

让群众满意 使政府放心

——2015年柯桥水务集团“五水共治”成果数字大盘点

编者按：2015年，是“五水共治”关键之年。柯桥水务集团响应区委区政府致力打造“时尚柯桥、印象柯桥、幸福柯桥”的发展总基调，深入推进“五水共治”工作，以“标准更高、措施更实、节奏更快”为工作主题，积极有为，攻坚克难，在“保供水”、“治污水”两个方面作出了重要贡献，有力助推了我区“五水共治”工作走在全省前列，一个个数字是最令人信服的佐证。

全力保供水

作为“保供水”专项工作的牵头单位，集团公司以“增加供水人口、提升供水能力、确保优质供水”为目标，加快推进“保供水”各项工作任务，全力保障居民和企业用好水。

◆2.81万：

新增山区群众饮用优质水人数

今年按计划完成22个山区自然村小舜江自来水扩面工作，解决了1.27万群众喝水难问题，使区委区政府提出的用两年时间让小舜江供水区域内海拔在135米以下的山区群众全部喝上小舜江自来水的目标全面实现，小舜江自来水普及率达到了98%。实施王坛、稽东两镇供水扩面工程，计划用两年时间(2015年至2016年)，让两镇61个自然村3.8万山区群众喝上优质自来水，今年已顺利完成26个村的通水工作，先行解决了1.54万群众喝水难问题。

◆2.09万户：

用水基础条件改善城镇居民户数

按照“十年不爆管、二十年不更新”的建设目标，扎实推进农村供水管网改造，今年完成福全、杨汛桥等镇9个村的农村供水管网改造任务，受益用户达到2500户。首次实施柯桥城区居民老小区供水管网改造，今年完成城市花园等13个老小区供水系统改造，受益住户达到4650户。积极推进高层住宅二次供水设施改造，今年接管了18个高层住宅小区的二次供水设施，使13724户高层住户享受到了抄表到户、服务到户，实现“同网同质同价同服务”。

◆30万吨：

提升日供水保障能力

滨海第二水厂10万吨/日一期工程以及绍兴北部区域供水保障工程按计划开工建设，两项工程完工后可分别使滨海工业区综合供水能力提升10万吨/日，小舜江自来水供水能力提升5万吨/日。完成钱清镇总管环通工程、平水直线二期工程和湖安路输水管延伸工程，有效提升了柯桥城区及周边区域供水安全可靠。积极配合建设完成平水江水厂，使绍兴市和我区自来水供水能力增加15万吨/日，提高到85万吨/日。

◆100%：

保持自来水水质综合合格率

加强对供水水质24小时监测，建立水质三级监督机制，做到区域管控、集中监督，并完善水质预警机制。针对山区供水扩面后管线长、用水量小的特点，为保障水质安全，集团公司建立了山区管网冲洗排放机制，全年冲洗管网达2004公里，冲洗水量32.05万吨。全年供水水质合格率保持100%，106项水质指标全部符合国家标准，王坛、稽东两镇水厂水质综合合格率均在98%以上，基本与小舜江自来水水质同优。



山区供水扩面工程建设现场



农村供水管网改造



高层二次供水设施改造



山区管道冲洗移动式泵站



进社区宣传治水



进学校普及知识



进小区疏通管网



“369”供排水抢修服务圈



江滨水处理公司20万吨/日污水处理工程建成

合力治污水

五水共治，治污先行；污水收集，总管先设。今年集团公司继续以生活污水治理、污水分质提标为重点，提高城镇生活污水收集处理率，提升污水处理效果。

◆106平方公里：

新增生活污水收集面积

今年，新建生活污水泵站70座，建设配套管线167公里，顺利完成了71个村(居)生活污水公共收集系统以及王坛污水处理厂建设任务，完成14个居民老小区污水系统改造，全区生活污水收集面积由203.7平方公里扩大到310平方公里。

◆城区88%、集镇50%：

生活污水收集处理率

强化生活污水系统管理，对改造后的70个居民老小区实行“专人化服务、专业化养护”，专门成立了12支纳管服务队和5支管网养护服务队，分片定人定点提供纳管技术服务和管网疏通服务，全年疏通管道290公里，清理化粪池236只，清理污物7068吨。城区生活污水收集处理率达到88%，集镇达到50%。

◆20万吨：

新增日污水处理能力

为配套滨海绿色印染产业集聚区建设，按照“一次规划、分项实施、适时启动、按时配套”的总体思路，实施江滨水处理公司20万吨/日污水处理工程建设及20万吨/日污水深度处理工程，目前工程已经基本完工，到年底污水处理能力将由90万吨/日提升至110万吨/日。

◆COD80mg/L、50mg/L：

达到国家城镇污水出水一级A排放标准

根据绍兴市、区政府提出关于2015年年底实现生活污水和工业废水分质处理的要求，从去年开始，集团公司实施了污水分质提标和印染废水集中预处理工程。目前，排水公司城区污水分质收集工程已顺利完工，城区生活污水和工业污水实现分质收集；绍兴水处理公司30万吨/日生活污水处理系统改造工程已经完工，60万吨/日工业污水处理系统已开始试运行。正式投运后，工业废水COD可达到80mg/L以下、生活污水COD可达到50mg/L以下，达到国家城镇污水一级A排放标准。



30万吨/日生活污水处理系统



居民老小区污水系统改造



城区污水分质收集系统改造



王坛污水处理厂



村(居)生活污水收集系统建设