

# 全境一度“失联” 多国发布海啸警报

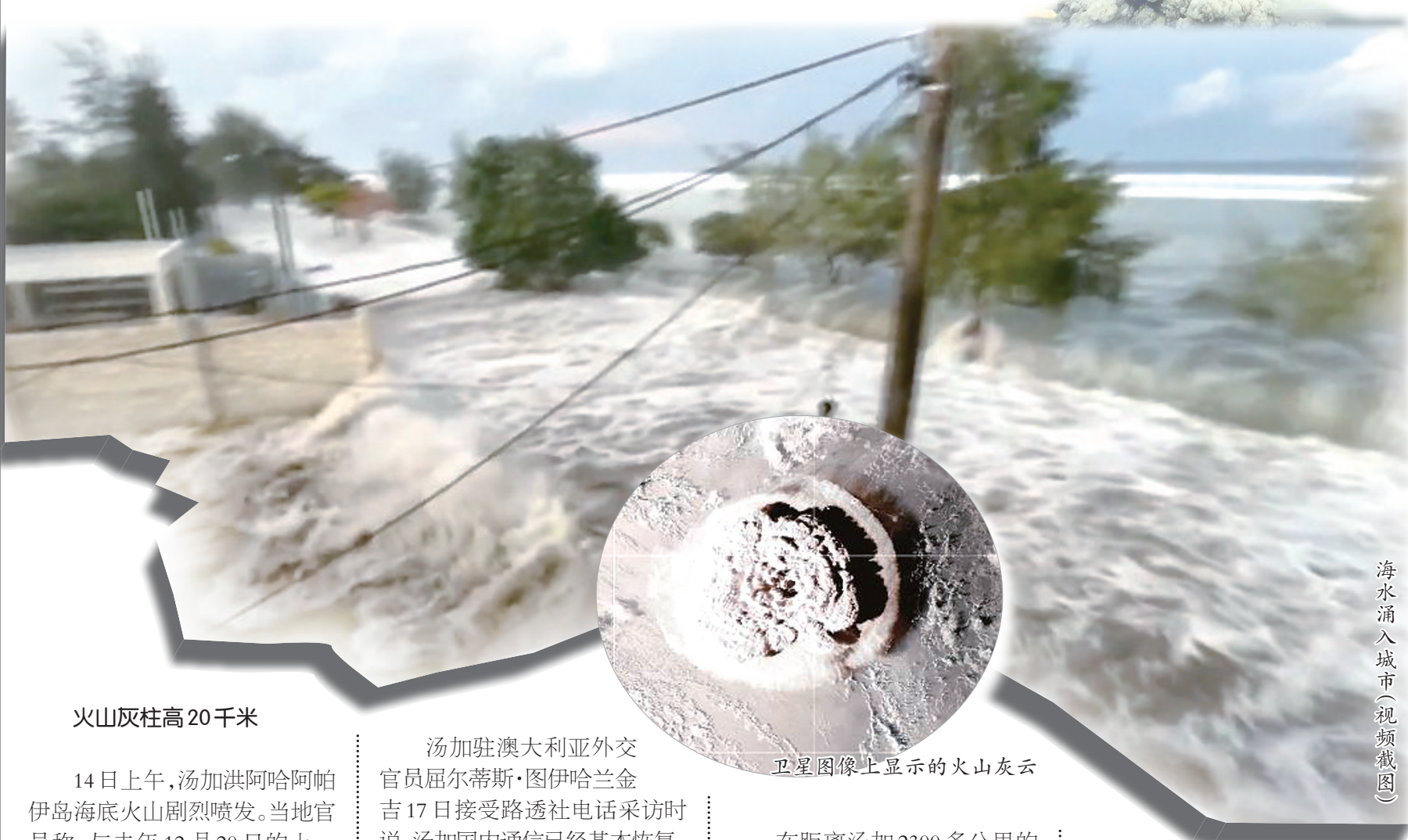
## 汤加海底火山喷发 震动太平洋

北京时间1月17日6时10分,汤加洪阿哈阿帕伊岛海底火山疑似再次喷发。太平洋海啸预警中心表示,在该地区监测到振幅较大的海浪。汤加的洪阿哈阿帕伊岛14日和15日发生火山喷发。由于通信网络受到干扰,汤加甚至一度全境“失联”。

中国自然资源部海啸预警中心16日根据最新监测结果分析,此次火山喷发引发越洋海啸,影响整个太平洋沿岸地区。



火山喷发后,火山灰升空



海水涌入城市(视频截图)



卫星图像上显示的火山灰云

### 火山灰柱高20千米

14日上午,汤加洪阿哈阿帕伊岛海底火山剧烈喷发。当地官员称,与去年12月20日的上一次喷发相比,这次喷发的威力大约是前者的7倍。15日下午,火山第二次剧烈喷发。火山喷发致使大量火山灰、气体与水蒸气进入高空形成巨大云团,火山灰柱直径约5千米、高20千米,笼罩在火山上空。

澳大利亚气象局之后观测到,汤加首都努库阿洛法出现海啸。大量海水沿着街道涌入城市,吞没房屋,人们试图驱车逃离。海啸席卷后,汤加当地的互联网和电话线路一度出现大面积故障,导致全境10.5万居民难以和外界取得联系。

目前,汤加部分地区上空的火山灰已经沉降,但仍有大量火山灰飘浮在空中,最远已经飘到澳大利亚。

汤加驻澳大利亚外交官员屈尔蒂斯·图伊哈兰金吉17日接受路透社电话采访时说,汤加国内通信已经基本恢复,对外通信恢复需要至少一周。

图伊哈兰金吉说,由于担心新冠病毒传入这一南太平洋岛国,汤加政府可能不会允许外方救援人员踏上岛屿,救援物资也需要检疫。

### 多地受到强烈冲击

洪阿哈阿帕伊岛海底火山15日剧烈喷发后,汤加首都努库阿洛法观测到大约1米高的海啸,一些周边国家以及日本等国家和地区同样出现海啸,高度从数十厘米至1米多不等。

斐济、瓦努阿图、智利发布了海啸预警,并疏散海岸和沙滩上的人群。澳大利亚东海岸部分地区和塔斯马尼亚岛发布了海啸预警。

在距离汤加2300多公里的新西兰,“火山喷发释放的能量异常惊人。”当地天气预报员表示,“新西兰各地都有人表示听到了火山喷发的音爆。”

### 喷发可能持续

在北半球,美国、日本、加拿大等国发布预警信息。

日本气象厅16日凌晨就奄美群岛、吐噶喇列岛和本岛太平洋沿岸地区连续发布海啸警报和提醒。这是日本自2016年11月以来首次发布海啸警报。据专家介绍,与地震引发的海啸不同,由火山喷发引发的海啸会反复袭来,较难预测,因此呼吁当地居民在警报解除前停留在安全地带。

新西兰奥克兰大学的火山

学家谢恩·克罗宁教授说,这是汤加过去30年来最大的一次火山喷发。根据他对这一火山喷发历史的研究,目前的喷发事件可能会持续数周或数月。

### 暂无中国公民伤亡报告

外交部发言人汪文斌16日就汤加火山爆发答记者问时表示,中国驻汤加使馆第一时间启动应急预案,多方了解中国公民受灾情况,目前未接到中国公民伤亡的报告。“中国和汤加是全面战略伙伴。中方向汤加政府和人民表示深切的同情和诚挚的慰问,愿应汤方要求提供力所能及的支持和援助。”汪文斌说。

(据新华社、《新民晚报》报道)