

“加长版”三伏天未必会特别热 今明两天最高温在30℃左右徘徊

本报7月15日讯(记者 魏菲 通讯员 郑丽娜) 受冷空气影响,15日气温明显下降,东营城区最高温度33.6℃,能耐的高温终于暂停了一会。记者从东营市气象局了解到,未来两天气温有所下降,局部有雷雨或阵雨。

三伏刚刚开了个头,全国人民就表示已经热得不行了。7月13日入伏以来,“桑拿天”也随之而来。据气象数据显示,13日,山东123个县市中有102个气温超过35℃,德州、宁津、商河、长清、淄川5县市

最高温超40℃,其中,德州高达40.3℃,居全省高温榜首,创今年以来最高纪录。东营当天也顶着38℃的高温正式入伏,开启一年里最热的日子。这种热得嗓子都能冒烟儿的天气,惹得网友不断吐槽。网友@罗伯特小巴发状态说,“东营热出新高度,我用地板烤红薯。”

15日,东营最高气温比前两日下降不少,连日来闷热的感觉一扫而光。走在街上,伴随微风,感觉较为舒适。据了解,7月13日“初伏”,8月22日“出伏”,三伏天共40天,

比往年多了整整10天!对此,网友们表示疑虑,“多出10天是不是预示今年夏天会比往年更热,或是热的时间更长呢?”

三伏天比较长与气温的高低几乎没有必然联系,有40天“伏天”的夏季不一定比30天“伏天”的夏季更热。并且,三伏天并不是每天都热浪逼人,“对比往年的高温日数,一年中出现35℃以上气温的天数约为10天。”气象预报员郑丽娜介绍,“预计7月13—22日期间,除了13日—15日的最高气温在35℃以上外,剩余各天最高气温将在30℃上

下波动,气温比较适宜。”郑丽娜回忆说,2014年的7月份,极端最高气温39.6℃,出现在21日的广饶,“看来今年的初伏达不到这么高的温度了。”

据了解,由于东营近期没有明显降水,农田旱情严重,东营市气象局预计在20日前后将有一次降水过程。受冷空气影响,连续三天的高温天气将在15日结束,未来三天气温有所下降。受冷空气影响,未来48小时,将会有多云,局部有雷雨或阵雨。

未来三天具体天气预报如下

7月16日:多云,局部雷雨或阵雨,东南风转东风3~4级,各沿海海区5~6级,雷雨时阵风7级。东营25~30℃;利津25~30℃;河口25~29℃;广饶25~30℃;垦利25~30℃;北部沿海海区25~27℃;东部沿海海区25~28℃。

7月17日:多云,局部雷雨或阵雨,偏东风3~4级,各沿海海区5~6级,雷雨时阵风7级。东营23~30℃;利津23~30℃;河口23~30℃;广饶23~31℃;垦利23~30℃;北部沿海海区23~27℃;东部沿海海区23~27℃。

7月18日:多云,东风3~4级,各沿海海区5~6级。东营23~31℃;利津22~32℃;河口22~31℃;广饶22~32℃;垦利22~31℃;北部沿海海区22~29℃;东部沿海海区22~29℃。

追踪报道

破常规!调水调沙期间引黄灌溉

因此时黄河水含沙量大,需边维护引水渠道,边引水

文/片 本报记者 张婧婧

麻湾灌区的20万亩 农田已得到灌溉

近日,本报以《村民挖沟引水为农田“解渴”》为题,报道了东营监测地块“旱点”缺水及自救情况,引发广泛关注。15日,记者从东营水利部门获悉,今年全市农作物受旱面积达217.12万亩,为缓解旱情,目前引黄闸已打开供农户引水灌溉。

15日上午,东营区麻湾引黄闸正式开闸引水。据麻湾灌区管理所所长杨庆堂介绍,该灌区自7月6日引水以来,下游50万亩农田已有20多万亩得到灌溉,旱情在一定程度上得到了缓解。

据了解,今年入夏以来,全市遭遇持续干旱。截至7月15日,今年全市降雨150.2mm,较常年同期的235.6mm偏少36.2%,尤其进入汛期,全市降水量明显偏少,其中6月份降雨38.6mm,较常年同期偏少48%;7月份降雨仅为5.6mm,较常年同期偏少90%,为近15年来最少值,且天气以晴热为主,造成土壤水分流失加快,农作物生长发育受阻,旱情迅速蔓延。

截至目前,全市农作物受旱面积217.12万亩,占全部在田作物面积72.1%,其中重旱面积42.49万亩,占全部农作物受旱面积的19.6%。根据气象部门预测,近期全市天气仍以晴热为主,无明显降雨过程,高温少雨天气将持续,抗旱形势更加严峻。

“调水调沙一般不会引水,因为该时期黄河水含沙量大,此时引水很容易堵塞引水渠道,后续清淤工作较为繁琐,不过今年天气持续干旱,所以打破常规,边维护边引水,力争将老百姓的损失降到最低。”杨庆堂介绍,为加强渠道管理调控,职工全员24小时值班,加大渠道观测次数,并采用轮灌、蓄灌相结合的方式科学灌溉。目前,龙居、史口等几个乡镇的灌溉已进入扫尾阶段。



经过一天的浇灌,史口镇小刘村400多亩地已经浇灌了300多亩。

已有一半受旱农田得到灌溉

“从11日开始就做好了浇地的准备,14日下午水终于到了地头,你看,原本发蔫的玉米见了水立马变得翠绿了。”史口镇小刘村村民王茂杰告诉记者,自今年春天就没下过大雨,由于地里缺水,有的苗都没出来,这次水来得很及时,浇了这次水,玉米的产量就有保障了,“我们村一共有400多亩地,现在三台泵齐开,已经浇了300多亩了,预计16日上午就能浇完。”

东营市水利灌溉管理处副处长宗学才介绍,在黄河调水调沙特殊引水期,面对黄河水含沙量大、渠道淤积、农业用水量、用水集中、时间紧等困难,水利部门积极与黄河部门协调,适时提闸,大流量满负荷抢引抢蓄黄河水。“目前引的水基本满足全市农作物抗旱用水需求,下一步,水利部门将根据旱情发展情况,合理安排,为抗旱用水提供有利的水源保障。”宗学才说。

据了解,自7月4日以来,全市累计引水1.1亿立方米,其中市属灌区引水5600万立方米,灌溉农田110.61万亩,占农田受旱面积的50.94%。目前,全市蓄水量为23377万立方米,其中水库蓄水20737万立方米,河道蓄水2640万立方米,无人、畜饮水困难情况发生。

在用水方面,按照先急后缓的原则,搞好与县区的对接,及时掌握各县区用水需求。在做好市属灌区用水调度的同时,加大巡渠巡访力度,及时闭合闸门,防止用水浪费,提高用水效率。同时,各级水利部门及时组织人员、机械对引水闸进行了维修,对干渠和农渠、毛渠进行了清理疏通,打通田间竹节沟,确保了渠系畅通。

黄三角早报

15266009335(巩记者)
18606464547(侯记者)

青岛高端品质 楼盘鉴赏团

团员持续招募中

◎全程免费 专车接送 ◎阳光、沙滩,尽享青岛海岸风光! ◎投资、自住,优惠空前来袭!