

# 平成28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	0.0045	5	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
焼却灰	0.0058	3	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
集塵灰	0.67		ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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	0.14	5	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
焼却灰	0.0063	3	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
集塵灰	1.4		ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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 <sup>3</sup> N
硫黄酸化物排出量	0.01	48	m <sup>3</sup> N/h
窒素酸化物濃度	130	250	volppm
塩化水素濃度	10未満	700	mg/m <sup>3</sup> N

## 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 <sup>3</sup> N
硫黄酸化物排出量	0.21	52	m <sup>3</sup> N/h
窒素酸化物濃度	70	250	volppm
塩化水素濃度	110	700	mg/m <sup>3</sup> N

## 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 <sup>3</sup> N
硫黄酸化物排出量	0.01	49	m <sup>3</sup> N/h
窒素酸化物濃度	93	250	volppm
塩化水素濃度	10未満	700	mg/m <sup>3</sup> N

## 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 <sup>3</sup> N
硫黄酸化物排出量	0.11	49	m <sup>3</sup> N/h
窒素酸化物濃度	100	250	volppm
塩化水素濃度	10未満	700	mg/m <sup>3</sup> N

## 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	0.058	1	pg-TEQ/L
地下水 下流側	0.27	1	pg-TEQ/L
排水	0.000098	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	0.053	1	pg-TEQ/L
地下水 下流側	0.053	1	pg-TEQ/L

가)