

9月中旬至今全市降水量仅4.5毫米,温暖干燥天气仍将持续

“千年极寒”,只是个传说?



▲在济宁市气象台,气象专家指着卫星云图告诉记者,近一周,济宁地区都没有降雨的迹象。 本报记者 马辉 摄



本报济宁11月29日讯(记者马辉 张建新) 29日,记者从济宁市气象局了解到,从9月中旬至今,全市持续着晴好无雨的天气,平均降水仅4.5毫米,与往年同期相比,今年不仅入冬迟,温度偏高,天气也是异常干燥。虽然“千年极寒”的说法在坊间广为流传,从目前情况

来看,让这一说法似乎成了一个传说。 29日,济宁的最高气温达到17℃,而30日当天的最高气温则预计达到18℃,本周内,全市大部分地区的最高气温都将超过10℃以上。即将进入12月份了,但是在户外,多数市民只是穿个棉服,鲜有行人穿上羽绒服御寒,而在一些卖场内,保暖内衣的销量也比往年大幅下降,一些温暖的室内还能见到苍蝇。 早在入秋时节,坊间就盛传“千年极寒”的说法,一时间,商场内的羽绒服也成了抢手货,两个多月过去了,“千年极寒”的版本又变成了“暖冬”的说法。据气象部门的记录,去年11月份的全天平均气温为4.6℃。“今年11月份的全天平均气温要到12月初才能统计出来,但是从目前来看,整个11月份由于天气持续晴好,气温明显偏高。”济宁市气象台副台长刘强告诉记者。

去年11月上旬,济宁便迎来了入冬以来的第一场降雪,这个月份共有3场降雪。但是从气象部门目前的监测情况来看,今年,整个济宁地区12月上旬都没有降水的迹象。“今年基本是秋旱连上了冬旱,9月中旬之后,济宁地区基本无有效降雨,平均降水量仅为4.5毫米,较历年偏少88.9毫米。”刘强介绍,济宁10月、11月的历年平均降水量分别为41.2毫米、17.3毫米,去年10月、11月的降水量分别为20毫米、23毫米,而2008年的10月、11月相对干旱,但降水量也分别达到了10.8毫米、4.7毫米。“总体来说,目前这段时间的降水是非常少的。”刘强表示。 据气象专家分析,造成目前降水稀少的原因是,入秋以来,北方冷空气虽然较为频繁,但势力不强,同时南方暖湿气流偏南,所以无法与北方冷空气在我省配合而产生降水。

本月持续又暖又燥的天气,也使季节性流行疾病和皮肤类疾病患者数量增多。济医附院皮肤科主任田中华介绍,入冬以来,每天平均接诊200例患者,其中两成以上的患者是面部皮炎、干性湿疹等皮肤类疾病。

田中华说,气候干燥可以诱发或增加皮肤类疾病的发病率。由于气候干燥,各种病菌悬浮在空气中,容易传播。此外,皮肤的水分流失比较多,汗液和油脂减少,皮脂膜明显减少,易受周围环境病菌的入侵,导致一些皮肤类疾病的发生。

田中华建议,天气干燥一定要注意保持皮肤清洁、湿润。洗澡不宜过勤,水温不宜过高,应少用肥皂、洗涤剂等碱性洗涤用品。可以用一些30%-50%的甘油,尿素霜等保湿用品。

(本报记者 曾现金 见习记者 胡昌清)

延伸

干旱程度尚不到蓝色预警

“与往年及前两年的降水情况相比,这段时间降水量太少了,但还不到发布干旱预警的严重程度。”济宁市气象局副局长朱桂林表示,前三季度,济宁地区的累计降水量超过700毫米,已大大超过了往年,从全年来看,只是降水明显不均匀,地下水位仍处于平稳状态,比往年同期略有下降。 朱桂林告诉记者,从2002年至今,济宁仅发布

过一次干旱预警,当时的情况是百年一遇的旱情,大运河航道都断行了,情况十分严重。三四年前,济宁进一步完善了干旱预警的制度,分为红、橙、黄、蓝四个等级,其中蓝色预警最低,红色预警最高,根据多少年一遇发布干旱预警。但是从目前的情况来看,还不到发布干旱蓝色预警的程度。 (本报记者 马辉 张建新)

城区供水运行基本平稳

“虽然目前济宁的天气持续干旱,但由于今夏全市降雨量较大,城区南部最浅水位在8米左右,5大水厂运行情况平稳,城区供水未受到影响。”29日,济宁中山公用水务有限公司相关负责人告诉记者。 “在城区南部,地下8米处就能发现地下水。”济宁中山公用水务制水分公司赵经理告诉记者,济宁的地势北高南低,今年夏天,济宁的降雨量较大,尤其是北部地区。该公司有专门工作人员负责监测地

下水位,目前水位比较稳定,城区水位最深处也在17米左右。 该公司拥有的水井一般在150米左右,最深的为1000米,“抽取的是岩石中的水,水质很好。”赵经理称,公司5大水厂的管网出厂后形成贯通,可随时调配自来水的供应方向。济宁城区每天抽取地下水12万立方,夜晚用水量少时,水厂部分机器停转,只保证正常的供水压力即可。 (本报记者 刘守善)

会适时进行人工增雨

“老不下雨,人们就会想到‘人工降雨’,但是这个概念是错误的,气象部门并没有‘人工降雨’的能力,没有云层是不可能实现人工降雨的,只能通过向云层发射装有催化剂的火箭弹,使云层凝聚,从而形成降水。准确的概念应该是‘人工增雨’。”济宁市气象局副局长朱桂林告诉记者。 “每年的一些缺水季节,气象部门都会有人工增

雨的措施。”朱桂林告诉记者,目前,济宁气象部门共有12部火箭发射器,催化剂主要使用碘化银。今年4月份进行过一次人工增雨,主要是在泗水、邹城山区的缺水地区进行发射。目前尚不具备人工增雨的条件,等到缺水区域上空云层较多的时候,气象部门会适时考虑进行人工增雨。 (本报记者 马辉 张建新)

皮肤病患者数量增多