

## 平成24年度事業者によるダイオキシン類の自主測定結果の概要

### 1 自主測定結果

平成24年4月1日から平成25年3月31日までに報告された事業者による自主測定結果は、次のとおりである。

#### (1) 排出ガス

区分	届出施設数	報告対象施設数	報告施設数	未報告施設数				測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	排出基準※ (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)
				休止中施設	分析中施設	指導中施設	その他		
アルミニウム合金製造施設	3	3	3	0	0	0	0	0.0016～0.060	1～5
廃棄物焼却炉	138	127	98	27	0	1	1	0.000003～8.1	1～10
計	141	130	101	27	0	1	1	—	—

#### (2) 排水

区分	届出施設数	報告対象施設数	報告施設数	未報告施設数				測定結果 (pg-TEQ/L)	排出基準※ (pg-TEQ/L)
				休止中施設	分析中施設	指導中施設	その他		
アセチレン製造施設	1	0	0	0	0	0	0	—	10
廃棄物焼却炉に係る施設	29	0	0	0	0	0	0	—	10
下水道終末処理施設	2	1	1	0	0	0	0	0.00041	10
計	32	1	1	0	0	0	0	—	—

#### (3) ばいじん

区分	届出施設数	報告対象施設数	報告施設数	未報告施設数				測定結果 (ng-TEQ/g)	排出基準※ (ng-TEQ/g)
				休止中施設	分析中施設	指導中施設	その他		
廃棄物焼却炉	138	113	87	24	0	1	1	0～11	—

#### (4) 燃え殻

区分	届出施設数	報告対象施設数	報告施設数	未報告施設数				測定結果 (ng-TEQ/g)	排出基準※ (ng-TEQ/g)
				休止中施設	分析中施設	指導中施設	その他		
廃棄物焼却炉	138	123	94	27	0	1	1	0～0.73	—

- (備考) 1 「届出施設数」とは、届出のあった平成25年3月31日現在の特定施設の数であり、岡山市及び倉敷市の区域に設置される特定施設は含まない。
- 2 「報告対象施設数」とは、施設が未完成である施設、稼働後1年に満たない施設、汚水の循環使用により排水がない施設等を除いた施設数をいう。
- 3 「報告施設数」とは、平成24年4月1日から平成25年3月31日までに測定結果の報告があった施設数をいう。
- 4 「休止中施設」とは、未報告施設のうち、平成25年3月31日現在稼働していないものをいう。
- 5 「分析中施設」とは、未報告施設のうち、試料の採取を行って分析中であるものをいう。
- 6 「指導中施設」とは、測定の実施について指導を行っているものをいう。
- 7 「その他」とは、指導対象ではなく、平成25年3月31日時点での測定結果がないものをいう。
- 8 ※印については、別添を参照。

## 2 評価

報告のあった施設については、排出ガス及び排水のいずれも排出基準に適合していた。

## 3 今後の対応

事業者に対して、設置施設の適正な使用や適切な維持管理を引き続き指導する。  
なお、指導中の1施設については、速やかに測定を実施し、報告するよう指導しているところである。

## 4 その他

自主測定結果の詳細は、別紙一覧表のとおりである。

(別添)

## ダイオキシン類対策特別措置法に基づく排出基準等（抜粋）

### 1 排出ガスの基準

(単位:ng-TEQ/m<sup>3</sup>N)

区 分			既設施設	新設施設
アルミニウム合金製造施設			5	1
廃棄物焼却炉	焼却能力	4t/時 以上	1	0.1
		2t/時 ~ 4t/時	5	1
		2t/時 未満	10	5

- (備考) 1 既設施設とは、法の施行日（平成12年1月15日）前に設置された施設をいう。  
2 新設施設とは、法の施行日以降に設置された施設をいう。

### 2 排出水の基準

(単位:pg-TEQ/L)

区 分	排出基準
廃棄物焼却炉に係る施設	10
アセチレン洗浄施設	10
下水道終末処理施設	10

### 3 ばいじん及び燃え殻の処理基準

(単位:ng-TEQ/g)

区 分	既設施設の処理基準	新設施設の処理基準
ばいじん、燃え殻	3(*)	3

- (備考) 1 埋立処分等の処分を行う際に、この表に定める濃度以下にしなければならないという基準  
2 (\*)セメント固化、薬剤処理又は酸抽出を行っているものについては、基準が適用されない。

(別紙)測定結果一覧

番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地		施設番号、名称	*既設の新設	受設置年等月届日出	特定施設の種類の	排出ガス			排水			ばいじん		燃え殻		備考	
		市町村名	大字、字、番地					試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	排出基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取年月日	測定結果 (pg-TEQ/l)	排出基準 (pg-TEQ/l)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		
1	玉野市東清掃センター	玉野市	樋ヶ原3072-5	1号炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.9.26	0.071	5	—	—	—	H24.9.26	0.59	H24.9.26	0.0093		
				2号炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.8.17	0.090	5	—	—	—	H24.8.17	1.8	H24.8.17	0.021		
				1号炉ガス冷却室	0	H12.2.14	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)	—	—	—	—	—			
				2号炉ガス冷却室	0	H12.2.14	焼却炉ガス洗浄	—	—	—		—	—	—	—	—			
				灰ピット	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	—	—	—		—	—	—	—	—			
2	北興化学工業(株)岡山工場	玉野市	胸上402	S-1廃棄物焼却炉	1	H16.11.2	廃棄物焼却炉	H24.5.22	0.0064	5	—	—	—	H24.5.22	0.18	H24.9.28	0.099		
3	東見が丘マリンヒルズゴルフクラブ	玉野市	下山坂字清外寺1345	A焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.11.20	0.00076	10	—	—	—	H24.11.20	0.099	H24.11.20	0.00010		
4	クラッシュ・ループ	玉野市	田井2-4603-1	1焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(指導中)			10	—	—	—	(指導中)		(指導中)		
5	クリーン幡(有)	玉野市	日比6丁目86番地	1焼却炉	0	H12.2.4	廃棄物焼却炉	H24.12.20	0.43	10	—	—	—	(排出量少量のため測定不可)		H24.11.26	0.036		
6	児島湖流域下水道浄化センター	玉野市	東七区453	下水道終末処理施設	0	H12.10.2	下水道終末処理施設	—	—	—	H24.7.4	0.00041	10	—	—	—	—		
7	高圧ガス工業(株)岡山工場	玉野市	田井4-38-6	1アセチレン洗浄施設	0	H14.9.11	アセチレン洗浄施設	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
8	(有)藤高土木	玉野市	洪川3-16	1号廃棄物焼却炉	1	H15.10.20	廃棄物焼却炉	(休止中)			5	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
9	瀬戸内市クリーンセンターかもめ	瀬戸内市	牛窓町牛窓228	1焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.9.21	0.032	10	—	—	—	H24.9.21	2.9	H24.9.21	0.010		
				2焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.9.21	0.081	10	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				灰バンカ	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)	—	—	—	—	—			
				灰保管場所	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	—	—	—		—	—	—	—	—			
10	長船クリーンセンター	瀬戸内市	長船町西須恵160番地	1焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
				2焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
				廃プラスチック焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)(集じん機なし)		(休止中)		
				1ガス冷却室	0	H12.2.7	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)	—	—	—	—	—	—	—	
				2ガス冷却室	0	H12.2.7	焼却炉ガス洗浄	—	—	—		—	—	—	—	—	—		
				灰バンカ	0	H12.2.7	焼却炉灰貯留	—	—	—		—	—	—	—	—	—		
11	長船衛生センター	瀬戸内市	長船町福里589-1	A-1焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
12	(株)林原吉備製薬工場	吉備中央町	吉川416-3	MC902複合炉	0	H12.2.8	廃棄物焼却炉	H24.10.10	0.00054	10	—	—	—	H24.10.11	0.00068	H24.10.11	0.00013		
				MC903雑芥炉	0	H12.2.8	廃棄物焼却炉	H24.10.9	0.015	10	—	—	—	(集じん機なし)		H24.10.11	0.73		
13	クリーンセンター備前	備前市	八木山859-4	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.10.26	0.19	5	—	—	—	H24.10.26	9.2	H24.10.26	0.0030		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.10.26	0.094	5	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				A灰貯留施設	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
14	(株)クリスタルリンクスゴルフクラブ	備前市	西片上781-1	焼却炉1号	0	H12.2.22	廃棄物焼却炉	H24.12.13	0.87	10	—	—	—	H24.12.13	0.052	H24.12.13	0.00018		
15	(有)誠和建設誠和リサイクル	備前市	日生1822-10	廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
16	備前市衛生センター	備前市	穂浪2459-1	1廃棄物焼却炉	0	H12.4.19	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
17	(株)サンキョー	備前市	香登西12	廃棄物焼却炉	1	H17.9.24	廃棄物焼却炉	(休止中)			5	—	—	—	(休止中)		(休止中)		

番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地		施設番号、名称	新設 0 既設 1	受 設 理 置 年 等 月 日 出	特定施設の種類の	排出ガス			排水			ばいじん		燃え殻		備考	
		市町村名	大字、字、番地					施設番号、名称	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	排出基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取年月日	測定結果 (µg-TEQ/l)	排出基準 (µg-TEQ/l)	試料採取年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取年月日		測定結果 (ng-TEQ/g)
18	赤磐市山陽桜が丘清掃センター	赤磐市	中島357-1	1焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.10.2	0.025	10	-	-	-	H23.11.24	2.0	H23.11.25	0.0033		
				2焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.10.3	0.017	10	-	-	-	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				1ガス冷却設備	0	H12.2.14	焼却炉ガス洗浄	-	-	-	(汚水の循環使用により排水水なし)			-	-	-	-		
				2ガス冷却設備	0	H12.2.14	焼却炉ガス洗浄	-	-	-	(汚水の循環使用により排水水なし)			-	-	-	-		
				灰バンカー	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	-	-	-	(汚水の循環使用により排水水なし)			-	-	-	-		
19	赤磐市赤坂環境センター	赤磐市	多賀2546-3	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.11.14	0.90	10	-	-	-	H24.11.14	3.1	H24.11.14	0.0035		
				A(灰)	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	-	-	-	(汚水の循環使用により排水水なし)			-	-	-	-		
20	(株)岡建設	赤磐市	酌田979	1廃棄物焼却炉	0	H12.1.24	廃棄物焼却炉	H24.11.26	2.7	10	-	-	-	H24.11.28	2.1	H24.10.2	0.16		
21	(株)福田種鶏場	赤磐市	坂辺561	廃棄物焼却炉	0	H22.12.16	廃棄物焼却炉	H24.11.21	0.66	5	-	-	-	(集じん機なし)		H24.11.21	0.00018		
22	和気北部衛生施設組合クリーンセンター	和気町	益原1512-3	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.3.5	2.6	10	-	-	-	H24.3.5	2.6	H24.3.5	0.0068		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	【2炉混合調査】			10	-	-	-	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		
				灰バンカー室	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	-	-	-	(汚水の循環使用により排水水なし)			-	-	-	-		
23	和気赤磐し尿処理施設一部事務組合	和気町	本2	13廃棄物焼却炉	1	H13.6.25	廃棄物焼却炉	H24.2.10	0.0086	5	-	-	-	(燃え殻と混合して測定)		H24.2.10	0.018		
24	(有)新田興業	和気町	益原1084	廃棄物焼却炉	1	H17.1.14	廃棄物焼却炉	H24.9.8	0.20	5	-	-	-	H24.9.8	0.07	H24.10.2	0.13		
25	朝日アルミ産業(株)	総社市	下原1430-1	7号溶解炉	0	H12.2.15	アルミ合金溶解炉	H24.6.13	0.010	5	-	-	-	-	-	-	-		
								H24.6.13	0.023	5	-	-	-	-	-	-			
				8号溶解炉	0	H12.2.15	アルミ合金溶解炉	H24.6.29	0.060	5	-	-	-	-	-	-			
				乾燥炉	1	H19.3.2	アルミ合金乾燥炉	H24.6.29	0.0016	1	-	-	-	-	-	-			
26	(有)吉田実業	総社市	下林1042-3	1号焼却炉	1	H19.4.23	廃棄物焼却炉	※		1	-	-	-	※		※		※施設使用停止命令等でH25.3.31時点での測定結果なし	
27	(有)石崎建材	総社市	下林1338-1	廃棄物焼却炉	0	H13.12.17	廃棄物焼却炉	H24.10.20	0.76	10	-	-	-	(排出量少量のため測定不可)		H24.10.26	0.0032		
28	江尻養鶏場	総社市	新本3814	廃棄物焼却炉	0	H14.3.12	廃棄物焼却炉	H24.9.24	0.019	10	-	-	-	(集じん機なし)		H24.10.23	0.000070		
				廃棄物焼却炉	0	H14.3.12	廃棄物焼却炉	【2炉混合調査】			10	-	-	-	(集じん機なし)		【2炉混合調査】		
29	日本綿布(株)	井原市	東江原町1076	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.1.28	廃棄物焼却炉	H24.12.10	1.8	10	-	-	-	H24.12.10	0.10	H24.10.1	0.16		
30	シービー化成(株)本社工場	井原市	東江原町1516	廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.11.2	2.1	10	-	-	-	H24.11.4	0.81	H24.10.1	0.19		
31	花建工業(有)	井原市	高屋町3-25-8	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	-	-	-	(休止中)		(休止中)		
				A-2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	-	-	-	(休止中)		(休止中)		
32	岡山市井原地区清掃施設組合	井原市	木之子町2192-1	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.9.13	2.4	5	-	-	-	H24.9.13	3.8	(排出がないため測定不可能)			
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.8.29	1.3	5	-	-	-	H24.8.29	4.9	(排出がないため測定不可能)			
33	(有)山善組	井原市	木之子町4060-9	廃棄物焼却炉	0	H12.2.15	廃棄物焼却炉	H24.10.12	3.7	10	-	-	-	H24.10.13	0.59	H24.10.19	0.0012		
34	クロキ(株)	井原市	西江原町5560	KH-1廃棄物焼却炉	0	H15.1.17	廃棄物焼却炉	H24.11.20	3.0	10	-	-	-	H24.11.20	0.025	H24.11.20	0.00075		
35	県井笠家畜保健衛生所	矢掛町	浅海345	焼却炉	1	H14.2.20	廃棄物焼却炉	H24.11.14	0.25	5	-	-	-	H24.11.15	1.9	H24.11.15	0.00000063		
36	浅口市金光し尿浄化センター	浅口市	金光町八重318-2	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.3.2	廃棄物焼却炉	H24.6.12	0.054	10	-	-	-	H24.6.12	0.022	H24.6.12	0.00000047		
37	浅口市楠木の里エコセンター	浅口市	金光町大谷1431-7	金光町農業用炭化施設	1	H14.7.29	廃棄物焼却炉	(休止中)			5	-	-	-	(休止中)(集じん機なし)		(休止中)		
38	岡山県西部衛生施設組合井笠広域クリーンセンター	笠岡市	平成町100	焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			5	-	-	-	(休止中)		(休止中)		
39	鳴本石材(株)	笠岡市	茂平2918-23	1号焼却炉	1	H12.10.12	廃棄物焼却炉	H24.10.17	0.15	5	-	-	-	H24.10.18	0.15	H24.10.18	0.10		

番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地		施設番号、名称	新設 0 既設 1	受 設 理 置 年 月 日 出	特定施設の種類	排出ガス			排水			ばいじん		燃え殻		備考
		市町村名	大字、字、番地					試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	排出基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取 年月日	測定結果 (µg-TEQ/l)	排出基準 (µg-TEQ/l)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	
40	(株)アルライト	笠岡市	茂平2918-12	廃棄物焼却炉	0	H13.3.29	廃棄物焼却炉	H24.10.1	0.031	10	—	—	—	H24.10.1	0.24	H24.10.1	0.10	
41	岡山県西部環境整備施設組合里庄清掃工場	里庄町	新庄3655	A廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.7.24	0.90	1	—	—	—	H24.7.24	1.4	(排出がないため測定不可能)		
				B廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.6.14	0.61	1	—	—	—	H24.6.14	2.4	(排出がないため測定不可能)		
42	県高梁家畜保健衛生所	高梁市	高倉町田井860	1廃棄物焼却炉	0	H12.1.28	廃棄物焼却炉	H24.9.26	0.26	10	—	—	—	(集じん機なし)		H24.9.28	0.0012	
43	高梁地域事務組合	高梁市	段町748	A-1一般廃棄物焼却炉	0	H12.2.2	廃棄物焼却炉	H24.7.26	0.0066	10	—	—	—	H24.7.26	0.33	H24.7.26	0.0057	
				A-2一般廃棄物焼却炉	0	H12.2.2	廃棄物焼却炉	H24.7.25	0.022	10	—	—	—	H24.7.25	0.63	H24.7.25	0.027	
44	山陽興産(株)田井営業所	高梁市	高倉町田井3114	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.8	廃棄物焼却炉	H24.11.21	1.1	10	—	—	—	H24.11.21	2.9	H24.10.29	0.077	
45	丸紅畜産(株)岡山事業所吉家A農場	高梁市	備中町西山2545-2	吉家A鶏糞焼却炉	1	H18.6.9	廃棄物焼却炉	H24.5.22	0.18	5	—	—	—	H24.5.22	0.0064	H24.5.22	0	
46	丸紅畜産(株)岡山事業所吉家B農場	高梁市	備中町西山2540-2	吉家B鶏糞焼却炉	1	H19.5.11	廃棄物焼却炉	H24.10.31	0.027	5	—	—	—	H24.10.31	0.011	H24.10.31	0.00000093	
47	丸紅畜産(株)岡山事業所吉家C農場	高梁市	備中町西山2530-1	吉家C鶏糞焼却炉	1	H19.5.11	廃棄物焼却炉	H24.5.22	0.043	5	—	—	—	H24.5.22	0.032	H24.5.22	0.0000013	
48	丸紅畜産(株)岡山事業所吉家D農場	高梁市	備中町西山2416	吉家D鶏糞焼却炉	1	H18.10.11	廃棄物焼却炉	H24.4.24	0.40	5	—	—	—	H24.4.24	0.013	H24.4.24	0.0030	
49	丸紅畜産(株)岡山事業所吉家E農場	高梁市	備中町西山2415	吉家E鶏糞焼却炉1号	0	H12.3.1	廃棄物焼却炉	H24.11.1	0.026	10	—	—	—	H24.11.1	0.0075	H24.11.1	0.000078	
				吉家E鶏糞焼却炉2号	0	H12.12.28	廃棄物焼却炉	H24.11.1	0.015	10	—	—	—	H24.11.1	0.0015	H24.11.1	0	
50	丸紅畜産(株)岡山事業所大蔵A農場	高梁市	備中町西山3053-1	大蔵A鶏糞焼却炉	1	H18.6.9	廃棄物焼却炉	H24.4.25	0.17	5	—	—	—	H24.4.25	0.01	H24.4.25	0.0000009	
51	丸紅畜産(株)岡山事業所大蔵B農場	高梁市	備中町西山3304-1	大蔵B鶏糞焼却炉	1	H19.3.23	廃棄物焼却炉	H24.4.25	0.26	5	—	—	—	H24.4.25	0.028	H24.4.25	0.00022	
52	丸紅畜産(株)岡山事業所大蔵C農場	高梁市	備中町西山3321-1	No1廃棄物焼却炉	1	H18.1.18	廃棄物焼却炉	H24.11.30	0.030	5	—	—	—	H24.11.30	0.20	H24.11.30	0	
53	丸紅畜産(株)岡山事業所高丸A農場	高梁市	備中町西山1900	高丸A鶏糞焼却炉	1	H18.8.7	廃棄物焼却炉	H24.5.25	0.099	5	—	—	—	H24.5.25	0.046	H24.5.25	0.00000096	
54	丸紅畜産(株)岡山事業所高丸B農場	高梁市	備中町西山1900-32	高丸B鶏糞焼却炉	1	H18.12.14	廃棄物焼却炉	H24.4.26	0.068	5	—	—	—	H24.4.26	0.015	H24.4.26	0.00000090	
55	丸紅畜産(株)岡山事業所高丸C農場	高梁市	備中町西山2707-1	高丸C鶏糞焼却炉	1	H19.4.5	廃棄物焼却炉	H24.4.27	0.14	5	—	—	—	H24.4.27	0.011	H24.4.27	0.00000017	
56	農事組合法人岡山農場(直肥育場)	高梁市	備中町西油野3076-2	203-4023廃棄物焼却炉	1	H15.2.26	廃棄物焼却炉	H24.10.26	0.11	5	—	—	—	(集じん機なし)		H24.10.26	0.00000029	
57	千屋ダム	新見市	菅生7943-8	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)		10	—	—	—	(休止中)(集じん機なし)		(休止中)		
58	丸紅畜産(株)岡山事業所東山農場	新見市	大佐田治部4769-8	東山農場鶏糞焼却炉	1	H19.8.14	廃棄物焼却炉	H24.11.2	0.14	5	—	—	—	H24.11.2	0.020	H24.11.2	0	
59	新見市廃棄物処理センター新見市衛生センター	新見市	金谷252	2衛生センター	0	H12.2.17	廃棄物焼却炉	(休止中)		10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
60	丸紅畜産(株)岡山事業所足見A農場	新見市	土橋37	足見A農場鶏糞焼却炉-1	1	H20.12.26	廃棄物焼却炉	H24.5.24	0.043	5	—	—	—	H24.5.24	0.014	H24.5.24	0.00037	
				足見A農場鶏糞焼却炉-2	1	H20.12.26	廃棄物焼却炉	H24.5.24	0.11	5	—	—	—	H24.5.24	0.0012	H24.5.24	0	
				足見A農場鶏糞焼却炉-3	1	H20.12.26	廃棄物焼却炉	H24.5.23	0.019	5	—	—	—	H24.5.23	0.0044	H24.5.23	0.00000011	
61	丸紅畜産(株)岡山事業所豊永A農場	新見市	豊永赤馬3240-1	豊永A農場鶏糞焼却炉-1	1	H21.9.25	廃棄物焼却炉	H24.11.29	0.020	5	—	—	—	H24.11.29	0.00085	H24.11.29	0.0000010	
				豊永A農場鶏糞焼却炉-2	1	H21.9.25	廃棄物焼却炉	H24.11.29	0.0027	5	—	—	—	H24.11.29	0.0062	H24.11.29	0.00000010	
62	新見市廃棄物処理センター	新見市	金谷253	1-1廃棄物処理センター	0	H12.2.17	廃棄物焼却炉	H24.12.6	0.080	5	—	—	—	H24.12.6	3.6	H24.12.6	0.0015	
				1-2廃棄物処理センター	0	H12.2.17	廃棄物焼却炉	H24.12.7	0.089	5	—	—	—	【2炉混合調査】		H24.12.6	0.00099	
				1-1ガス冷却室	0	H12.2.17	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水なし)			—	—	—	—	
				1-2ガス冷却室	0	H12.2.17	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
63	山陽環境開発(株)焼却施設	新見市	土橋小椋21-254-2	1廃棄物焼却炉	0	H12.3.8	廃棄物焼却炉	H24.9.5	8.1	10	—	—	—	H24.9.6	0.0017	H24.9.6	0.0022	

番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地		施設番号、名称	新設 改設 0 新設 1	受 設 置 年 等 月 日 出	特定施設の種類	排出ガス			排水			ばいじん		燃え殻		備考	
		市町村名	大字、字、番地					試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	排出基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取 年月日	測定結果 (µg-TEQ/l)	排出基準 (µg-TEQ/l)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		
																			【2炉混合調査】
64	津山圏域西部衛生施設組合清掃センター	津山市	中北下365	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H24.9.21	0.015	10	—	—	—	H24.9.21	2.6	H24.9.21	0.0029		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H24.9.21	0.024	10	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				1廃ガス洗浄施設	0	H12.2.10	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
65	津山市環境生活部環境事業課ごみ焼却場	津山市	小桁401-15	13-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.12.5	0.041	5	—	—	—	H24.12.5	3.6	H24.12.5	0.015		
				13-2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	【2炉混合調査】			5	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		
				13廃ガス洗浄施設	0	H12.2.14	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
66	KKK(株)リサイクルセンター	津山市	高野本郷316-1	1-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
				1-2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
67	東洋緑地(株)綾部事業所	津山市	綾部長塔1207-2他	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.11.27	0.20	10	—	—	—	H24.11.28	1.4	H24.11.28	0.0047		
				A-1廃ガス洗浄施設	0	H12.2.14	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
68	県津山家畜保健衛生所	津山市	草加部547-8	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.8	廃棄物焼却炉	H24.8.24	0.56	10	—	—	—	(集じん機なし)		H24.8.27	0.000081		
69	日本植生(株)	津山市	高尾590-1	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H25.1.16	1.3	10	—	—	—	(排出量少量のため測定不可)		H25.1.17	0.012		
70	エバラ食品工業(株)津山工場	津山市	金井468-1工業団地	A-2廃棄物焼却炉	1	H22.6.10	廃棄物焼却炉	H24.7.18	0.65	5	—	—	—	(集じん機なし)		H24.7.19	0.047		
71	(株)久米カントリークラブ	津山市	桑下1680	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.8.25	0.12	10	—	—	—	H24.8.25	0.00011	H24.8.25	0.00032		
72	津山市食肉処理センター	津山市	国分寺9-1	No1廃棄物焼却炉	1	H17.7.20	廃棄物焼却炉	H24.12.21	0.0039	5	—	—	—	H24.12.21	0.35	H24.12.21	0.000065		
73	(株)関西ポーター第三成鶏農場	津山市	宮部下256-1	廃棄物焼却炉	1	H20.8.21	廃棄物焼却炉	H25.1.11	0.87	5	—	—	—	H25.1.17	2.9	H25.1.11	0.000034		
74	岡山市久米南町衛生施設組合クリーンセンター	久米南町	上神目313-6	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H24.11.30	0.052	10	—	—	—	H24.11.30	3.3	H24.11.30	0.056		
				1廃ガス洗浄施設	0	H12.2.10	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
75	(株)高橋建材	鏡野町	久田下原1540-1	廃棄物焼却炉1号	1	H15.7.1	廃棄物焼却炉	H25.1.23	0.33	5	—	—	—	H25.1.23	0.28	H24.11.19	0.44		
76	鏡野町北部衛生クリーンセンター	鏡野町	井坂523-3	清掃センター	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H24.6.26	0.0000030	10	—	—	—	H24.6.26	3.5	H24.6.26	0.0059		
				1廃ガス洗浄施設	0	H12.2.10	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
77	柘原クリーンセンター	美咲町	連石856-1	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
				1廃ガス洗浄施設	0	H12.2.10	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
78	エコシステム山陽(株)	美咲町	吉ヶ原1125	2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.6.5	0.012	1	—	—	—	H24.6.5	0.0036	H24.6.5	0.0090		
				3廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.6.4	0.021	1	—	—	—	H24.6.4	0.091	H24.6.4	0.013		
				3廃棄物焼却炉(2回目)	1	H12.2.15	廃棄物焼却炉	H24.12.12	0.000068	1	—	—	—	H25.1.31	0.015	H25.1.31	0.0059		
				急冷塔・洗浄塔・湿式電集	0	H12.2.14	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
				新灰ヤード	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
				4廃棄物焼却炉	1	H22.8.23	廃棄物焼却炉	H24.6.5	0.0031	1	—	—	—	H24.6.5	0.0044	H24.6.5	0.42		
79	岡山県農林水産総合センター畜産研究所	美咲町	北2272	2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.11.5	0.45	10	—	—	—	(集じん機なし)		H24.11.6	0		
				4廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
80	(有)エヴァ環境開発	美咲町	大井和西1095-4	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.2	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
81	木村木工所	美咲町	藤田下616-1	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.8	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
82	(株)村上農場柘原分場	美咲町	書副810	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H24.12.12	0.93	10	—	—	—	(燃え殻と混合して測定)		H24.12.12	0.015		

番号	工場又は事業場の名称	工場又は事業場の所在地		施設番号、名称	新設 0 新設 1	受設 理 置 年 等 月 日 出	特定施設の種類	排出ガス			排水			ばいじん		燃え殻		備考	
		市町村名	大字、字、番地					試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	排出基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取 年月日	測定結果 (pg-TEQ/l)	排出基準 (pg-TEQ/l)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)		
83	県真庭家畜保健衛生所	真庭市	勝山1884-16	焼却炉	1	H14.2.21	廃棄物焼却炉	H24.10.2	0.079	5	—	—	—	(集じん機なし)		H24.10.3	0.00000017		
84	クリーンセンターまにわ	真庭市	椋西290	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.8.9	0.00014	5	—	—	—	H24.8.9	0.0078	H24.8.9	0.000098		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.8.10	0.00041	5	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
85	真庭市し尿処理施設旭水苑	真庭市	野原9-1	1焼却設備	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
86	真庭北部クリーンセンター	真庭市	森山初和592-1	1廃棄物焼却炉	0	H12.3.16	廃棄物焼却炉	H24.12.5	0.024	10	—	—	—	H24.12.5	2.1	H24.12.5	0.011		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.3.16	廃棄物焼却炉	H24.12.5	0.0067	10	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				廃ガス洗浄施設1	0	H12.3.16	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
				廃ガス洗浄施設2	0	H12.3.16	焼却炉ガス洗浄	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
87	岡山県中部環境施設組合	真庭市	宮地631-3	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.9	廃棄物焼却炉	H24.7.12	0.19	10	—	—	—	H24.7.12	2.8	H24.7.12	0.014		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.9	廃棄物焼却炉	H24.9.13	0.23	10	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
88	美作市南部環境美化センター	美作市	三倉田93	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	H24.7.4	0.039	5	—	—	—	H24.7.5	6.1	H24.7.5	0.057		
				1廃棄物焼却炉(2回目)	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	H24.12.11	0.026	5	—	—	—	H24.12.11	0.6	H24.12.11	0.0025		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	H24.7.5	0.012	5	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				2廃棄物焼却炉(2回目)	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	H24.12.12	0.0025	5	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				焼却灰バンカ	0	H13.1.15	焼却炉灰貯留	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
89	美作市北部環境美化センター	美作市	瀬戸151-4	1焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
				2焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
90	(有)春名材木店	美作市	江ノ原809	1廃棄物焼却炉	1	H13.3.30	廃棄物焼却炉	H24.11.22	2.0	5	—	—	—	H24.11.24	0.40	H24.11.24	0.084		
91	(株)白滝有機産業	美作市	白水1303	廃棄物焼却炉	1	H21.10.8	廃棄物焼却炉	H24.2.24	0.0050	5	—	—	—	H23.11.30	0.000054	H24.8.16	0.026		
				廃棄物焼却炉(2回目)	1	H21.10.8	廃棄物焼却炉	H25.1.11	0.00016	5	—	—	—	H24.10.11	0.00017	H25.1.11	0.000039		
92	小川香料(株)岡山工場	勝央町	太平台1-2	焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.11.9	0.15	10	—	—	—	H24.11.9	0	H24.11.9	0		
93	勝英衛生施設組合滝川苑	勝央町	小矢田31	1号焼却炉	1	H12.2.24	廃棄物焼却炉	(休止中)			5	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
94	津山園城東部衛生施設組合	奈義町	上町川186	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	H24.11.22	0.032	10	—	—	—	H24.11.22	11	H24.11.22	0.0071		
				A-2廃棄物焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	H24.11.22	0.0088	10	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				焼却灰バンカ	1	H13.10.15	焼却炉灰貯留	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
				飛灰バンカ	1	H13.10.15	焼却炉灰貯留	—	—	—	(汚水の循環使用により排水水なし)			—	—	—	—		
95	(株)共栄製作所	奈義町	上町川1235-1	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		
96	勝英農協家畜衛生センター	奈義町	皆木火ノ谷318-2	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.10.30	0.10	10	—	—	—	(集じん機なし)		H24.10.30	0		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H24.10.30	0.0021	10	—	—	—	(集じん機なし)		H24.10.30	0		
97	(有)丸永エッグランド	奈義町	皆木350-10	廃棄物焼却炉	1	H19.9.27	廃棄物焼却炉	H24.12.6	0.025	5	—	—	—	H24.12.6	0.000050	H24.12.6	0.00000036		

(備考) —: 自主測定義務のないもの