

# 江苏对新一轮强降雨防御工作再调度再部署

现代快报讯 6月29日,江苏省召开视频调度会,落实省委省政府主要领导部署要求,对做好新一轮强降雨防御工作进行再调度再部署。

会议指出,目前我省遭遇新一轮强降雨,未来几天我省淮河以南地区还将有大范围持续性的强降雨过程,受其影响,我省长江干流、水阳江、秦淮河、滁河、太湖、苏南运河和里下河地区河网水位均可能超警。今年长江1号洪水已于28日在九江形成,洪峰预计一两天内将通过我省,防汛形势总体复杂严峻。

会议要求,各地各部门要始终高度戒备,时刻保持临战状态,严防死守,严阵以待,毫不松懈地抓紧抓好防汛救灾各项工作,确保人民生命财产安全和社会大局稳定。

会议强调,始终绷紧防汛救灾这根弦。密切关注流域上游、本地雨水情和天气变化,滚动加密监测预报,加强会商研判,及时发布预警。科学调度水利工程,提前预降河湖库水位,严格执行调度指令,统筹好流域行洪与区域排涝。高度重视预警叫应,全面落实直达基层的预警叫应和

反馈机制,加强各部门、各层级间的主动、联动响应,构建预警、响应、行动、反馈全链条工作闭环。始终盯住重大风险加强防御。紧盯城市防洪排涝风险点,密切关注城市低洼区、内涝高风险区等易淹区域,前置机动设施和力量,确保去年积水点今年不再受淹,落实下穿立交隧道、地下空间、城市生命线工程、尾矿库等风险管控措施,确保人员安全。强化河湖堤防、险工险段、水库塘坝巡堤查险,力争险情早发现、早处置。严格水库汛限管理制度,病险水库塘坝一律空库运

行,大中型水库和行洪河道行洪前做实预警响应,确保行洪安全。密切关注暴雨导致水位上涨带来的航运风险,排查高风险水域,有效管控水上交通安全风险。落实地质灾害“隐患点+风险区”双控要求,盯紧河道工地、旅游景区、户外作业等易出险区域,严防出现人员伤亡。始终防范特大暴雨洪水灾害。各级应急抢险力量全面进入备战状态,在重点地区、重点部位前置指挥组、专家组、抢险队和防汛物资,随时做好应急抢险准备,坚决守住防汛救灾坚固防线。(吴琼)

# 今起三天“梅姑娘”不休息,疯狂洒水

7月预计有2次高温和4次降水过程

「梅姑娘」有多疯?

## 江苏7市651个站点 24小时降水量达暴雨量级

入梅以来,雨水一直在刷存在感。6月28日开始,入梅后第三场降雨开启“暴力梅”模式,28日下午到29日上午,南京中北部出现暴雨,六合大部分地区出现大暴雨,南部地区大雨。南京24小时累计平均雨量69.3毫米,主城区平均雨量72.6毫米。

除了南京,江苏这一轮强降雨过程正在沿江和江淮之间强势上演,过去24小时哪些地区出现暴雨?根据气象部门统计,28日17时—29日17时,全省出现降水,其中江淮之间中到大雨,局部暴雨到大暴雨。南通、南京、泰州、镇江、连云港、盐城、淮安、扬州、常州、无锡、苏州11个市的933个站的降水量达到25毫米以上(占全省46.2%);南京、南通、泰州、镇江、盐城、淮安、扬州7个市的651个站的降水量达到50毫米以上(占全省32.2%),即暴雨量级;南通、南京、盐城、泰州、扬州、淮安6个市的153个站的降水量达到100毫米以上(占全省7.6%),即大暴雨量级。前三位分别是淮安市盱眙天泉湖镇陡山村211.4毫米、南京市六合竹镇镇197.1毫米、南京市六合冶山老山村192.3毫米。

## 本轮强降雨持续至7月2日

本轮强降水还要持续多久?江苏省气象台首席预报员张静表示,会持续到7月2日,但暴雨落区会南北摆动,其中6月30日暴雨落区会有所减弱并且南落,7月1日再次北抬。

具体来看,今起三天全省以阴雨天气为主,6月29日20时到30日20时,淮河以南地区阴有阵雨或雷雨,其中沿江和苏南地区大到暴雨,其他地区阴到多云。6月30日20时到7月1日20时,全省阴有阵雨或雷雨,其中东南部地区大到暴雨。7月1日20时到2日20时,全省阴有阵雨或雷雨,其中沿江及以北大部分地区大到暴雨。

随着暴雨落区南落,江苏省气象台变更发布暴雨蓝色预警,预计29日夜到30日白天,无锡、苏州、南通、常州中南部和南京南部等地的大部分地区将出现50毫米以上的强降雨,并可能伴有8级左右短时大风。

## 周日,淮河以南继续“泡汤”

根据最新的气象监测资料分析,今起三天南京依然雨雨雨。29日夜到30日阴有阵雨或雷雨,南部地区大雨到暴雨,其他地区中雨到大雨。7月1日全市阴有阵雨或雷雨,北部地区大雨到暴雨,其他地区中雨到大雨;2日全市阴有阵雨或雷雨,雨量中雨到大雨。

6月30日和7月1日,降水中心集中在淮河以南地区,受降水影响,最高温大多在30℃上下,淮北地区又迎来高温过程。

逐日来看,30日最高温度:淮北地区34~35℃,东南部地区27℃左右,其他地区30~31℃;7月1日最高温度:淮北地区34~35℃,沿江和苏南地区29℃左右,其他地区30~31℃;7月2日最高温度:东南部和西北部地区33~34℃,其他地区29~30℃。不过,淮河以南地区因降水空气湿度大,闷热感显著。

入梅后第三场强降水来势汹汹,随着雨带北抬至江淮之间,“梅姑娘”最近在江苏“下疯了”,多地出现暴雨、局部大暴雨。今起三天,“梅姑娘”依旧不休息,但暴雨落区南北摆动。周日,淮河以南地区继续“泡”水里,淮北地区雨水停歇,高温回归。

现代快报/现代+记者 徐红艳/文 徐洋/摄



6月29日,南京雨下不停,市民打伞出行



暴雨和小雨轮流切换,市民没带雨具被淋得措手不及

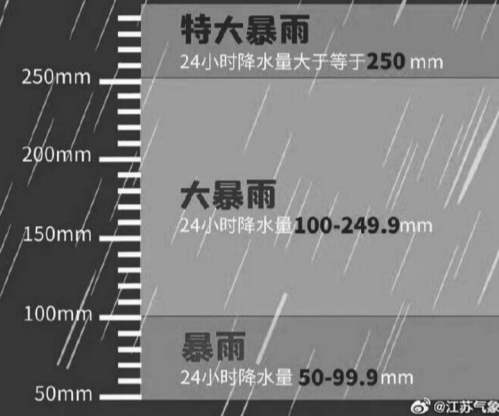


6月29日15:00,南京红山南路恒嘉路口淹水  
通讯员 李翊羽 现代快报/现代+记者 王瑞 摄



◀6月29日,阴云在天上快速移动

## 什么雨才算“暴雨”?



江苏气象制图

出梅后或迎桑拿天

## 预计7月 有2次高温4次降水过程

6月29日,江苏省气候中心发布7月气候预测。根据预测,7月平均气温较常年偏高,降水较常年同样偏多,预计将有2次高温和4次降水过程。

预计今年7月淮北地区和江淮之间平均气温较常年偏高0~1℃,苏南地区较常年偏高1~2℃。月极端最高气温35~38℃。全省范围内有2次高温过程,发生时段为:7月上旬中后期和7月下旬中前期至中后期。

现代快报记者注意到,第一次高温过程将出现在出梅后,此前江苏省气象台预测今年入梅时间在7月上旬中后期。也就是说,出梅后江苏将迎来高温桑拿天的“烤”验。

降水方面,预计今年7月淮北地区降水量较常年偏多0~2成,江淮之间较常年偏多2~5成,苏南地区较常年偏多0~2成。全省范围内有4次降水过程,发生时段为:7月上旬前期、7月上旬后期、7月中旬中前期和7月下旬前期。

## 南京三日天气

今天 阴有阵雨或雷雨 雨量:南部地区大雨到暴雨,其他地区中雨到大雨,偏南风4到5级,有雷雨地区雷雨时短时阵风7到9级 24~30℃

明天 阴有阵雨或雷雨 雨量:北部地区大雨到暴雨,其他地区中雨到大雨,偏南风4到5级阵风6级,有雷雨地区雷雨时短时阵风7到9级 24~28℃

后天 阴有阵雨或雷雨 雨量中雨到大雨,西南风5到6级,有雷雨地区雷雨时短时阵风7到9级 24~28℃