

## 排ガス分析結果(規制物質)

下水道資源化工場

1系焼却炉(令和6(2024)年度)

計量証明事業所: エスエス環境㈱

物質名	測定日	単位	測定値	法規制値	自己規制値	規制値の達成状況
塩化水素	R6.5.27	mg/Nm <sup>3</sup>	1.1	700 mg/Nm <sup>3</sup> 以下  〔約430〕 ppm以下	50 ppm以下	○
		ppm	0.7			○
	R6.8.22	mg/Nm <sup>3</sup>	2.1			○
		ppm	1.3			-
		mg/Nm <sup>3</sup>				-
		ppm				-
窒素酸化物	R6.5.27	ppm	6.3	250以下	70以下	○
	R6.8.22		5.9			○
						-
						-
硫黄酸化物	R6.5.27	ppm	0.1未満	〔約1600〕 ppm以下  K値8以下	30ppm以下	○
		K値(換算)	0.00052未満			○
	R6.8.22	ppm	0.2			-
		K値(換算)	0.0011			-
		ppm				-
		K値(換算)				-
ばいじん	R6.5.27	g/Nm <sup>3</sup>	0.001未満	0.08以下	0.02以下	○
	R6.8.22		0.001未満			○
						-
						-
ダイオキシン類	R6.5.27	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>	0	1以下	0.1以下	○
	R6.8.22		0.00024			○
						-
						-
水銀	R6.5.27	μg/m <sup>3</sup>	0.7	50以下	/	○
	R6.8.22		0.41			○
						-
						-

※ダイオキシン類の測定日欄の日付は、排ガス採取日です。

## 排ガス分析結果(規制物質)

下水道資源化工場

2系焼却炉(令和6(2024)年度)

計量証明事業所: エスエス環境㈱

物質名	測定日	単位	測定値	法規制値	自己規制値	規制値の達成状況
塩化水素	R6.5.22	mg/Nm <sup>3</sup>	0.7	700 mg/Nm <sup>3</sup> 以下  (約430) ppm以下	50 ppm以下	○
		ppm	0.4			○
	R6.8.23	mg/Nm <sup>3</sup>	1.1			○
		ppm	0.7			-
		mg/Nm <sup>3</sup>				-
		ppm				-
窒素酸化物	R6.5.22	ppm	6.3	250以下	70以下	○
	R6.8.23		9.3			○
						-
						-
硫黄酸化物	R6.5.22	ppm	0.2未満	(約1600) ppm以下  K値8以下	30ppm以下	○
		K値(換算)	0.001未満			○
	R6.8.23	ppm	0.2未満			-
		K値(換算)	0.0012未満			-
		ppm				-
		K値(換算)				-
ばいじん	R6.5.22	g/Nm <sup>3</sup>	0.002未満	0.08以下	0.02以下	○
	R6.8.23		0.002未満			○
						-
						-
ダイオキシン類	R6.5.22	ng-TEQ/Nm <sup>3</sup>	0.000085	1以下	0.1以下	○
	R6.8.23		0.00540			○
						-
						-
水銀	R6.5.22	μg/m <sup>3</sup>	0.31	50以下	/	○
	R6.8.23		0.5			○
						-
						-

※ダイオキシン類の測定日欄の日付は、排ガス採取日です。