

## 荆州市（市州、直管市、林区）供水水质公报（扩展指标54项）

填报人：王鑫月

核审（分管领导）：

发布时间: 2025年12月

序号	监测指标	指标限值	监测结果														
			荆州市				松滋市		公安县			洪湖市		石首市 石首银龙水务 自来水公司	监利市		江陵县
			柳林水厂	南湖水厂	郢都水厂	纪南水厂	青峰山水厂	风暴岭水厂	青吉水厂	孱陵水厂	临江水厂	老闸水厂	陵园水厂		凤凰水厂	中心水厂	江陵银龙水 务二水厂
1	贾第鞭毛虫（个/10L）	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<1	未检出	未检出	<1
2	隐孢子虫（个/10L）	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<0.1	<0.1	<1	未检出	未检出	<1
3	锑（mg/L）	0.005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0002	0.0001	<0.0005	0.00022	0.00022	<0.0005
4	钡（mg/L）	0.7	0.02	0.03	0.02	0.04	0.04	0.04	0.02	0.04	0.02	0.052	0.050	0.04	0.0565	0.0548	0.07
5	铍（mg/L）	0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0001	<0.0001	<0.0002	<0.00003	<0.00003	<0.0002
6	硼（mg/L）	1.0	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	<0.20	0.025	0.024	<0.20	0.0323	0.0314	<0.20
7	钼（mg/L）	0.07	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.0014	0.0014	<0.005	0.00124	0.00126	<0.005
8	镍（mg/L）	0.02	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.0005	0.0006	<0.005	0.0003	0.0003	<0.005
9	银（mg/L）	0.05	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.0001	<0.0001	<0.0025	<0.00009	<0.00009	<0.0025
10	铊（mg/L）	0.0001	<0.00001	0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.00002	0.00002	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
11	硒（mg/L）	0.01	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	0.0003	0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
12	高氯酸盐（mg/L）	0.07	0.008	0.006	0.008	0.009	0.014	<0.005	<0.005	0.006	0.009	<0.005	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	0.009
13	二氯甲烷（mg/L）	0.02	<0.00199	<0.00199	<0.00199	<0.00199	<0.00199	<0.00199	<0.00199	<0.00199	<0.00199	<0.002	<0.002	<0.00199	<0.00048	<0.00048	<0.00199
14	1,2-二氯乙烷（mg/L）	0.03	<0.00287	<0.00287	<0.00287	<0.00287	<0.00287	<0.00287	<0.00287	<0.00287	<0.00287	<0.002	<0.002	<0.00287	<0.00040	<0.00040	<0.00287
15	四氯化碳（mg/L）	0.002	<0.00006	<0.00005	<0.00006	<0.00006	<0.00005	<0.00006	<0.00005	<0.00005	<0.00003	<0.0002	<0.0002	<0.00006	<0.00088	<0.00088	<0.00006
16	氯乙烯（mg/L）	0.001	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.001	<0.001	<0.000237	<0.00068	<0.00068	<0.000237
17	1,1-二氯乙烯（mg/L）	0.03	<0.00238	<0.00238	<0.00238	<0.00238	<0.00238	<0.00238	<0.00238	<0.00238	<0.00238	<0.005	<0.005	<0.00238	<0.00080	<0.00080	<0.00238
18	1,2-二氯乙烯（总量）（mg/L）	0.05	<0.00195	<0.00195	<0.00195	<0.00195	<0.00195	<0.00195	<0.00195	<0.00195	<0.00195	<0.005	<0.005	<0.00195	<0.00044	<0.00044	<0.00195
19	三氯乙烯（mg/L）	0.02	<0.000031	<0.000031	<0.000031	<0.000031	<0.000031	<0.000031	<0.000031	<0.000031	<0.000031	<0.0002	<0.0002	<0.000031	<0.00060	<0.00060	<0.000031
20	四氯乙烯（mg/L）	0.04	0.0000590	0.0000481	0.0000756	0.0000600	0.0000510	0.0000583	0.0000524	0.0000608	0.0000079	<0.0002	<0.0002	0.0000364	<0.00072	<0.00072	0.0000414
21	六氯丁二烯（mg/L）	0.0006	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039	<0.0002	<0.0002	<0.0000039	<0.00044	<0.00044	<0.0000039
22	苯（mg/L）	0.01	<0.00469	<0.00469	<0.00469	<0.00469	<0.00469	<0.00469	<0.00469	<0.00469	<0.00469	<0.005	<0.005	<0.00469	<0.00020	<0.00020	<0.00469
23	甲苯（mg/L）	0.7	<0.00313	<0.00313	<0.00313	<0.00313	<0.00313	<0.00313	<0.00313	<0.00313	<0.00313	<0.005	<0.005	<0.00313	<0.00055	<0.00055	<0.00313
24	二甲苯（总量）（mg/L）	0.5	<0.00706	<0.00706	<0.00706	<0.00706	<0.00706	<0.00706	<0.00706	<0.00706	<0.00706	<0.008	<0.008	<0.00706	<0.000725	<0.000725	<0.00706
25	苯乙炔（mg/L）	0.02	<0.00495	<0.00495	<0.00495	<0.00495	<0.00495	<0.00495	<0.00495	<0.00495	<0.00495	<0.005	<0.005	<0.00495	0.00022	0.00022	<0.00495
26	氯苯（mg/L）	0.3	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.005	<0.005	<0.000125	<0.00048	<0.00048	<0.000125
27	1,4-二氯苯（mg/L）	0.3	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.0005	<0.005	<0.000058	<0.00036	<0.00036	<0.000058
28	三氯苯（总量）（mg/L）	0.02	<0.0000225	<0.0000225	<0.0000225	<0.0000225	<0.0000225	<0.0000225	<0.0000225	<0.0000225	<0.0000225	<0.0008	<0.0008	<0.0000225	<0.00106	<0.00106	<0.0000225
29	六氯苯（mg/L）	0.001	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.0005	<0.0005	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025
30	七氯（mg/L）	0.0004	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.0004	<0.0004	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034
31	马拉硫磷（mg/L）	0.25	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.0005	<0.0005	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040
32	乐果（mg/L）	0.006	<0.00072	<0.00072	<0.00072	<0.00072	<0.00072	<0.00072	<0.00072	<0.00072	<0.00072	<0.0001	<0.0001	<0.00072	<0.00072	<0.00072	<0.00072
33	百草松（mg/L）	0.3	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0005	<0.0005	<0.0004	<0.0005	<0.0005	<0.0004
34	百菌清（mg/L）	0.01	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.0004	<0.0004	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042
35	呋喃丹（mg/L）	0.007	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.0005	<0.0005	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125
36	毒死蜱（mg/L）	0.03	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.0001	<0.0001	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025
37	草甘膦（mg/L）	0.7	<0.15	0.15	0.16	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.02	<0.02	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15
38	敌敌畏（mg/L）	0.001	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.0001	<0.0001	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042
39	莠去津（mg/L）	0.002	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
40	溴氧菊酯（mg/L）	0.02	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.002	<0.002	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101
41	2,4-滴（mg/L）	0.03	<0.00015	<0.00015	<0.00015	<0.00015	<0.00015	<0.00015	<0.00015	<0.00015	<0.00015	<0.0005	<0.0005	<0.00015	<0.00015	<0.00015	<0.00015
42	乙草胺（mg/L）	0.02	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.0001	<0.0001	<0.00002	<0.00001	<0.00001	<0.00002
43	五氯酚（mg/L）	0.009	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.0005	<0.0005	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099
44	2,4,6-三氯酚（mg/L）	0.2	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.0005	<0.0005	<0.00040	<0.00040	<0.00040	<0.00040
45	苯并（a）芘（mg/L）	0.00001	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.000002	<0.000002	<0.0000014	<0.0000020	<0.0000020	<0.0000014
46	邻苯二甲酸二（2-乙基己基）酯（mg/L）	0.008	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.0004	<0.0004	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.00041
47	丙酰酰胺（mg/L）	0.0005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00004	<0.00004	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
48	环氧氯丙烷（mg/L）	0.0004	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.0002	<0.0002	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
49	微囊藻毒素-LR（藻类爆发情况发生时）（mg/L）	0.001	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.0002	<0.0002	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
50	钠（mg/L）	200	14.5	14.2	14.0	18.6	12.7	2.54	12.6	13.2	13.2	17.0	15.5	11.7	12.6	12.6	12.7
51	挥发酚类（以苯酚计）（mg/L）	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
52	阴离子合成洗涤剂（mg/L）	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.05	<0.05	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
53	2-甲基异莰醇（mg/L）	0.00001	<0.0000022	<0.0000022	<0.0000022	<0.0000022	<0.0000022	<0.000002									

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》，检测结果在限值范围内即为合格。

2. 所检测指标均是供水企业出厂水。

3. 以上信息由各市州、直管市、林区供水主管部门审核上报, 并对其真实性负责, 本平台只是依据建设部《城市供水水质管理规定》发布。