



雲報紙



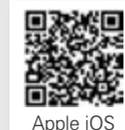
Android



文匯網



早安香港



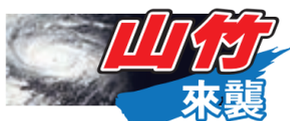
Apple iOS



文匯報微信

政府作「最壞打算」將提早疏散大澳低窪住戶

跨部門抗「山竹」 首派大巴撤居民



談論多時的超強颱風「山竹」殺到埋身。香港天文台預測，明日天氣會出現急劇變化，懸掛八號風球的機會相當高，離岸（即長洲、南丫島及橫瀾島等）及高地風力更達到12級，屬最高風力「颶風」級別。受風暴潮影響，近岸及低窪地區容易水浸，特區政府呼籲身處低窪地區市民疏散以確保安全。民政事務總署將於三號風球下提早開放48個庇護中心，並首次安排旅遊巴士疏散大澳居民，又會以室內運動場等更較大地方作為庇護中心。保安局局長李家超表示，「山竹」的風勢雨勢將會來得特別急、廣泛和嚴重，各部門要作最壞打算。天文台昨晚10點25分，發出一號颱風戒備信號。

■香港文匯報記者 岑志剛

林鄭：動員所有人力物力

針對「山竹」襲港，行政長官林鄭月娥昨日出席一個場合時強調，特區政府會動員所有人力物力，希望將颶風的影響減至最低，並呼籲市民在風暴期間，應留在室內安全地方，不應上街、亦不要有觀浪、沖浪或觀看大潮的行為。

李家超昨日下午聯同多個政府部門舉行聯合記者會，交代超強颱風「山竹」襲港的應變措施。天文台助理台長鄭楚明表示，根據「山竹」的路徑及預測，本港周日天氣明顯轉壞，發出八號信號機會相當高。隨着風暴逼近，將會帶來狂風大雨和風暴潮，沿岸及低窪地區可能出現水浸。

他指出，「山竹」今天將掠過呂宋以北，進入南中國海，由於環流廣闊，預計將對廣東沿岸造成威脅；今日大部分時間有陽光和非常炎熱，並有煙霞，海面開始有湧浪，呼籲市民遠離岸邊。明日，天氣會出現急劇變化，天文台呼籲市民作好防風準備，遠離岸邊及暫停水上活動。

他預料風暴在周一稍後逐漸遠離本港，風勢會逐漸減弱，但仍有狂風大驟雨。至於八號風球會維持多久，則視乎「山竹」與本港的距離和移動速度，現時難以估計，市民應留意最新天氣消息。鄭楚明補充，去年颶風「天鴿」距離本港只有60公里，而天文台預測，「山竹」距離本港約100公里至200公里，但中心風力較「天鴿」高，兩者不能直接比較。

40間庇護中心將提早開放

民政事務總署副署長王秀慧表示，逾40間庇護中心將提早開放，該署會尋找較大的地點，例如室內運動場館作為庇護中心。她續說，過去幾日亦已呼籲離島及鯉魚門等低窪地區市民疏散，但暫未有統計數字，離島和觀塘民政事務處昨日已派出義工隊和志願團體再作呼籲。

她續說，今次是近年首次安排旅遊巴士，接載大澳的居民到庇護中心，今天起會有兩輛旅遊巴士全日接載，疏散約300名至400名棚屋居民。

至於杏花邨方面，當局正與物業管理公司聯絡，確保停車場並無淤塞，亦呼籲車主將車撤離車場。

她表示，早前已呼籲各公司及住戶作好防風準備，並讓區議員、村代表、鄉事委員會、業主立案法團、業主委員會、互助委員會和居民聯絡大使等，協助提醒居民留意香港天文台有關熱帶氣旋的最新消息和做好防風措施。針對獨居長者方面，她指已聯絡地區福利專員，透過他們呼籲長者前往庇護中心暫住。

李家超表示，政府昨早已舉行第二次跨部門會議，多達30個政策局、部門及機管局、港鐵與醫管局等相關機構出席，聽取了不同部門的預備及善後工作。

他指出，由於山竹風勢雨勢將會來得特別急、廣泛和嚴重，準備及應變工作要比過往的水平更高，要求各部門要作最壞打算；部門亦要全面提高安全系數，需有隨時候命的準備。

保安局緊急事故監察及支援中心將提早啟動，各部門要向緊急事故監察及支援中心提交部署報告，並針對水浸風險高的地方，做好事前居民撤離工作。

中電：惡劣天氣或致供電不穩

中華電力有限公司昨日表示，由於預料超強颱風山竹會進一步逼近本港，惡劣天氣有機會引致電壓驟降、供電不穩、或甚至停電的情況，對客戶可能構成不便。



鯉魚門商戶提早動員堆沙包防浸。

香港文匯報記者彭子文攝



大澳居民將電器搬上閣樓防水浸。

應變隊赴6區 裝擋水板止回閥

香港文匯報訊（記者 顏晉傑）大澳屬低窪地區，在颶風吹襲期間有可能出現海水倒灌，渠務署昨日在大澳安裝長約330米的擋水板，防止颶風「山竹」吹襲時出現水浸。渠務署總工程師葉偉民表示，該署會汲取去年「天鴿」襲港令大澳受到重挫的教訓，於今年及早防範。渠務署助理署長簡炎輝表示，會就香港8個可能出現海水倒灌或嚴重水浸的地點，與相關部門設立聯絡機制，以便適時就潮水高度及水位是否超過警戒線通知相關居民。

提升高度減倒灌威脅

葉偉民表示，大澳位處低窪位置，天文大潮及風暴潮期間較易出現水浸，渠務署昨日已在大澳區內一條長約330米的河堤安裝0.5米高的可拆卸式擋水板，「在颶風來臨時要抵擋風暴潮，現時加裝擋水板，高度達主水平基準面3.8米，希望可保護大澳太平街及永安街以南，大大減低水浸的威脅。」

不過，吉慶街及大澳以北位置受地理因素限制，渠務署未能採取類似措施保障居民。葉偉民強調，該署會於颶風吹襲期間啟動緊急事故中心，天文台預測海浪將上升至3.3米時會通知政府相關部門及大澳的居民和漁民代表，各紀律部隊亦會到低窪地區勸導及協助居民撤離到庇護中心。

渠務署在去年「天鴿」吹襲香港時同樣有在大澳進行同一措施，以防海水倒灌，但大澳最終仍出現嚴重水浸。葉偉民強調，擋水板高設計為主水平基準面3.8米已經考慮了防洪需要及技術需要，「去年出現水浸因居民認為設置擋水板影響出入，以致我們較遲在緊急出入口位加裝擋水板，最終因天氣在短時間內急速惡化而引致嚴重水浸。」



渠務署人員在大澳加裝擋水板防水倒灌。

香港文匯報記者顏晉傑攝

備流動樓梯方便救援

葉偉民指渠務署已經汲取教訓，今年會優化做法，包括準備好流動樓梯，計劃放置於大涌橋及二涌兩個緊急出入口位關閉，令該署可盡早安裝好所有擋水板而又不影響居民及救援人員出入。

渠務署助理署長簡炎輝亦表示，會就香港6個地勢較低而容易受海水倒灌或被海水淹浸的地點，包括大嶼山大澳、鯉魚門海傍道、屯門嘉和里、屯門聯安新村、深井新村和西貢南圍，加上杏花邨和元朗西一些沿海低窪的村落，與相關部門設立聯絡機制，讓他們作出預防措施，減低水浸威脅。

他續說，該署亦已派出應變小隊到多個地方作出適當的預防措施，包括在低窪地區安裝擋水板和設置沙包以提高海堤、在河道出口加設止回閥阻止海水倒灌，並預備臨時抽水設施等。

大澳老幼「避風頭」 青壯守家園

特稿

颶風「山竹」來勢洶洶，特區政府呼籲低窪地區居民到其他地方暫避，香港文匯報記者昨日到大澳了解，發現不少居民均忙於準備防風措施。有居民表示，颶風吹襲期間或會入住臨時庇護中心。

「更上層樓」與洪水周旋

大澳鄉事委員會及龍田邨在颶風吹襲期間均會開放作為庇護中心，民政事務總署、警方、消防等部門聯同大澳鄉事委員會到大澳新基橋棚屋區，通知居民作好防風準備，提醒他們在三號強風信號生效時便應盡快撤離。

有居於棚屋的居民表示，屆時會前往庇護中心暫避。居於陸上的葉先生亦指，會密切留意天文台的預測，有需要時會及早入住，以保障自己人身安全。

不過，趙小姐指會就「山竹」吹襲作好準備，不打算入住庇護中心，「長者和小朋友沒有能力照顧

自己居於棚屋的居民應離開大澳到其他地方暫避，但我不打算離開，我住的地方是用石屎建成，如水浸亦可上二樓或三樓。」她指留下來的居民會互相幫助，相信留守家中亦不會有危險。

商舖架設防水板護貨品

另一名居民梁先生同樣未有打算入住庇護中心，他指自己所住的位置地勢較高，相信出現水浸機會不大，但他昨日亦一早起床將家中電器及傢俬搬到較高位置，避免因水浸而造成損失。他指今日是周六，一些已經遷到市區的年輕一代大澳居民放假，可回家協助年長父母，相信大部分居民均可以在風暴來襲時完成防風措施。

在大澳經營精品店的陳先生昨日忙於在店外架設防水板。他指去年「天鴿」吹襲令大澳嚴重水浸，店內不少存貨都因為浸濕而不能出售，令他損失最少2萬元，所以今次風暴來臨前特別加強防風準備。 ■香港文匯報記者 顏晉傑

各部門風暴應對工作

民政事務總署

- 提早於一號風球啟動熱線服務；三號風球啟動民政事務總署的緊急協調中心和十八區的緊急協調中心
- 提早於三號風球開放全港48個臨時庇護中心
- 首次安排旅遊巴士，接載大澳居民到庇護中心

消防處

- 已巡視水浸黑點，並因應實際的情況增派車輛、人手及裝備，以配合行動上的需要
- 未來數日已部署足夠消防及救護人手，有需要時會進入全體人員緊急戒備的狀態

渠務署

- 與天文台和民政事務總署設立聯絡機制，就6個地勢較低而容易受海水倒灌或被海水淹浸的地點，及杏花邨和元朗西沿海低窪村落，通知居民潮水高度及水位是否會超過警戒線
- 在大澳展開加高海堤的工程及開始架設350米長、半米高的可拆卸擋水板
- 向杏花邨屋邨管理處給予專業意見，並會在有需要派出緊急應變隊伍提供協助
- 派員巡查全港150個地點較易阻塞的渠道，盡量清理阻塞渠道的垃圾和樹葉，避免淤塞

土木工程處

- 過去幾日已檢查其斜坡工程的地盤，完成所有防風、防雨的措施
- 將與天文台緊密聯繫，有需要時會安排疏散

樹木辦

- 已督促各樹木管理部門檢視在人流車流高地方的樹木，移除枯枝和結構上有明顯缺陷的樹木、盡快處理市民已舉報的有問題樹木，及圍封未完成風險緩減工作的樹木
- 已提醒各私人物業管理公司，為其護養的樹木作好應付惡劣天氣的準備及預防工作
- 要求樹木管理部門在颶風過後立即巡查其管理的樹木，並適時採取風險緩減措施，保障市民安全

整理：香港文匯報記者 岑志剛