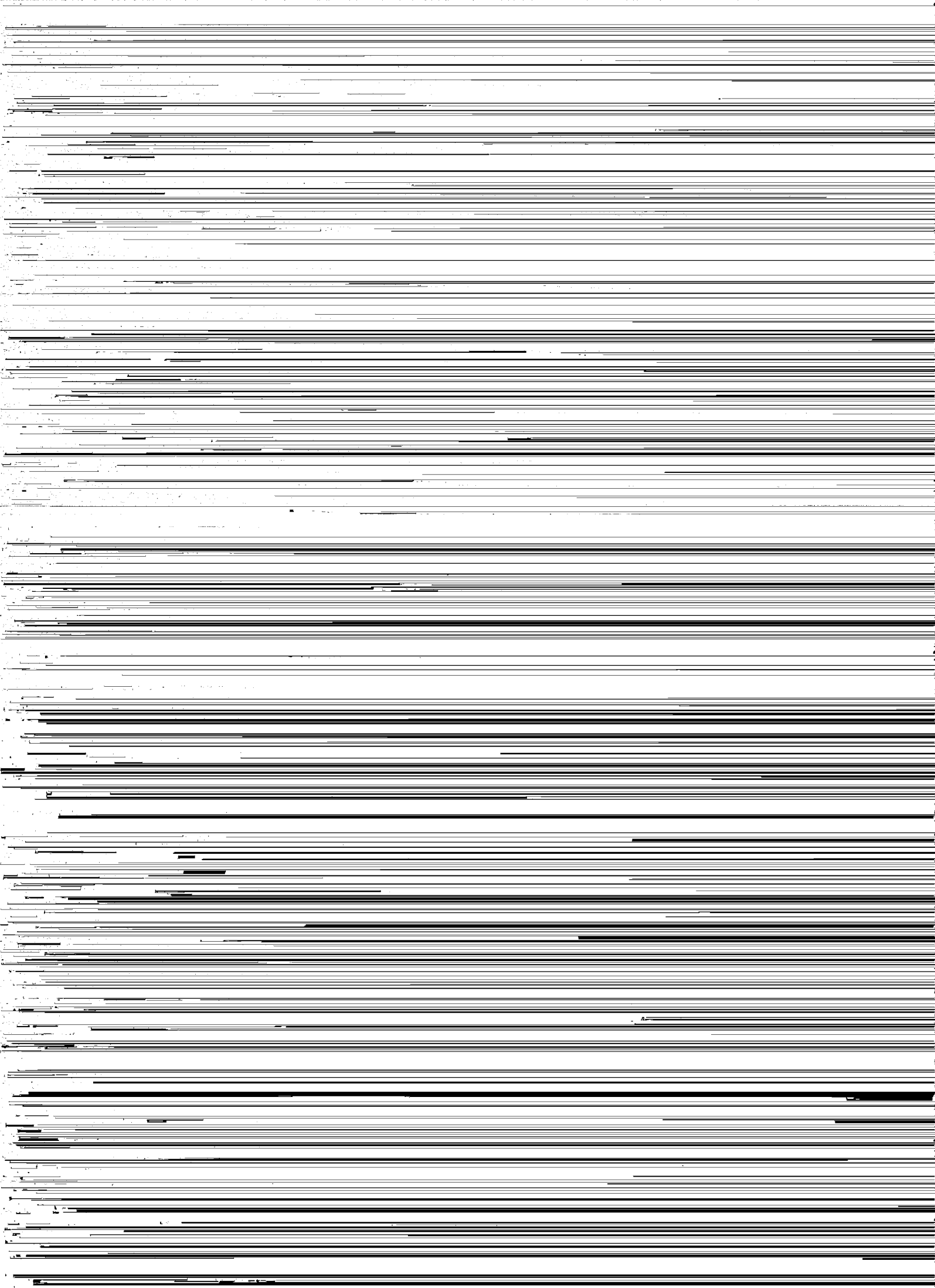
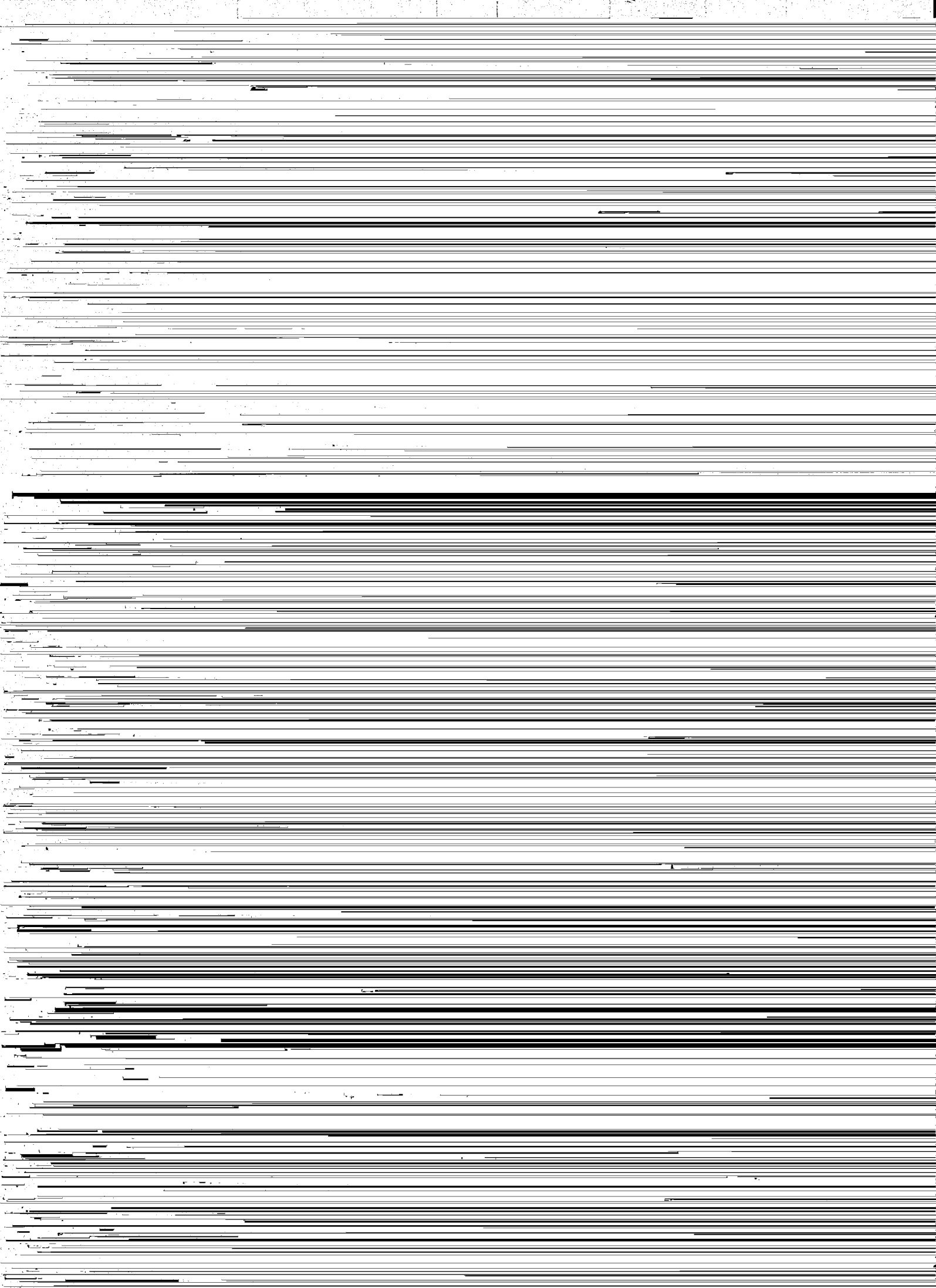
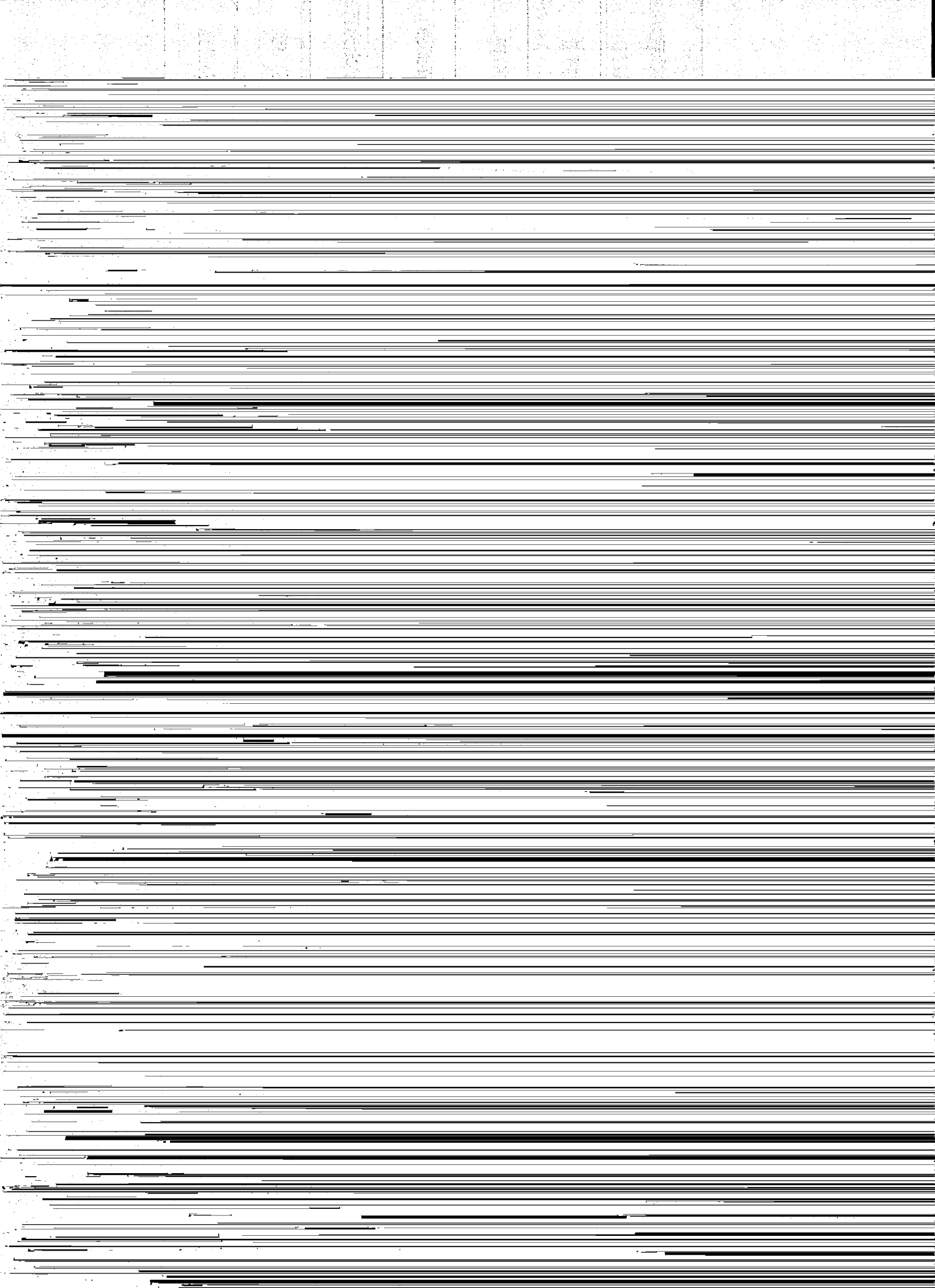


排放口 数量 (个)	1
污染物名称	
化学需氧量	







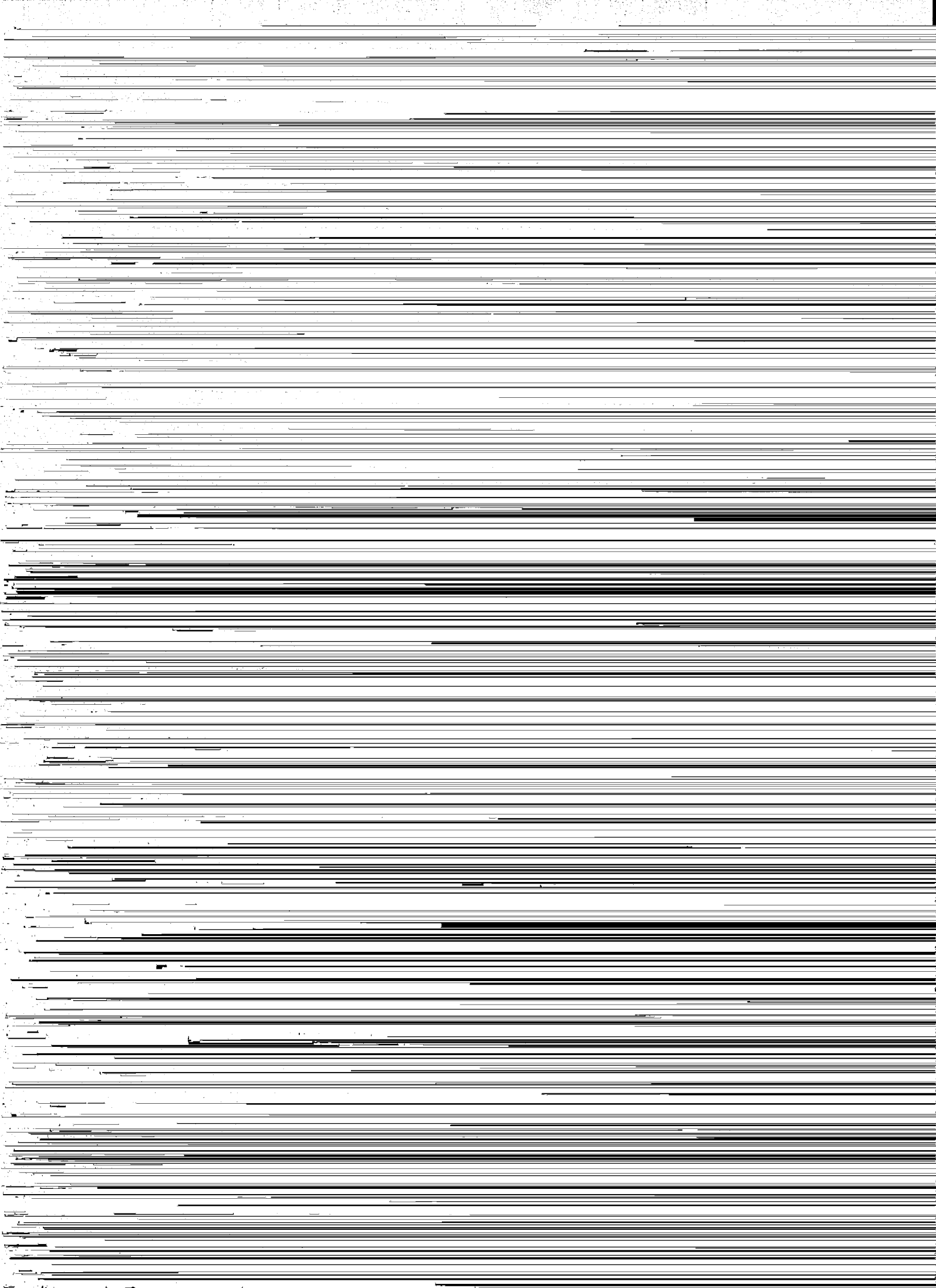
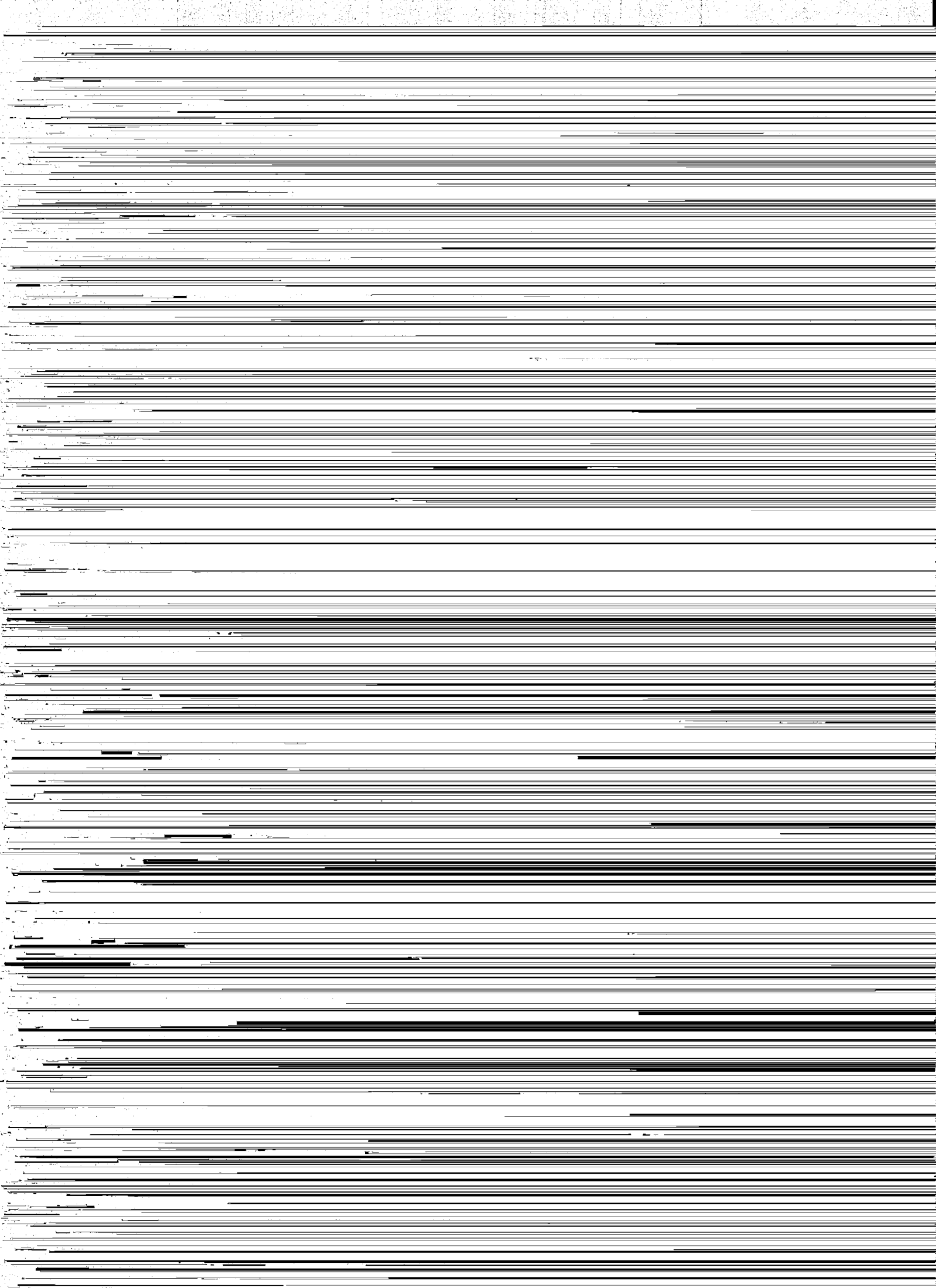


表 4 建设项目环境影响

建设项目名称	主要建设内容	环评审批部门	环评批复文号	环
广州恒运集团公司 恒运热电 (C厂) 680T/H 锅炉改造及 脱硫工程项目	680 吨/时锅炉 (#6 锅 炉) 改造工程及配套 脱硫工程	广州市环保 局	穗环管影 (2002) 010 号	20
广州恒运集团公司 “以大代小”(1× 210MW) 热电技改工 程	新建一台 210MW 燃煤 发电供热机组 (#7 机 组), 配套脱硫工程	广州市环保 局	穗环管影 (2000) 387 号	20
广州恒运热电 (C) 厂有限责任公司脱 硫环保技改工程	#6、7 机组脱硫系统 改为两炉一塔石灰石 石膏湿法脱硫	广州市环保 局	穗环管影 (2008) 359 号	20
广州恒运热电 (C) 厂有限责任公司烟 气脱硝技改工程	#6、7 机组烟气脱硝 工程	广州市环保 局	穗环管影 (2010) 32 号	20



<p>环境风险防范工作开展情况</p>	<p>根据环境应急管理的要求，我司积极推进环境风险评估和环境应急预案的备案工作。目前，各项评估报告和应急预案通过了广东省环境科学学会组织的评估，并已报广东省环保厅、广州市环保局、广州开发区环保局备案。</p>
<p>突发</p>	<p>我集团《应急预案》和责任人职责、措施、完善，训练。</p>

注：如不够填：

--