

抗擊 新冠肺炎

香港文匯報訊 (記者 郭若溪 深圳報導) 7月26日深夜, 深圳市羅湖區

區新冠肺炎疫情防控指揮部發布通告稱, 當日下午, 接香港衛生防護中心通報, 有一名朱姓港籍貨車司機在香港被確診為新冠肺炎患者。深圳疾控部門接報後連夜組織核酸檢測, 4小時高效採集完成2,343份居民樣本, 4小時後公布檢測結果, 全部為陰性。目前, 相關小區、餐廳等均已封閉, 3名密切接觸者檢測陰性, 已集中隔離。截至27日20時, 3,009人已完成健康檢測, 其中密切接觸者共9人, 一般接觸者4人, 檢測結果均為陰性。

通告稱, 該司機按照相關豁免政策規定, 於7月18日20時31分從文錦渡口入境, 入境時核酸檢測為陰性; 7月22日19時26分從文錦渡口返回香港, 7月26日被確診為新冠肺炎。

同棟住戶全員硬隔離

經流行病學調查, 患者曾在羅湖區蓮塘街道畔山花園小區本人物業逗留。為落實疫情常態化防控工作「應檢盡檢」相關要求, 該小區全體居民連夜進行了免費核酸檢測, 檢測人員於當晚9時許進駐小區。小區物業工作人員與檢測人員一起, 逐戶通知小區居民帶上身份證, 到指定地點做核酸檢測, 並在每棟樓的一樓樓口處都專門設有一個核酸檢測點, 針對該棟居民進行採樣。

公開信息顯示, 畔山花園小區位於羅湖區蓮塘街道, 羅沙路與畔山路口交匯處, 小區共有16棟住宅樓, 總戶數912戶。患者住在畔山花園小區1棟。根據最小單元防控原則, 已連夜對1棟所有住戶實施了硬隔離。「整個小區完全封鎖起來, 任何無關人員都不得入內, 現場是以家庭為單位, 逐戶分開進行咽拭子核酸檢測, 做完檢測的居民回家等通知。」現場工作人員表示。

據蓮塘街道黨工委委員陳新輝介紹, 小區目前實行嚴格的出入管理, 非小區住戶嚴禁入內, 小區居民可憑檢測結果和陰性證明出入小區。而被硬隔離的小區居民將會實行「三位一體」的隔離制度。在隔離期間, 小區工作站將為居民提供必要的生活服務。

已隔離3密切接觸者

據羅湖區疾控中心通報, 7月26日晚23時30分至7月27日凌晨3時30分, 4小時內完成樣本採集2,343份。27日7時30分, 羅湖區疾控中心通報檢測結果全部為陰性。

羅湖區疾控中心副主任劉衛民表示, 從樣本送到實驗室大概約4個至5個小時就可以出結果, 通過羅湖醫院完善的信息系統, 居民掃碼就可以查詢到自己的結果。「27日中午, 對實施硬隔離的1棟1單元的38戶全體居民, 總計144人完成了核酸檢測, 小區已經排查出的3名密切接觸者, 核酸檢測均為陰性, 均已送至指定地點集中隔離。」

目前, 核酸檢測工作仍在陸續進行中, 部分老人、小孩等不適合夜間採樣的人員, 將在全部完成採樣後, 陸續通報檢測結果。同時, 羅湖區疾控中心根據工作需要, 已開展了小區環境和物表樣本採集工作, 相關公共場所已完成全面消毒。

深市民更警惕 盼港增檢疫能力

香港文匯報訊 (記者 郭若溪 深圳報導) 深港一家親, 香港第三波疫情爆發以來, 深圳市民普遍表示高度關注, 香港貨車司機的確診更是引發了廣泛討論。香港文匯報記者發現, 不少商場、辦公樓等公共區域防護措施明顯增強, 安保檢測體溫也較此前更為嚴格, 市民普遍提升了警惕。

不少受訪市民表示, 希望香港政府能早點拿出魄力遏制病毒傳播, 嚴格落實防控措施。市民孫先生直言, 香港核酸檢測能力太低, 根本做不到大規模篩查, 確診數量與日俱增, 引發社會恐慌。而深圳則能在短短4個小時就完成2千多人的核酸檢測, 及時發布結果, 不僅有利於防控工作, 更能安定社會人心。

根據深圳市衛健委通報, 截至7月27日, 深圳已連續80多日「零新增」。福田居民胡女士表示, 深圳的防控措施非常嚴格, 並不擔心疫情會再度爆發。「深圳有如此高效的核酸檢測能力, 流行病學調查也非常全面, 加上之前總結的抗疫經驗, 相信即使有新發, 也能夠及時控制疫情。但香港這位鄰居疫情爆發太過嚴重, 最近出門還是會更加注意個人防護, 口罩、消毒措施不能鬆懈。」

患者曾逗留多地 訪同地點者應申報

香港文匯報訊 (記者 郭若溪 深圳報導) 經查, 患者曾到過深圳羅湖、龍崗及東莞等多地, 逗留地點涉及居民小區、產業園、腸粉店及茶餐廳等, 引發社會持續關注。

而在龍崗區, 患者曾經逗留的年豐高新產業園, 從26日晚開始, 相關部門已對工業園區內的196名員工進行了核酸檢測, 結果均為陰性。27日一早又對153名員工進行了核酸檢測。據了解, 產業園共有員工374人, 除24名休假及出差人員外, 均已經進行核酸檢測。目前, 整個園區已實施了生產區和生活區兩點一線工作。

而患者曾逗留過的腸粉店, 已經暫停營業, 並進行了全面消毒, 與司機有過密切接觸的人員已經在隔離酒店進行隔離, 目前密切接觸者的核酸檢測結果全部為陰性。疾控部門表示, 7月18日至22日期間曾到過涉事地點的市民主動申報, 並做好個人日常防護, 如有不適請及時到就近發熱門診就診。

莞疾控部門啓流行病學調查

此外, 根據東莞市鳳崗鎮新冠肺炎疫情指揮部通報, 患者曾在東莞居住和相關茶餐廳逗留。目前, 疾控部門已進一步開展流行病學調查和核酸檢測工作。

確診司機行蹤



港跨境司機牽涉逾二千人 深8小時採樣檢測全陰性



老人、小童等不適合夜間採樣的人士, 將在全部完成採樣後, 陸續通報檢測結果。香港文匯報深圳傳真

確診到小區檢測時序表

- 18日** 20時31分, 患者從文錦渡口入境深圳, 入境時核酸檢測為陰性。
 - 22日** 19時26分, 患者從文錦渡口返回香港。
 - 26日** 患者在香港確診, 香港衛生防護中心當晚向深圳市通報該確診個案。
23時30分深圳疾控部門開始為畔山花園小區居民採集檢測樣本。
 - 27日** 3時30分, 深圳疾控部門對畔山花園小區居民採集2,343份樣本。
7時30分, 羅湖區疾控中心通報檢測結果全部為陰性。
- 整理: 香港文匯報記者 郭若溪



患者居住的畔山花園小區1棟。香港文匯報深圳傳真

內地新增61病例 57屬本土例

香港文匯報訊 (記者 應江洪、宋偉 烏魯木齊、大連連線報導) 7月26日中國內地新增新冠確診病例61例, 其中本土病例57例, 包括新疆41例, 遼寧14例, 吉林2例; 境外输入病例4例, 包括內蒙古2例, 福建、四川各1例; 無新增死亡病例。
據新疆衛健委通報指, 新疆26日新增的41例確診病例均為烏魯木齊病例。截至7月26日, 新疆(含兵團)現有確診病例178例, 其中烏魯木齊176例、喀什1例(烏魯木齊輸入病例)、兵團1例。從7月26日開始, 烏魯木齊將對天山區、沙依巴克區等重點地區進行二次免費核酸檢測。
據吉林衛健委通報稱, 26日新增大連輸入性確

診病例2例(四平市2例)。兩名確診病例均為女性, 均為大連凱洋世界海鮮股份有限公司員工。

大連三日一測密接者

另據遼寧衛健委通報, 26日新增的14例確診病例, 均為大連市報告的無症狀感染者轉歸確診病例。其中, 凱洋海鮮公司8例, 大連灣街道居民4例, 凱洋海鮮公司家屬2例。
鑒於目前確診病例中, 大部分為大連凱洋世界海鮮股份有限公司員工及家屬。大連市衛健委決定從即日起, 在解除隔離前, 將對該公司所有員工實施血清抗體檢測和每3天一次的核酸檢測, 及時發現核酸檢測陽性患者, 降低疫情傳播風險隱患。

粵澳口岸免隔離 日均客流增43%

香港文匯報訊 (記者 方俊明 珠海報導) 從粵澳口岸進入廣東省的人員, 自7月15日起憑七日內核酸檢測陰性證明和粵康碼「通關憑證」綠碼, 不再實行集中隔離14天醫學觀察。香港文匯報記者昨日從珠海市防控境外疫情輸入專項工作組辦公室獲悉, 新措施實施以來粵澳口岸總體運行平穩, 日均出入境約14萬人次, 較新措施實施前增長43%左右。
珠海市防控境外疫情輸入專項工作組辦公室強調, 新措施規定, 從粵澳口岸入境的人員可在粵港澳大灣區廣東省內9市活動(其中, 在廣東省工作、生活的澳門居民和內地居民赴

澳返回廣東的, 入境後限於廣東省範圍內活動), 不得擅自擴大活動範圍。
據省、市有關部門核查, 截至目前, 有15人從澳門入境後違反規定前往內地其他省份。廣東省已根據有關疫情防控規定, 通知相關省級疫情防控指揮部取消其豁免14天集中隔離醫學觀察資格, 並按當地疫情防控規定處置。
另外, 珠海全市各核酸檢測點從26日起全部取消發放紙質採樣證明, 珠澳往來人員轉為憑「粵康碼」上顯示的核酸檢測結果訊息或檢測結果報告通關。

長江上游第3號洪水過境重慶

香港文匯報訊 綜合記者趙臣及中新社報導, 今年以來長江上游最大洪水27日過境重慶主城區。長江上游幹流寸灘水文站27日18時水位達到181.88米, 超過警戒水位1.38米, 預計27日晚還將超警戒水位1.5米至2.5米。
據重慶市水文監測總站監測, 26日8時至27日8時, 重慶大部地區中到大雨, 13個區縣出現暴雨。受強降雨影響, 重慶7條次中小河流超警戒, 其中2條次超保證。瓊江、小安溪等93條次中小河流出現1米至7米漲水過程。受強降雨影響, 長江上游、岷江、嘉陵江以及向家壩至寸灘區間、三峽區間來水明顯增加,

南部中到大雨, 需防範強降水可能造成的局地內澇及地質災害等次生災害。28日, 該市仍有中雨, 料將進一步加劇巢湖防汛壓力。
7月27日13時45分, 合肥市再次果斷決策, 啟動廬江縣的裴崗聯圩為巢湖分洪。該圩口面積超過3萬畝, 內有孫咀、白湖2個行政村和裴崗、金灣、梅山、白湖4個社區, 圩內耕地面積約2.3萬畝。分洪後, 裴崗聯圩水位將抬升3.5米達到12米, 水面從現有0.2萬畝擴大到2.5萬畝左右, 蓄洪水量達4,800萬立方。截至7月27日中午12點, 裴崗聯圩受影響範圍內的8,426名群眾已全部安全轉移。
另據統計, 自今年6月10日入梅以來, 截至7月26日16時, 合肥全市平均降水量達829毫米, 今年梅雨期平均降水量已突破歷史極值。

合肥啓動大圩為巢湖分洪

安徽合肥水文水資源局7月27日8時30分發布洪水紅色預警, 當前巢湖仍在超歷史洪水位以上, 呈高位波動緩退狀態。而據合肥市氣象台發布的消息, 27日該市廬江、巢湖