

京津冀洪灾中的 7 个人

在可见的未来，极端降水的风险越来越明显。

□记者 | 吴雪

在平静的年头里，拒马河是一条风景优美的河流。它西起太行山脉，从北京房山十渡景区蜿蜒经过，接着在华北平原上分为南北两支，北边的那支，拦腰横穿涿州，最后与南支汇在一起。它们会一路汇入大清河、海河，最后，流入渤海。

然而，受台风“杜苏芮”残余环流影响，当一整年的降雨量，在几天时间内倾泻在这片大地上，拒马河化身成了一条可怕的河流——洪水冲走了车辆与房屋，冲击了城

市的防洪体系。屋顶上避险的村民，等待救援队一轮轮安全疏散。

始料未及的不只涿州，门头沟、房山、涞水，甚至吉林、哈尔滨等十余个城市的人们，都被迫面对这场突如其来的暴雨。

时间精确到7月28日9时55分，“杜苏芮”登陆福建晋江沿海，在此之前，气象部门频繁发出多次台风预警，门窗紧锁甚至打上木质封条，略显夸张的防台办法，被不少福建网友晒在自己的社交媒体上。

彼时，鲜少经历台风的北方居民，还未感知到“杜苏芮”的威力，大家天然以为有着平原内陆的屏障，不出行、宅家，便可安然度过。

但“杜苏芮”的极端、罕见，连直面过多次极端天气的中央气象台首席预报员马学款都直言闻所未闻。在一张京津冀降水气象卫星云图上，强冲击力的颜色占据了整个云图。大片深红色叠在一层橘红色、一层玫红色，以及一层层更深的蓝色上。一个惊人的数据是，7月29

下图：2023年8月2日，在河北石家庄赵县，洪流从赵州桥下过境。

