



71412340671

江西省资源检测技术有限公司

检测编号

检测日期



检测单位

委托单位

检测地点

检测项目

检测日期

检测地点

检测地点

检测项目

检测报告

委托单位

委托日期

检测地点

检测日期

检测依据

检测项目

检测标准

检测方法

检测过程

检测结果

检测结果

检测结论

检测结论

检测日期

检测日期

检测地点

检测地点

检测项目

检测项目

检测标准

检测标准

检测方法

检测方法

检测结果

检测结论

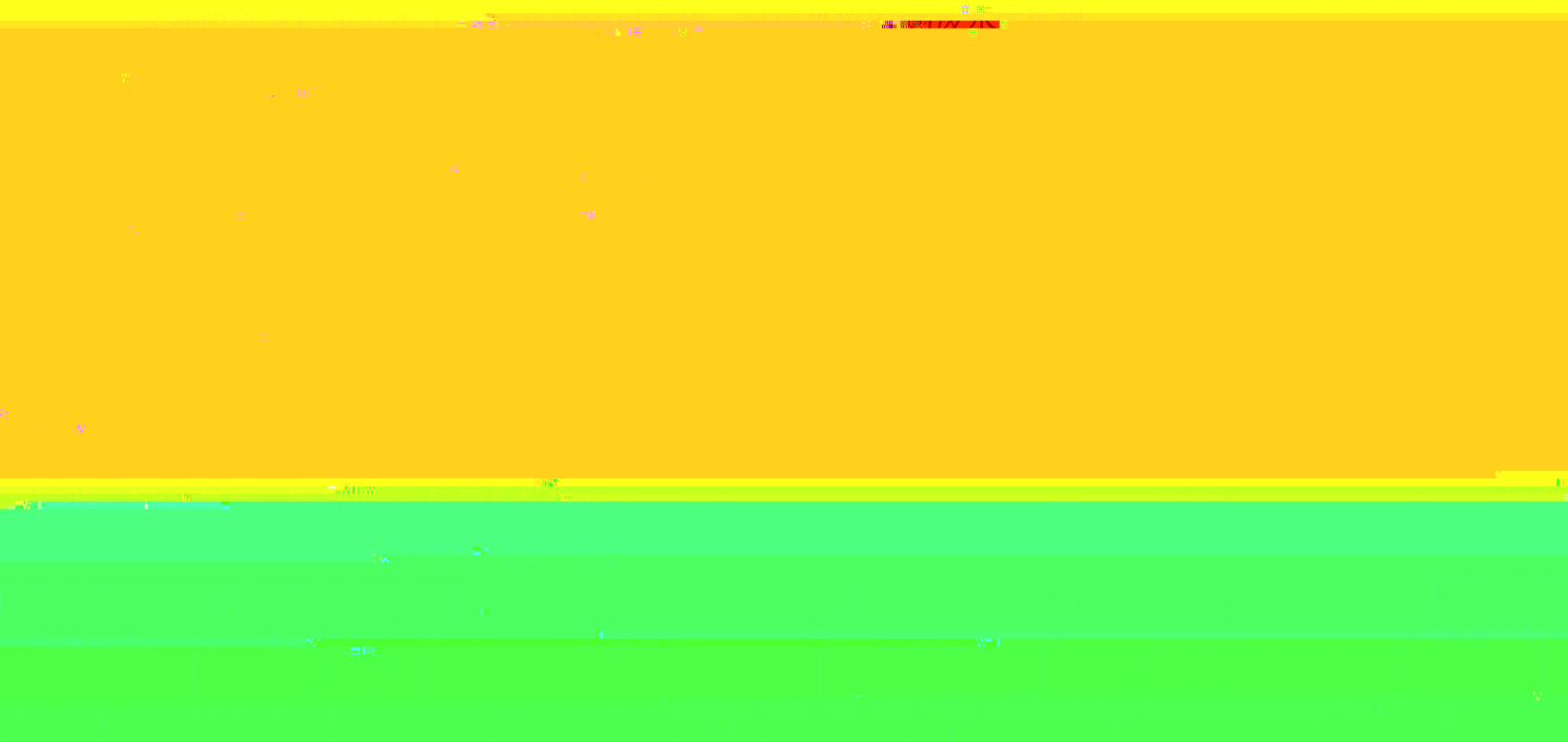
检测日期

检测地点

检测项目

检测标准

检测方法



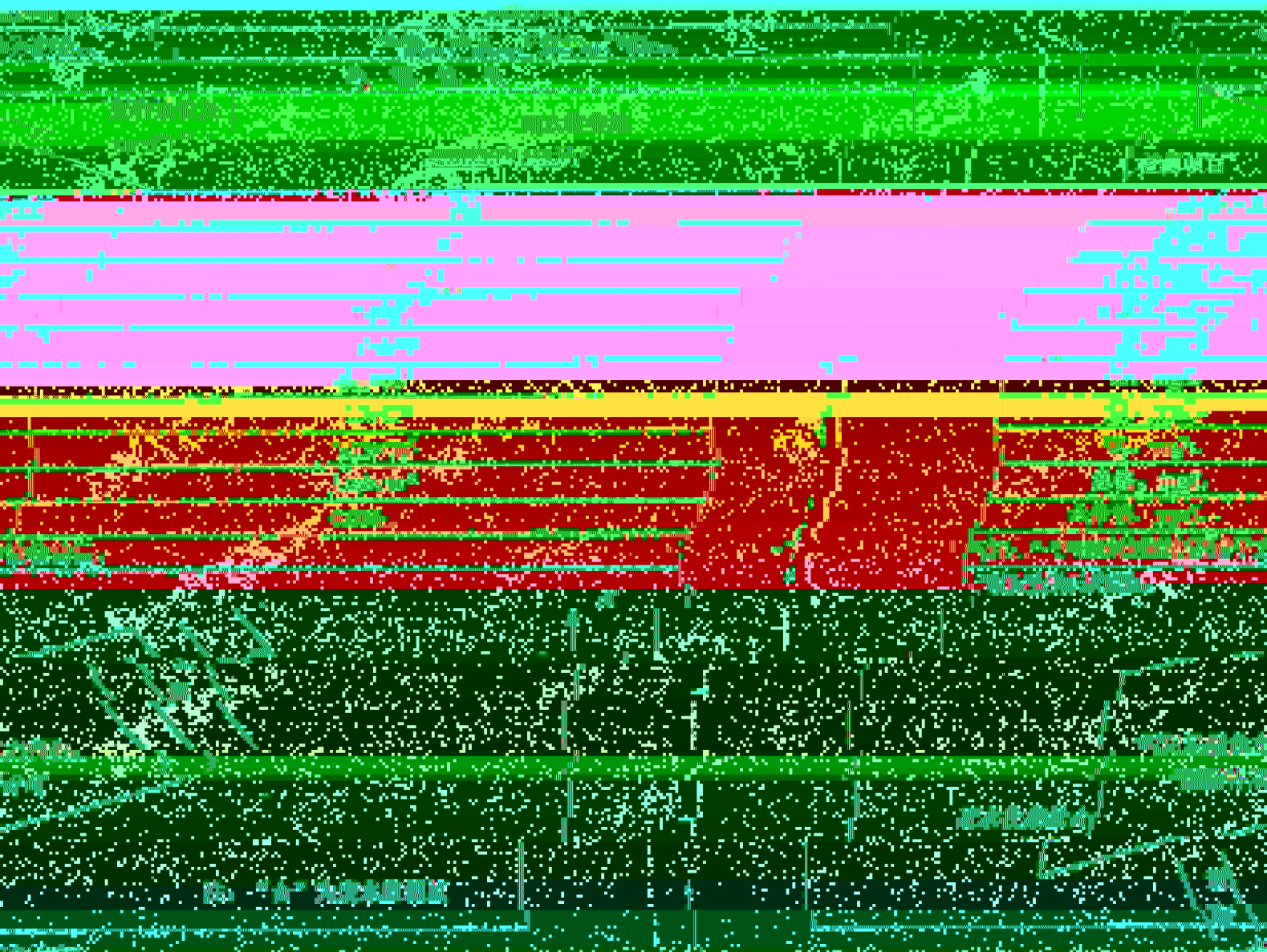
收集池	02022694169391	pH值、悬浮物、化学需氧量、 氨氮、汞、铅、镉、砷、铬、六 价铬	检测1天， 每天检测一次	废水	雨水
-----	----------------	--	-----------------	----	----

表2 检测方法、使用仪器及检出限一览表

检测项目	检测方法	使用仪器	检出限
氨氮	纳氏试剂分光光度法	分光光度计	0.05mg/L
砷	砷钼蓝分光光度法	分光光度计	0.01mg/L
镉	二乙基氨基丙酮比色法	分光光度计	0.0005mg/L
铬	二苯碳酰二肼分光光度法	分光光度计	0.005mg/L
汞	冷原子吸收分光光度法	冷原子吸收仪	0.0001mg/L
六价铬	二苯基胍分光光度法	分光光度计	0.005mg/L
铅	双硫腙分光光度法	分光光度计	0.005mg/L
悬浮物	重量法	烘箱	0.1mg/L
化学需氧量	重铬酸钾法	滴定管	0.1mg/L
pH值	玻璃电极法	pH计	0.1

二、检测结果

检测日期：2025年05月09日



注：“★”为本次检测点

检测单位：世源
检测负责人：[Signature]
日期：2025年05月09日

检测单位：[Signature] 1011 [Signature]

附图:

