

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産業廃棄物	廃プラスチック類	(/月)												
	ゴムくず	(/月)												
	金属くず	(/月)												
	ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)												
	がれき類	(/月)												
	燃え殻	(/月)												
	汚泥	(/月)												
	廃油	(/月)												
	廃酸	(/月)												
	廃アルカリ	(/月)												
	銻さい	(/月)												
	ばいじん	(/月)												
	紙くず	(t /月)												
	木くず	(t /月)												
	繊維くず	(/月)												
	動植物性残さ	(/月)												
	動物系固形不要物	(/月)												
	動物のふん尿	(/月)												
	動物の死体	(/月)												
	処分するために処理したもの	(/月)												
特別管理産業廃棄物	燃えやすい廃油	(/月)												
	pH2.0以下の廃酸	(/月)												
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)												
	感染性廃棄物	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	産業廃棄物焼却炉		
測定結果	820°C	185°C	-

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い っ た ん の 月 日 除 去	冷却設備	
	排ガス処理設備	

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上		1年に1回以上
採取位置	産業廃棄物焼却炉	産業廃棄物焼却炉	産業廃棄物焼却炉
採取した年月日			
測定結果が得られた日			
※測定結果	ダイオキシン類		0ng-TEQ/m3N
4	硫酸化物	vol ppm	vol ppm
定	ばいじん	g/m3N	g/m3N
結	塩化水素	mg/m3N	mg/m3N
果	窒素酸化物	vol ppm	vol ppm

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産業廃棄物	廃プラスチック類	(/月)												
	ゴムくず	(/月)												
	金属くず	(/月)												
	ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)												
	がれき類	(/月)												
	燃え殻	(/月)												
	汚泥	(/月)												
	廃油	(/月)												
	廃酸	(/月)												
	廃アルカリ	(/月)												
	銻さい	(/月)												
	ばいじん	(/月)												
	紙くず	(t /月)												
	木くず	(t /月)												
	繊維くず	(/月)												
	動植物性残さ	(/月)												
	動物系固形不要物	(/月)												
	動物のふん尿	(/月)												
	動物の死体	(/月)												
	処分するために処理したもの	(/月)												
特別管理産業廃棄物	燃えやすい廃油	(/月)												
	pH2.0以下の廃酸	(/月)												
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)												
	感染性廃棄物	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	産業廃棄物焼却炉		
測定結果	820°C	185°C	-

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い っし たん 月日 除 去	冷却設備	
	排ガス処理設備	

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上		1年に1回以上
採取位置	産業廃棄物焼却炉	産業廃棄物焼却炉	産業廃棄物焼却炉
採取した年月日			
測定結果が得られた日			
※測定結果	ダイオキシン類		0ng-TEQ/m3N
4	硫黄酸化物	vol ppm	vol ppm
定	ばいじん	g/m3N	g/m3N
結	塩化水素	mg/m3N	mg/m3N
果	窒素酸化物	vol ppm	vol ppm

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産業廃棄物	廃プラスチック類	(/月)												
	ゴムくず	(/月)												
	金属くず	(/月)												
	ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)												
	がれき類	(/月)												
	燃え殻	(/月)												
	汚泥	(/月)												
	廃油	(/月)												
	廃酸	(/月)												
	廃アルカリ	(/月)												
	銻さい	(/月)												
	ばいじん	(/月)												
	紙くず	(t /月)												
	木くず	(t /月)					5						5	
	繊維くず	(/月)												
	動植物性残さ	(/月)												
	動物系固形不要物	(/月)												
	動物のふん尿	(/月)												
	動物の死体	(/月)												
処分するために処理したもの	(/月)													
特別管理産業廃棄物	燃えやすい廃油	(/月)												
	pH2.0以下の廃酸	(/月)												
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)												
	感染性廃棄物	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	廃棄物焼却炉		
測定結果	820℃	185℃	-

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い っ た ん の 月 日 除 去	冷却設備	
	排ガス処理設備	

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上		1年に1回以上
	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉
採取位置	平成30年7月26日	平成31年1月30日	平成31年1月30日
採取した年月日	平成30年8月17日	平成31年2月26日	平成31年2月26日
測定結果が得られた日	0ng-TEQ/m3N		
※測定結果	ダイオキシン類		
4	5未満 vol ppm	5未満 vol ppm	
定	0.011 g/m3N	0.031 g/m3N	
結	4 mg/m3N	1 mg/m3N	
果	42 vol ppm	7 vol ppm	

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産業廃棄物	廃プラスチック類	(/月)												
	ゴムくず	(/月)												
	金属くず	(/月)												
	ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)												
	がれき類	(/月)												
	燃え殻	(/月)												
	汚泥	(/月)												
	廃油	(/月)												
	廃酸	(/月)												
	廃アルカリ	(/月)												
	銻さい	(/月)												
	ばいじん	(/月)												
	紙くず	(t /月)												
	木くず	(t /月)					5						5	
	繊維くず	(/月)												
	動植物性残さ	(/月)												
	動物系固形不要物	(/月)												
	動物のふん尿	(/月)												
	動物の死体	(/月)												
処分するために処理したもの	(/月)													
特別管理産業廃棄物	燃えやすい廃油	(/月)												
	pH2.0以下の廃酸	(/月)												
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)												
	感染性廃棄物	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度	集塵器流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	産業廃棄物焼却炉		
測定結果	820℃	185℃	-

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い つじ たの 月日 除 去	冷却設備	
	排ガス処理設備	

・排ガスの分析結果(6か月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上		1年に1回以上
	産業廃棄物焼却炉	産業廃棄物焼却炉	産業廃棄物焼却炉
採取位置	産業廃棄物焼却炉	産業廃棄物焼却炉	産業廃棄物焼却炉
採取した年月日	平成29年7月27日	平成30年1月23日	平成30年1月23日
測定結果が得られた日	平成29年8月9日	平成30年1月31日	平成30年2月
※測定結果	ダイオキシン類		0ng-TEQ/m3N
4	5未満	5未満	
定	0.034	0.045	
結	8	1未満	
果	22	23	

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産業廃棄物	廃プラスチック類	(/月)												
	ゴムくず	(/月)												
	金属くず	(/月)												
	ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)												
	がれき類	(/月)												
	燃え殻	(/月)												
	汚泥	(/月)												
	廃油	(/月)												
	廃酸	(/月)												
	廃アルカリ	(/月)												
	銹さい	(/月)												
	ばいじん	(/月)												
	紙くず	(t /月)											1	
	木くず	(t /月)											10	
	繊維くず	(/月)												
	動植物性残さ	(/月)												
	動物系固形不要物	(/月)												
	動物のふん尿	(/月)												
	動物の死体	(/月)												
処分するために処理したもの	(/月)													
特別管理産業廃棄物	燃えやすい廃油	(/月)												
	pH2.0以下の廃酸	(/月)												
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)												
	感染性廃棄物	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度 集塵器流入ガス温度 排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	廃棄物焼却炉 平成29年2月
測定結果	燃焼ガス温度800℃ 集塵器流入ガス温度185℃

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い つじ たん 月日 の除 去	冷却設備	平成29年2月22日
	排ガス処理設備	平成29年2月22日

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上		1年に1回以上
採取位置	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉
採取した年月日	平成28年12月8日	平成29年1月30日	平成29年1月30日
測定結果が得られた日	平成28年12月20日	平成29年2月8日	平成29年2月8日
※測定結果	ダイオキシン類		0ng-TEQ/m3N
4	硫酸化物	5未満 vol ppm	5未満 vol ppm
結果	ばいじん	0.032 g/m3N	0.029 g/m3N
	塩化水素	1未満 mg/m3N	1未満 mg/m3N
	窒素酸化物	25 vol ppm	26 vol ppm

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産業廃棄物	廃プラスチック類	(/月)												
	ゴムくず	(/月)												
	金属くず	(/月)												
	ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)												
	がれき類	(/月)												
	燃え殻	(/月)												
	汚泥	(/月)												
	廃油	(/月)												
	廃酸	(/月)												
	廃アルカリ	(/月)												
	銻さい	(/月)												
	ばいじん	(/月)												
	紙くず	(t /月)									1			
	木くず	(t /月)				2					10			2
	繊維くず	(/月)												
	動植物性残さ	(/月)												
	動物系固形不要物	(/月)												
	動物のふん尿	(/月)												
	動物の死体	(/月)												
処分するために処理したもの	(/月)													
特別管理産業廃棄物	燃えやすい廃油	(/月)												
	pH2.0以下の廃酸	(/月)												
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)												
	感染性廃棄物	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度 集塵器流入ガス温度 排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	廃棄物焼却炉 平成27年7月30日
測定結果	燃焼ガス温度800℃ 集塵器流入ガス温度185℃

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い つじ たの 月日 除 去	冷却設備	平成28年1月14日
	排ガス処理設備	平成28年1月14日

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上		1年に1回以上
採取位置	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉
採取した年月日	平成27年7月30日	平成28年3月15日	平成28年3月15日
測定結果が得られた日	平成27年8月12日	平成28年3月25日	平成28年3月25日
※測定結果	ダイオキシン類		0.15ng-TEQ/m3N
4	硫黄酸化物	5未満 vol ppm	5未満 vol ppm
結果	ばいじん	0.032 g/m3N	0.034 g/m3N
	塩化水素	5未満 mg/m3N	10 mg/m3N
	窒素酸化物	19 vol ppm	34 vol ppm

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産 業 廃 棄 物														
廃プラスチック類	(/月)													
ゴムくず	(/月)													
金属くず	(/月)													
ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)													
がれき類	(/月)													
燃え殻	(/月)													
汚泥	(/月)													
廃油	(/月)													
廃酸	(/月)													
廃アルカリ	(/月)													
銻さい	(/月)													
ばいじん	(/月)													
紙くず	(t /月)										1			
木くず	(t /月)						5			32	3			
繊維くず	(/月)													
動植物性残さ	(/月)													
動物系固形不要物	(/月)													
動物のふん尿	(/月)													
動物の死体	(/月)													
処分するために処理したもの	(/月)													
特 別 管 理 産 業 廃 棄 物														
燃えやすい廃油	(/月)													
pH2.0以下の廃酸	(/月)													
pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)													
感染性廃棄物	(/月)													
その他()	(/月)													
その他()	(/月)													
その他()	(/月)													
その他()	(/月)													
その他()	(/月)													

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度 集塵器流入ガス温度 排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	廃棄物焼却炉 平成26年8月29日
測定結果	燃焼ガス温度830℃ 集塵器流入ガス温度185℃

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い っし たん の月 日除 去	冷却設備	平成26年12月15日
	排ガス処理設備	平成26年12月15日

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上		1年に1回以上
採取位置	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉
採取した年月日	平成26年8月29日	平成27年1月9日	平成27年1月9日
測定結果が得られた日	平成26年9月12日	平成27年1月23日	平成27年1月23日
※測定結果	ダイオキシン類		0.15ng-TEQ/m3N
	5未満 vol ppm	5未満 vol ppm	X
	0.039 g/m3N	0.031 g/m3N	
	12 mg/m3N	9 mg/m3N	
	31 vol ppm	39 vol ppm	

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産 業 廃 棄 物														
廃プラスチック類	(/月)													
ゴムくず	(/月)													
金属くず	(/月)													
ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)													
がれき類	(/月)													
燃え殻	(/月)													
汚泥	(/月)													
廃油	(/月)													
廃酸	(/月)													
廃アルカリ	(/月)													
銻さい	(/月)													
ばいじん	(/月)													
紙くず	(t /月)									1				5
木くず	(t /月)									10				30
繊維くず	(/月)													
動植物性残さ	(/月)													
動物系固形不要物	(/月)													
動物のふん尿	(/月)													
動物の死体	(/月)													
処分するために処理したもの	(/月)													
特 別 管 理 産 業 廃 棄 物														
燃えやすい廃油	(/月)													
pH2.0以下の廃酸	(/月)													
pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)													
感染性廃棄物	(/月)													
その他()	(/月)													
その他()	(/月)													
その他()	(/月)													
その他()	(/月)													
その他()	(/月)													

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度 集塵器流入ガス温度 排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	平成26年2月21日
測定結果	燃焼ガス温度830℃ 集塵器流入ガス温度185℃

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い っし たん 月日 の除 去	冷却設備	平成25年11月28日
	排ガス処理設備	平成25年11月28日

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上		1年に1回以上
	廃棄物焼却炉		廃棄物焼却炉
採取位置	廃棄物焼却炉		廃棄物焼却炉
採取した年月日	平成26年2月21日		平成25年8月2日
測定結果が得られた日	平成26年2月26日		平成25年8月27日
※測定結果	ダイオキシン類		0.15ng-TEQ/m3N
4定結果	硫黄酸化物	5未満 vol ppm	5未満 vol ppm
	ばいじん	0.085 g/m3N	0.081 g/m3N
	塩化水素	15 mg/m3N	5未満 mg/m3N
	窒素酸化物	83 vol ppm	32 vol ppm

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産 業 廃 棄 物	廃プラスチック類	(/月)												
	ゴムくず	(/月)												
	金属くず	(/月)												
	ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)												
	がれき類	(/月)												
	燃え殻	(/月)												
	汚泥	(/月)												
	廃油	(/月)												
	廃酸	(/月)												
	廃アルカリ	(/月)												
	銻さい	(/月)												
	ばいじん	(/月)												
	紙くず	(t /月)					2							
	木くず	(t /月)					58							
	繊維くず	(/月)												
	動植物性残さ	(/月)												
	動物系固形不要物	(/月)												
	動物のふん尿	(/月)												
	動物の死体	(/月)												
	処分するために処理したもの	(/月)												
特 別 管 理 産 業 廃 棄 物	燃えやすい廃油	(/月)												
	pH2.0以下の廃酸	(/月)												
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)												
	感染性廃棄物	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度 集塵器流入ガス温度 排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	
測定結果	

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い っし たん の月 日除 去	冷却設備													
	排ガス処理設備													

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上	1年に1回以上
採取位置		
採取した年月日		
測定結果が得られた日		
※測 4 定 結 果		
ダイオキシン類		
硫黄酸化物		
ばいじん		
塩化水素		
窒素酸化物		

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3第3号イ]

種類	(単位)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
産 業 廃 棄 物	廃プラスチック類	(/月)												
	ゴムくず	(/月)												
	金属くず	(/月)												
	ガラスくずコンクリートくず陶磁器くず	(/月)												
	がれき類	(/月)												
	燃え殻	(/月)												
	汚泥	(/月)												
	廃油	(/月)												
	廃酸	(/月)												
	廃アルカリ	(/月)												
	銻さい	(/月)												
	ばいじん	(/月)												
	紙くず	(t /月)								2	3			
	木くず	(t /月)								78	122			
	繊維くず	(/月)												
	動植物性残さ	(/月)												
	動物系固形不要物	(/月)												
	動物のふん尿	(/月)												
	動物の死体	(/月)												
	処分するために処理したもの	(/月)												
特 別 管 理 産 業 廃 棄 物	燃えやすい廃油	(/月)												
	pH2.0以下の廃酸	(/月)												
	pH12.5以上の廃アルカリ	(/月)												
	感染性廃棄物	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												
	その他()	(/月)												

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況と措置(連続測定記録)[規12条の7の3第3号ロ]

測定位置	燃焼ガス温度 集塵器流入ガス温度 排ガス中一酸化炭素濃度
測定結果が得られた日	
測定結果	

・ばいじんの除去の実施状況[規12条の7の3第3号ハ]

をば 行い っし たん の月 日除 去	冷却設備													
	排ガス処理設備													

・排ガスの分析結果(6月に1回以上又は1年に1回以上)[規12条の7の3第3号ニ]

測定頻度	6月に1回以上	1年に1回以上
採取位置		
採取した年月日		
測定結果が得られた日		
※測定結果		
ダイオキシン類		
硫黄酸化物		
ばいじん		
塩化水素		
窒素酸化物		

- ※1 焼却施設のフロー図に明記すること。
- ※2 連続記録紙を添付すること。
- ※3 焼成を行う場合に記載すること。
- ※4 計量証明書を添付してもよい。
- ※5 単位を記入すること。