

腸病毒透視 (第 2 周) 截至 2025 年 1 月 9 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已回落至基線水平。
- 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2周, 1月5日至1月9日)	1
上周(第1周, 12月29日至1月4日)	1
2025年截至1月9日	2

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2周, 1月5日至1月9日)	0
上周(第1周, 12月29日至1月4日)	0
2025年截至1月9日	0
2025年截至1月9日有嚴重併發症的個案	0
2025年截至1月9日的死亡個案	0

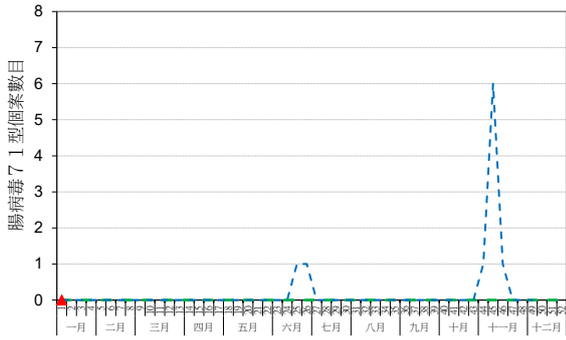
嚴重兒童腸病毒感染(不包括腸病毒71型和脊髓灰質炎病毒)

時段	報告數目
本周初步數據(第2周, 1月5日至1月9日)	0
上周(第1周, 12月29日至1月4日)	0
2025年截至1月9日	0
2025年截至1月9日的死亡個案	0

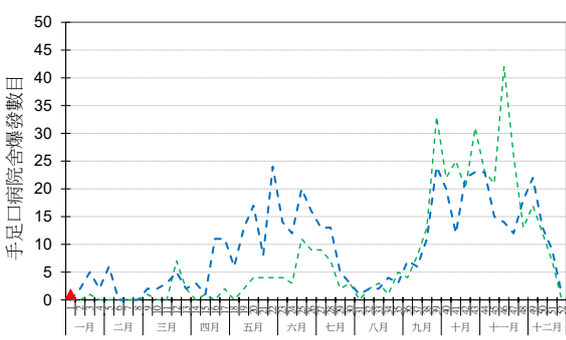
香港每年手足口病院舍爆發和腸病毒71型感染個案數目

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
2019	675	3884	6	0
2020	3	10	0	0
2021	0	0	1	0
2022	4	16	0	0
2023	404	2125	0	0
2024	484	2414	10	0

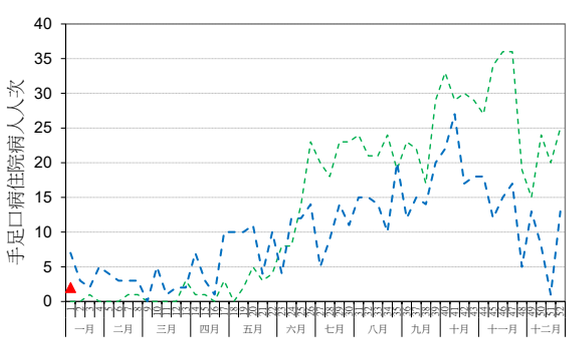
圖一：自2023年起腸病毒71型個案每周數目



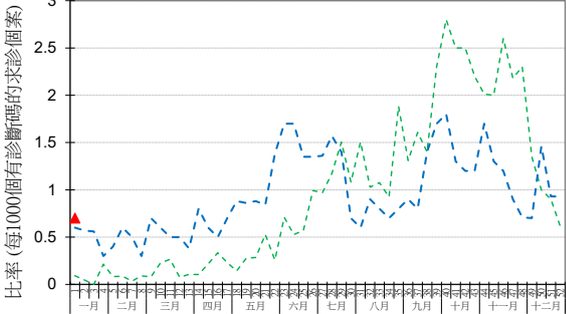
圖二：自2023年起手足口病院舍爆發每周數目



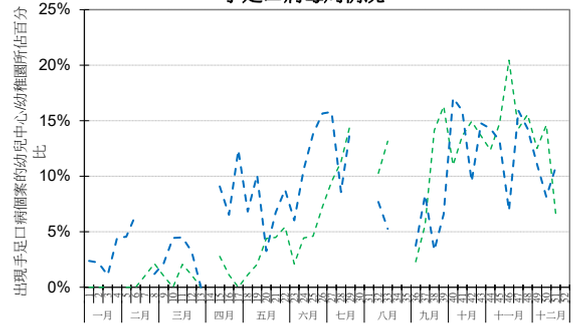
圖三：自2023年起手足口病每周住院病人人次



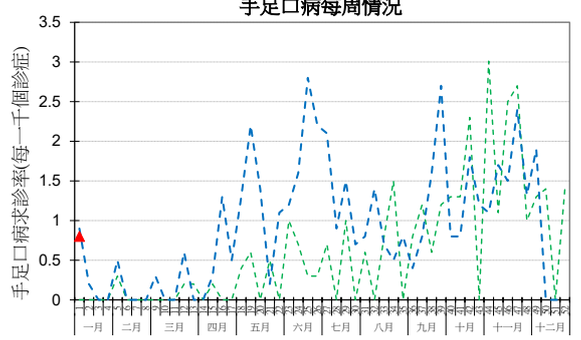
圖四：自2023年起急症科監測
手足口病症狀組情況



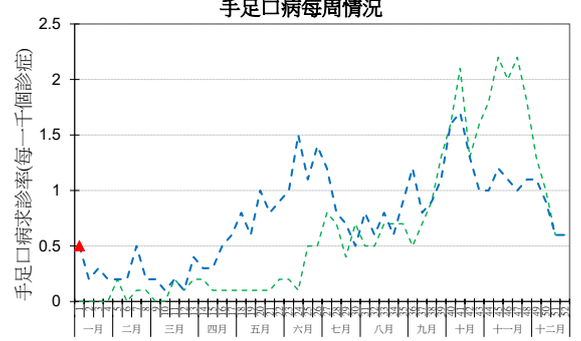
圖五：自2023年起定點幼兒中心/幼稚園監測
手足口病每周情況



圖六：自2023年起定點私家醫生診所監測
手足口病每周情況



圖七：自2023年起定點普通科診所監測
手足口病每周情況



圖例： --- 2023 --- 2024 --- 2025