

针对朝鲜第四次核试验 环保部启动辐射应急监测

链接:www.china-nengyuan.com/news/88098.html

来源:中国政府网

针对朝鲜第四次核试验 环保部启动辐射应急监测

记者6日从环保部获悉,针对朝鲜第四次核试验,环保部于第一时间启动辐射应急监测,从监测结果来看,朝鲜本次核试验目前尚未对我国环境和公众造成影响。

1月6日9时30分,朝鲜在丰溪里核武试验场进行了第四次核试验,具体位置距离我国边境最近处不足100公里。环保部在得到消息后,第一时间启动了应对朝鲜核试验辐射应急预案,于10时30分进入二级(橙色)应急响应状态,利用自动监测站和实地取样分析等渠道,全面开展东北及周边地区辐射环境应急监测、人工放射性核素采样分析以及技术研判工作。

截至1月6日13时,边境地区25个自动监测站实时空气剂量率监测数据在65至95纳戈瑞每小时之间,监测结果均在当地本底范围内。

据了解,环保部后续将全面开展边境地区辐射应急监测,及时汇集、分析、报送中朝边境地区辐射环境监测数据, 并及时对辐射环境监测数据展开分析研判和信息公开。(记者 崔静)

原文地址: http://www.china-nengyuan.com/news/88098.html