

管网公示数据

(2023 年 1 月上半月检数据、2023 年 1 月下半月检数据、2023 年 1 月管网末梢月检数据)

2023 年 1 月

江苏方洋水务有限公司

2023 年 1 月份徐圩管网水水质检测数据公示

采样日期				2023.01.03	2023.01.03
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	0.38	0.47
3	臭和味	/	无异臭、异味	无	无
4	游离氯	mg/L	≥0.05	0.45	0.30
5	菌落总数	CFU/ mL	100	14	10
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 1 月份徐圩管网水水质检测数据公示

采样日期				2023.01.16	2023.01.16
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	0.38	0.45
3	臭和味	/	无异臭、异味	无	无
4	游离氯	mg/L	≥0.05	0.50	0.25
5	菌落总数	CFU/ mL	100	16	11
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 1 月份徐圩管网末梢水水质检测数据公示

采样日期			2023.01.09
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	7.83
浑浊度 （散射浑浊度单位）	NTU	1	0.56
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	0.30
氯化物	mg/L	250	208
硫酸盐	mg/L	250	87.6
氟化物	mg/L	1.0	0.614
硝酸盐（以 N 计）	mg/L	10.0	0.495
溶解性总固体	mg/L	1000	602
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	338
耗氧量 (COD _{Mn} 法，以 O ₂ 计)	mg/L	3 原水耗氧量>6mg/L 时为 5	2.26
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	0.009
镉	mg/L	0.005	未检出
铁	mg/L	0.3	未检出
锰	mg/L	0.1	0.0008
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	0.071
三氯甲烷	μg/L	60	2.8
四氯化碳	μg/L	2.0	0.3
总α放射性	Bq/L	0.5	0.059
总β放射性	Bq/L	1	0.071
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	16

江苏方洋水务有限公司			
2023 年 1 月份徐圩水厂出厂水水质检测数据公示			
采样日期			2023.01.09
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	7.42
浑浊度 （散射浑浊度单位）	NTU	1	0.24
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	204
硫酸盐	mg/L	250	85.3
氟化物	mg/L	1.0	0.571
硝酸盐（以 N 计）	mg/L	10.0	0.455
溴酸盐（使用臭氧时）	mg/L	0.01	未检出
溶解性总固体	mg/L	1000	596
总硬度（以 CaCO ₃ 计）	mg/L	450	330
耗氧量 （COD _{Mn} 法，以 O ₂ 计）	mg/L	3 原水耗氧量>6mg/L 时为 5	2.89
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	0.005
镉	mg/L	0.005	未检出
铁	mg/L	0.3	未检出
锰	mg/L	0.1	0.0007
砷	mg/L	0.01	未检出
硒	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	0.072
三氯甲烷	μg/L	60	1.8
三溴甲烷	μg/L	100	34.0
一氯二溴甲烷	μg/L	100	20.1
二氯一溴甲烷	μg/L	60	8.3
三卤甲烷	/	1	0.71
四氯化碳	μg/L	2.0	0.3
2,4,6-三氯酚	μg/L	200	未检出
二氯甲烷	μg/L	20	未检出
总α放射性	Bq/L	0.5	0.062
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	11
臭氧	mg/L	0.3	未检出
甲醛	mg/L	0.9	未检出

徐圩水厂公示数据

(2023 年 1 月月检数据、2023 年 1 月周检数据)

2023 年 1 月

江苏方洋水务有限公司

2023 年 1 月第一周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2022. 01. 03
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	0.30
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	0.70
7	菌落总数	CFU/mL	100	7
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 1 月第二周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 01. 10
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	0.17
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	1.98
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.72
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	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 1 月第三周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 01. 17
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	0.17
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	2.03
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.68
7	菌落总数	CFU/mL	100	9
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 1 月第四周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2023. 01. 24
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	0.17
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	2.12
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.80
7	菌落总数	CFU/mL	100	9
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 1 月第五周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2022. 01. 31
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	0.21
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	2.33
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.73
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