



## 未来一周 全国多地大雨笼罩

### 国家防办向贵州调拨中央防汛物资

未来一周(17日至23日),我国东中部的天空将被大雨占据,不仅降雨范围广,持续时间长,降水量也较常年同期显著偏多,华北、黄淮局地将有同期少见的强降雨。

记者从应急管理部获悉,应贵州省防汛抗旱指挥部请求,国家防总办公室17日会同国家粮食和物资储备局调拨编织袋、复膜编织布、长丝土工布、排涝设备等3000余件中央防汛物资,支持贵州做好防汛抢险工作。

#### 17省份大到暴雨,8省份大暴雨

中东部地区的本轮大范围降雨过程从5月15日开始,17日继续东移南压。中央气象台17日发布暴雨黄色预警,北至辽宁、南至海南,全国17个省份的部分地区将有大到暴雨,8个省份的部分地区将有到大暴雨。

中央气象台预计,17日8时至18日8时,辽宁西南部、京津冀大部、山西中南部、陕西东部、山东西部、河南大部、湖北中西部、重庆大部、贵州北部、湖南北部、四川南部、西藏东南部、广西南部、广东南部、海南岛东部等地部分地区有大到暴雨。

17日14时至18日14时,广西南部沿海、广东西南部沿海、贵州北部、重庆东南部、湖南北部、湖北中部、河南北部和中西部、山东西南部等地部分地区,预计有大暴雨(100至150毫米)。

#### 未来一周,东中部大雨笼罩

中央气象台预报,17日至20日,我国西北地区东部、华北、黄淮等地的部分地区有中到大雨或雷阵雨,局地有暴雨;江汉、江淮、江南中西部和北部、华南西部和南部及贵州和重庆等地的部分地区有大雨或暴雨,局地大暴雨。

21日至23日,江汉、黄淮西部、江淮、江西北部及贵州等地有中到大雨,局地暴雨或大暴雨;西北地区东部、华北及东北地区有小到中雨,局地大雨。

气象专家提醒,未来一周,降雨范围广,累计降水量较常年同期显著偏多,其中17日至19日华北、黄淮局地地区所下暴雨的降水量具有极端性。公众需关注本地气象部门发布的预警信号,警惕强降雨可能引发的次生灾害。

气温方面,未来一周,华北、黄淮等地将普遍降温,彻底告别前段时期的晴晒和炎热,天气凉爽。不过,西北地区的气温将持续转为偏高,南方多地也将维持较常年同期偏高水平。

#### 最大范围降雨,华北同期少见

从15日开始的东中部降雨过程,是北方地区今年的首次较强降雨过程,也是东中部地区最大范围的一次降雨。

中央气象台首席预报员张涛分析,此次南北方降雨有着不同特征:华中以南地区降雨以对流性雷雨为主,具有明显的分散性和突发性,局地雨强较大;北方地区以稳定性、均匀性的阴雨为主,但持续时间长,部分地区有大到暴雨;南北过渡地带则既有对流性雷雨,也有稳定性阴雨,累计雨量较大。

值得注意的是,此次降雨过程不仅持续时间长,华北、黄淮等局地预计将出现同期少见的强降雨。

中国气象局此前发布的2026年主汛期气候趋势预测显示,6月至8月,北京、天津、河北东部、辽宁、吉林、黑龙江等地降水较常年同期偏多二至五成。

记者注意到,最近十几年来,在全球气候变暖背景下,主雨带位置相对集中并稳定在华北、东北地区,表现出“北扩”趋势。2020年以来,雨带北移现象愈加明显,社会各方和公众需关注这一变化及其带来的相关影响。

据新华社电

### 湖北多地停课停运停工

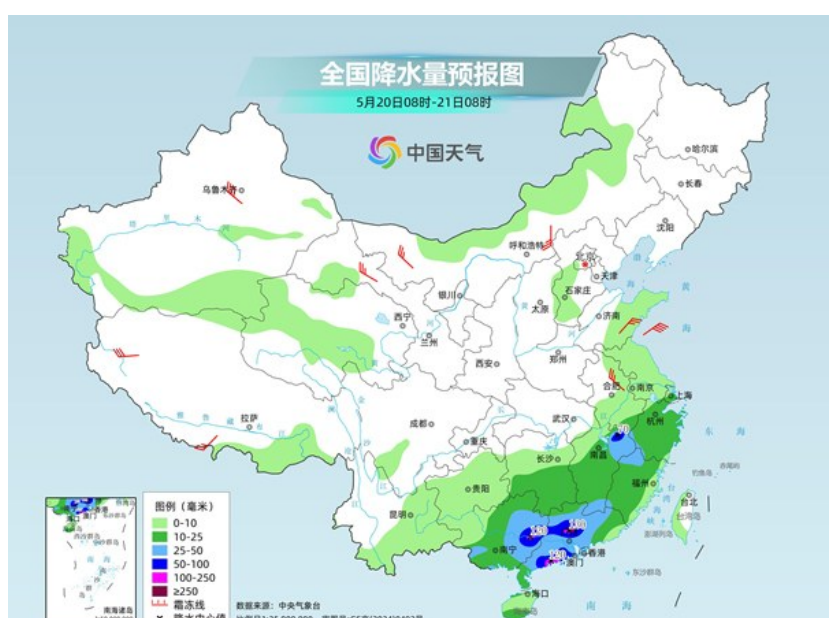
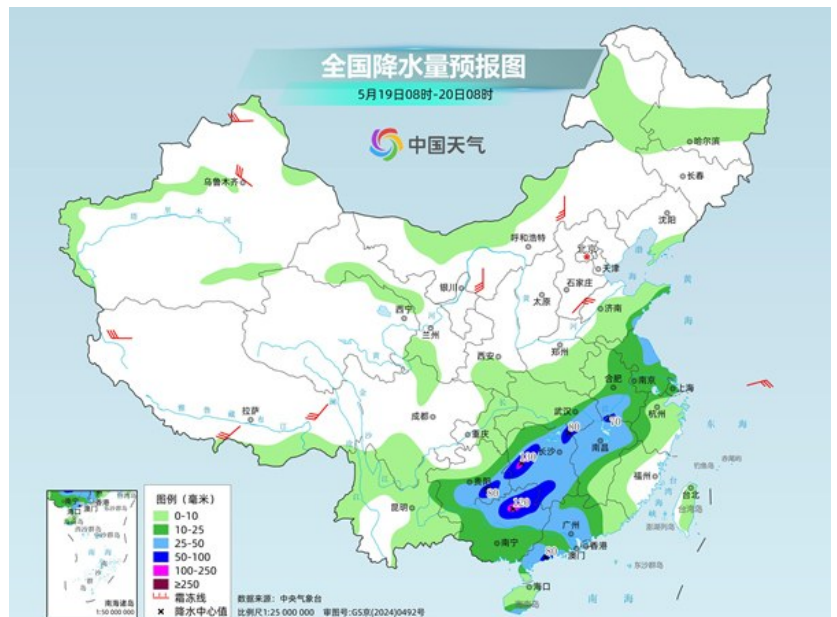
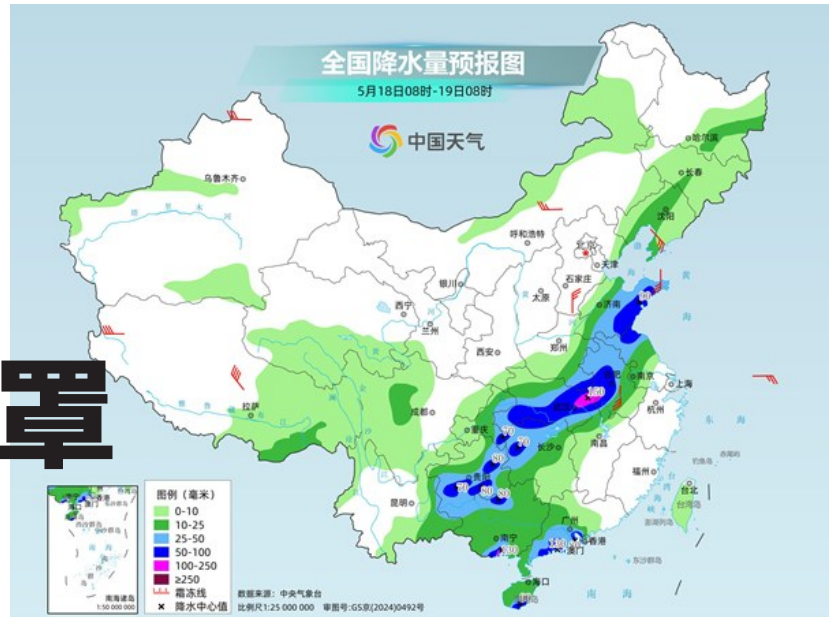
据长江云新闻报道,17日7时至18日7时,湖北多地出现大到暴雨,21个乡镇出现特大暴雨。

5月18日至19日,武汉市中小学、幼儿园暂停所有户外及校外教学活动,部分区、校实行弹性上学制度,方便家长根据天气和

交通状况灵活安排学生入校。

荆州市内积水严重、内涝风险极高,中心城区严格落实停工、停产、停业、停运、停课(“五停”)措施。

18日,汉宜铁路、宜万铁路、襄渝铁路等线路部分列车临时停运。



## 广西全力搜救坠河车辆失联人员

详见4版

## 安顺地戏传人的“多面人生”

详见5版