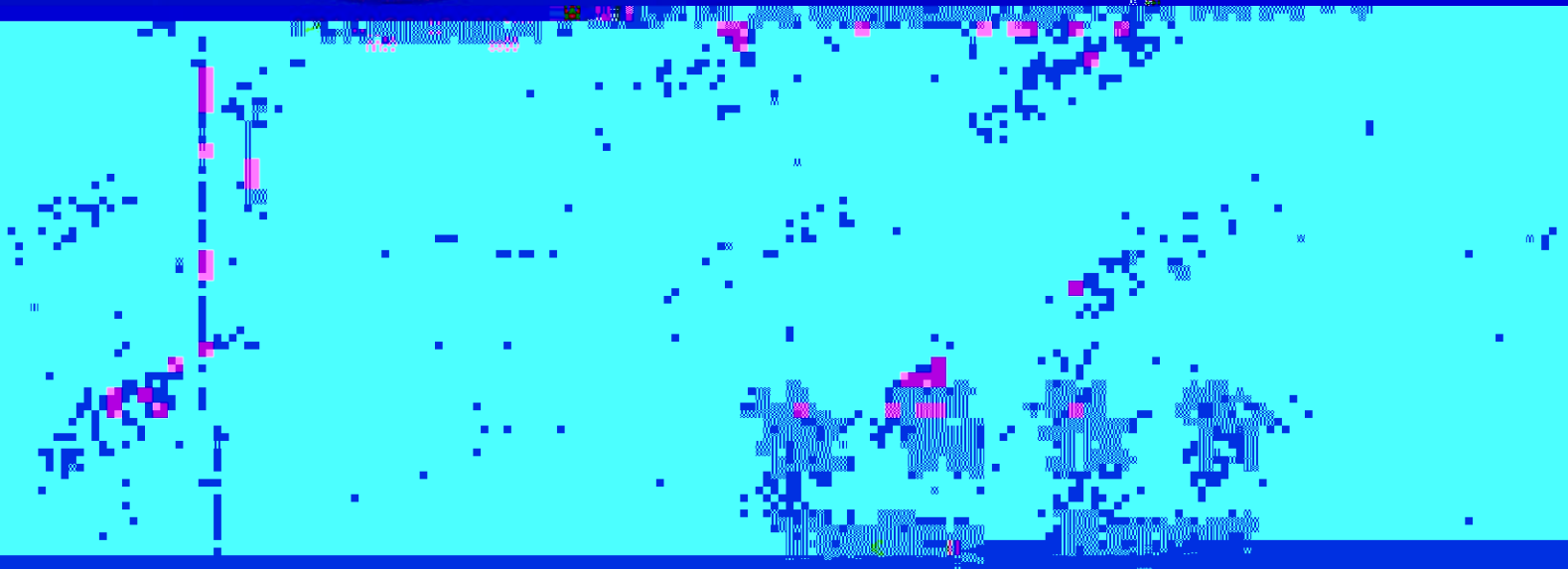


BYTEST
贝源检测



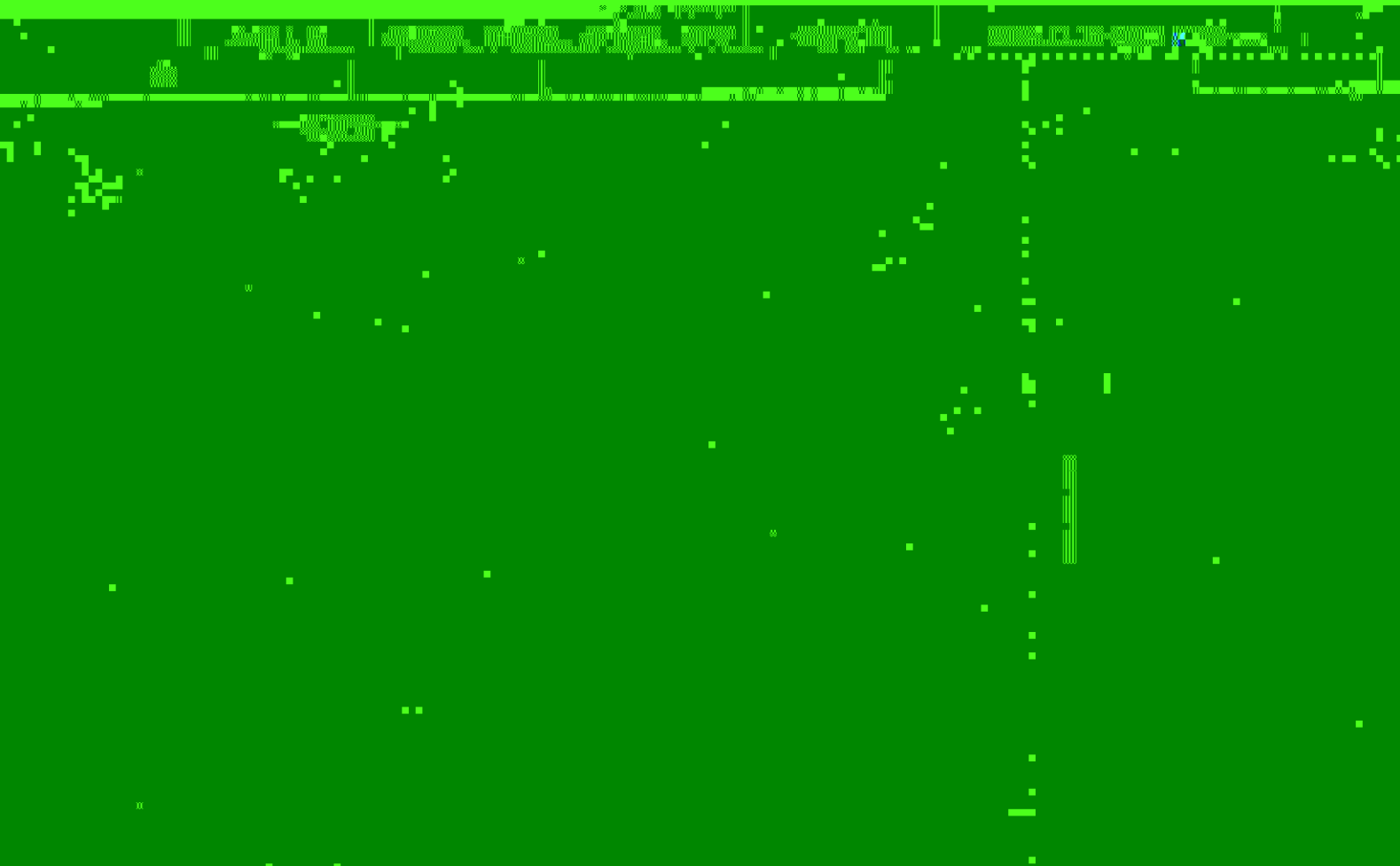
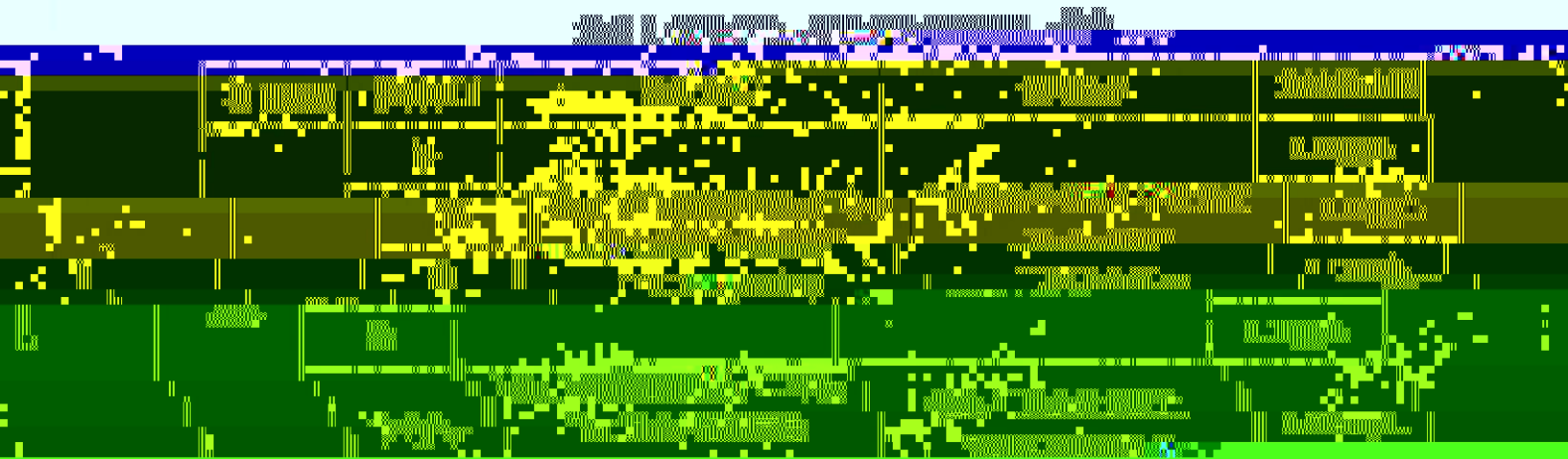
一、检测说明

受郑州市绿色生态再生能源有限公司委托，对该公司污水处理站出水进行检测。

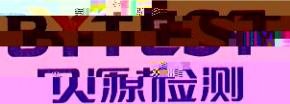
2. 检测项目、检测方法、所用仪器及方法检出限一览表。

表2 检测项目、所用仪器及方法检出限一览表

项目类别	检测项目	检测方法	所用仪器	方法
废水	pH值	水质 pH 值的测定 电极法 (HJ 1147-2020)	pH计	pH计-5型 / JX-BY(c)-76(01)
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	天平	万分之一天平 METTLER10507
废水	化学需氧量	重铬酸钾法	滴定管	滴定管



2024年11月14日



五、检测结果

表 4 废水检测结果

项目类别	浓度	检测类型	<input type="checkbox"/> 送检	<input checked="" type="checkbox"/> 委托检测采样
------	----	------	-----------------------------	--

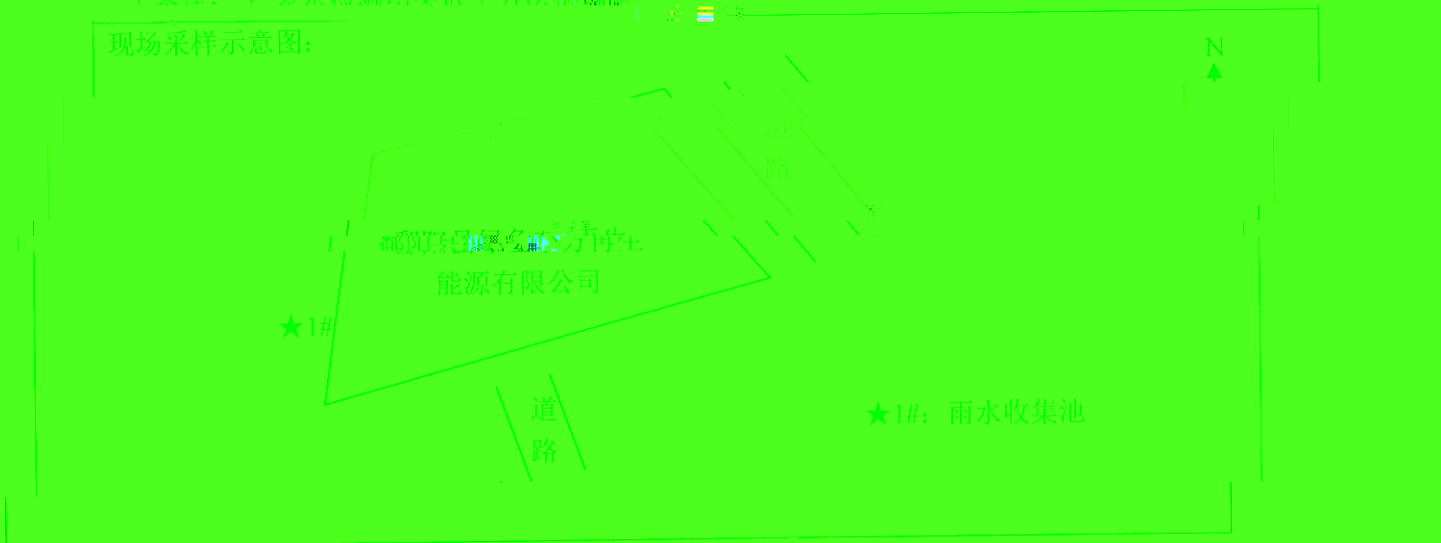
采样时间

2024 12 30 10:00

检测项目	检测结果	检测方法	检出限	判定
总磷	0.0041	GB 8451.1-2013	0.004	合格

注：ND 表示检测结果低于方法检出限

现场采样示意图：



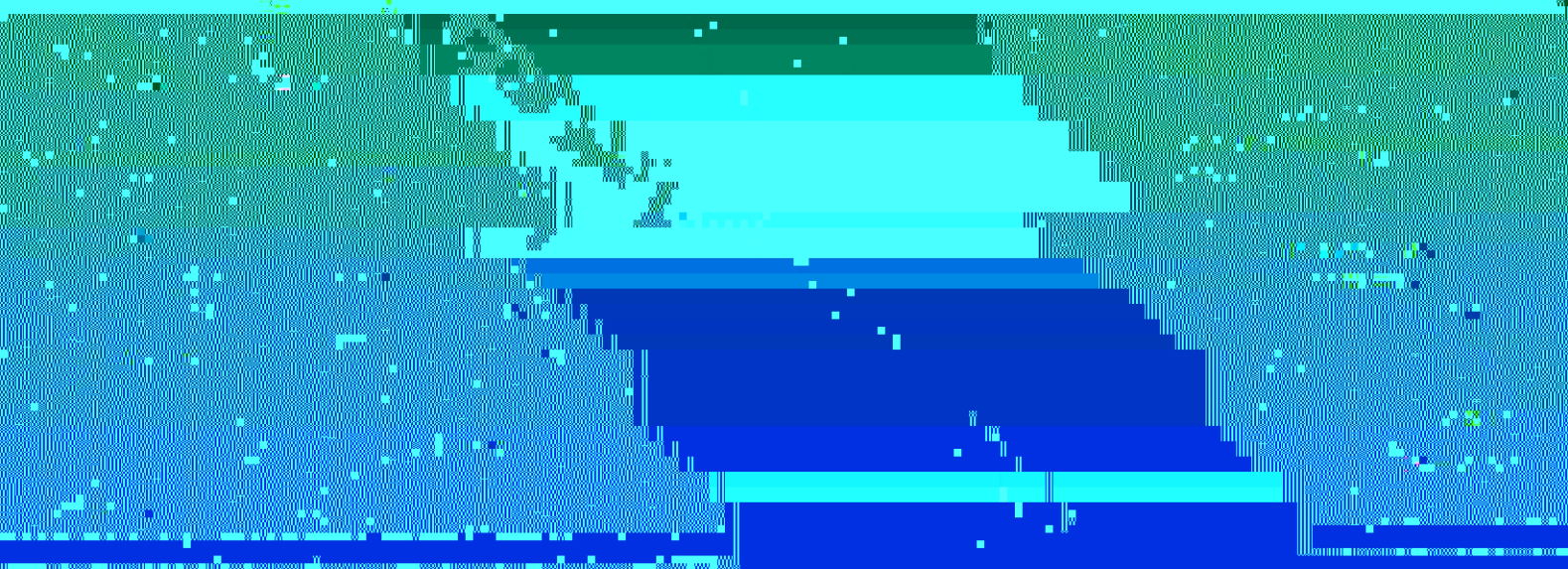
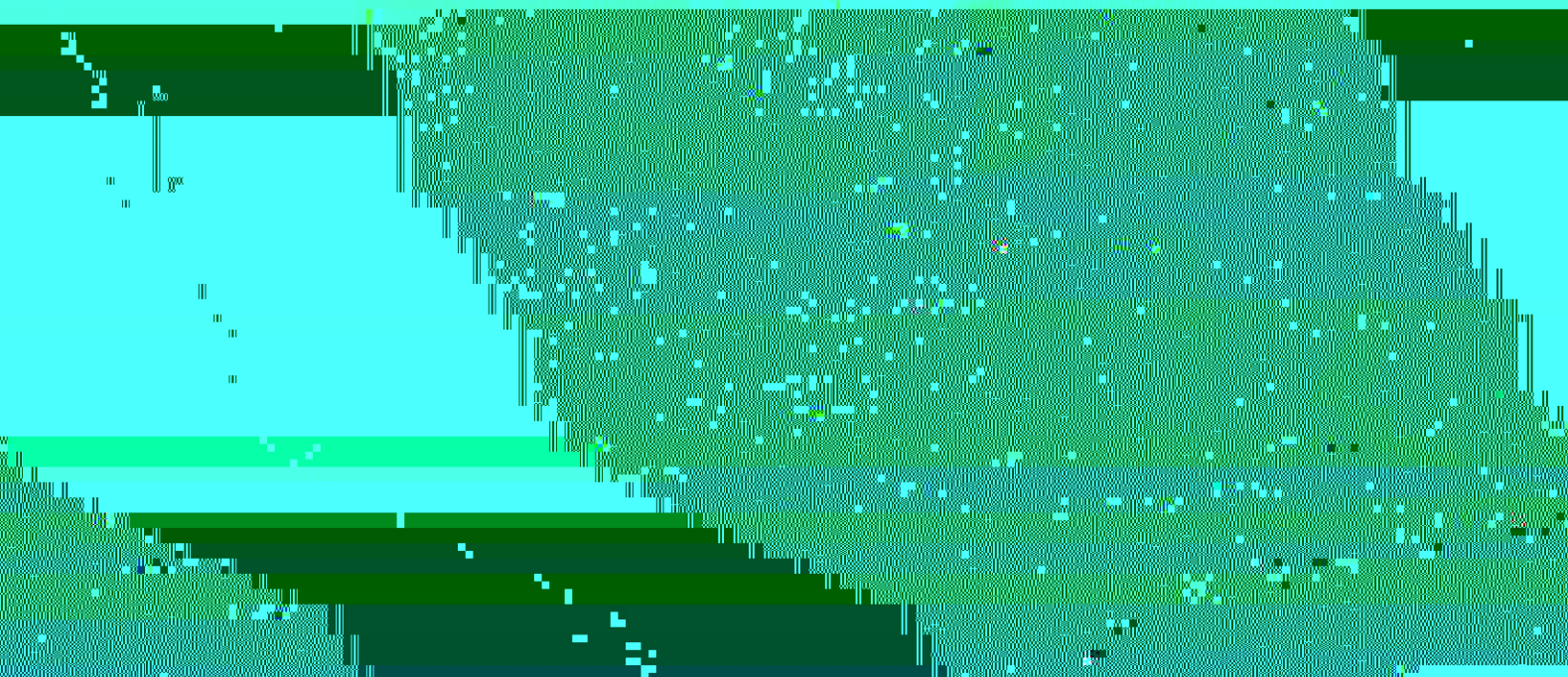
——报告结束——

编制：李少英 复核：谢浩超 审核：唐江 签发：叶俊峰





BYTEST 环境检测



BYTEST 环境检测

