死亡人數從 8 月中旬的 14 人增加至目前的 49 人，死亡病例主要集中在東南部地區，均為兒童，相關檢測已證實輪狀病毒為主要病因。

5.新加坡—愛滋病：新加坡今年上半年報告 221 例 HIV 感染者（去年同期 214 例），多數新增病例於感染前期即被診斷，去年有一半以上的新病例為後期才被診斷。

6.香港—退伍軍人症：香港 9/12 公布今年第 10 例退伍軍人症確定病例，患者是來自荷蘭的 41 歲男性，8/24 由荷蘭到中國大陸廣東省湛江市，9/4 起出現症狀，9/8 住院，9/10 轉院至香港，病況穩定，為香港今年第 3 例由境外移入病例；去年報告 20 例退伍軍人症。

7.柬埔寨—禽類禽流感：柬埔寨 9/12 通報 Banteay Meanchey 省 8/25 發生 1 起 H5N1 高病原性禽流感疫情，236 隻家禽中，156 隻感染死亡，銷毀 80 隻，該國今年累計 4 起疫情。全球今年共計 17 國/地區通報 432 起疫情。

9月14日國際疫情

1.澳洲/柬埔寨/寮國/菲律賓—登革熱：(1)澳洲 1-8 月通報 549 例登革熱，無死亡病例，去年同期 651 例，通報病例數仍低，自 4 月起每月少於 50 例。(2)柬埔寨今年截至第 33 週共通報 10,256 例登革熱（為去年同期 1.3 倍），48 例死亡，致死率 0.47%，持續活躍流行；去年同期 8,086 例，19 例死亡，致死率 0.23%。(3)寮國今年截至第 35 週共通報 2,196 例登革熱，5 例死亡，致死率 0.22%，活動略有上升；2008-2010 年同期分別為 2,629 例、4,666 例、15,879 例。(4)菲律賓今年截至第 35 週累計 63,741 例登革熱，373 例死亡，致死率 0.59%，6-7 月活動上升，去年同期通報 87,409 例。

2.日本—急性出血性結膜炎：日本沖繩縣今年自第 23 週起發生急性出血性結膜炎疫情，於第 27 週達到高峰後明顯下降；惟自第 34 週（8/22-28）起病例數有上升趨勢。今年截至第 35 週共累計 2,902 例，以 10-14 歲族群佔相對多數（18%）；沖繩縣近四年（2007-2010）每年平均報告 11 例。

3.蘇丹—傷寒：蘇丹西南部 South Darfur 州 Rahid El Barda 於 8 月底爆發傷寒疫情，估計發生率 60%。South Darfur 州目前正逢大雨，可能加速疫情傳播。

4.美國—李斯特菌：美國發生跨州李斯特菌症疫情，至少 15 人感染（科羅拉多州 11 人、德州 2 人、內布拉斯加州與奧克拉荷馬州各 1 人）。病患年齡介於 38-96 歲（平均 84 歲），多數為年長者或有導致免疫力降低的疾病；皆為 8/15 後發病，皆住院，其中 1 人死亡。經調查多數人曾食用科羅拉多州 Rocky Ford 栽種區的哈密瓜；可能感染源及感染途徑調查中。美國每年約 800 人感染李斯特菌症，約有 3-4 起為食因性群聚事件。豆芽菜與芹菜曾分別於 2009 與 2010 年造成疫情。

5.愛沙尼亞—A 型肝炎：愛沙尼亞截至 9/12 共報告 41 例 A 型肝炎病例，其中 Viljandi 縣自 2 月迄今共確診 29 例，首例與國外旅遊有關。愛沙尼亞 2007-2010 年的 A 型肝炎病例數分別為 10 例、13 例、19 例、6 例，多數與旅遊相關，前次疫情為 1993 年發生於 Someru 鎮，因飲用水污染造成 614 人感染。

6.印度—愛滋病：印度西部至少有 23 名地中海貧血症兒童因接受輸血感染 HIV，這些兒童皆曾於今年 1-8 月間在古吉拉特邦 Junagadh 地區一家公立醫院接受免費輸血。

7.烏干達—組織漿菌症：烏干達發生生物營學員集體感染組織漿菌症（Histoplasmosis）疫情，24 名學員中共 9 人確診感染，分別為英國 2 人，澳洲、瑞士、荷蘭、瑞典、波蘭、南非、馬達加斯加各 1 人。此 9 人皆曾攀爬過蝙蝠棲息地。

9月15日國際疫情

1.新加坡/泰國/馬來西亞/巴拿馬/巴基斯坦—登革熱：(1)新加坡今年第 36 週（9/4-9/10）通報 119 例登革熱，較前三週明顯下降；今年累計 4,232 例，高於去年同期（3,402 例）與近五年同期平均（3,469 例）。(2)泰國今年截至 9/3 共通

報 46,807 例登革熱病例，33 例死亡；病例趨勢與歷年相似，自五月起每月病例數略高於近五年平均值。(3)馬來西亞第 36 週 (9/4-9/10) 通報 311 例登革熱，較前一週 (176 例) 增加。今年整體疫情仍為低度活動，累計 13,889 例，22 例死亡；去年同期 34,730 例，105 例死亡。(4)巴拿馬今年截至 9/13 已確診 1,008 例登革熱，含 6 例死亡。(5)巴基斯坦東部 Punjab 省已報告近 5000 例登革熱疑似病例，近 2 個月死亡數已達 17 例；首都 Islamabad 迄今確診 40 例；南部 Sindh 省迄今確診 211 例；西北部 Khyber Pakhtunkhwa 省確診 25 例，3 例死亡。

2.香港—腦膜炎雙球菌：香港九龍城 1 名 31 歲女性證實感染侵入性腦膜炎雙球菌，9/12 出現發燒、頭痛及出疹症狀，9/13 就醫，因出現疑似敗血性休克住院治療，情況嚴重，為今年第 6 例確診個案。2009 與 2010 年分別有 2 例。

3.英國—結核病：英國倫敦每年診斷出 3,500 例結核病新病例，近 10 年來成長 30%，是西歐地區最嚴重的首都城市；其中多重抗藥性結核病 (MDR-TB) 從 2005-2009 年成長 2 倍，目前約佔所有結核病病例的 2%。

9 月 16 日國際疫情

1.泰國/日本—腸病毒：(1)泰國今年截至 9/10 共通報 10,552 例手足口病 (每十萬人口 16.61 例)，主要為三歲以下幼童，其中 4 例死亡；每十萬人口病例數以中部 Samut Songkhram 省 (面積最小、人口密度第五高省份) 最高。(2)日本今年第 35 週報告 13,797 例手足口病，定醫平均報告數為 4.41，為自第 28 週後首次較前一週增加 (前一週為 3.98)。

2.美國—沙門氏菌/李斯特菌症/大腸桿菌：(1)美國多重抗藥性 Heidelberg 沙門氏菌感染疫情 2/27-8/9 共計 32 州通報 119 例，患者 2/27-8/29 發病，年齡介於 1 歲以下至 89 歲，中位數為 21 歲，54% 為男性，31 人住院，1 例死亡，感染源可能為火雞絞肉，產品來自阿肯色州 Springdale 市的 Cargill Meat Solutions Corporation 公司。(2)美國李斯特菌症疫情已 7 州 22 人感染，患者 8/15 後發病，年齡介於 38-96 歲 (中位數 81 歲)，多數為 60 歲以上年長者或有導致免疫力降低的疾病，62% 為女性，皆住院，2 例死亡 (科羅拉多州、新墨西哥州各 1 例)，感染源為哈密瓜，由科羅拉多州 Granada 鎮 Jensen 農場生產，經 Rocky Ford 地區銷售。(3)美國威斯康辛州西南部 Green 郡 8 月中旬起發生大腸桿菌疫情，截至 9 月初共確診 9 例 O157:H7 型大腸桿菌病例，其中 1 名 20 個月大兒童 9/11 死亡。

3.索馬利亞—麻疹/瘧疾：(1)索馬利亞南部及中部 8 月新增 1,903 例麻疹疑似病例，65 例死亡。(2)索馬利亞南部及中部 8 月新增 2,572 例瘧疾疑似病例，9 例死亡。

9 月 19 日國際疫情

1.查德—霍亂：查德霍亂疫情已造成至少 400 人死亡，逾 13,000 人感染，疫情尚未達高峰，隨雨季持續預期將繼續蔓延。

2.索馬利亞—急性腹瀉/霍亂：索馬利亞首都 Mogadishu 市的 Banadir 醫院今年第

1 週起已累計報告 6,072 例急性腹瀉/霍亂病例，72%為 5 歲以下兒童，249 例死亡。

3.紐西蘭—流行性腦脊髓膜炎：紐西蘭 Northland 地區已有 6 人感染腦膜炎雙球菌血清型 C 型，其中 2 人死亡；該地區常見血清型別為 B 型，每年僅約 0-2 例血清型 C 型。衛生當局已針對 1-20 歲族群展開大規模疫苗接種。

4.哥倫比亞—麻疹：哥倫比亞 Barranquilla 市確診 6 例麻疹，當地先前已 9 年未發生病例。

5.印度—恙蟲病：印度 Himachal Pradesh 州 3 月爆發恙蟲病疫情，雨季延長使死亡增加，目前有 13 人死於恙蟲病。

6.美國—地方性斑疹傷寒：美國加州橘郡今年迄今共 8 例地方性（鼠蚤型）斑疹傷寒報告病例，其中 5 例發生於近 2 個月內；近幾年該郡的斑疹傷寒病患多數經由家貓感染。

7.巴基斯坦—克里米亞-剛果出血熱：巴基斯坦 Quetta 市發生 4 人感染克里米亞-剛果出血熱，其中 2 人為阿富汗病患，送至巴基斯坦進行手術；另 2 人為醫護人員，其中 1 名阿富汗病患進行手術時感染。

9 月 20 日國際疫情

1.美國—李斯特菌症：美國李斯特菌症疫情已 10 州 35 人感染，患者 8/4 後發病，年齡介於 35-96 歲（中位數 81 歲），多數為 60 歲以上年長者或有導致免疫力降低的疾病，65%為女性，28 例住院，4 例死亡（科羅拉多州 1 例、奧克拉荷馬州 1 例、新墨西哥州 2 例），感染源為哈密瓜，由科羅拉多州 Holly 鎮 Jensen 農場生產，經 Rocky Ford 地區銷售。

2.歐洲—麻疹：歐洲今年 8 月新增報告超過 2,000 例麻疹病例，其中芬蘭、愛爾蘭、法屬留尼旺島通報新群聚；麻疹通報數自 6 月後明顯減少，迄今累計 28,307 例（9 例死亡），法國佔半數以上。羅馬尼亞、義大利、德國、瑞士、西班牙、比利時、丹麥及英國等國病例數較去年同期明顯增加。

3.全球—小兒麻痺症：(1)阿富汗西南部 Farah 省 Bakwa 區新增 1 例（WPV1）小兒麻痺症，8/4 發病。(2)巴基斯坦新增 7 例小兒麻痺症，最近 1 例（WPV1）來自 Sindh 省 Thatta 區，8/26 發病。(3)查德新增 3 例（WPV1）小兒麻痺症，最近 1 例來自 Mandoul 省 Koumra 區，7/31 發病。(4)中國大陸新疆維吾爾自治區和田地區新增 3 例（WPV1）小兒麻痺症，最近 1 例 8/2 發病。(5)剛果民主共和國新增 2 例小兒麻痺症，最近 1 例（WPV1）來自西部 Bas-Congo 的 Kimvula，7/30 發病。(6)馬利 Tombouctou 新增 1 例（WPV3）小兒麻痺症，6/23 發病。

『2011 年全球小兒麻痺症病例數：380』

流行地區：130

巴基斯坦：84

阿富汗：19

奈及利亞：26

印度：1
非流行地區：250
查德：112
剛果民主共和國：77
安哥拉：4
中國大陸：7
肯亞：1
幾內亞：2
象牙海岸：34
尼日：2
馬利：7
布吉納法索：2
剛果：1
加彭：1

4.索馬利亞/泰國—登革熱：(1)索馬利亞有 122 名烏干達人民防衛隊士兵感染登革熱。(2)泰國今年截至 9/12 共累計 49,153 例登革熱, 36 例死亡, 感染率為 77.38/10 萬, 致死率 0.07%; 其中 26,759 例為登革出血熱, 7 例死亡; 964 例為登革休克症候群, 28 例死亡。患者多數位於中部地區, 其次為東北部、北部及南部。

5.日本—大腸桿菌：日本長野縣鹽尻市的精工愛普生公司於 9/5-9/9 間陸續有 196 名員工出現腹痛和腹瀉等症狀, 其中一人病情嚴重住院治療; 分別從患者體內與員工食用的生蔥中檢出大腸桿菌 O148。經查精工愛普生公司員工餐廳係由位於東京的配餐公司 AimServices 所經營, 該配餐公司的生蔥從 9/1-9/5 間被送往 50 多處公司的員工餐廳食用。

6.印度—禽類禽流感：印度 9/19 通報 West Bengal 州 9/14 發生 1 起 H5N1 高病原性禽流感疫情, 65,401 隻家禽中, 2,285 隻感染, 849 隻死亡, 該國今年累計 4 起疫情。全球今年共計 17 國/地區通報 433 起疫情。

9 月 21 日國際疫情

1.巴基斯坦—登革熱：巴基斯坦近 2 個月來登革熱疑似病例已超過 5,000 例, 造成至少 25 人死亡, 目前拉合爾市疫情最嚴重, 已有 4,000 多人感染。

2.美國—鼠疫：美國奧瑞岡州 Umatilla 郡某當地居民因敗血性鼠疫住院治療, 推測應該是在 Lake 郡打獵時感染。奧瑞岡州自 1995 年迄今共 3 例鼠疫病例, 其中 2 例為 2010 年發生於 Lake 郡; 此 3 人皆已康復。美國鼠疫病例多數發生於科羅拉多、猶他、亞利桑那及新墨西哥等州。

3.俄羅斯—狂犬病/麻疹：(1)俄羅斯莫斯科 Podolsk 鎮 9/16 報告 1 例狂犬病死亡病例, 患者為 1 名 9 歲女童, 7 月曾遭流浪貓咬傷, 9 月就醫後死亡。(2)俄羅斯截至 9/13 共通報 34 例麻疹境外移入病例, 患者來自 12 國, 包括英國、德國、義大利、法國、拉脫維亞、烏克蘭、烏茲別克、塔吉克、印度、印尼、中國大陸及西

班牙，其中學生及移民病例主要來自烏茲別克。

9月22日國際疫情

1.喀麥隆/查德/剛果民主共和國/馬利/尼日/奈及利亞/剛果/蒲隆地—霍亂：(1)喀麥隆全國有九成行政區通報霍亂疫情，截至8月中共累計10,582例，379例死亡。(2)查德霍亂疫情由西向東快速擴散，截至8月底共累計11,3452例，340例死亡。(3)剛果民主共和國霍亂疫情已沿著剛果河由東向西擴散，截至8/22共累計5,171例，301例死亡。(4)馬利全國有3個區域發生霍亂疫情，截至8/23共累計880例，36例死亡。(5)尼日南部及東南部通報霍亂疫情，截至8月中共累計1,008例，26例死亡。(6)奈及利亞全國將近2/3行政區發生霍亂疫情，截至8月中共累計13,551例，353例死亡。(7)剛果有4個省發生霍亂疫情，共計341例，20例死亡。(8)蒲隆地霍亂疫情自8/5首先發生於南部，快速擴散至其他地區，已至少600人感染，12人死亡。

2.愛沙尼亞—A型肝炎：愛沙尼亞今年至9/20止共報告51例A型肝炎，包括Viljandi縣38例、Tallinn縣10例、Harju縣2例、Tartu縣1例，其中Tallinn縣有5例及Tartu縣的1例與Viljandi縣有流行病學相關。

3.美國—李斯特菌症：美國科羅拉多州Jensen農場生產經Rocky Ford地區銷售之哈密瓜所引起的李斯特菌症疫情，已累計14州55人感染，其中8人死亡。患者皆為8/4後發病，年齡介於35-96歲（中位數78歲），多數為60歲以上年長者或有導致免疫力降低的疾病，59%為女性。

4.澳門—流感：澳門衛生局於9/19-9/21間陸續接獲3所學校附設幼稚園通報流感群聚事件，共計67名學生與3名教師感染，實驗室檢測結果為季節性A型流感病毒所引起。發病學生多數未接種過2010-2011年流感疫苗，所有病例均無豬隻接觸史，亦無跡象顯示當中某些病例和鄰近地區豬隻中傳播的流感病毒有關。依據澳門衛生局流感監測資料顯示，9月份因上呼吸道感染急診就診的兒童比例較8月有所升高，但與去年同期相似；成人病例無明顯增加，與去年同期亦大致相同。

9月23日國際疫情

1.越南/新加坡/泰國—腸病毒：(1)越南今年截至9/22，全國63個省市中有61個省市的52,000人感染腸病毒，109人死亡，每週新增2,000例。胡志明市為南部省市中疫情最嚴重者，26例死亡，其次為Dong Nai省22例死亡，Binh Duong省9例死亡；北部的河內、Thanh Hoa省、Ninh Binh省及Hoa Binh省亦有數千人感染。(2)新加坡今年第37週(9/11-9/17)通報439例手足口病，明顯高於近5年同期平均(381例)，已連續3週上升。(3)泰國第37週(9/11-9/17)通報2,186例手足口病，高於近5年同期平均(2個標準差內)；今年累計通報11,127例(17.52例/10萬人口)，主要為3歲以下幼童，其中4例死亡。

2.丹麥—流行性腦脊髓膜炎：丹麥2010年報告73例侵襲性的流行性腦脊髓膜

炎，其中 36 例（49%）感染血清 B 群，26 例（36%）血清 C 群，X、Y、E26 血清群各 1 例（1%），8 例不詳。患者中 39 人發生腦膜炎，22 人發生敗血症，12 人兩者皆有，共造成 7 例（10%）死亡，其中 5 例感染血清 B 群，2 例感染 C 群。1-2 歲發生率（11.4/10 萬）最高；69 例為本土感染，1 例為境外移入，3 例感染地不明。North Zealand 地區有 2 件小規模 B 群的群聚：第 1 件為 2 例同幼稚園的學童，第 2 件為 2 名同一家庭之兄弟姊妹，參加同一課後安親班的不同班級，家中另 1 名無症狀的兄弟姊妹就讀第 1 件群聚的幼稚園。丹麥今年至 9/1 已報告 36 例 C 血清群流行性腦脊髓膜炎。

3.香港—鸚鵡熱：香港公布 1 例鸚鵡熱確定病例（40 歲女性，8/16 發病）與 2 名可能病例（同住雇主夫婦，8/15 及 8/23 發病）；經調查雇主家中飼養葵花鸚鵡，一隻於 6 月中購入，8/31 死亡；另一隻於去年 8 月購入，無症狀，檢體檢測陽性。

4.南非—禽類禽流感：南非 9/22 通報西開普省 7/21-8/9 發生 3 起 H5N2 高病原性禽流感疫情，1,032 隻駝鳥中，464 隻感染，銷毀 828 隻，該國今年累計共 39 起疫情。全球今年共計 17 國/地區通報 436 起疫情。

9 月 26 日國際疫情

1.中國大陸—狂犬病：中國大陸北京市今年上半年有 6 人因狂犬病死亡。隨著城鄉居民養狗數量增加，北京市去年有 3 萬多人被狗咬傷，狂犬病死亡病例達 9 人。

2.斯里蘭卡—狂犬病：斯里蘭卡今年上半年共 19 人死於狂犬病，截至 9 月第 3 週累計 31 例死亡（去年 59 例）。

3.澳門—腸病毒：澳門仁伯爵綜合醫院新生兒科 9/23 通報澳門今年首例腸病毒重症病例，患者為 1 名出生 19 日的女嬰，9/7 因發燒和併發腦炎住院，驗出柯薩奇 B 型腸病毒，治療後情況穩定。澳門今年至今共通報 986 例腸病毒感染病例，較去年同期（804 例）增加。

4.印度—鉤端螺旋體病：印度南部 Gujarat 州近 2 個月有 415 個村莊約 750 人感染鉤端螺旋體，近 130 人死亡，患者多為農民。

5.美國—肉毒桿菌：美國華盛頓州 King County 正在調查 2 例疑似肉毒桿菌病例，可能因注射到污染的海洛因所致；德州 El Paso 市自 8/26 起亦陸續接獲 4 例相似病例。2 州的病例之間無關聯。

6.肯亞—小兒麻痺症：肯亞西部 Nyanza 省近期新增 3 名兒童感染小兒麻痺症（WPV1），病毒與 2010 年於烏干達東部 Bugiri 區發現的病毒相似。

9 月 27 日國際疫情

1.菲律賓—狂犬病：菲律賓 Western Visayas 地區 1-8 月報告 5 例狂犬病死亡病例，包括 Iloilo 省 2 例、Capiz 省 2 例及 Aklan 省 1 例，該地區 2009 年及 2010 年死亡病例數分別為 14 例及 15 例。

2.澳洲—流行性腦脊髓膜炎：澳洲昆士蘭東南部 Hervey 灣 1 名 66 歲女性患流行

性腦脊髓膜炎，住院 2 週，9/26 死亡；Hervey 灣 8 月亦有 1 名 4 歲女童死於流行性腦脊髓膜炎。昆士蘭今年共確診 52 例流行性腦脊髓膜炎病例，3 例死亡。

3.烏干達/蘇丹—黃熱病：(1)烏干達北部 Kitgum 區 Palabek 發生 1 例黃熱病境外移入病例，患者為 1 名男性，來自南蘇丹 Eastern Equatoria 州 Torit 市，未曾接種疫苗。(2)蘇丹 North Darfur 州的 Zamzam 及 Abushok 難民營發生黃熱病，患者多為兒童，其中 Zamzam 有 4 例。

4.拉脫維亞—退伍軍人病：拉脫維亞今年 1-8 月共報告 23 例退伍軍人病確定病例及 8 例疑似病例，其中 2 例死亡，23 例確定病例包括 20 例本土病例及 3 例境外移入病例，調查發現 10 個家庭的 14 例使用相同受退伍軍人桿菌污染的水源。該國去年同期僅報告 2 例退伍軍人病。

5.香港—VRE：香港伊利沙伯醫院先前有腦外科病房病人確診帶有抗萬古霉素腸道鏈球菌（VRE），院方按照既定感染控制程序進行接觸追查後，再發現 16 名病人（9 男 7 女，年齡 46 至 90 歲）為無症狀帶菌者。醫院已於 9/22 開始集中隔離帶菌病人，並加強接觸傳播防護措施。

9 月 28 日國際疫情

1.日本/泰國—腸病毒：(1)日本今年第 36 週定醫報告 12,974 例手足口病，定醫平均報告數為 4.14，較前一週（4.41）微幅下降。今年定醫共累計報告 278,522 例手足口病，0-1 歲佔 38%，2-3 歲佔 34.9%。今年截至 9/15 共檢出 988 件陽性檢體，分別為 CA6（55.8%）、CA16（15.5%）、CA10（2.4%）、EV71（0.3%）、CA5（0.1%）、其他型別（25.9%）。(2)泰國第 38 週（9/18-9/24）通報 2,452 例手足口病，高於近 5 年同期平均（2 個標準差內）；今年累計共通報 11,529 例（每十萬人口 18.15 例），主要為 3 歲以下幼童，其中 4 例死亡。

2.希臘—瘧疾：希臘自今年 6 月起已累計通報 16 例無海外旅遊史之瘧疾病例，其中 10 例位於東南部 Lakonia 縣的 Evrotas；另 Lakonia 縣亦通報 12 例來自巴基斯坦、摩洛哥、羅馬尼亞等國之外籍勞工感染瘧疾。希臘自 1974 年根除瘧疾後，每年約通報 30-50 例，多數具海外旅遊史，但曾於 1991、1999、2000 年通報無旅遊史感染病例。近 2 年通報瘧疾病例之地區皆有大量來自瘧疾好發地（如巴基斯坦、印度）之非法外籍勞工，但非旅遊景點。

3.香港—VRE：香港伊利沙伯醫院再發現 4 名抗萬古霉素腸道鏈球菌（VRE）病人（年齡 46 至 74 歲），皆為無症狀帶菌者，其中 2 名因本身疾病不治。院方已與感控專家研討加強執行多項病房感染控制措施，包括隔離所有 VRE 帶菌者於同一區域、限制訪客數、病人需確定非帶菌者後才可出院返回老人院舍、由兩組專責護理人員分別照顧帶菌者與非帶菌者等。

4.美國—腸炎弧菌：美國華盛頓州發生於 8/30-9/19 間由 Hood Canal 第四養殖區生產之生蠔所引起的腸炎弧菌（Vibrio parahaemolyticus）疫情，已有 3 例確診病例及 2 例可能病例。所有患者皆有食用生蠔，無住院，無死亡。受污染養殖場已關閉並進行產品回收，紀錄顯示該養殖場生產之生蠔運送至美國 23 州及中國大

陸、印尼、泰國、台灣等 4 個國家。

9 月 29 日國際疫情

1.美洲—登革熱：(1)哥斯大黎加今年至第 35 週共通報 7,614 例登革熱，631 例確診，18 例重症。(2)薩爾瓦多今年至第 36 週共通報 8,657 例登革熱，3,121 例確診，186 例重症，3 例死亡。(3)瓜地馬拉今年至第 31 週共通報 1,764 例登革熱，199 例確診，16 例重症，3 例死亡。(4)宏都拉斯今年至第 35 週共通報 5,030 例登革熱，514 例重症。(5)墨西哥今年至第 35 週共通報 34,460 例登革熱，4,030 例確診，784 例重症，13 例死亡。(6)尼加拉瓜今年至第 31 週共通報 432 例登革熱，2 例重症。(7)巴拿馬今年至第 35 週共通報 1,098 例登革熱，907 例確診，14 例重症，6 例死亡。(8)玻利維亞今年至第 37 週共通報 26,679 例登革熱，7,049 例確診，48 例重症，46 例死亡。(9)哥倫比亞今年至第 35 週共通報 23,506 例登革熱，4,070 例確診，1,029 例重症，40 例死亡。(10)巴拉圭今年至第 37 週共通報 39,067 例登革熱，6,374 例確診，95 例重症，62 例死亡。(11)多明尼加今年至第 35 週共通報 1,217 例登革熱，365 例確診，44 例重症，2 例死亡。(12)美屬波多黎各今年至第 35 週共通報 2,763 例登革熱，653 例確診，9 例重症，1 例死亡。(13)巴哈馬今年至第 35 週共通報 6,000 例登革熱，68 例確診，3 例重症，1 例死亡。

2.愛沙尼亞—A 型肝炎：愛沙尼亞於 9/19-9/25 間新增 13 例 A 型肝炎，今年已累計共報告 62 例 A 型肝炎，其中 42 例發生於 Viljandi 縣、12 例與 Viljandi 縣有流行病學相關。感染源仍在調查中。

3.美國—李斯特菌症：美國科羅拉多州 Jensen 農場生產經 Rocky Ford 地區銷售之哈密瓜所引起的李斯特菌症疫情，已累計 18 州 72 人感染，其中 13 人死亡。患者皆為 7/31 後發病，年齡介於 35-96 歲（中位數 78 歲），多數為 60 歲以上年長者或有導致免疫力降低的疾病；58% 為女性。

9 月 30 日國際疫情

1.中國大陸—小兒麻痺症：中國大陸北京市 9/29 確認發現 3 例小兒麻痺症，均為 8/20 以後至北京就學的新疆和田地區學生，目前身體狀況良好，皆為隱性感染者，未出現臨床症狀，9/26 確診。北京至今已連續 27 年無小兒麻痺症野生病毒病例，前 1 例發生於 1984 年，北京市目前尚未發現疫情。

2. 全球—小兒麻痺症：(1)阿富汗 Hilmand 新增 1 例 (WPV1) 小兒麻痺症，最近 1 例來自 Badghis 省，9/4 發病。(2)奈及利亞新增 4 例小兒麻痺症 (3 例 WPV1 及 1 例 WPV3)，最近 1 例來自 Kano，8/26 發病。(3)巴基斯坦 Balochistan 及 Khyber Pakhtunkhwa 新增 2 例 (WPV1) 小兒麻痺症，最近 1 例來自 Khyber Pakhtunkhwa，9/10 發病。(4)查德 Ouaddai 及 Tandjile 新增 2 例 (WPV1) 小兒麻痺症，最近 1 例來自 Ouaddai，8/10 發病。(5)中國大陸新疆維吾爾自治區巴州新增 1 例 (WPV1) 小兒麻痺症，為首例於和田疫區以外通報的個案，9/5 發病。

2011 年全球小兒麻痺症病例數：410

流行地區：153

巴基斯坦：91

阿富汗：28

奈及利亞：33

印度：1

非流行地區：257

剛果民主共和國：79

查德：114

安哥拉：4

中國大陸：10

肯亞：1

幾內亞：2

象牙海岸：34

尼日：2

馬利：7

布吉納法索：2

剛果：1

加彭：1

3.厄瓜多—麻疹：厄瓜多中部7月出現4例麻疹，9月下旬再通報30餘例，10例為確定病例，患者多為幼兒，亦有2名成人病例，疫情主要位於中部Tungurahua省Quisapincha原住民部落及鄰近村落，疫情疑為境外移入引起，病毒型為B3(非洲型)。

4.香港—VRE：香港伊利沙伯醫院腦外科病房新增1名83歲女性病患為抗萬古霉素腸道鏈球菌(VRE)帶菌者，但沒有感染病徵，因患腦出血疾病逝世，與VRE無關。累計27人感染，3人死亡。

5.瑞典—蜚媒腦炎：瑞典今年截至9/25共報告204例蜚媒腦炎，發生率為1.7/每10萬人，50-59歲(24%)感染最多，55%為男性；Södermanland、Uppsala及Stockholm縣發生率較高，分別為每10萬人9.29、6.55及3.71。瑞典1956年1月至2011年9月共報告3,648例蜚媒腦炎，1980年代中期開始上升，2008-2010年各有224例、210例、174例。