

平成25年度ダイオキシン類自主測定結果一覧表(県西地域県政総合センター管内)

No.	事業所名	所在地	大気基準適用施設								備考	水質基準適用施設				
			特 定 施 設 名 1	既 設 ・ 新 設 別 2	規 模 3	排出ガス測定結果		ばいじん測定結果		焼却灰等測定結果		特 定 施 設 名 1	既 設 ・ 新 設 別 2	排水測定結果		
						試料採取 年 月 日	測定結果 (ng-TEQ/m3N)	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)	試料採取 年 月 日	測定結果 (pg-TEQ/L)
1	足柄東部清掃組合 大井美化センター	大井町柳 540	1	焼却炉	既設	2t～4t	H25.10.25	0.1	H25.10.25	0.12	流動床炉のため、 焼却灰等なし				該当なし	
2	南足柄市清掃工場	南足柄市内山 48-1	2	焼却炉	既設	< 2t	H25.9.13	1.8	H25.9.13	9.9	H25.9.13	0.021			該当なし	
			3	焼却炉	既設	< 2t	H25.9.13	0.62								
3	足柄西部環境センター	山北町山北 3680	4	焼却炉	既設	< 2t	H25.7.5	2.3	H25.7.5	0.10	流動床炉のため、 焼却灰等なし				該当なし	
			5	焼却炉	既設	< 2t	H25.7.5	0.91			流動床炉のため、 焼却灰等なし					
4	(株)明治ゴム化成 本社工場	開成町延沢 1	6	焼却炉	新設	< 2t	休止中				H23.3から休止			該当なし		
5	第一三共ケミカルファーマ (株) 小田原工場	小田原市高田 477	7	焼却炉	既設	4t	H25.7.3 H26.1.22	0.0000042 0.0000005	廃液焼却炉のため、 ばいじん及び焼却灰等なし				廃ガス	既設	下水道へ排出	
			8	焼却炉	既設	4t	H25.5.16 H25.10.18	0.0000086 0.00000170								
6	(株)市川商事	小田原市久野 字諏訪原4-3828-2	9	焼却炉	既設	< 2t	H25.6.3	0.0000019	H25.6.4	1.3	H25.6.4	0.089			該当なし	
7	箱根町環境センター	箱根町芦之湯 84	10	焼却炉	既設	4t	H25.9.1	0.33	H25.9.1	2.9	H25.9.1	0.0013			該当なし	
			11	焼却炉	既設	4t	H25.9.1	0.027								
8	小田原市清掃工場	小田原市久野 3768	12	焼却炉	既設	2t～4t	H25.11.6	0.042	H25.11.6	0.52	H25.11.6	0.00025		灰貯留	既設	排水再利用のため、 排出なし
			13	焼却炉	既設	2t～4t	H25.11.6	0.13								
			14	焼却炉	既設	2t～4t	H25.12.17	0.050								
			15	焼却炉	既設	2t～4t	H25.12.17	0.040								
9	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	16	焼却炉	既設	2t～4t	H25.9.27	0.31	H25.8.29	0.48	H25.8.29	0.0029		灰貯留	既設	排水再利用のため、 排出なし
			17	焼却炉	既設	2t～4t	H25.9.26	0.2								

1 焼却炉：廃棄物焼却炉、電気炉：鉄鋼用電気炉、廃ガス：廃ガス洗浄施設、湿式：湿式集じん施設、灰貯留：灰貯留施設、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、金属回収：金属回収施設、担体：担体付き触媒製造焼成炉、フロン：フロン類破壊施設(水質基準適用施設が事業場に複数ある場合は、主たる施設)
 2 既設：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、新設：既設以外の施設
 3 1時間あたりの焼却能力 4t：4t/時以上、2～4t：2t/時以上4t/時未満、< 2t：2t/時未満

平成25年度ダイオキシン類自主測定結果一覧表(県西地域県政総合センター管内)

No.	事業所名	所在地	大気基準適用施設								備考	水質基準適用施設				
			特 定 施 設 名 1	既 設・ 新 設 別 2	規 模 3	排出ガス測定結果		ばいじん測定結果		焼却灰等測定結果		特 定 施 設 名 1	既 設・ 新 設 別 2	排水測定結果		
						試料採取 年 月 日	測定結果 (ng-TEQ/m3N)	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)	試料採取 年 月 日	測定結果 (pg-TEQ/L)
10	桐山造園	大井町上大井 831-1	18	焼却炉	既設	< 2t	測定未実施				文書指導済み	該当なし				
11	(有)石田木工所	山北町岸 1147	19	焼却炉	既設	< 2t	測定未実施				文書指導済み	該当なし				
12	(有)田中モーターズ	山北町山市場 194-1	20	焼却炉	既設	< 2t	H26.3.25	9.2	H26.3.25	1.0	H26.3.25	0.0022	該当なし			
13	(有)金西建築 作業場	足柄上郡大井町 金子774	21	焼却炉	既設	< 2t	測定未実施				口頭指導済み	該当なし				
14	神奈川柑橘果工(株) 本社工場	山北町岸 716	22	焼却炉	新設	< 2t	H25.7.4	0.095	H25.7.4	0.1700000	H25.7.4	0.0003100	該当なし			
15	(有)グリーン	小田原市荻窪 字長坂1576	23	焼却炉	既設	< 2t	H25.11.6	0.86	H25.11.7	0.091	H25.11.7	0.0076	廃ガス	既設	排出なし	
16	独立行政法人 国立印刷局 小田原工場	小田原市酒匂 6-2-1	24	焼却炉	既設	< 2t	H25.6.25	0.21	H25.6.25	0.18	H25.6.25	0.0000	該当なし			
17	小田原市寿町終末処理場	小田原市寿町 5-23-30	25	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H16.4から休止	下水	既設	H25.7.17	0.00028	
18	酒匂川流域下水道 扇町管理センター	小田原市扇町 6-819	26	焼却炉	既設	< 2t	H25.7.2	0.00000120	H25.7.2	0.00000052	流動床炉のため、 焼却灰等なし		下水	既設	H25.7.2	0.0000012
			27	焼却炉	新設	< 2t	H25.10.11	0.00012	H25.10.11	0.0000001	流動床炉のため、 焼却灰等なし				H26.1.21	0.0018
19	酒匂川流域下水道 酒匂管理センター	小田原市西酒匂 1-1-54	28	焼却炉	既設	2t~4t	H25.5.14	0.0000027	H25.5.14	0.00000057	流動床炉のため、 焼却灰等なし		下水	既設	H25.5.14	0.29
			29	焼却炉	既設	< 2t	H25.11.12	0.0000032	H25.11.12	0.00000055	流動床炉のため、 焼却灰等なし				H25.11.12	0.00015
			30	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H23.10から休止					
20	湯河原町浄水センター	湯河原町門川 11	31	焼却炉	既設	< 2t	H25.7.17	0.000017	H25.7.17	0	ばいじんととの混合灰測定		下水	既設	H25.7.17	0.00076
21	箱根町仙石原浄水センター	箱根町仙石原 1246	32	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H11.3から休止	下水	既設	H25.4.30	0.0001	
			33	焼却炉	既設	< 2t	H25.4.30	0.0000014	H25.4.30	0.00000062	ばいじんととの混合灰測定					
22	城元躯体工業(株) 資材置場	小田原市千代 953-1	34	焼却炉	新設	< 2t	休止中				H25.3から休止	該当なし				
23	永松工業(株)	小田原市府川 759-5	35	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H15.10から休止	該当なし				
24	(株)しいの食品	小田原市成田 921	36	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H12.3から休止	該当なし				

1 焼却炉: 廃棄物焼却炉、電気炉、鉄鋼用電気炉、廃ガス: 廃ガス洗浄施設、湿式: 湿式集じん施設、灰貯留: 灰貯留施設、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、金属回収: 金属回収施設、担体: 担体付き触媒製造焼成炉、フロン: フロン類破壊施設(水質基準適用施設が一事業場に複数ある場合は、主たる施設)

2 既設: 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、新設: 既設以外の施設

3 1時間あたりの焼却能力 4t : 4t/時以上、2~4t: 2t/時以上4t/時未満、< 2t: 2t/時未満