



后

无



部
理。

变
行



1. 1949年10月1日，中华人民共和国成立。

2. 1954年9月，第一届全国人民代表大会第一次会议在北京召开。

3. 1956年9月，中国共产党第八次全国代表大会在北京召开。

4. 1978年12月，中国共产党十一届三中全会在北京召开。

5. 1982年9月，中国共产党第十二次全国代表大会在北京召开。

6. 1987年11月，中国共产党第十三次全国代表大会在北京召开。

7. 1992年10月，中国共产党第十四次全国代表大会在北京召开。

8. 1997年9月，中国共产党第十五次全国代表大会在北京召开。

9. 2002年11月，中国共产党第十六次全国代表大会在北京召开。

10. 2007年10月，中国共产党第十七次全国代表大会在北京召开。

11. 2012年11月，中国共产党第十八次全国代表大会在北京召开。

12. 2017年10月，中国共产党第十九次全国代表大会在北京召开。

13. 2022年10月，中国共产党第二十次全国代表大会在北京召开。



中国共产党
历史展览馆

1949年10月1日，中华人民共和国成立。

1954年9月，第一届全国人民代表大会第一次会议在北京召开。

1956年9月，中国共产党第八次全国代表大会在北京召开。

1978年12月，中国共产党十一届三中全会在北京召开。

1982年9月，中国共产党第十二次全国代表大会在北京召开。

1987年11月，中国共产党第十三次全国代表大会在北京召开。

1992年10月，中国共产党第十四次全国代表大会在北京召开。

1997年9月，中国共产党第十五次全国代表大会在北京召开。

2002年11月，中国共产党第十六次全国代表大会在北京召开。

2007年10月，中国共产党第十七次全国代表大会在北京召开。

2012年11月，中国共产党第十八次全国代表大会在北京召开。

2017年10月，中国共产党第十九次全国代表大会在北京召开。

2022年10月，中国共产党第二十次全国代表大会在北京召开。



委托单位	
项目名称	
联系人	
检测单位	
检测方式	江西志
检测类别	
采样日期	
检测目的	
检测内容	受江西特斯再生能
检测依据	见附表1
检测结果	见附表2

测 站
216830170

江西特斯
再生能

有限公司

2

受江西特斯再生能有限公司委托

见附表1

见附表2

有组织废气检测 (1)

检测人: 张

检测人: 董

检测人: 李

检测人: [Signature]



检测

18907929182

刚鹏、夏瑞辉

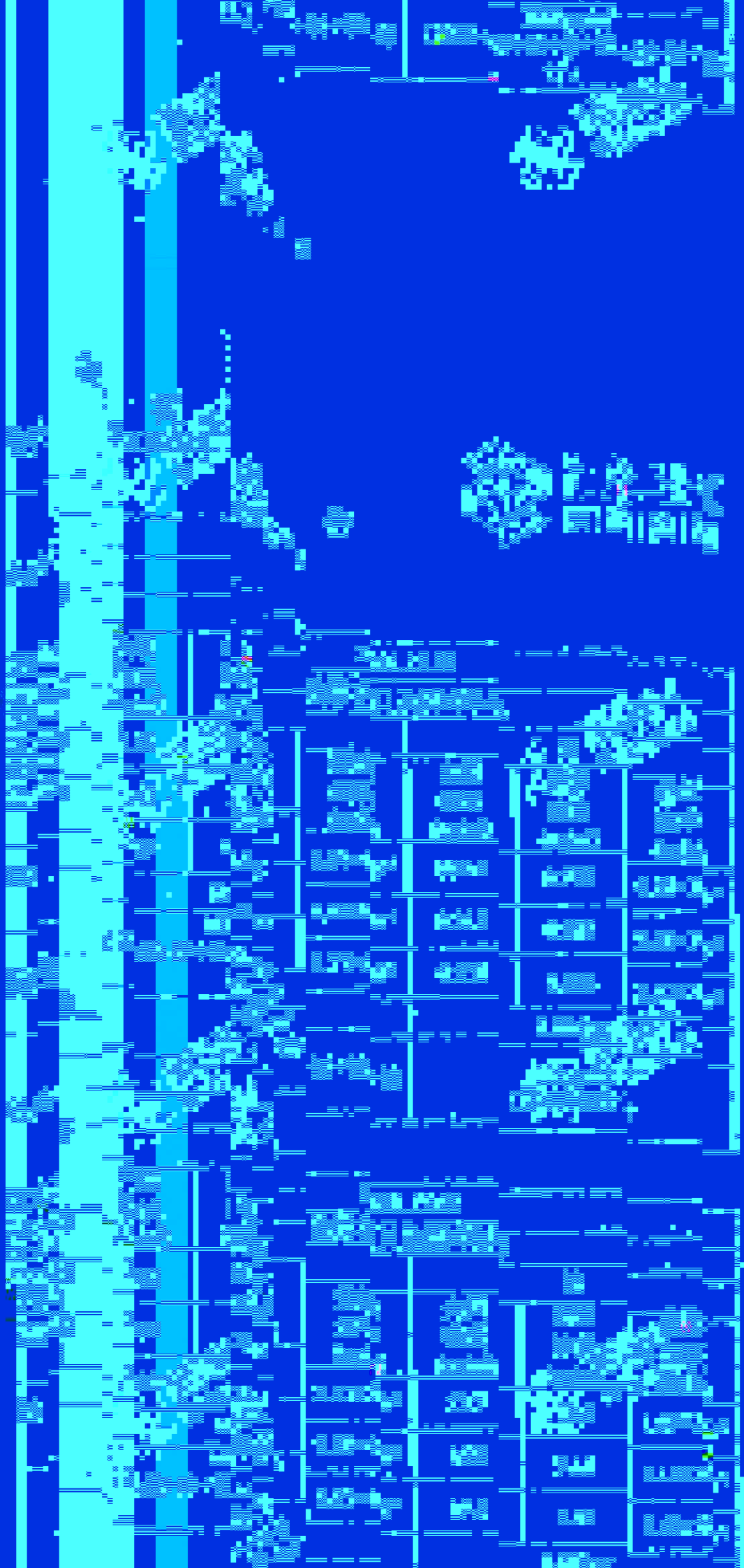
2021.12.23~12.29

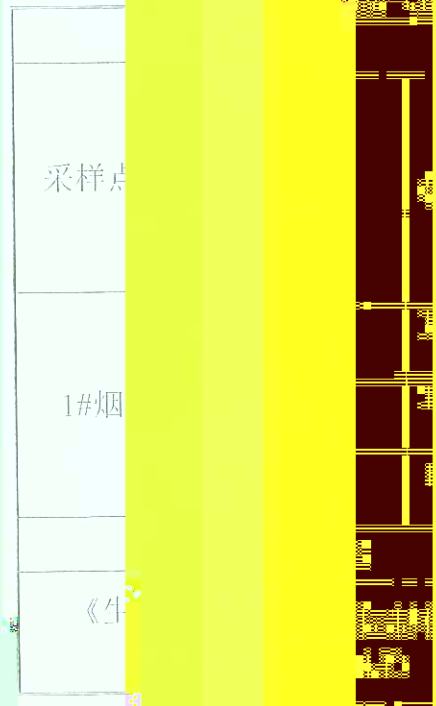
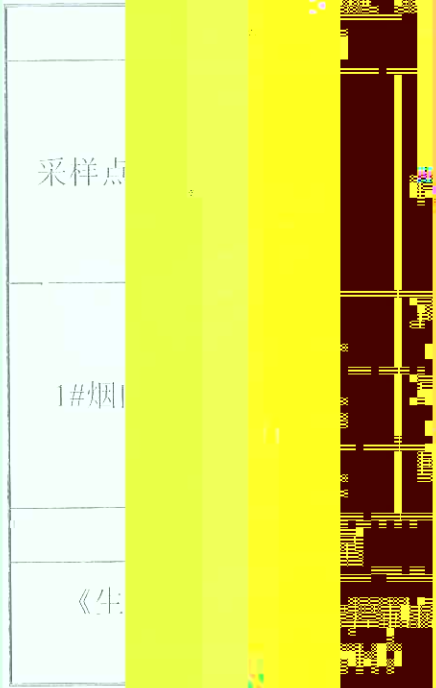
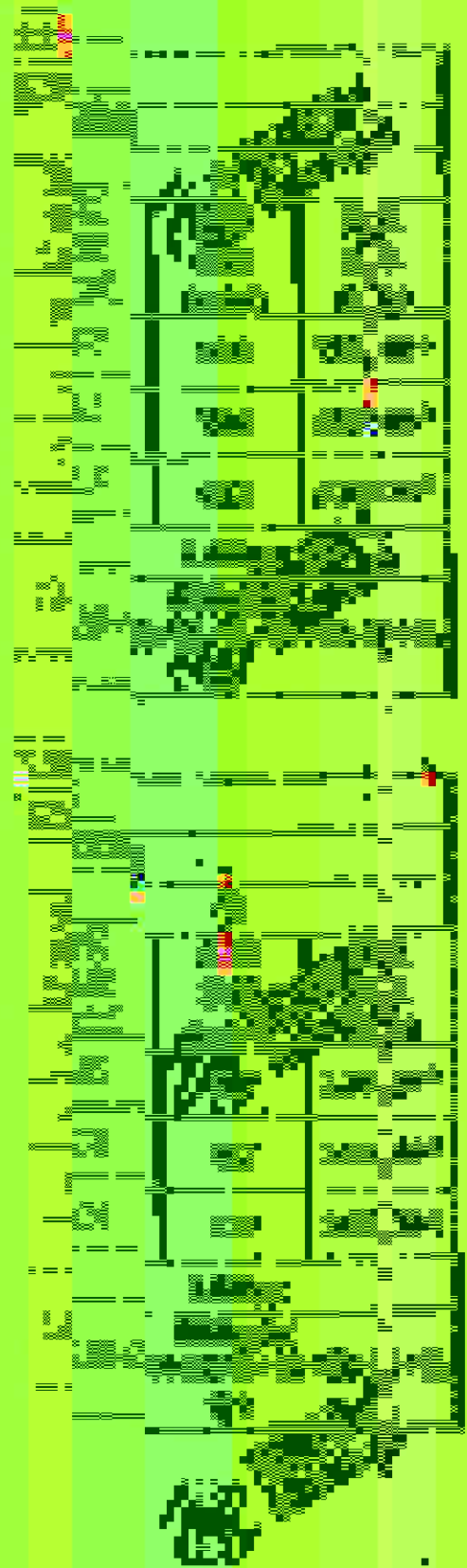
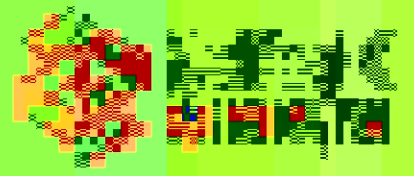
进行



2021年12月30日

采样表(1)	有组织废气	采样日期	
采样点	频次		
1#	第一次		
	第二次		
	第三次		
	最低检出量		
《生活垃圾焚烧污染控制标准》(GB18485-2014)			
续表(1)	有组织废气	采样日期	
采样点	频次		
1#	第一次		
	第二次		
	第三次		
	最低检出量		
《生活垃圾焚烧污染控制标准》(GB18485-2014)			





参

采样点

1#烟

《生

参

采样点

1#烟

《生

检测报告

103101204A4

2021.12

检测项目及

折算浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)	折算浓度 (mg/m ³)
4.24	3.76×10 ⁻¹	4
1.52	1.36×10 ⁻¹	3
0.510	8.13×10 ⁻²	0.5
0.150μg/m ³		0.15
100μg/m ³		100
铅+镉+铜+镍		0.05
铬+钴+锰+镍		0.05

含氧量 (%)	烟温 (°C)	含氧量 (%)	流速 (m/s)
9.9	137	9.9	14.5
9.8	136	9.8	14.6
9.9	134	9.9	14.5

续表 (1) 有组织废气检测

采样日期	频次	样品
1# 烟囱	第一次	FZF01010
	第二次	FZF01010
	第三次	FZF01010

最低检出量
《生活垃圾焚烧污染控制标准》(GB 18485-2014)

管道及废气参数

采样位置	频次	排气筒高度(m)
1# 烟囱	第一次	80
	第二次	80
	第三次	80



参

采样点
1#烟
《生

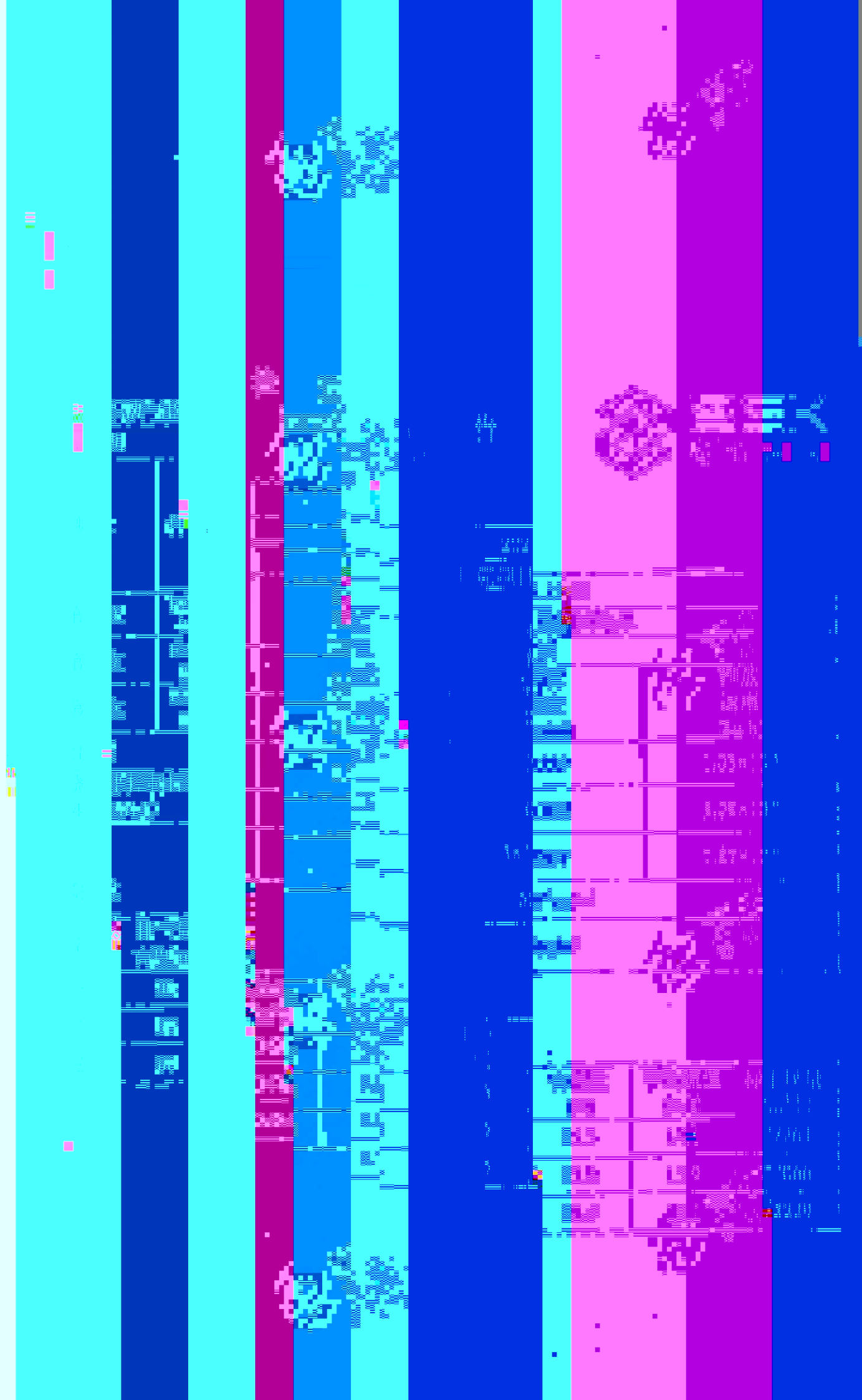


1#烟

《生



采样位置
1#烟





附表

检测

有组织

附表

检测

有组织



注

