

國內外疫情焦點

日期: 2014 年第 14-15 週(2014/3/30-2014/4/12)

疫情概要：

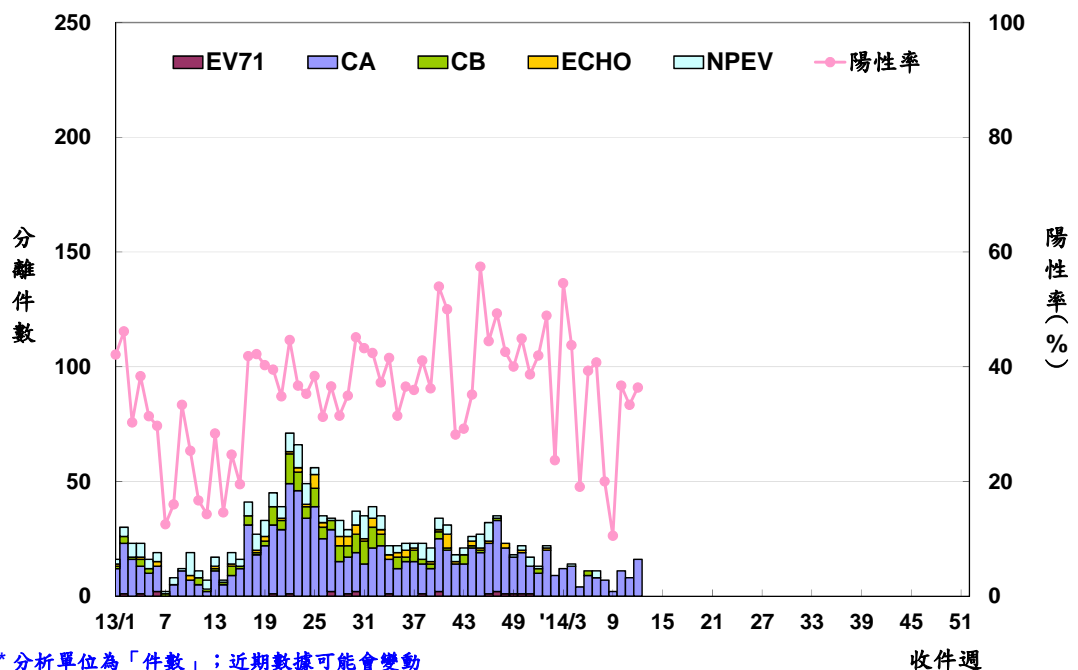
國內進入腸病毒流行期，腸病毒急診病例千分比呈上升趨勢，社區流行病毒為克沙奇 A 型；迄今尚無腸病毒重症確定病例，呼籲教托育機構及家長落實學童正確勤洗手及生病不上學的觀念。

國內流感疫情逐漸趨緩，流感併發症新增個案數、類流感門診就診病例百分比及社區病毒陽性率逐漸趨緩；社區流行病毒以 B 型為主。中國大陸、香港、日本、美國、加拿大及歐洲流感活動均趨緩。

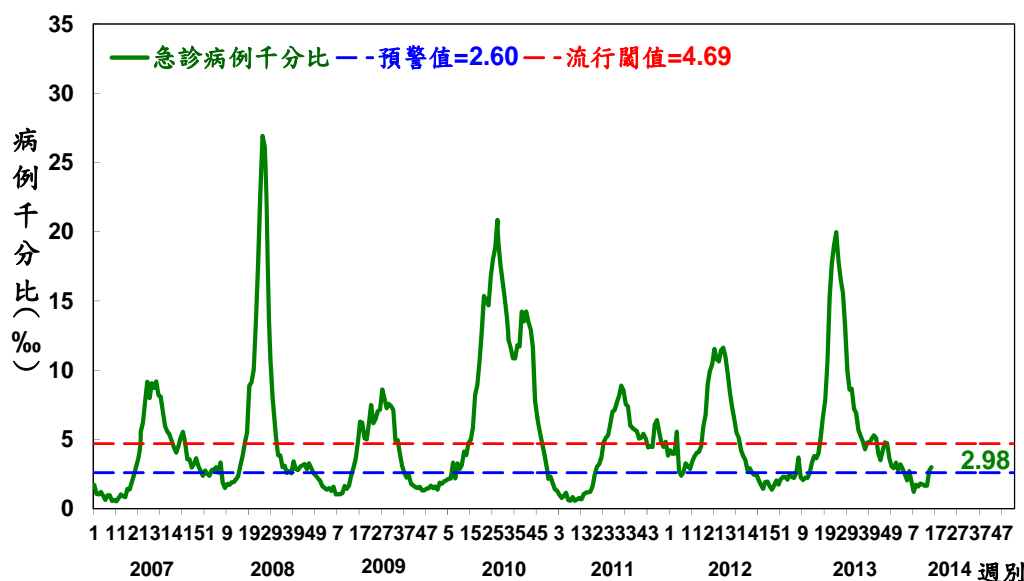
一、腸病毒

(一)國內疫情

1. 第 13 週(3/23-29)社區腸病毒陽性率呈現上升趨勢，檢出病毒以克沙奇 A 型病毒(CA)為主，約占 82%，非小兒麻痺未分型腸病毒(NPEV)約占 18%；目前無檢出腸病毒 71 型。
2. 第 15 週(4/6-12)腸病毒就診病例千分比為 2.98；自 3 月底逐漸上升，4 月初突破預警值，進入流行期。
3. 今年迄 4/14 無腸病毒重症確定病例。



圖一、2013-14 年社區腸病毒分離趨勢圖



圖二、2007-14 年急診腸病毒病例千分比趨勢

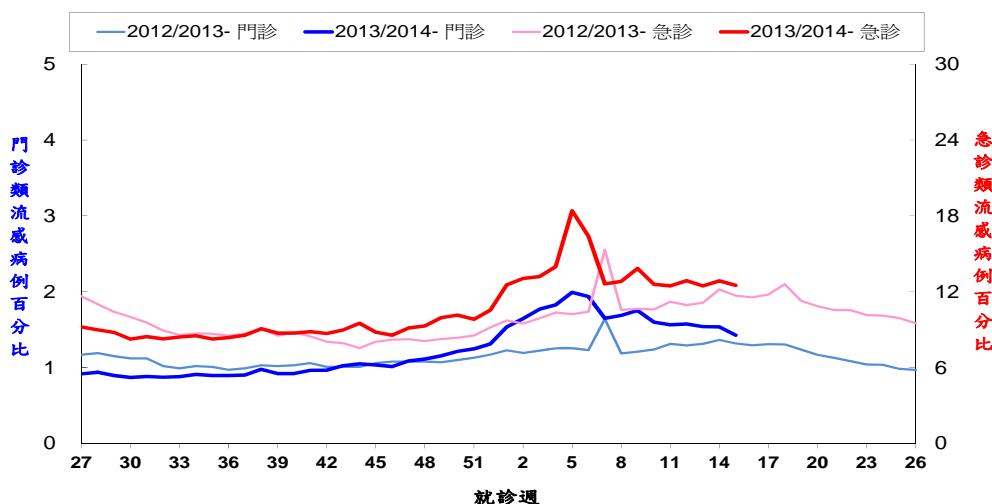
(二)國際疫情

1. 中國大陸：3 月手足口病病例通報數較 2 月增加 275%，約為近五年同期平均的 2.2 倍；中國大陸歷年手足口病疫情約自 3 月開始上升，於 4-6 月達高峰後逐漸下降。
2. 新加坡：第 14 週(3/30-4/5)手足口病通報數略高於前一週，仍低於預警值；該國累計通報病例數為去年同期的 1.2 倍。
3. 泰國：今年迄第 13 週手足口病累計病例數高於去年同期，無死亡病例；疫情於第 11 週達高峰後下降；個案主要為 1-3 歲兒童(73%)。
4. 香港及日本：近期手足口病定醫報告數處於基線水平或呈減少趨勢。

二、流感

(一)國內疫情

1. 本流感季(自 2013/7/1 起)迄 2014/4/14 累計 1,645 例流感併發症，136 例死亡。
2. 近兩週類流感門診就診病例百分比下降；急診就診病例百分比持平。
3. 第 13 週社區檢出病毒以 B 型為主(約占 53%)，H1N1 及 H3N2 分占 28%、19%。



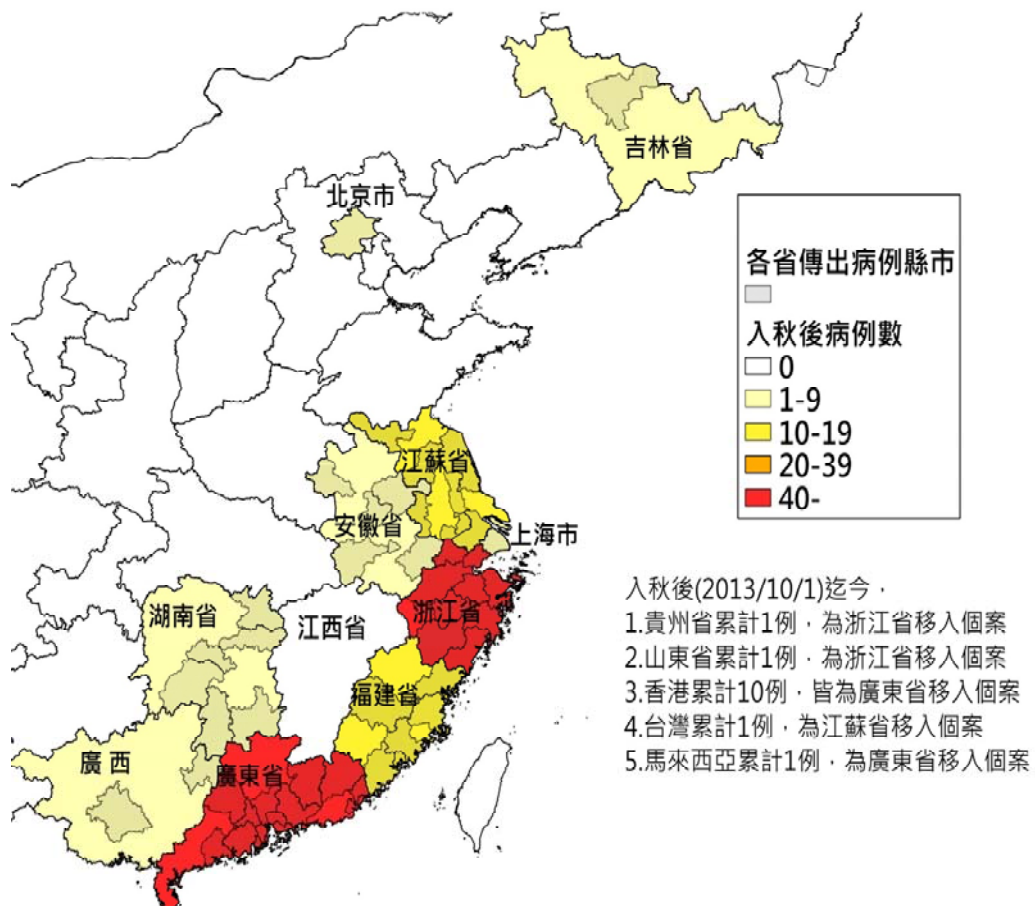
圖三、2013-14 年門診及急診類流感病例百分比趨勢

(二)國際疫情

- 1.中國大陸：流感活動持續趨緩，以 H1N1 及 B 型病毒共同流行。
- 2.香港及日本：流感活動持續趨緩，均轉以 B 型為主。
- 3.美國及加拿大：流感活動持續趨緩；均轉以 B 型為主。
- 4.歐洲：流感活動已脫離流行期，H1N1 及 H3N2 分占 54%、46%。

三、H7N9 流感

1. 2013 年入秋後(10/1 起)迄 2014/4/14 累計確認 285 例，其中中國大陸廣東省 101 例、浙江省 92 例、江蘇省 20 例、湖南省 18 例、福建省 17 例(其中 1 例浙江省移入)、上海市 8 例、安徽省 9 例、廣西 3 例(其中 1 例廣東省移入)、北京市 2 例、貴州省 1 例(浙江省移入)、吉林省 1 例、山東省 1 例(江蘇省移入)，香港 10 例(皆為廣東省移入)，馬來西亞 1 例(中國大陸廣東省移入)，我國 1 例(中國大陸江蘇省移入)。
2. WHO 於 4/14 公布，自 2013 年迄 4/14 全球共 420 例確定病例，145 例死亡。



圖四、2013 年入秋後 H7N9 流感病例分布圖

四、國際間旅遊疫情建議等級表

疫情	國家/地區		等級	旅行建議	發布日期
人類禽流感	中國大陸	湖南省、安徽省、江蘇省、廣東省、福建省	第二級 警示(Alert)	對當地採取加強防護	2013/10/15- 2014/2/21
		其餘各省市，不含港澳	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2013/6/28
	其他國家	柬埔寨、越南			2014/3/4
登革熱	東南亞地區 9 個國家：印尼、泰國、新加坡、菲律賓、馬來西亞、越南、柬埔寨、寮國、緬甸		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2013/7/15
麻疹	中國大陸、菲律賓、越南				2014/1/21-3/10
中東呼吸症候群冠狀病毒感染症 (MERS-CoV)	中東地區 14 個國家：巴林、伊拉克、伊朗、以色列、約旦、科威特、黎巴嫩、阿曼、巴勒斯坦、卡達、沙烏地阿拉伯、敘利亞、阿拉聯合大公國及葉門				2013/5/3
伊波拉病毒出血熱	幾內亞				2014/4/1

創刊日期：1984 年 12 月 15 日

出版機關：衛生福利部疾病管制署

地 址：台北市中正區林森南路 6 號

電 話：(02) 2395-9825

文獻引用：[Author].[Article title].Taiwan Epidemiol Bull 2013;29:[inclusive page numbers].

發行人：張峰義

總編輯：李翠鳳

執行編輯：劉繡蘭、陳倩君

網 址：<http://www.cdc.gov.tw/teb>