

# 腸病毒透視 (第 24 周) 截至 2021 年 6 月 10 日

腸病毒透視是由衛生署衛生防護中心腸道及傳病媒介疾病組出版的周報，總結本地手足口病和腸病毒 71 型感染的監察數據。

## 重點

- 香港手足口病活躍程度處於基線水平。
- 在香港，手足口病和腸病毒71型感染的高峰期一般為五月至七月，十月至十二月亦可能出現一個較小型的高峰期。
- 手足口病是一種常見於兒童的疾病，通常由腸病毒如柯薩奇病毒及腸病毒71型所引起。腸病毒71型感染受到特別關注，是由於它較大機會出現嚴重的併發症，甚至死亡。

## 香港最新個案數字

### 手足口病(包括疱疹性咽峽炎)院舍爆發

時段	報告數目
本周初步數據 (第 24 周, 6 月 6 日至 6 月 10 日)	0
上周 (第 23 周, 5 月 30 日至 6 月 5 日)	0
2021 年截至 6 月 10 日	0

### 實驗室確診腸病毒 71 型感染

時段	報告數目
本周初步數據 (第 24 周, 6 月 6 日至 6 月 10 日)	0
上周 (第 23 周, 5 月 30 日至 6 月 5 日)	0
2021 年截至 6 月 10 日	0
2021 年截至 6 月 10 日有嚴重併發症的個案	0
2021 年截至 6 月 10 日的死亡個案	0

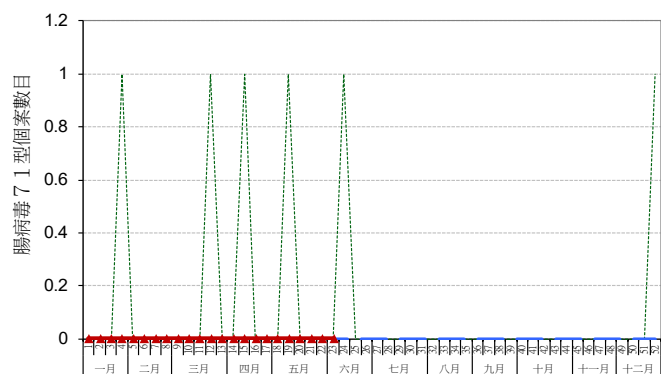
### 嚴重兒童腸病毒感染(不包括腸病毒 71 型和脊髓灰質炎病毒)

時段	報告數目
本周初步數據 (第 24 周, 6 月 6 日至 6 月 10 日)	0
上周 (第 23 周, 5 月 30 日至 6 月 5 日)	0
2021 年截至 6 月 10 日	0
2021 年截至 6 月 10 日的死亡個案	0

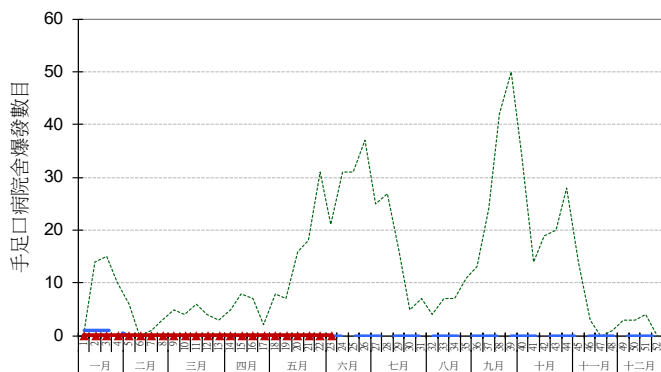
## 香港每年手足口病院舍爆發和腸病毒 71 型感染個案數目

年份	手足口病 (包括疱疹性咽峽炎) 院舍爆發數目	手足口病 (包括疱疹性咽峽炎) 院舍爆發受影響人數	腸病毒 71 型感染 個案數目	腸病毒 71 型感染 死亡個案數目
2015	691	4209	56	0
2016	875	5084	38	0
2017	420	2229	49	0
2018	444	2666	62	0
2019	675	3884	6	0
2020	3	10	0	0

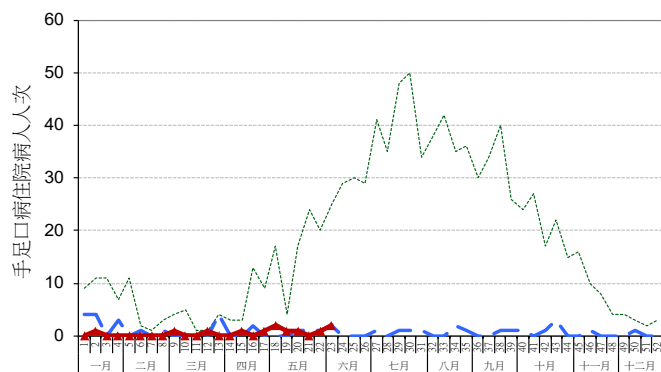
圖一：自2019年起腸病毒71型個案每周數目



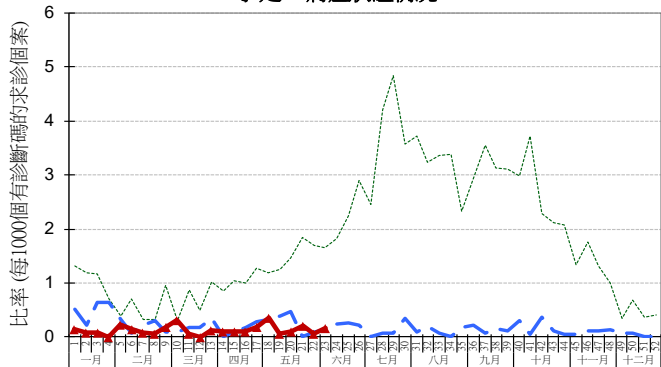
圖二：自2019年起手足口病院舍爆發每周數目



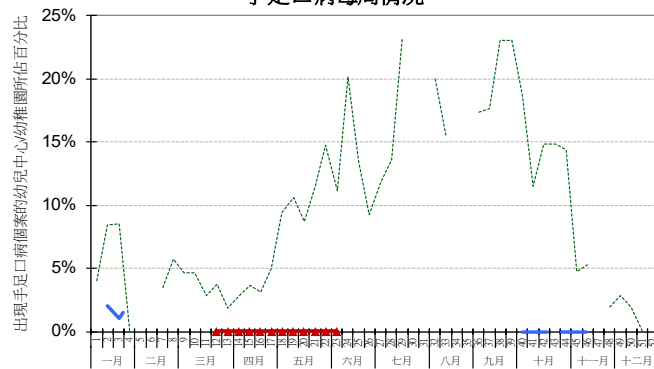
圖三：自2019年起手足口病每周住院病人人次



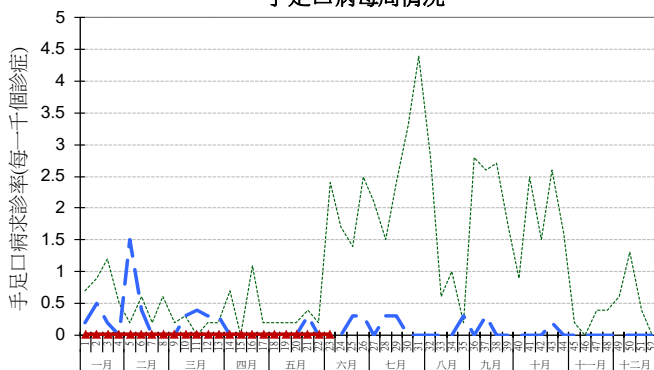
圖四：自2019年起急症科監測手足口病症狀組情況



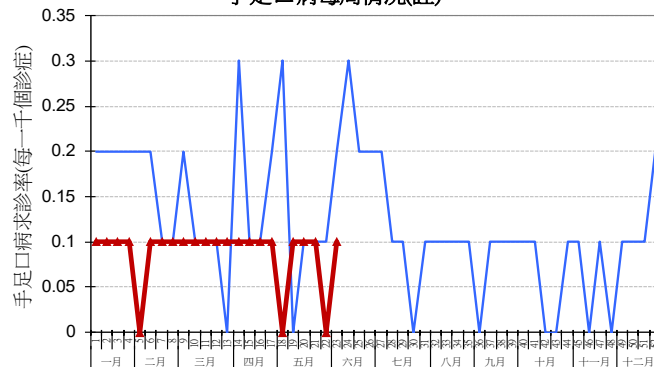
圖五：自2019年起定點幼兒中心/幼稚園監測手足口病每周情況



圖六：自2019年起定點私家醫生診所監測手足口病每周情況



圖七：自2021年起定點普通科診所監測手足口病每周情況(註)



註：由2020年1月開始，衛生防護中心的定點監測使用醫院管理局普通科門診病人診斷碼的電子數據，以取代過往的手動數據收集。

圖例：----- 2019    --- 2020    --- 2021