

河北工作组公布邢台洪灾核查结果 七里河决堤非人为原因造成 灾害已造成34人死亡13人失踪



邢台市南市区村民在家中清理淤泥。

新华社图

■全国水情

河南安阳水灾 已致18人死亡

记者24日11时从河南省安阳市防汛指挥部办公室获悉,随着救灾工作的深入,发现该市因水灾死亡和失踪的人数进一步增加,目前已确定死亡18人,失踪9人,倒塌房屋35678间。

7月18日以来,河南省出现大范围强降雨天气,涉及71个县(市、区)。其中,安阳市灾情较重。据统计,截至23日16时,该市共有9个县(市、区)79个乡镇受灾,农作物受灾面积81.89万亩,其中绝收面积13.37万亩,受灾人口78.26万人,转移人口19.27万人。城市内涝面积68.5平方公里,20处环城河挡土墙护岸和3处水闸均受到不同程度损坏。

灾情发生后,安阳市财政局紧急下拨抢险救灾资金3.60亿元,支援受灾地区抗洪抢险。22日至23日,安阳市还组织出动飞机10架次,对道路不通的8个村庄空投饮用水、火腿、面包、棉被、蜡烛、火柴、帐篷、食用盐等;安阳市农业局派出7个农业减灾和生产自救技术指导服务小分队,深入灾区进村入户指导农民开展技术服务,指导生产自救。

截至7月23日,全市投入抢险救灾人员31.05万人,车辆5032多辆,冲锋舟20艘,抢修道路210多公里,抢修电力设施570多处,抢修通信线路65处,恢复基站596个,转移人口19.27万人。

北京将迎大到暴雨 部分山地景区关闭

北京市气象台24日发布预报称,24日夜间至25日白天,阴转大雨到暴雨,局地大暴雨,伴有雷电。为防山体滑坡等因强降雨引发的事故,39家A级景区已暂时关闭。

长江干支流水库群 发挥巨大防洪效益

国家防汛抗旱总指挥部办公室24日通报显示,今年汛期,以三峡水库为龙头的长江干支流水库群协同作战,拦洪蓄洪、削峰错峰,实现了江湖两利、避免分洪的目标,防洪减灾效益巨大。

若没有水库群拦蓄,长江中下游干流荆江河段将全线超警,增加超警长度250公里。中游河段将两次突破分洪保证水位,莲花塘站最高水位接近35米,比实际洪峰水位高0.7米,超保证水位时间7天,超额洪量约30亿立方米。按照洪水调度方案,需要动用洞庭湖区大通湖东和钱粮湖两个蓄滞洪区,38万人需要转移安置。

国家防总有关负责人表示,通过精细调度和联合调度,实现了三峡水库风险可控、洞庭湖不分洪、荆江河段不超警、长江重要堤防无溃口性险情等多重目标。目前长江中下游干流及两湖水位处于退水态势,预计7月底、8月初将全线退出警戒水位。

本版均据新华社电

降雨,暴雨出现范围为历史最大,多个站点的日降雨量突破极值。在特大强降雨作用下,邢台市西部山区大面积山洪暴发,水库暴涨,河道满溢,行洪区被淹,滞洪区滞洪。截至24日8时,邢台市6座大中型水库仍超汛限水位运行。据邢台市政府统计,灾情涉及全市21个县市区,受灾人口167.8万人,倒塌房屋28483间,严重损坏房屋8284间,一般损坏房屋16962间。

邢台市长向公众道歉

23日晚,河北省邢台市政府召开新闻发布会。邢台市长董晓宇表示,七里河洪水给邢台市经济开发区造成重大人员伤亡和财产损失,令人十分痛心,教训深刻。首先,政府对这次短时强降雨强度之大,来势之猛,预判不足。其次,由于多年来未发生大的洪灾,各级干部抗大洪、抢大险、救大灾的应急能力不足。第三,灾情统计、核实、上报不准确、不

及时。

“无论面对多大的天灾,作为一级党委、政府,没能保护好人民群众生命财产安全,我深感内疚。”董晓宇说,“我代表市委、市政府向所有遇难者表示沉痛哀悼,向遇难、失踪者亲属和受灾群众,向全社会诚恳道歉。”

董晓宇表示,“我们将诚恳接受社会监督,认真吸取教训,深刻反思,积极配合省工作组的工作。根据核查情况,该负什么责任,就负什么责任;该接受什么处理,就接受什么处理;该处理什么人,就处理什么人。”

日前,河北省委研究,为严肃工作纪律,促进工作落实,对此次防汛抗洪抢险救灾中工作不力的邢台市经济开发区党工委书记、管委会主任段小勇,邢台市经济开发区东汪镇党委书记张国伟,石家庄市交通运输局党组成员、总工程师何占魁,井陘县副县长贾彦廷,作出停职检查决定,进行调查,分清责任,依法追责。

7月22日下午,河北省省政府工作组抵达邢台后,迅即成立灾情核查组、技术分析组、综合组三个小组,迅速研究工作方案,连夜开展工作。

决堤非人为因素造成

工作组详细查看了7月18日以来灾情核报和救灾情况的原始记录,到开发区受灾严重的东汪镇、王快镇现场核查灾情,指导救灾工作。

工作组调阅了有关气象资料,实地查看了七里河河道、决堤口及上游东川口水库等,对决口原因进行会商分析。初步认定,7月19日晚七里河决堤是由于局地强降雨形成的洪峰所致,非人为原因造成。工作组对预警通知、群众疏散等问题正在加紧核查中。

截至24日16时,洪涝灾害已造成34人死亡,13人失踪。目前,邢台市还有43个村,9200多户村民未恢复供电。

19日到21日,邢台市发生连续强

河北灾情

全省因灾死亡130人 失踪110人

近期仍有强降雨 洪水发生风险很高

据河北省政府最新统计数据,截至23日18时,河北洪水受灾人口达904万,因灾死亡130人、失踪110人,直接经济损失163.68亿元。

受习近平总书记、李克强总理委派,国务委员、国家减灾委主任王勇代表党中央、国务院,率国务院有关部门赴河北看望慰问受灾群众,指导受灾群众安置工作。他强调,要坚决贯彻落实习近平总书记、李克强总理关于防汛抗灾救灾工作的重要讲话和指示批示精神,把确保人民群众生命安全放在首位,以更加扎实的工作,更加有力的措施,千方百计把受灾群众安置好、保障好、服务好。

王勇指出,做好灾区群众安置工作,任务艰巨,责任重大。要根据受灾情况,科学设置安置点,紧急调拨发放救灾资金和物资,切实解决好受

灾群众的基本生活,保证他们有饭吃、有衣穿、有干净水喝、有病能及时就医。要切实加强临时安置点的服务和管理,调集优质医疗资源,全力做好受伤人员救治和老人、儿童等重点人群健康保障,及时组织开展卫生消杀和防疫工作,确保灾后卫生防疫到位,防止出现疫情。要加强舆论宣传引导,及时回应社会关切,做好受灾群众心理疏导和死亡失踪人员家属安抚,加强社会治安工作,确保灾区生产生活秩序的稳定。

7月18日至20日,河北发生历史罕见的特大暴雨。由于范围广、强度大、峰值高,导致山洪暴发、河水猛涨,部分村庄农田被淹,一些城市内涝严重,造成重大人员伤亡和财产损失。河北省气象台24日发布暴雨蓝色预警,预计24日夜间到25日白天,张家

口南部、承德、唐山、秦皇岛、保定、廊坊、石家庄北部、沧州北部有大雨到暴雨,个别地点有大暴雨,局地伴有雷电、短时强降雨等强对流天气,太行山、燕山山区发生山洪、地质灾害、中小河流洪水的风险很高。

邢台市地质灾害监测预警中心24日发布预警信息称,24日午后至25日夜间,邢台市将出现一次较强降雨过程,西部山区为中到大雨,由于前期强降雨造成邢台市山区土壤水分已经饱和,目前正处于地质灾害多发时间,临城县、内丘县、邢台县、沙河市西部山区发生崩塌、滑坡、泥石流等地质灾害风险高(橙色预警)。

邢台市地质灾害监测预警中心提醒本市上述地区有关责任单位和监测人员加强地质灾害值守、监测、巡查等防范工作。