



清新区/县（市、区）用户水龙头水质监测信息公开表（2021年第四季度）

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
1	太和洞一水厂测水间	清远市清新区太和供水有限公司（第一水厂）	清远市清新区疾病预防控制中心	清远市清新区疾病预防控制中心	2021年10月12日	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、总硬度、铁、铜、锌、镉、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、硫酸盐、氯化物、氟化物、氰化物、砷、锰、铬（六价）、铅、硝酸盐（以N计）、耗氧量、菌落总数、总大肠菌群、溶解性总固体、铝、耐热大肠菌群、二氧化氯、游离氯、硒、氨氮、汞、氯酸盐、亚氯酸盐、三氯甲烷、四氯化碳。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。如有疑问请及时咨询当地疾控机构（0763-5825913），在疾控机构的指导下科学饮水。
2	笔架路33号表前阀						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
3	清和大道76号翡翠园首层6号表前阀						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
4	清新大道瑞枫花园保安亭前						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
5	中山路柴火湘菜馆旁表前阀						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
6	星光大道中华茶楼二楼茶水间						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
7	明霞路清新区林业局一楼办公室						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
8	滨江路5号水厂营业部保安亭前						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
9	中山路北第四小学保安亭						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
10	玄真路颐景园保安亭旁						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
11	府前路15号清新区疾病预防控制中心门卫处						经检测，结果为所检指标均达标。	无	

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值和范围内评价为达标。



清新区（市、区）用户水龙头水质监测信息公开表（2021年第四季度）

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
1	水厂化验室二期水龙头	清远市清新区太和供水有限公司（第二水厂）	清远市清新区疾病预防控制中心	清远市清新区疾病预防控制中心	2021年10月12日	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、总硬度、铁、铜、锌、镉、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、硫酸盐、氯化物、氟化物、氰化物、砷、锰、铬（六价）、铅、硝酸盐（以N计）、耗氧量、菌落总数、总大肠菌群、溶解性总固体、铝、耐热大肠菌群、二氧化氯、游离氯、硒、氨氮、汞、氯酸盐、亚氯酸盐、三氯甲烷、四氯化碳。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。如有疑问请及时咨询当地疾控机构（0763-5825913），在疾控机构的指导下科学饮水。
2	清新大道50号C梯表前阀						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
3	太和镇白莲村新屋士多三岔路口表前阀						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
4	山塘镇西沙村委会二楼厨房水龙头						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
5	飞水大街移民楼表前阀						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
6	清新区农业局一楼门口水龙头						经检测，结果为所检指标均达标。	无	

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。
 （2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值和范围内评价为达标。



县（市、区）用户水龙头水质监测信息公开表（2021年第四季度）

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
1	水厂清水池旁水龙头	清远市清新区禾云自来水有限责任公司	清远市清新区疾病预防控制中心	清远市清新区疾病预防控制中心	2021年10月15日	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、总硬度、铁、铜、锌、镉、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、硫酸盐、氯化物、氟化物、氰化物、锰、铬（六价）、铅、硝酸盐（以N计）、耗氧量、菌落总数、总大肠菌群、溶解性总固体、铝、氨氮、耐热大肠菌群、汞、硒、砷、二氧化氯、游离氯、氯酸盐、亚氯酸盐、三氯甲烷、四氯化碳。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。如有疑问请及时咨询当地疾控机构（0763-5825913），在疾控机构的指导下科学饮水。
2	水厂营业部门口水龙头						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
3	水厂清水池旁出水口	清远市清新区浸潭大罗山泉自来水有限责任公司			2021年10月14日		经检测，结果为所检指标均达标。	无	
4	水厂营业部二楼水龙头						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
5	水厂化验室水龙头	清远市清新区太平大秦自来水有限公司			2021年10月13日		经检测，结果为所检指标均达标。	无	
6	营业部二楼办公室水龙头						经检测，结果为总大肠菌群及耐热大肠菌群超标，其他所检指标全部达标。	总大肠菌群 MPN/100mL : 2; 耐热大肠菌群 MPN/100mL : 2。	



清远市清新区县（市、区）用户水龙头水质监测信息公开表（2021年第 四 季度）

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
7	太平镇大南村委会厨房水龙头	清远市清新区太平大秦自来水有限公司	清远市清新区疾病预防控制中心	清远市清新区疾病预防控制中心	2021年10月13日	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、总硬度、铁、铜、锌、镉、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、硫酸盐、氯化物、氟化物、氰化物、锰、铬（六价）、铅、硝酸盐（以N计）、耗氧量、菌落总数、总大肠菌群、溶解性总固体、铝、氨氮、耐热大肠菌群、汞、硒、砷、二氧化氯、游离氯、氯酸盐、亚氯酸盐、三氯甲烷、四氯化碳。	经检测，结果为总大肠菌群及耐热大肠菌群超标，其他所检指标全部达标。	总大肠菌群 MPN/100mL：4；耐热大肠菌群 MPN/100mL：4。	无 明显 健康 风险， 建议 烧开 饮用。 如有 疑问 请及 时咨 询当 地疾 控机 构（ 0763-5825913）， 在 疾 控 机 构 的 指 导 下 科 学 饮 水。
8	三坑镇安庆村委会厨房水龙头						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
9	水厂化验室水龙头	清远市清新区蒲坑自来水有限公司	经检测，结果为所检指标均达标。	无					
10	水厂营业部水龙头		经检测，结果为所检指标均达标。	无					

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值和标准范围内评价为达标。



清新区县（市、区）用户水龙头水质监测信息公开表（2021年第四季度）

序号	监测点地址	供水单位	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不达标指标的 检测值	健康风险提示及安全饮水建议
11	水厂清水池出水口水龙头	清远市清新区三坑镇成辉自来水有限公司	清远市清新区疾病预防控制中心	清远市清新区疾病预防控制中心	2021年10月13日	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、总硬度、铁、铜、锌、镉、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、硫酸盐、氯化物、氟化物、氰化物、锰、铬（六价）、铅、硝酸盐（以N计）、耗氧量、菌落总数、总大肠菌群、溶解性总固体、铝、氨氮、耐热大肠菌群、汞、硒、砷、游离氯、三氯甲烷、四氯化碳。	经检测，结果为所检指标均达标。	无	无明显健康风险，建议烧开后饮用。如有疑问请及时咨询当地疾控机构（0763-5825913），在疾控机构的指导下科学饮水。
12	水厂营业部卫生间外水龙头						经检测，结果为所检指标均达标。	无	
13	制水车间清水池旁水龙头	恒大金碧天下临水工程			经检测，结果为所检指标均达标。		无		
14	第二门诊卫生间水龙头				经检测，结果为所检指标均达标。		无		

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值和范围内评价为达标。