

北京此轮强降雨已致11人遇难

其中2人在抢险救灾中因公殉职

新华社北京8月1日电 受台风“杜苏芮”影响，北京自7月29日开始连续强降雨，西部、西南部、南部迎来特大暴雨。记者从北京市防汛抗旱指挥部获悉，经统计，截至8月1日6时，此轮强降雨已经造成11人遇难，其中2人在抢险救灾中因公殉职；另有27人失联，其中4人因抢险救灾失联。

截至1日6时，全市平均降雨量257.9毫米，城区平均235.1毫米，门头沟区平均470.2毫米，房山区平均414.6毫米，石景山区平均333.2毫米，昌平区平均295.8毫米，丰台区平均285毫米，大兴区平均279.2毫米，海淀区平均242.2毫米；最大小时雨强出现在丰台千灵山，7月31日10时至11时每小时111.8毫米；有2站累计雨量超700

毫米，分别为昌平王家园水库736.3毫米，门头沟高山玫瑰园722.4毫米。

因灾遇难的11人，包括门头沟区4人、昌平区4人、房山区2人、海淀区1人。其中，北京市消防救援总队海淀消防支队1名消防员在救援工作中不幸遇难，门头沟区1名乡镇干部在巡查过程中不幸遇难，其他遇难人员身份还在进一步核实中。

失联的27人，包括门头沟区13人、昌平区10人、房山区4人。其中，蓝天救援队在房山区佛子庄乡白草洼村开展抢险救灾行动时有4人落水失联。

截至目前，此轮灾情累计造成13个区44673人受灾，全市共转移受威胁群众12.7万人。



清理淤泥

8月1日，在北京市房山区青龙湖镇上万村，村民清理山洪过后堆积的淤泥。受台风“杜苏芮”影响，北京自7月29日开始连续强降雨，西部、西南部、南部遭遇特大暴雨。受降雨影响，位于北京市房山区的部分区域发生山洪灾害，工作人员与当地村民有序清理受灾现场。

新华社发

三趟列车被困北京门头沟

铁路等部门全力救援

新华社北京8月1日电(记者王聿昊、丁静)京津冀地区持续强降雨，导致北京丰台至沙城铁路(丰沙线)遭遇严重水害，K396次、Z180次、K1178次三趟列车被困北京门头沟山区。记者从中国铁路北京局集团有限公司获悉，目前三趟列车人员均安全，但由于泥石流损毁通信设施，联系困难。相关区域铁路线正在加紧抢通。

K396次列车由乌海西开往北京丰台，搭载着900余名旅客和工作人员。7月30日，当列车行驶至北京门头沟落坡岭站附近时，因前方水害被迫停车。当日，乘务员将防洪物资与乘务餐全部发

放。7月31日清晨，乘务组冒雨徒步前往站内采买食品饮水1200余件，解决旅客用餐问题。目前，车上滞留旅客及铁路乘务人员已全部疏散至附近村庄避险，暂无生命危险。铁路部门正全力抢险，力争尽快恢复交通。

K1178次列车由银川开往北京丰台。7月31日，K1178次列车在北京门头沟遭遇暴雨，停靠在沿河城火车站。该站地势高，站内地质条件较好，旅客全部在车厢内，平安无危险。铁路部门正在协同地方政府为受困旅客供给应急食品、饮用水等生活物资。8月1日，铁路突击队人员以肩扛手提、徒步搬运的方式分批将方便

面、矿泉水、火腿肠等生活物资运到列车上，12时左右发放到旅客手中。

Z180次列车由乌鲁木齐开往北京西站。7月30日12时50分，Z180次列车行驶至宣化—北京区间时，因水害停靠安家庄站避险。列车长金琳与北京西车务段调度中心、安家庄站取得联系，协调方便面、八宝粥等物资。目前，滞留旅客和乘务人员均已转运至附近村庄。

下一步，铁路部门将与地方政府配合，尽全力保障旅客安全，想办法供应生活物资，加快速度抢通丰沙线相关线路，平安运送旅客到达目的地。

国家防总派出抢险救援专家组

赴北京暴雨洪涝灾害一线

新华社北京8月1日电(记者周圆、王聿昊)记者8月1日从应急管理部获悉，国家防总当日协调应急管理、自然资源、水利、住建、交通、卫健等部门，派出两个多部门联合抢险救援专家组，紧急赶赴北京门头沟、房山暴雨洪涝灾害一线，协助指导开展抢险救援工作。

国家防总办公室、应急管理部8月1日组织防洪会商调度，与自然资源部、水利部、中国气象局

联合会商研判，视频连线北京、天津、河北、吉林等省份防办，滚动分析研判雨情、水情、险情和灾情，安排部署重点地区抗洪抢险和救援救灾工作。

会商指出，据气象预测，京津冀雨区将北抬东移且强度减弱，但西北部山区仍有中到大雨，局地有大暴雨，当前抗洪抢险救援救灾工作依然面临很大挑战。要以对人民极端负责的态度全力救援被困群众。要全力做好海河流

域洪水防御，落实好京津冀协调联动机制，共享监测预警信息。要加密雨情水情会商研判，精细调度防洪工程。

会商明确，要高度警惕暴雨洪涝次生灾害。要群测群防，果断提前转移受威胁群众。要高度重视南水北调工程、铁路干线、输气输油管道等重要基础设施的巡查防护。要全力做好救灾救助，保障受灾群众基本生活。

北京雨势减弱仍有雷雨

需警惕次生灾害

新华社北京8月1日电

(记者倪元锦)从7月29日起，华北、黄淮经历了大范围持续性强降雨天气过程，北京、河北部分地区遭遇极端强降雨。8月1日起，华北地区雨势明显减弱接近尾声。北京市气象局1日傍晚发布称，1日夜间，北京雨势减弱，2日仍有雷阵雨，需高度警惕雨后次生灾害。

北京市气象台首席预报员翟亮介绍，7月29日20时至8月1日18时，北京地区全市平均降雨量为271.4毫米，城区平均降雨量为243.7毫米，最大降雨出现在昌平王家园水库，降雨量为744.8毫米，最大小时雨强出现在丰台千灵山，31日10时至11时降雨量为111.8毫米。

8月1日18时许，北京市平谷、顺义局地雨强较大，当日17时45分至18时，西樊各庄降雨量为19.5毫米。1日晚，降雨云团继续向东北方向移动，平谷区、顺义区、密

云区还将受降雨影响。

截至8月1日18时30分，公交集团受降雨天气影响线路共403条。其中，采取停驶措施378条，采取区间措施11条，采取甩站绕行措施14条。

根据目前预报，1日夜间，北京降雨趋势总体减弱，雨量分布不均，全市有小到中雨，东北部局地暴雨，伴有雷电活动。2日，北京仍有雷阵雨天气，局地伴有大风、短时雨强较大。

此外，2日至5日，北京白天最高气温为32℃至33℃，雨后气温回升，湿度较大，闷热感增强，需做好防暑措施。

翟亮表示，雨中及雨后，山区和浅山区山洪、滑坡、崩塌、泥石流等次生灾害风险极高，需重点关注山区易塌方路段的交通出行安全，不要前往山区、河道、地质灾害隐患区域。雷雨和大风时不要在高大建筑物、广告牌、临时搭建物或大树下方停留。

红十字救援力量

全力参与北京防汛救灾

新华社北京8月1日电

(记者董博婷)近日，北京遭遇强降雨，引发洪涝和地质灾害，造成人员伤亡。记者从中国红十字会总会获悉，中国红十字会总会已调度指导红十字救援力量参与北京救援救助工作。

截至8月1日17时，北京市红十字会已派出医疗救

护、水域救援等9支红十字救援队近400名队员，投入救护车、全地形救援车、救援拖车、救生艇等专业装备30余台套，赴房山、门头沟等地开展救援工作，协助当地党委政府做好群众转移、医疗救治、生活安置等工作。

目前，红十字救援力量正奋战在救援一线。



8月1日，在北京市房山区青龙湖镇上万村，工作人员清理倒伏树木。

新华社发