

習近平囑全力做好傷員救治 及時排查處置風險隱患

香港文匯報訊 據新華社報道，5月1日2時10分許，廣東梅州市梅大高速茶陽路段發生塌方災害。截至2日15時30分，災害已造成48人死亡、30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，廣東梅大高速茶陽路段發生塌方災害，造成重大人員傷亡。要全力做好現場救治、傷員救治，妥善做好善後處置等工作。

要抓緊搶修受損道路，盡快恢復交通秩序。當前正值「五一」假期，群眾出行增多，人員流動量大，部分地區還將出現大範圍降雨和強對流天氣，各類事故災害易發多發。各地區和有關部門要堅持底線思維，壓實工作責任，加強監測預警，完善應急預案，及時排查處置重點地區和關鍵領域風險隱患，確保人民群眾生命財產安全和社會大局穩定。

李強：搜救被困人員 嚴防次生風險

中共中央政治局常委、國務院總理李強作出批示，要全力搶救受傷人員，細緻做好善後工作，千方百計搜救被困人員，嚴防次生風險。當前正值「五一」假期群眾旅遊出行高峰，部分地方還將出現大範圍降雨。各地各有關部門要進一步強化安全責任落實，重點排查道路、景區以及公共設施等因長時間降雨引發的風險

隱患，切實落實安全管理措施，全力防範各類事故災害發生。

根據習近平指示和李強要求，中共中央政治局委員、國務院副總理張國清率有關部門負責同志趕赴現場指導救援處置工作。廣東省委、省政府主要負責同志趕赴現場指揮一線應急處置工作，廣東省、梅州市成立現場指揮部和多個工作組，全力做好現場搜救、傷員救治、交通疏導和善後處置等工作。目前，有關工作正在進行中。

粵高速塌方遇難者增至48人 全部30名傷者一人一專班負責救治

梅州市民連夜獻血 盼拯救更多生命

香港文匯報訊（記者 敖敏輝 廣州報道）5月1日2時10分許，廣東梅州市梅大高速茶陽路段發生塌方災害。隨着搜救工作深入，更多遇難者遺體被發現。截至2日下午2點，塌方災害涉及司乘人員78人，其中48人遇難，30人受傷。因傷者救治需要大量血源，梅州在市、縣區設立超過10個獻血點，當地男女老少自發前往現場，獻血活動持續到2日，不少人連夜在現場等候獻血。有市民表示，悲劇已無法挽回，希望通過積極獻血，能夠拯救更多傷者的生命。



◆梅州市、縣區設立超過10個獻血點，當地男女老少自發前往現場，不少人連夜在現場等候獻血。香港文匯報廣州傳真

事故最新情況

傷亡情況

- ◆ 陷落車輛：23輛
(未發現危化車輛和大型客車)
- ◆ 涉及司乘人員：78人
- ◆ 死亡：48人，還有3人待確認DNA
- ◆ 受傷：30人，其中29人病情平穩，1人危重（生命體徵平穩）

救援救治情況

- ◆ 應急、公安、消防、交通、衛健等各類救援力量577人，調集車輛64輛
- ◆ 共組織12名省級醫療專家、20多名市級醫療專家、200多名醫護人員開展多學科會診，針對性採取救治措施
- ◆ 在危險區建立5個人工觀測點，布設2個儀器設備觀測點
- ◆ 傷者一人一專班，家屬一對一輔導和對接

整理：香港文匯報記者 敖敏輝

此次塌方災害中，由於救援難度較大，遇難者不斷被發現，傷亡數據不斷攀升。

多地共設14個獻血點

傷者多是頭傷、骨折、內臟受損，手術量大，血源需求較大，血庫告急。自1日起，梅州當地在城區以及大埔縣、平遠縣、興寧市設立獻血點，後又增加蕉嶺縣、五華縣獻血點。至2日，獻血點達到14個。

1日下午，在梅州工作的江西人陳先生，通過微信朋友圈看到獻血倡議後，立即和家人來到梅州市人民醫院。他趕到時，前來獻血的市民已經排起了數十米的長龍。在完成200毫升A型血捐獻後，陳先生晚上八點才回到家中。

多個獻血點在地下下了雨，市民排隊獻血熱情不減。1日晚八點多前來排隊獻血的梅州市民林女士說，直到晚上九點半，現場還在排長龍，男女老少都有。「那些護士和工作人員，晚飯都還沒有吃，一直堅守在崗位上。我相信所有人的心情都是一樣的，讓更多的傷者被挽救。」林女士說。

在大埔縣獻血的大學生小房，剛剛從廣州返回家鄉。得知血庫告急，他第一時間來到獻血點。聊天中得知，前來獻血的有醫護人員、環衛工人、學生、教師、公務人員等，他甚至還遇上了多名老同學，他們也基本都是通過網絡獲得獻血信息。小房完成信息填寫、體檢、驗血型等流程，排了3個多小時的隊，最後獻血300毫升。

大埔縣全縣救護車出動

傷員救治現場更是爭分奪秒。香港文匯報記者了解到，塌方災害發生後，梅州調集30輛救護車和200餘名醫務人員，以及市人民醫院骨科、重症醫學科等專家，緊急開展傷情診斷、手術治療等救治工作。有大埔縣人民醫院工作人員表示，基本全縣的救護車都出動了。

與此同時，廣東省衛健委派出18名專家來梅指導和參與醫療救治工作，除了前期的廣東省人民醫院、中山大學附屬第一院，又增派中山大學附屬第三醫院、南方醫科大學珠江醫院、汕頭大學第一附屬醫院、汕頭市中心醫院等醫療機構專家，涵蓋重症醫學、神經外科、創傷骨科、普通外科、小兒外科以及心理科等學科。

對家屬進行一對一安撫

梅州將堅持「一人一專班、一重症一團隊」，對所有傷員逐一進行傷檢分診、多學科會診研判，逐一採取精準救治措施，盡最大努力挽救生命。截至2日下午2點，在院收治傷員30人，其中29人病情平穩、1人危重（生命體徵平穩）。省、市心理專家等組建了心理援助隊，全面細微提供心理健康服務，積極支持幫助受災者創傷影響的人員恢復身心健康。

根據安排，全部30名傷者，均是一人一專班對接，每名傷者都有一個醫療團隊和護理團隊負責，制定最優治療方案。在善後方面，每名遇難者和受傷者的家屬，都抽調了人員進行一對一安撫和幫扶。對於來自廣東、福建、江西等地通過電話或實地尋找失聯人員的家屬，均一對一安排人員對接。另外，梳理過程表明，傷亡人員中暫未有外籍人士。



◆5月2日，廣東省梅州市大埔縣獻血站，市民為傷員獻血。中新社

◆5月2日，廣東省梅州市大埔縣獻血站，工作人員搬運血袋。中新社



嚴防次生災害 增24小時地質監測

香港文匯報訊（記者 敖敏輝 廣州報道）2日下午，梅州市舉行梅大高速茶陽路段塌方救援新聞發布會上，在梅州市委書記馬正勇的提議下，全體人員為梅大高速茶陽路段塌方遇難者默哀。

介紹，為嚴密防範次生災害發生，當地已組織協調國家、省地質專家趕赴現場，開展災害現場調查，評價災害體及其周邊坡體穩定性，劃分安全區域和危險區，指導建立危險區5個人工觀測點，布設2個儀器設備觀測點，對災害體及其周邊坡體進行24小時監測。

陷落車輛深埋增救援難度

梅州市應急管理局黨委書記溫勇介紹救援難點和風險點時表示，在車輛陷落過程中，部分車輛被泥土掩埋，無法在第一時間發現被困車輛和人員。在具體救援工作中，由於救援作業面較窄，前期大型救援裝備難以發揮作用。

比如，災害塌方區域狹長，陷落車輛大部分集中在塌方區附近，再加上近期強降雨多，現場土質疏鬆，大型救援裝備難以進入核心救援區。救援初

期，只能在一個工作面開展救援，後續才打通3條救援通道，形成3個工作面同步救援，加快了救援進度。

加強氣象監測和預報預警

據梅州市市長王暉介紹，為防止次生災害，事發後第一時間組織協調國家、省地質專家趕赴現場，開展災害現場調查，評價災害體及其周邊坡體穩定性，劃分安全區域和危險區，設立多個觀測點。同時，持續加強對大埔茶陽的氣象監測和預報預警，每小時滾動發布天氣實況和天氣預報，為現場救援工作決策提供氣象支撐。

王暉提到，4月以來，梅州出現多輪強降水，全市平均累積雨量為621.7毫米，較常年同期偏多2.49倍，已超越有氣象紀錄以來4月歷史最多降水量（1980年437.3毫米）。特別是4月1日至4月30日，大埔縣降雨量628.2毫米，事發路段所在茶陽鎮金山路更達到719.8毫米。

據當地官方媒體報道，梅大高速發生塌方災害後，廣東省委書記黃坤明在進行多輪緊急視頻調度後，1

日晚連夜趕往梅州大埔救援救治一線，實地調度指導搶險救援和應急處置工作。在塌方路段搶險現場，黃坤明與在現場坐鎮指揮的廣東省委副書記、省長王偉中和搶險救援人員一道，面向塌方災害發生地三鞠躬，向遇難人員致以深切哀悼。之後，廣東省委常委會擴大會議上，黃坤明主持部署進一步應急救援處置和全省安全防範工作。



◆2日在梅州市舉行的塌方災害新聞發布會上，全體人員為遇難者默哀。香港文匯報廣州傳真

新一輪強降雨將影響江南華南

香港文匯報訊 據新華社報道，記者2日從中國有關部門獲悉，新一輪強降雨將影響江南、華南，官方部署重點地區防汛救災。

1日，廣東、廣西、海南島等地部分地區出現大雨，局地暴雨或大暴雨。

中央氣象台預計，3日起，南方地區將出現新一輪降雨，局地伴有強對流天氣，暴雨和強對流災害風險

較高。

氣象專家提醒，3日開始的降水過程中，南方強降水落區與前期降水偏多區重合度高，致災風險加大，且地質災害具有一定滯後性，公眾需格外關注氣象災害預報預警信息，遠離氣象災害風險較高的地區。南方強降雨時段正值假期，可能對交通出行造成不利影響，需合理安排出行時間及路線，必要時可提前或延

緩返程。

2日，中國國家防汛抗旱總指揮部辦公室、應急管理部持續組織中國氣象局、水利部、自然資源部、交通運輸部等部門開展聯合會商，視頻調度廣東、湖南等重點省份，研究部署「五一」假期華南、江南、東北等重點地區防汛救災工作。

會商要求，各地各部門要密切監視雨情汛情發展變化，滾動組織多部門會商研判，嚴格落實預警響應聯動和直達基層責任人的臨災預警「叫應」機制；強化山洪和地質災害防範，提前果斷轉移受威脅民眾等。