

九寨沟地震致20人遇难 493人受伤

本报讯 根据@中国阿坝州发布 昨天21时40分发布的微博,接九寨沟县应急办和州卫计委书面报告,截至目前,四川九寨沟7.0级地震已致20人死亡,493人受伤(其中重伤45人,较重56人,轻伤392人)。(中新)

箭竹海保护站 搜救到10名 深度受困人员 他们身体状况良好

本报讯 昨天中午13时左右,记者通过在现场搜救的蓝天救援队了解到,在九寨沟箭竹海保护站搜救到10名深度受困人员。

这10人中,2人为保护站人员,8人为受困群众。据此受困群众介绍,他们之前在熊猫海附近躲避,突发山崩,有4人遇难,剩余人员艰难徒步到箭竹海。

目前,10名幸存者身体状况良好,仅一名女士脚踝轻伤。(新华)



昨天,武警交通一总队三支队施工机械在对一处滑坡险情道路进行疏通时,不远处又出现新的滑坡。新华社发

震区转移人员约7.1万人 灾险排查加快推进

新华社成都8月10日电 四川九寨沟7.0级地震发生后,各方聚力前行,地震灾区道路交通、转移安置、灾险排查等工作加快推进。

九寨沟灾区道路次序井然,车辆畅通有序。据四川省公安厅统计,截至10日13时,阿坝州公安交警部门已累计向松潘、广元、平武、甘肃文县方向转移疏散滞留车辆13116辆,转移游客、务工人员约7.1万人。据阿坝州民政部门初步统计,截至10日16时,转移安置震区当地群众9000多人。

来自四川省政府新闻办的消息,九寨沟全县范围内排查复核原有隐患点227处,有变形加剧隐患点9处,发现新增隐患点33处,巡排查工作正在加快推进。

国家测绘地理信息局成功获取首批九寨沟地震灾区震后高分辨率航空和卫星影像,这批影像图已紧急送至国家和四川有关救灾部门,用于指挥决策和抢险救灾。

四川省文物局10日通报,文保员和工作人员无伤亡报告,正抓紧核查震区文物受损情况。据

初步排查,九寨沟县暂统计出12处古建筑及近现代重要建筑不同程度受损。松潘县的国家级重点文物保护单位松潘古城墙和红军长征纪念碑碑园多处墙面出现裂缝。马尔康市全国重点文物保护单位卓克基官寨墙体及屋面多处出现震裂现象。若尔盖县省级文物保护单位苟均桥多处出现裂缝,其他文物点受损情况正在排查中。

此外,位于成都平原的四川博物院、金沙遗址博物馆、三星堆博物馆等文博机构安好。



昨天,第77集团军某旅官兵在通过一段道路垮塌地带。当天,西部战区陆军第77集团军出动地面及空中力量,前往九寨沟箭竹海景点搜救被困于此的群众。新华社发

九寨沟震区今天有小到中雨 地质灾害风险等级较高

新疆精河震区以晴为主

新华社北京8月10日电 记者10日从中央气象台获悉,10日至12日,九寨沟震区气温有利于救援,但10日夜间至11日白天有小到中雨(累计10毫米至15毫米、局地25毫米),易引发地质灾害。

中央气象台预计,10日至12日,九寨沟县最低气温为17℃至20℃,最高气温为28℃至30℃,由于九寨沟景区海拔较高,最低气温为11℃至13℃,最高气温为20℃至23℃,风力普遍小于2级,利于救援工作开展。

中央气象台首席预报员张芳华表示,11日白天,九寨沟震区可能出现小时雨强达3毫米至5毫

米的降水,部分地区发生地质灾害的气象风险等级较高。个别地区由于地形作用,小时雨强可能超过5毫米,需加以密切关注。震后山体变得疏松,地质灾害发生的雨量阈值下降,小时雨强超过5毫米就可能引发山洪、泥石流等次生灾害。她提醒,九寨沟震区余震不断,地质灾害隐患点增加,降雨将给交通运输及救灾工作带来不利影响,需加以防范。

预报显示,新疆精河震区10日晴到多云,白天天气晴好,利于救灾工作开展,但白天气温较高,需注意防暑;11日至12日,由于西

风带冷槽压进北疆,精河震区阴天间多云,有阵雨转小雨天气(累计2毫米至5毫米),山区中到大雨(累计10毫米至12毫米),对救灾工作有一定影响,需注意预防局地强降雨诱发的泥石流、山体滑坡等次生灾害。

此外,中央气象台预计,10日江西北部降雨减弱,西藏东南部、云南西北部局地暴雨或大暴雨(100毫米至150毫米)。11日至13日,西南地区东部江南北部江汉江淮黄淮等地将有一次大到暴雨过程,局地有大暴雨(100毫米至160毫米),部分地区伴有短时强降雨、雷暴大风等强对流天气。



昨天,工作组人员在九寨沟县漳扎镇进行地震烈度调查。新华社发



昨天航拍的震中漳扎镇。新华社发