

令和元年度 設置者によるダイオキシン類の測定結果(排水)

No	工場・事業場の名称	所在地	代表的な特定施設種類	測定義務の有無	測定結果			備考
					試料採取日	ダイオキシン類濃度 (pg-TEQ/L)	適用基準 (pg-TEQ/L)	
1	花王(株)川崎工場	川崎区浮島町1-2	湿式集じん施設		H31. 4. 15	0. 00073	10	
2	セントラル硝子(株)川崎工場	川崎区浮島町10-2	廃ガス洗浄施設		R1. 6. 18	0. 35	10	
3	株日本触媒川崎製造所浮島工場	川崎区浮島町10-12	湿式集じん施設		R1. 5. 22	0. 0024	10	
4	川崎市入江崎水処理センター	川崎区塩浜3-17-1	下水道終末処理施設		R1. 7. 19	0. 021	10	東系排水口
			下水道終末処理施設		R1. 11. 11	0. 0037	10	
					R1. 7. 19	0. 00033	10	新西系排水口
					R1. 11. 11	0. 00056	10	
5	川崎化成工業(株)川崎工場 (千鳥)	川崎区千鳥町1-2	廃ガス洗浄施設		R1. 7. 22	0. 46	10	
6	日本乳化剤(株)川崎工場	川崎区千鳥町1-1	湿式集じん施設		R1. 12. 17	0. 23	10	
7	株日本触媒川崎製造所千鳥工場	川崎区千鳥町14-1	湿式集じん施設		R1. 5. 27	0. 0081	10	
8	旭化成(株)川崎製造所	川崎区夜光1-3-1	廃ガス洗浄施設		R1. 8. 14	0. 0062	10	
					R2. 1. 14	0. 0036		
9	東亜石油(株)京浜製油所	川崎区水江町3-1	湿式集じん施設		R1. 8. 27	0. 0093	10	
10	川崎市浮島処理センター	川崎区浮島町509-1	灰貯留施設		R1. 10. 10	0. 021	10	通常時は特定施設からの排水なし 全休炉時のみ排水あり
11	(株)クレハ環境ウエステック事業部	川崎区千鳥町6-1	灰貯留施設	無				特定施設からの排水なし
12	カボック(株)本社工場	川崎区浅野町1-3	廃ガス洗浄施設					H26. 12. 4から運転停止中
13	昭和電工(株)川崎事業所	川崎区扇町5-1	廃ガス洗浄施設		R1. 5. 17	4. 1	10	大川排水口
			廃ガス洗浄施設		R1. 7. 19	3. 5	10	
			廃ガス洗浄施設		H31. 4. 25	1	10	
14	小澤商事(株)浅野町事業所	川崎区浅野町6-19	湿式集じん施設	無				特定施設からの排水なし
15	株中商扇町CRセンター	川崎区扇町5-15	廃ガス洗浄施設	無				特定施設からの排水なし
16	東京パワーテクノロジー(株)川崎リサイクルセンター	川崎区扇島4-16	PCB処理施設	無				特定施設からの排水は公共用水域への排出なし
17	川崎市麻生水処理センター	麻生区上麻生6-15-1	下水道終末処理施設		R1. 7. 29	0. 00039	10	
					R1. 11. 25	0. 0023		
18	川崎市王禅寺処理センター	麻生区王禅寺1285	灰貯留施設	無				下水道に接続
19	株中商川崎CRセンター	川崎区小島町4-68	共同排水処理施設	無				下水道に接続
20	川崎市堤根処理センター	川崎区堤根52	廃ガス洗浄施設	無				下水道に接続