

管网公示数据

(2023年3月上半月检数据、2023年3月下半月检数据、2023年3月管网末梢月检数据)

2023年3月

江苏方洋水务有限公司

2023 年 3 月份徐圩管网水水质检测数据公示

采样日期				2023.03.03	2023.03.03
采样地点				水务公司 (徐圩污水处理厂)	大陆桥
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 5749-2006	/	/
1	色度	度	15	<5	<5
2	浊度	NTU	1	0.46	0.50
3	臭和味	/	无异臭、异味	无	无
4	游离余氯	mg/L	≥0.05	0.35	0.20
5	菌落总数	CFU/ mL	100	14	12
6	总大肠菌群	MPN/ 100 mL	不得检出	未检出	未检出

江苏方洋水务有限公司

2023年3月份徐圩管网水水质检测数据公示

采样日期				2023.03.16	2023.03.16
采样地点				水务公司 (徐圩污水处理厂)	大陆桥
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 5749-2006	/	/
1	色度	度	15	<5	<5
2	浊度	NTU	1	0.44	0.47
3	臭和味	/	无异臭、异味	无	无
4	游离余氯	mg/L	≥0.05	0.40	0.20
5	菌落总数	CFU/ mL	100	16	12
6	总大肠菌群	MPN/ 100 mL	不得检出	未检出	未检出

江苏方洋水务有限公司

2023年3月份徐圩管网末梢水水质检测数据公示

采样日期			2023.03.02
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 5749-2006	检测结果
pH	无量纲	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.51
浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	1	0.36
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
游离余氯	mg/L	≥0.05	0.20
氯化物	mg/L	250	232
硫酸盐	mg/L	250	98.8
氟化物	mg/L	1.0	0.606
硝酸盐(以 N 计)	mg/L	10.0	0.948
溶解性总固体	mg/L	1000	596
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	284
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	mg/L	3 原水耗氧量>6mg/L 时为 5	2.28
挥发酚(以苯酚计)	mg/L	0.002	未检出
阴离子合成洗涤剂	mg/L	0.3	未检出
氰化物	mg/L	0.05	未检出

检测项目	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2006	检测结果
铜	mg/L	1.0	未检出
铅	mg/L	0.01	未检出
锌	mg/L	1.0	0.012
镉	mg/L	0.005	未检出
铁	mg/L	0.3	未检出
锰	mg/L	0.1	0.0012
砷	mg/L	0.01	未检出
硒	mg/L	0.01	未检出
汞	mg/L	0.001	0.0003
铬（六价）	mg/L	0.05	未检出
铝	mg/L	0.2	0.069
三氯甲烷	μg/L	60	3.6
四氯化碳	μg/L	2.0	0.2
总α放射性	Bq/L	0.5	0.061
总β放射性	Bq/L	1	0.074
总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出
耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	未检出
菌落总数	CFU/mL	100	12

徐圩水厂公示数据

(2023年3月月检数据、2023年3月周检数据)

2023年3月

江苏方洋水务有限公司

2023 年 3 月份徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期			2023.03.02
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 5749-2006	检测结果
pH	无量纲	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.33
浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	1	0.45
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
游离余氯	mg/L	≥0.3	0.70
氯化物	mg/L	250	218
硫酸盐	mg/L	250	99.4
氟化物	mg/L	1.0	0.593
硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	10.0	0.932
溴酸盐 (使用臭氧时)	mg/L	0.01	未检出
溶解性总固体	mg/L	1000	586
总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	285
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	mg/L	3 原水耗氧量 > 6mg/L 时为 5	1.95
挥发酚 (以苯酚计)	mg/L	0.002	未检出
阴离子合成洗涤剂	mg/L	0.3	未检出
氰化物	mg/L	0.05	未检出
铜	mg/L	1.0	未检出

检测项目	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2006	检测结果
铅	mg/L	0.01	未检出
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	0.0011
砷	mg/L	0.01	未检出
硒	mg/L	0.01	未检出
汞	mg/L	0.001	0.0003
铬（六价）	mg/L	0.05	未检出
铝	mg/L	0.2	0.091
三氯甲烷	μg/L	60	3.2
三溴甲烷	μg/L	100	38
一氯二溴甲烷	μg/L	100	25.9
二氯一溴甲烷	μg/L	60	10
三卤甲烷	/	1	0.86
四氯化碳	μg/L	2.0	0.2
总α放射性	Bq/L	0.5	0.063
总β放射性	Bq/L	1	0.073
总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出
耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	未检出
菌落总数	CFU/mL	100	9
臭氧	mg/L	0.3	未检出
甲醛	mg/L	0.9	未检出

江苏方洋水务有限公司

2023年3月第二周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023.03.14
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 5749-2006	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.16
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	肉眼可见物	/	无	无
5	耗氧量 (以 O ₂ 计)	mg/L	3, 原水 ≥6 时为 5	2.06
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.61
7	菌落总数	CFU/mL	100	11
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	耐热大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出

江苏方洋水务有限公司

2023年3月第三周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 03. 21
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 5749-2006	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.19
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	肉眼可见物	/	无	无
5	耗氧量 (以 O ₂ 计)	mg/L	3, 原水 ≥6 时为 5	2.13
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.57
7	菌落总数	CFU/mL	100	13
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	耐热大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出

江苏方洋水务有限公司

2023年3月第四周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 03. 28
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 5749-2006	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.36
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	肉眼可见物	/	无	无
5	耗氧量 (以 O ₂ 计)	mg/L	3, 原水 ≥6 时为 5	2.02
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.66
7	菌落总数	CFU/mL	100	11
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	耐热大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出

江苏方洋水务有限公司

2023年3月第一周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2022.03.07
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 5749-2006	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	耗氧量 (以 O ₂ 计)	mg/L	3, 原水 ≥6 时为 5	1.94
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.66
7	菌落总数	CFU/mL	100	10
8	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出
9	耐热大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出