

日期：2020 年第 29–30 週(2020/7/12–7/25) DOI：10.6524/EB.202008_36(15).0004

疫情概要：

美洲及南亞新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)疫情持續惡化，部分國家於解封後疫情回升，累計確診數增至 1,600 萬。美國疫情仍嚴峻，拉丁美洲多國疫情快速升溫，東南亞／南亞疫情持續上升，西太平洋多國爆發群聚；我國累計 467 例病例，隨我國入境政策鬆綁且國際疫情未達高峰，預期境外移入個案持續增加。

國內桃園市桃園區出現本土登革熱群聚，本土疫情風險提升；日本腦炎病例持續出現，各縣市均有風險；恙蟲病近期感染風險以東部及離島為高。

一、新型冠狀病毒肺炎(COVID-19)

(一) 國際疫情

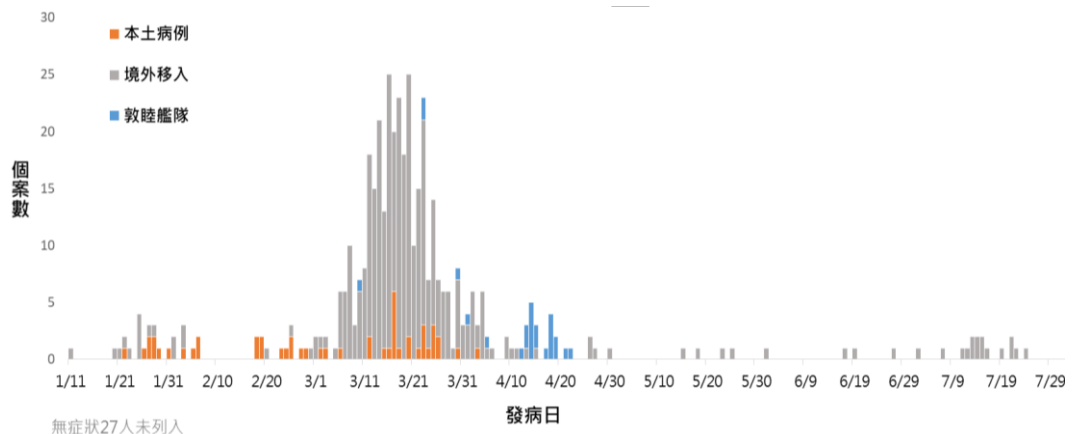
1. WHO 於 3/11 宣布達全球大流行，全球疫情持續，5 月起隨拉丁美洲、東南亞／南亞、美國疫情升溫及部分國家重啟經濟活動致疫情回升而快速上升。截至 7/27，全球累計 16,456,481 例確診，分布於 187 個國家／地區；病例數以美國、巴西、印度、俄羅斯及南非為多；病例中 653,834 例死亡；美洲現為疫情流行中心。
2. 美洲：持續上升。美國近期日增病例數為全球最高，累計逾 437 萬例；中南美洲疫情仍嚴峻，巴西累計逾 244 萬例為全球第二，近一週新增死亡數仍為全球最高；墨西哥、秘魯、哥倫比亞等國持續上升。
3. 歐洲：整體趨勢近期上升。俄羅斯疫情最為嚴峻惟緩降；以色列、部分巴爾幹半島及中亞國家疫情上升；西歐疫情整體處相對低點，部分國家如西班牙、法國、比利時、荷蘭、瑞士等疫情隨管制措施鬆綁後回升，出現區域性流行。
4. 東地中海地區：整體趨勢下降，惟仍嚴峻。阿曼、巴勒斯坦疫情持續上升，巴基斯坦、沙烏地阿拉伯、伊朗、埃及等重點國家近期疫情持平或趨緩。
5. 亞洲：整體趨勢上升。東南亞區印度、印尼疫情持續上升，印度近期日新增病例數近 5 萬例創新高，累計病例數已逾 143 萬例，為全球第三；西太平洋區疫情升溫，菲律賓病例數快速增加，近一週新增數佔該區近 6 成；香港、日本、澳洲疫情上升，病例數已逾第一波疫情高峰或近前波高峰；韓國、新加坡本土疫情持平；馬來西亞本土疫情處相對低點，近期略升；越南峴港、中國大陸新疆及遼寧省爆發本土群聚，病例數持續上升中，具爆發社區傳播風險。

6. 非洲：受南非及奈及利亞近期疫情持平影響，整體增幅趨緩。南非累計病例數已逾 45 萬例；阿爾及利亞、肯亞、衣索比亞等國疫情仍快速上升。
7. 我國自 3/21 起提升全球旅遊疫情建議至「第三級」警告(Warning)，國人應避免所有非必要之出國旅遊。

(二) 國內疫情

截至 7/27，我國法定傳染病及擴大監測累計通報 80,825 例(含 79,785 例排除)，其中 467 例為確定病例，包括 376 例境外移入，55 例本土病例及 36 例敦睦艦隊群聚個案。確診個案中 7 人死亡，440 人解除隔離，其餘持續住院隔離中。

1. **境外移入**：新增 16 例，旅遊地以菲律賓 10 例為多，餘來自南非及香港各 2 例、賴索托及美國各 1 例；累計 376 例，病例活動史以歐洲 171 例為主，其次為美洲 103 例、亞洲 51 例、非洲 22 例、中東 20 例、其他國家及郵輪共 9 例。
2. **本土病例**：無新增；累計 55 例，最近一例病例公布日為 4/12。
3. **敦睦艦隊（磐石艦）群聚**：累計 36 例，另檢出血清抗體陽性之極可能病例 8 例，所有病例皆為磐石艦人員。



圖一、嚴重特殊傳染性肺炎個案發病趨勢圖

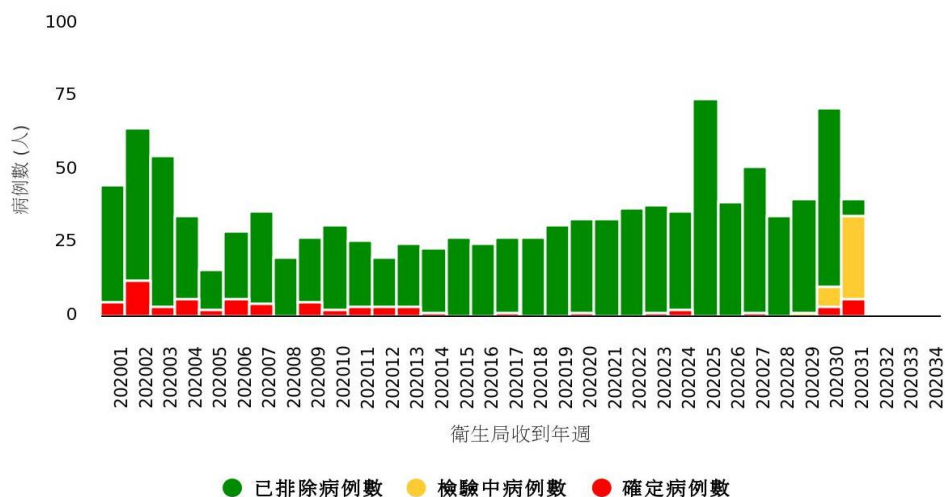
(三) 各國感染風險級別列表（新增國家以粗體字標示）

級別	國別
低風險	紐西蘭、澳門、帛琉、斐濟、汶萊、越南、泰國、 蒙古、不丹、寮國、柬埔寨、緬甸
中低風險	韓國、馬來西亞、新加坡、斯里蘭卡、日本

二、登革熱

(一) 國內疫情

1. **本土病例**：新增 9 例，皆居住於桃園市桃園區（長安里 8 例、玉山里 1 例）；個案年齡介於 15–78 歲，發病日介於 7/10–7/26，長安里為群聚區；今年累計 9 例。
2. **境外移入病例**：近 1 個月新增 1 例自新加坡移入；今年累計 56 例，感染國家以印尼、菲律賓、越南等東南亞國家占 9 成以上。



圖二、2020 年登革熱病例通報趨勢

(二) 國際疫情

國家	趨勢	疫情趨勢	2020年		備註 (近一週/月病例數與往年相比)
			截止點	報告數(死亡數)	
新加坡	上升	處高峰	2020/7/27	20,639(19)	高於2016-19年同期
馬來西亞	處流行期		2020/7/27	62,496(99)	低於去年同期/與2018年同期相當
泰國	處高峰		2020/7/20	31,438(21)	高於2016-17年同期
印尼	處流行期		2020/7/16	72,722(466)	高於2017-18年同期
越南	上升		2020/6/21	35,624(3)	高於2012-16年同期平均
寮國	上升	處流行期	2020/7/27	3,799(9)	低於去年同期
柬埔寨	上升	處流行期	2020/7/6	3,649(4)	低於2014-18年同期平均
緬甸	上升	處流行期	2020/7/4	3,446(27)	低於2017-19年同期
菲律賓	略升	處低水平	2020/6/27	52,601(190)	低於去年同期
斯里蘭卡	持平	處低水平	2020/7/27	23,805	

三、日本腦炎

處流行季節，新增 6 例，個案居住地為南投縣及新北市各 2 例、桃園市及台中市各 1 例；今年累計 19 例確診，病例居住地分布於 9 個縣市，各縣市均有風險，個案居住地或活動地多有豬舍、鴿舍、水稻田等高風險場所。

四、恙蟲病

處流行季節；新增 27 例，感染地以東部地區為主，今年累計 188 例確診；近 4 週病例感染地以台東縣、花蓮縣、金門縣為多。

五、旅遊疫情建議等級

疫情	國家／地區		等級	旅行建議	更新日期
嚴重特殊傳染性肺炎	全球		第三級警告 (Warning)	避免至當地所有非必要旅遊	2020/3/21
新型 A 型流感	中國大陸	山東省、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、內蒙古自治區	第二級 警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/5/25
	中國大陸其他省市，不含港澳 尼泊爾、阿曼、印度		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/12/12
登革熱	中國大陸雲南省、廣東省、江西省 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 3 個國家： 斯里蘭卡、馬爾地夫、印度		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/11/6
麻疹	亞洲：中國大陸、菲律賓、越南、泰國、印尼、緬甸、紐西蘭、印度、哈薩克、以色列、土耳其 非洲：剛果民主共和國、奈及利亞、幾內亞、馬達加斯加 歐洲：義大利、羅馬尼亞、烏克蘭、英國、法國、喬治亞、俄羅斯、波蘭、北馬其頓共和國		第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的一般預防措施	2019/9/12
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	2015/11/30

(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
茲卡病毒 感染症	亞洲 8 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	2019/12/16
	亞洲 4 國、美洲 28 國／屬地、 非洲 11 國、大洋洲 10 國	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2019/12/16
拉薩熱	奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2019/12/30
黃熱病	巴西、奈及利亞	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2019/10/7
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	中國大陸	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2019/11/6
屈公病	緬甸	第二級 警示(Alert)	對當地採取 加強防護	2019/8/26
	泰國、印度、馬爾地夫	第一級 注意(Watch)	提醒遵守當地的 一般預防措施	2019/8/26

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 2020;36:[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：<https://www.cdc.gov.tw>