

2023年6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)进行检测，以《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 进行评价。末梢水检测 5 个村，分别为：兴隆台区兴盛街道上房村、兴隆台区兴海街道李家村、兴隆台区兴海街道东跃村、兴隆台区兴海街道西跃村、兴隆台区兴海街道裴家村。水质监测指标见附表 1。

附表 1 末梢水水质常规指标达标情况

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

9	锰	5	5	100
10	铜	5	5	100
11	锌	5	5	100
12	砷	5	5	100
13	汞	5	5	100
14	硫酸盐	5	5	100
15	氯化物	5	5	100
16	溶解性总固体	5	5	100
17	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	5	5	100
18	镉	5	5	100
19	铬 (六价)	5	5	100
20	氰化物	5	5	100
21	氟化物	5	5	100
22	铅	5	5	100
23	硝酸盐 (以 N 计)	5	5	100

24	氨(以N计)	5	5	100
25	三氯甲烷	5	5	100
26	一氯二溴甲烷	5	5	100
27	二氯一溴甲烷	5	5	100
28	三溴甲烷	5	5	100
29	三卤甲烷	5	5	100
30	二氯乙酸	5	5	100
31	三氯乙酸	5	5	100
32	氯酸盐	5	5	100
33	菌落总数	5	5	100
34	总大肠菌群	5	5	100
35	大肠埃希氏菌	5	5	100
36	游离余氯	5	5	100