

宜昌市 (市州、直管市、林区) 供水水质公报 (43项)

填报人：贺美玲

核审（分管领导）：李黎峰

发布时间： 2023 年 8月

序号	监测指标	指标限值	监测结果														
			宜昌市城区						兴山县	枝江市	当阳市	五峰土家族自治县	长阳土家族自治县	秭归县	远安县	夷陵区	宜都市
			宜昌清江三峡水务（一水厂）	宜昌清江三峡水务（四水厂）	葛洲坝西坝水厂	建投水务二水厂	长江三峡水务葛洲坝船厂	兴山县古夫自来水公司古夫水厂	枝江市金湖源水务有限公司	当阳市自来水公司	五峰清洋关水厂	长阳清源供水	三峡日新水务环保集团分公司	远安县葛洲坝水务有限责任公司	夷陵区民生水厂	宜都市供水东门水厂	
1	总大肠菌群（MPN/100mL或CFU/100mL）	不应检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌（MPN/100mL或CFU/100mL）	不应检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	
3	菌落总数（CFU/mL）	100	1	2	0	未检出	未检出	1	1	1	未检出	未检出	未检出	未检出	1	未检出	
4	砷（mg/L）	0.01	<0.0010	<0.0010	0.0012	0.00069	0.0008	<0.0010	<0.0010	未检出	0.00026	<0.00050	0.0012	<0.0010	0.0009	0.00107	
5	铜（mg/L）	0.005	<0.001	<0.001	<0.00006	<0.00006	未检出	<0.00006	<0.00006	未检出	<0.00006	<0.00050	未检出	<0.00006	<0.00006	<0.00006	
6	铬（六价）（mg/L）	0.05	<0.005	<0.005	<0.004	<0.004	未检出	<0.004	<0.004	未检出	<0.004	<0.004	未检出	<0.004	<0.004	<0.004	
7	铅（mg/L）	0.01	<0.0025	<0.0025	<0.00007	<0.00007	未检出	<0.00007	0.0005	未检出	<0.00007	<0.00050	未检出	0.00015	0.00007	<0.00007	
8	汞（mg/L）	0.001	<0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0001	未检出	<0.0001	<0.0001	未检出	<0.0001	<0.0001	未检出	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
9	氟化物（mg/L）	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	未检出	<0.002	<0.002	未检出	<0.002	<0.002	未检出	<0.002	<0.002	<0.002	
10	氟化物（mg/L）	1.0	0.22	0.2	0.18	0.32	0.191	0.16	0.2	0.182	<0.10	<0.10	0.186	0.17	0.34	0.19	
11	硝酸盐（以N计）（mg/L）	10	<0.20	<0.20	1.49	0.39	1.66	1.29	1.84	0.55	2.06	3.46	1.51	3.04	1.47	1.66	
12	三氯甲烷（mg/L）	0.06	0.023	0.0237	0.0376	0.0282	0.0157	0.0335	/	0.038	/	0.0052	0.0479	/	0.0289	0.0306	
13	一氯二溴甲烷（mg/L）	0.1	<0.023	<0.023	0.0019	0.00113	0.0022	0.0026	/	未检出	/	<0.0010	未检出	/	0.00094	0.00215	
14	二氯一溴甲烷（mg/L）	0.06	<0.020	<0.020	0.00882	0.00492	0.0147	0.007	/	0.00302	/	0.0021	0.0173	/	0.00408	0.0081	
15	三溴甲烷（mg/L）	0.1	<0.021	<0.021	<0.0006	<0.00060	未检出	<0.006	/	未检出	/	<0.0025	未检出	/	<0.00060	<0.0006	
16	三卤甲烷（三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和）	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	0.383	0.395	<1	<1	0.0326	0.731	/	0.7	/	0.2	/	/	<1	<1	
17	二氯乙酸（mg/L）	0.05	<0.010	<0.010	0.00926	0.0039	0.00454	0.00579	/	0.0167	/	0.0019	0.00948	/	0.00942	0.0051	
18	三氯乙酸（mg/L）	0.1	<0.010	<0.010	0.0126	<0.0017	<0.0017	0.0082	/	0.0169	/	0.0017	0.00758	/	0.00637	<0.0017	
19	溴酸盐（mg/L）	0.01	/	/	/	/	未检出	/	/	/	/	<0.0040	/	/	/	/	
20	亚氯酸盐（mg/L）	0.7	/	/	/	/	未检出	/	0.476	/	0.13	<0.010	/	0.603	/	/	
21	氯酸盐（mg/L）	0.7	<0.010	0.042	/	/	未检出	0.0575	/	/	/	<0.010	/	/	/	/	
22	色度（铂钴色度单位）（度）	15	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	
23	浑浊度（散射浮浊度单位）（NTU）	1	0.11	0.69	0.27	0.18	<1	0.2	0.77	0.54	0.26	0.87	<1	0.18	0.28	0.13	
24	臭和味	无异味、异味	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	
25	肉眼可见物	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无	
26	pH	不小于6.5且不大于8.5	7.88	7.91	7.93	8.05	7.6	8.08	7.87	7.81	8.03	8.05	7.6	7.87	7.9	8.08	
27	铝（mg/L）	0.2	0.033	0.019	0.0337	0.124	未检出	0.0037	0.0733	未检出	0.0414	0.0106	未检出	0.0266	0.0118	0.0372	
28	铁（mg/L）	0.3	<0.005	<0.005	0.015	0.0108	未检出	0.003	0.0196	未检出	0.0133	<0.020	未检出	0.004	0.018	0.0132	
29	锰（mg/L）	0.1	<0.02	<0.02	0.00054	0.00026	未检出	0.00062	0.00226	0.0011	0.00035	0.00059	未检出	0.00076	0.00128	0.00055	
30	锶（mg/L）	1.0	<0.002	<0.002	0.00068	0.00022	未检出	0.00037	0.00257	未检出	0.00087	0.00062	未检出	0.00216	0.00047	0.00098	
31	锌（mg/L）	1.0	<0.05	<0.05	0.0043	<0.00080	未检出	<0.0008	0.0029	0.0028	0.003	<0.020	未检出	0.0046	0.0032	0.0026	
32	氯化物（mg/L）	250	4.41	4.05	19.8	10.5	20.9	2.62	21.6	4.83	4.5	6.1	21.8	8.19	8.26	19.1	
33	硫酸盐（mg/L）	250	90.1	88.2	35	70.1	35.4	16.9	37.3	18.1	8.48	29.2	35.7	23.3	81.9	35.2	
34	溶解性总固体（mg/L）	1000	307	301	230	255	198	170	195	231.6	174	109	217	186	308	260	
35	总硬度（以CaCO ₃ 计）（mg/L）	450	194.7	185.1	159	184	149	143.6	153.5	165.1	131	135	160	160.9	238	161	
36	高锰酸盐指数（以O ₂ 计）（mg/L）	3	1.29	1.33	0.84	1.12	1.2	0.92	1.47	2	0.72	1.1	1.38	1.67	0.96	0.88	
37	氨（以N计）（mg/L）	0.5	0.09	0.08	<0.02	<0.02	未检出	<0.02	<0.02	0.12	<0.02	<0.02	未检出	<0.02	0.04	<0.02	
38	总α放射性(Bq/L)	0.5（指导值）	0.029	0.032	0.025	0.026	未检出	0.03	0.031±0.012	0.099	<0.016	0.016	未检出	0.033±0.014	<0.016	0.019	
39	总β放射性(Bq/L)	1（指导值）	0.0477	0.052	0.096	0.108	0.09	0.045	0.086±0.013	0.097	0.038	0.036	0.068	0.083±0.014	0.079	0.076	
40	游离氯（mg/L）	水中限值 2 水中余量≥0.3	0.68	0.54	0.83	0.54	0.6	0.35	/	0.83	/	0.51	0.9	/	0.62	0.62	
41	总氯（mg/L）	水中限值 3 水中余量≥0.5	/	/	/	/	0.89	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
42	臭氧(mg/L)	水中限值 0.3	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
43	二氧化氯(mg/L)	水中限值 0.8 水中余量≥0.1	/	/	/	/	/	/	/	/	0.25	/	/	0.13	/	/	
备注																	
说明：1、以上指标及指标限值均执行GB5749-2022《生活饮用水卫生标准》。 2、填写数据均为湖北省各地区供水企业出厂水所检测指标监测结果。 3、以上信息由各州市、宜昌市、林区供水主管部门汇总审核后上报，并对其真实性负责，本平台仅依据建设部《城市供水水质管理规定》发布。 4、采用液氯、次氯酸钠、次氯酸钙消毒方式时，应测定游离氯。采用臭氧消毒方式时，应测定臭氧。采用臭氧消毒方式时，应测定臭氧。采用二氧化氯消毒方式时，应测定二氧化氯。采用二氧化氯和氯混合消毒剂发生器消毒方式时，应测定二氧化氯和游离氯；两项指标均应满足限制要求，至少一项指标应满足余量要求。																	