



221012050705

江苏徐海环境监测有限公司

监 测 报 告

(2024)环监(气)字第(121)号



监测类别 委托监测

委托单位 徐州协鑫环保能源有限公司

地址：徐州市经济技术开发区大庙街道办事处农业科学院内

邮编：221000

电话：0516-83556808



江苏徐海环境监测有限公司

监测报告

委托单位	徐州协鑫环保能源有限公司	联系人	李明刚
地址	徐州市经济技术开发区 荆山路66号	电话	15852207686
样品类别	废气	邮编	221000
采样单位	江苏徐海环境监测有限公司	采样地点	见监测结果
采样日期	2024.4.18	测试日期	2024.4.18~4.24
采样计划和程序说明	按照《大气污染物无组织排放监测技术导则》(HJ/T 55-2000)及相关作业指导书要求进行。		
解释与说明	无。		
编制	<u>李雪茹</u>	 <p>监测单位报告专用章</p>	
审核	<u>李雪茹</u>		
签发	<u>李雪茹</u>		
		签发日期 2024 年 5 月 11 日	

1 监测点位、项目及频次见表1。

表1 监测点位、项目及频次

监测点位	监测项目	监测频次
飞灰螯合车间门口(4#)	总悬浮颗粒物	1次/天, 监测1天

2 监测期间气象参数见表2。

表2 气象参数表

采样日期	气温(°C)	气压(Kpa)	相对湿度(%)	风向	风速(m/s)
2024.4.18	23.1	100.9	52	东	1.9

3 监测方法及依据见表3。

表3 监测方法及依据

样品类别	分析项目	监测方法及依据
无组织废气	总悬浮颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 HJ 1263-2022

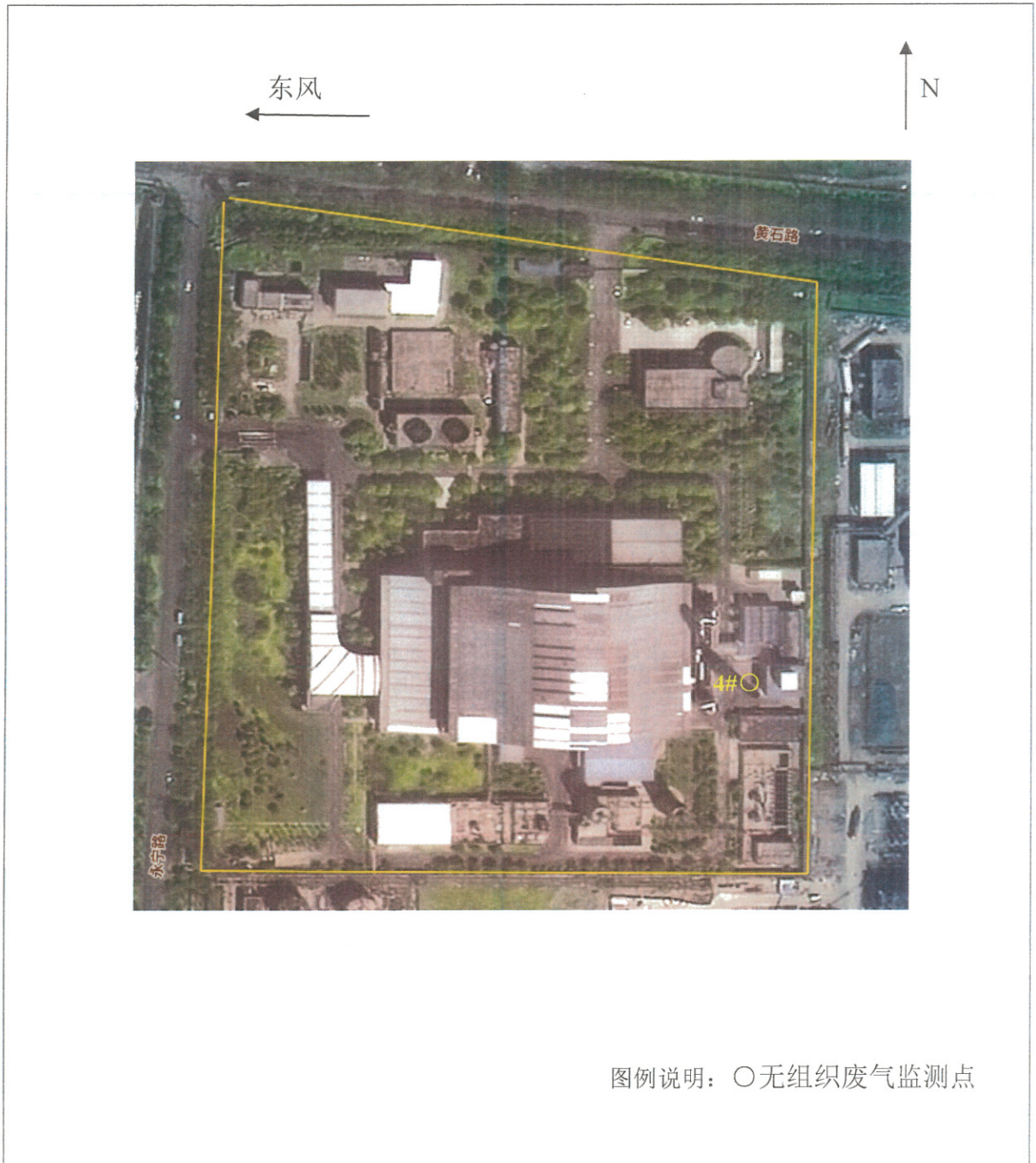
4 监测结果见表4。

表4 无组织废气监测结果

监测日期	监测点位	样品编号	监测项目	监测值($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	监测结果(mg/m^3)
2024.4.18	飞灰螯合车间门口(4#)	20240418dWQ04-1	总悬浮颗粒物	240	0.240

5 监测点位平面示意图见图 1。

图 1 监测点位平面示意图



报告结束

有限公司
章