

2024年是石家庄68年来最暖的一年

平均气温14.9℃,较常年偏高1.3℃ 本周末最高气温有望达到10℃

□本报记者 崔虹 通讯员 曹春莉 房荣

又创纪录了。刚刚过去的2024年,石家庄平均气温14.9℃,较常年偏高1.3℃,成为1956年有观测记录以来最暖的一年。

这个周末最高气温或达两位数

虽然已经进入“二九”,即使有冷空气捣乱,但寒意并不是那么明显。就像昨天,白天最高气温来到了5.9℃,而前天的最高气温则在7℃,2024年最后一天的气温更是停留在了9.1℃,这让人们情不自禁地说:“真暖和,一点儿没有‘数九’的感觉。”

记者了解到,进入2025年的这两天,一直有冷空气陪伴着大家,但降温并不明显。而根据石家庄市气象台监测,今明两天,冷空气仍然不会走,可是对气温影响不大,甚至还会升温。其中,今天,石家庄晴间多云,最高气温6℃。明天,在西风的助力下,石家庄最高气温有望升到10℃。只是,需要提醒大家的是,一早一晚气温在冰点以下,早出晚归的人们一定要多添加衣物,以防着凉感冒。

2024年是68年来最暖的一年

昨天中午时分,在艳阳的照耀下,孙女士和几位朋友漫步在公园里,欣赏着蜡梅,好不惬意。“这个冬天不太冷。”孙女士说,每年供暖前一两个星期都是最难熬的,“记得以前快供暖的时候,我家都要盖两床被子,可是去年盖一床被子就到了供暖期。”

如果说孙女士口中的“不太冷”只是自己的感觉,那么,记者从石家庄市生态与农业气象中心得到的相关数据,则印证了这一说法。该中心相关人士介绍说,2024年,石家庄平均气温14.9℃,较常年偏高1.3℃,再次突破2023年的平均气温14.8℃,成为1956年有观测记录以来的年平均气温最高的一年。2024年中,除2月份平均气温较常年略偏低外,其他月份都偏高,其中,6月和11月平均气温为历史同期最高,8月与2013年并列历史同期最高。11月月平均最低气温较常年同期偏高4.1℃,成为历史同期最暖11月。

据中国天气网消息,2024年全国平均气温10.92℃,较常年同期偏高1.03℃,是1961年有完整观测记录以来最暖的一年。从各省市区(不含港澳台)2024年的平均气温来看,均进入观测史前四,其中22个省区市为1961年以来最暖,6个省区市为第二暖,2个第三暖,1个第四暖。观测史上第二暖为2023年,第三暖为2021年,第四暖为2022年,排名前四暖的就是最近4年,甚至1961年以来前十暖的年份都出现在21世纪。

再来到河北省,据了解,2024年,河北省平均气温13.5℃,较常年偏高1.3℃,打破2023年全省平均气温13.2℃的最高纪录,再创历史新高。

相关
新闻

河北省公布2024年十大天气气候事件

本报讯(记者 马冬)昨日,河北省气象局公布了2024年河北省天气气候特征和十大天气气候事件。2024年,河北省年平均气温13.5℃,较常年偏高1.3℃,再创历史新高。全省平均降水量640.3毫米,较常年偏多26.6%,时空分布不均。年内,河北省天气气候复杂多变,气候异常显著,极端天气气候事件频发。

2024年河北省十大天气气候事件分别是:

年平均气温再创历史新高。2024年,河北省年平均气温13.5℃,打破2023年全省平均气温13.2℃的最高纪录。各地气温均高于常年值,全省有111个县(市、区)年平均气温较常年偏高1.0℃以上,96个县(市、区)年平均气温为本地历史最高,6个县(市、区)的日最高气温达到或突破本站历史最高纪录。2024年除2月外,其他各月气温均高于常年,其中4月、6月、8月、11月平均气温为历史同期最高。

夏季遭遇多轮高温过程。2024年夏季,全省平均高温日数21天,较常年(11天)偏多90.9%;累计出现40℃以上高温231站日,较常年同期(43站日)偏多4.4倍,高温日数和累计出现40℃以上高温站日均排历史同期第四位。有6个国家气象站的日最高气温达到或突破本站历史最高纪录,8个站的高温日数突破历史最多纪录。

强对流多点散发,面弱点强。2024年,河北省大风、强降水等强对流天气多发,短时强降水(小时雨强≥20毫米)为近10年最多;夏季大风出现(瞬时风速≥17米/秒)站次较常年同期偏多24%。

后汛期降水偏多。2024年汛期,河北省降水呈现前少后多的特征,后汛期(8~9月)降水显著偏多,降水量较常年偏多近8成,为1965

年以来同期最多,21个国家气象站累计降水量排本站历史同期第一位。

2月大范围雨雪降温。受强冷空气影响,2024年2月20日至21日,河北省出现大范围雨雪降温天气过程,全省有137个国家气象站出现降雪,全省平均累计过程降水量9.9毫米,32个县(市、区)达到暴雪等级,8个县(市、区)的日最大降水量突破本地2月历史极值,10个县(市、区)的日最大积雪深度达到或突破本站2月历史极值。其间全省108个县(市、区)降温幅度达到寒潮等级,其中56个县(市、区)达强寒潮等级,11个县(市、区)达特强寒潮等级。

3月出现强沙尘天气。受上游沙尘传输和大风天气的影响,2024年3月27日至29日出现当年最强沙尘天气过程,全省累计出现沙尘109站次,影响76个县(市、区),其中22个县(市、区)监测到扬沙,沽源出现沙尘暴;28日沙尘影响范围最广,75个县(市、区)出现沙尘。过程中,32个县(市、区)最小能见度不足500米。

多站打破最早暴雨纪录。2024年4月22日至23日,河北省出现2024年首场大范围强降水过程,7个国家气象站的暴雨初日打破历史最早纪录。过程中,全省116个国家气象站监测到降水,其中承德、唐山和秦皇岛等地区的11个站达暴雨等级,6个气象站的日最大降水量超过历史同期(4月)极值。

秋季大雾偏多。2024年秋季大雾总体偏多,其中10月至11月全省平均大雾日数10天,较常年同期偏多3.8天,为历史同期第二多(2016年,12.2天)。其间共发生5次区域性大雾天气过程,15个县(市、区)连续6天及以上出现大雾,其中灵寿连续9天,饶阳最小能见度仅为21米。

此外,十大天气气候事件还有:初夏出现阶段性旱情,张家口多地年降水量破历史极值。

石市司法局开展《河北省法律援助条例》集中宣传活动

本报讯(记者 冯月静)新修订的《河北省法律援助条例》(以下简称《条例》)1月1日起施行。此次修订完善了法律援助制度保障,加强了与国家法律协调衔接,将有助于推动我省法律援助工作高质量发展,对于保障人民群众合法权益,维护社会公平正义,促进社会和谐稳定具有重大意义。日前,石市司法局联合河北省法律援助中心、石市总工会等多家单位,在水上公园北门广场开展了以“法律援助惠民生”为主题的《河北省法律援助条例》集中宣传活动。

《条例》主要修订完善了三个方面内容:一是扩大法律援助覆盖面。在民事、行政代理事项增加了主张享受义务教育权利,主张因公共卫生事件、安全生产事故、产品质量事故造成人身损害或者财产损失请求赔偿等6项事项;在刑事方面,增加了其他刑事案件中通知法律援助机构指派律师担任辩护人的,按照国家和省有关规定执行的内容;对不受经济困难条件限制的情形,增加了七十周岁以上老年人就《条例》第二十二条规定事项主张相关权益,及失独家庭成员主张相关民事权益的情形。二是提高服务质量。规定司法行政部门加强法律援助服务质量管理,分类规范法律援助事项办理流程,通过第三方评估等方式定期进行质量考核。法律援助机构应当通过案卷检查、回访受援人等方式,督促法律援助人员改进服务方式、提高服务质量。三是细化便民措施。规定申请人可以通过服务窗口、网络平台等方式提出法律援助申请。法律援助机构应当采取措施,方便申请人线上办理、就近办理;对行动不便的老年人、残疾人、重病患者以及其他有特殊困难的当事人,可以提供上门服务。

集中宣传活动通过悬挂宣传条幅、设置咨询台、发放《中华人民共和国法律援助法》《河北省法律援助条例》等法律书籍、发放法律援助手提袋等方式,向群众讲解和普及法律知识,并着重讲解了新《条例》的修订内容,群众积极参与,现场氛围浓厚。



集中宣传活动现场,工作人员向市民介绍相关法律法规。(石市司法局供图)

同时,石市其余17个县(市、区)司法局也同步在本县(市、区)开展了形式多样的《条例》宣传活动。此次集中宣传活动共计解答群众法律咨询2000余人次,发放宣传材料8000余份。活动得到了现场群众的热烈响应,有效提高了《条例》的

知晓度,让法律援助这一惠民政策更加深入人心。

下一步石市司法局将持续深入宣传贯彻《河北省法律援助条例》,全面畅通法律援助申请渠道,扩大覆盖面,提高服务质量,不断优化便民利民举措,为全市人民提供高效便捷的法律援助服务。