



感染管制室通報

113年02月20日感染管制室編輯

壹、「國內」重要疫情資訊

一、國內出現今年首例本土傷寒確定病例，籲請民眾注意飲食及手部衛生

疾病管制署今(20)日公布我國今(2024)年首例本土傷寒確定病例，為北部 20 多歲女性，2 月 2 日出現嘔吐、腹瀉，並於就醫後返家休養，2 月 11 日出現發燒症狀，2 月 13 日再次就醫及採檢，2 月 16 日檢出傷寒桿菌確診，目前住院治療中。個案近期無國外旅遊史，潛伏期期間曾與 2 位友人至北部漁港食用生蠔及生魚片，推測可能因食用遭受污染之海鮮而感染。經疫調，同行 2 名友人亦曾於 2 月 2 日曾出現嘔吐及腹瀉症狀，目前已康復；另 2 名同住家人、23 名職場接觸者及 2 名漁港之相關食品製備者皆無疑似症狀，衛生單位已安排採集糞便檢體送驗，並已進行疫情調查及啟動相關防治措施。依疾管署統計資料顯示，我國自 2019 年起迄今累計傷寒確定病例 49 例，其中本土病例 18 例及境外移入病例 31 例，以 20-39 歲個案為多，境外移入個案以鄰近亞洲國家為主，以印尼 16 例為多，其次為柬埔寨 3 例。今年本土及境外移入病例數與 2019-2023 年同期(1、3、1、0、0 例)相當。疾管署說明，傷寒是由傷寒桿菌引起之腸道傳染病，潛伏期約 8 至 14 天(可由 3 至 60 天不等)，主要透過食用受病患或帶菌者糞便及尿液污染的食物或飲水而感染，常見的症狀有持續性發燒、頭痛、不適、厭食、腹痛、腹瀉、相對性心律減慢或軀幹出現紅疹等。疾管署呼籲民眾注意飲食及手部衛生，食物應充分煮熟並以熟食為宜，甲殼類海鮮建議煮沸或蒸煮 10 分鐘再食用，食物烹調及製備過程應避免生熟食交叉污染，非立即食用的食物應加蓋後置入冰箱妥善保存，尤其沙拉及冷盤之保存應特別謹慎，飲用水應煮沸或使用瓶裝水；此外，落實良好個人衛生習慣，飯前、便後、處理食物前或更換尿片後，應正確使用肥皂及清水徹底清潔雙手，才能有效防範感染。如出現上述疑似症狀，請儘速就醫並告知飲食史；醫療院所如發現疑似個案，請於 24 小時內通報。

疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/wD0KwT1TAA24-RdnJDYLA?typeid=9>

二、國內出現今年首例麻疹本土病例，請民眾提高警覺，出現疑似症狀，應儘速就醫

疾病管制署(以下稱疾管署)今(19)日公布今(2024)年國內首例麻疹本土病例，為北部 30 多歲男性，2 月 12 日發燒，次日因發燒未退至醫院急診，返家後持續發燒並伴隨咳嗽、喉嚨痛等症狀，2 月 15 日因發燒且出現紅疹，再次至醫院急診後，經通報檢驗確診，當日即安排入住隔離病房，目前續於隔離病房住院中。因個案於暴露期間無出國史，故研判為今年首例國內感染病例，可能感染來源調查中。衛生單位已立即展開各項調查與防治工作，將持續追蹤接觸者健康情形、調查個案於醫院就醫及其他公共場所之接觸者，並積極進行相關防治工作。疾管署表示，目前掌握接觸者為同住家人 4 人、非同住家人 2 人、就醫接觸者 193 人，共計 199 人，最晚監測至 3 月 4 日。另個案可傳染期間有公共場所活動史(如附表)，提醒曾於附表時段出入相關場所的民眾，請自主健康管理 18 天(至 2 月 29 日)，如有發燒、鼻炎、結膜炎、紅疹等疑似症狀，請儘速與衛生單位聯繫，由其安排戴口罩就醫並告知接觸史，以降低病毒傳播風險。

日期	地點或大眾運輸工具	健康監測截止日
2/11	下午 2 點至 3 點 30 分 於くら寿司 藏壽司 竹北文興店	2/29

依據WHO監測資料顯示，全球麻疹疫情於去(2023)年明顯上升，多數病例發生於葉門、印度和衣索比亞。此外，歐洲區報告逾 5.8 萬例，為前年之 62 倍；東地中海區報告近 8.9 萬例病例，為前年之 1.6 倍；東南亞區報告近 8.5 萬例，為前年之 1.7 倍；西太平洋區報告逾 5 千例，為前年之 3.7 倍，整體疫情以歐洲區增幅最為嚴峻，且以不滿 5 歲的孩童最為嚴重(佔報告病例約 40%)。歐洲區署評估，麻疹疫情暴增主要是因為疫苗接種覆蓋率下降所致，預估疫情將持續至今年，並影響所有年齡層的民眾。疾管署提醒，麻疹為高傳染性疾病，出疹前後 4 天均具傳染力，請醫師提高警覺，於病人就醫時，若發現麻疹疑似個案，應立即通報，以利衛生機關及時採取防治措施，避免疫情擴大。民眾如有發燒、鼻炎、結膜炎、紅疹等症狀，應儘速就醫，並主動告知醫師相關旅遊及暴露史。疾管署再次呼籲，接種疫苗是預防麻疹最有效的方法，家中如有年滿 1 歲幼兒，請儘速至衛生所或預防接種合約院所接種麻疹、腮腺炎、德國麻疹混合疫苗(MMR)，並避免帶未滿 1 歲或未接種MMR的幼兒至流行地區，民眾出國期間應留意手部衛生，進出公共場所或人多擁擠的地方建議佩戴口罩，並注意呼吸道衛生及咳嗽禮節等個人衛生行為，回國後如出現疑似症狀，請戴口罩儘速就醫並告知醫師相關旅遊史。

疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/Bulletin/Detail/z2uWGGdy4CqK8PGD_y4idw?typeid=9

貳、「國際」重要疫情資訊

一、中國發生混合感染H10N5與H3N2致死病例，疾管署維持安徽、浙江第二級旅遊疫情建議，並呼籲民眾落實「5要6不」原則，預防新型A型流感

疾病管制署(下稱疾管署)今(1)日表示，依據中國衛生部門今(2024)年 1 月 30 日發布資料，中國安徽省宣城市新增 1 例新型A型流感(H10N5)人類感染病例，為 60 多歲女性，具慢性病史，同時感染季節性流感



感染管制室通報

H3N2，於去(2023)年11月30日發病，12月2日病情加劇入院接受治療，12月7日轉至浙江省醫療機構住院，因病情嚴重於12月16日死亡，其檢體於今年1月22日分離到季節性流感H3N2及禽源性H10N5流感病毒，並於1月26日經中國疾控中心複驗確定。其安徽、浙江兩地之密切接觸者均未發病且檢驗陰性，回溯監測後未發現其他可疑病例，該單位評估該H10N5病毒全基因分析為禽源性，感染人類風險低。本死亡個案除為首例人類感染H10N5病例報告外，亦為罕見之混合感染季節性流感及新型A型流感致死個案，後續尚待世界衛生組織正式評估H10N5之傳播風險及疾病嚴重度高低。疾管署說明，因應中國近年來發現有H5N6、H10N3、H9N2、H3N8等人類病例，該署先前陸續已將中國共18個行政區之新型A型流感旅遊疫情建議等級提升至第一級：注意(Watch)，包括山西、湖北、青海、雲南、陝西、海南、山東、遼寧、吉林、黑龍江、河北省、寧夏回族自治區、西藏、新疆維吾爾自治區、內蒙古自治區、北京、上海及天津市，提醒民眾前往當地遵守一般預防措施；另先前亦已將二年內曾報告本土疫情之13個行政區提升為第二級：警示(Alert)，包括：廣東、江蘇、浙江、安徽、福建、江西、湖南、四川、貴州、甘肅、河南省、廣西壯族自治區及重慶市，提醒民眾前往當地採取加強防護。針對本次事件，疾管署仍維持安徽、浙江之旅遊疫情建議為第二級：警示(Alert)，並持續監測中國相關疫情資訊。另自去年11月26日起於4處國際機場執行之「定點監測、鼓勵採檢」，至1月28日統計已採445人，均未自中港澳入境有症狀旅客發現新型A型流感。疾管署呼籲，此次個案應屬偶發事件，發生大規模傳播流行風險為低，呼籲民眾於日常生活中仍應落實「5要6不」原則，「5要」：肉類及蛋要熟食、要以肥皂徹底洗手、出現症狀，要戴口罩速就醫並告知職業及接觸史、與禽畜長期接觸者要接種流感疫苗、要均衡飲食及適當運動；「6不」：不生食禽鳥蛋類或製品、不走私及購買來路不明肉品、不接觸或餵食禽畜、不野放及隨意丟棄禽畜、不將飼養禽畜與其他禽畜混居、不去空氣不流通或人潮壅擠的場所。

■ 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdaWjsYnm3CCA?epidemicId=uewfCzqSjlqEgYds8iMEqg

二、全球-嚴重特殊傳染性肺炎

疾病管制署 2024/02/19 更新(資料來源：中疾控、韓國疾管廳、厚生勞動省、NHK、WHO，2024/2/6)：中國公布1月新冠疫情概況，1月新增134例重症病例及3例死亡，發燒門診就診人次於1月下旬略升，類流感門診就診率呈下降趨勢，新冠陽性率處低點，XBB及其衍生變異株占比持續下降而JN.1占比上升。(中疾控 2/6) 韓國第6週(2/4-10)新增6,100餘例，近期病例數呈上升趨勢，陽性率自今年以來持續上升；日本第6週(2/5-11)新增67,000餘例，病例數較前1週下降，為11月中旬以來首次下降，當局表示多數都道府縣病例數呈下降趨勢，將持續關注疫情發展。(韓國疾管廳 2/15、厚生勞動省 2/16、NHK 2/16)

WHO更新全球疫情資訊，於1/8-2/4期間新增住院數及重症數分別下降32%及38%，JN.1為全球主流變異株，全球已有99國檢出該變異株，占比約88%，XBB及其衍生變異株占比則持續下降

■ 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdaWjsYnm3CCA?epidemicId=wSx1ephWC3J76A32d2H23Q

三、全球-小兒麻痺症

疾病管制署 2024/02/15 更新(資料來源：GPEI)：全球小兒麻痺根除倡議組織(GPEI)公布2/1-7期間，共2國新增4例cVDPV2病例，分別為奈及利亞3例及查德1例。環境樣本部分，巴基斯坦新增30件WPV1陽性環境樣本，共5國新增14件cVDPV2陽性環境樣本，分別為奈及利亞6件、辛巴威3件、象牙海岸及埃及各2件、剛果民主共和國1件。

■ 疾病管制署全球資訊網摘自 https://www.cdc.gov.tw/TravelEpidemic/Detail/G3PSay_dafdaWjsYnm3CCA?epidemicId=IxAdcdSv_q325Wv-QQS-Sw

四、其他國際重要疫情 (2/1-2/20)

1. 麻疹-英國、亞洲
2. 新型A型流感-柬埔寨、中國
3. 登革熱-秘魯、阿根廷、巴拉圭、巴西
4. 病毒性腸胃炎-美國、韓國
5. 腹瀉-索馬利亞、美國
6. 西部馬腦炎-阿根廷
7. 利什曼原蟲症-葉門
8. 李斯特菌症、阿拉斯加痘、鼠疫、真菌感染(耳念珠菌)-美國
9. 急性病毒性A型肝炎-巴勒斯坦
10. 急性病毒性E型肝炎-南蘇丹
11. 流行性腦脊髓膜炎、退伍軍人病-香港
12. 白喉-非洲
13. 梅毒-加拿大
14. 裂谷熱-肯亞、烏干達
15. 開薩努森林病-印度
16. 黃熱病-南蘇丹
17. 奧羅普切熱-美洲
18. 隱孢子蟲病、類鼻疽-澳洲

■ 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

五、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	印度、奈及利亞、衣索比亞、中國大陸	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2024/12/13
登革熱	布吉納法索、瓜地馬拉、哥倫比亞、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	2024/01/18
	尼泊爾、馬利、衣索比亞、多明尼加、牙買加、巴拿馬共和國、厄瓜多、巴拉圭共和國、中國大陸、哥斯大黎加、宏都拉斯、阿根廷、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	2024/01/18
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
	蘇丹、尚比亞、坦尚尼亞、葉門、蒲隆地、衣索比亞、肯亞、索馬利亞、辛巴威、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	2024/01/18
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	哈薩克、衣索比亞、印度	第二級:警告 (Warning)	對當地採取加強防護	2024/01/18
	馬來西亞、蒲隆地、坦尚尼亞、安哥拉、羅馬尼亞、印尼、巴基斯坦、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、尼泊爾、阿富汗、葉門、索馬利亞、菲律賓、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	2024/01/18
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
M痘	印尼、越南、德國、泰國、中國大陸(不含港、澳)、韓國、剛果民主共和國、英國、葡萄牙、西班牙、美國、瓜地馬拉、墨西哥、阿根廷、巴西、厄瓜多、秘魯、日本、哥斯大黎加、巴拿馬共和國	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/12/05
新型A型流感	中國大陸 江蘇省、浙江省、安徽省、福建省、江西省、湖南省、廣西壯族自治區、廣東省、河南省、重慶市、四川省、貴州省、甘肅省	第二級:警示 (Alert)	對當地採取加強防護	2022/11/28
	中國大陸 山西省、湖北省、青海省、寧夏回族自治區、新疆維吾爾自治區、雲南省、西藏自治區、陝西省、北京市、天津市、河北省、海南省、山東省、內蒙古自治區、遼寧省、吉林省、黑龍江省、上海市	第一級:注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2024/01/18



感染管制室通報

	柬埔寨	第二級: 警示 (Alert)	對當地採取加強防護	2024/02/17
	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
	菲律賓、印度	第一級: 注意 (Watch)	提醒遵守當地一般預防措施	2023/11/01
伊波拉病毒感	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感	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	索馬利亞、坦尚尼亞、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	2024/01/18

資料來源： 疾病管制署全球資訊網摘自 <https://www.cdc.gov/CountryEpidLevel/Index/N1UwZUNvckRWQ09CbDJKRVFjaExjUT09>

感染管制室 2024/02/20