

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2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	4月16日	6月26日	8月6日	10月13日	12月3日	3月1日
採取した位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突
結果を得た年月日	4月30日	7月10日	8月26日	10月30日	12月24日	3月16日
排ガス量測定結果 Nm ³ /h	48,000	46,000	48,000	49,000	48,000	49,000
硫黄酸化物測定結果 ppm	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1
窒素酸化物測定結果 ppm	13	15	12	13	11	14
塩化水素測定結果 ppm	<1	<1	<1	<1	<1	<1
ばいじん測定結果 g/Nm ³	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001

※ 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	5月14日	7月15日	10月14日	11月5日	1月12日	3月9日
採取した位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突
結果を得た年月日	5月28日	7月31日	10月30日	11月24日	2月1日	3月24日
排ガス量測定結果 Nm ³ /h	49,000	48,000	48,000	49,000	49,000	50,000
硫黄酸化物測定結果 ppm	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.3
窒素酸化物測定結果 ppm	17	19	19	19	15	19
塩化水素測定結果 ppm	<1	<1	<1	<1	<1	<1
ばいじん測定結果 g/Nm ³	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001

※ 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15日	6月1日	9月2日	11月18日	1月13日	3月31日
採取した位置	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突	煙突
結果を得た年月日	4月30日	6月18日	9月24日	12月7日	2月1日	4月20日
排ガス量測定結果 Nm ³ /h	50,000	49,000	51,000	49,000	50,000	49,000
硫黄酸化物測定結果 ppm	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
窒素酸化物測定結果 ppm	13	18	14	15	14	14
塩化水素測定結果 ppm	<1	<1	<1	<1	<1	<1
ばいじん測定結果 g/Nm ³	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001

※ 排ガス量は、湿りで表示する。