

平成30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/m ³ 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	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	H30.10.2	0.041	H30.10.2	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~4t	H30.11.1	0.34	H30.11.1	15	H30.11.1	0.011			該当なし		
			3	焼却炉	既設	2t~4t	H30.11.1	0.13									
3	足柄西部環境センター	山北町山北 3680	4	焼却炉	既設	<2t	H30.9.28	4.3	H30.9.28	0.62	流動床炉のため、 焼却灰等なし				該当なし		
			5	焼却炉	既設	<2t	H30.9.28	2.5	H30.9.28	0.14	流動床炉のため、 焼却灰等なし						
4	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	6	焼却炉	既設	4t≤	H31.1.31	0.0000069	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	
			7	焼却炉	既設	4t≤	H30.4.12	0.0014									
							H30.8.6	0.00059									
						H30.11.2	0.0023										
5	(株)市川商事	小田原市久野字 諏訪原4-3828-2	8	焼却炉	既設	<2t	H30.5.14	0.0000032	H30.5.15	1.9	H30.5.15	0.060			該当なし		
6	箱根町環境センター	箱根町芦之湯 84	9	焼却炉	既設	4t≤	H30.11.28	0.16	H30.11.28	2.7	H30.11.28	0.018			該当なし		
			10	焼却炉	既設	4t≤	H30.11.29	0.095									
7	小田原市清掃工場	小田原市久野 3768	11	焼却炉	既設	2t~4t	H30.12.20	0.068	H30.12.21	0.97	H30.12.21	0.077		灰貯留	既設	排出なし	
			12	焼却炉	既設	2t~4t	H30.12.20	0.035									
			13	焼却炉	既設	2t~4t	H30.4.27	0.12									
			14	焼却炉	既設	2t~4t	H30.12.21	0.084									
8	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	15	焼却炉	既設	2t~4t	H30.10.18	0.30	H30.9.25	1.6	H30.9.25	0.029		灰貯留	既設	排出なし	
			16	焼却炉	既設	2t~4t	H30.10.19	0.095									

※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30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)

(2/2)

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 ³ 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	(有)石田木工所	山北町岸 1147	17	焼却炉	既設	<2t	測定未実施						該当なし				
10	(有)田中モータース	山北町山市場 194-1	18	焼却炉	既設	<2t	H31.1.18	0.28	H31.1.18	0.71	H31.1.18	0.00053		該当なし			
11	(有)グリーン	小田原市荻窪 字長坂1576	19	焼却炉	既設	<2t	休止中					H26.8から休止	廃ガス	既設	排出なし		
12	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	20	焼却炉	既設	<2t	H30.6.18	0.27	H30.6.18	0.14	H30.6.18	0		該当なし			
13	酒匂川流域下水道 扇町再生センター	小田原市扇町 6-819	21	焼却炉	既設	<2t	H30.6.14	0.000050	H30.6.14	0.00034	流動床炉のため、 焼却灰等なし		下水	既設	H30.5.18	0.00036	
			22	焼却炉	新設	<2t	H30.5.18	0.00016	H30.5.18	0.00000063	流動床炉のため、 焼却灰等なし				H30.12.4	0.00012	
14	酒匂川流域下水道 酒匂再生センター	小田原市西酒匂 1-1-54	23	焼却炉	既設	2t~4t	H30.5.25	0.0000058	H30.5.25	0.00000030	流動床炉のため、 焼却灰等なし		下水	既設	H30.5.25	0.00029	
							H30.11.6	0.000057									
15	湯河原町浄水センター	湯河原町門川 11	24	焼却炉	新設	<2t	H30.7.13	0.00070	H30.7.18	0.000000096	ばいじんと混合灰測定		H28年度稼働	下水	既設	H30.7.18	0.052
16	箱根町仙石原浄水センター	箱根町仙石原 1246	25	焼却炉	既設	<2t	休止中					H11.3から休止	下水	既設	H30.5.2	0.00045	
			26	焼却炉	既設	<2t	H30.5.2	0.00030	焼却灰との混合測定		H30.5.2	0.000000012					
17	城元躯体工業(株) 資材置場	小田原市千代 953-1	27	焼却炉	新設	<2t	休止中					H25.3から休止	該当なし				
18	永松工業(株)	小田原市府川 759-5	28	焼却炉	既設	<2t	休止中					H15.10から休止	該当なし				
19	(株)しいの食品	小田原市成田 921	29	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