

昌乐县 2023 年第二季度县级集中式生活饮用水水源 水质状况报告 (2023 年 5 月)

一、监测情况

昌乐县生活饮用水水源地为高崖水库，水源地类型为地表水。2023 年 4 月，潍坊市生态环境局昌乐分局委托山东新石器检测有限公司对高崖水库水质进行了监测。

(一) 监测点位：高崖水库出口

(二) 监测项目：《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002) 中表 1 的基本项目 (24 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)，增测叶绿素 a 和透明度，共 64 项。

二、评价标准及方法

根据《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002) 进行评价。基本项目按照《地表水环境质量评价办法(试行)》(环办〔2011〕22 号) 进行评价，补充项目、特定项目采用单因子评价法进行评价。

三、评价结果

昌乐县生活饮用水水源地高崖水库水质均优于《地表水环境质量标准》(GB3838-2002) II 类标准及相关标准限值要求。

昌乐县县级集中式生活饮用水水源水质达标情况统计见附件。

附表： 2023 年 4 月昌乐县县级集中式饮用水水源水质状况

序号	水源名称 (监测点位)	水源类型	达标情况	超标指标及 超标倍数
1	高崖水库	地表水	达标	-