

# 對海南廣東等地颱風災害作出重要指示 要求抓緊組織力量救災 習近平：妥善做好受災群眾轉移安置

【大公報訊】據新華社報道：今年第11號超強颱風「摩羯」9月6日16時20分、22時20分先後在海南文昌市、廣東徐聞縣登陸，造成嚴重災害，大量用戶電力、通信中斷，部分房屋倒塌。截至7日12時，災害已造成海南、廣東、廣西3省區122.7萬人不同程度受災，3人死亡、95人受傷。

災害發生後，中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平高度重視並作出重要指示，受超強颱風「摩羯」影響，海南、廣東等地遭受嚴重災害，造成人員傷亡和重大財產損失。要

抓緊核實災情，組織力量救災，妥善做好受災群眾轉移安置等工作，防止次生災害發生，盡最大努力減少傷亡。要盡快修復受損的交通、電力、通信等基礎設施，積極開展災後重建，早日恢復正常生產生活秩序，切實保障人民群眾生命財產安全。

中共中央政治局常委、國務院總理李強作出批示，國家防總和有關地方要認真貫徹落實總書記重要指示精神，密切監視颱風動向，落實落細各項防禦措施，嚴防可能發生的重大次生災害，妥善做好轉移避險、人員安置等各項救災

救助工作，最大程度減輕災害影響。

根據習近平指示和李強要求，國家防總已派出工作組到海南、廣東一線指導救援處置工作，海南省、廣東省組織力量全力開展搶險救災，搶修恢復受損的電力、通信等基礎設施，妥善做好受災群眾生活保障。目前，部分用戶電力、通信已恢復，各項工作正在進行中。

針對超強颱風「摩羯」及其暴雨洪澇災害，財政部、應急管理部當日緊急預撥2.7億元中央自然災害救災資金，重點支持海南、廣東、廣西、雲南等省（區）做好防汛防颱風、抗洪搶險救災

工作，用於搜救轉移安置受災人員、排危除險等應急處置、開展次生災害隱患排查和應急整治、倒損民房修復等。

## 水利部加強水庫堤防防禦工作

水利部7日上午滾動會商分析颱風「摩羯」發展態勢及汛情變化，全面篩查研判颱風影響區內中小水庫安全度汛、中小河流洪水、山洪災害等風險點，針對性安排部署颱風暴雨洪水防禦工作。

國家防總副總指揮、水利部部長李國英要求緊盯颱風「摩羯」行進路徑和發展態勢，細化實化颱風暴雨洪水防禦措

施，對颱風影響區域、流域的防範工作再部署、再落實、再強調，確保實現「人員不傷亡、水庫不垮壩、重要堤防不決口、重要基礎設施不受衝擊」目標。

根據風險研判情況，水利部再次向4省區相關單位發出緊急通知，要求落實防禦責任，落細防禦措施，全力保障人民群眾生命財產安全。要求加密滾動預報和會商研判，將預報信息直達一線，按應急響應要求採取相應聯動措施；提前發布颱風影響區內河流洪水預警信息，必要時提請地方政府組織群眾轉移等。

# 颱風「摩羯」三次登陸 內地三省份逾百萬人受災

## 掠過海南廣東後 續以「超強颱風級別」吹襲廣西

今年第11號超強颱風「摩羯」（超強颱風級）於9月6日16時20分、22時20分先後在海南文昌市、廣東徐聞縣登陸，7日15時30分前後，在越南廣寧省南部沿海第三次登陸，最大風力仍有17級（58米/秒），超強颱風持續時間長、登陸強度強，是自2014年第9號颱風「威馬遜」之後登陸我國的最強颱風。截至7日15時，已造成海南因災死亡4人，受傷95人，海南、廣東、廣西3省區122.7萬人不同程度受災。

【大公報訊】綜合記者何玫、李紫妍、新華社、央視新聞報道：「摩羯」9月1日在菲律賓以東海面上生成，3日加強為強熱帶風暴級，進入南海後迅速增強，短短15個小時內完成「颱風—強颱風—超強颱風」三連跳。自9月4日23時至9月7日16時，「摩羯」維持超強颱風級別達65個小時，其間三次近岸加強，三次以超強颱風級別「上岸」，分別登陸我國海南文昌、廣東徐聞以及越南沿海，成為史上登陸我國最強秋颱風。

## 海南省因災4死95傷

為何「摩羯」能完成三次超強颱風級登陸？除了海溫等有利條件外，中國天氣網首席氣象分析師信欣表示，「摩羯」登陸海南文昌和廣東徐聞，都貼着海岸線附近，在陸地上停留時間短，登陸地起到的削弱作用相對較小。

7日，海南省防禦颱風「摩羯」應急指揮部召開新聞發布會指出，截至7日15時，颱風「摩羯」共造成海南省因災死亡4人，受傷95人。據海南省應急管理廳廳長番紹立介紹，這次颱風破壞之強、影響之大超乎想像，給群眾的生命財產造成了巨大損失。截至7日15時，共造成海南全省19個市縣52.61萬人受災。從水、電氣、路等重要基礎設施，農業、服務業等所遭受的嚴重破壞來看，初步估計「摩羯」所造成的經濟損失，遠超2014年7月在同一位置登陸的超強颱風「威馬遜」。

「摩羯」過境給華南等地帶來的狂風暴雨，讓海南、廣東、廣西多地滿目瘡痍，大量樹木倒伏，街道一片狼藉，大量房屋門窗被毀……海南省海口市多個小區出現停水停電情況，一些住宅樓、辦公樓玻璃被狂風暴雨震碎。有親歷者回憶道：「窗戶持續震動，大樓時不時搖晃，窗外狂風夾雜着瓢潑大雨，在樓宇之間呼嘯而過，在空中形成類似龍捲風一樣的螺旋形狀。」據網上流傳影片可見，海口一酒店外牆被吹跑。

## 風力強勁 18噸貨車被吹翻

廣東省徐聞縣一家4S店的二層被整體吹跑，只留下幾根鋼筋柱，損失可能有300萬元人民幣之多。滯留在徐聞的貨車有些也被狂風吹翻。司機吳師傅的卡車有18噸重，但奈何「摩羯」風力實在強勁，「車子（左右）擺了差不多十幾下，就擺翻了，我就在車裏。」他的手臂也被擦傷，後被消防人員及時救出。

7日凌晨，肆虐的颱風聲中傳來陣陣嬰兒啼哭，位於湛江市的廣東醫科大學附屬第二醫院的產房內燈火通明，及至白天，這裏陸續接生了十餘名「颱風寶寶」。

風雨漸緩後，多地消防和社會救援力量星夜馳援。南方電網廣東清遠清新供電局的阮健洪，十年前參加過「威馬遜」救災，這次主動報名支援「摩羯」抗災前線。他回憶，「當時助災只能靠兩條腿，手頭的工具是斧子。」現在帶着無人機，勘察、指揮及制定後續復電方案都有了更清晰的依據。

及至7日7時50分，受颱風「摩羯」影響的廣東省湛江市渝湛、湛徐高速、徐聞港支線沿線已連夜搶通完畢，具備通車條件；中午11時多，渝湛高速全線入口解封交通恢復正常。海南省氣象局也於7日16時30分將颱風三級預警降為颱風四級預警。並從7日18時起，全面恢復海南旅遊客運正常運營。海口、文昌均於9月7日18時起，逐步解除全市防颱風「六停」措施。7日10時起，三亞鳳凰國際機場和瓊海博鳌國際機場逐步恢復航班運行。

## 「摩羯」過境 一片狼藉

廣西北海 遊船受損



▼受超強颱風「摩羯」影響，廣西北海一艘遊船遭到損壞，船體傾斜進水。中新社



掃一掃有片聯



廣東徐聞 清理樹障

▲廣東徐聞的工作人員開展救援工作。新華社



廣東徐聞 重卡翻側

▲貨車被大風吹翻，司機檢查車輛受損情況。中新社



海南海口 樹木倒伏

▲海口一小區內樹木被連根拔起。大公報記者何玫攝

## 影響漸減弱 廣西北部灣沿海城市有序恢復

### 運作正常

今年第11號颱風「摩羯」在海南文昌和廣東徐聞登陸後，7日15時30分左右第三次在越南廣寧省南部沿海登陸，隨着颱風「摩羯」對廣西區域影響逐步減弱，北部灣沿海三市北海、欽州、防城港正有序恢復生產生活。截至記者發稿時，廣西目前沒有發生人員傷亡和較大災情險情。廣西壯族自治區防汛抗旱指揮部辦公室

副主任、應急管理廳黨委副書記周運達介紹，颱風6日23時以超強颱風級進入北部灣海域，截至7日8時，颱風「摩羯」中心位於北海市瀾洲島西南120公里左右的海面上，其發展路徑朝越南方向移動，總體對廣西區域陸地上的影響比預期小。受颱風影響，廣西西部和南部等地部分地區有大到暴雨，局地特大暴雨，廣西北部灣將有7至9米狂浪區。「摩羯」7日下午已登陸越南，對廣西影

響逐步減弱，鑒於此，北海市已將防汛防颱風應急響應調整為三級應急響應，逐步放開防颱風「五停」措施。17時起，國鐵南寧局、廣西沿海鐵路公司原計劃停運的邕北、欽防、防東高鐵正陸續恢復動車開行。據了解，鐵路部門後續將根據風情、雨情影響及設備檢查確認情況，動態調整列車開行方案，及時恢復正常運輸秩序。大公報記者蘇徵兵

## 全球變暖增強颱風威力

### 專家解讀

此次颱風「摩羯」之所以這麼強悍，雲南大學地球科學學院副教授馮濤認為，根據過往紀錄，秋颱風由於海溫積蓄的能量比較充分，比較容易誕生超強颱風。「摩羯」除了保有秋颱風容易形成強颱風的特質外，馮濤表示，由於今年前期我國南海沒有出現太多的南海氣旋（土颱風），該海域的表層海水和深層海水沒有充分混合，「因此，表層海水的熱容量比

較高，為颱風「摩羯」的發展提供了充足的能量。」以往多項研究也表明，人類活動導致的全球變暖，也會使颱風增強，馮濤解釋稱：「全球變暖對颱風最直接的影響是產生利於颱風形成的熱力學條件。颱風是一個低壓中心的氣旋，溫度較高的海水為颱風的生成、發展、增強提供源源不斷的「耗材」，全球變暖意味着熱帶海洋也增暖，「耗材」供應充分，從而強度越來越

強。」颱風「摩羯」的強度歷史罕見，不免讓網友聯想到今年夏天我國部分地區的極端高溫天氣。據媒體報道，今年夏天全球各地遭遇的極端高溫天氣，主要是「拉尼娜現象」與「副熱帶高壓」異常導致，由此更要警惕氣候變暖帶來的影響。不過馮濤認為颱風「摩羯」強度應與今年極端高溫天氣關係不大，「副熱帶高壓主要影響颱風路徑，對強度影響較小。」潮新聞