**汕尾市城区用户水龙头水质监测信息公开表**

（ 2020年第1季度） 汕尾市疾控中心

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 监测结果  评价 | 不合格指标的  监测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
| 1 | 金海路口 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬、铅、汞、氟化物、硝酸盐、氯酸盐、亚氯酸盐、二氧化氯、余氯、 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 2 | 金湖小区 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 3 | 滨海小区 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 4 | 海洋站 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 5 | 汕尾中学 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 6 | 边检站 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 7 | 西小区 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 8 | 莲塘街 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 9 | 园林小区 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 10 | 腾飞路 | 汕尾市供水总公司 | 市CDC | 市CDC | 3月2日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 11 | 华侨管委办公室 | 华侨管理区自来水公司 | 市CDC | 市CDC | 2月29日 | 浑浊度超标，其它所检指标均合格 | 浑浊度：1.1NTU（标准限值为1NTU） | 请咨询当地疾控部门，在专业机构的指导下科学饮水 |
| 12 | 铜锣湖 | 华侨管理区自来水公司 | 市CDC | 市CDC | 2月29日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |

填表： 审核： 批准：

1

**汕尾市城区用户水龙头水质监测信息公开表**

（ 2020年第1季度） 汕尾市疾控中心

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 监测结果  评价 | 不合格指标的  监测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
| 13 | 内湖 | 华侨管理区自来水公司 | 市CDC | 市CDC | 2月29日 | 菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、氨氮、砷、镉、铬、铅、汞、氟化物、硝酸盐、氯酸盐、亚氯酸盐、二氧化氯、余氯、 | 浑浊度超标，其它所检指标均合格 | 浑浊度：6.3NTU（标准限值为1NTU） | 请咨询当地疾控部门，在专业机构的指导下科学饮水 |
| 14 | 红草南汾村委 | 红草镇自来水公司 | 市CDC | 市CDC | 2月29日 | 经检测，所检指标全部合格 |  |  |
| 15 | 东涌石洲村委 | 东涌镇东片自来水厂 | 市CDC | 市CDC | 3月1日 | 浑浊度超标，其它所检指标均合格 | 浑浊度：4.2NTU（标准限值为1NTU） | 请咨询当地疾控部门，在专业机构的指导下科学饮水 |
| 16 | 捷胜镇市场路 | 捷胜镇自来水公司 | 市CDC | 市CDC | 3月1日 | 浑浊度超标，其它所检指标均合格 | 浑浊度：3.8NTU（标准限值为1NTU） | 请咨询当地疾控部门，在专业机构的指导下科学饮水 |
| 17 | 芳荣村委 | 芳荣大华水厂 | 市CDC | 市CDC | 3月1日 | 浑浊度超标，其它所检指标均合格 | 浑浊度：5.3NTU（标准限值为1NTU） | 请咨询当地疾控部门，在专业机构的指导下科学饮水 |
| 18 | 田乾 | 红海湾供水公司 | 市CDC | 市CDC | 3月1日 | 浑浊度、铝超标，其它所检指标均合格 | 浑浊度：2.6NTU（标准限值为1NTU）、铝：0.84mg/l（标准限值为0.2mg/l） | 请咨询当地疾控部门，在专业机构的指导下科学饮水 |

填表： 审核： 批准：

2

**汕尾市城区用户水龙头水质监测信息公开表**

（ 2020年第1季度） 汕尾市疾控中心

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 监测结果  评价 | 不合格指标的  监测值 | 健康风险提示及安全饮水建议 |
| 19 | 东洲 | 红海湾供水公司 | 市CDC | 市CDC | 3月1日 |  | 浑浊度超标，其它所检指标均合格 | 浑浊度：2.1NTU（标准限值为1NTU） | 请咨询当地疾控部门，在专业机构的指导下科学饮水 |
| 20 | 遮浪 | 红海湾供水公司 | 市CDC | 市CDC | 3月1日 |  | 浑浊度、铝超标，其它所检指标均合格 | 浑浊度：1.5NTU（标准限值为1NTU）、铝：0.22mg/l（标准限值为0.2mg/l） | 请咨询当地疾控部门，在专业机构的指导下科学饮水 |

填表： 审核： 批准：

3