## 1. ばいじんの除去の実施状況と措置(2025年9月末現在)

## 2025年4月~2026年3月

規定項目		前年度最終	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目
ばいじんの除去を行った日	冷却設備	2025/2/16-2025/2/23	2025/5/13-2025/5/14	2025/6/16-2025/6/23	2025/9/15-2025/9/16			
	排がス処理設備	2025/2/16-2025/2/23	2025/5/13-2025/5/14	2025/6/16-2025/6/23	2025/9/15-2025/9/16			

## 2. 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度の分析結果(2025年9月末現在)

	規定項目	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目
採取位置		別紙のとおり※	別紙のとおり※	別紙のとおり※			
採取した年月	日	2025年5月8日	2025年7月8日	2025年9月12日			
測定結果が	得られた日	2025年5月26日	2025年8月14日	2025年10月6日			
ばい煙量 又は ばい煙濃度	ばいじん (g/m3Normal)	0.0074	0.00012	0.0028			
	硫黄酸化物(volppm)	0.7未満	0.7未満	0.7未満			
	窒素酸化物(volppm)	52	65	48			
	塩化水素 (volppm)	0.4未満	0.4未満	0.4未満			
水銀濃度	全水銀(μg/m3Normal)		0.096				

<sup>※</sup>事業場の処理工程図に明示

## 3. 排ガス中のダイオキシン類の分析結果(2025年9月末現在)

Minanci and the Washington (Topo-Latinian Pr.)						
規定項目	1回目	2回目	3回目			
採取位置	別紙のとおり※	別紙のとおり※				
採取した年月日	2024年7月9日	2025年7月8日				
測定結果が得られた日	2024年8月1日	2025年8月1日				
ダイオキシン類(ng-TEQ/m3N)	0.0015	0.0012				

<sup>※</sup>事業場の処理工程図に明示

<sup>※</sup>測定値「~未満」表示のものは、定量下限を下回ることをいう