

楚雄彝族自治州水务局

分类：B类

公开

楚水办函〔2018〕3号

对州十二届人大三次会议第48号建议的 答 复

董兵、王炜、杨虹、张良先、徐承文、储宗良、彭丽英代表：

您们提出的关于加强紫甸河污染治理与保护的建议，已交我们研究办理，现答复如下：

一、加强紫甸河流域污染治理与保护是确保楚雄市城市重要饮用水水源地九龙甸水库水质安全的重要措施，直接关系到城区人民群众的身体健康与社会的和谐稳定。代表们所提建议既符合有关法律和政策规定，也是时代发展的要求，意见提得非常好。

二、加强九龙甸水库水资源保护工作受到国家、省和地方政府的高度重视。九龙甸水库是楚雄州最大的中型水库和楚雄市最大的城市饮用水源地，水库位于龙川江一级支流紫甸河楚雄市吕合镇境内，径流区发源于姚安县的木匠坡(改水河)，流经牟定县新房、米树郎、凤屯至习嘴子后进入九龙甸水库。水库于1959年建成，2005由中央，省，州，市四级投资4393万元对水库进

行除险加固。水库径流面积 257.6km^2 , 年平均径流量 6940 万 m^3 , 总库容为 7043.2 万 m^3 , 兴利库容 5392.7 m^3 , 年可供农业灌溉、城市工业及生活用水 3700 万 m^3 , 是一座集防洪、灌溉、发电、城市供水等多功能为一体的综合性水利工程。径流区主要跨楚雄市和牟定县的两个乡（镇）6 个村委会 58 个自然村，据调查，目前水库径流区污染类型主要为生活垃圾及污水，农业面源污染及水土流失对水库也有一定的影响。为加强九龙甸水库水资源保护，水务部门做了大量工作，一方面制定了《楚雄市九龙甸、西静河水库库区生态环境管护办法》、《楚雄市九龙甸、西静河水库库区林政管理办法》等规章制度，加强法律法规的宣传提高群众自觉保护生态的意识，另一方面逐年加大了对水库基础设施建设和水环境保护治理的投入。经积极争取，2008 年九龙甸水库被列入全国重要饮用水水源地名录。楚雄市成立了由市长担任组长的九龙甸水库城市饮用水源地污染防治工作领导小组，编制了《楚雄市九龙甸水库饮用水源地水污染防治项目可行性研究报告》，2011 年楚雄市积极申报并启动实施九龙甸水库饮用水源地污染防治项目，国家财政部、环保部下达了资金 2575 万元专项用于九龙甸水库饮用水水源地保护工作。2014 年完成楚雄市、牟定县 2 个紫甸河河道治理工程项目，完成投资 5152.26 万元，河道治理 15.25 公里。州、市水务部门编制了《九龙甸水库水源地安全保障达标建设方案》，方案经过省水利厅审查。2016—2017 年，楚雄市筹集 918.73 万元完成了库区周边林草措施、封禁治

理、截污沟建设等工程措施和非工程措施建设任务。项目的实施，有力促进九龙甸水库流域水资源的保护，有效削减和控制污染，确保水质稳定达标，为城镇居民提供有力的饮用水安全保障。

三、由于九龙甸水库上游紫甸河河道较长，流域面积较大，居住人口多，农田面积广，进行全面系统治理需要制定统一的流域水污染治理规划。我局将积极协调环境保护等有关部门，指导并督促相关县市人民政府结合实际制定紫甸河流域水污染防治规划，继续做好九龙甸水库径流区水生态保护工作。

以上答复如有不妥，请批评指正。感谢您对水务工作的关心和支持。



联系人及电话：张燕，0878-3103278

抄送：州人大选联委，州政府议案科。

