

襄阳市（市州、直管市、林区）供水水质公报（扩展指标54项）

填报人：

核审（分管领导）：

发布时间：2024年12月

序号	监测指标	指标限值	监测结果												
			襄阳市				枣阳市		老河口市			谷城县	宜城市	南漳县	保康县
			马王庙水厂	米公水厂	新城湾水厂	白家湾水厂	一水厂	二水厂	二水厂	三水厂	江山水厂	水务有限公司	天河供水	二水厂	金盘洞水厂
1	贾第鞭毛虫（个/10L）	<1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0	0	0	未检出	未检出	<0.1	0
2	隐孢子虫（个/10L）	<1	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	0	0	0	未检出	未检出	<0.1	0
3	锑（mg/L）	0.005	0.00091	0.00088	0.00086	0.00086	0.00032	0.00036	0.001	0.00082	0.00067	0.0017	<0.0005	<0.0001	0.00016
4	钼（mg/L）	0.7	0.075	0.0734	0.0744	0.074	0.0927	0.0944	0.0814	0.0693	0.0578	0.064	0.072	0.019	0.0375
5	铍（mg/L）	0.002	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.0003	<0.0001	<0.00003
6	硼（mg/L）	1.0	0.0138	0.0137	0.0136	0.0138	0.0208	0.0248	<0.0010	<0.0010	0.0078	<0.20	<0.00020	0.004	<0.0112
7	钼（mg/L）	0.07	0.00379	0.00376	0.0038	0.00383	0.0008	0.00132	0.0046	0.00357	0.00286	0.00372	0.00428	0.0015	0.00159
8	镍（mg/L）	0.02	0.0008	0.0008	0.0007	0.0008	0.0007	0.0008	0.0005	0.0004	0.0004	0.00016	0.00050	0.0002	0.0002
9	银（mg/L）	0.05	<0.00009	<0.00009	<0.00009	<0.00009	<0.00009	<0.00009	<0.00009	<0.00009	<0.00009	<0.013	<0.0025	<0.0001	<0.00009
10	铊（mg/L）	0.0001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
11	硒（mg/L）	0.01	0.0002	0.0003	0.0003	0.0003	<0.0004	<0.0004	0.0004	0.0003	0.0004	<0.0004	0.00050	0.0005	<0.0004
12	高氯酸盐（mg/L）	0.07	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.006
13	二氯甲烷（mg/L）	0.02	<0.000173	<0.000173	<0.000173	<0.000173	<0.00048	<0.00048	<0.00199	<0.00199	<0.00199	<0.00003	<0.0003	<0.002	<0.00048
14	1,2-二氯乙烷（mg/L）	0.03	<0.000127	<0.000127	<0.000127	<0.000127	<0.00040	<0.00040	<0.00287	<0.00287	<0.00287	<0.00006	<0.00012	<0.002	<0.00040
15	四氯化碳（mg/L）	0.002	<0.000130	<0.000130	<0.000130	<0.000130	<0.00088	<0.00088	<0.0000056	<0.0000056	<0.0000056	<0.00021	<0.00006	<0.002	<0.00088
16	氯乙烯（mg/L）	0.001	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.000237	<0.00068	<0.00068	<0.001	<0.001	<0.001	<0.00017	<0.00012	<0.001	<0.00068
17	1,1-二氯乙烯（mg/L）	0.03	<0.000241	<0.000241	<0.000241	<0.000241	<0.00080	<0.00080	<0.00020	<0.00020	<0.00020	<0.00012	<0.00006	<0.005	<0.00080
18	1,2-二氯乙烯（总量）（mg/L）	0.05	<0.000275	<0.000275	<0.000275	<0.000275	<0.00044	<0.00044	<0.00300	<0.00300	<0.00300	<0.00018	<0.00027	<0.005	<0.00044
19	三氯乙烯（mg/L）	0.02	<0.000220	<0.000220	<0.000220	<0.000220	<0.00060	<0.00060	<0.000031	<0.000031	<0.000031	<0.00019	<0.00014	<0.0002	<0.00060
20	四氯乙烯（mg/L）	0.04	<0.000190	<0.000190	<0.000190	<0.000190	<0.00072	<0.00072	<0.0000079	<0.0000079	<0.0000079	<0.00014	<0.00014	0.0003	<0.00072
21	六氯丁二烯（mg/L）	0.0006	<0.000121	<0.000121	<0.000121	<0.000121	<0.00044	<0.00044	<0.0000039	<0.0000039	<0.0000039	<0.00011	0.00023	<0.0002	<0.00044
22	苯（mg/L）	0.01	<0.000078	<0.000078	<0.000078	<0.000078	<0.00020	<0.00020	<0.00469	<0.00469	<0.00469	<0.00004	<0.00003	<0.005	<0.00020
23	甲苯（mg/L）	0.7	<0.000230	<0.000230	<0.000230	<0.000230	<0.00055	<0.00055	<0.00313	<0.00313	<0.00313	<0.00011	<0.00013	<0.005	<0.00055
24	二甲苯（总量）（mg/L）	0.5	<0.000133	<0.000133	<0.000133	<0.000133	<0.000725	<0.000725	<0.00707	<0.00707	<0.00707	<0.00029	<0.00012	<0.008	<0.000725
25	苯乙烯（mg/L）	0.02	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.00020	<0.00020	<0.00495	<0.00495	<0.00495	<0.00004	<0.00011	<0.005	<0.00020
26	氯苯（mg/L）	0.3	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.00048	<0.00048	<0.00492	<0.00492	<0.00492	<0.00004	<0.00004	<0.005	<0.00048
27	1,4-二氯苯（mg/L）	0.3	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.000058	<0.00036	<0.00036	<0.00029	<0.00029	<0.00029	<0.00003	<0.00012	<0.005	<0.00036
28	三氯苯（总量）（mg/L）	0.02	<0.000073	<0.000073	<0.000073	<0.000073	<0.00106	<0.00106	<0.000023	<0.000023	<0.000023	<0.00067	<0.00013	<0.0008	<0.00106
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	<0.00013	<0.00013	<0.0005	<0.00025
30	七氯苯（mg/L）	0.0004	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00034	<0.00015	<0.00015	<0.0004	<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	<0.0001	<0.0001	<0.0005	<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	<0.0001	<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	<0.050	<0.0005	<0.0005
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	<0.00012	<0.00012	<0.0004	<0.00042
35	呋喃丹（mg/L）	0.007	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.000125	<0.000125	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.000125	<0.000125	<0.0005	<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	<0.000044	<0.000044	<0.0001	<0.00025
37	草甘膦（mg/L）	0.7	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.025	<0.025	<0.02	<0.015
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	<0.00005	<0.00005	<0.0001	<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	<0.000078	<0.000078	<0.0005	<0.0005
40	溴氰菊酯（mg/L）	0.02	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.00101	<0.0180	<0.0180	<0.002	<0.00101
41	2,4-滴（mg/L）	0.03	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.00015	<0.00015	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.00015	<0.00015	<0.0005	<0.00015
42	乙草胺（mg/L）	0.02	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	0.00016	0.00022	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.0001	<0.00023
43	五氯酚（mg/L）	0.009	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00099	<0.00060	<0.00060	<0.0005	<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	<0.00004	<0.00004	<0.0005	<0.00040
45	苯并（a）芘（mg/L）	0.00001	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000020	<0.0000020	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.000002	<0.0000020
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	0.00147	0.00097	<0.00041	<0.00041	<0.00041	<0.000048	<0.000048	<0.0004	0.00088
47	丙烯酰胺（mg/L）	0.0005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.000020	<0.000020	<0.000020	<0.00005	<0.00005	<0.00004	<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	<0.00006	<0.00006	<0.0002	<0.00006
49	微囊藻毒素-LR（藻类爆发情况发生时）（mg/L）	0.001	<0.00026	<0.00026	<0.00026	<0.00026	<0.00006	<0.00006	<0.00026	<0.00026	<0.00026	<0.00006	<0.00006	<0.0002	<0.00006
50	钠（mg/L）	200	6.64	5.83	5.79	6.08	15.2	13	5.5	4.98	5.04	4.1	9.72	7.3	10
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
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	0.086	0.088	0.088	<0.05			

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。