重庆市荣昌区人民政府

关于印发荣昌区畜禽养殖禁养区

（含限养区）划定方案的通知

荣昌府发〔2018〕31号

各镇人民政府，各街道办事处，区政府各部门，有关单位：

《荣昌区畜禽养殖禁养区（含限养区）划定方案》已经区政府第39次常务会议审议通过，现印发给你们，请认真组织实施。

重庆市荣昌区人民政府

2018年11月8日

荣昌区畜禽养殖禁养区（含限养区）

划定方案

重庆市荣昌区环境保护局重庆市荣昌区畜牧兽医局

二〇一七年十二月

前 言

畜禽养殖禁养区是指县级以上地方人民政府依法划定的禁止建设养殖场或禁止建设有污染排放的养殖场的区域。为贯彻落实《畜禽规模养殖污染防治条例》（国务院令第643号）和《水污染防治行动计划》（国发〔2015〕17号），指导各地科学划定畜禽养殖禁养区，环境保护部、农业部印发了《关于〈畜禽养殖禁养区划定技术指南〉通知》（环办水体〔2016〕99号）。重庆市环境保护局、重庆市农业委员会《关于调整畜禽养殖禁养区划定有关事宜的通知》（渝环〔2017〕102号），要求各区县环保部门、农牧部门会同有关部门依据《畜禽规模养殖污染防治条例》《水污染防治行动》《重庆市环境保护条例》《重庆市长江三峡水库库区及流域水污染防治条例》等地方法律、法规、规章，结合当地经济社会发展规划、生态环境保护规划、畜牧业发展规划等，识别和确定禁养区范围；并在前期已完成划定范围的基础上，组织开展实地勘察，调查收集禁养区划定相关信息，明确拟划定区域范围边界拐点，形成划定方案，并上图。

全面贯彻党的十九大精神，坚持以邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精神和党中央治国理政新理念新思想新战略，全面落实习近平总书记视察重庆重要讲话精神，切实增强“四个意识”，紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，牢固树立“创新、协调、绿色、开放、共享”五大发展新理念，以优化畜禽养殖产业布局、控制农业面源污染、保障生态环境安全为目的，以统筹兼顾、科学可行、依法合规、以人为本为基础原则，根据《全国主体功能区》《全国生态功能区划（修编版）》，综合考虑荣昌区主体功能定位及生态功能重要性，在与生态保护红线格局相协调前提下，以饮用水水源地保护区、森林公园、湿地公园、城市建成区、城镇居民区、文化教育科学研究区等区域为重点，兼顾重要湖库等对水环境影响较大的区域，科学合理划定畜禽养殖禁养区（以下简称“禁养区”）、畜禽养殖限养区（以下简称“限养区”）。

一、指导思想、基本原则和总体目标

（一）指导思想。

全面贯彻党的十九大精神，坚持以邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记系列重要讲话精神和党中央治国理政新理念新思想新战略，全面落实习近平总书记视察重庆重要讲话精神，切实增强“四个意识”，紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，牢固树立“创新、协调、绿色、开放、共享”五大发展新理念，坚持生态优先、绿色发展，以保护城乡饮用水源安全、防治农业面源污染为出发点，以改善生态环境质量和促进畜禽养殖业可持续发展为工作目标，以推进禁养区、限养区为手段，优化畜禽养殖业生产布局，推进畜禽养殖业与生态环境保护可持续发展，保障城乡居民生活和生产用水安全，推动形成荣昌区生态文明建设新格局。

（二）基本原则。

——统筹兼顾原则。禁养区的划定是一项系统工程，根据畜禽养殖不同种类对自然环境和条件的差异性要求结合区域河流水系、地形地貌及土壤类型特征，综合考量水环境和土壤环境综合承载力，统筹兼顾畜禽养殖业发展规划与畜禽养殖污染治理规划，促进畜禽养殖业的可持续发展和畜禽养殖污染防治的有效推进。

——科学合理原则。禁养区划定以饮用水水源地保护区、自然保护区、风景名胜区、森林公园、湿地公园、城镇居民区和文化教育科学研究区以及确需纳入禁养区范围进行特殊保护的其他区域为重点，严格按照保护目的和需要，科学合理设置边界范围。

——协调一致原则。禁养区划定应与区域内生态保护红线划定、主体功能区规划、生态功能区规划、土地利用总体规划等相协调，与经济社会发展需求和生态文明建设目标相适应，与生态环境保护和农业经济结构调整相一致。

——相对稳定原则。禁养区必须实行严格保护，应制定和执行严格的环境准入制度与管控措施，禁养区一经划定，原则上5年内不得随意调整，确需调整的，参照禁养区划定程序办理。

（三）总体目标。

禁养区划定是深入推进全区生态文明建设的重要基础性工作之一，是促进畜禽养殖业可持续发展、优化畜禽养殖产业布局、解决农业面源污染、改善农村生态环境质量的重大举措。科学划定禁养区，实施严格的管控措施，对促进畜牧业生产与生态环境的全面协调发展具有重要的现实意义和深远影响。

二、编制依据

1﹒《中华人民共和国环境保护法》（主席令〔2014〕第9号）；

2﹒《中华人民共和国畜牧法》（主席令〔2005〕第45号）；

3﹒《畜禽养殖污染防治管理办法》（原国家环保总局令第9号）；

4﹒《水污染防治行动计划》（国发〔2015〕17号）；

5﹒《重庆市环境保护条例》；

6﹒《重庆市长江三峡水库库区及流域水污染防治条例》；

7﹒《关于印发〈畜禽养殖禁养区划定技术指南〉的通知》（环办水体〔2016〕99号）；

8﹒《动物防疫条件审查办法》（农业部令2010年第7号）；

9﹒《畜禽养殖业污染防治技术政策》（环发〔2010〕151号）；

10﹒《畜禽养殖业污染防治技术规范》（HJ/T81—2001）；

11﹒《重庆市环境保护局重庆市农业委员会关于调整畜禽养殖禁养区划定有关事宜的通知》（渝环〔2017〕102号）；

12﹒《重庆市人民政府办公厅关于调整万州区等31个区县（自治县）集中式饮用水源保护区的通知》（渝府办〔2013〕40号）；

13﹒《重庆市人民政府办公厅关于调整万州区等36个区县（自治县）集中式饮用水水源保护区的通知》（渝府办〔2016〕19号）；

14﹒《重庆市人民政府办公厅关于印发万州区等18个区县（开发区）集中式饮用水水源地保护区划分及调整方案的通知》（渝府办〔2017〕21号）；

15﹒《重庆市人民政府办公厅关于印发万州区等区县（开发区）集中式饮用水水源地保护区划分及调整方案的通知》（渝府办〔2018〕7号）；

三、划定范围

（一）畜禽养殖禁养区。

畜禽养殖禁养区是指县级以上地方人民政府依法划定的禁止建设养殖场或禁止建设有污染排放的养殖场的区域。根据环保部、农业部《畜禽养殖禁养区划定技术指南》（以下简称“技术指南”）《重庆市环境保护局重庆市农业委员会关于调整畜禽养殖禁养区划定有关事宜的通知》《重庆市长江三峡水库库区及流域水污染防治条例》文件要求，结合荣昌实际，将以下区域划入畜禽养殖禁养区：

1﹒荣昌城市建成区、城镇居民区和文化教育科学研究区等人口集中区域；（\*）

2﹒饮用水水源地一级、二级保护区；（\*\*\*）

3﹒执行Ⅰ类、Ⅱ类水质标准的水域及其200米内的陆域；（\*\*\*）

4﹒岚峰森林公园重要景点和核心景区；（\*\*）

5﹒濑溪河国家湿地公园的保育区和恢复重建区；（\*\*）

6﹒法律、法规规定及相关规划中需特殊保护的其他区域。（\*\*\*）

（二）畜禽养殖限养区。

畜禽养殖限养区实行畜禽养殖存栏总量控制，限制畜禽养殖活动，且有关养殖经营活动必须遵守国家有关畜禽养殖场环境管理规定和畜禽废渣综合利用规定。根据《重庆市畜禽养殖区域划分管理规定》文件要求，结合荣昌实际，将以下区域划入畜禽养殖限养区：

1﹒荣昌城市规划区及规划区以外的居民集中区、医疗区、文教科研区、工业区等人口集中区域（含已撤销建制后的场镇建成区）；（\*\*）

2﹒执行Ⅲ类水质标准的水域及其200米内的陆域；（\*\*）

3﹒岚峰森林公园重要景点和核心景区以外的其他区；（\*\*）

4﹒濑溪河国家湿地公园保育区和恢复重建区以外的其他区域；（\*\*）

5﹒除集中式饮用水水源以外Ⅲ类水质的水库水域及其200米内的陆域。（\*\*）

备注：“\*”划定依据为《畜禽养殖区划定技术指南》，“\*\*”划定依据为《重庆市长江三峡水库库区及流域水污染防治条例》，“\*\*\*”划定依据为以上两个文件。

（三）区域描述。

——城市建成区。主要分布在昌元街道、昌州街道、广顺街道、峰高街道、安富街道的城市建设区域，包括板桥工业园区、广富工业园区。

——城镇居民区和文化教育科学研究区。主要包括吴家镇、清流镇、观胜镇、铜鼓镇、远觉镇、盘龙镇、河包镇、仁义镇、龙集镇、古昌镇、荣隆镇、万灵镇、直升镇、双河街道、清升镇、清江镇等16个镇街的城镇建设区。

——饮用水水源地一级、二级保护区。荣昌区32个集中式饮用水水源地，包括2个城市级，30个乡镇级。本方案根据《荣昌县人民政府关于划分城市集中式生活饮用水源保护区的通知》（荣昌府发〔2006〕108号）、《关于调整万州等31个区县（自治县）集中式饮用水源保护区的通知》（渝府办〔2013〕40号）、《重庆市人民政府办公厅关于调整万州区等36个区县（自治县）集中式饮用水水源保护区的通知》（渝府办〔2016〕19号）、《重庆市人民政府办公厅关于印发万州区等18个区县（开发区）集中式饮用水水源地保护区划分及调整方案的通知》（渝府办〔2017〕21号）、《重庆市人民政府办公厅关于印发万州区等区县（开发区）集中式饮用水水源地保护区划分及调整方案的通知》（渝府办〔2018〕7号）划分饮用水水源地保护区。饮用水水源地保护区划分详见附表1、图5-1~5-32。

——岚峰森林公园。岚峰森林公园位于重庆市荣昌区境内，距荣昌城区16km，距成渝高速公路荣昌入城口18km，全园面积533hm2，计7995亩。森林保育区位于公园南部，该地区植物种类丰富，为天然阔叶和针叶林林区，并有大量国家二级保护植物黑桫椤分布，且为四川物资管理局674处军事警戒区和公园生产生活重要水源地，为保护该区域的生物资源和景观资源，同时为公园留下未来深度开发的空间，故将此区域划分为森林保育区。详见附图3。

——濑溪河国家湿地公园。濑溪河国家湿地公园位于荣昌区的中东部，地处濑溪河的中上游，地理坐标位于东经105°30′33″~105°39′06″，北纬29°24′05″~29°30′03″。湿地公园范围东起310省道，西至唐家桥处，南以施济桥北岸水体为界，北到万灵镇行政地界的北端河道为界，与大足区接壤。以滨河公路的外侧边界为界。规划范围包括濑溪河主体、库绿河水体、万灵古镇等区域。根据湿地公园规划原则和目标，在分析湿地公园自然资源和建设条件的基础上，将湿地公园各组成部分按其不同功能要求、不同的发展序列有机地组合起来，使该湿地公园有一个科学、合理的总体布局。规划将湿地公园划分为保护保育区、恢复重建区、科普宣教区、合理利用区和管理服务区五个区，各区面积详见专栏1，附图4。

专栏1 濑溪河国家湿地公园功能分区

| 功能区域 | 面积（hm2） | 比例（%） |
| --- | --- | --- |
| 保护保育区 | 595.6 | 65.13 |
| 恢复重建区 | 247.87 | 27.1 |
| 合理利用区 | 38.31 | 4.19 |
| 科普宣教区 | 29.6 | 3.24 |
| 管理服务区 | 3.15 | 0.34 |
| 合计 | 914.53 | 100 |

——城市规划区及规划区以外的居民集中区、医疗区、文教科研区、工业区等人口集中区域（含已撤销建制后的场镇建成区）。包括荣昌区城市规划区，涉及昌元街道、昌州街道、广顺街道、峰高街道、安富街道、双河街道建成区、国家现代畜牧产业示范园以外的部分区域；荣隆工业园区；以及合靖、大建、保安、葛桥（临江）、新峰、许溪、金佛、治安等撤销建制区。

——Ⅲ类水质标准的水域及其200米内的陆域。根据荣昌区人民政府《关于调整荣昌县地表水域适用功能类别划分规定的通知》（荣昌府发〔2006〕86号），主要包括濑溪河、新峰河、许溪河、大清流河、黄桷滩河、马鞍河、三拱桥河、关胜河、清升河、石燕河、周家河、荣峰河、洗布潭河、洪子河等14条河的水域及其200米内的陆域范围。

——除集中式饮用水水源以外Ⅲ类水质水库及其200米内的陆域。主要包括柏林沟水库、斑竹山水库、宝塔寺水库、古佛山水库、观音阁水库、观音桥水库、桂花湾水库、汉王水库、禾

苗水库、红梅水库、黄桷林水库、黄桷滩水库、金河水库、金牛寺水库、崆峒山水库、裤裆丘水库、雷公函水库、梁家庙水库、龙塘水库（荣隆）、龙塘水库、卢家岩水库、马鞍山水库、猫儿坎水库、茅领沟水库、棉花水库、山岚水库、双河口水库、双河水库、桃子园水库、天宫堂水库、涂家桥水库、万佛寺水库、王家湾水库、梧桐寺水库、小万福寺水库、兴隆水库、鸭子堂水库、盐井沟水库、燕儿坝水库、园宝山水库等40个水库水域及其200米内的陆域。[[1]](#footnote-0)

四、划定结果

（一）畜禽养殖禁养区。

1﹒类型和数量。

全区禁养区共划定159个斑块，总面积为121.9km2，占幅员面积的11.4%，荣昌区21个镇街均有分布。其中，城市建成区、城镇居民区和文化教育科学研究区等人口集中区域73.7km2，占禁养区总面积的60.3%，占全区幅员面积的6.8%；饮用水水源一级、二级保护区面积42.3km2，占禁养区总面积的34.9%，占全区幅员面积的4.1%；濑溪河国家湿地公园保育区和恢复重建区面积3.7km2，占禁养区总面积的3.0%，占全区幅员面积的0.3%；岚峰森林公园重要景点和核心景区面积2.2km2，占禁养区总面积的1.8%，占全区幅员面积的0.2%。详见专栏2。

专栏2 畜禽养殖禁养区的类型构成情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区域类型 | 禁养区面积（km2） | 占全区禁养区面积的比例（%） | 占全区幅员面积的比例（%） |
| 城市建成区、城镇居民区和文化教育科学研究区等人口集中区域 | 73.7 | 60.3 | 6.8 |
| 饮用水水源一级、二级保护区 | 42.3 | 34.9 | 4.1 |
| 濑溪河国家湿地公园保育区和恢复重建区 | 3.7 | 3.0 | 0.3 |
| 岚峰森林公园重要景点和核心景区 | 2.2 | 1.8 | 0.2 |
| 合 计 | 121.9 | 100.0 | 11.4 |

注：1﹒重叠面积不重复计算；2.濑溪河国家湿地公园保育区和恢复重建区与高升桥饮用水水源保护区有重叠，面积不重复计算。3. 根据荣昌府发〔2006〕86号荣昌区暂无执行Ⅰ类、Ⅱ类水质标准的水域。

2﹒在各镇街的分布

畜禽养殖禁养区涉及荣昌区6个街道、15个镇，其中昌州街道、万灵镇、铜鼓镇、广顺街道等4个镇街禁养区面积占辖区幅员面积的比例超过20%。详见附表3。

专栏3 畜禽养殖禁养区占幅员面积20%以上的镇街

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 镇街 | 禁养区面积（km2） | 占本行政辖区幅员面积的比例（%） | 占全区禁养区面积的比例（%） |
| 1 | 昌州街道 | 30.4 | 43.7 | 24.8 |
| 2 | 万灵镇 | 7.2 | 28.8 | 5.9 |
| 3 | 铜鼓镇 | 10.0 | 25.8 | 8.2 |
| 4 | 广顺街道 | 9.2 | 23.4 | 7.5 |

（二）畜禽养殖限养区

1﹒类型和数量

全区限养区共划定107个斑块，总面积为328.9km2，占幅员面积的30.5%，主要涉及6个街道、14个镇（不含龙集镇）[[2]](#footnote-1)。其中，城市规划区及规划区以外的居民集中区、医疗区、文教科研区、工业区等人口集中区域（含已撤销建制后的场镇建成区）面积230.1km2，占限养区总面积的70.0%，占全区幅员面积的21.4%；Ⅲ类水质标准的水域及其200米内的陆域面积51.0 km2，占限养区总面积的15.5%，占全区幅员面积的4.7%；除集中式饮用水水源地以外Ⅲ类水质水库水域及其200米内的陆域面积44.7km2，占限养区总面积的13.6%，占全区幅员面积的4.1%，岚峰森林公园重要景点和核心景区以外的其他区面积3.1km2，占限养区总面积的0.9%，占全区幅员面积的0.3%。详见专栏4。

专栏4 畜禽养殖限养区的构成

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区域类型 | 限养区面积（km2） | 占全区限养区面积的比例（%） | 占全区幅员面积的比例（%） |
| 规划区及规划区以外的居民集中区、医疗区、文教科研区、工业区等人口集中区域（含已撤销建制后的场镇建成区） | 230.1 | 70.0 | 21.4 |
| Ⅲ类水质标准的水域及其200米内的陆域 | 51.0 | 15.5 | 4.7 |
| 除集中式饮用水水源地以外Ⅲ类水质的水库水域及其200米内的陆域 | 44.7 | 13.6 | 4.1 |
| 岚峰森林公园重要景点和核心景区以外的其他区 | 3.1 | 0.9 | 0.3 |
| 合计 | 328.9 | 100.0 | 30.5 |

备注：1﹒濑溪河国家湿地公园保育区和恢复重建区以外区域与城市规划区有重叠，面积不重复计算。

2﹒在各镇街的分布。

畜禽养殖限养区涉及全区20个镇街，其中峰高街道、安富街道、昌元街道、广顺街道、昌州街道等5个镇街限养区面积占幅员面积的比例超过50%。详见附表4。

专栏5畜禽养殖限养区占幅员面积50%以上的镇街

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 镇街 | 限养区面积（km2） | 占本行政辖区幅员面积的比例（%） | 占全区限养区面积的比例（%） |
| 1 | 峰高街道 | 56.8 | 92.8 | 17.3 |
| 2 | 安富街道 | 46.6 | 85.9 | 14.2 |
| 3 | 昌元街道 | 48.5 | 82.9 | 14.7 |
| 4 | 广顺街道 | 29.9 | 76.5 | 9.1 |
| 5 | 昌州街道 | 39.1 | 56.3 | 11.9 |

五、组织保障

（一）加强领导，落实责任。

畜禽养殖禁养区（含限养区）划定方案是保护和改善荣昌区农业、农村生态环境，保证畜牧业可持续健康发展的依据。各镇街和有关部门要按照本方案，尽快制订关闭、搬迁和整治方案，细化措施，落实责任，使得全区畜禽养殖业尽快步入良性循环。

（二）落实规划，严格执法。

按照“属地管理”原则，各镇街负责对各自辖区养殖场（户）逐一排查，一户一档，一村一册建好台账，明确禁养区内拟关闭或搬迁的畜禽养殖场、养殖小区和养殖专业户清单和期限；积极协调环保、农业、国土、规划、水利等部门组织开展畜禽养殖污染专项整治联合执法，坚决查处和严厉打击各类畜禽养殖环境违法行为。

（三）严格准入，加强管控。

畜禽禁养区内禁止新建、扩建、改建畜禽养殖场（Q≥200，Q为畜禽常年存栏量）和养殖专业户（200>Q≥20，Q为畜禽常年存栏量）[[3]](#footnote-2)。已建的畜禽养殖场由区人民政府责令关闭或搬迁。其中经当地人民政府或有关部门批准建设的，其批准机关应当依法予以补偿。畜禽限养区实行畜禽养殖存栏总量控制。畜禽养殖存栏总量超过畜禽养殖存栏控制总量的，不得新建、扩建畜禽养殖场。有关养殖经营活动必须遵守国家有关畜禽养殖场环境管理规定和畜禽废渣综合利用规定[[4]](#footnote-3)。根据重庆市人民政府办公厅关于贯彻《畜禽规模养殖污染防治条例》的实施意见（渝府〔2014〕37号），对畜禽养殖限养区、适养区内污染严重的畜禽养殖场和畜禽养殖密集区域，应当制订综合整治方案，采取建设畜禽养殖污染防治设施、有计划搬迁或者关闭畜禽养殖场等措施加强整治。

（四）广泛宣传，公众监督。

各镇街人民政府及有关部门要充分利用广播、电视、报刊、网络等新闻媒体向全社会广泛开展多层次、多形式的宣传，特别是要大力加强面向农村的宣传，加大畜禽养殖污染防治和畜禽养殖禁养区（含限养区）划定的宣传力度和范围，及时报道对环境造成严重影响的畜禽养殖污染事件和治污典型，提高公众参与的积极性，形成强大的舆论监督声势。

附表1

荣昌区集中式饮用水水源地保护区名录

| 序号 | 水厂名称 | 水源名称 | 水源类型 | 水源所在镇街 | 水源级别 | 取水点 | 保护区范围划分 | 水源地别名 | 保护区划分文号 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一级保护区 | 二级保护区 |
| 水域范围 | 陆域范围 | 水域范围 | 陆域范围 |
| 1 | 长江特种装备有限公司水厂 | 胡市河（濑溪河）安富街道古桥社区河流型水源地 | 河流型 | 安富街道 | 乡镇 | 濑溪河 | 取水口上游1000米至下游100米的整个水域 | 正常水位河道两侧边缘纵深50米范围内的陆域，但不超过分水岭，陆域沿岸长度与一级保护区水域长度相同 | 取水口上游1000米至3000米，下游100米至300米的整个水域 | 正常水位河道两侧边缘纵深50米范围内的陆域，但不超过分水岭，陆域沿岸长度与二级保护区水域长度相同 | 荣昌区安富街道濑溪河长江特种装备有限公司水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 2 | 安富水厂 | 胡市河（濑溪河）安富街道普陀村水库型水源地 | 水库型 | 安富街道 | 乡镇 | 李家沟水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区安富街道李家沟水库安富水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 3 | 双河水厂 | 胡市河（濑溪河）双河街道海棠寺村水库型水源地 | 水库型 | 双河街道 | 乡镇 | 海棠寺水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区双河街道海棠寺村水库双河水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 4 | 直升水厂 | 胡市河（濑溪河）直升镇道观村水库型水源地 | 水库型 | 直升镇 | 乡镇 | 鹅颈坝水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区直升镇鹅颈坝水库直升水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 5 | 清江水厂 | 胡市河（濑溪河）清江镇分水社区河流型水源地 | 河流型 | 清江镇 | 乡镇 | 濑溪河 | 取水口上游1000米至下游100米的整个水域 | 正常水位河道两侧边缘纵深50米范围内的陆域，但不超过分水岭，陆域沿岸长度与一级保护区水域长度相同 | 取水口上游1000米至3000米，下游100米至300米的整个水域 | 正常水位河道两侧边缘纵深50米范围内的陆域，但不超过分水岭，陆域沿岸长度与二级保护区水域长度相同 | 荣昌区清江镇濑溪河清江水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 6 | 三奇寺水厂、河包水厂、兴兴自来水站 | 胡市河（濑溪河）仁义镇瑶山社区水库型水源地 | 水库型 | 仁义镇 | 乡镇 | 三奇寺水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区仁义镇三奇寺水厂、河包水厂、兴兴自来水站水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 7 | 明盛水厂 | 大清流河铜鼓镇共和村水库型水源地 | 水库型 | 铜鼓镇 | 乡镇 | 宝积寺水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区铜鼓镇宝积寺水库明盛水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 8 | 洁源自来水公司 | 大清流河盘龙镇龙腾社区水库型水源地 | 水库型 | 盘龙镇 | 乡镇 | 豆腐桥水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区盘龙镇豆腐桥水库洁源自来水公司水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 9 | 远觉水厂 | 大清流河远觉镇蔡家坪村水库型水源地 | 水库型 | 远觉镇 | 乡镇 | 罗家桥水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区远觉镇罗家桥水库远觉水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 10 | 益民机械厂水厂 | 胡市河（濑溪河）清升镇漫水桥村河流型水源地 | 河流型 | 清升镇 | 乡镇 | 濑溪河 | 取水口上游1000米至下游100米的整个水域 | 正常水位河道两侧边缘纵深50米范围内的陆域，但不超过分水岭，陆域沿岸长度与一级保护区水域长度相同 | 取水口上游1000米至3000米，下游100米至300米的整个水域 | 正常水位河道两侧边缘纵深50米范围内的陆域，但不超过分水岭，陆域沿岸长度与二级保护区水域长度相同 | 荣昌区清升镇濑溪河益民机械厂水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 11 | 荣隆自来水站、荣隆工业园区水厂 | 胡市河（濑溪河）荣隆镇高田村水库型水源地 | 水库型 | 荣隆镇 | 乡镇 | 麻雀岩水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区荣隆镇麻雀岩水库荣隆自来水站、荣隆工业园区水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 12 | 葛桥水厂 | 胡市河（濑溪河）荣隆镇葛桥社区水库型水源地 | 水库型 | 荣隆镇 | 乡镇 | 石卡拉水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区荣隆镇石卡拉水库葛桥水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 13 | 龙集水厂 | 大清流河龙集镇老店子村水库型水源地 | 水库型 | 龙集镇 | 乡镇 | 观音岩水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区龙集镇观音岩水库龙集水厂水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 14 | 重庆渝荣水务有限公司北门水厂 | 荣昌区昌州街道高升桥水库渝荣水务公司北门水厂水源地 | 河流型水库 | 昌州街道 | 城市 | 高升桥水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域 | 取水口侧正常水位线以上纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | / | 正常水位线以上（一级保护区以外）库周纵深100米范围内的陆域，但不超过分水岭 | 荣昌区昌州街道高升桥水库渝荣水务公司水源地 | 渝府办〔2018〕7号 |  |
| 15 | 重庆渝荣水务有限公司黄金坡水厂 | 荣昌区万灵镇濑溪河重庆渝荣水务公司黄金坡水厂水源地 | 河流型 | 万灵镇 | 城市 | 濑溪河 | 取水口上游1000米至下游100米的整个水域 | 正常水位河道两侧边缘纵深50米范围内的陆域，但不超过分水岭，陆域沿岸长度与一级保护区水域长度相同 | 取水口上游1000米至3000米，下游100米至300米的整个水域 | 正常水位河道两侧边缘纵深50米范围内的陆域，但不超过分水岭，陆域沿岸长度与二级保护区水域长度相同 | 荣昌区万灵镇濑溪河渝荣水务公司水源地 | 渝府办〔2018〕7号 | 　 |
| 16 | 安富自来水厂 | 胡市河（濑溪河）安富街道普陀村水库型水源地 | 水库型 | 安富街道 | 乡镇 | 普陀寺水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域面积。 | 库岸边缘纵深30米至正常水位线以上的全部陆域。 | 　 | 　 | 荣昌区安富街道普陀寺水库安富自来水厂水源地 | 渝府办〔2013〕40号 | 备用　 |
| 17 | 观胜水厂 | 大清流河观胜镇凉坪村水库型水源地 | 小型水库 | 观胜镇 | 乡镇 | 桥亭子水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域面积。 | 库岸边缘纵深30米至正常水位线以上的全部陆域。 | 　 | 　 | 荣昌区观胜镇桥亭子水库观胜水厂水源地 | 渝府办〔2013〕40号 | 　 |
| 18 | 路孔自来水厂 | 胡市河（濑溪河）万灵镇尚书村水库型水源地 | 小型水库 | 路孔镇 | 乡镇 | 莲花庵水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域面积。 | 库岸边缘纵深30米至正常水位线以上的全部陆域。 | 　 | 　 | 荣昌区万灵镇莲花庵水库万灵水厂水源地 | 渝府办〔2013〕40号 | 　 |
| 19 | 三层岩水厂 | 胡市河（濑溪河）清升镇三层岩社区水库型水源地 | 小型水库 | 清升镇 | 乡镇 | 二流水水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域面积。 | 库岸边缘纵深30米至正常水位线以上的全部陆域。 | 　 | 　 | 荣昌区清升镇二流水水库清升水厂水源地 | 渝府办〔2013〕40号 | 　 |
| 20 | 盘龙自来水厂 | 大清流河盘龙镇昌州村水库型水源地 | 小型水库 | 盘龙镇 | 乡镇 | 吊楼子水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域面积。 | 库岸边缘纵深30米至正常水位线以上的全部陆域。 | 　 | 　 | 荣昌区盘龙镇吊楼子水库盘龙水厂水源地 | 渝府办〔2013〕40号 | 　 |
| 21 | 石河水厂 | 胡市河（濑溪河）昌州街道红岩坪村水库型水源地 | 小型水库 | 昌州街道 | 乡镇 | 李家岩水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域面积。 | 库岸边缘纵深30米至正常水位线以上的全部陆域。 | 　 | 　 | 荣昌区昌州街道李家岩水库石河水厂水源地 | 渝府办〔2013〕40号 | 　 |
| 22 | 李家坪水厂 | 胡市河（濑溪河）广顺街道李家坪村水库型水源地 | 小型水库 | 广顺街道 | 乡镇 | 工农水库 | 整个水库正常水位线以下的全部水域面积。 | 库岸边缘纵深30米至正常水位线以上的全部陆域。 | 　 | 　 | 荣昌区广顺街道工农水库李家坪水厂水源地 | 渝府办〔2013〕40号 | 备用　 |
| 23 | 荣昌区虹桥自来水厂 | 胡市河（濑溪河）昌元街道虹桥村水库型水源地 | 水库型 | 昌元街道 | 乡镇 | 四面山水库 | 正常水位线以下的全部水域。 | 取水口侧正常水位线以上200米陆域范围，不超过流域分水岭。 |  — | 整个汇水区域。 | 荣昌区昌元街道四面山水库虹桥水厂水源地 | 渝府办〔2016〕19号 | 　 |
| 24 | 荣昌区岚峰自来水厂 | 胡市河（濑溪河）双河街道岚峰社区水库型水源地 | 水库型 | 双河街道 | 乡镇 | 岚峰水库 | 正常水位线以下的全部水域。 | 取水口侧正常水位线以上200米陆域范围，不超过流域分水岭。 |  — | 整个汇水区域。 | 荣昌区双河街道岚峰水库岚峰水厂水源地 | 渝府办〔2016〕19号 | 　 |
| 25 | 荣昌区金佛自来水厂 | 胡市河（濑溪河）双河街道千佛社区水库型水源地 | 水库型 | 双河街道 | 乡镇 | 千佛寺水库 | 正常水位线以下的全部水域。 | 取水口侧正常水位线以上200米陆域范围，不超过流域分水岭。 |  — | 整个汇水区域。 | 荣昌区双河街道千佛寺水库金佛水厂水源地 | 渝府办〔2016〕19号 | 　 |
| 26 | 荣昌区铜鼓自来水厂 | 大清流河铜鼓镇高山村水库型水源地 | 水库型 | 铜鼓镇 | 乡镇 | 付家拱桥水库 | 正常水位线以下的全部水域。 | 取水口侧正常水位线以上200米陆域范围，不超过流域分水岭。 |  — | 整个汇水区域。 | 荣昌区铜鼓镇付家拱桥水库铜鼓水厂水源地 | 渝府办〔2016〕19号 | 　 |
| 27 | 荣昌区荣隆黄坪水厂 | 胡市河（濑溪河）荣龙镇黄坪村水库型水源地 | 水库型 | 荣龙镇 | 乡镇 | 龙滩子水库 | 正常水位线以下的全部水域。 | 取水口侧正常水位线以上200米陆域范围，不超过流域分水岭。 |  — | 整个汇水区域。 | 荣昌区荣龙镇龙滩子水库荣隆黄坪水厂水源地 | 渝府办〔2016〕19号 | 　 |
| 28 | 排山坳水厂 | 胡市河（濑溪河）双河街道排山坳社区水库型水源地 | 水库型 | 双河街道 | 乡镇 | 土地湾水库 | 正常水位线以下的全部水域面积。 | 取水口侧正常水位线以上200米陆域范围，不超过集雨区范围。 | 　 | 　 | 荣昌区双河街道土地湾水库排山坳水厂水源地 | 渝府办〔2017〕21号 | 　 |
| 29 | 万灵自来水厂 | 胡市河（濑溪河）万灵镇尚书村河流型水源地 | 河流型 | 万灵镇 | 乡镇 | 濑溪河 | 取水口上游1000米至下游100米的整个水域。 | 洪水期正常水位河道边缘纵深50米，陆域沿岸长度与一级保护区水域长度相同。 | 取水点上游1000至2000米，下游100至200米的整个河宽水域。 | 　 | 荣昌区万灵镇濑溪河万灵水厂水源地 | 渝府办〔2017〕21号 | 　 |
| 30 | 清升自来水厂 | 胡市河（濑溪河）清升镇漫水桥村河流型水源地 | 河流型 | 清升镇 | 乡镇 | 濑溪河 | 取水口上游1000米至下游100米的整个水域。 | 洪水期正常水位河道边缘纵深50米，陆域沿岸长度与一级保护区水域长度相同。 | 取水点上游1000至2000米，下游100至200米的整个河宽水域。 | 　 | 荣昌区清升镇濑溪河清升水厂水源地 | 渝府办〔2017〕21号 | 　 |
| 31 | 清流镇自来水厂 | 大清流河清流镇清流社区河流型水源地 | 河流型 | 清流镇 | 乡镇 | 马家长田河 | 取水口上游1000米且含水冲水库正常水位线以下的全部水域，下游100米的整个河宽水域。 | 洪水期正常水位河道边缘纵深50米，陆域沿岸长度与一级保护区水域长度相同。 | 取水点上游1000至2000米，下游100至200米的整个河宽水域。 | 　 | 荣昌区清流镇马家长田河清流水厂水源地 | 渝府办〔2017〕21号 | 　 |
| 32 | 清源供水公司、黄桷滩自来水厂 | 大清流河吴家镇双流社区河流型水源地 | 河流型 | 吴家镇 | 乡镇 | 小清流河 | 取水口上游2000米，下游200米的整个河宽水域。 | 洪水期正常水位河道边缘水平纵深30米。 | 取水点上游2000至3000米，下游200至500米的整个河宽水域。 | 　 | 荣昌区吴家镇小清流河清源供水公司、黄桷滩自来水厂水源地 | 荣昌府发〔2006〕87号 | 　 |

附表2

荣昌区集中式饮用水水源地取水口信息

| 序号 | 水源代码 | 乡镇 | 水源类型 | 取水口位置 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 经度 | 纬度 |
| 度 | 分 | 秒 | 度 | 分 | 秒 |
| 1 | 荣昌区昌州街道高升桥水库渝荣水务公司水源地 | 昌州街道 | 水库型 | 105 | 35 | 7.52 | 29 | 28 | 2.64 |
| 2 | 荣昌区万灵镇濑溪河重庆渝荣水务公司黄金坡水厂水源地 | 万灵镇 | 河流型 | 105 | 36 | 50.63 | 29 | 26 | 55.56 |
| 3 | 胡市河（濑溪河）昌元街道虹桥村水库型水源地 | 昌元街道 | 水库型 | 105 | 33 | 12.8 | 29 | 24 | 36.4 |
| 4 | 胡市河（濑溪河）广顺街道李家坪村水库型水源地 | 广顺街道 | 水库型 | 105 | 32 | 6.4 | 29 | 23 | 59.9 |
| 5 | 胡市河（濑溪河）昌州街道红岩坪村水库型水源地 | 昌州街道 | 水库型 | 105 | 34 | 54.1 | 29 | 22 | 33.4 |
| 6 | 胡市河（濑溪河）安富街道古桥社区河流型水源地 | 安富街道 | 河流型 | 105 | 27 | 54.6 | 29 | 19 | 24 |
| 7 | 胡市河（濑溪河）安富街道普陀村水库型水源地 | 安富街道 | 水库型 | 105 | 25 | 31 | 29 | 21 | 4 |
| 8 | 胡市河（濑溪河）安富街道普陀村水库型水源地 | 安富街道 | 水库型 | 105 | 25 | 18.5 | 29 | 21 | 25.7 |
| 9 | 胡市河（濑溪河）双河街道千佛社区水库型水源地 | 双河街道 | 水库型 | 105 | 37 | 10.7 | 29 | 20 | 16.4 |
| 10 | 胡市河（濑溪河）双河街道海棠寺村水库型水源地 | 双河街道 | 水库型 | 105 | 36 | 0.5 | 29 | 17 | 29 |
| 11 | 胡市河（濑溪河）双河街道岚峰社区水库型水源地 | 双河街道 | 水库型 | 105 | 35 | 46 | 29 | 16 | 37 |
| 12 | 胡市河（濑溪河）双河街道排山坳社区水库型水源地 | 双河街道 | 水库型 | 105 | 38 | 11.16 | 29 | 17 | 28.86 |
| 13 | 胡市河（濑溪河）直升镇道观村水库型水源地 | 直升镇 | 水库型 | 105 | 38 | 41.4 | 29 | 22 | 49.1 |
| 14 | 胡市河（濑溪河）万灵镇尚书村水库型水源地 | 万灵镇 | 水库型 | 105 | 38 | 35.8 | 29 | 27 | 51.65 |
| 15 | 胡市河（濑溪河）万灵镇尚书村河流型水源地 | 万灵镇 | 河流型 | 105 | 38 | 16.14 | 29 | 28 | 22.75 |
| 16 | 胡市河（濑溪河）清江镇分水社区河流型水源地 | 清江镇 | 河流型 | 105 | 28 | 12.8 | 29 | 17 | 14.54 |
| 17 | 胡市河（濑溪河）仁义镇瑶山社区水库型水源地 | 仁义镇 | 水库型 | 105 | 29 | 7.7 | 29 | 30 | 47.7 |
| 18 | 大清流河吴家镇双流社区河流型水源地 | 吴家镇 | 河流型 | 105 | 22 | 49.7 | 29 | 36 | 43.1 |
| 19 | 大清流河观胜镇凉坪村水库型水源地 | 观胜镇 | 水库型 | 105 | 27 | 33.5 | 29 | 32 | 38.8 |
| 20 | 大清流河铜鼓镇共和村水库型水源地 | 铜鼓镇 | 水库型 | 105 | 26 | 59 | 29 | 35 | 9.8 |
| 21 | 大清流河铜鼓镇高山村水库型水源地 | 铜鼓镇 | 水库型 | 105 | 28 | 47 | 29 | 37 | 50 |
| 22 | 大清流河清流镇清流社区河流型水源地 | 清流镇 | 河流型 | 105 | 20 | 11.5 | 29 | 35 | 27 |
| 23 | 大清流河盘龙镇龙腾社区水库型水源地 | 盘龙镇 | 水库型 | 105 | 21 | 37.6 | 29 | 30 | 18.5 |
| 24 | 大清流河盘龙镇昌州村水库型水源地 | 盘龙镇 | 水库型 | 105 | 24 | 4.7 | 29 | 30 | 9.8 |
| 25 | 大清流河远觉镇蔡家坪村水库型水源地 | 远觉镇 | 水库型 | 105 | 19 | 30.6 | 29 | 32 | 53.5 |
| 26 | 胡市河（濑溪河）清升镇漫水桥村河流型水源地 | 清升镇 | 河流型 | 105 | 30 | 37.2 | 29 | 17 | 10.9 |
| 27 | 胡市河（濑溪河）清升镇漫水桥村河流型水源地 | 清升镇 | 河流型 | 105 | 30 | 37.39 | 29 | 20 | 19.19 |
| 28 | 胡市河（濑溪河）清升镇三层岩社区水库型水源地 | 清升镇 | 水库型 | 105 | 31 | 47.8 | 29 | 17 | 8.5 |
| 29 | 胡市河（濑溪河）荣隆镇高田村水库型水源地 | 荣隆镇 | 水库型 | 105 | 27 | 33.9 | 29 | 25 | 27.2 |
| 30 | 胡市河（濑溪河）荣隆镇黄坪村水库型水源地 | 荣隆镇 | 水库型 | 105 | 26 | 48.64 | 29 | 27 | 30.48 |
| 31 | 胡市河（濑溪河）荣隆镇葛桥社区水库型水源地 | 荣隆镇 | 水库型 | 105 | 29 | 1.6 | 29 | 28 | 21.3 |
| 32 | 大清流河龙集镇老店子社区水库型水源地 | 龙集镇 | 水库型 | 105 | 23 | 46.8 | 29 | 27 | 39.6 |

附表3

畜禽养殖禁养区在各镇、街道的分布情况

| 序号 | 镇街 | 禁养区面积（km2） | 占本行政辖区幅员面积的比例（%） | 占全区禁养区面积的比例（%） |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 昌州街道 | 30.4 | 43.7 | 24.8 |
| 2 | 万灵镇 | 7.2 | 28.8 | 5.9 |
| 3 | 铜鼓镇 | 10.0 | 25.8 | 8.2 |
| 4 | 广顺街道 | 9.2 | 23.4 | 7.5 |
| 5 | 昌元街道 | 9.9 | 16.9 | 8.1 |
| 6 | 安富街道 | 7.7 | 14.1 | 6.3 |
| 7 | 荣隆镇 | 7.4 | 11.6 | 6.1 |
| 8 | 仁义镇 | 8.2 | 9.6 | 6.7 |
| 9 | 双河街道 | 7.9 | 9.0 | 6.4 |
| 10 | 龙集镇 | 1.9 | 8.9 | 1.6 |
| 11 | 古昌镇 | 2.2 | 6.1 | 1.8 |
| 12 | 清升镇 | 1.5 | 5.3 | 1.2 |
| 13 | 远觉镇 | 1.4 | 5.1 | 1.1 |
| 14 | 峰高街道 | 3.1 | 5.0 | 2.5 |
| 15 | 吴家镇 | 1.9 | 4.8 | 3.2 |
| 16 | 直升镇 | 1.5 | 4.6 | 1.1 |
| 17 | 观胜镇 | 1.5 | 4.4 | 1.5 |
| 18 | 盘龙镇 | 1.4 | 3.7 | 3.6 |
| 19 | 清江镇 | 1.4 | 3.1 | 0.5 |
| 20 | 清流镇 | 0.8 | 3.0 | 0.6 |
| 21 | 河包镇 | 0.6 | 2.3 | 1.2 |

附表4

畜禽养殖限养区在镇、街道的分布情况

| 序号 | 镇街 | 限养区面积（km2） | 占本行政辖区幅员面积的比例（%） | 占全区限养区面积的比例（%） |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 峰高街道 | 56.8 | 92.8 | 17.3 |
| 2 | 安富街道 | 46.6 | 85.9 | 14.2 |
| 3 | 昌元街道 | 48.5 | 82.9 | 14.7 |
| 4 | 广顺街道 | 29.9 | 76.5 | 9.1 |
| 5 | 昌州街道 | 39.1 | 56.3 | 11.9 |
| 6 | 万灵镇 | 10.6 | 42.5 | 3.2 |
| 7 | 直升镇 | 9.2 | 30.7 | 2.8 |
| 8 | 观胜镇 | 8.4 | 19.8 | 2.6 |
| 9 | 清升镇 | 5.5 | 19.6 | 1.7 |
| 10 | 盘龙镇 | 22.6 | 19.2 | 6.9 |
| 11 | 吴家镇 | 14.3 | 17.5 | 4.3 |
| 12 | 河包镇 | 8.5 | 12.8 | 2.6 |
| 13 | 远觉镇 | 3.1 | 11.4 | 0.9 |
| 14 | 双河街道 | 8.5 | 9.7 | 2.6 |
| 15 | 清流镇 | 2.0 | 7.5 | 0.6 |
| 16 | 荣隆镇 | 4.7 | 7.3 | 1.4 |
| 17 | 清江镇 | 1.3 | 7.1 | 0.4 |
| 18 | 铜鼓镇 | 2.6 | 6.7 | 0.8 |
| 19 | 仁义镇 | 5.6 | 6.6 | 1.7 |
| 20 | 古昌镇 | 1.2 | 3.3 | 0.4 |

附表5

禁养区类型拐点

| 序号 | 禁养区类型 | 类别 | 经度 | 纬度 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 城市建成区 | 　 | 105°35'24" | 29°26'29" |
| 105°40'52" | 29°25'48" |
| 105°38'56" | 29°23'40" |
| 105°37'41" | 29°22'57" |
| 105°27'07" | 29°20'46" |
| 105°36'47" | 29°26'21" |
| 105°36'22" | 29°25'57" |
| 105°36'18" | 29°25'56" |
| 105°36'18" | 29°25'53" |
| 105°36'00" | 29°25'36" |
| 105°34'08" | 29°24'18" |
| 105°31'23" | 29°20'56" |
| 105°30'11" | 29°20'50" |
| 105°34'30" | 29°24'08" |
| 105°30'43" | 29°21'11" |
| 105°31'23" | 29°20'57" |
| 2 | 濑溪河国家湿地公园 | 　 | 105°38'10" | 29°27'59" |
| 105°38'02" | 29°27'56" |
| 105°37'48" | 29°27'48" |
| 105°37'41" | 29°27'44" |
| 105°37'34" | 29°27'40" |
| 105°37'26" | 29°27'36" |
| 105°37'19" | 29°27'32" |
| 105°37'12" | 29°27'28" |
| 105°38'31" | 29°29'19" |
| 105°38'06" | 29°29'11" |
| 105°38'06" | 29°29'02" |
| 2 | 濑溪河国家湿地公园 |  | 105°37'59" | 29°28'42" |
| 105°38'06" | 29°28'10" |
| 105°38'10" | 29°28'10" |
| 105°39'04" | 29°30'01" |
| 105°38'06" | 29°27'40" |
| 105°30'29" | 29°27'24" |
| 105°30'32" | 29°27'06" |
| 105°33'25" | 29°28'04" |
| 105°33'18" | 29°28'03" |
| 105°32'13" | 29°27'16" |
| 105°35'17" | 29°27'14" |
| 105°35'02" | 29°27'12" |
| 105°32'17" | 29°27'08" |
| 105°38'02" | 29°29'04" |
| 105°38'13" | 29°28'15" |
| 105°36'50" | 29°27'56" |
| 105°36'47" | 29°27'56" |
| 105°36'18" | 29°27'40" |
| 105°36'18" | 29°27'24" |
| 105°36'22" | 29°27'18" |
| 105°36'22" | 29°27'13" |
| 105°37'01" | 29°26'58" |
| 105°37'01" | 29°26'51" |
| 105°34'30" | 29°24'08" |
| 105°38'38" | 29°29'46" |
| 105°38'13" | 29°29'43" |
| 105°38'13" | 29°29'43" |
| 105°38'38" | 29°29'42" |
| 105°38'31" | 29°29'20" |
| 2 | 濑溪河国家湿地公园 |  | 105°38'06" | 29°29'07" |
| 105°38'06" | 29°29'05" |
| 105°38'17" | 29°28'15" |
| 105°32'17" | 29°27'11" |
| 105°38'06" | 29°29'05" |
| 105°38'06" | 29°29'05" |
| 105°37'59" | 29°28'40" |
| 3 | 饮用水水源地一级、二级保护区 | 大清流河盘龙镇昌州村水库型水源地 | 105°23'56" | 29°30'55" |
| 105°23'53" | 29°30'52" |
| 105°24'36" | 29°30'01" |
| 105°23'28" | 29°29'52" |
| 105°23'28" | 29°29'50" |
| 大清流河盘龙镇龙腾社区水库型水源地 | 105°21'47" | 29°30'31" |
| 105°21'50" | 29°30'24" |
| 105°21'14" | 29°30'21" |
| 105°21'40" | 29°29'59" |
| 105°21'29" | 29°29'51" |
| 大清流河清流镇清流社区河流型水源地 | 105°20'13" | 29°35'27" |
| 105°20'02" | 29°35'23" |
| 105°20'06" | 29°35'31" |
| 105°20'13" | 29°35'27" |
| 105°20'02" | 29°35'17" |
| 105°20'13" | 29°35'12" |
| 105°20'13" | 29°34'51" |
| 105°21'14" | 29°35'01" |
| 105°21'04" | 29°34'56" |
| 105°21'25" | 29°34'53" |
| 105°21'07" | 29°34'30" |
| 105°20'56" | 29°34'25" |
| 大清流河铜鼓镇高山村水库型水源地 | 105°29'42" | 29°39'06" |
| 105°30'18" | 29°38'21" |
| 105°28'19" | 29°38'17" |
| 105°30'00" | 29°36'50" |
| 105°29'53" | 29°36'45" |
| 3 | 饮用水水源地一级、二级保护区 | 大清流河铜鼓镇共和村水库型水源地 | 105°26'35" | 29°34'49" |
| 105°26'38" | 29°34'43" |
| 105°27'00" | 29°35'22" |
| 105°27'11" | 29°35'19" |
| 105°26'35" | 29°34'47" |
| 105°27'32" | 29°34'15" |
| 105°27'25" | 29°34'09" |
| 大清流河吴家镇双流社区河流型水源地 | 105°22'41" | 29°36'41" |
| 105°23'02" | 29°36'21" |
| 105°22'44" | 29°36'07" |
| 105°23'13" | 29°35'41" |
| 105°23'10" | 29°35'25" |
| 大清流河远觉镇蔡家坪村水库型水源地 | 105°19'44" | 29°33'12" |
| 105°19'19" | 29°32'59" |
| 105°20'28" | 29°32'42" |
| 105°20'20" | 29°32'06" |
| 105°19'44" | 29°32'01" |
| 胡市河（濑溪河）安富街道古桥社区河流型水源地 | 105°28'12" | 29°19'16" |
| 105°28'19" | 29°19'06" |
| 105°29'13" | 29°19'46" |
| 105°29'20" | 29°19'45" |
| 105°27'47" | 29°19'25" |
| 105°27'43" | 29°19'20" |
| 105°28'37" | 29°19'02" |
| 胡市河（濑溪河）安富街道普陀村水库型水源地 | 105°25'23" | 29°21'15" |
| 105°25'34" | 29°21'14" |
| 105°25'16" | 29°21'10" |
| 105°25'30" | 29°21'01" |
| 105°25'08" | 29°20'57" |
| 胡市河（濑溪河）安富街道普陀村水库型水源地 | 105°25'59" | 29°21'47" |
| 105°25'52" | 29°21'36" |
| 105°26'20" | 29°21'36" |
| 105°26'17" | 29°21'25" |
| 105°26'02" | 29°21'20" |
| 3 | 饮用水水源地一级、二级保护区 | 胡市河（濑溪河）昌元街道虹桥村水库型水源地 | 105°33'29" | 29°24'55" |
| 105°33'32" | 29°24'55" |
| 105°33'14" | 29°24'39" |
| 105°33'36" | 29°24'37" |
| 105°33'14" | 29°24'33" |
| 105°33'29" | 29°24'49" |
| 105°33'36" | 29°24'44" |
| 胡市河（濑溪河）昌州街道红岩坪村水库型水源地 | 105°35'02" | 29°22'44" |
| 105°35'06" | 29°22'44" |
| 105°34'48" | 29°22'38" |
| 105°34'48" | 29°22'32" |
| 105°34'59" | 29°22'30" |
| 大清流河观胜镇凉坪村水库型水源地 | 105°28'48" | 29°33'08" |
| 105°29'02" | 29°33'03" |
| 105°27'25" | 29°32'45" |
| 105°27'47" | 29°32'21" |
| 105°28'37" | 29°32'13" |
| 胡市河（濑溪河）广顺街道李家坪村水库型水源地 | 105°32'06" | 29°24'05" |
| 105°31'52" | 29°24'03" |
| 105°31'55" | 29°23'57" |
| 105°32'06" | 29°23'53" |
| 105°32'02" | 29°23'52" |
| 大清流河龙集镇老店子社区水库型水源地 | 105°24'18" | 29°28'09" |
| 105°24'25" | 29°28'07" |
| 105°24'25" | 29°27'44" |
| 105°23'24" | 29°27'37" |
| 105°23'42" | 29°27'31" |
| 胡市河（濑溪河）清江镇分水社区河流型水源地 | 105°27'54" | 29°17'57" |
| 105°27'58" | 29°17'54" |
| 105°27'14" | 29°17'30" |
| 105°28'19" | 29°17'07" |
| 105°28'19" | 29°17'06" |
| 3 | 饮用水水源地一级、二级保护区 | 胡市河（濑溪河）清升镇漫水桥村河流型水源地 | 105°31'26" | 29°20'52" |
| 105°30'29" | 29°20'18" |
| 105°30'36" | 29°20'18" |
| 105°30'43" | 29°21'11" |
| 105°31'23" | 29°20'57" |
| 胡市河（濑溪河）清升镇三层岩社区水库型水源地 | 105°31'52" | 29°17'08" |
| 105°31'52" | 29°17'07" |
| 105°31'48" | 29°16'59" |
| 胡市河（濑溪河）仁义镇瑶山社区水库型水源地 | 105°29'46" | 29°31'38" |
| 105°31'12" | 29°31'38" |
| 105°28'52" | 29°31'22" |
| 105°28'55" | 29°30'53" |
| 105°29'49" | 29°30'35" |
| 胡市河（濑溪河）荣隆镇高田村水库型水源地 | 105°28'05" | 29°26'20" |
| 105°27'18" | 29°26'10" |
| 105°28'16" | 29°25'17" |
| 105°26'56" | 29°25'11" |
| 105°27'29" | 29°24'55" |
| 105°27'22" | 29°26'12" |
| 胡市河（濑溪河）荣隆镇葛桥社区水库型水源地 | 105°28'44" | 29°29'13" |
| 105°28'59" | 29°29'13" |
| 105°29'24" | 29°28'33" |
| 105°28'30" | 29°28'26" |
| 105°29'17" | 29°28'20" |
| 胡市河（濑溪河）荣隆镇黄坪村水库型水源地 | 105°26'02" | 29°29'14" |
| 105°26'28" | 29°29'12" |
| 105°25'23" | 29°27'41" |
| 105°25'37" | 29°27'26" |
| 105°27'11" | 29°26'56" |
| 胡市河（濑溪河）双河街道海棠寺村水库型水源地 | 105°35'53" | 29°17'30" |
| 105°36'22" | 29°17'28" |
| 105°35'49" | 29°17'23" |
| 105°36'07" | 29°17'14" |
| 3 | 饮用水水源地一级、二级保护区 | 胡市河（濑溪河）双河街道岚峰社区水库型水源地 | 105°36'00" | 29°16'51" |
| 105°36'04" | 29°16'48" |
| 105°35'28" | 29°16'39" |
| 105°35'17" | 29°16'31" |
| 105°35'38" | 29°16'30" |
| 胡市河（濑溪河）双河街道排山坳社区水库型水源地 | 105°38'20" | 29°17'39" |
| 105°38'02" | 29°17'35" |
| 105°38'24" | 29°17'33" |
| 105°37'55" | 29°17'19" |
| 105°37'55" | 29°17'18" |
| 胡市河（濑溪河）双河街道千佛社区水库型水源地 | 105°36'47" | 29°20'52" |
| 105°37'26" | 29°20'18" |
| 105°36'47" | 29°20'15" |
| 105°37'16" | 29°19'45" |
| 105°37'08" | 29°19'44" |
| 胡市河（濑溪河）万灵镇尚书村河流型水源地 | 105°37'55" | 29°28'36" |
| 105°38'06" | 29°29'05" |
| 105°38'06" | 29°29'00" |
| 105°38'17" | 29°28'19" |
| 105°38'17" | 29°28'15" |
| 105°38'06" | 29°29'05" |
| 105°38'06" | 29°29'05" |
| 105°37'59" | 29°28'40" |
| 胡市河（濑溪河）万灵镇尚书村水库型水源地 | 105°38'56" | 29°28'00" |
| 105°39'00" | 29°27'58" |
| 105°38'31" | 29°27'54" |
| 105°38'28" | 29°27'47" |
| 105°38'42" | 29°27'39" |
| 胡市河（濑溪河）直升镇道观村水库型水源地 | 105°38'38" | 29°23'05" |
| 105°38'46" | 29°22'50" |
| 105°38'24" | 29°22'48" |
| 105°38'42" | 29°22'34" |
| 105°38'35" | 29°22'29" |
| 3 | 饮用水水源地一级、二级保护区 | 荣昌区昌州街道高升桥水库渝荣水务公司水源地 | 105°35'02" | 29°28'21" |
| 105°35'31" | 29°28'11" |
| 105°33'29" | 29°28'04" |
| 105°34'23" | 29°27'04" |
| 荣昌区濑溪河北门水厂水源地 | 105°36'40" | 29°27'10" |
| 105°36'22" | 29°27'01" |
| 105°36'54" | 29°27'56" |
| 105°36'58" | 29°27'42" |
| 105°36'22" | 29°27'01" |
| 105°37'01" | 29°26'58" |
| 105°36'58" | 29°26'51" |
| 4 | 城镇居民区和文化教育科学研究区等人口集中区域 | 古昌镇 | 105°36'04" | 29°29'34" |
| 105°34'59" | 29°29'32" |
| 105°35'42" | 29°29'08" |
| 观胜镇 | 105°26'06" | 29°35'00" |
| 105°26'17" | 29°34'56" |
| 105°25'55" | 29°34'54" |
| 105°26'10" | 29°34'27" |
| 105°26'31" | 29°34'26" |
| 河包镇 | 105°32'20" | 29°34'20" |
| 105°33'04" | 29°34'20" |
| 105°33'11" | 29°33'55" |
| 105°32'13" | 29°33'53" |
| 105°32'42" | 29°33'37" |
| 盘龙镇 | 105°21'50" | 29°30'26" |
| 105°21'54" | 29°30'26" |
| 105°22'52" | 29°30'06" |
| 105°22'52" | 29°30'26" |
| 105°23'06" | 29°30'02" |
| 105°23'02" | 29°29'44" |
| 105°21'58" | 29°29'43" |
| 清流镇 | 105°19'55" | 29°35'48" |
| 105°20'38" | 29°35'47" |
| 4 | 城镇居民区和文化教育科学研究区等人口集中区域 | 清流镇 | 105°19'44" | 29°35'41" |
| 105°19'44" | 29°35'39" |
| 105°20'13" | 29°35'28" |
| 105°20'10" | 29°35'31" |
| 105°20'10" | 29°35'30" |
| 清升镇 | 105°30'54" | 29°19'16" |
| 105°30'32" | 29°19'04" |
| 105°30'54" | 29°19'18" |
| 105°30'29" | 29°19'15" |
| 105°30'25" | 29°19'13" |
| 105°31'12" | 29°19'09" |
| 105°31'01" | 29°18'33" |
| 荣隆镇 | 105°27'18" | 29°26'09" |
| 105°27'18" | 29°26'06" |
| 105°27'18" | 29°26'02" |
| 105°27'14" | 29°26'00" |
| 105°26'38" | 29°26'28" |
| 105°27'22" | 29°26'05" |
| 105°26'38" | 29°26'22" |
| 105°26'13" | 29°26'22" |
| 105°26'13" | 29°25'53" |
| 105°26'53" | 29°26'00" |
| 105°26'53" | 29°25'53" |
| 双河街道 | 105°34'12" | 29°21'01" |
| 105°34'30" | 29°20'59" |
| 105°34'12" | 29°20'56" |
| 105°34'34" | 29°20'48" |
| 105°34'30" | 29°20'44" |
| 105°33'04" | 29°19'54" |
| 105°34'34" | 29°19'55" |
| 105°33'00" | 29°19'50" |
| 105°33'40" | 29°18'58" |
| 105°34'05" | 29°18'57" |
| 4 | 城镇居民区和文化教育科学研究区等人口集中区域 | 铜鼓镇 | 105°28'01" | 29°36'30" |
| 105°27'29" | 29°36'22" |
| 105°28'08" | 29°36'19" |
| 105°27'54" | 29°36'11" |
| 105°27'14" | 29°36'08" |
| 万灵镇 | 105°38'13" | 29°30'32" |
| 105°38'02" | 29°30'00" |
| 105°38'02" | 29°29'32" |
| 105°38'28" | 29°29'19" |
| 105°38'24" | 29°30'19" |
| 105°38'10" | 29°29'23" |
| 105°39'32" | 29°30'08" |
| 105°39'32" | 29°29'48" |
| 105°39'14" | 29°28'29" |
| 105°38'17" | 29°28'08" |
| 105°39'04" | 29°30'00" |
| 105°39'14" | 29°29'51" |
| 105°39'18" | 29°29'48" |
| 105°39'18" | 29°29'48" |
| 105°39'25" | 29°29'45" |
| 105°39'25" | 29°29'43" |
| 105°39'04" | 29°28'38" |
| 105°39'00" | 29°28'32" |
| 105°38'56" | 29°28'29" |
| 105°38'53" | 29°28'25" |
| 105°38'38" | 29°29'46" |
| 105°38'13" | 29°29'43" |
| 105°38'13" | 29°29'43" |
| 105°38'38" | 29°29'42" |
| 105°38'31" | 29°29'20" |
| 105°38'06" | 29°29'07" |
| 105°38'06" | 29°29'05" |
| 105°38'17" | 29°28'15" |
| 4 | 城镇居民区和文化教育科学研究区等人口集中区域　 | 万灵镇 | 105°38'06" | 29°29'05" |
| 105°38'06" | 29°29'00" |
| 105°38'17" | 29°28'19" |
| 105°38'17" | 29°28'15" |
| 105°21'54" | 29°30'15" |
| 吴家镇 | 105°23'24" | 29°38'45" |
| 105°22'41" | 29°38'11" |
| 105°24'04" | 29°38'07" |
| 105°24'00" | 29°37'40" |
| 105°23'20" | 29°37'35" |
| 直升镇 | 105°39'18" | 29°22'38" |
| 105°39'25" | 29°22'33" |
| 105°39'04" | 29°22'24" |
| 105°39'32" | 29°22'13" |
| 105°39'25" | 29°21'58" |
| 5 | 岚峰森林公园 | 核心景区 | 105°33'50" | 29°17'43" |
| 105°33'50" | 29°17'43" |
| 105°32'17" | 29°17'15" |
| 105°32'02" | 29°16'41" |
| 105°33'00" | 29°16'27" |





1. 城市规划区范围内部分区域属于畜禽养殖限养区，Ⅲ类水质水库与之有重叠区域，重叠区域面积不重复计算。 [↑](#footnote-ref-0)
2. 注：龙集镇无大型水库，无划定水功能区的河流以及禁止开发区等区域，故未划定限养区。 [↑](#footnote-ref-1)
3. 引用于《重庆市农业委员会 重庆市环境保护局关于做好畜禽养殖污染综合治理工作有关情况报送的通知》（渝农发〔2017〕112号） [↑](#footnote-ref-2)
4. 引用于《重庆市畜禽养殖区域划分管理规定》，适用于本行政区内畜禽养殖单位和养殖专业户 [↑](#footnote-ref-3)