単位 項目	总大肠菌群	大肠埃希氏菌	菌落总数	砷	镉	铬 (六价)	铅	汞	氰化物	氟化物	硝酸盐氮	三氯甲烷	一氯二溴甲烷	二氯一溴甲烷	三溴甲烷	三卤甲烷 (总量)	二氯乙酸	三氯乙酸	溴酸盐	亚氯酸盐
平世	CFU/100mL	CFU/100mL	CFU/mL	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	无量纲	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
海门区海门长江水厂出厂水采样点	未检出	未检出	未检出	0.00068	< 0.00050	< 0.004	<0.00050	<5.0×10 ⁻⁵	<0.002	0.15	0.67	< 0.0010	< 0.0010	<0.0010	< 0.0020	<0.032	0.00092	0.0092	<0.0040	0.15
GB5749-2022 标准限值	不应检出	不应检出	100	0.01	0.005	0.05	0.01	0.001	0.05	1.0	10	0.06	0.1	0.06	0.1	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	0.05	0.1	0.01	0.7
	氣酸盐	色度	浑浊度	臭和味	肉眼可见物	pH	铝	铁	经	铜	锌	氯化物	硫酸盐	溶解性总固体	总硬度	高锰酸盐指数	氨氮	总α放射性	总β放射性	游离氯
単位 項目	mg/L	度	NTU	级	无量纲	无量纲	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	Bq/L	Bq/L	mg/L
海门区海门长江水厂出厂水采样点	0.11	<5	0.13	0	无	7.19	0.0164	<0.020	<0.00050	< 0.00050	<0.020	17	24	167	108	0.77	< 0.02	0.017±0.009	0.19±0.04	/
GB5749-2022 标准限值	0.7	15	1	无异臭、异味	无	不小于6.5且不大于8.5	0.2	0.3	0.1	1.0	1	250	250	1000	450	3	0.5	0.5 (指导值)	1 (指导值)	1
	总領	臭氣	二氧化氯	贾第鞭毛虫	隐孢子虫	锑	钡	铍	硼	钼	鏫	银	铊	硒	高氯酸盐	二氯甲烷	1,2-二氯乙烷	四氯化碳	氯乙烯	1,1-二氯乙烯
単位 项目	mg/L	mg/L	mg/L	↑/10L	↑/10L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
海门区海门长江水厂出厂水采样点	/	/	0.26	0	0	0.00055	0.0358	<5.0×10 ⁻⁵	0.0293	0.0016	<0.00050	<5.0×10 ⁻⁵	<5.0×10 ⁻⁵	<0.00050	<0.00200	<0.010	< 0.00050	<0.00010	<0.00050	< 0.0010
GB5749-2022 标准限值	1	1	与水接触时间≥ 30min, 出厂水和末梢 水限值≤0.8: 出厂水余 量≥0.1; 管网末梢水余 量≥0.02	<1	<1	0.005	0.7	0.002	1	0.1	0.02	0.05	0.0001	0.01	0.07	0.02	0.03	0.002	0.001	0.03
																			ı	
単位 项目	1,2-二氯乙烯	三氯乙烯	四氯乙烯	六氯丁二烯	苯	甲苯	二甲苯 (总量)	苯乙烯	氮苯	1,4二氯苯	三氯苯 (总量)	六氯苯	七氣	马拉硫磷	乐果	灭草松	百菌清	呋喃丹	毒死蜱	草甘膦
	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
海门区海门长江水厂出厂水采样点	< 0.0010	< 0.00050	<0.00050	< 0.00050	< 0.00050	< 0.00050	< 0.00075	<0.00100	< 0.00050	< 0.0025	< 0.00075	< 0.00010	< 0.00010	<0.00010	< 0.00010	<7.0×10 ⁻⁵	< 0.00010	<1.0×10 ⁻⁵	< 0.00010	< 0.100
GB5749-2022 标准限值	0.05	0.02	0.04	0.0006	0.01	0.7	0.5	0.02	0.3	0.3	0.02	0.001	0.0004	0.25	0.006	0.3	0.01	0.007	0.03	0.7
	敌敌畏	莠去津	溴氰菊酯	2, 4-滴	乙草胺	五氯酚	2, 4, 6-三氯酚	苯并 (a) 芘	邻苯二甲酸二 (2-乙基己	丙烯酰胺	环氧氯丙烷	微囊藻毒素-LR	钠	挥发酚	阴离子合成洗涤剂	2-甲基异莰醇	土臭素	1		
単位 项目	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	基)酯 mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	1		
海门区海门长江水厂出厂水采样点	<0.00050	3.5×10 ⁻⁵	<0.00040	<5.0×10 ⁻⁵	<2.0×10 ⁻⁵	<0.00020	<0.000050	<2.0×10 ⁻⁶	<0.00050	<0.00025	<6.0×10 ⁻⁵	<5.0×10 ⁻⁵	13.7	<0.002	<0.020	<2.0×10 ⁻⁶	<2.0×10 ⁻⁶	+		
											1	1	1	1				1		

GB5749-2022 标准限值

0.002

0.001

0.03

0.02

0.02

0.009

0.2

0.00001

0.008

0.0005

0.001

200

0.002

0.3

0.00001

0.00001

0.0004

单位	总大肠菌群	菌落总数	色度	浑浊度	臭和味	pН	二氧化氯
単位 项目	CFU/100mL	CFU/mL	度	NTU	级	无量纲	mg/L
海门区海门街道天协工业园	未检出	未检出	<5	0.12	0	7.98	0.09
海门区海门街道中国石化	未检出	未检出	<5	0.22	0	8.01	0.05
海门区海门街道中共南通市海门区委党校	未检出	27	<5	0.14	0	7.95	0.03
GB5749-2022 标准限值	不应检出	100	15	1	无异臭、异味	不小于6.5且不大于8.5	与水接触时间≥30min, 出厂水和末梢水限值≤ 0.8; 出厂水余量≥0.1; 管网末梢水余量≥0.02

単位 项目	总大肠菌群	大肠埃希氏菌	菌落总数	砷	領	铬 (六价)	铅	汞	氰化物	氟化物	硝酸盐氮	三氯甲烷	一氯二溴甲烷	二氯一溴甲烷	三溴甲烷	三卤甲烷 (总量)	二氯乙酸	三氯乙酸	溴酸盐	亚氯酸盐
平位 一次口	CFU/100mL	CFU/100mL	CFU/mL	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	无量纲	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
海门区北海东路315号海门区城市管理行政执法局	未检出	未检出	未检出	0.0014	<0.00050	<0.004	< 0.00050	<5.0×10 ⁻⁵	<0.002	0.16	0.76	0.013	0.0030	0.0067	<0.0020	0.37	0.0030	0.0039	<0.0040	< 0.010
GB5749-2022 标准限值	不应检出	不应检出	100	0.01	0.005	0.05	0.01	0.001	0.05	1.0	10	0.06	0.1	0.06	0.1	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	0.05	0.1	0.01	0.7
单位 项目	氣酸盐	色度	浑浊度	臭和味	肉眼可见物	рН	443 913	铁	经	铜	锌	氯化物	硫酸盐	溶解性总固体	总硬度	高锰酸盐指数	氨氮	总α放射性	总β放射性	游离氯
	mg/L	度	NTU	级	无量纲	无量纲	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	Bq/L	Bq/L	mg/L
海门区北海东路315号海门区城市管理行政执法局	0.021	<5	0.15	0	无	7.64	0.0832	< 0.020	0.0012	0.00056	< 0.020	15	20	155	105	0.75	< 0.02	0.017±0.010	0.22±0.04	/
GB5749-2022 标准限值	0.7	15	1	无异臭、异味	无	不小于6.5且不大于8.5	0.2	0.3	0.1	1.0	1	250	250	1000	450	3	0.5	0.5(指导值)	1(指导值)	/
	总氣	臭氧	二氧化氯	高氯酸盐	二氯甲烷	2, 4, 6-三氯酚														
単位 项目	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L														
		,																		

単位 项目	总氯	臭氣	二氧化氯	高氣酸盐	二氯甲烷	2, 4, 6-三氯酚
平位 「灰口	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
海门区北海东路315号海门区城市管理行政执法局	/	/	0.12	0.00252	< 0.010	<0.000050
GB5749-2022 标准限值	/	/	与水接触时间≥ 30min,出厂水和末梢 水限值≤0.8;出厂水余 量≥0.1;管网末梢水余 量≥0.02	0.07	0.02	0.2

M.C. VEI	总大肠菌群	菌落总数	色度	浑浊度	臭和味	肉眼可见物	рН	高锰酸盐指数	二氧化氯
単位 项目	CFU/100mL	CFU/mL	度	NTU	级	无量纲	无量纲	mg/L	mg/L
海门区江城逸品地下泵房出水采样点	未检出	20	<5	0.28	0	无	7.42	0.90	0.03
海门区宏日阳光地下泵房出水采样点	未检出	未检出	<5	0.27	0	无	7.76	0.80	0.08
海门区万科溯源地下泵房出水采样点	未检出	20	<5	0.24	0	无	7.51	1.06	0.03
海门区龙信骏园地下泵房出水采样点	未检出	90	<5	0.27	0	无	7.56	0.85	0.02
海门区东洲半岛地下泵房出水采样点	未检出	未检出	<5	0.19	0	无	7.95	0.80	0.07
海门区城东花园地面泵房出水采样点	未检出	未检出	<5	0.18	0	无	7.66	0.80	0.07
海门区御林华府地下泵房出水采样点	未检出	20	<5	0.30	0	无	7.69	0.90	0.02
海门区财富广场地下泵房出水采样点	未检出	46	<5	0.19	0	无	7.41	0.83	0.07
海门区北上海经典广场地下泵房出水采样点	未检出	未检出	<5	0.15	0	无	7.58	0.82	0.11
海门区东方巴黎地下泵房出水采样点	未检出	未检出	<5	0.18	0	无	7.35	0.86	0.02
GB5749-2022 标准限值	不应检出	100	15	1	无异臭、异味	无	不小于6.5且不大于8.5	3	与水接触时间≥ 30min,出厂水和末梢水限值≤ 0.8; 出厂水余量≥0.1; 管网末梢水余量≥0.02