

美国生态和化学领域专家：

俄亥俄州有毒化学品泄漏将造成长期危害

据新华社洛杉矶2月14日电 美国生态和化学领域专家14日接受新华社记者采访时表示，近日发生在俄亥俄州的有毒化学品泄漏事件，将对当地居民健康和生态环境造成长期危害。

本月3日晚，美国诺福克南方铁路公司一辆货运列车驶经俄亥俄州东巴勒斯坦镇时因机械故障发生事故，导致约50节车厢脱轨。10节车厢运载有毒化学品，其中5节运载易燃且致癌的氯乙烯。应急人员6日对这些氯乙烯进行了“受控释放”和燃烧，以防发生大规模爆炸。

曾在美国环境保护局任职的生态战略专家埃瓦耶洛斯·瓦利亚纳斯表示，这一事件会对当地环境造成长期破坏，甚至可

能导致“慢性生态死亡”。他指出，泄漏化学品包括氯乙烯、丙烯酸丁酯、丙烯酸乙基己酯等，“这些物质已经并将继续被释放到空气、地表土壤和地表水中”。

据介绍，氯乙烯会致癌，大量吸入会导致死亡，而且其燃烧可能产生另外两种危险有毒物质：光气和氯化氢。其中光气是一种剧毒气体，在第一次世界大战中曾被用作化学武器。

瓦利亚纳斯质问：“谁来资助他们(受影响社区居民)得到防护而免受有毒物质侵害？谁来支付他们的医疗保健和治疗费用？那么自然界呢？所有(受影响区域的)昆虫、青蛙、蜜蜂、鸟类和鱼类，要么立即死亡，要么在充满有毒污染物的退化

生态系统中幸存下来。谁来清理它们生存的水域和栖息地？”

美国拉弗尼大学生物学和生物化学教授杰伊·琼斯说，毫无疑问当地居民的健康风险增加了，因为泄漏的物质会留在土壤中并被长期吸收。“政府和相关企业有动机声称现在情况是安全的，但这可能不适用于每个家庭。”

专家认为，从车厢中倾倒化学品并露天焚烧会加剧危害。琼斯表示，所谓“受控释放”和燃烧依然会将大量黑碳经由未充分燃烧的烟雾排放到空气中，“从事故现场照片中可以看出，氯乙烯(燃烧)产生大量烟雾，还会产生氯化氢，它与水接触时会形成盐酸，包括与人们呼吸系统中的水接触”。

这是2月6日在美国俄亥俄州东巴勒斯坦镇拍摄的有毒化学品运载列车脱轨事故现场(视频截图)。新华社/路透



美国俄亥俄州政府官员2月14日说，本月初发生的运载危险化学品货运列车脱轨事故造成水体污染，估计导致大约3500条鱼死亡。尽管地方政府宣布附近居民可以“安全回家”，浮在水面的死鱼，刺激眼睛的烟雾，主河道上大片的污渍……依然让当地居民忧心忡忡。

美国化学品列车脱轨持续引发忧虑

政府宣布可以“安全回家”，居民忧心忡忡



美国又发危险品运输事故

2月14日，消防人员在美国亚利桑那州发生危险品运输事故的道路现场工作。美国亚利桑那州政府证实，一辆运送危险化学品的罐车14日下午在美国10号州际公路亚利桑那州境内路段侧翻，车上剧毒高腐蚀性硝酸泄漏，导致这条东西向交通动脉暂时关闭。新华社/路透

【动物死亡】

俄亥俄州自然资源部主管玛丽·默茨2月14日在州政府一场新闻发布会上说，2月3日在东巴勒斯坦镇发生的脱轨事故导致附近水体污染。

她说：“根据我们的样本和模型，我们估计约有3500条鱼死亡，散布于各溪流、支流和水渠。”死的绝大多数是鳙鱼、鳊鱼等小鱼，受影响水道总长度大约11.2公里。

默茨补充说，鱼类死亡大致发生在“列车脱轨后头几天”，之后“鱼类或其他水生生物死亡似乎未见增加”。

然而，生活在事故现场附近的一些居民担心，自家养的动物可能通过空气、水和土壤接触泄漏出来的有毒化学品。

在东巴勒斯坦镇西北方向大约16公里的北利马镇，一名居民告诉俄亥俄州的WKBN电视台，她养的5只母

鸡和公鸡7日突然死亡。而就在前一天，涉事列车运营商诺福克南方铁路公司引燃运载有毒化学品氯乙烯的脱轨车厢，开始所谓“受控释放”。

“别告诉我已经安全了。如果死鱼浮在小溪上，说明有什么事正在发生。”尼格利镇居民凯茜·里斯上周告诉全国广播公司旗下WPXI电视台，她看到从自家后院流过的一条小溪出现死鱼。尼格利镇位于东巴勒斯坦镇以南大约5.4公里处。

美国国家运输安全委员会说，涉事列车共3个车头、150节车厢，从伊利诺伊州开往宾夕法尼亚州，3日晚驶经东巴勒斯坦镇时因机械故障发生事故，38节车厢完全脱轨，另有12节车厢起火烧毁。其中10节脱轨车厢运载氯乙烯等危险化学品。

【咳嗽不停】

消费者新闻与商业频道14日报道，在东巴勒斯坦镇西北方向大约24公里的博德曼镇，现年39岁的婚礼摄影师詹娜·吉安尼奥斯说，她过去一个多月以来一直咳嗽，她现在只敢喝瓶装水，但用浴室的自来水洗澡时仍感觉不舒服。

“他们只疏散了事发地方圆1英里(约合1.6公里)的人，我觉得荒唐。”吉安尼奥斯一边咳嗽一边说，“我担心此事对人的长期健康影响。现在是一团糟。”

在距离事故现场大约6.4公里的宾州达灵顿，动物保护团体“同道拯救牧场”抓紧撤离包括一头牦牛和一头犏牛在内的77头大型动物到安全地点暂时躲避两天。

该团体创始人莉萨·

玛丽·索普科说：“我们可以看到大团烟雾朝我们飘过来。我们的眼睛有灼伤感，我的脸也有感觉。”

俄亥俄州和宾州州长、东巴勒斯坦镇消防部门负责人等各级官员8日联合宣布，事故现场所在区域及周边居民采集的空气质量样本中，相关污染物读数一直低于需要作安全筛查的水平，东巴勒斯坦镇及周边区域居民“现在可以安全回家”。

普渡大学环境和生态工程学教授安德鲁·惠尔顿说，泄漏的化学品燃烧时会产生其他化合物，“问题是到底产生了什么”。美国环保局可能没有做这方面的监测。而且，列车运载的一些其他化学品同样可以引起头疼、恶心、呕吐或皮肤刺激。

流密西西比河缓慢移动。

按照俄亥俄州州长迈克·德温的说法，那团污染物不会对以俄亥俄河为饮用水源的大约500万民众构成严重威胁。只是，他和多名州政府卫生、环保官员提醒，在事发地附近使用私人水井的居民应当只饮用瓶装水。

据路透社报道，一些居民说觉得头疼，担心政府或铁路运营商隐瞒了关于污染及潜在危害的部分真相。

博德曼镇居民吉安尼奥斯说，她和其他居民的疑问没有完全得到解答。新华社/路透

【水体污染】

俄亥俄州农会联合会敦促会员农户尽快检测并水。这一行业团体的管理人员尼克·肯尼迪说，现在最让人担心的是地下水在多大程度上遭到泄漏化学品污染，一些农户感到沮丧，“他们只是想要答案，他们的生计可能岌岌可危”。

不光是地下水，事故发生后，美国中东部主要河流之一俄亥俄河出现一大团受污染物质。俄亥俄州环保局主管地表水事务的官员蒂法妮·卡瓦莱茨14日在新闻发布会上说，那团污染物包含丙烯酸丁酯等物质，正以每小时1.6公里的速度向美国最长河

外媒：

丹麦、荷兰不会向乌克兰提供“豹2”主战坦克

据新华社电 德国《世界报》2月14日报道，丹麦和荷兰政府转变立场，表示将不参与向乌克兰交付“豹2”主战坦克。

《世界报》援引丹麦和荷兰政府方面说法报道，上述两国曾有意向乌克兰提供“豹2”主战坦克，但眼下表示将不参与相关交付。作为补偿，丹麦和荷兰愿意参与“豹1”坦克的维修和保养。

上月25日，迫于美国等盟国压力，德国政府宣布向乌克兰提供“豹2”主战坦克，为乌方组建两个坦克营，首批将从德军库存中抽调14辆“豹2 A6”型坦克。德方还同意盟友向乌克兰提供德制“豹2”坦克。

同日，美国总统约瑟夫·拜登宣布向乌克兰提供31辆“艾布拉姆斯”主战坦克。

德国、荷兰与丹麦国防部本月7日发表联合声明称，将投入资金，修整军工企业库存中至少100辆“豹1”坦克，并在数月内交付乌克兰。按照联合声明说法，这一倡议是向乌克兰提供“豹2”主战坦克的“补充”。

针对西方国家向乌克兰提供主战坦克等军援加码行为，俄罗斯总统弗拉基米尔·普京本月2日在伏尔加格勒出席纪念斯大林格勒保卫战胜利80周年活动时发表讲话称，俄方用以回应外部威胁的手段“不只有坦克”。

土叙地震

2600万灾民需人道援助

据新华社电 世界卫生组织官员2月14日说，土耳其与叙利亚边境地震造成两国2600万人需要人道主义援助。

据德新社报道，世卫组织欧洲区域主任汉斯·克吕热14日在一场线上新闻发布会上说，土叙地震导致人道主义援助需求巨大，且不断增加。

克吕热说，此次地震是这一地区一个世纪以来最严重的自然灾害，土耳其估计有100万人流离失所，大量伤者入院治疗让本已遭受地震破坏的医疗系统承受重压。

“土耳其是世界上接收难民人口最多的国家，有420万来自邻国叙利亚的难民，其中许多人眼下又失去了一切。”他说，呼吁国际社会伸出援手。

土耳其南部靠近叙利亚边境地区6日发生强烈地震，造成两国重大人员伤亡。土耳其总统埃尔多安14日晚说，地震已造成该国逾3.5万人死亡、超过1.3万人入院接受治疗。据德新社报道，土叙两国累计遇难人数已超过4万人。

灾难发生后，国际社会纷纷向土叙两国派出救援队、提供物资等。

叙利亚：

联合国呼吁捐资近4亿美元 援助地震受灾民众

新华社联合国2月14日电 联合国秘书长古特雷斯14日呼吁国际社会捐资3.97亿美元，为叙利亚地震受灾民众提供急需的人道主义救援。

古特雷斯当天对媒体说，这笔资金将用于在未来三个月中为近500万叙利亚受灾民众提供急需的临时庇护、医疗卫生服务以及食品救助等。他表示，针对土耳其受灾民众的类似捐资计划也已进入最后准备阶段。

土耳其和叙利亚地震发生后，联合国中央应急基金共计快速拨款5000万美元用于支持两国的人道主义行动。古特雷斯说，虽然联合国方面已尽其所能，但远不能满足巨大的人道主义需求。地震过去一个多月

来，叙利亚当地仍有数百万人在为生而挣扎，面临无家可归、严寒天气等问题。

古特雷斯敦促联合国会员国和其他捐助方立即行动，提供所需充足资金。他还呼吁，不要在援助准入、资金筹集和物资供应等方面人为制造障碍，避免加剧这场巨大自然灾害给人们造成的苦难。

土耳其南部靠近叙利亚边境地区6日发生强烈地震，给土叙两国造成重大人员伤亡。联合国人道主义事务协调厅14日在一份新闻公报中说，叙利亚880万人口受到地震影响，西北部地区遭受的损害相对更加严重。

土耳其：

中国救援队继续24小时不间断搜救

新华社土耳其安塔基亚2月15日电 中国救援队当地时间14日派出3个批次、40名救援队员、2只搜救犬，在土耳其安塔基亚市24小时不间断开展搜救行动。

其间，中国救援队与中国香港特区救援队联合编组，与当地救援力量及重型机械协同作业，搜索评估了12栋建筑。截至目前，中国救援队共营救出6名被困人员，搜寻出11名遇难者，搜索评估建筑82栋。

14日上午，当地居民反映，阿塔图克大街周边疑似存在生命迹象。中国救援队与中国香港特区救援队

迅速赶到现场，联合开展区域搜索，利用雷达、视频生命探测仪对3处疑似点位进行排查，搜寻到2名遇难者。

同时，中国救援队与当地救援力量联合编组作业，采取边清理、边支撑、边排查的搜索方式，利用挖掘机等重型机械，对建筑废墟进行层剥式清理和结构支撑，使用技术手段对疑似信号位置重点排查，搜寻到深层埋压的1名遇难者。

此外，根据联合国第五区域救援队五协调中心要求，中国救援队还派出搜索评估组对安塔基亚市相关区域进行评估。



新西兰：飓风过境至少4人死亡

这是2月15日在新西兰内皮尔附近拍摄的被洪水侵袭的区域。新西兰官员15日说，飓风“加布丽埃尔”在新西兰多地引发洪水、山体滑坡，至少4人死亡。飓风已于当天减弱并离开新西兰，灾后恢复需要较长时间。新华社/法新