



新闻资讯

您的位置: 行业新闻 >> 拟建工程 >>

吉林35座城市严重缺水 将采取措施严控水资源

时间: 2011-04-14 09:24:01 作者: admin 来源: 水信息网 ; 浏览次数: 0 网友评论 0 条

昨天上午, 全省水政水资源工作会议在长春召开, 确定今年实行最严格的水资源管理制度, 确立“水资源开发利用控制、用水效率控制、水功能区限制纳污”三条红线。

省水利厅厅长宿政透露, 全省45座县级以上城市中, 35座存在着严重缺水的问题, 饮用水水源地水质达标率还比较低, 安全指数偏低; 东辽河、西辽河、辽河干流等流域水质性缺水问题还十分突出。

吉林省先后启动了哈达山水利枢纽、老龙口水利枢纽、引嫩入白、大安灌区和中部城市引松供水5大重点工程, 将有效解决长春、四平、辽源、白城和松原等重要城市的工农业生产、生活用水。

宿政说, 要加快水量分配, 确立水资源开发利用的控制红线。根据松辽流域水量分配方案, 制订吉林省区域水量分配方案和取水许可总量控制指标, 并逐级分解到各地。同时, 各地根据取水许可总量控制指标和实际情况, 制定年度取水计划, 建立覆盖全省各行政区的取水总量控制体系。这条红线是“三条红线”中的核心。

近日, 省水利厅已经制订了《吉林省实施最严格水资源管理制度工作方案》, 确定了13项重点工作。

目前, 水利部门配合环保部门, 对全省61个饮用水水源地开展了保护区划工作, 实现了全省饮用水源地一级保护区内无排污口的目标。松辽流域水污染得到有效治理, 112个水污染防治项目全部完工, 第二松花江的水质明显改善。2009年, 长春市用水20余亿立方米, 约65%是居民用水, 35%属于工业用水。因此, 保护好水源地尤其重要。新立城、石头口门等重要水源地, 开展了人工湿地和生态湖滨带工程建设, 遏制了水库富营养化。

建立和完善最严格水资源管理制度中最关键的环节是新增取水许可审批。今后, 在审批新增取水许可时, 做到“六个不批”, 包括: 对已达到区域用水总量控制指标的、不符合国家产业政策的、不符合行业用水定额标准的、不符合水功能区水质目标要求的、在地下水超采区取用地下水的、未配套建设节水设施和计量设施的。

关键词: 吉林 城市 严重

[\[错误报告\]](#) [\[推荐\]](#) [\[收藏\]](#) [\[打印\]](#) [\[关闭\]](#) [\[返回顶部\]](#)

已有0位网友发表了看法

[查看评论](#)

发表评论

验证码:

[发表评论](#)

相关文章

- “我国多数城市饮用水源标准降至劣五类”不是事实
- 媒体称城市内涝重要原因系政府部门不重视排水
- 中国城市70%排水系统最多抵御一年一遇的大雨
- 全国62%城市内涝 折射城市管理者急功近利政绩观
- 全国2/3城市缺水 水兴则邦兴

新闻标题 全文检索 [搜索](#)



[最新文章](#) [更多>>](#)

- [网上书城](#)
- [工程图片](#)
- [人才交流](#)
- [水博物馆](#)
- [通讯之家](#)
- [聚集水电开发](#)

- 我国城市污泥处理处于空白状态
- 吉林35座城市严重缺水 将采取措施严控水资源
- 国电集团吉林台公司两水电站通过预可研
- 吉林敦化抽水蓄能电站工程安全预评价报告审查...
- 吉林丰满水电站大坝全面治理工程泄水建筑物布...

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [宣传服务](#) | [投稿箱](#)



地址：北京市海淀区复兴路甲1号建管总站216室 联系电话：010-63204320

版权所有：中国水利水电工程网 主办：北京海天恒信水利工程检测评价有限公司 京ICP备07018385-1号