

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の2の3に基づく産業廃棄物処理施設の維持管理に関する情報の公開

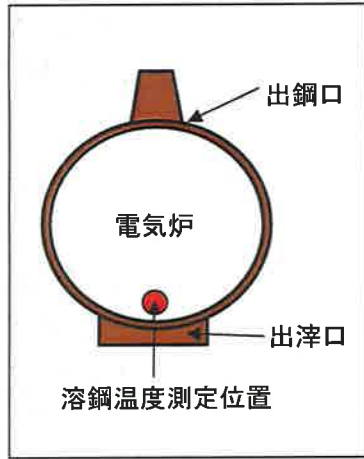
産業廃棄物処理施設の設置場所 熊本県宇土市境目町300番地 大阪製鐵(株)西日本熊本工場内

1. 処分した産業廃棄物の各月ごとの種類及び数量

	廃プラスチック	処理日	数量(t)	感染性廃棄物	処理日	数量(t)	
平成24年	9月	処理実績無し	-	0	注射針	4日・14日・25日・28日	4.52
	10月	ハイプレス	4日	1.12	注射針	5日・23日・26日	2.96
		ゴムクローラー	22日・23日・24日・25日・26日・31日	13.34			
	11月	処理実績無し	-	0	注射針	6日・13日・20日・29日	3.62
12月	処理実績無し	-	0	注射針	7日・18日・21日・25日	4.54	
平成25年	1月	処理実績無し	-	0	注射針	10日・22日・29日	3.64
	2月	ハイプレス	26日	2.96	注射針	5日・15日・21日・28日	3.78
		ゴムクローラー	26日	8.1			
	3月	処理実績無し	-	0	注射針	12日・15日・17日・22日	4.58
	4月	処理実績無し	-	0	注射針	9日・16日・25日	2.90
	5月	処理実績無し	-	0	注射針	2日・14日・21日・31日	4.64
	6月	処理実績無し	-	0	注射針	7日、18日、26日、27日	4.66
	7月	処理実績なし	-	0	注射針	9日、16日、19日	2.88
	8月	処理実績なし	-	0	注射針	6日、9日、21日、28日	4.56
	9月	処理実績なし	-	0	注射針	6日、13日、20日、27日	4.56
	10月	処理実績なし	-	0	注射針	4日、16日、18日、21日、29日	4.60
	11月	処理実績なし	-	0	注射針	1日、8日、14日、22日	4.44
12月	処理実績なし	-	0	注射針	6日、12日、25日	3.50	
平成26年	1月	処理実績無し	-	0	注射針	7日・10日・17日・21日・28日	4.64
	2月	処理実績無し	-	0	注射針	14日・21日・25日・27日	4.44
	3月	処理実績無し	-	0	注射針	4日・11日・19日	2.80
	4月	ハイプレス	5日	5.94	注射針	4日・8日・10日・16日・22日	5.48
		ゴムクローラー	5日	9.08			
	5月	処理実績無し	-	0	注射針	8日・13日・23日・27日・29日	5.60
	6月	処理実績無し	-	0	注射針	6日・17日・24日・26日	2.72
	7月	処理実績無し	-	0	注射針	3日	0.06
	8月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	9月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	10月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	11月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
12月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00	
平成27年	1月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	2月	ハイプレス	27日	4.78	処理実績無し	-	0.00
	3月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	4月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	5月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	6月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	7月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	8月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00
	9月	ハイプレス	3日	5.22	処理実績無し	-	0.00
		ゴムクローラー	4日	0.56			
10月	処理実績無し	-	0	処理実績無し	-	0.00	

2. 廃棄物の焼却に伴い得られた溶鋼の炉内又は炉の出口における温度

溶鋼温度の測定位置



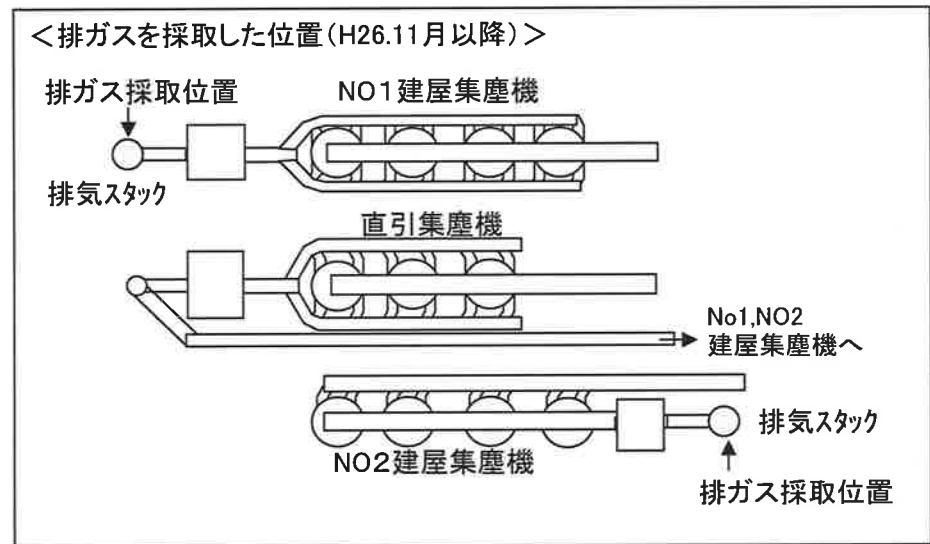
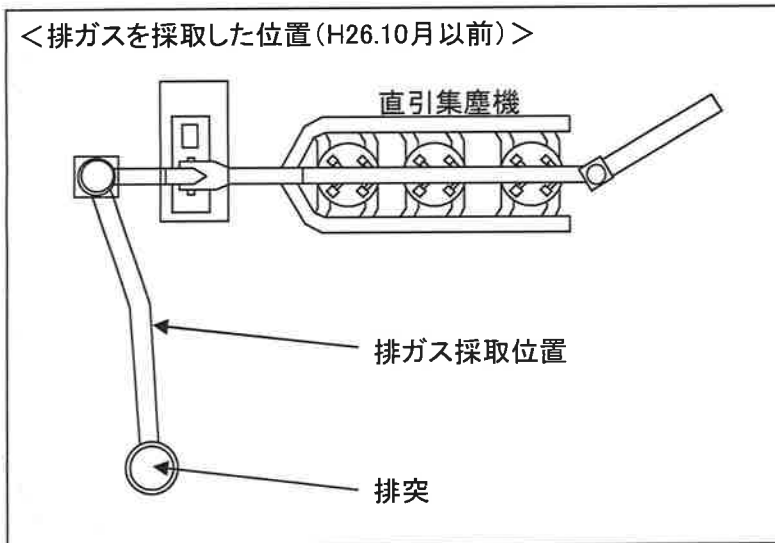
年月日	溶鋼温度
平成24年 9月	4日 1604.3
	14日 1598.1
	25日 1609.0
	28日 1602.4
10月	4日 1607.2
	5日 1599.7
	22日 1604.9
	23日 1601.7
	24日 1596.7
	25日 1605.5
	26日 1604.1
	31日 1603.3
11月	6日 1609.0
	13日 1603.0
	20日 1603.7
	29日 1596.0
12月	7日 1599.6
	18日 1603.2
	21日 1607.9
	25日 1604.1

年月日	溶鋼温度	
平成25年	1月 10日 1611.0	
	22日 1581.0	
	29日 1612.4	
	2月	5日 1605.6
		15日 1596.7
		21日 1597.5
		26日 1606.6
	3月	28日 1607.6
		12日 1604.8
		15日 1602.7
		17日 1611.6
	4月	22日 1602.8
		9日 1605.2
		16日 1596.4
		25日 1606.0
	5月	2日 1597.1
		14日 1607.0
		21日 1598.4
		31日 1602.0
	6月	7日 1603
		18日 1602
		27日 1605
		28日 1610
	7月	9日 1605
16日 1600		
19日 1610		
8月	6日 1603	
	9日 1604	
	21日 1600	
	28日 1606	
9月	6日 1598	
	13日 1602	
	20日 1600	
	27日 1600	
10月	4日 1597	
	16日 1595	
	18日 1612	
	21日 1600	
	29日 1607	

年月日	溶鋼温度	
平成25年 11月	1日 1617	
	8日 1593	
	14日 1598	
	22日 1605	
	12月	6日 1600
		12日 1602
25日 1600		
平成26年	1月 7日 1605.9	
	10日 1603.0	
	17日 1596.2	
	21日 1611.5	
	28日 1615.7	
	2月	14日 1594.1
		21日 1598.2
		25日 1602.8
	3月	27日 1602.8
		4日 1607.1
		11日 1601.5
	4月	19日 1605.3
		4日 1613.4
		8日 1599.1
	5月	10日 1598.6
		16日 1589.5
		22日 1601.8
		8日 1604.6
		13日 1599.2
		23日 1609.4
	6月	27日 1607.9
		29日 1603.4
		6日 1607.8
		17日 1602.8
7月	24日 1607.9	
	26日 1602.9	
	3日 1612.3	
	8月 - -	
9月 - -		
10月 - -		
11月 - -		
12月 - -		

年月日	溶鋼温度	
平成27年	1月 - -	
	2月 27日 1611	
	3月 - -	
	4月 - -	
	5月 - -	
	6月 - -	
	7月 - -	
	8月 - -	
	9月	3日 1598
		4日 1599
10月 - -		

4. 煙突から排出される排ガス中のダイオキシン類の濃度測定結果



ダイオキシン類測定結果(3ヶ月に1回以上)

集塵機	排ガス採取日	結果の得られた年月日	測定結果 ダイオキシン濃度 ng-TEQ/m ³ N
直引集塵機	H24年 9月16日	H24年10月9日	0.47
直引集塵機	H24年12月16日	H25年1月16日	0.4
直引集塵機	H25年 3月17日	H25年3月28日	0.58
直引集塵機	H25年 6月8日	H25年7月2日	0.58
直引集塵機	H25年 9月10日	H25年9月30日	0.56
直引集塵機	H25年12月8日	H25年12月25日	0.25
直引集塵機	H26年3月1日	H26年3月14日	0.25
直引集塵機	H26年6月7日	H26年6月24日	0.46
直引集塵機	H26年8月17日	H26年9月3日	1.1
No1.建屋集塵機	H26年12月7日	H26年12月17日	0.25
No2.建屋集塵機	H26年12月7日	H26年12月17日	0.17
No1.建屋集塵機	H27年3月8日	H27年3月25日	0.27
No2.建屋集塵機	H27年3月8日	H27年3月25日	0.47
No1.建屋集塵機	H27年6月14日	H27年6月25日	0.61
No2.建屋集塵機	H27年6月14日	H27年6月25日	0.61
No1.建屋集塵機	H27年9月13日	H27年9月28日	0.87
No2.建屋集塵機	H27年9月13日	H27年9月28日	1.0

ばい煙定期測定結果(6ヶ月に1回以上)

集塵機	排ガス採取日	結果の得られた年月日	ばいじん濃度 (mg/m ³ N)	窒素酸化物濃度 (PPM)	硫黄酸化物濃度 (PPM)	塩化水素濃度 (mg/m ³ N)
直引集塵機	H24.11.25	H24.12.7	0.01未満	82未満	1未満	-
直引集塵機	H25.5.26	H25.5.30	0.01未満	56	1	-
直引集塵機	H25.11.2	H25.11.14	0.01未満	99未満	1未満	-
直引集塵機	H26.5.17	H26.5.23	0.01未満	10未満	1未満	-
No1.建屋集塵機	H26.11.3	H26.11.12	0.01未満	10未満	1未満	-
No1.建屋集塵機	H27.5.24	H27.5.29	0.01未満	10未満	1未満	-
No2.建屋集塵機	H27.5.24	H27.5.29	0.01未満	10未満	1未満	-