

# 贵州省水功能区划

( 2025版 )

贵州省生态环境厅 贵州省水利厅

# 目 录

<b>一、贵州省区域概况 .....</b>	<b>1</b>
(一) 自然条件与经济社会状况 .....	1
(二) 水资源量与水质状况 .....	2
<b>二、水功能区划依据、目的与原则 .....</b>	<b>4</b>
(一) 区划依据 .....	4
(二) 区划目的 .....	5
(三) 区划范围及水平年 .....	5
(四) 区划原则 .....	6
<b>三、水功能区划体系 .....</b>	<b>7</b>
(一) 水功能区分级与分类体系 .....	7
(二) 区划的条件和指标 .....	8
<b>四、水功能区划成果 .....</b>	<b>14</b>
(一) 区划成果 .....	14
(二) 调整情况对比 .....	16
<b>五、水功能区保护与监督管理 .....</b>	<b>16</b>
附表 1 贵州省流域面积 300 平方公里以上河流清单 .....	19
附表 2 贵州省一级水功能区划表 .....	23
附表 3 贵州省二级水功能区划表 .....	42

## 一、贵州省概况

### (一) 自然条件

#### 1. 地理位置

贵州省位于西南内陆腹地，介于东经 $103^{\circ}36' \sim 109^{\circ}35'$ 、北纬 $24^{\circ}37' \sim 29^{\circ}13'$ 之间，东毗湖南省、南邻广西壮族自治区、西连云南省、北接四川省和重庆市，全省东西长约595千米，南北相距约509千米，总面积为17.6万平方千米。

#### 2. 地形地貌

贵州地处云贵高原东部斜坡，地势西高东低，自西部和中部向北、东、南三面倾斜，平均海拔1100米左右，毕节市赫章县珠市乡境内的韭菜坪海拔2900.6米，为境内最高点；黔东南州黎平县地坪乡水口河出省界处海拔147.8米，为境内最低点。贵州地貌山多地少，山地和丘陵占全省总面积的92.5%。境内分布四大山脉：北部大娄山、东部武陵山、西部乌蒙山和横亘中部苗岭。贵州是世界上岩溶地貌发育最典型的地区之一，喀斯特出露面积占全省总面积的61.9%。

#### 3. 气候

贵州属于亚热带湿润季风气候区，全省大部分地区年平均气温为 $15^{\circ}\text{C}$ 左右，无霜期250~300天；最冷1月平均气温 $4 \sim 6^{\circ}\text{C}$ ，最热7月平均气温 $22 \sim 25^{\circ}\text{C}$ ，为典型夏凉地区；降水丰沛，年降水量1159毫米左右，其中6~8月降水量达450~600毫米。

#### 4.河流状况

贵州省以乌蒙、苗岭山脉分界，分属长江和珠江流域。乌蒙、苗岭以北属长江流域，面积115747平方千米，占全省总面积的65.7%；乌蒙以南属珠江流域，面积60420平方千米，占全省总面积的34.3%。

省境内长江流域各水系从西向东分属四个水系：（1）牛栏江-横江水系，流域面积4888平方千米，位于省西北角，入滇。（2）赤水河-綦江水系，流域面积13802平方千米，跨省西北部入川。（3）乌江水系，流域面积66807平方千米，流经省之中部，于省之东北沿河县毛坝入渝。（4）沅江水系，流域面积30250平方千米，位于省东部，入湘。

省境内珠江流域各水系从西向东亦分属四个水系：（1）南盘江水系，流域面积7651平方千米，位于省西南边缘，于双河口汇合北盘江入红水河。（2）北盘江水系，流域面积20982平方千米，由滇入黔，流经省西南腹地，于双河口汇南盘江入红水河。（3）红水河水系，流域面积15978平方千米，位于省南部边缘，为黔桂界河。（4）柳江水系，柳江干流在贵州省境内称都柳江，流域面积15770平方千米，位于省东南腹地，于从江县入桂。

#### （二）水资源量与水质状况

##### 1.水资源量状况

###### （1）水资源量

2023年，全省降水量为1000.7毫米，较多年平均值偏少13.7%。全省水资源总量为647.14亿立方米，较多年平均值偏少37.9%。地表水资源量为647.14亿立方米，折合年径流深为367.3毫米，地下水资源量为240.12亿立方米。入境水量为20.10亿立方米，出境水量为584.17亿立方米，其中直接出境水量为467.85亿立方米，入省际界河水量为116.32亿立方米。平均每平方公里产水量为36.73万立方米，人均水资源量为1674立方米。

## （2）供水量和用水量

全省供水总量和用水总量均为93.17亿立方米。其中地表水源供水量为90.75亿立方米，地下水源供水量为1.05亿立方米，其他水源供水量为1.37亿立方米；农业用水量为60.25亿立方米，工业用水量为10.96亿立方米，生活用水量为20.76亿立方米，人工生态环境补水量为1.21亿立方米。全省用水消耗总量为51.96亿立方米。

## 2.水质状况

### （1）地表水环境质量状况

2023年，全省主要河流总体水质为优。222个省控断面I~III类水质断面占99.1%，无劣V类水质断面。长江流域总体水质为优。168个省控断面I~III类水质断面占98.8%，无劣V类水质断面。珠江流域总体水质为优。54个断面全部为I~III类水质断面。纳入监测的24个重要湖（库）I~III类水质湖（库）23个，占95.8%，

无劣V类水质湖（库）。

### （2）水功能区环境质量状况

2023年，371个水功能区达到水功能区水质目标的断面355个，达标率为95.7%。其中，长江流域达到水功能区水质目标的断面245个，达标率为95.3%。珠江流域达到水功能区水质目标的断面110个，达标率为96.5%。

### （三）社会经济状况

2023年，贵州省地区生产总值20913.25亿元。其中，第一产业增加值2894.28亿元；第二产业增加值7311.44亿元；第三产业增加值10707.53亿元。人均地区生产总值54172元。年末全省常住人口3865万人。全年出生人口41.1万人。

## 二、水功能区划依据、目的与原则

### （一）依据

《中华人民共和国水法》第三十二条规定：“国务院水行政主管部门会同国务院环境保护行政主管部门、有关部门和有关省、自治区、直辖市人民政府，按照流域综合规划、水资源保护规划和经济社会发展要求，拟定国家确定的重要江河、湖泊的水功能区划，报国务院批准。前款规定以外的其他江河、湖泊的水功能区划，由县级以上地方人民政府水行政主管部门会同同级人民政府环境保护行政主管部门和有关部门拟定，报同级人民政府或者其授权的部门批准，并报上一级水行政主管部门和环境保护

行政主管部门备案”。2018年中共中央印发《深化党和国家机构改革方案》将水利部编制水功能区划的职能划转至生态环境部。《贵州省水资源保护条例》第十五条“县级以上人民政府生态环境主管部门应当会同水行政等主管部门根据上一级水功能区划拟定本行政区域内的江河、湖泊的水功能区划，报同级人民政府批准，报上一级人民政府生态环境主管部门备案，并向社会公布。”

## （二）目的

为贯彻《中华人民共和国水法》，从流域、区域范围内协调水资源科学开发利用，依法依规管理水生态环境，严格控制水污染，强化水资源保护，着力推进高质量发展。立足当前经济社会条件，对《贵州省水功能区划》（2015版）进行优化调整，制定《贵州省水功能区划（2025版）》。

## （三）区划范围及水平年

### 1. 区划范围

对以下地表水体划分水功能区：省内流域面积大于300平方公里的河流（含接近300平方公里），流域面积小于300平方公里但社会关注度高的河流，共173条。其中，属于全国重要江河湖泊的32条河流共110个水功能区不调整。

表1 水功能区划范围

水功能区级别	河流数量（条）
国家级	32 <sup>①</sup>

省级	141	其中：流域面积300平方公里以上河流136条 <sup>②</sup>
		流域面积接近300平方公里河流3条 <sup>③</sup>
		流域面积300平方公里以下但社会关注度高的河流2条 <sup>④</sup>

注：①国家级水功能区河流32条：牛栏江、横江、赤水河、习水河、大同河、綦江、藻渡河、乌江、六冲河、湘江、南明河、芙蓉江、甘龙河、清水江、渠水、舞水、辰水、花垣河、南盘江、黄泥河、北盘江、拖长江、可渡河、六枝河、红水河、六硐河、曹渡河、都柳江、打狗河、大环江、小环江、社村河。②省级300平方公里以上河流136条见附表1。③接近300平方公里河流3条：乐明沟（297平方公里）、宰便河（297平方公里）、黄江（298平方公里）。④流域面积300平方公里以下但社会关注度高的河流2条：小车河（193平方公里）、小七孔河（226.1平方公里）。

## 2.水平年

水平年为2023年。

### （四）区划原则

1.坚持可持续发展。以促进经济社会与水资源、水生态环境系统的协调发展为目的，与水资源综合规划、水生态环境保护规划、国土空间规划、经济社会发展规划相结合，坚持可持续发展，根据水资源和水环境承载能力及水生态系统保护要求，确定水域主体功能，促进经济社会和生态的协调发展。

2.统筹兼顾和突出重点。统筹兼顾上下游、左右岸、近远期水资源及水生态环境保护目标与经济社会发展需求，区划体系和区划指标既考虑普遍性，又兼顾不同水资源区特点。对城镇集中饮用水源和具有特殊保护要求的水域，划为保护区或饮用水源区并提出重点保护要求，保障饮用水安全。

3.水质、水量、水生态环境并重。充分考虑各水资源分区的水资源开发利用和社会经济发展状况、水污染及水生态环境等现状，以及经济社会发展对水资源的水质、水量及水生态环境保护的需求。

4.尊重水域自然属性。尊重水域自然属性，充分考虑水域原有的基本特点、所在区域自然环境、水资源、水生态环境的基本特点。

5.便于管理、实用可行。区划成果是水资源开发利用、节约保护和管理的依据，应符合水资源、水环境实际，切实可行。水功能区的界限可与行政区界一致，便于管理；同时注意上下游不同分区水质目标的协调和衔接。

### 三、水功能区划体系

#### （一）水功能区分级与分类体系

根据《水功能区划分标准》（GB/T 50594），水功能区划分为一级水功能区和二级水功能区。

一级水功能区划分为保护区、保留区、开发利用区、缓冲区四类。二级水功能区将一级水功能区中的开发利用区划分为饮用水水源区、工业用水区、农业用水区、渔业用水区、景观娱乐用水区、过渡区、排污控制区七类。

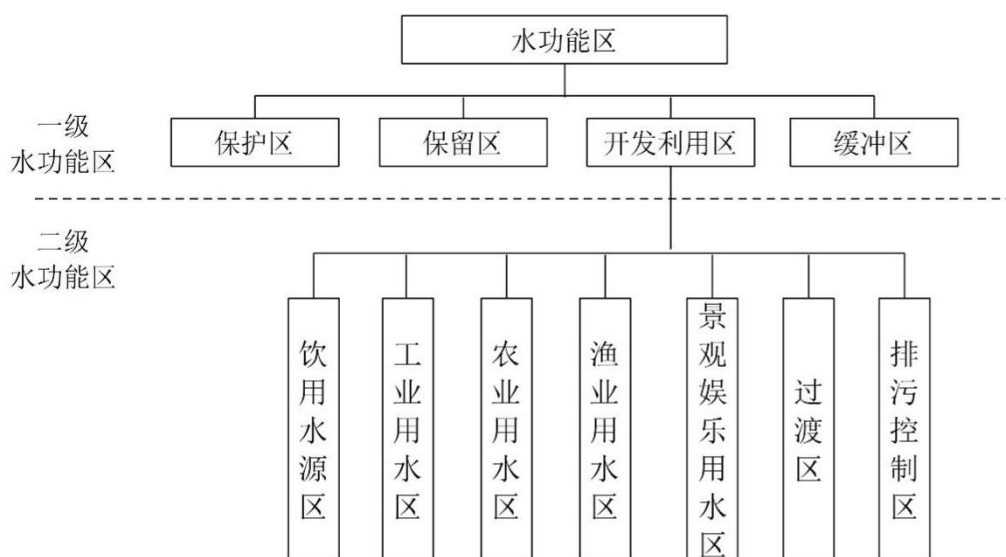


图1 水功能区分类系统

## (二) 水功能区条件和指标

### 1. 一级水功能区

#### (1) 保护区

保护区是指对水资源保护、自然生态系统及珍稀濒危物种的保护具有重要意义，需划定范围进行保护的水域。

〈1〉保护区应具备以下条件之一：

——国家级和省级自然保护区(含核心区、试验区、缓冲区)范围内的水域或具有典型生态保护意义的自然生境内的水域；

——已建和拟建跨流域、跨区域调水工程水源（包括线路）、国家重要水源地水域；

——重要河流源头河段，一般可划在重要河流上游的第一个城镇或第一个水文站以上未受人类开发利用的河段。

〈2〉保护区水质标准原则上应符合《地表水环境质量标准》（GB 3838）中的I类或II类水质要求；由于自然、地质等因素达不到I类或II类水质标准时，应保持现状水质。

### （2）保留区

保留区是指目前水资源开发利用程度不高，为今后水资源可持续利用而保留的水域。

〈1〉保留区应具备以下条件：

——地市级、县级自然保护区所涉及的水域应纳入保留区；  
——受人类活动影响较少，水资源开发利用程度较低的水域；  
——目前不具备开发条件的水域；  
——考虑可持续发展需要，为今后的发展保留的水域。

〈2〉保护区、开发利用区、缓冲区以外的区域划分为保留区。

〈3〉保留区水质标准应不低于《地表水环境质量标准》（GB 3838）规定的III类水质标准或按现状水质类别控制。

### （3）开发利用区

开发利用区是指为满足城镇生活、工农业生产、渔业、娱乐等功能需求而划定的水域。

〈1〉划区条件为取水口集中，有关指标达到一定规模和要求的水域。

〈2〉划区指标包括取水口、排污口、用水量、排污量、水域水质、区域功能定位等。

〈3〉水质标准按照二级水功能区划相应类别的水质标准确定。

#### （4）缓冲区

缓冲区是指为协调省际间、用水矛盾突出的地区间用水关系而划定的水域。

〈1〉缓冲区应具备以下条件之一：

——跨省（自治区、直辖市）行政区域边界的水域；

——用水矛盾突出的地区之间的水域。

〈2〉划区指标包括省界断面水域、用水矛盾突出的水域范围、水质、水量状况等。缓冲区范围可根据水体自净能力，通过模型计算分析确定。省（自治区、直辖市）之间水质要求差异大时，划分缓冲区范围应较大；省（自治区、直辖市）之间水质要求差异小时，划分缓冲区范围可较小，上下游缓冲区长度的比例可按省界上游占三分之二，省界下游占三分之一划定。

〈3〉水质标准根据实际需要执行相应水质标准或按现状水

质控制。

## 2.二级水功能区

### (1) 饮用水源区

饮用水源区是指为城镇提供综合生活用水而划定的水域。

〈1〉饮用水源区应具备以下划区条件:

——现有县级及以上集中式饮用水水源地一、二级保护区范围内的水域;

——以城乡供水为主要功能的大中型水库水域;

〈2〉水质标准应符合《地表水环境质量标准》(GB 3838)中II~III类水质标准。

### (2) 工业用水区

工业用水区是指为满足工业用水需求而划定的水域。

〈1〉工业用水区应具备以下划区条件:

——工业园区范围内的水域;

——现有工业用水取水口分布较集中的水域,或在规划水平年内需设置的工业用水供水水域;

——以工业供水为主要功能的大中型水库水域;

〈2〉划区指标包括取水总量、取水口分布等。

〈3〉水质标准应优于《地表水环境质量标准》(GB 3838)中IV类水质标准。

### (3) 农业用水区

农业用水区是指为满足农业灌溉用水而划定的水域。

〈1〉农业用水区应具备以下划区条件:

——现有的农业灌溉用水取水口分布较集中的水域,或在规划水平年内需设置的农业灌溉用水供水水域;

——以农业供水为主要功能的大中型水库水域;

〈2〉区划指标包括农业取水总量、取水口分布等。

〈3〉水质标准应优于《地表水环境质量标准》(GB 3838)中V类水质要求,或按《农田灌溉水质标准》(GB 5084)的规定确定。

(4) 渔业用水区

渔业用水区是指为水生生物自然繁育以及水产养殖而划定的水域。

〈1〉渔业用水区应具备以下划区条件:

——省级以上水产种质资源保护区(含核心区、试验区)范围内的水域。

——天然的或天然水域中人工营造的鱼、虾、蟹等水生生物养殖用水集中水域。

〈2〉水质标准应符合《渔业水质标准》(GB 11607)的规定,也可按《地表水环境质量标准》(GB 3838)中II类或III类水质标准确定。

(5) 景观娱乐用水区

景观娱乐用水区是指以满足景观、疗养、度假和娱乐需要为目的的江河湖库等水域。

〈1〉景观娱乐用水区应具备以下划区条件：

——省级以上风景名胜区保护范围内所涉及的水域。

——省级以上湿地公园保护范围内涉及的水域。

〈2〉水质标准应符合《地表水环境质量标准》(GB 3838)中III类或IV类水质要求。

(6) 过渡区

过渡区是指为满足水质目标有较大差异的相邻水功能区间水质要求，而划定的过渡衔接水域。

〈1〉过渡区应具备以下划区条件：

——下游水质要求高于上游水质要求的相邻功能区之间的水域；

〈2〉划区指标包括水质与水量等。划分范围通过模型计算分析，具体根据下游相邻功能区水环境质量目标计算确定。

〈3〉水质标准应按出流断面水质达到相邻功能区的水质目标要求选择相应的控制标准。

(7) 排污控制区

排污控制区是指生产、生活废水排污口比较集中的水域，且所接纳的废水不对下游水环境保护目标产生重大不利影响。

〈1〉排污控制区应具备以下划区条件：

——接纳废污水中污染物为可稀释降解的；  
——水域稀释自净能力较强，其水文、生态特性适宜作为排污区。

〈2〉区划指标包括排污量、排污口分布。

〈3〉水质标准应按其出流断面的水质状况达到相邻水功能区的水质控制标准确定。

## 四、水功能区划成果

### （一）区划成果

全省173条河流共划定水功能区372个，区划河长15915.2千米。372个水功能区中含《全国重要江河湖泊水功能区划（2011-2030年）》（国函〔2011〕167号）110个，区划河长5716.6千米，占全省水功能区划河长的35.9%。水功能区划成果详见附表2、附表3。

#### 1.一级水功能区

全省一级水功能区共337个，区划河长15915.2千米。其中，保护区49个、保留区139个、缓冲区35个、开发利用区114个。

##### （1）保护区

共划定49个，河长1249.2千米，占总河长的7.8%。其中长江流域36个，12个为全国重要江河湖泊水功能区；珠江流域13个，6个为全国重要江河湖泊水功能区。源头水保护区33个，区划河长723.0千米，占保护区总河长的57.9%；其他保护区16个，区划

河长526.2千米，占保护区总河长的42.1%。

#### （2）保留区

共划定139个，河长8154.7千米，占总河长的51.2%。其中长江流域94个，20个为全国重要江河湖泊水功能区；珠江流域45个，6个为全国重要江河湖泊水功能区。

#### （3）开发利用区

共划定114个，河长5104.4千米，占总河长的32.1%。其中长江流域73个，9个为全国重要江河湖泊水功能区；珠江流域41个，2个为全国重要江河湖泊水功能区。

#### （4）缓冲区

共划定35个，河长1406.9千米，占总河长的8.8%。其中长江流域19个，17个为全国重要江河湖泊水功能区，珠江流域16个，15个为全国重要江河湖泊水功能区。

### 2.二级水功能区

在114个开发利用区中，划分二级水功能区149个，区划河长5104.4千米。其中：饮用水源区47个，河长1765.6千米，占二级水功能区河长的34.6%；工业用水区34个，河长1214.7千米，占二级水功能区河长的23.8%；农业用水区16个，河长798.4千米，占二级水功能区河长的15.6%；渔业用水区7个，河长404.9千米，占二级水功能区河长的7.9%；过渡区8个，河长135.2千米，占二级水功能区河长的2.6%；景观娱乐用水区31个，河长765.7千米，

占二级水功能区河长的15.0%；排污控制区6个，河长19.9千米，占二级水功能区河长的0.4%。

## （二）调整情况

与《贵州省水功能区划》（2015版）相比，一级水功能区中保护区由48个增加至49个，区划河长增加134.7千米；保留区由151个减少至139个，区划河长减少2343.4千米；缓冲区由38个减少至35个，区划河长减少122.4千米；开发利用区由67个增加至114个，区划河长增加2474.0千米。

二级水功能区划中，饮用水源区由33个增加至47个，区划河长增加1258.9千米；工业用水区由39个减少至34个，区划河长增加221.3千米；农业用水区由27个减少至16个，区划河长增加197.4千米；增设渔业用水区7个，区划河长增加404.9千米；景观娱乐用水区由13个增加至31个，区划河长增加563.8千米；过渡区由15个减少至8个，区划河长减少173.2千米；排污控制区由7个减少至6个。

## 五、水功能区保护与监督管理

1.各级人民政府在城市规划、国土空间开发管理、水资源开发利用管理、排水管理、水污染防治、建设项目管理等工作中，要按照水功能区目标要求，做好协调或衔接，确保水功能水质目标的实现。经批准的水功能区，不得擅自变更。

2.属地生态环境部门对经批准的水功能区设立标志并向社

会公告。

3.对水功能区范围内涉及自然保护区、饮用水水源地、重要湿地、风景名胜区、水产种质资源保护区等重要生态敏感区的，应严格按照国家相关法律法规进行监督管理。

4.保护区中涉及自然保护区核心区范围内禁止新建、改建、扩建与保护无关的建设项目和从事与保护无关的涉水活动。保留区应当控制经济社会活动对水的影响，严格限制可能对其水量、水质、水生态造成重大影响的活动。缓冲区应当严格管理各类涉水活动，防止对相邻水功能区造成不利影响。在省界缓冲区内从事可能不利于水功能区保护的各类涉水活动，应当向流域生态环境监督管理机构报告。开发利用区应当坚持开发与保护并重，充分发挥水资源的综合效益，保障水资源可持续利用。

5.水功能区实行限制纳污制度和水功能区开发强度限制制度。县级以上地方人民政府应当加强水功能区限制纳污红线管理，严格控制对其水量水质产生重大影响的开发行为，严格控制入河湖排污口设置和污染物排放总量，保障水功能区水质达标和水生态安全，维护水域功能和生态服务功能。

6.生态环境保护行政主管部门组织监测水功能区水质状况。县级以上地方人民政府生态环境主管部门发现重点污染物排放总量超过控制指标的，或者水功能区的水质未达到其使用功能对水质要求的，应当及时报告有关地方人民政府采取治理措施。

7.当经济社会发展和水资源开发利用发生重大变化，以及监测评估后需要对有关水功能区划进行调整时，省生态环境部门应会同省水利部门等有关部门组织科学论证，提出水功能区划调整方案，报省人民政府审批。

附表1 贵州省流域面积300平方公里以上省级河流清单

序号	河流名称	省内集水面积 (km <sup>2</sup> )
1.	哈喇河	989
2.	玉龙小河	344
3.	拖洛河	785
4.	泗鱼河	362
5.	堡合河	685
6.	二道河	1292
7.	水边河	463
8.	九仓河	362
9.	五马河	411
10.	桐梓河	3362
11.	混子河	455
12.	观音寺河	727
13.	沙溪场河	474
14.	木瓜河	387
15.	连山河	413
16.	阿勒河	582
17.	歹阳河	603
18.	波玉河	365
19.	妈姑河	481
20.	大河	531.5
21.	毕底河	331
22.	引底河	524
23.	后河	371
24.	伍佐河	436
25.	白甫河	2339
26.	两岔河	621
27.	木白河	343
28.	凹水河	372
29.	织金河	426
30.	猫跳河	3359
31.	暗流河	513
32.	野纪河	2241
33.	渭河	566
34.	马路河	373
35.	息烽河	463
36.	偏岩河	2249
37.	花滩河	332
38.	鱼塘河	440
39.	谷撒河	425
40.	仁江	702
41.	湄江	4876
42.	卜水河	342

序号	河流名称	省内集水面积 (km <sup>2</sup> )
43.	洛安江	714
44.	头堡河	409
45.	独木河	2181
46.	三元河	512
47.	鱼梁河	1041
48.	瓮安河	875
49.	雍阳河	498
50.	跳蹬河	309
51.	余庆河	1515
52.	浑塘河	355
53.	六池河	2084
54.	蜂岩河	353
55.	石阡河	2095
56.	凯峡河	661
57.	清渡河	491
58.	印江	1236
59.	六井溪河	331
60.	马蹄河	890
61.	坝坨河	687
62.	马儿河	397
63.	洪渡河	3723
64.	长溪河	491.5
65.	龙台河	312
66.	洋岗河	562
67.	清溪河	1504
68.	三江	705.3
69.	梅江	1067.7
70.	重安江	2742
71.	洗布河	348
72.	浪波河	337
73.	巴拉河	1356
74.	台江河	353
75.	巫密河	1253
76.	南哨河	659
77.	乌下江	756
78.	六洞河	2071
79.	亮江	1688
80.	抬拉河	407
81.	龙江河	1684
82.	鉴江	812
83.	车坝河	1305
84.	太平河	512
85.	小江	1373
86.	大梁河	523

序号	河流名称	省内集水面积 (km <sup>2</sup> )
87.	瓦屋河	341
88.	下坝力河	387.6
89.	马别河	2965
90.	猪场河	365
91.	木浪河	366
92.	白水河	422.8
93.	秧坝河	623
94.	乌都河	2071
95.	乌图河	464
96.	西泌河	434.3
97.	月亮河	1048
98.	花得河	302
99.	麻沙河	1449
100.	打邦河	2899
101.	桂家河	319
102.	坝陵河	556
103.	红辣河	1953
104.	羊架河	677
105.	望谟河	558
106.	大田河	2370
107.	鲁沟河	497
108.	者楼河	487
109.	巴朗河	413
110.	乐康河	372
111.	桑郎河	872
112.	罗苏河	325
113.	蒙江	8770
114.	猫营河	409
115.	摆所河	541
116.	涟江	2447
117.	马林河	376
118.	坝王河	2433
119.	沙拉河	596
120.	马场河	373
121.	排调河	774
122.	坝街河	357
123.	平江河	1078
124.	平永河	307
125.	瑞里河	339
126.	寨蒿河	2311
127.	双江河	1373
128.	口江河	333
129.	独洞河	425
130.	水口河	522.7

序号	河流名称	省内集水面积 (km <sup>2</sup> )
131.	孙览河	864
132.	平正河	477.9
133.	台村河	363
134.	樟江	1529
135.	水便河	532
136.	古宾河	611.3

附表2 贵州省一级水功能区划表

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
1	牛栏江滇黔缓冲区	长江	金沙江	牛栏江	毕节市	威宁县哲觉镇海田	威宁县玉龙镇新店子	79.0	/	II	/	属全国重要江河水功能区贵州段部分
2	哈喇河威宁保留区	长江	金沙江	哈喇河	毕节市	威宁县黑石头镇三河村	入牛栏江汇口	85.4	新海村	II	毕节市	
3	玉龙小河威宁保留区	长江	金沙江	玉龙小河	毕节市	威宁县黑土河镇豆坡	入牛栏江汇口	37.6	和平	II	毕节市	
4	横江威宁草海自然保护区	长江	金沙江	横江	毕节市	河源(东山)	威宁大桥	6.5	草海杨关山	II	毕节市	全国重要江河水功能区
5	横江威宁保留区	长江	金沙江	横江	毕节市	威宁大桥	威宁羊街	73.5	云贵桥	II	毕节市	全国重要江河水功能区
6	横江黔滇缓冲区	长江	金沙江	横江	毕节市	威宁羊街	彝良仓益	40.0	云贵桥	II	毕节市	全国重要江河水功能区
7	拖洛河威宁保留区	长江	金沙江	拖洛河	毕节市	威宁县秀水镇横脑包	入横江汇口	68.7	龙河	II	毕节市	
8	赤水河滇黔川缓冲区	长江	长上干	赤水河	毕节市、遵义市	镇雄古鱼寨	仁怀小河口	153.0	清池	II	毕节市	全国重要江河水功能区
9	长江上游珍稀、特有鱼类自然保护区(赤水河贵州段)	长江	长上干	赤水河	遵义市	仁怀小河口	芭蕉溪	156.0	鲢鱼溪	II	遵义市	全国重要江河水功能区
10	赤水河黔川缓冲区	长江	长上干	赤水河	遵义市	芭蕉溪	鲢鱼溪	10.0	鲢鱼溪	III	遵义市	属全国重要江河水功能区贵州段部分
11	泗鱼河七星关保留区	长江	长上干	泗鱼河	毕节市	七星关区对坡镇肖家沟	入赤水河汇口	31.0	泗鱼河	III	毕节市	
12	堡合河七星关保留区	长江	长上干	堡合河	毕节市	七星关区八寨镇金银山	入赤水河汇口	60.6	望乡河	III	毕节市	
13	二道河大方、七星关、金沙保护区	长江	长上干	二道河	毕节市	大方县安乐乡白公村	入赤水河汇口	74.3	二道河入河口	II	毕节市	
14	水边河大方、金沙开发利用区	长江	长上干	水边河	毕节市	大方县星宿乡漆树村	金沙县平坝镇玄心店	27.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
15	水边河大方、金沙保留区	长江	长上干	水边河	毕节市	金沙县平坝镇玄心店	入二道河汇口	22.9	金沙高桥	III	毕节市	
16	九仓河仁怀、金沙保留区	长江	长上干	九仓河	遵义市、毕节市	仁怀市后山乡长槽	入赤水河汇口	46.3	九仓河	III	遵义市	
17	五马河仁怀保留区	长江	长上干	五马河	遵义市	仁怀市长岗镇井坝村	入赤水河汇口	41.1	五马	II	遵义市	
18	桐梓河桐梓开发利用区	长江	长上干	桐梓河	遵义市	桐梓县马鬃乡梅子村	桐梓县官仓镇田湾	60.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
19	桐梓河桐梓、汇川、仁怀、习水保留区	长江	长上干	桐梓河	遵义市	桐梓县官仓镇田湾	仁怀市火石镇坳上	43.6	圆满贯大坝下	III	遵义市	
20	桐梓河仁怀、习水开发利用区	长江	长上干	桐梓河	遵义市	仁怀市火石镇坳上	入赤水河汇口	21.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
21	混子河汇川、桐梓保留区	长江	长上干	混子河	遵义市	汇川区松林镇水寨坝上游400m	入桐梓河汇口	49.2	山盆	III	遵义市	
22	观音寺河播州、汇川保留区	长江	长上干	观音寺河	遵义市	播州区枫香镇小茅坡上游1.5km	汇川区芝麻镇王云台	26.4	观音寺(河流)	III	遵义市	
23	观音寺河汇川、仁怀开发利用区	长江	长上干	观音寺河	遵义市	汇川区芝麻镇王云台	汇川区山盆镇红竹岗	17.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
24	观音寺河仁怀、汇川保留区	长江	长上干	观音寺河	遵义市	汇川区山盆镇红竹岗	入桐梓河汇口	13.5	观音寺(河流)	III	遵义市	
25	沙溪场河习水、桐梓保留区	长江	长上干	沙溪场河	遵义市	习水县温水镇罗家垭口	入桐梓河汇口	52.3	沙溪场河	III	遵义市	
26	习水河习水赤水保留区	长江	长上干	习水河	遵义市	习水县寨坝	赤水市长沙	114.1	长沙	II	遵义市	全国重要江河水功能区
27	习水河黔川缓冲区	长江	长上干	习水河	遵义市	赤水市长沙	省界(赤水市长沙镇新田坝)	5.9	长沙	III	遵义市	属全国重要江河水功能区贵州段部分
28	大同河川黔缓冲区	长江	长上干	大同河	遵义市	天星桥	川黔交界处(赤水市大同镇青杠塝)	3.0	/	III	/	全国重要江河水功能区
29	大同河赤水保留区	长江	长上干	大同河	遵义市	川黔交界处(赤水市大同镇青杠塝)	汇入赤水河口	19.0	鲢鱼溪	III	遵义市	全国重要江河水功能区
30	綦江桐梓保留区	长江	长上干	綦江	遵义市	源头(棕咀)	松坎镇黄家院子	41.0	石门坎	III	遵义市	全国重要江河水功能区
31	綦江黔渝缓冲区	长江	长上干	綦江	遵义市	松坎镇黄家院子	木瓜镇木竹河站	13.7	石门坎	III	遵义市	属全国重要江河水功能区贵州段部分
32	木瓜河桐梓保留区	长江	长上干	木瓜河	遵义市	桐梓县黄莲乡新厂湾	入綦江汇口	44.2	木瓜河	III	遵义市	
33	藻渡河渝黔缓冲区	长江	长上干	藻渡河	遵义市	南川市金山镇金狮	桐梓县狮溪镇	8.0	/	II	/	全国重要江河水功能区
34	藻渡河桐梓保留区	长江	长上干	藻渡河	遵义市	桐梓县狮溪镇	桐梓县坡渡镇	47.0	坡渡	II	遵义市	全国重要江河水功能区
35	藻渡河黔渝缓冲区	长江	长上干	藻渡河	遵义市	桐梓县坡渡镇	綦江入江口	20.0	坡渡	II	遵义市	全国重要江河水功能区

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
36	乌江源头毕节市源头水保护区	长江	乌江	乌江	毕节市	河源(江子林)	东风镇	28.0	落水洞	II	毕节市	全国重要江河水功能区
37	乌江六盘水开发利用区	长江	乌江	乌江	六盘水市	东风镇	阳长	90.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区
38	乌江六盘水、毕节保留区	长江	乌江	乌江	六盘水市、毕节市、安顺市、贵阳市	阳长	修文六广	253.9	六广	II	毕节市、贵阳市	全国重要江河水功能区
39	乌江乌江渡水库保留区	长江	乌江	乌江	毕节市、贵阳市、遵义市	修文六广	乌江渡水库坝址	76.5	乌江渡水库	II	贵阳市、遵义市、毕节市	全国重要江河水功能区
40	乌江贵阳、遵义、黔南、铜仁保留区	长江	乌江	乌江	贵阳市、遵义市、黔南布依族苗族自治州、铜仁市	乌江渡水库坝址	思南	230.1	大乌江镇	II	遵义市	全国重要江河水功能区
41	乌江铜仁保留区	长江	乌江	乌江	铜仁市	思南	沿河水文站	100.4	万木	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
42	乌江黔渝缓冲区	长江	乌江	乌江	铜仁市、遵义市	沿河水文站	彭水县鹿角	70.0	鹿角	II	铜仁市	属全国重要江河水功能区贵州段部分
43	连山河赫章开发利用区	长江	乌江	连山河	毕节市、六盘水市	赫章县珠市乡核桃村	赫章县雉街乡河冲子	8.3	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
44	连山河赫章、水城保留区	长江	乌江	连山河	毕节市、六盘水市	赫章县雉街乡河冲子	入乌江汇口	31.8	湾塘边	III	毕节市、六盘水市	
45	阿勒河赫章保留区	长江	乌江	阿勒河	毕节市	赫章县兴发乡岩脚寨	赫章县松林坡乡与水城区金盆乡交界	29.6	义中	II	毕节市	
46	阿勒河水城开发利用区	长江	乌江	阿勒河	六盘水市	赫章县松林坡乡与水城区金盆乡交界	入乌江汇口	41.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
47	歹阳河织金、普定保留区	长江	乌江	歹阳河	毕节市、安顺市	织金县后寨乡坡头上	入乌江汇口	57.1	白水河	III	毕节市	
48	波玉河普定保留区	长江	乌江	波玉河	安顺市	西秀区宋旗镇打纸屯村上游2km	普定县马官镇镇远村	24.0	波玉河	III	安顺市	
49	波玉河普定开发利用区	长江	乌江	波玉河	安顺市	普定县马官镇镇远村	入乌江汇口	32.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
50	六冲河毕节市源头水保护区	长江	乌江	六冲河	毕节市	源头(大寨)	高家院	25.1	大桥边	II	毕节市	全国重要江河水功能区
51	六冲河赫章、纳雍保留区	长江	乌江	六冲河	毕节市	高家院	纳雍维新万寿桥	90.4	大桥边	II	毕节市	全国重要江河水功能区
52	六冲河纳雍、大方开发利用区	长江	乌江	六冲河	毕节市	纳雍维新万寿桥	伍佐河与六冲河汇口	60.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
												河水功能区
53	六冲河织金、黔西开发利用区	长江	乌江	六冲河	毕节市	伍佐河与六冲河汇口	化屋基	92.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区
54	妈姑河赫章保留区	长江	乌江	妈姑河	毕节市	威宁县板底乡龙家冲子上游700m	入六冲河汇口	30.9	马过水桥	III	毕节市	
55	大河滇黔缓冲区	长江	乌江	大河	毕节市	赫章县财神镇红岩	入六冲河汇口	20.5	小河边桥	III	毕节市	
56	毕底河七星关保留区	长江	乌江	毕底河	毕节市	七星关区长春堡镇三棵树	入六冲河汇口	39.5	木营村	III	毕节市	
57	引底河水城、纳雍保留区	长江	乌江	引底河	六盘水市、毕节市	水城区金盆乡罗家寨	入六冲河汇口	51.9	引底村	III	毕节市	
58	后河纳雍珙桐保护区	长江	乌江	后河	毕节市	纳雍县中岭镇白岩脚	纳雍县勺窝镇园档头	5.7	吊水岩水库(水源地/河流)	II	毕节市	
59	后河纳雍开发利用区	长江	乌江	后河	毕节市	纳雍县勺窝镇园档头	入六冲河汇口	34.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
60	伍佐河纳雍、织金保留区	长江	乌江	伍佐河	毕节市	纳雍县张家湾镇大水洞	入六冲河汇口	44.3	麻园	III	毕节市	
61	白甫河七星关、大方开发利用区	长江	乌江	白甫河	毕节市	七星关区野角乡北山村	大方县响水乡河边	65.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
62	白甫河大方保留区	长江	乌江	白甫河	毕节市	大方县响水乡河边	大方县双山镇河边窑	19.5	小屯	III	毕节市	
63	白甫河大方开发利用区	长江	乌江	白甫河	毕节市	大方县双山镇河边窑	大方县顺德街道、对江镇、小屯乡三镇交界处	14.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
64	白甫河下游大方保留区	长江	乌江	白甫河	毕节市	大方县顺德街道、对江镇、小屯乡三镇交界处	入六冲河汇口	19.9	小屯	III	毕节市	
65	两岔河大方保留区	长江	乌江	两岔河	毕节市	大方县兴隆乡上寨	入白甫河汇口	52.8	响水水文站	III	毕节市	
66	木白河大方保留区	长江	乌江	木白河	毕节市	大方县六龙镇大坡	入六冲河汇口	43.0	木白河大桥	III	毕节市	
67	凹水河大方、黔西保留区	长江	乌江	凹水河	毕节市	大方县普底乡长田	入六冲河汇口	38.6	凹水河大渡桥	III	毕节市	
68	织金河织金开发利用区	长江	乌江	织金河	毕节市	织金县珠藏镇凤凰山	入六冲河汇口	40.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
69	猫跳河西秀、平坝、贵安开发利用区	长江	乌江	猫跳河	安顺市	西秀区七眼桥镇联农村	平坝区夏云镇红房子	95.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
70	猫跳河贵安、清镇、观山湖开发利用区	长江	乌江	猫跳河	贵阳市	平坝区夏云镇红房子	观山湖区百花湖镇蚂蝗井	32.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
71	猫跳河观山湖开发利用区	长江	乌江	猫跳河	贵阳市	观山湖区百花湖镇蚂蝗井	观山湖区朱昌镇牟老	21.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
72	猫跳河观山湖、清镇、修文保留区	长江	乌江	猫跳河	贵阳市	观山湖区朱昌镇牟老	修文县谷堡镇那洒坡	41.2	龙井	II	贵阳市	
73	猫跳河清镇、修文开发利用区	长江	乌江	猫跳河	贵阳市	修文县谷堡镇那洒坡	入乌江汇口	19.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
74	暗流河平坝源头水保护区	长江	乌江	暗流河	安顺市、贵阳市	平坝区十字乡大坡林场	清镇市站街镇徐家坡	8.8	榜上	II	安顺市	
75	暗流河清镇开发利用区	长江	乌江	暗流河	贵阳市	清镇市站街镇徐家坡	入猫跳河汇口	53.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
76	野纪河黔西开发利用区	长江	乌江	野纪河	毕节市	黔西市金坡乡化窝抵	黔西市甘棠镇徐家坝	64.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
77	野纪河黔西保留区	长江	乌江	野纪河	毕节市	黔西市甘棠镇徐家坝	入乌江汇口	40.7	乌渡河水站	III	毕节市	
78	渭河大方、金沙、黔西保留区	长江	乌江	渭河	毕节市	大方县雨冲乡龙滩	入野纪河汇口	38.7	洗坪	III	毕节市	
79	马路河金沙、黔西保留区	长江	乌江	马路河	毕节市	金沙县安洛乡白岩脚村	入野纪河汇口	57.6	普盖	III	毕节市	
80	息烽河息烽源头水保护区	长江	乌江	息烽河	贵阳市	息烽县石硐镇难冲桥村	息烽县西山镇梅家桥	13.7	鱼简河水库(河流)	II	贵阳市	
81	息烽河息烽开发利用区	长江	乌江	息烽河	贵阳市	息烽县西山镇梅家桥	入乌江汇口	41.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
82	偏岩河金沙源头水保护区	长江	乌江	偏岩河	毕节市	金沙县平坝镇铁厂沟	金沙县平坝镇小沟坝	11.6	三岔	II	毕节市	
83	偏岩河金沙、播州开发利用区	长江	乌江	偏岩河	毕节市、遵义市	金沙县平坝镇小沟坝	金沙县木孔镇鱼塘坝	81.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
84	偏岩河播州、金沙保留区	长江	乌江	偏岩河	毕节市、遵义市	金沙县木孔镇鱼塘坝	入乌江汇口	44.2	偏岩河口	II	遵义市、毕节市	
85	乐民沟汇川、播州源头水保护区	长江	乌江	乐民沟	遵义市	汇川区松林镇青岗堡	播州区鸭溪镇龙洞湾	20.7	绿竹坝水库(水源地/河流)	II	遵义市	
86	乐民沟播州开发利用区	长江	乌江	乐民沟	遵义市	播州区鸭溪镇龙洞湾	入偏岩河汇口	33.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
87	花滩河金沙开发利用区	长江	乌江	花滩河	毕节市	金沙县高坪镇刺竹沟	金沙县沙土镇三合水文站	40.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
88	花滩河金沙保留区	长江	乌江	花滩河	毕节市	金沙县沙土镇三合水文站	入偏岩河汇口	14.4	三合	III	毕节市	
89	鱼塘河播州开发利用区	长江	乌江	鱼塘河	遵义市	播州区三合镇枫香坡	播州区苟江镇坟面前	23.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
90	鱼塘河播州保留区	长江	乌江	鱼塘河	遵义市	播州区苟江镇坟面前	入乌江汇口	28.5	渣渡	III	遵义市	
91	谷撒河开阳开发利用区	长江	乌江	谷撒河	贵阳市	开阳县双流镇河坎	入乌江汇口	36.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
92	湘江播州、红花岗源头水保护区	长江	乌江	湘江	遵义市	源头	海龙水库坝址	22.6	鹭园	II	遵义市	全国重要江河水功能区
93	湘江遵义开发利用区	长江	乌江	湘江	遵义市	海龙水库坝址	虾子	53.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区
94	湘江红花岗、湄潭、播州、瓮安保留区	长江	乌江	湘江	遵义市、黔南布依族苗族自治州	虾子	入湄江口	79.2	鲤鱼塘	II	遵义市	全国重要江河水功能区
95	仁江汇川源头水保护区	长江	乌江	仁江	遵义市	汇川区板桥镇河坝	汇川区泗渡镇尖山子	18.8	大石坝	II	遵义市	
96	仁江汇川、红花岗开发利用区	长江	乌江	仁江	遵义市	汇川区泗渡镇尖山子	入湘江汇口	50.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
97	湄江绥阳源头水保护区	长江	乌江	湄江	遵义市	绥阳县小关乡杉树坪	湄潭县洗马镇白沙井	12.1	团林	II	遵义市	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
98	湄江上游湄潭开发利用区	长江	乌江	湄江	遵义市	湄潭县洗马镇白沙井	湄潭县复兴镇搬打车	20.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
99	湄江湄潭保留区	长江	乌江	湄江	遵义市	湄潭县复兴镇搬打车	湄潭县湄江街道办事处西来庵	41.7	湄江河水厂(水源地/河流)	III	遵义市	
100	湄江中下游湄潭开发利用区	长江	乌江	湄江	遵义市	湄潭县湄江街道办事处西来庵	入湘江汇口	44.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
101	卜水河凤冈源头水保护区	长江	乌江	卜水河	遵义市	凤冈县琊川镇龙洞湾	凤冈县进化镇茶林坡	13.9	琊川	II	遵义市	
102	卜水河凤冈开发利用区	长江	乌江	卜水河	遵义市	凤冈县进化镇茶林坡	凤冈县进化镇谭家桥	32.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
103	卜水河湄潭保留区	长江	乌江	卜水河	遵义市	凤冈县进化镇谭家桥	入湄江汇口	6.5	穿家坪水库(水源地/河流)	III	遵义市	
104	洛安江绥阳、红花岗开发利用区	长江	乌江	洛安江	遵义市	绥阳县风华镇付山寨	入湄江汇口	86.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
105	南明河平坝区、贵阳市源头水保护区	长江	乌江	南明河	安顺市、贵阳市	源头	花溪水库	38.3	南明河水站	II	贵阳市	全国重要江河水功能区
106	南明河贵阳市开发利用区	长江	乌江	南明河	贵阳市	花溪水库	鸟当定扒桥	56.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区
107	南明河贵阳市黔南保留区	长江	乌江	南明河	贵阳市、黔南布依族苗族自治州	鸟当定扒桥	入乌江口	124.7	棉花渡	II	贵阳市	全国重要江河水功能区
108	小车河花溪、南明开发利用区	长江	乌江	小车河	贵阳市	花溪区麦坪镇中敖	入南明河汇口	27.5	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
109	头堡河龙里、南明、乌当开发利用区	长江	乌江	头堡河	贵阳市	龙里县谷脚镇鸡场坝	入南明河汇口	44.5	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
110	独木河花溪、龙里保留区	长江	乌江	独木河	贵阳市、黔南布依族苗族自治州	花溪区高坡乡中院	龙里县湾滩河镇吴新寨	33.4	摆龙河	III	黔南布依族苗族自治州	
111	独木河贵定开发利用区	长江	乌江	独木河	黔南布依族苗族自治州	龙里县湾滩河镇吴新寨	贵定县盘江镇白龙村江边窑水电站	76.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
112	独木河贵定、龙里、福泉保留区	长江	乌江	独木河	黔南布依族苗族自治州	贵定县盘江镇白龙村江边窑水电站	入南明河汇口	20.6	新巴大桥	II	黔南布依族苗族自治州	
113	三元河龙里开发利用区	长江	乌江	三元河	黔南布依族苗族自治州	龙里县龙山镇城下	龙里县冠山街道田榜	34.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
114	三元河龙里保留区	长江	乌江	三元河	黔南布依族苗族自治州	龙里县冠山街道田榜	入独木河汇口	16.7	3537厂	III	黔南布依族苗族自治州	
115	鱼梁河修文开发利用区	长江	乌江	鱼梁河	贵阳市	修文县扎佐镇田坝头	修文县六屯镇独山村香巴房电站	21.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
116	鱼梁河修文、乌当、开阳保留区	长江	乌江	鱼梁河	贵阳市	修文县六屯镇独山村香巴房电站	开阳县禾丰乡杨方寨	21.5	桃源	III	贵阳市	
117	鱼梁河开阳开发利用区	长江	乌江	鱼梁河	贵阳市	开阳县禾丰乡杨方寨	入南明河汇口	39.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
118	瓮安河福泉、瓮安开发利用区	长江	乌江	瓮安河	黔南布依族苗族自治州	福泉市道坪镇上翁拉	入乌江汇口	67.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
119	雍阳河福泉、瓮安开发利用区	长江	乌江	雍阳河	黔南布依族苗族自治州	福泉市牛场镇龙塘	入瓮安河汇口	37.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
120	跳蹬河凤岗、湄潭、余庆保留区	长江	乌江	跳蹬河	遵义市	凤冈县琊川镇长断石	入乌江汇口	38.3	跳蹬河	III	遵义市	
121	余庆河瓮安、黄平保留区	长江	乌江	余庆河	黔南布依族苗族自治州、黔东南苗族侗族自治州、遵义市	瓮安县岚关乡沙坎子	余庆县白泥镇沟洞	53.3	平溪	III	黔东南苗族侗族自治州	
122	余庆河余庆、石阡开发利用区	长江	乌江	余庆河	遵义市、铜仁市	余庆县白泥镇沟洞	入乌江汇口	61.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
123	浑塘河湄潭、余庆、凤冈保留区	长江	乌江	浑塘河	遵义市	湄潭县兴隆镇红崖头	入乌江汇口	54.8	小溪	III	遵义市	
124	六池河德江保留区	长江	乌江	六池河	铜仁市	德江县煎茶镇熊家山	德江县复兴镇河堡村	30.0	河堡村	III	铜仁市	
125	六池河德江、凤冈、思南开发利用区	长江	乌江	六池河	遵义市、铜仁市	德江县复兴镇河堡村	思南县亭子坝镇朱耳边	45.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
126	六池河四野屯自然保护区	长江	乌江	六池河	铜仁市	思南县亭子坝镇朱耳边	思南县青杠坡镇双鱼关	15.3	东方红电站	II	铜仁市	
127	六池河思南保留区	长江	乌江	六池河	铜仁市	思南县青杠坡镇双鱼关	入乌江汇口	23.8	东方红电站	II	铜仁市	
128	蜂岩河凤冈、思南保留区	长江	乌江	蜂岩河	遵义市、铜仁市	凤冈县蜂岩镇关口	入六池河汇口	47.8	蜂岩河火石垭	III	遵义市	
129	石阡河石阡开发利用区	长江	乌江	石阡河	铜仁市	石阡县聚凤乡后指甲坪	石阡县大沙坝乡关鱼梁	82.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
130	石阡河思南开发利用区	长江	乌江	石阡河	铜仁市	石阡县大沙坝乡关鱼梁	入乌江汇口	41.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
131	凯峡河洋溪自然保护区	长江	乌江	凯峡河	铜仁市	印江县洋溪镇李家山	印江县洋溪镇蜂桶坳	10.8	双龙村	II	铜仁市	
132	凯峡河印江、石阡保留区	长江	乌江	凯峡河	铜仁市	印江县洋溪镇蜂桶坳	石阡县石固乡花泥塘	19.1	滚水坝	III	铜仁市	
133	凯峡河石阡开发利用区	长江	乌江	凯峡河	铜仁市	石阡县石固乡花泥塘	入石阡河口	26.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
134	清渡河洋溪自然保护区	长江	乌江	清渡河	铜仁市	印江县缠溪镇湄沱	印江县罗场乡响水洞	17.9	响水洞	II	铜仁市	
135	清渡河印江、思南保留区	长江	乌江	清渡河	铜仁市	印江县罗场乡响水洞	入乌江汇口	46.4	泗塘村温塘	III	铜仁市	
136	印江河松桃、印江保留区	长江	乌江	印江河	铜仁市	松桃县石梁乡撮箕塘	印江县木黄镇乌溪村	25.0	印江河两河口	III	铜仁市	
137	印江河印江开发利用区	长江	乌江	印江河	铜仁市	印江县木黄镇乌溪村	印江县中兴街道办麻池	66.3	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
138	印江河印江、思南、德江保留区	长江	乌江	印江河	铜仁市	印江县中兴街道办麻池	入乌江汇口	21.0	印江河两河口	III	铜仁市	
139	六井溪河沿河、印江、德江保留区	长江	乌江	六井溪河	铜仁市	沿河县谯家镇铅厂坝村	入印江河汇口	49.1	两河口大桥	III	铜仁市	
140	马蹄河德江、沿河开发利用区	长江	乌江	马蹄河	铜仁市	德江县煎茶镇吴家堡	入乌江汇口	56.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
141	坝坨河印江源头水保护区	长江	乌江	坝坨河	铜仁市	印江县杉树镇燕教	印江县板溪镇坪底村	17.8	大坪小学	II	铜仁市	
142	坝坨河印江开发利用区	长江	乌江	坝坨河	铜仁市	印江县板溪镇坪底村	印江县天堂镇甘金桥电站	13.3	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
143	坝坨河印江、沿河保留区	长江	乌江	坝坨河	铜仁市	印江县天堂镇甘金桥电站	入乌江汇口	51.4	小水田坝	II	铜仁市	
144	甘龙河松桃保留区	长江	乌江	甘龙河	铜仁市	松桃县永安乡红石板	沿河县甘龙镇	39.3	南洞沟	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
145	甘龙河黔渝缓冲区	长江	乌江	甘龙河	铜仁市	沿河县甘龙镇	酉阳县南腰界乡红岩村	16.0	南洞沟	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
146	甘龙河渝黔缓冲区	长江	乌江	甘龙河	铜仁市	酉阳县小河镇	入乌江河口	18.0	/	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
147	马儿河德江、沿河保留区	长江	乌江	马儿河	铜仁市	德江县泉口镇纸房沟	入乌江汇口	39.6	马儿河	III	铜仁市	
148	洪渡河湄潭、正安、凤冈保留区	长江	乌江	洪渡河	遵义市	湄潭县西河镇大溪沟上游1.3公里	务川县丰乐镇新田道班	55.3	夕岩	III	遵义市	
149	洪渡河凤冈、务川、德江保留区	长江	乌江	洪渡河	遵义市、铜仁市	务川县丰乐镇新田道班	务川县丰乐镇田坳口	41.0	洪渡河田村	II	遵义市	
150	洪渡河务川开发利用区	长江	乌江	洪渡河	遵义市	务川县丰乐镇田坳口	务川县红丝乡山后	70.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
151	洪渡河麻阳河自然保护区	长江	乌江	洪渡河	遵义市、铜仁市	务川县红丝乡山后	入乌江汇口	37.0	洪渡河入河口	II	遵义市	
152	龙台河务川、凤冈保留区	长江	乌江	龙台河	遵义市	务川县都濡街道大水井	入洪渡河汇口	36.4	龙台	III	遵义市	
153	洋岗河务川保留区	长江	乌江	洋岗河	遵义市	务川县黄都镇漆树堂	入洪渡河汇口	50.1	珍珠大桥	III	遵义市	
154	长溪河务川保留区	长江	乌江	长溪河	遵义市	务川县分水镇冷家坝村	务川县茅天镇马老山	36.6	长溪河	III	遵义市	
155	芙蓉江绥阳源头水保护区	长江	乌江	芙蓉江	遵义市	源头(绥阳县枧坝镇杨家)	旺草	44.4	鱼塘大桥	II	遵义市	全国重要江河水功能区
156	芙蓉江遵义保留区	长江	乌江	芙蓉江	遵义市	旺草	道真县小河	139.4	鱼塘大桥	II	遵义市	全国重要江河水功能区
157	芙蓉江黔渝缓冲区	长江	乌江	芙蓉江	遵义市	道真县小河	省界(道真县忠信镇山鹰岩)	11.0	江口镇	II	遵义市	属全国重要江河水功能区贵州段部分

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
158	清溪河绥阳、正安保留区	长江	乌江	清溪河	遵义市	绥阳县枧坝镇红湾	入芙蓉江汇口	79.4	野茶	II	遵义市	
159	三江渝黔缓冲区	长江	乌江	三江	遵义市	正安县新州镇孟家铺子	正安县新州镇青岗坪	18.1	孟家铺子	III	遵义市	
160	三江道真、正安保留区	长江	乌江	三江	遵义市	正安县新州镇青岗坪	入芙蓉江汇口	39.5	螺丝塘电站	III	遵义市	
161	梅江大沙河自然保护区	长江	乌江	梅江	遵义市	道真县大磏镇南兆	道真县三桥镇海洋溪电站	14.3	海洋溪电站	II	遵义市	
162	梅江道真保留区	长江	乌江	梅江	遵义市	道真县三桥镇海洋溪电站	入芙蓉江汇口	43.4	梅江	III	遵义市	
163	清水江源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔南布依族苗族自治州	斗篷山	茶园	19.1	茶园	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
164	清水江都匀开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔南布依族苗族自治州	茶园	都匀王司镇下新路	38.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区
165	清水江都匀、凯里保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔南布依族苗族自治州、黔东南苗族侗族自治州	都匀王司镇下新路	下司	52.8	下司	II	黔东南苗族侗族自治州	全国重要江河水功能区
166	清水江凯里开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔东南苗族侗族自治州	下司	凯里市桐木	33.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区
167	清水江凯里、瓮洞保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔东南苗族侗族自治州	凯里市桐木	天柱县瓮洞镇关上村	308.6	茅坪	III	黔东南苗族侗族自治州	全国重要江河水功能区
168	沅江(清水江)黔湘缓冲区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔东南苗族侗族自治州	天柱县瓮洞镇关上村	天柱县瓮洞镇下金子	3.8	金紫	II	黔东南苗族侗族自治州	属全国重要江河水功能区贵州段部分
169	重安江麻江源头保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	重安江	黔东南苗族侗族自治州	麻江县坝芒乡水头	福泉马场坪罗家岔	28.2	三岔河大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	
170	重安江福泉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	重安江	黔南布依族苗族自治州	福泉马场坪罗家岔	福泉市凤山镇桥边	52.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
171	重安江福泉、黄平、凯里保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	重安江	黔东南苗族侗族自治州、黔南布依族苗族自治州	福泉市凤山镇桥边	入清水江汇口	67.0	重安江大桥	III	黔南布依族苗族自治州	
172	洗布河麻江、凯里、福泉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	洗布河	黔南布依族苗族自治州、黔东南苗族侗族自治州	麻江县贤昌镇牛厂	入重安江汇口	59.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
173	浪波河福泉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	浪波河	黔南布依族苗族自治州	福泉市牛场镇翁戛	入重安江汇口	52.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
174	巴拉河雷公山保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巴拉河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县大塘镇交腊	雷山县大塘镇男小	10.9	干短扣	II	黔东南苗族侗族自治州	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
175	巴拉河雷山开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巴拉河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县大塘镇男小	雷山县郎德镇岩寨	30.3	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
176	巴拉河凯里保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巴拉河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县郎德镇岩寨	凯里市三棵树镇早老	39.4	格细	III	黔东南苗族侗族自治州	
177	巴拉河凯里、台江开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巴拉河	黔东南苗族侗族自治州	凯里市三棵树镇早老	台江县老屯乡皆蒿村	50.5	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
178	巴拉河台江保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巴拉河	黔东南苗族侗族自治州	台江县老屯乡皆蒿村	入清水江汇口	16.7	平敏大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	
179	台江河源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	台江河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县方祥乡九眼塘	台江县排羊乡排羊电站	32.0	屯上	II	黔东南苗族侗族自治州	
180	台江河台江开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	台江河	黔东南苗族侗族自治州	台江县排羊乡排羊电站	台江县台拱街道腮陇	29.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
181	台江河台江保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	台江河	黔东南苗族侗族自治州	台江县台拱街道腮陇	入巴拉河汇口	24.6	南你大桥	III	黔东南苗族侗族自治州	
182	巫密河雷公山自然保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巫密河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县方祥乡格头村	雷山县方祥乡桃香村	24.2	方祥水寨	II	黔东南苗族侗族自治州	
183	巫密河台江、剑河开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巫密河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县方祥乡桃香村	剑河县太拥镇南东村	41.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
184	巫密河剑河保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巫密河	黔东南苗族侗族自治州	剑河县太拥镇南东村	入清水江汇口	31.6	打菜	II	黔东南苗族侗族自治州	
185	南哨河雷公山自然保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	南哨河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县方祥乡毛坪村上游约5.4千米	榕江县两汪乡上纽	30.5	展模大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	
186	南哨河榕江、剑河保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	南哨河	黔东南苗族侗族自治州	榕江县两汪乡上纽	入巫密河汇口	46.1	展模大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	
187	鸟下江黎平保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	鸟下江	黔东南苗族侗族自治州	黎平县九潮镇猛洞	黎平县罗里乡平信	59.4	平信	II	黔东南苗族侗族自治州	
188	鸟下江黎平、锦屏开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	鸟下江	黔东南苗族侗族自治州	黎平县罗里乡平信	入清水江汇口	23.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
189	六洞河镇远源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	六洞河	黔东南苗族侗族自治州	镇远县金堡镇老城村	镇远县金堡镇上塘	17.7	金凯	II	黔东南苗族侗族自治州	
190	六洞河镇远、三穗开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	六洞河	黔东南苗族侗族自治州	镇远县金堡镇上塘	三穗县桐林镇木良村	78.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
191	六洞河三穗、剑河、天柱、锦屏保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	六洞河	黔东南苗族侗族自治州	三穗县桐林镇木良村	锦屏县三江镇转水	81.4	巴米	II	黔东南苗族侗族自治州	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
192	六洞河锦屏开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	六洞河	黔东南苗族侗族自治州	锦屏县三江镇转水	入清水江汇口	10.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
193	亮江黎平源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	亮江	黔东南苗族侗族自治州	黎平县坝寨乡八方	黎平县德凤街道三什江社区	40.9	高兴	II	黔东南苗族侗族自治州	
194	亮江黎平开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	亮江	黔东南苗族侗族自治州	黎平县德凤街道三什江社区	黎平县高屯街道南田	27.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
195	亮江锦屏保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	亮江	黔东南苗族侗族自治州	黎平县高屯街道南田	入清水江汇口	56.7	亮江	III	黔东南苗族侗族自治州	
196	鉴江天柱源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	鉴江	黔东南苗族侗族自治州	天柱县坪地镇亚进	天柱县坪地镇便桃村	23.6	转洞	II	黔东南苗族侗族自治州	
197	鉴江天柱开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	鉴江	黔东南苗族侗族自治州	天柱县坪地镇便桃村	天柱县社学街道下寨	47.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
198	鉴江天柱保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	鉴江	黔东南苗族侗族自治州	天柱县社学街道下寨	入清水江汇口	23.2	长坡头	II	黔东南苗族侗族自治州	
199	渠水源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	渠水	黔东南苗族侗族自治州	黎平县地转坡	草坪	81.0	地阳坪公路大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	属全国重要江河水功能区贵州段部分
200	灝水源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	灝水	黔南布依族苗族自治州、黔东南苗族侗族自治州	瓮安县长岭乡	黄平县波洞	19.8	玉屏	II	黔东南苗族侗族自治州、铜仁市	全国重要江河水功能区
201	灝水黄平、玉屏保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	灝水	黔东南苗族侗族自治州、铜仁市	黄平县波洞	玉屏县大古磉	232.5	玉屏	II~III	黔东南苗族侗族自治州、铜仁市	全国重要江河水功能区
202	灝水黔湘缓冲区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	灝水	铜仁市	玉屏县大古磉	新晃县鱼市水电站大坝坝址	11.3	鱼市	II~III	铜仁市	全国重要江河水功能区
203	抬拉河黄平保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	抬拉河	黔东南苗族侗族自治州	黄平县野洞河镇泡木冲	施秉县城关镇跳鱼洞电站	31.3	跳鱼洞	III	黔东南苗族侗族自治州	
204	抬拉河施秉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	抬拉河	黔东南苗族侗族自治州	施秉县城关镇跳鱼洞电站	入灝水汇口	28.3	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
205	龙江河施秉、镇远、岑巩、玉屏开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	龙江河	黔东南苗族侗族自治州、铜仁市	施秉县马溪乡老寨场	入灝水汇口	126.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
206	车坝河石阡、江口、岑巩开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	车坝河	铜仁市、黔东南苗族侗族自治州	石阡县青阳乡石板溪	江口县民和镇入坡	68.3	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
207	车坝河岑巩、玉屏开发利用区	长江	沅江水系(洞	车坝河	黔东南苗族侗族	江口县民和镇入坡	入灝水汇口	36.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
			庭湖水系)		自治州、铜仁市							
208	辰水梵净山自然保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	梵净山	江口县双江街道	81.0	坝盘镇蒋家湾	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
209	辰水江口铜仁保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	江口县双江街道	铜仁市锡堡	44.1	坝盘镇蒋家湾	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
210	辰水铜仁开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	铜仁市锡堡	官州河汇入锦江口	18.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区
211	辰水铜仁保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	官州河汇入锦江口	铜仁市漾头电站	20.0	铜信溪电站	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
212	辰水黔湘缓冲区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	铜仁市漾头电站	麻阳县郭公坪米沙村	10.0	铜信溪电站	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
213	太平河梵净山自然保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	太平河	铜仁市	松桃县乌罗镇上沟	松桃县乌罗镇核桃坪	19.9	苦竹坝	II	铜仁市	
214	太平河江口开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	太平河	铜仁市	松桃县乌罗镇核桃坪	入辰水汇口	45.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
215	小江松桃源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	小江	铜仁市	松桃县寨英镇中山	松桃县寨英镇凯牌村	28.1	和尚田	II	铜仁市	
216	小江江口、碧江开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	小江	铜仁市	松桃县寨英镇凯牌村	入辰水汇口	75.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
217	大梁河松桃、碧江开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	大梁河	铜仁市	松桃县长坪乡上麻州	入小江汇口	58.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
218	瓦屋河万山、碧江保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	瓦屋河	铜仁市	万山区万山镇解放街社区	入辰水汇口	48.8	瓦屋河龙塘	III	铜仁市	
219	花垣河(松桃河)源头水保护区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	花垣河	铜仁市	源头(松桃县三阳)	冷水溪	13.1	下干溪	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
220	花垣河(松桃河)保留区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	花垣河	铜仁市	冷水溪	寨石	25.2	下干溪	III	铜仁市	全国重要江河水功能区
221	花垣河(松桃河)松桃开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	花垣河	铜仁市	寨石	下寨	21.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区
222	花垣河(松桃河)黔湘缓冲区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	花垣河	铜仁市	下寨	花垣县边城镇边城楼	28.5	下干溪	III	铜仁市	全国重要江河水功能区
223	南盘江黔桂缓冲区	珠江	西江	南盘江	黔西南布依族苗族自治州	黄泥河入南盘江口(三江口)	北盘江汇入口(双江口)	263.0	蔗香南	III	黔西南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
224	黄泥河源头水保护区	珠江	西江	黄泥河	六盘水市	源头	盘州市威青下碗底	11.0	黄泥河	II	六盘水市	全国重要江河水功能区
225	黄泥河兴义保留区	珠江	西江	黄泥河	黔西南布依族苗族自治州	盘州市威青下碗底	滇、黔省界	37.0	黄泥河	III	六盘水市	全国重要江河水功能区
226	黄泥河下游滇黔缓冲区	珠江	西江	黄泥河	黔西南布依族苗族自治州	滇、黔省界	入南盘江口(三江口)	99.0	/	III	/	全国重要江河水功能区
227	下坝力河兴义保留区	珠江	西江	下坝力河	黔西南布依族苗族自治州	兴义市捧乍镇上沟	入南盘江汇口	35.1	沧江小区	III	黔西南布依族苗族自治州	
228	马别河盘州源头水保护区	珠江	西江	马别河	六盘水市	盘州市竹海镇七姊妹林场	盘州市竹海镇半坡	12.3	大嘎河	II	六盘水市	
229	马别河盘州、普安开发利用区	珠江	西江	马别河	六盘水市、黔西南布依族苗族自治州	盘州市竹海镇半坡	普安县青山镇七田	32.5	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
230	马别河盘州、普安、兴义保留区	珠江	西江	马别河	六盘水市、黔西南布依族苗族自治州	普安县青山镇七田	普安县楼下镇天生桥	29.2	车榔	III	黔西南布依族苗族自治州	
231	马别河兴义、普安、兴仁、安龙开发利用区	珠江	西江	马别河	黔西南布依族苗族自治州	普安县楼下镇天生桥	入南盘江汇口	72.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
232	猪场河盘州、普安开发利用区	珠江	西江	猪场河	六盘水市、黔西南布依族苗族自治州	盘州市大山镇七指峰村	入马别河汇口	36.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
233	木浪河盘州、兴义开发利用区	珠江	西江	木浪河	六盘水市、黔西南布依族苗族自治州	盘州市保田镇鲁楚坡村	入马别河汇口	27.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
234	白水河安龙开发利用区	珠江	西江	白水河	黔西南布依族苗族自治州	安龙县海子镇庙湾	白水河一级水电站	48.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
235	秧坝河册亨保留区	珠江	西江	秧坝河	黔西南布依族苗族自治州	册亨县秧坝镇丁应	入南盘江汇口	96.9	秧坝水文站	III	黔西南布依族苗族自治州	
236	北盘江滇黔缓冲区	珠江	西江	北盘江	六盘水市	拖长江(清水河)入口	龙家冲(腊笼)	22.4	发耳	III	六盘水市	全国重要江河水功能区
237	北盘江龙家冲至打宾段保留区	珠江	西江	北盘江	六盘水市、安顺市、黔西南布依族苗族自治州	龙家冲(腊笼)	北盘江、南盘江汇合口	346.0	蔗香北	III	黔西南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
238	拖长江土城开发利用区	珠江	西江	拖长江	六盘水市	源头	盘州市下磨嘎	72.5	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江河水功能区

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
239	拖长江滇黔缓冲区	珠江	西江	拖长江	六盘水市	盘州市下磨嘎	拖长江、革香河汇合口(大 地梁子)	20.5	发耳	III	六盘水市	全国重要江 河水功能区
240	可渡河滇黔缓冲区	珠江	西江	可渡河	毕节市、六盘水市	威宁县大梁子(干流界河起 点)	龙家冲(入北盘江口)	139.0	腊龙	III	六盘水市	全国重要江 河水功能区
241	乌都河盘州、普安保留区	珠江	西江	乌都河	六盘水市、黔西南 布依族苗族自治州	盘州市丹霞镇岩上村	盘州市保基乡落水洞	69.4	草坪头	III	六盘水市	
242	乌都河盘州、普安开发利用区	珠江	西江	乌都河	六盘水市、黔西南 布依族苗族自治州	普安县兴中镇垭口村	盘州市、普安县、水城区 交界处	13.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
243	乌都河水城保留区	珠江	西江	乌都河	六盘水市	盘州市、普安县、水城区交界 处	入北盘江汇口	9.8	乌都河	II	六盘水市	
244	乌图河盘州开发利用区	珠江	西江	乌图河	六盘水市	盘州市鸡场坪镇高山村敖家	盘州市普古乡落水洞	36.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
245	乌图河盘州、水城保留区	珠江	西江	乌图河	六盘水市	盘州市普古乡落水洞	入乌都河汇口	20.5	花嘎	III	六盘水市	
246	巴朗河水城保留区	珠江	西江	巴朗河	六盘水市	水城区玉舍镇林场	入北盘江汇口	56.3	巴朗河大桥	III	六盘水市	
247	月亮河水城开发利用区	珠江	西江	月亮河	六盘水市	水城区陡箐镇牧场	水城区蟠龙镇付家院子	20.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
248	月亮河水城、六枝保留区	珠江	西江	月亮河	六盘水市	水城区陡箐镇付家院子	入北盘江汇口	37.5	月亮河汇口前	III	六盘水市	
249	花得河六枝保留区	珠江	西江	花得河	六盘水市	六枝特区月亮河乡丁孝塘	六枝特区中寨乡长寨	45.8	长寨	III	六盘水市	
250	西泌河普安、晴隆开发利用区	珠江	西江	西泌河	黔西南布依族苗 族自治州	普安县盘水街道大新寨	入北盘江汇口	55.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
251	麻沙河兴仁开发利用区	珠江	西江	麻沙河	黔西南布依族苗 族自治州	兴仁市新龙场镇茨茉坪	兴仁市巴铃镇海马孔	56.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
252	麻沙河晴隆、兴仁保留区	珠江	西江	麻沙河	黔西南布依族苗 族自治州	兴仁市巴铃镇糖房村	入北盘江汇口	39.9	跳蹬	II	黔西南布依族苗 族自治州	
253	打邦河西秀、镇宁开发利用区	珠江	西江	打邦河	安顺市	西秀区轿子山镇邓家水井村	镇宁县黄果树镇石汪寨	68.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
254	打邦河镇宁、关岭保留区	珠江	西江	打邦河	安顺市	关岭县断桥镇良铲	关岭县上关镇乐安村	20.9	打邦	II	安顺市	
255	打邦河镇宁、关岭开发利用区	珠江	西江	打邦河	安顺市	关岭县上关镇乐安村	入北盘江汇口	23.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
256	六枝河六枝开发利用区	珠江	西江	六枝河	六盘水市	源头	六枝毛家寨	6.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	全国重要江 河水功能区
257	六枝河六枝县城以下缓冲区	珠江	西江	六枝河	六盘水市	六枝毛家寨	镇宁县扁担太坪寨	20.0	黄果树	III	六盘水市	全国重要江 河水功能区
258	六枝河黄果树保护区	珠江	西江	六枝河	安顺市	镇宁县扁担太坪寨	郎官坝陵河河口	31.0	黄果树	II	六盘水市	全国重要江

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
												河水功能区
259	桂家河西秀、镇宁源头水保护区	珠江	西江	桂家河	安顺市	西秀区幺铺镇青台蒲村	镇宁县丁旗街道小学庄村	17.0	桂家湖(河流)	II	安顺市	
260	桂家河镇宁开发利用区	珠江	西江	桂家河	安顺市	镇宁县丁旗街道小学庄村	入六枝河汇口	27.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
261	坝陵河六枝保留区	珠江	西江	坝陵河	六盘水市	六枝特区中寨乡高坡	六枝特区郎岱镇石糯尾村石糯尾水文站上游	31.3	坝陵河	II	六盘水市	
262	坝陵河关岭开发利用区	珠江	西江	坝陵河	安顺市	六枝特区郎岱镇石糯尾村石糯尾水文站上游	入打邦河汇口	26.3	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
263	红辣河紫云、镇宁、望谟、贞丰保留区	珠江	西江	红辣河	安顺市、黔西南布依族苗族自治州	紫云县猫营镇沙坎村革碰	入北盘江汇口	143.4	岜怀	II	安顺市	
264	羊架河紫云、望谟开发利用区	珠江	西江	羊架河	安顺市、黔西南布依族苗族自治州	紫云县四大寨乡涂家湾	入红辣河汇口	80.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
265	大田河兴仁、安龙、贞丰、册亨保留区	珠江	西江	大田河	黔西南布依族苗族自治州	兴仁市真武山街道岔河	入北盘江汇口	106.5	大田村	II	黔西南布依族苗族自治州	
266	鲁沟河兴仁、安龙保留区	珠江	西江	鲁沟河	黔西南布依族苗族自治州	兴仁市雨樟镇尖包包	入大田河汇口	42.0	戈塘大桥	III	黔西南布依族苗族自治州	
267	者楼河安龙、册亨保留区	珠江	西江	者楼河	黔西南布依族苗族自治州	安龙县招堤街道上打丫	册亨县丫他镇巴金村	19.7	羊场村	III	黔西南布依族苗族自治州	
268	者楼河册亨开发利用区	珠江	西江	者楼河	黔西南布依族苗族自治州	册亨县丫他镇巴金村	入北盘江汇口	56.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
269	望谟河望谟源头水保护区	珠江	西江	望谟河	黔西南布依族苗族自治州	望谟县打易镇打狗寨	望谟县新屯街道石头寨	14.9	纳学水库(河流)	II	黔西南布依族苗族自治州	
270	望谟河望谟开发利用区	珠江	西江	望谟河	黔西南布依族苗族自治州	望谟县新屯街石头寨	望谟县王母街道甘莱村	20.5	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
271	望谟河望谟保留区	珠江	西江	望谟河	黔西南布依族苗族自治州	望谟县王母街道甘莱村	入北盘江汇口	40.8	三滩	III	黔西南布依族苗族自治州	
272	红水河黔桂缓冲区	珠江	西江	红水河	黔西南布依族苗族自治州、黔南布依族苗族自治州	北盘江汇入口	六硐河汇入红水河口	106.0	/	III	/	全国重要江河水功能区
273	乐康河望谟保留区	珠江	西江	乐康河	黔西南布依族苗族自治州	望谟县新屯街道利龙	入红水河汇口	64.4	乐康水文站	III	黔西南布依族苗族自治州	
274	桑郎河望谟保留区	珠江	西江	桑郎河	黔西南布依族苗族自治州	望谟县打易镇徐家边	望谟县乐旺镇、桑郎镇、麻山镇三镇交界	55.2	桑郎水文站	III	黔西南布依族苗族自治州	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
275	桑郎河望谟开发利用区	珠江	西江	桑郎河	黔西南布依族苗族自治州	望谟县乐旺镇、桑郎镇、麻山镇三镇交界	入红水河汇口	37.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
276	罗苏河罗甸保留区	珠江	西江	罗苏河	黔南布依族苗族自治州	罗甸县罗悃镇林纳	入红水河汇口	42.8	八羊	III	黔南布依族苗族自治州	
277	蒙江长顺、西秀、紫云开发利用区	珠江	西江	蒙江	黔南布依族苗族自治州、安顺市	长顺县广顺镇蜜蜂洞	紫云县猫营镇猫营河汇入口	59.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
278	蒙江紫云、长顺开发利用区	珠江	西江	蒙江	安顺市、黔南布依族苗族自治州	紫云县猫营镇猫营河汇入口	长顺县代化镇格往	57.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
279	蒙江长顺、紫云、罗甸保留区	珠江	西江	蒙江	安顺市、黔南布依族苗族自治州	长顺县代化镇格往	罗甸县逢亭镇翁牛村雷公滩电站	60.8	边外河	II	黔南布依族苗族自治州	
280	蒙江罗甸开发利用区	珠江	西江	蒙江	黔南布依族苗族自治州	罗甸县逢亭镇翁牛村雷公滩电站	入红水河汇口	66.9	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
281	猫营河西秀保留区	珠江	西江	猫营河	安顺市	西秀区双堡镇长地	西秀区鸡场乡与紫云县猫营镇交界	26.7	格八	III	安顺市	
282	猫营河紫云开发利用区	珠江	西江	猫营河	安顺市	西秀区鸡场乡与紫云县猫营镇交界	入蒙江汇口	20.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
283	摆所河长顺开发利用区	珠江	西江	摆所河	黔南布依族苗族自治州	长顺县广顺镇梨木山	长顺县广顺镇格当上游	22.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
284	摆所河长顺保留区	珠江	西江	摆所河	黔南布依族苗族自治州	长顺县广顺镇格当上游	长顺县鼓扬镇白杨树	63.3	打朝	III	黔南布依族苗族自治州	
285	涟江上游花溪开发利用区	珠江	西江	涟江	贵阳市	花溪区党武镇对门寨	花溪区青岩镇与惠水县濛江街道交界处	35.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
286	涟江中游惠水开发利用区	珠江	西江	涟江	黔南布依族苗族自治州	花溪区青岩镇与惠水县濛江街道交界处	惠水县好花红镇 A024 岭	64.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
287	涟江下游惠水、罗甸保留区	珠江	西江	涟江	黔南布依族苗族自治州	惠水县好花红镇 A024 岭	入蒙江汇口	58.9	海里电站	III	黔南布依族苗族自治州	
288	马林河长顺、花溪源头水保护区	珠江	西江	马林河	黔南布依族苗族自治州、贵阳市	长顺县白云山镇巴茅哨	花溪区马岭乡新寨上游	11.7	新民	II	黔南布依族苗族自治州	
289	马林河花溪、惠水开发利用区	珠江	西江	马林河	黔南布依族苗族自治州	花溪区马岭乡新寨上游	入涟江汇口	33.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
290	坝王河惠水、花溪、平塘保留区	珠江	西江	坝王河	黔南布依族苗族自治州、贵阳市	惠水县濛江街道冗族村下寨	平塘县塘边镇河边	120.8	老林	III	黔南布依族苗族自治州	
291	坝王河罗甸开发利用区	珠江	西江	坝王河	黔南布依族苗族自治州	罗甸县沫阳镇月亮硐	入蒙江汇口	44.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
292	六硐河源头水保护区	珠江	西江	六硐河	黔南布依族苗族自治州	源头	都匀市平浪乡河东寨	10.8	甲茶	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
293	六硐河平塘保留区	珠江	西江	六硐河	黔南布依族苗族自治州	都匀市平浪乡河东寨	平塘者密黔桂省界	166.2	甲茶	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
294	六硐河中下游黔桂缓冲区	珠江	西江	六硐河	黔南布依族苗族自治州	平塘者密黔桂省界	南丹县纳贡村(大水井村)	34.0	甲茶	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
295	六硐河下游桂黔缓冲区	珠江	西江	六硐河	黔南布依族苗族自治州	曹渡河汇入六硐河口	六硐河汇入红水河口	20.0	/	III	/	全国重要江河水功能区
296	曹渡河源头水保护区	珠江	西江	曹渡河	黔南布依族苗族自治州	源头	楠木关	28.0	顶换村	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
297	曹渡河平塘保留区	珠江	西江	曹渡河	黔南布依族苗族自治州	楠木关	营盘	105.0	顶换村	II	黔南布依族苗族自治州	属全国重要江河水功能区贵州段部分
298	曹渡河黔桂缓冲区	珠江	西江	曹渡河	黔南布依族苗族自治州	营盘	曹渡河汇入六硐河口	31.0	顶换村	III	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
299	京舟河都匀、平塘保留区	珠江	西江	京舟河	黔南布依族苗族自治州	都匀市平浪镇上坝上游	平塘县平浪镇黑洞	17.0	米寅	III	黔南布依族苗族自治州	
300	京舟河平塘开发利用区	珠江	西江	京舟河	黔南布依族苗族自治州	平塘县平舟镇上翁拱	平塘县金盆街道双江村(入六硐河汇口)	27.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
301	都柳江源头水保护区	珠江	西江	都柳江	黔南布依族苗族自治州	源头	猴场	7.7	新华	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
302	都柳江三都、榕江、从江保留区	珠江	西江	都柳江	黔南布依族苗族自治州、黔东南苗族侗族自治州	猴场	黔、桂省界上游 10km	309.3	从江大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	全国重要江河水功能区
303	都柳江黔桂缓冲区	珠江	西江	都柳江	黔东南苗族侗族自治州	黔、桂省界上游 10km	黔、桂省界下游 10km	20.0	从江大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	全国重要江河水功能区
304	马场河都匀、三都保留区	珠江	西江	马场河	黔南布依族苗族自治州	都匀市归兰乡水碓冲上游	入都柳江汇口	41.8	巴外	III	黔南布依族苗族自治州	
305	排调河丹寨、雷山保留区	珠江	西江	排调河	黔东南苗族侗族自治州	丹寨县兴仁镇别夺	丹寨县排调镇侗各下寨	43.9	来述	III	黔东南苗族侗族自治州	
306	排调河丹寨开发利用区	珠江	西江	排调河	黔东南苗族侗族自治州	丹寨县排调镇侗各下寨	丹寨县排调镇码头	12.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
307	排调河丹寨、三都保留区	珠江	西江	排调河	黔东南苗族侗族自治州、黔南布依	丹寨县排调镇码头	三都县都江镇岩劳村	36.8	来述	III	黔东南苗族侗族	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
					族苗族自治州						自治州	
308	排调河三都开发利用区	珠江	西江	排调河	黔南布依族苗族自治州	三都县都江镇岩劳村	入都柳江汇口	10.8	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
309	坝街河三都保留区	珠江	西江	坝街河	黔南布依族苗族自治州	三都县三合街道平寨	入都柳江汇口	50.1	坝街河	II	黔南布依族苗族自治州	
310	寨蒿河剑河、黎平、榕江开发利用区	珠江	西江	寨蒿河	黔东南苗族侗族自治州	剑河县南哨镇基百上游	入都柳江汇口	103.2	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
311	瑞里河榕江源头水保护区	珠江	西江	瑞里河	黔东南苗族侗族自治州	榕江县平阳乡领培村上游	榕江县乐里镇乐里电站上游500m	8.5	凉俄溪桥	II	黔东南苗族侗族自治州	
312	瑞里河榕江开发利用区	珠江	西江	瑞里河	黔东南苗族侗族自治州	榕江县乐里镇乐里电站上游500m	入寨蒿河汇口	36.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
313	平江河雷山、榕江保留区	珠江	西江	平江河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县永乐镇排扭上游1.6km	榕江县三江乡分丛村怎梭水电站	34.8	平江	II	黔东南苗族侗族自治州	
314	平江河榕江开发利用区	珠江	西江	平江河	黔东南苗族侗族自治州	榕江县三江乡分丛村怎梭水电站	入寨蒿河汇口	56.4	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
315	平永河榕江开发利用区	珠江	西江	平永河	黔东南苗族侗族自治州	榕江县平阳乡赵家湾	入平江河汇口	57.6	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
316	独洞河黎平、从江开发利用区	珠江	西江	独洞河	黔东南苗族侗族自治州	黎平县肇兴镇务广对上游900m	入都柳江汇口	41.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
317	水口河黎平保留区	珠江	西江	水口河	黔东南苗族侗族自治州	黎平县顺化乡高孖村	黎平县地坪镇岑苗省界	58.8	井郎村大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	
318	孙览河从江、榕江保留区	珠江	西江	孙览河	黔东南苗族侗族自治州	从江县加鸠镇长牛村上游4km	入都柳江汇口	78.5	孖温	II	黔东南苗族侗族自治州	
319	宰便河从江保留区	珠江	西江	宰便河	黔东南苗族侗族自治州	从江县加勉乡加烧村上游1.2km	入孙览河汇口	58.5	加鸭	II	黔东南苗族侗族自治州	
320	平正河桂黔缓冲区	珠江	西江	平正河	黔东南苗族侗族自治州	从江县秀塘乡入翁	从江县秀塘乡刚边乡交界处	3.2	刚边	II	黔东南苗族侗族自治州	
321	平正河从江保留区	珠江	西江	平正河	黔东南苗族侗族自治州	从江县秀塘乡刚边乡交界处	入都柳江汇口	42.1	刚边	II	黔东南苗族侗族自治州	
322	双江河黎平、榕江、从江保留区	珠江	西江	双江河	黔东南苗族侗族自治州	黎平县九潮镇高寅村上游2.4km	入都柳江汇口	92.4	四寨河大桥	II	黔东南苗族侗族自治州	
323	口江河黎平开发利用区	珠江	西江	口江河	黔东南苗族侗族自治州	黎平县德凤街道美听	入双江汇口	41.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	

序号	一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
324	打狗河源头水保护区	珠江	西江	打狗河	黔南布依族苗族自治州	源头	荔波甲站	30.0	界牌	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
325	打狗河荔波保留区	珠江	西江	打狗河	黔南布依族苗族自治州	荔波甲站	王蒙(高桥)	80.0	界牌	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
326	打狗河黔桂缓冲区	珠江	西江	打狗河	黔南布依族苗族自治州	王蒙(高桥)	东山(省界)	29.0	界牌	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
327	黄江独山保留区	珠江	西江	黄江	黔南布依族苗族自治州	独山县上司镇董坐上游 1.5km	独山县与荔波县甲良镇交界处	25.6	弄大	III	黔南布依族苗族自治州	
328	黄江荔波开发利用区	珠江	西江	黄江	黔南布依族苗族自治州	独山县与荔波县甲良镇交界处	入打狗河汇口	23.0	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
329	台村河独山、荔波保留区	珠江	西江	台村河	黔南布依族苗族自治州	独山县上司镇尧眉	入打狗河汇口	42.9	拉平	II	黔南布依族苗族自治州	
330	樟江荔波源头水保护区	珠江	西江	樟江	黔南布依族苗族自治州	荔波县佳荣镇高岭	荔波县佳荣镇长明沟	20.0	长明沟	II	黔南布依族苗族自治州	
331	樟江荔波开发利用区	珠江	西江	樟江	黔南布依族苗族自治州	荔波县佳荣镇长明沟	入打狗河汇口	82.7	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
332	水便河三都、荔波保留区	珠江	西江	水便河	黔南布依族苗族自治州	三都县中和镇龙角村	入樟江汇口	45.2	塘璜桥	II	黔南布依族苗族自治州	
333	小七孔河独山、荔波开发利用区	珠江	西江	小七孔河	黔南布依族苗族自治州	独山县麻尾镇黄后	入打狗河汇口	23.1	按二级区划执行	按二级区划执行	按二级区划执行	
334	大环江黔桂缓冲区	珠江	西江	大环江	黔南布依族苗族自治州	源头	黔、桂省界下游 10km	17.0	何家寨	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
335	古宾河荔波保护区	珠江	西江	古宾河	黔南布依族苗族自治州	荔波县茂兰镇黔桂省界	荔波县黎明乡洞腊村坡恒水电站	37.0	三岔河	II	黔南布依族苗族自治州	
336	社村河(古宾河)黔桂缓冲区	珠江	西江	社村河	黔南布依族苗族自治州	黔、桂省界上游 10km	黔、桂省界下游 10km	20.0	新荣甸	III	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
337	小环江黔桂缓冲区	珠江	西江	小环江	黔东南苗族侗族自治州	源头	黔、桂省界下游 10km	23.0	黄种村	II	黔东南苗族侗族自治州	全国重要江河水功能区

注：1.“/”代表考核断面或断面考核市州不属于贵州。

2.省级水功能区考核断面及断面目标随贵州省地表水生态环境质量监测网断面（国省控断面）调整动态更新。

附表3 贵州省二级水功能区划表

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
1	水边河大方、金沙饮用水、渔业用水区	水边河大方、金沙开发利用区	长江	长上干	水边河	毕节市	大方县星宿乡漆树村	金沙县平坝镇玄心店	27.6	油沙河水库(水源地/湖库)	III	毕节市	
2	桐梓河桐梓饮用水、景观娱乐、工业用水区	桐梓河桐梓开发利用区	长江	长上干	桐梓河	遵义市	桐梓县马鬃乡梅子村	桐梓县官仓镇田湾	60.9	送郎	III	遵义市	
3	桐梓河仁怀、习水工业用水区	桐梓河仁怀、习水开发利用区	长江	长上干	桐梓河	遵义市	仁怀市火石镇坳上	入赤水河汇口	21.7	桐梓河两河口	II	遵义市	
4	观音寺河汇川、仁怀饮用水、农业用水区	观音寺河汇川、仁怀开发利用区	长江	长上干	观音寺河	遵义市	汇川区芝麻镇王云台	汇川区山盆镇红竹岗	17.2	观音寺(河流)	III	遵义市	
5	乌江六盘水市大湾工业用水区	乌江六盘水开发利用区	长江	乌江	乌江	六盘水市	东风镇	二塘	15.5	落水洞	III	毕节市	全国重要江河水功能区
6	乌江六盘水市猴场农业用水区	乌江六盘水开发利用区	长江	乌江	乌江	六盘水市	二塘	猴场	9.0	落水洞	III	毕节市	全国重要江河水功能区
7	乌江六盘水市下扒瓦工业用水区	乌江六盘水开发利用区	长江	乌江	乌江	六盘水市	猴场	下扒瓦(水钢取水口下游100m)	33.3	立火	III	六盘水市	全国重要江河水功能区
8	乌江六盘水市响水河排污控制区	乌江六盘水开发利用区	长江	乌江	乌江	六盘水市	下扒瓦	出水洞阿勒河汇口	3.5	立火	/	六盘水市	全国重要江河水功能区
9	乌江六盘水市立火过渡区	乌江六盘水开发利用区	长江	乌江	乌江	六盘水市	出水洞阿勒河汇口	阳长	28.8	立火	II	六盘水市	全国重要江河水功能区
10	连山河赫章工业用水区	连山河赫章开发利用区	长江	乌江	连山河	毕节市、六盘水市	赫章县珠市乡核桃村	赫章县雉街乡河冲子	8.3	大河村	III	毕节市	
11	阿勒河水城饮用水、景观娱乐用水区	阿勒河水城开发利用区	长江	乌江	阿勒河	六盘水市	赫章县松林坡乡与水城区金盆乡交界	入乌江汇口	41.9	双桥水库	III	六盘水市	
12	波玉河普定工业、景观娱乐用水区	波玉河普定开发利用区	长江	乌江	波玉河	安顺市	普定县马官镇镇远村	入乌江汇口	32.7	波玉河	III	安顺市	
13	六冲河纳雍、大方景观娱乐用水区	六冲河纳雍、大方开发利用区	长江	乌江	六冲河	毕节市	纳雍维新万寿桥	梯子岩	13.9	麻窝	III	毕节市	全国重要江河水功能区
14	六冲河纳雍、大方工业、农业用水区	六冲河纳雍、大方开发利用区	长江	乌江	六冲河	毕节市	梯子岩	伍佐河与六冲河汇口	46.2	麻窝	III	毕节市	全国重要江河水功能区
15	六冲河织金、黔西工业、农业用水区	六冲河织金、黔西开发利用区	长江	乌江	六冲河	毕节市	伍佐河与六冲河汇口	卷洞门	76.4	麻窝	III	毕节市	全国重要江河水功能区
16	六冲河织金、黔西过渡区	六冲河织金、黔西开发利用区	长江	乌江	六冲河	毕节市	卷洞门	化屋基	16.0	六冲河老寨	II	毕节市	全国重要江河水功能区

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
17	后河纳雍景观娱乐、工业用水区	后河纳雍开发利用区	长江	乌江	后河	毕节市	纳雍县勺窝镇园档头	入六冲河汇口	34.0	三公里	III	毕节市	
18	白甫河七星关饮用水源区	白甫河七星关、大方开发利用区	长江	乌江	白甫河	毕节市	七星关区野角乡北山村	七星关区大新桥街道办倒天河	21.1	倒天河水库(水源地/水库)	III	毕节市	
19	白甫河七星关、大方景观、工业用水区	白甫河七星关、大方开发利用区	长江	乌江	白甫河	毕节市	七星关区大新桥街道办倒天河	大方县响水乡河边	44.1	吊兰桥	IV	毕节市	
20	白甫河大方工业用水区	白甫河大方开发利用区	长江	乌江	白甫河	毕节市	大方县双山镇、对江镇、东关乡三镇交界处	大方县顺德街道、对江镇、小屯乡三镇交界处	14.1	小屯	III	毕节市	
21	织金河织金景观娱乐用水区	织金河织金开发利用区	长江	乌江	织金河	毕节市	织金县珠藏镇凤凰山	入六冲河汇口	40.1	大寨村	III	毕节市	
22	猫跳河西秀、平坝工业、农业、景观娱乐用水区	猫跳河西秀、平坝、贵安开发利用区	长江	乌江	猫跳河	安顺市	西秀区七眼桥镇联农村	平坝区白云镇六保塘	62.8	三铺	III	安顺市	
23	猫跳河平坝、贵安农业用水区	猫跳河西秀、平坝、贵安开发利用区	长江	乌江	猫跳河	安顺市	平坝区白云镇六保塘	平坝区夏云镇红房子	33.0	焦家桥	II	安顺市	
24	猫跳河红枫湖饮用水源、景观娱乐、农业用水区	猫跳河贵安、清镇、观山湖开发利用区	长江	乌江	猫跳河	贵阳市	平坝区夏云镇红房子	观山湖区百花湖镇蚂蝗井	32.8	花鱼洞	II	贵阳市	
25	猫跳河百花湖饮用水源、景观娱乐用水区	猫跳河观山湖开发利用区	长江	乌江	猫跳河	贵阳市	观山湖区百花湖镇蚂蝗井	观山湖区朱昌镇牟老	21.2	贵铝泵房	III	贵阳市	
26	猫跳河清镇、修文景观娱乐用水区	猫跳河清镇、修文开发利用区	长江	乌江	猫跳河	贵阳市	修文县谷堡镇那洒坡	入乌江汇口	19.8	龙井	II	贵阳市	
27	暗流河清镇工业、农业、景观娱乐用水区	暗流河清镇开发利用区	长江	乌江	暗流河	贵阳市	清镇市站街镇徐家坡	入乌江汇口	53.8	暗流(卫城)	III	贵阳市	
28	野纪河黔西饮用水、工业、景观娱乐、农业用水区	野纪河黔西开发利用区	长江	乌江	野纪河	毕节市	黔西市金坡乡化窝抵	黔西市甘棠镇徐家坝	64.9	后寨	III	毕节市	
29	息烽河息烽农业、工业用水区	息烽河息烽开发利用区	长江	乌江	息烽河	贵阳市	息烽县西山镇梅家桥	入乌江汇口	41.7	息烽河口	III	贵阳市	
30	偏岩河金沙、播州工业用水区	偏岩河金沙、播州开发利用区	长江	乌江	偏岩河	毕节市、遵义市	金沙县平坝镇小沟坝	金沙县木孔镇鱼塘坝	81.0	金沙外寨	III	毕节市	
31	乐民沟播州饮用水、景观娱乐用水区	乐民沟播州开发利用区	长江	乌江	乐民沟	遵义市	播州区鸭溪镇龙洞湾	入偏岩河汇口	33.8	水泊渡水库(水源地/水库)	III	遵义市	
32	花滩河金沙工业用水区	花滩河金沙开发利用区	长江	乌江	花滩河	毕节市	金沙县高坪镇刺竹沟	金沙县沙土镇三合水文站	40.2	三合	III	毕节市	
33	鱼塘河播州工业用水区	鱼塘河播州开发利用区	长江	乌江	鱼塘河	遵义市	播州区三合镇枫香坡	播州区苟江镇坟面前	23.8	渣渡	III	遵义市	
34	谷撒河开阳饮用水、工业、农业用水区	谷撒河开阳开发利用区	长江	乌江	谷撒河	贵阳市	开阳县双流镇河坎	入乌江汇口	36.7	谷撒河	III	贵阳市	

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
35	湘江遵义北郊饮用水源区	湘江遵义开发利用区	长江	乌江	湘江	遵义市	海龙水库坝址	北郊水库坝址	3.6	鹭园	II	遵义市	全国重要江河水功能区
36	湘江遵义市田家湾农业、景观用水区	湘江遵义开发利用区	长江	乌江	湘江	遵义市	北郊水库坝址	高坪河汇口	2.0	鹭园	II	遵义市	全国重要江河水功能区
37	湘江遵义市城区景观、工业用水区	湘江遵义开发利用区	长江	乌江	湘江	遵义市	高坪河汇口	万福桥下游1km	7.2	打秋坪	III	遵义市	全国重要江河水功能区
38	湘江遵义市万福桥排污控制区	湘江遵义开发利用区	长江	乌江	湘江	遵义市	万福桥下游1km	湘江水文站	0.4	打秋坪	/	遵义市	全国重要江河水功能区
39	湘江遵义市湘江大桥过渡区	湘江遵义开发利用区	长江	乌江	湘江	遵义市	湘江水文站	虾子	40.0	打秋坪	III	遵义市	全国重要江河水功能区
40	仁江汇川工业、农业用水区	仁江汇川、红花岗开发利用区	长江	乌江	仁江	遵义市	汇川区泗渡镇尖山子	汇川区高坪街道四面山	18.6	新洪江桥	III	遵义市	
41	仁江汇川、红花岗饮用水、工业、农业用水区	仁江汇川、红花岗开发利用区	长江	乌江	仁江	遵义市	汇川区高坪街道四面山	入湘江汇口	31.4	新洪江桥	III	遵义市	
42	湄江湄潭饮用水源、农业、景观娱乐用水区	湄江上游湄潭开发利用区	长江	乌江	湄江	遵义市	湄潭县洗马镇白沙井	湄潭县复兴镇搬打车	20.1	湄江水库(水源地/湖库)	III	遵义市	
43	湄江湄潭饮用水源区	湄江中下游湄潭开发利用区	长江	乌江	湄江	遵义市	湄潭县湄江街道办事处西来庵	湄潭县湄江街道办事处水檐沟	3.3	湄江河水厂(水源地/河流)	III	遵义市	
44	湄江湄潭工业、景观娱乐用水区	湄江中下游湄潭开发利用区	长江	乌江	湄江	遵义市	湄潭县湄江街道办事处水檐沟	入湘江汇口	40.7	塘头	III	遵义市	
45	卜水河凤冈饮用、农业、景观娱乐用水区	卜水河凤冈开发利用区	长江	乌江	卜水河	遵义市	凤冈县进化镇茶林坡	凤冈县进化镇谭家桥	32.8	穿家坪水库(水源地/河流)	III	遵义市	
46	洛安江绥阳、红花岗工业、农业、景观娱乐用水区	洛安江绥阳、红花岗开发利用区	长江	乌江	洛安江	遵义市	绥阳县风华镇付山寨	入湄江汇口	86.0	伞水	III	遵义市	
47	清水河贵阳花溪饮用、景观用水区	南明河贵阳市开发利用区	长江	乌江	南明河	贵阳市	花溪水库大坝	三江口	14.0	南明河水站	II	贵阳市	全国重要江河水功能区
48	清水河贵阳电厂工业、景观用水区	南明河贵阳市开发利用区	长江	乌江	南明河	贵阳市	三江口	贵阳电厂	5.7	麦穰	II	贵阳市	全国重要江河水功能区
49	清水河贵阳城区景观、工业用水区	南明河贵阳市开发利用区	长江	乌江	南明河	贵阳市	贵阳电厂	排洪洞出口	10.1	麦穰	III	贵阳市	全国重要江河水功能区
50	清水河贵阳乌当景观、农业用水区	南明河贵阳市开发利用区	长江	乌江	南明河	贵阳市	排洪洞出口	乌当云锦小河汇口	14.9	麦穰	III	贵阳市	全国重要江河水功能区

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
51	清水河贵阳乌当排污控制区	南明河贵阳市开发利用区	长江	乌江	南明河	贵阳市	乌当云锦小河汇口	南门河汇口	3.6	麦穰	/	贵阳市	全国重要江河水功能区
52	清水河贵阳乌当过渡区	南明河贵阳市开发利用区	长江	乌江	南明河	贵阳市	南门河汇口	乌当定扒桥	7.7	麦穰	III	贵阳市	全国重要江河水功能区
53	小车河花溪、南明景观娱乐用水区	小车河花溪、南明开发利用区	长江	乌江	小车河	贵阳市	花溪区麦坪镇中敖	入南明河汇口	27.5	小车河	III	贵阳市	
54	头堡河龙里、南明、乌当饮用水、工业、景观娱乐用水区	头堡河龙里、南明、乌当开发利用区	长江	乌江	头堡河	贵阳市	龙里县谷脚镇鸡场坝	入南明河汇口	44.5	东风水文站	III	贵阳市	
55	独木河贵定饮用水、景观娱乐、工业、农业用水区	独木河贵定开发利用区	长江	乌江	独木河	黔南布依族苗族自治州	龙里县湾滩河镇吴新寨	贵定县昌明镇古城村	29.8	鸭豆湾	III	黔南布依族苗族自治州	
56	独木河贵定景观娱乐用水区	独木河贵定开发利用区	长江	乌江	独木河	黔南布依族苗族自治州	贵定县昌明镇古城村	贵定县盘江镇白龙村江边窑水电站	46.2	新巴大桥	II	黔南布依族苗族自治州	
57	三元河龙里饮用水、工业、景观娱乐用水区	三元河龙里开发利用区	长江	乌江	三元河	黔南布依族苗族自治州	龙里县龙山镇城下	龙里县冠山街道田榜	34.8	3537厂	III	黔南布依族苗族自治州	
58	鱼梁河修文工业、农业、景观娱乐用水区	鱼梁河修文开发利用区	长江	乌江	鱼梁河	贵阳市	修文县扎佐镇田坝头	修文县六屯镇独山村香巴房电站	21.4	桃源	III	贵阳市	
59	鱼梁河开阳景观娱乐用水区	鱼梁河开阳开发利用区	长江	乌江	鱼梁河	贵阳市	开阳县禾丰乡杨方寨	入南明河汇口	39.6	紫江水电站下游	III	贵阳市	
60	瓮安河瓮安工业、农业、景观娱乐用水区	瓮安河福泉、瓮安开发利用区	长江	乌江	瓮安河	黔南布依族苗族自治州	福泉市道坪镇上翁拉	入乌江汇口	67.6	天文	III	黔南布依族苗族自治州	
61	雍阳河福泉、瓮安工业、景观娱乐用水区	雍阳河福泉、瓮安开发利用区	长江	乌江	雍阳河	黔南布依族苗族自治州	福泉市牛场镇龙塘	入瓮安河汇口	37.8	自来水公司	III	黔南布依族苗族自治州	
62	余庆河余庆、石阡农业、工业、饮用水、景观娱乐用水区	余庆河余庆、石阡开发利用区	长江	乌江	余庆河	遵义市、铜仁市	余庆县白泥镇沟洞	入乌江汇口	61.6	余庆河暗溪坪	III	遵义市	
63	六池河德江、凤冈、思南景观娱乐用水区	六池河德江、凤冈、思南开发利用区	长江	乌江	六池河	遵义市、铜仁市	德江县复兴镇河堡村	思南县亭子坝镇朱耳边	45.9	洞卡拉	II	遵义市	
64	石阡河石阡饮用水、渔业、工业、景观娱乐用水区	石阡河石阡开发利用区	长江	乌江	石阡河	铜仁市	石阡县聚凤乡后指甲坪	石阡县大沙坝乡关鱼梁	82.7	石阡	III	铜仁市	
65	石阡河思南渔业、景观娱乐用水区	石阡河思南开发利用区	长江	乌江	石阡河	铜仁市	石阡县大沙坝乡关鱼梁	入乌江汇口	41.9	关鱼梁	II	铜仁市	
66	凯峡河石阡景观娱乐用水区	凯峡河石阡开发利用区	长江	乌江	凯峡河	铜仁市	石阡县石固乡花泥塘	入石阡河口	26.1	滚水坝	III	铜仁市	
67	印江河印江渔业、工业、景观娱乐用水区	印江河印江开发利用区	长江	乌江	印江河	铜仁市	印江县木黄镇乌溪村	印江县中兴街道办麻池	66.3	印江河两河口	III	铜仁市	
68	马蹄河德江、沿河饮用水、渔业、工业	马蹄河德江、沿河开发	长江	乌江	马蹄河	铜仁市	德江县煎茶镇吴家堡	入乌江汇口	56.4	水桶口水文站	III	铜仁市	

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
	用水区	利用区											
69	坝沱河印江景观娱乐用水区	坝沱河印江开发利用区	长江	乌江	坝沱河	铜仁市	印江县板溪镇坪底村	印江县天堂镇甘金桥电站	13.3	小水田坝	II	铜仁市	
70	洪渡河务川饮用水、景观娱乐、渔业用水区	洪渡河务川开发利用区	长江	乌江	洪渡河	遵义市	务川县丰乐镇田坳口	务川县红丝乡山后	70.8	长脚	II	遵义市	
71	沅江(清水江)都匀清苔坡饮用、工业用水区	清水江都匀开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔南布依族苗族自治州	茶园	渡船堡大桥	14.6	兴仁桥	II	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
72	沅江(清水江)都匀城区段景观、工业用水区	清水江都匀开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔南布依族苗族自治州	渡船堡大桥	小围寨	6.9	兴仁桥	III	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
73	沅江(清水江)都匀小围寨排污控制区	清水江都匀开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔南布依族苗族自治州	小围寨	小围寨下游1km	1.0	兴仁桥	/	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
74	沅江(清水江)都匀小围寨下游过渡区	清水江都匀开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔南布依族苗族自治州	小围寨下游1km	都匀王司下新路	16.3	兴仁桥	III	黔南布依族苗族自治州	全国重要江河水功能区
75	沅江(清水江)凯里饮用水源区	清水江凯里开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔东南苗族侗族自治州	下司	普舍寨	16.8	旁海	III	黔东南苗族侗族自治州	全国重要江河水功能区
76	沅江(清水江)凯里城区段工业、景观用水区	清水江凯里开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔东南苗族侗族自治州	普舍寨	湾溪	6.7	旁海	III	黔东南苗族侗族自治州	全国重要江河水功能区
77	沅江(清水江)凯里城区下游过渡区	清水江凯里开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	清水江	黔东南苗族侗族自治州	湾溪	凯里市桐木	10.2	旁海	II	黔东南苗族侗族自治州	全国重要江河水功能区
78	重安江福泉饮用水源区	重安江福泉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	重安江	黔南布依族苗族自治州	福泉马场坪罗家岔	福泉市马场坪关口	25.1	凤山水库(水源地/湖库)	III	黔南布依族苗族自治州	
79	重安江福泉工业、景观娱乐用水区	重安江福泉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	重安江	黔南布依族苗族自治州	福泉市马场坪关口	福泉市凤山镇桥边	27.3	凤山桥边	III	黔南布依族苗族自治州	
80	洗布河麻江、凯里、福泉农业、工业用水区	洗布河麻江、凯里、福泉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	洗布河	黔南布依族苗族自治州、黔东南苗族侗族自治州	麻江县贤昌镇牛厂	入重安江汇口	59.6	冬青树	III	黔东南苗族侗族自治州	

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
81	浪波河福泉工业用水区	浪波河福泉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	浪波河	黔南布依族苗族自治州	福泉市牛场镇翁戛	入重安江汇口	52.6	福兴	IV	黔南布依族苗族自治州	
82	巴拉河雷山饮用水、景观娱乐、工业用水区	巴拉河雷山开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巴拉河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县大塘镇男小	雷山县郎德镇岩寨	30.3	郎德	III	黔东南苗族侗族自治州	
83	巴拉河凯里、台江饮用水、工业、农业用水区	巴拉河凯里、台江开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巴拉河	黔东南苗族侗族自治州	凯里市三棵树镇早老	台江县老屯乡皆蒿村	50.5	岩寨电站	III	黔东南苗族侗族自治州	
84	台江河台江饮用水、景观娱乐、工业、农业用水区	台江河台江开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	台江河	黔东南苗族侗族自治州	台江县排羊乡排羊电站	台江县台拱街道腮陇	29.9	南你大桥	III	黔东南苗族侗族自治州	
85	巫密河台江、剑河渔业、工业用水区	巫密河台江、剑河开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	巫密河	黔东南苗族侗族自治州	雷山县方祥乡桃香村	剑河县太拥镇南东村	41.7	打菜	II	黔东南苗族侗族自治州	
86	乌下江黎平、锦屏景观娱乐用水区	乌下江黎平、锦屏开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	乌下江	黔东南苗族侗族自治州	黎平县罗里乡平信	入清水江汇口	23.9	平信	II	黔东南苗族侗族自治州	
87	六洞河镇远、三穗饮用水、农业、工业、景观娱乐用水区	六洞河镇远、三穗开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	六洞河	黔东南苗族侗族自治州	镇远县金堡镇上塘	三穗县桐林镇木良村	78.2	塘冲水库(水源地/湖库)	III	黔东南苗族侗族自治州	
88	六洞河锦屏饮用水、景观娱乐用水区	六洞河锦屏开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	六洞河	黔东南苗族侗族自治州	锦屏县三江镇转水	入清水江汇口	10.0	天堂(水源地/河流)	III	黔东南苗族侗族自治州	
89	亮江黎平景观娱乐、工业用水区	亮江黎平开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	亮江	黔东南苗族侗族自治州	黎平县德凤街道三什江社区	黎平县高屯街道南田	27.9	南田	II	黔东南苗族侗族自治州	
90	鉴江天柱饮用水、工业用水区	鉴江天柱开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	鉴江	黔东南苗族侗族自治州	天柱县坪地镇便桃村	天柱县社学街道下寨	47.9	鱼塘水库(水源地/湖库)	III	黔东南苗族侗族自治州	
91	抬拉河施秉饮用水、农业、工业用水区	抬拉河施秉开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	抬拉河	黔东南苗族侗族自治州	施秉县城关镇跳鱼洞电站	入㵲水汇口	28.3	小河五组	III	黔东南苗族侗族自治州	
92	龙江河施秉、镇远、岑巩渔业、景观娱乐、农业、工业用水区	龙江河施秉、镇远、岑巩、玉屏开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	龙江河	黔东南苗族侗族自治州	施秉县马溪乡老寨场	玉屏县新店镇陇溪口	121.7	天堂	III	黔东南苗族侗族自治州	

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
93	龙江河玉屏景观娱乐用水区	龙江河施秉、镇远、岑巩、玉屏开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	龙江河	铜仁市	玉屏县新店镇陇溪口	入㵲水汇口	5.1	滑石电站	II	黔东南苗族侗族自治州、铜仁市	
94	车坝河石阡、江口、岑巩农业、工业用水区	车坝河石阡、江口、岑巩开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	车坝河	铜仁市、黔东南苗族侗族自治州	石阡县青阳乡石板溪	江口县民和镇入坡	68.3	车坝河龙统村	II	铜仁市	
95	车坝河岑巩、玉屏饮用水、景观娱乐、农业、工业、渔业用水区	车坝河岑巩、玉屏开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	车坝河	黔东南苗族侗族自治州、铜仁市	江口县民和镇入坡	入㵲水汇口	36.4	于河村	II	黔东南苗族侗族自治州	
96	辰水锦江谢桥河饮用、工业用水区	辰水铜仁开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	铜仁市锡堡	谢桥河汇口	8.3	铜信溪电站	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
97	辰水锦江城区工业、景观用水区	辰水铜仁开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	谢桥河汇口	水晶阁下游800m	4.1	铜信溪电站	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
98	辰水锦江龙田冲排污控制区	辰水铜仁开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	水晶阁下游800m	龙田冲冲沟汇口	0.5	铜信溪电站	/	铜仁市	全国重要江河水功能区
99	辰水锦江芦家洞过渡区	辰水铜仁开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	辰水	铜仁市	龙田冲冲沟汇口	官州河汇入锦江口	6.0	铜信溪电站	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
100	太平河江口渔业、景观娱乐用水区	太平河江口开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	太平河	铜仁市	松桃县乌罗镇核桃坪	入辰水汇口	45.8	云舍	III	铜仁市	
101	小江江口、碧江农业、饮用水、景观娱乐用水区	小江江口、碧江开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	小江	铜仁市	松桃县寨英镇凯牌村	入辰水汇口	75.1	和尚田	II	铜仁市	
102	大梁河松桃、碧江饮用水、农业、工业、景观娱乐用水区	大梁河松桃、碧江开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	大梁河	铜仁市	松桃县长坪乡上麻州	入小江汇口	58.7	两河口(水源地/河流)	II	铜仁市	
103	花垣河(松桃河)农业、景观用水区	花垣河(松桃河)松桃开发利用区	长江	沅江水系(洞庭湖水系)	花垣河	铜仁市	寨石	下寨	21.2	下干溪	II	铜仁市	全国重要江河水功能区
104	马别河盘州、普安工业、农业用水区	马别河盘州、普安开发利用区	珠江	西江	马别河	六盘水市、黔西南布依族苗族自治州	盘州市竹海镇半坡	普安县青山镇七田	32.5	车榔	III	黔西南布依族苗族自治州	

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
105	马别河兴义、普安、兴仁、安龙饮用水、工业、农业、景观娱乐用水区	马别河兴义、普安、兴仁、安龙开发利用区	珠江	西江	马别河	黔西南布依族苗族自治州	普安县楼下镇天生桥	入南盘江汇口	72.9	赵家渡	II	黔西南布依族苗族自治州	
106	猪场河盘州、普安农业、工业、景观娱乐用水区	猪场河盘州、普安开发利用区	珠江	西江	猪场河	六盘水市、黔西南布依族苗族自治州	盘州市大山镇七指峰村	入马别河汇口	36.6	大法勒	III	六盘水市	
107	木浪河盘州、兴义饮用水源区	木浪河盘州、兴义开发利用区	珠江	西江	木浪河	六盘水市、黔西南布依族苗族自治州	盘州市保田镇鲁楚坡村	入马别河汇口	27.8	木浪河水库(水源地/河流)	III	黔西南布依族苗族自治州	
108	白水河安龙饮用水、工业、农业、景观娱乐用水区	白水河安龙开发利用区	珠江	西江	白水河	黔西南布依族苗族自治州	安龙县海子镇庙湾	白水河一级水电站	48.6	新桥水文站	III	黔西南布依族苗族自治州	
109	拖长江土城工业、农业用水区	拖长江土城开发利用区	珠江	西江	拖长江	六盘水市	源头	盘州市下磨嘎	72.5	小云尚大桥	III	六盘水市	全国重要江河水功能区
110	乌都河盘州、普安景观娱乐用水区	乌都河盘州、普安开发利用区	珠江	西江	乌都河	六盘水市、黔西南布依族苗族自治州	普安县兴中镇垭口村	盘州市、普安县、水城区交界处	13.7	乌都河	II	六盘水市	
111	乌图河盘州工业、农业、景观娱乐用水区	乌图河盘州开发利用区	珠江	西江	乌图河	六盘水市	盘州市鸡场坪镇高山村敖家	盘州市普古乡落水洞	36.0	花嘎	III	六盘水市	
112	月亮河水城工业用水区	月亮河水城开发利用区	珠江	西江	月亮河	六盘水市	水城区陡箐镇牧场	水城区蟠龙镇付家院子	20.7	赵家大地	III	六盘水市	
113	西泌河普安、晴隆饮用水、渔业、工业用水区	西泌河普安、晴隆开发利用区	珠江	西江	西泌河	黔西南布依族苗族自治州	普安县盘水街道大新寨	入北盘江汇口	55.6	西泌河水库(水源地/河流)	III	黔西南布依族苗族自治州	
114	麻沙河兴仁工业、景观娱乐、饮用水用水区	麻沙河兴仁开发利用区	珠江	西江	麻沙河	黔西南布依族苗族自治州	兴仁市新龙场镇茨菜坪	兴仁市巴铃镇海马孔	56.6	大把格	III	黔西南布依族苗族自治州	
115	打邦河安顺城区景观用水区	打邦河西秀、镇宁开发利用区	珠江	西江	打邦河	安顺市	西秀区轿子山镇邓家水井村	西秀区华西街道办事处安顺试验场	9.5	虹山水库	III	安顺市	
116	打邦河安顺城区下游排污控制区	打邦河西秀、镇宁开发利用区	珠江	西江	打邦河	安顺市	西秀区华西街道办事处安顺试验场	西秀区宁谷镇马尿井	10.9	五官屯	/	安顺市	
117	打邦河龙宫景观、农业用水区	打邦河西秀、镇宁开发利用区	珠江	西江	打邦河	安顺市	西秀区龙宫镇新苑	镇宁县黄果树镇石汪寨	48.5	王二河	III	安顺市	
118	打邦河镇宁、关岭景观娱乐用水区	打邦河镇宁、关岭开发利用区	珠江	西江	打邦河	安顺市	关岭县上关镇乐安村	入北盘江汇口	23.0	打邦	II	安顺市	
119	六枝河六枝工业用水区	六枝河六枝开发利用区	珠江	西江	六枝河	六盘水市	源头	六枝毛家寨	6.0	老鹰坡	II	六盘水市	全国重要江

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
													河水功能区
120	桂家河镇宁工业、农业、景观娱乐用水区	桂家河镇宁开发利用区	珠江	西江	桂家河	安顺市	镇宁县丁旗街道小学庄村	入六枝河汇口	27.7	石头寨	III	安顺市	
121	坝陵河关岭饮用水、景观娱乐用水区	坝陵河关岭开发利用区	珠江	西江	坝陵河	安顺市	六枝特区郎岱镇石糯尾村 石糯尾水文站上游	入打邦河汇口	26.3	高寨水库(水源地/湖库)	III	安顺市	
122	羊架河紫云、望谟农业用水区	羊架河紫云、望谟开发利用区	珠江	西江	羊架河	安顺市、黔西南布依族苗族自治州	紫云县四大寨乡涂家湾	入红辣河汇口	80.2	红星	III	安顺市	
123	者楼河册亨饮用水、农业、景观娱乐用水区	者楼河册亨开发利用区	珠江	西江	者楼河	黔西南布依族苗族自治州	册亨县丫他镇巴金村	入北盘江汇口	56.7	羊场村	III	黔西南布依族苗族自治州	
124	望谟河望谟景观娱乐、工业用水区	望谟河望谟开发利用区	珠江	西江	望谟河	黔西南布依族苗族自治州	望谟县新屯街石头寨	望谟县王母街道甘莱村	20.5	望谟水文站	IV	黔西南布依族苗族自治州	
125	桑郎河望谟饮用水、农业、工业用水区	桑郎河望谟开发利用区	珠江	西江	桑郎河	黔西南布依族苗族自治州	望谟县乐旺镇、桑郎镇、麻山镇三镇交界	入红水河汇口	37.4	昂武	III	黔西南布依族苗族自治州	
126	蒙江长顺、西秀、紫云农业、饮用水用水区	蒙江长顺、西秀、紫云开发利用区	珠江	西江	蒙江	黔南布依族苗族自治州、安顺市	长顺县广顺镇蜜蜂洞	紫云县猫营镇猫营河汇入口	59.4	蒙江西秀	III	安顺市	
127	蒙江紫云饮用水、渔业、农业用水区	蒙江紫云、长顺开发利用区	珠江	西江	蒙江	安顺市	紫云县猫营镇猫营河汇入口	紫云县板当镇上把惹	26.5	座马河	III	安顺市	
128	蒙江紫云、长顺景观娱乐用水区	蒙江紫云、长顺开发利用区	珠江	西江	蒙江	安顺市、黔南布依族苗族自治州	紫云县板当镇上把惹	长顺县代化镇格往	30.6	格凸河	II	安顺市	
129	蒙江罗甸渔业、景观娱乐用水区	蒙江罗甸开发利用区	珠江	西江	蒙江	黔南布依族苗族自治州	罗甸县逢亭镇翁牛村雷公滩电站	入红水河汇口	66.9	边外河	II	黔南布依族苗族自治州	
130	猫营河紫云渔业、工业、农业用水区	猫营河紫云开发利用区	珠江	西江	猫营河	安顺市	西秀区鸡场乡与紫云县猫营镇交界	入蒙江汇口	20.6	格八	III	安顺市	
131	摆所河长顺景观娱乐、饮用水、农业、工业用水区	摆所河长顺开发利用区	珠江	西江	摆所河	黔南布依族苗族自治州	长顺县广顺镇梨木山	长顺县广顺镇格当上游	22.0	打朝	III	黔南布依族苗族自治州	
132	涟江上游花溪农业、景观、工业用水区	涟江上游花溪开发利用区	珠江	西江	涟江	贵阳市	花溪区党武镇对门寨	花溪区青岩镇摆早村	25.1	东风大桥(青岩老桥)	III	贵阳市	
133	涟江上游花溪过渡区	涟江上游花溪开发利用区	珠江	西江	涟江	贵阳市	花溪区青岩镇摆早村	花溪区青岩镇与惠水县濛江街道交界处	10.2	青岩	II	贵阳市	

序号	二级水功能区名称	所在一级水功能区名称	流域	水系	河流	行政区划	起始位置	终止位置	河长(km)	考核断面	断面目标	断面考核市州	备注
134	涟江惠水农业、工业、景观娱乐、饮用水区	涟江中游惠水开发利用区	珠江	西江	涟江	黔南布依族苗族自治州	花溪区青岩镇与惠水县濛江街道交界处	惠水县好花红镇A024岭	64.8	海里电站	III	黔南布依族苗族自治州	
135	马林河花溪饮用水源区	马林河花溪、惠水开发利用区	珠江	西江	马林河	贵阳市	花溪区马岭乡新寨上游	惠水县濛江街道与花溪区马岭乡红岩交界处	13.0	红岩	III	贵阳市	
136	马林河惠水工业、农业、饮用、景观娱乐用水区	马林河花溪、惠水开发利用区	珠江	西江	马林河	黔南布依族苗族自治州	惠水县濛江街道与花溪区马岭乡红岩交界处	入涟江汇口	20.2	抵门自动站	III	黔南布依族苗族自治州	
137	坝王河罗甸饮用水、渔业、景观娱乐、农业、工业用水区	坝王河罗甸开发利用区	珠江	西江	坝王河	黔南布依族苗族自治州	罗甸县沫阳镇月亮硐	入蒙江汇口	44.4	八总大桥	II	黔南布依族苗族自治州	
138	京舟河平塘景观娱乐用水区	京舟河平塘开发利用区	珠江	西江	京舟河	黔南布依族苗族自治州	平塘县平舟镇上翁拱	平塘县金盆街道双江村(入六硐河汇口)	27.1	米寅	III	黔南布依族苗族自治州	
139	排调河丹寨景观娱乐用水区	排调河丹寨开发利用区	珠江	西江	排调河	黔东南苗族侗族自治州	丹寨县排调镇侗各下寨	丹寨县排调镇码头	12.7	来述	III	黔东南苗族侗族自治州	
140	排调河三都景观娱乐用水区	排调河三都开发利用区	珠江	西江	排调河	黔南布依族苗族自治州	三都县都江镇岩劳村	入都柳江汇口	10.8	来述	III	黔东南苗族侗族自治州	
141	寨蒿河剑河、黎平、榕江农业、饮用、工业、景观娱乐用水区	寨蒿河剑河、黎平、榕江开发利用区	珠江	西江	寨蒿河	黔东南苗族侗族自治州	剑河县南哨镇基百上游	入都柳江汇口	103.2	忠诚村大桥	III	黔东南苗族侗族自治州	
142	瑞里河榕江景观娱乐、饮用水、农业用水区	瑞里河榕江开发利用区	珠江	西江	瑞里河	黔东南苗族侗族自治州	榕江县乐里镇乐里电站上游500m	入寨蒿河汇口	36.1	梨头嘴	III	黔东南苗族侗族自治州	
143	平江河榕江饮用水、农业用水区	平江河榕江开发利用区	珠江	西江	平江河	黔东南苗族侗族自治州	榕江县三江乡分丛村怎梭水电站	入寨蒿河汇口	56.4	三角井(水源地/河流)	III	黔东南苗族侗族自治州	
144	平永河榕江农业用水区	平永河榕江开发利用区	珠江	西江	平永河	黔东南苗族侗族自治州	榕江县平阳乡赵家湾	入平江河汇口	57.6	平永水文站	III	黔东南苗族侗族自治州	
145	口江河黎平景观娱乐用水区	口江河黎平开发利用区	珠江	西江	口江河	黔东南苗族侗族自治州	黎平县德凤街道美听	入双江汇口	41.7	岩洞	II	黔东南苗族侗族自治州	
146	独洞河黎平、从江工业、农业、景观娱乐用水区	独洞河黎平、从江开发利用区	珠江	西江	独洞河	黔东南苗族侗族自治州	黎平县肇兴镇务广对上游900m	入都柳江汇口	41.1	八洛	III	黔东南苗族侗族自治州	
147	黄江荔波景观娱乐、工业用水区	黄江荔波开发利用区	珠江	西江	黄江	黔南布依族苗族自治州	独山县与荔波县甲良镇交界处	入打狗河汇口	23.0	方村	III	黔南布依族苗族自治州	
148	樟江荔波饮用、景观娱乐、农业用水区	樟江荔波开发利用区	珠江	西江	樟江	黔南布依族苗族自治州	荔波县佳荣镇长明沟	入打狗河汇口	82.7	王蒙	III	黔南布依族苗族自治州	
149	小七孔河独山、荔波工业、景观娱乐用水区	小七孔河独山、荔波开发利用区	珠江	西江	小七孔河	黔南布依族苗族自治州	独山县麻尾镇黄后	入打狗河汇口	23.1	小七孔	III	黔南布依族苗族自治州	

注：1.“/”代表不设置断面目标。

2. 省级水功能区考核断面及断面目标随贵州省地表水生态环境质量监测网断面（国省控断面）调整动态更新。