

# 管网公示数据

(2023 年 8 月上半月检数据、2023 年 8 月下半月检数据、2023 年 8 月管网末梢月检数据)

2023 年 8 月

# 江苏方洋水务有限公司

## 2023 年 8 月份徐圩管网水水质检测数据公示

采样日期				2023.08.10	2023.08.10
采样地点				方洋邻里荟	张圩小区
样品性质				管网水	管网水
合格率（%）（合格项次/总项次）				100	100
序号	检测项目	单 位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	/	/
1	色度	度	15	<5	<5
2	浊度	NTU	1	0.34	0.42
3	臭和味	/	无异臭、异味	无	无
4	游离氯	mg/L	≥0.05	0.10	0.05
5	菌落总数	CFU/ mL	100	12	15
6	总大肠菌群	MPN/ 100 mL	不应检出	未检出	未检出
7	耗氧量	mg/L	3	2.32	2.39

# 江苏方洋水务有限公司

## 2023 年 8 月份徐圩管网水水质检测数据公示

采样日期				2023.08.22	2023.08.22
采样地点				方洋邻里荟	张圩小区
样品性质				管网水	管网水
合格率（%）（合格项次/总项次）				100	100
序号	检测项目	单 位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	/	/
1	色度	度	15	<5	<5
2	浊度	NTU	1	0.38	0.40
3	臭和味	/	无异臭、异味	无	无
4	游离氯	mg/L	≥0.05	0.15	0.05
5	菌落总数	CFU/ mL	100	14	12
6	总大肠菌群	MPN/ 100 mL	不应检出	未检出	未检出
7	耗氧量	mg/L	3	2.82	2.96

江苏方洋水务有限公司			
2023 年 8 月份徐圩管网末梢水水质检测数据公示			
采样日期			2023.08.23
采样地点			徐圩路华乐合金
样品性质			管网末梢水
合格率（%）（合格项次/总项次）			100
检测项目	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
pH 值	无量纲	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.58
浑浊度 （散射浑浊度单位）	NTU	1	0.38
色度 （铂钴比色单位）	度	15	<5
臭和味	/	无异臭、异味	0（无）
肉眼可见物	/	无	无
游离氯	mg/L	≥0.05	0.20
氯化物	mg/L	250	141
硫酸盐	mg/L	250	69.5
氟化物	mg/L	1.0	0.653
硝酸盐（以 N 计）	mg/L	10.0	0.506
溴酸盐	mg/L	0.01	未检出
溶解性总固体	mg/L	1000	500
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	mg/L	450	201
耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 法，以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	2.70
氨氮	mg/L	0.5	0.06
氰化物	mg/L	0.05	未检出
铜	mg/L	1.0	未检出
铅	mg/L	0.01	未检出

检测项目	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
锌	mg/L	1.0	0.005
镉	mg/L	0.005	未检出
铁	mg/L	0.3	未检出
锰	mg/L	0.1	0.0014
砷	mg/L	0.01	未检出
汞	mg/L	0.001	0.0002
铬（六价）	mg/L	0.05	未检出
铝	mg/L	0.2	0.086
三氯甲烷	μg/L	60	6.5
三溴甲烷	μg/L	100	23
一氯二溴甲烷	μg/L	100	27
二氯一溴甲烷	μg/L	60	15
三卤甲烷	/	1	0.86
二氯乙酸	μg/L	50	7.5
三氯乙酸	μg/L	100	2.4
亚氯酸盐	mg/L	0.7	未检出
氯酸盐	mg/L	0.7	未检出
总α放射性	Bq/L	0.5	0.062
总β放射性	Bq/L	1	0.075
总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出
菌落总数	CFU/mL	100	9

# 徐圩水厂公示数据

(2023 年 8 月月检数据、2023 年 8 月周检数据)

2023 年 8 月

江苏方洋水务有限公司			
2023 年 8 月份徐圩水厂出厂水水质检测数据公示			
采样日期			2023.08.23
采样地点			徐圩水厂送水泵房
样品性质			出厂水
合格率（%）（合格项次/总项次）			100
检测项目	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
pH 值	无量纲	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.53
浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	1	0.13
色度 (铂钴比色单位)	度	15	<5
臭和味	/	无异臭、异味	0（无）
肉眼可见物	/	无	无
游离氯	mg/L	≥0.3	0.60
氯化物	mg/L	250	140
硫酸盐	mg/L	250	69.4
氟化物	mg/L	1.0	0.661
硝酸盐（以 N 计）	mg/L	10.0	0.506
溴酸盐	mg/L	0.01	未检出
溶解性总固体	mg/L	1000	528
总硬度（以 CaCO <sub>3</sub> 计）	mg/L	450	210
高锰酸盐指数 (COD <sub>Mn</sub> 法，以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	2.70
氨	mg/L	0.5	0.08
氰化物	mg/L	0.05	未检出
铜	mg/L	1.0	未检出
铅	mg/L	0.01	未检出

检测项目	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
锌	mg/L	1.0	未检出
镉	mg/L	0.005	未检出
铁	mg/L	0.3	未检出
锰	mg/L	0.1	未检出
砷	mg/L	0.01	0.0010
汞	mg/L	0.001	0.0003
铬（六价）	mg/L	0.05	未检出
铝	mg/L	0.2	0.100
三氯甲烷	μg/L	60	6.4
三溴甲烷	μg/L	100	20
一氯二溴甲烷	μg/L	100	24
二氯一溴甲烷	μg/L	60	14
三卤甲烷	/	1	0.77
二氯乙酸	μg/L	50	13.0
三氯乙酸	μg/L	100	4.1
总α放射性	Bq/L	0.5	0.065
总β放射性	Bq/L	1	0.076
总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出
菌落总数	CFU/mL	100	6



## 江苏方洋水务有限公司

### 2023 年 8 月第一周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 08. 01
采样地点				徐圩水厂 送水泵房
样品性质				出厂水
合格率（%）（合格项次/总项次）				100
序号	检测项目	单 位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.22
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	肉眼可见物	/	无	无
5	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	2.07
6	游离氯	mg/L	0.3-2	0.93
7	菌落总数	CFU/mL	100	6
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	大肠埃希氏菌	MPN/100 mL	不得检出	未检出

# 江苏方洋水务有限公司

## 2023 年 8 月第二周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 08. 08
采样地点				徐圩水厂 送水泵房
样品性质				出厂水
合格率（%）（合格项次/总项次）				100
序号	检测项目	单 位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.24
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	肉眼可见物	/	无	无
5	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	2.23
6	游离氯	mg/L	0.3-2	0.81
7	菌落总数	CFU/mL	100	16
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	大肠埃希氏菌	MPN/100 mL	不得检出	未检出

## 江苏方洋水务有限公司

### 2023 年 8 月第三周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 08. 15
采样地点				徐圩水厂 送水泵房
样品性质				出厂水
合格率（%）（合格项次/总项次）				100
序号	检测项目	单 位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.28
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	肉眼可见物	/	无	无
5	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	2.11
6	游离氯	mg/L	0.3-2	0.83
7	菌落总数	CFU/mL	100	6
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	大肠埃希氏菌	MPN/100 mL	不得检出	未检出

## 江苏方洋水务有限公司

### 2023 年 8 月第四周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 08. 22
采样地点				徐圩水厂 送水泵房
样品性质				出厂水
合格率（%）（合格项次/总项次）				100
序号	检测项目	单 位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.21
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	肉眼可见物	/	无	无
5	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	2.64
6	游离氯	mg/L	0.3-2	0.79
7	菌落总数	CFU/mL	100	8
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	大肠埃希氏菌	MPN/100 mL	不得检出	未检出

# 江苏方洋水务有限公司

## 2023 年 8 月第五周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 08. 27
采样地点				徐圩水厂 送水泵房
样品性质				出厂水
合格率（%）（合格项次/总项次）				100
序号	检测项目	单 位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.23
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	肉眼可见物	/	无	无
5	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	3	2.26
6	游离氯	mg/L	0.3-2	0.95
7	菌落总数	CFU/mL	100	15
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	大肠埃希氏菌	MPN/100 mL	不得检出	未检出