

2-1 2系焼却施設

施設名	みどり園
施設場所	兵庫県西脇市富吉南町262番地の1

2-2 2系焼却施設運転状況

項目	イ:焼却処分量		ロ: 燃焼ガス温度等(連続測定)			ハ:ばいじんの除去に関する事項	ニ: 排ガス測定に関する事項						
	種類	可燃ごみ	燃焼ガス温度(平均温度)		一酸化炭素濃度(平均濃度)	除去箇所	測定日 分析日	ダイオキシン類濃度	硫黄酸化物濃度	ばいじん濃度	ばい煙量	塩化水素濃度	窒素酸化物濃度
測定位置			燃焼室中	集塵器入口	集塵器出口	ガス冷却室及び集塵器		煙突出口	煙突出口	煙突出口	煙突出口	煙突出口	煙突出口
単位	t		℃	℃	PPM	日	日	ng-TEQ/m ³ N	m ³ N/h	g/m ³ N	m ³ N/h	mg/m ³ N	PPM
維持管理基準値			800以上	200以下	100以下			5以下	測定毎計算値	0.25以下		700以下	250以下
H 2 7 年	4月	1,254	876	180	23		15	0.15	定量下限値以下	定量下限値以下	49,400	定量下限値以下	73
	5月	193	879	179	22	11 14							
	6月	83	873	178	46								
	7月	1,350	889	179	29								
	8月	1,140	880	178	35	17 31	11	0.24	0.04	定量下限値以下	50,500	定量下限値以下	98
	9月					3							
	10月	295	863	176	72								
	11月	1,139	867	175	39	30							
H 2 8 年	12月	1,233	866	174	43		18	0.16	定量下限値以下	定量下限値以下	34,500	6	96
	1月	508	867	176	36	18							
	2月	22	803	179	66								
	3月	1,315	857	180	26	22							

注1) 燃焼ガス温度及び集塵器入口温度並びに一酸化炭素濃度は平均値での値です。

注2) ばいじん除去に関する事項は焼却運転中は連続排出のため、休炉期間中に行った清掃日です。

注3) ダイオキシン類測定は年/1回以上、それ以外の測定は6ヶ月に1回以上の測定です。

注4) 排ガス中のばい煙濃度測定結果は、酸素濃度値12%換算値です。

注5) 各測定項目については連続測定をしており、データ量が多いため閲覧を希望される方は、事務局(北播磨清掃事務組合)にお問い合わせください。