



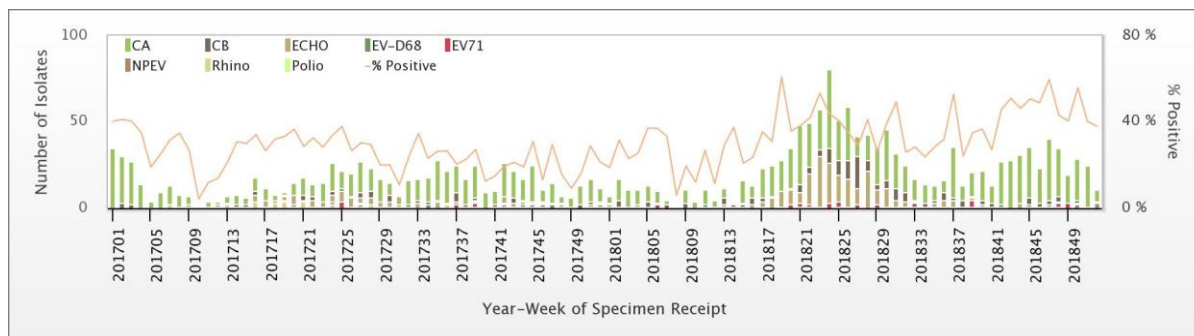
## 腸病毒疫情週報

## 疫情現況摘要：

全國腸病毒門急診就診人次已連續兩週低於流行閾值，疫情持續趨緩。近四週社區腸病毒檢出型別以克沙奇 A 型為多，惟腸病毒 71 型仍持續活動，以輕症及散發病例為主。

## 一、社區病毒監測

- 2018 年第 52 週合約實驗室社區腸病毒陽性率為 37.9%，陽性檢體中克沙奇 A 型佔 63.6%、NPEV 佔 27.3%、克沙奇 B 型佔 9.1%。



各型病毒詳細資料可參閱：<http://nidss.cdc.gov.tw/ch/>

- 腸病毒 71 型監測(含醫院實驗室自動通報)：

2018-2019 年累計檢出 113 例腸病毒 71 型個案(105 例輕症、8 例重症)，發生地區如下表。

2018-2019 年檢出 EV71 陽性個案地區	
(紅字為本週新增檢出之行政區、藍字為近 1 個月新增檢出之行政區)	
13 縣市	69 鄉鎮市區
基隆市	七堵區
台北市	內湖區、萬華區
新北市	泰山區、林口區、板橋區、鶯歌區、三重區、八里區、三峽區
桃園市	楊梅區、觀音區、大溪區、中壢區、平鎮區、桃園區、大園區、龍潭區
苗栗縣	苑裡鎮、造橋鄉、苗栗市、西湖鄉
台中市	東區、中區、南區、西區、北屯區、大甲區、外埔區、北區、太平區、神岡區、霧峰區、后里區、大里區、 <b>西屯區</b>
南投縣	中寮鄉
彰化縣	埔心鄉、彰化市、埤頭鄉、線西鄉、竹塘鄉、和美鎮、伸港鄉
雲林縣	西螺鎮、斗南鎮、林內鄉、麥寮鄉
嘉義市	東區
台南市	永康區、安南區、善化區、山上區、東區、南區、佳里區、新市區、中西區
高雄市	小港區、三民區、鳳山區、仁武區、林園區、茄萣區、楠梓區、大樹區、彌陀區、大寮區
屏東縣	恆春鎮
2018-2019 年年齡滿 3 個月(含)以上重症個案地區	
縣市	鄉鎮市區
基隆市	七堵區
台北市	北投區
新北市	三重區、林口區、新莊區
桃園市	楊梅區、大園區、中壢區
台中市	后里區、北屯區、南屯區、霧峰區、大里區
彰化縣	福興鄉、大村鄉
台南市	東區、安南區
高雄市	三民區、大樹區
花蓮縣	萬榮鄉

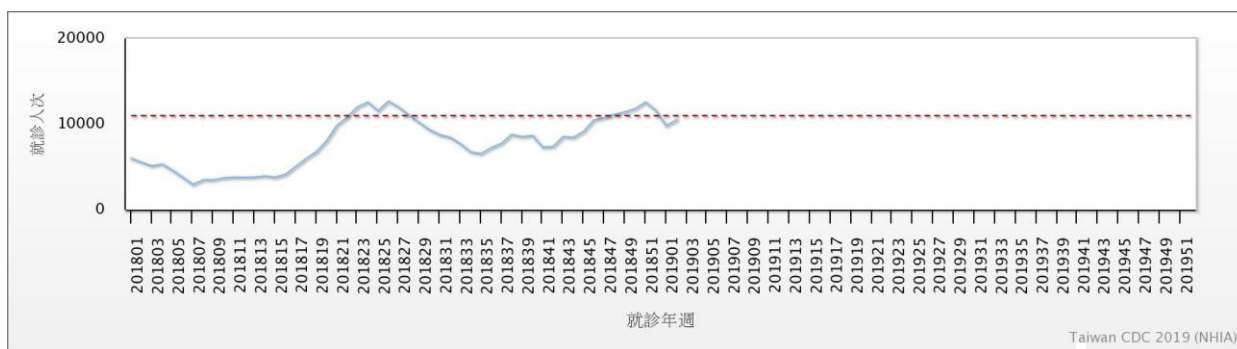
最新發生腸病毒 71 型陽性個案或年齡滿 3 個月(含)以上重症個案地區可參閱：

<https://www.cdc.gov.tw/professional/info.aspx?treeid=17C966DDE3C666A3&nowtreeid=FFF44E7C97D78FD&tid=5552166D1F46B7AB>



## 二、門、急診輕症監測

第 2 週腸病毒門急診就診計 10,479 人次，已連續兩週低於流行閾值（11,000 人次）。



2018 年流行閾值說明：

1. 計算方式：以近三年(2015-17)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

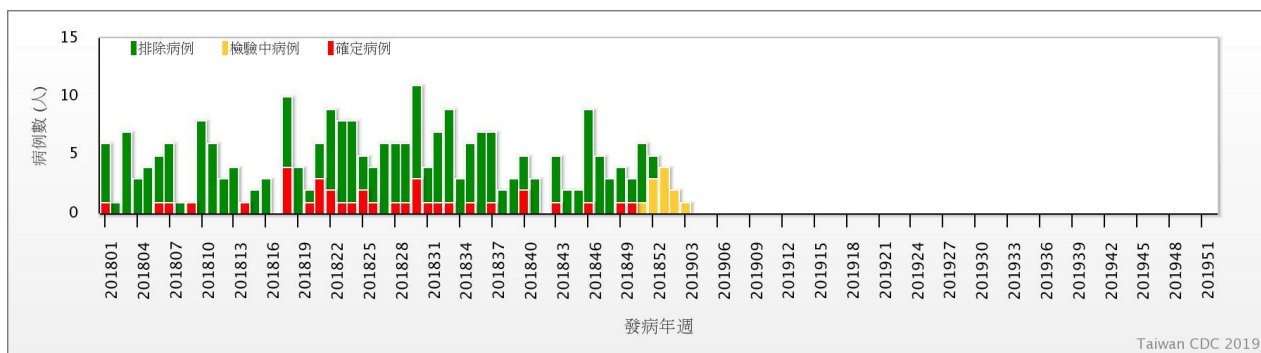
\*\*註：假設全年腸病毒陽性件數平均分布於 52 週，則每週陽性件數占全年陽性件數百分比之期望值為  $1/52 = 1.92\%$

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：<http://nidss.cdc.gov.tw/ch/>

## 三、重症監測

2018-2019 年累計通報 254 例疑似重症個案，其中 36 例確定(含 8 例死亡)，以感染伊科病毒 11 型 12 例、腸病毒 71 型 8 例為多；另有感染克沙奇 A4 型、A9 型、A10 型、A16 型、B1 型、B2 型、B3 型、B5 型及腸病毒 D68 型。



每日最新趨勢圖及個案分布可參閱：<http://nidss.cdc.gov.tw/ch/>

