

ダイオキシン類対策特別措置法第28条による自主測定結果

環境局環境保全部環境規制課
電話 245-5193 内線 2741

ダイオキシン類対策特別措置法第28条の規定に基づき、設置者によるダイオキシン類の測定結果を公表する。

ダイオキシン類対策特別措置法第28条による自主測定結果（大気基準適用施設）

（事業場名称五十音順） 1/2

No	事業場名称	所在地(区)	所在地	設置年月	施設名称	焼却能力 kg/h	火床面積 m ²	排出ガス		ばいじん ng-TEQ/g	焼却灰 ng-TEQ/g	試料採取日	報告日
								ng-TEQ/m ³ N	大気排出基準				
1	㈱井澤興業	緑区	大木戸町1171-18	H14.2		160	3.8	1.4	5	0.0000074	0.00024	H25.11.8	H25.12.24
2	㈱エヌ・シー・シー	緑区	下大和田町878-2547	H10.10		50	1.8	休止中					
3	㈱オオタニ	若葉区	野呂町780	H16.4		160	1.8	休止中					
4	㈱クリーンネットワーク・朝	若葉区	古泉町132-5	H11.3		180	1.8	2.1	10	0.083	0.0000036	H26.3.7	H26.3.31
7	㈱コイルセンターフジタ	花見川区	千種町22-2	H13.6		97	2.94	休止中					
8	JFEスチール㈱	中央区	川崎町1	S48.9	第4焼結炉	292t/h(処理能力)		0.023	1			H25.11.29	H26.3.13
9	JFEスチール㈱スチール研究所	中央区	川崎町1	H15.10	HI-QIP			休止中					
10	杉山重機土木㈱若葉事業場	若葉区	中田町978-3	H17.8		189.3	1.47	休止中					
11	千葉印刷団地協同組合	緑区	古市場町474-251	H14.8		40.8	1.813	0.40	5		0.05	排出ガス:H25.9.20 焼却灰:H25.9.24	H25.10.28
14	千葉県中央家畜保健研究所	花見川区	三角町656	S56.10		63	1.5	0.26	10		0.00041	排出ガスH25.12.3 焼却灰H25.12.5	H26.2.13
15	千葉県花見川終末処理場	美浜区	磯辺8-24-1	S53.2	1号炉	1563	5.1	休止中					H26.3.28
				S55.11	2号炉	1563	5.1	休止中					
				S62.8	3号炉	3333	14.3	0.032	5	0.000094	ND	排出ガスH25.12.12 焼却灰等H25.12.3	
				H1.4	4号炉	5000	20.4	0.014	1	ND	ND	排出ガスH25.10.1 ばいじん等H25.10.15	
H3.3	5号炉	5000	20.4	0.0000013	1	0.00000036	0.00012	排出ガスH25.10.17 焼却灰等H25.9.17					
16	㈱チバコー開発	若葉区	愛生町12	H20.6		191	4.41	休止中					
17	千葉市北清掃工場	花見川区	三角町727-1	H1.1	1号炉	7917	34.82	0.0021	1	0.67 (飛灰原灰)	0.0046	H25.7.9	H26.2.7
								0.0014	1			H25.9.3	
				H1.1	2号炉	7917	34.82	0.0011	1	0.65 (飛灰原灰)	0.0073	H25.7.9	
								0.00046	1			H25.10.3	
				H1.1	3号炉	7917	34.82	0.0055	1	1.1 (飛灰原灰)	0.0051	H25.7.9	
								0.0017	1			H25.10.8	
										0.21 (飛灰固化物)		H25.7.9	
						0.17 (飛灰固化物)		H25.10.8					
								0.0041(混合灰)	H25.7.9				
									0.0083(混合灰)	H25.10.8			
18	千葉市北谷津清掃工場			S50.11	2号炉	6250	27.88	0.089	1	1.7(飛灰)		H25.5.9	H26.3.31
								0.18	1			H25.11.21	
				S50.11	3号炉	6250	27.88	0.32	1	1.9(飛灰)		排出ガスH25.10.24 飛灰H25.10.24	
								0.24	1			H26.2.6	
										1.7 (飛灰固化物)	0.000012(混合灰)	H25.11.21	
						2.3 (飛灰固化物)	0(混合灰)	H25.11.20					

※ばいじん・焼却灰の処理基準：3 ng-TEQ/g

ダイオキシン類対策特別措置法第28条による自主測定結果（大気基準適用施設）

（事業場名称五十音順） 2/2

No	事業場名称	所在地(区)	所在地	設置年月	施設名称	焼却能力 kg/h	火床面積 m ²	排出ガス		ばいじん ng-TEQ/g	焼却灰 ng-TEQ/g	試料採取日	報告日
								ng-TEQ/m ³ N	大気排出基準				
19	千葉市新港清掃工場	美浜区	新港226-1	H14.12	1号炉	5625	27.23	0.00087	0.1			H25.8.6	H26.3.26
								0.0014	0.1		0.0035 (1.2.3号炉) H25.8.1	H25.12.16	
								0.00015	0.1			H25.8.8	
				H14.12	2号炉	5625	27.23	0.00044	0.1		0.23 (1.3号炉) H25.12.2	H25.12.19	
								0.0012	0.1			H25.8.6	
								0.00064	0.1		0.096 (1.2.3号炉 セメント固形物) H25.8.1	H25.12.19	
				H14.12	溶融炉1	1667		0.000076	5		0.051 (1.2.3号炉 セメント固形物)	H25.8.7	
								0.0000039					
					溶融炉2	1667		0.00020	5			H25.12.13	
								0.0000015 (1.2号炉溶融スラグ)	H25.9.12				
								0.0000018 (1.3号炉溶融スラグ)	H25.12.2				
20	千葉市動物保護指導センター	稲毛区	宮野木町445-1	H5.3		125	1.57	休止中					
21	千葉市南部浄化センター	中央区	村田町893	H6.4	1号炉	2080	9.03	0.0000058	5	0.000066	0.0023	H25.12.11	H26.3.28
								0.0000061	5	0.00004	0.00022	H26.1.16	
								0.0000026	0.1		0.000083(混合灰)	H25.7.16	
22	長南型榨工業㈱	花見川区	長作町2083	H13.9		90	1.49	休止中					
23	㈱つばさ興業下大和田事業場	緑区	下大和田町2347	H9.11		190	4.44	4.1	10	0.45	0.29	排出ガスH25.5.8 ばいじん等H25.5.9	H25.7.16
24	東京電力㈱千葉火力発電所	中央区	蘇我町2-1377	H10.12		1000		廃止					
25	日本サイロ㈱千葉事業所	美浜区	新港3-2	H5.8		98	1.8	0.00088	10		0.00000061	H25.9.30	H26.4.1
26	日本特殊炉材㈱千葉工場	稲毛区	六方町219	H4.12		100	1.98	0.25	10		0.00000024	H26.2.14	H25.3.29
27	㈱平川カントリークラブ	緑区	平川町405	H1.1		190	1.9	0.0013	10		0.0081	H25.6.12	H25.8.19
28	㈱藤建設	花見川区	横戸町853-2	H17.12		197	1.94	0.26	5	0.0097	0.0022	H26.3.17	H26.4.10
29	㈱プロダイヤエンタープライズ	若葉区	中野町1574-2	H19.1		162	1.8	休止中					
30	独立行政法人放射線医学総合研究所	稲毛区	穴川4-9-1	S61.3	乾留灰化炉	56.2	3.8	0.0061	10			H26.3.10	H26.3.31
31	本千葉カントリークラブ	緑区	大金沢町311	H5.6		192	5.19	0.40	10		0.013	排出ガスH26.2.12 焼却灰H26.2.13	H26.3.31
32	㈱マックスコーポレーション	若葉区	御殿町2496-1	H19.5		186	1.8	休止中					
33	㈱源企画	若葉区	中野町661-3	H10.8		190	5.7	休止中					
34	山崎製パン㈱千葉工場	美浜区	新港22	H5.10		375	4.2	0.23	10	0.21	0.00029	H25.11.6	H26.2.21
										0.570			
35	㈱吉田商店	緑区	高田町186-3	H12.1		176	1.65	休止中					
36	㈱蘭企画	緑区	高田町155-1	H19.5		162	1.8	休止中					
37	㈱アイキョーホーム	若葉区	若松町2217-8	H23.6		61	2.91		5			未実施(指導済)	

※ばいじん・焼却灰の処理基準：3 ng-TEQ/g

※市の排出施設に係る自主測定結果については、別紙7～10を参照。
 ※測定値欄が網掛けの事業場は、測定中又は測定指導中であることを示す。

ダイオキシン類対策特別措置法第28条による自主測定結果（水質基準対象施設）

（事業場名称五十音順）

No	事業場名称	所在地(区)	所在地	対象施設名	測定結果		試料採取日	報告日
					pg-TEQ/L	排出基準		
1	JFEケミカル㈱東日本製造所	中央区	川崎町1	排水処理施設	0.00050	10	H25.10.4	H25.12.18
2	千葉県花見川終末処理場	美浜区	磯辺8-24-1	第一下水道終末処理場	0.0070 (1回目)	10	H25.4.10	H26.3.28
					0.0013 (2回目)		H25.7.3	
					0.00062 (3回目)		H25.10.30	
					0.00082 (4回目)		H26.1.9	
		美浜区	豊砂7	第二下水道終末処理場	0.00017 (1回目)	H25.6.5		
					0.00039 (2回目)	H25.9.4		
			0.00049 (3回目)	H25.11.6				
			0.00018 (4回目)	H26.2.5				
3	千葉市北清掃工場	花見川区	三角町727-1	灰貯留施設	0.047 (1回目)	10	H25.7.9	H26.2.7
					0.0013 (2回目)		H25.10.8	
4	千葉市中央浄化センター	美浜区	新港69	下水道終末処理場	0.0010	10	H25.10.23	H26.2.4
5	千葉市南部浄化センター	中央区	村田町893	廃ガス洗浄施設	0.00060 (A系列)	10	H25.10.2	H26.3.28
					0.00062 (B系列)		H25.10.2	
6	TEPCO千葉リサイクルセンター	中央区	蘇我町2-1378-2	PCB分解施設	休止中			
7	東京電力㈱千葉火力発電所	中央区	蘇我町2-1377	廃ガス洗浄施設	廃止			
8	千葉市新港清掃工場	美浜区	美浜区新港226-1	灰貯留施設	0.0034	10	H25.8.1	H26.3.26