

平成21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21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。排出ガスについては、1施設(廃棄物焼却炉)において排出基準に不適合であり、排水については、すべての施設が排出基準に適合していた。

表1 排出ガス、排水の測定結果 (施設数)

区分	報告数	排出基準不適合	未報告
排出ガス	130	1	0
排水	47	0	0

注) 排出基準不適合施設の測定結果：7.5ng-TEQ/m<sup>3</sup>N(基準値5ng-TEQ/m<sup>3</sup>N)

表2 ばいじん、焼却灰の測定結果 (施設数)

区分	報告数	特別管理産業廃棄物に該当するもの	未報告
ばいじん	71	1	0
焼却灰	96	0	0

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

2 排出基準の不適合施設への対応

排出ガスの排出基準に不適合であった1施設(廃棄物焼却炉)については、直ちに施設の使用を停止させた。その後、設置者は施設を廃止することとした。

3 ばいじん、焼却灰の特別管理産業廃棄物に該当する施設への対応

ばいじんが、1施設において特別管理一般廃棄物に該当していたが、廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づき、適正に保管又は処分されていることを確認した。

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

## 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 <sup>3</sup> N)	排出基準値 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)
廃棄物焼却炉	130	130	0	1	0.00000017 ~ 8.7	0.1 ~ 10
製鋼用電気炉	6	6	0	0	0.007 ~ 0.38	0.5 ~ 5
アルミウム溶解炉	5	5	0	0	0.00000052 ~ 0.58	1 ~ 5
計	141	141	0	1	0.00000017 ~ 8.7	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	71	71	0	1	0 ~ 10
焼却灰等	96	96	0	0	0 ~ 1.1

注) 特別管理産業廃棄物: ダイオキシン類が 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	0.049	10
二塩化EFl洗浄施設	9	9	0	0	0.011 ~ 0.021	10
廃棄物焼却炉に係る 廃ガス洗浄施設等	33	33	0	0	0.000039 ~ 1.7	10
下水道終末処理施設	2	2	0	0	0.00031	10
共同排水処理施設	1	1	0	0	0.0034	10
計	47	47	0	0	0.000039 ~ 1.7	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/m<sup>3</sup>N

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 <sup>2</sup> 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
・塩化ビニールモノマー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つて汚水又は廃液を排出するもの(火床面積0.5m <sup>2</sup> 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を超えるばいじん等は、特別管理産業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

m<sup>3</sup>N(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21年4月1日～平成22年3月31日現在報告分)

## (1) 排出ガス

## 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	東洋紡績(株)岩国事業所	岩国市灘町1-1	廃棄物焼却炉	焼却炉No.2	H21.6.16	0.00049	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	H21.9.10	0.0000028	0.1	
	岡村興業(有)	岩国市岩国1丁目15-35	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No.1	H21.12.1	1.7	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	H21.9.1	0.3	10	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H21.9.1	0.28	10	
			廃棄物焼却炉	3号炉	H21.7.22	0.048	5	
	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	H21.7.22	0.19	5	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H21.7.23	0.098	5	
			廃棄物焼却炉	3号炉	H21.7.22	0.0000072	10	
	(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)	H21.10.6	0.75	10	
	三晃特殊金属工業(株)岩国工場	岩国市室の木町1丁目4-55	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No.1	H21.4.7	0.28	10	
	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	H21.12.4	0.0041	5	
	玖西環境衛生組合	岩国市玖珂町1401-1	廃棄物焼却炉	一般廃棄物・し尿処理施設	H21.10.9	0.0042	5	
	周東食肉センター	岩国市周東町用田353-3	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.9.3	0.0022	5	
	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	廃棄物焼却炉	H21.7.15	0.0000014	10	
	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	H21.11.20	0.0000057	5
廃棄物焼却炉				第2廃液燃焼設備	H21.11.26	0.000013	10	
廃棄物焼却炉				ごみ焼却炉	H21.11.17	1.2	5	
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	H21.6.25	1.2	5	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H21.6.25	7.3	10	
(株)ミツヤマ 中間処理場		田布施町大字西字賀195-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.9.24	0.06	5	
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	H21.11.20	0.67	10	
大島郡清掃センター		周防大島町大字久賀棕野5-12	廃棄物焼却炉	1号炉	H21.5.28	0.46	10	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H21.5.28	1.6	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	H21.8.29	0.067	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	H21.6.11	1.8	10	
(株)ひぐち総業		平生町大字曾根209-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H22.2.13	2.5	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	H21.10.29	1.1	5	
(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	H22.2.25			

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	㈱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	H21.6.17	0.27	10	
	帝人ファイバー㈱徳山事業所	周南市由加町1-1	廃棄物焼却炉	B - 5 3 0	H21.6.18	0.0000043	1	
	昭和電工㈱徳山事業所	周南市開成町4980	廃棄物焼却炉	廃油焼却炉	H21.7.28	0.0013	1	
	東ソー㈱南陽事業所	周南市開成町4560	廃棄物焼却炉	FN-221A	H21.6.23	0.23	5	1回目
			廃棄物焼却炉	FN-221A	H22.2.18	0.35	5	2回目
			廃棄物焼却炉	FN-221B	H21.6.24	0.032	1	
			廃棄物焼却炉	FN-321	H21.10.15	0.0017	10	
			廃棄物焼却炉	M-961	H21.4.22	0.18	10	
			廃棄物焼却炉	M-921A	H21.7.16	0.019	10	
			廃棄物焼却炉	M-921B	H21.6.25	0.00060	10	
			廃棄物焼却炉	AM-651	H21.6.30	0.011	5	
			廃棄物焼却炉	BM-651	H21.6.19	0.0011	1	
			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	H21.7.24	0.066
	廃棄物焼却炉	2号炉			H21.7.3	0.034	1	
	廃棄物焼却炉	3号炉			H21.9.18	0.13	1	
	武田薬品工業㈱光工場	光市大字光井字武田4720	廃棄物焼却炉	H9廃液・廃油焼却炉	H21.6.11	0.000055	1	
			廃棄物焼却炉	H11ガス化炉	H21.6.15	0.000061	5	
	日本ポリウレタン工業㈱南陽工場	周南市開成町4530	廃棄物焼却炉	A 1 9 炉	H21.8.20	0.0059	10	
			廃棄物焼却炉	B 5 8 炉	H21.9.8	0.24	10	
	㈱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	H21.6.1	0.022	10	
			廃棄物焼却炉	IN- 5 2 1 A	H21.6.8	0.22	10	
	㈱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	H21.5.29	0.016	10	
			廃棄物焼却炉	A 焼 4	H21.5.26	2.2	10	
	㈱タダオ	周南市浜田1丁目6-3	廃棄物焼却炉	N o . 1	H21.4.15	2.8	10	
	大和商事(有)	周南市呼坂字米山1983-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.8.26	0.79	10	
	山陽ドラム(株)	下松市潮音町8丁目6-20	廃棄物焼却炉	廃油焼却炉 P1-190EC	H21.10.9	0.19	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	H21.10.28	1.9	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	H21.11.10	0.000023	5	
	住化アグロ製造(株)	下松市東海岸通り1-3	廃棄物焼却炉	X-002焼却炉	H21.7.31	0.0000075	10	
	㈱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)	H21.11.26	0.062	5	
	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	廃棄物焼却炉	H21.10.28	0.31	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)	H21.9.3	0.0042	10	
	日本化学工業(株)	周南市晴海町1-2	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉(0015)	H21.7.7	0.082	5	
	日本精蠟(株)徳山工場	周南市大島850	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉(30 FR-1)	H21.10.26	0.0000013	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	H21.6.2	0.015	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	H21.7.22	0.024	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)	H21.11.7	0.0093	10	
	(有)廣重機工業長穂事業場	周南市須々万奥字谷川4318-1	廃棄物焼却炉	煙突	H21.12.24	1.1	5	
	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	H21.8.21	0.026	10	
	(有)廣重機工業小畑事業場	周南市大字小畑竹の尾1202-1	廃棄物焼却炉	煙突	H21.12.17	0.24	5	

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
防府	㈱ベルポリエステルプロダクツ 防府市クリーンセンター	防府市鐘紡町4-1 防府市大字新田364	廃棄物焼却炉	H S - 1	H21.8.11	0.000041	10	
			廃棄物焼却炉	1号炉	H21.6.22	0.16	5	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H21.6.25	0.097	5	
			廃棄物焼却炉	し尿汚泥焼却	H21.6.23	0.098	10	
			廃棄物焼却炉	小動物焼却炉	H21.6.24	0.016	10	
			廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H22.1.26	8.7	10	
	中司興業㈱	防府市大字田島1800-8	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.9.24	8.7	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	H22.2.19	3.6	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	H21.12.3	0.89	10	
	大村印刷㈱	防府市西仁井令1丁目21-55	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.10.19	0.061	5	
(有)藤井開発興業	防府市大字田島32-2	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉					
山口	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	H21.6.17	0.34	1	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H21.6.17	0.19	1	
	エス・パイ・エル住工㈱山口工場	山口市佐山1-3	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.11.4	0.08	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	H21.11.25	0.037	10	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H21.11.27	0.092	10	
	㈱秋川牧園	山口市仁保下郷317	廃棄物焼却炉	No. 2	H21.11.25	0.044	10	
	山口建設㈱管内処理場	山口市大内御掘字東4056-2	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.10.28	0.37	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	H21.9.7	0.022	10	
	㈱山泰建設	山口市大内長野314	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.5.8	7.5	10	
	宇部	山陽小野田市環境衛生センター	山陽小野田市大字小野田5725-2	廃棄物焼却炉	1号炉	H21.10.7	0.13	5
廃棄物焼却炉				2号炉	H21.10.7	0.18	5	
都市産業㈱		宇部市大字船木字山田61-41	廃棄物焼却炉	C-01 No.4	H21.6.3	0.035	0.1	
宇部興産㈱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)	H21.8.18	0.00011	5	
宇部興産㈱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 -3	H21.2.10	0.00017	1	1回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 -3	H21.5.26	0.0020	1	2回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 -3	H21.8.11	0.000028	1	3回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 -3	H21.11.27	0.0023	1	4回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 -1	H21.8.6	0.000094	1	
日本ユピカ㈱美祢工場		美祢市大嶺町東分3058-21	廃棄物焼却炉	G M - 4	H21.11.9	0.000012	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	H22.1.7	0.000088	0.1	
			廃棄物焼却炉	2号炉	H22.3.12	0.000024	0.1	
			廃棄物焼却炉	3号炉	H22.1.7	0.000037	0.1	
日産化学工業㈱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	H21.4.17	0.00000054	10	1回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No2	H21.7.30	0.0000061	10	2回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No2	H21.12.22	0.00000017	10	3回目
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No1	H21.2.10	0.0000025	5	1回目
	廃棄物焼却炉		廃水焼却炉施設No1	H21.6.9	0.0000016	5	2回目	
	廃棄物焼却炉		廃水焼却炉施設No1	H21.9.14	0.000023	5	3回目	
	廃棄物焼却炉		廃油焼却炉	H21.6.5	0.0038	5		
	廃棄物焼却炉		ゴミ焼却炉	H21.9.11	7.6	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	
宇部	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	H21.12.16	0.0016	1		
	(有)安部運送 焼却場	山陽小野田市大字西高泊3647-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.9.25	1.4	10		
	(株)ヒラキ産業焼却場	宇部市大字西岐波字吉澤576	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.4.14	7.0	10		
	廣一興業(株)焼却処分場	宇部市大字川上字上吉原581-10	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.9.25	3.2	10		
	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	H21.11.16	0.045	5		
	(株)島田工務店厚南作業場	宇部市大字東須恵940-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.11.5	0.38	10		
	(有)ユージーエルサービス	宇部市大字沖宇部525-14	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.7.3	0.22	10		
	嶋田建設	美祿市於福町下2705-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.11.30	0.11	10		
	山口興産(株)	山陽小野田市新沖3丁目7515-139	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.4.16	2.9	5		
	宇部興産機械(株)	宇部市大字小串沖の山1980	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.11.30	0.62	10		
	(株)住友金属エレクトロデバイス	美祿市大嶺町東分2701-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.10.9	0.4	10		
	化薬アクゾ(株)厚狭工場	山陽小野田市大字郡2935	廃棄物焼却炉	No.1	H21.4.3	0.00070	5		
	山陽小野田市小野田浄化センター	山陽小野田市大字小野田7525-2	廃棄物焼却炉	No.1	H21.6.19	0.0000018	10		
	山口県農林総合技術センター畜産試験場	美祿市伊佐町河原1200	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No.1	H21.12.24	0.0014	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	H21.12.18	0.49	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	H22.1.14	0.58	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	H21.6.5	2.9	5		
	長門	長門市清掃工場	長門市洪水361-2	廃棄物焼却炉	1号炉	H21.9.16	0.23	5	
				廃棄物焼却炉	2号炉	H21.9.17	0.26	5	
				廃棄物焼却炉	粗大ごみ焼却施設	H21.9.18	0.045	10	
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	H21.10.1	1.9	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	H21.12.22	0.36	10		
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	廃棄物焼却炉	H21.11.20	0.0059	1		
	萩市萩清掃工場	萩市大字椿東二瀬川4740	廃棄物焼却炉	1号炉	H21.10.28	0.00014	5		
			廃棄物焼却炉	2号炉	H21.10.28	0.00010	5		
	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	H21.10.27	0.063	5		
	萩市大島ごみ焼却場	萩市大島816	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.10.26	7.5	5		
	萩市相島ごみ焼却場	萩市相島303	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	H21.12.25	0.23	10		
	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	H21.7.24	0.0092	5		
	(株)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	H21.7.14	0.50	5		

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(株)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	H22.1.15	0.029	5	
			製鋼用電気炉	No3集塵出口	H22.1.15	0.024	5	
	日新製鋼(株)周南製鋼所	周南市市野村南町4976	製鋼用電気炉 6	煙突	H21.6.3	0.005	0.5	
			製鋼用電気炉 7	煙突	H21.6.4	0.007	0.5	
(株)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	H21.7.3	0.58	1		

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
宇部	㈱宇部スチール	宇部市大字小串1978-19	製鋼用電気炉 2	100m煙突前ダクト	H21.12.20	0.15	5	
	宇部興産㈱宇部アルミホイール工場	宇部市大字藤曲2575-62	アルミニウム溶解炉 110平炉	煙道	H21.6.29	0.058	5	
			アルミニウム溶解炉 110平炉乾燥炉	煙道	H21.6.30	0.0000017	5	
			アルミニウム溶解炉 108切粉炉	煙道	H21.10.23	0.00000052	5	
			アルミニウム溶解炉 108切粉乾燥炉	煙道	H21.10.22	0.00014	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	H21.12.12	0.38	5	
				建屋出口	H21.12.12	0.012	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	ばいじん	
岩国	東洋紡績(株)岩国事業所	岩国市灘町1-1	焼却炉No.2	H21.6.16	0.027	0.46	
	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	H21.7.10	0.0	-	
	岡村興業(有)	岩国市岩国一丁目15-35	廃棄物焼却炉No.1	H21.12.2	0.047	0.057	
	周陽環境整備センター	岩国市玖珂町4410-2	1号炉	H21.9.1	-	1	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	H21.7.22	0.0044	2.4	
			2号炉	H21.7.23	0.013	0.85	
			3号炉	H21.7.22	0.0084	2.1	
	(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)	H21.10.5	0	0	
	三晃特殊金属工業(株)岩国工場	岩国市室の木町1丁目4-55	廃棄物焼却炉No.1	H21.4.8	0.13	-	
	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	H21.12.15	0.00060	0.027	
	玖西環境衛生組合	岩国市玖珂町1401-1	1号焼却炉	H21.10.9	0.0013	0.011	
	周東町食肉センター	岩国市周東町用田353-3	廃棄物焼却炉	H21.9.3	0.0	0.084	
	岩国市みすみクリーンセンター		廃棄物焼却炉	H21.7.15	0.00000015	-	
	柳井	柳井化学工業(株)柳井工場	柳井市大字柳井1582-4	ゴミ焼却炉	H21.11.17	1.1	-
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	H21.6.25	0.05	1.5	2炉集合処理
(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	H21.9.29	0.45	<0.007	
大島郡清掃センター		周防大島町大字久賀棕野5-12	1,2号炉	H21.5.28	0.024	1.1	2炉集合処理
(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	H21.7.2	0.018	1.4	
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	H21.6.11	0	-	
(株)ひぐち総業		平生町大字曾根209-1	廃棄物焼却炉	H22.2.15	0	-	
(株)環境プラント		柳井市大字日積6118	廃棄物焼却炉	H21.9.9	0.53	0.71	
(株)中村造船鉄工所	柳井市大字阿月1020-1	廃棄物焼却炉	H22.2.25	0.024	-		

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	ばいじん	
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	H21.6.30	0.000044	1.4	
	昭和電工(株)徳山事業所	周南市開成町4980	一般ゴミ焼却炉 廃油焼却炉	H21.7.28	-	0.0030	2炉集合処理
	恋路クリーンセンター	下松市大字河内340	1号炉	H21.7.24	-	0.035	流動床炉
			2号炉	H21.7.3	-	0.043	流動床炉
			3号炉	H21.9.18	-	0.036	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	H21.6.16	0.084	0.091	
	(株)トクヤマ徳山製造所徳山・南陽工場	周南市御影町1-1	A焼4	H21.6.1	0.010	-	
	(株)タダオ	周南市浜田1丁目6-3	No.1	H21.4.17	0.076	0.044	
	大和商事(有)	周南市呼坂字米山1983-1	廃棄物焼却炉	H21.8.27	0.013	0.78	
	山陽ドラム(株)	下松市潮音町8丁目6-20	廃油焼却炉 P1-190EC	H21.10.9	0.0044	0.19	
	立野建設(株)	光市大字立野字弁才天1	廃棄物焼却炉F-01	H21.10.29	0.57	0.21	
	(有)金城工業	周南市湯野上柚木河内	廃棄物焼却炉No.1	H21.11.11	0.088	0.0023	
	住化アグロ製造(株)	下松市東海岸通り1-3	X-002焼却炉	H21.8.4	0.073	-	
	(株)新笠戸ドック	下松市大字笠戸島29-120	廃棄物焼却炉(0015)	H21.11.26	0.026	0.18	
	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(45)	H21.10.28	0.02	-	
	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)	H21.9.3	0.00028	-	
	日本化学工業(株)	周南市晴海町1-2	廃棄物焼却炉(0015)	H21.7.8	0.094	-	
	日本精蠟(株)徳山工場	周南市大島850	廃棄物焼却炉(30 FR-1)	H21.10.27	0.00033	0.38	
	日新製鋼(株)周南製鋼所	周南市野村南町4976	廃棄物焼却炉	H21.6.2	0.043	0.014	
	光市し尿処理場	光市大字浅江3341-2	廃棄物焼却炉	H21.7.23	0.0016	0.0056	
	(有)正下商店	周南市中須南高岸87-1-90、91	廃棄物焼却炉(F-01)	H21.11.7	0.012	-	
	(有)廣重機工業長穂事業場	周南市須々万奥字谷川4318-1	炉内	H21.12.17	0.000062	0.000046	
	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	H21.8.21	0.0045	0.064	
(有)廣重機工業小畑事業場	周南市大字小畑竹の尾1202-1	炉内	H21.12.17	0.00019	0.00011		
防府	(株)ベルボリエステルプロダクツ	防府市鐘紡町4-1	HS-1	H21.8.11	0.000024	0.0017	
	防府市クリーンセンター	防府市大字新田364	1号炉	H21.6.22	0.0072	1.3	
			2号炉	H21.6.25	0.0034	1.2	
			し尿汚泥焼却	H21.6.23	0	-	
			小動物焼却炉	H21.6.24	0.0000066	-	
	中司興業(株)	防府市大字田島1800-8	廃棄物焼却炉	H22.1.26	0.00013	0.27	
	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	H21.8.3	0.065	-	
	社会福祉法人山口県コロナー協会	防府市大字台道522	廃棄物焼却炉	H22.2.19	0.0017	0.24	
	大村印刷(株)	防府市西仁井令1丁目21-55	廃棄物焼却炉	H21.12.4	0.00010	0.074	
(有)藤井開発興業	防府市大字田島32-2	廃棄物焼却炉	H21.10.19	0.0055	1.5		

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	ばいじん	
山口	山口市清掃工場	山口市大内御掘字上長谷496	1号炉	H21.6.17	0.0085	0.27	
			2号炉	H21.6.17	0.013	0.23	
	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	H21.11.5	<0.02	0.020	
	山口県動物愛護センター	山口市陶字郷943-12	1号炉	H21.11.27	0.00000010	-	
			2号炉	H21.11.30	0.00000028	-	
	(株)秋川牧園	山口市仁保下郷317	No. 2	H21.11.25	0	-	
	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	H21.11.2	0.00020	0.00064	
	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	H21.9.8	0	-	
(株)山泰建設	山口市大内長野314	廃棄物焼却炉	H21.5.9	0.047	2.7		
宇部	山陽小野田市環境衛生センター	山陽小野田市大字小野田5725-2	1, 2号炉	H21.10.7	0.0060	0.50	2炉集合処理
	都市産業(株)	宇部市大字船木字山田61-41	C-01 No.4	H21.6.3	0.043	0.040	
	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)	H21.8.18	0.00012	-	
	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 -1	H21.6.19	0.00013	-	1回目
			廃棄物焼却炉 -1	H21.12.24	0.000084	-	2回目
	日本ユピカ(株)美祢工場	美祢市大嶺町東分池尻3058-21	GM - 4	H21.11.9	-	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	H22.1.7	-	0.0050	
			NO.2混練機	H22.1.7	-	0.45	
			スラグヤード	H22.1.7	0.0000009	-	
	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	廃油焼却炉	H21.6.25	0.000037	-	
			ゴミ焼却炉	H21.6.29	0.0027	-	
	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	H21.12.16	-	0.0058	
	(有)安部運送 焼却場	山陽小野田市大字西高泊3647-1	廃棄物焼却炉	H21.2.18	0.048	2.5	
	(株)ヒラキ産業焼却場	宇部市大字西岐波字吉澤576	廃棄物焼却炉	H21.4.14	0.029	2.2	燃え殻H21.3.3
	廣一興業(株)焼却処分場	宇部市大字川上字上吉原581-10	廃棄物焼却炉	H21.9.28	0.035	0.013	
	(株)島田工務店厚南作業場	宇部市大字東須恵940-1	廃棄物焼却炉	H21.11.6	0.0020	-	
	(有)ユーシーエルサービス	宇部市大字沖宇部字沖ノ山525-14	廃棄物焼却炉	H21.7.8	0.0088	0.026	
	嶋田建設	美祢市於福町下2705-1	廃棄物焼却炉	H21.12.1	0.011	0.13	
	山口興産(株)	山陽小野田市新沖3丁目7515-139	廃棄物焼却炉	H21.4.17	0.0025	1.4	
	宇部興産機械(株)	宇部市大字小串沖の山1980	廃棄物焼却炉	H21.11.24	0.0021	0.96	
	(株)住友金属エレクトロデバイス	美祢市大嶺町東分2701-1	廃棄物焼却炉	H21.10.13	0.0074	-	
	化薬アクソ(株)厚狭工場	山陽小野田市大字郡2935	No. 1	H21.4.3	0.012	0.0084	
	山陽小野田市小野田浄化センター	山陽小野田市大字小野田7525-2	No. 1	H21.6.19	0	-	
	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	H21.12.25	0.0	0.0000015	
	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	H21.12.20	0.020	0.042	
	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	H22.1.15	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	H21.6.6	0	0.44	

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	ばいじん	
長門	長門市清掃工場	長門市渋木361-2	1号炉	H21.9.16	0.012	1.8	
			2号炉	H21.9.17	0.014	1.3	
			粗大ごみ焼却施設	H21.9.24	0.098	-	
	ヤマネ鉄工建設(株)	長門市日置上885	廃棄物焼却炉	H21.10.2	0.13	2.7	
	(有)小林工業所	長門市三隅下2378-35	廃棄物焼却炉	H21.12.24	0.044	-	
萩	ジェム力(株)	萩市大字福井上字萩ノ浴2773-1	廃棄物焼却炉	H21.11.20	0.059	0.52	
	萩市萩清掃工場	萩市大字椿東二瀬川4740	1号炉	H21.10.28	0.0019	0.31	
			2号炉	H21.10.28	0	0.22	
	萩市見島ごみ焼却場	萩市見島419-2	廃棄物焼却炉	H21.10.27	0.1	10	
	萩市大島ごみ焼却場	萩市大島816	廃棄物焼却炉	H21.10.26	0.011	-	
	萩市相島ごみ焼却場	萩市相島303	廃棄物焼却炉	H21.10.29	0	-	
	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	H21.7.27	0.000000078	-	
	(有)萩桐箱店	萩市	廃棄物焼却炉	H21.7.14	0.00016	0.0089	

2 水質基準適用施設

(1) 排水水

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)柳井工場	柳井市柳井1582-4	廃ガス洗浄施設	第1次冷却缶排水	H21.10.16	0.0034	10	
			廃ガス洗浄施設	第2次冷却缶排水	H21.10.16	0.024	10	
				総合排水	H21.10.16	1.7	10	
	三新化学工業(株)平生工場	平生町長浜531	廃ガス洗浄施設	排水口	H21.10.28	0.000057	10	
周南	武田薬品(株)光工場	光市大字光井字武田4270	廃ガス洗浄施設	第1排水口	H21.6.11	0.022	10	
			廃ガス洗浄施設		~H21.6.12			
	(株)トクヤマ徳山南陽工場	周南市御影町1-1	廃ガス洗浄施設	D-2排水口	H21.5.29	0.017	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	H21.6.17	0.024	10	
	日本ポリウレタン工業(株)南陽工場	周南市開成町4530	廃ガス洗浄施設	北排水口(No1)	H21.8.5	0.13	10	
南排水口(No2)				H21.8.5	0.57	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	H21.8.6	0.055	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	H21.8.6	0.076	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排出口	H21.6.29	1.6	10	
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
	山陽小野田市小野田浄化センター	山陽小野田市大字小野田7525-2	湿式集じん施設	No.1排出口	H21.6.19	0.000039	10	
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	沖排出口	H21.2.9	0.00026	10	1回目	
		廃ガス洗浄施設	沖排出口	H21.9.7	0.00037	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	H22.1.7	0.33	10	下水道で処理	

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	総合排水口	H21.10.5	0.0049	10	
			塩素系漂白施設					
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
	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	H21.10.6	0.0034	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	H21.6.8	0.011	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	H21.4.27	0.021	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					
廃ガス洗浄施設								
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	H21.9.3	0.00031	10	
			下水道(合流式)					