

浙江省饮用水水源地环境问题清理整治 7 月进展情况统计表

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
1	杭州市富阳区	富春江富阳水源地	东吴公园有 1 处废弃游船码头	计划关闭停用，目前方案已印发，已经设立禁止入内和禁止船舶停靠提示标识，业主单位已经停止使用	否	
2	杭州市富阳区	富春江富阳水源地	富阳大桥	要求加强桥面导流渠、应急池等设施的维护和保养，加强桥面车辆控制，严禁货运车辆通行，设立警示标志。目前方案已印发，导流渠建设完好，应急池阀门被绿化覆盖，责任单位园管局正协调相关部门进行整改；大桥两侧已经设立货车禁行标识和电子抓拍设施，下一步公安交警大队将加强该区域执法检查力度，确保货车禁行措施落实	否	
3	杭州市富阳区	富春江富阳水源地	鹿山街道江滨村区块有 3 家机械加工、2 家制砖、1 家纸箱、1 家木制品、1 家废品回收等 8 个家庭作坊	加强执法监管，涉无证无照企业予以取缔，涉及排放污染物的企业实施关闭停用。其中杭州富阳曹氏纸箱有限公司、杭州富阳宏建木制品加工厂、谢小寒机械加工点、王士余废品回收点 4 家已搬迁，其余正在落实整治处理政策	否	
4	杭州市富阳区	富春江富阳水源地	杭州富阳金茂码头	计划关闭停用，目前方案已印发，富阳区交通局（港行管理处）已经通知该码头停运，码头没有装卸船舶使用	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
5	杭州市富阳区	富春江富阳水源地	浙江永正集团股份有限公司煤码头	根据江南新城建设进展实施关闭停用，目前方案已印发，富阳区交通局（港行管理处）和春江街道已经通知该码头业主单位停止使用该码头，码头已停止装卸船舶使用	否	
6	杭州市富阳区	富春江富阳水源地	浙江三星热电有限公司煤码头	根据江南新城建设进展实施关闭停用，目前方案已印发，富阳区交通局（港行管理处）和春江街道已经通知该码头业主单位到 2018 年 12 月停止使用该码头，应急替代方案正在协调落实中	否	
7	杭州市临安区	里畎水库水源地	02 省道穿越	加强日常养护工作，及时处置不良边坡、修复病害路面、完善公路排水系统、增加路面保洁频率，完善落实了应急收集池，以减少道路通行对水源保护地的影响	是	
8	杭州市临安区	里畎水库水源地	二级保护区内有 02 省道和东关线穿越	1.进一步加强日常养护工作，通过及时处置不良边坡、修复病害路面、完善公路排水系统、增加路面保洁频率，以减少道路通行对水源保护地的影响 2.完成里畎水库大坝增高的前期工作	否	
9	杭州市临安区	里畎水库水源地	二级保护区内有山核桃、竹林、茶叶等经济林 5336000 平方米	已制定《关于印发临安区林业局 2018 年农业水环境治理实施方案的通知》，逐步调整种植布局和结构，鼓励农户减少化肥、农药需求量的山核桃、竹林、茶叶等经济林种植面积，积极推广抗病虫害、化肥需求量小兼顾经济效益的品种，积极探索农耕农艺技术措施，以有效控制水源地周边环境污染	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
10	杭州市桐庐县	富春江桐庐水源地	一级保护区农田 7000 平方米	农业主管部门已落实农业面源污染治理措施和任务，将长期保持	是	
11	杭州市桐庐县	富春江桐庐水源地	金联村范家边自然村村民 200 人左右	属地乡镇落实禁止饮用水水源一级陆域保护区范围内新建、改建村民房；现有的自然村村民生活污水做好收集处理工作	是	
12	杭州市桐庐县	富春江桐庐水源地	春江燕语小区 12 栋别墅	已完成 12 幢建筑拆除工作	是	
13	杭州市桐庐县	富春江桐庐水源地	富城墙体公司、锦佳公司、明辉公司等 3 家工业企业的部分堆场、围墙处于二级保护区内	保护区范围内围墙建筑已拆除	是	
14	杭州市桐庐县	富春江桐庐水源地	渡济大桥	完成破损管道的修复，制作警示标志牌，应急池工程简介和操作流程告示牌，并完成现场安装工作，具备应急预案	是	
15	杭州市桐庐县	富春江桐庐水源地	二级保护区农田 860000 平方米	农业主管部门已落实农业面源污染治理措施和任务，将长期保持	是	
16	杭州市桐庐县	富春江桐庐水源地	湾里村古城自然居民 200 人左右	属地乡镇落实生活污水的收集处理工作，禁止在一、二级保护区内设排污口，做好日常巡查、排查，发现情况即刻处置	是	
17	杭州市桐庐县	富春江桐庐水源地	农业用房（存储用，无人居住）	已对县农办确认的违章建筑全部拆除到位	是	
18	杭州市淳安县	新安江水库淳安水源地	JW 万豪酒店	已关闭	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
19	杭州市淳安县	新安江水库淳安水源地	瑞岛公寓	已关闭	是	
20	杭州市淳安县	新安江水库淳安水源地	大千古街房地产	已关闭	是	
21	杭州市淳安县	新安江水库淳安水源地	千岛湖水上嘉年华休闲度假酒店	已关闭	是	
22	杭州市淳安县	新安江水库淳安水源地	威坪镇东方桥头地块（东方水岸项目）	已关闭	是	
23	杭州市淳安县	新安江水库淳安水源地	杭州千岛湖品湖度假村酒店	已关闭	是	
24	杭州市淳安县	新安江水库淳安水源地	逸和源颐养中心项目	已关闭	是	
25	杭州市淳安县	新安江水库淳安水源地	红叶湾度假村酒店项目	已关闭	是	
26	杭州市建德市	新安江建德水源地	新安江水电厂下设建德市紫金综合服务公司制造部	1.生产办公场所所有污水截污纳管并送城市污水处理厂集中处理 2.已全面停产，完成整改	是	
27	杭州市建德市	新安江建德水源地	新安江水电厂下设建德市紫金综合服务公司备班楼	1.生产办公场所所有污水截污纳管并送城市污水处理厂集中处理 2.已落实强化管理措施	是	
28	宁波市余姚市	陆埠水库水源地	一级保护区内有陆上线穿越	2017年编制发布了《余姚市饮用水源突发环境事件应急预案》，设立了饮用水水源地界标和禁止危化品运输车辆穿越的交通警示标志，开通了饮用水水源地保护区短信提醒业务	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
29	宁波市 余姚市	陆埠水库 水源地	一级保护区内有农业面源污染问题，农户散种面积 533333 平方米	推广测土配方施肥，减轻化肥污染，应用绿色防控技术，降低农药用量	否	
30	宁波市 余姚市	陆埠水库 水源地	一级保护区内有袁马村，居民人数约 2900 人	做好生活污水的收集处理	是	
31	宁波市 余姚市	梁辉水库 水源地	一级保护区内有 S213 省道穿越	2017 年编制发布了《余姚市饮用水源突发环境事件应急预案》，设立了饮用水水源地界标和禁止危化品运输车辆穿越的交通警示标志，开通了饮用水水源保护区短信提醒业务	是	
32	宁波市 余姚市	梁辉水库 水源地	一级保护区内有雁湖村，居民人数约 1500 人	做好生活污水的收集处理	否	
33	宁波市 余姚市	双溪口水库 水源地	一级保护区内有袁毛线穿越	2017 年编制发布了《余姚市饮用水源突发环境事件应急预案》，设立了饮用水水源地界标和禁止危化品运输车辆穿越的交通警示标志，开通了饮用水水源保护区短信提醒业务	是	
34	宁波市 余姚市	双溪口水库 水源地	一级保护区内有芝林村，居民人数约 2000 人	做好生活污水的收集处理	是	
35	宁波市 余姚市	四明湖水库 水源地	一级保护区内有永建线穿越	2017 年编制发布了《余姚市饮用水源突发环境事件应急预案》，设立了饮用水水源地界标和禁止危化品运输车辆穿越的交通警示标志，开通了饮用水水源保护区短信提醒业务	是	
36	宁波市 余姚市	四明湖水库 水源地	一级保护区农业种植 666660 平方米；二级保护区农业种植 8666580 平方米	推广测土配方施肥，减轻化肥污染。应用绿色防控技术，降低农药用量	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
37	宁波市 余姚市	四明湖水库 水源地	一级保护区内有 5 个村，其中五桂村约 600 人，后陈村约 80 人，湖东村约 300 人，雅贤村约 120 人，横路村约 40 人	基本已经完成，做好剩余部分生活污水的收集处理	否	
38	宁波市 象山县	仓岙水库 水源地	毛洋岭村 42 户，123 人	墙头镇政府正在做其中 7 户居民的搬迁工作，分散式生态化污水处理系统正在选址当中，分散式生态化污水处理系统 2018 年 12 月前完成	否	
39	宁波市 象山县	仓岙水库 水源地	一级保护区农业种植 343656 平方米； 二级保护区农业种植 13320 平方米	已使用农家肥及使用高效、低毒、低残留农化产品	否	
40	宁波市 象山县	上张水库 水源地	养殖户 1 户，共有牛 3 头、羊 66 只	3 头牛已经全部卖掉，牛棚已拆除	是	
41	宁波市 象山县	上张水库 水源地	农业种植 1273392 平方米	已使用农家肥及使用高效、低毒、低残留农化产品	否	
42	宁波市 象山县	上张水库 水源地	象山安江机械有限公司、宁波振华救生设备有限公司、象山凯星工艺品厂等 3 家工业企业	正在落实土地，现已委托宁波宏正评估咨询有限公司对宁波振华救生设备有限公司、象山凯星工艺品厂、象山安江机械有限公司 3 家企业进行搬迁关闭补偿评估	否	
43	宁波市 象山县	上张水库 水源地	泗西线（X505）穿越保护区	2018 年编制了《象山县饮用水源突发环境事件应急预案》并经县常委会通过，设立了饮用水水源地界标和禁止危化品运输车辆穿越的交通警示标志，库区安装了防撞护栏，开通了饮用水水源保护区短信提醒业务	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
44	宁波市慈溪市	上林湖水库水源地	滩头	/	是	
45	宁波市慈溪市	上林湖水库水源地	上林湖村林湖片，居民大约 580 人	上林湖村居民纳管（集中收集）已完成 29 户，至此纳管（集中收集）已完成，剩余零星无纳管条件的 5 户以小湿地的方式进行改造，目前已完成	是	
46	温州市鹿城区	山根水源地	温州市佰盛砂石有限公司，为砂石生产和混凝土的制造，未报批环评手续，投入生产。另违章兴建码头，并设立混凝土搅拌站，码头部分构筑物占用瓯江水域	已拆除变压器及三相电和马达，关停状态	是	
47	温州市鹿城区	山根水源地	陈良存（温州市鹿城区藤桥腾兴砂石场）、温州市繁荣建材有限公司、驿头村沙石场（温州市鹿城正吉砂石场）、温州市金永波砂石有限公司等 4 家企业未报批环评手续，投入生产	已拆除变压器及三相电和马达，关停状态	是	
48	温州市鹿城区	山根水源地	双潮生态农庄、驿头农家乐	已停产关闭	是	
49	温州市鹿城区	山根水源地	西洲岛养牛、养鸭畜牧养殖	已停产关闭	是	
50	温州市瓯海区	泽雅水库水源地	二级保护区内存在 13 家农家乐	已完成前期排查摸底和整治方案制定，并在区政府常务会通过，根据方案要求开展整治关停工作；通过多部门联合，对反弹的 13 家农家乐开展联合执法，予以关停；同时今后加强巡查力度，防止反弹	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
51	温州市瓯海区	泽雅水库水源地	农业种植中产生的农药化肥使用残留	已完成土壤抽样、测土配方施肥建议卡并开展宣传；同时开展农业安全用药及绿色防控技术、蔬菜技术、农药经营主体负责人农药专业技能和安全管理培训。下一步，将继续加强宣传和推广，努力实现测土配方施肥和农药减量控害增效工程取得成效	是	
52	温州市瓯海区	泽雅水库水源地	一级保护区内有西山、石桥村庄	瓯海区政府于 2018 年 4 月 30 日前已 100%完成搬迁协议签订，6 月 15 日前完成了房屋腾空，6 月 30 日已全面完成房屋建筑拆除工作	是	
53	温州市瑞安市	赵山渡水库水源地	一级保护区内有交通道路穿越，移动污染源风险较大，存在危化品运输安全隐患	1.完善隔离及监控设施 2.加强突发事件应对 3.加强危化品运输管理	是	
54	温州市瑞安市	赵山渡水库水源地	赵山渡一级保护区内还有村庄和约 3000 常住人口，生活污水经处理排放	1.启动珊溪（赵山渡）饮用水源地一、二级保护区范围调整工作 2.加快生态搬迁，瑞安市高楼集聚点于 2017 年底开工建设，计划 2020 年下半年完成，预安置人口 1644 人；2018 年 6 月底前，飞云新区、飞云中心区集聚点完成建设前期审批和办理供地手续，飞云站前区、滨海新区集聚点完成征地	否	
55	温州市文成县	赵山渡水库水源地	赵山渡一级保护区内文成县还有村庄和近三千户籍人口，一级水源保护区内隔离网的破损	1.启动珊溪（赵山渡）饮用水源地一二级保护区范围调整工作 2.启动一级保护区内人口搬迁工作 3.完成交通突发事件污染防范工程建设 4.完成一级水源保护隔离网和监控设施	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
56	温州市 乐清市	淡溪水库 水源地	禁养区养鸡约 2000 羽	2018 年 4 月 1 日已拆除	是	
57	温州市 乐清市	淡溪水库 水源地	淡溪镇赤岩坑村村民 116 户，硐垟村居民 30 户	生活垃圾已集中处理；生活污水已建分户式处理	是	
58	温州市 文成县	珊溪水库 水源地	珊溪水库边有一个交通码头，用途包括港事执法、政府应急、旅游船舶和民事船只	已禁止对外旅游，仅用于政府应急、港事执法和民用渡船	是	
59	温州市 永嘉县	楠溪江东向 供水工程 水源地	民房住宅	通过污水净化池净化，利用管道已将污水引到下城村级污水处理站	是	
60	温州市 永嘉县	楠溪江东向 供水工程 水源地	泰石村一处庙宇	泰石村两委已加强管理，落实专人除初一、十五个别村民上香外封锁庙宇大门	是	
61	温州市 苍南县	桥墩水库 水源地	桥南线穿越一级、二级保护区	苍南县参照《温州市人民政府办公室关于加强市级饮用水水源地保护区危险化学品道路运输管理的通知》（温政办发明电〔2018〕38 号）要求，已编制应急预案并完善应急处置设施	是	
62	温州市 苍南县	桥墩水库 水源地	桥玉线穿越二级保护区	苍南县参照《温州市人民政府办公室关于加强市级饮用水水源地保护区危险化学品道路运输管理的通知》（温政办发明电〔2018〕38 号）要求，已编制应急预案并完善应急处置设施	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
63	温州市苍南县	桥墩水库水源地	桥墩镇碗窑村旅游开发及餐饮服务	餐饮经营单位已全部关闭	是	
64	温州市苍南县	桥墩水库水源地	桥墩镇库区村下尾常住居民约 20 人，生活垃圾经收集外运处理，生活污水经农污终端处理后最终排入库区	苍南县在尾水出水口建设蓄水池，定期清运至污水厂处理，目前蓄水池建设已完成 50%	否	
65	温州市苍南县	桥墩水库水源地	桥墩镇下洋村常住居民 200 多人，生活垃圾经收集外运处理，生活污水经农污终端处理后最终排入库区	苍南县在尾水出水口建设蓄水池，提升至集雨区外进行生态消纳。目前蓄水池建设已完成 50%	否	
66	温州市苍南县	桥墩水库水源地	标识标牌破损	苍南县已对标识标牌进行增补	是	
67	温州市泰顺县	友谊水库水源地	未划定饮用水水源保护区，未设立保护区边界标志	泰顺友谊水库 97% 集雨区面积在福建寿宁县境内，保护区划定多年协调未果。已向生态环境部督查组反馈相关情况，希望上报由生态环境部帮助协调划定。目前泰顺县已启动城关饮用水源工程（樟嫩梓水库）建设工作，预计 2020 年完成建设并投入使用	否	
68	湖州市吴兴区	老虎潭水库水源地	湖州老绍坊酒业有限公司、吴兴顶峰建筑五金厂、湖州瑞隆纺织品有限公司、湖州吴兴友春机械厂、湖州茂生竹木制品厂、吴兴大冲竹制品厂等 6 家工业企业	6 家企业已全面关停，并已全部拆除生产设备	是	
69	湖州市吴兴区	老虎潭水库水源地	红旗山庄、老虎潭山庄、云圣山庄等 3 家农家乐	3 家农家乐已停止餐饮项目的营业，并拆除全部餐饮设施	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
70	湖州市德清县	对河口水库水源地	莫干山镇筏头村、兰树坑村、上皋坞村，武康街道对河口村等4个村，共计5300余人，	18个村级污水处理终端已建成，收集处理污水。莫干山镇二级保护区生活污水截污纳管工程设计管网31公里，现已建成30公里，占比96.7%；5个污水泵站现已完成1号泵站基础浇筑，2-5号泵站完成土方挖掘，准备设施安装	否	
71	湖州市德清县	对河口水库水源地	德清筏头林家果园、德清武康栗子湾山庄、德清武康山村山庄、德清县莫干山镇微风山谷农场、德清县武康栗园山庄等5家农家乐餐饮	5家小餐饮现已全面停业，主要经营设备均拆除，部分违章建筑物也已拆除，完成去功能化整改	是	
72	湖州市长兴县	合溪水库水源地	浙江物产长鹏化工实业有限公司、浙江贝贝香食品有限公司、长兴兴湖电子有限公司、长兴飞龙建陶有限公司等4家工业企业	2家企业（飞龙建陶、兴湖电子）生产设备和厂房都已拆除，厂区内已清空；贝贝香生产设备已全部搬迁，生产厂房已拆除；关于物产长鹏，长兴县已启动合溪水库二级保护区调规工作，湖州市政府审核通过并已上报省政府、省环保厅审核。目前，该企业生产中不涉及废水，职工生活污水全部统一收集，定期转运至煤山镇污水厂处理，做到污水零排放	否	
73	湖州市长兴县	合溪水库水源地	长牛铁路(长兴至煤山，运煤专用)	该铁路隶属于嘉兴铁路局，目前长兴县已与铁路部门作好对接，对长牛铁路运输货物进行长效监管，严禁运送危险化学品等可能对引用水源造成重大影响的物品，防止环境污染	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
74	湖州市安吉县	赋石水库水源地	安吉兴友竹制品有限公司（巴新龙拉丝厂）、安吉杭垓纜舍志良竹制品有限公司（孟志良拉丝厂）、安吉佳林竹木制品有限公司（蔡佳富拉丝厂）等3家工业企业	安吉杭垓纜舍志良竹制品有限公司（孟志良拉丝厂）已搬迁，安吉兴友竹制品有限公司（巴新龙拉丝厂）、安吉佳林竹木制品有限公司（蔡佳富拉丝厂）2家企业已完成生产经营设备拆除清空	是	
75	湖州市安吉县	赋石水库水源地	赋石度假村项目、梅子湾度假村建设项目、安吉县夏阳修竹湖生态家庭农场、安吉孝丰烟水景农庄、安吉孝丰青梅饭店、安吉孝丰山茶树饭店、安吉建国饭店、安吉杭垓凯蒂饭店、安吉杭垓客临登饭店、安吉杭垓溪友人家饭店、阿长山庄、安吉杭垓天迦山饭店、西圩农庄等13个餐饮旅游项目	赋石度假村项目属历史遗留问题，目前未营业；梅子湾度假村建设项目已编制调整饮用水水源地规划，方案已报省人民政府，并已转交主办单位省环保厅组织专家评审，目前编制单位正组织内审；其余11家餐饮项目处于停业状态，已完成去功能化	否	
76	湖州市安吉县	赋石水库水源地	网箱养殖	网箱养殖已全部拆除	是	
77	嘉兴市秀洲区	新塍塘嘉兴水源地	秀洲大道交通穿越未设置事故导流槽和应急池	已建设完成事故导流槽和应急池	是	
78	嘉兴市经开区	新塍塘嘉兴水源地	常秀街、昌盛中路、中环西路穿越一级保护区	常秀街段、昌盛中路段应急池、导流槽已完成	是	
79	嘉兴市经开区	新塍塘嘉兴水源地	嘉德别墅	前期已对该住宅小区1所涉及饮用水水源地内住宅实施关闭，完成对两个项目的进一步加固砌筑封闭隔离设施，确保关闭到位	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
80	嘉兴市经开区	新塍塘嘉兴水源地	丽池庄园会所	前期已对该住宅小区2所涉及饮用水水源地内住宅实施关闭,并完成对两个项目的进一步加固砌筑封闭隔离设施,确保关闭到位	是	
81	嘉兴市秀洲区	新塍塘嘉兴水源地	秀园路交通穿越未设置事故导流槽和应急池	已建设完成事故导流槽和应急池	是	
82	嘉兴市经开区	新塍塘嘉兴水源地	常秀街、昌盛中路、中环西路穿越二级保护区	常秀街段、昌盛中路段应急池、导流槽已完成	是	
83	嘉兴市经开区	长水塘嘉兴水源地	樵李路穿越	道路正在施工建设,应急池、导流槽已建设完成	是	
84	嘉兴市经开区	长水塘嘉兴水源地	南湖大道、三环南路穿越二级保护区	有关应急设施工程设计方案已完成,目前处于前期审批程序,计划今年12月底前完成	否	
85	嘉兴市经开区	长水塘嘉兴水源地	嘉兴酒厂	已与嘉兴酒厂签定停产拆迁协议,目前企业酒坛正在搬迁,计划9月底前完成所有厂房的拆除工作	否	
86	嘉兴市经开区	长水塘嘉兴水源地	南湖大道、三环南路穿越一级保护区	三环南路-纺工路段于今年4月底开工	否	
87	嘉兴市经开区	长水塘嘉兴水源地	2户农户	1农户已完成拆除,1户农户已关闭	是	
88	嘉兴市经开区	长水塘嘉兴水源地	四联安息堂公墓	墓地搬迁点正在征地拆迁中	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
89	嘉兴市秀洲区	长水塘嘉兴水源地	二级保护区内存在7家工业企业	二级保护区内蓝天装饰材料厂、秀洲区王店镇阿卡斯电器厂、王店洪亮木制品厂、王店沪顺木料回收经营部、秀洲区雅创展示柜厂、嘉兴旭日光电科技有限公司和嘉兴市创彩装饰材料有限公司共7家工业企业均已关停	是	
90	嘉兴市嘉善县	太浦河嘉善、平湖水源地	46666~53333平方米农田尚未流转	已全部完成	是	
91	嘉兴市嘉善县	太浦河嘉善、平湖水源地	太浦河一级保护区段水葫芦囤积	河面清理已完成，边滩平整工序已完成	是	
92	嘉兴市嘉善县	太浦河嘉善、平湖水源地	二级保护区内存在交通桥梁跨越太浦河，无应急设施	目前正在启动施工	否	
93	嘉兴市嘉善县	太浦河嘉善、平湖水源地	二级保护区内存在交通道路，有货车通行	拟建设道路违章抓拍系统，以此禁止货车通行，现已完成现场勘察，现已进入招投标流程	否	
94	嘉兴市嘉善县	太浦河嘉善、平湖水源地	太浦河二级保护区段水葫芦囤积	3月13日正式进场施工，已完成边滩平整工序	是	
95	嘉兴市嘉善县	太浦河嘉善、平湖水源地	二级保护区丁栅水厂存在污水处理应急超越溢流口	丁栅水厂溢流口已封堵	是	
96	嘉兴市嘉善县	太浦河嘉善、平湖水源地	防止二级保护区内已关停的畜禽养殖场死灰复燃	已建立银水庙村党员巡查队伍，不定期开展水源地巡查；加强技术监管，在一、二级保护区内新装视频监控点三个；组织县、镇二级人大代表对水源地保护工作开展专项督查	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
97	嘉兴市嘉善县	太浦河嘉善、平湖水源地	太浦河两岸二级保护区物理隔离设施不完善	基础已全部埋设完成,护栏安装完成 1.4 公里	否	
98	嘉兴市海盐县	千亩荡水源地	二级保护区有 5 家小型企业存在环境污染隐患	嘉兴金拇指科技有限公司已搬迁至沈荡工业园区原厂区空置;海盐县于城高远标准件厂已关闭;海盐县凯达电子厂已关闭;海盐正凯电气科技有限公司非国有土地部分 6 月底关闭,国有土地部分年底关闭;海盐达意龙电器配件有限公司已关闭	否	
99	嘉兴市海盐县	千亩荡水源地	二级保护区有大约 680000 平方米农田,种植水稻、葡萄、蚕桑、蔬菜等作物	已落实 测土配方施肥技术和病虫害绿色防控技术的推广和应用,鼓励和引导增施有机肥、生物肥、缓释肥和有机复合肥等高效肥料,推广节水灌溉,鼓励发展精品农业	是	
100	嘉兴市海盐县	千亩荡水源地	沈荡镇辖区有 4 个陆地挖塘水产养殖户	聚金村村委与其中一位已签订退养协议	否	
101	嘉兴市平湖市	广陈塘平湖水源地	一级保护区内有农业种植 134000 平方米	土地已流转,已种植生态防护林 119999 平方米	是	
102	嘉兴市平湖市	广陈塘平湖水源地	二级保护区内有 11 家工业企业	完成 3 家规上企业资产评估,正在核对;8 家规下企业 4 家停产	否	
103	嘉兴市平湖市	广陈塘平湖水源地	二级保护区内有 1 个码头	关停洽谈中,目前混凝土搅拌工艺已关停,设备已拆除	否	
104	嘉兴市平湖市	广陈塘平湖水源地	二级保护区内有餐馆 12 个	完成整治 11 家	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
105	嘉兴市平湖市	广陈塘平湖水源地	二级保护区内有广平线	已将广平公路穿越二级保护区内 2.4 公里路段防撞护栏及两座桥梁事故导流渠和应急池建设纳入独广公路（六里塘桥至广新公路口）改建工程，招投标工作正在进行中（目前处于招标公示阶段），预计年底前完工。已完成广平公路与广新公路口至北侧花园汇桥段两侧防撞护栏建设	否	
106	嘉兴市平湖市	广陈塘平湖水源地	二级保护区内有农业种植 6532667 平方米	完成 5606533 平方米土地流转	否	
107	嘉兴市平湖市	广陈塘平湖水源地	二级保护区内有 217 农村散户，生活污水分散处理，生活垃圾集中收集	217 户生活污水分散处理，已经开工建设；生活垃圾已集中收集	否	
108	嘉兴市平湖市	广陈塘平湖水源地	二级保护区内有陆上加油站 1 个；二级保护区内涉及广陈集镇上的 1 家幼儿园、1 家卫生院	已与中石化（平湖分公司）对接，已确定关停时间，新加油站选址过程中；幼儿园、卫生院生活污水已全部纳管处理	否	
109	嘉兴市海宁市	长水塘海宁水源地	海宁市凌通电子有限责任公司、海宁市利民袜业有限公司两家企业生活污水未入网	海宁市凌通电子有限责任公司营业执照已注销，海宁市环保局查封了凌通电子动力电源断闸；凌通电子所有设备全部拆除并外运，企业彻底关停，目前厂房已全部拆除，已完成整改；海宁市利民袜业有限公司 2018 年 1 月已完成关停腾退资产评估，2018 年 3 月已签订关停腾退协议	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
110	嘉兴市 海宁市	长水塘海宁 水源地	二级保护区现有工业企业和家庭作坊 13 家	利峰村的海宁市昌宁印刷有限公司、海宁市宏峰加捻有限公司、海宁市绿之源环保设备有限公司等 3 家企业已列入低小散整治企业名单，其中海宁市绿之源环保设备有限公司 2018 年 3 月已停产，6 月已关停完成整改；海宁市昌宁印刷有限公司、海宁市宏峰加捻有限公司 2018 年 6 月签订关停腾退协议，目前设备已全部拆除搬迁，已关停完成整改；双喜村的海宁祥云袜业有限公司、海宁市吉顺拉链厂、海宁市良易橡筋厂、海宁市利源袜厂、海宁天择袜业有限公司、海宁市锦乐服装辅料厂、海宁市海昌棉丫丫袜厂、海宁市云云压铸厂、海宁市华达纸业有限公司、海宁市盛峰印刷有限公司等 10 家企业 2018 年 6 月已签订关停腾退协议；目前设备已全部拆除搬迁，已关停完成整改	是	
111	嘉兴市 海宁市	盐官下河海 宁水源地	海宁华都服饰有限公司位于长安镇泰山村河心亭，所在位置属二级保护区	海宁华都服饰有限公司 2018 年 5 月已完成关停腾退资产评估，目前厂房已全部拆除，已关停完成整改	是	
112	嘉兴市 桐乡市	运河桐乡 水源地	存在农业种植面积约 55000 平方米	严格控制化肥、高毒高残留农药的施用；施用有机肥和低毒低残留农药	是	
113	嘉兴市 桐乡市	运河桐乡 水源地	一级保护区边界处有穆桂荣农户 1 家、理发店 1 家、农房 4 间、原供销社房子(现已转卖个人，现有 2 户人居住)，尚未拆除	一农户正在谈判；理发店谈判进入尾声；农房 4 间、原供销社 1 幢房屋仍然在协商谈判中	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
114	嘉兴市桐乡市	运河桐乡水源地	二级保护区有桐乡市力源铸钢厂、桐乡市众鑫家具厂、桐乡市华丰杭白菊有限公司、大王渡蔬菜厂等 4 家工业企业已停业，但尚未拆除	目前桐乡市力源铸钢，华丰杭白菊合作社、众鑫家具厂、大王渡蔬菜厂已经签订协议并拆除建筑	是	
115	嘉兴市桐乡市	运河桐乡水源地	运河饮用水水源地二级保护区内万顺煤炭公司煤场现场尚未完成复绿	万顺煤炭公司煤场，关停并复绿	是	
116	嘉兴市桐乡市	运河桐乡水源地	存在农业种植面积约 1650000 平方米	严格控制化肥、高毒高残留农药的施用；施用有机肥和低毒低残留农药	是	
117	绍兴市	汤浦水库水源地	二级保护区农业种植面积大约 5075 万平方米	绍兴市农业局、林业局制定绍兴市《2018 年度汤浦水库饮用水源保护区化肥农药减量控制方案》（绍市农局专发〔2018〕18 号），并组织实施	是	
118	绍兴市	汤浦水库水源地	二级保护区保护区内存在 11.6 万人口，生活污水和垃圾全部收集	污水已经收集处理，生活垃圾集中收集清运，144 个生活污水处理终端完成湿地化改造	是	
119	绍兴市	汤浦水库水源地	二级保护区一共 90 家企业，其中柯桥区 75 家工业企业，嵊州市 15 家企业	柯桥区 75 家企业和嵊州市 15 家企业已经按照“一源一策”完成整治，目前正在制定更高标准、更严要求的“一源一策”，下一步将按照新的方案再次整治	否	
120	绍兴市	汤浦水库水源地	二级保护区 3 条交通穿越，其中柯桥区 1 条公路：212 省道；嵊州市 2 条：谷来镇杭绍台高速（在建），谷来镇省道绍甘线	柯桥区和嵊州市分别完成制定危险化学品公路运输的应急方案	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
121	绍兴市 诸暨市	陈蔡水库 水源地	一级保护区内有农田种植面积约 54.2 万平方米	已制定农药化肥总量控制方案	是	
122	绍兴市 诸暨市	陈蔡水库 水源地	一级保护区内有 6 个自然村，341 户 1086 人，生活污水和垃圾已经收集	生活污水已接入集中式生活污水处理 设施	否	
123	绍兴市 诸暨市	陈蔡水库 水源地	二级保护区内有 1 家纯净水生产企业 已经关停，计划准备搬迁，目前企业 关停无污水排放	已经关停	是	
124	绍兴市 诸暨市	陈蔡水库 水源地	二级保护区内有 2 家农庄，目前关停	已经关停	是	
125	绍兴市 诸暨市	陈蔡水库 水源地	二级保护区内有农田种植面积约 698.7 万平方米	已制定农药化肥总量控制方案	是	
126	绍兴市 诸暨市	陈蔡水库 水源地	陈蔡水库二级保护区涉及 18 个村 10799 户 29525 人，生活污水和垃圾 都已经收集处理	生活污水已接入集中式生活污水处理 设施；生活垃圾已分类收集；正在制定 集中式生活污水处理设施改造方案	否	
127	绍兴市 新昌县	长诏水库 水源地	一级保护区农业种植涉 194 万平方米	方案正在制定中，已举办肥药减量增效 专题培训班	否	
128	绍兴市 新昌县	长诏水库 水源地	一级保护区 4 个行政村 6 个自然村 93 户 266 人，生活污水和垃圾已经收集	生活污水纳入农村生活污水处理设施， 生活垃圾已经户分类、村收集、镇转运、 县处理	是	
129	绍兴市 新昌县	长诏水库 水源地	二级保护区 5 家小型轴承加工企业， 无生产性废水，职工生活污水纳入村 污水处理设施；1 家小型酒厂，废水 经过滤后排入附近田地消纳	5 家小型轴承加工企业已经停止生产。1 家小型酒厂目前停产，现正在联系建设 部门制定落实污水处理方案	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
130	绍兴市新昌县	长诏水库水源地	省道 S311 象西线穿越保护区	已经制定危险化学品公路运输应急方案。已制作新的交通警示牌并安装完毕	是	
131	绍兴市新昌县	长诏水库水源地	二级保护区梁高村梁忠林养猪场存栏约 500 头，水帘行政村外大坑自然村吕才根养猪场存栏约 100 头；12 个行政村农业种植面积 1150 万平方米	2 家畜禽养殖场已关闭并拆除，已经制定农药化肥控制方案，并组织实施	是	
132	绍兴市新昌县	长诏水库水源地	二级保护区 12 个村 3159 户 8560 人，生活污水和垃圾已经收集处理	33 个污水处理终端已整改完成并投入运行，生活垃圾已经户分类、村收集、镇转运、县处理	是	
133	绍兴市嵊州市	南山水库水源地	二级保护区有长乐镇 80 万平方米耕地（茶园地），贵门乡 8 个行政村茶园 545.12 万平方米，耕地 379.9 万平方米，共计 1005 万平方米	已制定化肥农药减量行动工作方案，有机肥替代行动正在实施	是	
134	绍兴市嵊州市	南山水库水源地	二级保护区杏溪江有 1 家猪场（200 余头），已经建设消纳池、氧化塘和沼气池，采用农田灌溉和氧化塘等方式消纳	完成养殖场拆除	是	
135	绍兴市嵊州市	南山水库水源地	二级保护区涉及长乐镇山贝村 1266 人和贵门乡 8 个行政村 7272 人，生活污水和垃圾收集处理	完成 9 个行政村生活污水终端处理设施，加快推进生活污水治理工程	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
136	金华市婺城区	沙金兰水库水源地	沙金兰水库一级保护区内有 1 个村（皂里村）	1. 经金华市领导批示，调整婺城区水环境功能区。目前已完成《金华市白沙溪-金兰水库、梅溪安地水库饮用水源保护区部分范围水环境功能区调整方案可行性报告》编制 2. 皂里村污水终端出水口已封堵，污水全部外运处理；农业种植实行农药双控；基本实现物理全隔离（除白门线公路小坑口段公路塌方约 0.3km 无法施工外，其余已全部完成）；养殖业污染全面消除，已无畜禽养殖场、无网箱养殖；已停止一切与水源保护无关的建设项目，一级保护区内无任何企业、农家乐，无港口、码头，无停泊与保护水源无关的船只	是	
137	金华市东阳市	横锦水库水源地	东阳横锦水库一级保护区有航运公司和岭下码头等 2 个民用码头	经东阳市财政同意追加更新专项资金，交通局正在组织政府采购的前期工作	否	
138	金华市东阳市	横锦水库水源地	东阳横锦水库二级保护区有白泉和尚锦码头等 2 个民用码头	经东阳市财政同意追加更新专项资金，交通局正在组织政府采购的前期工作	否	
139	金华市东阳市	横锦水库水源地	佐村镇 5 个自然村，313 户，780 人，生活污水截污纳管、垃圾集中转运	经生态环境部饮用水源地环境保护督查组现场核查确认，佐村镇 5 个自然村不在横锦水库一、二级保护区范围内，予以销号	是	
140	金华市东阳市	横锦水库水源地	县道（楼村头-岭下施-尚锦）	已完成	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
141	金华市 东阳市	横锦水库 水源地	粮食蔬菜种植面积 1785546 平方米	已完成	是	
142	金华市 东阳市	横锦水库 水源地	东阳江镇 16 个自然村，8400 人，生活污水截污纳管、垃圾集中处理	已完成	是	
143	金华市 东阳市	横锦水库 水源地	县道、村路（横窈线-东尚线-八达-尚锦-白泉）	已完成	是	
144	金华市 东阳市	横锦水库 水源地	2 个，家庭式农家乐，餐饮为主（老 K 农家乐、八达农家乐）	已完成	是	
145	金华市 永康市	杨溪水库 水源地	永康杨溪水库隔离网建设不完善	永康杨溪水库隔离网建设已完成，待验收	是	
146	金华市 浦江县	金坑岭水库 水源地	该处有仙华街道仙华行政村农居点 2 处，总户数 110 户，310 人	已完成	是	
147	金华市 浦江县	金坑岭水库 水源地	该处有通往景区公路 1 条（浦江到仙华山）	已完成	是	
148	金华市 武义县	源口水库 水源地	桃白线（县道）、源口小同线（乡道）	已完成	是	
149	金华市 武义县	源口水库 水源地	农业种植 861000 平方米	已完成	是	
150	金华市 武义县	源口水库 水源地	桃白线（县道）、源口小同线（乡道）	已完成	是	
151	金华市 磐安县	马蹄坑水库 水源地	S218 省道（磐安到仙居段）	已完成	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
152	衢州市龙游县	洪畈水库水源地	保护区范围内存在中机国能光伏项目	正在进行位于保护区范围内光伏项目拆除工作，已拆除0.1兆瓦光伏设备，湖镇镇每周督办进度2次	否	
153	衢州市龙游县	洪畈水库水源地	保护区范围内存在茶叶、果树等作物种植	2018年4月18日，龙游县印发了《关于禁止在饮用水水源保护区内使用化肥和高毒、高残留农药及从事其他可能污染水源活动的通告》并组织相关乡镇对该通告进行学习交流，并将该通告发布到相关行政村和村民	是	
154	衢州市龙游县	洪畈水库水源地	社阳水库-洪畈水库引水渠两侧50米一级保护区范围内有龙游供享农业科技有限公司部分厂房	1.目前已完成《龙游县社阳溪社阳水库龙游饮用水源保护区水环境功能区调整方案可行性论证报告》并已按程序上报省政府 2.过渡期间加强对龙游供享农业科技有限公司、农户排水和引水渠巡查监管	否	
155	衢州市龙游县	洪畈水库水源地	社阳水库-洪畈水库引水渠两侧50米一级保护区范围内存在零星住户	1.目前已完成《龙游县社阳溪社阳水库龙游饮用水源保护区水环境功能区调整方案可行性论证报告》并已按程序上报省政府 2.过渡期间加强对龙游供享农业科技有限公司、农户排水和引水渠巡查监管	否	
156	衢州市龙游县	社阳水库水源地	一级保护区范围存在零星住户	经生态环保部专项督查组现场督查，原整治方案拆除调整为生活污水排污口迁出库区范围。龙游县县政府已完成对生活废水处理提标改造工作初步设计方案的评审，设计图纸已确定，目前招标投标方案已完成，施工图纸基本完成，拟于本周内报发改立项	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
157	衢州市 江山市	碗窑和峡口水源地	目前江山市饮用水主水源已调为峡口水库，碗窑水库已作为备用水源，并已启动水功能区水环境功能区调整工作，下一步将按技术规范重新划定两大水库一二级保护区范围	已完成《江山市水功能区、水环境功能区优化调整可行性方案论证报告》编制，并已按程序上报省政府	是	
158	衢州市 江山市	碗窑水库水源地	一级保护区范围存在穗丰农庄农家乐	碗窑水库穗丰农庄搬迁拆除工作已完成	是	
159	衢州市 江山市	峡口水库水源地	一级保护区内有从事大鲵养殖的江山市闲野农业开发有限公司	峡口水库大鲵养殖场整体搬迁已完成	是	
160	衢州市 常山县	芙蓉水库水源地	一级、二级保护区内有常新线公路穿越	1.常山县公安局已在水源一级保护区两处导流渠附近安装在线监控设施 2.常山县交通运输局已在两处导流渠末端设置应急阀门 3.常山县环保局新设置交通警示牌	是	
161	衢州市 开化县	龙潭水库水源地	一级保护区上游有一户居民，无生活污水设施和生活垃圾装置	已按照根据征迁方案开展征迁工作	否	
162	舟山市 定海区	虹桥水库水源地	一级、二级保护区内上游有 3908 人居住，存在部分居民生活废水收集不全问题	农户生活污水纳管工程已完成工程量的 70%	否	
163	舟山市 定海区	虹桥水库水源地	一级、二级保护区内有农田，农田肥料的流失等可能对库区水体氮磷造成影响	加强农林种植指导和宣传，引导村民合理施肥，使用有机肥	是	
164	舟山市 定海区	虹桥水库水源地	交通干线穿越保护区	加强市库区应急设施建设，危化品车辆禁止通行	是	
165	舟山市 定海区	岑港水库水源地	一级、二级保护区内有农田，农田肥料的流失等可能对库区水体氮磷造成影响	加强农林种植指导和宣传，引导村民合理施肥，使用有机肥	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
166	舟山市定海区	岑港水库水源地	交通干线穿越保护区	加强市库区应急设施建设，危化品车辆禁止通行	是	
167	舟山市定海区	岑港水库水源地	二级保护区内上游有少量村民居住	生活污水治理工程已完成工程量的 60%	否	
168	舟山市定海区	城北水库水源地	一级、二级保护区内有农田，农田肥料的流失等可能对库区水体氮磷造成影响	加强农林种植指导和宣传，引导村民合理施肥，使用有机肥	是	
169	舟山市定海区	城北水库水源地	交通干线穿越保护区	加强库区应急设施建设，危化品车辆禁止通行	是	
170	舟山市定海区	城北水库水源地	二级保护区内上游有 523 户居民，存在部分居民生活废水收集不全问题	问题已纳入 2018 年生活污水治理计划，将厨房、洗澡和洗衣废水同时纳入收集管网中，目前约完成总工程量的 80%	否	
171	舟山市定海区	洞岙水库水源地	交通支线穿越保护区，汽车排放尾气最终随雨水流入水库，污染水源；意外交通事故也存一定环境隐患	道路南北两端已设置禁行标志，严禁危险化学品和剧毒化学品车辆通过	是	
172	舟山市定海区	洞岙水库水源地	一级、二级保护区有农田，农民耕作方式仍以分散经营为主，农田肥料的流失等可能造成库区水体氮磷污染	推广使用有机肥，逐年减少化肥使用量，引导使用生物农药或低毒、低残留农药	是	
173	舟山市定海区	陈岙水库水源地	交通干线穿越保护区，汽车排放尾气最终随雨水流入水库，污染水源；意外交通事故也存一定环境隐患	在水库南北路端设置禁行标志，严禁危险化学品和剧毒化学品车辆通过	是	
174	舟山市普陀区	芦东水库水源地	一级保护区内有农田 143578 平方米	严格控制农田污染，禁用化肥和高毒、高残留农药，减少农业面源污染	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
175	舟山市普陀区	芦东水库水源地	二级保护区内有农田 149579 平方米	推广使用有机肥，逐年减少化肥使用量，引导使用生物农药或低毒、低残留农药，减少农业面源污染	是	
176	舟山市普陀区	应家湾水库水源地	一级保护区内有农田 11206 平方米	严格控制农田污染，禁用化肥和高毒、高残留农药，减少农业面源污染	是	
177	舟山市普陀区	应家湾水库水源地	水库南侧有兴普大道穿过保护区	设置禁行标志，南侧 329 国道严禁危险化学品和剧毒化学品车辆通过	是	
178	舟山市普陀区	应家湾水库水源地	二级保护区内有公园	对二级保护区内公园加强监管	是	
179	台州市黄岩区	长潭水库水源地	台州市黄岩瑞轩塑料厂	已关停	是	
180	台州市黄岩区	长潭水库水源地	北洋镇长潭村渡埠 1 个	目前遗留的 5 个码头仅用于未通公交村庄村民平时进出和清明祭祖时使用，不作为工业、旅游等其他用途。渡埠退出以前，已创建浙江美丽渡口，已完善各类标志标识，并做了以下工作： 1. 已落实渡口垃圾收运，确保各埠头不留污染物 2. 渡船已严格按照航线航班运营，加强现场监管，确保用于未通公交村庄的村民出行，严禁旅游所用 3. 合理调度，已减少了渡船航次数量，每天从 8 航次减少到 6 航次 4. 已落实渡船污染防治工作	是	
181	台州市黄岩区	长潭水库水源地	渔岙村渡埠码头 1 个		是	
182	台州市黄岩区	长潭水库水源地	砂地村渡埠码头 1 个		是	
183	台州市黄岩区	长潭水库水源地	上垟乡板飞头村渡埠码头 1 个		是	
184	台州市黄岩区	长潭水库水源地	董岙村渡埠码头 1 个		是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
185	台州市黄岩区	长潭水库水源地	两岸3度、柔极溪漂流、桃源山庄、红枫山庄等4个旅游餐饮项目	1.两岸3度：二级保护区内的所有设施已全面拆除到位 2.柔极溪漂流：已拆除全部建筑设施 3.红枫山庄、桃园山庄已关停，设施全部移除	是	
186	台州市黄岩区	长潭水库水源地	S325省道	目前正在进行水保、环保验收前准备	是	
187	台州市黄岩区	长潭水库水源地	6个乡镇农业种植约合3285793平方米	二级保护区内农田已完成肥药双控	是	
188	台州市黄岩区	长潭水库水源地	4个乡镇23个村，约18304人：平田乡5个村（桐外岙村、桐里岙村、山下头村、东溪村、黄毛山村）；北洋镇4个村（娄岙村、联丰村、麻车头村、横料村）；上垟乡10个村（董岙村、泮山头村、西洋村、白沙园村、象岙村、岭脚村、大岩村、下方村、山主头村、蒲田村）；屿头乡4个村（前礁村、联益村、沙滩村、屿头村）	已完成23个村庄的管网铺设，生活污水统一收集后进入污水终端处理	是	
189	台州市黄岩区	长潭水库水源地	屿头加油站、上垟加油站等2个加油站	已关停	是	
190	台州市临海市	牛头山水库水源地	牛头山水库渔业养殖由个人承包，根据“水库渔业养殖经营权委托经营”协议反映，牛头山水库管理局与养殖户签订协议到期时间为2018年12月31日，养殖范围为库区内蓄水面积，鱼类暂养场位于百丈青附近水域	已制定过渡期和收回后管理方案，水库鱼类养殖实行粗养方式，不投放肥料和饵料，科学投放鱼苗和控制捕捞量，做到轮捕轮放	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
191	台州市临海市	牛头山水库水源地	在牛头山水库上游一级保护区红杉林区域建有游步道、厕所等设施；二级保护区溪下村、下蒋村建有停车场	已拆除、停用一级保护区内公共厕所，取消二级保护区溪下村的停车场。牛管局严格按照检查站的管理制度进行管理，严禁游人进入，设置相关警示标志标识	是	
192	台州市临海市	牛头山水库水源地	东塍镇、邵家渡街道、小芝镇及涌泉镇部分村存在农业种植	已落实肥药双控，长期实施	是	
193	台州市临海市	牛头山水库水源地	S225 省道	危险化学品车船禁行标志已设置，应急处理设施设计施工初步方案已完成，正组织初步方案评估及环境风险影响专家评审	否	
194	台州市临海市	牛头山水库水源地	3 个村 1153 人：下宅（自然村，属小芝镇车口村）、溪下村、外蔡村（自然村，属于胜坑村）	溪下村和车口村下宅自然村已完成生活污水处理终端提升改造工程；胜坑村外蔡自然村生活污水处理终端提升改造工程已进入扫尾阶段	否	
195	台州市临海市	牛头山水库水源地	二级保护区内有创驰铸造有限公司	成立搬迁工作领导小组，做好企业搬迁前期的相关准备工作，确定企业搬迁工作方案，由评估公司对企业资产进行评估并督促企业落实临时过渡厂房	否	
196	台州市临海市	牛头山水库水源地	大洋公司葡萄园	巡查小组每周对葡萄园进行不定期巡查，继续加强农药、化肥的执法检查。待葡萄收成后，东山、下壕、场前三个区域葡萄园逐步拆除退出，年底前完成	否	
197	台州市温岭市	湖漫水库水源地	一级保护区内，农业用地共计 451783.3 平方米	已落实肥药双控，长期实施	是	
198	台州市温岭市	湖漫水库水源地	一级保护区内，城南镇横溪村湖漫堂自然村还有约 30 人	已明确征收范围，具体实施方案正在修改，待公示后报市政府审批	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
199	台州市温岭市	湖漫水库水源地	二级保护区内, 21 家小餐饮店, 其中 3 家有营业执照, 18 家无营业执照 (11 家为早餐店, 2 家为快餐店)	21 家小餐饮店均已停止营业	是	
200	台州市温岭市	湖漫水库水源地	二级保护区内, 农业用地共计 8291303.6 平方米	已落实肥药双控, 长期实施	是	
201	台州市温岭市	湖漫水库水源地	二级保护区内, 石桥头镇阮岙村已落实整村迁移, 但还有 10 多名老人居住	生活污水截污纳管 (已完成正式图纸, 正在进行立项审批)	否	
202	台州市温岭市	湖漫水库水源地	二级保护区内, 温岭市利达加油站 (城南镇林岙村, 1995 年投产)	根据利达加油站关停搬迁方案, 正在进行加油站资产评估工作	否	
203	台州市温岭市	湖漫水库水源地	二级保护区内, 温岭市平安液化气有限公司 (城南镇彭家村, 1993 年投产)	已明确搬迁新址, 正在办理征地等相关手续	否	
204	台州市温岭市	湖漫水库水源地	二级保护区内, 37 家工业企业	37 家工业企业均已落实停产、搬迁	是	
205	台州市玉环市	里墩水库水源地	一级保护区农业种植 243289.71 平方米; 二级保护区农业种植 2218392.11 平方米	完成肥药双控, 继续加强宣传指导, 严格执法, 巩固成效	是	
206	台州市玉环市	里墩水库水源地	存在 74 家涉水企业	该区域 74 家涉水企业已在 2017 年年底已搬迁完毕	是	
207	台州市玉环市	双庙水库水源地	一级保护区范围内存在农业种植 98279 平方米; 二级保护区范围内存在农业种植 376354 平方米	完成肥药双控, 继续加强宣传指导, 严格执法, 巩固成效	是	
208	台州市玉环市	双庙水库水源地	33 家工业企业	该区域 33 家工业企业已在 2017 年年底已搬迁完毕	是	
209	台州市天台县	黄龙水库水源地	一级保护区内农业种植 214785 平方米; 二级保护区内农业种植 235764 平方米	目前耕地超过一半处于荒芜状态。严格实施肥药双控	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
210	台州市天台县	黄龙水库水源地	一级保护区内有3个行政村，共有居民1362人	这三个行政村（双溪、华峰、毛竹蓬）已完成污水治理工程，污水处理已全部纳管处理	是	
211	台州市天台县	黄龙水库水源地	一级保护区内存在天台振鑫农业开发有限公司种植铁皮，2017年10月底已全部拆除	2017年10月底已全部拆除	是	
212	台州市天台县	黄龙水库水源地	二级保护区内有2个行政村，共有居民1267人	这二个行政村（金顺、大棚）已完成污水治理工程，污水处理已全部生态化处理	是	
213	台州市仙居县	西岙水库水源地	S40省道	沿线设立防护栏	是	
214	台州市三门县	佃石水库水源地	59家番薯淀粉加工点排放废水	2018年5月底，已将59家番薯淀粉加工点全面拆除	是	
215	台州市三门县	佃石水库水源地	石岭公路	在保护区道路两侧树立告示牌，确保途径车辆进入保护区后知晓其所处位置	是	
216	丽水市莲都区	黄村水库水源地	一级保护区有黄村等2个村	成立了由黄村水库饮用水水源地保护区调整划分工作领导小组，正在全力推进部分居民搬迁前期动员工作	否	
217	丽水市莲都区	黄村水库水源地	一级保护区有农业种植	1. 莲都区农业局和黄村乡强化引导和宣传，确保在禁养区内禁止饲养各类畜禽 2. 在丽水市黄村水库水源保护协调小组的协调下，市、区各有关单位积极行动，切实加强水源保护。一是定期开展巡查和联合专项执法检查；二是进一步完善基础设施建设；三是进一步强化宣传引导	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
218	丽水市莲都区	黄村水库水源地	二级保护区有农业种植	1. 莲都区农业局和黄村乡强化引导和宣传，确保在禁养区内禁止饲养各类畜禽 2. 在丽水市黄村水库水源保护协调小组的协调下，市、区各有关单位积极行动，切实加强水源保护。一是定期开展巡查和联合专项执法检查；二是进一步完善基础设施建设；三是进一步强化宣传引导	是	
219	丽水市云和县	玉溪水库水源地	生活面源方面（二级保护区内）：有居民 2055 人（规溪 960 上坪 286 滩下 179 埠头 179 双港 451），分别建有农村生活污水处理终端（规溪 3 个、上坪 1 个、滩下 1 个、埠头 1 个、双港 1 个共计 7 个）	1. 对库边行政村生活污水处理终端委托浙江浙大水业有限公司进行运维，并记录好台账 2. 加强对河长制日常巡查管理，发现问题及时处理，确保河道清洁。石塘镇组织人员加强库区水域的巡查	是	
220	丽水市云和县	玉溪水库水源地	农业面源方面（二级保护区内）：有 471 亩（100 米内 351 亩 100 至 200 米 120 亩）。	1. 鼓励茶农施有机肥，减少化肥使用量 2. 组织农业局、环保局开展联合巡查执法，严肃查处违规使用农药行为，加强禁止使用有毒农药宣传 3. 利用石塘镇垃圾兑换超市对农药废弃包装物进行回收和集中处置工作 4. 对石塘镇全镇范围内二级保护区进行黄板发放，替代杀虫剂 5. 组织人员加强库区农业种植区的巡查 6. 已制定《云和县饮用水水源保护区化肥农药管控制度》	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
221	丽水市云和县	玉溪水库水源地	53 省道	已建成 2 个应急池，编制环境突发事件应急预案	是	
222	丽水市缙云县	好溪缙云水源地	周村村、下洋村耕地、园地、林地、草地总计 233000 平方米	经核查，一级引用水源地范围内，存在农业面源污染隐患的农地面积总计 19170 平方米。缙云县政府已印发《缙云县全面推进农药化肥严格管控实施方案》，缙云县农业局已印发《2018 年缙云县农业面源污染治理专项行动方案》，加强农业面源污染监管，街道加强宣传引导	否	
223	丽水市缙云县	好溪缙云水源地	周村村、下洋村部分村民，约 200 人，建有 2 处农村污水处理设施，经处理后纳管	污水管网已接通纳入缙云县城市污水处理厂	是	
224	丽水市缙云县	好溪缙云水源地	一级饮用水源保护区防护隔离网需完善	已建成绿道侧防洪堤上物理隔离网和西入口到下洋村清福寺段绿化隔离带	是	
225	丽水市缙云县	好溪缙云水源地	一级饮用水源保护区警示牌、监控摄像头不足	增设警示牌 14 块，调整 5 个绿道监控摄像头兼顾监控饮用水水源	是	
226	丽水市缙云县	好溪缙云水源地	前湖大桥无防护措施	已完成建设应急渠、应急池	是	
227	丽水市缙云县	好溪缙云水源地	下洋村耕地、园地、林地、草地总计 173000 平方米	经核查，二级饮用水源地下洋村存在农业面源污染隐患的农地面积总计 8015 平方米。缙云县政府已印发《缙云县全面推进农药化肥严格管控实施方案》，缙云县农业局已印发《2018 年缙云县农业面源污染治理专项行动方案》，加强农业面源污染监管，街道加强宣传引导	否	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
228	丽水市缙云县	好溪缙云水源地	下洋村和前湖村部分村民住宅,约 60 人,建有农村污水处理设施,纳管,生活垃圾运至垃圾填埋场	污水管网已接通纳入缙云县城市污水处理厂	是	
229	丽水市缙云县	好溪缙云水源地	仙都转盘处跨溪桥梁(通往舒洪)无防护设施	已完成建设应急渠、应急池	是	
230	丽水市景宁县	龙潭桥水库水源地	保护区内有岭根和龙潭库两座电站运行发电,均于保护区设立之前建设完成	已制定《景宁畲族自治县集中式饮用水水源保护区专项整治和规范化建设工作方案》,正在分析岭根电站和龙潭库电站涉及的相关问题,研究整治方案	否	
231	丽水市遂昌县	成屏二级电站水库水源地	一级保护区沿水库边有一条电站内部通道	安排门卫,电站内部通道限制社会车辆通行	是	
232	丽水市遂昌县	成屏二级电站水库水源地	一级保护区内有水田 156078 平方米	加强农业面源污染防治,一级保护区范围内禁止使用化肥和高毒、高残留农药	是	
233	丽水市遂昌县	成屏二级电站水库水源地	一级保护区内有陈坑、骆村两个自然村共 368 人	针对一级保护区内存在的问题,遂昌县规划将原成屏二级水库取水口上移至成屏一级水库。截止 7 月 26 日,该工程管桥一号、二号、三号桥墩桥柱已浇筑 8.6 米,隧洞开挖 600 米,工程进展顺利	否	
234	丽水市遂昌县	成屏二级电站水库水源地	二级保护区沿水库边有一条公路	设置禁止危险化学品运输车辆驶入标志牌,禁止危险化学品运输车辆通行;设置警示牌,利用防撞护栏和防护林实施物理隔离和生物隔离,同时加强管理,保障饮用水安全	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
235	丽水市云和县	雾溪水库水源地	一级保护区内存在雾溪村，实际居住人口约 150 人，农村生活污水处理终端 2 个	参加人口转移部分农户正在拆除房屋，已完成拆除 44 户，两户农户正在拆除房屋；农村生活污水截污纳管工程设计图纸已送市图审中心评审，完成土地勘测工作；实施垃圾分类处理，饮用水源巡查（每月 2 次），加强终端维护（每月 1 次）。组织相关人员开展生态水源涵养林建设，在库区周边已租农田种植木本植物，目前已完成库边种植水源涵养林 13000 余平方米。在原有的生活污水处理终端上安装提升水泵系统，将出口改到一级保护区以外，目前项目已完成通过验收并投入使用	否	
236	丽水市云和县	雾溪水库水源地	一级保护区内有农业种植约 220000 平方米	已建成水源涵养林；库边耕地已租凭流转；禁止农户使用有毒农药，减少化肥使用量。已制定《云和县饮用水水源保护区化肥农药管控制度》（云农发〔2018〕60 号）。对已完成整改问题继续加强巡查	是	
237	丽水市云和县	雾溪水库水源地	二级保护区内有农业种植 5266666 平方米	正在推进出台相关补偿政策；禁止农户使用有毒农药，减少化肥使用量；使用人工除草等保护水源地措施，开展水源保护政策宣传活动。已制定《云和县饮用水水源保护区化肥农药管控制度》（云农发〔2018〕60 号）。对已完成整改问题继续加强巡查	是	

问题序号	所在地	水源地名称	问题具体情况	整治进展情况	是否完成整治	备注
238	丽水市云和县	雾溪水库水源地	二级保护区内有居民，实际居住人口约 200 人，生活污水未全部集中处理	参加人口转移农户正在拆除房屋，各村正在摸排需生活污水分散式处理项目涉及的农户数，管道建设长度，处理终端位置等，下一步统一实施垃圾分类处理。开展农业面源污染巡查及农药包装袋回收工作	否	
239	丽水市青田县	小溪青田水源地	一级保护区范围内有农业种植	1.农药、化肥双控制度已落实责任单位 2.加强农业面源污染防治，强化饮用水源保护宣传 3.落实管理员巡查制度，完善巡查台账 4.开展农田租赁种植观赏树苗工作，现处于农田租赁阶段	否	
240	丽水市青田县	小溪青田水源地	大奕行政村，总人口 800 人，下属大奕、大奕坑、大奕龙、过海、龙须背、石龟、洋山等自然村，其中大奕村农村生活污水处理设施建设在一级保护区内。生活污水经终端收集处理后，通过人工湿地后再进行二级消纳进一步深化治理后排放	1.已制定生活污水终端迁移实施方案，原太阳能生活污水终端厂家无法提供报价，现处于生活污水终端方案修订阶段 2.加密巡查频次，加强监管力度，确保污染物治理设施正常运行 3.强化宣传教育，增强公众环保意识	否	
241	丽水市青田县	小溪青田水源地	二级保护区范围内有农业种植	加强宣传引导，严控农药、肥料等用量；积极推广生态农业，种植无公害蔬菜等，减少农药和化肥的施用量，农业用水、排水规范	是	