

12月24日供水污水水质信息日报表

供水	供水厂	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O2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	
		地表水标准 GB3838-2002								6~9	≤6		≤1.0					10000	
生活饮用水标准 GB/T5749-	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)	-	-	15	2.02	无异臭、异味	有沉淀物	7.63	2.88	-	0.212			-	-	-	-		
	出厂水 (生活饮用水标准)	0.19	0.30	<5	0.191	无异臭、异味	无	7.68	1.92	<0.02	-			-	-	-	-		
海棠湾水厂	原水 (地表水标准)	-	-	15	8.20	无异臭、异味	含少许沉淀物	8.05	1.68	-	0.086			-	-	-	-		
	出厂水 (生活饮用水标准)	0.33	0.45	<5	0.193	无异臭、异味	无	7.90	0.64	0.04	-			-	-	-	-		
北部水厂	原水 (地表水标准)	-	-	10	4.66	无异臭、异味	含少许沉淀物	7.46	1.50	-	0.060			-	-	-	-		
	出厂水 (生活饮用水标准)	-	0.53	<5	0.177	无异臭、异味	无	7.22	0.40	<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。										