

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[焼却施設]

平成23年度

・焼却した産業廃棄物の種類及び数量

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 (t/月)	0.55	0.55	0.77	0.59	0.62	0.66	0.6	0.65	0.67	0.58	0.74	0.68	7.66
	金属くず (t/月)	0.07	0	0	0.07	0	0	0	0.07	0	0	0.15	0	0.36
	ガラスくず (t/月)	0.48	0.09	0.3	0.36	0.1	0.25	0.05	0.44	0.2	0.12	0.46	0.1	2.95
	コンクリートくず (t/月)													0
	陶磁器くず (t/月)													0
	汚泥 (t/月)													0
	廃油 (t/月)													0
	紙くず (t/月)													0
	木くず (t/月)													0
	繊維くず (t/月)													0
	動植物性残さ (t/月)													0
特別管理産業廃棄物	感染性廃棄物 (t/月)	8.56	9.03	8.71	8.72	9.42	8.76	9.11	9.07	9.27	8.91	9.06	8.92	107.54

・燃焼ガス及び排ガスの分析の実施状況(連続測定記録)

	燃焼室温度	ガス化室温度	冷却塔出口温度	集塵器出口温度	一酸化炭素濃度	酸素濃度
測定位置	連続記録紙参照					
測定結果が得られた日	連続記録紙参照					
測定結果	連続記録紙参照					

・ばいじんの除去の実施状況(月日)

冷却塔内	4/25	5/23	6/9	7/8	8/11	9/8	10/6	11/10	12/9	1/12	2/13	3/14
集塵器内	4/25	5/23	6/9	7/8	8/11	9/8	10/6	11/10	12/9	1/12	2/13	3/14

・排ガスの分析結果(1年に1回以上)

測定頻度	1年に1回以上	
採取位置	煙突測定口	
採取年月日	平成23年9月18日	
測定結果が得られた日	平成23年10月18日	
測定結果	ダイオキシン類	0.41ng-TEQ/m ³ N
	硫黄酸化物	0.04m ³ N/h
	ばいじん	0.046g/m ³ N
	塩化水素	50mg/m ³ N
	窒素酸化物	110volppm

連続記録紙、分析結果は、営業所において保存してありますので来社いただければ、ご覧になれます。