

# 澳門社區病例清零 重點區域高頻核檢防反彈

澳門應變協調中心表示，七月二十四日凌晨零時至晚上十二時，澳門新增四例核酸陽性病例，為紅碼區和醫學觀察酒店，屬於管轄中發現，社區中發現為零例。

自六月十八日起，至七月二十四日晚上十二時，澳門本輪疫情累計報告陽性病例共一千八百一十四例。包括九百三十三名女性，八百八十一名男性，年齡介乎三個月至一百歲，當中七百零一人有症狀，列為確診病例，一千一百一十三人暫無症狀，列為無症狀感染者。七月二十四日再有九十九名感染者（確診病例四十四人，無

除可能潛伏於本澳社區的新冠肺炎感染者。由於此前新增的社會面個案主要活動範圍，為及早發現相關群體的感染者，應變協調中心將關一祐漢街市一帶區域列為重點區域。在重點區域居住、工作的人士，以及其他曾在七月二十日或之後在上述區域逗留逾半小時的人員，由二十四日開始須每天進行核酸檢測，連續三天，即由七月二十四日至二十六日。

其後當局再新增重點區域，分別為黑沙環公園一帶，以及馬場海邊馬路——慕拉士大馬路一帶。七月二十六至二十七列為重點區域，安排核

域居住人士發出短訊提醒進行預約檢測。如沒有按規定做核酸者，健康碼於七月二十八日轉黃碼，補做後轉為綠碼，否則於七月二十九日轉紅碼。二十五日公佈展開一次性核酸檢測的重點區域，與之前劃定的重點區域，有背景和意義上的分別。之前劃定的重點區域，例如三巴仔一下環街一帶，以及及白鴿巢公園——新橋區一帶等，是由於近期發現的社會面個案但源頭不明，住在該區居民感染風險高，須進行高頻次檢測，因此被列為重點區域。

## 鞏固期仍應遵守各項防疫規定

此外，七月二十四至三十一日為全澳居民快速抗原檢測日，居民每天必須完成快速抗原檢測及申報，否則澳門健康碼會於翌日零時轉黃碼，須於當天補回快速抗原檢測及申報，才可轉回綠碼；若連續兩天不做快速抗原檢測會轉為紅碼，需要進行核酸檢測並待呈陰性後才可轉回綠碼。若快速抗原檢測呈陽性，應致電消防局跟進，其本人及同住人切勿出門。此外，獲豁免參與近幾輪全民核檢的人士，包括二〇一九年七月一日之後出生的嬰幼兒、不良於行及需要他人照顧的長者或殘疾人士等亦須完成快速抗原檢測及申報。

**7月26、27日 新增重點區域 區內人員進行一次性核檢**

**新增重點區域：**

- 黑沙環公園一帶
- 馬場海邊馬路至慕拉士大馬路一帶

**對象：**在上述重點區域居住、工作的人士，以及其他曾在7月22日及之後在上述區域逗留超過半小時的人員。

**2019年7月1日之後出生的嬰幼兒，以及不良於行且需人照顧的長者或殘疾人士不受豁免。**

**核酸檢測措施：**7月26、27日，由一天進行一次核酸檢測。

\*應變協調中心會向在重點區域居住的人士發出短訊，如沒有按規定做核酸者，健康碼會於翌日轉為黃碼，補做後轉為綠碼，否則於翌日轉為紅碼。

製圖日期：2022年7月25日

澳門重點區域內人員須進行一次性核檢（上圖）。澳門祐漢街市公園核酸檢測站在戶外擺放的自助式採樣亭（下圖）。



症狀感染者五十五人）出院，累計總出院人數九百八十七人。

## 疫情調查暫分為二十七個群組

在流行病學調查方面，澳門暫分為二十七個群組，第二十六個群組為金利達花園感染人數增至五人，另新增的第二十七個群組為康泰樓，涉及三人，暫未找到與其他群組的關聯。

應變協調中心公佈，經分析澳門近日多個社區發現的個案，不排除在他們居住大廈附近有傳播，為此，針對重點區域進一步開展核酸檢測，以排

酸檢測。黃碼人士及當天已參與重點人群、離家工作人員核檢者，其核酸結果亦計算在衛生部門要求的核檢次數內，不用重複進行核檢。其他曾在七月二十二日及之後在上述區域逗留超過半小時的人員。

另外，考慮到相關區域風險較高，二零一九年七月一日之後出生的嬰幼兒，及不良於行且需人照顧的長者或殘疾人士不獲豁免。

梁亦好還宣佈調整重點人群的種類，表示經過連續多天的核酸檢測，根據流行病學分析數據，物業管理業工作人員和菲律賓籍人士不再列入重點人群，由七月二十五日開始無需每天進行核酸檢測。但倘仍屬於工作人員，須按離家工作人員的要求每兩天進行一次核酸檢測；上述措施由監管實體、機構和僱主負責監督執行。

## 源頭不明區須進行高頻次檢測

應變協調中心表示，會向在重點區