

解放军和武警部队官兵

# 继续全力迎战洪峰



北部战区陆军第78集团军某旅组织官兵在黑龙江哈尔滨市双城区万隆乡增产村封堵管涌(8月10日摄)。

武警吉林总队吉林支队党员先锋队在舒兰市开原镇珠琦河沿岸开展排查搜救(8月7日摄)。

新华社 发

新华社北京8月10日电(记者刘艺、李秉宣)解放军和武警部队官兵连日来在天津、黑龙江、吉林等地构筑堤坝、防守险情、转移群众，迎战洪峰，全力保障人民生命财产安全。

武警天津总队官兵自3日来连续奋战，固堤11公里，特别是大清河、子牙河防堤薄弱段，累计投入兵力1.2万

人次、搬运沙土9万余吨、装填沙袋70万个；天津警备区组织民兵投入应急抢险、日夜不停转运物资；7日，中部战区陆军第82集团军“铁军旅”、某勤务旅完成河北方向救灾任务后赶赴天津支援，截至10日15时，已加高加固堤坝6.5公里。

据中央气象台预报，台风“卡努”北上

将影响我国东北地区，带来新一轮降雨。此前，拉林河、松花江等多条河流受台风“杜苏芮”影响出现超警戒水位。在黑龙江、吉林抢险救灾的部队已转入迎战“卡努”状态。

北部战区陆军第78集团军官兵持续奋战一线，加固堤坝、填堵管涌；武警吉林总队官兵使用无人机、舟艇，立体

式巡查情况、搜寻失联人员；武警黑龙江总队出动500余名官兵紧盯重点部位，装填3.5万余个沙袋，设置洪水阻隔带；黑龙江省军区组织民兵巡守堤坝、排查隐患；吉林省军区提前下发风险提示做好预防性转移准备，目前已会同地方完成700多户重点风险区居民转移安置。

## 新华社记者五常农田实地探访

五常市位于黑龙江省南部，三面环山，土壤肥沃、光照充足，是我国知名的优质稻米产区。8月2日以来，受台风“杜苏芮”影响，当地遭遇持续强降雨，发生严重洪涝灾害。该市受灾情况如何？对五常大米有何影响？“新华视点”记者进行实地探访。

据介绍，五常市此次受灾严重的地区主要是拉林河、牯牛河流域沿岸地区。

9日下午，记者在位于吉黑公路旁的五常市安家镇兴业村一处水稻田看到，水稻叶片上有明显的过水痕迹，远处少量稻田仍然被积水覆盖。

五常市一名农业干部说：“前几天水大时已经漫过了公路，这些水稻都被淹没了，水深地方得有两米多，现在大部分稻田已经退水。”

记者10日从黑龙江省五常市防汛抗旱指挥部了解到，初步统计，五常市水稻种植面积约为250万亩，其中超过100万亩不同程度受灾。

“今年受淹的地块主要集中在几大河流沿岸，受灾是一部分，大面积的水稻还是正常生长的。”五常市农业技术推广中心植保站站长李艳君说，受灾严重的地方可能绝产，受灾轻的地方影响较小。

李艳君介绍，洪水浸泡水稻，俗称“过水”，不同过水强度和浸泡时间对水稻的影响不同，大致分为三种：有的受灾严重，浸泡时间长，可能绝产；有的经过洪水浸泡，水稻叶片、稻穗上沉积淤泥，授粉受到影响；有的水中浸泡时间较短，对产量影响

较小。

据了解，这次水灾对五常水稻产量的影响正在评估中。

10日中午，记者来到位于五常市杜家镇半截河子村的一家农业股份有限公司，这里成片的稻田郁郁葱葱，水稻茎秆挺拔。“前几天雨大，稻田里积水很快撤下去了，没有形成积水，对水稻影响不大。”这家公司负责人说。

“过水就像感冒，有的倒伏了，有的已经康复，有的还在恢复过程中。”五常市一名农业专家说，过水不等于绝产，洪涝灾害会导致水稻减产，但并不意味绝产，最终产量要等秋收后测产确定。

五常市新起源水稻种植农民专业合作社理事长董明亮家在五常市安家镇铁西村，今年合作社耕种2600多亩水田，过水面积450亩。“拉林河涨水，淹了一天半，之后水就退下去了，对后期水稻抽穗、灌浆等影响都不大，预计减产一成左右。”董明亮告诉记者。

连日来，五常市积极开展减灾自救和农业生产恢复。五常市农业农村局制订《洪涝灾后农田管理技术意见》《汛期畜牧技术》等，成立6个灾后技术指导组，深入乡镇村屯，从抢排田间积水、喷施叶面肥、清除冲积物、科学防控病虫害、加强田间管理等方面，指导农户开展防灾减灾工作。

当地全力抢排田间积水，减少农作物在水中浸泡时间。采取深挖扩容、清淤除障等疏浚措施，充分发挥排水工程作用，加

快顺水排水进度；对没有田间排水工程的，按照水流方向挖排水沟、积水坑；对不具备挖沟条件的，架设水泵，设置临时泵站，快速排除农田积水，目前已抢排田间积水42万亩。

五常市农业技术推广中心主任张金复介绍，针对不同地区、不同品种、不同灾情，分类开展技术指导服务，科学推动灾后恢复农业生产工作。加强田间管理，喷施叶面肥，割除池埂及田间大龄杂草，促进农作物成熟。

“稻花香品种种植面积达到全市水稻面积的90%左右。”五常市农业农村局局长王守新介绍，当前水稻处于抽穗扬花期，针对洪水对水稻生长可能造成的不利影响，当地正组织精心管护。

据五常市农业农村部门统计，全市耕地农业保险投保面积327万亩，约占耕地总面积的70%。

“我们及时联系村协办员、农户了解相关情况，向农户介绍查勘的基本情况和农业保险的理赔流程。”中国平安财产保险股份有限公司五常支公司险管客户经理张强介绍，异常天气来临前，公司及时向各乡镇村屯发出预警。灾害发生后，公司及时通过卫星定位等技术进行查勘，运用无人机对受灾地块进行航拍，对灾情进行核查登记。

受访基层干部希望，相关保险公司尽快推进灾情核查，加快灾情损失申报、核查、审核、上报等工作，对灾情进行全面核查登记，做到实事求是、应统尽统。

新华社哈尔滨8月10日电

河北

## 全面推进灾区卫生防疫工作

新华社石家庄8月10日电(记者秦婧)针对省内部分地区遭受洪涝灾害，河北省卫生健康委全力做好灾区医疗卫生保障和灾后卫生防疫工作，紧扣“大灾之后无大疫”目标，突出抓好医疗救治、环境消毒消杀、饮用水卫生安全、防疫防病知识宣传等重点工作。截至9日，全省累计设置临时医疗点1157个，派出巡回医疗队1108支5270人，卫生防疫队1359支5180人。

医疗服务保障方面，河北已累计设置临时医疗点1157个，派出1108支5270人的巡回医疗队，为灾区安置点群众提供上门医疗卫生服务，确保伤病群众得到及时救治。同时针对老弱孤残及孕产妇，血液透析、慢性病患者等特殊人群，做好摸底登记、建档立卡，建立安全就诊转诊工作机制和绿色通道，已累计接诊需连续性医疗特殊人群7400余人次。组织专业人员对灾区群众积极开展心理疏导和心理危机干预，消除群众心理焦虑、恐慌等负面情绪，已累计派出心理应急救援队222支573人。此外，同步抓好救灾人员医疗服务。为各类社会组织、志愿者等抢险救灾人员提供诊疗服务1700余人次。

灾后卫生防疫方面，继续做好灾区易发生的肠道、呼吸道传染病，以及食源性疾病等应急监测，实行传染病疫情零日报制，做好应对霍乱、伤寒、痢疾等重点疾病医疗救治准备。同时强化饮水安全检测，累计派出卫生监督队伍223支782人，深入安置点等密集场所逐一摸排，对灾区饮用水水质检测进行全覆盖式巡查。加强环境消毒消杀，坚持“边清淤边消杀”“洪水退到哪里、消杀跟进到哪里”，抓住公厕、垃圾收集站等重点部位，推进群众安置点、洪水消退区域、退水后居住环境的全面消毒消杀，累计派出卫生防疫队1359支5180人，全省累计消杀5810万平方米。

为加强灾后防疫防病培训指导，国家和省级疾控专家赴保定涿州、滦水、邢台南和、宁晋等地，现场指导当地开展灾情分析研判、卫生院运行、传染病报告、卫生防疫处置等工作。组织专业技术队伍深入受灾一线向群众面对面宣传，及时回应群众灾后防疫消杀问题。利用全省视频会议系统，对全省11个地市和定州、辛集、雄安新区开展消毒消杀技术培训。