

日期：2019 年第 12–13 週 (2019/3/17–3/30)

DOI : 10.6524/EB.201904_35(7).0002

疫情概要：

我國新增麻疹群聚，且鄰近國家疫情持續，預期國內病例數可能增加，惟不至於出現大規模流行疫情。全國近 4 週腸病毒門急診就診人次趨勢持平，處相對低點，惟高於近 3 年同期。今年登革熱境外移入病例數為近 10 年同期最高，個案感染地以東南亞國家為主。

菲律賓麻疹疫情持續，世界衛生組織(WHO)於 3/25 評估維持菲律賓國內傳播風險為高，區域為中；日本及韓國麻疹疫情持續，香港及澳門近期疫情升溫，今年累計病例數均較往年為高。馬來西亞、泰國、寮國登革熱疫情處高峰或流行期，越南疫情上升；中國大陸江蘇省出現 H9N2 流感病例，該省新型 A 型流感旅遊疫情建議已列為第二級警示(Alert)。

一、麻疹

(一) 國內疫情

1. 今年截至 4/1 累計 41 例(含 7 起群聚)，較 2015–2018 年同期病例數(1、1、3、9 例)明顯為高；其中 22 例國內感染(13 例為接觸者，9 例感染源待釐清)，另 19 例境外移入，感染國家為越南 7 例、菲律賓 5 例、泰國及中國大陸各 2 例，印尼、日本及緬甸各 1 例。個案年齡層以 20–39 歲為多(佔 73%)。
2. 目前監測中 1,216 人，最後監測至 4/18。

(二) 國際疫情

1. 菲律賓

- (1) 疫情持續，今年至 3/21 累計約 23,600 例，338 例死亡，病例數高於去年總數(約 22,000 例)；病例分布仍以卡拉巴松區、大馬尼拉地區及中央呂宋區為多。
- (2) 世界衛生組織(WHO)於 3/25 評估維持菲律賓國內傳播風險為高，區域為中，國際為低。

2. 日本：疫情略升，第 12 週(3/18–3/24)新增報告 22 例，高於第 11 週(15 例)；今年至第 12 週累計 342 例，為 2009 年以來同期最高；病例分布以大阪府為多，三重縣次之，5 成為 20–39 歲。
3. 南韓：疫情持平，第 12 週(3/17–3/23)新增報告 24 例，略高於第 11 週(22 例)；今年至第 12 週累計報告 275 例，為 2003 年以來同期最高；病例分布仍以京畿道為多，其次為首爾。
4. 香港：今年截至 4/1 累計 36 例，已逾近 4 年每年總數，病例中 15 例為機場工作人員，多數病例曾於潛伏期停留他國/地區。

5. **澳門**：今年截至 4/2 累計 27 例，已逾 2000 年來每年總數，病例中 10 例為境外移入，17 例為與境外移入相關病例；至少 14 例屬同一起醫院群聚案，其中 8 例為醫護人員。

二、腸病毒

(一) 國內疫情

1. 腸病毒就診人次：我國第 13 週全國腸病毒門急診就診計 4,655 人次，近 4 週就診人次持平且處低點，惟高於 2016 至 2018 年同期（4,389、3,090、3,817 人次）。
2. 腸病毒感染併發重症：今年截至 4/1 累計 4 例，感染型別為腸病毒 71 型 2 例、克沙奇 A10 型及腸病毒 D68 型各 1 例；去年累計 36 例（含 8 例死亡），以感染伊科病毒 11 型 12 例、腸病毒 71 型 8 例為多。
3. 近 4 週社區腸病毒檢出型別以克沙奇 A 型為多，腸病毒 D68 型及 71 型於社區零星檢出，以輕症及散發病例為主；今年截至 4/1 計 18 例腸病毒 71 型，其中 2 例重症。



圖一、2018–2019 年腸病毒門急診就診人次趨勢

(二) 國際疫情

國家	累計數	疫情趨勢	2019年		備註
			截止點	報告數(死亡數)	
中國大陸		非流行期	2/28	111,872(2)	高於去年同期
韓國		非流行期	3/23	門診就診千分比:1.5	高於去年同期
日本		非流行期	3/24	定醫平均報告0.2	高於去年同期
泰國		非流行期	3/25	8,004(0)	低於去年同期
香港		基線水平	3/23	急診就診千分比:0.5	與去年同期相當
新加坡		下降，低於流行閾值	3/23	5,844	低於去年同期

三、登革熱

(一) 國內疫情

1. 本土病例：今年截至 4/1 累計 1 例，個案居住於高雄市，感染登革病毒第二型。
2. 境外移入病例：今年截至 4/1 累計 96 例，個案感染地以東南亞國家為主，以印尼 31 例、越南 26 例、菲律賓 12 例為多；境外移入病例數為近 10 年同期最高。



圖二、2018–2019 年登革熱病例通報趨勢

(二) 國際疫情

國家	趨勢	疫情趨勢	2019年		
			截止點	報告數(死亡數)	備註
馬來西亞		略降·處高峰	3/16	31,901(57)	高於去年同期
泰國		略升·處流行期	3/25	12,545(14)	高於去年同期
寮國		持平·處流行期	3/1	978(4)	高於去年同期
新加坡		下降	3/23	2,123	高於去年同期
斯里蘭卡		持平	4/1	12,230	
中國大陸		略降	2/28	243	高於去年同期

1. 菲律賓

(1) 疫情持續，今年截至 3/16 累計報告逾 48,000 例（184 例死亡），為去年同期 1.7 倍，病例分布以中維薩亞斯區（5,421 例）為最多，其次為大馬尼拉地區（4,855 例）、卡拉巴松區（4,815 例）、卡拉加區（4,570 例）及中央呂宋區（4,009 例）。

(2) 病例數逾 1/4 為 5–9 歲孩童；有 65 個地區為熱區。

2. 越南：疫情上升，今年截至 3/17 累計報告近 42,000 例（2 例死亡）；胡志明市今年截至 3/19 累計逾 6,000 例，為去年同期 3 倍。

四、伊波拉病毒感染疫情—剛果民主共和國

- (一) 北基伍省及伊圖里省自去年 5/11 至今年 3/31 累計 1,089 例(1,023 例確診、66 例極可能)，其中 679 人死亡。
- (二) WHO 表示近期因攻擊事件使病例數增加；今年 3/28 評估維持剛果民主共和國國內及區域傳播風險為非常高，國際為低。
- (三) 自去年 8/8 起累計 93,689 人接種實驗性疫苗(rVSV-ZEBOV)。

五、人類新型 A 型流感—H9N2 流感

- (一) 中國大陸：3/25 通報新增 1 例，江蘇省泰州市 9 歲男童，3/15 發病，病況嚴重，有活禽市場暴露史；本季累計 6 例，分布於廣東省、廣西壯族自治區、湖南省、雲南省及江蘇省。
- (二) 全球：自 1999 年後中國大陸、香港、埃及、孟加拉等地均有報告病例；自 2013 年迄今累計 36 例（其中 1 例死亡），多為輕症，呈散發，以中國大陸 30 例最多。
- (三) 目前新型 A 型流感旅遊疫情建議為第二級警示(Alert)地區包含：中國大陸廣東省、安徽省、福建省、北京市、廣西壯族自治區、江蘇省、湖南省及雲南省。

六、旅遊疫情建議等級

疫情	國家／地區		等級	旅行建議	更新日期
新型 A 型流感	中國大陸	廣東省、安徽省、福建省、北京市、廣西壯族自治區、江蘇省、湖南省、雲南省	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2019/2/15
		其他省市，不含港澳	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2018/8/21
登革熱	東南亞地區 9 個國家： 印尼、泰國、新加坡、 馬來西亞、菲律賓、寮國、 越南、柬埔寨、緬甸 南亞地區 1 個國家：斯里蘭卡		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2016/8/16
麻疹	亞洲：中國大陸、日本、 菲律賓、越南、泰國、印尼、 印度、哈薩克、以色列 非洲：剛果民主共和國、 獅子山、奈及利亞、幾內亞、 馬達加斯加 歐洲：義大利、羅馬尼亞、 烏克蘭、希臘、英國、 塞爾維亞、法國、喬治亞、 俄羅斯 美洲：委內瑞拉、巴西		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/3/7

粗體字：建議等級調整

(續上頁表格) 國際間旅遊疫情建議等級表

疫情	國家／地區	等級	旅行建議	更新日期
中東呼吸症候群 冠狀病毒感染症 (MERS-CoV)	沙烏地阿拉伯	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2015/6/9
	中東地區通報病例國家： 阿拉伯聯合大公國、約旦、 卡達、伊朗、阿曼、科威特	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2015/9/30
小兒麻痺症	巴基斯坦、阿富汗、奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2015/12/1
茲卡病毒感染症	亞洲 6 國、美洲 21 國／屬地、 大洋洲 3 國／屬地、非洲 2 國	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2018/12/5
	亞洲 6 國、美洲 21 國、 非洲 10 國、大洋洲 2 國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2018/12/5
拉薩熱	奈及利亞、貝南共和國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2018/2/13
黃熱病	巴西	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2017/1/17
霍亂	葉門、索馬利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2017/8/15
白喉	印尼、葉門	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2017/12/26
伊波拉病毒感染	剛果民主共和國	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2018/5/15
德國麻疹	日本	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2019/2/12

粗體字：建議等級調整

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：臺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 2019;35:[inclusive page numbers].[DOI]

發行人：周志浩

總編輯：林詠青

執行編輯：陳學儒、李欣倫

網 址：<http://www.cdc.gov.tw/>