

江苏华丰铝业有限公司

2025 年大气污染物排放量及 2026 年减排计划

公司通过建立健全环境管理机构和环境管理制度，全面实施复合 ISO14001:2015 标准要求的环境管理体系，不断加强生产过程和环保设施的运行管理，持续推进清洁生产和加大环保投入，不断提升工艺技术和装备水平，加强废物利用，积极推进循环经济，在规模持续扩大和实力持续增强的情况下，实现了各类污染物稳定达标排放，能耗持续下降，环境质量持续改善。

2025 年度主要排放口大气污染物排放统计

序号	排污口编号	排污口名称	类别	污染物	许可排放浓度 (mg/m ³)	许可排放总量 (吨)	实际排放浓度-平均值 (mg/m ³)	实际排放总量 (吨)	浓度、总量是否超标
1	DA001	冷轧废气	大气污染物排放口	挥发性有机物	60	/	0.09	/	否
2	DA002	铸轧熔化炉烟窗	大气污染物排放口	颗粒物	20	/	2.133	/	否
3	DA002	铸轧熔化炉烟窗	大气污染物排放口	林格曼黑度	1 级	/	<1	/	否
4	DA002	铸轧熔化炉烟窗	大气污染物排放口	二氧化硫	80	/	/	/	否
5	DA002	铸轧熔化炉烟窗	大气污染物排放口	氮氧化物	180	/	3	/	否

2025 年吨铝排放量及减排目标

名称	2025 年方放量 (T)	2026 年减排目标	备注
非甲烷总烃	0.061	0.060	
颗粒物	0.058	0.055	

按照“三同时”原则在环保项目上投入巨资，用于污染治理，污染物控制，包括对废水、废气、噪声等污染物的防止，针对污染物的排放，公司制定了一系列的措施：

- 1、全力推进环境基础设施建设；
- 2、控制污染源，实现污染源削减，通过源头控制，过程改造，末端治理，进一步减少污染物排放；
- 3、倡导清洁生产文化。

公司通过外部信息沟通，增加自身透明度，加强社会监督，认真听取各方面的意见，努力改进自身不足，采取互利互助、群策群力的方式来做好环保工作。

公司深入推进“绿色环保企业”发展思想，“全面推动绿色制造”战略重点和任务要求，积极落实原料无害化、生产清洁化、废物资源化、能源低碳化，践行绿色发展，推动公司形成绿色低碳高质量发展新格局，创造工业绿色生态企业，同时严格落实环保责任制体系建设，重点加强环保问责制、环保考核制。严格实行污染事件“一票否决”制度，加大环保考核奖惩力度，确保全年无环境污染事故、环保信访事件及违规问题发生，为公司环境管理的提升打下坚实基础。