

表-1 令和2年度ダイオキシン類自主測定結果(排出ガス)

(令和2年4月1日～令和3年6月1日報告分)

	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	基準 (ng-TEQ/m ³ N)	備考
1	日産自動車株式会社横浜工場 3地区	鶴見区大黒町6-1	アルミ溶解炉	2.5t	新設	R2.5.20	0.0000013	1	
			アルミ溶解炉	4.0t	新設	R2.11.3	0	1	
			アルミ溶解炉	1.2t	新設	—	—	1	令和2年度 未測定
			アルミ溶解炉	1.2t	新設	—	—	1	令和2年度 未測定(稼働1年未満)
2	横浜市環境創造局北部第二水再生センター	鶴見区末広町1-6-8	3号焼却炉	≥4t	既設	—	—	1	令和2年度 廃止
			4号焼却炉	≥4t	既設	R2.12.9	0.00000030	1	
			5号焼却炉	≥4t	新設	R2.5.25	0.000027	0.1	
			No.1燃料化炉	≥4t	新設	R2.6.10	0.0000058	0.1	
			新1号焼却炉	≥4t	新設	—	—	0.1	令和2年度 未完成
3	横浜市資源循環局鶴見工場	鶴見区末広町1-15-1	1号焼却炉	≥4t	既設	R2.8.24	0.0010	1	
			2号焼却炉	≥4t	既設	R2.6.8	0.0026	1	
			3号焼却炉	≥4t	既設	—	—	1	令和2年度 未稼働
4	横浜市資源循環局保土ヶ谷工場	保土ヶ谷区狩場町355	1号焼却炉	≥4t	既設	—	—	1	令和2年度 未稼働
			2号焼却炉	≥4t	既設	—	—	1	令和2年度 未稼働
			3号焼却炉	≥4t	既設	—	—	1	令和2年度 未稼働
5	横浜市資源循環局旭工場	旭区白根2-8-1	1号焼却炉	≥4t	既設	R2.8.19	0.000063	1	
			2号焼却炉	≥4t	既設	R2.7.1	0.000056	1	
			3号焼却炉	≥4t	既設	R2.8.4	0.000052	1	
6	横浜市資源循環局金沢工場	金沢区幸浦2-7-1	1号焼却炉	≥4t	既設	R2.7.16	0.00012	0.1	
			2号焼却炉	≥4t	既設	R2.8.7	0.00051	0.1	
			3号焼却炉	≥4t	既設	R2.6.26	0.00033	0.1	
			灰溶融炉	2~4t	既設	—	—	—	灰溶融炉で排ガス無し
7	横浜市環境創造局金沢水再生センター	金沢区幸浦1-17	3号焼却炉	≥4t	既設	—	—	1	令和2年度 未稼働
			4号焼却炉	≥4t	既設	R2.10.23	0.0016	0.1	
			新1号焼却炉	≥4t	新設	R2.11.24	0.0015	0.1	

表-1 令和2年度ダイオキシン類自主測定結果(排出ガス)

(令和2年4月1日～令和3年6月1日報告分)

	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	基準 (ng-TEQ/m ³ N)	備考
			No.1燃料化炉	≥4t	新設	R2.10.29	0.00000028	0.1	
8	横浜市資源循環局都筑工場	都筑区平台27-1	1号焼却炉	≥4t	既設	R2.9.8	0.045	1	
2号焼却炉			≥4t	既設	R2.7.28	0.000040	1		
3号焼却炉			≥4t	既設	R2.7.10	0.011	1		
9	J&T環境株式会社横浜エコクリーン	鶴見区末広町2-1-5	焼却炉	≥4t	新設	R2.4.22	0.00015	0.1	
						R2.10.1	0.0000047		
			焼却炉	<2t	新設	—	—	—	灰溶融炉で排ガス無し
10	ダイシン産業株式会社第2クリーンセンター	瀬谷区北町12-1	焼却炉1	2～4t	新設	—	—	1	令和2年度 未稼働
				焼却炉2	2～4t	新設	—	—	1
11	株式会社デスポ池辺工場	都筑区池辺町3970	焼却炉	2～4t	既設	R2.6.8	1.9	5	
							R2.11.7		1.2
12	日清オイリオグループ株式会社横浜磯子事業場	磯子区新森町1	焼却炉	<2t	既設	R2.12.14	0.014	10	
13	三友プラントサービス株式会社横浜工場	金沢区幸浦2-5-3	焼却炉	<2t	既設	R2.6.11	0.29	10	
14	株式会社シンシア横浜事業所	金沢区幸浦1-10-4	焼却炉1	≥4t	新設	R2.4.3	0.00080	0.1	
							R2.10.15		0.0033
				焼却炉2	≥4t	新設	R2.5.22	0.00082	0.1
					R2.10.16	0.0035			
15	アイテックグリーンパーク横浜	金沢区福浦1-15-1	焼却炉	2～4t	新設	R2.6.29	0.0047	1	
16	明発工業株式会社	神奈川区羽沢町526	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
17	横浜綿布工業株式会社	南区南太田4-36-18	焼却炉	<2t	既設	R2.6.1	0.075	10	
18	程ヶ谷カントリークラブ株式会社	旭区上川井町1324	焼却炉	<2t	既設	R2.12.24	0.47	10	
19	早川木材株式会社	旭区市沢町1058	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
20	農林水産省動物検疫所	磯子区原町11-1	動物焼却炉	<2t	既設	R3.1.27	0.34	10	
				焼却炉	<2t	新設	R3.1.28	0.55	5
21	宗教法人 持明院	金沢区富岡東5-8-34	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働

表-1 令和2年度ダイオキシン類自主測定結果(排出ガス)

(令和2年4月1日～令和3年6月1日報告分)

	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	基準 (ng-TEQ/m ³ N)	備考
22	株式会社松本工務店	都筑区中川町777	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
23	末広木材株式会社	鶴見区寛政町22-21	焼却炉	<2t	新設	R2.3.18	1.3	5	
						R3.2.24	0.27		
24	有限会社大和屋材木店	中区大平町1	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
25	内野工務店	保土ヶ谷区坂本町138	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
26	有限会社ハウス渡辺	磯子区峰町630	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
27	株式会社キヨヒサ	港北区新羽町1204	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
28	株式会社半沢 長津田資材センター	緑区長津田町2677-4	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
29	株式会社半田建装	青葉区寺家町242-1	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
30	横浜市戸塚斎場	戸塚区鳥が丘10-5	焼却炉 A	<2t	既設	R2.12.10	1.0	10	
			焼却炉 B	<2t	既設	R2.12.10	0.13	10	
31	横浜市消防訓練センター	戸塚区深谷町777	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
			焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
32	医療法人社団 三友会 戸塚中央病院	戸塚区上矢部町1679	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
33	西濃運輸株式会社 横浜支店	都筑区川向町982	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
34	有限会社久光興業	緑区十日市場町895-10	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
35	有限会社関根工務店	都筑区東山田町1421	焼却炉	<2t	既設	—	—	10	令和2年度 未稼働
36	JFEエンジニアリング株式会社 横浜本社	鶴見区末広町2-1	焼却炉	<2t	新設	—	—	5	令和2年度 未稼働
37	横浜観光土地株式会社磯子カンツリークラブ	磯子区洋光台6-43-24	焼却炉	<2t	既設	R2.12.11	1.9	10	

(注) この表についての御意見、お問合せ先；

環境創造局

大気・音環境課大気担当(電話671-3843)

表-2 ダイオキシン類自主測定結果(排水)

(令和2年4月1日～令和3年6月1日報告分)

	事業所名	所在地	特定施設	新・既設	試料採取日	測定結果 (pg-TEQ/L)	基準(pg- TEQ/L)	備考
1	神奈川合同アセチレン株式会社	瀬谷区目黒町8-5	アセチレン製造に係るアセチレン洗浄施設	既設	R3. 2. 22	0. 099	10	雨水排水口
2	横浜市資源循環局保土ヶ谷工場	保土ヶ谷区狩場町355	廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	R2. 10. 8	0. 045	10	雨水排水口
3	横浜市資源循環局都筑工場	都筑区平台27-1	廃棄物焼却炉に係る灰の貯留施設	既設	R2. 6. 25	0. 00069	10	No. 1雨水排水口
					R2. 7. 1	0. 045	10	No. 2雨水排水口
					R2. 7. 1	0. 023	10	No. 3雨水排水口
4	横浜市資源循環局旭工場	旭区白根2-8-1	廃棄物焼却炉に係る灰の貯留施設	既設	R2. 6. 25	0. 00080	10	雨水排水口
5	横浜市資源循環局金沢工場	金沢区幸浦2-7-1	廃棄物焼却炉に係る灰の貯留施設	既設	R3. 1. 27	0. 28	10	No. 1雨水排水口
					R3. 1. 27	0. 26	10	No. 2雨水排水口
					R3. 2. 15	0. 023	10	No. 3雨水排水口
					R3. 1. 27	0. 45	10	No. 4雨水排水口
6	横浜市資源循環局鶴見工場	鶴見区末広町1-15-1	廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	R3. 2. 15	3. 9	10	No. 1雨水排水口
					R3. 2. 15	0. 63	10	No. 2雨水排水口
					R3. 2. 15	2. 8	10	No. 3雨水排水口
					R3. 2. 15	0. 58	10	No. 4雨水排水口
7	三友プラントサービス株式会社 横浜工場	金沢区幸浦2-5-3	廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	R2. 6. 29	0. 29	10	雨水排水口
8	日清オイリオグループ株式会社 横浜磯子事業場	磯子区新森町1	廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設	既設	R2. 6. 23	0. 0030	10	第1排水口
					R2. 6. 23	0. 0019	10	第3排水口
9	J&T環境株式会社 横浜エコクリーン	鶴見区末広町2-1-5	廃棄物焼却炉に係る灰の貯留施設	新設	R2. 4. 5	0. 034	10	No. 1排水口
10	横浜市環境創造局神奈川水再生センター	神奈川区千若町1-1	下水道終末処理施設	既設	R2. 11. 30	0. 00076	10	排水口
					R2. 11. 30	0. 000021	10	オゾン処理出口
11	横浜市環境創造局北部第二水再生センター	鶴見区末広町1-6-8	下水道終末処理施設	既設	R2. 11. 30	0. 0012	10	No. 1排水口
12	横浜市環境創造局金沢水再生センター	金沢区幸浦1-17	下水道終末処理施設	既設	R2. 12. 1	0. 00011	10	排水口
					R2. 10. 15	0. 23	10	雨水排水口
13	横浜市環境創造局都筑水再生センター	都筑区佐江戸町25	下水道終末処理施設	既設	R2. 11. 6	0. 00030	10	1系排水口
					R2. 11. 6	0. 0011	10	2系排水口
					R2. 11. 6	0. 00033	10	5系排水口
					R2. 11. 6	0. 000072	10	高度処理排水口
14	横浜市環境創造局港北水再生センター	港北区大倉山7-40-1	下水道終末処理施設	既設	R2. 11. 6	0. 000099	10	北排水口
					R2. 11. 6	0. 00013	10	中央排水口
					R2. 11. 6	0. 000099	10	南排水口

(注) この表についての御意見、お問合せ先；環境創造局水・土壌環境課水質担当(電話 671-2489)

表-3 令和2年度ダイオキシン類自主測定結果(ばいじん等)

(令和2年4月1日~令和3年6月1日報告分)

	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料の種類	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
1	日産自動車株式会社横浜工場 3地区	鶴見区大黒町6-1	アルミ溶解炉	2.5t	新設	—	—	—	燃え殻なし
			アルミ溶解炉	4.0t	新設	—	—	—	
			アルミ溶解炉	1.2t	新設	—	—	—	
			アルミ溶解炉	1.2t	新設	—	—	—	
2	横浜市環境創造局北部第二水再生センター	鶴見区末広町1-6-8	3号焼却炉	≥4t	既設	—	—	—	令和2年度 廃止
			4号焼却炉	≥4t	既設	ばいじん	R2. 4. 13	0.000075	
						ばいじん	R2. 5. 11	0	
						ばいじん	R2. 7. 13	0	
						ばいじん	R2. 8. 11	0	
						ばいじん	R2. 11. 9	0	
						ばいじん	R2. 12. 14	0	
						ばいじん	R3. 1. 12	0	
						燃え殻	R2. 12. 14	0	
			5号焼却炉	≥4t	新設	ばいじん	R2. 4. 13	0	
						ばいじん	R2. 5. 11	0	
						ばいじん	R2. 6. 8	0.000030	
						ばいじん	R2. 7. 13	0	
						ばいじん	R2. 8. 11	0	
						ばいじん	R2. 9. 14	0	
						ばいじん	R2. 10. 12	0	
						ばいじん	R2. 11. 9	0	
						ばいじん	R2. 12. 14	0	
						ばいじん	R3. 1. 12	0	
						ばいじん	R3. 2. 8	0	
燃え殻	R2. 10. 27	0							
No.1燃料化炉	≥4t	新設	—	—	—	ばいじん等なし			
新1号焼却炉	≥4t	新設	—	—	—	令和2年度 未完成			
3	横浜市資源循環局鶴見工場	鶴見区末広町1-15-1	1号焼却炉	≥4t	既設	ばいじん処理物	R2. 8. 24	1.8	
						焼却灰	R2. 8. 24	0.021	

表-3 令和2年度ダイオキシン類自主測定結果(ばいじん等)

(令和2年4月1日~令和3年6月1日報告分)

事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料の種類	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
		2号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.6.8	1.6	
					焼却灰	R2.6.8	0.012	
		3号焼却炉	≧4t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
4 横浜市資源循環局保土ヶ谷工場	保土ヶ谷区狩場町355	1号焼却炉	≧4t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
		2号焼却炉	≧4t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
		3号焼却炉	≧4t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
5 横浜市資源循環局旭工場	旭区白根2-8-1	1号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.8.19	1.9	
					焼却灰	R2.8.19	0.0091	
		2号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.7.1	1.1	
					焼却灰	R2.7.1	0.012	
		3号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.8.4	0.91	
					焼却灰	R2.8.4	0.012	
6 横浜市資源循環局金沢工場	金沢区幸浦2-7-1	1号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.7.16	0.26	
					焼却灰	R2.7.16	0.00090	
		2号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.8.7	0.25	
					焼却灰	R2.8.7	0.00052	
		3号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.6.26	0.30	
					焼却灰	R2.6.26	0.013	
		灰溶融炉	2~4t	既設	—	—	—	灰溶融炉で排ガス無し
7 横浜市環境創造局金沢水再生センター	金沢区幸浦1-17	3号焼却炉	≧4t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
		4号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん	R2.10.23	0	
					燃え殻	R2.10.23	0.00000081	
		新1号焼却炉	≧4t	新設	ばいじん	R2.11.24	0.0000014	
					燃え殻	R2.11.24	0.00064	
No.1燃料化炉	≧4t	新設	—	—	—	ばいじん等なし		
8 横浜市資源循環局都筑工場	都筑区平台27-1	1号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.9.8	1.0	
					焼却灰	R2.9.8	0.014	
		2号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2.7.28	0.76	
					焼却灰	R2.7.28	0.0076	

表-3 令和2年度ダイオキシン類自主測定結果(ばいじん等)

(令和2年4月1日~令和3年6月1日報告分)

事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料の種類	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考	
		3号焼却炉	≧4t	既設	ばいじん処理物	R2. 7. 10	0. 68		
					焼却灰	R2. 7. 10	0. 019		
9	J & T環境株式会社横浜エコクリーン	鶴見区末広町2-1-5	焼却炉	≧4t	新設	ばいじん	R2. 5. 2	0. 16	
					燃え殻	R2. 5. 2	0. 0056		
					ばいじん	R2. 11. 6	0. 32		
					燃え殻	R2. 11. 6	0. 0042		
		焼却炉	<2t	新設	—	—	—	(灰溶融炉) 令和2年度 未稼働	
10	ダイシン産業株式会社第2クリーンセンター	瀬谷区北町12-1	焼却炉1	2~4t	新設	—	—	令和2年度 未稼働	
			焼却炉2	2~4t	新設	—	—	令和2年度 未稼働	
11	株式会社デスポ池辺工場	都筑区池辺町3970	焼却炉	2~4t	既設	ばいじん	R2. 6. 21	0. 32	
					燃え殻	R2. 4. 16	0. 62		
					ばいじん	R2. 10. 4	0. 44		
					燃え殻	R2. 10. 1	0. 32		
12	日清オイリオグループ株式会社横浜磯子事業場	磯子区新森町1	焼却炉	<2t	既設	ばいじん	R2. 11. 10	0. 43	
					燃え殻	R2. 11. 10	0. 00013		
13	三友プラントサービス株式会社横浜工場	金沢区幸浦2-5-3	焼却炉	<2t	既設	飛灰	R2. 6. 11	0. 39	
					燃え殻	R2. 6. 11	0		
14	株式会社シンシア横浜事業所	金沢区幸浦1-10-4	焼却炉1	≧4t	新設	ばいじん	R2. 4. 16	1. 7	
					燃え殻	R2. 4. 16	0. 38		
		焼却炉2	≧4t	新設	ばいじん	R2. 11. 25	0. 78		
					燃え殻	R2. 11. 25	0. 14		
15	アイテックグリーンパーク横浜	金沢区福浦1-15-1	焼却炉	2~4t	新設	ばいじん	R2. 11. 30	0. 024	
					燃え殻	R2. 11. 30	0. 15		
16	明発工業株式会社	神奈川区羽沢町526	焼却炉	<2t	既設	—	—	令和2年度 未稼働	
17	横浜綿布工業株式会社	南区南太田4-36-18	焼却炉	<2t	既設	ばいじん	R2. 6. 1	0. 44	
					焼却灰	R2. 6. 1	0		
18	程ヶ谷カントリークラブ株式会社	旭区上川井町1324	焼却炉	<2t	既設	焼却灰	R2. 12. 25	0	
					集塵灰	R2. 12. 25	0. 00040		
19	早川木材株式会社	旭区市沢町1058	焼却炉	<2t	既設	—	—	令和2年度 未稼働	

表-3 令和2年度ダイオキシン類自主測定結果(ばいじん等)

(令和2年4月1日~令和3年6月1日報告分)

	事業所名	所在地	施設の種類	規模	新設 既設	試料の種類	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	備考
20	農林水産省動物検疫所	磯子区原町11-1	動物焼却炉	<2t	既設	焼却灰	R3.1.28	0.00000045	
						ばいじん	R3.1.28	0.36	
			焼却炉	<2t	新設	焼却灰	R3.1.28	0.0000010	
						ばいじん	R3.1.28	0.0050	
21	宗教法人 持明院	金沢区富岡東5-8-34	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
22	株式会社松本工務店	都筑区中川町777	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
23	末広木材株式会社	鶴見区寛政町22-21	焼却炉	<2t	新設	焼却灰	R3.2.25	0.28	
24	有限会社大和屋材木店	中区大平町1	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
25	内野工務店	保土ヶ谷区坂本町138	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
26	有限会社ハウス渡辺	磯子区峰町630	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
27	株式会社キヨヒサ	港北区新羽町1204	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
28	株式会社半沢 長津田資材センター	緑区長津田町2677-4	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
29	株式会社半田建装	青葉区寺家町242-1	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
30	横浜市戸塚斎場	戸塚区鳥が丘10-5	焼却炉A	<2t	既設	集じん灰	R2.12.10	0.16	
						焼却灰	R2.12.10	0.00039	
			焼却炉B	<2t	既設	集じん灰	R2.12.10	0.65	
						焼却灰	R2.12.10	0.0000048	
31	横浜市消防訓練センター	戸塚区深谷町777	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
			焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
32	医療法人社団 三友会 戸塚中央病院	戸塚区上矢部町1679	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
33	西濃運輸株式会社 横浜支店	都筑区川向町982	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
34	有限会社久光興業	緑区十日市場町895-10	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
35	有限会社関根工務店	都筑区東山田町1421	焼却炉	<2t	既設	—	—	—	令和2年度 未稼働
36	JFEエンジニアリング株式会社 横浜本社	鶴見区末広町2-1	焼却炉	<2t	新設	—	—	—	令和2年度 未稼働
37	横浜観光土地株式会社磯子カンツリークラブ	磯子区洋光台6-43-24	焼却炉	<2t	既設	集塵灰	R2.12.11	0.073	
						焼却灰	R2.12.11	0.00061	

(注) この表についての御意見、お問合せ先;

資源循環局 一般廃棄物対策課 (電話 671-2547)

資源循環局 産業廃棄物対策課 (電話 671-2515)

環境創造局 大気・音環境課 (電話 671-3843)