



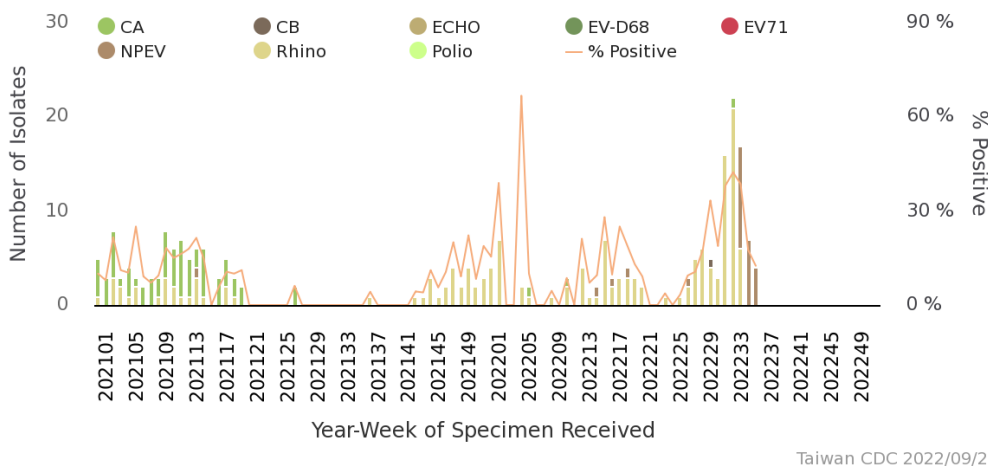
## 腸病毒疫情週報

### 疫情現況摘要：

近兩週全國腸病毒就診人次呈上升趨勢，惟仍處低點；近期社區腸病毒陽性檢體檢出以鼻病毒為多。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 36 週社區合約實驗室腸病毒陽性率為 12.5%，腸病毒陽性檢體為 4 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 38 週全國腸病毒門急診就診計 573 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：

- 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

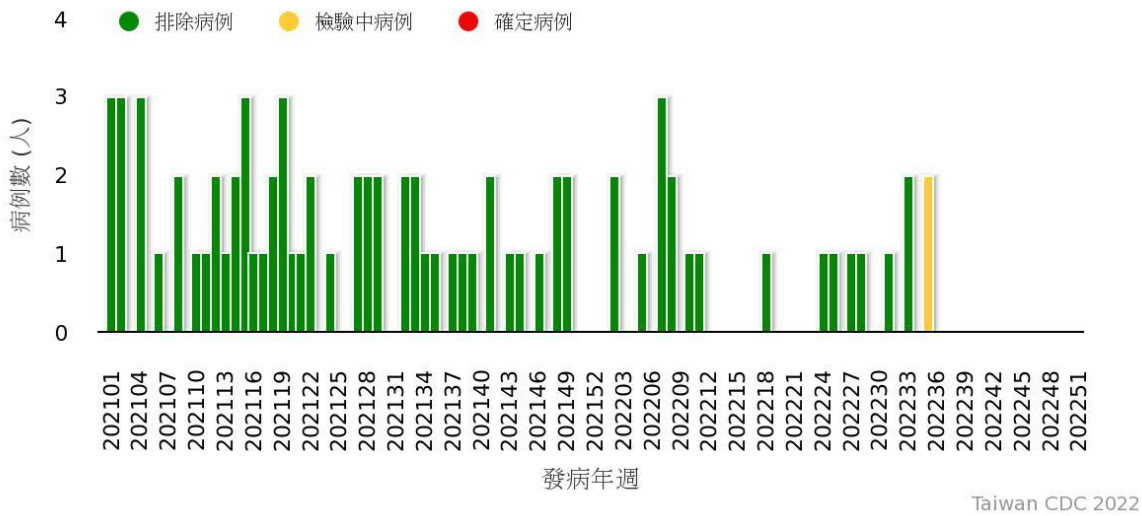
2. 代表意義：門急診就診總人次超過流行閾值代表疫情進入流行期。

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

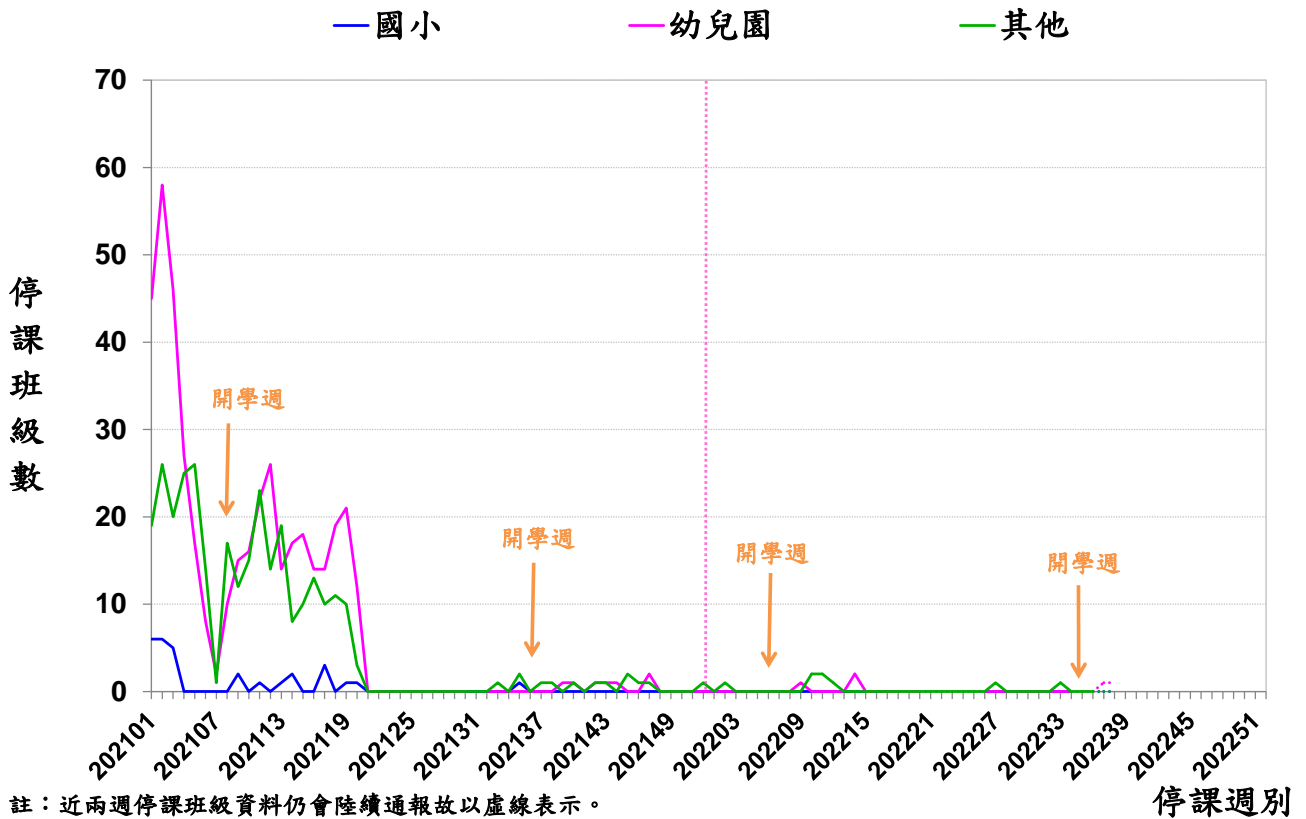
今年迄今尚無腸病毒感染併發重症確診病例；去(2021)年無重症確診。



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。



## 五、國際疫情

1. 泰國：疫情呈上升趨勢，處相對高點，截至今年9/20累計67,124例，為近五年(2017-2021)新高。
2. 日本：疫情呈略降趨勢，惟處相對高點，今年9/12-9/18全國定醫平均報告數為3.42例，為近四年(2018-2021)新高。
3. 韓國：疫情呈下降趨勢，惟處相對高點，今年9/11-9/17門診就診病例千分比28.8，為近五年(2017-2021)新高。
4. 新加坡：疫情呈略降趨勢，惟處相對高點，今年9/11-9/17全國日平均病例數為23例，高於2021年同期。
5. 香港：疫情呈略降趨勢，今年9/11-9/17急診就診病例千分比0，高於2021年同期。
6. 馬來西亞：疫情呈下降趨勢，截至今年9/10累計139,553例，高於2021年同期。
7. 中國大陸：疫情呈下降趨勢，截至今年9/4累計514,613例，低於2021年同期。