

令和4年度 設置者によるダイオキシン類の測定結果(排水水)

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	R4. 4. 26	0. 00045	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	R4. 7. 27	0. 66	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	R4. 6. 24	0. 029	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	R4. 9. 9	0. 00031	10	東系排水口
				R4. 11. 2	0. 00037	10	
			下水道終末処理施設	R4. 9. 9	0. 00031	10	新西系排水口
				R4. 11. 2	0. 0003	10	
5	エア・ウォーター・パフォーマンスケミカル株式会社 川崎工場(千鳥)	川崎区千鳥町1-2	廃ガス洗浄施設	R4. 7. 12	0. 24	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	R4. 11. 25	0. 0020	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	R4. 6. 20	0. 0087	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	R4. 4. 6	0. 0041	10	
				R4. 11. 28	0. 013		
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	R4. 11. 8	0. 023	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	R4. 10. 13	0. 019	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	カボック(株)本社工場	川崎区浅野町1-3	廃ガス洗浄施設				令和4年度廃止
12	株式会社レゾナック 基礎化学品事業部 川崎事業所	川崎区扇町5-1	廃ガス洗浄施設	R4. 4. 7	1. 3	10	大川排水口
				R4. 5. 17	0. 95	10	10号排水口
				R4. 4. 20	2. 9	10	ショウブレン排水口
13	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	R4. 8. 19	0. 00024	10	
				R4. 11. 4	0. 00012		