

平成19年度ダイオキシン類自主測定結果一覧表（県央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	排水水測定結果	
						試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	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	㈱セイワ	厚木市金田952-1	1	焼却炉	既設	2t>	休止					H12.1から休止	該当なし			
			2	焼却炉	既設	2t>	H19. 4. 19	1.7	H19. 4. 20	69	H19. 4. 20					0.003
2	東洋ソフラン㈱	厚木市金田982	3	焼却炉	既設	2t>	H20. 1. 15	0.58	H20. 1. 15	0	H20. 1. 15	0	廃ガス	既設	排水委託処理のため、施設外への排水なし	
3	㈱武相開発 金田工場	厚木市金田926-1外16筆	4	焼却炉	既設	2~4t	H19. 5. 14	2	H19. 3. 19	0.48	H19. 3. 19	0.022	該当なし			
4	㈱小泉建業 第2資材センター	厚木市上古沢1523-3	5	焼却炉	既設	2t>	休止					H14.4から休止	該当なし			
			6	焼却炉	新設	2t>	H19. 4. 28	0.83	H19. 4. 28	0	H19. 4. 28					0
5	厚木市環境センター	厚木市金田1641-1	7	焼却炉	既設	≧4t	H19. 6. 20 H19. 11. 14	0.16 0.46	H19. 6. 20 H19. 9. 12 H19. 11. 14	0.16 3.9 22	H19. 6. 20 H19. 9. 12 H19. 11. 14	0.0035 0.00069 0.003	該当なし			
			8	焼却炉	既設	≧4t	H19. 9. 12 H19. 11. 14	0.14 0.17	H19. 6. 20 H19. 9. 12 H19. 11. 14	1.7 2.7 1.8						
			9	焼却炉	既設	≧4t	H19. 6. 20 H19. 9. 12	0.12 0.19	H19. 6. 20 H19. 9. 12 H19. 11. 14	0.87 2.3 3.9						
6	関野工業㈱ 神奈川県 央リサイクルセンター	厚木市及川836-1	10	焼却炉	既設	2t>	H19. 5. 22	1.4	H19. 5. 23	0.1	H19. 5. 23	0.0082	該当なし			
7	大和市環境管理センター	大和市草柳3-12-1	11	焼却炉	既設	≧4t	H19. 10. 24	0.081	H19. 10. 24	0.26	H19. 10. 24	0.003	該当なし			
			12	焼却炉	既設	≧4t	H19. 10. 25	0.087			H19. 10. 24	0.0072				
			13	焼却炉	既設	≧4t	H19. 12. 11	0.059			H19. 12. 11	0.017				
8	高座清掃施設組合	海老名市本郷308	14	焼却炉	既設	≧4t	H19. 6. 26 H19. 9. 14 H19. 12. 19	0.38 0.17 0.2	H19. 6. 26 H19. 9. 14	2.2 2.3	H19. 6. 26	0.00032	灰貯留	既設	排水循環使用のため、施設外への排水なし	
			15	焼却炉	既設	≧4t	H19. 6. 26 H19. 9. 14 H19. 12. 19	0.37 0.26 0.19	H19. 6. 26 H19. 9. 14	5.2 2.9						

\*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

\*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）施設を示す。

\*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19年度ダイオキシン類自主測定結果一覧表（県央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/m <sup>3</sup> N)	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)
9	横浜乳業㈱	綾瀬市吉岡東3-6-1	16	焼却炉	既設	2t>	H19.10.2	0.000017	H19.10.2	0.000061	流動床炉のため、 焼却灰等なし		廃ガス	既設	H19.10.2	0
10	愛川町美化プラント	愛川町三増1656-2	17	焼却炉	既設	2t>	H19.8.23	1.5	H19.8.23	1.2	H19.8.23	0.000081	該当なし			
			18	焼却炉	既設	2t>	H19.8.23	0.49								
11	相模原紙業㈱ 愛川事業所	愛川町中津字大塚下6817	19	焼却炉	既設	2t>	H20.1.18	4.9	H20.2.15	0.29	H20.2.15	0.06	該当なし			
12	清川クリーンセンター	清川村宮ヶ瀬464-9	20	焼却炉	既設	2t>	休止				H9.5から休止					
			21	焼却炉	既設	2t>	休止				H9.5から休止					
13	日本チャールス・リバー㈱	厚木市下古沢795	22	焼却炉	既設	2t>	H20.1.9	0.46	H20.1.9	1.5	H20.1.9	0.0014	該当なし			
14	㈱八起建設	厚木市三田2465-1	23	焼却炉	既設	2t>	休止				H13.4から休止					
15	岩井機械工業㈱ 厚木工場	厚木市上依知上の原3006-3	24	焼却炉	既設	2t>	H19.11.9	2.1	H19.11.9	0.19	H19.11.9	0.0061	該当なし			
16	厚木開発㈱ 本厚木カントリークラブ	厚木市飯山1700	25	焼却炉	既設	2t>	H19.2.23	0.042	H19.2.23	0.002	H19.2.23	0.0079	H19.4報告 該当なし			
17	㈱勝又建設	厚木市飯山5750	26	焼却炉	新設	2t>	H19.12.10	0.28	H19.12.10	0.13	H20.1.30	0.047	該当なし			
18	㈱安藤建設	厚木市飯山4472-1	27	焼却炉	既設	2t>	H19.12.5	0.49	H19.12.6	0.0000054	H19.12.6	0.00000011	該当なし			
19	戸大建設工業㈱ 草柳作業所	大和市上草柳字尾扇野487	28	焼却炉	既設	2t>	H19.6.28	0.45	H19.6.28	0.000045	H19.6.28	0.000032	該当なし			
20	大和市北部浄化センター	大和市下鶴間2698	29	焼却炉	既設	2~4t	H19.10.4	0.0000018	H19.8.22	0	流動床炉のため、 焼却灰等なし		下水	既設	H19.8.22	0.00093
			30	焼却炉	既設	2~4t	H19.10.5	0.0000026	H19.8.22	0	流動床炉のため、 焼却灰等なし		廃ガス	既設	終末処理施設へ放流	
21	神奈川県家畜病性鑑定所	大和市中中央5-1-7	31	焼却炉	既設	2t>	H19.11.27	1.2	H19.11.28	0.0000037	H19.11.28	0.0000045	該当なし			
22	㈱ヤナカ産業	大和市下鶴間750	32	焼却炉	既設	2t>	休止				該当なし					
23	自動車部品工業㈱	海老名市上郷2400	33	焼却炉	既設	2t>	H19.5.29	1.4	H19.5.29	0.065	H19.5.29	0.14	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

\*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）施設を示す。

\*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19年度ダイオキシン類自主測定結果一覧表（県央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		既設・新設別	規模	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	既設・新設別	排水水測定結果	
			*1	*2			*3	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	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
24	(有)エービー商会	海老名市中野642	34	焼却炉	既設	2t>	休止				H15.4から休止	該当なし					
25	神奈川県産産技術センター	海老名市本郷3750	35	焼却炉	既設	2t>	H19.12.14	0.037	H19.12.14	0.01	H19.12.14	0	該当なし				
26	(株)神戸屋 海老名事業所	海老名市杉久保260	36	焼却炉	新設	2t>	H19.4.10	0.51	H19.4.10	0.2	H19.4.10	0	該当なし				
27	神奈川県県民健康増進センター BSE対策施設	海老名市本郷3750	37	焼却炉	新設	2t>	H19.8.31	0.00059	試料不足のため、測定不能		H19.9.3	0.011	該当なし				
28	栗原木材(株)	座間市ひばりが丘5-5411-2	38	焼却炉	既設	2t>	休止				H12.4から休止	該当なし					
29	(株)カナモク	座間市小松原1-22-8	39	焼却炉	既設	2t>	休止				H19.6から休止	該当なし					
30	(株)秀建 綾瀬事業所	綾瀬市大上1-5400	40	焼却炉	既設	2t>	H19.8.2	0.42	H19.8.6	0.16	H19.8.6	0.0042	該当なし				
31	海上自衛隊 厚木航空基地施設	綾瀬市無番地	41	焼却炉	新設	2t>	H20.2.1	0.00033	廃液焼却炉のため、ばいじん及び焼却灰等なし				該当なし				
			42	焼却炉	新設	2t>	H20.2.1	1.2	ガス化炉のため、ばいじんなし		H20.2.1	1.6					
32	トビー工業(株) 綾瀬製造所	綾瀬市大上2-3-1	43	焼却炉	既設	2t>	H19.10.29	0.35	H19.10.29	0.026	H19.10.28	0	該当なし				
33	エムケーチーズ(株)	綾瀬市深谷1206	44	焼却炉	新設	2t>	H20.2.27	0.21	H20.2.28	0	流動床炉のため、焼却灰等なし		廃ガス	既設	H19.9.11	0.00096	
			45	焼却炉	新設	2t>	H19.8.30	0.35	H19.9.19	0.091	H19.8.31	0					
34	(株)エービーエム	綾瀬市深谷6606-23	46	焼却炉	既設	2t>	H19.1.27	0.062	H19.1.27	1.2	H19.1.27	0.75	該当なし				
35	(有)勝栄	綾瀬市寺尾西1-2-9	47	焼却炉	既設	2t>	休止				H15.6から休止	該当なし					
36	愛川町衛生プラント	愛川町中津5188	48	焼却炉	既設	2t>	H19.6.13	0.0086	H19.6.13	0.0000013	H19.6.13	0.0057	該当なし				
37	品川化工(株)	愛川町中津4058	49	焼却炉	既設	2t>	H19.3.15 H19.5.9 H19.12.18	14 6.8 3.5	H19.1.18 H19.12.18	6.6 3.9	H19.1.18 H19.12.18	0.65 0	H19.7報告	該当なし			
38	(株)銀座コーギーコーナー 神奈川清川工場	清川村煤ヶ谷笹尾4291	50	焼却炉	既設	2t>	H19.3.23	1.2	H19.3.23	0.063	H19.3.23	0.0039	H19.5報告	該当なし			
39	(株)大峠工務店	綾瀬市本蓼川838-2	51	焼却炉	新設	2t>	休止廃止				H20.3廃止	該当なし					
40	大和市中部浄化センター	大和市深見3811	該当なし								下水	既設	H19.8.22 H19.12.13	0.0012 0.18			

\*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

\*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）施設を示す。

\*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