

平成26年度ダイオキシン類自主測定結果一覧表(湘南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	三興製鋼(株)	平塚市久領堤 2-19	1	電気炉	既設	45000 kVA	H26.11.23	0.20	製鋼用電気炉のため、ばいじん及び焼却灰等なし			該当なし				
2	第一三共ケミカルファーマ (株) 平塚工場	平塚市西八幡 4-4-8	2	焼却炉	新設	< 2t	休止中		廃液焼却炉のため、ばいじん及び焼却灰等なし		H26.4から休止	廃ガス	新設	下水道へ排出		
3	富士フィルム ファインケミカルズ(株) 平塚工場	平塚市東八幡 5-2-3	3	焼却炉	新設	< 2t	H26.2.25 H26.5.28 H26.8.28 H26.11.17	0.00014 0.00056 0.00000055 0.0000011	廃液焼却炉のため、ばいじん及び焼却灰等なし			廃ガス	新設	下水道へ排出		
4	平塚市環境事業センター	平塚市大神3230	4	焼却炉	既設	< 2t	H26.9.22	0.96	H27.2.2	0.93	H27.2.2	0	該当なし			
			5	焼却炉	新設	4t	H26.3.20 H26.5.28 H26.9.2 H26.11.12 H27.2.18	0.00056 0.0007 0.00066 0.000074 0.000066								
			6	焼却炉	新設	4t	H26.3.19 H26.7.23 H26.10.9 H26.11.13 H27.1.20	0.000063 0.000085 0.00065 0.00012 0.000086	H26.3.10 H26.6.2 H26.9.1 H26.12.1 H27.3.2	0.32 0.26 0.20 0.21 0.40	H26.3.10 H26.6.2 H26.9.1 H26.12.1 H27.3.2	0 0.000012 0.0000069 0.0000031 0.000083	廃ガス	新設	敷地外への排出なし	
			7	焼却炉	新設	4t	H26.5.27 H26.7.22 H26.9.1 H26.12.18 H27.2.19	0.0011 0.000075 0.00014 0.000098 0.000087								
			8	焼却炉	既設	< 2t	H27.1.31	0.0082	H27.1.31	0.30	H27.1.31	0.023		廃ガス	新設	敷地外への排出なし
6	藤沢市北部環境事業所	藤沢市石川 2168	9	焼却炉	新設	4t	H26.7.5 H27.1.17	0.025 0.046	H26.7.5 H26.12.6 H27.1.17	0.10 0.82 0.21	H27.4.2 H26.7.5 H26.8.5 H26.10.1 H26.12.6 H27.2.5	0.0013 0.0040 0.00064 0.0017 0.0000036 0.00031	廃ガス	既設	下水道へ排出	

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(湘南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)		
7	藤沢市石名坂環境事業所	藤沢市本藤沢 2-1-1	10	焼却炉	既設	4t	休止中								H20から休止	灰貯留	既設	下水道へ排出
			11	焼却炉	既設	4t	H26.9.19	0.13	H26.4.17	集じん灰 1.7	H26.8.12	不燃物(大) 0.053 不燃物(小) 0.0000052 不燃物(砂) 0.000026 不燃物(鉄) 0.000013						
									H26.7.17	11.0	H26.8.12							
									H26.8.12	3.4	H26.8.12							
									H26.9.19	0.51	H26.8.11							
12	焼却炉	既設	4t	H27.1.20	0.040	H27.1.20	加湿灰 0.34	H26.4.17										
						H26.7.17	0.95	H26.7.17										
						H26.8.12	3.5	H26.8.12										
						H26.9.19	2.4	H26.9.19										
8	茅ヶ崎市環境事業センター	茅ヶ崎市萩園 836	13	焼却炉	既設	4t	H26.7.15	0.012	H26.9.11	0.080	H26.9.11	0.0081	廃ガス	既設	下水道へ排出			
			14	焼却炉	既設	4t	H26.12.9	0.00067										
							H26.7.30	0.023								H27.1.6	0.00057	
15	焼却炉	既設	4t	H26.7.1	0.015	H27.1.27	0.00079											
9	(株)イイダ	秦野市曾屋 961	16	焼却炉	新設	< 2t	H26.9.1	0.81	H26.9.1	6.5	H26.9.1	0.44	該当なし					
10	秦野市伊勢原市環境衛生組合 はだのクリーンセンター	秦野市曾屋4624番地	17	焼却炉	新設	4t	H26.7.3	0.00047	H26.8.7	0.072	H26.8.7	0.00032	灰貯留	新設	敷地外への排出なし			
			18	焼却炉	新設	4t	H26.12.2	0.00042			H27.1.6	0.0017						
H26.7.4	0.00012	H26.8.7					0.0031											
H26.12.3	0.000032	H27.1.6	0.0018															
11	秦野市伊勢原市環境衛生組合 伊勢原清掃工場	伊勢原市三ノ宮 1918	19	焼却炉	既設	2t~4t	H26.10.3	0.0000024	H26.10.3	排出口 0.77 排出口 3.1	H26.10.3	0.00062	廃ガス	既設	敷地外への排出なし			

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

平成26年度ダイオキシン類自主測定結果一覧表(湘南地域県政総合センター管内)

(3/4)

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)	
12	相模川流域下水道 四ノ宮管理センター	平塚市四之宮 4-19-1	20	焼却炉	既設	2t~4t	休止中						H26.4から休止	下水	既設		
			21	焼却炉	既設	4t	H26.5.16	0.0000018	H26.5.16	0.00000019	流動床炉のため、 焼却灰等なし					H26.5.16	0.00036
			22	焼却炉	新設	4t	H26.5.26	0.00000084	H26.5.26	0.000000075	流動床炉のため、 焼却灰等なし					H26.11.7	0.00047
			23	焼却炉	新設	4t	H26.10.21	0.00022	H26.10.21	0.000061							
13	辻堂浄化センター	藤沢市辻堂西海岸 3-3-1	24	焼却炉	既設	2t~4t	H26.5.8	0.000050	H26.5.9	0.00000041	流動床炉のため、 焼却灰等なし		H25から休止	下水	既設	H26.5.9	0.0015
			25	焼却炉	既設	2t~4t	休止中									H26.11.5	0.0010
			26	焼却炉	新設	2t~4t	H26.8.6	0.000081	H26.8.6	0.000026	流動床炉のため、 焼却灰等なし						
14	相模川流域下水道 柳島管理センター	茅ヶ崎市柳島 1900	27	焼却炉	既設	4t	H26.6.20	0.0000011	H26.6.20	0.000000069	流動床炉のため、 焼却灰等なし		下水	既設	H26.6.10	0.00054	
			28	焼却炉	既設	4t	H27.1.9	0	H27.1.9	0	流動床炉のため、 焼却灰等なし						
			29	焼却炉	新設	4t	H26.6.17	0.00017	H26.6.17	0.00000014	流動床炉のため、 焼却灰等なし				H26.12.3	0.00034	
			30	焼却炉	新設	4t	H26.6.10	0.00069	H26.6.10	0.00000013	流動床炉のため、 焼却灰等なし						
15	田中貴金属工業(株) 湘南工場	平塚市長瀬 2-14	31	焼却炉	新設	<2t	H26.6.27 H26.11.24	0.00068 0.0083	H26.11.26	1.5	H26.6.27 H26.11.24	0.92 1.9	廃ガス	既設	下水道へ排出		
16	レイクウッドゴルフクラブ	平塚市土屋 3473	32	焼却炉	既設	<2t	H27.3.21	0.11	H27.3.21	0	H27.3.21	0.0000021	該当なし				
17	(有)赤坂工務店	平塚市出縄 386	33	焼却炉	既設	<2t	H26.4.2	0.25	H26.4.3	0.17	H26.4.3	0.00041	該当なし				
18	(有)中村建設作業場	平塚市出縄 386	34	焼却炉	新設	<2t	H27.3.27	0.047	H27.3.27	0.00066	H27.3.27	0.0011	該当なし				
19	(財)食品薬品安全センター	秦野市落合 729-5	35	焼却炉	既設	<2t	H27.2.25	5.7	H27.2.25	0.97	H27.2.25	0.19	該当なし				
20	(株)草柳設備 菩提営業所	秦野市菩提 94-1	36	焼却炉	新設	<2t	休止中						H23から休止	該当なし			
21	(株)常磐製作所	伊勢原市鈴川 47	37	焼却炉	新設	<2t	H26.3.14	0.011	ガス化炉のため、 ばいじんなし		H26.3.17	0.15	該当なし				
22	東海大学医学部付属病院	伊勢原市下糟屋 143	38	焼却炉	新設	<2t	休止中						H26.4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

平成26年度ダイオキシン類自主測定結果一覧表(湘南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)
23	横浜ハウジング協業組合	伊勢原市鈴川50	39	焼却炉	既設	< 2t	H27.1.20	0.52	H27.1.20	0.30	H27.1.20	0		該当なし		
24	清和商事	伊勢原市下谷538	40	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H12から休止	該当なし				
			41	焼却炉	既設	< 2t	休止中				H12から休止					
25	(株)竹弘化成伊勢原工場	伊勢原市鈴川59	42	焼却炉	既設	< 2t	H26.8.29	2.1	H26.6.24	2.4	H26.6.24	0.20		該当なし		
26	佐須田建設	藤沢市葛原字聖台13番地	43	焼却炉	新設	< 2t	未稼働					該当なし				
27	高圧ガス工業(株)神奈川工場	平塚市東豊田548					該当なし					アセチレン	既設	敷地外への排出なし		
28	日揮ユニバーサル(株)平塚工場	平塚市四之宮7-14-1					該当なし					担体	既設	下水道へ排出		
29	大清水浄化センター	藤沢市大鋸1500					該当なし					下水	既設	H26.5.9 H26.11.5	0.00074 0.00068	
30	秦野市浄水管理センター	秦野市上大槻190					該当なし					下水	既設	H26.6.17	0.00027	
31	オゾンセーブ(株)	秦野市堀山下119-11					該当なし					フロン	新設	下水道へ排出		

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