

原川の環境測定結果

(人・自然共生部)

測定日	調査内容	測定項目	測定結果	基準値	測定場所
平成13年9月17日	底質	カドミウム	0.29mg / kg	150mg / kg以下	原川 : 善商より上流地点
		鉛	20mg / kg	150mg / kg以下	
		ヒ素	12mg / kg	150mg / kg以下	
		全水銀	0.01mg / kg	15mg / kg以下	
		カドミウム	0.24mg / kg	150mg / kg以下	原川 : 善商より下流地点
		鉛	25mg / kg	150mg / kg以下	
		ヒ素	10mg / kg	150mg / kg以下	
		全水銀	0.02mg / kg	15mg / kg以下	

* 底質の基準値は、参考として土壤汚染対策法による土壤含有量基準を記載しました。

分析検査機関 : 岐阜市衛生試験所

廃棄物焼却炉のばい煙測定結果

(人・自然共生部)

測定日	測定項目		測定結果	基準値	測定場所
平成13年10月22日 (バッチ式)	ばいじん		0.022g / m3N	0.25g / m3N	廃棄物却炉WBH - 25
	いおう酸化物	排出量	0.02m3N / h未満	4.27m3N / h	
		K値	0.1未満	11.5	
	塩化水素		2.0未満mg / m3N	700mg / m3N	
平成15年10月20日 (連続式)	ばいじん		0.11g / m3N	0.25g / m3N	廃棄物焼却炉WBH - 25
	いおう酸化物	排出量	0.021m3N / h未満	3.73m3N / h	
		K値	0.064未満	11.5	
	窒素酸化物		38ppm	250ppm	
塩化水素		4.1mg / m3N	700mg / m3N		

分析検査機関 : 株式会社 富士清空工業所