/县(市、区)用户水龙头水质监测信息公开表(<u>2021</u>年第<u>四</u>季度)

	於	/++ →V	亚ゼ					工计栏卡卡	はまり以出ニュ
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				大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	臭和味、肉眼可	经检测,结果为所 检指标均达标。	无	
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		市新太供有公(一清区和水限司第水清区和水限司第水清区病防制心远清区病防制心			锌、镉、挥发酚	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	清远				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	新区				氰化物、砷、锰、 铬(六价)、铅、 硝酸盐(以 N	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
6	星光大道中华茶楼二楼 茶水间	供水					经检测,结果为所 检指标均达标。	无	有疑问请及时咨
7	明霞路清新区林业局一 楼办公室	公司		中心		落总数、总大肠	经检测,结果为所 检指标均达标。	无	(0763-5825913) ,在疾控机构的指
8	滨江路5号水厂营业部 保安亭前	一水				经检测,结果为所 检指标均达标。	无	导下科学饮水。 	
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					氯酸盐、亚氯酸	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					盐、三氯甲烷、 四氯化碳。	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要求范围内评价为达标。

(市、区)用户水龙头水质监测信息公开表(_2021_年第_四_季度)

序号		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					色度、浑浊度、 臭和味、肉眼可 见物、pH 值、总 硬度、铁、铜、	和味、肉眼可 经检测,结果为所 物、pH 值、总 检指标均达标。	无	
2	清新大道50号C梯表前阀	清远				等、隔、挥发酚 类、阴、硫、氧子合成、 、阴、硫、氧化物、氟化物、氟化物、氟化物、氟化物、氟化物、硫酸、氧化物、(量、大、以、基、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	经检测,结果为所 检指标均达标。	无 建议烧开饮用 有疑问请及时	
3	太和镇白莲村新屋士多 三岔路口表前阀	新区 太和 供水	清远 市河 新区 疾病		2021年10 月12日		经检测,结果为所 检指标均达标。		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。
4	山塘镇西沙村委会二楼厨房水龙头	有公(二八)	预防 控制 中心	预防控制 中心			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	厂)					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					氯酸盐、亚氯酸盐、三氯甲烷、 盐、三氯甲烷、 四氯化碳。	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要求范围内评价为达标。

清 县(市、区)用户水龙头水质监测信息公开表(<u>2021</u>年第<u>四</u>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 有		清远市清新病院控制	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、蜡、锅。 挥发酚剂、 销、 等离 动。 强,	经检测,结果为 所检指标均达 标。	无	无明显健 康风险,健 以烧开有时 间请多时 连控机构
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 疾病预 - 防控制		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		中心	中心		大肠菌群、溶解性总固体、铝、氨氮、耐热大肠菌群、汞、硒、	经检测,结果为 所检指标均达 标。	无	(0763-58 25913),在 疾控机构
6	营业部二楼办公室 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	神、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 : 2; 耐热 大肠菌群 MPN/100mL : 2。	的指导下 科学饮水。

县(市、区)用户水龙头水质监测信息公开表(<u>2021</u>年第<u>四</u>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	清远市	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、	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 以烧开有疑 用。如有疑时 请及时
8	三坑镇安庆村委会 厨房水龙头		清 新 区 疾 病 预 防 控 制	清新区新病物		铬(六价)、铅、硝酸盐(以N计)、耗氧量、菌落总数、总	经检测,结果为 所检指标均达 标。	无	咨询当地 疾控机构 (0763-58
9	水厂化验室水龙头	清远市清新	中心	中心	9091年10	大肠菌群、溶解性总 固体、铝、氨氮、耐 热大肠菌群、汞、硒、	经检测,结果为 所检指标均达 标。	无	(5763 36
10	水厂营业部水龙头	区蒲坑自来 水有限公司			2021年10 月14日	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。		科学饮水。

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要求范围内评价为达标。

清新元县(市、区)用户水龙头水质监测信息公开表(_2021_年第_四_季度)

序号	※测点地址 2	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			2021年10	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH值、总硬度、铁、	经检测,结果为所 检指标均达标。	无	
12	水厂营业部卫生 间外水龙头	辉自来水有 限公司	 清远市	 清远市	月13日	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	
13	制水车间清水池 旁水龙头		清新区 疾病预 防控制 中心 金碧天	清新区	经检测,结果为所 检指标均达标。	无	疑问请及时 咨询当地疾 控机构		
14	第二门诊卫生间 水龙头	恒大金碧天 下临水工程				2021年10 月15日	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

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要求范围内评价为达标。