

海南省水污染防治行动计划实施工作领导小组办公室

琼环函〔2019〕148号

关于印发《海南省2019年度水污染防治 工作计划》的函

各市、县、自治县人民政府，洋浦经济开发区管委会，省发展改革委、省自然资源和规划厅、省农业农村厅、省工业和信息化厅、省商务厅、省科学技术厅、省卫生健康委、省住房城乡建设厅、省交通运输厅、省水务厅，海南海事局：

为贯彻落实《海南省全面加强生态环境保护坚决打好污染防治攻坚战行动方案》《海南省水污染防治行动计划实施方案》《海南省污染水体治理三年行动方案》，确保完成国家和省政府下达的水环境质量目标控制任务，我办制定了《海南省2019年度水污染防治工作计划》，现印发给你们，请认真落实。

海南省水污染防治行动计划实施
工作领导小组办公室（代章）
2019年3月27日

（此件依申请公开）

海南省 2019 年度水污染防治工作计划

为贯彻落实《海南省全面加强生态环境保护坚决打好污染防治攻坚战行动方案》《海南省水污染防治行动计划实施方案》《海南省污染水体治理三年行动方案》，确保完成国家和省政府下达的水环境质量目标，特制定本计划。

一、水质目标

（一）列入国家地表水考核断面水质优良比例：100%；省级考核断面水质优良比例：94.4%。

（二）城市黑臭水体消除比例：海口 100%，三亚 100%。

（三）城市（镇）集中式饮用水水源水质优良比例：100%。

（四）地下水监测点位水质保持稳定，极差控制比例：0%。

（五）近岸海域水质优良比例：国控 100%，省控 95%。

（六）89 个城镇内河（湖）水体（95 个断面）水质达标比例：85%。

各市县水环境质量考核目标见附件 1。

二、主要工作

（一）加强水体治理。

1. 加快推进污染水体治理。各市县要根据《海南省污染水体治理三年行动方案》，排查水体污染原因，按照“一河一策”“一湖一策”“一湾一策”要求，将整治水体项目化，明确各水体整治的具体内容及其需要的资金，2019 年 6 月底前，完成城镇内

河湖、入海河流、主要河流湖库、重点海湾整治项目编制工作，9月底前基本完成各项目相关审批工作，2019年底前全面开展水体整治。建立长效管理机制，确保已完成整治的水体长期稳定达标，对三亚东河、三亚西河、三亚烧旗沟、大茅河安罗桥、白水溪白水桥，琼海双沟溪，屯昌吉安河等2018年未达到城镇内河（湖）水质治理目标的水体，三亚市、琼海市和屯昌县要抓紧推动水体治理工作，确保2019年底前水体达到相应水质目标。对各整治水体实行月调度工作制度，各市县应指定专人负责，从2019年4月起，每月10日前，上报上个月水体整治进展情况，其中，城镇内河湖、主要河流湖库、入海河流整治情况报送省水务厅，重点海湾整治情况报送省自然资源和规划厅，同时，抄送省生态环境厅（见附件2）。（省水务厅、省自然资源和规划厅、省生态环境厅牵头，各市县人民政府落实。以下均需各市县人民政府落实，不再列出）

2.加强污染水体水质监测和执法。全面开展污染水体水环境质量监测，及时掌握污染水体水质和各项监测因子达标情况，为水体治理提供技术支撑，依托政府网站等渠道及时发布水环境质量监测结果。严厉打击工业源违法排放废水、擅自拆除、闲置或不正常使用水污染处理设施等环境违法行为。（省生态环境厅牵头）

3.推进国家和省级考核水体整治。一是加强地表水水体整治。三亚市、文昌市、万宁市、东方市要加快推进三亚河海螺村、

文昌珠溪河河口、文昌河水涯新区、文教河坡柳水闸、湖山水库出口、万宁东山河后山村、东方市罗带河罗带铁路桥、高坡岭水库等地表水水体整治工作。二是加强近岸海域整治。三亚市、文昌市、万宁市要加快推进榆林港、八门湾度假旅游区、小海等海域整治工作。各市县要查清水体污染原因，综合施策，确保水质明显改善或达到相关的水质目标。（省水务厅、省自然资源和规划厅、省生态环境厅牵头）

（二）深入开展饮用水水源地规范化建设及环境问题整治。

1.推进县级及以上城镇集中式饮用水水源地环境问题整治。按照《海南省集中式饮用水水源地环境保护专项行动方案》，落实“划、立、治”三项重点任务，依法整治集中式饮用水水源地环境问题，加快推进集中式饮用水水源保护区规范化建设，2019年各市县要完成县级及以上城镇集中式饮用水水源地环境问题整治（详见附件3）。各市县对已完成环境问题整治水源地定期开展巡查，确保问题不反弹。海口市、三亚市、儋州市等地级市加快推进备用水源或应急水源建设，确保于2020年底前基本完成。（省生态环境厅、省水务厅牵头）

2.加强乡镇级及以下饮用水水源地环境保护。一是全面完成对供水人口在10000人或日供水在1000吨以上的所有饮用水水源地（包括地下水型饮用水水源地和县级以下地表水型饮用水水源地）进行摸底排查，建立水源地环境问题清单。二是全面开展农村饮用水水质监测，供水人口在10000人或日供水1000吨以

上的饮用水水源每季度监测一次。三是对不达标水源地制定水质达标方案，细化达标措施，确保辖区乡镇级及以下饮用水水源地保护区水质达标比例大幅提升（详见附件4）。（省生态环境厅、省水务厅牵头）

3.推进乡镇级及以下饮用水水源保护区规范化建设。对未划定或划定不符合法律法规要求的，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或调整。加快供水人口在10000人或日供水1000吨以上农村饮用水水源调查评估、保护区划定和设标立牌工作。（省生态环境厅、省水务厅牵头）

（三）推进农业农村污染防治。

1.推进农村人居环境整治。按照《海南省农村人居环境整治三年行动方案》，加快推进农村生活污水、生活垃圾、畜禽粪便等收集处理或综合利用，继续开展农村改水改厕工程，提升农村饮用水卫生合格率，改善农村人居环境。2019年，全省新增农村各类生活垃圾处理设施91座，行政村生活污水处理设施建设覆盖率不少于55%，各市县2019年农村生活污水治理任务（详见附件5）。实现畜禽粪污综合利用率达74%，完成6.5万户农户家庭卫生厕所改造（建设），实现农户家庭卫生厕所覆盖率达95%以上，具备条件的自然村通硬化道路和美丽乡村村内道路硬化率分别达到95%以上。（省农业农村厅、省生态环境厅、省住

房城乡建设厅、省卫生健康委、省水务厅、省交通运输厅依责分别牵头)

2.防治畜禽和水产养殖污染。各市县要加快划定畜禽养殖禁养区、限养区和适养区，推进禁养区内畜禽养殖场(小区)和养殖专业户的关闭搬迁工作，对畜禽养殖污染防治工作实行月调度工作制度，各市县应指定专人负责，从2019年4月起，每月10日前，向省农业农村厅报送上个月畜禽养殖污染防治进展情况，同时，抄送省生态环境厅(详见附件6)。推动落实新建、改建、扩建规模化畜禽养殖场(小区)实施雨污分流、粪便污水资源化利用，确保于2020年底前完成全省所有规模化养殖场治理任务。划定水产养殖禁养区、限养区和养殖区，明确可用于发展水产养殖的区域范围及管控政策，强化水产养殖建设项目的合理布局和管控，组织配套建设区域养殖废水收集处理设施。推广生态养殖，促进养殖行业健康发展。(省农业农村厅牵头)

(四) 加强城镇污染治理。

1.加快城镇污水处理设施建设。贯彻落实《“十三五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划》，加快城镇污水处理厂及配套管网建设，确保到2020年，所有市县和重点镇具备污水收集处理能力，海口市污水处理基本实现全收集、全处理，三亚市、儋州市污水处理率达到95%，其他市县污水处理率达到85%，重点镇污水处理率达到65%。加快推进进水浓度低、运行负荷低污水处理厂整改，提升污水处理厂进水浓度和运行负荷。(省水

务厅牵头)

2.加快污水处理厂从一级 B 到一级 A 提标改造。按照我省落实中央环保督察反馈意见整改方案和《海南省污染水体治理三年行动方案》，加快推进污水处理厂提标改造工作，海口市长流、云龙产业园、龙塘、儋州市一厂、儋州市二厂、琼海市、五指山市等 7 座污水处理厂应在 2019 年 6 月底前出水水质达到一级 A 标准，海口市白沙门一期、白沙门二期、琼中县等 3 座污水处理厂应在 2019 年底出水水质达到一级 A 标准（详见附件 7）。

（省水务厅牵头）

3.加强污泥处理处置。推进污泥处置设施建设，禁止处理处置不达标污泥进入耕地，取缔非法污泥堆放点，加快实施污泥无害化处置，确保 2020 年底所有市县污泥无害化处置率达到 90%以上。（省水务厅牵头）

4.加强城市节水。推广普及节水器具，对使用超过 50 年和材质落后的供水管网进行更新改造，确保到 2020 年，全省城市供水管网漏损率控制在 10%以内。（省水务厅牵头）

（五）加快地下油罐更新改造。

加快加油站地下油罐更新改造。2019 年底，全面完成加油站地下油罐双层罐改造或采取建造防渗池等其他有效措施，开展防渗漏监测，防止污染地下水（详见附件 8）。（省生态环境厅、省商务厅牵头）

（六）强化入海排污口管理。

加快清理整治非法或设置不合理的入海排污口，深化排污口信息化管理，完善受纳河流和入海排污口经纬度坐标信息，对入海排污口进行变更登记和新设登记，建立入海排污口信息系统。加强对入海河流水质监测，对水质不达标的入海河流，开展综合整治。（省生态环境厅、省水务厅牵头）

（七）推进船舶港口污染防治。

1.加强船舶污染防治。推动实施《防治船舶水污染专项整治活动方案》，运行船舶水污染物转移处置联合监管制度，对船舶水污染物转移处置各环节实施分类管理，船上产生的船舶水污染物应依法合规分类、储存、排放和转移处置。三亚市加快推进旅游船舶生活污水合规处置。三沙市要发布实施污染水域环境应急能力建设规划。（海南海事局牵头）

2.加强港口码头污染防治。海口港（包含马村港）、洋浦港、八所港、三亚港、清澜港、乐东港要建立港口和船舶污染物接收、转运、处置机制，实施港口和船舶污染物接收、转运及处置设施建设方案。文昌市要抓紧印发清澜港《港口和船舶污染物接收、转运及处置设施建设方案》。（省交通运输厅牵头）

（八）强化科技支撑。

编制出台海南省水污染防治技术指导目录，遴选出适宜本地区推广的水污染防治先进适用技术，并通过报纸、网络、政府门户网站等媒体公开发布。（省科学技术厅、省水务厅牵头）

（九）加强信息公开。

开展全省各市县水环境质量排名工作,通过政府门户网站及主要媒体公开发布。按“双随机一公开”抽查排污单位污染物排放情况,定期公布环境保护“黄牌”“红牌”企业名单,并向社会公布结果。在省级门户网站公开重点排污单位环境信息。公开曝光环境违法典型案例。建立从水源地到水龙头全过程监管体系,各市县每季度通过政府门户网站向社会公开饮用水水源、供水厂出水和用户水龙头水质等饮水安全状况。(省生态环境厅、省水务厅、省卫生健康委依责分别牵头)

三、保障措施

(一) 加强组织领导。各市县政府要统筹落实《水污染防治行动计划》《海南省水污染防治行动计划实施方案》《海南省污染水体治理三年行动方案》,确定年度水环境质量目标和重点任务,推进辖区水污染防治工作。省直相关部门要按照职责分工,加强各项工作指导监督和协调沟通,确保各项工作按照任务完成时限顺利推进。

(二) 加强过程管理。加强水污染防治重点工作过程管理,各市县要高度重视生态环境部“水污染防治重点工作实施进展调度系统”填报工作,加强部门间协调沟通,每月按时、高质报送重点工作任务进展,系统填报数据将作为年度考核和定期工作进展通报的依据。

(三) 加强考核结果运用。按照《海南省水污染防治行动计划实施情况考核细则(试行)》,每年对各市县政府上年度水环境

质量目标完成情况和水污染防治重点工作完成情况进行考核,考核结果及时向各市县通报,考核结果将作为市县领导班子和领导干部综合考核评价的重要依据。

- 附件：1.2019 年全省水环境质量考核指标一览表
2.各市县污染水体治理进展情况调度表
3.县级及以上城镇集中式饮用水水源地环境问题整治任务表
4.乡镇级及以下饮用水水源地达标任务表
5.2019 年农村生活污水治理目标任务分解表
6.各市县畜禽养殖污染防治工作进展情况表
7.2019 年需完成提标改造城镇污水处理厂名单
8.加油站改造进度完成情况表

附件 1

2019 年全省水环境质量考核指标一览表

序号	考核区域	考核类别	地表水			城市建成区黑臭水体消除比例 (%)	城镇集中式饮用水水源水质达到或优于Ⅲ类比例 (%)	地下水质量极差控制比例 (%)	近岸海域考核点位水质优良(一、二类)比例 (%)	城镇内河(湖)水质达标比例 (%)
			考核断面数(个)	地表水水质优良比例 (%)	地表水劣Ⅴ类水体控制比例 (%)					
	全省	国考	17	100	0	100	100	0	100	/
		省考	142	94.4	0	/	100	/	95	85
1	海口	国考	4	100	0	100	100	0	100	/
		省考	8	100	0	/	100	/	90	83
2	三亚	国考	2	100	0	100	100	/	100	/
		省考	12	91.7	0	/	100	/	100	94
3	三沙	国考	0	/	/	/	/	/	/	/
		省考	0	/	/	/	/	/	100	/
4	儋州	国考	1	100	0	/	100	/	100	/
		省考	12	84.6	0	/	100	/	100	100
5	五指山	国考	1	100	0	/	100	/	/	/
		省考	9	100	0	/	100	/	/	100
6	文昌	国考	1	100	0	/	100	/	100	/
		省考	9	66.7	0	/	100	/	100	67
7	琼海	国考	3	100	0	/	100	/	100	/
		省考	11	100	0	/	100	/	100	100

序号	考核区域	考核类别	地表水			城市建成区黑臭水体消除比例 (%)	城镇集中式饮用水水源水质达到或优于Ⅲ类比例 (%)	地下水质量极差控制比例 (%)	近岸海域考核点位水质优良(一、二类)比例 (%)	城镇内河(湖)水质达标比例 (%)
			考核断面数(个)	地表水水质优良比例 (%)	地表水劣Ⅴ类水体控制比例 (%)					
8	万宁	国考	0	/	0	/	100	/	100	/
		省考	10	90	0	/	100	/	100	75
9	东方	国考	3	100	0	/	100	/	100	/
		省考	11	90	0	/	100	/	100	100
10	澄迈	国考	2	100	0	/	100	0	100	/
		省考	10	90	0	/	100	/	100	100
11	昌江	国考	2	100	0	/	100	/	100	/
		省考	8	100	0	/	100	/	100	67
12	陵水	国考	1	100	0	/	100	/	100	/
		省考	6	100	0	/	100	/	100	60
13	保亭	国考	0	/	/	/	100	/	/	/
		省考	7	100	0	/	100	/	/	100
14	定安	国考	0	/	/	/	100	/	/	/
		省考	9	100	0	/	100	/	/	67
15	屯昌	国考	0	/	/	/	100	/	/	/
		省考	6	100	0	/	100	/	/	100
16	琼中	国考	2	100	0	/	100	/	/	/
		省考	10	100	0	/	100	/	/	100
17	临高	国考	0	/	0	/	100	/	100	/
		省考	7	100	0	/	100	/	83.3	100
18	白沙	国考	1	100	0	/	100	/	/	/

序号	考核区域	考核类别	地表水			城市建成区黑臭水体消除比例(%)	城镇集中式饮用水水源水质达到或优于Ⅲ类比例(%)	地下水质量极差控制比例(%)	近岸海域考核点位水质优良(一、二类)比例(%)	城镇内河(湖)水质达标比例(%)
			考核断面数(个)	地表水水质优良比例(%)	地表水劣Ⅴ类水体控制比例(%)					
19	乐东	省考	9	90	0	/	100	/	/	100
		国考	2	100	0	/	100	/	100	/
		省考	10	90	0	/	100	/	100	50
20	洋浦	国考	0	/	/	/	/	/	/	/
		省考	0	/	/	/	/	/	/	/

备注：表中近岸海域国考及省考站位为考核原环保部门监测站位，水质优良比例也为原环保部门达标比例要求。待国家明确原海洋部门监测站位考

核站位数量及水质要求后，后续考核时按要求再调整。

附件 2

各县市污染水体治理进展情况调度表

序号	市县	水体名称	断面名称	水质目标	是否编制治理方案	排污口治理情况(个)		清理管道(公里)	新建或改造污水截流管网(公里)		清理淤泥(立方米)	水体生态修复面积(公里)	一体化污水处理设施建设情况		项目投资完成情况(万元)		
						现有排污口	已治理排污口		计划	完成			个数	规模(吨/天)	总投资	累计完成投资	形象进度(%)
1	海口	海甸溪	四二四医院*	三类													
2	(城镇	美舍河	美舍河3号桥*	V													
3	内河湖、	五源河	五源河出海口*	V													
4	主要河	大同沟	大同沟*	V													

5	流湖库、 入海河 流：33 个重点 海湾：1 个)	龙昆沟	龙昆沟*	V														
6		电力沟	电力沟入海口*	V														
7		龙珠沟	龙珠沟入海口*	V														
8		鸭尾溪	海达路*	V														
9		白沙河	海达路*	V														
10		海甸溪	海上都小区*	V														
11		秀英沟	二十七小*	V														
12		响水河	铁桥村*	V														
13		红城湖	红城湖*	V														
14		东西湖	东西湖*	V														
15		金牛湖	金牛湖*	V														

16	工业水 库	工业水库*	V													
17	东坡湖	东坡湖*	V													
18	丘海湖	丘海湖*	V													
19	白水塘	白水塘	V													
20	板桥溪	板桥溪	V													
21	道客沟	道客沟	V													
22	东崩潭	东崩潭	V													
23	西崩潭	西崩潭	V													
24	河口溪	河口溪														
25	沙坡水 库	沙坡水库	IV													

26	山内溪	山内溪	V													
27	外沙河	海甸五东路	V													
28	万绿园 人工湖	万绿园人工湖	IV													
29	仙月仙 河	大群村	V													
30	福创溪	福店村	V													
31	历上溪	灵山镇大昌村 委夏宅村	V													
32	荣山河	荣山乡	IV													
33	罗雅河	罗雅河入海口	IV													
34	东寨红		二类													

		树林																
35	三亚 (城镇 内河湖、 入海河 流：16 个重点 海湾：2 个)	三亚东 河	临春桥*	四类														
			白鹭公园西边 小桥*	三类														
			潮见桥*	三类														
36	内河湖、 入海河 流：16 个重点 海湾：2 个)	三亚西 河	月川桥*	四类														
			三亚大桥*	三类														
37	内河湖、 入海河 流：16 个重点 海湾：2 个)	藤桥西 河	藤桥西河大桥*	IV														
38		青梅港	龙海路小桥(腾 飞小学)*	四类														
39		白水溪	白水桥*	V														

40	大茅河	安罗桥(大茅河 入海口)*	三类													
41	桃源河	桃源路*	V													
42	冲会河	冲会河*	V													
43	烧旗沟	烧旗沟*	四类													
44	鸭子塘 溪	鸭子塘村*	IV													
45	盐灶溪	盐灶大桥*	四类													
46	漳波河	波浪桥*	V													
47	腊尾水 库	腊尾水库*	V													
48	鸭子塘	鸭子塘水库*	V													

		水库															
49		坡顶水库	坡顶水库	IV													
50		亚龙溪	亚龙湾路桥	IV													
51		崖州养殖区		二类													
52		三亚港		二类													
53	儋州	南茶河	东干村*	IV													
54	(城镇内河湖、	白马井溪	白马井镇恒大金碧天下	V													
55	主要河流湖库、	大江河	排浦镇南坡地林场	IV													

56	入海河	春江	春江河口	Ⅲ													
57	流：5	文青河	504 县道处	Ⅳ													
58	个重点 海湾：1 个)	新英湾 养殖区		一类													
59	五指山 (城镇	太平小 溪	冲山一桥*	Ⅲ													
60	内河湖 2个)	阿陀岭 小溪	冲山二桥*	Ⅲ													
61	万宁 (城镇 内河湖、	万城干 渠(一 分渠)	万禾花苑(一 分渠)*	Ⅴ													
62	主要河	三分渠	乐善村(三分	Ⅴ													

	流湖库、		渠)*													
	入海河		万城镇市食品	V												
	流:5		厂													
63	个重点	东山河	后山村	III												
64	海湾:1	流溪沟	万城镇新村	IV												
65	个)	东山河	东山桥	IV												
66		小海		二类												
67	文昌	文清河	堂福村*	V												
68	(城镇	文昌河	人民桥*	IV												
69	内河湖、	港尾沟	清澜一小*	V												
70	主要河	霞洞水	霞洞水库*	V												
	流湖库、	库														

71	入海河流：14个重点海湾：2个)	铺前河	铺前镇佳港村 口	V														
72		石壁河	会文镇烟墩桥	V														
73		湖山水库	湖山水库出口	III														
74		文昌河	水涯新区	IV														
75		文教河	坡柳水闸	IV														
76		珠溪河	珠溪河河口	IV														
77		宝陵河	龙楼镇宝陵村 宝陵水闸	V														
78		木兰河	铺前镇青龙村	V														
79		田头小	翁田镇田头村	V														

		溪	高速路桥													
80		竹湖村 河	会文镇	V												
81		清澜港		二类												
82		清澜红 树林自 然保护 区		一类												
83	琼中 (城镇 内河湖： 1个)	营盘溪	琼中中学*													

84	琼海	塔洋河	礼部村*	Ⅲ													
85	(城镇 内河湖、	双沟溪	大春坡桥*	Ⅴ													
			嘉积中学分校*	Ⅴ													
86	主要河	塔洋河	田头桥	Ⅲ													
87	流湖库、 入海河 流：5 个)	沙荖溪	长坡镇沙荖桥 (灵文加线断面)	Ⅳ													
			龙湾溪	长坡镇龙湾村	Ⅴ												
89	东方	罗带河	罗带桥*	Ⅳ													
90	(城镇 内河湖、	北黎河	八所镇北黎南 水坝	Ⅳ													
91	主要河	高坡岭	高坡岭水库出	Ⅳ													

	流湖库、	水库	口														
92	入海河	罗带河	罗带铁路桥	IV													
93	流：5 个)	北沟河	感城镇入学村 帮沟桥断面	IV													
94	乐东	南丰溪	番豆村	IV													
95	(城镇	佛罗溪	佛罗镇求雨村	IV													
96	内河湖、 入海河 流：3 个)	抱套河	九所镇龙栖湾 村	IV													
97	临高 (城镇	文澜江	龙力村(临高 二中大桥)*	V													

	内河湖、		1号桥	IV														
98	入海河 流：2 个)	马袅河	抱堂村	IV														
99	(城镇 内河湖、 入海河 流：6 个)	溪仔河	椰林镇*	IV														
100		小溪	勤丰*	V														
101		长水洋	椰林镇长水洋	V														
		大排沟	大排沟															
102		港坡河	光坡镇港坡河 口	IV														
103	曲港河	新村镇曲港河 口	V															

104		英州河	英州河口	IV														
105	白沙 (城镇 内河湖、 主要河 流湖库： 4个)	中队小 溪	中队小桥*	V														
106		查苗溪	七坊镇查苗溪	IV														
107		金波小 溪	金波乡金波小 溪	IV														
108		珠碧江 水库	珠碧江水库出 口	III														
109	保亭 (城镇 内河湖： 3个)	保亭西 河	七仙一桥*	III														
110		保亭河	抄茂桥下游 (抄茂桥)*	III														

111		藤桥东河	响水镇响水桥	Ⅲ													
112	昌江 (城镇 内河湖、 入海河 流：4 个)	东海河	儋州街*	V													
113		保梅河	银河宾馆下游 (银河宾馆)*	V													
114		三联村	海尾镇梧高村	V													
115		沙地河	海尾镇沙地村	IV													
116	澄迈 (城镇 内河湖、 入海河)	黄龙岭 小溪	头下村*	Ⅲ													
117		美伦河	老城镇美仑河 断面	IV													

118	流：4 个)	玉堂河	老城镇开发区 北一环路	IV													
119		美浪河	美浪河	IV													
120	定安 (城镇	白沙溪	见龙大道*	V													
121		潭榄溪	潭榄桥*	V													
122	内河湖： 3个)	温村水	雷鸣镇三美桥	V													
123	屯昌 (城镇	吉安河	红花桥(屯昌 中学)*	V													
124		内河湖： 2个)	文赞水 库	文赞水库*	V												

附件 3

县级及以上城镇集中式饮用水水源地环境问题整改任务表

单位：个

序号	市县	问题总数	已完成整治数	剩余问题数
1	海口	12	12	0
2	三亚	15	15	0
3	儋州	7	7	0
4	五指山	9	3	6
5	万宁	4	1	3
6	文昌	5	1	4
7	琼海	9	3	6
8	东方	4	2	2
9	乐东	3	0	3
10	临高	5	2	3
11	陵水	2	0	2
12	白沙	5	2	3
13	保亭	2	0	2
14	昌江	6	4	2
15	澄迈	10	2	8
16	定安	4	0	4

17	琼中	2	0	2
18	屯昌	1	1	0
合计		105	55	50

备注：表中数据统计时间为截止 2018 年底。

附件 4

乡镇级及以下饮用水水源地达标任务表

序号	市县	2018 年监测结果				2020 年要求达标比例
		饮用水水源点位个数	监测次数	达标次数	水质达标比例	
1	海口	19	38	18	47.4%	80%
2	三亚	6	12	11	91.7%	
3	儋州	10	21	5	23.8%	
4	五指山	20	40	40	100.0%	
5	万宁	11	22	14	63.6%	
6	文昌	12/13	25	7	28.0%	
7	琼海	8	16	8	50.0%	
8	东方	10	20	15	75.0%	
9	乐东	7	14	8	57.1%	
10	临高	12	24	18	75.0%	
11	陵水	7	14	6	42.9%	
12	白沙	13	26	18	69.2%	
13	保亭	9	18	16	88.9%	
14	昌江	11	22	9	40.9%	
15	澄迈	10	20	2	10.0%	
16	定安	13	26	13	50.0%	

17	琼中	10	20	14	70.0%	
18	屯昌	8	16	8	50.0%	

附件 5

2019 年农村生活污水治理目标任务分解表

单位：个

序号	市县（区）	行政村总数	2018 已完成行政村数	2019 年需要完成的行政村数
1	海口	249	8	129
2	三亚	92	10	40
3	儋州	231	20	107
4	文昌	255	44	96
5	琼海	204	28	84
6	万宁	207	27	86
7	五指山	59	15	18
8	东方	185	20	82
9	定安	108	2	58
10	屯昌	119	28	38
11	澄迈	177	10	87
12	临高	178	33	65
13	昌江	86	17	30
14	乐东	188	7	97
15	陵水	116	34	30
16	白沙	74	30	11

17	保亭	60	17	16
18	琼中	101	74	6
19	洋浦	9	2	3
	合计	2698	426	1083

备注：2018年完成的行政村中仍有部分自然村未完成生活污水治理，未计入2019年任务，各市县应继续纳入治理。

附件 6

各市县畜禽养殖污染防治工作进展情况调度表

序号	市县	是否已完成 畜禽养殖 “三区”划 定（是/否）	已划定的禁养 区数量 （个）	已划定畜禽 禁养区的面积（平方公 里）及占国土 总面积百分 比（%）	禁养区情况				禁养区外情况	
					是否已完成禁 养区内畜禽养 殖场（小区） 和专业户的关 闭或搬迁（是/ 否）	禁养区内确 需关闭或搬 迁的畜禽养 殖场（小区） 和专业户数 量（家）	禁养区内确 需关闭或搬 迁的畜禽养 殖场（小区） 和专业户涉 及生猪存栏 量（头）	禁养区内已 关闭或搬迁 的畜禽养殖 场（小区） 数量（家）	禁养区外 关闭畜禽 养殖场 （小区） 数量（家）	禁养区外关闭畜 禽养殖场（小区） 主要原因（请简要 说明禁养区外养 殖场关闭退出的 主要原因，如环保 强制、市场行情 等）
示例		是	200	面积：1500； 百分比：30%	否	养殖场： 785；专业 户：1063	25000	养殖场： 466；专业 户：577	30	市场行情
1	海口									
2	三亚									
3	儋州									
4	琼海									
5	万宁									
6	文昌									

7	东方									
8	五指山									
9	澄迈									
10	定安									
11	陵水									
12	屯昌									
13	临高									
14	昌江									
15	白沙									
16	乐东									
17	琼中									
18	保亭									
19	洋浦									

附件 7

2019 年需完成提标改造城镇污水处理厂名单

序号	市县	污水处理厂名称	现排放标准	改造提标标准
1	海口	海口市白沙门一期污水处理厂	一级 B	一级 A
2	海口	海口市白沙门二期污水处理厂	一级 B	一级 A
3	海口	海口市长流污水处理厂	一级 B	一级 A
4	海口	海口市云龙产业园污水处理厂	一级 B	一级 A
5	海口	海口市龙塘污水处理厂	一级 B	一级 A
6	儋州	儋州市污水处理一厂	一级 B	一级 A
7	儋州	儋州市污水处理二厂	一级 B	一级 A
8	琼海	琼海市嘉积城区污水处理厂	一级 B	一级 A
9	五指山	五指山市污水处理厂	一级 B	一级 A
10	琼中	琼中县污水处理厂	一级 B	一级 A

备注：排放标准为《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)中一级 A 或一级 B 标准。

附件 8

加油站改造进度完成情况表

单位：个

序号	市县(区)	地下油罐总数	已完成改造地下油罐数	尚未完成改造地下油罐数
1	海口	311	171	140
2	三亚	113	62	51
3	儋州	111	62	49
4	五指山	16	13	3
5	万宁	107	42	65
6	文昌	166	130	36
7	琼海	155	83	72
8	东方	74	43	31
9	乐东	71	27	44
10	临高	50	22	28
11	陵水	47	25	22
12	白沙	26	19	7
13	保亭	19	11	8
14	昌江	67	49	18
15	澄迈	123	81	42
16	定安	42	18	24

17	琼中	35	25	10
18	屯昌	49	34	15
19	洋浦	19	16	3