

## 2019 冠狀病毒病 指定檢疫酒店及交通計劃

### 目的

本文件旨在向議員介紹政府將於 12 月 22 日起實施的指定檢疫酒店及交通計劃，加強防止 2019 冠狀病毒從外地傳入本港。

### 檢疫安排背景

- 現時，所有從中國以外國家抵港人士，除了在《外國地區到港人士強制檢疫規例》（第 599E 章）下獲豁免的人士外，必須在酒店接受強制檢疫 14 天。有關人士必須在登機前出示在香港酒店預訂房間的確認書，否則不能登機。
- 要求返港人士強制檢疫 14 天的目的是減低返港人士與本地社區的接觸。若受檢疫人士出現病徵，也可盡早安排送院隔離治理，有助防止傳染病擴散和避免社區爆發。

### 指定檢疫酒店計劃

- 為進一步加強外防輸入的力度，減低從海外返港人士與本地社區的接觸，政府將於 12 月 22 日零時零分起實施指定檢疫酒店計劃，規定所有從中國以外其他國家抵港人士須按《預防及控制疾病（規管跨境交通工具及到港者）規例》（第 599H 章）下的指示在指定檢疫酒店進行強制檢疫 14 天。有關人士必須在登機前出示在指店檢疫酒店預訂房間的確認書，否則不能登機。
- 目前共有 36 間酒店成為首批指定檢疫酒店，共提供約 12 000 間不同價格和種類的房間，酒店名單載於附件。

6. 本計劃下的指定檢疫酒店，只供從中國以外其他國家抵港人士進行強制檢疫，而不可接受非檢疫客人入住。這些檢疫人士並非確診或懷疑感染病人，亦不是密切接觸者，他們並無任何病徵。此外，他們抵港後前往酒店前已在機場採集樣本檢測，結果呈陰性方可到酒店進行檢疫。
7. 政府在物色指定檢疫酒店時，已詳細考慮酒店的設計、設施及工作流程是否符合感染控制的要求，同時亦會考慮酒店的位置、建議的房價，可提供的房間數目等因素作決定。衛生署及其他有關部門已巡視這些酒店，確保其符合防疫水平。
8. 除了只可以接待上述從中國以外其他國家抵港的強制檢疫人士，指定檢疫酒店亦需嚴格管制公眾人士不可進入酒店接待處以外的地方（已作有效分隔的部份除外），以減低社區傳播風險。計劃實施後，政府會派專責隊伍巡查指定酒店，確保酒店遵守政府要求。
9. 此外，為進一步減少這些人士與社區的接觸，政府會安排專車從機場及等候檢測結果的華逸酒店接載返港人士前往指定檢疫酒店，每輛專車上均有職員確保他們在已預訂的指定酒店下車。返港人士中途不能要求下車，或選乘其他交通工具自行前往酒店。
10. 返港人士必須按檢疫令要求留在酒店房間接受檢疫 14 天，不得離開，亦不准訪客探訪。酒店會向他們提供每日三餐膳食，及在可行和合理的情況下照顧檢疫人士的其他需要。
11. 與現行措施類似，受檢疫人士須每天兩次自行量度體溫，記錄身體狀況。衛生防護中心設有提供 24 小時電話專線，檢疫人士有發燒或其他症狀，應即時致電聯絡專線，經評估後有需要時會立即安排送院處理。此外，衛生署會安排檢測機構人員在檢疫期第 11 天時向受檢疫人士派發檢測套裝，並會於下一天到酒店收回樣本檢測，結果呈陰性受檢疫人士方可在如期完成檢疫後離開酒店。檢疫人士退房時，衛生署會再次安排檢測機構人員派發檢測套裝，檢疫人士須在到港後第 19 天在家中自行採樣，並按照指示將樣本交到指定地點。

## 結語

12. 正如上述，入住指定檢疫酒店的人士全部不是確診或懷疑感染病人，亦不是密切接觸者。此外，他們在前往酒店前已在機場經檢測呈陰性結果。

13. 政府會盡力確保所有指定酒店及檢疫人士遵守有關規定，政府會繼續密切注視最新發展，並作相應部署。

食物及衛生局  
衛生署  
2020年12月

指定檢疫酒店名單

**中西區**

1. 華大盛品酒店
2. CM+壹棠酒店及服務式公寓
3. 頤庭酒店
4. 華麗都會酒店
5. 蘭桂坊酒店@九如坊
6. One-Eight-One Hotel & Serviced Residences
7. 華美達海景酒店
8. 香港置地文華東方酒店

**東區**

1. 華美達盛景酒店

**離島區**

1. 香港東涌福朋喜來登酒店
2. 富豪機場酒店

**九龍城區**

1. 紅茶館酒店紅磡機利士南路
2. 富薈馬頭圍酒店
3. 香港嘉里酒店
4. 香港九龍維景酒店
5. 奧斯酒店
6. 富豪東方酒店

**葵青區**

1. 香港荃灣帝盛酒店

**南區**

1. 香港數碼港艾美酒店
2. 如心南灣海景酒店
3. 奧華行旅·香港仔

## 灣仔區

1. 華麗銅鑼灣酒店
2. 香港銅鑼灣皇冠假日酒店
3. 香港灣仔帝盛酒店
4. 頤庭酒店銅鑼灣
5. 港島英迪格酒店
6. 問月酒店
7. 帆船精品酒店

## 黃大仙區

1. 香港九龍貝爾特酒店

## 油尖旺區

1. 紅茶館酒店油麻地永星里
2. 香港旺角帝盛酒店
3. 華美達華麗酒店
4. 香港喜來登酒店
5. 君怡酒店
6. 九龍酒店
7. 帝樂文娜公館