

平成30年度各種測定結果

ごみ焼却施設 1号炉

ダイオキシン類			
試料名	測定結果	排出基準	単位
排ガス	0.16	5	ng-TEQ/m ³ N
焼却灰	0.0001	3	ng-TEQ/m ³ N
集塵灰	1.7		ng-TEQ/m ³ N

(※キレート処理につき対象外)

ごみ焼却施設 2号炉

ダイオキシン類			
試料名	測定結果	排出基準	単位
排ガス	0.077	5	ng-TEQ/m ³ N
焼却灰	0.000001	3	ng-TEQ/m ³ N
集塵灰	2.4		ng-TEQ/m ³ N

(※キレート処理につき対象外)

ばい煙量等 6月

試料名	測定結果	排出基準	単位
ばいじん濃度	0.01未満	0.15	g/m ³ N
硫黄酸化物排出量	0.05未満	48	m ³ N/h
窒素酸化物濃度	63	250	volppm
塩化水素濃度	10未満	700	mg/m ³ N
水銀濃度	1.6	50	μg/m ³

ばい煙量等 6月

試料名	測定結果	排出基準	単位
ばいじん濃度	0.01未満	0.15	g/m ³ N
硫黄酸化物排出量	0.05未満	52	m ³ N/h
窒素酸化物濃度	75	250	volppm
塩化水素濃度	10未満	700	mg/m ³ N
水銀濃度	1.6	50	μg/m ³

ばい煙量等 11月

試料名	測定結果	排出基準	単位
ばいじん濃度	0.01未満	0.15	g/m ³ N
硫黄酸化物排出量	0.05未満	49	m ³ N/h
窒素酸化物濃度	74	250	volppm
塩化水素濃度	10未満	700	mg/m ³ N
水銀濃度	0.8	50	μg/m ³

ばい煙量等 11月

試料名	測定結果	排出基準	単位
ばいじん濃度	0.01未満	0.15	g/m ³ N
硫黄酸化物排出量	0.05未満	49	m ³ N/h
窒素酸化物濃度	74	250	volppm
塩化水素濃度	10未満	700	mg/m ³ N
水銀濃度	0.6	50	μg/m ³

一般廃棄物最終処分場

ダイオキシン類			
試料名	測定結果	排出基準	単位
地下水 上流側		1	pg-TEQ/L
地下水 下流側		1	pg-TEQ/L
排水		10	pg-TEQ/L

旧埋立処分場

ダイオキシン類			
試料名	測定結果	排出基準	単位
地下水 上流側		1	pg-TEQ/L
地下水 下流側		1	pg-TEQ/L