

# 暴雨泥石流襲擊汶川震區

## 四川八地 50 萬人受災 11 死 62 失蹤



▲因13日夜間至14日凌晨汶川縣境內突降暴雨，多個鄉鎮多處發生泥石流。汶川縣目前已經緊急轉移逾萬名群眾。新華社

12日至14日，受新一輪強降雨影響，四川省數十個汶川地震極重災區鄉鎮和個別縣城發生洪水、塌方、泥石流等地质灾害。截至記者發稿時，據四川省民政廳統計，暴雨洪澇災害已造成德陽、綿陽、成都、宜賓、樂山、攀枝花、阿壩、廣元八市（州）49.8萬人受災，因災死亡11人，失蹤62人，緊急轉移安置2萬人，直接經濟損失10.3億元。目前，四川省應急響應提升至Ⅱ級。【本報記者向芸成都十四日電】

### 劫後餘生

## 映秀泥石流驚魂一夜

因13日夜間至14日凌晨四川阿壩州汶川縣境內突降暴雨，汶川地震震央映秀等多個鄉鎮發生泥石流，導致岷江河段形成堰塞湖，映秀鎮因災致32人失蹤。14日下午，記者在都江堰市客運中心站遇見了幾十名泥石流親歷者，講述了其經歷的驚魂一夜。

「太恐怖了，我到現在心還懸在嗓子眼上。」一臉疲憊的劉勇向過往路人講述着他的驚魂一夜。

劉勇是四川西昌人，目前在映秀一建築工地務工。由於下大雨，13日晚，劉勇和工友們早早便去休息。14日凌晨3時半左右，一陣「嘩嘩」的聲音將他從夢中驚醒。

「我馬上起來打開門，由於太黑我什麼也沒看到，但『嘩嘩』的聲音越來越大，還有很多喊救命的聲音。」劉勇說。

### 「到處都在喊救命」

看着外面瓢潑的大雨，劉勇預感有大事發生，他馬上叫醒了同屋的工友，胡亂套了一件衣服就往外跑。「跑出去時，岷江河水已把映秀鎮新建房屋淹了兩層樓高，到處都在喊救命。」同劉勇一起跑出去的鄧強告訴記者。

14日凌晨4時30分，當劉勇和工友們準備到附近的龍溪隧道避險時，那裡已聚集逾千人，沒有踏腳之地，他們只能往更高處走，淋了一夜大雨。

「今天早上8時左右，大雨停了，我們才敢往山下走，還好遇到了武警官兵，將我們送到都江堰。」鄧強說，從映秀到都江堰的路上，沿途有不少人呼救，他們一路救人，直到中午1時才到達都江堰。

據劉勇表示，他所在的工棚位於泥石流發生地的岷江對面山上，位置較高，工棚裡住了近200人，無一人失蹤。

目前，滯留在都江堰市客運中心站的劉勇和他的工友們，正在等待安置，「劫後餘生」的他們談起泥石流發生時的情景仍然心有餘悸。【中新社都江堰14日電】

## 回良玉部署 防禦洪水地質災害

【本報訊】中新社北京14日消息：中共中央政治局委員、國務院副總理回良玉今天主持召開全國進一步防禦洪水地質災害工作緊急電視電話會議，傳達貫徹胡錦濤總書記、溫家寶總理重要指示精神，分析當前全國防汛抗洪救災形勢，進一步研究部署全國特別是西部地區洪水地質災害防禦工作。

回良玉指出，當前全國大部分地區仍處在主汛期，也是地質災害易發多發期。特別是西部地區山大溝深，地勢起伏大、坡度陡、谷坡穩定性差，汶川特大地震又造成一些地區山體鬆動、岩石破碎現象嚴重，形成了大量地質災害隱患。要充分認識當前洪水地質災害的嚴峻形勢，堅持以人為本、依法防控、科學防控、群防群控，高標準嚴要求，在加強甘肅舟曲搶險救災工作的同時，進一步抓好全國洪水地質災害防禦工作。他特別指出，對四川等山洪泥石流重災區要全力做好搶險救災工作，及時轉移安置受災民眾，盡快恢復交通、通信等基礎設施，及早開展災後重建。

國家防總、國家減災委、國土資源部已分別派工作組趕赴四川特大山洪泥石流災區協助開展工作。



▲14日凌晨，汶川境內八個鄉鎮發生多處泥石流災害。圖為映秀鎮援建工人撤離現場。中新社

▼「5·12」震災四川汶川遭遇泥石流災害，導致41人失蹤。圖為救援官兵在映秀鎮轉移受困群眾。中新社



▲一名警察14日懷抱着從四川錦竹市清平鎮轉移出來的嬰兒，跑步離開直升飛機。中新社



記者從汶川縣委宣傳部了解到，13日夜間至14日凌晨，汶川縣境內突降暴雨，其多個鄉鎮多處發生泥石流、滑坡、垮方、堰塞湖、洪水等災害，交通、通信、電力、供水中斷。截至下午4時，「8·13」汶川重大地質災害直接受災人口3萬人，失蹤41人，緊急安全轉移萬餘人。

映秀鎮紅椿溝泥石流阻斷岷江，洪水沖向集鎮，張家坪溝泥石流沖毀道路，被困群眾已被陸續轉移，緊急疏散8000餘人；漩口鎮78戶農房不同程度受損，其中6戶完全沖毀，漩口小學教學樓底部和地面之間出現裂縫，有下沉現象。

### 映秀成孤島淹沒房屋

銀杏鄉國道213線多處因泥石流、塌方阻斷，形成三處堰塞湖，其中，沙坪關村上銀杏組處泥石流阻斷河道形成堰塞湖，將國道213線淹沒200餘米，水位深達4米，目前，已組織炸藥300公斤、雷管200發運往現場，省軍區工兵部隊派出10人分隊趕赴現場，計劃對堰塞體實施爆破，同時緊急調用13輛開關客車，將滯留於此地的370餘名群眾送返汶川縣城，待通路後，安排旅客安全撤出汶川。映秀麻羊站大面積泥石流造成明洞全部堵塞，形成堰塞體，直接導致東界腦村村民安置點被淹一米多深，目前東界腦村村民已被轉移至安全地帶，全村無一人傷亡。

同時，汶川到映秀之間形成多處堰塞體，泥石流場方量高達600萬立方米，有近50萬立方米泥石流被沖入岷江河道，導致岷江河床抬高、改道，河水進入映秀鎮，淹沒部分房屋，百餘人被困，暫無人員傷亡報告。據悉，映秀鎮已建好的房屋並無居民入住，只有施工人員及家屬8000餘人。從昨天下午暴雨後，當地政府及時發出預警信息，組織四、五千名群眾安全撤離。目前被困的群眾大多是正在災後重建工地施工的工人，由於沒有預料到岷江改道而來不及轉移。

### 料暴雨妨礙救援工作

因阿壩至汶川道路中斷，四川防指已緊急協調成都消防百名官兵攜五艘衝鋒舟等救援設備，從都江堰趕赴現場救援，並調運大型工程機械開赴現場。

據本地媒體派至映秀現場的記者稱，由於平日岷江河道水流量為每秒400立方米左右，暴雨使水流量峰值不斷刷新，達到每秒1200立方米，湍急的水流致使衝鋒舟無法沿岷江進入映秀鎮。同時，映秀鎮上空電線較為密集，飛機救援也難以實施。目前救援人員已全部到位，待武警打通道路，即可進入映秀鎮進行救援。

目前工作的重點主要是疏通道路和挖通岷江河道，現場有50餘台大型專業設備24小時不間斷地進行施工。但由於河道較窄、水流湍急，大型機械施工不便，還不能確定挖通河道，恢復岷江流向的時間。同時，雖然目前暴雨已停，但根據天氣預報，最近幾天仍有可能降暴雨，對救援工作帶來新的困難。

此外，汶川地震後映秀鎮岷江上游遺留了幾個堰塞湖，此次暴雨使堰塞湖水位上升，成為懸在映秀鎮上方的一個威脅，但由於道路受阻，目前未能進入使堰塞湖下降，也給救援工

作帶來威脅。

目前，四川省已就汶川泥石流災害制定九個方面的搶險工作，包括救人、排險、搶通道路、勘察災情、安置轉移群眾、搶通發電、恢復通信、對汶川全縣進行地質災害勘測。

### 清平鄉道路今日搶通

13日凌晨4時左右受強降雨作用，綿竹市清平鄉爆發群體性泥石流地質災害，天池鄉小崗洞、楠木溝發生泥石流災害，當地政府及時啓動應急預案，組織受災群眾撤離，撤離過程中泥石流導致7人死亡、7人受傷。目前清平鄉被困人員已陸續被轉移到安全地帶。

強降雨致使綿竹境內多處山體崩塌，漢旺鎮至清平鄉新建好的公路中斷。在漢旺至清平一把刀堰塞湖湖邊的公路搶險現場，已有四台挖掘機、一台推土機在狹窄的危路上施工。施工人員先用大塊石頭填充路基，然後一層層鋪上濕泥，再反覆壓實。而被堅硬的花崗石掩埋的道路則採取放炮炸石，從亂石上開出便道的方案。

現場施工指揮人員表示，目前所遇困難主要有三方面：如果降雨再次持續致河道水位上升，不利施工人員操作；道路旁邊山體鬆動易發生滑坡，對施工人員和轉移群眾造成生命威脅；目前派出徒步探測前方路況的人員未返回，不知前面道路損毀狀況，因而無法確定道路搶通時間。

由於道路受阻，目前轉移被困群眾主要通過直升機。成都空軍某陸航團調集了六架飛機，從14日上午8時許開始全天不間斷地往返於漢旺鎮與清平鄉之間，運送救援人員和物資進入，再接出被困的老人、孩子及受傷人員。

### 多個震災區險情告急

除映秀鎮和清平鄉外，平武縣、什邡市、安縣、都江堰市等汶川地震極重災區亦頻發泥石流等地質災害，相繼告急。其中13日下午至晚上爆發於都江堰市龍池、虹口的山洪已經造成1人遇難，12人失蹤，9人受傷，近800人被困。至今天下午2時12分左右，虹口鄉深溪溝內180名被困群眾及遊客已被安全轉移。

據悉，從都江堰市至虹口鄉的公路上，泥石流留下的淤泥已漸乾，一路上可以看到滾下的石塊和山體滑坡。同時，受降雨影響，虹口景區的漂流已在兩天對外關閉。目前，成都市虹口主要道路及電力、通訊已基本恢復。

而12日至13日的暴雨則在綿陽市平武縣多個鄉鎮引發山洪泥石流災害，造成山體垮塌，河水猛漲，九環線多處中斷，近千名遊客滯留。除九環線多處中斷外，災害還導致全縣交通幾乎全面癱瘓，道路垮方高達19.8萬立方米。

同時，暴雨沖毀了平武縣縣城主要的生活用水廠，從13日起整個縣城完全斷水，平武供排水公司表示，預計從14日上午至15日早晨只能為縣城三分之一的居民供水，到15日午後可分時段為全城居民供水。

據四川水文部門勘測，暴雨亦導致唐家山堰塞湖水位不斷上漲，下游沿途群眾連夜大轉移；岷江、青衣江等江河今天超出警戒水位，四川多地繼續發生內澇、山洪和泥石流等地質災害。