

云南省集中式饮用水水源地环境问题清单

序号	所在地	水源地名称	水源地类别 (县级/地级以上)	保护区类型 (一级/二级)	问题类型	问题具体情况	具体整治措施	计划完成整治时间	备注
1	昆明市阳宗海风景名胜区	白羊山水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区有1778342.2平方米农业种植。	退耕还林、还草。	2018年12月31日前	
2	昆明市西山区	明朗水库	县级	一级	旅游餐饮	2家餐馆：一家已停业近2年；另一家正常营业，有营业执照，未办理环保审批。	关停。	2018年12月31日前	
3	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	旅游餐饮	2家餐馆：一家已停业近3年；另一家正常营业，按规定办理了营业执照、环保审批等手续。	关停。	2018年12月31日前	
4	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	交通穿越	西北绕城高速穿越。	在水源保护区内设置道路交通防撞护栏、事故导流槽和应急池，依据法律法规，科学合理划定或调整饮用水水源保护区，并按程序报批。	2018年12月31日前	
5	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	农业面源污染	大兴社区范围内有农业种植188.83亩，主要种植玉米、水稻、蔬菜、花卉等；在白眉社区范围内有农业种植218亩，主要种植玉米、水稻、蔬菜、花卉等。	严格控制农药、化肥、地膜的使用量，其他农药、化肥施用量大的农作物种植要逐步减少，切实减轻农作物种植对饮用水水质的影响。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	

6	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖地点位于团结大兴社区支里山小组，养殖种类为山羊，数量230只。	对养殖户产生的污染源进行统一处理并进行严格监督管理。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	
7	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖地点位于团结大兴社区村小组，养殖山羊180只。	对养殖户产生的污染源进行统一处理并进行严格监督管理。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	
8	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖地点位于团结白眉社区睦目小组，养殖山羊226只。	对养殖户产生的污染源进行统一处理并进行严格监督管理。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	
9	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖地点位于团结白眉社区睦目小组，养殖山羊126只。	对养殖户产生的污染源进行统一处理并进行严格监督。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	
10	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖地点位于团结白眉社区睦目小组，养殖山羊135只。	对养殖户产生的污染源进行统一处理并进行严格监督。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	
11	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖地点位于团结白眉社区睦目小组，养殖山羊236只。	对养殖户产生的污染源进行统一处理并进行严格监督管理。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	
12	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	农业面源污染	1户规模化养殖，养殖地点位于团结白眉社区章白小组，养殖种类为梅花鹿，数量406只。	对养殖户产生的污染源进行统一处理并进行严格监督管理。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	

13	昆明市西山区	明朗水库	县级	二级	生活面源污染	白眉社区，下辖白眉、章白、妥睦3个居民小组，共有户数1180户，人口4609人，生活污水收集后经农村分散式生活污水收集处理设施（“三池”污水处理系统）进行处理；大兴社区，下辖晓明村、上鲁塔、下鲁塔、大兴村、庙村、新邑村、梨村7个居民小组，共有户数527户，人口2039人，生活污水收集后经农村分散式生活污水收集处理设施（“三池”污水处理系统）进行处理；空军指挥机关，共有人口500人，污水处理设施正在建设中。	依据相关法律法规，科学合理划定或调整饮用水水源保护区，制作饮用水水源保护区矢量边界信息。设置饮用水水源保护区界碑、警示牌和宣传牌。分步骤建设村庄生活污水处理设施。对村镇环境卫生进行集中整治，彻底清理陈年垃圾、成堆垃圾、零星垃圾和水体漂浮垃圾；集中清除淤泥、杂草，全面疏浚沟渠；配置完善垃圾收集设施；建立健全的垃圾、生活污水集中统一处理体系。	2018年12月31日前	
14	昆明市西山区	大坝水库	县级	二级	农业面源污染	农业种植面积356亩。	严格控制农药、化肥、地膜的使用量，其他农药、化肥施用量大的农作物种植要逐步减少，切实减轻农作物种植对饮用水水质的影响。保护区内环境违法问题全部清理整治到位。	2018年12月31日前	
15	昆明市西山区	大坝水库	县级	二级	生活面源污染	1个生活面源污染：永靖社区，下辖大坝、白石岩、毫猪洞3个居民小组，共有户数226户，人口639人，生活污水收集后经农村分散式生活污水收集处理设施（“三池”污水处理系统）进行处理。	依据相关法律法规，科学合理划定或调整饮用水水源保护区，制作饮用水水源保护区矢量边界信息。设置饮用水水源保护区界碑、警示牌和宣传牌。对村镇环境卫生进行集中整治，彻底清理陈年垃圾、成堆垃圾、零星垃圾和水体漂浮垃圾；集中清除淤泥、杂草，全面疏浚沟渠；配置完善垃圾收集设施；建立健全垃圾、污水集中统一处理体系。	2018年12月31日前	

16	昆明市东川区	大菜园	县级	二级	生活面源污染	涉及岩脚村2个村民小组，共830人。	生活废水经简易氧化塘处理后用于农灌，生活垃圾统一堆存至垃圾房。	2018年12月底前	
17	昆明市东川区	大菜园	县级	二级	交通穿越	有进村道路一条。	进村道路设置防护工程。	2018年12月31日前	
18	昆明市东川区	大菜园	县级	二级	农业面源污染	农业种植有30亩。	农业种植减肥减药。	2018年12月31日前	
19	昆明市东川区	大菜园	县级	一级	其他	保护区界标界桩设置不全。	进村道路设置防护工程；完成保护区界标界桩设置。	2018年10月30日前	
20	昆明市晋宁县	双龙水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区内有种植面积约5150亩。	实施测土配方施肥及绿色防控。	2018年12月31日前	
21	昆明市晋宁县	双龙水库	县级	二级	交通穿越	晋红高速公路从二级保护区内穿过。	针对跨越铁锁河（双龙水库入库河流）宝峰村2号桥设置桥面径流收集系统，防范危险品泄漏事故。	2018年6月30日前	
22	昆明市晋宁县	双龙水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有小河口村、上铁锁村和下铁锁村的村庄面源污染。	实现行政村生活污水收集处理设施全覆盖。	2018年12月31日前	
23	昆明市晋宁县	双龙水库	县级	一级	农业面源污染	一级保护区内有种植面积约280亩。	退耕还林、还草。	2018年12月31日前	
24	昆明市晋宁县	洛武河水库	县级	一级	农业面源污染	一级保护区内有种植面积约60亩。	退耕还林、还草。	2018年12月31日前	
25	昆明市晋宁县	洛武河水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区内有种植面积约300亩。	实施测土配方施肥及绿色防控。	2018年12月31日前	
26	昆明市晋宁县	洛武河水库	县级	二级	交通穿越	晋红高速公路从二级保护区内穿过。	在路两侧设置加强型防撞护栏。	2018年6月30日前	
27	昆明市晋宁县	洛武河水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有青龙村村庄面源污染；二级保护区内有一个垃圾房建成未投入使用。	实现行政村生活污水收集处理设施全覆盖。	2018年12月31日前	
28	昆明市富民县	拖担水库	县级	一级	农业面源污染	一级保护区内有农业种植，面积共15984平方米（24亩）。	退耕还林、还草。	2018年12月31日前	

29	昆明市石林县	石林黑龙潭水库	县级	二级	农业面源污染	保护区内8个村庄均存在农业种植行为；农村环境综合整治环保基础设施不完善。	进行农村环境卫生集中整治，彻底清理陈年垃圾、成堆垃圾、零星垃圾和水体漂浮垃圾；集中清除淤泥、杂草，全面疏浚沟渠；配置完善垃圾收集设施；配齐配足保洁员；建立健全垃圾收集、转运、处理体系，做到垃圾定点收集、日产日清；8个村庄建设生活污水处理设施；严格控制农药、化肥、地膜的使用量，其他农药、化肥施用量大的农作物种植要逐步减少，切实减轻农作物种植对饮用水水质的影响。	2018年11月30日前	
30	昆明市石林县	石林黑龙潭水库	县级	二级	交通穿越	北召公路穿越保护区，保护区范围内有2000米。	按照保护区调整规定，依法依规调整保护区。	2018年10月30日前	
31	昆明市石林县	石林黑龙潭水库	县级	二级	交通穿越	九石头阿旅游专线穿越保护区，保护区范围内有3000米。	按照保护区调整规定，依法依规调整保护区。	2018年10月30日前	
32	昆明市石林县	石林黑龙潭水库	县级	二级	交通穿越	南昆铁路穿越保护区，保护区范围内有600米。	按照保护区调整规定，依法依规调整保护区。	2018年10月30日前	
33	昆明市禄劝县	桂花箐水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区有4个自然村。	结合“七改三清”和人居环境提升工作，正在有序推进二级保护区“两污”收集处理工作。	2018年12月31日前	
34	昆明市禄劝县	桂花箐水库	县级	二级	农业面源污染	保护区内有农业种植，面积共3410平方米。	结合“测土配方”，实施“减肥减药”，减少农业面源污染。	2018年12月31日前	
35	昆明市安宁市	车木河水库	县级	一级	交通穿越	安宁八街街道至晋宁双河乡乡道一条穿越车木河水库一级保护区。	在保护区内乡道道路入口设置危险化学品禁入水源地保护区标志，同时设立检查点，禁止载危险化学品车辆进入保护区。	2018年5月30日前	
36	昆明市嵩明县	大石头水库	县级	二级	农业面源污染	嵩明县东村村委会有耕地885亩，均为旱地。主要种植玉米、洋芋、烤烟、番茄、蔬菜等农作物。	对种植区域土壤完成测土配方工作，种植时按作物所需进行定量施肥。	2018年12月31日前	

37	昆明市嵩明县	大石头水库	县级	二级	生活面源污染	嵩明县东村村委会辖8个村民小组，农户440户，有乡村人口1863人。	建设一套深度处理设施，将东村生活污水收集进行处理；建设垃圾池，配一辆垃圾车，生活垃圾清运至垃圾填埋场填埋处理。	2018年12月31日前	
38	昭通市彝良县	双河水库	县级	一级	生活面源污染	一级保护区内有250户居民居住。	该水源地作为彝良县备用水源，已按照有关程序申请撤销。	2018年6月30日前	
39	昭通市彝良县	双河水库	县级	一级	农业面源污染	一级保护区存在农业种植。	同上。	2018年6月30日前	
40	昭通市彝良县	双河水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有732户居民居住。	同上。	2018年6月30日前	
41	昭通市彝良县	双河水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区存在农业种植。	同上。	2018年6月30日前	
42	昭通市威信县	扎西水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区涉及威信县扎西镇小坝村民小组共49户村民居住。	对二级保护区内存在的居民居住问题，加强宣传教育，引导居民规范收集畜禽粪便，生活垃圾，对生活废水通过化粪池处理后用于农业灌溉。	2018年11月30日前	
43	昭通市威信县	后山柳尾坝水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区涉及威信县扎西镇巷沟村民小组共35户村民居住。	对二级保护区内存在的居民居住问题，加强宣传教育，引导居民规范收集畜禽粪便，生活垃圾，对生活废水通过化粪池处理后用于农业灌溉。	2018年11月30日前	
44	昭通市威信县	桂香沟水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区涉及威信县扎西镇构林村民小组共40户村民居住。	对二级保护区内存在的居民居住问题，加强宣传教育，引导居民规范收集畜禽粪便，生活垃圾，对生活废水通过化粪池处理后用于农业灌溉。	2018年11月30日前	
45	昭通市盐津县	油坊沟水库	县级	一级	生活面源污染	一级保护区有20户居民居住。	启动一级保护区居民搬迁工作。	2018年11月30日前	

46	昭通市盐津县	油坊沟水库	县级	一级	农业面源污染	一级保护区有农业种植80000平方米。	对一级保护区存在的农业种植退耕还林。	2018年10月30日前	
47	昭通市永善县	云养水库	县级	一级	其他问题	一级保护区隔离网破损、水库大坝有行人来往通行、警示标志、标牌内容不规范。	修复已破损的隔离防护网，禁止行人从大坝上来往通行，对警示标志标牌内容进行规范。	2018年11月30日前	
48	昭通市绥江县	铜厂	县级	一级	交通穿越	在一级饮用水源保护区内有213国道穿越（正在建设施工）。	对公路穿越饮用水源保护区路段设置醒目的警示标志。	2018年12月底前	
49	昭通市绥江县	铜厂	县级	二级	交通穿越	在二级饮用水源保护区内有213国道穿越（正在建设施工）。	对公路穿越饮用水源保护区路段设置醒目的警示标志。	2018年12月底前	
50	昭通市绥江县	铜厂	县级	二级	农业面源污染	二级保护区有农业种植333000平方米。	对二级保护区内的农业种植制定方案，采取措施，指导农业生产者科学、合理地施用化肥和农药，推广测土配方施肥技术和高效低毒低残留农药，控制化肥和农药的过量使用，防止造成水污染。	2018年11月30日前	
51	昭通市绥江县	铜厂	县级	一级	其他问题	一级保护区未安装隔离保护网。	对一级保护区安装隔离保护网。	2018年9月30日前	
52	昭通市绥江县	罗汉坪水库	县级	一级	交通穿越	在一级保护区内有一段乡村公路穿越。	在交通穿越一级保护区路段设立醒目的警示标志。	2018年6月30日前	
53	昭通市绥江县	罗汉坪水库	县级	二级	交通穿越	在二级保护区内有一条至盐津串丝乡村公路穿越。	在交通穿越二级保护区路段设立醒目的警示标志。	2018年6月30日前	
54	昭通市绥江县	罗汉坪水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区有农业种植面积299700平方米。	对二级保护区内存在的农业种植制定方案，采取措施，指导农业生产者科学、合理的施用化肥和农药，推广测土配方施肥技术和高效低毒低残留农药，控制化肥和农药的过量使用，防止造成水污染。	2018年11月30日前	
55	昭通市绥江县	罗汉坪水库	县级	一级	其他问题	一级保护区未安装隔离保护网。	对一级保护区安装隔离保护网。	2018年9月30日前	
56	曲靖市马龙县	黄草坪水库	县级	一级	农业面源污染	该保护区范围内耕地21亩。	开展农业面源污染防治。	2018年10月30日前	完成后长期坚持。

57	曲靖市马龙县	黄草坪水库	县级	一级	生活面源污染	该保护区范围内建有一个村庄（黄草坪村），共有4户19人。	启动搬迁工作。	2018年12月30日前	
58	曲靖市马龙县	黄草坪水库	县级	二级	农业面源污染	该保护区范围内建有两个村庄，普七村耕地635亩；秧田冲村：耕地723亩。	开展农业面源污染防治。	2018年10月30日前	完成后长期坚持。
59	曲靖市马龙县	黄草坪水库	县级	二级	生活面源污染	该保护区范围内建有两个村庄，普七村：46户居民、190人；秧田冲村：41户居民、188人。	开展农村环境清洁工程工作。	2018年8月30日前	同上。
60	曲靖市马龙县	黄草坪水库	县级	二级	其他问题	马龙县普七村和秧田冲村村庄建成的污水收集沉淀池淤泥未进行清理处置；产生的生活垃圾一部分焚烧，一部分堆肥使用。	加强对普七、秧田冲两村庄的污水及垃圾收集和处置管理，对建成的污水收集设施进行清淤，对收集的垃圾及时清运和无害化处理。	2018年8月30日前	同上。

61	曲靖市宣威市	偏桥水库	县级	二级	生活面源污染	偏桥水库周边涉及有5个村，分别为宣威市热水镇大栎树村、色卡村，沾益区炎方乡偏桥村、赋诺村、磨脚村。大栎树村有农户21户，91人，耕地154.7亩；色卡村有农户998户，3543人，耕地面积16100亩；偏桥村有农户220户、873人，耕地面积2550亩；赋诺村有农户297户，1235人，耕地面积4960.5亩；磨脚村有农户478户，1868人，耕地面积8227亩。5个村共有农户2014户，7610人，耕地31992.2亩。5个村均没有污水处理设施，部分生产生活污水未经处理，排入水库；生活垃圾没有收集处理设施，采用就近填埋处理。	宣威境内：全面推进残膜、化肥、农药等污染综合治理，回收残膜，推广测土配方施肥技术，使用高效低毒、低残留农药。大栎树村、色卡村：生活污水实行管网统一收集、集中处理。生活垃圾进行集中收集，进行合理处置。开展人居环境提升及一水两污治理。沾益区境内：全面推进残膜、化肥、农药等污染综合治理，回收残膜，推广测土配方施肥技术，使用高效低毒、低残留农药。偏桥村、赋诺村、磨脚村：生活污水实行管网统一收集、集中处理，开展人居环境提升及一水两污治理。	2018年12月31日前	曲靖市环境污染防治工作领导小组 2018年4月3日组织两地人民政府及相关部门研究跨区域环境问题整改工作。
62	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	工业企业	罗平县九龙石料厂：其污染源为生产粉尘。	按照罗平县非煤矿山转型升级相关要求要求进行关闭。	2018年12月31日前	
63	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	旅游餐饮	兰惠山庄：其污染源为生活污水及生活垃圾。	建设完善污水收集处理设施及垃圾收集设施，污水经收集后用于绿化使用，生活垃圾收集后定期清运到县城垃圾处理场进行处理。	2018年12月31日前	
64	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	交通穿越	南昆铁路线：其污染源为乘客产生的生活污水和生活垃圾。	在进入水库保护区两端设置水源地保护牌，并要求加强运输管理工作，在列车进入水库保护区内关闭厕所，生活垃圾必须在终点站卸载处置。	2018年12月31日前	

65	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	生活面源污染	水库边大漆树村共有42户居民，178人口，生活垃圾集中收集委托环卫部门代运处理，生活污水经管网收集排入水库防洪灌溉沟渠。	结合正在开展的农村“两污”治理工作，进一步完善污水收集管网改造，将生活污水采用管网引入灌溉沟渠；配备生活垃圾收集设施及垃圾车，将生活垃圾收集后定期转运到县城垃圾处理场进行处理。	2018年12月31日前	
66	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	农业面源污染	污染源为对农作物进行施肥及农药喷洒污染。	加强对库区周边农户耕地化肥及农药的施用管控工作，引导农户正确使用一定量的农家肥，倡导发展绿色农业。	2018年12月31日前	
67	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖种类为生猪。2013年开始养殖，目前养殖生猪20头。	进行关闭、拆除或搬迁。	2018年12月31日前	
68	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖种类为生猪。2017年开始建设养殖设施，目前未养殖。	进行关闭、拆除或搬迁。	2018年12月31日前	
69	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖种类为生猪。2017年开始养殖，目前养殖生猪20余头。	进行关闭、拆除或搬迁。	2018年12月31日前	
70	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖种类为肉牛。2010年开始养牛，目前养牛5头。	进行关闭、拆除或搬迁。	2018年12月31日前	
71	曲靖市罗平县	龙王庙水库	县级	二级	农业面源污染	1户散养户，养殖种类为肉牛。2016年开始养牛，目前养殖4头牛1匹马。	进行关闭、拆除或搬迁。	2018年12月31日前	
72	曲靖市沾益区	清水河水库	县级	二级	交通穿越	该水库库尾有沾菱公路S208省道穿越，全长700米，该道路于70年代就已存在，于2008年进行提升改造，有水源地标示标牌，未设有检查站。	设立界牌；设立交通警示牌；设立宣传牌。	2018年12月31日前	

73	曲靖市沾益区	清水河水库	县级	二级	农业面源污染	有传统农业种植面积819亩，存在农膜、农药、化肥污染情况。	推广0.01毫米地膜及残膜回收；推广绿色防控技术，开展病虫害统防统治减少化学农药用量；开展测土配方用肥及推广绿肥种植。	2018年12月31日前	
74	曲靖市沾益区	牛过河水库	县级	二级	农业面源污染	有传统农业种植面积8188亩，存在农膜、农药、化肥污染情况。	推广0.01毫米地膜及残膜回收；推广绿色防控技术，开展病虫害统防统治减少化学农药用量；开展测土配方用肥及推广绿肥种植。	2018年12月31日前	
75	曲靖市陆良县	永清河水库	县级	二级	农业面源污染	保护区内有22.5亩的农业种植。	加强监管，禁止在淹没区耕种。	2018年12月31日前	
76	曲靖市陆良县	永清河水库	县级	二级	生活面源污染	周边有大人坟村、宗西村、团结村、新村、戴家嘴子村、沙凹村六个自然村1000村民生活污水和生活垃圾未集中收集处理。	通过异地搬迁，逐步将永清河饮用水源保护区内的大人坟村、宗西村、团结村、新村、戴家嘴子村、沙凹村搬迁出保护区。	2018年12月31日前	
77	曲靖市陆良县	永清河水库	县级	二级	旅游餐饮	有一个小餐馆。	取缔。	2018年6月30日前	
78	曲靖市陆良县	北山水库	县级	二级	交通穿越	从永清河水库到北山水库的干渠穿越永清村、上坝村、中坝村村庄和中天线道路，其中部分为明渠。	落实责任单位和资金，将永清河水库到北山水库11公里的明干渠改为管道输送。	2018年12月31日前	
79	曲靖市会泽县	毛家村水库	县级	一级	其他问题	未设立界标标志。	建设保护区界标。	2018年5月10日前	
80	曲靖市会泽县	龙潭	县级	一级	其他问题	未设立界标标志。	建设保护区界标。	2018年5月10日前	
81	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	一级	生活面源污染	出水点周围住有东堡村农户186户726人，生活垃圾收集后统一清运至县城垃圾填埋场，生活污水未收集处理，流入东堡小河。	对东堡村进行农村环境综合整治，建立生活污水收集处理设施，将污水收集处理后引排至保护区外河流下游，提升村庄的人居环境。近期目标以农村综合整治为主，远期目标待条件具备，适时组织搬迁。	2018年12月31日前	
82	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	一级	农业面源污染	范围内有耕地200亩。	全面推进残膜、化肥、农药等污染综合治理，回收残膜，推广测土配方施肥技术，使用高效低毒、低残留农药。	2018年12月31日前	
83	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	其他问题	土法选金遗留尾矿共32300方。	开展中安街道土法选金遗留尾矿的环境整治。	2018年12月31日前	

84	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	旅游餐饮	小餐馆1个：2桌16个餐位。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
85	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	旅游餐饮	小餐馆1个：3桌24个餐位。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
86	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	旅游餐饮	小餐馆1个：2桌16个餐位。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
87	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	旅游餐饮	小餐馆1个：2桌16个餐位。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
88	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	旅游餐饮	小餐馆1个：4桌32个餐位。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
89	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	生活面源污染	共574户2138人，其中东堡村534户1976人，玉顺关12户54人，毛竹湾28户108人。生活垃圾收集后统一清运至县城垃圾填埋场，生活污水未收集处理，流入东堡小河。	对东堡村等3个村庄进行农村环境综合整治，建立生活污水收集处理设施，将污水收集处理后引排至保护区外河流下游，提升村庄的人居环境。	2018年12月31日前	
90	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	农业面源污染	内有耕地2300亩。东堡村2100亩，玉顺关50亩，毛竹湾150亩。	全面推进残膜、化肥、农药等污染综合治理，回收残膜，推广测土配方施肥技术，使用高效低毒、低残留农药。	2018年12月31日前	
91	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	工业企业	精粮坊，年加工大米4.5万吨。	加强监管。（精粮坊项目选址在东堡龙潭饮用水源的二级保护区范围内，由于项目场址不在东堡龙潭补给区范围内，且位于东堡龙潭下游；项目无废水排放，不新增排污口，不会对东堡龙潭造成影响。）	2018年12月31日前	
92	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	工业企业	光华魔芋加工厂，年加工魔芋胶100吨。	责令企业拆除排污口。	2018年12月31日前	
93	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	交通穿越	320国道。	设立进入二级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	
94	曲靖市富源县	东堡龙潭	县级	二级	交通穿越	铁路2208线。	设立进入二级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	
95	曲靖市富源县	响水河水库	县级	一级	交通穿越	铁路2208线。	设立进入一级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	

96	曲靖市富源县	响水河水库	县级	一级	生活面源污染	山梨哨村123户434人。生活垃圾、污水均未收集处理。	对山梨哨村进行农村环境综合整治，生活垃圾收集后统一清运至县城垃圾填埋场进行处理，建立生活污水收集处理设施，将污水收集处理后引排至保护区外河流下游，提升村庄的人居环境。近期目标以农村综合整治为主，远期目标待条件具备，适时组织搬迁。	2018年12月31日前	
97	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	旅游餐饮	小餐馆1个：6桌48个餐位。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
98	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	旅游餐饮	小餐馆1个：6桌48个餐位。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
99	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	农业面源污染	耕地150亩。	全面推进残膜、化肥、农药等污染综合治理，回收残膜，推广测土配方施肥技术，使用高效低毒、低残留农药。	2018年12月31日前	
100	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	生活面源污染	车转湾村116户390人。生活垃圾、污水均未收集处理。	对车转湾村进行农村环境综合整治，生活垃圾收集后统一清运至县城垃圾填埋场进行处理，建立生活污水收集处理设施，将污水收集处理后引排至保护区外河流下游，提升村庄的人居生活环境。	2018年12月31日前	
101	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	工业企业	柯然公司货场，占地6300平方米。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
102	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	交通穿越	沪昆高速公路穿越。	设立进入二级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	
103	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	交通穿越	高铁穿越。	设立进入二级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	
104	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	交通穿越	铁路2208线穿越。	设立进入二级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	
105	曲靖市富源县	响水河水库	县级	二级	交通穿越	320国道穿越。	设立进入二级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	
106	曲靖市富源县	硐上水库	县级	一级	交通穿越	320国道至硐上乡村公路。	设立进入一级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	
107	曲靖市富源县	硐上水库	县级	一级	农业面源污染	共450亩。其中岔河村300亩，硐上村150亩。	全面推进残膜、化肥、农药等污染综合治理，回收残膜，推广测土配方施肥技术，使用高效低毒、低残留农药。	2018年12月31日前	

108	曲靖市富源县	硃上水库	县级	一级	旅游餐饮	小餐馆1个：6桌48个餐位。	依法搬迁或关闭。	2018年12月31日前	
109	曲靖市富源县	硃上水库	县级	一级	生活面源污染	共440户1006人。其中岔河村110户460人，硃上村130户546人。	对岔河村、硃上村进行农村环境综合整治，生活垃圾收集后统一清运至县城垃圾填埋场进行处理，建立生活污水收集处理设施，将污水收集处理后引排至保护区外河流下游，提升村庄的人居生活环境。近期目标以农村综合整治为主，远期目标待条件具备，适时组织搬迁。	2018年12月31日前	
110	曲靖市富源县	硃上水库	县级	二级	交通穿越	320国道至硃上乡村公路。	设立进入二级保护区的标识牌，加强对进入保护区内车辆的监管。	2018年12月31日前	
111	曲靖市富源县	硃上水库	县级	二级	农业面源污染	耕地6150亩，其中硃上社区2550亩，青石社区1100亩，沾益区境内瓦窑脑子村2500亩。	全面推进残膜、化肥、农药等污染综合治理，回收残膜，推广测土配方施肥技术，使用高效低毒、低残留农药。	2018年12月31日前	
112	曲靖市富源县	硃上水库	县级	二级	生活面源污染	有农户922户3464人，其中：岔河村94户352人，硃上村130户546人，大硃村116户462人，大箐头村96户335人，大麦凹村33户130人，秧田凹村96户317人，小冲村159户616人，沾益区境内瓦窑脑子村198户706人。生活垃圾、污水均未收集处理。	对岔河村等周边7个村庄进行农村环境综合整治，生活垃圾收集后统一清运至县城垃圾填埋场进行处理，建立生活污水收集处理设施，将污水收集处理后引排至保护区外河流下游，提升村庄的人居生活环境；沾益区境内村庄由区住建局开展人居环境提升及一水两污治理。	2018年12月31日前	
113	玉溪市元江县	依萨河	县级	一级	其他问题	按《元江县县城饮用水水源地保护区划分技术报告》要求，水源地一级保护区敏感地段应设置护栏，但现在仅建成615米，未按要求完成建设。	进一步完善界桩、界碑、隔离栏等保护措施。	2018年12月31日前	

114	玉溪市元江县	清水河	县级	一级	其他问题	按《元江县县城饮用水水源地保护区划分技术报告》要求，水源地一级保护区敏感地段应设置护栏，但现在未完成建设。	进一步完善界桩、界碑、隔离栏等保护措施。	2018年12月31日前	
115	玉溪市元江县	清水河	县级	二级	排污口	玉磨铁路安定隧道2号和3号斜井位于南掌水库径流区内，隧道施工废水建有沉淀池和污水处理站，设有废水排放口，废水经处理后排入南掌水库，南掌水库在清水河饮用水源地二级保护区。	加强对玉磨铁路元江段安定隧道2号、3号斜井的排污口规范管理，废水处理达标后不进入清水河，工程完工后予以拆除。	2018年12月31日前	
116	玉溪市新平县	清水河水库	县级	二级	农业面源污染	水库库区周围部分段有群众栽种玉米等农作物，保护区内仍存在农业面源。	实施退耕还林工作，减少农业面源污染。	2018年12月31日前	
117	玉溪市峨山县	新村水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区农村生活污染源（新村村委会181户，781人）、农业面源污染未全面整治。	开展农村、农业面源污染综合整治工作。	2018年12月31日前	
118	玉溪市峨山县	新村水库	县级	一级	其他问题	水源地边界矢量图尚未绘制完成。	尽快完成水源地边界矢量图绘制。	2018年12月31日前	
119	玉溪市峨山县	绿冲河	县级	二级	农业面源污染	二级保护区农业面源污染严重。	开展农村、农业面源污染综合整治工作。	2018年12月31日前	
120	玉溪市峨山县	绿冲河	县级	一级	其他问题	界桩、界碑、隔离栏等保护设施尚未完善。	进一步完善界桩、界碑、隔离栏等保护措施。	2018年12月31日前	
121	玉溪市峨山县	绿冲河	县级	一级	其他问题	水源地边界矢量图尚未绘制完成。	尽快完成水源地边界矢量图绘制。	2018年12月31日前	
122	玉溪市峨山县	玉河水库	县级	一级	其他问题	未立碑定界，警示标识、隔离栏等保护措施。	设立界碑、警示标识和隔离栏等保护措施。	2018年12月31日前	
123	玉溪市峨山县	玉河水库	县级	一级	其他问题	未成立水源地管理机构，保障经费及人员。	成立水源地管理机构，落实保障经费和管理人员。	2018年12月31日前	

124	玉溪市峨山县	玉河水库	县级	一级	生活面源污染	一级保护区有村庄（双龙村210人）。	逐步推进保护区村庄搬迁。	2018年12月31日前	
125	玉溪市峨山县	玉河水库	县级	一级	其他问题	未建立饮用水源地水质监测信息公开机制。	建立饮用水源地水质监测信息公开机制。	2018年12月31日前	
126	玉溪市峨山县	玉河水库	县级	一级	农业面源污染	保护区内有农田。	开展农业面源污染综合整治工作。	2018年12月31日前	
127	玉溪市峨山县	玉河水库	县级	二级	农业面源污染	保护区内有农田。	开展农业面源污染综合整治工作。	2018年12月31日前	
128	玉溪市峨山县	玉河水库	县级	一级	其他问题	未编制突发环境事件应急预案。	完成突发环境事件应急预案编制备案工作。	2018年12月31日前	
129	玉溪市峨山县	玉河水库	县级	一级	其他问题	水源地边界矢量图尚未绘制完成。	尽快完成水源地边界矢量图绘制。	2018年12月31日前	
130	保山市施甸县	蒋家寨水库	县级	二级	农业面源污染	水源地周边农业生产活动频繁，种植农作物360亩。	对蒋家寨水库二级保护区内种植的农作物360亩土地实施退耕还林。	2018年10月30日前	
131	保山市施甸县	蒋家寨水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有农户居住，共计有4个自然村5个村民小组341户，1128人。	对居民居住地污水进行截污收集集中处置；对蒋家寨水库二级保护区内居民产生的生活垃圾统一收集，集中处置。	2018年12月31日前	
132	保山市腾冲市	素脑河水库	县级	二级	其他问题	径流区存在村民少量的放牧活动。	禁止放牧。建立巡查制度，对巡查发现违法问题严肃查处；加强宣传教育，将饮用水水源保护纳入重要环保宣传内容。	2018年12月31日前	
133	保山市龙陵县	熊洞水库-打结河水库	县级	一级	其他问题	未划定保护区。	参照《饮用水水源保护区划分技术规范》（HJ338-2018），按法定程序予以划定保护区；按照《水源地保护区矢量边界信息制作要求》完成矢量边界信息。	2018年9月30日前	2017年9月18日纳为新增水源地。
134	保山市龙陵县	熊洞水库-打结河水库	县级	一级	其他问题	未设置标志牌。	参照《饮用水水源保护区标志技术要求》（HJ/T433-2008）予以设立和完善标识标志牌。	2018年10月30日前	同上。

135	保山市昌宁县	河西水库	县级	二级	生活面源污染	有336户1174人居民住宅。	对生活在二级保护区内的居民产生的生活污水和生活垃圾实施污水一体化和垃圾集中收集处理工程。	2018年12月31日前	完成后长期坚持。
136	保山市昌宁县	河西水库	县级	二级	农业面源污染	农业种植466900m ² 。	调整产业结构，建设生态农业，发展经济林果；积极引导群众增施有机肥，减少水源地周边农药和化肥使用量；大力推进农业废弃物回收利用，减轻农业废弃物污染；大力实施无公害农产品生产技术。	2018年12月31日前	完成后长期坚持。
137	保山市昌宁县	麻地河	县级	二级	交通穿越	云保线穿越。	在穿越水源地路段的公路沿线增设警示标识；对穿越路段的排水沟进行修缮加固；在穿越路段公路沿线建设防撞护栏、事故导流槽和应急池等设施；完善应急处置措施；编制专项应急预案。	2018年12月31日前	
138	保山市昌宁县	青灵寺	县级	二级	交通穿越	云保线穿越。	在穿越水源地路段的公路沿线增设警示标识；对穿越路段的排水沟进行修缮加固；在穿越路段公路沿线建设防撞护栏、事故导流槽和应急池等设施；完善应急处置措施；编制专项应急预案。	2018年12月31日前	
139	楚雄州双柏县	新华水库	县级	一级	其他问题	未编制饮用水安全突发事件应急预案。	组织编制饮用水安全突发事件应急预案，并依法备案。	2018年6月30日前	
140	楚雄州双柏县	新华水库	县级	一级	其他问题	保护区边界未设置地理界标。	按照《饮用水水源保护区标志技术要求》（HJ/T433-2008）的要求依法设立地理界标。	2018年6月30日前	
141	楚雄州双柏县	塔扎河水库	县级	一级	其他问题	未编制饮用水安全突发事件应急预案。	组织编制饮用水安全突发事件应急预案，并依法备案。	2018年6月30日前	
142	楚雄州双柏县	塔扎河水库	县级	一级	其他问题	保护区边界未设置地理界标。	按照《饮用水水源保护区标志技术要求》（HJ/T433-2008）的要求依法设立地理界标。	2018年6月30日前	

143	楚雄州双柏县	定向水库	县级	一级	其他问题	水库周围未全部设置隔离防护栏网，未及时更新警示标志；保护区边界未设置地理界标。	按照《饮用水源保护区标志技术要求》（HJ/T433-2008）的要求依法设立地理界标；水库周边全部设置隔离栏网，设置警示标示牌。	2018年6月30日前	
144	楚雄州双柏县	定向水库	县级	一级	其他问题	未编制饮用水安全突发事件应急预案。	组织编制饮用水安全突发环境事件应急预案，并依法备案。	2018年6月30日前	
145	楚雄州牟定县	中屯水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区内涉及1347.4亩耕地。	加强宣传，积极引导保护区内群众使用有机肥料，严禁滥用化肥，农药。	2018年12月31日前	
146	楚雄州牟定县	中屯水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区有原住居民273户1066人，生活垃圾未集中处置。	积极争取农村环境综合治理项目，加强集中整治。	2018年12月31日前	
147	楚雄州牟定县	中屯水库	县级	一级	其他问题	牟姚公路运输对水库存在环境隐患。	建设完善水源地保护区界碑、警示牌等标识、标志。	2018年12月31日前	
148	楚雄州牟定县	中屯水库	县级	一级	其他问题	楚姚高速公路建设废弃渣土对水库存在环境隐患。	加强环境监管执法力度，消除废弃渣土隐患。	2018年12月31日前	
149	楚雄州牟定县	中屯水库	县级	一级	其他问题	未编制饮用水水源地突发事件应急预案。	编制备案《饮用水源地突发环境事件应急预案》。	2018年12月31日前	
150	楚雄州牟定县	龙虎水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区内涉及733.1亩耕地。	加强宣传，积极引导保护区内群众使用有机肥料，严禁滥用化肥，农药。	2018年12月31日前	
151	楚雄州牟定县	龙虎水库	县级	二级	生活面源污染	有原住居民150户675人，生活污水和生活垃圾未集中处置。	积极争取农村环境综合治理项目，加强集中整治。	2018年12月31日前	
152	楚雄州牟定县	龙虎水库	县级	一级	其他问题	未编制饮用水水源地突发事件应急预案。	编制备案《饮用水源地突发环境事件应急预案》。	2018年12月31日前	
153	楚雄州南华县	兴隆坝水库	县级	二级	农业面源污染	保护区内种植农田耕地232亩，有牲畜151头，其中1户常住居民，圈养鸡达2000多只。	加大农业绿色发展宣传力度，严格按照县农业局畜禽禁养区、限养区划定方案中一级保护区禁养，二级保护区限养的要求执行，加大退耕还林力度，针对1户养鸡常住居民，进行取缔处理。	2018年12月31日前	

154	楚雄州南华县	兴隆坝水库	县级	二级	生活面源污染	保护区内有3个村民小组涉及72户322人，生活垃圾已集中处理，生活污水未实行集中收集处理。	加强对保护区内村小组的环境监察力度，规范村内垃圾处理和污水处理；积极争取农村环境综合治理项目，加强集中整治。	2018年12月31日前	
155	楚雄州南华县	龙山水库	县级	二级	农业面源污染	种植耕地农田共275亩，有牲畜1339头。	加大农业绿色发展宣传力度，严格按照南华县畜禽禁养区、限养区划定方案执行，严禁在水源保护区内进行规模养殖，加大退耕还林力度。	2018年12月31日前	禁养区、限养区正在划定中
156	楚雄州南华县	龙山水库	县级	二级	生活面源污染	水源地内有81户354人，生活垃圾集中处理，污水未进行集中处理。	加强对保护区内村小组的环境监察力度，规范村内垃圾处理和污水处理；积极争取农村环境综合治理项目，加强集中整治。	2018年12月31日前	
157	楚雄州南华县	老厂河水库	县级	二级	农业面源污染	水源地内种植农田耕地1500亩，有牲畜325头。	加大农业绿色发展宣传力度，严格按照南华县农业局畜禽禁养区、限养区划定方案执行，严禁在水源保护区内进行规模养殖，加大退耕还林力度。	2018年12月31日前	禁养区、限养区正在划定中
158	楚雄州南华县	老厂河水库	县级	二级	生活面源污染	水源地内有老厂一组、老厂二组82户330人，生活垃圾进行集中处理，生活污水未进行集中处理。	加强对保护区内村小组的环境监察力度，规范村内垃圾处理和污水处理；积极争取农村环境综合治理项目，加强集中整治。	2018年12月31日前	
159	楚雄州姚安县	大麦地水库	县级	一级	其他问题	苕拉村委会塔利伍、清水河村民小组疏林地213.3亩。	疏林地实施生态修复。	2018年12月31日前	
160	楚雄州姚安县	大麦地水库	县级	一级	交通穿越	有县乡公路光左公路穿越，长度约3.27km。	临水库一侧设置防护栏、防护墩；公路内侧修建截排水沟调节池；设置交通警示牌。	2018年12月31日前	
161	楚雄州姚安县	大麦地水库	县级	一级	其他问题	一级保护区未设置围网界碑。	沿光左公路临水库一侧和其他一级保护区陆域边界设置围网。	2018年12月31日前	
162	楚雄州姚安县	大麦地水库	县级	二级	生活面源污染	左门乡仰拉村委会、苕拉村委会、左门村委会6个村民小组生活垃圾未集中处置。	配备垃圾收集基础设施；卫生厕所改造逐步推进。	2018年12月31日前	

163	楚雄州姚安县	大麦地水库	县级	二级	交通穿越	县乡公路光左公路通过二级保护区。	临河一侧设置防护墩；设置交通警示牌。	2018年12月31日前	
164	楚雄州姚安县	大麦地水库	县级	二级	其他问题	未设置界桩。	边界埋设界桩。	2018年12月31日前	
165	楚雄州姚安县	大麦地水库	县级	一级	其他问题	未编制突发环境事件应急预案。	编制突发环境事件应急预案。	2018年12月31日前	
166	楚雄州姚安县	改水河水库	县级	一级	其他问题	太平镇白石地少量闲散林地种植，面积约100亩。	逐步实施营造林项目。	2018年12月31日前	
167	楚雄州姚安县	改水河水库	县级	一级	交通穿越	乡道关芭公路穿越。	对临水库一侧公路部分路段设置防护墩（栏）；公路内侧修建截排水沟调节池；设置交通警示牌。	2018年12月31日前	
168	楚雄州姚安县	改水河水库	县级	一级	其他问题	未设置界桩及防护网。	设置防护网；设立界标。	2018年12月31日前	
169	楚雄州姚安县	改水河水库	县级	一级	其他问题	未编制突发环境事件应急预案。	编制突发环境事件应急预案。	2018年12月31日前	
170	楚雄州姚安县	改水河水库	县级	一级	其他问题	未编制保护区矢量边界信息。	制作矢量边界信息。	2018年12月31日前	
171	楚雄州大姚县	石洞水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区有2578亩农业种植面积，群众散养生猪444头，牛马232条（匹），黑山羊2323只，家禽3163只。	实施饮用水源地二级保护区内土地的退耕还林政策，引导农民使用有机肥料，严禁滥用化肥，农药。建设畜禽养殖粪污处理设施，确保畜禽污染物综合利用不外排。	2018年12月31日前	
172	楚雄州大姚县	石洞水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有5个村民小组248户993人。生活垃圾未集中收集处理，生活污水未实行集中收集处理。	实施农村环境综合整治，生活垃圾集中收集处理，生活污水实行集中收集处理。	2018年12月31日前	

173	楚雄州大姚县	石洞水库	县级	一级	其他问题	水源地保护区界碑、警示牌等标识、标志建设工作滞后；水源地管理工作滞后。	加快建设水源地保护区界碑、警示牌等标识、标志；强化水源地管理工作，加大水源地日常巡查工作，加强水政执法力度，严厉打击水源地一级保护区内电鱼、猎渔违法行为；编制报备《饮用水源地突发环境应急预案》，开展应急演练工作。	2018年12月31日前	
174	楚雄州大姚县	石洞水库	县级	二级	交通穿越	有20公里的乡村公路通过二级保护区。	设置警示标志，严禁运载危险化学品、危险废物车辆进入水源地保护区公路。	2018年12月31日前	
175	楚雄州大姚县	大坡水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区有375亩农业种植面积，群众散养生猪910头，牛马337条（匹），黑山羊830只，家禽2150只。	实施饮用水源地二级保护区内土地的退耕还林政策，引导农民使用有机肥料，严禁滥用化肥，农药。建设畜禽养殖粪污处理设施，确保畜禽污染物综合利用不外排。	2018年12月31日前	
176	楚雄州大姚县	大坡水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有5个村民小组484户910人。生活垃圾未集中收集处理，生活污水未实行集中收集处理。	实施农村环境综合整治，生活垃圾集中收集处理，生活污水实行集中收集处理。	2018年12月31日前	
177	楚雄州大姚县	大坡水库	县级	一级	其他问题	水源地保护区界碑、警示牌等标识、标志建设工作滞后；饮用水源地管理工作滞后。	依法开展水源地保护规划，加快建设水源地保护区界碑、警示牌等标识、标志；强化水源地管理工作，加大水源地日常巡查工作；编制报备《饮用水源地突发环境应急预案》，开展应急演练工作。	2018年12月31日前	
178	楚雄州大姚县	大坡水库	县级	二级	交通穿越	有11.7公里的乡村公路通过二级保护区。	设置警示标志，严禁运载危险化学品、危险废物车辆进入水源地保护区公路。	2018年12月31日前	
179	楚雄州大姚县	大坝水库	县级	二级	农业面源污染	有1729亩农业种植面积，群众散养生猪2586头，牛马628条（匹），黑山羊1595只，家禽2980只。	实施饮用水源地二级保护区内土地的退耕还林政策，引导农民使用有机肥料，严禁滥用化肥，农药。建设畜禽养殖粪污处理设施，确保畜禽污染物综合利用不外排。	2018年12月31日前	

180	楚雄州大姚县	大坝水库	县级	二级	生活面源污染	有15个村民小组615户2448人。生活垃圾未集中收集处理，生活污水未实行集中收集处理。	实施农村环境综合整治，生活垃圾集中收集处理，生活污水实行集中收集处理。	2018年12月31日前	
181	楚雄州大姚县	大坝水库	县级	一级	其他问题	水源地保护区界碑、警示牌等标识、标志建设工作滞后；水源地管理工作滞后，水源地管理制度措施不完善。	加快建设水源地保护区界碑、警示牌等标识、标志；强化水源地管理工作，加大水源地日常巡查工作；编制报备《饮用水源地突发环境事件应急预案》，开展应急演练工作。	2018年12月31日前	
182	楚雄州大姚县	大坝水库	县级	二级	交通穿越	有142公里的乡村公路通过二级保护区。	设置警示标志，严禁运载危险化学品、危险废物车辆进入水源地保护区公路。	2018年12月31日前	
183	楚雄州永仁县	尼白租水库	县级	二级	交通穿越	宜中公路穿越。	建设护栏，避免交通事故造成环境突发事件。	2018年12月31日前	
184	楚雄州永仁县	白拉口水库	县级	二级	其他问题	2017年10月永仁县第二自来水厂建成并投入使用后，白拉口水库实际已经不再向县城供水，库水长期不使用，导致水质变差。	取消白拉口水库饮用水源地功能。（永仁县已报楚雄州人民政府，拟不再作为饮用水源地，白拉口水库实际已经不再向县城供水。）	2018年12月31日前	

185	楚雄州元谋县	丙间水库	县级	一级	交通穿越	丙间水库存在交通穿越问题，长度为1.2公里。	制定县城集中式饮用水水源地保护区内通村公路的环境污染防治工作方案，禁止载有危险化学品、危险废物、有毒有害的运输车辆从县城集中式饮用水水源地保护区内的公路进行运输，并完善相关宣传警示标志牌。落实好县城集中式饮用水水源地保护措施，加强日常巡查和维护管理工作，坚决禁止一切污染水源地水质行为的发生。对饮用水源地项目资金预算管理，并分析资金使用风险评估。	2018年4月30日前	
186	楚雄州元谋县	丙间水库	县级	一级	其他问题	界标没有按照相关规范制作，界标数量达不到规范要求的数量；水库北面及南面有铁丝网防护栏共计8300米，但在水库东北面、东面、东南面7860米没有铁丝网防护栏，人畜能任意进入保护区，对水源地水质造成污染；有宣传牌，但是不符合规范及数量。	同上。	2018年11月30日前	
187	楚雄州元谋县	丙间水库	县级	一级	其他问题	没有制作矢量边界信息。	按要求制作矢量边界信息。	2018年4月30日前	
188	楚雄州元谋县	丙间水库	县级	一级	其他问题	没有编制集中式饮用水水源地突发环境事件应急预案。	按要求编制水源地突发环境事件应急预案。	2018年11月10日前	

189	楚雄州元谋县	麻柳水库	县级	一级	交通穿越	麻柳水库存在交通穿越问题，交通穿越1处，长度为3公里。	制定县城集中式饮用水水源地保护区内通村公路的环境污染防治工作方案，禁止载有危险化学品、危险废物、有毒有害的运输车辆从县城集中式饮用水水源地保护区内的公路进行运输，并完善相关宣传警示标志牌。	2018年4月30日前	
190	楚雄州元谋县	麻柳水库	县级	一级	其他问题	在水库四周都没有围栏，人畜能任意进入保护区活动，对水源地水质造成污染；界标没有按照相关规范制作，界标数量达不到规范要求的数量；有宣传牌，但是不符合规范及数量。	落实好县城集中式饮用水水源地保护措施，做好水库四周的防护围栏工作，加强日常巡查和维护管理工作，坚决禁止一切污染水源地水质行为的发生。做好饮用水水源地保护区做好防护措施，设立界标、警示牌和宣传牌。按数量设立警示牌和宣传牌；对饮用水源地项目资金预算管理，并分析资金使用风险评估。	2018年11月10日前	
191	楚雄州元谋县	麻柳水库	县级	一级	其他问题	没有制作矢量边界信息。	对两个水库制作矢量边界信息。	2018年11月10日前	
192	楚雄州元谋县	麻柳水库	县级	一级	其他问题	没有编制集中式饮用水源地突发环境事件应急预案。	对两个水库编制环境应急预案以及应急物资的准备工作。	2018年11月10日前	
193	楚雄州武定县	石门坎水库	县级	一级	其他问题	未依法在保护区边界设立明确的地理界标。	依法在保护区边界设立明确的地理界标。	2018年10月31日前	
194	楚雄州武定县	石将军龙潭	县级	一级	其他问题	未依法在保护区边界设立明确的地理界标。	依法在保护区边界设立明确的地理界标。	2018年10月31日前	
195	楚雄州武定县	麦良田龙潭	县级	一级	其他问题	未依法在保护区边界设立明确的地理界标。	依法在保护区边界设立明确的地理界标。	2018年10月31日前	
196	楚雄州禄丰县	中村大滴水	县级	一级	其他问题	正在重新编制县级饮用水水源保护规划。	规划批复后开展后续排查整治工作。	2018年6月30日前	建设水库后改名为西河水库。

197	楚雄州禄丰县	东河水库	县级	一级	其他问题	正在重新编制县级饮用水备用水源保护规划。	规划批复后开展后续排查整治工作。	2018年6月30日前	
198	红河州石屏县	高冲水库	县级	二级	农业面源污染	农业种植面积2100亩。	对保护区范围内的经果林地、耕地等采取高效节水灌溉措施，科学测土配方措施、切实减少农药、化肥用量；水库周边设置隔离墙、隔离网，设置饮用水水源地界碑、界桩、警示牌、宣传牌等；对保护区范围内的林地实施封禁治理。	2018年12月30日前	
199	红河州绿春县	牛波水库	县级	二级	农业面源污染	农业种植337969m ² 。	加强宣传引导，鼓励农户转变发展方式，积极退出水源地范围内的农业种植；完善水源地周边隔离网，增设水源地界碑、界桩和警示牌等；加强日常监管，严禁扩大种植范围，严禁施用化肥及农药。	2018年12月30日前	历史遗留农用地。
200	红河州绿春县	潘家东山水库	县级	二级	农业面源污染	农业种植789995m ² 。	加强宣传引导，鼓励农户转变发展方式，积极退出水源地范围内的农业种植；完善水源地周边隔离网，增设水源地界碑、界桩和警示牌等；加强日常监管，严禁扩大种植范围，严禁施用化肥及农药。	2018年12月30日前	历史遗留农用地。

201	红河州金平县	白马河	县级	二级	农业面源污染	水源地周围的农田农地使用的化肥、农药随雨水冲刷可能排入河道造成水体农业面源污染。	加强饮用水水源地保护，建立健全联动机制，切实加强日常监管，采取多种形式，开展饮用水水源保护宣传活动，引导农民使用有机肥料和生物农药，禁止使用高毒高残留农药和硝态氮肥，减轻农业投入品对水源地周边生态环境的污染。目前，水源地水质每季度监测一次，监测全部达标（达到或优于Ⅱ类标准），达标率为100%，未出现农药、化肥污染水源情况。金平县人民政府正在实施县城饮用水源地变更工作，新建从马鹿塘水库向县城供水的日处理6000m ³ 的供水工程，项目工程建设及规划保护审批手续正在办理中。	2018年12月31日前	
202	红河州红河县	俄垵水库	县级	一级	农业面源污染	水库周围农田农地地势高，会有部分残留化肥农药随雨水流入水库造成水库农业面源污染的问题。	争取饮用水水源地周边环境综合治理项目，农业面源污染统一进行治理；加强对村民的环境保护知识宣传教育，提高村民的环境卫生意识；结合实际，调整俄垵水库为备用水源，主要用作农业、工业用水。	2018年12月31日前	
203	红河州红河县	俄垵水库	县级	一级	其他问题	界标标志设立不完全、有损毁情况。	针对界标标志未设立完全、原有的地理界桩多数被破坏的问题，我县将尽快修复损毁的界标并完成新界标的建立，加强对周边居民的宣传教育，减少界标标志的破坏行为。	2018年12月31日前	
204	红河州红河县	俄垵水库	县级	二级	农业面源污染	水库周围农田农地地势高，会有部分残留化肥农药随雨水流入水库造成水库农业面源污染的问题。	争取饮用水水源地周边环境综合治理项目，农业面源污染统一进行治理。加强对村民的环境保护知识宣传教育，提高村民的环境卫生意识。结合实际，调整俄垵水库为备用水源，主要用作农业、工业用水。	2018年12月31日前	

205	红河州河口县	南溪河水源	县级	二级	交通穿越	南溪河水源两岸公路对饮用水源保护区存在交通事故引发环境事故的潜在风险。（属于历史遗留问题）。	在道路进出口处设置道路警示牌、限速牌，对过往车辆进行限行，最大限度的减少对饮用水源地的环境影响。切实加强道路危险化学品运输安全管理。饮用水源保护区内，严格限制运输有毒有害物质。运输危险化学品或剧毒化学品的车辆，避开饮用水源保护区，确实无法避开的，采取限速和完善道路交通安全设施等措施，确保通行安全。	2018年12月31日前	备用水源。
206	文山州文山市	小河尾水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有一个村寨为向家小平坝127户186人，产生的生活垃圾集中收集后堆放在村寨自建的垃圾收集池内，生活污水无序排放；总耕地面积为86.58万平方米。	对保护区内的耕地采取轮息耕作，对保护区内的村民所产生的污染物开展治理。	2018年12月31日前	
207	文山州砚山县	回龙水库	县级	一级	生活面源污染	保护区涉及居民居住情况。	新建砚山县集中式饮用水源（阿香水库），替代原有集中式饮用水源；在替代水源实现供水之前，对现有饮用水源加强污染防治整治力度，确保水源水质稳定达标。	2018年12月31日前	
208	文山州砚山县	回龙水库	县级	一级	农业面源污染	保护区涉及居民耕地情况。	同上。	2018年12月31日前	
209	文山州砚山县	回龙水库	县级	二级	生活面源污染	保护区涉及居民居住情况。	同上。	2018年12月31日前	

210	文山州砚山县	回龙水库	县级	二级	农业面源污染	保护区涉及居民耕地情况。	同上。	2018年12月31日前	
211	文山州砚山县	路德水库	县级	一级	生活面源污染	保护区涉及居民居住情况。	新建砚山县集中式饮用水源（阿香水库），替代原有集中式饮用水源；在替代水源实现供水之前，对现有饮用水源加强污染防治整治力度，确保水源水质稳定达标。	2018年12月31日前	
212	文山州砚山县	路德水库	县级	一级	农业面源污染	保护区涉及居民耕地情况。	同上。	2018年12月31日前	
213	文山州砚山县	路德水库	县级	二级	生活面源污染	保护区涉及居民居住情况。	同上。	2018年12月31日前	
214	文山州砚山县	路德水库	县级	二级	农业面源污染	保护区涉及居民耕地情况。	同上。	2018年12月31日前	
215	文山州西畴县	小桥沟水库	县级	一级	农业面源污染	农业种植面积约20000m ² 。	对一级保护区内耕地进行征收。	2018年12月31日前	
216	文山州西畴县	小桥沟水库	县级	二级	农业面源污染	农业种植面积约20000m ² 。	禁止新增耕地，现有耕地逐步退出。	2018年12月31日前	

217	文山州西畴县	龙正水库	县级	一级	生活面源污染	一级保护区内有居民户8户，共计42人。	变更县城备用水源为西畴县荒田水库，划分水源地保护区，按照保护区建设规范标准建设。	2018年12月31日前	
218	文山州西畴县	龙正水库	县级	一级	农业面源污染	农业种植面积约30000m ² 。	同上。	2018年12月31日前	
219	文山州西畴县	龙正水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有居民户25户，共计126人。	同上。	2018年12月31日前	
220	文山州西畴县	龙正水库	县级	二级	农业面源污染	农业种植面积约100000m ² 。	同上。	2018年12月31日前	
221	文山州麻栗坡县	马龙水库	县级	一级	其他问题	未完成保护区划定工作。	完善保护区划定工作。（已通过麻栗坡县人民政府审批，现正报文山州人民政府审批）。	2018年4月30日前	
222	文山州马关县	大丫口水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区及上游分布有9个村寨和800亩左右的农田，大部分农村的生活垃圾、生活污水、畜禽养殖和农业废弃物未得到妥善处置，存在一定的农业和生活面源污染。	对种植业、畜禽养殖业的监督管理，控制农药、化肥、塑料薄膜的使用，减少农业农村面源污染对饮用水源的影响；加大农业面源污染宣传力度，制定有效的环境保护村规民约，规范村民生产、生活行为，积极开展人居环境提升各项工作。	2018年12月31日前	
223	文山州马关县	大丫口水库	县级	二级	其他问题	二级保护区边界未设立界标标志。	在一、二级保护区分别设置标识牌、宣传牌和警示牌，并在二级保护区设置界桩，在一级保护区设置隔离防护设施。	2018年12月31日前	
224	文山州马关县	大丫口水库	县级	一级	交通穿越	马关县城至八寨等西部乡镇的公路穿越水源地一级保护区。	拆除原有防护墩，增设防护栏164米；编制危化品车辆交通事故应急预案。	2018年9月30日前	
225	文山州广南县	东风水库	县级	一级	交通穿越	广南珠街至广西西林的公路约有3公里路段穿越水源地一级保护区。	设置界碑、交通警示标志、安全警示标志；建应急池；安装远程监控；建设防护网、道路防撞栏等设施；制作水库矢量图。	2018年12月31日前	
226	文山州广南县	东风水库	县级	一级	生活面源污染	在一级保护区内发现三幢居民建筑。	制定具体方案，按相关程序依法拆除。	2018年12月31日前	

227	文山州广南县	板宜水库	县级	一级	其他问题	未在保护区内的边界设立明确地理界标和明显的警示标志，未设立隔离栏。	设置界碑、安全警示标志、水源地标识；设置防护网；制作水库矢量图；安装远程监控等。	2018年12月31日前	
228	文山州富宁县	清华洞水源地	县级	一级	生活面源污染	一级保护区内共有4个村小组101户475人居民居住；目前居民居住生产生活面源污染影响饮用水源。	制定整改方案，关闭污染源。	2018年12月31日前	
229	文山州富宁县	清华洞水源地	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内共有10个村小组，一个三七厂324户1320人居民居住；目前居民居住产生生活面源污染影响饮用水源。	按照水源地规范化建设，采用因地制宜的技术和工艺处理处置，集中收集农村生活垃圾并进行无害化处理。	2018年12月31日前	
230	普洱市宁洱县	松山水库	县级	一级	交通穿越	原国道G213线公路从松山水库边通行大约1公里。	在沿路建有防护栏，确保减少环境安全隐患；加强日常环境监管力度，减少环境安全事故发生。	2018年6月30日前	
231	普洱市宁洱县	松山水库	县级	二级	交通穿越	原国道G213线从二级保护区穿越通行。	同上。	2018年6月30日前	
232	普洱市墨江县	常林河水库	县级	一级	交通穿越	省道218线（楚江公路）部分路段穿越保护区。	完善交通警示牌、宣传牌等标识与交通部门协商，建立健全危险化学品、矿物油类等运输车辆管理制度，在水源地保护区出入口处设立检测管理点，对进入保护区的运输车辆进行检查。	2018年12月31日前	
233	普洱市墨江县	常林河水库	县级	一级	生活面源污染	有部分原住居民76户。	结合异地搬迁和产业扶持政策逐步将居民全部迁出，土地全部退耕还林。	2018年12月31日前	
234	普洱市墨江县	常林河水库	县级	二级	交通穿越	省道218线（楚江公路）部分路段穿越保护区。	穿越保护区路段建设减速带、防撞护栏、事故导流槽和应急池等设施。	2018年12月31日前	

235	普洱市墨江县	常林河水库	县级	二级	生活面源污染	有部分原住居民154户。	实施农村综合整治、整治内容包括：污水集中收集进行二级生化处理，生活垃圾集中收集运至保护区外处置，修建无害化卫生公厕，畜禽粪便采用沤粪池发酵后还田，禁止新增种植面积，引导种植户合理施肥，鼓励发展有机农业。	2018年12月31日前	
236	普洱市景谷县	曼转河	县级	二级	生活面源污染	景谷县威远镇河东村芒木树村民小组共有46户178人，位于曼转河水库上游，距水库管理所4公里，属曼转河水库库区水源二级保护区。芒木树村民小组未实施农村环境综合整治项目，生活污水和垃圾未进行集中收集处理。	制定《景谷傣族彝族自治县曼转河水库饮用水水源地环境保护整治实施方案》，召开水源地环境保护整治工作推进会，进一步明确责任单位、工作措施等，确保完成整改。	2018年12月31日前	
237	普洱市景东县	菊河	县级	二级	生活面源污染	二级保护区水源地上游（黄草岭）有143农户602人居住。黄草岭村农户生活污水。	利用农村环境综合整治项目，将农户生活污水进行庭院式处理。	2018年12月31日前	
238	普洱市景东县	菊河	县级	二级	生活面源污染	黄草岭村农户畜禽养殖产生的粪便。	利用农村环境综合整治项目，将农户畜禽养殖产生的粪便进行集中处理。	2018年12月31日前	
239	普洱市景东县	菊河	县级	二级	农业面源污染	二级保护区水源地上游（黄草岭）有耕地465亩。黄草岭村农户农业生产过程产生的残留农药化肥。	严格控制化肥农药用量，采取退耕还林等措施减少农垦面积。	2018年12月31日前	
240	普洱市澜沧县	南丙河	县级	一级	农业面源污染	有生产用地（水田、旱地）。	对一级保护区内的生产用地全部实施征地或者置换整改，然后实施退耕还林、水源涵养林种植和封禁管理。	2018年12月31日前	正在重新划分保护区。

241	普洱市澜沧县	南丙河	县级	二级	农业面源污染	有生产用地（水田、旱地）。	对二级保护区生产用地集中整治：一是加强管理，严格控制，防止新增生产用地；二是鼓励农户少用化肥、多用农家肥和有机肥；三是逐步将生产用地农田和旱地改为经济林果地。	2018年12月31日前	同上。
242	普洱市澜沧县	南丙河	县级	二级	生活面源污染	有居民居住，存在农村面源污染隐患。	对居民居住的村寨实施农村环境综合整治：一是实施生活污水收集处理工程，实现保护区生活污水达标排放或者不排入保护区范围；二是实施生活垃圾收集转运处置工程，实现保护区居民生活垃圾运出保护区外规范处置。	2018年12月31日前	同上。
243	普洱市孟连县	东密河	县级	一级	其他问题	未划定保护区。	按技术规范划定保护区。	2018年6月30日前	
244	普洱市孟连县	东密河	县级	一级	其他问题	未制作保护区矢量边界信息。	按技术规范划定保护区后，制作制作保护区矢量边界信息。	2018年6月30日前	
245	西双版纳州勐海县	那达勐水库	县级	一级	其他问题	保护区标志牌设置不明显，不规范。	按照《集中式饮用水源水源地规范化建设环境保护技术要求》（HJ773-2015）规范设置标志牌。	2018年6月30日前	
246	西双版纳州勐腊县	曼旦水库	县级	二级	其他问题	保护区的标志不完善。	按照《集中式饮用水源水源地规范化建设环境保护技术要求》（HJ773-2015）规范设置标志牌。	2018年12月31日前	
247	西双版纳州勐腊县	曼旦水库	县级	二级	旅游餐饮	二级保护区内有鱼庄等餐饮生活污染。	依法拆除鱼庄等餐饮。	2018年12月31日前	

248	大理州云龙县	云龙县天池水库	县级	二级	交通穿越	二级陆域保护区内有生活垃圾池一个、一级陆域保护区村组交通穿越500米，二级陆域保护区村组道路交通穿越2.5千米。	沿路设置栅栏。	2018年6月30日前	该路段属自然保护区林区公路，在天池水库作水源地之前就存在。
249	大理州永平县	龙潭箐	县级	二级	交通穿越	二级保护区内有人类活动形成的简易道路。	通过规划调整，重新划定保护区范围；加强宣传教育，提升民众保护意识；进一步加强保护区管理，防止民众进入水源地一级保护区内。	2018年12月31日前	
250	大理州永平县	龙潭箐	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有村庄、小学1所、寺庙1座。	同上。	2018年12月31日前	
251	大理州巍山县	黄栎嘴水库	县级	一级	其他问题	未建成一级保护区防护网。	组织编制的《云南省大理州巍山县城市集中式饮用水水源地安全保障达标建成实施方案》，按《方案》统一实施建成。	2018年12月31日前	
252	大理州巍山县	黄栎嘴水库	县级	二级	生活面源污染	和平村委会黄栎嘴共16户68人；和平村委会阳菁村104户430人。	同上。	2018年12月31日前	
253	大理州巍山县	巍宝山水库	县级	一级	其他问题	未建成公路防撞护栏。	同上。	2018年12月31日前	
254	大理州宾川县	大银甸水库	县级	一级	其他问题	界桩和界碑设置不全。	大银甸饮用水源地功能将被宾川县新建设的仙鹅水库取代。	2018年12月31日前	

255	大理州弥渡县	大横菁水源地	县级	二级	生活面源污染	二级保护区有200多住户。	正在编制保护区实施方案，按方案进行整治。	2018年12月31日前	
256	大理州漾濞县	雪山河集中式饮用水水源地	县级	一级	其他问题	一级保护区未完全封闭，有人类进入、放牧活动痕迹。	封闭一级保护区。	2018年12月31日前	
257	大理州漾濞县	雪山河集中式饮用水水源地	县级	二级	其他问题	由于历史原因，植被存在一定破坏，存在水土流失问题。	加强保护区内植被保护与恢复工作，防止水土流失，加强病虫害和森林防火。	2018年12月31日前	
258	大理州祥云县	小官村水库	县级	一级	交通穿越	G56楚大高速公路有217米跨越库区水体。	加强危化品道路运输的监管，在适宜地点设置危化品检查点，严禁危化品运输车辆驶入水源保护区内。	2018年12月31日前	
259	大理州祥云县	小官村水库	县级	一级	农业面源污染	一级保护区内有耕地。	加强农业面源污染防治工作，禁止在水源地一级保护区内进行农耕活动。	2018年12月31日前	
260	大理州祥云县	小官村水库	县级	二级	生活面源污染	一级保护区内有13户55人，大部分生活污水及垃圾集中收集处理。	加快水源地污染防治工程，完善水源地周边生活垃圾管理制度，减少人类活动、生活污水、生活垃圾对水源的影响。	2018年12月31日前	
261	大理州祥云县	小官村水库	县级	二级	交通穿越	G56楚大高速公路穿越二级保护区。	加强危化品道路运输的监管，在适宜地点设置危化品检查点，严禁危化品运输车辆驶入水源保护区内。	2018年12月31日前	
262	大理州祥云县	小官村水库	县级	二级	交通穿越	G56楚大高速扩容工程（在建）路线穿越二级保护区。	同上。	2018年12月31日前	
263	大理州祥云县	小官村水库	县级	二级	交通穿越	广大铁路有8037米穿越二级保护区。	同上。	2018年12月31日前	
264	大理州祥云县	小官村水库	县级	二级	交通穿越	红象公路穿越二级保护区，其中有4290米紧邻库区西岸。	同上。	2018年12月31日前	

265	大理州祥云县	小官村水库	县级	二级	旅游餐饮	有1个养生园在二级保护区内，离库区约30米。	关停取缔。	2018年12月31日前	
266	大理州祥云县	小官村水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区内有1户养殖户，目前，生猪存栏量约300头。	结合《祥云县畜禽养殖禁养区限养区可养区划定方案》，督促养殖户退出现址养殖，结合实际逐步拆除或关闭。	2018年12月31日前	
267	大理州祥云县	小官村水库	县级	二级	生活面源污染	二级保护区内有525户2205人，大部分生活污水、生活垃圾集中收集处理。	加快水源地污染防治工程，完善水源地周边生活垃圾管理制度，减少人类活动、生活污水、生活垃圾对水源的影响。	2018年12月31日前	
268	大理州祥云县	游丰坝水库	县级	一级	农业面源污染	一级保护区内有耕地。	加强农业面源污染防治工作，禁止在水源地一级保护区内进行农耕活动。	2018年12月31日前	游丰坝水库与栽秧箐水库一级保护区边界相连，二级保护区重合。
269	大理州祥云县	游丰坝水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区内有耕地。	通过科学施用农药和化肥等方式减少二级保护区内农耕活动对水源的影响。	2018年12月31日前	同上。

270	大理州祥云县	游丰坝水库	县级	二级	生活面源污染	有53户223人；生活污水未集中收集处理。	加快水源地污染防治工程，完善水源地周边生活垃圾管理制度，减少人类活动、生活污水、生活垃圾对水源的影响。	2018年12月31日前	同上。
271	大理州祥云县	栽秧箐水库	县级	一级	农业面源污染	一级保护区内有耕地。	加强农业面源污染防治工作，禁止在水源地一级保护区内进行农耕活动。	2018年12月31日前	同上。
272	大理州祥云县	栽秧箐水库	县级	二级	生活面源污染	有53户223人；生活污水未集中收集处理。	加快水源地污染防治工程，完善水源地周边生活垃圾管理制度，减少人类活动、生活污水、生活垃圾对水源的影响。	2018年12月31日前	同上。
273	大理州祥云县	栽秧箐水库	县级	二级	农业面源污染	二级保护区内有耕地。	通过科学施用农药和化肥等方式减少二级保护区内农耕活动对水源的影响。	2018年12月31日前	同上。
274	大理州剑川县	满贤林水库	县级	一级	农业面源污染	存在附件村民放牧现象。	投入资金16万元，在水库周围新建砼桩、刺铁丝围栏2.5公里，树立警示标牌20块；向群众广泛宣传相关政策和要求，提高对水源地保护重要性的认识；争取投入资金26万元，对满贤林水库周围采用钢管桩加铁丝网片的围栏进行保护。安排4名公益性管理人员，定期或不定期对水库周围的塑料袋等杂物进行清理。	2018年12月31日前	
275	大理州剑川县	玉龙潭	县级	一级	农业面源污染	取水口设置于玉华电站下游，经电站发电后取水。甸南镇玉华村农田种植农灌水直接排入饮用水取水沟渠。	在沟渠上加盖盖板，可避免农田用水直接排放，确保供水安全；安装围栏设施，做好水源地保护工作。	2018年12月31日前	
276	德宏州陇川县	弄怀坝水库	县级	一级	其他问题	一级保护范围内有村民2户，为养殖散养户。	按照陇川县禁养区及限养区划定方案要求，对其采取禁养、拆除。	2018年11月30日前	

277	德宏州陇川县	弄怀坝水库	县级	二级	其他问题	二级保护范围内有村民4户，从事养殖4户（牛18头、羊160只，猪66头）。	按照陇川县禁养区及限养区划定方案要求，对其采取禁养、拆除。	2018年11月30日前	
278	德宏州盈江县	木乃河	县级	一级	农业面源污染	农户种植农作物，农作物运输车辆从取水口上游河道内通过；农户在耕地内采石，石料运输车辆从取水口上游河道内通过。	将取水口向上游移约3公里。	2018年12月31日前	
279	德宏州盈江县	木乃河	县级	二级	农业面源污染	二级保护区有耕地约20000平方米，农作物运输车辆从取水口上游河道内通过；农户在耕地内采石，石料运输车辆从取水口上游河道内通过。	将取水口向上游移约3公里。	2018年12月31日前	
280	德宏州梁河县	勐科河	县级	二级	农业面源污染	水源地保护区内有5300亩耕地，生产过程中农药、化肥的施用对饮用水安全造成影响。	新建饮用水源地（箐头河水库）。	2018年12月31日前	
281	德宏州梁河县	勐科河	县级	二级	生活面源污染	勐科河流域饮用水源保护区内有居民活动，其中永安寨、勐科村等5个村寨距勐科河较近，居民生活污水对保护区的水体造成一定的污染。	新建饮用水源地（箐头河水库）。	2018年12月31日前	

282	丽江市华坪县	雾坪水库	县级	一级	交通穿越	雾坪水库管理局至子差拉公路、雾坪水库管理局至干海子公路2条公路部分路段穿越一级保护区。	加快推进《丽江市雾坪水库保护管理条例》的立法工作；丽江市雾坪水库保护管理条例颁布实施后，依据条例规定华坪县协调宁蒍县按照《集中式饮用水源地规范化建设环境保护技术要求》（HJ773-2015）的建设要求，分别在雾坪水库管理局至子差拉公路、雾坪水库管理局至干海子公路2条公路环库区路段交通事故易发、多发区建设防撞护栏、事故导流池及应急收集池；并在2条公路其余路段交通事故易发、多发区建设防撞护栏。	2018年12月31日前	
283	丽江市华坪县	雾坪水库	县级	二级	交通穿越	雾坪水库管理局至子差拉公路、雾坪水库管理局至干海子公路。	加快推进《丽江市雾坪水库保护管理条例》的立法工作；《丽江市雾坪水库保护管理条例》颁布实施后，依据条例规定华坪县协调宁蒍县按照《集中式饮用水源地规范化建设环境保护技术要求》（HJ773-2015）的建设要求，分别在雾坪水库管理局至子差拉公路、雾坪水库管理局至干海子公路2条公路环库区路段交通事故易发、多发区建设防撞护栏、事故导流池及应急收集池；并在2条公路其余路段交通事故易发、多发区建设防撞护栏。	2018年12月31日前	
284	丽江市华坪县	雾坪水库	县级	二级	其他问题	二级保护区范围内偶尔有附近村民进行放牧。	加快推进《丽江市雾坪水库保护管理条例》的立法工作，条例颁布实施后，华坪县积极协调宁蒍县规范二级保护区周边村民的放牧行为。	2018年12月底前	
285	丽江市华坪县	雾坪水库	县级	二级	农业面源污染	保护区内有农业种植土地面积427835平方米。	加快推进《丽江市雾坪水库保护管理条例》的立法工作，条例颁布实施后，华坪县积极协加强保护区内农业种植管控，引导周边村民科学种植。	2018年12月31日前	

286	丽江市华坪县	雾坪水库	县级	二级	生活面源污染	子差拉村委会、子差拉完小及周边、竹麻地、干海子生活污水。	加快推进《丽江市雾坪水库保护管理条例》的立法工作，条例颁布实施后，加大子差拉、竹麻地及干海子范围内生活垃圾和生活污水治理力度，改善入库河流水质。	2018年12月31日前	
287	丽江市华坪县	田坪溶洞	县级	一级	农业面源污染	一级保护区内种植有芒果和花椒。	按照《集中式饮用水源地规范化建设环境保护技术要求》（HJ773-2015）整治，一级保护区内严禁新增农业种植和经济林，保护区划定前已有的农业种植和经济林，雅阁控制化肥、农药等非点源污染，并逐步退出。	2018年12月31日前	
288	丽江市华坪县	田坪溶洞	县级	二级	交通穿越	二级保护区内有1条通往永兴、船房、龙洞的乡村公路；有4条通往马路梁子通组公路。	按照《集中式饮用水源地规范化建设环境保护技术要求》（HJ773-2015）的建设要求整改：在永华公路田坪至撒把土段交通事故易发、多发区建设防撞护栏、事故导流池及应急收集池；分别在永华公路撒把土至钟家湾段及4条马路梁子通组公路沿线交通事故易发、多发区建设防撞护栏。	2018年12月31日前	
289	丽江市华坪县	田坪溶洞	县级	二级	农业面源污染	二级保护区内有农业种植面积7744919平方米。	按照《集中式饮用水源地规范化建设环境保护技术要求》（HJ773-2015）整治，加强二级保护区内农业种植管控，引导当地农户科学种植。	2018年12月31日前	
290	丽江市古城区	团山水库	县级	二级	交通穿越	团山水库二级保护区内存在老丽华路穿越。	安装减速带、交通警示牌，道路防护墙。	2018年12月31日前	
291	丽江市永胜县	老板箐	县级	一级	农业面源污染	在一级保护区内有农田26666平方米。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
292	丽江市永胜县	老板箐	县级	一级	生活面源污染	在一级保护区内有村庄。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
293	丽江市永胜县	老板箐	县级	一级	其他问题	无物理隔离设施。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
294	丽江市永胜县	老板箐	县级	一级	交通穿越	在一级保护区内有通村公路穿越。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
295	丽江市永胜县	老板箐	县级	二级	生活面源污染	有村庄。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	

296	丽江市永胜县	赵家山箐	县级	二级	生活面源污染	有居住户。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
297	丽江市永胜县	赵家山箐	县级	一级	生活面源污染	有居住户。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
298	丽江市永胜县	赵家山箐	县级	一级	其他问题	无物理隔离设施。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
299	丽江市永胜县	赵家山箐	县级	一级	交通穿越	有通村公路穿越。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
300	丽江市永胜县	羊坪水库	县级	一级	旅游餐饮	有一家餐饮行业。	限期搬迁。	2018年12月31日前	
301	丽江市永胜县	羊坪水库	县级	一级	其他问题	无物理隔离设施。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
302	丽江市永胜县	羊坪水库	县级	二级	农业面源污染	有农田5504000平方米。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
303	丽江市永胜县	羊坪水库	县级	二级	旅游餐饮	在二级保护区内有9家餐饮行业。	限期整改。	2018年12月31日前	
304	丽江市永胜县	羊坪水库	县级	二级	生活面源污染	在二级保护区区内有羊坪乡政府。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
305	丽江市永胜县	羊坪水库	县级	二级	交通穿越	在二级保护区内有公路穿越。	按饮用水水源地技术规范编制方案，实施整治。	2018年12月31日前	
306	怒江州贡山县	明里娃	县级	一级	其他问题	未设立保护区界标。	贡山县人民政府安排专项资金，开展保护区界桩设立工作。	2018年6月30日前	
307	怒江州贡山县	明里娃	县级	一级	其他问题	原设立的部分警示标牌锈蚀严重，字迹辨认不清。	贡山县人民政府安排专项资金，按照国家水源地标识牌技术规范，置换和新增水源地标识牌共6块。	2018年6月30日前	
308	怒江州福贡县	上帕河	县级	一级	其他问题	保护区矢量边界信息不符合规范要求。	按要求完善矢量信息。	2018年6月30日前	
309	怒江州福贡县	上帕河	县级	一级	其他问题	保护区矢量边界信息不符合规范要求。	按要求完善矢量信息。	2018年6月30日前	
310	迪庆州维西县	头道河	县级	一级	其他问题	未设立界标标志。	按照规定设置界标标示。	2018年12月31日前	

311	迪庆州维西县	头道河	县级	二级	农业面源污染	取水口上方有农业种植，种植面积为2660m ² 。	对保护区内的农用地进行退耕还林。	2018年12月31日前	
312	迪庆州维西县	纸厂河	县级	一级	其他问题	未划定保护区。	划定保护区，按照规定设置界标标示。	2018年12月31日前	
313	迪庆州维西县	纸厂河	县级	二级	其他问题	未划定保护区。	划定保护区，按照规定设置界标标示。	2018年12月31日前	
314	迪庆州维西县	犁地坪水库	县级	一级	农业面源污染	保护区内有农业种植。	依法依规调整保护区范围。	2018年12月31日前	正在进行调规。
315	迪庆州维西县	犁地坪水库	县级	一级	生活面源污染	保护区内有村庄。	依法依规调整保护区范围。	2018年12月31日前	同上。
316	迪庆州维西县	犁地坪水库	县级	二级	生活面源污染	保护区内有村庄。	依法依规调整保护区范围。	2018年12月31日前	同上。
317	迪庆州维西县	拉多阁水库	县级	一级	其他问题	未划定保护区。	建成后划定保护区，按照规定设置界标标示。	2018年12月31日前	正在建设。
318	迪庆州维西县	拉多阁水库	县级	二级	其他问题	未划定保护区。	建成后划定保护区，按照规定设置界标标示。	2018年12月31日前	同上。
319	迪庆州德钦县	水磨房河	县级	一级	其他问题	未设立界标标志。	立即确立一级保护区、二级保护界标，马上设立界标。	2018年11月25日前	
320	迪庆州德钦县	水磨房河	县级	二级	其他问题	未设立界标标志。	立即确立一级保护区、二级保护界标，马上设立界标。	2018年11月25日前	
321	迪庆州德钦县	水磨房河	县级	二级	交通穿越	有一条公路穿过水源地二级保护区。	依法依规调整保护区范围。	2018年11月25日前	
322	迪庆州德钦县	白马雪山	县级	一级	其他问题	一级保护区内未设立界标标志。	立即确立一级保护区，马上设立界标。	2018年11月25日前	
323	迪庆州德钦县	白马雪山	县级	二级	其他问题	二级保护区内未设立界标标志。	立即确立二级保护界标，马上设立界标。	2018年11月25日前	
324	迪庆州德钦县	谷久浓河	县级	一级	其他问题	一级保护区内未设立界标标志。	立即确立一级保护区，马上设立界标。	2018年11月25日前	
325	迪庆州德钦县	谷久浓河	县级	二级	其他问题	二级保护区内未设立界标标志。	立即确立二级保护界标，马上设立界标。	2018年11月25日前	

326	临沧市凤庆县	头道河水库	县级	一级	其他问题	尚未划定保护区。	积极推进头道河水库保护区的划定及申报相关工作。	2018年12月31日前	为备用水源，未启用。
327	临沧市凤庆县	头道河水库	县级	二级	其他问题	尚未划定保护区。	积极推进头道河水库饮用水水源保护区的划定及申报相关工作。	2018年12月31日前	同上。
328	临沧市镇康县	南伞水库	县级	二级	农业面源污染	7.47万平方米左右农户承包地。	发展生态农业，减少农药、化肥的使用。禁止污染源流入水库。	2018年12月31日前	
329	临沧市镇康县	南伞水库	县级	二级	生活面源污染	在水库未建设前已有180户农户的村庄。	修建截污沟，避免生活污水流入水库，生活垃圾统一收集运至县城垃圾处理场处理。	2018年12月31日前	
330	临沧市镇康县	南伞水库	县级	二级	交通穿越	机耕路1条。	设公示牌，禁止危险化学品运输。	2018年12月31日前	
331	临沧市镇康县	南伞水库	县级	二级	交通穿越	村级公路1条。	设公示牌，禁止危险化学品运输。	2018年12月31日前	
332	临沧市沧源自治县	坝卡大沟	县级	二级	农业面源污染	耕地面积577.3亩，主要种植核桃、砂仁。	改变传统种植方式，创新和发展生态农业，提倡种植经济林果替代传统农业；加大宣传力度，提高当地农村环保意识，加强农药和化肥使用管理。	2018年12月31日前	
333	临沧市沧源自治县	坝卡大沟	县级	二级	生活面源污染	有勐董镇坝卡村民8户，居住人口20人。	设立1个生活垃圾箱，对生活垃圾集中收集处理；建立农村生活污水系统，集中收集处理后用于农灌。	2018年12月31日前	

334	临沧市沧源自治县	坝卡大塘	县级	二级	农业面源污染	耕地面积57.7亩，主要种植核桃、杉木。	改变传统种植方式，创新和发展生态农业，提倡种植经济林果替代传统农业；加大宣传力度，提高当地农村环保意识，加强农药和化肥使用管理。	2018年12月31日前	供水量较小，与也来河水源地为同一个水源，现作为补充水源。
335	临沧市沧源自治县	坝卡大塘	县级	二级	生活面源污染	有勐董镇坝卡村民4户，居住人口8人。	设立1个生活垃圾箱，对生活垃圾集中收集处理；建立农村生活污水系统，集中收集处理后用于农灌。	2018年12月31日前	同上。
336	临沧市沧源自治县	芒告	县级	二级	生活面源污染	有勐董镇达董村4组和班棚村老寨村民分散居住有22户，居住人口有55人。	设立1个生活垃圾箱，对生活垃圾集中收集处理；建立农村生活污水系统，集中收集处理后用于农灌。	2018年12月31日前	
337	临沧市沧源自治县	芒告	县级	二级	农业面源污染	耕地面积298亩，主要种植核桃、茶叶、砂仁。	改变传统种植方式，创新和发展生态农业，提倡种植经济林果替代传统农业；加大宣传力度，提高当地农村环保意识，加强农药和化肥使用管理。	2018年12月31日前	

338	临沧市沧源自治县	勐董水库	县级	一级	其他问题	尚未划定保护区。	按保护区划定要求，规范划定保护区。	2018年12月31日前	备用水源（列入应急抗旱备用水源）。
339	临沧市沧源自治县	勐董水库	县级	二级	其他问题	尚未划定保护区。	按保护区划定要求，规范划定保护区。	2018年12月31日前	同上。
340	临沧市沧源自治县	达董水库	县级	一级	其他问题	尚未划定保护区。	按保护区划定要求，规范划定保护区。	2018年12月31日前	备用水源（正在划定）。
341	临沧市沧源自治县	达董水库	县级	二级	其他问题	尚未划定保护区。	按保护区划定要求，规范划定保护区。	2018年12月31日前	同上。