

焼却施設維持管理記録簿

【平成23年度】

丸徳興業(株) 市原リサイクルセンター

1. 処分した産業廃棄物の種類及び数量

(単位: /t)

区分	種類	H23年 4月	H23年 5月	H23年 6月	H23年 7月	H23年 8月	H23年 9月	H23年10月	H23年11月	H23年12月	H24年 1月	H24年 2月	H24年 3月
産業廃棄物	木くず	10.61	9.55	10.54	9.81	8.05	8.91	7.52	7.01	4.11	4.30	6.81	4.27
	紙くず	5.36	5.51	5.34	5.53	4.83	5.15	9.19	6.60	4.00	3.79	6.02	4.07
	繊維くず	0.57	0.79	0.96	0.91	0.74	0.42	0.76	0.63	0.59	0.48	0.59	0.41
	廃油(含有汚泥に限る)	0.70									0.10	0.30	0.30
	汚泥(含有汚泥に限る)												
	動植物性残さ												
合計		17.24	15.85	16.84	16.25	13.62	14.48	17.47	14.24	8.70	8.67	13.72	9.05

2. 温度及び排ガスの測定結果

項目	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均	連続測定平均
測定結果が得られた日	23年 4月27日	23年 5月26日	23年 6月25日	23年 7月28日	23年 8月30日	23年 9月28日	23年10月27日	23年11月26日	23年12月20日	24年 1月20日	24年 2月27日	24年 3月24日	
測定位置	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口	三次燃焼炉出口
燃焼ガス温度(°C)	878	863	859	864	875	830	841	863	855	1,005	866	837	
測定位置	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口	集塵機入口
集塵機に流入する燃焼ガス温度(°C)	166	156	170	161	173	171	169	169	155	174	167	161	
排ガス中の一酸化炭素濃度(ppm)	0.5	0.7	0.4	0.6	0.7	0.9	1.1	1.0	1.7	1.0	1.0	1.1	

3. 煙突から排出される排ガス中のばい煙濃度測定結果(2回/年)実施

項目	1回目	2回目
測定位置	煙 突	煙 突
資料採取年月日	平成23年 9月 8日	平成24年 3月24日
測定結果が得られた日	平成23年 9月20日	平成24年 3月29日
硫黄酸化物	< 0.011 ppm	< 0.0087 ppm
ばいじん量	0.028 g/m ³ N	0.019 g/m ³ N
塩化水素	2.0 mg/m ³ N	< 1.0 mg/m ³ N
窒素酸化物	73 ppm	24 ppm

4. 煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類測定結果(1回/年)実施

項目	1回目
測定位置	煙 突
資料採取年月日	平成23年 9月 8日
測定結果が得られた日	平成23年 9月30日
ダイオキシン類濃度	2.4 ng-TEQ/m ³ N