**坡头区 用户水龙头水质监测信息公开表（ 2023 年第 1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 | 坡头区南油四区保安亭 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 2 | 坡头区南油五区花园宝宝幼儿园 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 3 | 坡头区南调路南油迎宾馆 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 4 | 坡头区南油二区南油海宝幼儿园 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |   |   |
| 5 | 坡头区南调路海东小学 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 6 | 坡头区南油一区小天使幼儿园 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 7 | 坡头区海湾南路三十二中 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 8 | 坡头区南调中学 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 9 | 坡头区南调中心小学 | 湛江粤海自来水有限公司坡头水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月16日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |   |   |
| 10 | 湛江市坡头区乾塘镇南寨村 | 坡头区乾塘镇南寨村委会供水工程 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年 1月10日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，菌落总数结果不达标。 | 菌落总数900 CFU/ml(标准值为 500CFU/ml） | 建议煮开后方可饮用。  |
| 11 | 湛江市坡头区乾塘镇乾塘中学 | 坡头区乾塘镇昌兴自来水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月10日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，氯化物、溶解性总固体结果均不达标。 | 氯化物535 mg/L（标准值为≤250 mg/L）、溶解性总固体1684 mg/L（标准值为≤1000 mg/L）  | 氯化物、溶解性总固体超标对健康无明显影响。  |
| 12 | 湛江市坡头区龙头镇上塘头村 | 坡头区龙头镇上下塘头供水工程 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月12日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |   |   |
| 13 | 湛江市坡头区龙头镇中山车村 | 湛江市坡头区龙头镇中山车村供水工程 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月12日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，总大肠菌群、大肠埃希氏菌结果均不达标。 | 总大肠菌群27 MPN/100mL(标准值为不得检出MPN/100ML)、大肠埃希氏菌7MPN/100mL(标准值为不得检出MPN/100ML) | 建议煮开后方可饮用。 |
| 14 | 湛江市坡头区龙头镇上圩中学 | 湛江市坡头区龙头福民自来水有限责任公司 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月12日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，菌落总数结果不达标。 | 菌落总数460 CFU/ml(标准值为 100CFU/ml） | 建议煮开后方可饮用。 |
| 15 | 湛江市坡头区龙头镇冠中小学 | 湛江市坡头区龙头福民自来水有限责任公司 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月12日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，菌落总数结果不达标。 | 菌落总数190 CFU/ml(标准值为 100CFU/ml） | 建议煮开后方可饮用。 |
| 16 | 湛江市坡头区官渡镇官渡中学 | 湛江市坡头区龙头福民自来水有限责任公司 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月12日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |   |   |
| 17 | 湛江市坡头区官渡镇中心小学 | 湛江市坡头区龙头福民自来水有限责任公司 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月12日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 18 | 湛江市坡头区麻斜街中心小学 | 湛江市坡头自来水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月11日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |   |   |
| 19 | 湛江市坡头区麻斜街道北海仔村 | 湛江市坡头自来水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月11日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 20 | 湛江市坡头区南三镇白沙圩 | 坡头区南三镇白沙圩供水工程 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月11日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测，结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 21 | 湛江市坡头区南三镇镇政府 | 坡头区南三镇白沙圩供水工程 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年3月29日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测， 结果为所检指标均达标。 |  |  |
| 22 | 湛江市坡头区南三镇蟛蜞坉村 | 坡头区南三镇蟛蜞坉村供水工程 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月11日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测， 结果为所检指标均达标。 |   |   |
| 23 | 湛江市坡头区坡头镇中心小学 | 湛江市坡头自来水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月10日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测， 结果为所检指标均达标。 |   |   |
| 24 | 湛江市坡头区坡头镇爱周中学 | 湛江市坡头自来水厂 | 湛江市疾控中心 | 湛江市疾控中心 | 2023年1月10日 | 1.《生活饮用水卫生标准》 （GB5749－2006）所规定的水质常规指标（放射性指标除外）。2.氨氮指标。 | 经检测， 结果为所检指标均达标。 |  |  |

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。