

2017

1205195

.com

E-mail : hz@hztesting.com

有限公司

告

号

有限公司  
年3月

有限公司

口村组

日

东  
西  
高

87%

及官  
及其  
更制

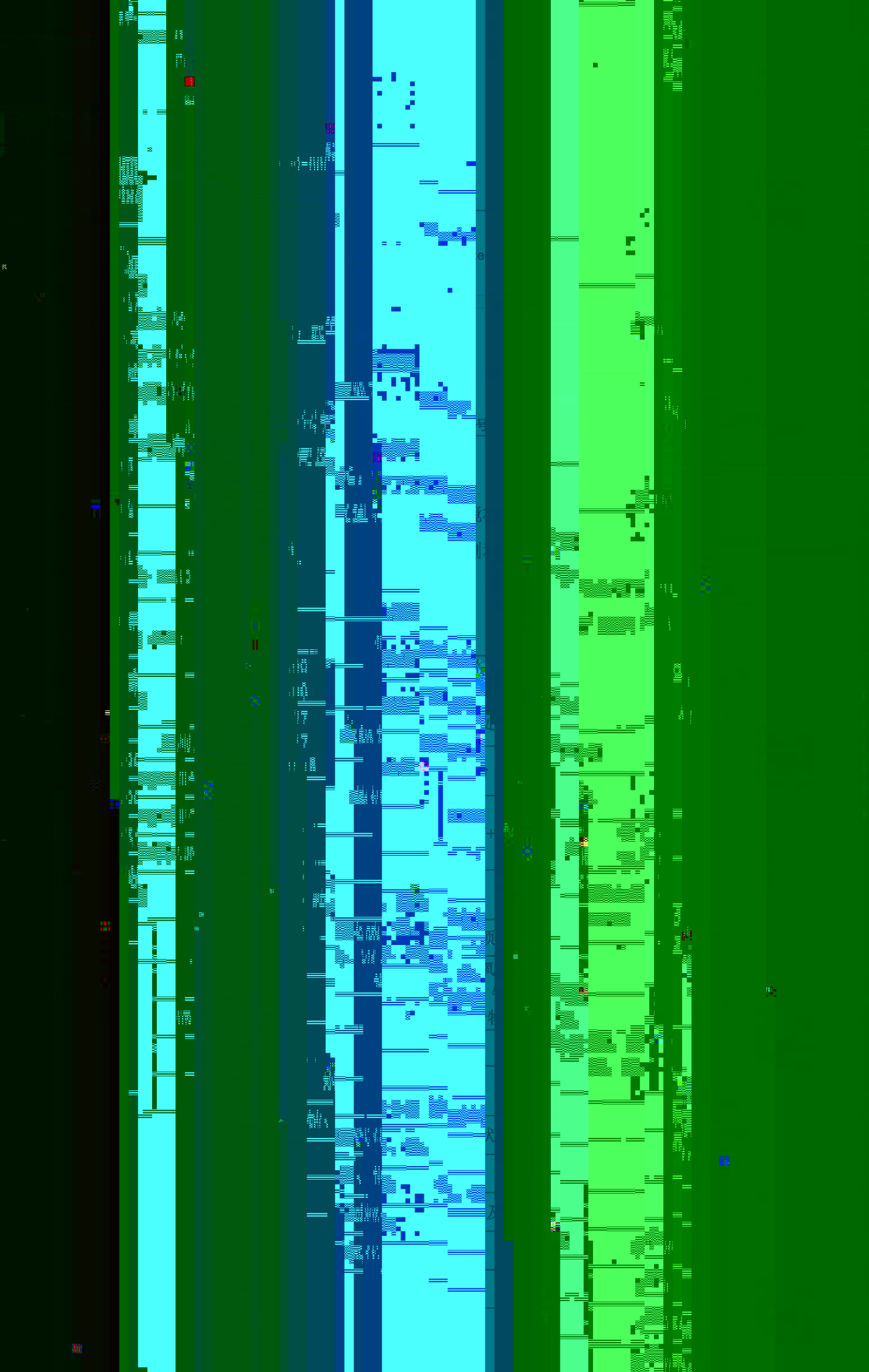
行采  
负责  
及台  
本打  
日，

武  
地

那  
电  
专

：





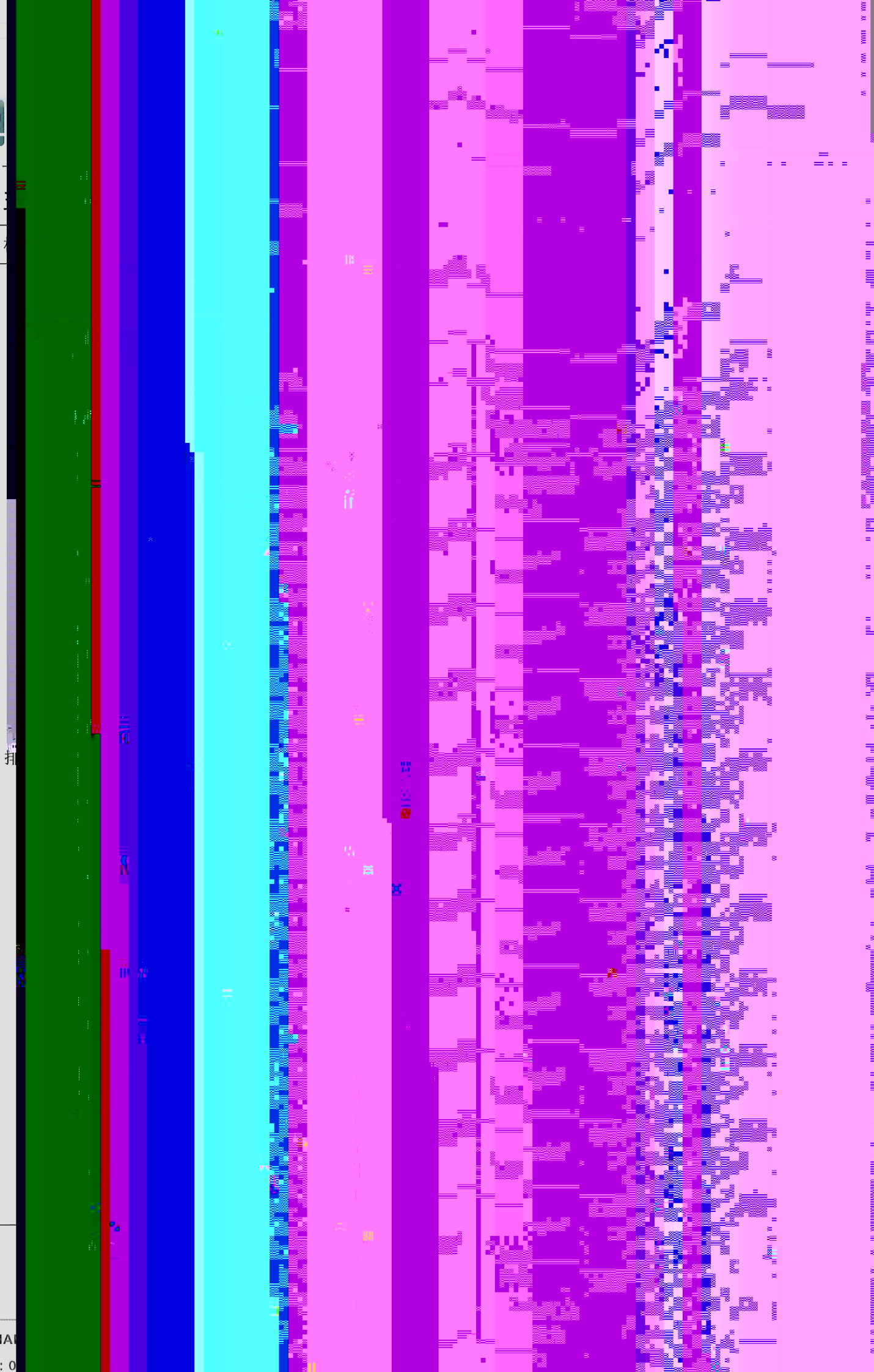


10

11

12

WUI  
Calc  
: 0





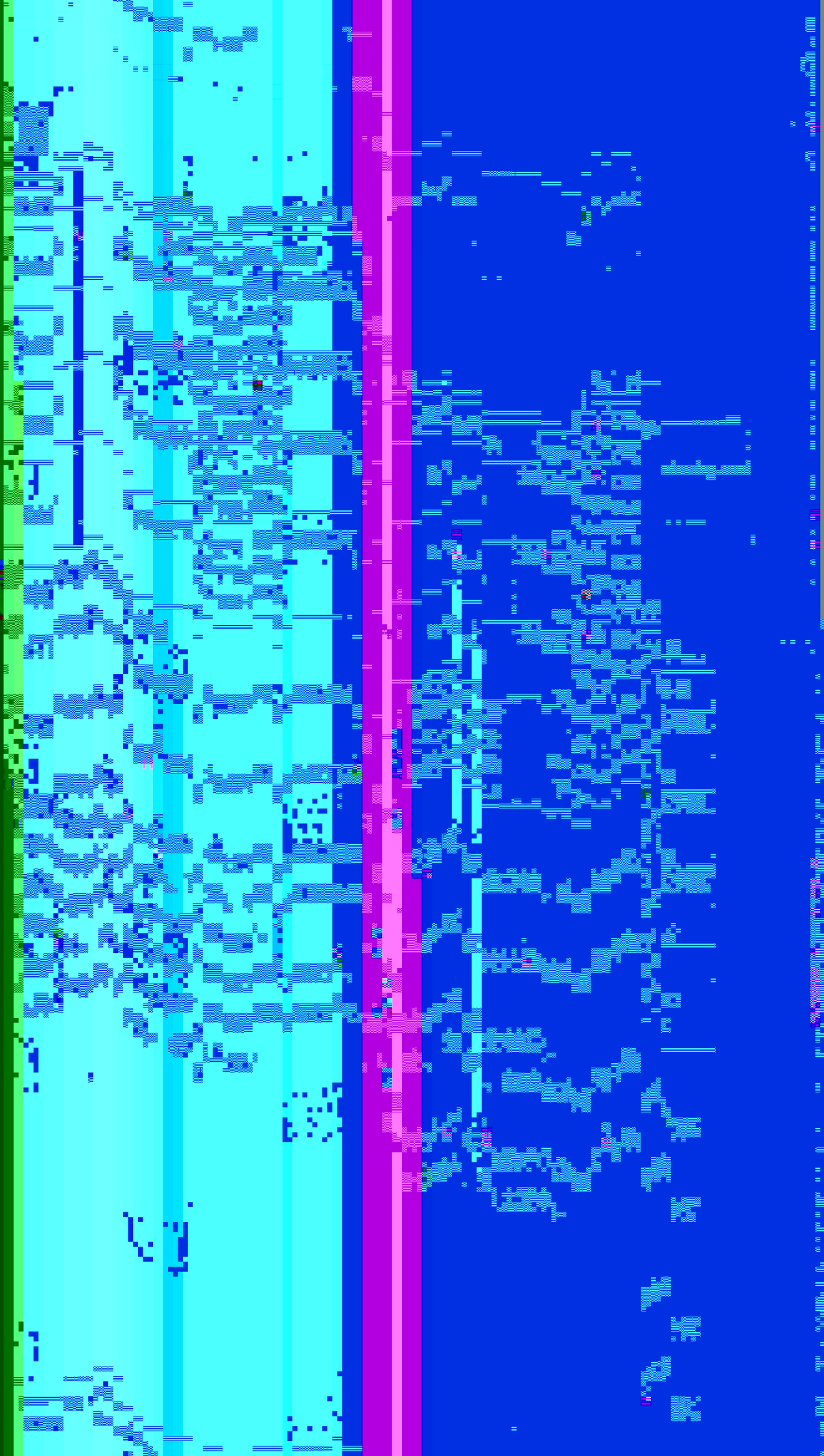
华正  
HUAZHI  
HUAZHI

检测类别

有组织  
排放废气

### 六、质

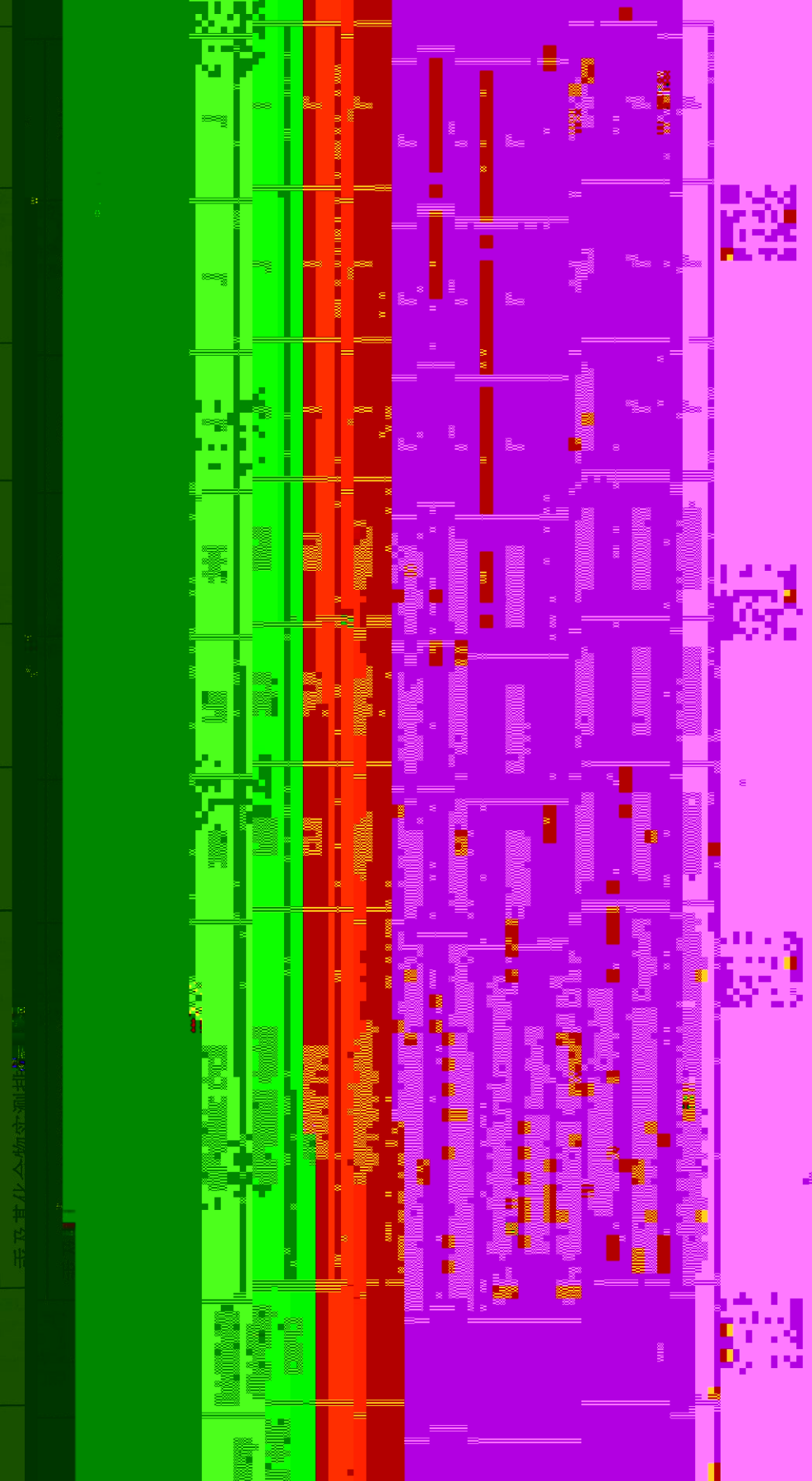
1. 严
2. 所
3. 维
4. 为
5. 程
6. 洋







检测项目	1	2	3
烟气温度 (℃)	140.0	146.0	142
烟气流速 (m/s)	16.0	16.9	15.8
含氧量 (%)	11.0	9.5	10.7
标干流量 (m³/h)	48890	50740	47070







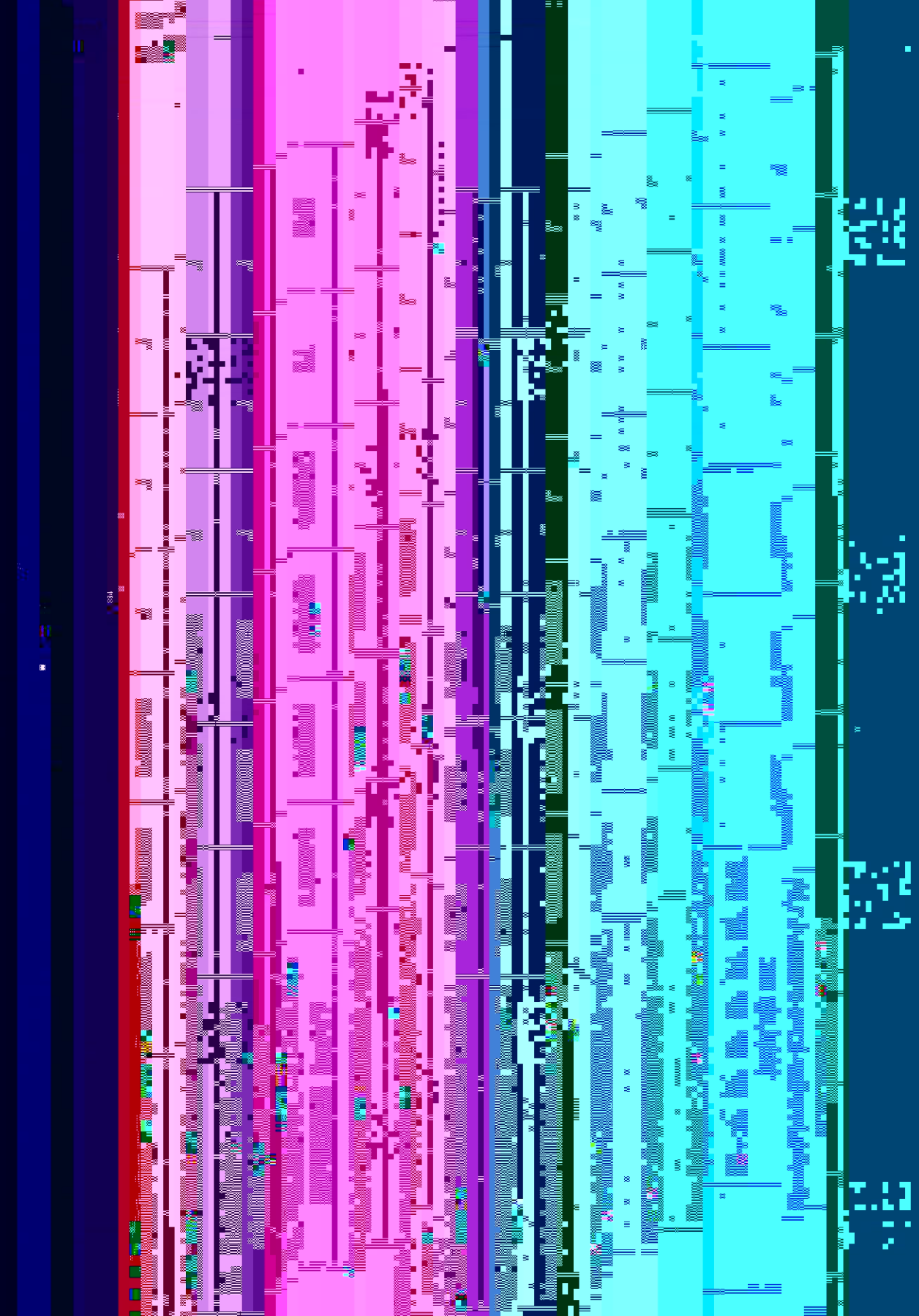
监测点位	监测项目	检测结果			均值	标准限值	达标评价
		1	2	3			
	氮氧化物等效排放浓度(mg/m <sup>3</sup> )	250	201	241			
	氮氧化物折算排放浓度(mg/m <sup>3</sup> )	260	221	254	245	300	达标

CO., Ltd.  
Fax: 027-968590

ting



监测日期	监测点位	监测项目	均值	标准限值	达标评价
------	------	------	----	------	------



监测日期	监测点位	监测项目	均值	标准限值	达标评价
------	------	------	----	------	------

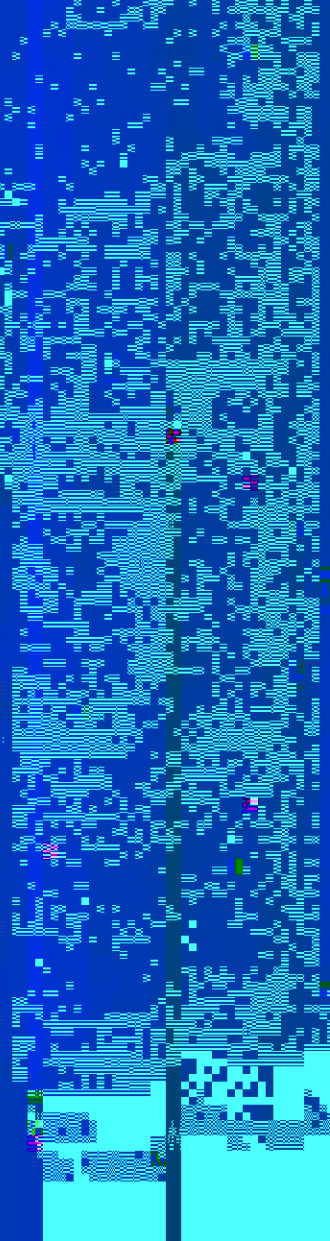
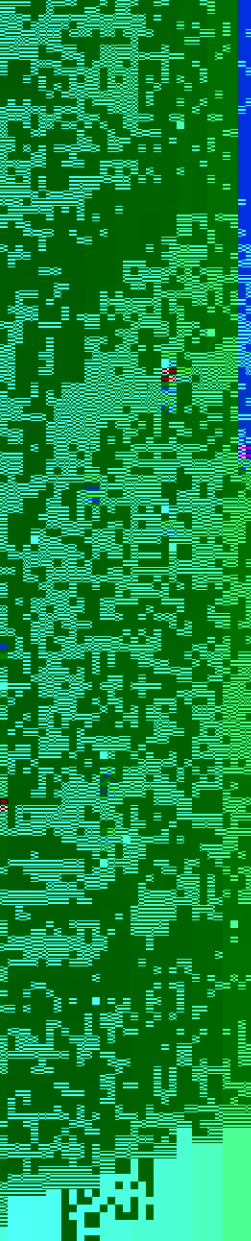
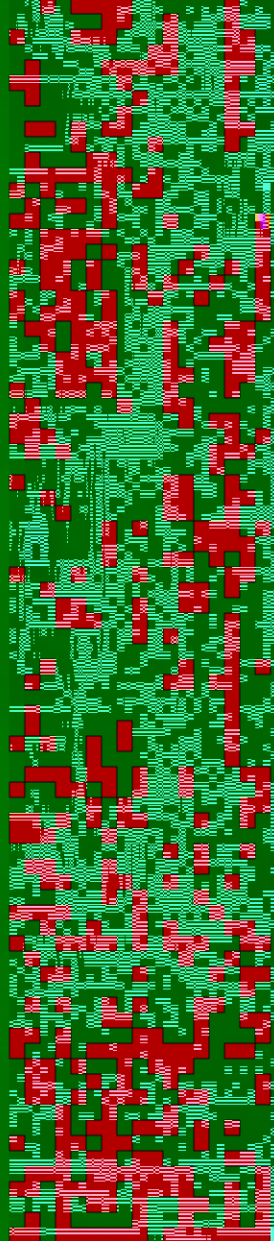
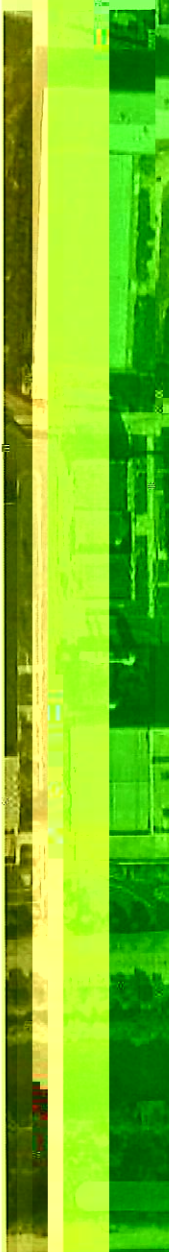


附表：质量

监测项目	砷及其化合物	0.8
	铜及其化合物	
	镉及其化合物	
	氯化物	
	备注	
监测项目	镉及其化合物	
	铊及其化合物	
	铅及其化合物	
监测项目	汞及其化合物	
	铬及其化合物	
	锰及其化合物	
	钴及其化合物	
	镍及其化合物	



附图 1: 监理单位对高区



附图 2: 部分现场



DA0020

