

躲避巨浪

▶海浪打上岸，杏花邨有途人躲在圍板後。大公報記者麥潤田攝



巨板墜街

▶長沙灣李鄭屋泳池對開，有一幅太陽能板從天而降。



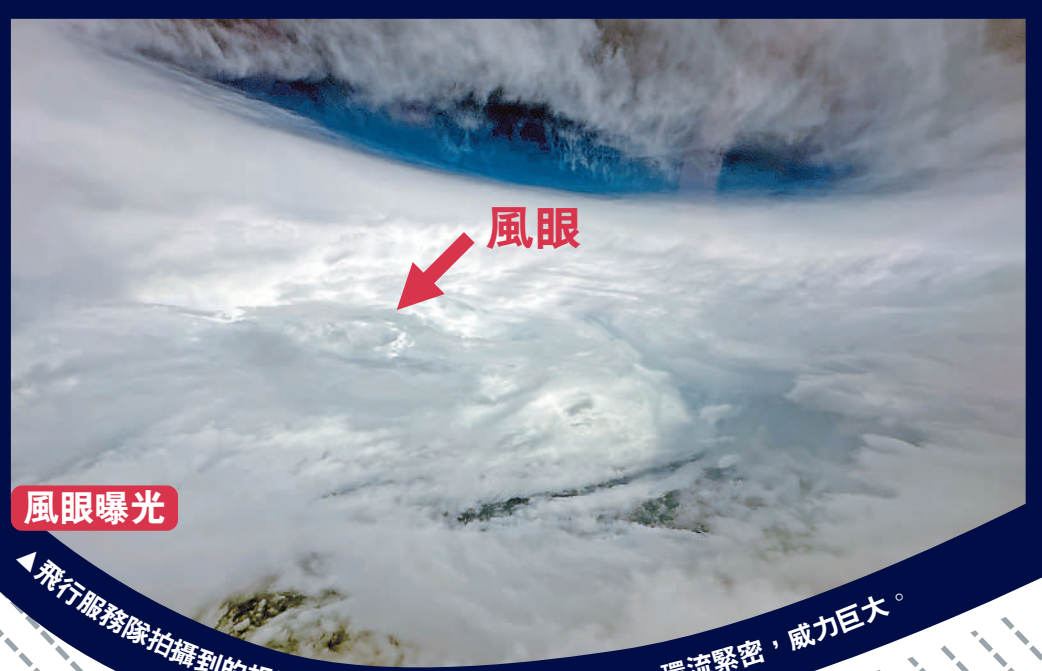
驚濤拍岸

▶十號風球期間，杏花邨海旁出現兩層樓高巨浪。



水淹低窪 吹爆窗戶 大廈搖晃

「蘇拉」肆虐 今仍風狂



「蘇拉」VS「溫黛」、「天鴿」、「山竹」

颱風	發生十號颶風信號的日期	級別	中心附近最高持續風力(公里/小時)	最高陣風及風速(公里/小時)
「溫黛」	1962年9月1日	超強颶風	185	259
「天鴿」	2017年8月23日	超強颶風	185	130
「山竹」	2018年9月16日	超強颶風	185	220
「蘇拉」	2023年9月1日	超強颶風	159*	180*

*截至晚上10時45分

資料來源：香港天文台

飛服隊「追風」 成功捕捉風眼

不畏艱險

超強颱風「蘇拉」被形容為科學上的「完美風暴」，全城戒備襲港。天文台與香港政府飛行服務隊合作，昨日派出定翼機「挑戰者605」飛上天空，深入風球中以取得更多氣象資料，務求能更準確地預測風暴的強度和路徑，讓市民做好防風措施。

從飛行服務隊拍攝到的相片可見，「蘇拉」眼壁完整，環流緊密，可見已發展成熟。而天文台在風暴警告中提及，從雷達圖像顯示「蘇拉」呈現雙眼壁結構，政府飛行服務隊的照片亦可隱約看到「蘇拉」的兩個眼壁。

收集數據供天文台分析

政府飛行服務隊表示，定翼機昨日早上九時出動，按照香港天文台提供的指定坐標位置（北緯21.8度，東經116.3度）及高度投放下投式探空儀，收集大氣中不同高度的第一手氣象資料。收集到的氣象資料會供天文台分析熱帶氣旋的強度和三維結構，並測定風暴強度、未來路徑，對接下來的防風工作有重大意義。

保安局在社交媒體發布相關消息，獲得大量市民讚好與留言，網民Mag Chan說「向飛行人員和所有謹守崗位的工作人員致敬！你們一定要小心，安全回航！」網民Dennis Wat說「辛苦晒飛行服務隊，萬事小心，一定要安全回來」。

引發吐露港水位急升六米

專家之言

天文台前台長岑智明早前在社交網站「破例」發表對颶風動向的看法，認為「蘇拉」是今年對華南沿岸最有威脅的超強颶風。他昨日在社交網站發帖，回顧香港歷年來最嚴重的風災。若以風暴潮災情論，除了大家近日熱烈討論的1962年「溫黛」，還有1874年的甲戌風災，以及1937年的丁丑風災。

岑智明說，天文台昨日預測，「蘇拉」會令吐露港的最高水位升至海圖基準面以上約6米左右，即是比「山竹」高，與1937年丁丑風災（6mCD）、1962年「溫黛」同級。天文台表示，「蘇拉」會為維港帶來最高潮位達海圖基準面以上約3米多，這與離歷年紀錄（1874年甲戌風災4.88mCD；1937年丁丑風災4.05mCD及1962年溫黛3.96mCD）有相當距離。

責任編輯：鄭小萍 美術編輯：麥兆聰



蘇拉來襲

超強颶風「蘇拉」昨日強勢襲港，天文台於昨日凌晨2時40分發出8號強風信號，接着下來的近18小時內，強風信號一路遞增，至晚上8時15分，改發十號颶風信號。昨日日間市面無風無雨，不少市民趁「風假」外出遊玩及拍照，但風力於下午迅速加強，晚間最高持續風速更達到每小時159公里，多區有市民表示感到置身的大廈在強風中搖晃，沿岸低窪地區的水位開始急升。有氣象專家表示，本港受東北季候風影響，料周日的風力仍未完全減弱，熱帶氣旋警告可能維持較長時間。

大公報記者 伍軒沛

大公報記者

李曉雲、梁少儀、李雅雯、曾敏捷、湯嘉平、賴振雄、劉碩源、吳俊宏、鄭雷 採編報道



掃一掃 有片睇

相關新聞刊

A2•A3•A4•A5

「蘇拉」於昨晚大約10時45分最接近香港，全港經歷狂風大驟雨。午夜時分，「蘇拉」在香港天文台以南約40公里左右掠過。截至昨晚10時45分，橫瀾島、長洲泳灘及青洲分別錄得的最高持續風速為每小時159、141及140公里，達到颶風（12級風）程度，最高陣風分別逾每小時179、175及180公里。

香港仔、將軍澳、荃灣、深水埗等區都有市民反映感到大廈在搖晃。有荃灣住戶表示，大廈搖晃，加上開窗後仍聽到窗外強勁的呼呼風聲，形容感覺像在坐船。有紅磡的住戶表示，已經關上窗戶，但懷疑未關緊，強烈陣風掠過時吹開窗戶。

藍灣半島窗戶吹墮街

多區有樹木、窗戶等被強風破壞，杏花邨有多棵樹被吹到連根拔起；將軍澳日出康城有住戶的窗戶被吹爆；油麻地碧街東南樓藝術酒店的玻璃幕牆也被吹破，玻璃碎片跌落擊中街上三輛車。小西灣藍灣半島7座有單位的窗戶墜下。長沙灣李鄭屋邨孝廉樓天台的太陽能板，被強風吹至飛脫墜至地下。葵涌石籬二邨11座有棚架的部分竹枝塌下，旺角朗豪坊也有棚架倒塌。

受風暴潮影響，沿岸低窪地區的水位於昨晚起急速上升。天文台於昨日下午預告，吐露港的最高水位於午夜時有機會升至海圖基準面以上約6米左右，比正常潮位增加約4米，最高水位可能達歷史紀錄；而威脅最大的地區，包括沙田城門河、大埔、沙頭角、西貢等，將會出現嚴重水浸，部分地區水浸深度或超過1米。

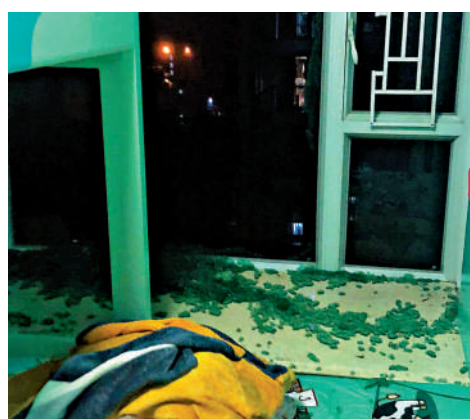
在沙田城門河畔，河水水位昨日明顯上升，在十號風球期間，河水湧上行人路及單車徑，沙燕橋底嚴重水浸。當局於中午前封閉附近多條有水浸風險的單車徑、行人隧道等設施，在出入口放置欄杆並豎立告示牌，指行人隧道可能會出現水浸，提醒市民使用其他通道。而在部分近海位置，包括鯉魚門，早上已經出現水浸。

幸未撞正天文大潮

天文台昨晚表示，沿岸地區的水位將在今早約6時開始顯著上升，維港的最高水位將升至海圖基準面以上約3米多，大澳水位於今早約九時左右亦會升至海圖基準面以上約3米多，海面會有極巨浪及湧浪。

天文台前助理台長、香港氣象學會發言人梁榮武表示，「蘇拉」可說是有史以來最早預警會發出八號烈風信號的颶風，可見其威脅甚大，由於「蘇拉」的移速較慢，加上本港受東北季候風影響，相信周日的風力仍未完全減弱，熱帶氣旋警告可能維持較長時間。他又認為「蘇拉」最接近香港的時間是昨晚午夜或今日凌晨，而非中午前正值天文大潮的時段，是幸運。

天文台前台長岑智明在社交網站表示，鑒於曾有多幢樓宇的玻璃幕牆在「天鴿」和「山竹」襲港期間被暴風破壞，今次「蘇拉」襲港應該會比較嚴重，原因是「天鴿」和「山竹」都未有為市區帶來超強颶風的風力。若果「蘇拉」的眼壁不被地形破壞而直接影響市區，它所帶來的破壞將會是前所未有的。



吹爆玻璃

▶將軍澳有住宅單位玻璃窗被強風吹爆，玻璃散滿窗台。



水淹隧道

▶城門河附近隧道被水淹，途人要涉水而行。大公報記者林少權攝



外出追風

▶杏花邨有市民在日間外出追風，雨傘被吹翻。大公報記者麥潤田攝



塌樹阻路

▶沙田大涌橋路有大樹塌下，橫臥行人路。大公報記者林良堅攝



報料熱線 9729 8297
newstakung@takungpao.com.hk



今天本港天氣預測
狂風驟雨
25°C-29°C

督印：大公報（香港）有限公司 地址：香港仔田灣海旁道7號興偉中心3樓 www.takungpao.com
電話總機：28738288 採訪部：28738288轉 傳真：28345104 電郵：tkpgw@takungpao.com
廣告部：37083888 傳真：28381171 發行中心：28739889 傳真：28733764 承印：三友印務有限公司
地址：香港仔田灣海旁道7號興偉中心2-3樓