新密播报 | 关注



李湾水库缺水现状,水库出现满水位已是11年前。

新密播报记者兵分三路,探访当地用水情况城乡居民饮用水得到保障,灌溉用水仍是问题

保障城市供水 电费最高月支出1.5万元

7月28日,新密市第四届委员会第七次全体(扩大)会上,新密市市委书记蒿铁群强调,近期持续高温少雨,相关部门要提前做好抗旱的物资、人员准备,特别是关注山区居民饮水问题,确保基本用水需求。 近日,新密播报记者兵分三路,探访了解各地用水情况,以及相关部门为抗旱所做的工作进展。

郑州晚报记者 顾翔 新密播报 田俊娟 王颖 孙浩 姜立强 屈绍甫 文/图

■记者探访

为保障城市供水 电费最高一月支出1.5万元

进入"水荒"期以来,李湾水 库以及王庄排水阵地无疑成为 了居民最为关注的地方。因为, 它们承载着整个城市的用水。

自去年春节前后供水以来,由于李湾水库水位下降较快,进水口用钩机、人工多次清淤,直至3月份进水口断流,4月份新密市黄河供水有限公司被迫全体员工放假,在这段时间,加压泵抽水、人员出资、机械淤泥清理、净化水质药品投加等费用已经超出新密市自来水公司结算价格。

进入5月份,市区供水告急, 出现大面积停水现象,市委市政 府主要领导在李湾水库坐镇指 挥,号召电力、管理处、供水公司 不惜一切代价,通过导流注水加 压往市区供水,24小时不停,大大 缓解了城市供水的紧张局面。5 月份仅电费一项供水公司就支出 1.5万元,进入6月份,李湾水库水 位到了最低点,牛店镇武村加压 站正式启动,由于整体水位下降, 再加上附近村民用水,每天抽水 10小时左右,平均日供水量800 多吨,按月结算金额仅1.4万元, 而电费,人员工资及药品投加等 费用,就达到了4.5万多元,新密 市黄河供水有限公司运行成本 过高,已到了举步维艰的地步, 因此需停止供水。

城区用水基本无"水荒"

记者走访了新密的沿街门市,商户普遍反映如今用水没有受到限制。5月份"水荒"时政府曾下令暂时关闭洗浴洗车行业的水阀,随后居民用水正常供应后,立刻恢复了洗浴洗车行业的供水。

北环路一家洗车行的老板 告诉记者,当时停止供水后店里 只关门了一天,随后都是买水, 基本没有影响正常营业,现在行 里的供水都属正常。

经过走访发现,目前新密市 区居民供水情况基本正常,北环 路以南居民家中生活用水都能 正常供应,但是北环路以北有部 分居民反映会有短暂停水,不影 响正常生活。家住北环路西段 的付先生告诉记者,自从初夏那 次长时间停水之后,家里供水还 算正常,最起码在饭点时都有水 做饭,基本不影响生活。

武村:距离水库近,灌溉能保证

王庄排水阵地所在的武村村民周长松说:"没有往市区供水时,多余的水也是流到河里,虽然现在向新密市里供了一个月水,对排水基地基本没什么影

响,村里的地都能灌溉到,收成还可以。"由排水阵地流出水汇聚成的小河,河水清澈,依稀可见小鱼游来游去。在附近工作的人员也不时到河边垂钓消遣。

方沟村: 机井水供应了村里80%的居民用水需求

正值玉米拔节期,田地出现旱情,山区用水也备受关注。袁庄乡方沟村地处山区,属省级贫困村,有村民千余人。石头山环绕的村落水源相当难找,各户都是从十几里外的袁庄村买水。2013年11

月,该村探测到水源,建设了机井。2014年4月,机井水供应了村里80%的居民用水需求。但田地的灌溉工程却因资金短缺,管道设施供应不足而一直停滞,今年的玉米收成恐将不保。

双石庙村: 生活用水只能节约再节约

家住双石庙村的孙大爷与 老伴在村外路口开了家小卖 部。村外的公路多是拉石粉的 大卡车。呼啸而过的卡车总能 激起一地的石粉与灰尘,过路 人不禁要捂住口鼻。小卖部门 口有两个脸盆,盆里还盛有一 些脏水,孙大爷的老伴告诉记 者,这水还不算脏,还能洗个手 或者脚,然后再倒入路边的庄 稼地里。"俺的衣服都是穿的可脏了再洗,没水啊,拉的水一吨加上路费都要十几块。"

加土时货邮安 「几块。 记者回城时正巧下起了雷 阵雨,雨势减小后,一位村民拿 着水桶舀起路边的泥水去浇自 家门口的菜地。她告诉记者, 袁庄村有井,吃水没啥问题,只 是这地里太旱,趁着下雨赶紧 浇浇菜。



自来水公司在王庄排水阵地新修的工程

■部门行动

自来水公司: 呼吁居民节约用水

5月份,新密市区2/3的地区 供水不足,有些区域甚至停止供 水达10天之久。但随着王庄排 水阵地的及时利用、3眼机井停 止开挖直接供水,新密市区居民 夏季用水得到了保障。进入高 温7月,新密市平均每日用水量 达三万六千立方米。

自来水公司办公室朱主任 介绍,除了个别地势较高地区供 水可能出现数小时供水缺口以 外,城区其他地方用水均能及时 供应,保证不会影响居民正常生 活,也希望广大市民能节约用 水,切勿浪费。

水务部门: 全员出动忙抗旱

水务部门积极行动,充分利 用现有水源,抗旱浇地,解决城 乡人畜饮水困难。

市水利抗旱服务队主动出击,及时无偿提供抗旱设备,并向人畜饮水困难地区送水。截至目前,全市共出动抗旱人数2300人,投入机井126眼,提灌站20处,机动抗旱设备60台套,出动送水车辆120车次,群众投资2万元,抗旱浇灌面积1500亩,解决1000人的人畜饮水困难问题。

千方百计扩大浇灌面积。利用整修后的东方红灌区已解决500人的人畜饮水困难问题,抗旱浇灌面积10560亩。同时,不断加快灌溉工程建设进度,利用宋沟水库作为水源,已完成了米村镇宋村的抗旱灌溉工程,可恢复灌溉面积350亩。曲梁镇朱寨村项目区新建的3座提灌站,5眼机井已投入使用,恢复灌溉面积2000亩。

气象局:24小时待命

近日,按照省、郑州市、新密市政府(干旱)Ⅲ级应急响应要求和省、市气象局通知精神,新密市气象局立即召开全体会议,具体安排部署抗旱救灾工作,要求局直各科室各负其责,通力合作,坚持领导带班、业务值班、安全防护,综合保障24小时值守。

记者了解到,应急响应启动 以来,新密市气象台通过综合气 象业务系统调取自动站、雷达、 卫星、雷电定位、地面高空形势 场、简明雨量查询等资料,密切 监视天气变化,增强短时临近天 气系统跟踪、预报、预警能力,实 时服务于人工增雨作业;人工影 响天气中心在市人影办统一指 挥下,出动高炮、火箭作业装备, 已于7月28日到达作业现场,16 名炮手、火箭手、综合应急保障 人员连续昼夜做好战位值守,抓 住有利天气形势,7月29日实施 了人工增雨作业,一场局地短时 强对流降水解除了新密市北半 部地区的旱情,人影工作人员将 继续待命实施人工增雨作业;农 气技术人员每三天一次在四处 具有代表性的非灌溉农作物地 段开展土壤墒情加密观测,实时 掌握本地土壤墒情和旱情,为抗 旱减灾工作提供服务。

根据天气预报显示,未来几 天新密市晴热少雨,不利于旱情 缓解,新密气象局将继续全力服 务抗旱减灾工作。