

12月29日供水污水水质信息日报表

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)	-	-	20	3.10	无异臭、异味	有沉淀物	7.54	2.40	-	0.130			-	-	-	
	出厂水 (生活饮用水标准)	0.20	0.30	<5	0.143	无异臭、异味	无	7.60	1.60	<0.02	-			-	-	-	
海棠湾水厂	原水 (地表水标准)	-	-	20	6.82	无异臭、异味	含少许沉淀物	6.90	1.40	-	0.134			-	-	-	
	出厂水 (生活饮用水标准)	0.27	0.40	<5	0.197	无异臭、异味	无	7.00	0.64	0.05	-			-	-	-	
北部水厂	原水 (地表水标准)	-	-	10	1.08	无异臭、异味	含少许沉淀物	7.07	0.92	-	0.130			-	-	-	
	出厂水 (生活饮用水标准)	-	0.53	<5	0.107	无异臭、异味	无	7.20	0.36	<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。