

2024年3季度贵南县县级城镇集中式饮用水源地和地表水水质状况

一、饮用水水源地水质

（一）监测情况

2024年3季度，贵南县开展了卡加水库水源地和过马营镇隆乔合沟集中式饮用水水源地水质监测工作。

（二）评价标准及方法

地表饮用水水源地水质监测项目为《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表1的基本项目（23项，化学需氧量除外）、表2的补充项目（5项）和表3的优选特定项目（33项），共61项。评价标准根据《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）Ⅲ类水质进行评价，其中基本项目按照《地表水环境质量评价方法（试行）》（环办〔2011〕22号）进行评价，补充项目采用单因子评价法进行评价。

（三）评价结果

2024年3季度贵南县饮用水水源水质状况

序号	城市名称	水源名称 (监测点位)	水源类型	达标情况	水质类别
1	贵南县	贵南县卡加水库水源地	湖库	达标	Ⅲ类
2	贵南县	贵南县过马营镇隆乔合沟 集中式饮用水水源地	河流	达标	Ⅱ类

二、地表水水质

2024年3季度以来，黄河上游支流茫拉河监测断面水质均达到或好于Ⅲ类。