

平成29年度 一般廃棄物処理施設維持管理記録[焼却処理施設]

施設名：邑智クリーンセンター

焼却した一般廃棄物の種類及び数量[規則第4条の5の2第1号イ]

燃焼ガスおよび排ガスの分析の実施状況と措置 [規則第4条の5の2第1号ロ]

種類	月	焼却種類	数量
可燃ごみ	4月	可燃ごみ	237,690 (kg/月)
		その他(し渣)	1,380 (kg/月)
	5月	可燃ごみ	264,890 (kg/月)
		その他(し渣)	510 (kg/月)
	6月	可燃ごみ	239,170 (kg/月)
		その他(し渣)	650 (kg/月)
	7月	可燃ごみ	233,540 (kg/月)
		その他(し渣)	510 (kg/月)
	8月	可燃ごみ	298,650 (kg/月)
		その他(し渣)	450 (kg/月)
	9月	可燃ごみ	254,240 (kg/月)
		その他(し渣)	420 (kg/月)
	10月	可燃ごみ	251,200 (kg/月)
		その他(し渣)	440 (kg/月)
	11月	可燃ごみ	271,650 (kg/月)
		その他(し渣)	590 (kg/月)
	12月	可燃ごみ	233,710 (kg/月)
		その他(し渣)	450 (kg/月)
	1月	可燃ごみ	240,650 (kg/月)
		その他(し渣)	930 (kg/月)
	2月	可燃ごみ	188,710 (kg/月)
		その他(し渣)	1,020 (kg/月)
	3月	可燃ごみ	(kg/月)
		その他(し渣)	(kg/月)
計	可燃ごみ	2,714,100 (kg/月)	
	その他(し渣)	7,350 (kg/月)	

測定位置	燃焼ガス温度	集じん機流入ガス温度	排ガス中一酸化炭素濃度
測定位置	焼却施設排ガス測定位置のとおり		
測定結果が得られた日	インターネット上での掲載が困難なため、当施設での閲覧とします。		
測定結果			

ばいじん又は焼却灰の焼成を行う場合：該当なし  
固形燃料の受け入れを行う場合：該当なし

ばいじんの除去の実施状況と措置 [規則第4条の5の2の第1号ハ]

除去を実施した設備		冷却設備					排ガス処理設備
ばいじんの除去を行った日	1号	4月17日	5月22日	6月19日	7月24日	9月4日	7月24日
		10月16日	11月20日	12月4日	1月29日		
	2号	4月17日	5月22日	6月19日	7月24日	9月4日	7月24日
		10月16日	11月20日	12月18日	1月29日		

排ガスの分析結果(ダイオキシン類) [規則第4条の5の2第1号ニ]

採取位置	焼却施設排ガス測定位置のとおり
採取した年月日	平成29年11月15日
測定結果が得られた日	平成29年12月18日
分析結果(年1回)	0.17 ng-TEQ/m³N

排ガスの分析結果(ばい煙量又はばい煙濃度) [規則第4条の5の2第1号ニ]

採取位置	焼却施設排ガス測定位置のとおり				
採取した年月日	平成29年5月30日	平成29年11月15日			
測定結果が得られた日	平成29年6月12日	平成29年11月28日			
分析結果(年2回)	ばいじん	0.067	g/m³N	0.007未満	g/m³N
	硫黄酸化物	0.021	m³N/h	0.02未満	m³N/h
	窒素酸化物	110	volppm	100	volppm
	塩化水素	31	mg/m³N	11	mg/m³N