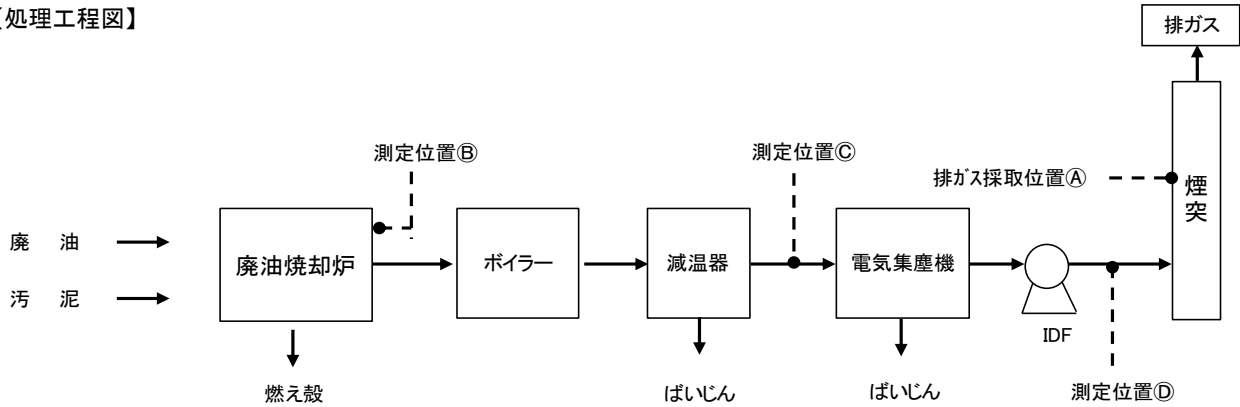


**日鉄環境株式会社 東日本支店**  
**産業廃棄物処理施設の維持管理に関する記録(2023年度)**

※2023年9月22日に施設を日本製鉄株式会社から日鉄環境株式会社に譲受け。  
 (許可番号; 第16-2-150号⇒第2023-3-530号)

【処理工程図】



項 眼	廃油焼却炉					
	焼却量(t)			燃え殻量(t)	燃焼ガス温度(°C)	
	廃油	汚泥	計			
				測定位置③		
年 月	月平均値			*-1		
2023年度	9月22日~	0	0	0	0	—
	10月	0	0	0	0	—
	11月	9月22日より設備停止、測定無し * -2				
	12月					
	1月					
	2月					
3月						

\*-1 1時間値の平均値

\*-2 2023年9月22日に施設を日本製鉄(株)から日鉄環境(株)に譲受け、処分業申請許可取得までの間、設備停止中

項 目	電気集塵機入側 排ガス温度(°C)	排ガス		減温器ばいじん		電気 集塵機 ばいじん 除去/連続処理 量(m <sup>3</sup> )	排ガス測定【採取位置(A)】					
		CO濃度(ppm)	測定位置④	除去/随時			採取 月日	SOx (ppm)	HCL (mg/m <sup>3</sup> N)	NOx (ppm)	ばいじん (mg/m <sup>3</sup> N)	水銀 (μg/m <sup>3</sup> )
				実施月日	量(m <sup>3</sup> )							
		測定位置③	測定位置④	月平均値								
年 月	月平均値		月平均値		月平均値		*-1					
2023年度	9月22日~	—	—	0日/月	0m <sup>3</sup> /日	0	—	—	—	—	—	—
	10月	—	—	0日/月	0m <sup>3</sup> /日	0	—	—	—	—	—	
	11月	9月22日より設備停止、測定無し * -2										
	12月											
	1月											
	2月											
3月												

\*-1 1時間値の平均値

\*-2 2023年9月22日に施設を日本製鉄(株)から日鉄環境(株)に譲受け、処分業申請許可取得までの間、設備停止中

【排ガス中のダイオキシン類】

規定項目	廃油焼却炉	備 考
測定頻度	1回/年	
採取位置	①	
採取した年月日	9月22日より設備停止、測定無し * -2	
測定結果が得られた日		
測定結果		

\*-2 2023年9月22日に施設を日本製鉄(株)から日鉄環境(株)に譲受け、処分業申請許可取得までの間、設備停止中