

平成26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 出 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	H26.10.21	0.10	H26.10.21	0.020	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	H26.10.31	0.43	H26.10.31	9.6	H26.10.31	0.033	該当なし			
			3	焼却炉	既設	<2t	H26.10.31	0.64								
3	足柄西部環境センター	山北町山北 3680	4	焼却炉	既設	<2t	H26.7.25	2.9	H26.7.25	0.036	流動床炉のため、 焼却灰等なし		rowspan="2">該当なし			
			5	焼却炉	既設	<2t	H26.7.25	0.77	H26.7.25	0.077	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	廃止				H27.2廃止	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	H26.5.16 H26.11.20	0.0000013 0.0036	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	H26.6.16 H26.12.17	0.0000011 0.0000035								
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	H26.5.28	0	H26.5.29	0.04	H26.5.29	0.074	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	H26.8.21	0.17	H26.8.22	0.23	H26.8.22	0.096	rowspan="2">該当なし			
			11	焼却炉	既設	4t	H26.8.22	0.15								
8	小田原市清掃工場	小田原市久野 3768	12	焼却炉	既設	2t~4t	H27.1.20	0.11	H26.12.9	0.30	H26.12.9	0.010	灰貯留	既設	排出なし	
			13	焼却炉	既設	2t~4t	H27.1.20	0.093								
			14	焼却炉	既設	2t~4t	H26.12.9	0.055								
			15	焼却炉	既設	2t~4t	H26.12.9	0.095								
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	H26.10.14	0.18	H26.10.21	0.04	H26.10.21	2.1	灰貯留	既設	排出なし	
			17	焼却炉	既設	2t~4t	H26.10.15	0.068								

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

平成26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	(有)石田木工所	山北町岸 1147	18	焼却炉	既設	< 2t	測定未実施				文書指導済み	該当なし				
11	(有)田中モータース	山北町山市場 194-1	19	焼却炉	既設	< 2t	測定未実施				文書指導済み	該当なし				
12	(有)金西建築 作業場	足柄上郡大井町 金子774	20	焼却炉	既設	< 2t	廃止				H26.4廃止	該当なし				
13	(有)グリーン	小田原市荻窪 字長坂1576	21	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H26.8から休止	廃ガス	既設	排出なし		
14	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	22	焼却炉	既設	< 2t	H26.7.2	0.065	H26.7.2	0.42	H26.7.2	0	該当なし			
15	小田原市寿町終末処理場	小田原市寿町 5-23-30	23	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H16.4から休止	下水	既設	H26.7.23	0.0046	
16	酒匂川流域下水道 扇町管理センター	小田原市扇町 6-819	24	焼却炉	既設	< 2t	H26.5.20	0.0000016	H26.5.20	0.0053	流動床炉のため、 焼却灰等なし		下水	既設	H26.5.29	0.00052
			25	焼却炉	新設	< 2t	H26.5.20	0.000068	H26.6.17	0.00031	流動床炉のため、 焼却灰等なし			H26.11.26	0.00065	
17	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	26	焼却炉	既設	2t~4t	H26.5.13	0.0000014	H26.5.13	0.00033	流動床炉のため、 焼却灰等なし		下水	既設	H26.5.22	0.0010
			27	焼却炉	既設	< 2t	H26.11.11	0.000046	H26.11.11	0.000000072	流動床炉のため、 焼却灰等なし				H26.12.12	0.011
			28	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H23.10から休止					
18	湯河原町浄水センター	湯河原町門川 11	29	焼却炉	既設	< 2t	H26.7.29	0.0000064	H26.7.3	0.00000034	ばいじんととの混合灰測定		下水	既設	H26.7.3	0.00079
19	箱根町仙石原浄水センター	箱根町仙石原 1246	30	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H11.3から休止	下水	既設	H26.5.20	0.93	
			31	焼却炉	既設	< 2t	H26.4.25	0.0012	H26.4.25	0	ばいじんととの混合灰測定					
20	城元躯体工業(株) 資材置場	小田原市千代 953-1	32	焼却炉	新設	< 2t	休止中				H25.3から休止	該当なし				
21	永松工業(株)	小田原市府川 759-5	33	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H15.10から休止	該当なし				
22	(株)しいの食品	小田原市成田 921	34	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