

令和6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

令和6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。

排出ガス及び排水については、報告のあったすべての施設において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、ばいじんが1施設において特別管理廃棄物（注）に該当していた。

（注）ダイオキシン類の含有量が3 ng-TEQ/gを超えるもの

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	87	0	0
排水	46	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	39	1	0
焼却灰等	48	0	0

2 特別管理廃棄物に該当するばいじんに係る施設設置者への対応

廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づき、適切な保管又は処分を行うよう指導を実施した。

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  
(令和6年4月1日～令和7年3月31日報告分)

## 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 <sup>3</sup> N)	排出基準値※ (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)
廃棄物焼却炉	76	76	0	0	0～2.8	0.1～10
製鋼用電気炉	7	7	0	0	0.0000033～0.39	0.5～5
アルミニウム溶解炉	4	4	0	0	0.0052～0.073	1～5
計	87	87	0	0	0～2.8	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(注)	測定結果 (ng-TEQ/g)
ばいじん	39	39	0	1	0～7.1
焼却灰等	48	48	0	0	0～0.14

(注) ダイオキシン類の含有量が3 ng-TEQ/gを超えたもの

## 2 水質基準対象施設 (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	0.0049	10
二塩化エチレン洗浄施設	6	6	0	0	0.054～0.13	10
廃棄物焼却炉に係る 廃ガス洗浄施設等	31	31	0	0	0.00015～1.6	10
下水道終末処理施設	3	3	0	0	0.000081～0.00097	10
共同排水処理施設	1	1	0	0	0.43	10
フロン類破壊施設	3	3	0	0	1.6	10
計	46	46	0	0	0.000081～1.6	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条の2)

1 大気排出基準

単位：ng-TEQ/m<sup>3</sup>N

特定施設の種類の種類		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 <sup>2</sup> 以上又は焼却能力50kg/時以上のものに限る）	
・フロン類の破壊の用に供するプラズマ反応施設、排ガス洗浄施設及び湿式集じん施設	
・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

ダイオキシン類の含有量が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  
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  
 (令和6年4月1日～令和7年3月31日現在報告分)

## 1 大気基準適用施設

## (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	特定施設の種類の	特定施設の名称	採取年月日	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準 ng-TEQ/m3N	備考
岩国	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	R6. 5. 22	0. 032	0. 1	
	(株)三井化学オペレーションサービス	和木町和木6丁目1-2	廃棄物焼却炉	AS焼却炉(F-301)	R6. 11. 26	0. 0000031	10	
	(有)三原ファーム	岩国市錦町宇佐1874	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6. 10. 22	0. 50	5	
	サンライズクリーンセンター	岩国市日の出町2-75	廃棄物焼却炉	1号炉	R6. 8. 16	0. 00013	1	
柳井	柳井化学工業(株)柳井工場	柳井市柳井1582-4	廃棄物焼却炉	第1廃液燃焼設備	R6. 11. 20	0. 0000035	10	
			廃棄物焼却炉	第2廃液燃焼設備	R6. 11. 7	0. 0000019	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	第3廃液燃焼設備	R6. 10. 14	0. 0000080	1	
			廃棄物焼却炉	1号炉	R6. 5. 24	0. 53	5	
	株)ミツヤマ 中間処理場	田布施町大字川西字多賀195-2	廃棄物焼却炉	2号炉	R6. 5. 24	0. 24	5	
			廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6. 5. 30	2. 8	10	
	三新化学工業(株)平生工場	平生町大字平生町531	廃棄物焼却炉	EOSN廃液焼却炉	R6. 11. 18	0. 0000057	5	
	周防大島町清掃センター	周防大島町大字掠野5-12	廃棄物焼却炉	1号炉	R6. 6. 27	0. 68	10	
			廃棄物焼却炉	2号炉	R6. 6. 28	1. 2	10	
	山口県東部家畜保健衛生所	柳井市南町1丁目10-3	廃棄物焼却炉	動物焼却炉	R6. 10. 2	0. 96	10	
	農業組合法人山口食鳥センター田布施農場	田布施町大字宿井1651	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6. 12. 5	0. 53	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	R6. 6. 4	1. 1	10
廃棄物焼却炉				FN-221A	R6. 7. 17	0. 34	5	
東ソー(株)南陽事業所		周南市開成町4560	廃棄物焼却炉	FN-221B	R6. 7. 18	0. 060	1	
			廃棄物焼却炉	FN-321	R6. 4. 2	0. 048	10	
			廃棄物焼却炉	M-961	R6. 9. 3	0. 051	5	
			廃棄物焼却炉	M-921A	R6. 9. 5	0. 000036	10	
			廃棄物焼却炉	M-921B	R6. 9. 13	0. 00023	10	
			廃棄物焼却炉	AM-651	R6. 10. 22	0. 0040	5	
			廃棄物焼却炉	BM-651	R7. 1. 27	0. 0011	5	
			廃棄物焼却炉	B58	R6. 12. 18	0. 0019	5	

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の種類	特定施設の名称	採取年月日	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準 ng-TEQ/m3N	備考
	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	R7.3.7	0.000011	1	
			廃棄物焼却炉	2号炉	R6.11.26	0.00032	1	
			廃棄物焼却炉	3号炉	R7.1.28	0.0000086	1	
	武田薬品工業(株)光工場	光市大字光井字武田4720	廃棄物焼却炉	H11ガス化炉	R6.6.11	0.00014	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	R6.6.17	0.043	10	
			廃棄物焼却炉	1N-521A	R6.12.26	0.20	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	R6.6.6	0.011	10	
	(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)	R6.10.28	0.86	5	
	日鉄ステンレス(株)製造本部山口製造所光エリア	光市大字島田3434	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6.10.8	0.14	10	
	東ソー・ファインケム(株)第1工場	周南市開成町4555	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉(AI-101)	R6.9.11	0.038	10	
	日鉄ステンレス(株)製造本部山口製造所周南エリア	周南市野村南町4976	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6.6.13	0.0050	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	R6.6.27	0.0050	5	
	(有)鹿野ファーム	周南市大字山1950	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6.10.23	0.62	5	
	山口	(株)ベルボリエステルプロダクツ	防府市鐘紡町4-1	廃棄物焼却炉	HS-1	R6.8.5	0.0000099	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	R6.5.29	0.019
廃棄物焼却炉		2号炉	R6.5.28		0.0098	1		
廃棄物焼却炉		小動物焼却炉	R6.9.12		0.95	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	R7.1.30	0.0055	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	R6.9.13	1.8	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	R7.1.20	0.43	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	R6.6.25	0.0059	1	
			廃棄物焼却炉	2号炉	R6.6.25	0.000085	1	
(株)ヤマダホームズリフォーム代販事業本部パネル事業部山口工場		山口市佐山1-3	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6.11.21	0.12	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	No.2焼却炉	R6.11.28	0.00090	10	
山口県中部家畜保健衛生所		山口市嘉川1671-5	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6.11.8	0.015	5	
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	R6.10.17	0.0000022	5	
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7525-2	廃棄物焼却炉	1号炉	R6.7.18	0.0098	5
	廃棄物焼却炉			1号炉	R7.1.20	0.011	5	2回目
	廃棄物焼却炉			2号炉	R6.7.19	0.0088	5	1回目
	廃棄物焼却炉			2号炉	R7.1.21	0.016	5	2回目
	都市産業(株)	宇部市大字船木61-41	廃棄物焼却炉	C-01 No.4	R6.11.20	0.0065	0.1	
	UBE(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)	R6.8.20	0.0010	5	
	UBE(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	R6.2.28	0	1	
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	R6.5.7	0.00000018	1	
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	R6.8.1	0	1	
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	R6.11.5	0.00087	1	
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-3	R7.2.3	0.0000048	1	
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉 I-1	R6.8.21	0.0000044	10	
	三菱ガス化学ネクスト(株)山口工場	美祿市大嶺町東分3058-21	廃棄物焼却炉	GM-4 (BF出口)	R6.7.24	0	5	

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の種類	特定施設の名称	採取年月日	測定結果 ng-TEQ/m3N	排出基準 ng-TEQ/m3N	備考			
	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	R7. 1. 16	0. 0000078	0. 1				
			廃棄物焼却炉	2号炉	R6. 12. 19	0. 0000033	0. 1				
			廃棄物焼却炉	3号炉	R6. 12. 19	0. 0000020	0. 1				
	日産化学(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No1	R6. 3. 18	0. 0000037	10				
				廃水焼却炉施設No1	R6. 6. 17	0. 0000081	10				
				廃水焼却炉施設No1	R6. 9. 17	0. 0045	10				
				廃水焼却炉施設No1	R6. 12. 16	0. 0000087	10				
			廃棄物焼却炉	廃水焼却炉施設No2	R6. 3. 11	0. 0000018	5				
				廃水焼却炉施設No2	R6. 6. 14	0. 0000088	5				
				廃水焼却炉施設No2	R6. 10. 17	0. 0000022	5				
	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	廃水焼却炉施設No2	R6. 12. 12	0. 0000015	5				
				廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6. 6. 17	0. 017	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	R6. 11. 22	0. 0019	5	
NGKエレクトロデバイス(株)				美祿市大嶺町東分2701-1	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6. 12. 20	0. 002	10		
山口県農林総合技術センター畜産技術部				美祿市伊佐町河原1200	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉No. 1	R7. 1. 30	0. 56	5		
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	R6. 11. 21	1. 4	10		
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	R6. 10. 30	1. 6	10	
	備小林工業所	長門市三隅下2378-35	廃棄物焼却炉				廃棄物焼却炉	R6. 11. 22	0. 14	10	
	深川養鶏農業協同組合	長門市東深川11859-1	廃棄物焼却炉				1号炉	R7. 1. 9	0. 096	5	
萩	ジェムカ(株)	萩市大字福井上字洗川12703-1外	廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6. 9. 3	0. 44	1				
				萩・長門清掃一部事務組合新清掃工場	萩市大字山田2406	廃棄物焼却炉	1号炉	R6. 12. 24	0. 014	1	
	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	2号炉	R6. 12. 25	0. 0011	1			
				廃棄物焼却炉	廃棄物焼却炉	R6. 7. 24	0. 12	5			

注) 工場・事業場名称は令和7年3月31日時点のものを記載。

② 廃棄物焼却炉以外

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の種別	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	日鉄ステンレス(株)製造本部山口製造所光エリア	光市大字島田3434	製鋼用電気炉	No6環境集塵出口	R6.10.8	0.024	5	
			製鋼用電気炉	No3集塵出口	R6.10.9	0.018	5	
			製鋼用電気炉	溶融処理炉集塵出口	R6.6.20	0.000033	0.5	
	日鉄ステンレス(株)製造本部山口製造所周南エリア	周南市野村南町4976	製鋼用電気炉	6号電気炉煙突	R6.8.22	0.02	0.5	
			製鋼用電気炉	7号電気炉煙突	R6.4.15	0.025	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	R6.11.1	0.073	1	
宇部	㈱宇部スチール	宇部市大字小串1978-19	製鋼用電気炉	煙突入口	R6.11.16	0.036	5	
	共英製鋼(株)山口事業所	山陽小野田市大字小野田6289-18	製鋼用電気炉	直引出口	R7.1.28	0.39	5	
				建屋出口	R7.1.28	0.0021	5	
長門	㈱アルミネ三隅工場	長門市三隅下字山本新開2378-23	アルミニウム溶解炉	煙突	R6.6.7	0.035	5	
			アルミニウム溶解炉	煙突	R6.6.7	0.035	5	
萩	㈱アルミネ川上工場	萩市川上1515	アルミニウム溶解炉	煙突	R7.3.10	0.0052	1	

注) 工場・事業場名称は令和7年3月31日時点のものを記載。

(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	特定施設の名称	採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		備考
					焼却灰等	ばいじん	
岩国	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	R6.5.22	0.000019	0	
	(株)三井化学オペレーションサービス	和木町和木6丁目1-2	AS焼却炉(F-301)	R6.11.26	0.000030	0.000051	
	(有)三原ファーム	岩国市錦町字佐1874	廃棄物焼却炉	R6.10.22	0.0010	0.018	
	サンライズクリーンセンター	岩国市日の出町2-75	1号炉	R6.7.12	0.000019	0.25	
			2号炉	R6.7.12	0.00010	0.24	
柳井	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	R6.5.24	0.0037	1.5	2炉集合処理
	(株)ミツヤマ 中間処理場	田布施町大字川西字多賀195-2	廃棄物焼却炉	R6.6.1	0.00016	0.033	
	周防大島町清掃センター	周防大島町大字棕野5-12	1,2号炉	R6.6.27	0.0013	2.0	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	R6.10.3	0.0011	-	
	農業組合法人山口食鳥センター田布施農場	田布施町大字宿井1651	廃棄物焼却炉	R6.12.5	0	0.00027	
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	R6.6.4	0.0015	1.1	
	東ソー(株)南陽事業所	周南市開成町4560	廃棄物焼却炉M-961	R6.9.3	0.00018	-	
			廃棄物焼却炉AM-651	R6.7.31	-	0.014	
			廃棄物焼却炉BM-651	R6.7.31	-	0.00011	
	恋路クリーンセンター	下松市大字河内340	1号炉	R7.3.7	-	0.17	流動床炉
			2号炉	R6.11.26	-	0.088	流動床炉
			3号炉	R7.1.28	-	0.18	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	R6.6.12	0.048	0.089	
	(株)新笠戸ドック	下松市大字笠戸島29-120	廃棄物焼却炉(0015)	R6.10.29	0	0.24	
	日鉄ステンレス(株)製造本部山口製造所光エリア	光市大字島田3434	廃棄物焼却炉	R6.10.9	0.025	-	
	東ソー・ファインケム(株)第1工場	周南市開成町4555	廃棄物焼却炉(AI-101)	R6.9.11	0	-	
日鉄ステンレス(株)製造本部山口製造所周南エリア	周南市野村南町4976	廃棄物焼却炉	R6.6.13	0.0038	0.0057		
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	R6.7.1	0	-		
(有)鹿野ファーム	周南市大字巢山1950	廃棄物焼却炉	R6.10.23	0	0.0023		

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の名称	採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		備考
					焼却灰等	ばいじん	
山口	㈱ベルポリエステルプロダクツ	防府市鐘紡町4-1	HS-1	R6.8.5	0	0	
	防府市クリーンセンター	防府市大字新田364	1号炉	R6.5.27	0.0043	0.25	
			2号炉	R6.5.27	0.0076	0.64	
			小動物焼却炉	R6.9.13	0.000016	-	
	中司興業㈱	防府市大字田島1800-8	廃棄物焼却炉	R7.1.30	0.00010	-	
	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	R6.9.13	0.00018	-	
	(有)藤井開発興業	防府市大字台道洗川120	廃棄物焼却炉	R7.1.21	0.021	2.0	
	山口市清掃工場	山口市大内御掘字上長谷496	1号炉	R6.6.25	0.0011	0.20	
			2号炉	R6.6.25	0.00040	0.094	
	㈱ヤマダホームズリフォーム代販事業本部パネル事業部山口工場	山口市佐山1-3	廃棄物焼却炉	R6.11.22	0	0.023	
	山口県動物愛護センター	山口市陶字郷943-12	No.2焼却炉	R6.11.29	0.023	-	
	山口県中部家畜保健衛生所	山口市嘉川671-5	廃棄物焼却炉	R6.11.11	0	-	
国立大学法人山口大学	山口市吉田1677-1	廃棄物焼却炉	R6.10.18	0.0000045	-		
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7525-2	1,2号炉	R6.7.25	0.00046	0.13	2炉集合処理、1回目
				R7.1.16	0.0060	0.19	2炉集合処理、2回目
	都市産業㈱	宇部市大字船木61-41	C-01 No.4	R6.11.20	0.14	0.10	
	UBE(株)宇部ケミカル工場 東地区	宇部市大字小串1978-10	廃水焼却炉 I-1	R6.8.23	0.00000018	-	
	UBE(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)	R6.8.20	0	-	
	三菱ガス化学ネクスト㈱山口工場	美祢市大嶺町東分3058-21	GM-4 (BF下)	R6.7.24	0	-	
	宇部市環境保全センター	宇部市大字沖宇部5272-5	NO.1飛灰シュート	R6.12.19	-	0.55	2、3号炉
				R6.12.19	-	0.025	2、3号炉
				R6.12.19	0.000025	-	2、3号炉
				R7.1.16	-	1.3	1、3号炉
				R7.1.16	-	0.016	1、3号炉
				R7.1.16	0.0000018	-	1、3号炉
	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	R6.6.17	-	0.0088	
	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	R6.12.23	0.015	-	
山口県農林総合技術センター畜産技術部	美祢市伊佐町河原1200	廃棄物焼却炉No.1	R7.1.31	0.040	-		
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	R6.11.22	0.092	0.050		
長門	ヤマネ鉄工建設(株)	長門市日置上885	廃棄物焼却炉	R6.10.30	0	0.17	
	(有)小林工業所	長門市三隅下2378-35	廃棄物焼却炉	R6.11.25	0.0025	-	
	深川養鶏農業協同組合	長門市東深川1859-1	1号炉	R7.1.9	0	0.00070	
萩	ジェムカ(株)	萩市大字福井上字洗川2703-1外	廃棄物焼却炉	R6.9.3	0.096	7.1	
	萩・長門清掃一部事務組合新清掃工場	萩市大字山田12406	1号炉	R6.9.5	0.000015	0.27	ばいじん採取日：R6.6.25(1号炉)、(2号炉) 焼却灰：2炉集合
			2号炉			0.17	
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	R6.7.25	0.00025	-		

注) 工場・事業場名称は令和7年3月31日時点のものを記載。

2 水質基準適用施設

(令和6年4月1日～令和7年3月31日現在報告分)

① 廃棄物焼却炉

管轄HC	工場・事業場名称	施設所在地	特定施設の種類の種類	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	R6.11.8	0.72	10		
			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						
	三新化学工業(株)平生工場	平生町大字平生町531	廃ガス洗浄施設	排水口	R6.11.11	0.00015	10		
周南	(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	R6.6.6	0.016	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	R6.6.4	0.021	10		
宇部	UBE(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	R6.8.21	0.061	10		
			廃ガス洗浄施設						
			湿式集じん施設						
			湿式集じん施設						
			湿式集じん施設						
		UBE(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	R6.8.20	0.018	10	
				湿式集じん施設					
	日産化学(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	R6.10.15	1.6	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	R6.9.6	0.036	10	1回目		
				R6.11.22	0.096	10	2回目		

注)工場・事業場名称は令和5年3月31日時点のものを記載。

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	総合排水口	R6. 5. 21	0. 0049	10	
			塩素系漂白施設					
			廃ガス洗浄施設					
岩国	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	R6. 11. 26	0. 43	10	
	岩国市一文字終末処理場	岩国市新港町2丁目地内	下水道終末処理施設	放流口	R6. 7. 31	0. 00097	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	R6. 12. 26	0. 054	10	
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
			廃ガス洗浄施設					
	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	R6. 6. 18	0. 13	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					
			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					
東ソー(株)南陽事業所ウレタン第一製造部	周南市開成町4530	廃ガス洗浄施設	ウレタン南排水口	R6. 8. 21	0. 035	10		
東ソー・ファインケム(株)第3工場	周南市開成町4988	フロン類破壊施設	No. 3排水口	R6. 8. 6	1. 6	10		
		フロン類破壊施設						
		フロン類破壊施設						
山口	防府浄化センター	防府市大字新田347番2	下水道終末処理施設	放流口	R6. 8. 8	0. 00031	10	
宇部	宇部市東部浄化センター	宇部市沖宇部沖の山5272-3	下水道終末処理施設	放流口	R6. 9. 5	0. 000081	10	合流式
								分流式

注) 工場・事業場名称は令和7年3月31日時点のものを記載。