



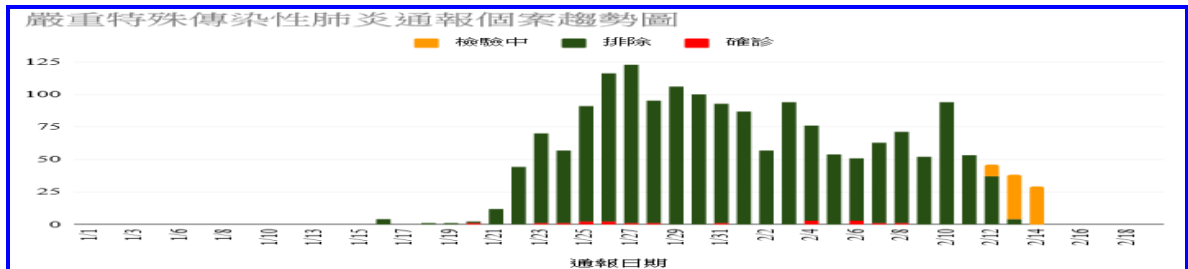
感染管制室通報

109年02月15日感染管制室編輯

壹、「國內」重要疫情資訊

一、國內截至109年2月14日嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)通報個案疫情概況

國內	通報	確診	排除	初驗陰性	昨日	通報	確診	排除
總計	1781	18	1690	46	新增	29	0	36



疾病管制署全球資訊網摘自 <https://sites.google.com/cdc.gov.tw/2019ncov/taiwan>

二、提升港、澳、新加坡及泰國旅遊警告，民眾避免前往、加強防護

中央流行疫情指揮中心今(11)日表示，國際間持續新增新型冠狀病毒肺炎個案，其中香港已出現無明顯感染源之社區傳播及群聚；新加坡超過一半確診病例為當地感染且出現第三波傳染，並爆發輸出他國之會議群聚感染事件；泰國亦已出現未確定感染源個案及第三波傳染，但該國卻未對來自中國旅客採取相關入境管制或檢疫措施。基於防疫安全，指揮中心今日宣布，即日起提升上述國家之旅遊疫情建議等級，其中港澳提升至第三級警告(Warning)，民眾避免至當地所有非必要旅遊；新加坡提升至第二級警示(Alert)，民眾至當地應採取加強防護措施；泰國提升至第一級注意(Watch)，民眾應遵守當地的一般預防措施。指揮中心統計，昨(10)日國內新增 95 例嚴重特殊傳染性肺炎通報個案，目前累計通報 1,617 名個案，含 18 名確診、1,445 名排除，餘隔離檢驗中(76 名初驗陰性、其餘待檢驗)。依據中國大陸疾控中心通報及各省市區衛生健康委員會公布資料，中國大陸全部 31 省市區(不含港澳特別行政區)累計確診 42,638 例新型冠狀病毒感染個案，較昨日新增 2,478 例；病例中 7,333 例重症，1,016 例死亡，疑似病例 21,675 例。

除台灣之外，國際間累計 439 例確診病例，分布於 26 個國家/地區；病例數以國際運輸工具(日本鑽石公主號)135 例、新加坡 45 例、香港 42 例、泰國 32 例及南韓 27 例為多；病例中 2 例死亡，分別為香港及菲律賓各 1 例。全球已有 72 國實施中國大陸旅遊限制措施。指揮中心將嚴密監控疫情變化，視疫情演變隨時調整旅遊建議範圍，再次呼籲民眾應落實肥皂勤洗手、避免觸摸眼鼻口，及做好咳嗽禮節。民眾自國外入境時如有發燒、咳嗽等不適症狀，應主動通報機場及港口檢疫人員並配合各項防疫措施；返國後 14 天內如出現疑似症狀，可撥打免付費防疫專線 1922(或 0800-001922)依指示戴口罩儘速就醫，並請務必告知醫師旅遊史、職業別、接觸史及是否群聚(TOCC)，以及時診斷通報。

疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/j2cq5c_I0wT9W-eA1Ynw0g?typeid=9

三、國內出現今年首例本土傷寒病例，呼籲民眾留意手部衛生，勿生食生飲

疾病管制署公布國內確診今(2020)年首例本土傷寒病例，為南部 30 多歲菲律賓籍男性，於今年 1 月 21 日起出現發燒、頭痛、血便等症狀，31 日曾就醫，因症狀持續，2 月 6 日再次就醫並住院採檢，經檢出傷寒桿菌陽性確診。目前個案症狀改善並已出院，同住接觸者無疑似症狀，衛生單位已進一步調查個案飲食史及接觸史，以釐清可能感染來源，由於個案於潛伏期間無出國史，初步研判為國內感染。依據疾管署疫情統計資料顯示，國內今年累計 2 例傷寒確定病例，其中 1 例為境外移入，感染國家為印尼；去年確定病例共 21 例，其中 17 例為境外移入個案，感染國家分別為印尼 7 例，印度、菲律賓及柬埔寨各 2 例，緬甸、馬來西亞、巴基斯坦及中國大陸各 1 例，另有 4 例為本土個案；近 3 年(2017 至 2019 年)同期傷寒病例數分別為 4、4、1 例，境外移入病例感染國家均為鄰近亞洲國家。



感染管制室通報

傷寒為腸胃道傳染病，潛伏期約 8 至 14 天(可由 3 至 60 天不等)，傳染途徑為生食或食用未煮熟、遭受病患或帶菌者糞便污染的食物或飲水，常見症狀有持續性發燒、頭痛、腹痛、腹瀉或咳嗽等。預防傷寒的方法包括：食物充分煮熟並以熟食為宜、不吃生食、飲用水煮沸或使用瓶裝之礦泉水，此外，落實良好衛生習慣，飯前便後一定要以肥皂或洗手劑徹底洗手，才能有效防範。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/7X1WGzigmEWkztg-UWHw?typeid=9>

貳、「國際」重要疫情資訊

一、 新型冠狀病毒肺炎

中國大陸 截至 2/13 15:30 累計確診 59,810 例，其中至少 8,030 例重症，1,367 例死亡；密切接觸者逾 471,531 人，追蹤中 181,386 人。**全球其他 26 個國家/地區** 累計確診 548 例，以國際運輸工具(**日本鑽石公主號**)218 例、**新加坡** 50 例、**香港** 50 例、**泰國** 33 例及**南韓** 28 例為多；病例中 2 例死亡，分別為香港及菲律賓各 1 例。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdAwjsYNm3CCA?epidemicId=3dLipPDk6aqchxbGzYV9kQ

二、 不明原因疾病-奈及利亞、哥倫比亞

奈及利亞於 2/11 發布警告，東南部貝努埃州(Benue)自 1 月起陸續出現不明原因疾病病例，累計報告 104 例，其中 15 例於發病後 48 小時內死亡。症狀為嘔吐、發燒、頭痛、水腫及腹瀉，已排除伊波拉病毒感染、拉薩熱及新型冠狀病毒肺炎，當局表示由於病例均使用共同水源，懷疑可能與捕魚使用之化學品有關。另外，ProMED，2020/2/5 哥倫比亞西部喬科省(Choco)原住民部落爆發疫情，今年迄今累計至少 180 例，10 例孩童死亡；當局表示附近河川疑受到汙染，另因該部落無法獲得充足飲用水、食物短缺、醫療保健不足等因素，無法釐清病例確切死亡原因。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdAwjsYNm3CCA?epidemicId=RddkVwjg9VA2zNbM3SkPbA

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdAwjsYNm3CCA?epidemicId=0U9U731vsVU-kvheS1MGzq

三、 流感-全球

WHO於 2/3 更新全球疫情，北半球溫帶地區流感活動度整體維持高水平，南半球溫帶地區則維持季節間水平。全球病毒株以**A型(70.2%)為主要流行株**，並以A(H1N1)為多；B型病毒株中，以B(Victoria)為主。東亞多數國家活動度維持高峰：中國大陸以H3N2與B(Victoria)為多；韓國以H1N1為多；蒙古H3N2與B(Victoria)病毒株共同流行。東南亞寮國活動度持續上升，為所有型別共同流行；馬來西亞活動度下降；新加坡活動度上升。北美活動度維持高峰，加拿大以A型為多，另B(Victoria)比例高於往年；美國活動度下降，流行型別以B(Victoria)為主，其次為H1N1。歐洲整體活動度持續上升，北歐部分國家活動度下降，多數國家以A型為主；東歐活動度上升但整體維持低；西南歐法國、義大利、西班牙等國家活動度上升，以A型為主。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdAwjsYNm3CCA?epidemicId=RddkVwjg9VA2zNbM3SkPbA

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdAwjsYNm3CCA?epidemicId=0U9U731vsVU-kvheS1MGzq

四、 其他國際重要疫情 (2/1-2/14)

1. A型肝炎-美國
2. E型肝炎-納米比亞
3. 立百病毒-孟加拉
4. 伊波拉病毒感染-剛果民主共和國
5. 克里米亞-剛果出血熱-馬利
6. 沙門氏菌-法國
7. 屈公病-肯亞、菲律賓
8. 拉薩熱-利比亞、奈及利亞、獅子山共和國
9. 炭疽病-肯亞
10. 麻疹-巴西、美國
11. 登革熱-巴拉圭、玻利維亞、哥倫比亞、秘魯、馬來西亞、斯里蘭卡
12. 開薩努森林病-印度
13. 諾羅病毒-美國、英國
14. 諾羅病毒-英國
15. 鸚鵡熱-瑞典

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/List/G3PSay_dafdAwjsYNm3CCA



感染管制室通報

五、國際間旅遊疫情建議等級表

疾病	洲別	國家/行政區	等級	旅行建議	發佈日期
嚴重特殊傳染性肺炎	亞太	中國大陸、香港特別行政區、澳門特別行政區	第三級:警告(Warning)	避免至當地所有非必要旅遊	2020/02/11
	亞太	新加坡	第二級:警示(Alert)	對當地採取加強防護	2020/02/11
	亞太	日本、泰國	第一級:注意(Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2020/02/14
屈公病	亞太	緬甸	第二級:警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/08/26
	亞太	印度、馬爾地夫、泰國	第一級:注意(Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2019/08/26
新型A型流感	亞太	中國大陸 安徽省、北京市、福建省、廣東省、廣西壯族自治區、湖南省、江蘇省、內蒙古自治區、雲南省	第二級:警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/04/05
新型A型流感	亞太	中國大陸 甘肅省、貴州省、海南省、河北省、河南省、黑龍江省、湖北省、吉林省、江西省、遼寧省、寧夏回族自治區、青海省、山東省、山西省、陝西省、上海市、四川省、天津市、西藏自治區、新疆維吾爾自治區、浙江省、重慶市	第一級:注意(Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2019/12/12
		印度、尼泊爾			
	亞西	阿曼			
茲卡病毒感染症	亞太	柬埔寨、印度、馬爾地夫、緬甸、菲律賓、薩摩亞、新加坡、索羅門群島、泰國、東加王國、越南	第二級:警示(Alert)	對當地採取加強防護	2019/12/16
	非洲	安哥拉、幾內亞比索			
	美洲	安吉拉(英國海外領地)、安地卡及巴布達、阿根廷、荷屬阿魯巴、巴貝多、貝里斯、荷屬波奈、英屬維京群島、古巴、荷屬古拉索、多米尼克、格瑞那達、蒙哲臘(英國海外領地)、荷屬沙巴(與荷屬波奈為同行政區)、聖克里斯多福及尼維斯、聖露西亞、法屬聖馬丁、聖文森及格瑞那丁、荷屬聖佑達修斯(與荷屬波奈為同行政區)、荷屬聖馬丁、千里達及托巴哥、英屬土克凱可群島、美屬維京群島			
茲卡病毒感染症	亞太	美屬薩摩亞、孟加拉、庫克群島、法屬玻里尼西亞、印尼、寮國、馬來西亞、馬紹爾群島共和國、新喀里多尼亞、帛琉、巴布亞紐幾內亞、斐濟、密克羅尼西亞聯邦、萬那杜	第一級:注意(Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2019/12/16
	非洲	布吉納法索、蒲隆地、維德角、中非共和國、象牙海岸、衣索比亞、加彭、奈及利亞、喀麥隆、塞內加爾、烏干達			
	美洲	巴哈馬、玻利維亞、巴西、開曼群島(英國海外領地)、哥倫比亞、哥斯大黎加、多明尼加、智利復活島、厄瓜多、薩爾瓦多、法屬圭亞那、			



感染管制室通報

		法屬瓜地洛普島、瓜地馬拉、蓋亞那共和國、海地、宏都拉斯、牙買加、法屬馬丁尼克島、墨西哥、尼加拉瓜、巴拿馬共和國、巴拉圭共和國、秘魯、美屬波多黎各、法屬聖巴瑟米、蘇利南、美國、委內瑞拉			
伊波拉病毒 感染	非洲	剛果民主共和國	第二級:警 示(Alert)	對當地採取加 強防護	2018/05/15
中東呼吸症 候群冠狀病 毒感染症	亞西	沙烏地阿拉伯	第二級:警 示(Alert)	對當地採取加 強防護	2015/06/09
	亞西	伊朗、約旦、科威特、阿曼、卡達、阿拉伯聯合大公國	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2015/09/30
麻疹	亞太	中國大陸、印度、印尼、緬甸、紐西蘭、菲律賓、泰國、越南	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2019/09/12
	亞西	喬治亞共和國、以色列、哈薩克、俄羅斯、土耳其、烏克蘭			
	非洲	剛果民主共和國、幾內亞、馬達加斯加、奈及利亞			
	歐洲	法國、義大利、波蘭、北馬其頓共和國、羅馬尼亞、英國			
德國麻疹	亞太	中國大陸	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2019/11/06
拉薩熱	非洲	貝南共和國、奈及利亞	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2018/02/13
白喉	亞太	印尼	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2017/12/26
	亞西	葉門			
霍亂	亞西	葉門	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2017/08/15
	非洲	索馬利亞			
黃熱病	非洲	奈及利亞	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2019/10/07
	美洲	巴西	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2019/10/07
登革熱	亞太	中國大陸	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2019/11/06
	亞太	柬埔寨、印度、印尼、寮國、馬來西亞、馬爾地夫、緬甸、菲律賓、新加坡、斯里蘭卡、泰國、越南	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2019/11/06
小兒麻痺症 /急性無力 肢體麻痺	亞西	阿富汗、巴基斯坦	第一級:注 意(Watch)	提醒遵守當地 一般預防措施	2015/11/30
	非洲	奈及利亞			

資料來源： 疾病管制署全球資訊網摘自 <http://www.cdc.gov.tw/professional/submenu.aspx?treeid=82ce806a312cefcd&knowtreeid=82ce806a312cefcd>

感染管制室 2020/02/15