



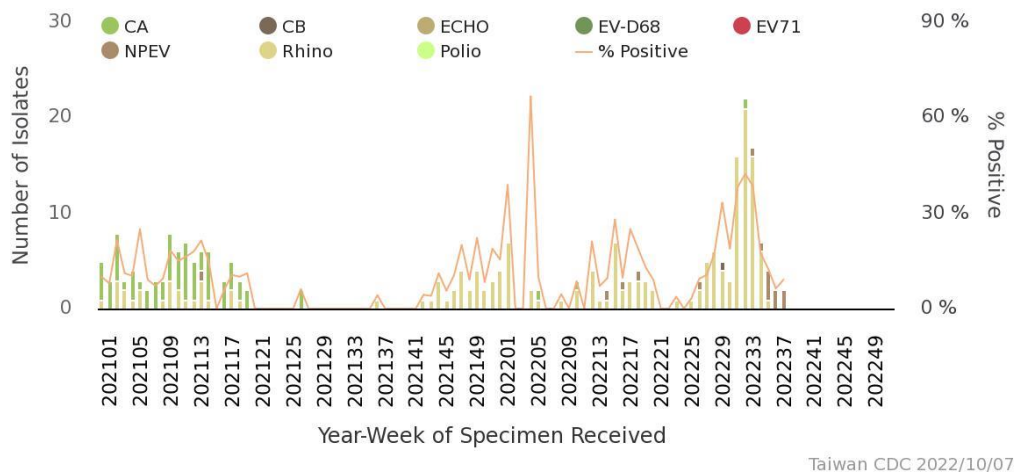
腸病毒疫情週報

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，其中社區腸病毒檢出以非小兒麻痺腸病毒(NPEV)為多，進一步分離以鼻病毒為主。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

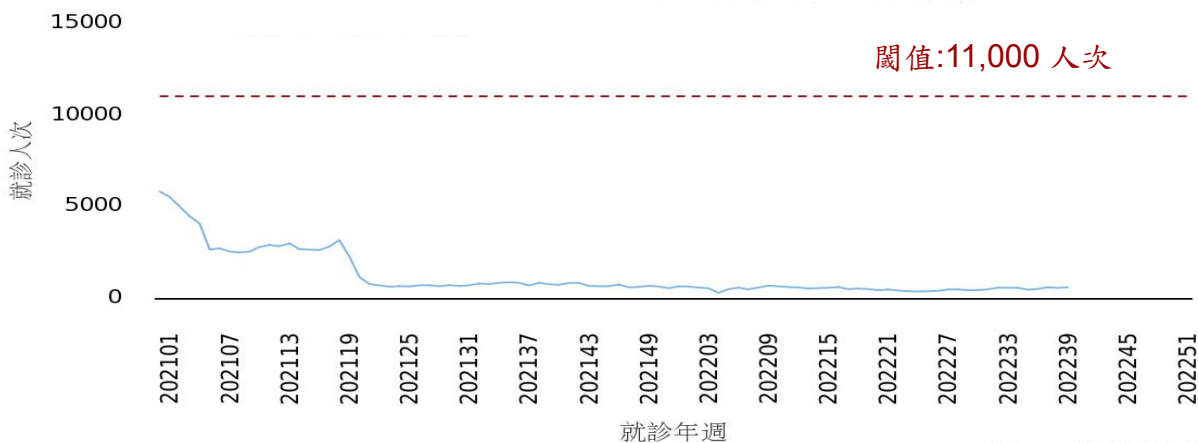
第 38 週社區合約實驗室腸病毒陽性率為 9.1%，腸病毒陽性檢體為 2 件 NPEV，續關注 NPEV 病毒分離情形；今年尚無通報感染腸病毒 71 型病例。



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40週全國腸病毒門急診就診計583人次，較前一週上升，惟仍處低點；續觀察疫情變化。



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 $\text{mean} + 1.64 * \text{SD}$ (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

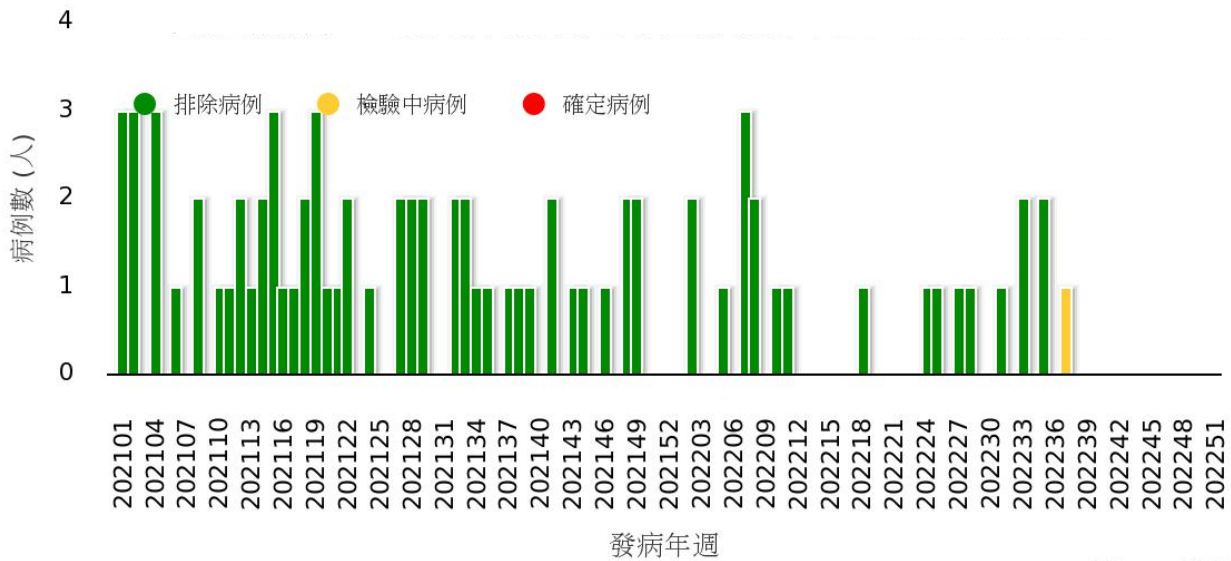
2. 代表意義：門急診就診總人次超過流行閾值代表疫情進入流行期。

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。

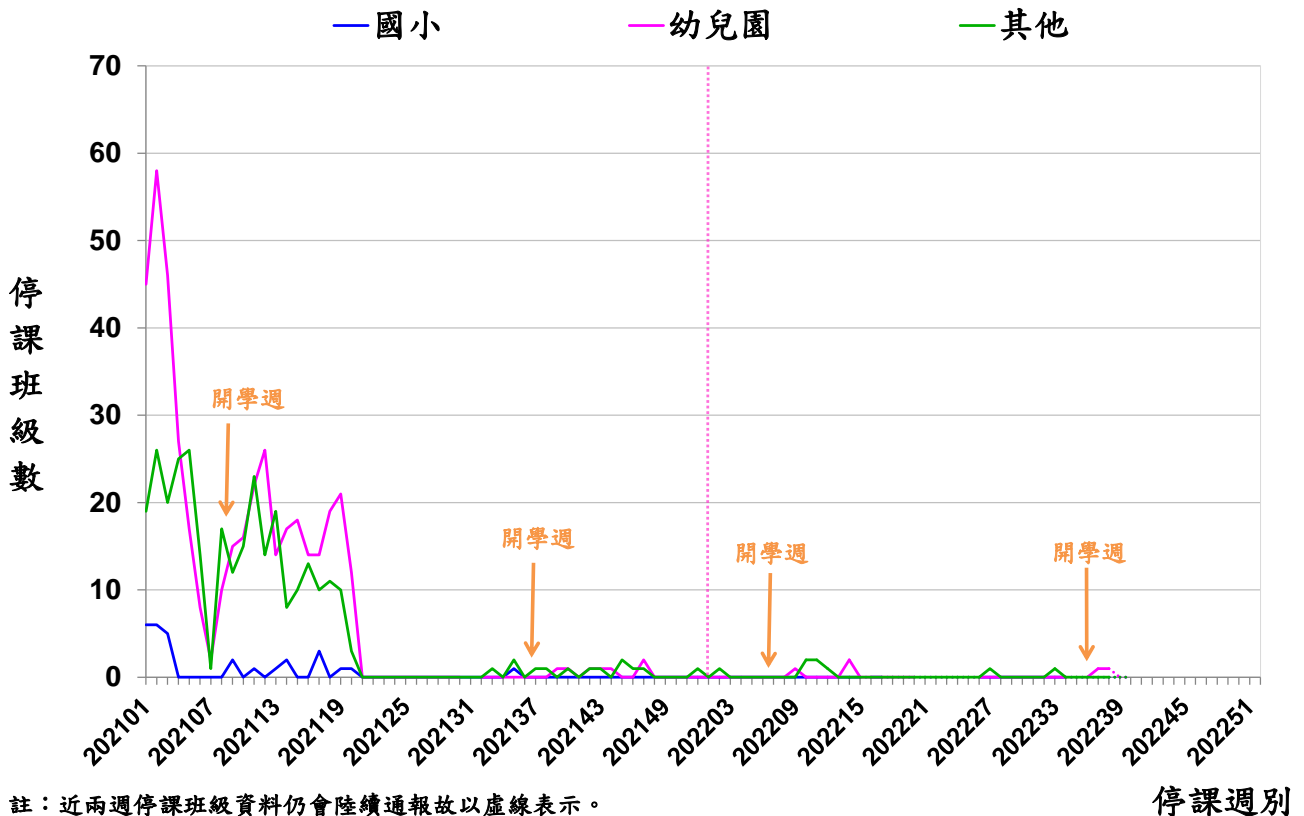


Taiwan CDC 2022

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

停課班級數處低點，惟近兩週停課班級資料仍會陸續通報，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. 新加坡：疫情呈持平趨勢，處相對高點，今年9/25-10/1全國日平均病例數為23例，高於2021年同期。
2. 泰國：疫情呈持平趨勢，處相對高點，截至今年10/4累計77,314例，為近五年(2017-2021)新高。
3. 韓國：疫情呈下降趨勢，惟處相對高點，今年9/25-10/1門診就診病例千分比19.1，為近五年(2017-2021)新高。
4. 日本：疫情呈下降趨勢，今年9/26-10/2全國定醫平均報告數為1.98例，為近四年(2018-2021)新高。
5. 香港：疫情呈下降趨勢，今年9/25-10/1急診就診病例千分比0.1，低於2021年同期。
6. 中國大陸：疫情呈持平趨勢，截至今年9/18累計533,294例，低於2021年同期。