

关键信息

昨晚9点41分,找到裂了的直径800毫米供水管

记者现场看到,三根水管中,直径800毫米的供水管已被挖出,裂了一个长约1米、宽约50厘米的椭圆形口子。现场抢修人员说,后半夜先抢修这根管道,之后再检查另外两根1000毫米、1200毫米管道是否裂了。



昨天上午10点45分
 郑上路立交桥下路面突然鼓起
 很快,路面大面积裂开,巨大水柱喷出
 供水管爆了,泵房淹了
 西城突然停水

一位好心人把过马路的小学生一个个抱过去。

晚报记者 廖谦图

大水淹了水厂地下泵房

昨天,从中午到晚上,郑州西区最火的话题是“你家停水没有”。原因估计都知道,郑上路立交桥下的供水管又裂了。

郑上路立交桥西南侧是供应西区用水的柿园水厂,日供水37万立方米。

昨日上午10点45分,大水从地下透水层穿过院墙,在水厂内冒出来,水厂顿时一片汪洋。

大水淹了地下泵房,电机烧毁,水厂从建厂至今第一次被迫停产,郑州西区突然断水。

十几名郑上路二小学生被热心人救出

此时,正值小学生放学,一群小学生正在人行道上行走,突然被水困住。

几个个子小的学生,抓住西侧围墙上的铁栏杆,无法前进,无法后退,吓得哭起来。

宋庄村热心村民宋留根,刚好行至此处,他把10多个小学生背到对面无水的安全地带,并给他们的家长打了电话。

一辆268路公交车行至水厂门口,司机停了下来,犹豫着能不能前行,满车的乘客大声叫着:“公交底盘高,快点开就能冲过去。”司机加大油门冲了过去。后边跟着的一辆60路公交车不敢前行,从别处绕行。

接着,三辆面包车熄火,司机找人推了出去。

水厂首次被迫停产

大水迅速漫入泵房,电机被烧,致使柿园水厂全面停产。柿园水厂和市自来水总公司相关负责人迅速赶到现场。初步判断,水管爆裂处位于二层桥面向一层引桥的实心桥墩下侧。这段引桥桥面超过地面约2米,爆裂的水管还在桥面下,约6米深。

据市自来水总公司工作人员贺春彪介绍:“爆管原因有两种可能:一是管道老化,二是桥身占压管道,大量重载车辆长期碾压。”

11点40分,大水渐渐变小,立交桥西南侧的便道和人行道开始通行。

12点30分,路面积水清理完毕。桥下塌一个方圆8平方米的坑。

买了一堆烧饼、矿泉水,“我们要夜战”

中午1点多,工程车辆相继赶到现场,交警也在郑上路立交桥西侧南口处实施交通管制,让车辆绕行。

技术人员拿着图纸现场一一比对,“还确定不了是一根管道还是两根管道裂了”。

确定位置后,挖掘机开始对塌方处下挖。几名工作人员买来大袋的烧饼和大量的矿泉水,“我们要夜战”。

据介绍,这里7年发生过10起管道爆裂事故,直径800毫米、1000毫米的管道都爆裂过。

爆管后,市自来水总公司向市城市管理局调了11台洒水车,加上该公司自备的两台送水车,向附近区域供水。

湖光苑小区、郑州六棉加油站、帝湖花园和中原路与百花路口各停一台送水车,其余9辆车向停水区域内的医院等重点单位送水。

此外,石佛水厂、中法供水公司加大向停水区域的送水力度,加大补压井的出水量,尽可能地缩小停水区域。

晚报首席记者 徐富盈 晚报记者 张华
线索提供 王洪(稿费200元)

这个圈里都停水了

“这次爆管是柿园水厂建厂后影响范围最大的一次”



核心影响区域为:京广路以西,南三环以北,西三环以东,棉纺路以南。

制图 ZGH

这起事故影响有多大,市自来水总公司的贺春彪说:“这是柿园水厂建厂以来第一次被迫停止供水。”

据了解,柿园水厂日供水能力37万立方米,是郑州最早也是最大的水厂,涉及100万居民用水。

核心影响区域为京广路以西,南三环以北,西三环以东,棉纺路以南。这是柿园水厂直接供水区,这个区域内的所有用水单位,可能面临没有水用的困境。

京广路东侧,京广铁路两侧,棉纺路至西站路之间,南三环至南四环之间,西三环和富民路之间用水也受到一定影响。

“这次爆管是柿园水厂建厂后影响范围最大的一次。”昨日下午,记者了解到,1954年,柿园水厂建厂,几十年中,爆管造成全面停产,影响范围之大,还是首次。

市自来水总公司的工作人员解释,这次柿园水厂全面停产是由于受爆管影响,导致泵房被淹,送水电机被损坏所致。在昨日抢修泵房的同时,市自来水总公司还从开封借来了送水电机,尽快帮助泵房恢复正常运行。只要泵房正常运行,柿园水厂的水即可通过其他主管网输送给西区用户。