

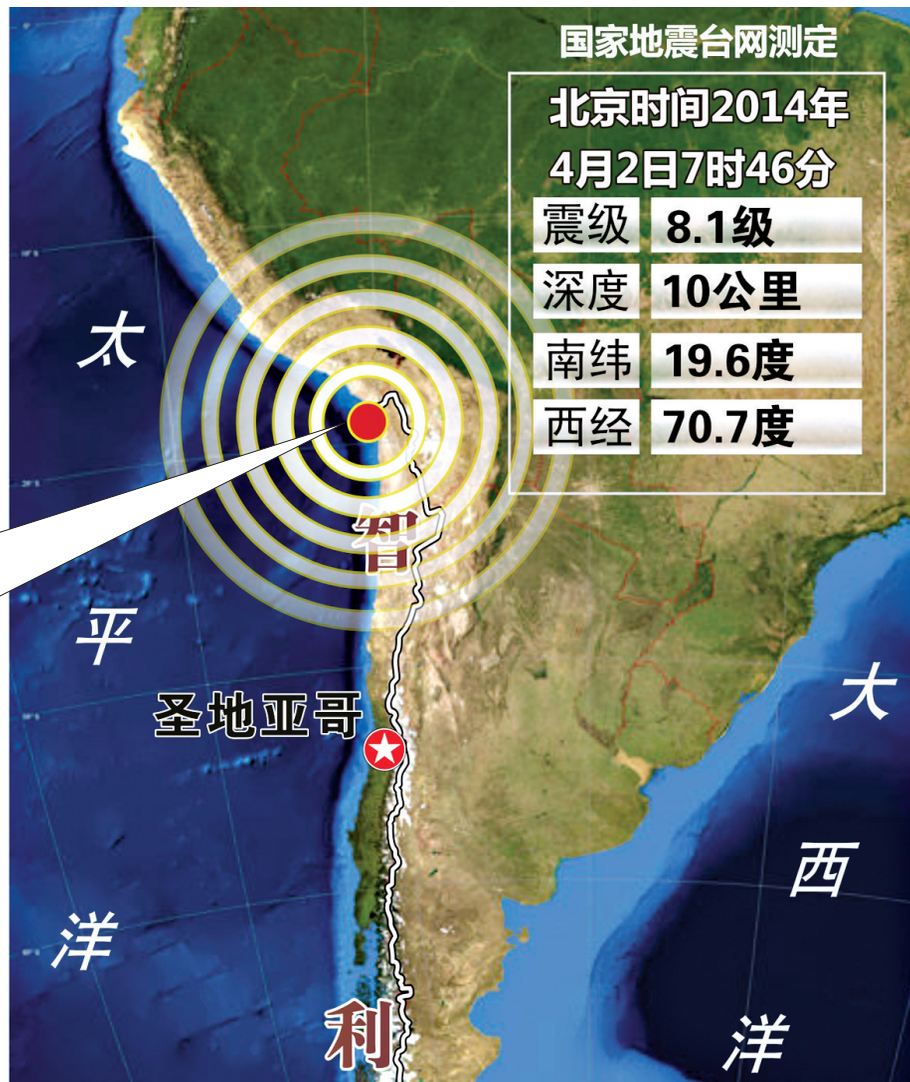
## 国际

# 智利强震引发海啸已致死5人 300女犯人趁机越狱,军方出动追捕 今天,海啸将抵达日本列岛

智利西北海域1日晚发生8.2级地震并触发海啸,迄今致死至少5人,另有多人受伤。智利总统宣布北部一些地区为灾区。只是,从目前看,这次地震总体而言造成的损失不算太严重。



智利伊基克的邮政大楼火光冲天



## 多国有震感

智利大学地震服务局发布消息,地震发生在格林尼治时间1日23时46分(北京时间2日7时46分),震中位于第一大区塔拉帕卡海域,距古雅镇大约85公里,震源深度大约44公里。地震最初被测定为7.8级,之后修正为8.2级。

地震后几小时内,还发生超过10次余震,包括一次震级6.2级。

在位于伊基克以北的阿里卡市,居民韦罗妮卡·卡斯蒂略告诉记者:“街灯被震碎,人们恐

慌逃跑。地震后,又发生多次余震。”

医生里卡多·耶贝内斯告诉当地电视台,地震发生时,他正和一名患者在一起,“整个房间开始晃动,东西掉落……几乎整座城市陷入黑暗”。

地震如此强烈,智利邻国秘鲁和玻利维亚均有震感。秘鲁南部阿雷基帕省、莫克瓜省和塔克纳省震感明显;在位于内陆的玻利维亚首都拉巴斯,当局说,当地震感相当于4.5级地震。

## 居民疏散躲海啸

地震发生后,设在夏威夷的太平洋海啸预警中心发布针对中南美地区太平洋海岸的海啸预警,涉及智利、秘鲁、厄瓜多尔、哥伦比亚和巴拿马5国,同时对另外至少6个国家发布较低级别的“海啸观察”。

“这种规模的地震可能触发破坏性海啸,几分钟内便可以袭击靠近震中的海岸线,几小时内袭击更远的海岸线。”这一中心说,报告显示地震已形成最大浪高约2米的海啸。

智利、秘鲁和厄瓜多尔等随后启动海啸预警。智利下令疏散沿海地区居民,国家紧急事务办公室主任里卡多·托罗说,海军帮助疏散沿海居民。第一波海啸在地震发生后45分钟内抵达北部海岸皮萨瓜,预计5小时后抵达南部海岸。

秘鲁首都利马民防部门封

锁沿海部分地区,严禁各种车辆通行;厄瓜多尔总统拉斐尔·科雷亚在博客网站“推特”留言:“我们沿岸所有人应保持警惕和准备。”

当天晚些时候,厄瓜多尔把预警级别从红色降至琥珀色,但保持高级别警戒。太平洋海啸预警中心说,智利和秘鲁海岸依然保持海啸预警或海啸观察。

午夜前夕,智利国家紧急事务办公室说,把海啸观察延长6小时。

另外,太平洋海啸预警中心说,已对夏威夷发布“海啸提示”。“依据现有数据,夏威夷预计不会遭受大规模海啸袭击……不过,沿海可能会出现海平面变化和强洋流,对游泳者、渔民以及附近海滩、海港和码头上的而言,可能带来危险。”

## 女犯人越狱,军队出动

智利沿海发生强震后,距离震中最近的智利北部城市伊基克有300名犯人越狱,全部是女性。据智利警方称,已经有至少16人被重新逮捕。智利内政部长称,已经派遣300人的武装力量,帮助维护秩序。还有100名防暴警察也将乘坐飞机前往该区域。

智利内政部长罗德里戈·佩奈利略1日深夜说,地震造成包括一名妇女在内的5人死亡,其

中1人死于地震引发的心脏病。

佩奈利略说,智利总统米歇尔·巴切莱特密切关注局势,准备采取“任何措施”以确保民众安全。当局已向震区派出数百名士兵,一架飞机搭载100名特种部队士兵也将出发。

智利国家紧急事务办公室说,地震造成北部地区多处断电,通信受到影响。同时,地震引发的山体滑坡还造成

部分高速公路交通中断。伊基克和阿里卡市遭遇断电,部分建筑受损,包括伊基克一座机场。

不过,按照智利国家紧急事务办公室主任托罗的说法,这次地震没有造成大规模损失。智利地处环太平洋火山地震带,历史上屡发强震。只是,每次造成的人员伤亡和财产损失均相对较小。

据新华社

## 新闻链接

### 智利海啸今晨到达日本 最高将达1米

据日本新闻网报道,日本气象厅昨日下午发表的智利海啸警报称,智利海

啸最快在3日清晨5时左右到达日本列岛,最先到达区域是北海道和东北地

区靠近太平洋沿岸,海啸高度预计在20厘米至1米左右。

## 相关新闻

### 智利为何强震频发

智利地处南太平洋东岸、太平洋板块和纳斯卡板块交界处,境内多火山,地震和火山灾害频繁。近500年来,智利发生大约50次较大地震和20次海啸,与地震相关经济损失至少每年1亿美元。

纳斯卡板块位于东太平洋赤道以南,与南美洲板块以每

年将近9厘米的速度相向运动,积聚应力。1960年,智利瓦尔迪维亚省遭遇9.5级地震,系自1900年有记录以来全世界发生的最强烈地震,致死1655人。那次地震继而触发海啸,波及夏威夷群岛、日本和菲律宾群岛。

地震学家认为,1960年智

利9.5级特大地震产生巨大应力,尽管智利最近50年频发地震,但作用于这一断裂带的应力未得到充分释放。

此外,智利境内有大约2000座火山,数量仅次于印度尼西亚,排名世界第二;其中超过500座是活火山,50至60座火山曾喷发。