



2月6日,人们在土耳其马拉蒂亚一处倒塌的建筑上搜救。
新华社发

土耳其强震

一天连发两次超7级地震 黎巴嫩、叙利亚等国受影响 已造成1500人死亡 超过6000人受伤

当地时间2月6日,天还未亮,一场突如其来的地震惊醒了仍在睡梦中的土耳其。

据土耳其灾害应急管理局消息,当地时间2月6日凌晨,土耳其卡赫拉曼马拉什省发生7.7级地震,震源深度10千米,叙利亚、黎巴嫩等周边多国均有震感。

无数居民身穿睡衣冒着寒冷雨雪,从家中跑出求生。据美国有线电视新闻网(CNN)报道,截至目前,地震已导致土耳其和叙利亚地区1500人死亡、超过6000人受伤,数千栋建筑物倒塌,预计死亡人数还会进一步增加。

救援工作已经开始。土耳其总统埃尔多安表示,已紧急组织搜救队并派往受灾地区,向所有受影响的人致以最美好的祝愿,希望能尽快以最小的损失度过这场灾难。

就在大多数受灾民众仍对地震心有余悸之时,不到12小时,土耳其东南部再次发生强震。中国地震台网正式测定,此次地震震级为7.8级,震源深度20千米。

摇晃的房子

当地时间2月6日凌晨4点20分左右,住在伊拉克西北部埃尔比勒的巴尔赞·萨迪克还在睡觉。

突然一阵摇晃将萨迪克惊醒,他抬头看见屋里的灯也在剧烈摆动,明显的震感让他迅速起床,叫醒了父母兄弟姐妹,并带着全家人向外面跑去。

整个过程大约持续了30秒钟,萨迪克此前也经历过几次地震,但都没有此次“疯狂”。他告诉记者:“当你看到你的整栋房子在摇晃,所有灯也都在迅速震动,你就知道什么才叫做‘巨大’。”

所幸萨迪克并不在此次地震的震中,一家六口人毫发无损,房屋也没有受到损伤。其他人却没有萨迪克这份幸运。

凌晨的地震发生在土耳其

南部靠近叙利亚边境地区,这也是土耳其近一个世纪以来遭遇的最强烈的一次地震。土耳其地球物理学家艾哈迈德·奥文·埃尔詹在社交媒体上发文表示,地震发生的地方在四个主要断裂带的交界处,威力约为130颗原子弹持续爆炸43秒。

不到12小时,土耳其再次发生强震。当地时间2月6日下午,土耳其东南部发生7.8级地震,震源深度20千米。据中国地震台网判断,目前看,这是一次震群型地震,两次地震的震中相距约96公里。这类地震的主要能量是通过多次震级相近的地震释放出来,没有突出的主震。

居住在伊斯坦布尔的Marco早晨看到新闻后吓了一跳。他告诉记者,土耳其此次地震主要发生在该国东南部地

区,伊斯坦布尔位于土耳其西部,因此并未受到此次地震影响。不过,他有很多朋友居住在受灾地区,令人非常担忧。

他很快联系到了几个朋友,好在大家都平安无事。不过,看到朋友发来的震区照片,Marco也非常担忧。“目前地震灾区正在下大雪,这肯定会严重影响救援行动。”Marco说。

事实上,此前有专家预测伊斯坦布尔会发生大地震,却没想到地震突然到来,不是在伊斯坦布尔,而是在土耳其东南部地区。

Marco说,虽然未受影响,但伊斯坦布尔的献血站都排满了长队,大家都希望为灾区民众献出一份爱心。

此外,Marco注意到,几乎每隔半小时土耳其就会发生一

次余震,最新的一次余震距离伊斯坦布尔只有100多公里,“办公室里好多同事都担心,今晚伊斯坦布尔也许会发生地震。”

预计地震导致的死伤人数还会进一步上升。据CNN报道,截至目前,地震已导致土耳其和叙利亚1500人死亡。社交网站流传的视频显示,有建筑在几秒钟内被夷为平地,部分公路开裂坍塌,机场受损。

地震还导致其他连锁反应。据土耳其当地媒体报道,土耳其哈塔伊省的一个天然气运输管道受地震影响发生爆炸并引发火灾。

此外,土耳其科学院地震专家纳西·哥鲁尔敦促当地官员立即检查受灾地区大坝的裂缝,以避免潜在的灾难性洪水。

报》记者,他们正在为受灾地区调动资源,并敦促人们撤离受损的房屋。

土耳其内政部长索伊卢称,该国救灾应急响应已提升至最高等级,同时呼吁国际援助。据CNN统计,已经有45个国家表示将为土耳其提供援助。

2月6日,中国国家国际发展合作署新闻发言人徐伟表示,我们对土耳其地震造成土耳其、叙利亚人员伤亡和财产损失表示慰问和关切,正与两国相关部门保持沟通,愿根据灾民需要提供紧急人道主义援助。

受阻的救援

尽管埃尔多安表示,已紧急组织搜救队前往受灾地区救援,但救援之路并不好走。

许多幸存民众都在试图离开地震灾区,导致当地交通堵塞,阻碍了紧急救援小组前往受灾地区。土耳其加济安泰普省省长杜维特·古尔呼吁民众保持冷静,“不要惊慌,在户外等待。请不要使用汽车,不要占用主要道路。”

搜救队抵达受灾地点后,满目的建筑废墟提升了救援工作的难度。由于地震发生时,许多人都还在睡梦之中,房屋倒塌致使大量民众被埋在废墟中。

在土耳其东部的迪亚巴克尔,数百名救援人员和民众在成堆的废墟上排成长队,传递破碎的混凝土瓦砾和其他家庭物品碎片,以搜寻被困民众。随后,幸存者会被抬上担架,送往救护中心。

掩埋在浅层的民众还能向救援人员高声呼救,如不幸被困在废墟深层,民众的声音或很难被外界听到。一名自媒体工作者因地震被困瓦砾之中,不得不拍摄短视频上传到互联网上求救。

极端的天气也干扰了救援工作的进行。在许多地区,救

强震带来的考验

土耳其地处安纳托利亚断层带,是世界上地震最活跃的地区之一。

安纳托利亚断层带位于非洲板块和欧亚板块之间,从东至西贯穿土耳其。这两个板块相对移动形成的断层是地震多发带。美国地质调查局(USGS)指出,此次发生的地震是土耳其自1939年以来遭遇的最强烈的地震。

USGS称,同级别的地震很罕见,在全球各地平均每年发生不到5次,“过去25年里,土耳其发生了7次7.0级以上的地震,发生在1939年的地震与本次同级,当时造成了3万人死亡。”

就目前来看,这场地震将对土耳其带来长期影响。CNN指出,成千上万人的生活被打断,天气如此寒冷,这对该地区的作物生长也会产生影响,“这一事件将对该地区造成数周甚至数月的影响。”

这场地震也进一步引发了外界对该地区人道主义危机的隐忧。

叙利亚的受灾地区仍在反政府武装的控制之下,土耳其也一直是安置叙利亚难民的主要区域。《纽约时报》指出,外界担心,在这个饱受战争、难民危机和严重经济问题困扰的地区,可能会发生一场新的人道主义灾难。

对于埃尔多安而言,如何完成这场地震的善后救援工作也是一场考验。

当地时间1月22日,土耳其总统办公室发布消息称,土耳其大选将于今年5月14日举行,比原计划早了一个月。提前的原因与季节因素有关,埃尔多安表示,6月举行选举与人们的暑期旅游时间冲突。

这将是土耳其把政体从议会制改成总统制后的第二次大选。半岛电视台指出,此次地震可能会对5月的土耳其大选产生影响,许多专家认为,这或是埃尔多安面临的最艰难的一次选举,“土耳其经济已经陷入困境,物价越来越高,如今这(如何做好地震救援和安抚工作)将是对埃尔多安现任政府的试金石。”

埃尔多安表示,随着搜救工作的继续,他无法预测死亡人数会上升多少,“尽管冬季寒冷的天气和随后发生的地震让事情变得更加困难,但每个人都在全力以赴。”

本报综合