

421521110285

ZBHC220711W01-03



检测日期

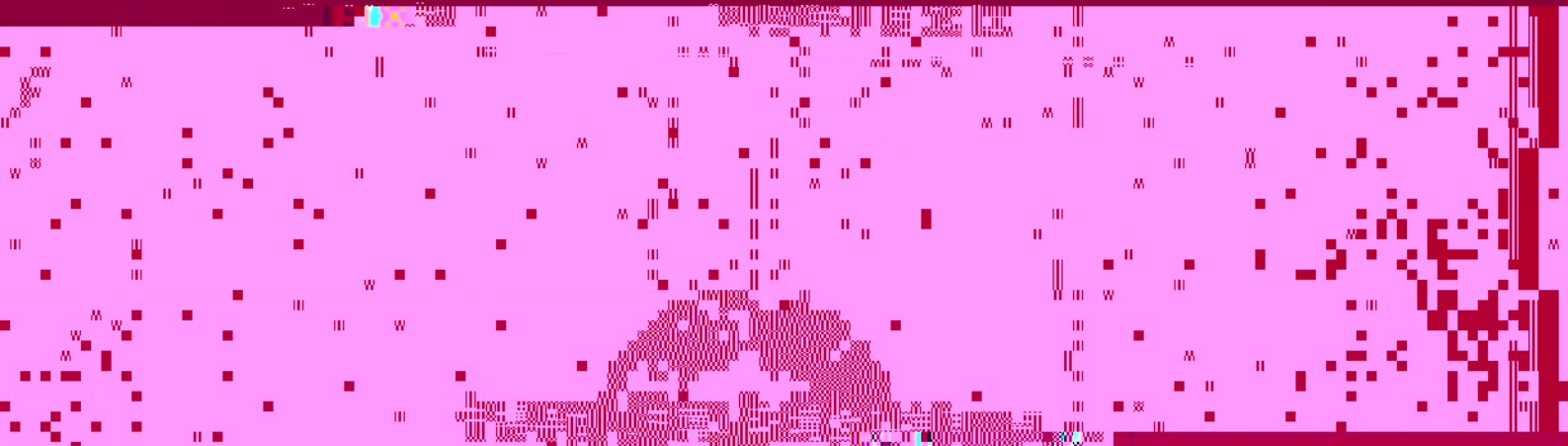
检测地点

检测项目

检测标准

检测人员

检测日期



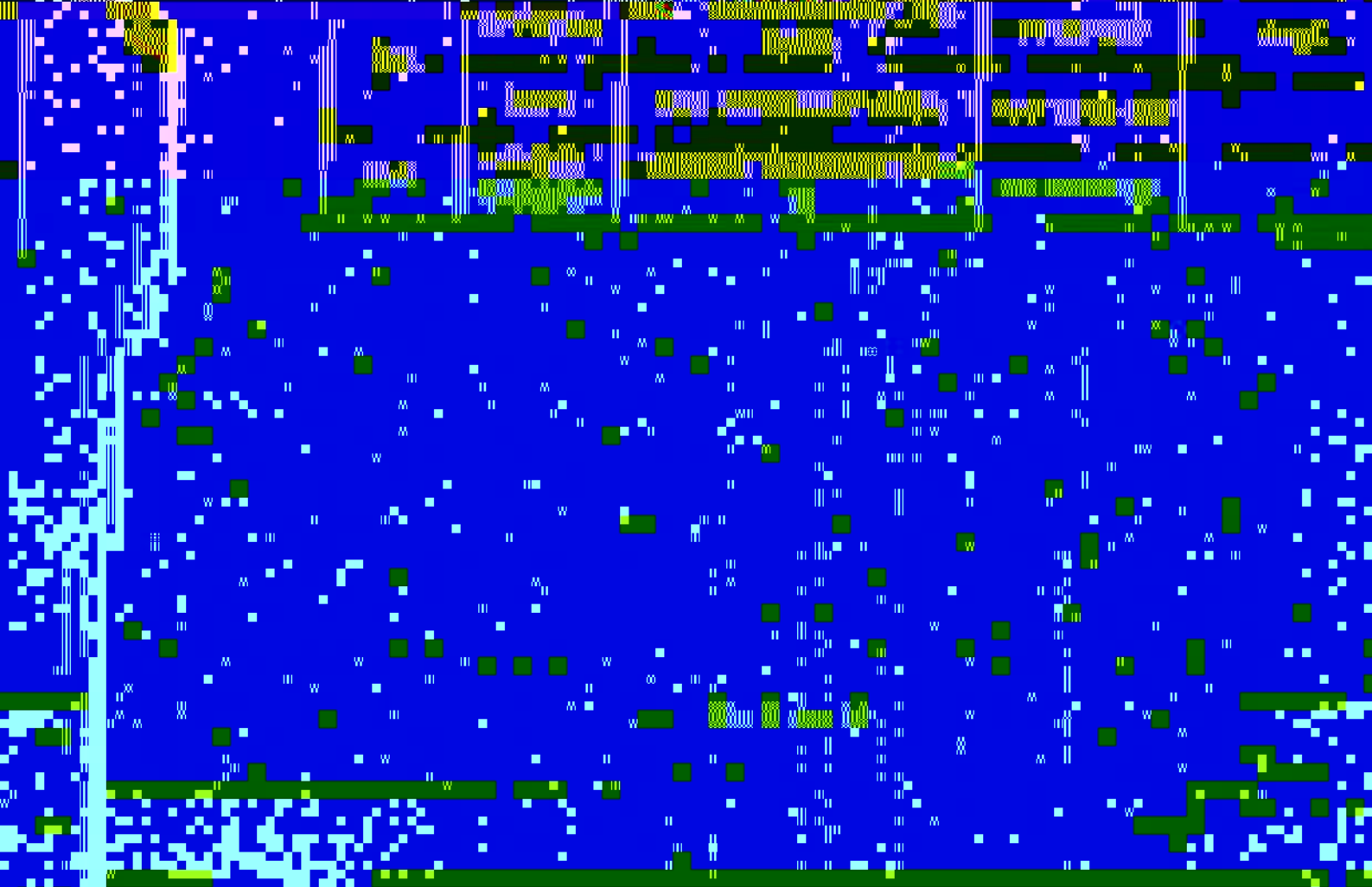
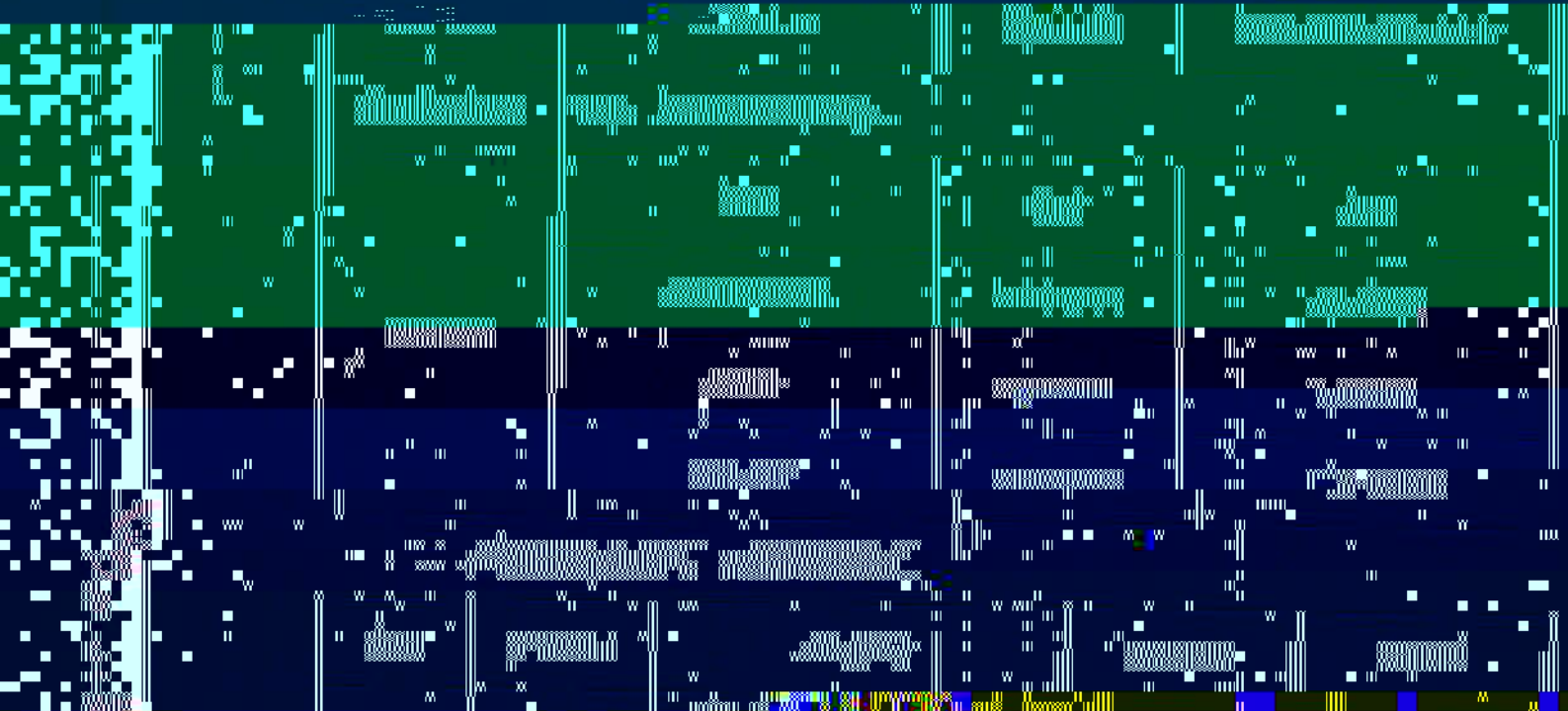
05/10/2011 11:31

05/10/2011 11:31

05/10/2011 11:31

05/10/2011 11:31

05/10/2011 11:31



三、雨水

(一) 水质基本参数

采样点位	采样日期	采样时间	水温 (℃)
DW001 雨水排放口	2023.01.16	10: 22	4.5
		12: 23	4.8
		14: 25	4.8

(二) 检测结果

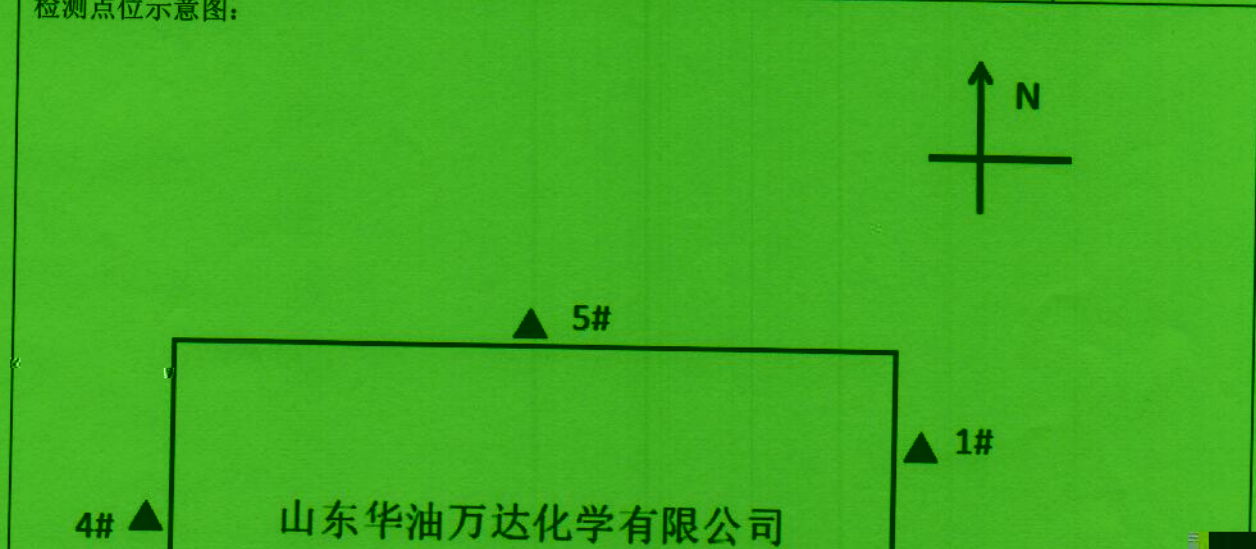
采样点位	采样日期	检测项目	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
DW001 雨水排放口	2023.01.16	化学需氧量 (mg/L)	26	30	29
		总磷 (mg/L)	1	6	7

四、噪声

(一)气象参数

检测点位	检测日期	检测时间	天气	风速(m/s)	风向
厂界(昼间)	2023.01.16	10: 25-11: 48	晴	1.2	W
厂界(夜间)		22: 00-23: 25	晴	1.3	W
检测日期	检测点位	检测时间	小型车流量 (辆/20min)	中型车流量 (辆/20min)	大型车流量 (辆/20min)
2023.01.16	3#南厂界	10: 40-11: 00	40	25	17
		22: 17-22: 37	17	9	5

检测点位示意图：



三、结论、金及八金子尤效。

2. 对本报告检测结果者

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。

本报告的检测结果为：金及八金子尤效。