

温州市用户水龙头水质监测结果

(2024年第一季度)

信息发布单位：温州市卫生健康委

监测地点	监测点数 (个)	监测指标数 (项次)	监测指标综合合格率 (%)	备注
鹿城区	3	111	100	
瓯海区	3	111	100	
龙湾区	4	148	100	
合计	10	370	100	

说明：

- 1、本信息来源于温州市疾病预防控制中心。
- 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%

温州市用户水龙头水质监测结果（2024年第一季度）

信息发布单位：温州市卫生健康委员会

序号	监测指标	限值	监测值		监测指标合格率（%）	备注
			最大值	最小值		
1	总大肠菌群（MPN/100mL）	不得检出	0	0	100	
2	大肠埃希氏菌（MPN/100mL）	不得检出	0	0	100	
3	菌落总数（CFU/mL）	100	0	0	100	
4	砷（mg/L）	0.01	0.0018	-1	100	
5	镉（mg/L）	0.005	0.000007	-1	100	
6	铬（六价，mg/L）	0.05	0.00577	-1	100	
7	铅（mg/L）	0.01	0.00036	-1	100	
8	汞（mg/L）	0.001	0.00007	-1	100	
9	氰化物（mg/L）	0.05	0.002789	-1	100	
10	氟化物（mg/L）	1.0	0.2	-1	100	
11	硝酸盐（以N计，mg/L）	10	4.8	0.6002	100	
12	三氯甲烷（mg/L）	0.06	0.0212	0.00532	100	
13	一氯二溴甲烷（mg/L）	0.1	0.00067	-1	100	
14	二氯一溴甲烷（mg/L）	0.06	0.0042	0.00253	100	
15	三溴甲烷（mg/L）	0.1	0.000148	-1	100	
16	三卤甲烷	1	0.42359	0.137533	100	
17	二氯乙酸（mg/L）	0.05	0.012065	-1	100	
18	三氯乙酸（mg/L）	1	0.008953	-1	100	
19	亚氯酸盐（mg/L）	0.7	-1	-1	100	
20	氯酸盐（mg/L）	0.7	0.105	-1	100	
21	色度（铂钴色度单位）	15	-1	-1	100	
22	浑浊度（NTU-散射浊度单位）	1	0.152	-1	100	
23	臭和味	无异臭、异味	0	0	100	
24	肉眼可见物	无	0	0	100	
25	pH	6.5-8.5	7.75	6.73	100	
26	铝（mg/L）	0.2	0.022	-1	100	
27	铁（mg/L）	0.3	0.0291	-1	100	
28	锰（mg/L）	0.1	0.004	-1	100	
29	铜（mg/L）	1.0	0.00198	-1	100	
30	锌（mg/L）	1.0	0.11	-1	100	
31	氯化物（mg/L）	250	6.5249	4.6757	100	
32	硫酸盐（mg/L）	250	3.3362	2.2342	100	
33	溶解性总固体（mg/L）	1000	53	27	100	
34	总硬度（以CaCO ₃ 计，mg/L）	450	20.8	15.8	100	
35	高锰酸钾指数（以O ₂ 计，mg/L）	3	0.9	0.48	100	
36	氨（以N计，mg/L）	0.5	0.046	-1	100	
37	游离氯（mg/L）	≥0.05	0.6	0.2	100	

说明：

- 1、本信息来源于温州市疾病预防控制中心。
- 2、“-1”和“0”代表低于“检出限”和“未检出”
- 3、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。
- 4、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%