

# 瑞士山体滑坡搜救工作暂停

瑞士格劳宾登州警方表示，搜救八名失踪人员的工作仍处于暂停状态。八名失踪人员分别来自德国、奥地利和瑞士。自本周三首次发生山体滑坡以来，警方一直没有收到徒步旅行者的信号。超过 100 名救援人员通过直升机、红外线照相机和搜救犬进行搜救工作。

警方发言人表示：“警方已经动用了所有力量来寻找这些失踪人员。”目前，为了保护地形，在山谷里只进行“最必要的安保工作”。

周五，邦多村发生了第二次山体滑坡。急流、巨石和石块从房前流过。一些被允许回家的居民必须重新回到安全地带。周三，邦多村开始撤离。约有四百万立方米的岩石从 3360 米高的山上解体滑落，这超过了汉堡外阿斯特湖的总体积。森林和自然灾害局的马丁·凯泽（Martin Keiser）表示：“这是近几十年来发生的最严重的山体滑坡。”

格劳宾登州森林和自然灾害办公室的地质学家表示，不排除会产生更多泥石流的可能性。并表示，目前最大的危险是，该地区可能发生持续多日的强降雨或者雷暴天气。他解释说，发生这样一次巨大的山体滑坡之前可能经历了持续数千年的复杂进程。因此，在很大程度上，这一强度的山体滑坡与气候变化导致的温度升高无关。同较小的岩石塌落或高山上的石头掉下的情况不同，这种事件通常发生在炎热的夏天，因为接近地面的永久冻土在此时融化。

（本文译自德国每日新闻 2017 年 8 月 26 日网络新闻）

---

通信地址：四川外国语大学德国研究中心，重庆市沙坪坝区烈士墓，邮编 400031

电话/传真：+86 23 6538 5696

电子邮件：dgyjzx@sisu.edu.cn

网址：dgyj.sisu.edu.cn