

附件 1:

二次供水（用户水龙头水）水质监测结果

（2024 年第 4 季度）

信息发布单位:

序号	指标	限值	监测值			监测指标合格率 (%)	备注
			最大值	最小值	平均值		
1	总大肠菌群 (CFU/100ml)	不应检出	0	0	0	100	
2	大肠埃希氏菌 (CFU/100mL)	不应检出	0	0	0	100	
3	菌落总数 (CFU/m1)	≤100	38	0	0	100	
4	砷 (mg/L)	≤0.01	0.0006	0.0004	0.0006	100	
5	镉 (mg/L)	≤0.005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	100	
6	铬 (六价, mg/L)	≤0.05	<0.004	<0.004	<0.004	100	
7	铅 (mg/L)	≤0.01	0.00432	<0.001	<0.001	100	
8	汞 (mg/L)	≤0.001	0.00004	0.00004	0.00004	100	
9	氟化物 (mg/L)	≤0.05	<0.002	<0.002	<0.002	100	
10	氟化物 (mg/L)	≤1.0	0.38	<0.06	0.23	100	
11	硝酸盐 (以 N 计, mg/L)	≤10	1.73	0.35	1.34	100	
12	三氯甲烷 (mg/L)	≤0.06	0.00362	0.00184	0.002655	100	
13	一氯二溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	0.0125	0.00109	0.009985	100	
14	二氯一溴甲烷 (mg/L)	≤0.06	0.0071	0.00164	0.005455	100	
15	三溴甲烷 (mg/L)	≤0.1	0.0107	0.000207	0.00875	100	
16	三卤甲烷	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过 1	0.30367	0.07310	0.23458	100	

17	二氯乙酸 (mg/L)	≤0.05	<0.002	<0.002	<0.002	100	
18	三氯乙酸 (mg/L)	≤0.1	0.001	<0.001	0.001	100	
19	氯酸盐 (mg/L)	≤0.7	0.097	0.023	0.084	100	
20	色度 (铂钴色度 单位)	≤15	5	5	5	100	
21	浑浊度 (NTU)	≤1	0.46	0.2	0.31	100	
22	臭和味	无异臭、异味	无异臭、异 味	无异臭、异味	无异臭、异 味	100	
23	肉眼可见物	无	无	无	无	100	
24	pH	6.5-8.5	7.69	7.4	7.55	100	
25	铝 (mg/L)	≤0.2	0.0634	<0.002	0.0564	100	
26	铁 (mg/L)	≤0.3	0.0127	<0.001	0.002805	100	
27	锰 (mg/L)	≤0.1	0.00149	0.0006	0.001225	100	
28	铜 (mg/L)	≤1.0	0.0708	<0.0007	0.001365	100	
29	锌 (mg/L)	≤1.0	0.161	<0.004	0.00496	100	
30	氯化物 (mg/L)	≤250	78.5	6.25	76.6	100	
31	硫酸盐 (mg/L)	≤250	74.6	2.52	43.85	100	
32	溶解性总固体 (mg/L)	≤1000	254	116	251.5	100	
33	总硬度 (以 CaCO ₃ 计, mg/L)	≤450	148	97	144	100	
34	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3	0.68	0.24	0.6	100	
35	氨 (以 N 计, mg/L)	≤0.5	0.1	0.02	0.055	100	
36	总氯 (mg/L)	≥0.05	0.67	0.24	0.565	100	

说明:

(1) 本信息来源于长宁区疾病预防控制中心 (区卫生健康监督所)。

(2) 水质指标的检验和结果评价按照《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)、《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023) 执行。

(3) 监测指标合格率 (%) = 单项指标检验合格样品数 ÷ 该指标检验样品总数 × 100%

附件 2:

二次供水（用户水龙头水）水质监测合格率
（2024 年第 4 季度）

信息发布单位:

区县	监测点数 (个)	监测指标数 (项次)	监测指标 综合合格率 (%)	备注
长宁区	14	504	100	
合计	14	504	100	

说明:

(1) 本信息来源于长宁区疾病预防控制中心（区卫生健康监督所）。

(2) 水质指标的检验和结果评价按照《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)、《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2023) 执行。

(3) 监测指标综合合格率(%) = 所有样品指标检验合格项次数 ÷ 所有样品指标检验总项次数 × 100%。