

### 淮北市城市公共供水水质信息公告

2023年4月出厂水水质(43项)

指标名称	现行生活饮用水国家标准限值	一号泵房	六号泵房	相南水池	东部调节水池	高岳泵房	宁山西泵房	凤凰山水池	三矿二级泵站	监测结果
总大肠菌群(MPN/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
大肠埃希氏菌(MPN/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
菌落总数(CFU/mL)	100	未检出	未检出	未检出	1	未检出	7	未检出	未检出	未检出
砷(mg/L)	0.01	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
镉(mg/L)	0.005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
铬(六价)(mg/L)	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
铅(mg/L)	0.01	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020	<0.020
汞(mg/L)	0.001	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
氰化物(mg/L)	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
氟化物(mg/L)	1.0	0.32	0.33	0.42	0.24	0.36	0.28	0.29	0.23	0.23
硝酸盐(以N计)(mg/L)	10	4.77	4.51	3.32	4.56	4.25	4.51	3.40	2.40	2.40
三氯甲烷(mg/L)	0.06	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
一氯二溴甲烷(mg/L)	0.1	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
二氯一溴甲烷(mg/L)	0.06	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
三溴甲烷(mg/L)	0.1	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
三卤甲烷(三氯甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、三溴甲烷的总称)	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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
二氯乙酸(mg/L)	0.05	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
三氯乙酸(mg/L)	0.1	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
溴酸盐(mg/L)	0.01	/	/	/	/	/	/	/	/	/
亚氯酸盐(mg/L)	0.7	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
氯酸盐(mg/L)	0.7	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
色度(铂钴色度单位)/度	15	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5
浊度(散射浊度单位)/NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
臭和味(\)	无异臭、异味	无	无	无	无	无	无	无	无	无
肉眼可见物(\)	无	无	无	无	无	无	无	无	无	无
pH(pH单位)	不小于6.5且不大于8.5	7.81	7.63	7.65	7.76	7.83	7.84	7.86	7.75	7.75
铝(mg/L)	0.2	0.004	0.003	0.009	0.006	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003
铁(mg/L)	0.3	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15	<0.15
锰(mg/L)	0.1	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
铜(mg/L)	1.0	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10	<0.10
锌(mg/L)	1.0	0.153	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
氯化物(mg/L)	250	27.2	29.0	42.9	24.9	25.6	35.2	62.5	31.7	31.7
硫酸盐(mg/L)	250	50.7	63.4	93.8	50.5	51.7	77.4	147	60.6	60.6
溶解性总固体(mg/L)	1000	472	493	500	476	492	529	718	417	417
总硬度(以CaCO3计)(mg/L)	450	368	398	420	392	371	413	440	386	386
高锰酸盐指数(以O2计)(mg/L)	3	0.42	0.47	0.47	0.59	0.68	0.43	0.56	0.64	0.64
氨(以N计)(mg/L)	0.5	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025
总α放射性(Bq/L)	0.5	<0.016	<0.016	<0.016	<0.016	0.0268	<0.016	0.0302	<0.016	<0.016
总β放射性(Bq/L)	1	<0.028	<0.028	<0.028	<0.028	0.0243	0.0122	<0.028	<0.028	<0.028
氯气及游离氯制剂(mg/L)	≥0.3且≤2	/	/	/	/	/	/	/	/	/
总氯	≥0.5且≤3	/	/	/	/	/	/	/	/	/
臭氧(mg/L)	0.3	/	/	/	/	/	/	/	/	/
二氧化氯(mg/L)	≥0.1且≤0.8	0.16	0.14	0.17	0.15	0.13	0.12	0.16	0.17	0.17

注:①以上数据由具备“CMA”认证资质的淮北市润生水质检测有限公司负责检测、提供,执行标准为《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)。②淮北市供水有限责任公司采用二氧化氯消毒,按国家规定,常规指标为39项(视同国标43项常规全检),其他消毒方式所涉及的溴酸盐、氯气及游离氯制剂、总氯、臭氧可不检测。③淮北市现采用裂隙岩溶地下水作为生活饮用水水源,水源地分散,水质稳定,管网串联。④有关水质情况可向淮北市润生水质检测有限公司咨询,电话:19156186197(工作日)

符合生活饮用水卫生标准(GB5749-2022)要求

文明健康 | 绿色环保

社会主义核心价值观  
富强 民主 文明 和谐  
自由 平等 公正 法治  
爱国 敬业 诚信 友善

淮北市精神文明建设办公室 公益广告

## 俭以养德

### 光盘一族你我同行

### 拒绝舌尖上的浪费

淮北市文明办 制

淮北市传媒中心 淮北日报 讲文明树新风 公益广告

# 深化“一改两为”

以更优作风 更高效能  
拼出美好未来  
拼出幸福生活  
拼出崭新气象

淮北市传媒中心

淮北日报 讲文明树新风 公益广告