



感染管制室通報

112年11月15日感染管制室編輯

壹、「國內」重要疫情資訊

一、國內新增 1 例腸病毒**感染併發重症**確定病例，籲請照顧者加強個人衛生並留意嬰幼兒健康

疾病管制署今(14)日表示，上週新增 1 例感染克沙奇A6 型腸病毒併發重症確定病例，為南部出生 8 天大女嬰，10 月中旬發病，因出現四肢抖動、呼吸急促及心搏過速等症狀收治住院，由於仍有全身性癲癇發作及心律不整情形，醫院遂通報腸病毒感染併發重症，並轉至兒童加護病房照護，個案經治療後狀況改善並已出院，經檢驗後確認感染腸病毒克沙奇A6 型。

依據疾管署監測資料顯示，上週(11月5日至11月11日)全國腸病毒門急診就診計 8,831 人次，較前一週(9,593 人次)下降 7.9%；近期就診人次呈下降趨勢，惟病毒持續於社區低度活動，實驗室監測顯示社區腸病毒以克沙奇A型為主，須持續注意學童傳播風險及腸病毒重症前兆病徵。今(2023)年累計 11 例重症(含 1 例死亡)，分別為克沙奇A4 型及克沙奇A6 型各 4 例、2 例腸病毒D68 型、1 例伊科病毒 21 型，均為 5 歲以下幼童。疾管署提醒，目前國內氣候雖逐漸轉涼，但由於一年四季皆有腸病毒活動，且無論成人、幼兒都有感染的可能，請民眾不可掉以輕心，應確實做好手部衛生，並注意環境清潔與消毒。此外，由於大人感染腸病毒通常沒有明顯症狀，容易疏於防護而傳染給家中小孩，因此提醒大人工作返家務必先更衣，摟抱、餵食嬰幼兒前，應以肥皂正確洗手，以降低嬰幼兒感染腸病毒的機會。疾管署再次強調，5 歲以下嬰幼兒為腸病毒重症高危險群，如發現有嗜睡、意識不清、活力不佳、手腳無力或麻痺、肌抽躍(無故驚嚇或突然間全身肌肉收縮)、持續嘔吐與呼吸急促或心跳加快等腸病毒重症前兆病徵，請儘速送到大醫院接受治療。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/7BhqZRzLcC5PLGefHhWNS3A?typeid=9>

二、目前處**流感**流行期，且上週新增 4 例**流感重症**死亡個案，提醒民眾儘早完成接種**流感疫苗**，如有呼吸困難、發紺等**流感危險徵兆**，應儘速就醫

疾病管制署(下稱疾管署)今(14)日表示，上週門急診類流感就診人次為 68,564 人次，近期呈下降趨勢，惟降幅逐漸趨緩，且仍高於前三年同期；近四週合約實驗室分離出流感病毒以A型H3N2 為多，目前**流感等呼吸道病毒於社區活動度持續，且近期氣溫變化大，須持續觀察疫情變化。**

疾管署說明，上週新增 15 例**流感併發重症**(4 例A型H1N1、8 例A型H3N2、1 例A未分型、2 例B 型)，年齡介於未滿 10 歲至 80 多歲，發病日介於 10 月 26 日至 11 月 10 日，均未接種**流感疫苗**，其中 11 例具慢性病史；另新增 4 例死亡(3 例A型H1N1、1 例A型H3N2)，年齡介於 60 多歲至 90 多歲，發病日介於 9 月 12 日至 11 月 3 日，均具慢性病史，均未接種**流感疫苗**。疾管署統計，本流感季自今(2023)年 10 月 1 日起截至 11 月 13 日累計 135 例(63 例A型H1N1、67 例A型H3N2、1 例A 未分型、4 例B 型)，年齡層以 65 歲以上長者為多(占 59%)，97%未接種**流感疫苗**，84%具慢性病史；其中死亡 14 例(9 例A型H1N1、5 例A型H3N2)，均未接種**流感疫苗**，均具慢性病史。

疾管署呼籲，**接種流感疫苗為預防流感最有效之方法**，請符合公費**流感疫苗**接種資格民眾儘早接種，亦請民眾務必**做好手部衛生與咳嗽禮節**，落實勤洗手、有發燒、咳嗽等類**流感症狀**戴**口罩**及**生病在家休息**等措施，如出現**呼吸困難、急促、發紺(缺氧)**等危險徵兆，請儘速就醫，並配合醫師指示服藥，以降低併發重症的風險，尤其若是自身及親友為 65 歲以上長者、嬰幼兒、高風險慢性病人及孕婦等**流感高危險群**，應特別留意健康狀況。**同時提醒醫師**，如遇病人符合**公費**流感**抗病毒藥劑用藥條件**，不需**流感快篩**，即可開立**公費藥劑**，以掌握治療黃金時間，降低重症風險。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/wP0MD6Gkwe8A0g8ruBc5Ww?typeid=9>



感染管制室通報

三、國內登革熱病例數下降，請民眾持續落實防蚊措施及孳清工作，並留意登革熱疑似症狀

疾病管制署今(14)日表示，依據疾管署統計，今(2023)年11月7日至11月13日新增1,358例登革熱本土病例，個案居住臺南市(930例)、高雄市(315例)、屏東縣(43例)、雲林縣(27例)、嘉義縣(23例)、新北市(8例)、臺北市(4例)、臺中市及彰化縣(各2例)、宜蘭縣、桃園市、新竹縣及澎湖縣(各1例)；年齡介於未滿10歲至90歲以上，其中780例男性、578例女性，發病日介於10月21日至11月13日，另新增本土重症病例4例及死亡病例5例。死亡病例年齡介於70多歲至80多歲，為2名男性、3名女性，均有潛在病史，於發病後4至46天內，因病情惡化不幸過世。疾管署指出，國內整體疫情呈下降趨勢，惟部分縣市疫情上升，由於目前病例數仍高，且氣溫適合病媒蚊生長，評估疫情傳播風險持續，須密切觀察後續疫情發展。今年截至11月13日累計23,256例本土病例，個案分布於臺南市20,084例、高雄市1,749例、雲林縣671例、屏東縣261例、嘉義縣168例、新北市91例、臺中市50例、臺北市47例、桃園市36例、嘉義市26例、新竹市19例、彰化縣15例、新竹縣14例、南投縣11例、宜蘭縣6例、苗栗縣3例、基隆市及澎湖縣各2例、臺東縣1例；病例數為近10年同期次高；個案年齡介於未滿10歲至90歲以上，其中大於60歲以上個案占37%，高於2014至2022年60歲以上累計個案數占比(26%)；今年累計死亡病例50例；曾感染登革熱、年長及高風險族群須持續注意重症警示徵象及出血徵兆。疾管署說明，鄰近之東南亞多國疫情雖逐漸趨緩，惟病例數仍多，如越南疫情上升，菲律賓、斯里蘭卡及泰國疫情仍處上下波動；另美洲地區疫情持續，累計報告逾370萬例，以南美洲巴西近257萬例報告數為多，秘魯、墨西哥及玻利維亞等國疫情亦屬嚴峻，請民眾前往當地時留意防蚊措施。我國今年累計236例境外移入病例，感染地以東南亞國家為主，以越南61例及泰國55例為多，另累計境外移入重症病例1例。疾管署提醒，近日受東北季風影響氣溫下降，惟南部日夜溫差大，白天仍適合斑蚊生長及活動，請民眾注意保暖，並持續配合政府執行防治工作，落實「巡、倒、清、刷」，檢查住家周遭是否有積水處，將積水倒掉，儲水容器應每週至少刷洗容器壁一次、不用時請倒置或清除，減少病媒蚊孳生，保全防疫成果；從事戶外活動時穿著淺色長袖衣褲，並使用政府機關核可含DEET(敵避)、Picaridin(派卡瑞丁)或IR-3535(伊默克)等有效成分之防蚊藥劑，減少受蚊子叮咬的機會。如出現發燒、頭痛、後眼窩痛、肌肉關節痛等疑似症狀時，務必儘速就醫並告知醫師旅遊史及活動史，也請醫師落實詢問TOCC，提高警覺留意就診病患是否出現登革熱警示徵象(包括腹部疼痛及壓痛、持續性嘔吐、黏膜出血、嗜睡及躁動不安等)，並給予妥適醫療處置。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/oJTSxi1MJSDfMh3IEQ9rg?typeid=9>

四、國內出現首例猴痘(Mpox)重症死亡個案，呼籲符合Mpox疫苗接種條件民眾，及早完成2劑疫苗接種，保護自己也保護他人

疾病管制署(下稱疾管署)今(7)日公布國內歷年首例猴痘(Mpox)死亡個案，為本國籍30多歲男性，未曾接種過Mpox疫苗，今(112)年8月出現相關症狀，惟遲至9月11日才就醫後經通報確診Mpox，就醫時身體免疫狀況極差，身體有大範圍皮膚膿瘍及壞疽，並合併口腔念珠菌感染等伺機性感染症狀，後續亦檢驗確診感染愛滋。醫院持續提供個案Mpox及HIV抗病毒藥物治療及多次手術清創等處置，惟個案經治療後免疫狀況仍低下，伺機性感染嚴重，於10月22日因病況惡化，11月1日不幸死亡。我國自去年6月23日將Mpox列為第二類法定傳染病，截至今年11月6日累計確診355例病例(338例本土及17例境外移入)，其中343例已康復結案，12例於居家自主健康管理中。疾管署表示，國際上Mpox疫情仍然持續，西太平洋及東南亞區今年7月起明顯上升，歐洲區9月後亦有捲土重來跡象，美洲區則持續流行，目前國內Mpox本土疫情呈散發流行，疫情傳播風險仍持續，雖然多數患者症狀輕微，但免疫狀況不佳之患者(尤其是CD4<200 cells/mm³者)仍可



感染管制室通報

造成重症，包括：敗血症、肺炎、腦炎、角膜炎及影響視力等，甚至死亡。此個案主因延遲就醫導致無法及時診治而死亡，**疾管署呼籲有性行為者至少進行 1 次愛滋篩檢**；有無套性行為者，每年至少進行 1 次篩檢；若有感染風險行為(如感染性病、多重性伴侶、合併使用成癮性藥物等)，每 3 至 6 個月篩檢 1 次，以及早發現及早治療，維持免疫狀況，同時也呼籲符合猴痘疫苗接種條件民眾，及早完成 2 劑疫苗之接種，以達 9 成保護力及避免重症發生。

疾管署統計，截至 11 月 6 日共計完成 108,860 人次 Mpox 疫苗接種服務，已完成 2 劑疫苗接種者為 39,558 人，僅接種 1 劑者 29,744 人。目前愛滋治療簡單有效，一天僅需服藥一次，只要早期診斷，穩定服藥，即可維持免疫力，與一般慢性病人無異。**疾管署提醒**，如有前往國內外之風險場域，應落實自我防護，並避免出入可能與不特定人士親密接觸之社交活動等風險場域，同時請留意自己或他人症狀，務必要適當保護自己，減少暴露的風險。如出現皮膚病灶，例如：皮疹、水泡、斑疹、斑丘疹、膿疱等，以及發燒、畏寒/寒顫、頭痛、肌肉痛、背痛、關節痛、淋巴腺腫大(如耳周、腋窩、頸部或腹股溝等處)等疑似症狀，應佩戴口罩儘速就醫，並主動告知醫師旅遊史、高風險場域暴露史及接觸史。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/S53kBA5Je1WssUz8Clslxg?typeid=9>

貳、「國際」重要疫情資訊

一、全球-嚴重特殊傳染性肺炎

疾病管制署 2023/11/13 更新(資料來源：CDC、歐盟執委會、澳洲衛生部、維多利亞州衛生部、紐西蘭衛生部、紐西蘭環境科學研究所，2023/10/25)：自 2020 年截至今年 11 月 12 日，全球累計 773,147,651 例確診，其中 6,979,505 例死亡，病例分布於 201 個國家/地區。2023 年第 44 週平均新增確診數以歐洲(90.6%)、西太平洋(7.1%)、東地中海(1.7%)為多。歐洲地區高齡族群病例數處高點，部分會員國住院率、重症率及死亡數持續上升，近 1 週歐盟會員國陽性率約 20%，近期歐洲變異株以 EG.5 及 XBB.1.5 為主流變異株，歐盟執委會已批准 Novavax XBB.1.5 疫苗提供秋冬接種。澳洲疫情上升，全國病例數上升逾 20%，口服抗病毒藥物用量、住院數及重症數等指標皆呈上升趨勢，維多利亞州於 10/26 發布警報，呼籲民眾接種疫苗及採取防護措施；紐西蘭近 1 個月病例數呈上升趨勢，另廢水監測病毒檢出率亦上升，EG.5 為該國近期主流變異株。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdaWjsYnm3CCA?epidemicId=uewfCzqSjlqEgYDs8iMEq

二、全球-流感

疾病管制署 2023/11/08 更新(資料來源：WHO，2023/10/30)：重點國家趨勢更新，亞洲韓國上週疫情顯著提升，中國、日本亦呈上升趨勢，香港於 9 月底達此波疫情高峰，目前疫情趨緩，惟仍遠高於往年同期，型別方面日、韓以 H1N1 為主流，中國則以 H3N2 為主流；美加地區疫情亦呈上升趨勢，其中，美國已接近流行閾值，型別以 H1N1 為主流。依 WHO 10/2-15 期間監測資料：全球流感仍以 A 型為主(83.0%)，A(H1N1)、A(H3N2)、B(Victoria) 占比約為 27.2%、55.8%、17.0%，目前以 A(H3N2) 為主流。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdaWjsYnm3CCA?epidemicId=y06mlwtEtcNS-6qtMhqBxQ

三、全球-猴痘

疾病管制署 2023/11/13 更新：自 2022 年 5 月截至今年 11/10 全球累計 115 國/地區報告 91,617 例病例，其中 167 例死亡。本週全球新增報告 37 例，分布於歐洲區 29 例及西太平洋區 8 例；亞太鄰近國家日本新增 5 例、新加坡 3 例。

* 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdaWjsYnm3CCA?epidemicId=GmMpvAk73QaW4DFmY-nKaA

四、全球-小兒麻痺症

疾病管制署 2023/11/13 更新(資料來源：GPEI)：全球小兒麻痺根除倡議組織(GPEI)公布 11/2-8 期間，幾內亞新增 1 例 cVDPV2 病例。環境樣本部分，巴基斯坦新增 1 件 WPV1 陽性樣本，馬達加斯加新增 4 件 cVDPV1 陽性樣本，共 3 國新增 5 件 cVDPV2 陽性樣本，其中馬利 3 件，喀麥隆及尼日各



感染管制室通報

1 件。

• 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdaWjsYNm3CCA?epidemicId=YRyjkLDFWn8ZMr26LzT0g

五、全球-霍亂

疾病管制署 2023/11/10 更新(資料來源：WHO、OCHA、Reliefweb、AFRO，2023/10/26)：全球今年截至 10/15 共 29 國通報病例，非洲疫情仍嚴峻，今年迄今共 16 國通報病例，WHO 表示因多起疫情同時發生，醫療資源及口服疫苗短缺，且多種疾病同時爆發，致公衛資源負荷嚴重，評估全球傳播風險為非常高。WHO 11/2

蘇丹自 7 月報告病例以來截至 10/22，共 4 州報告 1,618 例，其中 67 例死亡，病例分布於該國東部，WHO 與當局展開疫區疫苗接種計畫。OCHA 10/26

辛巴威今年截至 10/29 累計報告近 6,000 例疑似病例及 1,055 例確診，其中 166 例死亡，病例分布遍及全國 10 個省；坦尚尼亞自 7 月報告病例以來截至 10/8，累計報告 268 例，其中 9 例死亡，病例多來自該國北部及西部地區。

• 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdaWjsYNm3CCA?epidemicId=t0fVgfxGZT-9k814tRUB0A

六、其他國際重要疫情 (11/1-11/14)

1. 麻疹-亞塞拜然
2. 登革熱-香港
3. 瘧疾-韓國
4. 沙門氏菌感染症-挪威、芬蘭、美國、波蘭、奧地利
5. 第二型豬鏈球菌感染症-泰國
6. 漢他病毒症候群-阿根廷、德國
7. 白喉-印度、非洲
8. 先天性梅毒、細菌性腸胃炎-美國
9. 百日咳-克羅埃西亞
10. 西尼羅熱-突尼西亞、歐洲(義大利、希臘、羅馬亞、塞爾維亞)
11. 克里米亞-剛果出血熱-巴基斯坦
12. 拉薩熱、黃熱病-非洲
13. 急性病毒性A型肝炎-烏克蘭
14. 炭疽病-哈薩克、烏干達、尚比亞
15. 恙蟲病、狂犬病-印度
16. 破傷風-墨西哥
17. 退伍軍人病-澳門、加拿大、香港
18. 鉤端螺旋體病-希臘
19. 蜱媒腦炎-俄羅斯

• 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/List/G3PSay_dafdaWjsYNm3CCA?page=1



感染管制室通報

七、國際間旅遊疫情建議等級表

疾病	國家/行政區	等級	旅行建議	發佈日期
馬堡病毒出血熱	迦納共和國、赤道幾內亞、坦尚尼亞	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
瘧疾	中國大陸	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
登革熱	印度、墨西哥、尼加拉瓜、菲律賓、孟加拉、馬來西亞、泰國、越南、巴西、秘魯、印尼	第二級:警告 (Warning)	對當地採取加強防護	2023/11/01
	中國大陸、布吉納法索、哥斯大黎加、宏都拉斯、法屬馬丁尼克島、阿根廷、玻利維亞、柬埔寨、寮國、緬甸、斯里蘭卡	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
霍亂	阿富汗、敘利亞	第二級:警告 (Warning)	對當地採取加強防護	2023/11/01
	葉門、蒲隆地、衣索比亞、肯亞、索馬利亞、南非、辛巴威、巴基斯坦、馬拉威、莫三比克、海地、喀麥隆、剛果民主共和國	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
黃熱病	喀麥隆、中非共和國、查德、剛果民主共和國、剛果共和國、赤道幾內亞、加彭、蘇丹、南蘇丹共和國、貝南共和國、布吉納法索、象牙海岸、甘比亞伊斯蘭共和國、迦納共和國、幾內亞、幾內亞比索、賴比瑞亞、馬利、茅利塔尼亞、尼日、奈及利亞、塞內加爾、獅子山、多哥、蒲隆地、衣索比亞、肯亞、烏干達、安哥拉、巴拿馬共和國、千里達及托巴哥、阿根廷、巴西、玻利維亞、哥倫比亞、厄瓜多、法屬圭亞那、蓋亞那共和國、巴拉圭共和國、秘魯、蘇利南、委內瑞拉	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
麻疹	印度	第二級:警告 (Warning)	對當地採取加強防護	2023/11/01
	印尼、巴基斯坦、哈薩克、吉爾吉斯、俄羅斯、伊拉克、沙烏地阿拉伯、土耳其、剛果民主共和國、加彭、布吉納法索、奈及利亞、衣索比亞、尼泊爾、阿富汗、葉門、迦納共和國、索馬利亞、南非、菲律賓、伊朗、中非共和國、喀麥隆、查德、賴比瑞亞	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
嚴重特殊傳染性肺炎	全球	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
猴痘	香港特別行政區、泰國、中國大陸(不含港、澳)、韓國、剛果民主共和國、奈及利亞、法國、英國、義大利、葡萄牙、西班牙、加拿大、美國、瓜地馬拉、墨西哥、阿根廷、巴西、智利、哥倫比亞、厄瓜多、秘魯、日本、哥斯大黎加、巴拿馬共和國、巴拉圭共和國	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
新型A型流感	中國大陸 甘肅省、河南省、山西省、浙江省、湖北省、江西省、四川省、重慶市、廣西壯族自治區、貴州省、江蘇省、湖南省、福建省、廣東省、安徽省	第二級:警示 (Alert)	對當地採取加強防護	2022/11/28
	中國大陸 內蒙古自治區、遼寧省、吉林省、黑龍江省、上海市、天津市、河北省、北京市、青海省、寧夏回族自治區	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2022/11/18



感染管制室通報

	自治區、新疆維吾爾自治區、雲南省、西藏自治區、陝西省、海南省、山東省			
	柬埔寨、智利、厄瓜多、越南、西班牙、美國(科羅拉多州)、英國	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
茲卡病毒感染症	巴西	第二級:警示 (Alert)	對當地採取加強防護	2023/11/01
茲卡病毒感染症	新加坡、帛琉、馬爾地夫、泰國、印度、哥斯大黎加、薩爾瓦多、瓜地馬拉、宏都拉斯、墨西哥、尼加拉瓜、美屬波多黎各、玻利維亞、哥倫比亞、巴拉圭共和國、秘魯、委內瑞拉、柬埔寨、馬來西亞、越南、肯亞、法國、巴貝多、古巴、阿根廷、緬甸、菲律賓、薩摩亞、索羅門群島、東加王國、幾內亞比索、安哥拉、安吉拉(英國海外領地)、荷屬波奈、英屬維京群島、貝里斯、荷屬古拉索、多米尼克、格瑞那達、聖克里斯多福及尼維斯、聖露西亞、聖文森及格瑞那丁、荷屬聖馬丁、法屬聖馬丁、千里達及托巴哥、英屬土克凱可群島、美屬維京群島、安地卡及巴布達、荷屬阿魯巴、荷屬聖佑達修斯(與荷屬波奈為同行政區)、荷屬沙巴(與荷屬波奈為同行政區)、蒙哲臘(英國海外領地)、美屬薩摩亞、庫克群島、斐濟、法屬玻里尼西亞、馬紹爾群島共和國、密克羅尼西亞聯邦、新喀里多尼亞、巴布亞紐幾內亞、萬那杜、孟加拉、喀麥隆、中非共和國、加彭、布吉納法索、維德角、象牙海岸、奈及利亞、塞內加爾、蒲隆地、衣索比亞、烏干達、美國、巴哈馬、開曼群島(英國海外領地)、多明尼加、法屬瓜地洛普島、海地、牙買加、法屬馬丁尼克島、巴拿馬共和國、法屬聖巴瑟米、智利復活島、厄瓜多、法屬圭亞那、蓋亞那共和國、蘇利南、寮國、印尼	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
屈公病	巴西	第二級:警示 (Alert)	對當地採取加強防護	2023/09/06
	阿根廷、菲律賓、泰國、巴拉圭共和國、印度	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
伊波拉病毒	烏干達、剛果民主共和國	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2022/11/18
中東呼吸症候群冠狀病毒	阿曼、卡達、沙烏地阿拉伯、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	2022/11/18
拉薩熱	奈及利亞	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2017/02/14
小兒麻痺症/急性無力肢體麻痺	中非共和國、象牙海岸、幾內亞、馬利、肯亞、葉門、埃及、查德、剛果民主共和國、貝南共和國、尼日、奈及利亞、馬達加斯加、莫三比克、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	2023/11/01

資料來源：疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov/CountryEpidLevel/Index/N1UwZUNvckRWQ9CbdJkRVFjaExjUT09>

感染管制室 2023/11/15