表-1 平成22年度ダイオキシン類自主測定結果(排出ガス) (平成22年4月1日~平成23年5月31日報告分)

事業所名							供去		
	事		施設の種類	規模		武科採取日	測定結果	基準(ng-	
					既設		$(ng-TEQ/m^3N)$	TEQ/m°N)	
1	日産自動車(株)横浜工場 3地区	鶴見区大黒町6-1	アルミ溶解炉	3.5t	既設		0.0021	5	
			アルミ溶解炉	3t	既設		0.0000056	5	
			アバ乾燥炉	0.5t	既設		0.01	5	
			アルド溶解炉	2.5t	新設	H22.11.4	0.0063	1	
2	JFE環境(株)ケミカル工場	鶴見区弁天町3-1	No1焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度廃止(未稼働)
			No2燒却炉	<2t	既設	H22. 4. 22	0.00098	10	
						H22.8.5	0.0057		
						H22.11.18	0.00019		
						H23. 1. 28	0.00011		
3	横浜市環境創造局北部第二再生	鶴見区末広町1-6-8	2号焼却炉	≧4t	既設	H22. 9. 2	0.015	1	
	センター		3号焼却炉	≧4t	既設	H22. 12. 14	0.0019	1	
			4号焼却炉	≧4t	既設	H22. 8. 30	0.003	1	
			5号焼却炉	≧4t	新設	H22. 10. 18	0.00081	0. 1	
4	横浜市資源循環局鶴見工場	鶴見区末広町1-15-1	1号焼却炉		既設		0.0073	1	
			2号焼却炉	≧4t	既設		0.0033	1	
			3号焼却炉	≧4t	既設	H22. 6. 1	0.0058	1	
5	横浜市資源循環局保土ケ谷工場	保土ケ谷区狩場町355	1号焼却炉	≧4t	既設	_	_	1	H22年度未稼働
			2号焼却炉	≧4t	既設	_	_	1	H22年度未稼働
			3号燒却炉	≧4t	既設	_	_	1	H22年度未稼働
6	横浜市資源循環局旭工場	旭区白根2-8-1	1号燒却炉		既設		0.000092	1	7 2 2 7 17 172
			2号焼却炉		既設	H22. 9. 17	0.00004	1	
			3号焼却炉		既設	H22. 9. 16	0.00000021	1	
7	横浜市資源循環局金沢工場	金沢区幸浦2-7-1	1号燒却炉		既設			0. 1	
			2号燒却炉		既設		0.00000082	0. 1	
			3号燒却炉	<u>≥</u> 4t	既設	H22. 6. 8	0. 00000065	0. 1	
			灰溶融炉	$2\sim4t$	既設	_	_	_	排出ガスなし
8	横浜市環境創造局金沢水再生セ	金沢区幸浦1-17	1号燒却炉	≧4t	新設	H22. 9. 6	0.0047	0. 1	
	ンター		2号焼却炉	<u>≥</u> 4t	既設	_	_	1	H22年度未稼働
			3号燒却炉	<u>= 1</u> € <u>≥</u> 4t	既設	H22. 10. 8	000014	1	1 12/11/10/10/1
			4号焼却炉	<u>= 1</u> € <u>≥</u> 4t	既設	H22. 11. 8	0. 000023	0. 1	
9	横浜市資源循環局都筑工場	都筑区平台27-1	1号燒却炉	<u>= 1</u> € <u>≥</u> 4t	既設	H22. 7. 14	0.0056	1	
	DVD VIII ON WIND DVVII DEPO COM TO		2号焼却炉	<u>= 1</u> € <u>≥</u> 4t	既設		0.051	1	
			3号焼却炉	<u>= 1c</u> <u>≥</u> 4t	既設	H22. 9. 2	0.07	1	
10	JFE環境(株)横浜エコクリー	鶴見区末広町2-1-5	焼却炉	<u>≡ 1</u> €	新設	—		0. 1	H22年度未稼働
10	>		焼却炉	<2t	新設	_	_	5	H22年度未稼働
11	(株) ウチトミ	瀬谷区北町12-1	1号焼却炉	2~4t		_	_	5	H22年度未稼働
11	(VIN) / / I N	NY H EZUD JIE I	2号焼却炉			_		5	H22年度未稼働
19	(株)デスポ池辺工場	都筑区池辺町3970	焼却炉	2~4t			2.5	5	
14		Db为4万元1四次2 -1 001 0	/ソロ ー ド /ソ		かし良く	H23. 1. 22	1.7	ľ	
				I		1140. 1. 44	1. (l .	

表-1 平成22年度ダイオキシン類自主測定結果(排出ガス) (平成22年4月1日~平成23年5月31日報告分)

	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設	試料採取日	測定結果	基準(ng-	備老
	7 / / / · · · ·	171 1220	心では、シードス	79615	既設	I VI IIVN H	(ng-TEQ/m ³ N)	_	via 3
12	JFE環境(株)リサイクル事業	鶴見区扇島9	焼却炉	≧4t	既設	H22. 5. 31	0.042	1 E Q / III IV /	
	本部 [扇島地区]							1	
14	東京電力(株)西火力事業所横浜	鶴見区大黒町11-1	焼却炉	<2t	新設		0.000072	5	
	火力発電所					H22. 12. 17	0.0000016		
15	日清オイリオグループ(株)横浜	磯子区新森町1	焼却炉	<2t	既設	H22. 10. 22	0.00042	10	
	磯子事業場								
16	松本建設(株)アーバンプラント	金沢区福浦1-15-7	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度廃止(未稼働)
	マツモト								
17	三友プラントサービス(株)横浜	金沢区幸浦2-5-3	焼却炉	<2t	既設	H22. 6. 24	0.045	10	
	工場								
18	BASFコーティングジャパン	戸塚区下倉田町296	焼却炉	<2t	既設	H22. 9. 30	0.2	10	
	(株)戸塚工場								
19	山崎製パン(株)横浜第二工場	都筑区東方町188	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度廃止(未稼働)
20	(株)DNPテクノパック横浜	都筑区池辺町3500	焼却炉	<2t	既設	H22. 8. 26	0.0038	10	
21	(株)シンシア横浜事業所	金沢区幸浦1-10-4	焼却炉1	≧4t	新設	H22.7.27	0.0000024	0.1	
						H23. 1. 25	0.00000085		
			焼却炉 2	≧4t	新設	H22. 8. 27	0.0000007	0.1	
						H22. 12. 27	0.00000073		
22	(株)中村材木店	鶴見区市場大和町5-20	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
23	明発工業(株)	神奈川区羽沢町526	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
24	横浜綿布工業(株)	南区南太田4-36-18	焼却炉	<2t	既設	H22. 6. 26	0.13	10	
25	横浜刑務所	港南区港南4-2-2	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度廃止(未稼働)
26	特別養護老人ホームかわしま	保土ヶ谷区川島町1514-2	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
	ホーム								
27	程ヶ谷カントリークラブ(株)	旭区上川井町1324	焼却炉	<2t	既設	H22. 12. 10	1.6	10	
28	早川木材(株)	旭区市沢町1058	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
29	農林水産省動物検疫所	磯子区原町11-1	動物焼却炉	<2t	既設	_	_	10	測定不能報告
			汚物焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度廃止(未稼働)
30	宗教法人 持明院	金沢区富岡東5-8-34	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
31	岩野建設(株)金沢営業所	金沢区鳥浜町13-12	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
32	(株)浅川製作所 横浜工場	港北区新羽町1261	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
33	生駒造園土木(株)	戸塚区小雀町1956-1	焼却炉	<2t	既設	H22. 5. 19	0.025	10	
34	(株)イー シィー ジェイ	戸塚区深谷町1881	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
35		都筑区中川町777	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
36	(株)浅川製作所 川和工場	都筑区川和町561	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
37		鶴見区寛政町22-21	焼却炉	<2t	新設	H22. 5. 20	0.11	5	
38		西区みなとみらい3-7-3	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
	う病院								
39	(有)大和屋材木店	中区大平町1	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
40	横浜法務合同庁舎	中区日本大通9	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働

表-1 平成22年度ダイオキシン類自主測定結果(排出ガス) (平成22年4月1日~平成23年5月31日報告分)

	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設	試料採取日	測定結果	基準(ng-	備考
					既設		$(ng-TEQ/m^3N)$	TEQ/m^3N)	
41	三菱重工業(株)横浜製作所 本牧	中区錦町12	汚泥炭化炉	<2t	新設	H22. 8. 24	0.029	5	
	工場								
42	内野工務店	保土ヶ谷区坂本町138	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
43	(株)高橋工務店	保土ヶ谷区東川島町63-3	焼却炉	<2t	既設	_		10	H22年度未稼働
44	(有)ハウス渡辺	磯子区峰町630	焼却炉	<2t	既設	_			H22年度未稼働
45	慶應義塾高等学校	港北区日吉四丁目1-1	焼却炉1	<2t	既設	_			H22年度未稼働
			焼却炉2	<2t	既設	_			H22年度未稼働
	(株)キヨヒサ	港北区新羽町1204	焼却炉	<2t	既設	_			H22年度未稼働
	(有)畑中建設	港北区樽町3-1-17	焼却炉	<2t	既設	_			H22年度未稼働
48	近代建設(株)長津田資材セン	緑区長津田町2677-4	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	未報告
	ター								
	(株)半田建装	青葉区寺家町242-1	焼却炉	<2t	既設	_			H22年度未稼働
	カリタス女子短期大学	青葉区あざみ野2-29-1	焼却炉	<2t	既設	_			H22年度未稼働
51	(株)七和工務店	泉区中田北3-1-19	焼却炉	<2t	新設	_	_	5	H22年度未稼働
52	裕知装設(株)	泉区和泉町7640-6	焼却炉	<2t	既設	_	_		H22年度未稼働
53	日本ポリウレタン工業(株)総合	戸塚区秋葉町440	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	未報告
	技術研究所								
54	横浜市戸塚斎場	戸塚区鳥が丘10-5	焼却炉A	<2t	既設	H22. 12. 13	0.028	10	
			焼却炉B	<2t	既設	H22. 12. 13	0.62	10	
	(株)一吉建設	戸塚区東俣野町972	焼却炉	<2t	既設	_	_		H22年度未稼働
56	横浜市消防訓練センター	戸塚区深谷町777	焼却炉	<2t	既設	_	_		H22年度未稼働
			焼却炉	<2t	既設	_	_		H22年度未稼働
57	医療法人社団 三友会 戸塚中央	戸塚区上矢部町1679	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
	病院								
	共栄縫製(株)	瀬谷区宮沢町3-22-3	焼却炉	<2t	既設	_	_		H22年度未稼働
59	西濃運輸(株) 横浜支店	都筑区川向町982	焼却炉	<2t	既設	_	_		H22年度未稼働
	板橋運輸産業(株)	都筑区東山田町212-1	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	未報告
	横浜南税務署	金沢区並木3-2-9	焼却炉	<2t	既設	_	_		H22年度未稼働
	(有)久光興業	緑区十日市場町895-10	焼却炉	<2t	既設	_	_		H22年度未稼働
63	(有)浅和建設	瀬谷区阿久和西4-22	焼却炉	<2t	既設	_	_	10	H22年度未稼働
64	(有)関根工務店	都筑区東山田町1421	焼却炉	<2t	既設		_	10	H22年度未稼働

(注)この表についての御意見、お問合せ先; 環境創造局 大気・音環境課大気担当(電話671-3843)

表-2 ダイオキシン類自主測定結果(排出水)

(平成22年4月1日~平成23年5月31日報告分)

	事業所名			新·既設	試料採取日	測定結果 (pg-TEQ/L)		
1	神奈川合同アセチレン㈱	瀬谷区目黒町8-5	アセチレン製造に係るアセチレン洗浄施設	既設	H23. 2. 16	0.0016		雨水排水口
2	日産自動車㈱横浜工場3地区	鶴見区大黒町6-1	アルミ溶解炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	H22. 12. 6	0.00018	10	No. 12排水口
3	横浜市資源循環局保土ケ谷工場	保土ケ谷区狩場町355	廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	H22.9.8	0.36	10	雨水排水口
4	横浜市資源循環局都筑工場	都筑区平台27-1	廃棄物焼却炉に係る灰の貯留施設	既設	H22. 6. 23	0.044	10	No. 1雨水排水口
					H22.6.23	0.073	10	No. 2雨水排水口
					H22.6.23	0.0016		No. 3雨水排水口
	横浜市資源循環局旭工場		廃棄物焼却炉に係る灰の貯留施設	既設	H22. 6. 23	0.00098		雨水排水口
6	横浜市資源循環局金沢工場	金沢区幸浦2-7-1	廃棄物焼却炉に係る灰の貯留施設	既設	H22.6.23	0.00039		No.1雨水排水口
					H22.6.23	0.0015	10	No. 2雨水排水口
					H22.9.8	0.027		No. 3雨水排水口
					H22.9.8	0. 15		No.4雨水排水口
7	横浜市資源循環局鶴見工場	鶴見区末広町1-15-1	廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	H22. 12. 13	1. 7		No.1雨水排水口
					H22. 12. 13	0.44		No. 2雨水排水口
					H22. 12. 13	2.2		No. 3雨水排水口
					H22. 12. 13	1.1		No. 4雨水排水口
	三友プラントサービス㈱横浜工場		廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	H22.8.2	0.12		雨水排水口
	日清オイリオグループ㈱横浜磯子事業場	磯子区新森町1	廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	H23.1.25	0.00024		第3排水口
10	TEPCO横浜リサイクルセンター		廃PCB等又はPCB処理物の分解施設	既設	H22.9.16	0.029		放流水槽
11	横浜市環境創造局神奈川水再生センター	神奈川区千若町1-1	下水道終末処理施設	既設	H22.9.13	0.0022		放流水
		鶴見区末広町1-6-8	下水道終末処理施設	既設	H22.9.13	0.0011		放流水
	横浜市環境創造局金沢水再生センター	金沢区幸浦1-17	下水道終末処理施設	既設	H22.9.14	0.00069		放流水
	横浜市環境創造局栄第二水再生センター	栄区長沼町82	下水道終末処理施設	既設	H22. 10. 12	0.0055		放流水
15	横浜市環境創造局都筑水再生センター	都筑区佐江戸町25	下水道終末処理施設	既設	H22. 10. 13	0.0011		1,2系放流水
					H22. 10. 13	0.0011		3,4系放流水
16	横浜市環境創造局港北水再生センター	港北区大倉山7-40-1	下水道終末処理施設	既設	H22. 10. 13	0.50		北側放流水
					H22. 10. 13	0.12	10	中央放流水
					H22. 10. 13	0.18		南側放流水
	東京電力㈱西火力事業所横浜火力発電所		共同排水処理施設	既設	H22. 12. 21	0.000038		総合排水処理装置出口
18	三菱重工業㈱原動機事業本部横浜製作所本牧工場	中区錦町12	共同排水処理施設	既設	H22.9.8	1.0	10	No.1排水口

⁽注)この表についての御意見、お問合せ先;環境創造局水・土壌環境課水質担当(電話 671-2489)

	表-3 ダイオキシン類自主	測定結果(燃え殻)			(平原	成22年4月1日	~平成23年5月		
	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設既設	試料の種類	試料採取日	測定結果 (ng- TEQ/g)	備考
			アバ溶解炉	3.5t	既設	_		_	燃え殻なし
1	日産自動車(株)横浜工場 3地区	鶴見区大黒町6-1	アルミ溶解炉	3t	既設	_	_	_	
1	日至日男子(州) 风风工物 0 地区		アバ乾燥炉	0.5t	既設	_	_	_	
			アバ溶解炉	2.5t	新設	_	_	_	
			No1焼却炉	<2t	既設	_	_	_	廃止(未稼働)
		46 P P 6 P P 6					H22. 4. 22	0.0000069	
2	JFE環境(株) ケミカル工場	鶴見区弁天町3-1	No2燒却炉	<2t	既設	汚泥	H22. 8. 5	0.011	
			1102/962479	\20	PURA	1 3 1/4	H22.11.18	0.0000084	
							H23. 1. 28	0.0000066	
			1号焼却炉	≧4 t	既設	_	_	_	未稼働
			2号燒却炉	≧4 t	既設		H22.9.2	0	
			2 . 7 /9	= 1 0	PURA		H22.9.2	0.00043	
			3号燒却炉	≧4 t	既設		H22. 12. 14	0.000056	
3	横浜市環境創造局北部第二水再生センター	鶴見区末広町1-6-1	0.7/962479	= 1 0	PURA	燒却灰		0.000086	
			4号燒却炉	≧4 t	既設	796-717	H22. 8. 30	0.0000018	
			1 3 /90-1-//	= 1 0	PURA		H22.8.30	0.000024	
			5号燒却炉	≧4 t	既設		H22. 10. 18	0.0048	
			0 17 1962119	= 1 0	PURK			0.0012	
			1号焼却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22.6.2	0.012	
				= 1 0	PURA	ばいじん	H22.6.2	0.85	
4	横浜市資源循環局鶴見工場	鶴見区末広町1-15-1	2 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 7. 2	0.0091	
1			2 77 790 2479	= 1 0	PURA	ばいじん	H22.7.2	0.46	
			3 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 6. 1	0.019	
						はいしん	H22. 6. 1	0.74	
_			1号焼却炉	≧4 t	既設	_	_	_	1. 64 61
5	横浜市資源循環局保土ケ谷工場	保土ケ谷区狩場町355	2号焼却炉	≧4 t	既設	_		_	未稼働
			3 号焼却炉	≧4 t	既設	—	_	_	
			1 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰		0.0085	
			1 13 // 0 - 11 //	_ 1 0	90 BX	ばいじん	H22. 10. 14	0.53	
6	横浜市資源循環局旭工場	旭区白根2-8-1	2 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 9. 17	0.0068	
	KINT KIMUKAJULA		2 13 790211777	_ 1 0	90 BX	はいしん	H22. 9. 18	0.57	
			3 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 9. 16	0.0093	
			J - J /yu-1-/y	1 - 1 0	シロドへ	ばいじん	H22. 9. 16	0.56	
			1 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 6. 9	0.0063	1
			± 7/20=1.//	1-10	-> UBA	ばいじん	H22. 6. 9	0. 17	
7	横浜市資源循環局金沢工場	金沢区幸浦1-17	2 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 9. 8	0.0059	
]	DADATE SAMING AND THE ACT OF AND		= ·3 /90=1·/9		->	はいしん	H22. 9. 8	0. 19	
			3 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 6. 8	0.0026	
			5 17 19 LIMP 19	_ 1 0	シロけへ	ばいじん	H22.6.8	0. 15	

	表-3 ダイオキシン類	自主測定結果(燃え殻)			(平月	戈 22年4月1日	~平成23年5月		
	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料の種類	試料採取日	測定結果 (ng- TEQ/g)	備考
			1号焼却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 10. 2 H22. 10. 2	0. 0000017 0. 00029	
			2号焼却炉	≧4 t	既設	_	1122. 10. Z —	0.000 <u>2</u> 9	未稼働
8	横浜市環境創造局金沢水再生センター	金沢区幸浦1-9	3号焼却炉				H22. 10. 8	0	71170
			3万烷却炉	≧4 t	既設	焼却灰		0.00031	
			4号焼却炉	≧4 t	既設	がかり入	H22.11.8	0.000028	
			17796479	= 1 0	PLIX	11: 1==	H22.11.8	0.00057	
			1 号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰	H22. 7. 14	0.015	
						ばいじん	H22. 7. 14	0.45	
9	横浜市資源循環局都筑工場	都筑区平台27-1	2号燒却炉	≧4 t	既設	焼却灰 ばいじん		0. 009 0. 5	
					1	焼却灰		0. 043	_
			3 号焼却炉	≧4 t	既設	ばいじん	H22. 9. 2	0. 86	
			1 号焼却炉	≧4 t		下記と共用	1144. 3. 4	0.00	
10	(株)シンシア 横浜事業所	金沢区幸浦1-10-4			新設	燃え殻	H23. 1. 14	0.058	
	(VIV C C) DOO () NO.		2号焼却炉	≧4 t	701195	ばいじん	H23. 1. 14	1. 1	
11	JFE環境(株)横浜エコクリーン	加日区十分町0.1.5	焼却炉	≧4 t	新設	_	_		未稼働
11		鶴見区末広町2-1-5	焼却炉	<2t	新設	_	_	_	未稼働
19	(株) ウチトミ	瀬谷区北町12-1	1 号燒却炉		既設	_	_	_	未稼働
14	(M) 9 7 1 2	(模有: 区4LP) 12 1	2号焼却炉	2∼4 t	既設	_	_	_	未稼働
						ばいじん	H22. 7. 3	1. 4	
13	(株)デスポ池辺工場	都筑区池辺町3970	焼却炉	$2\sim4 \text{ t}$	既設		H22. 10. 6	0. 33	
	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3		2.51	燃え殻	H22. 7. 2	0. 33	
						からまれ	H22. 12. 1	1. 4	
14	JFE環境(株)リサイクル事業本部 [扇島地区]	鶴見区扇島9	焼却炉	≧4 t	既設	燃え殻 ばいじん	H22. 5. 31 H22. 5. 31	0. 56	
						燃え殻	H22. 11. 24	0. 50	
15	東京電力(株)西火力事業所横浜火力発電所	鶴見区大黒町11-1	焼却炉	<2t	新設	ばいじん	H22. 11. 24	0. 000078	
						ばいじん		0. 00042	
16	日清オイリオグループ(株)横浜磯子事業場	磯子区新森町1	焼却炉	<2t		燃え殻		0.012	
			7 - 7		,	ばいじん	H23. 1. 25	0.43	
17	松本建設(株)アーバンプラントマツモト	金沢区福浦1-15-7	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	廃止(未稼働)
18	三友プラントサービス(株)横浜工場	金沢区幸浦2-5-3	焼却炉	<2t	既設	燃え殻	H22. 6. 24	0.00000028	
10	一人 ノ ノ マ ー リ ニン・ハルバ 1円1代 上勿	〒 1 1 1 0 0 0	シロヤトツ	\2 t	炒山以	ばいじん	H22. 6. 24	0.0018	
19	BASFコーティングス(株)戸塚工場	戸塚区下倉田町296	焼却炉	<2t	既設	灰		0.016	
						ばいじん	H22. 9. 30	0. 22	/
20	山崎製パン(株)横浜第二工場	都筑区東方町188	焼却炉	<2t	既設		— H00 C 00	— 0. 10	休止中
21	(株)DNPテクノパック横浜	都筑区池辺町3500	焼却炉	<2t	既設	ばいじん 燃え殻	H22. 6. 29	0. 12	
22	 (株) 中村材木店	 鶴見区市場大和町5-20		<2t	既設	がん取 —	H22. 6. 29 —	— —	未稼働
	明発工業(株)	神奈川区羽沢町526	<u></u> 焼却炉 焼却炉	<2t	既設	_	<u> </u>		未稼働
						燃え殻	H22. 6. 26	0.00034	/ \
24	横浜綿布工業(株)	南区南太田4-36-18	焼却炉	<2t	既設		H22. 6. 26	1. 1	

	表-3 ダイオキシン	類自主測定結果(燃え殻)			(平月	成22年4月1日	~平成23年5月	31日報告分)	
	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設既設	試料の種類	試料採取日	測定結果 (ng- TEQ/g)	備考
25	横浜刑務所	港南区港南4-2-2	焼却炉	<2t	既設	_	_	——————————————————————————————————————	未稼働
	特別養護老人ホームかわしまホーム	保土ケ谷区川島町1514-2	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
27	社団法人 程ヶ谷カントリー倶楽部	旭区上川井町1324	焼却炉	<2t	既設	燒却灰	H22. 12. 10	0.00006	
						ばいじん	H22. 12. 11	0.0018	
28	早川木材(株)	旭区市沢町1058	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未報告
29	農林水産省動物検疫所	磯子区原町11-1	動物燒却炉	<2t	既設	_	_	_	測定不能報告
			焼却炉	<2t	既設	_	_	_	廃止 (未稼働)
	宗教法人持明院	金沢区富岡東五丁目8-34	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
31	岩野建設(株)金沢営業所	金沢区鳥浜町13-12	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
32	(株)浅川製作所 横浜工場	港北区新羽町1261	焼却炉	<2t	既設		_	_	未稼働
33	生駒造園土木(株)	戸塚区小雀町1956-1 三石河公町1991	焼却炉	<2t		焼却灰	H22. 6. 9	0	十五十
34	(株)イー シィー ジェイ	戸塚区深谷町1881	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未報告
35	(株)松本工務店 (株)松川制佐託 川和工規	都筑区中川町777	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
30	(株)浅川製作所 川和工場	都筑区川和町561	焼却炉	<2t	既設			0.05	未稼働
37	末広木材(株)	鶴見区寛政町22-21	焼却炉	<2t	新設	焼却灰 灰	H22. 5. 21 H23. 6. 25	0. 35 0. 000025	
20	財団法人神奈川県警友会 けいゆう病院	西区みなとみらい3-7-3		<2t	既設	<i>P</i> C —	nzs. б. zs —	0.000025	未稼働
	<u> </u>		焼却炉	<2t	既設				未稼働
	横浜法務合同庁舎	中区日本大通9	焼却炉	<2t	既設		_	_	未稼働
41	三菱重工業(株)横浜製作所 本牧工場	中区錦町12	焼却炉	<2t		ばいじん	H22. 8. 24	0.38	/ 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1
	一发星工来(外/傾供表IF/) 平仅工物 内野工務店	保土ケ谷区坂本町138	焼却炉	<2t	既設	-	1122. 0. 24 —	U. 36 —	未稼働
43	(株)高橋工務店	保土ケ谷区東川島町63-3	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
	(有)ハウス渡辺	磯子区峰町630	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
			焼却炉1	<2t	既設	_	_	_	未稼働
45	慶應義塾高等学校	港北区日吉四丁目1-1	焼却炉 2	<2t	既設	_	_	_	未稼働
46	(株)キヨヒサ	港北区新羽町1204	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
47	(有)畑中建設	港北区樽町3-1-17	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
48	近代建設(株)長津田資材センター	緑区長津田町2677-4	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未報告
49	(株)半田建装	青葉区寺家町242-1	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
50	カリタス女子短期大学	青葉区あざみ野2-29-1	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
51	(株)七和工務店	泉区中田北3-1-19	焼却炉	<2t	新設	_	_	_	未稼働
52	裕知装設(株)	泉区和泉町7640-6	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
E 2	日本ポリウレタン工業(株)総合技術研究所	戸塚区秋葉町440	焼却炉	<2t	既設	灰	H23. 4. 27	0.00065	
55	日本がリソレクノ工表(体) 松白扠削伽九川	广场区外采明440	光和炉	\21	见取	ばいじん	H23. 4. 27	0. 16	
			焼却炉	<2t	既設	ばいじん	H22. 12. 13	1. 1	
54	横浜市戸塚斎場	戸塚区鳥が丘10-5	光却が			灰	H22. 12. 13	0	
54	们只1六口 / 一分 刷 勿	/	焼却炉	<2t	再业	ばいじん 灰		1. 1	
				\4 t	处以	灰	H22. 12. 13	0	
55	(株)一吉建設	戸塚区東俣野町972	焼却炉	<2t	既設	_		_	未稼働
56	横浜市消防訓練センター	戸塚区深谷町777	焼却炉	<2t	既設	_	_		未稼働
			焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
	医療法人社団 三友会 戸塚中央病院	戸塚区上矢部町1679	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働
58	共栄縫製(株)	瀬谷区宮沢町3-22-3	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働

表-3 ダイオキシン類自主測定結果(燃え殻)

(平成22年4月1日~平成23年5月31日報告分)

	<u> </u>				() /4	7/2/2 T T T T T T T T T T T T T T T T T T	平成23年3月		
	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料の種類	試料採取日	測定結果 (ng- TEQ/g)	備考
59	西濃運輸(株) 横浜支店	都筑区川向町982	焼却炉	<2t	既設	_	_		未稼働
	板橋運輸産業(株)	都筑区東山田町212-1	焼却炉	<2t	既設	_	_		未報告
61	横浜南税務署	金沢区並木三丁目2-9	焼却炉	<2t	既設	_	_		未稼働
	(有)久光興業	緑区十日市場町895-10	焼却炉	<2t	既設	_	_		未稼働
	(有)浅和建設	瀬谷区阿久和西四丁目22	焼却炉	<2t	既設	_	_		未稼働
64	(有)関根工務店	都筑区東山田町1421	焼却炉	<2t	既設	_	_	_	未稼働

(注)この表についての御意見、お問合せ先;

資源循環局

一般廃棄物対策課(電話671-3814) 産業廃棄物対策課(電話671-2515)