

疫情監測週報  
2025/04/20 - 2025/04/26  
第17週

疾病管制署  
Taiwan CDC  
2025/04/29

# 疫情重點

! 新增4例麻疹病例  
今年累計病例數為近6年同期最高

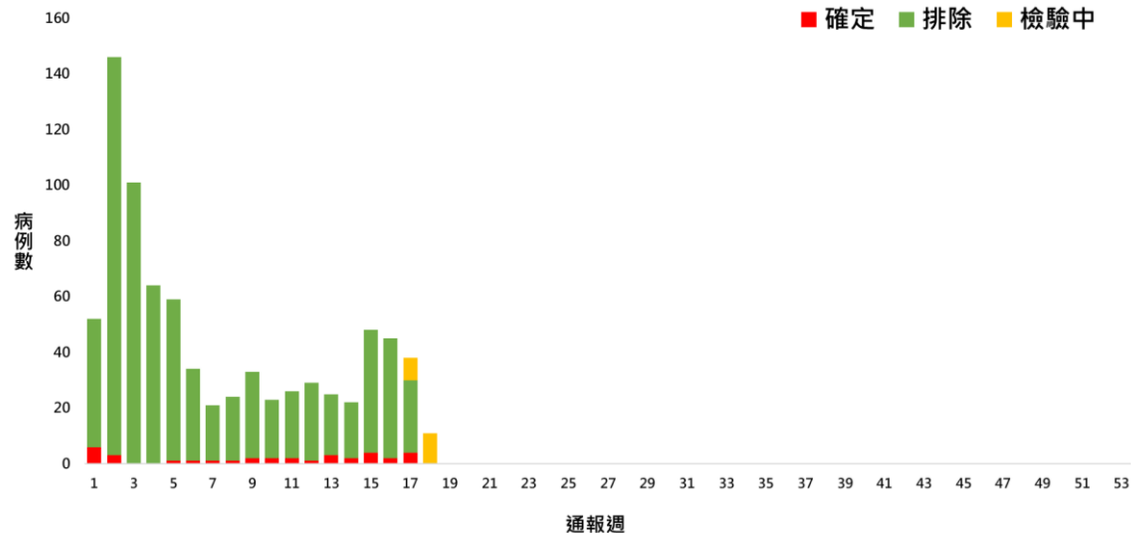
! COVID-19疫情持續上升  
變異株檢出以XEC為多

! 侵襲性肺炎鏈球菌感染症  
今年累計病例數為近6年同期最高

# 麻疹：新增1例國內感染及3例境外移入

- **國內感染**：北部20多歲男性，為日前公布境外移入致本土職場群聚感染事件之新增個案，與確診個案有共同空間暴露，因於接觸後7天出疹，經就醫通報後採檢確診，該群聚累計3例，預計健康監測至5/14
- **境外移入**：新增3例(其中2例為群聚)，均自越南移入；年齡介於20多歲至30多歲，皆於4月上旬曾至越南旅遊，返國後發病就醫通報後採檢確診，預計健康監測至5/16
- **2025年累計32例病例**，年齡介於未滿1歲至60多歲，其中12例為國內感染(含11例群聚相關個案，其中7例監測期滿)，均本國籍；另20例為境外移入病例，均自越南移入

### 2025年麻疹病例通報趨勢



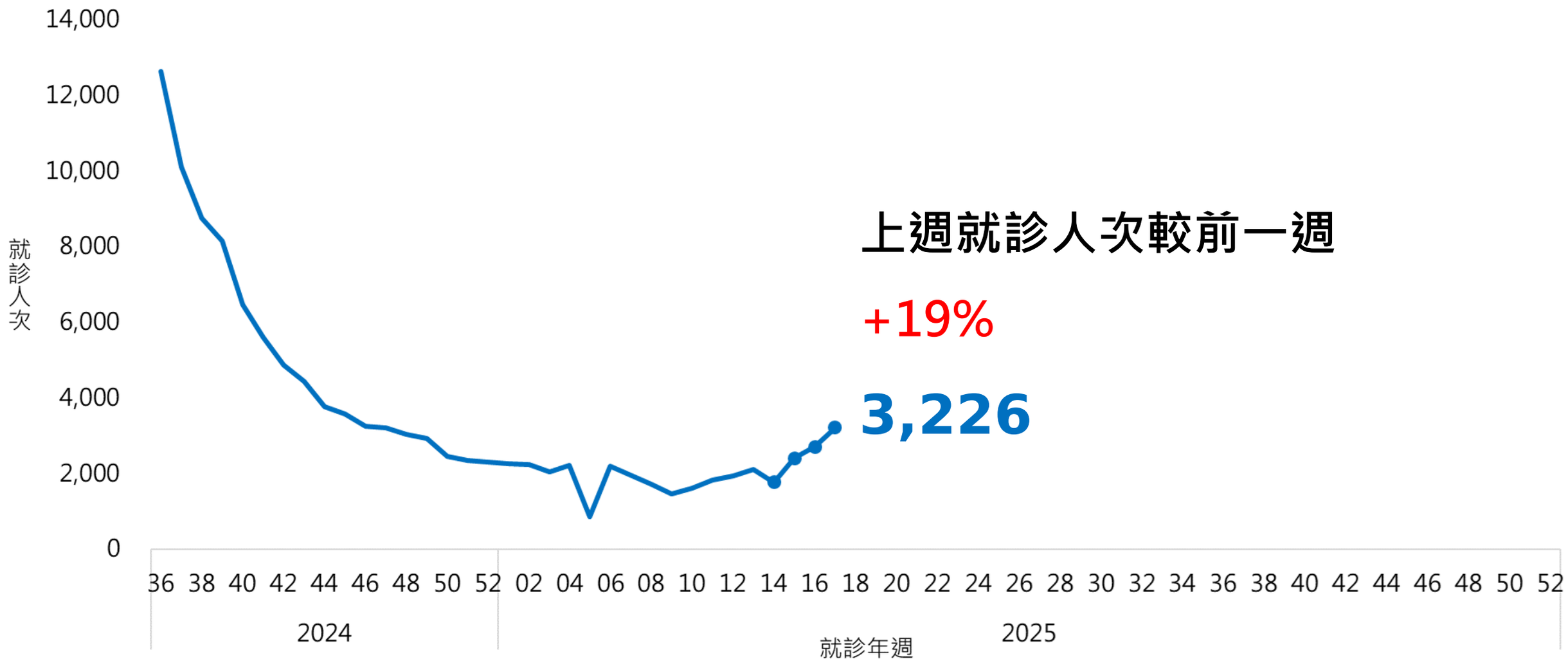
### 2020年起麻疹確定個案數同期比較(1/1-4/28)

發病年	國內感染	境外	總計
2020	0	0	0
2021	0	0	0
2022	0	0	0
2023	0	1	1
2024	5	6	11
<b>2025</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>32</b>

# 麻疹：全球疫情嚴峻

- **亞洲**：近期部份東南亞、南亞及中亞國家疫情嚴峻，**越南**近1週(4/19-4/25)新增3,900餘例，較上週減少約5%，近期多數地區疫情已趨緩，惟北部地區疫情仍持續，今年截至4月下旬已累計8.1萬例；**印度**、**巴基斯坦**、**阿富汗**、**印尼**、**吉爾吉斯**及**葉門**等疫情持續，今年迄今報告2,500例至2萬餘例間
- **歐洲**：**羅馬尼亞**疫情持續，今年迄今報告近2,500例
- **美洲**：**美國**疫情持續上升，今年已報告884例，並報告3例死亡，病例數以德州最為嚴峻；**加拿大**至4月中旬報告已逾1,000例，多數集中於安大略省
- **非洲**：**摩洛哥**今年迄今報告2萬餘例，為該地區疫情最為嚴峻之國家，另東非、西非及南非多國疫情呈上升趨勢

# 2024年9月起全國COVID-19 (U07.1)門急診就診人次



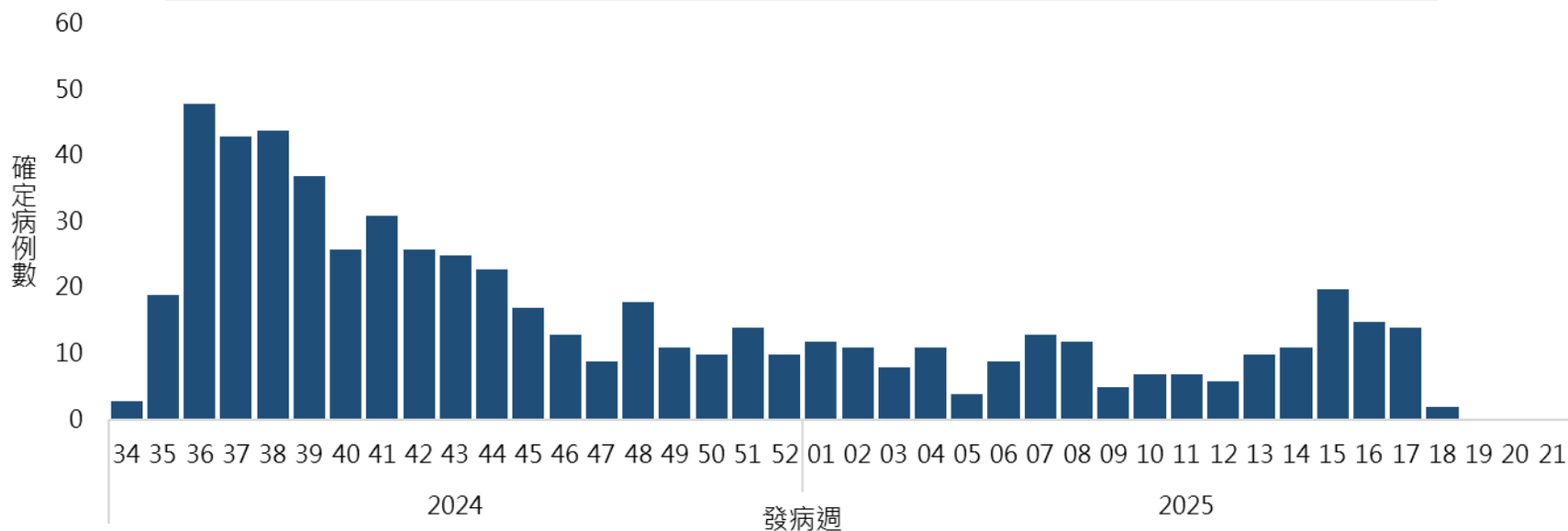
註：2024/9/1(第36週)起修訂名稱為「新冠併發重症」並調整病例定義

ICD-10-CM代碼U07.1：嚴重特殊傳染性肺炎

# 新冠併發重症病例趨勢

- **新增21例本土病例**：年齡介於20多歲至90多歲，90.5%(19例)未接種JN.1疫苗
  - 自2024年9/1起累計本土病例600例，65歲以上長者占78.2%，具潛在病史者占85.2%；自2024年10/1起通報個案未接種JN.1疫苗占95.9%
- **新增7例死亡病例**：年齡介於60多歲至80多歲，85.7%(6例)未接種JN.1疫苗
  - 自2024年9/1起累計本土病例死亡129例，65歲以上長者占86.0%，具潛在病史者占86.0%；自2024年10/1起通報個案死亡未接種JN.1疫苗占96.7%

2024年9/1起新冠併發重症確定病例發病趨勢



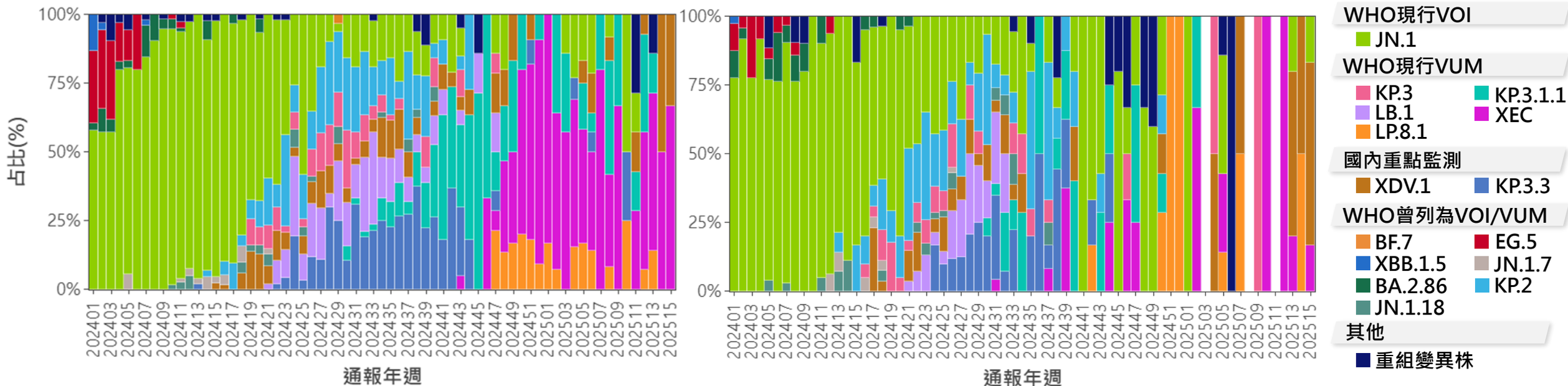
# SARS-CoV-2 Variants : Omicron 變異株檢出趨勢

近四週監測變異株占比：

- ◆ 本土病例：XEC 占54%為多，KP3.1.1 占21%、XDV.1 占14%、LP8.1 占7%、其他占4%
- ◆ 境外移入：XDV.1 占50%為多，XEC 占31%、JN.1 占12%、LP8.1 占6%

## 本土病例

## 境外移入



註：近期變異株檢出件數較少，各變異株占比波動較大，須謹慎解讀相關數據

# 全球COVID-19疫情概況

**2.3%**

全球陽性率(第14週:3/31-4/6)

**7,093,786**

死亡數(2020/1-2025/4/6)

## 國際疫情概況：

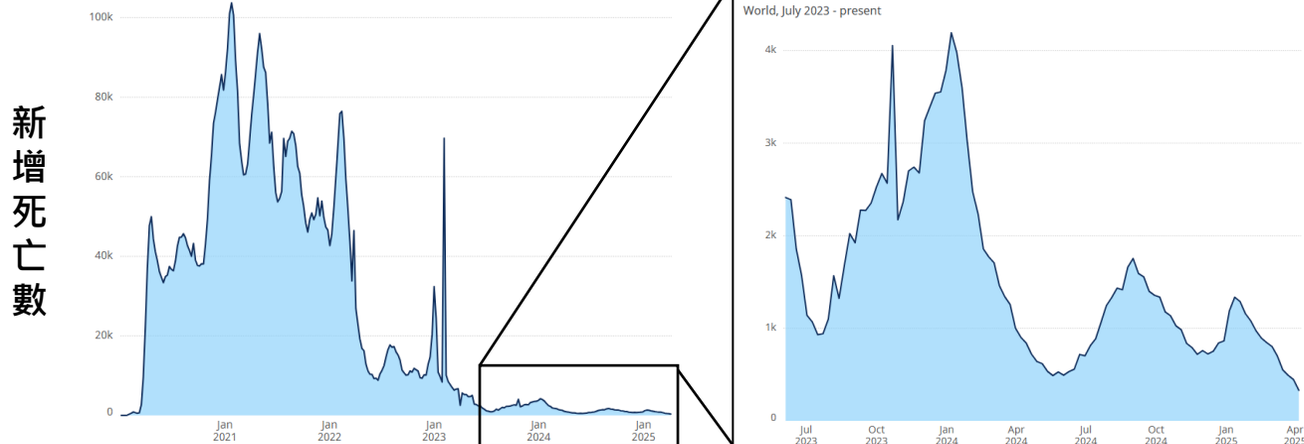
- 全球陽性率呈下降趨勢，東地中海、西太平洋及東南亞區近期上升，其他地區呈持平或下降趨勢。
- 全球主要流行變異株為XEC及LP.8.1。

## 全球COVID-19陽性率及陽性樣本數

SARS-CoV-2 virus detections reported to FluNet from countries, areas and territories



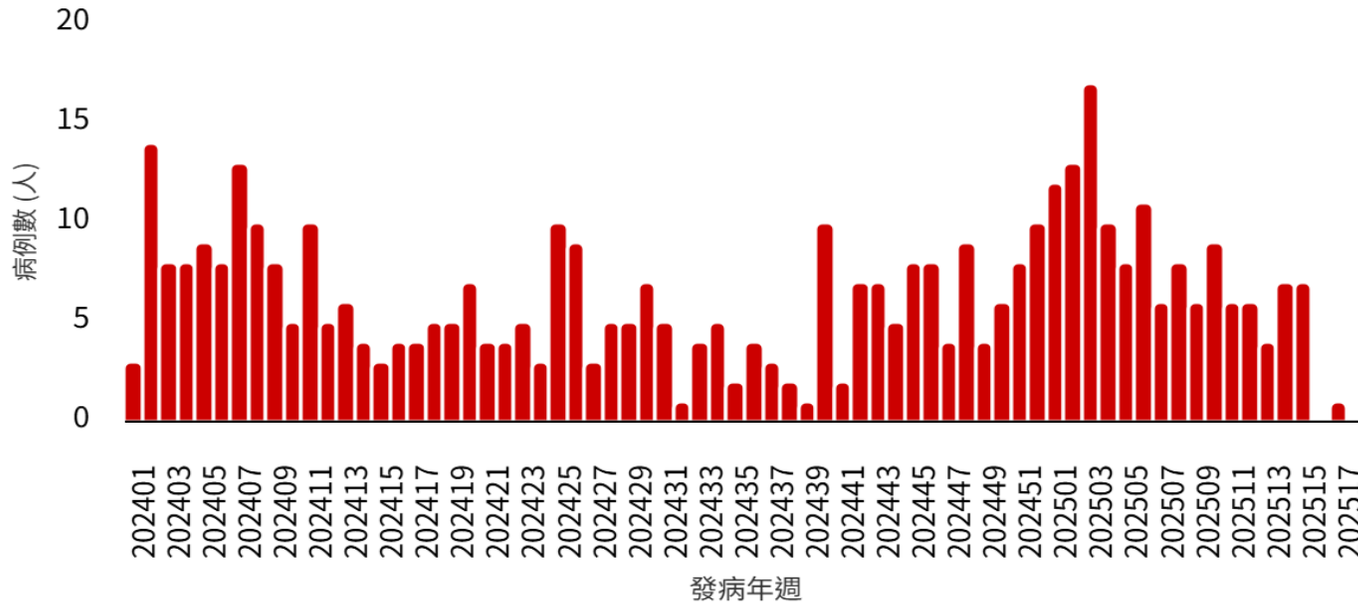
## 全球COVID-19死亡數



# 侵襲性肺炎鏈球菌感染症(IPD)

- 今年累計125例，病例數高於2020至2024年同期，為近6年同期最高；死亡數累計14例，高於2020-2022年同期，與2023-2024年相當
- 今年累計病例數以65歲以上占41%、男性占61%為多；死亡病例以50-64歲占50%、男性占64%為多

2024-2025年起IPD確定病例發病趨勢



2020-2025年累計及同期IPD確定及死亡病例數統計

發病年	累計病例(死亡)數	同期病例(死亡)數
2020	228(15)	118(6)
2021	196(19)	108(8)
2022	200(20)	56(4)
2023	287(39)	103(14)
2024	315(36)	122(16)
<b>2025</b>	<b>125(14)</b>	<b>125(14)</b>

# 未來一週預測



**COVID-19**

**疫情上升**