

1月11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 ₂ 计) (mg/L)	氨(以N 计) (mg/L)	氨氮 (mg/L)	菌落 总数 (CFU/m L)	总大肠 菌群 (MPN/100m L)	总大肠 菌群 (MPN/L)	粪大肠 菌群 (MPN/L)	大肠埃 希氏菌 (MPN/100m L)	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检测, 各项指标均合格。		
		生活饮用水标准 GB/T5749-	0.1~0.8	0.3~2	≤15	≤1	无臭、异味	无	6.5~8.5	≤3	≤0.5	-	≤100	不应检出					不应检出	
		原水 (地表水标准)	-	-	15	1.34	无臭、异味	有沉淀物	7.62	2.08	-	0.183		/	-	-	-			
	西部水厂	出厂水 (生活饮用水标准)	0.31	0.45	<5	0.117	无臭、异味	无	7.58	1.36	<0.02	-		/	-	-	-			
	海棠湾水厂	原水 (地表水标准)	-	-	15	6.52	无臭、异味	含少许沉淀物	7.64	1.89	-	0.166			-	-	-			
		出厂水 (生活饮用水标准)	0.26	0.26	<5	0.137	无臭、异味	无	7.65	0.93	0.06	-			-	-	-			
	北部水厂	原水 (地表水标准)	-	-	15	2.38	无臭、异味	含少许沉淀物	7.86	1.98	-	0.093			-	-	-			
		出厂水 (生活饮用水标准)	-	0.54	<5	0.133	无臭、异味	无	7.77	1.35	0.04	-			-	-	-			
	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。											