No.	事業所名	所在地	大気基準適用施設											水質基準適用施設			
			特 定 施設名		既設•	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		備考	特定	既設•	排出水測定結果	
				i設名 ※1	新設別 ※2	※3	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)		施設名※1	新設別 ※2		測定結果 (pg-TEQ/L)
1	1##	鎌倉市大町 5-11-16	1	焼却炉	既設	2t~4t	H24.12.13	0.053	H24.12.13	2.1	H24.12.13	0.0027		該当なし			
			2	焼却炉	既設	2t~4t	H24.12.12	0.037		2.1	1124.12.13	0.0027			以当,40		
2	鎌倉市今泉クリーンセンター	鎌倉市今泉 4-1-1	3	焼却炉	既設	2t~4t	H24.12.7	0.0085	H24.12.7	0.041	H24.12.7	0.0073		廃ガス	既設	排水再利 排出	用のため、 はなし
3	逗子市清掃センター じん芥処理場	逗子市池子 4-956	4	焼却炉	既設	2t~4t	H24.3.2	0.023	H24.3.2	0.92	H24.3.2	0.004		· 灰貯留	新設	排水再利用のため、 排出なし	
			5	焼却炉	既設	2t~4t	H24.12.27	0.047	H24.12.27	3.6	H24.12.27	0.0015		次灯笛			
4	度	葉山町堀内 2286	6	焼却炉	既設	2t~4t	休止中						H23.11から休止	- - 灰貯留	既設	休止中	
			7	焼却炉	既設	2t~4t	休止中					H23.11から休止					
			8	焼却炉	既設	2t~4t	休止中						H21.4から休止				
			9	焼却炉	既設	2t~4t			休止	中			H21.4から休止				
5	鎌倉市山崎浄化センター	鎌倉市山崎 354-2	10	焼却炉	既設	2t~4t	H24.10.29	0.0000009	H24.10.29	0.00000099		戸のため、 で等なし		下水	既設	H24.10.29	0.00044
6	(宗)鶴岡八幡宮	鎌倉市雪の下 2-1-31	11	焼却炉	既設	<2t	廃止						H23.12廃止	該当なし			
7	(有)黒田建設	三浦市南下浦町初声 2850-2	12	焼却炉	新設	<2t	休止中						H18から休止	該当なし			
8	(株)齋藤工務店	葉山町木古庭 620	13	焼却炉	既設	<2t	休止中						H18から休止	該当なし			

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)

<sup>※2</sup> 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