



國內疫情摘要

流感病毒活動度持續

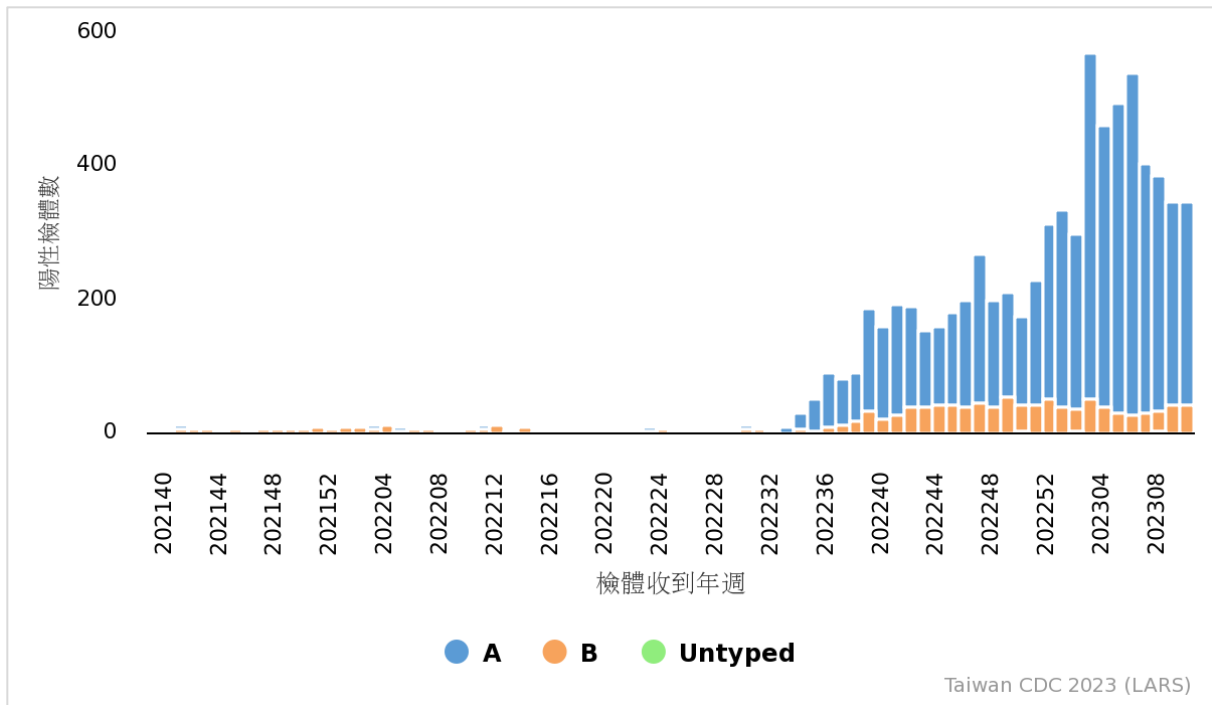
- 社區流感病毒活動持續，近 4 週檢出流感病毒以 A/H3N2 為主。
- 類流感門急診總就診人次近期趨勢持平，第 11 週人次高於過去 3 個流感季同期。
- 本流感季(自 2022 年 10 月 1 日起)累計 64 例流感併發重症病例(52 例 H3N2、6 例 H1N1、2 例 A 未分型及 4 例 B 型)，其中 13 例死亡。

實驗室監測 *

實驗室傳染病自動通報系統 (LARS)

第 11 週流感陽性檢體數與前一週持平，近 4 週檢出流感病毒 A 型佔 90%，B 型佔 10%。

流感陽性件數趨勢



* 有關實驗室監測系統，請參閱此文獻：Jian, S. W., Chen, C. M., Lee, C. Y., & Liu, D. P. (2017). Real-Time Surveillance of Infectious Diseases: Taiwan's Experience. Health security, 15(2), 144-153

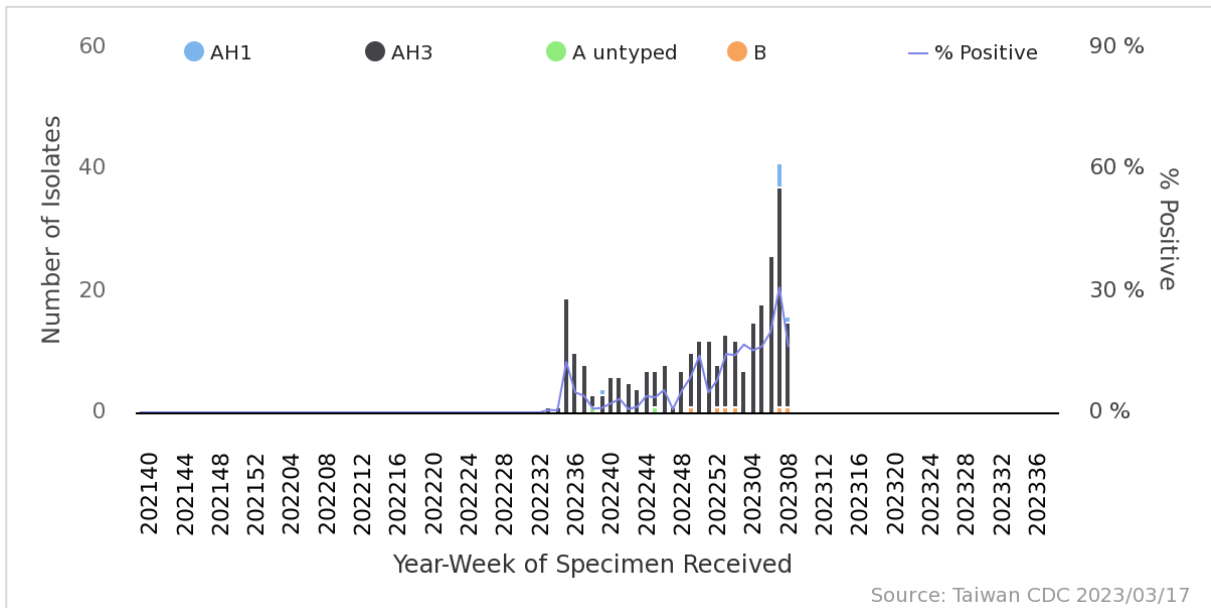




病毒性感染症合約實驗室監測

2023 年第 9 週流感病毒陽性率為 16.3%，近 4 週(2023 年第 6 週至第 9 週)流感病毒分離株型別以 A/H3N2 為主。每週資料可參閱網站：[傳染病統計資料查詢系統](#)。

病毒性感染症合約實驗室 - 流感病毒分型趨勢



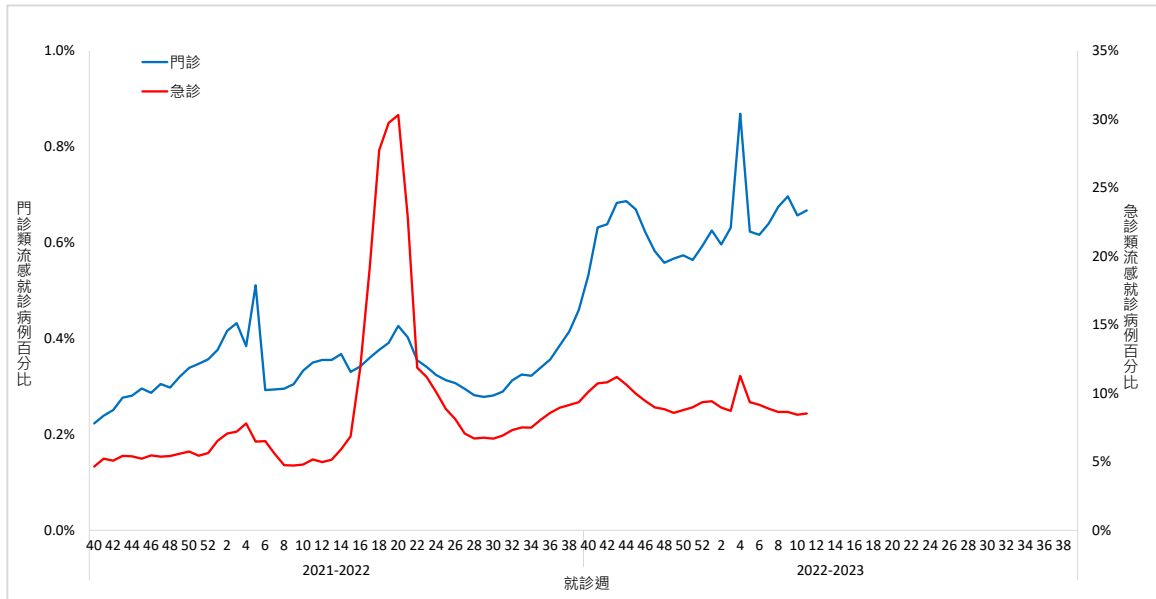
類流感監測

第 11 週門診及急診類流感就診病例百分比各為 0.7 及 8.5，門急診類流感總就診人次為 47,009，近期持平，高於前 3 個流感季同期。

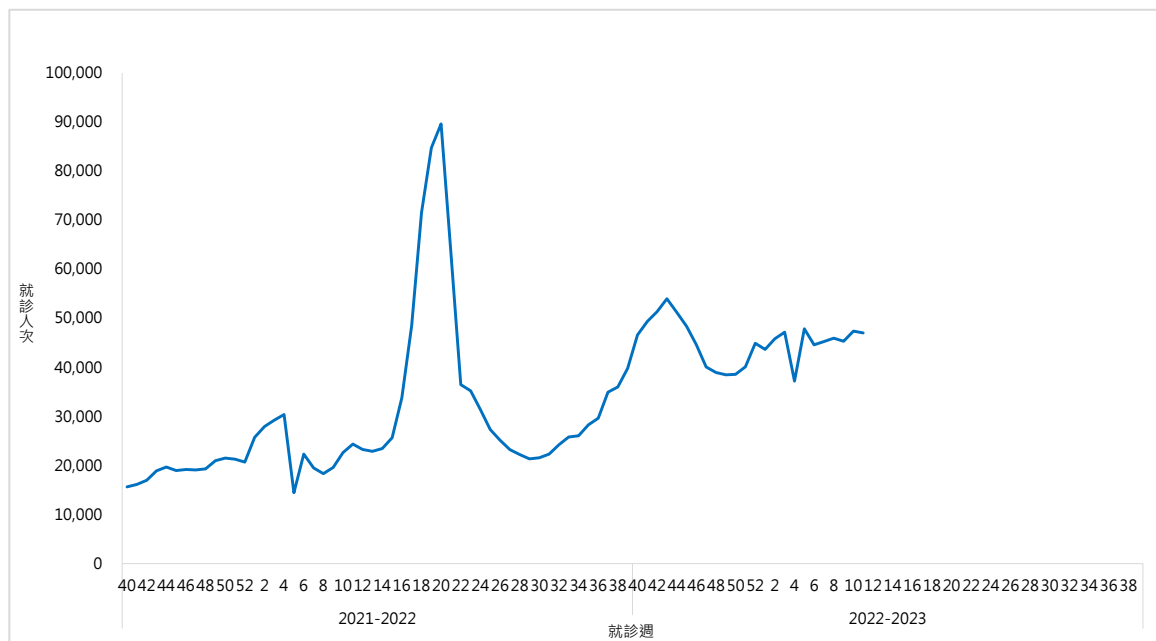




門診及急診類流感就診病例百分比



門診及急診類流感總就診人次





流感併發重症病例

新增 2 例流感併發重症病例，重症病例新增 2 例死亡；本流感季(自 2022 年 10 月 1 日起) 累計 64 例重症病例(52 例 H3N2、6 例 H1N1、2 例 A 未分型及 4 例 B 型)，其中 13 例死亡(11 例 H3N2、1 例 H1N1 及 1 例 B 型)。

流感併發重症發生率及死亡率統計
2022/10/1 至 2023/3/20

年齡別	病例數	死亡數	每十萬人口累積發生率	每十萬人口累積死亡率
小於 3 歲	1	0	0.21	0
3-6 歲	2	0	0.26	0
7-18 歲	7	0	0.29	0
19-24 歲	1	0	0.06	0
25-49 歲	13	1	0.15	0.01
50-64 歲	15	4	0.29	0.08
65 歲以上	25	8	0.63	0.20
總計	64	13	0.28	0.06





肺炎及流感死亡監測

第 10 週肺炎及流感死亡人數與前一週相當；各年齡別（0-49，50-64，65 歲以上）死因提及肺炎及流感死亡數以 65 歲以上最高。詳細資料請參閱網站：[傳染病統計資料查詢系統](#)。

