[

{

"抗生素": "氟苯尼考",

"浓度": "平均值 4.95 ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（官厅水库下游）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氟苯尼考",

"浓度": "风险商值 2.45×10⁻⁵",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（官厅水库下游）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氟苯尼考",

"浓度": "风险商值 1.80×10⁻⁹",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（斋堂水库支流汇入后的干流）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氟苯尼考",

"浓度": "风险商值 1.67×10⁻⁵",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（城区段）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氧氟沙星",

"浓度": "平均值 7.93 ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（城区段）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氧氟沙星",

"浓度": "<5.71×10⁻² ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（官厅水库下游）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氧氟沙星",

"浓度": "<5.71×10⁻² ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（斋堂水库支流汇入后的干流）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氧氟沙星",

"浓度": "3.78×10⁻¹ ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（城区段）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "奥索利酸",

"浓度": "平均值 2.56 ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "罗红霉素",

"浓度": "1.01 ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（官厅水库下游）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "罗红霉素",

"浓度": "<4.65×10 ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（斋堂水库支流汇入后的干流）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "罗红霉素",

"浓度": "5.40×10⁻¹ ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（城区段）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺甲噁唑",

"浓度": "平均值 13.96 ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺甲噁唑",

"浓度": "1.78×10⁻² ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（官厅水库下游）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺甲噁唑",

"浓度": "1.42×10⁻² ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（斋堂水库支流汇入后的干流）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺甲噁唑",

"浓度": "1.54×10⁻² ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（城区段）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺间甲氧嘧啶",

"浓度": "<1.4 ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺吡啶",

"浓度": "2.36 ng/L 至 4.06 ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（采样点8至采样点13）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺吡啶",

"浓度": "<4.36×10⁻⁴ ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（官厅水库下游）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺吡啶",

"浓度": "6.93×10⁻⁹ ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（斋堂水库支流汇入后的干流）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺吡啶",

"浓度": "6.89×10⁻² ng/L",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段（城区段）",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "四环素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "4-差向脱水四环素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "脱水四环素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "去甲基金霉素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "多西环素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "美他环素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "土霉素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氯霉素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "甲砜霉素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "西诺沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "环丙沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "达氟沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "依诺沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "恩诺沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "氟甲喹",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "加替沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "洛美沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "莫西沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "萘啶酸",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "诺氟沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "培氟沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "吡哌酸",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "沙拉沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "司帕沙星",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "甲氧苄氨嘧啶",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺苯酰",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺醋酰",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺氯哒嗪",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺嘧啶",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺地索辛",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺邻二甲氧嘧啶",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺甲基嘧啶",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺对甲氧嘧啶",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺二甲嘧啶",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺甲噻二唑",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺甲氧哒嗪",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺苯吡唑",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺喹噁啉",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺噻唑",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "磺胺二甲异噁唑",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "阿奇霉素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "头孢噻肟",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "头孢西丁",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "可待因",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

},

{

"抗生素": "林可霉素",

"浓度": "[浓度未知]",

"水体": "河水",

"地点": "永定河门头沟辖区段",

"流域": "永定河流域",

"时间": "2023年6月"

}

]