

最新國際疫情 108/03/04-108/03/12

資料來源：疾病管制署

◎日本-德國麻疹 (2019-03-12)

日本今年第 9 週(2/25-3/3)新增 113 例，已連兩週病例數逾百例；今年至第 9 週累計 768 例，病例分布以東京都 212 例最多，其次為神奈川縣 114 例及千葉縣 79 例。病例主要為 30-49 歲男性及 20-39 歲女性，男性為女性的 3 倍，逾 9 成未接種疫苗或接種史不明。

◎日本-麻疹 (2019-03-12)

日本今年至第 9 週(2/25-3/3)累計 285 例，為 2009 年以來同期最高；病例中近 7 成未接種疫苗或接種史不明，病例分布以大阪府 101 例為最多，三重縣 50 例次之，年齡分布以 20-29 歲為最多，其次為 30-39 歲。

◎越南-麻疹 (2019-03-12)

越南近期疫情趨緩，今年截至 3/8 全國累計近 900 例確診，約 8,000 例疑似病例，無死亡病例，9 成未接種或未完整接種疫苗。全國 63 個省市中 43 個發生病例，目前病例主要發生於胡志明市(逾 2,600 例)及河內市(412 例)等省市。

◎菲律賓-麻疹 (2019-03-12)

菲律賓疫情持續，3/3-3/7 新增約 2,200 例；今年截至 3/7 累計逾 18,500 例，其中 280 例死亡。近 5 成病例來自卡拉巴松區(4,807 例)及大馬尼拉地區(3,850 例)，近 6 成病例為 4 歲以下孩童。

◎紐西蘭-麻疹 (2019-03-12)

紐西蘭南島坎特伯利(Canterbury)自 2 月爆發疫情，截至 3/10 累計 22 例確診，為近年來最高；該國自 2012 年以來所有病例皆為境外移入。當局表示由於該地區約 2 成民眾未接種疫苗，預期疫情將會持續擴大蔓延。

◎韓國-麻疹 (2019-03-11)

南韓今年截至第 9 週累計報告 299 例，為去年同期 27 倍，病例分布以京畿道 142 例為最多，其次為首爾 39 例及大邱 38 例。

◎馬達加斯加-鼠疫 (2019-03-12)

馬達加斯加於 2018/8/1-2019/1/6 累計 34 區 160 例疑似病例，其中 69 例確診，29 例死亡，45%病例為 10-14 歲及 30 歲以上族群；確診病例中有 11 例為肺鼠疫(10 例死亡，CFR：90.9%)。

◎全球-小兒麻痺症 (2019-03-12)

◎全球-登革熱 (2019-03-11)

◎全球-黃熱病 (2019-03-11)

PAHO 於 3/6 公布南美洲 2018/12-2019/2 疫情，巴西累計 50 例確診(12 例死亡)，2017-18 年為 1,376 例確診(483 例死亡)，由聖保羅州(Sao Paulo)南部向西南方巴拉那州(Parana)擴散之疫情，將可能傳播至阿根廷及巴拉圭；另玻利維亞累計 1 例確診，秘魯為 9 例(1 例確診、8 例可能病例)。

◎泰國-屈公病 (2019-03-11)

泰國衛生部今年截至 3/4 累計 19 省報告 2,063 例，遠高於去年同期病例主要發生於南部地區，以普及府為最多，其次為宋卡府及北大年府，逾半數年齡為 15-44 歲。

◎剛果民主共和國-伊波拉病毒感染(2019-03-11)

剛果民主共和國北基伍省及伊圖里省上週新增 29 例，2018/5/11-2019/3/9 累計 919 例(854 例確診、65 例極可能；另有 251 例疑似病例待調查)，其中 578 人死亡，另本次疫情共 69 名醫護人員感染。

◎加拿大-麻疹 (2019-03-08)

加拿大卑詩省溫哥華地區 2/27 新增 2 例，該地區今年累計 15 例，其中 12 例屬校園群聚，病例數高於全國去年同期(3 例)；當局評估將持續出現病例。截至 2/16，該國發生疫情地區尚有魁北克省(1 例)。

◎挪威-沙門氏菌感染症 (2019-03-08)

◎美國-A 型肝炎 (2019-03-08)

◎奈及利亞-黃熱病 (2019-03-08)

◎馬來西亞-白喉 (2019-03-07)

◎奈及利亞-拉薩熱 (2019-03-07)

◎孟加拉-立百病毒感染 (2019-03-06)

孟加拉西北部蘭格普爾區(Rangpur)於 2 月初傳出家庭群聚案例，5 人死亡，其中 1 人檢驗陽性，其餘 4 人疑似感染，其它家庭成員未檢出病毒，該國及印度均曾發生人傳人疫情。當局已呼籲民眾勿生飲椰棗樹液。該國 2001-2018 年累計報告 303 例，其中 211 例死亡(CFR：70%)。

◎巴西-黃熱病 (2019-03-06)

◎美國-麻疹 (2019-03-06)

美國今年截至 2/28 累計 11 州報告 206 例確診：華盛頓州今年截至 3/4 累計 71 例，病例集中於克拉克郡(Clark)；紐約市自 2018/10-2019/2/26 累計 121 例，病例集中於布魯克林區(Brooklyn)；紐約州羅克蘭郡(Rockland) 2018/9-2019/3/1 累計 140 例。

◎馬達加斯加-麻疹 (2019-03-06)

◎利比亞-利什曼原蟲症 (2019-03-05)

◎美國-A 型肝炎 (2019-03-05)

◎巴拉圭-漢他病毒症候群 (2019-03-05)

◎烏克蘭-麻疹 (2019-03-05)

◎哥倫比亞-瘧疾 (2019-03-04)

◎阿根廷-漢他病毒肺症候群 (2019-03-04)

◎美國-百日咳 (2019-03-04)

◎日本-百日咳 (2019-03-04)

日本國立感染症研究所(NIID)資料顯示，第 7 週(2/11-2/17)新增 194 例，今年至 2/17 累計 1,981 例，為去年同期(351 例)近 6 倍，以東京 273 例為最多，其次為埼玉縣 127 例，另千葉縣、大阪府及靜岡縣病例數亦逾百例。該國 2018 年累計約 12,000 例。

高雄榮總臺南分院關心您