

疫情監測週報
2026/04/19 - 2026/04/25
第16週

疾病管制署
Taiwan CDC
2026/04/28

疫情重點

! 國內新增1例麻疹病例，感染國家為日本
全球麻疹疫情持續

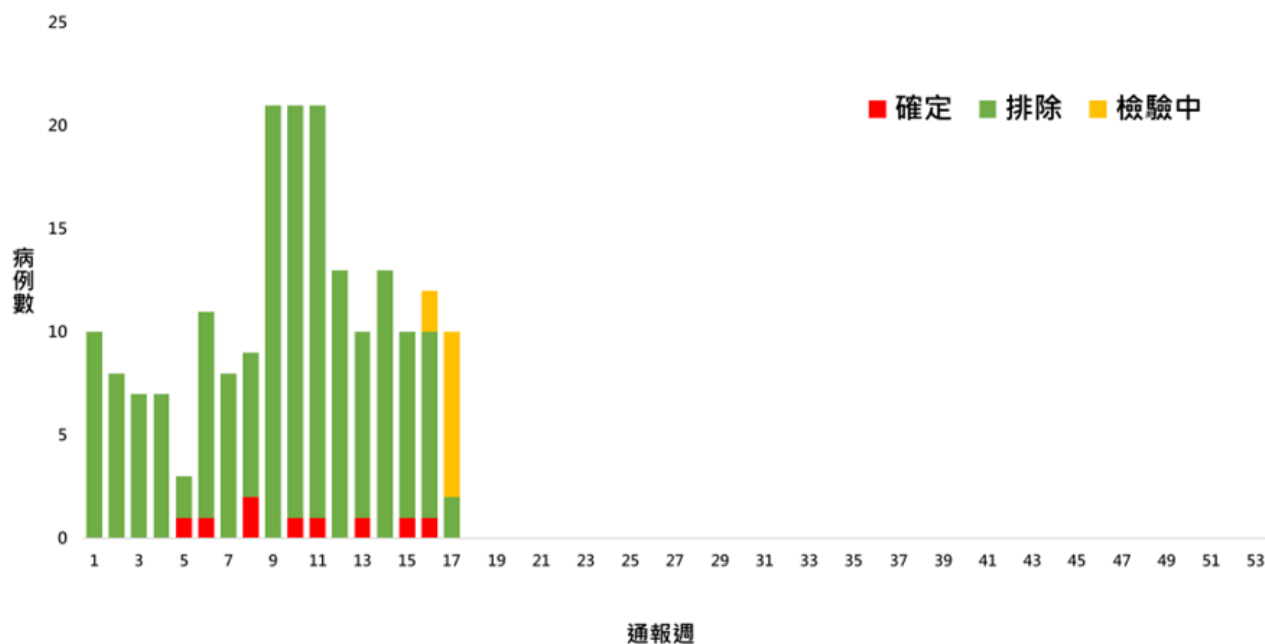
! 國內腸病毒疫情上升，以克沙奇A型病毒為主
鄰近越南腸病毒71型疫情嚴峻

! 沙國麥加朝覲將展開，暴露傳染病風險增加

麻疹：新增1例境外移入病例

- 中部30多歲男性，今年4月上旬曾至日本旅遊，返國後於4/16出現發燒及咳嗽等症狀並多次就醫，4/20出疹後再次就醫，經通報採檢確診。
- 今年累計9例確定病例，其中7例境外移入，感染國家為越南、馬來西亞、美國、印度、印尼、吉爾吉斯及日本各1例，另2例國內感染，均已監測期滿。

2026年麻疹病例通報趨勢



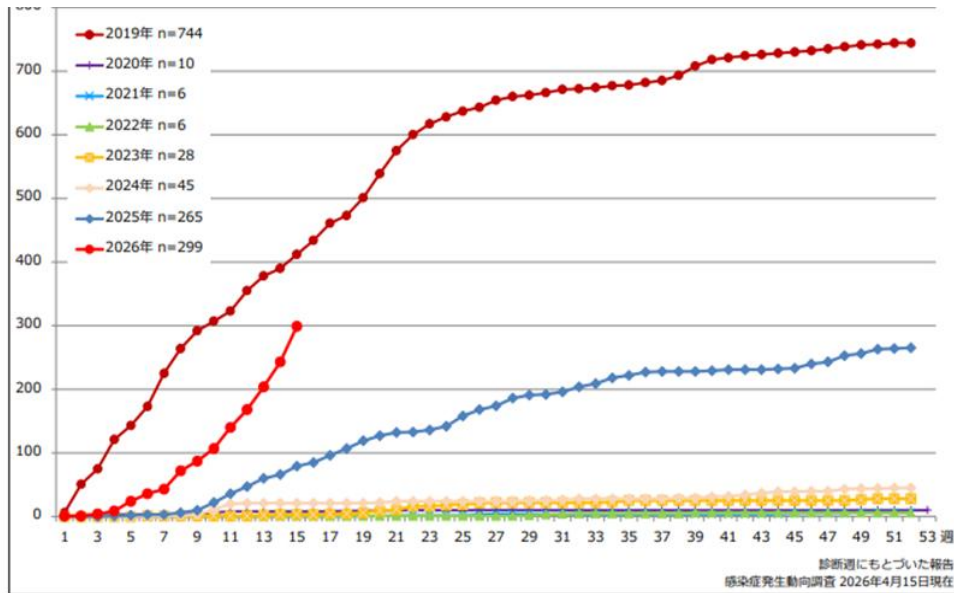
2022年起麻疹確定病例數同期比較(1/1-4/27)

發病年	國內感染	境外	總計
2022	0	0	0
2023	0	1	1
2024	5	6	11
2025	12	21	33
2026	2	7	9

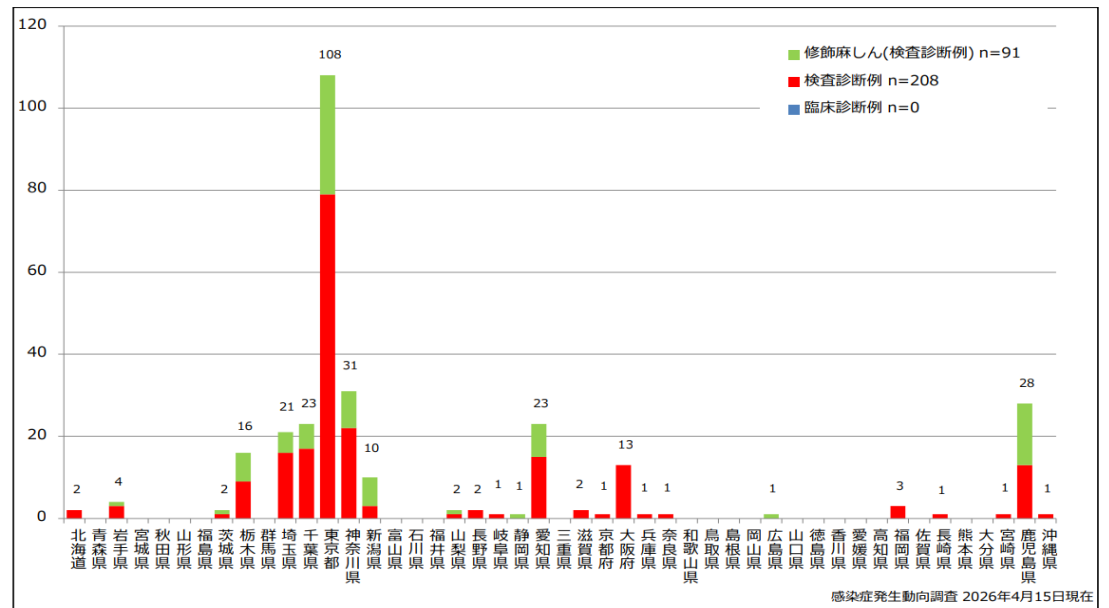
日本麻疹疫情

- 日本近期病例快速增加，今年迄4/15累計報告299例，61%病患未接種疫苗或接種史不明，分布以東京都、神奈川県、鹿児島縣、愛知縣、千葉縣、埼玉縣為多，其中30例為境外移入病例，感染國家以印尼及紐西蘭為多。
- 第15週單週新增56例確定病例，分布以東京都、神奈川県為多。
- 本署已提升該國旅遊疫情建議等級至第一級：注意(Watch)。

2019-2026年麻疹累計報告數



2026年第1-15週麻疹報告病例地理分布



國際麻疹疫情

亞洲

- 孟加拉疫情自今年1月起急遽升溫且擴及全國，自3/15迄今累計報告逾1.8萬例疑似病例(含2,897例確診)，其中以達卡(Dhaka)近7,800例為多，另全國累計164例疑似與31例確診麻疹相關死亡病例。

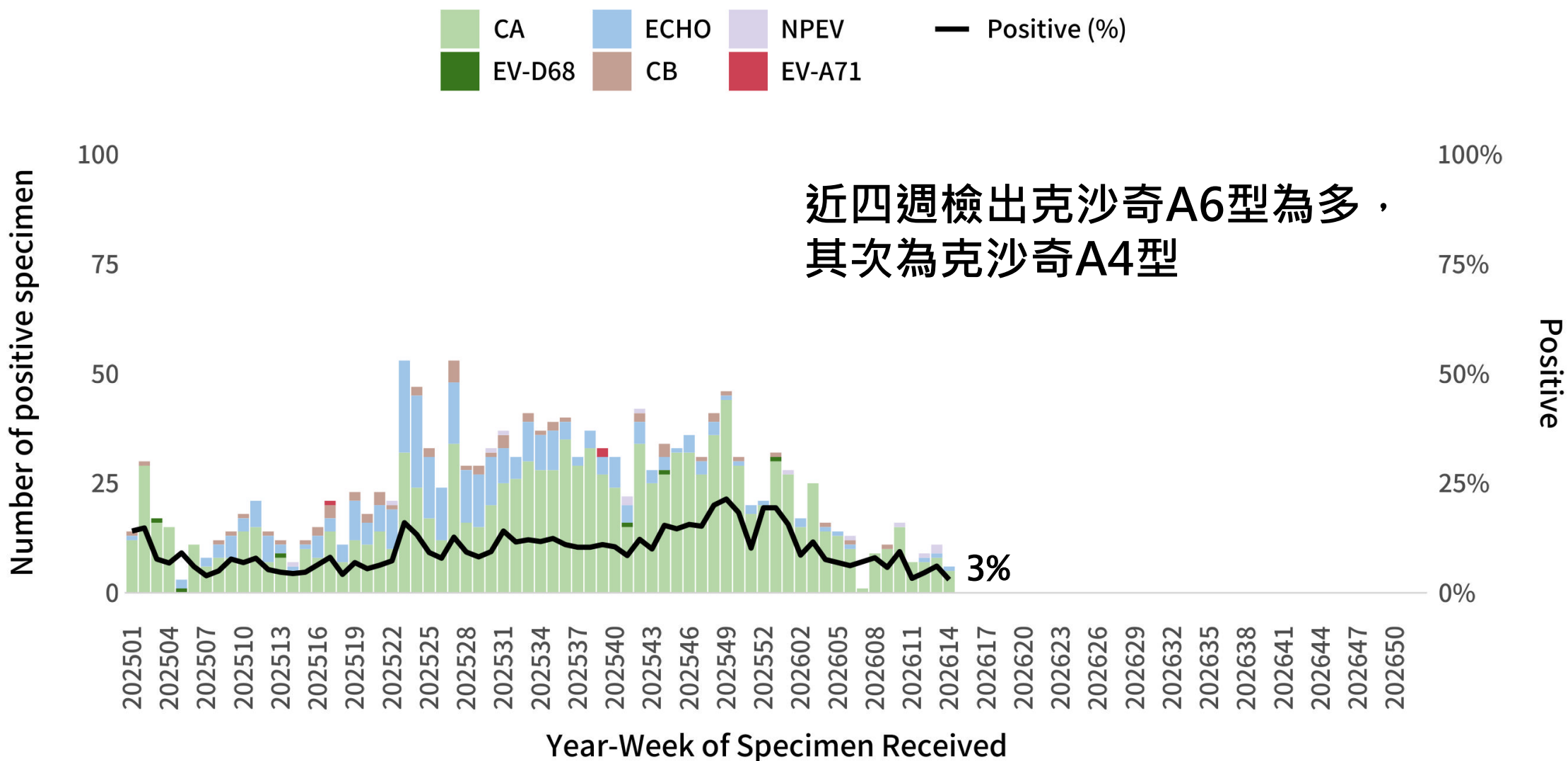
美洲

- 墨西哥今年截至4/24累計報告10,002例確定病例，以西部哈利斯科州(5,741例)為多，其中9例死亡。
- 美國今年截至4/23共37州累計報告1,782例確定病例，猶他州近期疫情上升。

歐洲

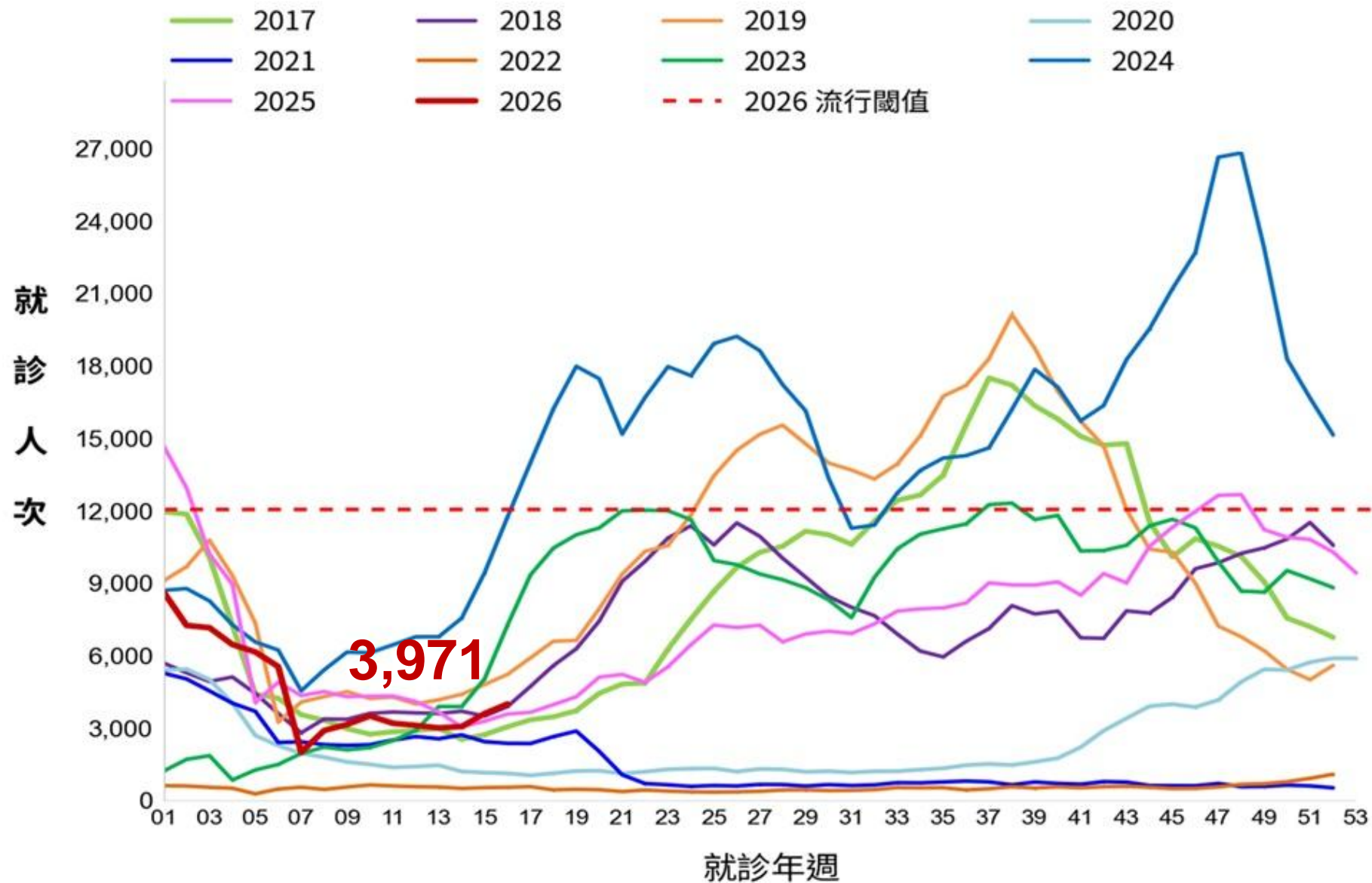
- 英國今年截至4/20累計報告442例確定病例，以倫敦市及西密德蘭郡為多。

合約實驗室腸病毒分子生物學檢出情形



Updated: 2026-04-24

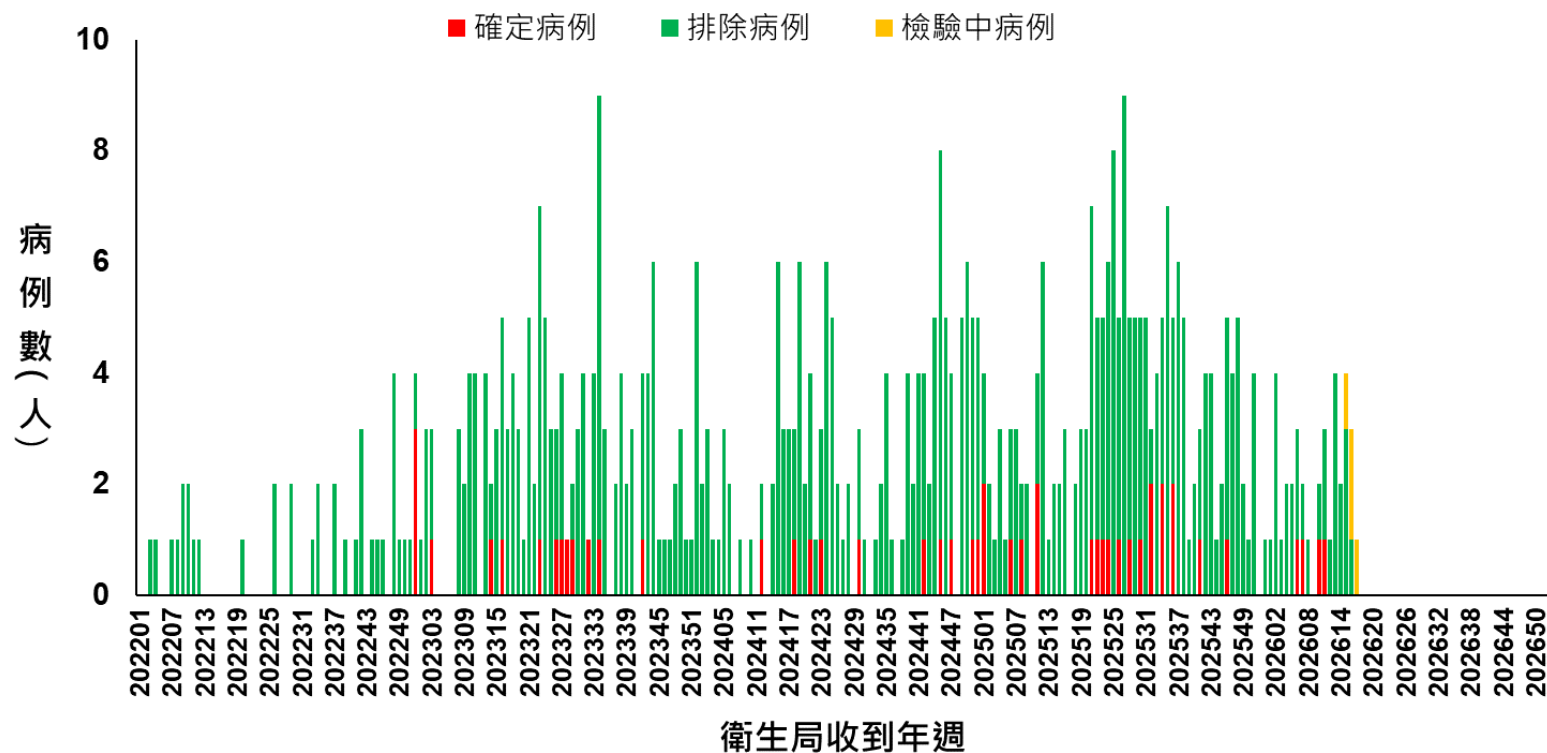
2017-2026年腸病毒健保門急診就診人次趨勢圖



腸病毒感染併發重症：無新增重症/死亡病例

- 今年累計4例重症病例，分別感染腸病毒D68型2例，克沙奇A4型及A16型各1例，其中1例死亡(感染克沙奇A4型)；累計病例數與2025年同期相當(4例)，高於2022-2024年同期(0-3例)

2022-2026年腸病毒感染併發重症通報病例趨勢

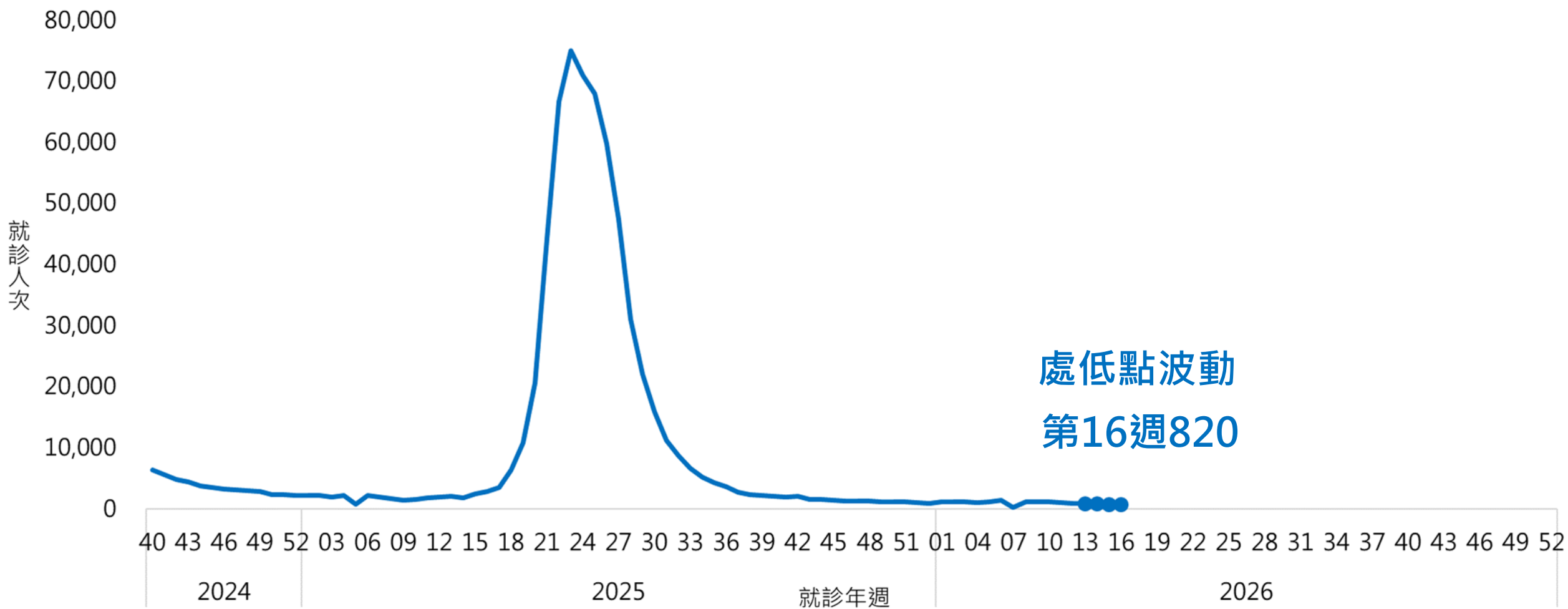


國際腸病毒疫情

國家	疫情趨勢	2026年		備註 ※近一個月病例數與往年相比
		截止點	報告數	
越南	嚴峻	4/14	> 26,000例(累計數)	高於去年同期，死亡8例 其中胡志明市56%病例為EV71
日本	處低點	4/12	定醫平均報告: 0.11	高於去年同期
香港	處低點	4/18	急診就診千分比: 0.3	低於去年同期
新加坡	處低點	4/18	日平均病例數: 16	低於去年同期
泰國	處低點	4/26	10,625例(累計數)	4歲以下為主
中國	下降	3/31	111,456例(累計數)	高於近2年同期
韓國	下降, 處低點	4/18	門診就診千分比: 0.7	低於去年同期

資料來源：[香港衛生防護中心](#)、[新加坡衛生部](#)、[日本國立感染症研究所](#)、[中國疾控中心](#)、[韓國疾控中心](#)、[泰國疾控中心](#)

全國COVID-19 (U07.1)門急診就診人次



註：2024/9/1(第36週)起修訂名稱為「新冠併發重症」並調整病例定義

全球COVID-19疫情概況

1.40%

全球陽性率(第13週：2026/3/30-4/5)

7,114,282

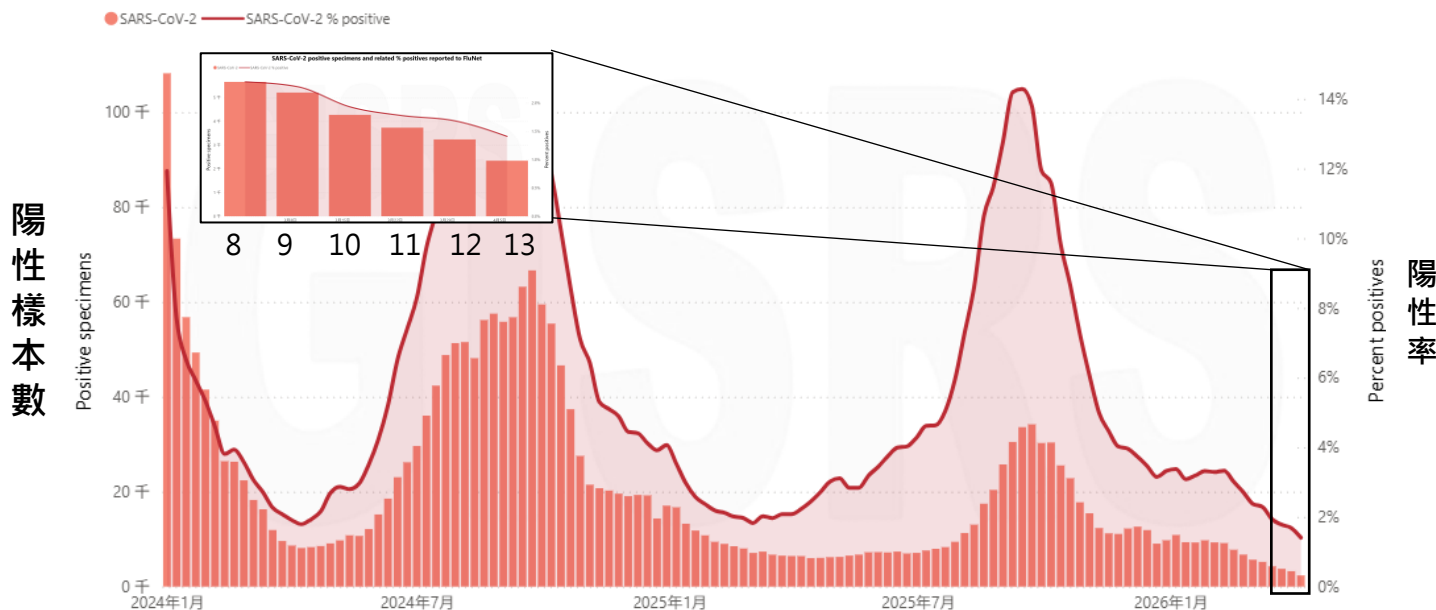
死亡數(2020/1-2026/4/5)

國際疫情概況：

- 全球陽性率近期略降，惟西太平洋、東地中海、非洲區署明顯增加。
- 全球流行變異株以XFG占比最高(占29.4%)，BA.3.2占比快速上升至25.9%，其次為JN.1及NB.1.8.1。

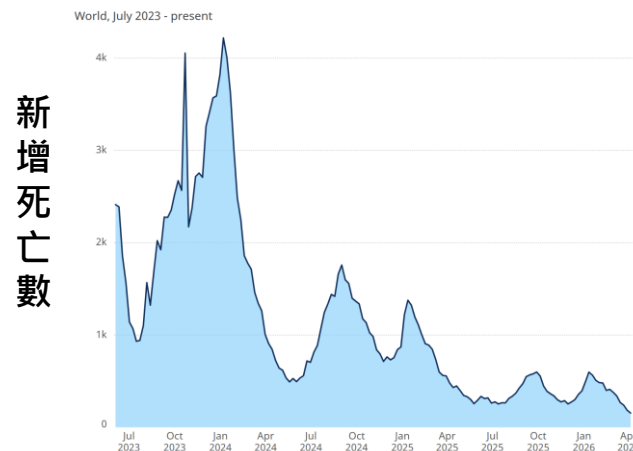
全球SARS-CoV-2陽性率及陽性樣本數(2024年迄今)

SARS-CoV-2 positive specimens and related % positives reported to FluNet



全球COVID-19死亡數(2023年7月迄今)

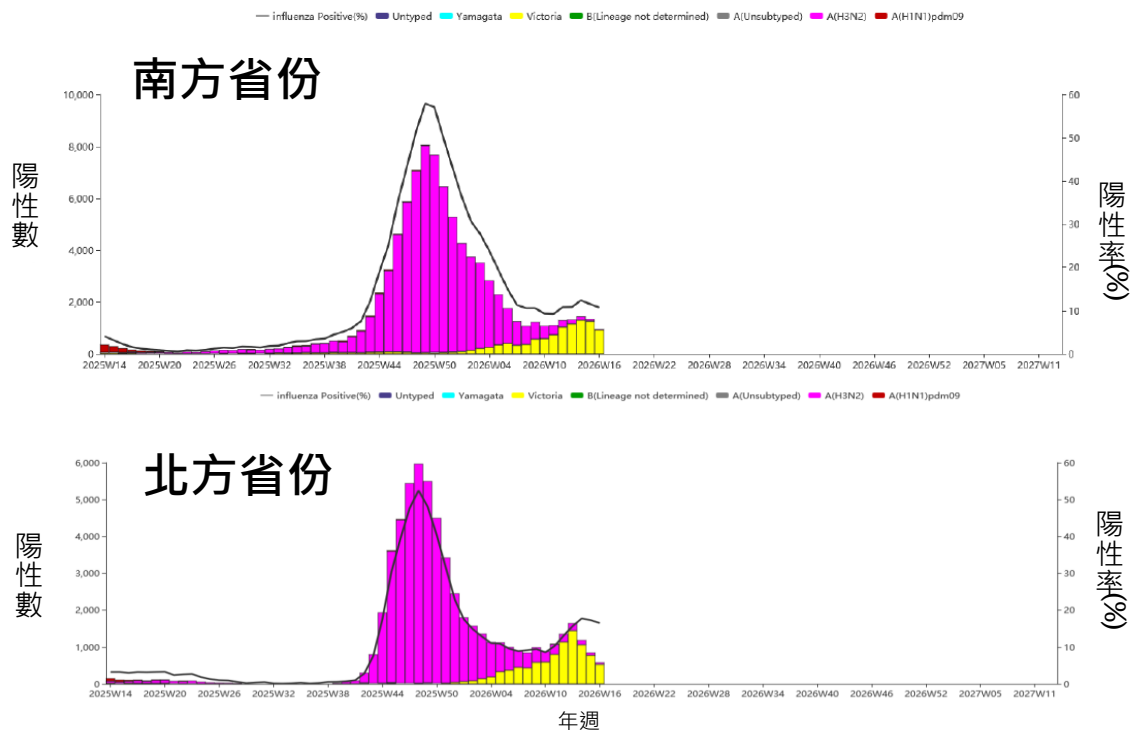
Recent COVID-19 deaths reported to WHO (weekly)



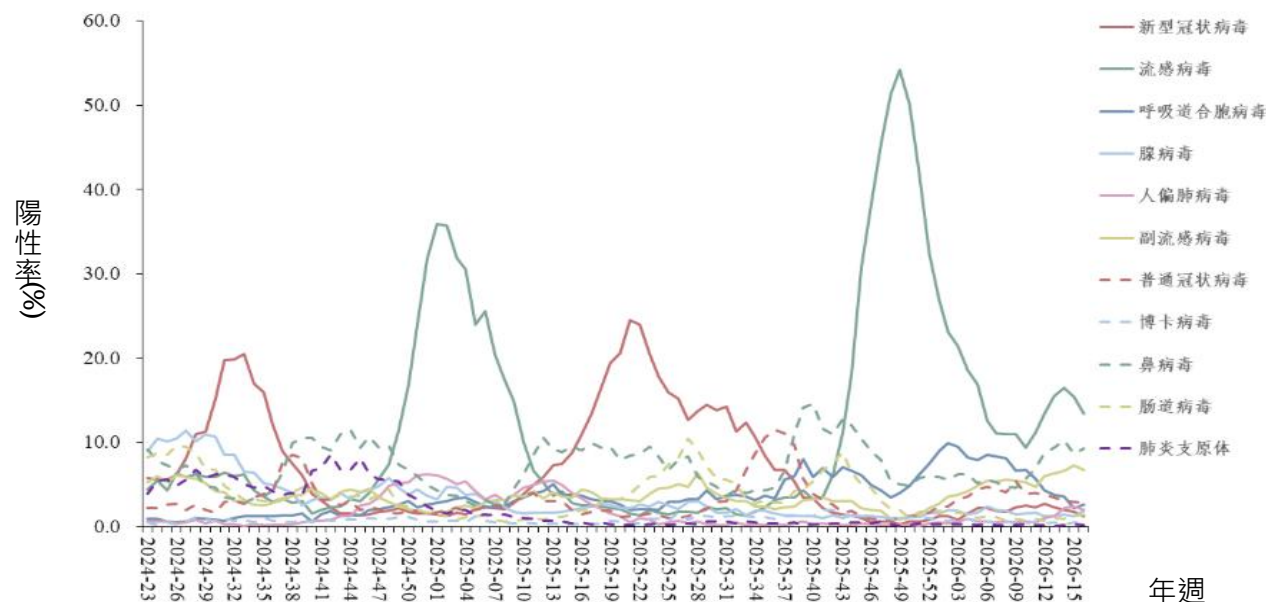
中國呼吸道病毒疫情

- 春季呼吸道病毒疫情未高於冬季，且已出現開始下降的趨勢。
- 目前為多病原體流行，流感病毒陽性率持續下降，B型流感為主要流行株，新冠病毒和其他呼吸道病原體陽性率整體仍處低點，包括RSV、鼻病毒、副流感病毒等。
- 中國過去二年夏季均有新一波新冠病毒肺炎疫情，今年受到關注的BA.3.2變異株，因有較強的免疫逃脫力，不排除引發夏季疫情，建議出國民眾提前接種新冠疫苗。

流感病毒檢驗陽性趨勢



呼吸道病原體陽性率(近一年)



沙烏地阿拉伯重要疫情

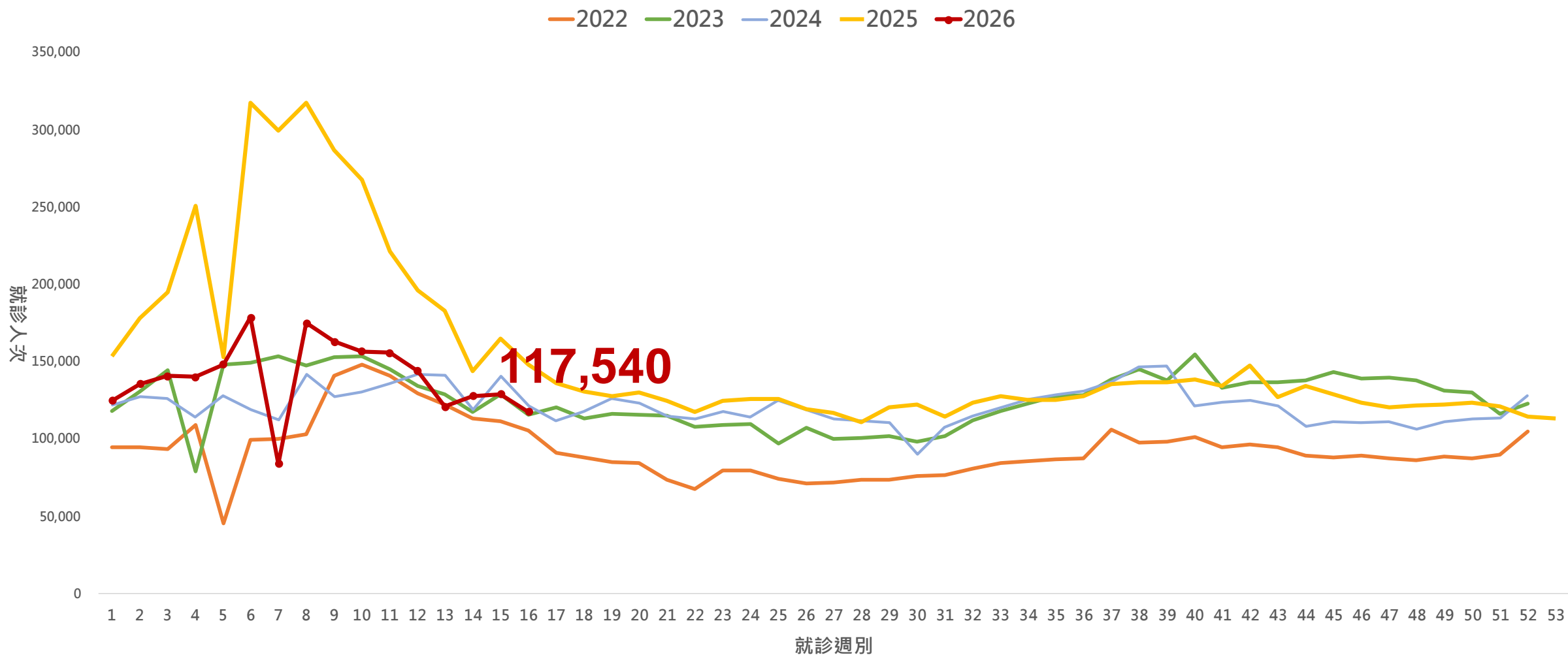
● 中東呼吸症候群冠狀病毒感染症(MERS)

- 沙國去年累計報告17例確定病例，其中4例死亡，病例數以中部利雅德省、西南部奈季蘭省及西部塔伊夫市為多。另法國去年12月報告2例具阿拉伯半島旅遊史境外移入病例。
- 因病毒持續於單峰駱駝循環致偶發動物傳人事件，目前尚無疫苗或特效治療藥物，WHO 提醒高風險族群應避免接觸駱駝及其製品。

● 流行性腦脊髓膜炎

- 沙國於去年3月報告11例(W135血清型)，病患皆曾前往沙烏地阿拉伯朝覲，均未接種疫苗；另全球報告6例散發確定病例，其皆為朝覲返國就醫之病患，其中2例檢出W135血清型。
- WHO表示朝覲等大型宗教，大幅提高腦膜炎雙球菌等呼吸道疾病傳播風險，朝覲者僅54%接種疫苗且各國旅客前往沙國進行宗教活動，國際傳播風險上升。呼籲參加活動者應於出發至少10日前接種疫苗。

2022-2026年全國腹瀉門急診就診人次



未來一週預測



腸病毒

疫情上升，
具重症病例發生風險