## 1. ばいじんの除去の実施状況と措置(2024年11月末現在)

## 2024年4月~2025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	2024/2/12-2024/2/19	2024/5/7-2024/5/8	2024/6/11-2024/6/18	2024/10/9-2024/10/27			
	排ガス処理設備	2024/2/12-2024/2/19	2024/5/7-2024/5/8	2024/6/11-2024/6/18	2024/10/9-2024/10/27			

## 2. 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度の分析結果(2024年11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	2024年5月20日	2024年7月9日	2024年9月5日			
測定結果が	得られた日	2024年6月5日	2024年8月19日	2024年9月25日			
ばい煙量 又は ばい煙濃度	ばいじん (g/m3Normal)	0.00074	0.015	0.0047			
	硫黄酸化物(volppm)	0.7未満	0.7未満	0.7未満			
	窒素酸化物(volppm)	61	46	41			
	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)		0.097				

<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(2024年11月末現在)

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	2023年9月28日	2024年7月9日	
測定結果が得られた日	2023年10月23日	2024年8月1日	
ダイオキシン類(ng-TEQ/m3N)	0.000051	0.0015	

<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