

防汛抗洪

应急管理部：

7月以来洪涝灾害已致2385.7万人次受灾

新华社北京7月19日电（记者魏玉坤）记者从应急管理部获悉，7月以来，洪涝灾害造成江西、安徽、湖北、湖南、重庆、贵州等24省（区、市）2385.7万人次受灾，31人死

亡失踪，203.9万人次紧急转移安置。据应急管理部统计，7月以来，洪涝灾害已造成1.6万间房屋倒塌，15.1万间不同程度损坏；农作物受灾面积2478千公顷；直接经济损失

643.9亿元。与近5年同期均值相比，紧急转移安置人次上升53.6%，因灾死亡失踪人数、倒塌房屋数量和直接经济损失分别下降82%、78.3%、5.9%。

国家防办、应急管理部当日召开防汛救灾工作专题会商会议，要求完善灾情汛情分析报告机制，提升汛情综合研判能力水平；进一步科学精准调派力量，提前前置救援力

量；进一步加强防汛物资保障，建立防汛救灾物资会商研判机制，强化救灾物资需求研判、快速调配、仓储保管等工作；进一步做好群众转移安置，完善转移安置应急预案。



7月19日在滁河流域全椒县荒草二圩拍摄的被爆破开的滁河大堤缺口。新华社发

巢湖超历史最高水位

新华社合肥7月19日电（记者程士华 姜刚）记者从安徽省防汛抗旱指挥部办公室获悉，截至19日11时，巢湖忠庙站水位达12.82米，巢湖塘西站12.77米，均超1991年7月13日的历史最高水位。

为减轻巢湖流域防汛压力，安徽省东大圩蓄洪区18日晚正式启用。东大圩蓄洪区位于安徽省庐江县境内，耕地面积6.5万亩，设计蓄洪库容2.3亿立方米。19日凌晨，按安徽省防指要求，关闭巢湖闸，停止裕溪河洪水倒灌巢湖；凤凰颈站继续开启5台机组向长江排水，外排流量190立方米每秒。

巢湖流域面积13486平方公里，人口1020万，流域涵盖合肥等5个地级市和14个县市（区）。

6月10日至7月19日，合肥市平均降雨量745毫米，雨量是常年的3倍，位列有气象纪录以来第2名，仅次于1991年的826毫米。

洪水来了
为什么要停电？
听听电力部门怎么说

新华社合肥7月19日电（记者陈尚睿）今年入汛以来，全国多地持续强降雨，发生严重洪涝灾害。记者近日在防汛抗洪一线采访，发现一些被水淹的村庄都会停电，部分只有一楼进水的居民不太理解：“二楼没进水，为什么要停电？”

“汛期安全用电的基本原则就是‘水进人退电停、水退人进复电’。国家电网安徽电力设备部防汛管理专责胡跃云说。

7月初，安徽省宣城市宣州区周村圩漫破，部分村庄被淹，当地电力部门迅速出动，停掉圩区内的用电。这两天，洪水逐渐退去，一些地势较高的村民家里具备通电条件，电力工人检查确保安全后复电。

记者了解到，洪水来了，电力部门会第一时间停掉受灾地区的用电，目的是为了确保人民群众生命财产安全，保障电力设备安全，同时减少洪水退去后的复电时间。

“水进电停主要有两个原因，一是一般房屋插座安装较低，当水进入房屋后，容易漏电，经过的人会有触电的危险。”胡跃云说，“二是带电的设备被水浸湿后，很可能会出现短路，设备损坏的同时也会对人造造成危险。”

洪水退去后，供电部门也不是简单地合闸送电，需要做大量复电准备工作，保障人员设备安全。

胡跃云说：“电力员工一般会先对电网设备进行清淤，然后再做一个全面‘体检’。送电也不是一下给所有用户送，而是采取分片逐步恢复的方式进行，这样能保障电力系统安全稳定运行。”

当然，也不是所有的电都要停。电力部门要确保抗洪抢险照明用电，一般通过架设临时线路来解决。

淮河流域干流防洪风险加大

国家防办要求强化淮河干堤巡查防守

新华社北京7月19日电（记者魏玉坤）国家防办19日向江苏、安徽、山东、河南省防汛抗旱指挥部和淮河流域防总发出通知，要求强化淮河干堤、重要支流堤防以及中小河流堤防巡查防守，向预报影响严重区域和重点地区前置抢险力量和物资。

通知要求，做好有关行洪区、蓄洪区的运用准备工作，进一步落实蓄洪区内人员撤退、转移、安置等各项具体措施；加强气象、水利、应急等部门的联合动态会商，及时发布暴雨、洪涝、地质灾害预

警；精细调度各类防洪工程，充分发挥水库拦洪削峰错峰作用；针对堤防险工险段、采煤沉陷影响区、中小河流、山洪灾害、小型水库水电站等薄弱环节，进一步排查整改防洪风险隐患。

据应急管理部有关负责人介绍，受近期连续降雨影响，淮河王家坝水文站17日22时48分水位涨至警戒水位27.5米，淮河出现2020年第1号洪水。当前淮河干流淮滨至鲁台子河段全线超警戒水位。预计未来仍有降雨过程，淮河干流王家坝站水位可能达到保证水位。

据介绍，国家防总安徽工作组19日先后赶赴滁河、淮河，检查指导防汛抗洪工作。

新华社北京7月19日电（记者魏玉坤）应急管理部19日发布未来3天全国自然灾害综合风险预警提示，预计20至22日，南方雨势减弱，主雨带北抬，淮河流域将有强降雨过程，干流防洪风险进一步加大，部分中小河流可能发生较大洪水。

未来3天，山西南部、河南中东部、山东南部、安徽北部、江苏北部等地暴雨洪涝灾害风险高，四川

东北部、重庆北部和贵州等地山洪地质灾害风险高。长江干支流、洞庭湖、鄱阳湖及太湖仍将维持高水位，湖北、湖南、江西、安徽、江苏等地内涝风险持续，需进一步加强防范堤防圩院险情。

东北地区局地短时强降雨、雷暴大风或冰雹等强对流天气可能引发风雹灾害，吉林东南部、辽宁东部需防范旱涝急转。华南和江南中南部等地需防范持续高温干旱及其引发的生产安全事故风险。东北大兴安岭原始林区仍存雷击引发森林火灾风险。

一江一河一湖洪水齐发

水利部加密部署防洪工作

水利部部长鄂竟平在会商中强调，一要重点盯紧三峡工程调度。针对三峡水库持续大流量入库，区间清江、洞庭湖水系将出现较大流量，长江中游莲花塘至汉口江段及洞庭湖水位高位止落复涨，莲花塘站和洞庭湖区可能超过保证水位的态势，要着眼防洪大局，精细调度三峡水库水位维持在合理区间。充分挖掘三峡至莲花塘区间骨干水库拦洪削峰以及城陵矶附近江段和洞庭湖区洲滩民垸行蓄洪水的潜力，蓄滞洪区提前做好运用准备。要切实落实好堤防巡查防守，做到险情及时发现、及时报告、及时处置。

据监测，18日18时，长江三峡水库入库流量维持在61000立方米每秒，水位涨至161.69米，接近长江宜昌站1998年最大洪峰流量，长江中下游干流监利以下江段仍超警0.73至2.23米；淮河干流王家坝水位28.08米，超警0.58米；太湖水位4.71米，超保0.06米，周边河网区有47站水位超警、23站超保；重庆、四川、湖北、安徽等地一些中小河流发生超警、超保洪水。

据监测，18日18时，长江三峡水库入库流量维持在61000立方米每秒，水位涨至161.69米，接近长江宜昌站1998年最大洪峰流量，长江中下游干流监利以下江段仍超警0.73至2.23米；淮河干流王家坝水位28.08米，超警0.58米；太湖水位4.71米，超保0.06米，周边河网区有47站水位超警、23站超保；重庆、四川、湖北、安徽等地一些中小河流发生超警、超保洪水。



小浪底水库持续泄洪 确保安全度汛

这是7月19日拍摄的小浪底水库泄洪场面。

自7月1日黄河正式进入汛期以来，黄河小浪底水库持续泄洪，降低水库水位，为汛期腾出更多的防汛库容，迎接黄河防汛关键期的到来。

新华社发(苗秋闹 摄)

聚焦疫情防控

国家卫健委：
18日新增新冠肺炎
确诊病例16例
其中本土13例均在新疆

新华社北京7月19日电 国家卫生健康委员会19日通报，7月18日0—24时，31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例16例，其中境外输入病例3例（广东2例，山东1例），本土病例13例（均在新疆）；无新增死亡病例；新增疑似病例1例，为境外输入病例（在上海）。

当日新增治愈出院病例17例，解除医学观察的密切接触者212人，重症病例与前一日持平。

境外输入现有确诊病例84例（其中重症病例3例），现有疑似病例3例。累计确诊病例2007例，累计治愈出院病例1923例，无死亡病例。

截至7月18日24时，31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告，现有确诊病例251例（其中重症病例3例），累计治愈出院病例78775例，累计死亡病例4634例，累计报告确诊病例83660例，现有疑似病例4例。累计追踪到密切接触者771589人，尚在医学观察的密切接触者6925人。

31个省（自治区、直辖市）和新疆生产建设兵团报告新增无症状感染者42例（境外输入12例）；当日无转为确诊病例；当日解除医学观察4例（境外输入2例）；尚在医学观察无症状感染者147例（境外输入87例）。

北京市突发公共卫生应急响应
级别今起由二级调至三级

新华社北京7月19日电（记者盖博铭 佚名）北京市人民政府副秘书长陈蓓19日下午在北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上宣布，自7月20日零时起，北京市突发公共卫生应急响应级别由二级调整为三级。

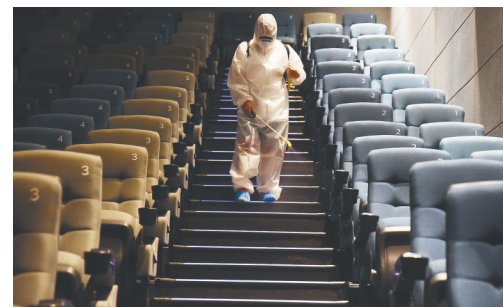
陈蓓介绍，北京市连续14天无新增确诊病例，连续16天无社区病例报告，连续19天无集体单位及公共场所2例及以上聚集性疫情，连续29天无其他省市输出病例。综合判断，北京市目前人群感染为低风险，社区传播得到控制，京外输出风险较低，疫情平稳可控，已经具备了将响应级别调至三级的条件。

据介绍，调至三级后，北京仍要坚持“外防输入、内防反弹”策略，毫不松懈抓好常态化疫情防控工作，包括严格口岸食品货物检验检疫，全面加强进口冷链食品监管，严格境外进京人员全部集中观察和核酸检测等。

陈蓓表示，在广泛使用北京健康宝登记验码基础上，将有序调整一系列疫情防控措施：按50%限流开放公园、旅游景区和体育健身、图书馆、博物馆、美术馆等室内外场所；在落实主办方主体责任、严格清洁消毒通风、保持社交距离、科学佩戴口罩、完备应急预案前提下，可举办500人左右规模的会议，并视情动态调整会议规模；经评估后逐步限流开放会展、体育赛事、演出活动及电影院。

低风险地区

部分电影院做好准备迎复工



7月19日，河北省邯郸市丛台区一家影院的工作人员对放映厅进行消毒，为恢复开放营业做准备。

国家电影局7月16日下发通知规定，低风险地区在电影院各项防控措施有效落实到位的前提下，可于7月20日有序恢复开放营业。

新华社发(郝群英 摄)

香港单日新增108例新冠确诊病例
林郑月娥宣布公务员居家办公
等系列防疫新措施

据新华社香港7月19日电 香港特区政府行政长官林郑月娥19日表示，香港自7月初出现新一波新冠肺炎疫情，并以本地个案为主，且疫情至今未有受控迹象。因此特区政府决定，进一步采取包括部分公务员居家办公在内的系列措施以应对疫情，并呼吁相关方面齐心协力。

林郑月娥宣布，特区政府部分公务员20日起在家工作，非紧急及非必要的服务暂停，措施将暂时推行一星期。特区政府将继续提供紧急及必要的服务，大约六成公务员，包括绝大部分纪律部队及抗疫人员仍然需要上班。

林郑月娥表示，由于预料疫情在未来几日没有可能明显改善，因此餐厅从晚上6时至次日5时不准堂食的措施将再延长7日，并呼吁餐厅严守防疫规定。同时，7月25日起，从高风险地区抵达香港的人士，即使检测结果呈阴性，也都必须入住酒店隔离。

香港特区政府卫生署卫生防护中心19日介绍，截至19日零时，香港新增108例新冠肺炎确诊病例，单日确诊数字创疫情暴发以来新高，其中本地感染83例，输入个案25例。香港累计报告新冠肺炎确诊病例1885例。