滑县2025年第二季度龙头水水质

监测信息公开表

为进一步加强我县生活饮用水监督管理工作，促进全社会共同关注生活饮用水安全，根据《关于印发全省城乡饮用水水质监测工作方案（2024年版）等4个方案的通知》（豫疾控卫免函〔2024〕4号）要求，我县第二季度共采集1份市政供水出厂水、1份市政供水末梢水、1份市政二次供水及1份农村集中供水出厂水、2份农村集中供水末梢水。依据《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2022）对所采水样进行微生物指标、毒理指标、感官性状和一般化学指标、消毒剂及消毒副产物指标的监测，合格率为100%。

附件：滑县龙头水水质监测信息公开表

滑县龙头水水质监测信息公开表

（2025年第二季度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **监测点** | **供水单位** | **检测单位** | **检测时间** | **检测指标** | **结果评价** | **不达标指标** | **健康风险评估及建议** |
| 1 | 滑县第三水厂 | 滑县第三水厂 | 滑县疾病预防控制中心 | 2025年6月6日 | **微生物指标：**总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数；  **毒理学指标：**砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以N计）  **感官性状和一般化学指标：**色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、高锰酸盐指数（以02计）、氨（以N计）；  **消毒剂及消毒副产物**：游离氯、二氧化氯、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷 | 检测指标均达标 | 无 | 建议煮沸后饮用 |
| 2 | 滑县疾病预防控制中心 | 滑县第三水厂 | 滑县疾病预防控制中心 | 2025年6月6日 | 检测指标均达标 | 无 | 建议煮沸后饮用 |
| 3 | 金地森邻小区 | 滑县第三水厂 | 滑县疾病预防控制中心 | 2025年6月6日 | 检测指标均达标 | 无 | 建议煮沸后饮用 |
| 4 | 滑县第四水厂 | 滑县第四水厂 | 滑县疾病预防控制中心 | 2025年6月6日 | 检测指标均达标 | 无 | 建议煮沸后饮用 |
| 5 | 苏谢庄村 | 滑县第四水厂 | 滑县疾病预防控制中心 | 2025年6月6日 | 检测指标均达标 | 无 | 建议煮沸后饮用 |
| 6 | 董东村 | 滑县第四水厂 | 滑县疾病预防控制中心 | 2025年6月6日 | 检测指标均达标 | 无 | 建议煮沸后饮用 |