

疫情週報【資料截止時間：102年10月7日 10:30】

【資料來源：衛生署疾病管制局，感染管制小組整理】



本週重點疾病摘要

- **登革熱：**屏東縣本土登革熱疫情逐漸擴大，呼籲民眾加強積水容器與病媒孳生源清除，也籲請醫師提高通報警覺，以利衛生單位及早進行防治，避免疫情擴大。近期**中國大陸雲南省及廣東省爆發登革熱疫情**，廣東省今年疫情較往年提早，廣東省歷年疫情於十月份達高峰，提醒國人前往當地務必做好防蚊措施，避免蚊蟲叮咬。
- **腸病毒：**腸病毒急診病例千分比與前一週持平，目前仍處於腸病毒流行期，提醒民眾仍需警覺並注意手部衛生。詳見：[腸病毒疫情週報](#)
- **流感：**目前流感疫情平穩；社區病毒監測顯示，**主要流行病毒為A(H3N2)**，惟病毒檢出數量不多，未來流行病毒株之變化仍須密切監測。

本週主題

- ◆ **今年多國小兒麻痺症疫情嚴重，民眾前往流行地區或鄰近國家應完成疫苗接種，並提醒未完成疫苗接種之幼兒避免隨行(2013-10-04)**

世界衛生組織(WHO)公布，以色列及鄰近地區(約旦河西岸地區及加薩走廊)之環境污水檢體檢出野生株小兒麻痺病毒(WPV)，已將以色列列為小兒麻痺感染高風險地區。疾管署國際疫情監測資料顯示，今年索馬利亞及非洲東部等國小兒麻痺症疫情嚴重，南蘇丹也通報自2009年以來首3例小兒麻痺病例。該署呼籲，民眾前往高風險地區，應提前至國際旅遊醫學門診諮詢並完成疫苗接種，未完成接種小兒麻痺疫苗接種之幼兒應避免隨行。

疾管署指出，臺灣雖已於2000年由世界衛生組織公告為小兒麻痺根除地區，但國際交流頻繁，仍有病例自國外移入的風險，未完成疫苗接種者仍為高危險群。該署提醒家長務必按時攜帶幼兒於出生滿2、4、6、18個月及國小一年級時完成5劑小兒麻痺疫苗接種，以預防感染。

依據全球小兒麻痺症根除計畫(Global Polio Eradication Initiative)最新統計，全球今年截至10月1日累計共7國通報287例小兒麻痺病例，已超過去年總通報數(223例)；病例發生國家分別為索馬利亞(175例)、奈及利亞(49例)、巴基斯坦(36例)、肯亞(14例)、阿富汗(6例)、衣索比亞(4例)、南蘇丹(3例)，約67%病例發生於非洲東部；近期南蘇丹通報自2009年以來首3例小兒麻痺病例，皆為女童，年齡介於2-8歲，病例發生地區鄰近肯亞及烏干達。

小兒麻痺症由小兒麻痺病毒所引起，主要經由糞口途徑傳染，感染者在暴露病毒36小時後可在咽喉分泌物中檢測到病毒，72小時後即可透過糞便排放病毒，時間長達3-6週，傳染力極強，且由於超過95%以上的感染者症狀不明顯或無症狀，僅小於1%會出現麻痺症狀。我國自99年3月起幼兒常規接種全面提供白喉、破傷風、非細胞性百日咳、b型嗜血桿菌及不活化小兒麻痺五合一疫苗(DaPT-Hib-IPV)，分別於滿2、4、6個月時給予基礎劑接種，並於1歲半時追加一劑，國小一年級入學前再追加一劑減量破傷風白喉非細胞性百日咳及不活化小兒麻痺混合疫苗(Tdap-IPV)，以維持足夠之免疫力。相關資訊可至疾病管制署網站 (<http://www.cdc.gov.tw>) 查詢，或撥國內免

付費1922（或0800-001922）防疫專線洽詢。

◆ **昨日新增3例狂犬病陽性鼬獾，指揮中心呼籲全民共同防疫，遵守二不一要（2013-10-02）**

指揮中心10/1共檢測12例動物樣材，其中來自**臺東縣東河鄉及池上鄉3例鼬獾確診為狂犬病**。其餘5例鼬獾、2例白鼻心、1例錢鼠及1例家鼠樣材，檢驗結果均為陰性。整體而言，至10/1止已檢測食肉目野生動物637例、其他野生動物286例、犬862例、貓61例及蝙蝠44例，除158例鼬獾、1例錢鼠及1例遭鼬獾咬傷後隔離期間檢出之犬隻確診感染狂犬病外，其餘皆未檢出狂犬病。**總計案例發生地區為9縣市53鄉鎮，感染動物種類仍以鼬獾為主。**

指揮中心持續針對狂犬病動物案例發生及高風險地區加強犬貓狂犬病預防注射及衛教宣導工作，將疫情圍堵於山區。並提醒民眾，**遵守「二不一要」，不要棄養寵物，不要接觸及捕捉野生動物，要為家中寵物施打狂犬病疫苗。家中犬貓如從未施打過狂犬病疫苗，或超過1年以上未再補強注射，請務必帶至動物醫院施打狂犬病疫苗。如家中未滿三個月齡犬貓，因尚未施打狂犬病疫苗，請加強保護，避免接觸其他動物，以保障人畜安全。**

另外，9/22至9/28動物抓咬傷新增使用公費人用狂犬病疫苗案件共276件，新增使用自費人用狂犬病疫苗案件共21件。目前累積3,942件使用公費人用狂犬病疫苗案件、187件使用自費人用狂犬病疫苗案件，35件同意使用HRIG。目前國內人用狂犬病疫苗供應無虞。

民眾如遭動物抓咬傷，**謹記4口訣，1記：保持冷靜記住動物特徵、2沖：大量清水、肥皂沖洗傷口並用優碘消毒、3送：儘速送醫評估是否打疫苗、4觀：儘可能將咬人動物繫留觀察十日。**如發現家中動物行為出現異常，如停止吃喝、不安、頻尿、畏光或出現攻擊性等，請儘速通報各地動物防疫機關處理（通報專線：0800-761-590）。狂犬病相關資訊請參閱疾病管制署全球資訊網「狂犬病防治專區」（<http://www.cdc.gov.tw/rabies>），或撥打民眾疫情通報及諮詢專線1922洽詢，如話機無法撥打簡碼電話號碼，請改撥0800-001922防疫專線；動物疫情等防疫訊息請參閱農委會（<http://www.baphiq.gov.tw>）「狂犬病防治專區」，或撥打農委會專線電話：0800-761-590。

◆ **屏東縣本土登革熱疫情逐漸擴大，疾管署呼籲落實孳生源清除及容器減量，並請醫師提高警覺加強通報（2013-10-01）**

疾病管制署公布上週（9月24日至9月30日）國內登革熱確定病例，**共新增18例本土病例，8例境外移入病例**。疾管署表示，**屏東縣本土登革熱病例數快速增加，疫情分布範圍逐漸擴大**，另鄰近東南亞國家疫情持續，**中國大陸亦爆發登革熱疫情**，該署籲請民眾務必澈底清除戶內外積水容器，如前往登革熱流行地區務必做好個人防蚊措施，如有疑似症狀請儘速就醫。

上週新增18例本土登革熱病例，皆居住於屏東縣，分別為屏東市15例（橋北里10例，豐榮里2例，一心里、中正里及溝美里各1例）、潮州鎮2例（八爺里及光華里各1例）及萬巒鄉（萬金村）1例。經疫情調查顯示，萬巒鄉本土登革熱病例於發病前曾前往屏東市豐榮里工作，應於屏東市遭受感染。今年流行季截至9月30日止，共累計135例本土病例，分別為屏東縣123例（屏東市47例、春日鄉36例、潮州鎮25例、新園鄉11例、新埤鄉3例、萬巒鄉1例）、臺北市7例、高雄市4例、新北市1例。

疾管署表示，今年境外移入確定病例累計共204例，僅次於2010年同期，**病例感染國家以東南亞為最多**，目前該地區登革熱疫情雖逐漸趨緩，但近期中國大陸雲南省及廣東省爆發登革熱疫情，

其中廣東省今年疫情較往年提早，且該省歷年疫情於十月份達高峰。該署提醒國人前往東南亞、中國大陸等流行地區或國內登革熱高風險地區，務必落實穿著淺色長袖衣褲、身體裸露部位塗抹衛生福利部核可防蚊劑等防蚊措施，返家後如有發燒、頭痛、後眼窩痛、肌肉痛、關節痛、出疹等疑似症狀，應儘速就醫，並告知醫師旅遊史、活動史等相關資訊，以利醫師診療及通報。

疾管署表示，登革熱防治最有效的方法為落實病媒蚊孳生源清除，呼籲全民一起合作，經常檢視住家戶內外環境，回收處理不必要的積水容器，以降低社區病媒蚊密度。該署另籲請臨床醫師提高警覺，於診治病患時應特別留意發燒病患，如懷疑感染登革熱應立即通報，以利衛生機關及時採取防治措施，杜絕登革熱疫情延燒。有關登革熱最新疫情及各項資訊，請參閱疾管署全球資訊網(<http://www.cdc.gov.tw>)或撥打國內免付費1922（或0800-001922）防疫專線洽詢。

◆ 4人赴印尼參加宗教活動感染屈公病，疾管署提醒旅客赴東南亞、南亞注意防蚊(2013-10-01)

今年東南亞多國屈公病、登革熱疫情嚴峻，近期發生國人赴印尼參與宗教活動，同行4人全數感染屈公病之群聚事件，疾病管制署提醒，赴東南亞、南亞等蟲媒傳染病盛行地區，應採取妥善防蚊措施，以保個人健康。

根據該署疫情資料顯示，今(102)年截至9月29日止，本國及外國籍屈公病病例已累計22例，創歷年新高，且均為境外移入，其中本國籍者計11人(占50%)，為近5年同期平均值之5.5倍。另2008-2013年境外移入屈公病，本國籍累計達25人，病例感染國家以印尼居首(12人，48%)，菲律賓次之(6人，24%)。今年已發生兩起群聚感染事件，分別為前往印尼山口洋市探親及至印尼雅達達參與宗教活動，同行者皆全數感染屈公病。

屈公病是由蚊子叮咬而傳播，目前無疫苗或藥物可預防。國人赴東南亞、南亞等熱帶國家，身體裸露部位塗抹衛生福利部核可的防蚊藥品，長時間在戶外活動時，建議穿著長袖衣褲避免蚊蟲叮咬。返國前如出現發燒、頭痛、肌肉關節痠痛等疑似症狀，應主動於返國時諮詢、通報本署機場之檢疫人員，以獲得即時處置及照護；返國後14日內，應密切留意自身健康情況，如有上述症狀，建議儘速就醫並主動告知醫師旅遊史。

其他國際疫情或傳染病相關資訊，請參閱疾管署全球資訊網(<http://www.cdc.gov.tw>)或撥打國內免付費1922（或0800-001922）防疫專線洽詢。

◆ 公費流感疫苗、肺炎鏈球菌疫苗今起開打，可左右手同時接種，呼籲儘早接種及早獲得保護力(2013-10-01)

疾病管制署宣布，今(10/1)日起公費流感疫苗及肺炎鏈球菌疫苗開打，兩項疫苗可同時接種，建議右手施打肺炎鏈球菌疫苗，左手接種流感疫苗，獲得雙重保護。由於疫苗施打後需約至少兩週才會產生足夠的保護抗體，呼籲符合公費接種資格的民眾，儘早至全國3000家標示有公費疫苗之醫療院所接種，以及早獲得保護力。

疾管署表示，接種流感疫苗是預防流感最有效的方式，今年度採購之流感疫苗成分符合世界衛生組織(WHO)對北半球的疫苗建議組成，與現行社區流行的病毒株吻合度極高，請符合接種資格的高危險及高傳播族群：65歲以上老人、6個月以上到國小6年級學童、安養養護等機構之住民、罕見疾病患者、重大傷病者或從事醫事防疫、禽畜養殖及動物防疫等工作人員，及60-64歲具有高風險慢性病患等，儘早於11月底流感疫情來臨前完成接種，以提升自我保護力。

冬季也是呼吸道疾病感染高峰期，疾管署於10/1起，**提供75歲以上未曾接種過23價肺炎鏈球菌多醣體疫苗(PPV23)之長者，及2-5歲尚未接種13價結合型肺炎鏈球菌疫苗(PCV13)之幼童**，施打公費肺炎鏈球菌疫苗，以保護長者及幼兒，減少因感染肺炎鏈球菌導致嚴重併發症或死亡的風險。

疾管署提醒，上述兩項疫苗皆可與流感疫苗同時接種，建議右手施打肺炎鏈球菌疫苗，左手接種流感疫苗，其診察費由政府公務預算支應，如僅接種肺炎鏈球菌疫苗，個案則需自付診察費。符合接種資格的民眾，請攜帶身份證件或兒童健康手冊及健保IC卡，儘速至各地衛生所或合約醫院診所接種，接種作業將執行到疫苗用完為止。若有相關疑問，請參閱疾管署全球資訊網 (<http://www.cdc.gov.tw>)或撥打國內免付費1922 (或0800-001922) 防疫專線洽詢。

國際重要疫情資訊

- 2013年第39週共計18例境外移入確定病例，來自6個國家，如下表。

感染國家 疾病別	印尼	中國大陸	菲律賓	泰國	聖露西亞	印度	總計
登革熱		3	1	2	1	1	8
屈公病	3		1				4
阿米巴性痢疾	4						4
桿菌性痢疾	2						2
總計	9	3	2	2	1	1	18

備註：本表個案統計數含上週研判或更新★境外移入資訊之個案。

- ◆ 2013年累計共565例境外移入確定病例，分別來自30個國家。
- ◆ 境外移入確定病例數前三名之法定傳染病：登革熱(206)、阿米巴性痢疾(136)、桿菌性痢疾(104)。
- ◆ 境外移入確定病例數前三名之國家：印尼(283)、泰國(64)、菲律賓(47)。

★ 加拿大—大腸桿菌 (2013-10-07)

加拿大10/2發布 Belmont Meats Ltd.公司生產之漢堡產品疑遭大腸桿菌 O157:H7型污染，該產品未輸入我國。

★ 新加坡—麻疹 (2013-10-07)

新加坡今年截至9/28累計通報26例麻疹病例，較去年同期(31例)減少，該國近五年同期平均31例。

★ 香港—麻疹 (2013-10-07)

香港今年1-8月累計17例麻疹病例，高於去年全年總通報數(8例)，近三年年平均通報數為11例。

★ 日本—麻疹 (2013-10-07)

日本今年截至第38週累計通報206例麻疹病例，較去年同期(263例)減少；以東京都最多(58

例)，**埼玉縣(29例)**次之；20-29歲及30-39歲分別佔25%和23%；所有病例中，**約56%未接種疫苗**。

★ **新加坡—屈公病 (2013-10-07)**

新加坡今年屈公病疫情持續嚴重，仍處高點，截至9/28累計通報735例，約為去年同期(9例)的82倍，亦為近五年同期平均(24例)的**31倍**。

★ **印度—登革熱 (2013-10-07)**

印度德里(Delhi)及鄰近地區近期**登革熱病例數明顯攀升**，截至10/3累計通報2,557例，其中3例死亡；另有7例疑似死亡病例。

★ **新加坡—登革熱 (2013-10-07)**

新加坡今年登革熱每週通報數於第25週達高峰後持續下降，在第34週降至低點後，再度持續上升；截至第39週累計通報16,813例，約為去年同期(3,334例)的**5倍**，亦為近五年同期平均(3,895例)的**4.3倍**。

★ **日本—腸病毒 (2013-10-07)**

日本今年手足口病定醫平均報告數於第30週達高峰後持續下降；截至第38週累計共通報262,542例。累計分析共1,172例**手足口病患者病毒型別**，以**CA6型為主**。

★ **香港—腸病毒 (2013-10-07)**

香港今年手足口病急診就診千分比於6月達高峰，近期仍處相對高點。今年截至7月定點監測共累計571件手足口病檢體，以**克沙奇病毒為主(佔71%)**。

★ **日本—流感 (2013-10-07)**

日本第39週流感定醫平均報告數為0.02，處於低點。近期**流感陽性病毒以 H1N1及 H3N2型為主**。

★ **香港—流感 (2013-10-07)**

香港第39週流感活躍程度處於高水平，急診類流感就診百分比近期仍處於相對高點，**流感病毒陽性檢體中以 H3N2型為主佔86%**。

★ **沙烏地阿拉伯—中東呼吸症候群冠狀病例 (2013-10-07)**

WHO 公布沙烏地阿拉伯中部 Riyadh 省於9/27、10/1共通報6例 MERS-CoV 確診病例，其中5例**具慢性或潛在疾病**；3男3女，14-79歲，發病日介於9/15-9/26，其中3例曾接觸先前確診病例，**當中14歲患者症狀輕微**。全球迄今累計通報**確診136例**，其中**58例死亡**。

★ **美國—肉毒桿菌 (2013-10-04)**

美國9/30發布 Big Blue Fisheries 公司生產之煙燻製品疑遭肉毒桿菌污染，該產品無輸入我國紀錄。

★ **墨西哥—霍亂 (2013-10-04)**

墨西哥新增通報36例霍亂本土病例，迄今累計46例(含1例死亡)，22男24女，年齡2-82歲，病例主要集中於**中部 Hidalgo 州**，**感染菌株為霍亂弧菌 O1 Ogawa 型(Vibrio cholerae O1 Ogawa toxigenic)**。

★ **土耳其—麻疹 (2013-10-04)**

土耳其今年上半年累計通報6,547例麻疹病例，**病例多集中於南部**，約為去年同期(349例)的**20倍**。

★ **德國—麻疹 (2013-10-04)**

德國自今年初爆發麻疹疫情，截至9/11累計通報1,520例，約為去年總通報數的10倍；病例數以**東南部 Bavaria 邦最多**，**首都柏林次之**。

★ 荷蘭—麻疹 (2013-10-04)

荷蘭於今年5/23-9/25累計通報1,540例麻疹病例，其中90例出現肺炎、1例出現腦炎症狀；96%病例未接種疫苗；4-12歲患者佔約六成；通報病例中，11例為醫療人員。

★ 美國—創傷弧菌 (2013-10-03)

美國佛羅里達州通報1例感染創傷弧菌死亡病例，59歲男，健康狀況良好，曾至 Halifax 河釣螃蟹，發病前脚曾疑似被蟲咬傷，9/22入院，9/23死亡。該州今年累計23例，其中9例死亡。

★ 澳洲—麻疹 (2013-10-03)

澳洲新南威爾斯州雪梨市上週通報3例麻疹病例，年齡介於20-30歲(3男)，曾至該市西部 Earlowood、Hurlstone Park、Alexandria 及 Waterloo 等地區；該州衛生部已發布警告。

★ 南蘇丹—小兒麻痺症 (2013-10-03)

WHO 公布南蘇丹於10/1通報之3例小兒麻痺症(WPV1)病例為疑似病例，2-8歲(3女)，分別於8/15、8/20、8/24出現麻痺症狀，均曾接種過 OPV；目前尚待實驗室最後檢驗結果；病例發生地區鄰近肯亞及烏干達。非洲東部地區 WPV1疫情持續，迄今索馬利亞、肯亞、衣索比亞等國累計通報208例。

★ 沙烏地阿拉伯—中東呼吸症候群冠狀病毒 (2013-10-03)

沙烏地阿拉伯中部 Riyadh 通報3例 MERS-CoV 確診病例，14-79歲，均曾接觸先前確診病例，其中2例具慢性疾病。

★ 日本—發熱伴血小板減少綜合症 (2013-10-02)

日本今年截至9/25累計32例發熱伴血小板減少綜合症 (SFTS) 病例(含11例死亡)，男女比例約為1:2，病例主要集中於南部，且多為中老年族群。

★ 歐洲—西尼羅病毒 (2013-10-02)

歐洲今年截至9/26累計通報190例西尼羅病毒感染病例，通報病例數以希臘(81例)最多，義大利(59例)次之；鄰近國家累計通報464例，其中病例數以塞爾維亞(238例)最多，俄羅斯(165例)次之。

★ 巴基斯坦—登革熱 (2013-10-02)

巴基斯坦西北部 KPK 省自8/7爆發登革熱疫情，截至9/25共通報6,376例疑似病例，其中23例死亡(致死率0.36%)，流行病毒型別為第1、2、3型，病例發生區域非往年疫情發生地區。該國2006-2009年年平均為1,678例；2011年爆發大規模疫情，共通報17,057例(含219例死亡)，其中超過9成的病例發生於 Punjab 省。

★ 衣索比亞—小兒麻痺症 (2013-10-02)

衣索比亞東部 Somali 州(鄰近索馬利亞)新增2例小兒麻痺症病例，今年截至9/25累計3例。全球今年累計270例，70%病例發生於非洲之角(索馬利亞174例、肯亞14例、衣索比亞3例)。

★ 英國—沙門氏菌 (2013-10-01)

英國英格蘭東部發生沙門氏菌疫情，共18例，感染源疑似為 Lynn Shellfish 公司供應的海螺，目前已召回問題產品。

★ 美國—大腸桿菌 (2013-10-01)

美國加州 Marin 郡發生 O157型大腸桿菌疫情，自9/22起已知6例疑似病例(含4名孩童)，其中5例確診；所有病例中，2例已康復，4例住院治療；目前調查仍在感染源。

★ 巴基斯坦—小兒麻痺症 (2013-10-01)

巴基斯坦西北部 Peshawa 市、Khyber 區及 North Waziristan 區共新增5例小兒麻痺症病

例，年齡介於6個大-3歲，皆未接種過疫苗；該國今年截至9/25累計通報28例 WPV1病例；全球今年迄今累計270例。

★ 古巴—霍亂 (2013-10-01)

古巴今年8月有12名外籍旅客於該國首都哈瓦那(Havana)感染霍亂，經調查與當地2名食物賣場廚工有關，該2名廚工為無症狀患者。

★ 墨西哥—霍亂 (2013-10-01)

墨西哥通報10例霍亂本土病例(含1例死亡)，4男6女，年齡2-73歲，發病日介於8/17-9/17，感染菌株為產腸毒素之霍亂弧菌 O1 Ogawa 型(Vibrio cholerae O1 Ogawa toxigenic)。

★ 中國大陸—登革熱 (2013-09-30)

中國大陸廣東省廣州市及佛山市自今年7月下旬起發生登革熱疫情，病例主要集中在兩市交界區域，已超過150例，疫情正持續擴散。廣東省歷年登革熱病例數約自8月起開始攀升，於10月達高峰後逐漸下降；相較往年，今年病例數提前於7月起明顯攀升。中國大陸今年已知分別於雲南省、廣東省爆發登革熱疫情。

◎其它疫情資訊請查詢：[疾病管制局全球資訊網 http://www.cdc.gov.tw/professional/index.aspx](http://www.cdc.gov.tw/professional/index.aspx)

◎其它國際旅遊資訊請查詢：[疾病管制局國際旅遊資訊](http://www.cdc.gov.tw/professional/travelepidemic.aspx?treeid=82ce806a312cefec&nowtreeid=42e34379b915d3dd)

<http://www.cdc.gov.tw/professional/travelepidemic.aspx?treeid=82ce806a312cefec&nowtreeid=42e34379b915d3dd>