

管网公示数据

(2022年9月上半月检数据、2022年9月下半月检数据、2022年9月管网末梢月检数据)

2022年9月

江苏方洋水务有限公司
2022 年 9 月份徐圩管网水水质检测数据公示

采样日期			2022.09.08	2022.09.08	
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	0.41	0.44
3	臭和味	/	无异臭、异味	无	无
4	游离氯	mg/L	≥0.05	0.05	0.05
5	菌落总数	CFU/ mL	100	11	8
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
2022年9月份徐圩管网水水质检测数据公示

采样日期			2022.09.27	2022.09.27
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
2	浊度	NTU	1	0.42
3	臭和味	/	无异臭、异味	无
4	游离氯	mg/L	≥0.05	0.28
5	菌落总数	CFU/ mL	100	16
6	总大肠菌群	MPN/ 100 mL	不得检出	未检出

江苏方洋水务有限公司
2022 年 9 月份徐圩管网末梢水水质检测数据公示

采样日期			2022.09.08
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	7.57
浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	1	0.49
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	0.05
氯化物	mg/L	250	156
硫酸盐	mg/L	250	67.4
氟化物	mg/L	1.0	0.681
硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	10.0	0.684
溶解性总固体	mg/L	1000	588
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	222
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	mg/L	3 原水耗氧量>6mg/L 时为 5	2.08
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	0.004
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	未检出
铬（六价）	mg/L	0.05	未检出
铝	mg/L	0.2	0.130
三氯甲烷	μg/L	60	6.0
四氯化碳	μg/L	2.0	未检出
总α放射性	Bq/L	0.5	0.050
总β放射性	Bq/L	1	0.085
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	15

徐圩水厂公示数据

(2022年9月月检数据、2022年9月周检数据)

2022年9月

江苏方洋水务有限公司 2022年9月份徐圩水厂出厂水水质检测数据公示			
采样日期			2022.09.08
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
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	7.88
浑浊度 (散射浑浊度单位)	NTU	1	0.37
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	0.80
氯化物	mg/L	250	176
硫酸盐	mg/L	250	71.0
氟化物	mg/L	1.0	0.620
硝酸盐(以 N 计)	mg/L	10.0	0.380
溴酸盐(使用臭氧时)	mg/L	0.01	未检出
溶解性总固体	mg/L	1000	464
总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	201
耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	mg/L	3 原水耗氧量>6mg/L 时为 5	2.00
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	0.004
镉	mg/L	0.005	未检出
铁	mg/L	0.3	未检出
锰	mg/L	0.1	0.0009
砷	mg/L	0.01	未检出
硒	mg/L	0.01	未检出
汞	mg/L	0.001	0.0001
铬(六价)	mg/L	0.05	未检出
铝	mg/L	0.2	0.100
臭氧	mg/L	0.3	未检出
甲醛	mg/L	0.9	未检出
三氯甲烷	μg/L	60	2.7
四氯化碳	μg/L	2.0	未检出
三溴甲烷	μg/L	100	48.0
一氯二溴甲烷	μg/L	100	21.2
二氯一溴甲烷	μg/L	60	7.8
三卤甲烷	/	1	0.87
总α放射性	Bq/L	0.5	0.062
总β放射性	Bq/L	1	0.084
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	8

江苏方洋水务有限公司
2022年9月第一周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2022.09.06
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	0.42
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	1.99
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.80
7	菌落总数	CFU/mL	100	22
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
2022年9月第二周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2022.09.13
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	1.98
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.84
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	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
2022年9月第三周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2022.09.20
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	0.45
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	2.16
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.85
7	菌落总数	CFU/mL	100	18
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
2022年9月第四周徐圩水厂出厂水水质检测数据公示

采样日期				2022.09.27
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 5749-2006	检测结果
1	色度	度	15	<5
2	浊度	NTU	1	0.48
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	1.88
6	游离氯	mg/L	≥0.3	0.96
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	耐热大 肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出