

风险监测预警信息

2024年第30期

川汇区减灾委员会办公室

2024年6月3日

高温预警

根据周口市气象台6月3日9时49分发布高温橙色预警信号:预计今天白天,川汇区所辖全部街道最高气温将升至37℃以上。预计本周(6月3日至9日)我区基本无降水;周平均气温27℃~28℃,较历年同期平均值(25.7℃)偏高;周最低气温18℃左右,最高气温38℃左右。区减灾委办公室提醒各办事处及相关部门要落实好持续高温天气、旱情防范和应对措施,确保人民群众生产生活安全、平稳、有序。

一、具体预报

3日(周一),多云到晴天,东南风2到3级,气温18℃~36℃;

4日(周二),多云间阴天,东南风3级左右,气温21℃~32℃;

5日(周三),多云转晴天,东南风3级左右,气温21℃~34℃;

6日(周四),晴天间多云,东南风2到3级,气温19°C~33°C;

7日(周五),多云间晴天,东南风2到3级,气温21°C~32°C;

8日(周六),晴天间多云,偏东风2到3级,气温22°C~36°C。

9日(周日),晴天间多云,偏南风2到3级,气温23°C~38°C。

二、关注与建议

(一) 加强会商研判和预警预报。各办事处及各相关部门要密切注意天气相关预警信息,加强与气象、农业、应急等部门的沟通会商研判,避免各类自然灾害突发事件和生产安全事故;气象部门要加强对灾害性天气的跟踪监测,及时通过报纸、电视、广播等新闻媒体向公众发布各类预警信息;宣传部门和新闻媒体要广泛宣传防范高温中暑的基本知识和方法,增强群众自救、互救能力。

(二) 抓好夏收夏种相关工作。“春争日、夏争时”,在做好夏收的同时,压茬推进夏种工作。据气象部门预测,6月20日前,我区基本无有效降雨,旱情将会持续一段时间,农业部门要引导广大农民群众克服“靠天等雨”思想,抢时播种、造墒播种、边收边种,确保夏种种早种足,提高播种质量,实现一播全苗;要指导广大农民群众充分利用滴灌、

喷灌等水利设施，浇好“蒙头水”，确保秋作物正常出苗；根据旱情发展，积极开展抗旱保苗，为秋粮生产打好基础。

（三）高度重视生产经营安全。生产经营单位要认真履行安全生产主体责任，不间断开展风险管控和隐患排查治理，严防生产安全事故发生。**应急、住建、消防、工信、商务等部门**要加强对生产领域防暑降温工作的安全监管和督导。要求用工单位严格落实高温天气室外施工作业防暑降温措施，必要时立即停工停产，防止次生灾害事故发生。**危化品相关企业**要加强对危险化学品存储、使用和运输的安全巡查管理，做好通风、降温等措施。**公安、交通部门**要加强道路交通安全监管，加强对驾驶员的安全教育，严防疲劳驾驶；加强对客车、危险运输车辆等重点车辆安全状况检查，防止车辆受高温影响自燃、爆炸等事故，确保运输安全。**卫生健康部门**要充实急诊力量，加强急救药品储备，切实做好高温天气医疗卫生服务工作。**市场监管部门**要加强对食品卫生的监督检查，严防群体性食物中毒事件的发生。**林业部门**要加强麦收期间森林防火宣传，增强群众防火意识；各级禁烧劝导员和护林员要加强林缘、农林交错区、田间地头的巡护，及时制止林区吸烟和野外用火行为；对因燃烧秸秆等引发的森林火灾，要从严、从快查处。**各办事处**要持续保持高压态势，做好秸秆禁烧工作，属地责任部门及相关行业监管部门要组织力量下沉到田间地头，加强巡查检查，加大惩处宣传力度，确保田间不出现一缕烟、一处火。

(四) 全力做好高考期间服务保障工作。高考期间，各重点行业部门要针对性制定措施，加强协作配合，明确任务分工，认真履行职责，切实做好高考期间各项服务保障工作。**公安、交通部门**要加强力量统筹保障全市各考点及周边路段的顺畅通行，必要时采取交通管制措施，优先保障爱心送考、消防、急救、专项应急等送考、护考车辆通行。**教育部门**要加强对考生出行、饮食安全的提示提醒，考生所在的学校老师要落实好安全管理工作。**市场监管、城管部门**要加强对考点周边商户的管理，禁止商店使用高音喇叭招揽顾客，禁止出店、占道经营；针对游商、散发小广告、宣传页及流动宣传车的，要及时警告劝离。**城管部门**还要加强对城市地下空间、立交、隧道、涵洞等易积水点的巡查和防护，提前做好城市排涝准备。**住建部门**要加强对建筑工地的监管指导，高考期间，辖区所有工程一律禁止在夜间进行产生噪声污染的施工作业；在考点周边 500 米范围内的建筑工地，全天不得安排产生噪声污染的施工作业。各建筑施工企业要合理安排工程进度，制定并公告施工现场噪声污染防治管理措施，积极做好减噪、降噪工作。**消防、商务、文旅等部门**要对全区各考点及其周边的宾馆、饭店等场所逐一开展排查，督促整改消除火灾隐患，确保考点及考生安全。**卫生健康、商务等部门**要加强对餐饮行业的监管和检查，严格食材采购源头管理，禁止使用过期食品、“三无食品”及相关原材料，严格加工制作流程，规范清洗消毒，确保餐饮卫生；卫生健康

部门继续做好疫情防控工作。电力部门要备足应急保障力量，加大对电网电路的检查巡查，移动供电车辆装备 24 小时待命，确保高考期间电力供应。高考期间气温偏高，请考生及家长提前做好防暑降温工作。

（五）切实保障民生。供电、供水、供气等部门要加强对城乡基础设施的巡查维护，确保极端高温天气和高负荷条件下水电气管线、设施设备平稳运行。民政部门要加强巡查敬老院、救助机构等部位，对高龄、独居、困难老人等对象进行走访，对老、弱、病、幼人群提供防暑降温指导，帮助解决因高温天气带来的生活困难。高温天气，老年人、孕妇、有慢性病等基础疾病的人应尽可能减少外出；家庭要确保安全用电，应全面检查家中电线线路，对老化电线、老旧电器要按时进行安全检查，不宜长时间使用空调等大功率电器设备，以免超负荷运转造成温度过高而引发火灾。

（六）严格落实值班值守制度。各办事处及各相关行业部门要严格落实 24 小时值班值守制度，时刻保持通讯联络畅通，及时掌握气象灾害预报预警和天气实况信息，严格落实“123”“321”工作要求，提前做好会商研判、避险转移、预置应急队伍和应急物资，遇到突发事件要第一时间向区政府和区减灾办报告，并做好应急处置工作，最大限度地保障人民群众生命财产安全。

报：市减灾委员会办公室
发：各办事处、区减灾委成员单位
