

疫情監測週報  
2024/03/03 - 2024/03/09  
第10週

疾病管制署  
Taiwan CDC  
2024/03/12

# 疫情重點

! 新增2例麻疹病例，為航空器感染群聚個案

! 腸病毒就診人次為近十年同期最高  
社區檢出以克沙奇A型為主

! 類流感就診人次緩降，重症病例仍多

! COVID-19疫情緩降；JN.1為主流株

# 麻疹：新增2例

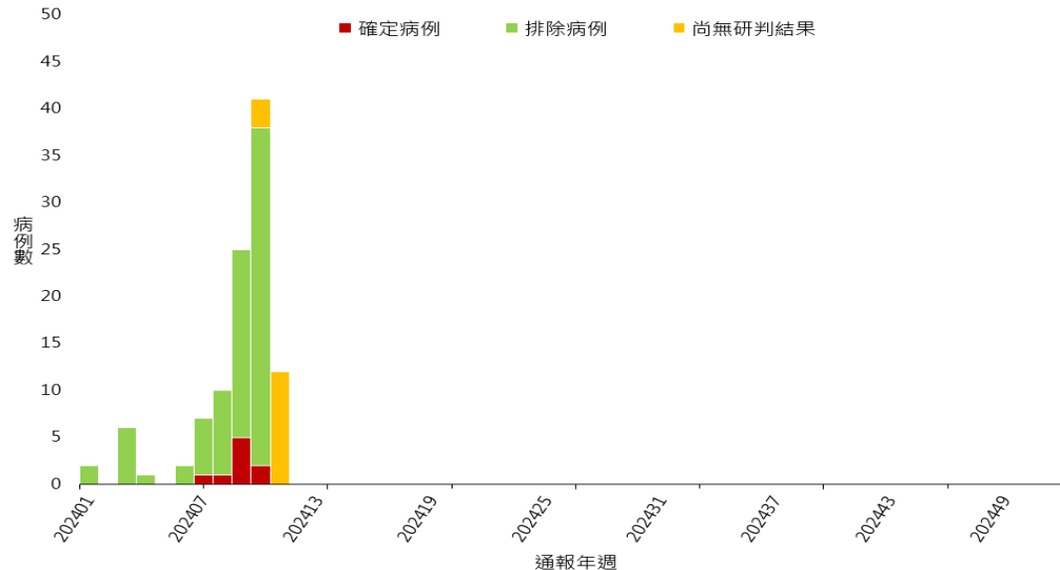
- 國內感染：無新增病例

- 今年累計5例：分屬2起群聚(分別為3例及2例)

- 境外移入：新增2例，為東部20多歲及北部30多歲本國籍女性，發病日及出疹日介於3/3-3/6，3/7-3/8研判確診，均為2/27首例馬來西亞移入病例之同班機接觸者，為一起航空器感染群聚

- 今年累計4例：2例感染國家為馬來西亞，另2例為航空器感染群聚個案

### 2024年全國麻疹病例通報趨勢

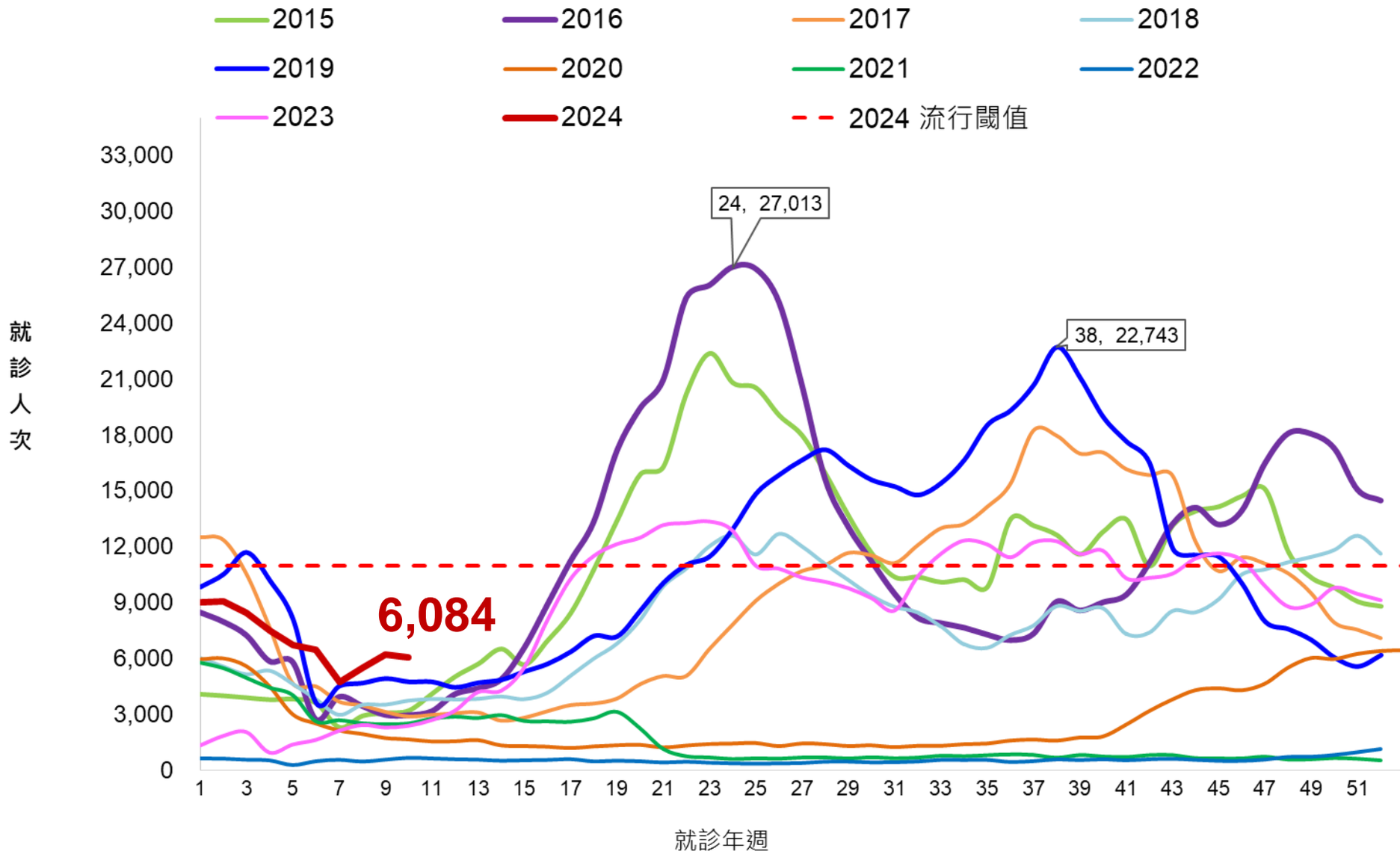


近六年麻疹確定病例同期統計(迄3/11)			
發病年	國內感染	境外	總計
2019	19	15	34
2020	0	0	0
2021	0	0	0
2022	0	0	0
2023	0	0	0
<b>2024</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>9</b>

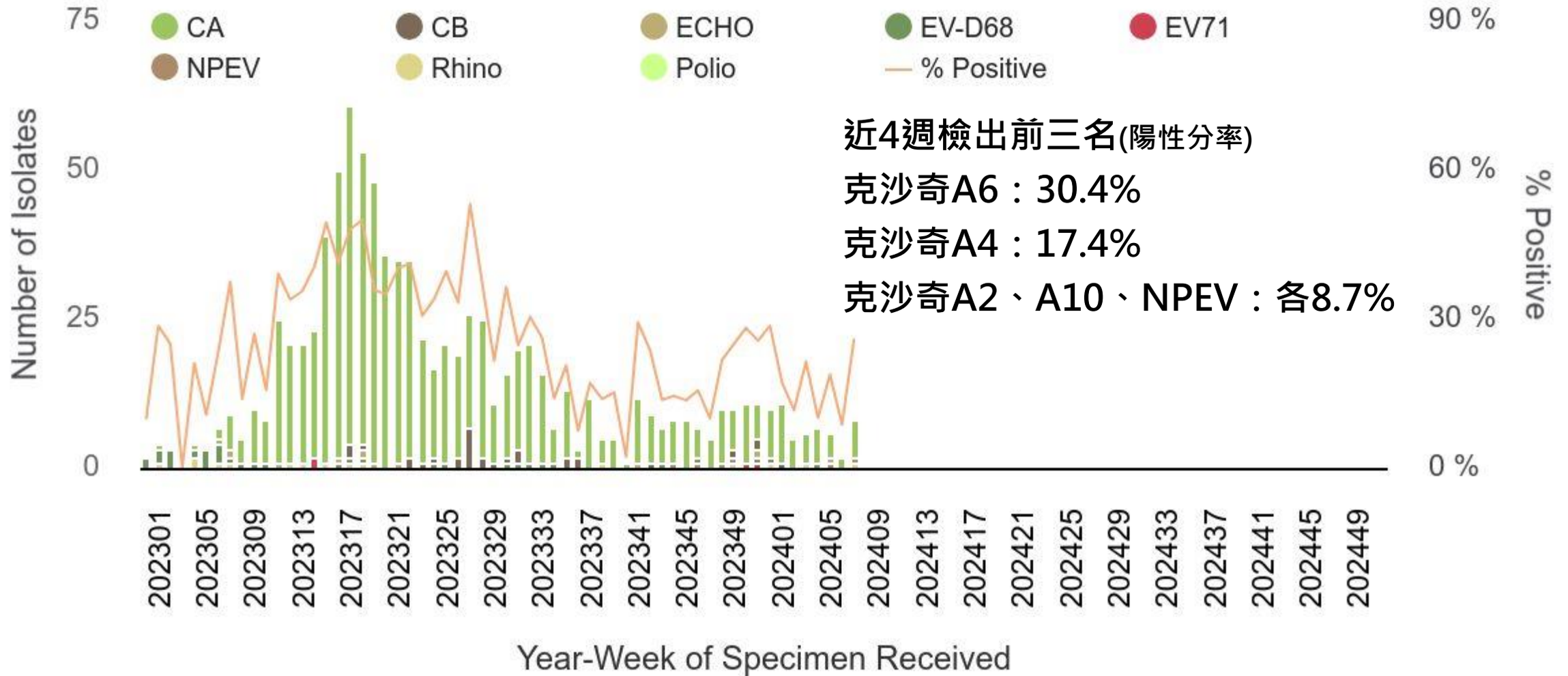
# 國際麻疹疫情概況

- 依WHO監測資料，去年全球疫情明顯上升，以歐洲區增幅最劇
  - **歐洲區**報告逾5.8萬例病例，為前年之62倍，以哈薩克/亞塞拜然/俄羅斯/吉爾吉斯/土耳其等國最為嚴峻；
  - **西太平洋區**報告逾5千例，為前年之3.7倍，主要於馬來西亞/菲律賓流行；
  - **東南亞區**報告近8.5萬例，為前年之1.7倍，主要於印度/印尼流行；
  - **東地中海區**報告逾8.8萬例，為前年之1.6倍，主要於葉門/巴基斯坦/伊拉克流行；
  - **非洲區**報告近7萬例，為前年之1.1倍，主要於衣索比亞/奈及利亞/剛果民主共和國流行。
- 今年起歐、美洲及韓國、澳洲等非疫區國家已持續出現境外移入病例及小規模疫情，顯示整體疫情提升，造成國際傳播風險增高

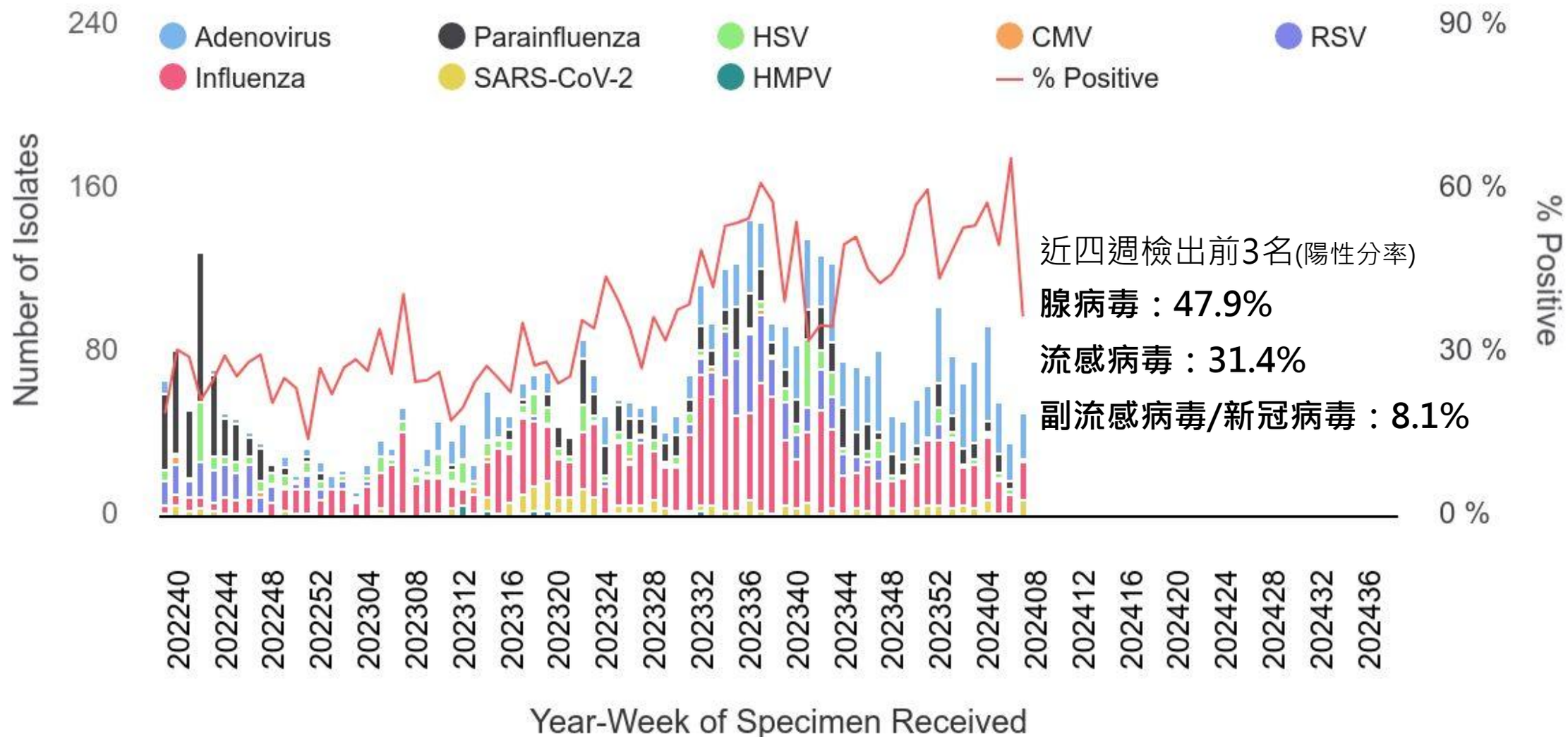
# 2015-2024年腸病毒健保門急診就診人次趨勢圖



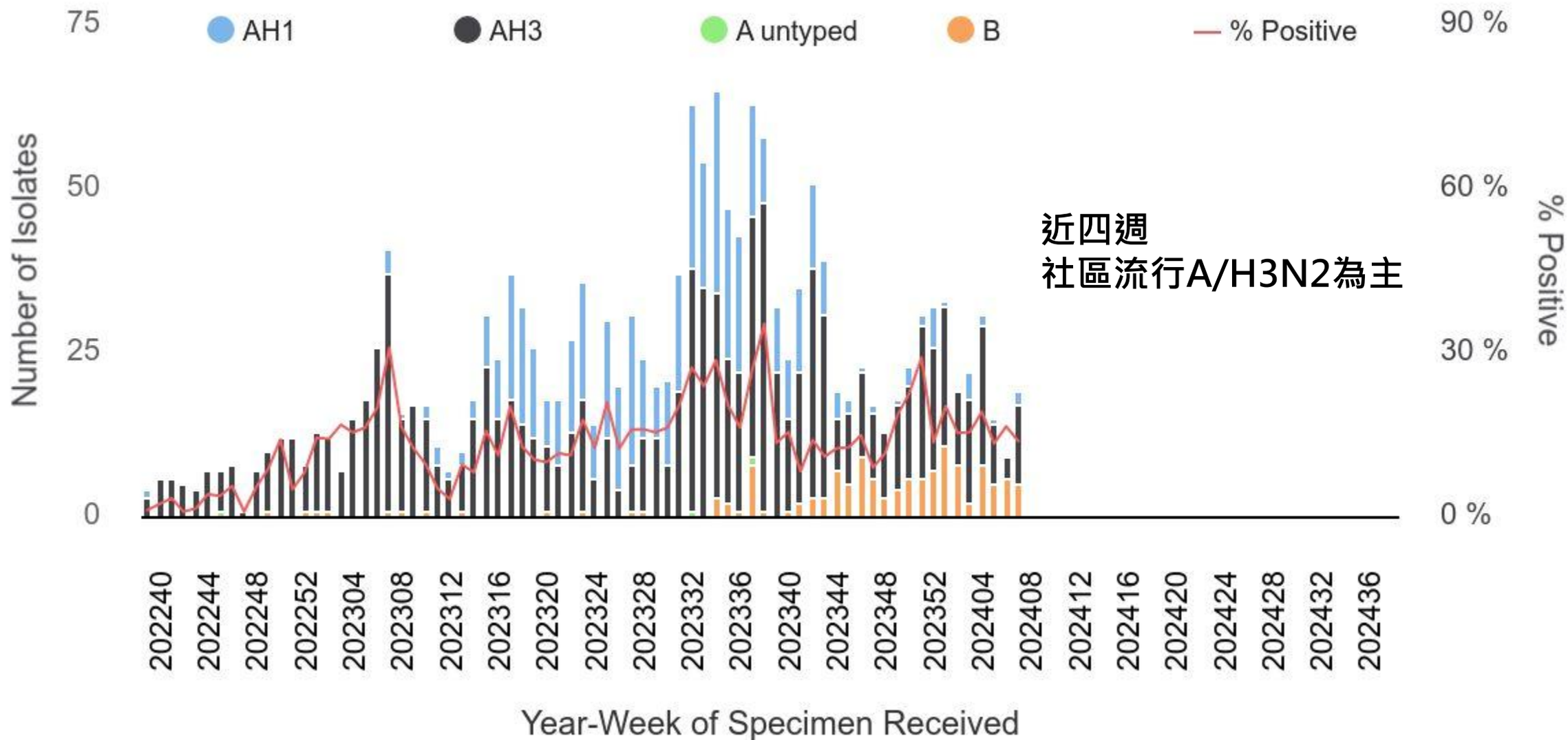
# 2023-2024年社區合約實驗室腸病毒分離情形



# 社區合約實驗室呼吸道病毒分離情形

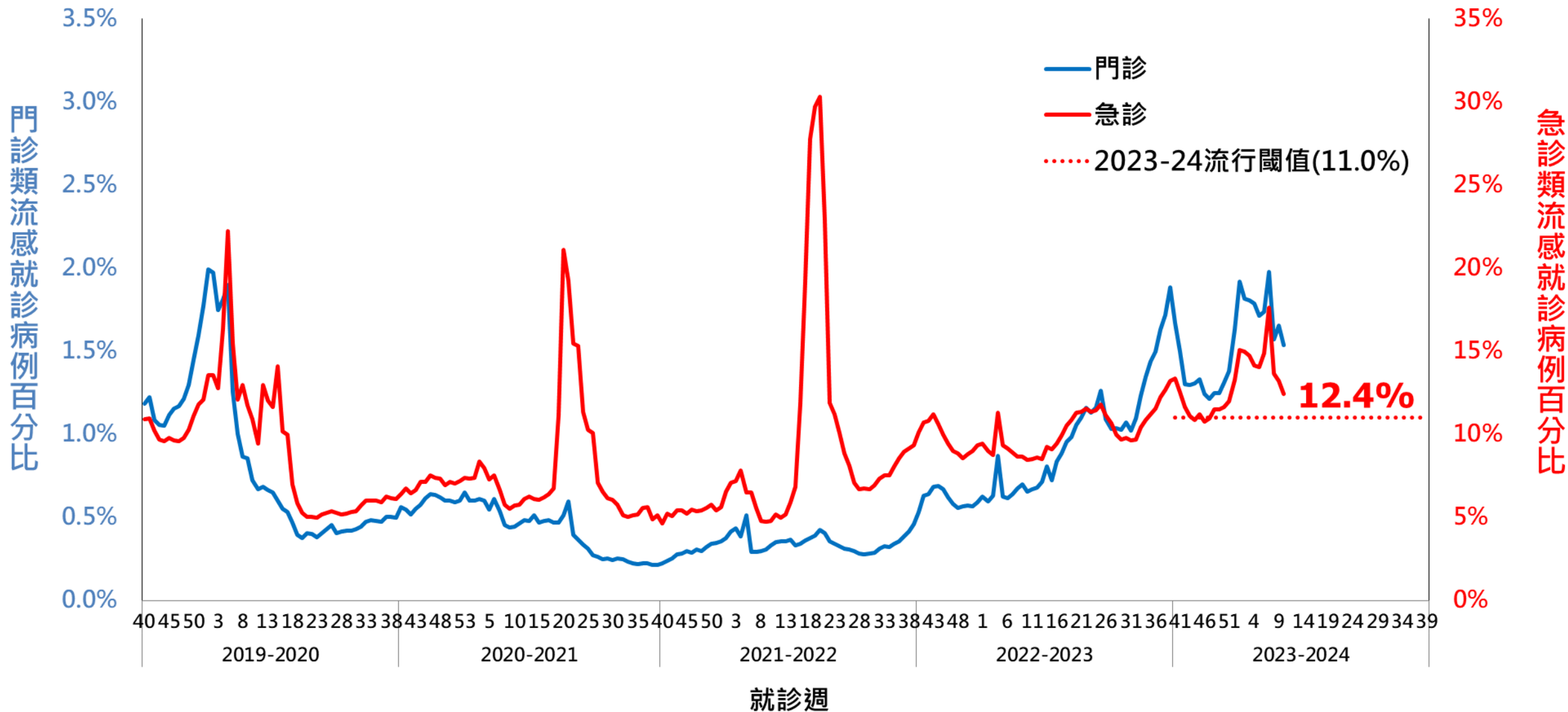


# 社區合約實驗室流感病毒分離情形



Source: Taiwan CDC 2024/03/08

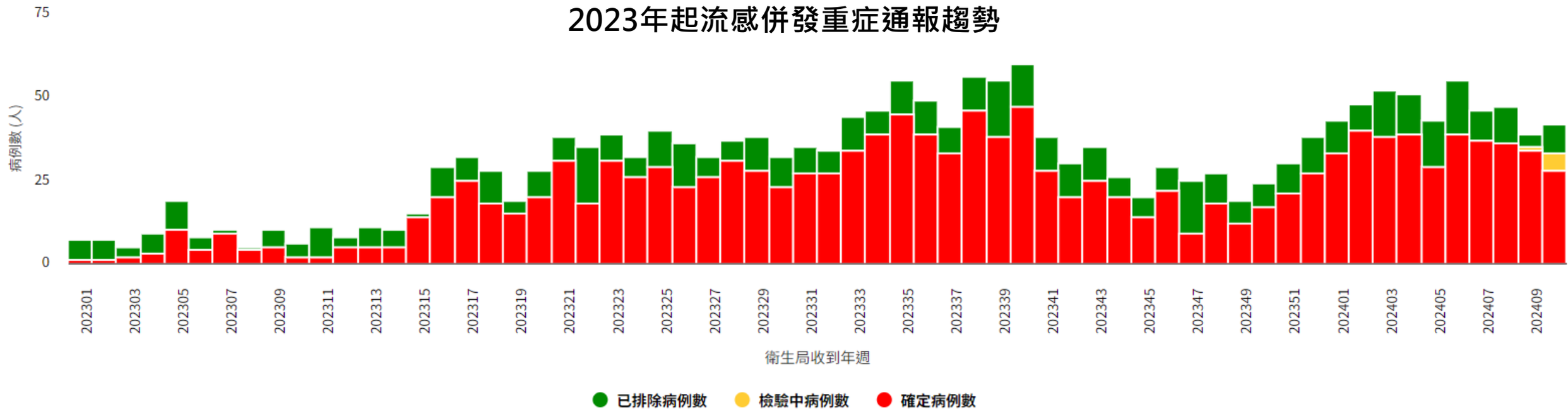
# 門急診類流感就診病例百分比





# 流感併發重症通報病例監視

- **新增31例**流感併發重症病例：未滿10歲至90多歲，2/21-3/9發病，感染型別為5例A型H1N1、21例A型H3N2、1例A型未分型、4例B型，其中25例未接種流感疫苗，18例具慢性病史。
- **新增8例死亡**：40歲至80多歲，1/12-2/28發病，感染型別為1例A型H1N1、5例A型H3N2、2例B型，其中4例未接種流感疫苗，6例具慢性病史。
- 本流感季累積**617例**流感併發重症病例(172例A型H1N1、394例A型H3N2、7例A型未分型、44例B型)，其中**107例**死亡(33例A型H1N1、65例A型H3N2、2例A型未分型、7例B型)。



# 國際流感疫情

區	國家	2022-2023流感季				
		活動度 ※趨勢描述為近三週動向	週別	監測值		近期流行型別
亞	香港	下降，高於往年同期	第9週	類流感定點門診就診率：8.8‰ (-1.9)		A(H3N2) & B & A(H1N1)
	中國	南方、北方均下降， 高於往年，低於去年水平	第9週	南方	ILI：5.0% (-0.7) 陽性率：25.4% (-4.3)	B
				北方	ILI：4.3% (-0.0) 陽性率：12.6% (-3.2)	B
	日本	下降，高於往年同期	第9週	定點門診平均病例數：13.96 <sub>(-2.8)</sub>		B
	韓國	下降，高於往年同期	第9週	類流感門診就診率：14.8‰ (-3.1)		B
新加坡	下降，低於去年同期	第9週	呼吸道感染就診 <sub>(日平均)</sub> 數：2,335 (↓4.5%) 類流感門診就診率：0.5% (-0.2)		B	
歐	歐洲	下降，高於2021年同期	第8週	定點樣本陽性率：21.2% (-3.8)		A(H1N1)
美	加拿大	下降，低於往年水平	第9週	類流感門診就診率：1.0% (-0.4)		B & A(H1N1)
	美國	下降，高於閾值	第9週	類流感門診就診率：4.1% (-0.3)		B & A(H1N1)

# COVID-19全球疫情概況

**12.2%**

全球陽性率(第8週:2/19-2/25)

**7,065,065**

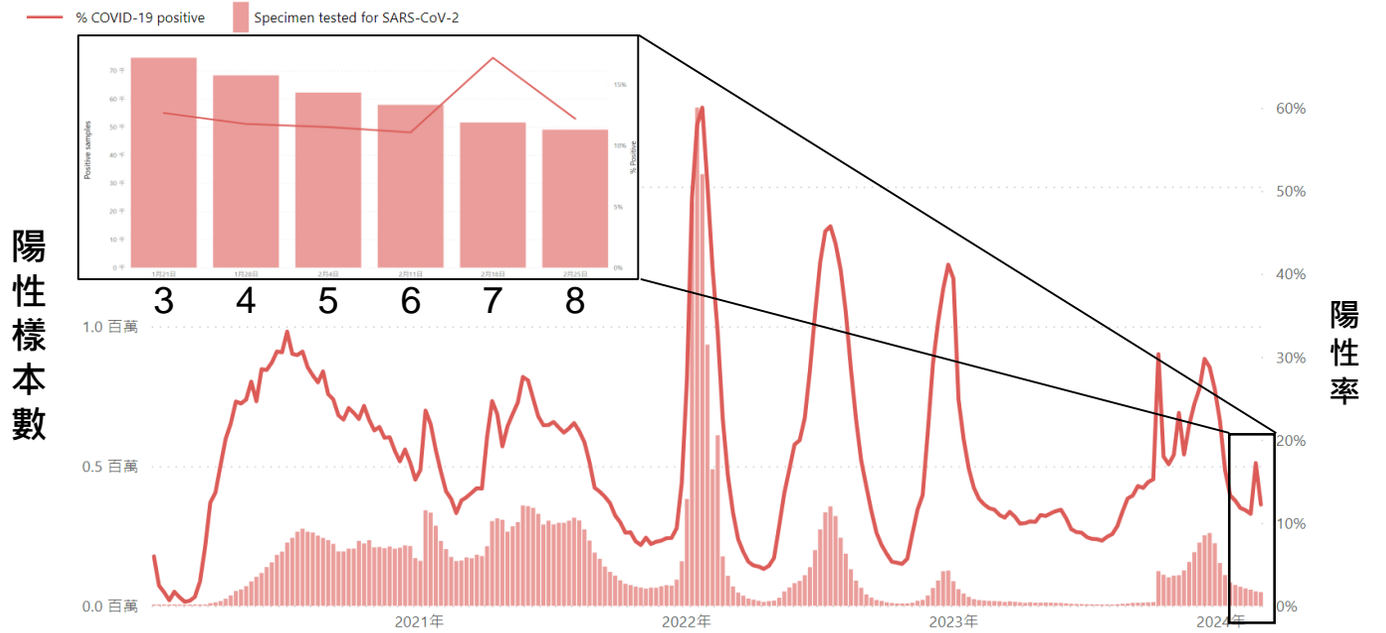
死亡數(2020/1-2024/3/11)

## 國際疫情概況：

- 全球陽性率下降，除西太平洋區陽性率上升外，其他地區下降或持平。
- XBB及BA.2.86其衍生變異株為全球主流株且持續傳播，其中JN.1為近期主流變異株，XBB系列變異株占比持續下降。

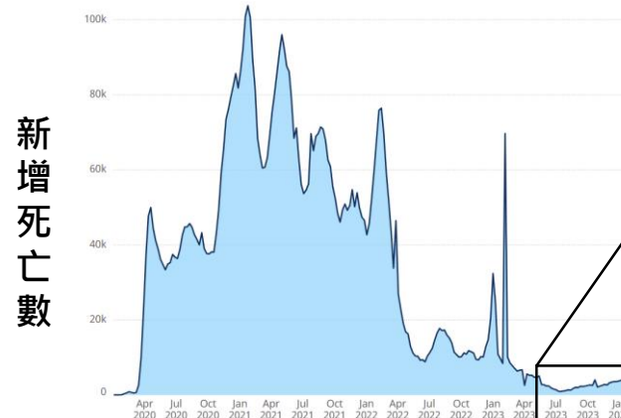
## 全球COVID-19陽性率及陽性樣本數

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



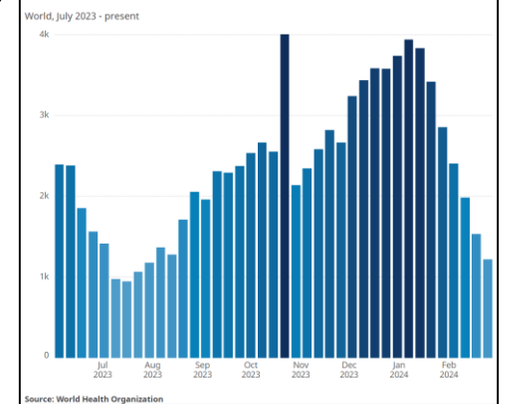
## 全球COVID-19死亡數

World, January 2020 - present



Source: World Health Organization

Recent COVID-19 deaths reported to WHO (weekly)

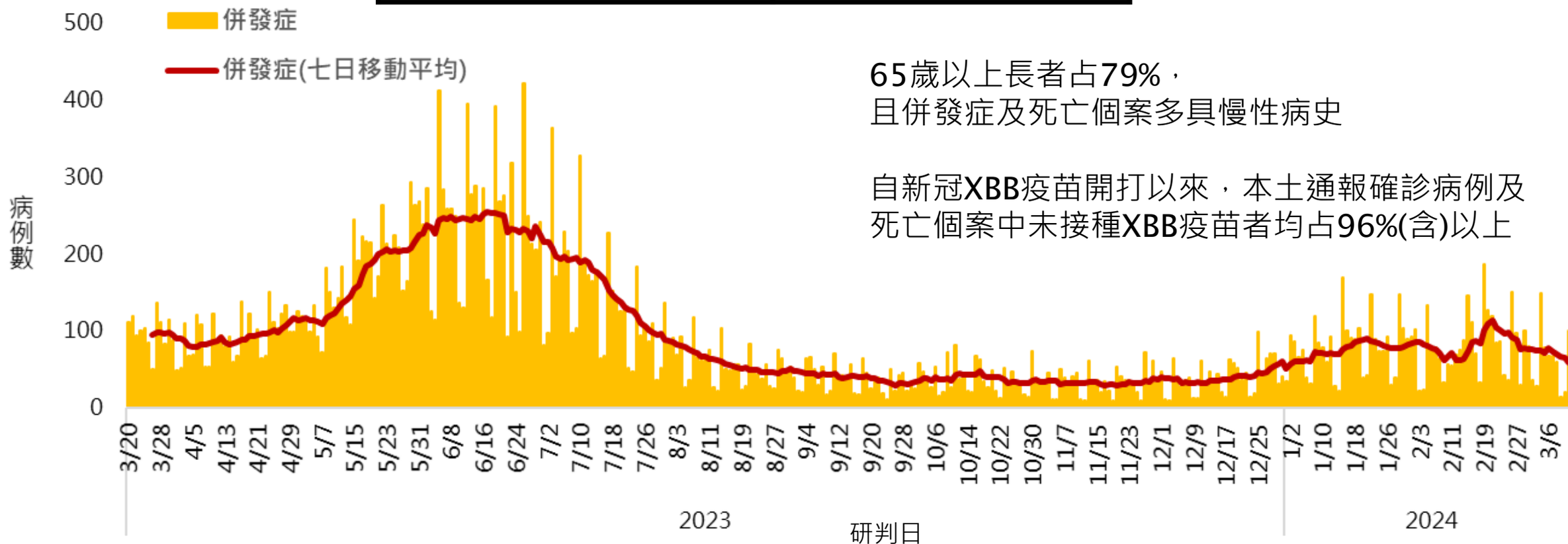


Source: World Health Organization

來源：WHO

# COVID-19併發症本土病例趨勢

2/27-3/4 併發症新增病例數	3/5-3/11 併發症新增病例數
523	408 ↓

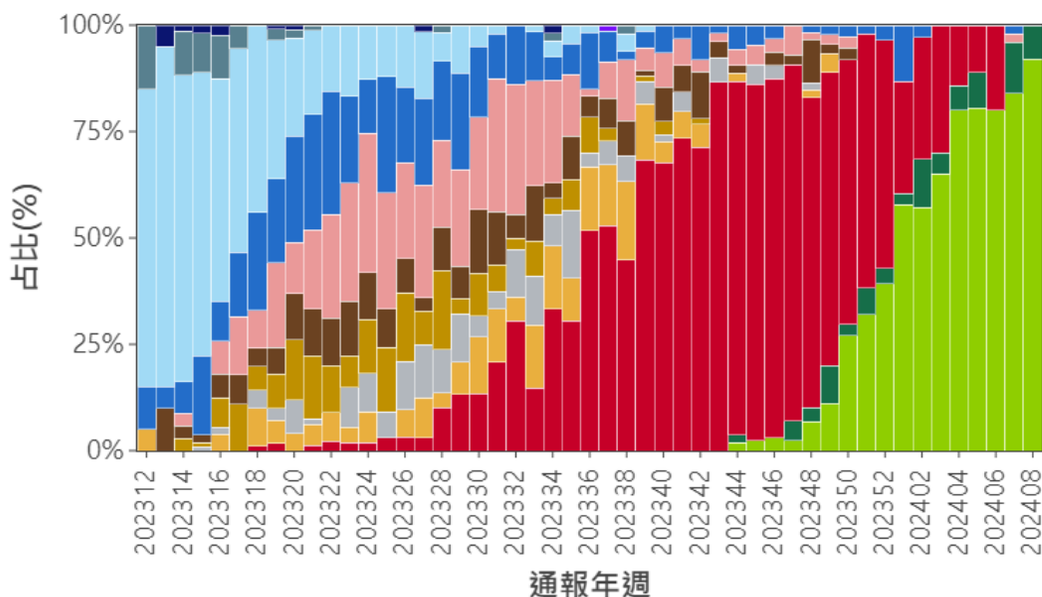


# Omicron 變異株檢出趨勢

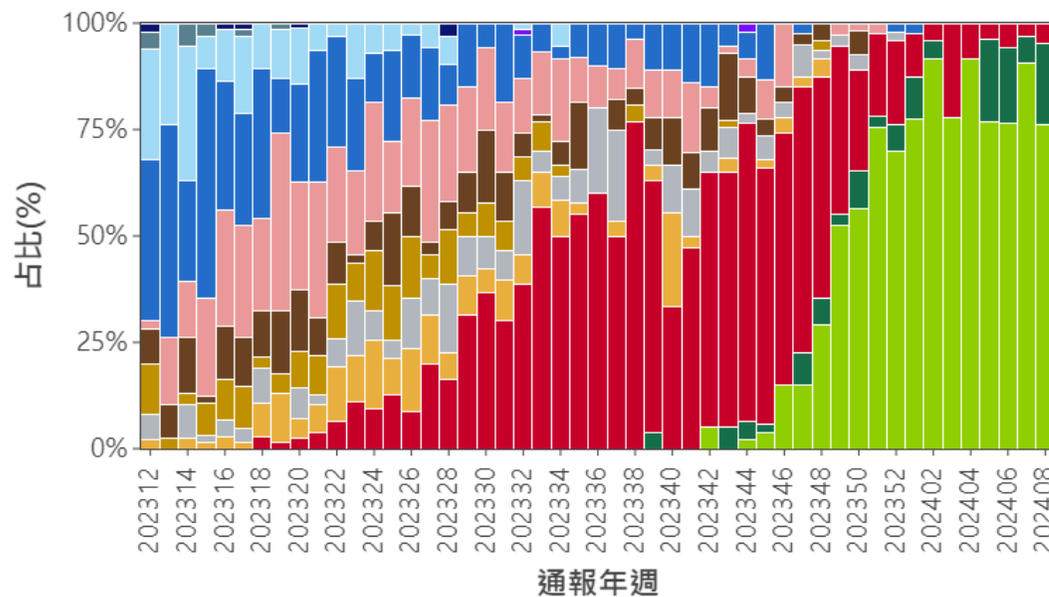
近四週監測變異株占比：

- ◆ 本土病例：重點變異株以 **JN.1 (87%)** 為多，其次為 **BA.2.86 (8%)**、**EG.5 (3%)** 等。
- ◆ 境外移入：重點變異株以 **JN.1 (82%)** 為多，其次為 **BA.2.86 (14%)**、**EG.5 (4%)** 等。

## 本土病例



## 境外移入



## Omicron 變異株



# 未來一週預測



腸病毒

疫情緩升



麻疹

國際疫情傳播風險增加，且處好發季節，持續新增病例



類流感

疫情緩降，重症病例發生風險持續



COVID-19

疫情緩降，併發症病例發生風險持續