



日本中部火山御岳山9月27日中午突然喷发。由于正值登山旺季,数百名游客一度被困山上,多人受伤。9月28日上午,一些被困游客自行下山,当地警方和自卫队员重启搜救行动。中午过后,当地警方说,搜救人员在山顶附近发现31名登山者,其心肺功能处于停止状态。

日本火山喷发 恐致30多人死亡 飞石大如西瓜 走错一步就是死



直升机和士兵,当地警方和消防部门参与搜救。

突然喷发

御岳山横跨日本长野县和岐阜县,海拔高度3067米,9月27日中午时分突然喷发。火山灰沿着山体向下蔓延大约3公里、向上升至大约1000米。
法新社记者描述,9月28日上午,御岳山上大片地区的火山灰已经有20厘米厚。9月正是御岳山登山旺季,大量游客猝不及防。美联社报道,火山喷发后,大约250人9月27日被困山坡上,但其中大多数人当晚安全下山。40多人当晚仍躲在山间小屋中。
共同社9月28日中午报道,躲在岐阜县一侧的26人当天早晨已经下山,中午前抵达山脚处,其中两人伤势

严重,6人受轻伤。另外,躲在长野县一侧的游客尚未下山。一名下山的中年男子告诉日本广播协会记者:“大家都吓坏了。说实话,我能活着回来真是高兴。”
许多报道也引述一些幸存者的话,指出火山爆发时的威力非同小可,即使是距离山口远的山坡也有大量的石块降落,一些落石的体积大如西瓜。躲在岩石间的24岁男子称:“有的飞石有西瓜那么大,走错一步就死了。”火山灰随后如雨般倾盆而下,周围伸手不见五指。他回忆道:“眼睛疼得睁不开。火山灰进入嘴里,导致呼吸困难。”

伤亡惨重

由于9月27日晚火山仍在喷发,考虑到救援人员可能吸入有毒气体,救援行动9月28日一早才得以重新开始。自卫队派出7架直升机和250名士兵,当地警方和消防部门也参与搜救。日本防卫省官员村木敏彦(音译)说,直升机9月28日救起山上7人,这7人全部意识清醒。
长野县政府9月28日中午证实,截至当天11时30分,仍有45人失去联络。日本广播协会随后报道,搜救人员在山顶处附近发现31人“心肺功能停止”,但其死亡消

息需等医生确认。
长野县警方一名发言人向法新社记者证实了这一消息。日本时事通讯社援引警方消息人士的话报道,救援人员打算晚些时候将其中4人转移下山。
美联社9月28日援引日本消防厅的统计数字报道,至少34名登山者因火山喷发受伤,其中12人伤势严重,但人数比地方政府原先提供的统计数字要少。消防厅提醒,随着救援行动进一步展开,伤亡人数有可能增加。



火山喷发后,伤亡损失惨重。

分析 日本这次怎么了

一些目击者回忆,火山爆发突然,留给登山游客的疏散反应时间短暂。NHK一名当时正在山腰和山顶间拍摄节目的工作人员描述:“大量火山灰突然落下,整个区域完全被火山灰覆盖……摄制组里有人已经做好死的准备了。”
“突然之间,火山灰(在门前)迅速堆积起来,我们甚至打不开门。”一名在山顶附近游客接待小屋的工作人员回忆喷发后场景时说,不少游客短时间内涌入小屋避险,“把这里都挤满了,也许有150人。”
日本气象厅监测火山活动部门的一名官员说,9月10日以来,御岳山周边相继监测到多起小级别地震,但气象厅很难据此预判火山会突然爆发。

“没有其他迹象显示火山即将爆发,比如地壳运动和山体表面变化。”这名官员说,“只依靠地震,我们确实不能说这意味着(火山)爆发。”
在官方无法预判、没有登山警告的情况下,大量没有丝毫防备的游客上山,成为伤亡人数众多的又一原因。御岳山1979年发生大规模喷发后,仅在1991年和2007年有小规模喷发。
现年52岁的斋藤哲(音译)每年要数次攀登御岳山。他9月27日上午再次登山,下山后不到一小时便看到火山喷发。“我在山上的时候,没有任何地震或异味。”斋藤哲说,当时天气良好,登山途中没有看到当局张贴任何有关火山可能喷发的告示。
据新华社电