# 常熟市集中式生活饮用水水源水质状况报告 (2025年三季度)

#### 一、监测情况

2025年三季度,常熟市2个县级及以上城市在用集中式生活饮用水水源共监测3次(每月1次)。其中,常熟市尚湖水源地属地表水水源(湖库型),常熟市长江浒浦水源地属地表水水源(河流型)。

#### (一) 监测点位

水源地按常规监测点采样,在每个水源地取水口处设置1个监测点位进行采样。

#### (二) 监测项目

监测项目为《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)表1的基本项目(24项)、表2的补充项目(5项)和表3的优选特定项目(33项),共62项。河流型加测电导率和浊度,湖库型加测电导率、浊度、透明度和叶绿素a。

## 二、评价标准及方法

根据《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)进行评价。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、特定项目采用单因子评价法进行评价。

## 三、 评价结果

监测的2个在用集中式饮用水水源均达标(达到或优于Ⅲ类标

准)。

## 附表

# 2025年三季度常熟市集中式饮用水水源水质状况

序号	省份 名称	城市 名称	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	江苏	常熟	常熟市尚湖水源地	地表水	达标	/
2	江苏	常熟	常熟市长江浒浦水源地	地表水	达标	/