



CENTRE



16

报
委
受
受
样
报



Hotline

40

СУЩИ

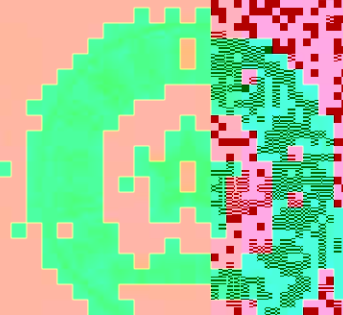
0-678

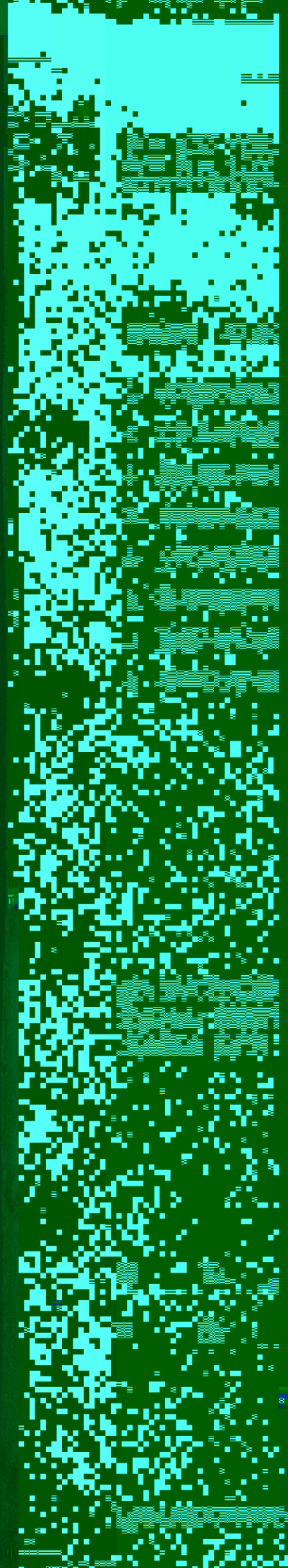
8428937

版

complaint

共 5 0





11

11 517

11 517

11

11 517

11

11

11

11

11

11

11 517



表1: 报告编号: A218013

样品	170112C1
样品信息	
采样类型	废水
采样日期	2019-11-19
检测方式	桶装
检测结果	-19
点位名称	样品状态
厂区内污水排放口	检测项目
	pH值
	悬浮物
	五日生化需氧量
	化学需氧量
	石油类
	氨氮
	氟化物
	总磷
参照标准	《污水排入城镇下水道水质标准》

备注: 1. pH值按GB 6920-1986方法测定。
 2. 氨氮按GB 8171-2013方法测定。
 3. 采样方式为手工采样, 涉及项目检出限只对当时采样有效。

检测报告

检测项目	检测结果	判定
pH值	7.5	合格
悬浮物	15	合格
五日生化需氧量	12	合格
化学需氧量	18	合格
石油类	0.5	合格
氨氮	0.1	合格
氟化物	0.5	合格
总磷	0.05	合格

报告编号 A2180120470112CH
附：检测报告布点图

检测报告

空地