

## 2023 年 1 月兴隆台区农村生活饮用水卫生监测情况

依据《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2006 对日常巡检水感官性状、消毒剂指标进行检测；对末梢水水质常规指标(微生物指标、毒理学指标、感官性状、一般化学指标、消毒剂指标等)和水质非常规指标(氨氮)指标进行检测，以《生活饮用水卫生标准》GB5749-2006 进行评价。末梢水常规检测 7 个村，分别为：兴隆台区惠宾街道胡家村、兴隆台区惠宾街道大岗子村、兴隆台区惠宾街道二十里村、兴隆台区惠宾街道前胡村，兴隆台区兴海街道陈屯村、兴隆台区新工街道牛官村、兴隆台区新工街道粮家村。水质监测指标见附表 1。

附表 1 末梢水水质指标达标情况

序号	指标	总例数(份)	达标数(份)	达标率(%)
1	色度	7	7	100
2	浑浊度	7	7	100
3	臭和味	7	7	100
4	肉眼可见物	7	7	100
5	pH	7	7	100
6	总硬度	7	7	100
7	铝	7	7	100
8	铁	7	7	100

9	锰	7	7	100
10	铜	7	7	100
11	锌	7	7	100
12	硒	7	7	100
13	挥发酚类	7	7	100
14	阴离子合成洗涤剂	7	7	100
15	硫酸盐	7	7	100
16	氯化物	7	7	100
17	溶解性总固体	7	7	100
18	耗氧量	7	7	100
19	砷	7	7	100
20	镉	7	7	100
21	铬(六价)	7	7	100
22	氰化物	7	7	100
23	氟化物	7	7	100
24	铅	7	7	100

25	汞	7	7	100
26	硝酸盐	7	7	100
27	三氯甲烷	7	7	100
28	四氯化碳	7	7	100
29	菌落总数	7	7	100
30	总大肠菌群	7	7	100
31	耐热大肠菌群	7	7	100
32	大肠埃希氏菌	7	7	100
33	氨氮	7	7	100
34	游离余氯	7	7	100