

ダイオキシン類測定結果個表：排出ガス（廃棄物焼却炉）

No.	特定事業場名	設置場所	特定施設の種類	規模・能力	排出ガス			ばいじん等				備考
					測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 適合状況	測定 年月日	ばいじん (ng-TEQ/g)	焼却灰 (ng-TEQ/g)	適用基準 適合状況	測定 年月日	
1	荒川化学工業株小名浜工場	泉町下川字大剣 399-5	廃棄物焼却炉 3	500 kg/時	0.0040		H23.7.27	0.017	-		H23.7.27	
2	いわき市北部清掃センター	平上片寄字大平 23	廃棄物焼却炉 3	6,250 kg/時	0.0018		H23.12.6	0.81	0.0039		H23.11.17	
			廃棄物焼却炉 3	6,250 kg/時	0.00013		H23.11.18				H23.11.18	
3	いわき市中部衛生センター	常磐藤原町滝沢 37-1	廃棄物焼却炉 3	534 kg/時	0.051		H23.9.30	-	0.00000063		H23.9.30	
4	いわき市中部浄化センター	小名浜大原字芳際 1	廃棄物焼却炉	2,080 kg/時	0.0000020		H23.9.6	0.000000096	-		H23.9.6	
5	いわき市南部衛生センター	錦町須賀 8-139	廃棄物焼却炉 3	471 kg/時	-	-	-	-	-	-	-	休止中 稼動なし
6	いわき市南部清掃センター	泉町下川字境ノ町 63	廃棄物焼却炉 3	5,400 kg/時	0.0011		H23.10.18	0.18	0.011		H23.10.18 H23.12.8	
			廃棄物焼却炉 3	5,400 kg/時	0.0000011		H23.12.8					
			廃棄物焼却炉 3	5,400 kg/時	0.00050		H23.10.18					
7	いわき市保健所野犬抑留所	平赤井字浅口 66	廃棄物焼却炉	70 kg/時	-	-	-	-	-	-	-	ほぼ休止中 で未実施
8	いわき大王製紙株本社工場	南台 4 丁目 3-6	廃棄物焼却炉 3	3,625 kg/時	0.0000023		H23.6.7	0.00016	0.00029		H23.6.7	
			廃棄物焼却炉 3	17,000 kg/時	0.000098		H23.7.25	0.19	-		H23.7.25	
			廃棄物焼却炉 3	42,800 kg/時	0.013		H23.6.21	1.1	-		H23.6.21	
9	小名浜製錬株小名浜製錬所	小名浜字渚 1-1	廃棄物焼却炉 3		0.041		H23.9.14	-	-	-	-	集合煙道で 同時稼動時 の測定（1 回/3ヶ月） ～6月休止
			(No.1 反射炉)	10,900 kg/時	0.015		H23.12.9	-	-	-	-	
			(No.2 反射炉)	10,900 kg/時	0.019		H24.3.28	-	-	-	-	
10	小名浜吉野石膏株 いわき工場	常磐水野谷町亀ノ尾 85-2	廃棄物焼却炉	180 kg/時	-	-	-	-	-	-	-	休止中 稼動なし

ダイオキシン類測定結果個表：排出ガス（廃棄物焼却炉）

No.	特定事業場名	設置場所	特定施設の種類	規模・能力	排出ガス			ばいじん等				備考		
					測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 適合状況	測定 年月日	ばいじん (ng-TEQ/g)	焼却灰 (ng-TEQ/g)	適用基準 適合状況	測定 年月日			
11	クレハ環境株 ウェステックパーク	錦町四反田 7-1	廃棄物焼却炉 3	5,445 kg/時	0.025		H23.5.25	-	0.031		H23.5.25	排出ガス 年 10 回測定 焼却灰 年 9 回測定		
					0.032		H23.6.14		0.052		H23.6.14			
					0.017		H23.7.12		0.068		H23.7.12			
					0.048		H23.8.30		0.041		H23.8.30			
					0.0075		H23.9.14		0.029		H23.9.14			
					0.0067		H23.9.15		0.035		H23.9.15			
					0.0074		H23.11.16		0.19		H23.11.16			
					0.0050		H23.12.2		0.092		H23.12.20			
					0.0042		H23.12.20		0.11		H24.2.8			
					0.012		H24.2.8		-	-	-			
		廃棄物焼却炉 3	11,113 kg/時	0.055		H23.4.21	-	0.073		H23.7.5	排出ガス 年 6 回測定 焼却灰 年 3 回測定			
				0.019		H23.7.5		0.082		H23.10.4				
				0.017		H23.9.8		0.14		H24.2.15				
				0.054		H23.10.4								
				0.070		H23.11.28								
				0.035		H24.2.15								
		12	(株)ケミクレア 小名浜工場	泉町下川字大剣 1-133	廃棄物焼却炉 3	755 kg/時	0.00016		H23.11.25	-	-	-	-	
		13	第一三共プロファーマ株 小名浜工場	泉町下川字大剣 389-4	廃棄物焼却炉 3	4,000 kg/時	0.00000054		H24.2.14	0	0		H24.3.2	
廃棄物焼却炉 3	3,542 kg/時				0		H23.11.14	0	0		H23.12.13			
廃棄物焼却炉 3	1,800 kg/時				-	-	-	-	-	-	-	-	休止中 稼働なし	
14	(有)たいら貨物	小川町柴原字岩下 125	廃棄物焼却炉 3	620 kg/時	6.3		H24.1.23	0.03	0.04		H24.2.27			
15	東邦亜鉛株 小名浜製錬所	小名浜字芳浜 10	廃棄物焼却炉 3	2,083 kg/時	0.000052		H23.9.27	0.00000038	0.00000020		H23.9.27			
16	トラスト企画株 トラスト環境センター	泉町下川字境ノ町 116-1	廃棄物焼却炉 3	2,500 kg/時	0.79		H23.11.8	1.0			H23.11.10			
									1.1		H24.2.10			
17	日本製紙株 勿来工場	勿来町窪田十条 1	廃棄物焼却炉 3	36,000 kg/時	0.0082		H23.10.19	0.27	0.000049		H23.8.4			

ダイオキシン類測定結果個表：排出ガス（廃棄物焼却炉）

	特定事業場名	設置場所	特定施設の種類	規模・能力	排出ガス			ばいじん等				備考
					測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 適合状況	測定 年月日	ばいじん (ng-TEQ/g)	焼却灰 (ng-TEQ/g)	適用基準 適合状況	測定 年月日	
18	有松寺工務店	平字桜町 31	廃棄物焼却炉	190 kg/時	-	-	-	-	-	-	-	ほぼ休止中 で未実施
19	南産業株	内郷高野町高田 10-1	廃棄物焼却炉	91 kg/時	0.11		H24.3.23	0.0028	2.4		H24.3.23	
20	有機合成薬品工業株常磐事業所	常磐西郷町落合 788	廃棄物焼却炉 3	3,250 kg/時	0.0017		H23.7.4	-	-	-	-	排出ガス 年2回測定
					0.00021		H24.2.14	-	-	-	-	

1 測定年月日は、試料採取日です。

2 表中「-」は、未測定又は測定義務がないことを表しています。

3 廃棄物処理法に基づく立入検査の対象施設は『規模・能力』が200kg/時以上である施設ですが、4 いわき市中部浄化センターは下水道法の対象施設となるため、これを除いた15事業場24施設が廃棄物処理法の立入対象施設となります。なお、特別措置法の場合は50kg/時以上であるため、上記すべてが立入対象となります。

ダイオキシン類測定結果個表：排出ガス（焙焼炉・焼結炉・溶解炉）

No.	特定事業場名	設置場所	特定施設の種類	規模・能力	測定結果		測定年月日	備考
					測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 適合状況		
1	東邦亜鉛株 小名浜製錬所	小名浜字芳浜 10	亜鉛回収業 焙焼炉	8 t/時	0.60		H23.9.28	
			亜鉛回収業 焼結炉	6 t/時	0.17		H23.9.28	
			亜鉛回収業 溶解炉	2.4 t/時	0.0018		H23.9.29	
			亜鉛回収業 溶解炉	2.4 t/時	0.00032		H23.9.29	
2	日産自動車株 いわき工場	泉町下川字大剣 386	アルミニウム合金製造 溶解炉	0.65 t/時	0.000064		H23.10.31	

測定年月日は、試料採取日です。

ダイオキシン類自主測定結果個表：排水水

No.	特定事業場名	設置場所	特定施設の種類 (カッコ内は設置数)	廃棄物焼却炉の 廃ガス洗浄施設	その他の施設	測定結果		測定年月日	備考
						排水水濃度 (pg-TEQ/)	適用基準 適合状況		
1	いわき市中部浄化センター	小名浜大原字芳際 1	下水道終末処理施設 (1)			0.0011		H23.9.29	1 排水口
			廃ガス洗浄施設 (1)						
2	いわき大王製紙(株) 本社工場	南台 4 丁目 3-6	廃ガス洗浄施設 (2)			0.00066		H23.11.16	1 排水口
3	小名浜製錬(株) 小名浜製錬所	小名浜字渚 1-1	廃ガス洗浄施設 (4) 湿式集じん施設 (2)			0.11		H23.8.11	1 排水口
4	(株)クレハ生産本部いわき事業所	錦町落合 16	クロロベンゼンの水洗施設 (1) ジクロロベンゼンの廃ガス洗浄施設 (1)			0.66		H23.9.28	(株)クレハ いわき事業所 が一括処理 (1 排水口)
			特定事業場からの水の処理施設 (1)						
5	(株)クレハ環境 ウェステックパーク	錦町四反田 7-1	廃ガス洗浄施設 (2) 湿式集じん施設 (2)						
6	(株)ケミクレア 小名浜工場	泉町下川字大剣 1-133	湿式集じん施設 (1)			0.016		H23.11.25	1 排水口
7	第一三共プロファーマ(株) 小名浜工場	泉町下川字大剣 389-4	廃ガス洗浄施設 (2)			0.0043		H23.11.16	1 排水口 年 2 回測定
						0.0041		H24.2.14	
8	東邦亜鉛(株) 小名浜製錬所	小名浜字芳浜 10	亜鉛回収用廃ガス洗浄施設 (4) 亜鉛回収用湿式集じん施設 (2)			0.012		H23.9.27	No.2 排水口
			廃ガス洗浄施設 (4) 湿式集じん施設 (2)			0.016		H23.9.27	No.1 排水口
9	日本製紙(株) 勿来工場	勿来町窪田十条 1	廃ガス洗浄施設 (1)			0.17		H23.9.15	1 排水口
10	有機合成薬品工業(株)常磐事業所	常磐西郷町落合 788	廃ガス洗浄施設 (1)			0.22		H23.7.4	1 排水口

測定年月日は、試料採取日です。