

平成28年度ダイオキシン類に係る事業者による測定結果について

事業者は、ダイオキシン類対策特別措置法（平成11年7月16日法律第105号。以下「法」という。）に基づき、毎年1回以上排出ガス、排出水及びばいじん等に含まれるダイオキシン類濃度の測定を行い、その結果を都道府県知事に報告することが義務付けられています。

また、都道府県知事は、法に基づき、その結果を公表することとされています。

平成28年度中に測定され、愛知県知事に報告されたダイオキシン類測定結果は、次のとおりです。

1 排出ガスの測定結果（表1）

県内の製鋼用電気炉、廃棄物焼却炉などの大気基準適用施設は、平成29年3月31日現在、368施設が届出されています。

ダイオキシン類について法に基づく測定・報告義務があるのは323施設であり、そのうち316施設から報告がありました。

報告があった316施設のうち、1施設以外は排出基準に適合していました。

2 排出水の測定結果（表2）

県内の廃棄物焼却炉の廃ガス洗浄施設などの水質基準対象施設を設置する水質基準適用事業場は、平成29年3月31日現在、64事業場が届出されています。

平成28年度の期間中に水質基準対象施設からの排出水があり、法に基づく測定・報告義務が適用される24事業場から報告がありました。

報告があった24事業場については、全て排出基準に適合していました。

3 ばいじん及び燃え殻の測定結果（表3）

ばいじん及び燃え殻の測定対象となる県内の廃棄物焼却炉は、平成29年3月31日現在、223施設が届出されています。

法に基づく測定・報告義務があるのは185施設であり、そのうち179施設から報告がありました。

報告があった179施設のうち、「廃棄物焼却炉に係るばいじん等に含まれるダイオキシン類の量の基準及び測定の方法に関する省令」（処理基準）に適合していない施設はありませんでした。

表1 大気基準適用施設の設置及び報告状況

番号	施設名	稼働実績のある施設					休止施設	年度途中に廃止した施設	平成29年3月31日現在の施設
		測定・報告義務施設			使用開始後1年未満の施設	小計			
		報告済施設	未報告施設	小計					
1	焼結鉍製造用焼結炉	3	0	3	0	3	0	0	3
2	製鋼用電気炉	10	0	10	0	10	4	0	14
3	亜鉛回収施設	1	0	1	0	1	0	0	1
4	アルミニウム合金製造施設	120	0 (0)	120	2	122	11	6	127
5	廃棄物焼却炉	182	7 (5)	189	0	189	46	12	223
	合計	316	7 (5)	323	2	325	61	18	368

- (注) 1 名古屋市、豊橋市、岡崎市及び豊田市分を除く。
 2 未報告施設の()内は、年度途中に廃止又は休止した施設数である。
 3 使用開始後1年未満の施設とは、平成28年度中に新設あるいは設置届出が出され、年1回の測定期限がきていない施設をいう。
 4 休止施設とは、平成28年度を通して未稼働の施設(休止したまま廃止した施設及び設置届出はあるものの使用開始前の施設を含む。)をいう。
 5 各施設の測定結果は、愛知県環境部のWebサイト「あいちの環境」の「ダイオキシン類調査結果」のページ(<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kankyokatsudo/0000007021.html>)を御覧ください。

表2 水質基準適用事業場の設置及び報告状況

番号	施設名	水質基準対象施設からの の排水がある事業場		水質基準対 象施設から の排水が ない事業場	年度途中 に廃止し た事業場	平成29年 3月31日 現在の事 業場
		施設 稼動中	施設 休止中			
1	硫酸塩パルプ又は亜硫酸パルプ製造用の塩素又は塩素化合物による漂白施設	1	0	0	0	1
2	カーバイド法アセチレン製造施設のうち、廃ガス洗浄施設	0	0	3	0	3
3	硫酸カリウム製造施設のうち、廃ガス洗浄施設	0	0	0	0	0
4	アルミナ繊維製造施設のうち、廃ガス洗浄施設	0	0	0	0	0
5	担体付き触媒の製造の用に供する焼成炉から発生するガスを処理する施設のうち、廃ガス処理施設	0	0	0	0	0
6	塩化ビニルモノマー製造用の二塩化エチレン洗浄施設	0	0	0	0	0
7	カプロラクタム製造施設のうち、次に掲げるもの イ 硫酸濃縮施設 ロ シクロヘキサン分離施設 ハ 廃ガス洗浄施設	1	0	0	0	1
8	クロロベンゼン又はジクロロベンゼン製造施設のうち、次に掲げるもの イ 水洗施設 ロ 廃ガス洗浄施設	0	0	0	0	0
9	4-クロロフタル酸水素ナトリウムの製造用施設のうち、次に掲げるもの イ ろ過施設 ロ 乾燥施設 ハ 廃ガス洗浄施設	0	0	0	0	0
10	2,3-ジクロロ-1,4-ナフトキノンの製造用施設のうち、次に掲げるもの イ ろ過施設 ロ 廃ガス洗浄施設	0	0	0	0	0
11	ジオキサジンバイオレット製造施設のうち、次に掲げるもの イ ニトロ化誘導体分離施設及び還元誘導体分離施設 ロ ニトロ化誘導体洗浄施設及び還元誘導体洗浄施設 ハ ジオキサジンバイオレット洗浄施設 ニ 熱風乾燥施設	0	0	0	0	0
12	アルミニウム溶解炉等の廃ガスを処理する施設のうち、次に掲げるもの イ 廃ガス洗浄施設 ロ 湿式集じん施設	0	0	2	0	2
13	亜鉛回収施設のうち、次に掲げるもの イ 精製施設 ロ 廃ガス洗浄施設 ハ 湿式集じん施設	0	0	1	0	1
14	担体付き触媒からの金属の回収の用に供する施設のうち、次に掲げるもの イ ろ過施設 ロ 精製施設 ハ 廃ガス洗浄施設	0	0	0	0	0
15	廃棄物焼却炉（大気基準適用施設と同じ）の廃ガスを処理する施設のうち、次に掲げるもの・灰の貯留施設であって汚水等を排出するもの イ 廃ガス洗浄施設 ロ 湿式集じん施設	12	4	25	0	41
16	廃PCB等の分解施設、洗浄施設、分離施設	0	0	4	1	3
17	フロン類の破壊の用に供する施設のうち、次に掲げるもの イ プラズマ反応施設 ロ 廃ガス洗浄施設 ハ 湿式集じん施設	1	0	2	0	3
18	水質基準対象施設からの汚水等を処理する下水道終末処理施設	8	0	0	0	8
19	第1号から第17号までに掲げる施設を設置する工場又は事業場廃水の共同処理施設	1	0	0	0	1
合 計		24	4	37	1	64

(注) 1 名古屋市、豊橋市、岡崎市及び豊田市を除く。

2 異なる施設を複数設置している事業場にあつては、主たる施設の欄に計上した。

3 各施設の測定結果は、愛知県環境部のWebサイト「あいちの環境」の「ダイオキシン類調査結果」のページ (<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kankyokatsudo/0000007021.html>) を御覧ください。

表3 ダイオキシン類結果の報告状況（ばいじん、燃え殻）

稼働実績のある施設						休止施設	年度途中に廃止した施設	平成29年3月31日現在の施設
測定・報告義務施設			ばいじん及び燃え殻が発生しない施設	使用開始後1年未満の施設	小計			
報告済施設	未報告施設	小計						
179	6 (5)	185	4	0	189	46	12	223

- (注) 1 名古屋市、豊橋市、岡崎市及び豊田市を除く。
 2 未報告施設の（ ）内は、年度途中に廃止又は休止した施設数である。
 3 ばいじん及び燃え殻が発生しない施設とは、揮発性廃油の焼却炉など、測定を行うべきばいじん及び燃え殻が発生しない施設をいう。
 4 使用開始後1年未満の施設とは、平成28年度中に新設あるいは設置届出が出され、年1回の測定期限がきていない施設をいう。
 5 休止施設とは、平成28年度を通して未稼働の施設（休止したまま廃止した施設及び設置届出はあるものの使用開始前の施設を含む。）をいう。
 6 各施設の測定結果は、愛知県環境部のWebサイト「あいちの環境」の「ダイオキシン類調査結果」のページ(<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/kankyokatsudo/0000007021.html>)を御覧ください。

別表1 排出ガス中のダイオキシン類測定結果

(単位:ng-TEQ/m³N)

番号	工場・事業場名	所在地	施設の種類の	採取年月日	排出ガス中のダイオキシン類測定結果	排出基準	備考
1	一宮市環境センター	一宮市奥町字六丁山52	廃棄物焼却炉	H28.6.29	0.00031	1	
2	一宮市環境センター	一宮市奥町字六丁山52	廃棄物焼却炉	H28.7.20	0.0073	1	
3	一宮市環境センター	一宮市奥町字六丁山52	廃棄物焼却炉	H28.7.27	0.00018	1	
4	(有)丸凸建材	一宮市千秋町加茂本郷75	廃棄物焼却炉	H28.7.26	4.2	10	
5	一宮市尾西清掃事業所	一宮市北今字堀田10	廃棄物焼却炉				休止
6	一宮市尾西清掃事業所	一宮市北今字堀田10	廃棄物焼却炉				休止
7	丸福メタル(株)	一宮市北今字苗代一ノ切81-1、82-1	廃棄物焼却炉	H29.2.3	3.6	10	
8	(株)ベルキッチン	一宮市開明字郷中45	廃棄物焼却炉				休止
9	(株)一宮工務店	一宮市北小洲字中田80-1	廃棄物焼却炉	H29.3.23	0.14	5	
10	一宮市衛生処理場	一宮市奥町字六丁山8	廃棄物焼却炉				休止
11	一宮市衛生処理場	一宮市奥町字六丁山8	廃棄物焼却炉				休止
12	一宮市西部浄化センター	一宮市萩原町花井方字古川新田10	廃棄物焼却炉	H28.10.4	0.0000033	5	
13	一宮市東部浄化センター	一宮市多加木5丁目32-53	廃棄物焼却炉	H28.8.1	0.00053	10	
14	オリザ油化(株)	一宮市北方町沼田1	廃棄物焼却炉	H29.2.10	0.13	10	
15	(株)協和工務店	瀬戸市針原町110	廃棄物焼却炉	H28.11.11	0.70	5	
				H28.4.5	0.19	1	
				H28.7.12	0.042	1	
				H28.10.5	0.027	1	
				H29.1.17	0.042	1	
16	豊田ケミカルエンジニアリング(株)	半田市日東町1番30	廃棄物焼却炉	H28.10.18	0.0053	0.1	
17	豊田ケミカルエンジニアリング(株)	半田市日東町1番30	廃棄物焼却炉	H28.12.21	0.0032	5	
18	半田市クリーンセンター	半田市乙川末広町50	廃棄物焼却炉	H28.5.20	0.24	5	
19	半田市クリーンセンター	半田市乙川末広町50	廃棄物焼却炉	H28.5.20	0.23	5	
20	半田市クリーンセンター	半田市乙川末広町50	廃棄物焼却炉	H28.5.20	0.23	5	
21	(有)大伸木工所	半田市新居町7丁目130番地	廃棄物焼却炉	H28.11.30	0.13	5	
22	ニセハマテックス(株)衣浦工場	半田市州の崎町2番の10	廃棄物焼却炉	H28.11.10	0.74	5	
23	メタウォーター(株)知多9号地実験場	半田市港町4丁目2	廃棄物焼却炉				休止
24	メタウォーター(株)知多9号地実験場	半田市港町4丁目2	廃棄物焼却炉				休止
25	メタウォーター(株)知多9号地実験場	半田市港町4丁目2	廃棄物焼却炉				休止
26	メタウォーター(株)知多開発センター	半田市前潟町1番地	廃棄物焼却炉				休止
27	メタウォーター(株)知多開発センター	半田市前潟町1番地	廃棄物焼却炉	H28.7.29	0.00069	5	
28	永和化成工業(株)衣浦工場	半田市日東町1番の8	廃棄物焼却炉	H28.4.25	1.1	5	
29	衣浦西部浄化センター	半田市川崎町4-1	廃棄物焼却炉	H28.6.24	0	10	
30	衣浦西部浄化センター	半田市川崎町4-1	廃棄物焼却炉	H28.6.27	0	1	
31	上中建築(株)	半田市君ヶ橋町3-45-13	廃棄物焼却炉	H29.1.17	0.60	5	
32	(株)豊田自動織機 東知多工場	半田市日東町4-15	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.29	0.0071	1	測定後、廃止
33	(株)豊田自動織機 東知多工場	半田市日東町4-15	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.29	0.0074	1	
34	(株)豊田自動織機 東知多工場	半田市日東町4-15	アルミニウム合金製造用施設				新設後、一年未満
35	王子製紙(株)春日井工場	春日井市王子町1	廃棄物焼却炉	H28.10.24	0.0039	1	
36	春日井市クリーンセンター	春日井市神屋町1-2	廃棄物焼却炉	H28.5.24	0.0057	1	
				H29.1.26	0.0058	1	
37	春日井市クリーンセンター	春日井市神屋町1-2	廃棄物焼却炉				休止
38	春日井市クリーンセンター	春日井市神屋町1-2	廃棄物焼却炉	H28.8.26	0.0000019	0.1	
				H28.12.6	0.0000029	0.1	
39	春日井市クリーンセンター	春日井市神屋町1-2	廃棄物焼却炉	H28.8.26	0	0.1	
				H28.12.6	0	0.1	
40	春日井市クリーンセンター	春日井市神屋町1-2	廃棄物焼却炉	H28.8.26	0.0000019	0.1	
				H28.12.6	0.0000029	0.1	
41	春日井市クリーンセンター	春日井市神屋町1-2	廃棄物焼却炉				休止
42	春日井市衛生プラント	春日井市御幸町1-1	廃棄物焼却炉	H28.10.21	0.063	10	
43	(株)キタガワ工芸	春日井市上田楽町川原先2466-1	廃棄物焼却炉				未測定のまま休止
44	(株)テクノミズノ	春日井市西屋町中新田80	廃棄物焼却炉	H28.7.16	1.1	10	
45	加藤木材工業(株)第二工場	春日井市新開町字平洲6	廃棄物焼却炉	H28.10.26	0.50	10	
46	愛知県西部家畜保健衛生所出張支所	春日井市篠木町8-2673-5	廃棄物焼却炉	H28.11.30	0.0024	10	
47	春日井市動物死体処理施設	春日井市西尾町字岩ヶ根658-2	廃棄物焼却炉	H28.11.17	0.0070	10	
48	春日井軽金属工業(株)	春日井市長塚町2-7	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12	0.41	5	
49	春日井軽金属工業(株)	春日井市長塚町2-7	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12	0.41	5	
50	豊川市清掃工場	豊川市平尾町親坂50番地	廃棄物焼却炉	H28.10.17	1.9	5	
51	豊川市清掃工場	豊川市平尾町親坂50番地	廃棄物焼却炉	H28.10.18	0.40	5	
52	豊川市清掃工場	豊川市平尾町親坂50番地	廃棄物焼却炉	H28.10.19	0.0000011	1	
53	豊川市清掃工場	豊川市平尾町親坂50番地	廃棄物焼却炉	H28.10.20	0.00000010	1	
54	(株)伊藤高次商店	豊川市御津町広石字高坂69-1	廃棄物焼却炉				休止
55	(有)西部環境保全センター音羽工場	豊川市萩町字ゲンザウ88-1	廃棄物焼却炉				休止
56	加山興業(株)	豊川市南千両町2丁目1番地	廃棄物焼却炉	H28.9.30	0.21	10	
57	加山興業(株)	豊川市南千両町2丁目1番地	廃棄物焼却炉	H28.9.30	0.21	10	
58	(有)研杉浦組	豊川市宿町古十王120	廃棄物焼却炉				休止
59	豊川市処理場	豊川市塚町2丁目43番地	廃棄物焼却炉				休止
60	みとゴルフ倶楽部	豊川市御津町金野字籠田37番地の27	廃棄物焼却炉	H28.8.5	0.47	10	測定後、廃止
61	みとゴルフ倶楽部	豊川市御津町金野字籠田37番地の27	廃棄物焼却炉	H29.1.26	0.00018	5	
62	(株)牧野金属工業所	豊川市財賀町コウデ14番地の1	アルミニウム合金製造用施設	H28.10.19	0.000011	5	
63	(株)牧野金属工業所	豊川市財賀町コウデ14番地の1	アルミニウム合金製造用施設	H28.10.20	0.00064	1	
64	海部地区環境事務組合新開センター	津島市新開町二丁目212番地	廃棄物焼却炉	H28.9.27	0.00000067	5	測定後、廃止
65	(株)ハイセイ	津島市大綱町7-131-1	廃棄物焼却炉	H28.4.5	0.42	10	
				H28.8.31	1.5	10	
66	(有)シンカイ	津島市蛭間町字宮重520	廃棄物焼却炉	H29.2.9	0.42	5	
67	朝日建設金谷有能	津島市萩原町字菱毛97-1	廃棄物焼却炉	H29.2.28	0.13	10	
68	衣浦衛生組合 クリーンセンター衣浦	碧南市広見町1丁目1番地1	廃棄物焼却炉	H28.8.5	0.030	5	
69	衣浦衛生組合 クリーンセンター衣浦	碧南市広見町1丁目1番地1	廃棄物焼却炉	H28.6.7	0.034	5	
70	衣浦東部浄化センター	碧南市須磨町2丁目8番地15号	廃棄物焼却炉	H28.7.8	0.00000037	0.1	
71	(株)コスモクリーンサービス	碧南市須磨町1丁目28	廃棄物焼却炉				休止のまま廃止
72	日新製鋼(株)衣浦製造所	碧南市浜町1番地	廃棄物焼却炉	H28.4.19	8.6	10	
73	日新製鋼(株)衣浦製造所	碧南市浜町1番地	製鋼用電気炉				休止
74	日新製鋼(株)衣浦製造所	碧南市浜町1番地	製鋼用電気炉	H28.10.25	0.017	0.5	
				H28.8.30	0.081	1	
75	(株)豊栄商会碧南工場	碧南市須磨町1番23	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.20	0.11	1	
				H28.6.22	0.0000018	1	
				H28.8.30	0.73	1	
76	(株)豊栄商会碧南工場	碧南市須磨町1番23	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.20	0.11	1	
				H28.6.22	0.0000018	1	
				H28.6.21	0.00075	1	
77	(株)豊栄商会碧南工場	碧南市須磨町1番23	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.20	0.11	1	
				H28.6.22	0.0000018	1	
78	(株)豊栄商会碧南工場	碧南市須磨町1番23	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.21	0.0065	1	
				H28.6.23	0.014	1	

番号	工場・事業場名	所在地	施設の種類	採取年月日	排出ガス中の ダイオキシン類 測定結果	排出基準	備考
79	(株)豊栄商会碧南工場	碧南市須磨町1番23	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.23	0	1	
80	トヨタ自動車(株)衣浦工場	碧南市玉津浦町10番1	アルミニウム合金製造用施設	H28.9.27 H28.9.27	1.6 0.0019	5 5	
81	トヨタ自動車(株)衣浦工場	碧南市玉津浦町10番1	アルミニウム合金製造用施設	H29.2.1 H28.9.28	0.038 0.00042	5 5	
82	サンエイ(株) 環境事業部産業廃棄物処理センター	刈谷市泉田町西沖ノ河原1番地	廃棄物焼却炉	H28.5.20	0.038	0.1	
83	刈谷知立環境組合クリーンセンター	刈谷市半城土町東田46	廃棄物焼却炉	H28.10.31 H28.12.2	0.00000033 0.00000039	0.1 0.1	
84	刈谷知立環境組合クリーンセンター	刈谷市半城土町東田46	廃棄物焼却炉	H28.9.16 H29.1.30	0 0.00000096	0.1 0.1	
85	刈谷知立環境組合クリーンセンター	刈谷市半城土町東田46	廃棄物焼却炉	H28.9.15 H29.1.31	0.00000084 0.0011	0.1 0.1	
86	三和油化工業(株)	刈谷市一里山町東石根36-3	廃棄物焼却炉	H28.9.27	0.00011	5	
87	三和油化工業(株)	刈谷市一里山町東石根36-3	廃棄物焼却炉	H28.9.28	0.83	10	
88	刈谷市環境センター	刈谷市逢妻町2-26-2	廃棄物焼却炉	H28.6.2	0.00028	5	
89	友澤木工(株)	刈谷市中山町1-46	廃棄物焼却炉	H28.12.12	1.2	10	
90	(株)アドヴィックス刈谷工場	刈谷市朝日町2丁目1番地	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.14	0.00000082	1	
91	(株)アドヴィックス刈谷工場	刈谷市朝日町2丁目1番地	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.16	0.0018	1	
92	(株)アドヴィックス刈谷工場	刈谷市朝日町2丁目1番地	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.15	0.00076	1	
93	(株)ヤマイチプライメタル	刈谷市一ツ木町大坪116	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.22	0.056	5	
94	(株)ヤマイチプライメタル	刈谷市一ツ木町大坪116	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.22	0.056	1	
95	(株)ヤマイチプライメタル	刈谷市一ツ木町大坪116	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.22	0.00013	1	
96	安城市環境クリーンセンター	安城市根崎町長配地内	廃棄物焼却炉	H28.8.26	0.0015	1	
97	安城市環境クリーンセンター	安城市根崎町長配地内	廃棄物焼却炉	H28.8.30	0.012	1	
98	倉敷紡績(株)安城工場	安城市大東町9番13号	廃棄物焼却炉	H28.12.12	1.5	10	
99	(株)デンソー安城製作所	安城市里町長根2番地1	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.24	0.0013	5	
100	(株)デンソー安城製作所	安城市里町長根2番地1	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.2	0.0027	5	
101	(株)デンソー安城製作所	安城市里町長根2番地1	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.1	0.00098	5	
102	(株)ニッセイ本社工場	安城市和泉町井ノ上1-1	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.31 H28.5.31	0.0079 0.00000096	5 5	測定後、廃止
103	アイシン・エイ・ダブリュ(株)	安城市藤井町高根10	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.10	0.00084	5	
104	アイシン・エイ・ダブリュ(株)	安城市藤井町高根10	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.26	0.067	5	
105	愛三工業(株)安城工場	安城市東端町北山100	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.20	0.0017	1	測定後、廃止
106	愛三工業(株)安城工場	安城市東端町北山100	アルミニウム合金製造用施設	H28.9.27	0.0021	1	
107	水野産業(株)安城支店	安城市和泉町北大木5-3	アルミニウム合金製造用施設	H28.8.2	0.089	1	
108	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.21	0.00000035	5	
109	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.7	0.18	1	
110	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.29	0.00015	1	
111	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.29	0.018	1	
112	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.21	0.00000035	1	
113	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H29.1.27 H29.1.27	0.00011 0.000013	1 1	
114	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.8 H28.7.8	0.0026 0.25	1 1	
115	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H29.1.25	0.0014	1	新設後、一年未満
116	中央精機(株)本社工場	安城市尾崎町丸田1番地7	アルミニウム合金製造用施設	H29.1.25	0.0014	1	
117	(株)エヌジェイエス	西尾市吉良町大字宮迫字大上42-79	廃棄物焼却炉	H28.7.8	0.18	5	
118	アイシン高丘(株)吉良工場	西尾市吉良町瀬戸長坂1番地	廃棄物焼却炉	H28.4.22	0.0076	0.1	
119	西尾市クリーンセンター	西尾市吉良町大字岡山字大岩山65	廃棄物焼却炉	H28.10.25	0.0056	5	
120	西尾市クリーンセンター	西尾市吉良町大字岡山字大岩山65	廃棄物焼却炉	H28.10.27	0.027	5	
121	西尾市クリーンセンター	西尾市吉良町大字岡山字大岩山65	廃棄物焼却炉	H28.10.28	0.0082	5	
122	矢作川浄化センター	西尾市港町1	廃棄物焼却炉	H28.7.25	0	1	
123	矢作川浄化センター	西尾市港町1	廃棄物焼却炉	H28.5.27	0	1	
124	矢作川浄化センター	西尾市港町1	廃棄物焼却炉	H28.6.17	0	10	
125	(株)デンソー西尾製作所	西尾市下羽角町住崎1番地	アルミニウム合金製造用施設	H29.1.18	0.00000023	5	
126	(株)デンソー西尾製作所	西尾市下羽角町住崎1番地	アルミニウム合金製造用施設	H29.1.18	0.00000023	5	
127	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	廃棄物焼却炉	H28.6.8	0.00014	5	
128	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.13 H28.7.13	0.074 0.0030	5 5	
129	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.9 H28.6.9	0.012 0.0033	5 5	
130	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.9 H28.6.9	0.11 3.6	5 5	
131	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.7 H28.6.7	0.012 0.0026	5 5	
132	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.17 H28.5.17	2.4 0.45	5 5	
133	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.12 H28.5.12	0.048 0.0028	1 1	
134	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.18 H28.5.18	0.098 0.0060	1 1	
135	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.19 H28.5.19	0.020 0.078	1 1	
136	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.12 H28.7.12	0.0086 0.0074	5 5	
137	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.14 H28.7.14	0.00014 0.15	5 5	
138	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.13 H28.4.13	0.00099 0.0000060	1 1	
139	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.20 H28.4.20	0.0019 0.0055	1 1	
140	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12 H28.4.12	0.0036 0.0000084	5 5	
141	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.13 H28.4.13	0.000071 0.0000059	5 5	
142	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.20 H28.4.20	0.0000022 0.00015	5 5	
143	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.21 H28.4.21	0.00015 0.0031	5 5	
144	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設				供用開始前
145	アイシン精機(株)西尾ダイカスト工場	西尾市南中根町小割80	アルミニウム合金製造用施設				供用開始前
146	アスカ工業(株)	西尾市中畑町卯新田上28-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.27	0.84	1	
147	アスカ工業(株)	西尾市中畑町卯新田上28-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.27	0.84	1	
148	アスカ工業(株)	西尾市中畑町卯新田上28-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.30	0.082	1	
149	アスカ工業(株)	西尾市中畑町卯新田上28-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.30	0.082	1	

番号	工場・事業場名	所在地	施設の種類	採取年月日	排出ガス中の ダイオキシン類 測定結果	排出基準	備考
150	アスカ工業(株)	西尾市中畑町卯新田上28-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.31	0.089	1	
151	アスカ工業(株)	西尾市中畑町卯新田上28-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.23	0.0080	1	
152	(株)オティックス西尾寺津工場	西尾市寺津町三ノ割36-6	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.12	0.00068	1	
153	(株)オティックス西尾寺津工場	西尾市寺津町三ノ割36-6	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.12	0.00068	1	
154	(株)オティックス西尾寺津工場	西尾市寺津町三ノ割36-6	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.9	0.00065	1	
155	(株)オティックス西尾寺津工場	西尾市寺津町三ノ割36-6	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.8	0.00032	1	
156	(株)オティックス西尾寺津工場	西尾市寺津町三ノ割36-6	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.9	0.00065	1	
157	(株)オティックス西尾寺津工場	西尾市寺津町三ノ割36-6	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.9	0.00065	1	
158	(株)オティックス西尾寺津工場	西尾市寺津町三ノ割36-6	アルミニウム合金製造用施設				供用開始前 休止
159	碧海工機(株)ダイカスト工場	西尾市寺津町五ノ割横道西1	アルミニウム合金製造用施設				
160	碧海工機(株)ダイカスト工場	西尾市寺津町五ノ割横道西1	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.31	0.50	5	
161	碧海工機(株)ダイカスト工場	西尾市寺津町五ノ割横道西1	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.30	4.9	1	
162	アサヒセイレン中部(株)	西尾市吉良町大字岡山字背撫山4番地24	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.26	0.34	5	
163	アサヒセイレン中部(株)	西尾市吉良町大字岡山字背撫山4番地24	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.26	0.34	1	
164	アサヒセイレン中部(株)	西尾市吉良町大字岡山字背撫山4番地24	アルミニウム合金製造用施設	H28.8.9	0.067	1	
165	アサヒセイレン中部(株)	西尾市吉良町大字岡山字背撫山4番地24	アルミニウム合金製造用施設	H28.8.9	0.067	1	
166	アサヒセイレン中部(株)	西尾市吉良町大字岡山字背撫山4番地24	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.26	0.57	1	
167	蒲郡市クリーンセンター	蒲郡市西浦町口田土1	廃棄物焼却炉	H28.8.18	0.0053	5	
168	蒲郡市クリーンセンター	蒲郡市西浦町口田土1	廃棄物焼却炉	H28.7.14	0.011	5	
169	(株)大須賀商店	蒲郡市豊岡町31-1	廃棄物焼却炉				未測定のまま廃止
170	ミンテックジャパン(株)	蒲郡市浜町53-2	廃棄物焼却炉				未測定のまま廃止
171	岡崎製材(株) 蒲郡製材工場	蒲郡市浜町19番地	廃棄物焼却炉	H28.11.18	0.26	5	
172	犬山市都市美化センター	犬山市大字塔野地字田口洞39-128	廃棄物焼却炉	H28.11.2	0.056	5	
173	犬山市都市美化センター	犬山市大字塔野地字田口洞39-128	廃棄物焼却炉	H28.12.16	0.25	5	
174	協同乳業(株) 東海工場	犬山市新川1-10	廃棄物焼却炉	H28.10.22	0.0076	10	
175	名古屋ビグメント(株)	犬山市上舞台62-1	廃棄物焼却炉	H28.5.23	0.81	5	
176	戸松冶金(株) 犬山工場	犬山市字味加田1	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.22	0.012	5	
177	戸松冶金(株) 犬山工場	犬山市字味加田1	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.22	0.012	1	
178	(株)タツノ開発御林中間処理場	常滑市久米字御林31番157	廃棄物焼却炉	H28.11.1	0.011	5	
179	サンエイ(株) 中部国際空港リサイクルセンター	常滑市セントレア1丁目2番	廃棄物焼却炉				休止
180	サンエイ(株) 中部国際空港リサイクルセンター	常滑市セントレア1丁目2番	廃棄物焼却炉	H28.10.7	0.053	5	
181	盛田(株)小鈴谷工場	常滑市小鈴谷字亀井戸21-1	廃棄物焼却炉				休止
182	(株)シキボウ江南	江南市松竹町上野180	廃棄物焼却炉	H28.9.10	0.000066	10	
183	(株)中部テック	江南市小折東町旭209	廃棄物焼却炉				休止
184	(有)フジ商事	江南市高屋町西里23	廃棄物焼却炉	H28.7.12	0.14	10	
185	森永乳業(株) 中京工場	江南市中奈良町一ツ目1	廃棄物焼却炉	H28.9.26	0.0050	10	
186	國六(株)	江南市和田町川東15-1	廃棄物焼却炉	H28.7.28	0.0000094	5	
187	(有)志村金属	江南市曾本町二子40-2	アルミニウム合金製造用施設	H29.1.24	0.17	5	
188	小牧岩倉衛生組合	小牧市大字野口2881-9	廃棄物焼却炉	H28.5.20	0.00066	0.1	
189	小牧岩倉衛生組合	小牧市大字野口2881-9	廃棄物焼却炉	H28.6.10	0.0000048	0.1	
190	(株)大草建設	小牧市大字大草字新池5790-5	廃棄物焼却炉	H28.12.26	3.2	5	
191	(株)尾張クリーンパイプ	小牧市東田中字石子1539-1	廃棄物焼却炉	H28.11.30	0.11	10	
192	(有)ITOリサイクル	小牧市大字五反田2184番123	廃棄物焼却炉				休止
193	(有)浅野木工所	小牧市小牧原新田源橋2474-4	廃棄物焼却炉	H29.3.10	0.012	5	
194	五条川左岸浄化センター	小牧市小木地内	廃棄物焼却炉	H28.5.13	0.0000051	5	
				H28.9.5	0	5	
				H28.11.9	0	5	
				H29.1.24	0.0000031	5	
195	河合製巧(株)	小牧市三ツ淵字南福洲1231	廃棄物焼却炉	H28.12.19	0	5	
196	小牧市犬猫処理施設	小牧市大字野口2881番地の14	廃棄物焼却炉				休止
197	(株)トモク小牧工場	小牧市岩崎680	廃棄物焼却炉	H28.9.30	1.5	10	
198	(有)木村建設 中間処理センター	稲沢市稲島町寺部3742-6	廃棄物焼却炉				未報告
199	(有)木村建設 中間処理センター	稲沢市稲島町寺部3742-6	廃棄物焼却炉				未報告
200	稲沢市環境センター	稲沢市中野川端町74番地	廃棄物焼却炉	H28.7.12	0.00057	5	
201	稲沢市環境センター	稲沢市中野川端町74番地	廃棄物焼却炉	H28.6.15	0.0068	5	
202	稲沢市環境センター	稲沢市中野川端町74番地	廃棄物焼却炉	H28.9.5	0.00031	5	
203	王子マテリア(株)祖父江工場	稲沢市祖父江町祖父江字外平150番地	廃棄物焼却炉	H28.8.2	0.027	5	
204	(有)エコクリーン 稲沢工場	稲沢市生山田町54番地	廃棄物焼却炉	H28.5.14	0.16	10	
205	エーアールシー(株)	稲沢市陸田一里山町53	廃棄物焼却炉	H28.10.20	0.000053	10	
206	海津建設(株)	稲沢市赤池天王町31-1	廃棄物焼却炉				休止のまま廃止
207	天長食品工業(株)	稲沢市片原一色町八枚物1番地の1	廃棄物焼却炉				休止
208	日本軽金属(株)名古屋工場	稲沢市小池1-11-1	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.5	0.068	5	
209	日本軽金属(株)名古屋工場	稲沢市小池1-11-1	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.5	0.068	5	
210	日本軽金属(株)名古屋工場	稲沢市小池1-11-1	アルミニウム合金製造用施設	H28.12.5	0.068	5	
211	柴田興業(株)新城工場	新城市八名井字反林7-1	廃棄物焼却炉	H29.1.30	9.3	10	
212	新城市クリーンセンター	新城市日吉字樋田56	廃棄物焼却炉	H28.5.30	0.000011	5	
213	新城市クリーンセンター	新城市日吉字樋田56	廃棄物焼却炉	H28.4.27	0.0000046	5	
214	愛知県東部家畜保健衛生所新城設楽支所	新城市野田字上市場26-2	廃棄物焼却炉				休止
215	三河カントリークラブ	新城市豊栄1-16	廃棄物焼却炉	H29.1.26	0.0091	10	
216	(株)普沼建築	新城市富岡字西門沢38-1	廃棄物焼却炉	H28.7.4	3.5	5	
217	(株)マテリアル新城	新城市作手白鳥字北滝の沢9-5	アルミニウム合金製造用施設	H29.3.6	0.0019	5	
218	(株)マテリアル新城	新城市作手白鳥字北滝の沢9-5	アルミニウム合金製造用施設	H28.9.20	0.0020	1	
219	(株)大紀アルミニウム工業所新城工場	新城市富岡字西足柿23	廃棄物焼却炉				休止
220	(株)大紀アルミニウム工業所新城工場	新城市富岡字西足柿23	アルミニウム合金製造用施設				休止のまま廃止
221	(株)大紀アルミニウム工業所新城工場	新城市富岡字西足柿23	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.16	0.066	5	
222	(株)大紀アルミニウム工業所新城工場	新城市富岡字西足柿23	アルミニウム合金製造用施設				休止
223	(株)大紀アルミニウム工業所新城工場	新城市富岡字西足柿23	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.25	0.020	5	
				H28.5.9	0.0014	5	
				H28.5.25	0.020	5	
224	(株)大紀アルミニウム工業所新城工場	新城市富岡字西足柿23	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.9	0.0014	5	
				H28.6.6	0.17	5	
				H28.6.29	0.078	5	
225	エス・エス・アルミ(株)新城工場	新城市有海字輸出2-19	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.29	0.035	5	
				H28.7.1	2.6	5	
				H28.6.29	0.078	5	
226	エス・エス・アルミ(株)新城工場	新城市有海字輸出2-19	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.29	0.035	5	
				H28.7.1	2.6	5	
				H28.6.29	0.078	5	
227	エス・エス・アルミ(株)新城工場	新城市有海字輸出2-19	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.8	0.044	5	
				H28.7.1	2.6	5	
				H28.6.29	0.078	5	
228	エス・エス・アルミ(株)新城工場	新城市有海字輸出2-19	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.8	0.044	5	
				H28.7.1	2.6	5	

番号	工場・事業場名	所在地	施設の種類	採取年月日	排出ガス中の ダイオキシン類 測定結果	排出基準	備考
229	エス・エス・アルミ(株)新城工場	新城市有海字輸出2-19	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.28	0.71	1	
230	東レ(株)東海工場	東海市新宝町31番地	廃棄物焼却炉	H28.5.12	0.023	1	
				H28.8.10	0.0040	1	
				H28.11.9	0.026	1	
				H29.2.16	0.0061	1	
231	三洋化成工業(株)名古屋工場	東海市新宝町31の1	廃棄物焼却炉	H28.6.7	0.00014	5	
				H28.9.16	0.00044	5	
				H28.12.19	0.00081	5	
				H28.10.6	0.81	10	
232	三洋化成工業(株)名古屋工場	東海市新宝町31の1	廃棄物焼却炉	H28.10.6	0.81	10	
233	東海市清掃センター	東海市荒尾町奥山10-48	廃棄物焼却炉	H28.10.11	0.064	5	
234	東海市清掃センター	東海市荒尾町奥山10-48	廃棄物焼却炉	H28.12.2	0.038	5	
235	東海市清掃センター	東海市荒尾町奥山10-48	廃棄物焼却炉				休止
236	東海市清掃センター	東海市荒尾町奥山10-48	廃棄物焼却炉	H28.10.11	0.16	10	
237	(株)東海興業	東海市東海町5丁目3番地 新日鐵住金(株)名古屋製鐵所構内	廃棄物焼却炉	H29.3.15	1.3	10	
238	新日鐵住金(株)名古屋製鐵所	東海市東海町5丁目3番地	廃棄物焼却炉	H28.11.28	0.0066	0.1	
239	新日鐵住金(株)名古屋製鐵所	東海市東海町5丁目3番地	廃棄物焼却炉	H28.11.29	0.032	10	
240	新日鐵住金(株)名古屋製鐵所	東海市東海町5丁目3番地	焼結鋸の製造焼結炉	H29.1.27	0.00020	1	
241	新日鐵住金(株)名古屋製鐵所	東海市東海町5丁目3番地	焼結鋸の製造焼結炉	H29.1.27	0.00020	1	
242	新日鐵住金(株)名古屋製鐵所	東海市東海町5丁目3番地	焼結鋸の製造焼結炉	H29.1.26	0.025	1	
243	愛知製鋼(株)知多工場	東海市荒尾町ワノ割1番地	製鋼用電気炉	H28.6.28	0.0097	5	
244	愛知製鋼(株)知多工場	東海市荒尾町ワノ割1番地	製鋼用電気炉	H28.11.19	0.0082	5	
				H28.11.19	0.0059	5	
				H28.11.19	0.0000011	5	
				H28.11.19	0.0094	5	
245	愛知製鋼(株)知多工場	東海市荒尾町ワノ割1番地	製鋼用電気炉				休止
246	愛知製鋼(株)知多工場	東海市荒尾町ワノ割1番地	製鋼用電気炉				休止
247	大同特殊鋼(株)知多工場	東海市元浜町39番地	製鋼用電気炉	H28.5.23	0.14	0.5	
				H28.11.22	0.11	0.5	
				H28.5.23	0.15	0.5	
				H28.11.22	0.12	0.5	
248	大同特殊鋼(株)知多工場	東海市元浜町39番地	製鋼用電気炉				休止
249	大同特殊鋼(株)知多工場	東海市元浜町39番地	製鋼用電気炉	H28.4.6	0.26	5	
250	大同特殊鋼(株)知多工場	東海市元浜町39番地	製鋼用電気炉	H28.10.26	0.50	5	
				H28.6.21	0.13	5	
				H28.12.17	0.20	5	
				H28.6.23	0.29	5	
251	大同特殊鋼(株)知多工場	東海市元浜町39番地	製鋼用電気炉	H28.11.21	0.10	5	
				H28.5.19	0.92	10	
252	大同エコマット(株)	東海市元浜町39番地	亜鉛回収業焼却炉	H28.5.19	0.92	10	
253	ダイソー(株)	大府市横根町大猿尾179番地	廃棄物焼却炉				休止
254	ワトメメディカル(株)	大府市横根町坊山1-141	廃棄物焼却炉	H28.8.18	0.048	5	
255	日活合成工業(株)	大府市北崎町大島69番地	廃棄物焼却炉	H28.12.22	0.014	5	
				H28.9.21	0.23	10	
256	(有)川辺重機	大府市長草町東寄合41番地の24	廃棄物焼却炉				休止のまま廃止
257	名古屋製酪(株)大府工場	大府市横根町坊山1-118	廃棄物焼却炉	H28.5.24	0.68	5	
258	大和機工(株)	大府市梶町1-171	廃棄物焼却炉	H29.3.7	0.90	5	
259	(株)豊田自動織機 大府工場	大府市江端町1-1	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.1	0.15	1	
260	戸松冶金(株)大府工場	大府市北崎町2丁目91番地	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.1	0.0010	1	
				H28.5.13	0.025	1	
261	サンブレイン(株)知多蒸溜所	知多市北浜町16	廃棄物焼却炉	H28.5.13	0.0032	1	
				H28.9.20	0.0019	1	
262	出光興産(株)愛知製油所	知多市南浜町11番地	廃棄物焼却炉	H28.12.2	0.00040	1	
263	知多市清掃センター	知多市北浜町11番地の4	廃棄物焼却炉	H28.8.25	0.064	1	
264	知多市清掃センター	知多市北浜町11番地の4	廃棄物焼却炉	H28.11.15	0.014	1	
265	西知多医療厚生組合	知多市三反田3丁目1番地の2	廃棄物焼却炉	H28.6.9	0.019	10	
266	知多市南部浄化センター	知多市南浜町25番地	廃棄物焼却炉	H29.2.14	0.0000045	10	
267	知多埠頭(株)	知多市北浜町24番地の66	廃棄物焼却炉	H28.9.30	0	5	
268	(株)エコペーパーJP	尾張旭市晴丘町東82番地	廃棄物焼却炉	H28.11.14	0.052	1	
269	尾張東部衛生組合 晴丘センター	尾張旭市晴丘町東33番地の1	廃棄物焼却炉	H28.10.17	0.24	1	
270	尾張東部衛生組合 晴丘センター	尾張旭市晴丘町東33番地の1	廃棄物焼却炉	H28.9.20	0.022	1	
271	尾張旭市長久手市衛生組合 昭和苑	尾張旭市下井町町内2344-3	廃棄物焼却炉	H28.9.26	0.020	10	
272	関戸工業(株)	岩倉市西市町東10-2	廃棄物焼却炉				休止
273	(株)東伸サービス	日進市岩崎町阿良池7-1	廃棄物焼却炉	H28.6.29	1.1	10	
274	トヨタ自動車(株)田原工場	田原市緑が浜3号1番	廃棄物焼却炉				休止
275	トヨタ自動車(株)田原工場	田原市緑が浜3号1番	廃棄物焼却炉	H28.8.4	0	5	
276	トヨタ自動車(株)田原工場	田原市緑が浜3号1番	廃棄物焼却炉	H28.8.4	0	5	
277	田原リサイクルセンター炭生館	田原市緑が浜二号2番地91	廃棄物焼却炉	H28.7.27	0.0025	5	
278	田原リサイクルセンター炭生館	田原市緑が浜二号2番地91	廃棄物焼却炉	H28.7.28	0.0021	5	
279	田原市衛生センター	田原市高松町尾村崎 549	廃棄物焼却炉	H28.6.27	0.012	10	
280	田原市赤羽根環境センター	田原市赤羽根町西山1-68	廃棄物焼却炉				休止
281	愛知みなみマムポートセンター	田原市長沢町中明51-6番地	廃棄物焼却炉	H28.7.15	0.11	5	
282	東京製鐵(株)田原工場	田原市白浜2号1番3	製鋼用電気炉	H28.12.3	0.22	0.5	
283	東京製鐵(株)田原工場	田原市白浜2号1番3	製鋼用電気炉	H28.12.3	0.21	0.5	
284	トヨタ自動車(株)田原工場	田原市緑が浜3号1番	アルミニウム合金製造用施設	H28.6.21	0.19	5	
285	トヨタ自動車(株)田原工場	田原市緑が浜3号1番	アルミニウム合金製造用施設				休止のまま廃止
286	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12	0.060	1	
287	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12	0.060	1	
288	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12	0.060	1	
289	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12	0.060	1	
290	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12	0.060	1	
291	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.12	0.060	1	測定後、廃止
292	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.11	0.021	1	
293	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.11	0.021	1	
294	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設	H28.4.11	0.021	1	
295	豊通スメルティングテクノロジー(株)本社工場	田原市緑が浜二号1番地25	アルミニウム合金製造用施設				供用開始前
296	アイシン・エィ・ダブリュ(株)	田原市緑が浜2-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.20	0.0036	5	
297	アイシン・エィ・ダブリュ(株)	田原市緑が浜2-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.21	0.037	1	
298	(有)愛西クリーンセンター	愛西市日置町四反割21-1	廃棄物焼却炉	H29.2.17	6.7	10	
299	大和建材工業(株)	愛西市西保町南川原98	廃棄物焼却炉	H29.1.20	0.59	5	
300	(株)ヤトミ	愛西市西保町南川原92-2	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.4	0.00000035	5	
301	(有)青木商会	愛西市本郷町狹狭場22	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.7	0.033	5	
302	アイカ工業(株)本社工場	清須市西堀江2288	廃棄物焼却炉	H28.10.18	0.033	10	
303	(有)成田屋商店	清須市西堀江975	廃棄物焼却炉	H28.10.21	1.2	10	
304	名古屋市北名古屋工場(仮称)	北名古屋市二子四反地	廃棄物焼却炉				供用開始前
305	名古屋市北名古屋工場(仮称)	北名古屋市二子四反地	廃棄物焼却炉				供用開始前
306	(有)酒井建材店白山事業所	北名古屋市九之坪白山30	廃棄物焼却炉	H28.11.29	0.50	10	
307	フジパン(株)西春工場	北名古屋市法成寺字成亥出1	廃棄物焼却炉	H28.7.27	3.9	10	

番号	工場・事業場名	所在地	施設の種類	採取年月日	排出ガス中の ダイオキシン類 測定結果	排出基準	備考
308	日進乳業(株)	北名古屋市久地野牧野63	廃棄物焼却炉	H28.12.17	1.4	5	
309	海部地区環境事務所組合八種クリーンセンター	弥富市鍋田町八種399-3	廃棄物焼却炉	H28.8.24	0.0000036	0.1	
310	海部地区環境事務所組合八種クリーンセンター	弥富市鍋田町八種399-3	廃棄物焼却炉	H28.6.15	0.0000048	0.1	
311	海部地区環境事務所組合八種クリーンセンター	弥富市鍋田町八種399-3	廃棄物焼却炉	H28.6.16	0.0000010	0.1	
312	(株)明光開発中間処理センター	弥富市稲荷1-161	廃棄物焼却炉				休止
313	(公財)名古屋緑地保全協会 名古屋ゴルフクラブ(富浜コース)焼却施設	弥富市富浜一丁目1	廃棄物焼却炉				休止
314	(有)中川工業松名工場	弥富市松名二丁目66-2	廃棄物焼却炉	H29.1.23	0.41	10	
315	(株)名古屋メタルセンター	弥富市種元十三丁目46-1	アルミニウム合金製造用施設				休止
316	トヨタ自動車(株)明知工場	みよし市明知町西山7	廃棄物焼却炉	H28.8.10	0.0000072	1	
317	トヨタ自動車(株)明知工場	みよし市明知町西山7	廃棄物焼却炉	H28.8.9	0.0000081	1	
318	トヨタ自動車(株)明知工場	みよし市明知町西山7	廃棄物焼却炉	H28.11.10	0.00018	5	測定後、廃止
319	トヨタ自動車(株)明知工場	みよし市明知町西山7	アルミニウム合金製造用施設				休止
320	トヨタ自動車(株)明知工場	みよし市明知町西山7	アルミニウム合金製造用施設	H28.7.22	0.0039	5	
321	三好化成工業(株)	みよし市筋生町郷浦1番地	廃棄物焼却炉	H28.5.17	0.00093	10	
322	清掃センター砂川衛生プラント	みよし市三好丘旭4-19-15	廃棄物焼却炉				休止
323	ナトコ(株)	みよし市打越町生賀山18番地	廃棄物焼却炉	H28.6.6	0.0013	10	
324	(株)スズムラ	みよし市根浦町7-1-10	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.24	0.12	1	
325	(株)スズムラ	みよし市根浦町7-1-10	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.24	0.12	1	
326	(株)スズムラ	みよし市根浦町7-1-10	アルミニウム合金製造用施設	H28.11.24	0.12	1	
327	名古屋市五条川工場	あま市中萱津字奥野	廃棄物焼却炉	H28.8.2	0.0000013	0.1	
				H28.12.8	0	0.1	
328	名古屋市五条川工場	あま市中萱津字奥野	廃棄物焼却炉	H28.5.13	0.00000039	0.1	
				H28.11.10	0.00000025	0.1	
329	名古屋市五条川工場	あま市中萱津字奥野	廃棄物焼却炉				休止
330	名古屋市五条川工場	あま市中萱津字奥野	廃棄物焼却炉	H28.5.13	0.00000039	0.1	
				H28.8.2	0.0000013	0.1	
331	(株)海部清掃美和営業所	あま市二ツ寺字上長2-1	廃棄物焼却炉	H28.5.16	0.12	10	測定後、廃止
332	(株)海部清掃美和営業所	あま市二ツ寺字上長2-1	廃棄物焼却炉	H28.5.16	0.12	10	測定後、廃止
333	(株)海部清掃美和営業所	あま市二ツ寺字上長2-1	廃棄物焼却炉	H29.1.25	0.0000055	0.1	
334	中京油脂(株)名古屋工場	あま市小橋方字南山146	廃棄物焼却炉	H28.10.6	0.20	5	
335	愛知県農業総合試験場	長久手市岩作三ヶ峯1の1	廃棄物焼却炉	H28.10.11	0.0021	10	
336	愛知県農業総合試験場	長久手市岩作三ヶ峯1の1	廃棄物焼却炉				休止
337	愛知県農業総合試験場	長久手市岩作三ヶ峯1の1	廃棄物焼却炉				休止
338	(有)田中工務店	長久手市熊張字北浦2518-49	廃棄物焼却炉				未測定のまま休止
339	尾三衛生組合	愛知県東郷町大字諸輪字百々51-23	廃棄物焼却炉	H28.8.18	0.23	1	
340	尾三衛生組合	愛知県東郷町大字諸輪字百々51-23	廃棄物焼却炉	H28.6.14	0.087	1	
341	江南丹羽環境管理組合 環境美化センター	丹羽郡大口町河北一丁目131	廃棄物焼却炉	H28.8.16	0.13	5	
342	江南丹羽環境管理組合 環境美化センター	丹羽郡大口町河北一丁目131	廃棄物焼却炉	H28.8.16	0.31	5	
343	(有)愛知環境センター	丹羽郡大口町豊田3-205	廃棄物焼却炉	H28.5.19	0.48	10	測定後、廃止
344	(株)ケー・エイチ・ケー	丹羽郡大口町小口1-1-2	廃棄物焼却炉	H28.11.2	0.0000055	10	
345	旭有機材(株)愛知工場	丹羽郡扶桑町大字南山字新津26-4	廃棄物焼却炉	H28.12.21	0.0000010	1	
346	(株)富士金属	海部郡大治町大字西條字松下107	アルミニウム合金製造用施設				休止
347	(株)富士金属	海部郡大治町大字西條字松下107	アルミニウム合金製造用施設	H28.9.12	0.42	1	
348	永一産商(株)飛鳥プラント	海部郡飛鳥村新政成9-33	廃棄物焼却炉	H28.8.10	1.1	10	
349	近藤産興(株)飛鳥工場	海部郡飛鳥村大字梅の郷字東橋15	廃棄物焼却炉	H28.6.22	0.38	10	
350	(有)富士サービス商会	海部郡飛鳥村大字新政成10丁目57番地1	廃棄物焼却炉				休止
351	共栄製鋼(株)名古屋事業所	海部郡飛鳥村大字新政成字末之切809-1	製鋼用電気炉	H28.12.10	1.6	5	
352	阪和流通センター名古屋(株)	海部郡飛鳥村金岡13	アルミニウム合金製造用施設	H28.10.19	0.076	5	
353	インセント(株)焼却場	知多郡東浦町大字森岡字蓮池4-2	廃棄物焼却炉				休止
354	オオプユニティ(株)東浦廃棄物処理場	知多郡東浦町大字森岡字外新切3-3	廃棄物焼却炉	H28.6.28	0.062	1	
355	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉	H28.7.8	0.026	5	
356	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉	H28.7.29	0.00024	5	
357	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉	H28.7.7	0.0063	5	
358	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉				供用開始前
359	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉				供用開始前
360	トーエイ(株)	知多郡東浦町大字藤江字亥子新田74番地	廃棄物焼却炉				未測定のまま廃止
361	大基建設(株)	知多郡東浦町大字石浜字飛山池上51-1	廃棄物焼却炉	H28.10.25	2.3	10	
362	東部知多浄化センター	知多郡東浦町大字森岡字三洲道41番地	廃棄物焼却炉				休止
363	知多南部クリーンセンターごみ処理施設	知多郡南知多町大字内海字榎木77番地の1	廃棄物焼却炉	H29.1.12	0.25	5	
364	知多南部クリーンセンターごみ処理施設	知多郡南知多町大字内海字榎木77番地の1	廃棄物焼却炉	H29.1.18	0.29	5	
365	(株)トウチュウ野間事業所第1工場	知多郡美浜町大字野間字新町242	廃棄物焼却炉	H28.10.13	0	1	
366	加藤化学(株)	知多郡美浜町大字浦戸字森下46-1	廃棄物焼却炉	H28.10.28	0	5	
367	知多南部衛生センター	知多郡美浜町大字豊丘字元林20番地の33	廃棄物焼却炉	H28.6.9	0.0000012	10	
368	特別養護老人ホームピラ・オレンジ	知多郡美浜町大字野間字新前田212番地の1	廃棄物焼却炉				休止
369	常滑武豊衛生組合クリーンセンター	知多郡武豊町字巻町田27	廃棄物焼却炉	H28.8.3	0.0045	5	
370	常滑武豊衛生組合クリーンセンター	知多郡武豊町字巻町田27	廃棄物焼却炉	H28.8.3	0.0033	5	
371	中部知多衛生組合	知多郡武豊町字巻町田90-10	廃棄物焼却炉	H28.6.14	0.0022	10	
372	中部知多衛生組合	知多郡武豊町字巻町田90-10	廃棄物焼却炉	H28.6.15	0.0054	10	
373	愛知県西部家畜保健衛生所	知多郡武豊町内飽1-2	廃棄物焼却炉				休止
374	(株)ニートレックス本社	知多郡武豊町小迫184番地	廃棄物焼却炉	H29.2.23	0.000045	5	
375	正起金属加工(株)名古屋工場	知多郡武豊町大字富貴字中田1番20	アルミニウム合金製造用施設	H28.9.14	0.067	5	
376	正起金属加工(株)名古屋工場	知多郡武豊町大字富貴字中田1番20	アルミニウム合金製造用施設	H28.10.28	0.0000029	5	
377	正起金属加工(株)名古屋工場	知多郡武豊町大字富貴字中田1番20	アルミニウム合金製造用施設	H28.10.28	0.0000029	5	
378	日軽エムシーアルミ(株)幸田工場	額田郡幸田町大字菱池字六十五1-3	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.26	0.0067	5	
				H28.5.23	0.67	5	
379	日軽エムシーアルミ(株)幸田工場	額田郡幸田町大字菱池字六十五1-3	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.24	0.068	5	
380	日軽エムシーアルミ(株)幸田工場	額田郡幸田町大字菱池字六十五1-3	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.24	0.12	5	
381	日軽エムシーアルミ(株)幸田工場	額田郡幸田町大字菱池字六十五1-3	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.27	0.055	5	
382	日軽エムシーアルミ(株)幸田工場	額田郡幸田町大字菱池字六十五1-3	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.30	0.072	5	
383	日軽エムシーアルミ(株)幸田工場	額田郡幸田町大字菱池字六十五1-3	アルミニウム合金製造用施設	H28.5.26	0.0051	1	
384	北設広域事務組合松戸クリーンセンター	北設楽郡設楽町大字松戸字ワコチ10-3	廃棄物焼却炉	H28.10.7	0.32	10	
385	北設広域事務組合中田クリーンセンター	北設楽郡東栄町大字振草字小林中田16	廃棄物焼却炉	H28.10.27	3.3	10	
386	北設広域事務組合中田クリーンセンター	北設楽郡東栄町大字振草字小林中田16	廃棄物焼却炉	H28.10.25	0.30	10	

別表2 排水水中のダイオキシン類測定結果

(単位:pg-TEQ/L)

番号	工場・事業場名	所在地	特定施設の種類	測定結果		排水水の排出基準	備考
				採取年月日	ダイオキシン類濃度		
1	一宮市衛生処理場	一宮市奥町字六丁山8	15-イ				休止
2	一宮市東部浄化センター	一宮市多加木5丁目32-53	15-イ、18	H28.8.1	0.0024	10	
3	一宮市西部浄化センター	一宮市萩原町花井方字古川新田10	15-イ、18	H28.9.8	0.056	10	
4	衣浦西部浄化センター	半田市川崎町4-1	15-イ、18	H28.11.2	0.000064	10	
5	王子製紙(株)春日井工場	春日井市王子町1	1	H28.10.24	0.084	10	
6	春日井市南部浄化センター	春日井市松河戸町2030	18	H28.11.18	0.000092	10	
7	(有)西部環境保全センター音羽工場	豊川市萩町ゲンザウ88-1	15-ロ				休止
8	衣浦東部浄化センター	碧南市港南町2-8-15	15-イ、18	H28.11.2	0.000059	10	
9	三和油化工業(株)	刈谷市一里山町東石根36-3	15-イ	H28.9.27	0.000092	10	
10	矢作川浄化センター	西尾市港町1	15-イ、18	H28.11.2	0.0034	10	
11	(株)シキボウ江南	江南市松竹町上野180	15-イ	H28.9.28	0.39	10	
12	五条川左岸浄化センター	小牧市新小木4-47	15-イ、18	H28.4.6	0	10	
				H28.7.6	0	10	
				H28.10.6	0.000077	10	
				H29.1.5	0	10	
13	王子マテリア(株)祖父江工場	稲沢市祖父江町大字祖父江字外平150番地	15-イ	H28.8.2	0.062	10	
14	大同特殊鋼(株)知多工場	東海市元浜町39番地	19	H28.7.1	0.077	10	
15	三洋化成工業(株)名古屋工場	東海市新宝町31の1	15-イ	H28.8.3	1.7	10	
16	東レ(株)東海工場	東海市新宝町31番地	7-イ、7-ロ、7-ハ、 15-イ、15-ロ	H28.5.26	0.29	10	
				H28.10.18	1.4	10	
				H29.2.21	0.097	10	
17	新日鐵住金(株)名古屋製鐵所	東海市東海町5丁目3番地	15-イ	H28.6.22	0.012	10	
18	西知多医療厚生組合	知多市三反田3丁目1番地の2	15-イ	H28.6.9	0.000020	10	
19	出光興産(株)愛知製油所	知多市南浜町11番地	15-イ	H28.12.2	0.018	10	
20	知多市南部浄化センター	知多市南浜町25番地	15-イ、18	H29.2.14	0.00027	10	
21	サンブレイン(株)知多蒸溜所	知多市北浜町16	15-イ	H28.9.20	0.017	10	
22	尾張東部衛生組合晴丘センター	尾張旭市晴丘町東33番地の1	15-灰	H28.9.20	0	10	
23	田原市赤羽根環境センター	田原市赤羽根町西山1-68	15-灰				休止
24	太洋商事(株)	あま市七宝町桂川向790	17-ロ	H28.4.7	0.00040	10	
25	東部知多衛生組合浄化センター	知多郡東浦町大字森岡字三州道41	15-イ				休止
26	東部知多衛生組合クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41	15-灰	H28.7.8	0.00014	10	
27	加藤化学(株)	知多郡美浜町大字浦戸字森下46-1	15-ロ	H28.10.28	0.015	10	
28	中部知多衛生組合	知多郡武豊町字壺町田90-10	15-イ	H28.6.15	0	10	

番号	工場・事業場名	所在地	施設の種類の	ばいじん (ng-TEQ/g)		燃え殻 (ng-TEQ/g)		ばいじんと燃え殻の混合物 (ng-TEQ/g)		備考
				採取年月日	ダイオキシン類測定結果	採取年月日	ダイオキシン類測定結果	採取年月日	ダイオキシン類測定結果	
189	名古屋市五条川工場	あま市中津津宇野	廃棄物焼却炉	H28.8.2	0.0014	H28.8.2	0.11			
190	名古屋市五条川工場	あま市中津津宇野	廃棄物焼却炉	H28.5.13		H28.5.13	0.00082			
191	名古屋市五条川工場	あま市中津津宇野	廃棄物焼却炉							休止
192	名古屋市五条川工場	あま市中津津宇野	廃棄物焼却炉	H28.5.13	0.0055	H28.5.13	0			
193	(株)海部清掃美和営業所	あま市ニッ寺上長2-1	廃棄物焼却炉	H28.5.23	0.11	H28.5.23	0			測定後、廃止
194	(株)海部清掃美和営業所	あま市ニッ寺上長2-1	廃棄物焼却炉	H28.5.23	0.11	H28.5.23	0			測定後、廃止
195	(株)海部清掃美和営業所	あま市ニッ寺上長2-1	廃棄物焼却炉	H29.1.21	1.4	H29.1.21	0.040			
196	中京油類(株)名古屋工場	あま市小橋方字南山西146	廃棄物焼却炉			H28.10.6	2.6			
197	愛知県農業総合試験場	長久手市大字岩作字三ヶ峯1の1	廃棄物焼却炉			H28.10.12	0.000062			
198	愛知県農業総合試験場	長久手市大字岩作字三ヶ峯1の1	廃棄物焼却炉							休止
199	愛知県農業総合試験場	長久手市大字岩作字三ヶ峯1の1	廃棄物焼却炉							休止
200	(有)田中工務店	長久手市熊張字北浦2518-49	廃棄物焼却炉							未測定のまま休止
201	尾三衛生組合	愛知県東郷町大字諸輪字百々51-23	廃棄物焼却炉	H28.8.18	0.65	H28.8.18	0.0024			
202	尾三衛生組合	愛知県東郷町大字諸輪字百々51-23	廃棄物焼却炉	H28.6.14	0.11	H28.6.14	0.0018			
203	江南丹羽環境管理組合 環境美化センター	丹羽郡大口町河北一丁目131	廃棄物焼却炉	H28.8.16	1.7					
204	江南丹羽環境管理組合 環境美化センター	丹羽郡大口町河北一丁目131	廃棄物焼却炉	H28.8.16	1.6					
205	(有)愛知環境センター	丹羽郡大口町豊田3-205	廃棄物焼却炉	H28.5.16	2.1	H28.5.16	0.0078			測定後、廃止
206	(株)ケー・エッチ・ケー	丹羽郡大口町上小口1-2	廃棄物焼却炉	H28.11.4	0.00022	H28.11.4	0.00010			
207	旭有機材(株)愛知工場	丹羽郡扶桑町大字南山名字新津26-4	廃棄物焼却炉	H28.12.21	0.0000068					
208	永一産商(株)飛鳥プラント	海部郡飛鳥村新政成9-33	廃棄物焼却炉	H28.9.27	2.5	H28.9.27	0.51			
209	近藤産興(株)飛鳥工場	海部郡飛鳥村大字梅之郷字東梅15	廃棄物焼却炉	H28.6.22	0.00000051	H28.6.22	0.18			
210	(有)富士サービス商会	海部郡飛鳥村大字新政成10丁目57番地1	廃棄物焼却炉							休止
211	インセン(株)焼却場	知多郡東浦町大字森岡字蓮池4-2	廃棄物焼却炉							休止
212	オオユニティ(株)東浦廃棄物処理場	知多郡東浦町大字森岡字外新切3-3	廃棄物焼却炉	H28.6.28	0.061	H28.6.28	0.00065			
213	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉	H28.8.10	0.81	H28.7.8	0.0018			
214	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉	H28.8.10	0.81	H28.7.29	0.0097			
215	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉	H28.8.10	0.81	H28.7.7	0.0054			
216	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉							共用開始前
217	東部知多衛生組合 東部知多クリーンセンター	知多郡東浦町大字森岡字霞野41番地	廃棄物焼却炉							共用開始前
218	トーエ(株)	知多郡東浦町大字藤江字亥子新田74番地	廃棄物焼却炉							未測定のまま廃止
219	大基建設(株)	知多郡東浦町大字石浜字飛山池上51-1	廃棄物焼却炉	H28.10.25	0.0000071	H28.10.25	0.0023			
220	東部知多浄化センター	知多郡東浦町大字森岡字三州道41番地	廃棄物焼却炉							休止
221	知多南部クリーンセンターごみ処理施設	知多郡南知多町大字内海字榎木77番地の1	廃棄物焼却炉	H29.1.12	0.24	H29.1.12	0.0019			
222	知多南部クリーンセンターごみ処理施設	知多郡南知多町大字内海字榎木77番地の1	廃棄物焼却炉	H29.1.12	0.24	H29.1.12	0.0019			
223	(株)トウチュウ野間事業所第1工場	知多郡美浜町大字野間字新町242	廃棄物焼却炉	H28.10.13	0.00000054					
224	加藤化学(株)	知多郡美浜町大字浦戸字森下46-1	廃棄物焼却炉	H28.10.28	0					
225	知多南部衛生センター	知多郡美浜町大字豊丘字元林20番地の33	廃棄物焼却炉	H28.6.9	0.0034	H28.6.9	0			
226	特別養護老人ホームピラ・オレンジ	知多郡美浜町大字野間字新前田212番地の1	廃棄物焼却炉							休止
227	常滑武豊衛生組合クリーンセンター	知多郡武豊町字巻町田27	廃棄物焼却炉	H28.8.3	1.1	H28.8.3	0.00060			
228	常滑武豊衛生組合クリーンセンター	知多郡武豊町字巻町田27	廃棄物焼却炉	H28.8.3	1.1	H28.8.3	0.00060			
229	中部知多衛生組合	知多郡武豊町字巻町田90-10	廃棄物焼却炉	H28.6.15	0.066			H28.6.14	0.0000054	
230	中部知多衛生組合	知多郡武豊町字巻町田90-10	廃棄物焼却炉	H28.6.15	0.066			H28.6.15	0.00027	
231	愛知県西部家畜保健衛生所	知多郡武豊町内飽1-2	廃棄物焼却炉							休止
232	(株)ニートックス本社	知多郡武豊町小迎194番地	廃棄物焼却炉							ばいじん・燃え殻が発生しない施設
233	北設広域事務組合松戸クリーンセンター	北設楽郡設楽町大字松戸字ワカドチ10-3	廃棄物焼却炉					H28.10.7	0.0052	
234	北設広域事務組合中田クリーンセンター	北設楽郡東栄町大字操草字小林中田16	廃棄物焼却炉	H28.5.25	2.9	H28.10.27	0.0014			
				H28.6.29	4.5					
				H28.9.7	2.6					
				H28.10.27	1.3					
				H28.12.13	3.3					
				H29.1.25	3.0					
235	北設広域事務組合中田クリーンセンター	北設楽郡東栄町大字操草字小林中田16	廃棄物焼却炉	H28.5.26	2.0	H28.10.25	0.0016			
				H28.7.1	4.4					
				H28.9.9	1.3					
				H28.10.25	1.0					
				H28.12.15	1.7					
				H29.1.26	2.4					

ダイオキシン類対策特別措置法に基づく排出基準（排出ガス）について

(単位：ng-TEQ/m³N)

番号	施設名	新設施設の 排出基準	既設施設の 排出基準
1	焼結鈹製造用焼結炉	0.1	1
2	製鋼用電気炉	0.5	5
3	亜鉛回収施設	1	10
4	アルミニウム合金製造施設	1	5
5	焼却能力 4t/h 以上	0.1	1
	同 2t/h 以上 4t/h 未満	1	5
	同 200kg/h 以上 2t/h 未満	5	10
	同 200kg/h 未満		

- (注) 1 法の施行の際、大気汚染防止法において新設施設の指定物質抑制基準が適用されている施設については、新設の排出基準が適用される。
- 2 既設施設とは、平成12年1月14日以前に既に設置され又は工事に着手していた施設をいう。
- 3 ng (ナノグラム) : 10億分の1g
- 4 TEQ とは、ダイオキシン類は異性体が多く毒性は異性体ごとに異なるため、異性体の中で最も毒性の強い2,3,7,8-TCDDの量に換算した値として表していることを示す。

ダイオキシン類対策特別措置法に基づく排出基準（排水水）について

(単位：pg-TEQ/L)

番号	施設名	排出基準
1	硫酸塩パルプ又は亜硫酸パルプ製造用の塩素又は塩素化合物による漂白施設	10
2	カーバイド法アセチレン製造施設のうち、廃ガス洗浄施設	
3	硫酸カリウム製造施設のうち、廃ガス洗浄施設	
4	アルミナ繊維製造施設のうち、廃ガス洗浄施設	
5	担体付き触媒の製造の用に供する焼成炉から発生するガスを処理する施設のうち、廃ガス処理施設	
6	塩化ビニルモノマー製造用の二塩化エチレン洗浄施設	
7	カプロラクタム製造施設のうち、次に掲げるもの イ 硫酸濃縮施設 ロ シクロヘキサン分離施設 ハ 廃ガス洗浄施設	
8	クロロベンゼン又はジクロロベンゼン製造施設のうち、次に掲げるもの イ 水洗施設 ロ 廃ガス洗浄施設	
9	4-クロロフタル酸水素ナトリウム製造施設のうち、次に掲げるもの イ ろ過施設 ロ 乾燥施設 ハ 廃ガス洗浄施設	
10	2,3-ジクロロ-1,4-ナフトキノンの製造施設のうち、次に掲げるもの イ ろ過施設 ロ 廃ガス洗浄施設	
11	ジオキサジンバイオレット製造施設のうち、次に掲げるもの イ ニトロ化誘導体分離施設及び還元誘導体分離施設 ロ ニトロ化誘導体洗浄施設及び還元誘導体洗浄施設 ハ ジオキサジンバイオレット洗浄施設 ニ 熱風乾燥施設	
12	アルミニウム溶解炉等の廃ガスを処理する施設のうち、次に掲げるもの イ 廃ガス洗浄施設 ロ 湿式集じん施設	
13	亜鉛回収施設のうち、次に掲げるもの イ 精製施設 ロ 廃ガス洗浄施設 ハ 湿式集じん施設	
14	担体付き触媒からの金属の回収の用に供する施設のうち、次に掲げるもの イ ろ過施設 ロ 精製施設 ハ 廃ガス洗浄施設	
15	廃棄物焼却炉（大気基準適用施設と同じ）の廃ガスを処理する施設のうち、次に掲げるもの・灰の貯留施設であって汚水等を排出するもの イ 廃ガス洗浄施設 ロ 湿式集じん施設	
16	廃PCB等の分解施設、洗浄施設、分離施設	
17	フロン類の破壊の用に供する施設のうち、次に掲げるもの イ プラズマ反応施設 ロ 廃ガス洗浄施設 ハ 湿式集じん施設	
18	水質基準対象施設からの汚水等を処理する下水道終末処理施設	
19	第1号から第17号までに掲げる施設を設置する工場又は事業場廃水の共同処理施設	

- (注) 1 pg (ピコグラム) : 1兆分の1g
 2 TEQとは、ダイオキシン類は異性体が多く毒性は異性体ごとに異なるため、異性体の中で最も毒性の強い2,3,7,8-TCDDの量に換算した値として表していることを示す。

ダイオキシン類対策特別措置法に基づくばいじん等の処理に係る基準（ばいじん、燃え殻）について

1 ばいじん、燃え殻について

- (1) ばいじん：焼却炉の集じん装置により集められたダスト。
- (2) 燃え殻：焼却炉の炉底等から排出される焼却灰、焼却物中の不燃物などの残さ物。

2 ダイオキシン類対策特別措置法等に基づくばいじん等の処理に係る基準（ばいじん、燃え殻）について

ばいじん等の処理に係る基準は以下のとおりです。

ダイオキシン類対策特別措置法に基づくばいじん等の処理に係る基準
（ばいじん、燃え殻）

（単位：ng-TEQ/g）

廃棄物の種類	ばいじん等の処理に係る基準（注1）
ばいじん、燃え殻	3（注2）

（注）1 ばいじん等の処理に係る基準とは、処分（再生することを含む。）を行う際に適用される基準を言い、含有量で定められている。ばいじん、燃え殻の処分を行う場合には、この基準値以下となるように処理しなければならない。

2 既設施設（平成12年1月14日以前に既に設置され又は工事に着手されていた施設）からのばいじん、燃え殻については、次のいずれかの方法で処分する場合、この基準は適用されない。

- (1) 重金属が溶出しないようセメント固化する方法
- (2) 重金属が溶出しないよう薬剤処理する方法
- (3) 酸抽出し、当該抽出液を重金属が溶出しないよう処理するなどの方法