

重要气象信息专报

2024年 第31期

潼关县气象局

2024年7月3日

7月5-10日我县进入多雨时段

需防范短时暴雨和强对流天气的不利影响

根据最新气象资料分析，受副热带高压和高空槽共同影响，7月5-10日我县进入多雨时段，大气对流条件较好，强对流天气活跃多发，强降水时段主要在5日和7-8日。5日阴天有雷阵雨或小到中雨（10~25毫米），南部山区局地大雨（30~50毫米）；7-8日阴天有小到中雨（15~40毫米）。过程期间伴有短时暴雨（20~40毫米/小时）、雷暴大风、冰雹等强对流天气。5-10日过程累计降水量40~100毫米，南部山区80~120毫米。

具体预报如下：

日期	天气现象	最高气温/℃	最低气温/℃	风向风速
4日	阴天转多云	30~33	18~22	偏东风 1~2级
5日	阴天有雷阵雨或小到中雨，南部山区局地大雨	25~28	19~23	偏东风 3~4级
6日	多云，南部山区有分散性阵雨或雷阵雨	30~33	17~22	偏东风 2~3级
7日	阴天有阵雨或雷阵雨	27~33	21~24	东北风 3~4级
8日	小到中雨转阵雨	27~31	19~24	偏北风 3~4级
9日	多云间阴天	28~30	21~24	偏南风 2~3级
10日	阴天有分散性阵雨或雷阵雨	32~34	22~25	偏南风 1~2级

影响分析与建议:

本次降水过程持续时间长、强度大、影响范围广、对流性强，需重点防范短时暴雨和强对流天气的不利影响。

1、关注短时暴雨天气的影响。短时暴雨易引发城市内涝、山洪、中小河流洪水及地质灾害等次生灾害，政府及相关部门按照职责做好相关防御工作。公众需密切关注预警，注意天气变化，雨天出行注意安全。

2、关注强对流天气的影响。过程期间伴有短时暴雨、雷暴大风等强对流天气，政府及相关部门按照职责做好防雷、防风工作；高空、水上、田间等户外作业人员遇到强对流天气应立即停止作业；户外行人注意远离棚架广告牌等搭建物，尽量躲入有防雷设施的建筑物或者汽车内，避免雷雨时在大树、高耸孤立物下避雨、接打手机。

3、关注对农业的影响。5-10日降水过程可有效缓解我县旱情。建议做好农田保墒，果园可采取树盘覆草等方式节水保墒，调节和维持果园空气湿度，同时需关注雨后骤晴引发的果实日灼风险。

由于预报时效长，副热带高压位置及强度还有一定调整，且对流性天气具有局地性强、突发性强的特点，暴雨和强对流天气落区还有一定调整，请及时关注气象局 73161 递进式机制发布的短时临近预报预警信息。

报：县委书记于娟侠，县委副书记、县长左俊，县委副书记石艺军，县委常委、常务副县长李少博，县委常委、副县长王飞，副县长王江涛。

送：县委办、政府办、县气象灾害应急指挥部成员单位。

发：县气象局相关内设机构、局领导。

制作：贡红琳

审核：孟凡镭

签发：梁燕