

平成29年度 設置者によるダイオキシン類の測定結果(排出ガス、ばいじん等)

No	工場・事業場の名称	所在地	特定施設の種類の	排出ガス			ばいじん等				備考
				試料採取日	ダイオキシン類 濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	排出基準 (ng-TEQ/m ³ N)	測定義務 の有無	試料種別	試料採取日	ダイオキシン類 濃度 (ng-TEQ/g)	
1	堤根処理センター	川崎区堤根52	No.1 廃棄物焼却炉 No.2 廃棄物焼却炉	H29.9.21 H29.6.19	0.0057 0.0067	1 1		ばいじん 焼却灰	H29.6.19 H29.6.19	0.6 0.069	ばいじん、焼却灰はそれぞれ2炉混合して処理されるため、混合したものを採取。
2	花玉(株)川崎工場	川崎区浮島町1-2	廃棄物焼却炉	H29.4.14	0.000018	5		ばいじん	H29.4.14	0.000012	焼却灰の発生なし
3	セントラル硝子(株)川崎工場	川崎区浮島町10-2	廃棄物焼却炉	H29.7.25	0.061	10	無				
4	(株)日本触媒川崎製造所浮島工場	川崎区浮島町10-12	廃棄物焼却炉	H29.5.31	0.000002	5	無				
5	日本冶金工業(株)川崎製造所	川崎区小島町4-2	No.1 製鋼用電気炉 No.2 製鋼用電気炉 No.3 製鋼用電気炉	H29.7.4	0.073	5	無				
6	入江崎水処理センター	川崎区塩浜3-17-1	No.1 廃棄物焼却炉	H29.11.16	0.00011	1		ばいじん 焼却灰	H29.11.16 H29.11.16	0.0000063 0.00014	
			No.2 廃棄物焼却炉	H29.9.14	0.00019	1		ばいじん 焼却灰	H29.9.14 H29.9.14	0.000033 0.0015	
			No.3 廃棄物焼却炉	H29.7.26	0.000089	1		ばいじん 焼却灰	H29.7.26 H29.7.26	0.0000028 0.00062	
			No.4 廃棄物焼却炉	H29.6.27	0.000006	0.1		ばいじん 焼却灰	H29.6.27 H29.6.27	0.000049 0.00012	
7	川崎化成工業(株)川崎工場(千鳥)	川崎区千鳥町1-2	廃棄物焼却炉	H29.7.14	0.00028	10		焼却灰	H29.7.13	0.0042	ばいじんの発生なし
8	日本乳化剤(株)川崎工場	川崎区千鳥町1-1	廃棄物焼却炉	H29.3.16 H29.6.28 H29.9.25 H29.12.8	0.0000059 0.0000026 0.0023 0.00000006	5	無				
9	(株)日本触媒川崎製造所千鳥工場	川崎区千鳥町14-1	No.1 廃棄物焼却炉 No.2 廃棄物焼却炉	H29.6.2 H29.5.23	0.0000015 0.000005	10 5	無				
10	旭化成(株)川崎製造所	川崎区夜光1-3-1	No.1 廃棄物焼却炉	H29.1.27 H29.12.25	0.00000057 0.0000022	1					ばいじん・焼却灰の発生なし
			No.2 廃棄物焼却炉	H29.12.4	0.000031	0.1					ばいじん・焼却灰の発生なし
11	東亜石油(株) 京浜製油所	川崎区水江町3-1	廃棄物焼却炉	H29.8.3	0.0000017	10		ばいじん	H29.8.3	0	
12	浮島処理センター	川崎区浮島町509-1	No.1 廃棄物焼却炉(一般)	H29.9.25	0.022	1		ばいじん	H29.6.16	0.33	ばいじん、焼却灰はそれぞれ3炉混合して処理されるため、混合したものを採取。
			No.2 廃棄物焼却炉(一般)	H29.9.21	0.032	1		焼却灰	H29.6.16	0.01	
			No.3 廃棄物焼却炉(一般)	H29.6.16	0.018	1					
			No.1 廃棄物焼却炉(特殊)	H29.9.22	0.0077	10		ばいじん	H29.6.15	0.076	
13	(宗) 平間寺(塩浜分室)	川崎区塩浜2-17-6	No.1 廃棄物焼却炉	H30.1.30	0.025	5		焼却灰	H30.1.31	0.0022	
			No.2 廃棄物焼却炉	H30.1.31	0.12	5		焼却灰	H30.2.1	0.00066	
14	(株)クレハ環境ウェステック事業部	川崎区千鳥町6-1	No.1 廃棄物焼却炉	H29.9.19	0.038	1		焼却灰	H29.9.19	0	ばいじんのみ3炉混合して処理されるため、混合したものを採取。
			No.2 廃棄物焼却炉	H29.5.31	0.087	1		焼却灰	H29.5.31	0.000057	
			No.3 廃棄物焼却炉	H29.6.28	0.078	1		焼却灰	H29.6.28	0.00043	
15	コアレックス三栄(株)東京工場	川崎区水江町6-10	廃棄物焼却炉	H29.5.10	0.003	0.1	無	ばいじん	H29.5.10	0.0075	
								焼却灰	H29.5.10	0	
16	カボック(株)本社工場	川崎区浅野町1-3	廃棄物焼却炉			10	無				休止中

平成29年度 設置者によるダイオキシン類の測定結果(排出ガス、ばいじん等)

No	工場・事業場の名称	所在地	特定施設の種類の種類	排出ガス			ばいじん等				備考	
				試料採取日	ダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	排出基準 (ng-TEQ/m ³ N)	測定義務の有無	試料種別	試料採取日	ダイオキシン類濃度 (ng-TEQ/g)		
17	昭和電工(株)川崎事業所	川崎区扇町5-1	No.1廃棄物焼却炉	H29.5.16	0.00028	10	無				休止中 発生ガスは他の施設の原料に使用。ばいじんはNo.3、No.4廃棄物焼却炉の混合したものを採取。 発生ガスは他の施設の原料に使用	
			No.2廃棄物焼却炉							0.0098		
			No.3廃棄物焼却炉					ばいじん	H29.8.22			0
			No.4廃棄物焼却炉					焼却灰	H29.8.22			0
			No.5廃棄物焼却炉	H29.5.17	0.071	10		焼却灰	H29.8.22			0
18	J F E スチール(株)東日本製鉄所(京浜地区)	川崎区扇島1-1	焼結鉄の製造焼結炉	H29.11.20	0.19	1	無					
			製鋼電気炉	H29.5.23	0.0000039	5	無					
19	小澤商事(株)浅野町事業所	川崎区浅野町6-19	廃棄物焼却炉	H29.12.1	0.45	10		ばいじん	H29.12.1	11		
20	(株)中商扇町CRセンター	川崎区扇町5-15	廃棄物焼却炉	H29.11.28	2	10		焼却灰	H29.12.1	0.086		
								ばいじん	H29.11.28	0.00065		
21	J F E 環境(株)川崎エコクリーン	川崎区扇町6-12	No.1廃棄物焼却炉	H30.1.17	0.000096	0.1		ばいじん	H30.1.10	0.038		
			No.2廃棄物焼却炉					焼却灰	H30.1.10	0		
22	日立マクセル(株)スリオンテック事業本部	多摩区登戸3819	No.1廃棄物焼却炉	H29.11.22	0.00013	5	無				休止中	
			No.2廃棄物焼却炉	H29.11.15	0.19	10		ばいじん	H29.11.15	0.09		
23	医療法人社団総生会麻生リハビリ総合病院	麻生区上麻生6-23-50	廃棄物焼却炉								休止中	
24	王禅寺処理センター	麻生区王禅寺1285	No.1廃棄物焼却炉	H29.6.12	0.0013	0.1		ばいじん	H29.6.12	1.30	ばいじん、焼却灰はそれぞれ3炉混合して処理されるため、混合したものを採取。	
			No.2廃棄物焼却炉	H29.9.15	0.0021	0.1		焼却灰	H29.6.12	0.0012		
			No.3廃棄物焼却炉	H29.9.15	0.0097	0.1						