

平成27年度ダイオキシン類対策特別措置法に基づく
事業者による自主測定結果について

ダイオキシン類対策特別措置法（以下「法」という。）第28条の規定に基づき、廃棄物焼却炉等の特定施設の設置者から、ダイオキシン類の測定結果の報告があり、その結果をとりまとめましたので、概要を下記のとおり公表します。

記

1 測定結果

平成27年度に報告された測定結果（下関市の区域を除く。）は表1、2のとおりである。

排出ガス及び排出水については、すべての施設が排出基準に適合していた。

また、ばいじん及び焼却灰等については、特別管理廃棄物（注）に該当する施設はなかった。

（注）特別管理廃棄物：ダイオキシン類の量が3 ng-TEQ/gを超えて含有するもの

表1 排出ガス、排出水の測定結果（施設数）

区分	報告数	排出基準不適合	未報告
排出ガス	110	0	2
排出水	47	0	0

表2 ばいじん、焼却灰等の測定結果（施設数）

区分	報告数	特別管理廃棄物に 該当するもの	未報告
ばいじん	56	0	2
焼却灰等	72	0	2

2 未報告の設置者への対応

平成28年3月31日までにダイオキシン類の測定結果を報告していなかった2施設の設置者（同一事業者）に対して、法に基づき報告を指導した結果、平成29年1月に測定結果（排出基準適合）が報告された。

環境生活部環境政策課
連絡先：083-933-3034

(別紙) 特定施設別排出基準適合状況等
(平成27年4月1日～平成28年3月31日現在測定分)

1 大気基準適用施設

(1) 排出ガス

施設区分	報告対象数	報告数	未報告数	基準超過数	測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	排出基準値※ (ng-TEQ/m ³ N)
廃棄物焼却炉	104	102	2	0	0～8.8	0.1～10
製鋼用電気炉	7	7	0	0	0.000034～0.25	0.5～5
アルミニウム溶解炉	1	1	0	0	0.019～0.019	1～5
計	112	110	2	0	0～8.8	0.1～10

※ 詳細は参考の「ダイオキシン類対策特別措置法に基づく主な基準」を参照

(2) ばいじん、焼却灰等 (廃棄物焼却炉)

項目	報告対象数	報告数	未報告数	特別管理廃棄物の該当数	測定結果 (ng-TEQ/g)
ばいじん	56	56	0	0	0～2.7
焼却灰等	74	72	2	0	0～0.85

注) 特別管理廃棄物：ダイオキシン類の含有量が3 ng-TEQ/gを超えたもの

2 水質基準適用施設 (排水水)

施設区分	報告対象数	報告数	未報告数	基準超過数	測定結果 (pg-TEQ/L)	排出基準値 (pg-TEQ/L)
塩素系漂白施設	2	2	0	0	0.0074	10
二塩化エチレン洗浄施設	9	9	0	0	0.0065～0.27	10
廃棄物焼却炉に係る 廃ガス洗浄施設等	32	32	0	0	0.00042～0.96	10
下水道終末処理施設	3	3	0	0	0.0012～0.0047	10
共同排水処理施設	1	1	0	0	0.018	10
計	47	47	0	0	0.00042～0.96	10

注) 排水基準は、事業場の排水口で適用される。

(参考)

ダイオキシン類対策特別措置法に基づく主な基準

排出基準

(総理府令第1条)

1 大気排出基準

単位：ng-TEQ/m³N

特定施設の種類		新設施設	既設施設
廃棄物焼却炉 (火床面積0.5m ² 以上又は焼却能力50kg/h以上)	4t/h以上	0.1	1
	2t/h-4t/h	1	5
	2t/h未満	5	10
製鋼用電気炉 (変圧器の定格容量1,000kVA以上)		0.5	5
アルミニウム合金製造施設 (溶解炉は容量1t以上、焙焼炉及び乾燥炉は原料処理能力0.5t/h以上)		1	5

2 水質排出基準

単位：pg-TEQ/L

特定施設の種類	排出基準
・硫酸塩パルプ、亜硫酸パルプの製造の用に供する施設のうち塩素系漂白施設	10
・塩化ビニルモノマーの製造の用に供する二塩化エチレン洗浄施設	
・廃棄物焼却施設の廃ガス洗浄施設、湿式集じん施設及び灰の貯留施設であって汚水又は廃液を排出するもの（火床面積0.5m ² 以上又は焼却能力50kg/時以上のものに限る）	
・上記の施設から排出される下水を処理する下水道終末処理施設	
・上記の施設を設置する事業場から排出される水の処理施設	

3 廃棄物焼却炉に係るばいじん、焼却灰等の処理基準

ダイオキシン類が3ng-TEQ/gを超えるばいじん、焼却灰等は、特別管理廃棄物として分解処理等の適正処理が必要

[用語等解説]

ng (ナノグラム) ; 10億分の1グラム
pg (ピコグラム) ; 1兆分の1グラム
TEQ (毒性等量) ; 異性体の中で最も毒性の強い2,3,7,8-TCDDの毒性を1として、各異性体の毒性等価係数により換算した値の合計
m³N (ノルマル立方メートル) ; 0℃、1気圧に換算した気体の体積

「ダイオキシン類対策特別措置法」に係る特定施設設置者による測定結果
 (平成27年4月1日～平成28年3月31日現在測定分)

(1) 排出ガス

① 廃棄物焼却炉

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の名称	測定箇所	採取年月日	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準 ng-TEQ/m3N	備考
岩国	東洋紡(株)岩国事業所	岩国市灘町1-1	廃棄物焼却炉	焼却炉No. 2	H27. 12. 17	0. 0000022	10	
	日本製紙(株)岩国工場	岩国市飯田町2丁目8-1	廃棄物焼却炉	流動床焼却炉	H27. 6. 17	0. 000000078	0. 1	
	(株)オカムラ	岩国市岩国1丁目15-35	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No. 1	H28. 2. 8	0. 60	10	
	周陽環境整備センター	岩国市玖珂町4410-2	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 9. 11	0. 019	10	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 9. 11	0. 0092	10	
	岩国市第一工場	岩国市南岩国町2丁目65-65	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 7. 24	0. 060	5	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 7. 24	0. 020	5	
			廃棄物焼却炉	3号炉	H27. 10. 13	0. 094	5	
	(株)エムシー・オペレーションサポート	和木町和木6丁目1-2	廃棄物焼却炉	AS焼却炉(F-301)	H27. 11. 26	0. 000036	5	
	興亜レジャー開発(株)	和木町大字瀬田字蜂ヶ峯424-3	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No. 1	H27. 11. 30	0. 027	10	
玖西環境衛生組合	岩国市玖珂町1401-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 10. 21	0. 00076	5		
岩国市みずみクリーンセンター	岩国市三角町3丁目2-7	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 8. 6	0. 020	5		
柳井	柳井化学工業(株)柳井工場	柳井市大字柳井1582-4	廃棄物焼却炉	第1廃液燃焼設備	H27. 11. 13	0. 000014	10	
			廃棄物焼却炉	第2廃液燃焼設備	H27. 11. 24	0. 000012	5	
			廃棄物焼却炉	ごみ焼却炉	H27. 11. 18	1. 7	10	
	周東環境衛生組合清掃センター	柳井市南浜4丁目5-13	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 5. 20	0. 93	5	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 5. 20	0. 72	5	
	(株)ミツヤマ 中間処理場	田布施町大字西宇賀195-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H28. 1. 8	5	10	
	三新化学工業(株)平生工場	平生町大字平生町531	廃液焼却炉	EOSN焼却炉	H27. 11. 19	0. 0000034	5	
	周防大島町清掃センター	周防大島町大字久賀棕野5-12	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 5. 22	0. 37	10	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 5. 22	0. 26	10	
	(有)山口ルーフセンター	柳井市大字余田2163-5	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H28. 1. 14	1. 4	10	
	山口県東部家畜保健衛生所	柳井市南町1丁目10-3	動物焼却炉	煙突	H27. 4. 22	0. 016	10	
	(株)環境プラント	柳井市大字日積6118	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 11. 4	0. 12	10	
	(株)中村造船鉄工所	柳井市大字阿月1020-1	廃棄物焼却炉	クスクス焼却炉MS-1050K	H28. 3. 10	0. 038	5	
農業組合法人山口食鳥センター	田布施町大字宿井1651	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 12. 25	0. 065	5		
周南	(株)徳山オイルクリーンセンター	周南市晴海町7-21	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No. 1	H27. 6. 12	0. 37	10	
			廃棄物焼却炉	FN-221A	H27. 12. 9	0. 13	5	
			廃棄物焼却炉	FN-221B	H27. 12. 8	0. 026	1	
			廃棄物焼却炉	FN-321	H27. 4. 22	0. 0032	10	
			廃棄物焼却炉	M-961	H27. 7. 29	0. 081	10	
			廃棄物焼却炉	M-921A	H27. 11. 19	0. 00011	10	

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の名称	測定箇所	採取年月日	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準 ng-TEQ/m3N	備考	
			廃棄物焼却炉	M-921B	H27. 11. 9	0. 00008	10		
			廃棄物焼却炉	AM-651	H27. 9. 29	0. 0021	5		
			廃棄物焼却炉	BM-651	H27. 5. 21	0. 00018	5		
			廃棄物焼却炉	A 1 9 炉	H27. 8. 19	0. 00077	10		
			廃棄物焼却炉	B 5 8 炉	H27. 8. 6	0. 027	5		
	恋路クリーンセンター	下松市大字河内340	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 9. 18	0. 00000089	1		
			廃棄物焼却炉	2号炉	H28. 2. 2	0. 00071	1		
			廃棄物焼却炉	3号炉	H27. 7. 7	0. 0015	1		
	武田薬品工業(株)光工場			廃棄物焼却炉	H11ガス化炉	H27. 6. 15	0. 0000026	5	
	(株)トクヤマ徳山製造所東工場	周南市晴海町1-1	廃棄物焼却炉	A 焼- 2	H27. 6. 16	0. 035	10		
			廃棄物焼却炉	IN- 5 2 1 A	H27. 6. 17	0. 11	10		
	(株)トクヤマ徳山製造所徳山・南陽工場	周南市御影町1-1	廃棄物焼却炉	A 焼 5	H27. 6. 1	0. 0092	10		
	大和商事(株)	周南市大字須々万奥字谷川4318-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 11. 26	2. 1	5		
	(株)ニヤクドラムコンテナサービス	下松市潮音町8丁目6-20	廃棄物焼却炉	廃油焼却炉	H28. 1. 30	3. 1	10		
	立野建設(株)	光市大字立野字弁才天1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉F-01	H27. 12. 2	0. 33	10		
	(有)金城工業	周南市湯野上柚木河内	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No. 1	H27. 11. 27	0. 00070	5		
	(株)新笠戸ドック	下松市大字笠戸島29-120	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉(0015)	H27. 10. 29	0. 065	5		
	新日鐵住金ステンレス(株)製造本部光製造所	光市大字島田3434	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 10. 14	0. 034	10		
	東ソー・ファインケム(株)	周南市開成町4555	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉(AI-101)	H27. 9. 3	0. 11	10		
	日新製鋼(株)周南製鋼所	周南市野村南町4976	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 6. 18	0. 00078	10		
	光市し尿処理場	光市大字浅江3341-2	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 6. 26	0. 0066	10		
	(有)正下商店	周南市中須南高岸87番1-90、91	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉(F-01)	H27. 11. 24	0. 35	10		
	国土交通省山口河川国道事務所島地川ダム管理支所	周南市高瀬	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 10. 13	0. 025	10		
	(株)A C H小畑選別場	周南市大字小畑竹の尾1202-1	廃棄物焼却炉	煙突	H28. 3. 29	0. 29	5		
	山口	(株)ベルポリエステルプロダクツ	防府市鐘紡町4-1	廃棄物焼却炉	H S - 1	H27. 8. 3	0. 000022	10	
	防府市クリーンセンター	防府市大字新田364	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 6. 26	0. 044	1		
			廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 6. 26	0. 0052	1		
廃棄物焼却炉			小動物焼却炉	H27. 7. 21	0. 26	5			
中司興業(株)	防府市大字田島1800-8	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H28. 2. 2	1. 0	10			
防府市野島ごみ焼却施設	防府市大字野島152-18	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 12. 2	5. 8	10			
社会福祉法人山口県コロニー協会	防府市大字台道522	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 11. 30	8. 8	10			
(有)藤井開発興業	防府市大字台道洗川120	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 11. 27	0. 16	5			
山口市清掃工場	山口市大内御掘字上長谷496	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 7. 7	0. 021	1			
		廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 7. 7	0. 015	1			
エス・バイ・エル住工(株)山口工場	山口市佐山1-3	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 10. 20	0. 037	10			
山口県動物愛護センター	山口市陶字郷943-12	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 11. 13	0. 018	10			
		廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 12. 4	0. 00023	10			
(株)秋川牧園	山口市仁保下郷317	廃棄物焼却炉	N o . 2	H27. 11. 19	0. 06	10			

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の名称	測定箇所	採取年月日	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準 ng-TEQ/m3N	備考
	山口建設(株)管内処理場	山口市内大内御掘字東4056-2	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 11. 12	0. 063	10	
	山口県山口農林事務所畜産部	山口市嘉川671-5	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H28. 2. 9	0	10	
	榊山泰建設	山口市内大内長野314	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 5. 19	2. 1	10	
	国立大学法人山口大学	山口市吉田1677-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H28. 2. 18	0	5	
宇部	山陽小野田市新ごみ処理施設	山陽小野田市大字小野田5725-2	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 10. 30	0. 00089	5	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 10. 30	0. 031	5	
	都市産業(株)	宇部市大字船木61-41	廃棄物焼却炉	C-01 No. 4	H27. 9. 9	0. 0022	0. 1	
	宇部興産(株)宇部ケミカル工場 西地区	宇部市大字小串1978-6	廃棄物焼却炉	汚泥焼却炉(No. 9)	H27. 7. 27	0. 0052	5	
	宇部興産(株)宇部ケミカル工場 東地区	宇部市大字小串1978-10	廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	H27. 2. 17	0. 021	1	1回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	H27. 5. 11	0. 0000022	1	2回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	H27. 7. 28	0. 0000042	1	3回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	H27. 11. 16	0. 0000013	1	4回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	H28. 2. 29	0. 0000054	1	5回目
			廃棄物焼却炉	排水焼却炉 I-1	H27. 7. 30	0. 0019	10	
	日本ユピカ(株)美祢工場	美祢市大嶺町東分3058-21	廃棄物焼却炉	GM-4	H27. 7. 24	0. 0000020	5	
	宇部市環境保全センター	宇部市大字沖宇部5272-5	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 12. 8	0. 00079	0. 1	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 12. 8	0. 0092	0. 1	
			廃棄物焼却炉	3号炉	H28. 1. 22	0. 000081	0. 1	
	日産化学工業(株)小野田工場	山陽小野田市大字小野田6903-1	廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No2	H27. 3. 31	0. 0000042	5	1回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No2	H27. 6. 16	0. 0000058	5	2回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No2	H27. 9. 11	0. 0000053	5	3回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No2	H28. 1. 8	0	5	4回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No1	H27. 5. 7	0. 0000016	5	1回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No1	H27. 7. 16	0. 0000012	5	2回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No1	H27. 10. 9	0. 000058	5	3回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No1	H28. 1. 12	0. 0000046	5	4回目
	共英製鋼(株)山口事業所	山陽小野田市大字小野田6289-18	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 12. 18	0. 0012	1	
セントラル硝子(株)宇部工場	宇部市大字沖宇部5253	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 11. 20	0. 010	5		
嶋田建設	美祢市於福町下2705-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H28. 2. 25	2. 5	10		
NGKエレクトロデバイス(株)	美祢市大嶺町東分2701-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 10. 7	1. 3	10		
山口県農林総合技術センター畜産試験場	美祢市伊佐町河原1200	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No. 1	H28. 1. 15	0. 42	10		
三共運輸(株)	山陽小野田市大字西高泊1225-6	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No. 1	H27. 10. 16	0. 060	10		
医療法人社団泉仁会 宇部第一病院豊生苑	宇部市大字木田字中山田40-20	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No. 1	H27. 12. 7	0. 000073	5		
(有)久組	宇部市大字西岐波字西吉沢5743-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 10. 10	0. 53	5		
日鍛バルブ(株) 山陽工場	山陽小野田市大字山野井1173-20	廃棄物焼却炉	No. 1焼却炉	(H28. 10. 27)	(0. 24)	10	H27年度未測定	
		廃棄物焼却炉	No. 2焼却炉	(H28. 10. 31)	(2. 2)	10	H27年度未測定	
長門	ヤマネ鉄工建設(株)	長門市日置上885	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 10. 29	0. 31	10	
	(有)小林工業所	長門市三隅下2378-35	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 11. 20	0. 14	10	

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の名称	測定箇所	採取年月日	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準 ng-TEQ/m3N	備考
萩	ジェムカ㈱	萩市大字福井上字萩ノ浴2773-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 10. 26	0. 024	1	
	萩新清掃工場	萩市大字山田2406	廃棄物焼却炉	1号炉	H27. 9. 11	0. 032	1	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H27. 9. 11	0. 033	1	
	萩市見島ごみ焼却場	萩市見島419-2	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 11. 30	0. 45	5	
	山口県北部家畜保健衛生所	萩市大字椿3621-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 10. 21	0. 025	5	
㈱美萩工芸	萩市大字山田東沖田4184	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H27. 4. 21	0. 41	5		

② 廃棄物焼却炉以外

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の名称	測定箇所	採取年月日	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準 ng-TEQ/m3N	備考
周南	新日鐵住金ステンレス㈱製造本部光製造所	光市大字島田3434	製鋼用電気炉	No6環境集塵出口	H27. 11. 18	0. 25	5	
			製鋼用電気炉	No3集塵出口	H27. 11. 19	0. 0092	5	
			製鋼用電気炉	溶融処理炉集塵出口	H27. 8. 26	0. 000059	5	出銑有
			製鋼用電気炉	溶融処理炉集塵出口	H27. 8. 26	0. 000034	5	出銑無
	日新製鋼㈱周南製鋼所	周南市市野村南町4976	製鋼用電気炉	6号電気炉煙突	H27. 6. 16	0. 013	0. 5	
			製鋼用電気炉	7号電気炉煙突	H27. 7. 22	0. 017	0. 5	
㈱三広商会	下松市潮音町8丁目3-1	アルミニウム溶解炉	煙突	H27. 7. 23	0. 019	1		
宇部	㈱宇部スチール	宇部市大字小串1978-19	製鋼用電気炉	100m煙突前ダクト	H27. 11. 28	0. 23	5	
	共英製鋼㈱山口事業所	山陽小野田市大字小野田6289-18	製鋼用電気炉	煙道 建屋出口	H27. 11. 25 H27. 11. 25	0. 25 0. 0057	5 5	

(2) ばいじん、焼却灰等
廃棄物焼却炉

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	測定箇所	採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		備考	
					焼却灰等	ばいじん		
岩国	東洋紡(株)岩国事業所	岩国市灘町1-1	焼却炉No. 2	H27. 10. 15	0. 058	2. 4		
	日本製紙(株)岩国工場	岩国市飯田町2丁目8-1	流動床焼却炉	H27. 6. 17	0. 00016	0. 00031		
	株オカムラ	岩国市岩国一丁目15-35	廃棄物焼却炉No. 1	H28. 2. 9	0. 020	0. 013		
	周陽環境整備センター	岩国市玖珂町4410-2	1号炉	H27. 9. 11	—	0. 26	2炉集合処理	
	岩国市第一工場	岩国市南岩国町2丁目65-65	1号炉	H27. 7. 23	0. 040	2. 1		
			2号炉	H27. 7. 23	0. 015	2. 0		
			3号炉	H27. 10. 13	0. 0019	1. 8		
	株エムシーオペレーションサポート	和木町和木6丁目1-2	AS焼却炉(F-301)	H27. 11. 26	0. 092	0. 000042		
	興亜レジャー開発(株)	和木町大字瀬田424-3	廃棄物焼却炉No. 1	H27. 11. 30	0. 0033	0. 0074		
	玖西環境衛生組合	岩国市玖珂町1401-1	廃棄物焼却炉	H27. 10. 21	0. 0086	0. 0018		
	岩国市みすみクリーンセンター	岩国市三角町3丁目2-7	廃棄物焼却炉	H27. 8. 6	0. 00000014	—		
柳井	柳井化学工業(株)柳井工場	柳井市大字柳井1582-4	ごみ焼却炉	H27. 11. 16	0. 086	—		
	周東環境衛生組合清掃センター	柳井市南浜4丁目5-13	1, 2号炉	H27. 5. 20	0. 019	0. 50	2炉集合処理、ばいじん採取日：H27. 5. 13	
	株ミツヤマ 中間処理場	田布施町大字西宇賀195-1	廃棄物焼却炉	H28. 1. 9	ND	0. 033		
	周防大島町清掃センター	周防大島町大字久賀棕野5-12	1, 2号炉	H27. 5. 22	0. 000059	0. 97	2炉集合処理	
	山口県東部家畜保健衛生所	柳井市南町1丁目10-3	動物焼却炉	H27. 4. 23	0. 000024	—		
	株環境プラント	柳井市大字日積6118	廃棄物焼却炉	H27. 11. 5	0. 013	0. 027		
	株中村造船鉄工所	柳井市大字阿月1020-1	廃棄物焼却炉	H28. 3. 10	0. 60	—		
	農業組合法人山口食鳥センター	岩国市周東町下久原697-2	廃棄物焼却炉	H27. 12. 25	0	0. 00080		
	周南	株徳山オイルクリーンセンター	周南市晴海町7-21	廃棄物焼却炉No. 1	H27. 6. 15	0. 0031	2. 1	ばいじん採取日：H27. 7. 14
		東ソー(株)南陽事業所	周南市開成町4560	M-961	H27. 7. 29	0. 0000027	—	
				AM-651	H27. 9. 29	—	0. 011	
BM-651				H27. 5. 21	—	0. 0000026		
恋路クリーンセンター		下松市大字河内340	1号炉	H27. 9. 18	—	0. 072	流動床炉	
			2号炉	H28. 2. 2	—	0. 040	流動床炉	
			3号炉	H27. 7. 7	—	0. 073	流動床炉	
武田薬品工業(株)光工場		光市大字光井字武田4720	H11ガス化炉	H27. 6. 16	0. 043	0. 43	ばいじん採取日：H27. 6. 15	
大和商事(株)		周南市大字須々万奥宇谷川4318-1	廃棄物焼却炉	H27. 11. 28	0. 060	1. 5		
株ニヤクドラムコンテナサービス		下松市潮音町8丁目6-20	廃油焼却炉	H27. 11. 20	0. 68	2. 7		
立野建設(株)		光市大字立野字弁才天1	廃棄物焼却炉F-01	H27. 12. 3	0. 14	0. 27		
株金城工業	周南市湯野上柚木河内	廃棄物焼却炉No. 1	H27. 11. 28	0. 48	0. 0044			
株新笠戸ドック	下松市大字笠戸島29-120	廃棄物焼却炉(0015)	H27. 10. 30	0. 029	0. 054			
新日鐵住金スチール(株)製造本部光製造所	光市大字島田3434	廃棄物焼却炉	H27. 10. 15	0. 13	—			
東ソー・ファインケム(株)	周南市開成町4555	廃棄物焼却炉(AI-101)	H27. 9. 3	0. 00000051	—			
日新製鋼(株)周南製鋼所	周南市野村南町4976	廃棄物焼却炉	H27. 6. 18	0. 0064	0. 0071			
光市し尿処理場	光市大字浅江3341-2	廃棄物焼却炉	H27. 6. 25	0. 12	0. 0039			
株(株)正下商店	周南市中須南高岸87-1-90、91	廃棄物焼却炉(F-01)	H27. 11. 25	0. 025	—			

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	測定箇所	採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		備考	
					焼却灰等	ばいじん		
山口	国土交通省山口河川国道事務所島地川ダム管理支所	周南市高瀬	1号炉	H27.10.13	0.000010	0.046		
	(株)ACH小畑選別場	周南市大字小畑竹の尾1202-1	廃棄物焼却炉	H28.2.8	0.00071	0.0029		
	(株)ベルポリエステルプロダクツ	防府市鐘紡町4-1	HS-1	H27.8.4	0.00037	0.00079		
	防府市クリーンセンター	防府市大字新田364	1号炉	H27.11.5	0.0027	0.15		
			2号炉	H27.11.5	0.0047	0.089		
			小動物焼却炉	H27.7.22	0.11	—		
	中司興業(株)	防府市大字田島1800-8	廃棄物焼却炉	H28.2.5	0.0094	—		
	防府市野島ごみ焼却施設	防府市大字野島152-18	廃棄物焼却炉	H27.7.22	0.0072	—		
	社会福祉法人山口県コロニー協会	防府市大字台道522	廃棄物焼却炉	H27.12.1	0.0038	0.12		
	(有)藤井開発興業	防府市大字台道洗川120	廃棄物焼却炉	H27.11.28	0.0040	1.9		
	山口市清掃工場	山口市大内御掘字上長谷496	1号炉	H27.7.7	0.0015	0.094		
			2号炉	H27.7.7	0.0013	0.030		
	エス・バイ・エル住工(株)山口工場	山口市佐山1-3	廃棄物焼却炉	H27.10.21	0.072	0.020		
	山口県動物愛護センター	山口市陶字郷943-12	1号炉	H27.11.16	0.00000012	—		
			2号炉	H27.12.4	0.000000039	—		
	(株)秋川牧園	山口市仁保下郷317	No. 2	H27.11.19	0.013	—		
	山口建設(株)管内処理場	山口市大内御掘字東4056-2	廃棄物焼却炉	H27.11.16	0.00000039	0.000069		
	山口県山口農林事務所畜産部	山口市嘉川671-5	廃棄物焼却炉	H28.2.9	0	—		
	(株)山泰建設	山口市大内長野314	廃棄物焼却炉	H27.5.20	0.011	0.31		
国立大学法人山口大学	山口市吉田1677-1	廃棄物焼却炉	H28.2.18	0	—			
宇部	山陽小野田市新ごみ処理施設	山陽小野田市大字小野田5725-2	1, 2号炉	H27.10.30	0.0012	1.5	2炉集合処理	
	都市産業(株)	宇部市大字船木61-41	C-01 No. 4	H27.9.9	0.00059	0.042		
	宇部興産(株)宇部ケミカル工場 西地区	宇部市大字小串1978-6	汚泥焼却炉 (No. 9)	H27.7.27	0	—		
	宇部興産(株)宇部ケミカル工場 東地区	宇部市大字小串1978-10	廃棄物焼却炉 I-1	H27.9.7	0.000014	—		
	日本ユピカ(株)美祢工場	美祢市大嶺町東分字池尻3058-21	GM-4	H27.7.24	—	0		
	宇部市環境保全センター	宇部市大字沖宇部字沖ノ山5272-5	NO.1混練機	H27.12.8	0.0020	—		
			NO.2混練機	H27.12.8	0.64	—		
			スラグヤード	H27.12.8	0.0000012	—		
	共英製鋼(株)山口事業所	山陽小野田市大字小野田6289-18	廃棄物焼却炉	H27.12.18	—	0.0089		
	嶋田建設	美祢市於福町下2705-1	廃棄物焼却炉	H28.2.25	0.0031	0.39		
	NGKエレクトロデバイス(株)	美祢市大嶺町東分2701-1	廃棄物焼却炉	H27.10.9	0.011	—		
	山口県農林総合技術センター畜産試験場	美祢市伊佐町河原1200	廃棄物焼却炉No.1	H28.1.15	0	—		
	三共運輸(株)	山陽小野田市大字西高泊1225-6	廃棄物焼却炉No.1	H27.10.18	0.0023	0.017		
	医療法人社団泉仁会 宇部第一病院豊生苑	宇部市大字木田字中山田40-20	廃棄物焼却炉No.1	H27.12.8	0	0		
	(有)久組	宇部市大字西岐波字西吉沢5743-1	廃棄物焼却炉	H27.10.16	0.000052	0.00060		
	日鍛バルブ(株) 山陽工場	山陽小野田市大字山野井1173-20	No.1焼却炉	(H28.10.28)	(0.57)	—	H27年度未測定	
			No.2焼却炉	(H28.11.1)	(0.28)	—	H27年度未測定	
	長門	ヤマネ鉄工建設(株)	長門市日置上885	廃棄物焼却炉	H27.10.30	0.15	0.014	
		(有)小林工業所	長門市三隅下2378-35	廃棄物焼却炉	H27.11.23	0.00099	—	
萩	ジェムカ(株)	萩市大字福井上字萩ノ浴2773-1	廃棄物焼却炉	H27.10.26	0.0077	1.8		
	萩新清掃工場	萩市大字山田2406	1号炉	H27.6.25	0.00050	0.12	焼却灰採取日: H27.9.11 (2炉集合)	
		2号炉	H27.6.25	0.14				

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	測定箇所	採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		備考
					焼却灰等	ばいじん	
	萩市見島ごみ焼却場	萩市見島419-2	廃棄物焼却炉	H27. 7. 23	0. 022	1. 4	
	山口県北部家畜保健衛生所	萩市大字椿3621-1	廃棄物焼却炉	H27. 10. 22	0. 000012	—	
	㈱美萩工芸	萩市大字山田東沖田4184	廃棄物焼却炉	H27. 4. 21	0. 000029	0. 00000025	

2 水質基準適用施設

(平成27年4月1日～平成28年3月31日現在測定分)

① 廃棄物焼却炉

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の名称	測定箇所	採取年月日	測定結果 pg-TEQ/L	排出基準 pg-TEQ/L	備考
柳井	柳井化学工業(株)柳井本社工場	柳井市柳井1582-4	廃ガス洗浄施設	総合排水	H27.11.26	0.19	10	
			廃ガス洗浄施設					
	三新化学工業(株)平生工場	平生町531	廃ガス洗浄施設	排水口	H27.11.11	0.00042	10	
周南	武田薬品工業(株)光工場	光市大字光井字武田4720	廃ガス洗浄施設	1号排水口	H27.6.29	0.96	10	
			廃ガス洗浄施設					
		(株)トクヤマ徳山製造所徳山・南陽工場	周南市御影町1-1	廃ガス洗浄施設	D-2排水口	H27.6.1	0.0092	10
	(株)徳山オイルクリーンセンター	周南市晴海町7-21	廃ガス洗浄施設	総合排水口	H27.6.17	0.021	10	
宇部	宇部興産(株)宇部ケミカル工場東地区	宇部市大字小串1978-10	廃ガス洗浄施設	東10号排水口	H27.7.28	0.16	10	
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
			湿式集じん施設					
	宇部興産(株)宇部ケミカル工場西地区	宇部市大字小串1978-6	廃ガス洗浄施設	No.3排水口	H27.7.28	0.069	10	
			湿式集じん施設					
	日産化学工業(株)小野田工場	山陽小野田市大字小野田6903-1	廃ガス洗浄施設	No.2排水口	H27.9.3	0.53	10	
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
	セントラル硝子(株)宇部工場	宇部市大字沖宇部5253	廃ガス洗浄施設	沖排水口	H27.6.16	0.032	10	1回目
廃ガス洗浄施設			H27.11.20		0.017	10	2回目	
廃ガス洗浄施設								
	宇部市環境保全センター	宇部市大字沖宇部5272-5	廃ガス洗浄施設	放流水槽	H27.12.8	0.0028	10	下水道で処理

② 廃棄物焼却炉以外

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の名称	測定箇所	採取年月日	測定結果 pg-TEQ/L	排出基準 pg-TEQ/L	備考
岩国	日本製紙(株)岩国工場	岩国市飯田町2丁目8-1	塩素系漂白施設 塩素系漂白施設 廃ガス洗浄施設	総合排水口	H27.6.17	0.0074	10	
	三井化学(株)岩国大竹工場	和木町和木6丁目1-2	共同排水処理施設	A放流口	H27.11.26	0.018	10	
周南	(株)トクヤマ 徳山製造所東工場	周南市晴海町1-1	二塩化エチレン洗浄施設	E-3排水口	H27.6.17	0.0065	10	
			廃ガス洗浄施設					
廃ガス洗浄施設								
廃ガス洗浄施設								
周南	東ソー(株)南陽事業所	周南市開成町4560	二塩化エチレン洗浄施設	西排水口	H27.5.8	0.27	10	
			二塩化エチレン洗浄施設					
			二塩化エチレン洗浄施設					
			二塩化エチレン洗浄施設					
			二塩化エチレン洗浄施設					
			二塩化エチレン洗浄施設					
			二塩化エチレン洗浄施設					
			二塩化エチレン洗浄施設					
			二塩化エチレン洗浄施設					
			二塩化エチレン洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
山口	防府浄化センター	防府市大字新田347番2	下水道(合流式)	放流口	H27.8.6	0.0047	10	
			下水道(合流式)					
宇部	宇部市東部浄化センター	宇部市沖宇部沖の山5272-3	下水道(分流式)	放流口	H27.9.3	0.0012	10	
			下水道(合流式)					