

11月22日供水污水水质信息日报表

		执行标准	二氧化氯 (mg/L)	游离氯 (mg/L)	色度 (度)	浑浊度 (NTU)	臭和味	肉眼可见物	pH	高锰酸盐指 数(以 O <sub>2</sub> 计) (mg/L)	氨(以 N 计) (mg/L)	氨氮 (mg/L)	菌落 总数 (CFU/mL)	总大肠 菌群 (MPN/100mL)	总大肠 菌群 (MPN/L)	粪大肠 菌群 (MPN/L)	大肠埃 希氏菌 (MPN/100mL)	备注		
供水	供水厂	地表水标准 GB3838-2002							6~9	≤6		≤1.0				10000		3座自来水厂出 厂水水质经检 测, 各项指标均 合格。		
		生活饮用水标准 GB/T5749-2022	0.1~0.8	0.3~2	≤15	≤1	无异臭、 异味	无	6.5~8.5	≤3	≤0.5	-	≤100	不应 检出			不应 检出			
	西部水厂	原水 (地表水标准)	-	-	20	8.15	无异臭、 异味	有沉淀物	7.54	2.72	-	0.159		-	-	-	-		-	
		出厂水 (生活饮用水标 准)	0.27	0.32	<5	0.175	无异臭、 异味	无	7.49	1.36	<0.02	-		-	-	-	-		-	
	海棠湾水厂	原水 (地表水标准)	-	-	45	34.5	无异臭、 异味	含少许沉淀 物	6.96	2.56	-	0.189		-	-	-	-		-	
		出厂水 (生活饮用水标 准)	0.29	0.30	<5	0.144	无异臭、 异味	无	6.73	0.88	0.02	-		-	-	-	-		-	
	北部水厂	原水 (地表水标准)	-	-	15	2.36	无异臭、 异味	含少许沉 淀物	7.01	1.12	-	0.169		-	-	-	-		-	
		出厂水 (生活饮用水标 准)	-	0.55	<5	0.107	无异臭、 异味	无	6.84	0.56	<0.02	-		-	-	-	-		-	
	备注: 1、当检测结果低于方法测定下限/检出限时, 以“<+测定下限/检出限(数值)”表示。 2、因微生物(菌落总数、总大肠菌群、粪大肠菌群、大肠埃希菌)一到两天后才能出具结果, 故不在表中列出。																			
	检验依据			《生活饮用水标准检验法》(GB5750-2006)						说明: 1、采用二氧化氯与氯混合消毒剂发生器消毒方式时, 二氧化氯与游离氯两项指标应满足限值要求, 至少一项指标应满足余量要求。 2、因微生物(菌落总数、总大肠菌群、粪大肠菌群、大肠埃希菌)一到两天后才能出具结果, 故不在表中列出										