## 加古川市新クリーンセンター ばい煙測定結果

1号系焼却炉 (令和3年度)

項目	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
採取した年月日	5月20日	7月2日	9月3日	12月16日		
採取した位置	煙突	煙突	煙突	煙突		
結果を得た年月日	6月8日	7月21日	9月27日	1月6日		
排ガス量測定結果 Nm³/h	49,000	47,000	47,000	50,000		
硫黄酸化物測定結果 ppm	0.2	<0.1	<0.1	0.2		
窒素酸化物測定結果 ppm	24	14	12	11		
塩化水素測定結果 ppm	<1	<1	<1	<1		
ばいじん測定結果 g/Nm <sup>3</sup>	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		

<sup>※</sup> 排ガス量は、湿りで表示する。

## 2号系焼却炉

項目	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
採取した年月日	4月6日	7月14日	8月18日	10月13日	1月6日	
採取した位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	
結果を得た年月日	4月23日	8月4日	9月8日	10月26日	1月21日	
排ガス量測定結果 Nm³/h	49,000	48,000	49,000	49,000	50,000	
硫黄酸化物測定結果 ppm	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
窒素酸化物測定結果 ppm	19	18	18	20	18	
塩化水素測定結果 ppm	<1	<1	<1	<1	<1	
ばいじん測定結果 g/Nm <sup>3</sup>	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	

<sup>※</sup> 排ガス量は、湿りで表示する。

## 3号系焼却炉

項目	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
採取した年月日	4月8日	6月2日				
採取した位置	煙突	煙突				
結果を得た年月日	4月28日	6月22日				
排ガス量測定結果 Nm³/h	49,000	51,000				
硫黄酸化物測定結果 ppm	<0.1	<0.1				
窒素酸化物測定結果 ppm	14	15				
塩化水素測定結果 ppm	<1	<1				
ばいじん測定結果 g/Nm <sup>3</sup>	<0.001	<0.001				

<sup>※</sup> 排ガス量は、湿りで表示する。