

附件 1

水龙头水质监测监测点设置

(城市)

序号	市政水厂	供水规模 (m ³)	水样类型 (出厂水/末梢水)	监测地点
1	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	出厂水	新大江水厂泵房出水口
2	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	巴南区区府监测点
3	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	巴南区人民医院监测点
4	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	星澜汇校区监测点
5	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	大江厂办监测点
6	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	云篆山公租房监测点
7	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	新农街 89 号监测点
8	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	少年宫幼儿园监测点
9	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	巴南区民主新街 17 栋物管办公室监测点
10	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	李家沱正街 181 号监测点
11	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	李家沱晨曦花园物业管理处监测点
12	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	40 万	末梢水	南温泉公园大门处监测点

填报单位 (公章): 巴南区疾病预防控制中心

单位负责人: 谭建

填报人: 谭

填报时间: 2026 年 2 月 2 日

附件 2

水龙头水质监测监测点设置

(农村)

序号	农村集中式供水	供水规模 (m ³)	水样类型 (出厂水/末梢水)	监测地点
1	重庆市渝江水务公司南湖自来水厂	8 万	出厂水	南湖水厂出水口监测点
2	重庆市渝江水务公司安澜供水站	1.32 万	出厂水	安澜供水站出水口监测点
3	重庆市渝江水务公司南湖自来水厂	8 万	末梢水	惠民供水站收费办公室监测点
4	重庆市渝江水务公司南湖自来水厂	8 万	末梢水	鸳鸯坝洗车场监测点
5	重庆市渝江水务公司安澜供水站	1.32 万	末梢水	一品街道民兴路 18-5 号监测点

填报单位 (公章): 巴南区疾病预防控制中心

单位负责人: 李慧



填报人: 王莉

填报时间: 2026 年 2 月 2 日

附件 3

巴南区（县）第一季度出厂水水质信息公布表
（城市）

序号	市政水厂	季度	监测指标										备注	
			菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100mL) 或 CFU/100mL)	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL) 或 CFU/100mL)	耐热大肠菌 群 (MPN/100mL) 或 CFU/100mL)	色度（铂 钴色度单 位）	浊度度 (NTU -散射 浊度单 位)	臭和味	耗氧量 (CODMn 法,以 O ₂ 计, mg/L)	肉眼 可见 物	游离 余氯 (mg/L)		二氧化 氯 (mg/L)
《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）指标限值			≤100	不得检出	不得检出	不得检出	≤15	≤1	无异臭、异 味	≤3	无	≥0.3	≥0.1	
1	重庆市渝南自来水有限公司新大江水厂	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、 异味	0.88	无	0.75	/	

填报单位（公章）：巴南区疾病预防控制中心

单位负责人：李建



填报人：王莉

填报时间：2026年2月2日

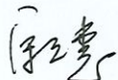
附件 4

巴南区（县）第一季度出厂水水质信息公布表
（农村）

序号	农村集中式供水	季度	监测指标										备注	
			菌落总数 (CFU/mL) ^a	总大肠菌群 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	色度 (铂钴 色度单 位) ^a	浊度 (NTU- 散射浊 度单位) ^a	臭和味	耗氧量 (CODMn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) ^a	肉眼 可见 物	游离 余氯 (mg/L)		二氧 化氯 (mg/L)
《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006) 指标限值			≤100	不得检出	不得检出	不得检出	≤15	≤1	无异臭、异 味	≤3	无	≥0.3	≥0.1	
1	重庆市渝江水务公司 南湖自来水厂	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、 异味	1.6	无	/	0.26	
2	重庆市渝江水务公司 安澜供水站	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	0.65	无异臭、 异味	2.5	无	0.36	/	

a. 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006) 规定, 农村小型集中式供水 (日供水量在 1000m³ 以下) 部分水质指标可按表 4 标准执行: 菌类总数≤500CFU/ml, 色度≤20, 浊度≤3, 耗氧量≤5。

填报单位 (公章): 巴南区疾病预防控制中心

单位负责人: 



填报人: 

填报时间: 2026 年 2 月 2 日

附件 5

巴南区（县）第一季度水龙头水质信息公布表
(城市)

序号	城市水龙头采样点	季度	监测指标										备注	
			菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	色度 (铂钴 色度单 位)	浑浊度 (NTU- 散射浊 度单位)	臭和味	耗氧量 (CODMn 法, 以 O ₂ 计, mg/L)	肉眼 可见 物	游离余 氯(mg/L)		二氧化氯 (mg/L)
《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006) 指标限值			≤100	不得检出	不得检出	不得检出	≤15	≤1	无异臭、异味	≤3	无	≥0.05	≥0.02	
1	巴南区区府监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	<5	<0.5	无异臭、异味	0.74	无	0.61	/	
2	巴南区人民医院监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、异味	0.78	无	0.68	/	
3	星澜汇小校区监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、异味	0.84	无	0.71	/	
4	大江厂办监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、异味	0.76	无	0.55	/	
5	云篆山公租房监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、异味	0.81	无	0.62	/	
6	新农街 89 号监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、异味	0.96	无	0.63	/	
7	少年宫幼儿园监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	0.54	无异臭、异味	0.80	无	0.60	/	
8	巴南区民主新街 17 栋物管 办公室监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、异味	0.84	无	0.62	/	
9	李家沱正街 181 号监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	0.5	无异臭、异味	0.68	无	0.66	/	
10	李家沱晨曦花园物业管理 处监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、异味	0.88	无	0.72	/	
11	南温泉公园大门处监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	0.55	无异臭、异味	0.68	无	0.68	/	

填报单位(公章): 巴南区疾病预防控制中心

单位负责人: 廖慧

填报人: 珂

填报时间: 2026 年 2 月 2 日

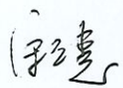
附件 6

巴南区（县）第一季度水龙头水质信息公布表
(农村)

序号	农村水龙头采样地点	季度	监测指标										备注	
			菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	大肠埃希氏菌 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100mL 或 CFU/100mL)	色度 (铂钴 色度单位)°	浊度度 (NTU-散射 浊度单位)°	臭和味	耗氧量 (CODMn 法, 以 O ₂ 计, mg/L)	肉眼可 见物	游离余氯 (mg/L)		二氧化氯 (mg/L)
《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006) 指标限值			≤100	不得检出	不得检出	不得检出	≤15	≤1	无异臭、异 味	≤3	无	≥0.05	≥0.02	
1	惠民供水站收费 办公室监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、 异味	0.83	无	0.45	/	
2	鸳鸯坝洗车场 监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	<0.5	无异臭、 异味	1.6	无	/	0.13	
3	一品街道民兴路 18-5 号监测点	第一季度	未检出	未检出	未检出	/	5	0.72	无异臭、 异味	2.5	无	0.20	/	

a. 《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006) 规定, 农村小型集中式供水 (日供水量在 1000m³ 以下) 部分水质指标可按表 4 标准执行: 菌类总数≤500CFU/ml, 色度≤20, 浊度度≤3, 耗氧量≤5。

填报单位 (公章): 巴南区疾病预防控制中心

单位负责人: 



填报人: 

填报时间: 2026 年 2 月 2 日