

洪涝灾区怎样做好卫生防疫

《洪涝灾区环境卫生处置与预防性消毒指引(2023版)》发布

新华社电 近日,我国华北、东北等地出现极端降雨,引发洪涝和地质灾害。国家疾控局发布《洪涝灾区环境卫生处置与预防性消毒指引(2023版)》,为各地有效做好公共卫生灾害预防工作作出指引。



8月8日,工作人员在涿州市开展防疫消杀作业 新华社发

用水:家庭用水优先选择瓶装水,取水容器及输水管道全面消毒

洪涝灾害发生后,洪水将大量人畜粪便、垃圾、动物尸体等冲入水中,可能造成致病微生物污染,使水源性和食源性疾病暴发风险增加。

指引明确,家庭用水应优先选择饮用瓶装水。如无瓶装水,应煮沸后饮用。储水和取水容器以及输水管道,在使用或重新启用前应进行全面冲洗和消毒。在非直接饮用的生活用水方面,专家提醒,家庭如果使用缸(桶)水或手压井水,一定要对水做好消毒处理。

清污:及时清理淤泥和垃圾粪便,不食用被洪水浸泡过的食品

指引明确,各地根据灾情及当地传染病发生风险有针对性地制定工作方案,及时开展环境卫生清理与消毒工作。应及时清理淤泥、动物尸体、垃圾和粪便,做好无害化处理。清污所产生的大量垃圾应及时清运,严禁倾倒河中。

专家强调,灾区群众不应食用任何被洪水浸泡过的食品,可蒸煮食品要充分加热后食用。同时,要加强手卫生和个人健康监测,接触洪水后若出现腹泻、呕吐、发烧或

腹痛等症状,要及时就医。

消毒:选择对人畜安全 and 环境友好的方法,防止过度消毒

根据指引,工作人员要了解各种消毒剂的使用方法及注意事项,尽可能选择消毒效果可靠,简便易行,对人畜安全、对环境友好的消毒方法,正确实施消毒措施。一般情况下,外环境以清污为主,重点区域清污后再进行消毒处理。不应对无消毒指征的灾区环境、交通道路、路面、帐篷等进行喷洒消毒,防止过度消毒现象的发生。

山东平原县 燃气供电全面恢复

新华社电 日前,山东平原县震后救灾工作有序开展,现已恢复正常生产生活秩序,燃气供应全面恢复。

针对受伤人员,开辟绿色救治通道,“一人一策”做好治疗和心理疏导,对需安置人员全部集中安置或分散安置。经过连日紧急施工,全县供气区域逐步恢复供气,预计最后一批约3000户将于8日下午恢复供气。针对停产企业,实行“一企一策”,积极帮助企业恢复生产、消除安全隐患。地震导致停止运行的22个基站目前已全部恢复正常,地震造成的4827个客户停电,已全部恢复供电。

韩国抓获67名 “恶性犯罪预告”发帖人 超半数为青少年

新华社电 韩国警方8日说,近期发生多起持凶器伤人案件后,警方已抓获67名“恶性犯罪预告”发帖人,其中34人为10多岁的青少年,一些人不足14周岁,无法承担刑事责任。警方要求教育部门和相关机构与其合作,防止青少年参与此类犯罪,并首次启动“特别治安行动”,直到“民众不再不安”。连日来,警方在各地广场、地铁站、百货商场等人员密集场所部署警力,并派全副武装的特警待命。

吉林:全力恢复正常生产生活秩序

积极应对台风“卡努”

新华社电 近日,吉林省多地发生汛情。舒兰、榆树、扶余等受降雨影响较大县市正积极安置转移群众,调配救灾物资,抢修抢通基础设施,全力恢复正常生产生活秩序。

舒兰市各个水库、主要河流水位于6日开始回落,当地已经着手开始灾后重建工作,相关部门单位有序开展道路维修、电力通畅、道路清淤、防疫消杀等工作。

拉林河洪水洪峰7日凌晨离开长春榆树市,受灾群众已经全部安全转移。8日一早,在榆树市大岭镇怀家小学临时安置点,受灾群众吃上了热乎的包子。

据最新水情显示,拉林河扶余市蔡家沟水文站洪峰过程(7日3时至8日7时)已通过蔡家沟水文站,未来蔡家沟水文站水位将进入持续

缓慢回落阶段。

为应对本轮强降雨,吉林省已累计派出24个工作组,转移群众约79700人;累计派出巡回医疗队7支110人、卫生防疫队21支84人,做好医疗卫生保障工作。

据中央气象台7日消息,8月10日至12日,受西风槽和台风“卡努”的共同影响,东北地区东部和北部又将迎来降雨。目前,通化市加大对鸭绿江、浑江、辉发河等主要河流的跟踪监测,网格化开展风险巡查排查,通化市各重点江河水库已经腾出库容。白山市对全市重点水库、重点山洪灾害易发区、地质灾害隐患点、城市内涝等重点部位进行实地巡查。洮南市抽调精干力量投入防汛工作,包村干部24小时驻村指挥,对堤坝破损面和村屯周围进行加固。

保险机构已赔付 16个灾区4.32亿元

新华社电 近日,国防动员系统积极发挥军地协调优势,精准对接天津、河北、黑龙江、吉林等多地需求,依令出动救援力量,截至7日晚,累计调度民兵2.4万余人次,协助转移救助群众10.5万余人,近6000名民兵目前仍奋战在抗洪抢险救灾一线。

另外,从国家金融监督管理总局获悉,截至8月8日上午10时,河北等16个受灾地区的保险机构收到保险报案20.79万件,估损金额71.31亿元。目前已赔付案件6.86万件,赔付金额4.32亿元。

仅剩十几头 最小鲸目动物濒临灭绝

新华社电 国际捕鲸委员会7日警告,世界上体形最小的鲸目动物加湾鼠海豚可能仅剩10至13头,亟待采取行动予以保护,否则这种动物将在地球上消失。

加湾鼠海豚又名小头鼠海豚,成年加湾鼠海豚体长不超过1.5米,重量一般不到54公斤。它们生活在墨西哥加利福尼亚湾北部海域,在世界自然保护联盟濒危物种红色名录中属于极危动物,这一物种1997年时尚有570头。

该机构警告,如果不彻底取缔在加湾鼠海豚栖息水域使用刺网捕鱼,这一珍稀动物的灭绝“将无可避免”。