

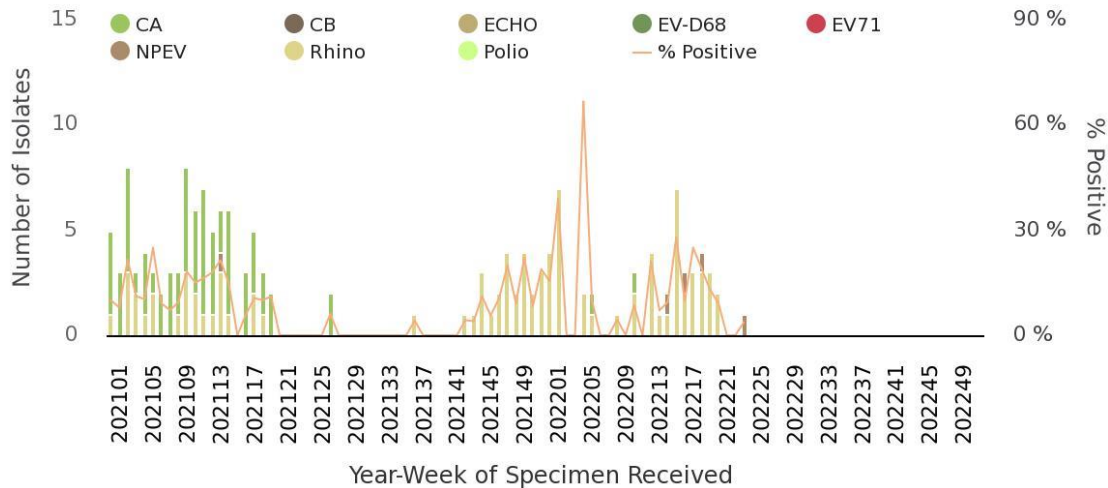
腸病毒疫情週報

疫情現況摘要：

近期全國腸病毒就診人次及社區腸病毒陽性檢體數均處低點。今年迄今尚無腸病毒感染併發重症確診病例。

一、社區病毒監測

第 24 週社區合約實驗室腸病毒陽性率為 3.7%，腸病毒陽性檢體為 1 件 NPEV，續關注 NPEV 病毒分離情形；今年尚無通報感染腸病毒 71 型病例。

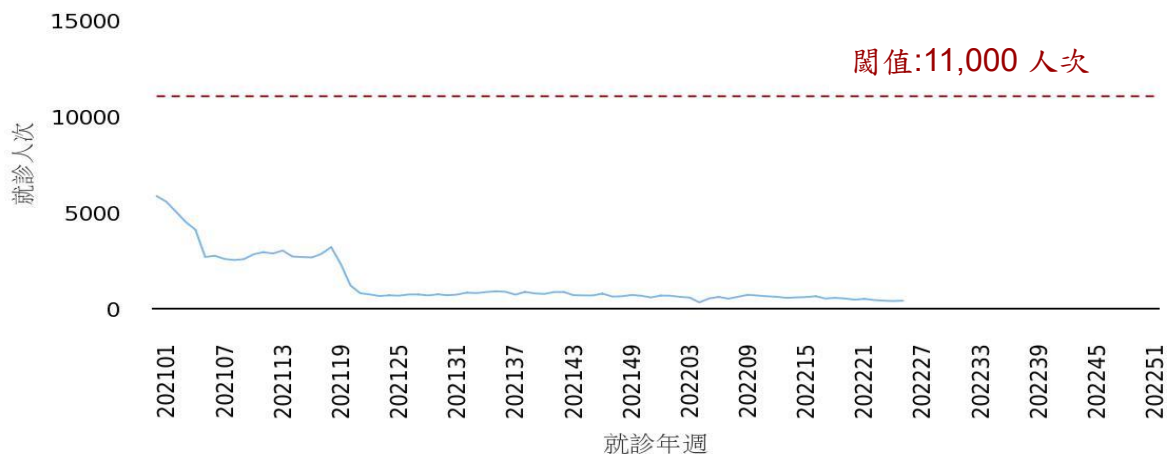


Taiwan CDC 2022/07/01

各型病毒詳細資料可參閱：<https://nidss.cdc.gov.tw/Home/Index?op=1>

二、門、急診輕症監測

第26週全國腸病毒門急診就診計366人次，續處低點。



Taiwan CDC 2022 (NHIA)

2022 年流行閾值說明：

1. 計算方式：依 2018-2019 年非腸病毒流行週*之門急診就診總人次求算平均值(mean)及標準差(SD)，流行閾值定義為 $mean + 1.64 * SD$ (90%信賴區間上限)。

*註：連續兩週社區腸病毒陽性件數占全年腸病毒陽性總件數百分比 $< 1.92\%$ 的週別定義為非腸病毒流行週

**註：假設全年腸病毒陽性件數平均分布於 52 週，則每週陽性件數占全年陽性件數百分比之期望值為 $1/52 = 1.92\%$

***註：2020-2021 年因新冠疫情影響，門急診就診人次偏低，不列入本次計算

2. 代表意義：門急診就診總人次超過流行閾值代表疫情進入流行期。

就診人次可參閱：<https://nidss.cdc.gov.tw/Home/Index?op=1>



三、腸病毒感染併發重症監測

今年迄今尚無腸病毒感染併發重症確診病例；去(2021)年無重症確診。

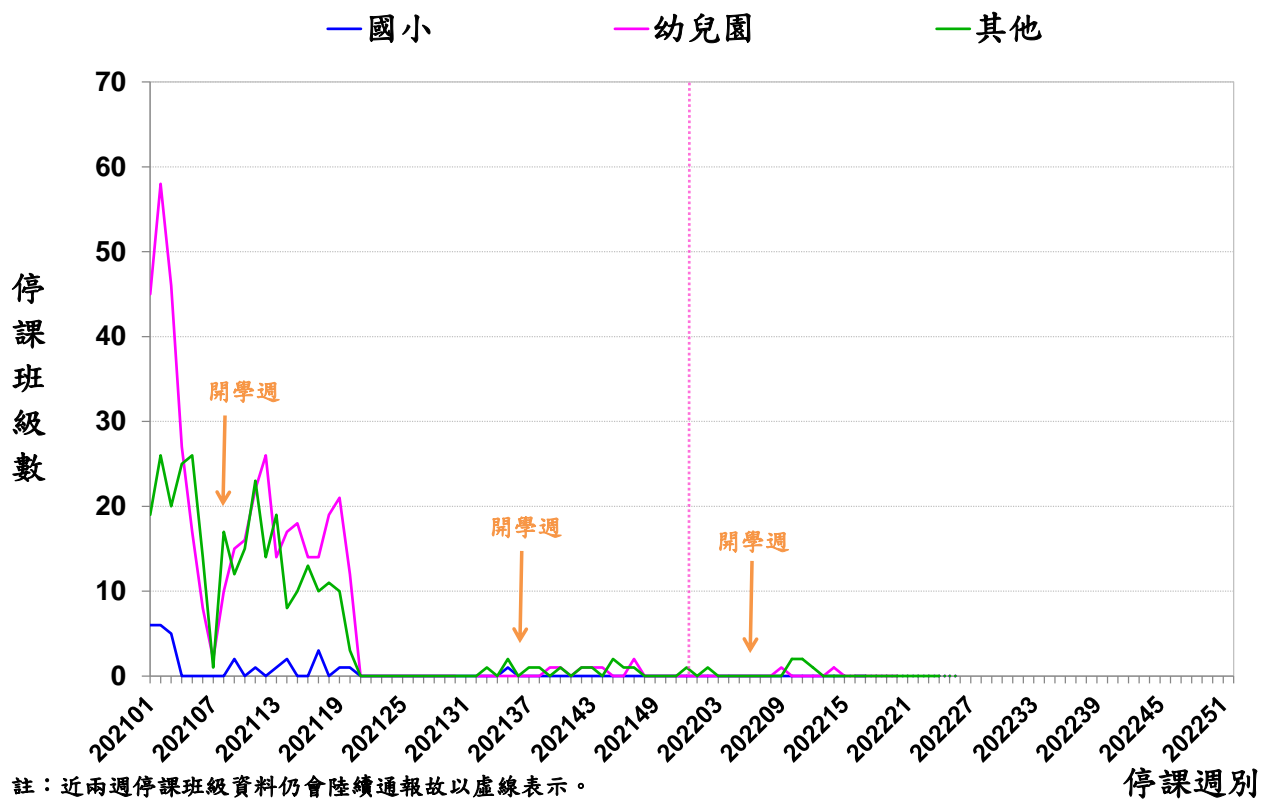


Taiwan CDC 2022

每日最新趨勢圖及個案分布可參閱：<https://nidss.cdc.gov.tw/Home/Index?op=1>

四、停課監視

近期停課班級數處低點，惟近兩週停課班級資料仍陸續通報，將持續觀察。



註：近兩週停課班級資料仍會陸續通報故以虛線表示。



五、國際疫情

1. 馬來西亞：疫情高於閾值，且仍處嚴峻，截至今年6/25累計113,146例，高於2021年同期。
2. 泰國：疫情呈上升趨勢，截至今年6/28累計2,992例，高於2020-2021年同期。
3. 日本：疫情呈上升趨勢，今年6/20-6/26全國定醫平均報告數為0.6例，高於2021年同期。
4. 新加坡：疫情呈略升趨勢，惟仍低於閾值，今年6/19-6/25全國日平均病例數為16例，高於2021年同期。
5. 中國大陸：疫情呈上升趨勢，截至今年6/26累計325,662例，低於2021年同期。
6. 韓國：疫情呈上升趨勢，惟續處低點，今年6/19-6/25門診就診病例千分比2.6，低於2017-2021年同期。
7. 香港：疫情呈略升趨勢，惟續處低點，今年6/19-6/25急診就診病例千分比0.1，低於2021年同期。