



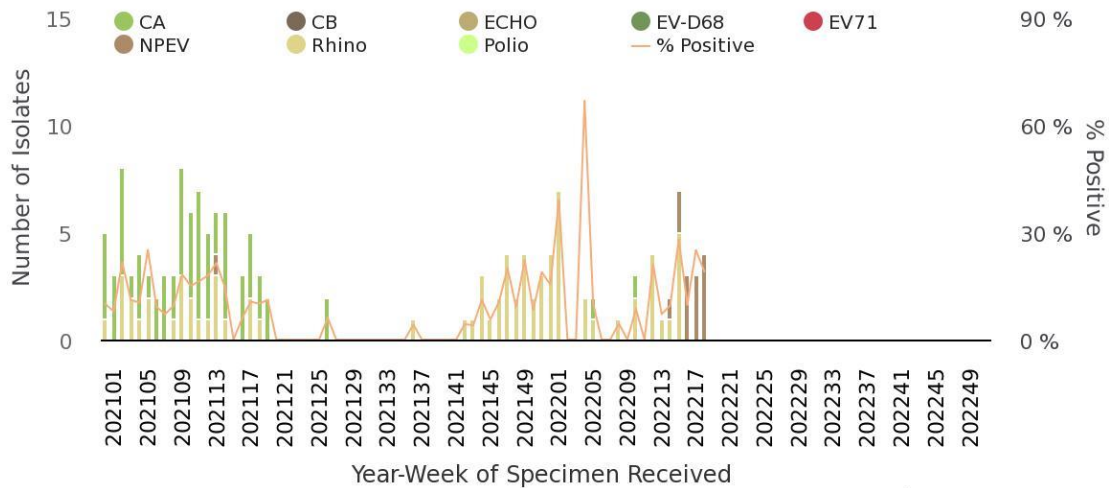
腸病毒疫情週報

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 19 週社區合約實驗室腸病毒陽性率為 19%，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。

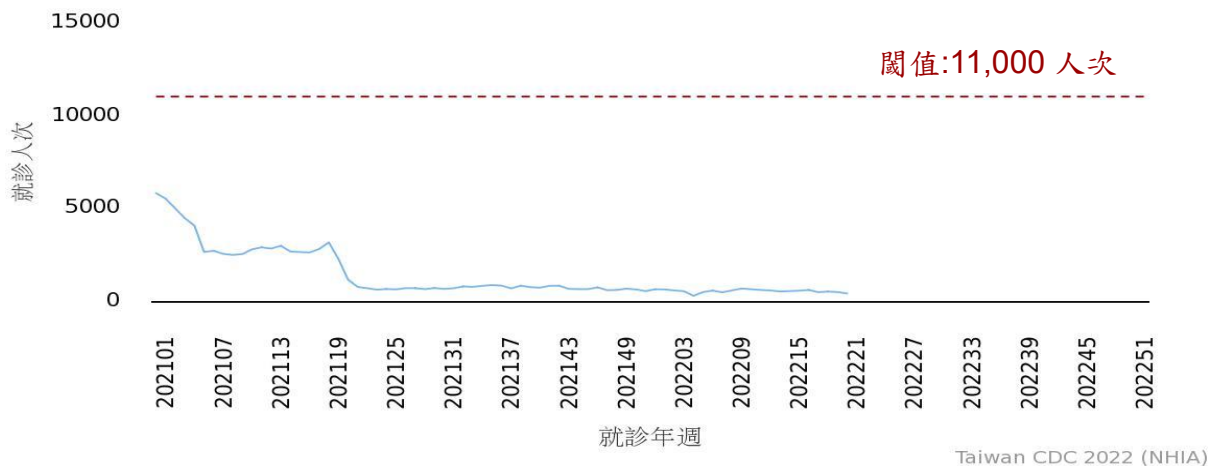


Taiwan CDC 2022/05/30

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21週全國腸病毒門急診就診計407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

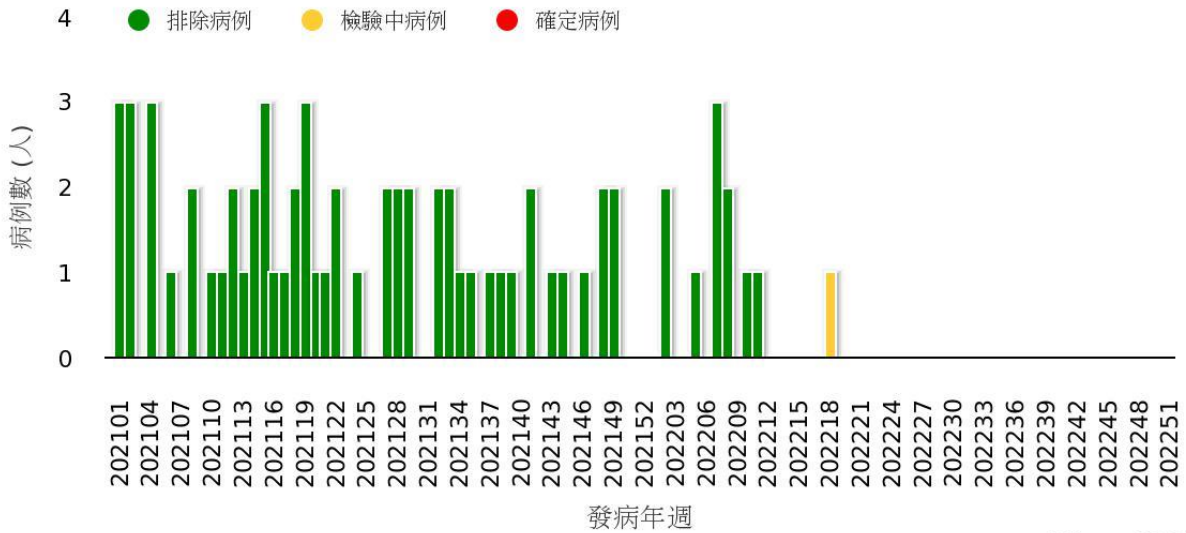
2. 代表意義：門急診就診總人次超過流行閾值代表疫情進入流行期。

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。

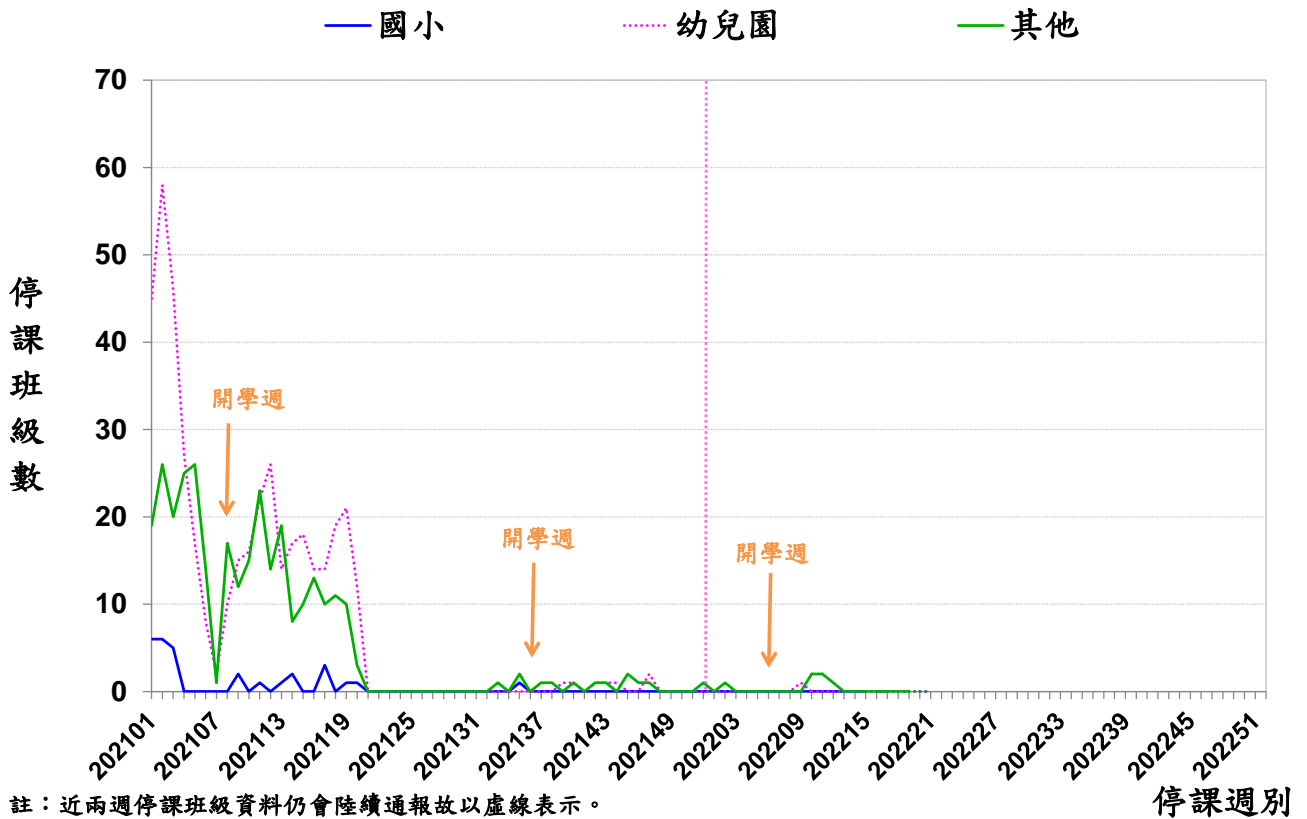


Taiwan CDC 2022

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. 新加坡：疫情處相對高點，惟仍低於閾值，今年5/15-5/21全國日平均病例數為10例，較前一週(5/8-5/14)略降，高於2021年同期。
2. 日本：疫情處低點，今年5/16-5/22全國定醫平均報告數為0.19例，高於2021年同期。
3. 泰國：疫情呈略升趨勢，惟續處低點，截至今年5/23累計865例，低於2016-2021年同期。
4. 中國大陸：疫情處相對高點，截至今年5/15累計167,175例，低於2021年同期。
5. 韓國：疫情處低點，今年5/15-5/21門診就診病例千分比0.6，低於2017-2021年同期。
6. 香港：疫情處低點，今年5/15-5/21急診就診病例千分比0.2，低於2021年同期。