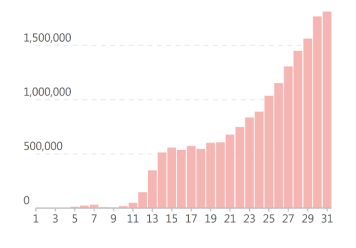
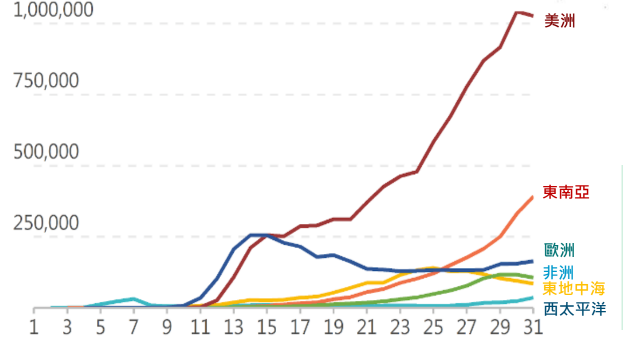


全球疫情

增

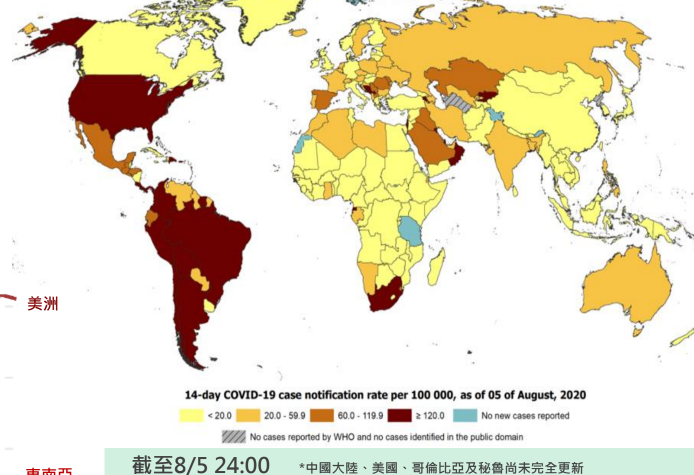
確





報告週

Geographic distribution of 14-day cumulative number of reported COVID-19 cases per 100 000 population, worldwide, as of 5 August 2020



受影響國家/地區數:187

確診病例數:18,769,503 (+254,420 /day)↑

死亡病例數:706,905 (+5,730 /day) -

CFR : 3.8% ↓

國內監測通報趨勢

累計病例 達476例 境外移入

累計384例

(死亡4例)

累計55例 (死亡3例)

本土感染

敦睦專案

累計36例

<u> 各 待釐清</u>

累計1例

(109/1/15 - 109/8/524:00)

累計通報82,737例

上週(**7**/**30**-**8**/**5**)每日 平均通報**193**例

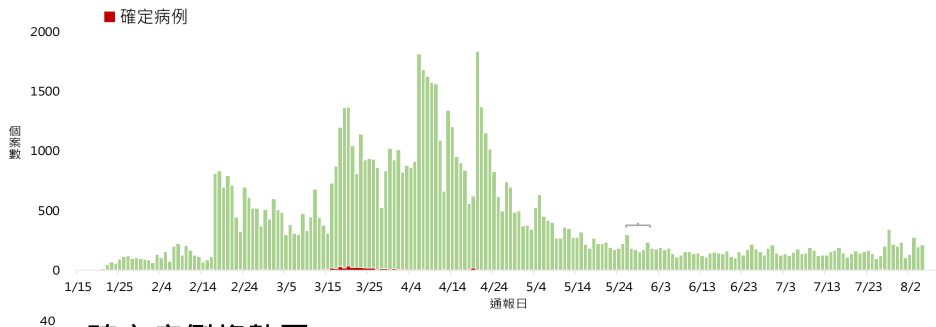
較前一週(7/23-7/29)每日 平均值(183例)略升

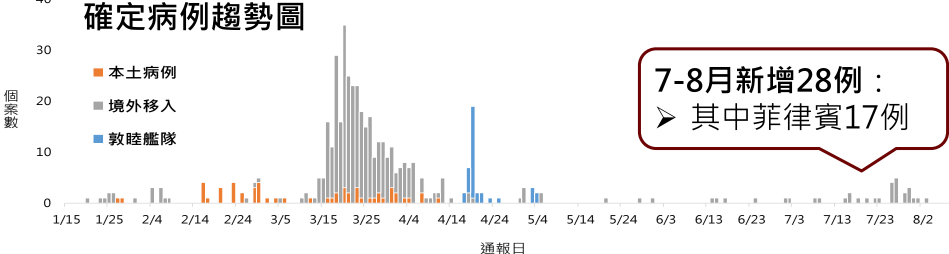
陽性率

本土病例: **0.12**% (無國外旅遊史)

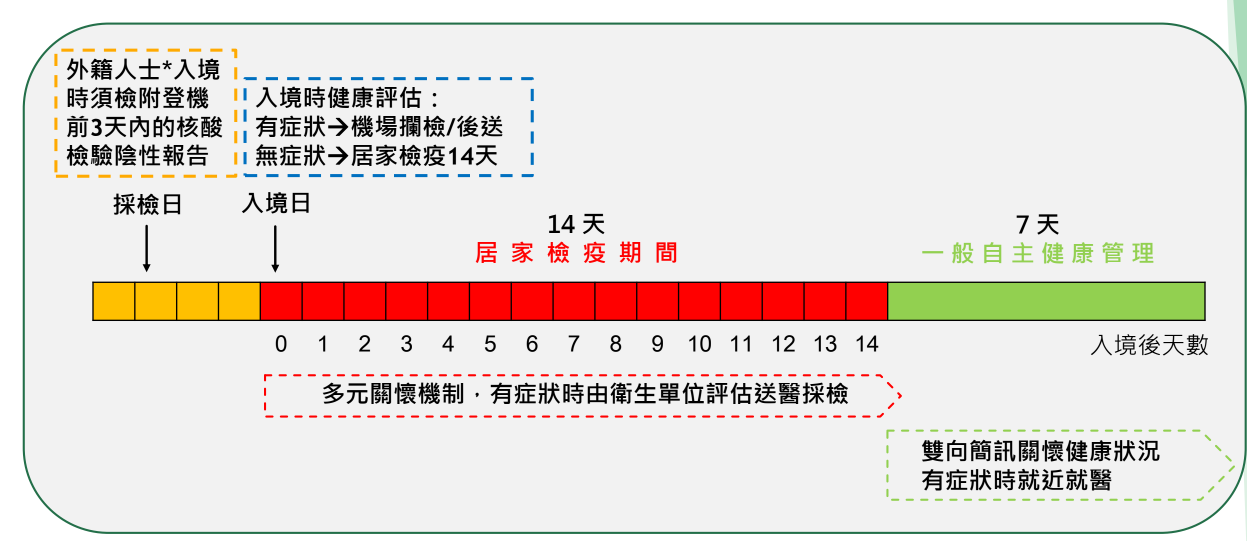
境外病例: **1.06**% (有國外旅遊史)

新型冠狀病毒肺炎通報病例趨勢圖





現行入境旅客之邊境與社區管理機制



2020年6-7月自我國出境至需採檢國家人數統計

	中國大陸		日本		菲律賓		泰國		馬來西亞		總計	
國人	26220	87%	1134	36%	52	2%	171	7%	103	9%	27680	70%
非國人	3836	13%	2055	64%	2702	98%	2332	93%	1068	91%	11993	30%
總數	30056		3189		2754		2503		1171		39673	
陽性個案	0		2	0.63‰	0		1	0.40‰	0		3	0.08‰

各國採檢標準:

- 泰國入境時發燒或填報有症狀需採檢
- 中國大陸、日本、菲律賓、馬來西亞為一入境就採檢

出境資料來源:內政部移民署

入境旅客不進行全面篩檢

國際經驗

- 實施**14**天居家檢疫之國家,如我國及紐西蘭,疫 情緩和
- 採取入境篩檢之 國家,如日本及 冰島等,未配合 嚴謹的檢疫措施 疫情相對嚴重

國內實證

- 1-6月間,國際空港有症狀 旅客之確診陽性率僅0.04%-2.33%
- 7/26-8/2啟動自高風險國家-菲律賓入境之旅客篩檢其中無症狀者檢驗陽性者僅2例,且均為後續追蹤關懷機制可發現之對象
- 採入境者全面普篩策略而 未予居家/集中檢疫,恐遺 漏掉約35%的病例

傳播風險

- 距離發病日達10 天後,或無症狀 者距第一次採檢 陽性10天後,幾 乎已無傳染力
- 前針對機構看護工於檢疫後14天期滿時進行採檢, 可採檢之200餘名無症狀之移工均為陰性



採檢成本

- 入境者及居家 檢疫期滿者每 日各約需420萬 元,且尚未包 含採檢人力及 其所需防護裝 備等費用
- 地方政府需更 多人力追管後 續採檢完成情 形

現行居家檢疫機制已有效降低社區傳播風險,全面篩檢作業成本高,且提升之防疫成效有限

呼籲勿出國保持社交距離於密閉空間須戴口罩





















中央流行疫情指揮中心

2020/08/05