			大	気基準適用	用施設			水質基準	対象施設			ばいじん等	自主測定結	果	
					大気施設	自主測定結果			水質施設自	主測定結果	焼き	却灰	ばい	じん	
事業所名	所在地	特定施設名*1	既·新設別 *2	規模 *3	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/m3N)	特定施設名 *1	既·新設別 *2	試料採取 年月日	測定結果 (pg-TEQ/L)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
1 (株)クポタ小田原工場	小田原市酒匂7-6-1	焼却炉	既設	2 t >	H13.6.25	3.4	該当なし				H13.6.26		集じん機な いためばい じんなし		H14.5.10廃山
2 三共(株)小田原工場	小田原市高田450	焼却炉	既設	4 t	H13.5.15 H14.5.17	0.000035 0	・廃ガス	既設	H13.5.15 H14.5.17	0.021 0.0085			H12.12.13 H13.5.31 H14.6.7	0.0064 0.0028 0	
3 三共(株)小田原工場	小田原市高田450	焼却炉	既設	4 t	H13.10.13 H14.7.5	0.000015 0			H14.5.17	0.0065			H13.11.16 H14.7.24	0 0.00007	
4 (株)市川商事	小田原市久野 字諏訪原4-3828-2	焼却炉	既設	2 t >	H13.6.1 H14.6.6	3.4 17	廃ガス	既設	排水なし		H13.6.1 H14.6.7	0.030 0.039		1.5 5.0	
5 箱根町美化センター	箱根町芦之湯84	焼却炉	既設	4 t	H13.11.8	0.52	該当なし				流動床のた め焼却灰な し		H13.10.5	3.7	
6 箱根町美化センター	箱根町芦之湯84	焼却炉	既設	4 t	H13.10.5	0.53	該当なし				流動床のた め焼却灰な し				
7 (有)安田重機	小田原市早川1413-9、 27	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								
8 (株)渡辺キャビネット工業	小田原市桑原 5 7 0	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								
9 (株)杉山組焼却場	小田原市久野 字菊水4871-37	焼却炉	既設	2~4t			廃ガス	既設	排水なし						休止
三共有機合成(株) 10 小田原工場	小田原市高田477	焼却炉	既設	2 t >	H13.12.25	0.0076	集じん	既設	H13.12.25	0.012	H13.12.25	0	H13.12.25	0.32	
11 小田原市清掃工場	小田原市久野3768	焼却炉	既設	2~4t	H13.8.23	0.024									
12 小田原市清掃工場	小田原市久野3768	焼却炉	既設	2~4t	H13.8.24	0.032	灰貯留	既設	排水なし		H13.7.17	0.0091	H13.7.17	0.56	
13 小田原市清掃工場	小田原市久野3768	焼却炉	既設	2~4t	H13.7.2	1.7									
14 小田原市清掃工場	小田原市久野3768	焼却炉	既設	2~4t	H13.8.22	1									

^{*1} 焼却炉:廃棄物焼却炉、 電気炉:製鋼用電気炉、 廃ガス:廃ガス洗浄施設、集じん:湿式集じん施設、 灰貯留:灰貯留施設、 PCB:廃PCB等の分解施設、 下水:下水道終末処理施設、 アセチレン:アセチレン洗浄施設 *2 既設は平成12年1月14日以前に設置された(設置工事を行った)施設を指す。

^{*3 1}時間あたりの焼却能力 : 4t 焼却能力 4t/時以上、2~4t 同 2t/時以上4t/時未満、 2t > 同 2t/時未満

			ナ	(気基準適用	用施設			水質基準	対象施設		ばいじん等自主測定結果				
					大気施設	自主測定結果			水質施設自	主測定結果	焼	却灰	ばい	いじん	
事業所名	所在地	特定施設名	既·新設別 *2	規模 *3	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/m3N)	特定施設名 *1	既·新設別 *2	試料採取 年月日	測定結果 (pg-TEQ/L)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
15 (有)中戸川建材	小田原市府川753-6	焼却炉	既設	2 t >	H14.3.11	2.7	該当なし				H14.1.16	0.014	H13.3.11	0.71	
湯河原町真鶴町衛生組合 湯河原美化センター	湯河原町吉浜2021-95	焼却炉	既設	2~4t	H13.12.5	0.41	灰貯留	既設	排水なし		H13.9.18	0.91	H13.9.18	1.9	
湯河原町真鶴町衛生組合 17 湯河原美化センター	湯河原町吉浜2021-95	焼却炉	既設	2~4t	H13.12.21	0.45									
18 カネボウ(株)小田原工場	小田原市寿町5-3-28	焼却炉	既設	2 t >			該当なし						集じん機な いためばい じんなし		H13.11.5廃
19 (有)和田建材	小田原市田島928	焼却炉	既設	2 t >	H13.12.17	7.8	該当なし				H13.12.17	0.11	H13.12.17	1.0	
20 神尾食品工業(株)	小田原市飯泉1102	焼却炉	既設	2 t >	H14.1.19	11	該当なし				H14.1.19	0.00099	H14.1.19	2.5	H14.6.7休」
(財)塩事業センター 21 海水総合研究所	小田原市酒匂4-13-20	焼却炉	既設	2 t >	H13.7.27	4.1	該当なし				H13.4.18	0.0033	H13.4.18	0.0033	
22 相模容器(株)	小田原市成田1000	焼却炉	既設	2 t >	H13.9.26	0.000086	該当なし						集じん機な いためばい じんなし		
23 (株)金指製作所	小田原市寿町1-5-10	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								H13.3.19廃
24 (有)ニイクラ	小田原市中町 2 - 1 0 - 4	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								H13.1.10廃
25 (有)グリーンエクステリア	小田原市荻窪字長坂1576	焼却炉	既設	2 t >	H13.9.4	6.9	廃ガス	既設	排水なし		H13.9.26 H14.4.17	0 0.11	H14.4.17	8.5	
26 財務省印刷局小田原工場	小田原市酒匂6-2-1	焼却炉	既設	2 t >	H13.6.20 H14.6.19	0.000018 0.025					H13.6.21 H14.6.19	0.00026 0.0031		0.39 0.57	
27 (有)吉田材木店	箱根町湯本96	焼却炉	既設	2 t >			廃ガス	既設	排水なし						休止
28 福山通運(株)小田原営業所	小田原市成田420 電気炉:製鋼用電気炉、	焼却炉	既設	2 t >			該当なし 該当なし			下水:下水道					H13.4.30廃

^{*3 1}時間あたりの焼却能力 : 4t 焼却能力 4t/時以上、2~4t 同 2t/時以上4t/時未満、 2t > 同 2t/時未満

			ナ	(気基準適用	用施設 一			水質基準	対象施設		ばいじん等自主測定結果				
						自主測定結果			ı	主測定結果		却灰		いじん	
事業所名	所在地	特定施設名	既·新設別 *2	規模 *3	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/m3N)	特定施設名 *1	既·新設別 *2	試料採取 年月日	測定結果 (pg-TEQ/L)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
29 明治乳業(株)食品機能研究所	小田原市成田 5 4 0	焼却炉	既設	2t>	H13.10.31	0.39	該当なし				H13.10.31	0.012	H13.10.31	0.0038	H13.11.28廃
30 小田原市寿町終末処理場	小田原市寿町5-23-30	焼却炉	既設	2t>	H13.7.19 H13.12.26	0.064 0.34	廃ガス 下水	既設	H13.7.23	0.054	H13.7.19	0.000002	ばいじん なし		
酒匂川流域下水道 31 扇町管理センター	小田原市扇町6-819	焼却炉	既設	2t>	H13.5.22	0.00056	廃ガス 下水	既設	H13.5.22 H13.11.6	0.0055 0.0026	流動床のた め焼却灰な し		H13.5.22	0	
酒匂川流域下水道 32 酒匂管理センター	小田原市西酒匂1-1-54	焼却炉	既設	2~4t	H13.5.24	0.34					流動床のた め焼却灰な し		H13.5.24	0.002	
酒匂川流域下水道 33 酒匂管理センター	小田原市西酒匂1-1-54	焼却炉	既設	2t>	H13.11.16	0.059	廃ガス 下水	既設	H13.5.24 H13.11.1		流動床のた め焼却灰な し		H13.11.15	0.000024	
酒匂川流域下水道 34 酒匂管理センター	小田原市西酒匂1-1-54	焼却炉	既設	2t>	H13.11.15	0.083					流動床のた め焼却灰な し		H13.11.16	0.00011	
35 永松工業(株)	小田原市府川759-5	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								
36 湯河原町浄水センター	湯河原町門川11	焼却炉	既設	2t>	H13.8.8	0.00017	廃ガス 下水	既設	H13.6.21	0.0030	流動床のた め焼却灰な		H13.6.21	0.00000046	
37 (有)小田原興発	小田原市田島292-1	焼却炉	既設	2t>	H13.11.1	9,9		7782			H13.11.1	0.0062		0.13	
小田原湯本カントリークラ 38 ブ	箱根町湯本390-37	焼却炉	既設	2t>	H12.3.30	0.19					H13.1.6	0.00014		0.0049	
39 老人保健施設 水之尾	小田原市水之尾 3 8 - 1	焼却炉	既設	2t>			該当なし								H13.9.25廃」
40 (株)マチダ店装	小田原市寿町3-8-23	焼却炉	既設	2t>			該当なし								H12.3.31廃」
41 (株)杉之間商店永塚工場	小田原市永塚120-5	焼却炉	既設	2t>			該当なし								H13.4.30廃」
42 (株)しいの食品 *1 焼却炉:廃棄物焼却炉、	小田原市成田 9 2 1 電気炉:製鋼用電気炉、	焼却炉	既設	2t>			<u>該当なし</u> 変貯留施設、			下水:下水道				チレン洗浄施記	休止

^{*3 1}時間あたりの焼却能力 : 4t 焼却能力 4t/時以上、2~4t 同 2t/時以上4t/時未満、 2t > 同 2t/時未満

			ナ	(気基準適用	用施設			水質基準	対象施設		ばいじん等自主測定結果				
		特定施設名			大気施設目	自主測定結果			水質施設自	主測定結果	焼去	即灰	ばい	いじん	
事業所名	所在地		既·新設別 *2	規模 *3	試料採取 年月日	測定結果 (n g -TEQ/m3N)	特定施設名 *1	既·新設別 *2	試料採取 年月日	測定結果 (pg-TEQ/L)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
43 西濃運輸(株)小田原支店	小田原市西大友 1 2 2	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								H14.5.13廃」
44 箱根町仙石原浄水センター	箱根町仙石原1246	焼却炉	既設	2t>			廃ガス 下水	既設	H13.7.4	()————				休止
45 箱根町仙石原浄水センター	箱根町仙石原1246	焼却炉	既設	2 t >	H13.7.4	0.00038					流動床のため焼却灰なし		H13.7.4	0.000023	
46 (株)山下建設	小田原市府川756	焼却炉	既設	2 t >			集じん	既設							休止
47 村山工務店(株)	小田原市桑原203-1	焼却炉	既設	2 t >	H13.1.13	3.8	該当なし				H13.1.13	0.30	H13.1.13	1.6	H14.1.10廃止
48 足柄木材(有)	小田原市寿町2-1-19	焼却炉	既設	2 t >			廃ガス	既設							H13.1.10廃止
49 ミコー産業(株)	小田原市寿町4-2-13	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								
50 石綿建設(株)	小田原市久野3069	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								休止
51 (株)杉三製作所	小田原市成田939	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								
52 城元躯体工業㈱資材置場	小田原市千代953 - 1	焼却炉	新設	2t>	H14.6.5	0.014	該当なし				H14.6.5	0.00031	H14.6.5	0.00028	H13.11月新記

^{*3 1}時間あたりの焼却能力 : 4t 焼却能力 4t/時以上、2~4t 同 2t/時以上4t/時未満、 2t > 同 2t/時未満

				大	気基準適用	用施設			水質基準	対象施設						
						大気施設目	自主測定結果			水質施設自	主測定結果	焼	却灰	ばい	いじん	
	事業所名	所在地	特定施設名*1	既·新設別 *2	規模 *3	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/m3N)	特定施設名 *1	既·新設別 *2	試料採取 年月日	測定結果 (pg-TEQ/L)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
1	日本道路公団東京第一管 理局横浜管理事務所東名 高速道路中井PAゴミ処 理施設	中井町松本字松ケ尾	焼却炉	既設	2t>	H13.9.10	3.3	集じん	既設	排水なし		H13.9.11	0.084	H13.9.11	1.6	
	南足柄市清掃工場 (1号炉)	南足柄市内山48-1	焼却炉	既設	2 t >	H13.9.20 H14.9.18	0.11 0.52	該当なし				H13.9.20	0.057		1.7	
3	南足柄市清掃工場 (2号炉)	南足柄市内山48-1	焼却炉	既設	2 t >	H13.9.20 H14.9.18	0.1 0.47	該当なし				H14.9.18	0.32	H14.9.18	2	
4	足柄上衛生組合	南足柄市斑目1547	焼却炉	既設	2t>	H13.8.8	0.1	集じん	既設	H13.8.8	0.0026	H13.8.8	0.0000011	混合灰 を測定		
5	足柄西部清掃組合 足柄西部環境センター (1号炉)	山北町山北3680	焼却炉	既設	2 t >	H13.6.2 H13.8.3	4.1 0.91	該当なし				流動床のた め焼却灰な し		H13.6.2	0.12	
6	足柄西部清掃組合 足柄西部環境センター (2号炉)	山北町山北3680	焼却炉	既設	2 t >	H13.6.2 H13.11.10	2.0 0.58	該当なし				流動床のた め焼却灰な し		H13.6.2	0.049	
7	足柄東部清掃組合大井美 化センター	大井町柳540	焼却炉	既設	2~4t	H13.12.21	0.031	該当なし				流動床のた め焼却灰な し		H14.1.22	0.21	
8	(株)岡村製作所 中井事業所	中井町境390	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								H13.6.27廃」
9	中谷総業(株)	中井町遠藤136	焼却炉	既設	2 t >	H13.7.25	38	該当なし				H13.7.26	0.036			H14.6.30廃.
10	東京電力(株)松田工務所 山北発電所	山北町川西字嵐地先	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								H13.11.12廃
11	わかもと製薬(株)相模大 井工場(一般焼却炉)	大井町金手378	焼却炉	既設	2t>	H13.11.27	0.066	該当なし				H13.11.28	0.000002	H13.11.28	0.43	H14.5.29廃」
12	わかもと製薬(株)相模大 井工場(汚泥焼却炉)	大井町金手378	焼却炉	既設	2t>	H13.11.26	0.092	該当なし				H13.11.27	0.0000016	H13.11.27	0.016	
13	日本防蝕工業(株) 小田原工場	開成町吉田島3880	焼却炉	既設	2t>	H13.9.26	0.54	該当なし				H13.9.26	0.5	H13.9.26	3.6	H14.9.17廃」
14	(株)柴橋商会松田工場	松田町寄5700	焼却炉	既設	2 t >	H13.11.7	4.8	該当なし				H13.11.7	16	H13.11.7	1	

^{*1} 焼却炉:廃棄物焼却炉、 電気炉:製鋼用電気炉、 廃ガス:廃ガス洗浄施設、集じん:湿式集じん施設、 灰貯留:灰貯留施設、 PCB:廃PCB等の分解施設、 下水:下水道終末処理施設、 アセチレン:アセチレン洗浄施設 *2 既設は平成12年1月14日以前に設置された(設置工事を行った)施設を指す。

^{*3 1}時間あたりの焼却能力 : 4t 焼却能力 4t/時以上、2~4t 同 2t/時以上4t/時未満、 2t > 同 2t/時未満

					(気基準適用	用施設			水質基準	対象施設			ばいじん等国	自主測定結果		
						大気施設	自主測定結果			水質施設自	主測定結果	焼	却灰	ばい	じん	
	事業所名	所在地	特定施設名*1	既•新設別 *2	規模 *3	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/m3N)	特定施設名 *1	既· 新設別 *2	試料採取 年月日	測定結果 (pg-TEQ/L)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
15	第一生命保険相互会社	大井町山田300	焼却炉	既設	2t>			該当なし								H13.8.10廃止
16	(株)明治ゴム化成 本社工場	開成町延沢 1	焼却炉	既設	2 t >	H13.9.25	3.9	該当なし				H13.9.25	0.065	H13.9.25	0.42	
	神奈川柑橘果工(株) 本社工場	山北町岸716	焼却炉	新設	2 t >	H13.10.24	0.1	該当なし				H13.10.24	0.0034	H13.10.24	0.12	
18	(有)金西建築	大井町金子774	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								
19	宗教法人大雄山最乗寺	南足柄市大雄町1157	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								H13.6.7廃止
20	開成工芸(株)	開成町牛島81	焼却炉	既設	2t>			該当なし								
21	和田木工所	山北町岸1945	焼却炉	既設	2 t >			該当なし								
22	(有)田中モータース	山北町山市場194の1	焼却炉	既設	2 t >	H13.11.2	0.074	該当なし				H13.11.2	0.028	H13.11.2	3.7	
23	(株)信栄倉庫	開成町吉田島4289-25	焼却炉	既設	2 t >	H13.4.6	2.9	該当なし				H13.4.6	0.00095	H13.4.6	0.48	
24	(株)成川運輸	中井町遠藤108-1	焼却炉	既設	2t>			該当なし								
25	(有)石田木工所	山北町岸1147	焼却炉	既設	2t>			該当なし								
26	桐山造園	大井町上大井831	焼却炉	既設	2t>			該当なし								

^{*1} 焼却炉:廃棄物焼却炉、 電気炉:製鋼用電気炉、 廃ガス:廃ガス洗浄施設、集じん:湿式集じん施設、 灰貯留:灰貯留施設、 PCB:廃PCB等の分解施設、 下水:下水道終末処理施設、 アセチレン:アセチレン洗浄施設 *2 既設は平成12年1月14日以前に設置された(設置工事を行った)施設を指す。

^{*3 1}時間あたりの焼却能力 : 4t 焼却能力 4t/時以上、2~4t 同 2t/時以上4t/時未満、 2t > 同 2t/時未満