

日本强震
第八天
灾情

日本核事故未来三天对我国无影响

针对日本福岛核电站事故可能对我国产生的影响,国家核事故应急协调委员会18日权威发布:截至3月18日16时,全国辐射环境监测结果表明,我国尚未受到日本核事故的影响,我国运行核电厂处于安全状态。世界气象组织和国际原子能机构北京区域环境紧急响应中心根据最新气象分析,未来3天日本核电站泄漏放射性物质对我国无影响。国家海洋局海洋环境监测结果显示:未发现异常,日本核事故尚未对我国海域造成影响。根据海洋环流状况分析,短期内对我国海域环境无影响。综合分析认为,日本核泄漏目前不会对我国环境及境内公众健康造成影响,不必采取预防性服碘和其他辐射防护措施。

躲过地震,逃过海啸

百岁老人被冰冻夺去生命

除了饥饿寒冷,避难所里不少人出现发病症状 每人每天只能供应两个饭团

连日的恶劣天气让日本东北部地震海啸灾区雪上加霜,持续多日的停电、断水、少油等问题让已经在避难所生活一个星期的人们面临更大挑战。

福岛县:21名灾民在避难所死亡

根据日本广播协会的统计,截至18日上午,仍有28万余人生活在避难所,其中有很大一部分是老年人。不少人已经开始出现发热、头痛、腹泻等症状,急需治疗。在福岛县,已有21名灾民从医院转移到避难所后死亡;岩手县陆前高田市也有一名80多岁的老人在避难所死亡。

宫崎县警方发表的消息说,一位100岁的日本老人在逃过大海啸的袭击,却在寒冷的夜晚,被冰冻夺去了生命。位于该县气仙沼市一个中学避难所里,这位100岁的老太太于3天前,在早晨没有醒来。她的身上只有一条薄薄的毛毯。当天夜里的气温是零下1℃。

警方发表的消息说,这位老人是因为体温低下而去世的。换言之,是被冻死的。

地震发生已经进入第8天,但是灾区依然缺少燃油和药品,许多避难所一天每人只能供应两个饭团。

16日和17日连降两天大雪,仙台市内最低气温已经降到零下4℃,北边的岩手县气温更低。几天来,避难所里唯一的取暖装置是一种烧煤油的取暖器,由于气温下降导致“油荒”,许多避难所的取暖装置无法供暖。

“可能暴发大规模传染病”

“如果长时间住在避难所,人们的免疫力会下降。一旦遇到降温,容易患上疾病,加之每个场所居住人数众多,甚至可能有暴发大规模传染病的危险。”在避难所工作的医生西泽匡文对媒体说。

在受灾严重的陆前高田,有的避难所门口贴出了招募有医护经验志愿者的通知,以应对排着长队等待看病和开药的灾民。

18日的天气预报显示,东北地区周末将有短暂的升温和晴天,青森、岩手等地21日开始将迎来新一轮降水,22日以后东北大部分地区最低气温将再次降到冰点以下,煤油的补给仍然刻不容缓。

没有油,无法远行去寻找亲人

汽油在灾区同样稀缺。宫城、岩手等县仍在营业的加油站无不排着近千米的长队,加一次20升的油往往需要等六七个小时。由于没有油,不少人骑车或徒步到灾区寻找亲人,而更多人由于路途遥远,只好暂时放弃寻找。

日本政府17日要求各石油公司进一步向灾区投放300辆油罐车,向东北地区每天输送约2万升的汽油和轻油。对于灾区因天气寒冷而尤其紧缺的煤油,将装入大桶后通过陆路大量运送至灾区。

由于宫城、岩手县的许多避难所依然处于断水断电状态,生活十分不便,受灾较轻的山形、秋田、茨城等地也开始接收从重灾区转移来的灾民。秋田县18日宣布将3.1亿日元(约合378万美元)的政府财政资金用于接收2.4万名灾民。

据新华社电



避难所里,一位老人给孩子喂奶。

日本曾拒美国技术援助

日本媒体18日报道,福岛第一核电站受损后,美国政府曾表示愿意提供技术援助,日方未接受。

《读卖新闻》以日本执政党民主党一名官员为消息源报道,日方确认核电站受损后,美方立即提出,愿意提供核反应堆冷却的相关技术援助,前提是日方废弃反应堆。

日本政府和东京电力公司认为,反应堆冷却系统存在修复可能,以“为时尚早”等理由回绝美方提议。

日本政府和民主党内部一些人说,如果当时接受美方提议,现阶段的严重事态应该可以避免。

受11日大地震和海啸影响,福岛第一核电站断电,反应堆冷却系统失效,发生爆炸和辐射泄漏。

地震使朝鲜半岛东移 日本本土东移约2米

韩国天文研究院日前表示,受日本大地震影响,朝鲜半岛向东移动,幅度最多超过5厘米。

据韩国媒体报道,天文研究院对卫星观测数据的分析显示,地震发生后,朝鲜半岛的地壳向东移动了0.89厘米到5.16厘米,特别是与震源接近的独岛(日本称“竹岛”)和郁陵岛移动的距离相对较大,分别为5.16厘米和4.07厘米,首尔移动了2.11厘米。

天文研究院表示,朝鲜半岛的地壳移动到底是临时性的还是永久性的,还需进一步观察。

分析结果还显示,日本本土向东移动了约2米。美国地质勘探局此前推测,此次日本大地震使日本本土向东移动了2.4米,而英国研究人员推测,这一位移可能最多达4米。此外,意大利国立地球物理学和火山学研究所12日发表声明说,地震使地球的自转轴偏移了约10厘米。英国研究人员则表示,这次强震导致地轴偏移大约16.5厘米。

故事 在逃离日本的浪潮中 东京姑娘飞回家办婚礼

在欧洲、亚洲等地机场,一些人询问从日本启程的航班何时抵达,另一些人则在等待反方向的航班带自己回家。

在荷兰、法国、英国、新加坡等地机场,不少人17日登上飞往日本的客机。

这些人中,一些是在外国出差的日本企业高级管理人员和普通员工,一些是学校放假的日本留学生。日本东北部11日强烈地震和海啸后,他们的共同心愿是:回家。

中江典梁(音译)现年22岁,打算与朋友结伴从阿姆斯特丹返回日本。他在斯希普霍尔机场候机时说,他们家先前迁往日本南部,这次受影响不大。一想起这场灾难,“我几乎说不出话”。

工程师实生悠纪(音译)31岁,在法国待了一个半月,准备回家。“父母在那里。他们在电话里说,人没事,别的什么也没说。”

一些机场地勤人员说,最近几天离开日本的旅客人数增加,飞往日本的旅客人数减少,不令人意外。然而,不少日本籍旅客决意回家,给他们留下深刻印象。

“昨天,我看见一家人打算返回日本。”一名阿姆斯特丹机场检票员17日告诉路透社记者,“大人带着小孩。”

在伦敦机场,巴西小伙子亨伯特·布兰克领着准新娘、日本姑娘邑上阿也美(音译)准备飞往东京。

“我们要去办婚礼。我要去见她的父母。”布兰克喃喃自语,“地震,见家长,海啸……”

邑上说,父亲在千叶县是电工,地震以来忙个不停。她要回去帮忙。

补基础,教答题技巧,提分快
宋老师高考地理辅导
科学预测高考题 66655960