

福建水投集团罗源水务有限公司

滩内水厂出厂水九项指标

分析项目	游离余氯	二氧化氯	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(CFU/100mL)	耐热大肠菌群(CFU/100mL)
国标限值	0.2-2 mg/L	0.1-0.8 mg/L	无	无异臭, 异味	≤15	≤1	≤3	≤100	不得检出	不得检出
2026年3月2日	0.20	0.22	无	无异味	<5	0.15	0.96	未检出	未检出	未检出
2026年3月3日	0.25	0.21	无	无异味	<5	0.19	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年3月4日	0.22	0.19	无	无异味	<5	0.15	1.12	未检出	未检出	未检出
2026年3月5日	0.25	0.38	无	无异味	<5	0.13	1.10	未检出	未检出	未检出
2026年3月6日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.16	0.74	未检出	未检出	未检出
2026年3月7日	0.20	0.23	无	无异味	<5	0.18	1.12	未检出	未检出	未检出
2026年3月8日	0.28	0.23	无	无异味	<5	0.15	0.96	未检出	未检出	未检出

备注：使用复合二氧化氯消毒，余氯与二氧化氯余量二者有一项达标即可符合国标要求。

滩内水厂水源水九项指标

分析项目	氨氮(以N计)(mg/L)	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(MPN/100mL)	耐热大肠菌群(个/L)
国标限值	≤1	/	/	/	/	≤6	/	/	≤10000
2026年3月2日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	2.62	1.70	24	1800	130
2026年3月3日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	3.84	1.76	25	3300	25
2026年3月4日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	3.63	2.14	64	1900	15
2026年3月5日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	3.50	1.74	19	1200	60
2026年3月6日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	1.97	1.06	24	1800	70
2026年3月7日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	2.55	1.70	9	2100	110
2026年3月8日	<0.025	细小颗粒	无异味	13	2.45	1.76	9	1500	50

填报日期：2026年3月10日

福建水投集团罗源水务有限公司

滩内水厂出厂水九项指标

分析项目	游离余氯	二氧化氯	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(CFU/100mL)	耐热大肠菌群(CFU/100mL)
国标限值	0.2-2 mg/L	0.1-0.8 mg/L	无	无异臭, 异味	≤15	≤1	≤3	≤100	不得检出	不得检出
2026年3月9日	0.20	0.16	无	无异味	<5	0.18	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年3月10日	0.20	0.22	无	无异味	<5	0.14	0.94	未检出	未检出	未检出
2026年3月11日	0.22	0.18	无	无异味	<5	0.20	1.14	未检出	未检出	未检出
2026年3月12日	0.20	0.16	无	无异味	<5	0.18	1.20	未检出	未检出	未检出
2026年3月13日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.21	1.20	2	未检出	未检出
2026年3月14日	0.20	0.24	无	无异味	<5	0.15	1.14	未检出	未检出	未检出
2026年3月15日	0.23	0.22	无	无异味	<5	0.17	1.20	未检出	未检出	未检出

备注：使用复合二氧化氯消毒，余氯与二氧化氯余量二者有一项达标即可符合国标要求。

滩内水厂水源水九项指标

分析项目	氨氮(以N计)(mg/L)	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(MPN/100mL)	耐热大肠菌群(个/L)
国标限值	≤1	/	/	/	/	≤6	/	/	≤10000
2026年3月9日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.24	1.82	12	1800	130
2026年3月10日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	2.92	1.54	27	1500	240
2026年3月11日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.61	1.69	10	5000	130
2026年3月12日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	3.19	1.73	24	600	90
2026年3月13日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	3.76	1.86	16	2000	45
2026年3月14日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	3.67	1.74	21	2200	35
2026年3月15日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	3.55	1.82	9	450	未检出

填报日期：2026年3月17日

福建水投集团罗源水务有限公司

滩内水厂出厂水九项指标

分析项目	游离余氯	二氧化氯	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(CFU/100mL)	耐热大肠菌群(CFU/100mL)
国标限值	0.2-2 mg/L	0.1-0.8 mg/L	无	无异臭, 异味	≤15	≤1	≤3	≤100	不得检出	不得检出
2026年3月16日	0.20	0.22	无	无异味	<5	0.14	1.18	未检出	未检出	未检出
2026年3月17日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.29	1.20	未检出	未检出	未检出
2026年3月18日	0.22	0.16	无	无异味	<5	0.17	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年3月19日	0.20	0.38	无	无异味	<5	0.20	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年3月20日	0.20	0.15	无	无异味	<5	0.19	1.12	未检出	未检出	未检出
2026年3月21日	0.20	0.19	无	无异味	<5	0.20	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年3月22日	0.18	0.17	无	无异味	<5	0.23	1.12	未检出	未检出	未检出

备注：使用复合二氧化氯消毒，余氯与二氧化氯余量二者有一项达标即可符合国标要求。

滩内水厂水源水九项指标

分析项目	氨氮(以N计)(mg/L)	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(MPN/100mL)	耐热大肠菌群(个/L)
国标限值	≤1	/	/	/	/	≤6	/	/	≤10000
2026年3月16日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	3.04	1.90	12	1000	50
2026年3月17日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.53	1.49	40	700	60
2026年3月18日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	2.40	1.82	19	2800	75
2026年3月19日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.74	1.49	22	1200	25
2026年3月20日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	3.26	1.69	28	1800	85
2026年3月21日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.44	1.80	4	2200	55
2026年3月22日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.32	1.68	4	800	50

填报日期：2026年3月24日

福建水投集团罗源水务有限公司

滩内水厂出厂水九项指标

分析项目	游离余氯	二氧化氯	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(CFU/100mL)	耐热大肠菌群(CFU/100mL)
国标限值	0.2-2 mg/L	0.1-0.8 mg/L	无	无异臭, 异味	≤15	≤1	≤3	≤100	不得检出	不得检出
2026年3月23日	0.25	0.16	无	无异味	<5	0.18	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年3月24日	0.20	0.25	无	无异味	<5	0.18	0.90	未检出	未检出	未检出
2026年3月25日	0.20	0.23	无	无异味	<5	0.19	1.12	未检出	未检出	未检出
2026年3月26日	0.25	0.17	无	无异味	<5	0.11	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年3月27日	0.25	0.16	无	无异味	<5	0.18	1.08	未检出	未检出	未检出
2026年3月28日	0.23	0.20	无	无异味	<5	0.14	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年3月29日	0.23	0.23	无	无异味	<5	0.21	1.06	未检出	未检出	未检出

备注：使用复合二氧化氯消毒，余氯与二氧化氯余量二者有一项达标即可符合国标要求。

滩内水厂水源水九项指标

分析项目	氨氮(以N计)(mg/L)	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(MPN/100mL)	耐热大肠菌群(个/L)
国标限值	≤1	/	/	/	/	≤6	/	/	≤10000
2026年3月23日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.36	1.57	5	800	30
2026年3月24日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.05	1.39	12	1100	40
2026年3月25日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.08	1.61	13	1400	50
2026年3月26日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	2.38	1.57	22	1200	65
2026年3月27日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.59	1.49	27	2300	85
2026年3月28日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	2.55	1.63	9	2000	55
2026年3月29日	<0.025	细小颗粒	无异味	8	2.77	1.53	11	700	120

填报日期：2026年3月31日

福建水投集团罗源水务有限公司

滩内水厂出厂水九项指标

分析项目	游离余氯	二氧化氯	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(CFU/100mL)	耐热大肠菌群(CFU/100mL)
国标限值	0.2-2 mg/L	0.1-0.8 mg/L	无	无异臭, 异味	≤15	≤1	≤3	≤100	不得检出	不得检出
2026年3月30日	0.25	0.35	无	无异味	<5	0.16	1.25	未检出	未检出	未检出
2026年3月31日	0.25	0.16	无	无异味	<5	0.13	1.08	未检出	未检出	未检出
2026年4月1日	0.18	0.19	无	无异味	<5	0.21	1.06	未检出	未检出	未检出
2026年4月2日	0.25	0.32	无	无异味	<5	0.09	0.88	未检出	未检出	未检出
2026年4月3日	0.20	0.42	无	无异味	<5	0.17	1.04	未检出	未检出	未检出
2026年4月4日	0.10	0.15	无	无异味	<5	0.19	0.96	未检出	未检出	未检出
2026年4月5日	0.20	0.41	无	无异味	<5	0.17	0.90	未检出	未检出	未检出

备注：使用复合二氧化氯消毒，余氯与二氧化氯余量二者有一项达标即可符合国标要求。

滩内水厂水源水九项指标

分析项目	氨氮(以N计)(mg/L)	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(MPN/100mL)	耐热大肠菌群(个/L)
国标限值	≤1	/	/	/	/	≤6	/	/	≤10000
2026年3月30日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	2.45	1.78	20	1900	30
2026年3月31日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	3.59	1.69	52	1200	110
2026年4月1日	<0.025	细小颗粒	无异味	17	4.04	2.02	43	3600	520
2026年4月2日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	1.99	1.57	55	2700	210
2026年4月3日	<0.025	细小颗粒	无异味	17	6.10	1.86	31	3100	580
2026年4月4日	<0.025	细小颗粒	无异味	17	8.61	2.51	25	3800	240
2026年4月5日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	3.98	1.69	31	1000	160

填报日期：2026年4月7日