

——武汉——（市、州、直管市、林区）供水水质公报（扩展指标54项）

填报人：刘翠微

核审

发布时间：2024年12月

序号	监测指标	指标限值	监测结果																			
			中心城区									经开区		长江新区	蔡甸区	江夏	东西湖区		黄陂区		新洲区	
			宗关水厂	白鹤嘴水厂	堤角水厂	琴断口水厂	白沙洲水厂	余家头水厂	金口水厂	港东一水厂	港东二水厂	沌口水厂	军山水厂	纱帽水厂	阳逻水厂	蔡甸水厂	龙床矶	余氏墩厂	走马岭水厂	新武湖水厂	前川水厂	汪套水厂
1	贾第鞭毛虫（个/10L）	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	未检出
2	隐孢子虫（个/10L）	<1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	未检出
3	锑（mg/L）	0.005	0.0005	0.0006	0.0005	0.0005	0.0006	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004	0.0006	0.00075	0.00057	0.0004	0.0005	<0.0010	<0.0010	<0.0010	0.0006	0.00052	0.00008
4	钼（mg/L）	0.7	0.075	0.079	0.079	0.075	0.060	0.054	0.057	0.056	0.056	0.058	0.0458	0.0394	0.058	0.079	0.06	0.04	0.05	0.052	0.0416	0.0372
5	铍（mg/L）	0.002	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0003	<0.0003	<0.0001	<0.0001	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0.00129	0.00132	<0.0003
6	硒（mg/L）	1.0	0.009	0.009	0.018	0.007	0.020	0.017	0.017	0.018	0.018	0.021	<0.001	0.0132	0.017	0.010	<0.20	<0.20	<0.20	<0.0010	<0.001	0.0050
7	钼（mg/L）	0.07	0.0032	0.0033	0.0020	0.0031	0.0013	0.0012	0.0013	0.0013	0.0012	0.0013	<0.00104	0.00096	0.0016	0.0032	<0.005	0.008	0.009	0.00204	0.00146	0.00054
8	镍（mg/L）	0.02	0.0007	0.0008	0.0007	0.0007	0.0005	0.0005	0.0005	0.0006	0.0007	0.0005	0.0003	0.0002	0.0006	0.0006	<0.005	<0.005	<0.005	0.0002	0.0002	0.0006
9	银（mg/L）	0.05	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.00009	<0.00009	0.0001	<0.0001	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.00009	<0.00009	0.00010
10	铈（mg/L）	0.0001	<0.00001	<0.00001	0.00001	<0.00001	0.00002	0.00002	0.00002	0.00002	0.00002	0.00002	<0.00001	0.00002	0.00002	<0.00001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
11	硒（mg/L）	0.01	0.0004	0.0006	0.0003	0.0005	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0002	0.0004	0.0004	<0.0001	0.0003	0.0004	<0.0010	<0.0010	<0.0010	0.0002	<0.0001	<0.0001
12	高氯酸盐（mg/L）	0.07	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.006	0.005	0.005	0.006	<0.005	<0.005	0.01	0.01	<0.005	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.005
13	二氯甲烷（mg/L）	0.02	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.00199	<0.00199	<0.002	<0.002	<0.020	<0.020	<0.020	<0.00199	<0.00199	<0.00199
14	1,2-二氯乙烷（mg/L）	0.03	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.00287	<0.00287	<0.002	<0.002	<0.020	<0.020	<0.020	<0.00287	<0.00287	<0.00287
15	四氯化碳（mg/L）	0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0000056	<0.0000056	<0.0002	<0.0002	<0.000002	<0.000002	<0.000002	<0.0000056	<0.0000056	<0.0000056
16	氯乙烯（mg/L）	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	1,1-二氯乙烯（mg/L）	0.03	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.0002	<0.0002	<0.005	<0.005	<0.010	<0.010	<0.010	<0.00020	<0.0002	<0.00020
18	1,2-二氯乙烯（总量）（mg/L）	0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.003	<0.003	<0.005	<0.005	<0.020	<0.020	<0.020	<0.003	<0.00313	<0.00300
19	三氯乙烯（mg/L）	0.02	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.000031	<0.000031	<0.0002	<0.0002	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.000031	<0.000031	<0.000031
20	四氯乙烯（mg/L）	0.04	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0000079	<0.0000079	<0.0002	<0.0002	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.0000079	<0.0000079	<0.0000079
21	六氯丁二烯（mg/L）	0.0006	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0000039	<0.0000039	<0.0002	<0.0002	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039
22	苯（mg/L）	0.01	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.00469	<0.00469	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.00469	<0.00469	<0.00469
23	甲苯（mg/L）	0.7	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.00313	<0.00313	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.00313	<0.00313	<0.00313
24	二甲苯（总量）（mg/L）	0.5	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.00707	<0.00707	<0.008	<0.008	<0.0075	<0.0075	<0.0075	<0.00707	<0.00707	<0.00707
25	苯乙烯（mg/L）	0.02	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.00495	<0.00495	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.00495	<0.00495	<0.00495
26	氯苯（mg/L）	0.3	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.00492	<0.00492	<0.005	<0.005	<0.020	<0.020	<0.020	<0.00492	<0.00492	<0.00492
27	1,4-二氯苯（mg/L）	0.3	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.00029	<0.00029	<0.005	<0.005	<0.0025	<0.0025	<0.0025	<0.00029	<0.00029	<0.00029
28	三氯苯（总量）（mg/L）	0.02	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.000023	<0.000023	<0.0008	<0.0008	<0.00375	<0.00375	<0.00375	<0.000023	<0.000023	<0.000023
29	六氯苯（mg/L）	0.001	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.00025	<0.00025	<0.0005	<0.0005	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025	<0.00025
30	七氯（mg/L）	0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.00034	<0.00034	<0.0004	<0.0004	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034
31	马拉硫磷（mg/L）	0.25	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0004	<0.0004	<0.0005	<0.0005	<0.0002	<0.0005	<0.0005	<0.00040	<0.00040	<0.00040
32	乐果（mg/L）	0.006	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.00072	<0.0001	<0.0001	<0.0002	<0.0005	<0.0005	<0.00072	<0.00072	<0.00072
33	灭草松（mg/L）	0.3	<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	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0005	<0.0005	<0.0005
34	百菌清（mg/L）	0.01	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.00042	<0.0005	<0.0004	<0.0004	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042	<0.00042
35	咪唑丹（mg/L）	0.007	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0005	<0.0005	<0.0001	<0.0001	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.0005	<0.0005	<0.0005
36	毒死蜱（mg/L）	0.03	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.000.										