



7月31日,冒雨参观北京故宫的小游客在打哈欠。

卓恩森 摄



■ 数说

密云水库进1.5个昆明湖

市防汛办昨日发布消息,至昨天上午8时,前夜开始的这场降雨为密云水库带来363万m³水,一夜之间带来1.5个昆明湖的水量。

目前,密云水库水位已达137.38米,创2010年来新高。

截至目前,密云水库蓄水量为117848万m³;官厅水库水位为470.50米,蓄水量为13001万m³,进水量80万m³。

本版采写新京报记者 饶沛

郭金龙:确保桥下不泡车不伤人

要求逐个分析研究立交桥下易积水点;王安顺要求抓好救灾防汛工作

新京报讯 7月30、31日,北京市召开上半年经济形势分析会。市委书记郭金龙强调,对于当前的救灾和防汛工作,要按照以人为本的要求,妥善安置受灾群众,处理好不幸遇难群众后事,尽快恢复受灾地区正常的生产生活秩序。要按照城市性质功能定位和建设中国特色世界城市的要求,通过科学规划建设,解决首都防汛排涝问题。

郭金龙在总结讲话中部署了当前重点工作:一是举全市之力,切实做好

灾后善后处理和抢险救灾工作。要加快做好不幸遇难者家属的安抚和善后处理,重视公众心理疏导工作,加强正面宣传和引导,同时做好灾情信息以及公众关注信息的及时准确发布;要接受这次灾害的教训,对现在有条件或创造条件能办的事,要尽快办,让群众看到实实在在的行动。

对每一个立交桥下易积水点要逐个分析研究,能够采取工程技术措施解决的,马上解决,对暂时解决

不了的,要制定切实管用的方案,确保不泡车、不伤人;对城区老旧平房和全市特别是房山区校舍和设施安全状况要全面排查,确保安全;加强对泄洪道的清理,对泥石流高发区险村险户坚决进行转移,确保今年汛期不再出现人员伤亡事故,这是一项硬任务。

在部署下半年重点工作时,市委副书记、代市长、市政协主席王安顺强调,着力抓好救灾防汛工作,保障经济社会正常运行。

■ 雨情

北京再遇降雨 城区平均55毫米

出动万人抢险,全市未接灾情报告,绝大多数主要路口路段未现积水

新京报讯 7月30日的这场降雨,一直持续到31日晚记者截稿时仍未完全停歇。来自气象部门的数据显示,7月30日14时至31日20时,北京地区平均降雨43.4毫米,城区平均55.0毫米;最大降雨出现在通州区家务91.2毫米,最大雨强出现在海淀紫竹院,1小时降水量27.2毫米。

为应对本次降雨,全市出动专业抢险力量超过万人。其中,首发、排水集团、公联公司等八支抢险队出动抢险巡查人员6000余人,车辆设备830余台,对主要路段进行提前布控,到岗备勤。此外,市地铁公司参

与值守及抢险人员5298人次,共排水1448吨,使用防滑垫2827个,防滑提示牌2644个,发放一次性雨衣8563件。

此次降雨全市未接到灾情报告,城市整体运行正常。

虽然雨情比较平稳,但还是给部分道路带来一些麻烦。北京市排水集团管网部副部长梁毅表示,从7月30日晚到昨天,有一些小型积水,但是对交通的影响不是很大。31日早上,东便门南向北出现积水,排水集团快速排除,积水未对交通造成很大影响。

市排水集团表示,其他主要路口路段未出现积水。

■ 应对

市领导坐镇指挥应对降雨

7月30日 16:30	市防汛指挥部向各区县政府、各防汛指挥部下发《关于做好应对强降雨天气的通知》,要求各级防汛指挥部领导在岗,加强值守,充分做好应对本次降雨天气的各项准备工作,坚决做到不死人、不泡车,确保人民群众生命和城市运行安全。
17:00	市委常委牛有成在市应急办部署降雨应对工作,要求提高降雨应对工作的针对性,对于不同降雨强度、特点和落区,随时沟通、精确指导,有针对性的开展工作。不能因城区道路积水而淹车;山区及时转移群众,不能死人。
17:30	市政府副秘书长长安钢在市防汛指挥中心坐镇指挥降雨应对工作。
17:55	市防汛办发布汛情蓝色预警,并通过电视台、广播电台向市民实时播报汛情,发布温馨提示,提醒市民做好雨中自身防范。
21:40	市防汛办解除汛情蓝色预警,恢复正常值班,并要求各单位密切关注天气情况,随时做好启动准备。
21:40	副市长夏占义到市防汛指挥中心部署工作,强调一要坚持会商制度;二要反思总结,改进和加强城市排水、交通疏导、群众转移和危房搬迁等方面工作;三要加强对防灾减灾避险知识的普及;四要完善防汛督察制度,形成常态化工作机制。
22:40	市委常委、常务副市长李士祥到市应急办指导降雨应对工作。

■ 探访 京藏高速留神小水洼

昌平是此次降雨量较大的地区之一。记者昨天上午沿京藏高速前往昌平。从马甸桥向北,驶过清河收费站,车辆逐渐变得稀少起来,前车扬起一团团水雾。

从城区到八达岭长城附近,这条高速公路上没

有较大的积水点,即使在低洼地段,也能保持车辆顺利通过。但是在一些路段有一些小水洼,车辆驶过会有明显的颠簸感。

随后,记者又来到城区,在安华桥曾多次曾发生积水的下沉式桥区,主路上未现积水。