

平成20年度ダイオキシン類の事業者による自主測定結果

1 自主測定結果

平成20年4月1日から平成21年3月31日までに報告された事業者によるダイオキシン類の自主測定結果は、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 ³ N)	排出基準※ (ng-TEQ/m ³ N)
				休止中施設	分析中施設	指導中施設		
アルミニウム合金製造施設	3	3	3	0	0	0	0.018~0.17	1~5
廃棄物焼却炉	140	135	110	24	1	0	0~7.4	1~10
計	143	138	113	24	1	0	—	—

(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		
アセチレン製造施設	1	0	0	0	0	0	—	10
廃棄物焼却炉に係る施設	29	0	0	0	0	0	—	10
下水道終末処理施設	1	1	1	0	0	0	0.00017~0.00039	10
計	31	1	1	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		
廃棄物焼却炉	140	113	92	20	1	0	0~13	—

(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		
廃棄物焼却炉	140	131	106	24	1	0	0~0.71	—

- (備考) 1 「届出施設数」とは、届出のあった平成21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出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20年4月1日から平成21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21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 ※印については、別添参照

2 評価

(1) 排出ガス

報告があった施設については、全ての施設が排出基準を遵守していた。

(2) 排出水

報告があった施設については、全ての施設が排出基準を遵守していた。

3 今後の対応

事業者に対して、設置施設の適正な使用や自主測定の適切な実施に関して引き続き指導する。

なお、分析中の1施設については、分析結果が判明し次第、速やかに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。

別紙一覧表については、生活環境部環境管理課及び各県民局地域政策部環境課において閲覧に供するとともに、環境管理課ホームページに掲載することとしている。

(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/m³N)

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。

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	* 施設 0 新設 1	特定施設の種別	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 ³ N)	排出基準 (ng- TEQ/m ³ N)	試料採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/l)	排出基準 (ng-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	掃ヶ原3072-5	1号炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.5.21	0.094	5	—	—	—	H20.5.21	0.90	H20.5.21	0.0024	
				2号炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H21.3.16	0.020	5	—	—	—	H21.5.14	0.41	H21.5.14	0.025	
				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(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	H20.4.22	0.0064	5	—	—	—	H20.4.22	0.18	H20.10.6	0.0073	
3	東児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	H20.11.19	0.17	10	—	—	—	H20.11.20	0.020	H20.11.20	0.013	
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	H20.8.8	1.8	10	—	—	—	H20.8.8	0.52	H21.1.28	0.38	
5	クリーン橋	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	H20.10.22	0.052	10	—	—	—	(排出量少量のため測定不可能)		H20.10.6	0.10	
6	邑久牛窓清掃施設組合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	H20.10.7	0.013	10	—	—	—	H20.10.7	1.9	H20.10.7	0.019	
				2焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.10.7	0.0058	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なし)			—	—	—	—	
				灰保管場所	0	H12.2.14	焼却炉灰貯留	—	—	—				—	—			
7	長船町クリンセンター	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)			—	—	—	(休止中)		(休止中)		
				2焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	(休止中)			—	—	—	(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)			—	—	—	(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	—	—	—				—	—			
8	長船町衛生センター	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)			—	—	—	(休止中)		(休止中)		
9	オハヨー乳業(岡山)長船工場	瀬戸内市	長船町福岡1587	1焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			—	—	—	(休止中)(集じん機なし)		(休止中)		
10	森下化学工業(岡山)長船工場	瀬戸内市	長船町磯上1900	1焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			—	—	—	(休止中)		(休止中)		
11	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	—	—	—	H20.2.6	0.00039	10	—	—	—	—	
												H20.7.16	0.00017	10	—	—	—	—
12	高圧ガス工業(岡山)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なし)			—	—	—	—	
13	丸義工業	玉野市	上山坂1148-1	1廃棄物焼却炉	1	H14.12.19	廃棄物焼却炉	(休止中)			—	—	—	(休止中)		(休止中)		
14	(株)藤高土木	玉野市	沢川3-16	1号廃棄物焼却炉	1	H15.10.20	廃棄物焼却炉	H20.11.26	4.7	5	—	—	—	(排出量少量のため測定不可能)		H20.11.26	0	
15	樹林原生物化学研究所吉備製薬工場	吉備中央町	吉川416-3	MC902複合炉	0	H12.2.8	廃棄物焼却炉	H20.10.15	0.089	10	—	—	—	H20.10.16	0.042	H20.10.16	0.00090	
				MC903雑芥炉	0	H12.2.8	廃棄物焼却炉	H20.10.16	0.019	10	—	—	—	(集じん機なし)		H20.10.17	0.065	

備考)：自主測定義務のないもの

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 1	特定施設の種別	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 ³)	排出基準 (ng-TEQ/m ³)	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)			
16	㈱竹中建設	瀬戸内市	牛窓町牛窓1794-1	1号廃棄物焼却炉	1	H17.11.24	廃棄物焼却炉	(未設置)			--	--	--	(未設置)		(未設置)			
17	クリーンセンター備前	備前市	八木山859-4	1号廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.11.13	0.064	5	--	--	--	H20.11.13	13	H20.11.13	0.020		
				2号廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.11.13	0.050	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)			--	--	--	--		
18	㈱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	H21.1.9	2.9	10	--	--	--	H21.1.9	0.011	H21.1.9	0.027		
19	赤磐市山陽桜が丘清掃センター	赤磐市	中島357-1	1号焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.10.2	0.0015	10	--	--	--	H20.10.3	2.5	H20.10.3	0.012		
				2号焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.10.3	0.0026	10	--	--	--	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				1号ガス冷却設備	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号ガス冷却設備	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	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
20	赤磐市赤坂環境センター	赤磐市	多賀2546-3	1号廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.10.29	7.4	10	--	--	--	H20.10.29	1.6	H20.10.29	0.015		
				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)			--	--	--	--		
21	㈱岡建設	赤磐市	酌田979	1号廃棄物焼却炉	0	H12.1.24	廃棄物焼却炉	H20.10.10	0.38	10	--	--	--	H20.10.10	1.1	H20.10.14	0.29		
22	備前化成機	赤磐市	徳富363	焼却炉	0	H12.2.1	廃棄物焼却炉	H20.11.12	0.86	10	--	--	--	H20.11.12	1.9	H20.12.11	0.0011		
23	(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)			--	--	--	(休止中)		(休止中)			
24	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号廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.3.11	3.0	10	--	--	--	H20.3.11	3.1	H20.3.11	0.0093		
				2号廃棄物焼却炉	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)			--	--	--	--		
25	和気赤磐し尿処理施設一部事務組合	和気町	本2	13号廃棄物焼却炉	1	H13.6.25	廃棄物焼却炉	H20.3.6	0.016	5	--	--	--	(燃え殻と混合して測定)		H20.3.6	0.025		
26	備前市衛生センター	備前市	穂浪2459-1	1号廃棄物焼却炉	0	H12.4.19	廃棄物焼却炉	H20.10.21	0.00039	10	--	--	--	H20.10.21	0.021	H20.10.21	0.00094		
27	(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	H21.2.13	4.0	5	--	--	--	H21.2.14	1.6	H21.2.14	0.0064		
28	(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)			--	--	--	(休止中)		(休止中)			
29	三乘工業㈱	総社市	井尻野100	焼却炉	0	H12.2.4	廃棄物焼却炉	H20.6.4	0.29	10	--	--	--	H20.6.4	0.32	H20.11.10	0.14		
30	山崎製パン㈱岡山工場	総社市	井尻野800	7号	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.10.10	1.0	10	--	--	--	H20.10.10	0.90	H20.10.10	0.095		
					0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.10.10	1.0	10	--	--	--	H20.10.10	13				
31	朝日アルミ産業㈱	総社市	下原1430-1	7号溶解炉	0	H12.2.15	アルミ合金溶解炉	H20.8.25	0.17	5	--	--	--	--	--	--	--		
					0	H12.2.15	アルミ合金溶解炉	H20.8.26	0.058	5	【2炉混合調査】			--	--	--	--		
				8号溶解炉	0	H12.2.15	アルミ合金溶解炉	H20.8.26	0.088	5	--	--	--	--	--	--	--		
				乾燥炉	1	H19.3.2	アルミ合金乾燥炉	H20.6.25	0.018	1	--	--	--	--	--	--	--		

備考)：自主測定義務のないもの

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 0 新設 1	B 等 区 画 内 の 設 定 年 月 日	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 ³ N)	排出基準 (ng- TEQ/m ³ 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)	
32	(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	H20.5.9	0.98	1	-	-	-	H20.5.9	0.15	H20.10.14	0.0037	
33	(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	H20.11.9	1.1	10	-	-	-	(排出量少量のため測定不可能)		H20.11.19	0.00000018	
34	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	H20.10.3	0.010	10	-	-	-	(集じん機なし)		H20.10.14	0.00074	
				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】		
35	日本綿布㈱	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	H20.11.5	1.4	10	-	-	-	H20.11.14	0.0085	H20.10.27	0.0075	
36	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	H20.11.6	0.012	5	-	-	-	(排出量少量のため測定不可能)		H20.11.6	0.00039	
37	倉敷紡績㈱鶴方工場	浅口市	鶴方町六条院西301	①廃棄物の焼却炉	0	H12.2.4	廃棄物焼却炉	H20.8.30	0.011	10	-	-	-	H20.8.28	0.059	H20.8.28	0.021	
														H20.8.28	0.0072			
38	エムシー・ファーターコム㈱神島工場	笠岡市	神島外浦3366	焼却炉-1	0	H12.2.9	廃棄物焼却炉	(休止中)			-	-	-	(休止中)(集じん機なし)		(休止中)		
39	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	H20.10.25	0.18	10	-	-	-	H20.10.25	0.49	H20.10.25	0	
				A-2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.11.15	0.12	10	-	-	-	H20.11.15	0	H20.11.15	0	
40	岡山県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	H20.9.11	1.3	5	-	-	-	H20.9.11	3.2	(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	H20.8.19	1.2	5	-	-	-	H20.8.20	2.5	(排出がないため測定不可能)		
41	岡山県西部衛生施設組合井笠広域センター	笠岡市	平成町100	焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			-	-	-	(休止中)		(休止中)		
42	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	H20.8.22	0.32	1	-	-	-	H20.8.22	1.2	(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	H20.8.22	0.34	1	-	-	-	【2炉混合調査】		(排出がないため測定不可能)		
43	シービー化成㈱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	H20.11.6	1.2	10	-	-	-	H20.11.7	0.19	H20.10.23	0.38	
44	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	H20.10.22	0.040	10	-	-	-	H20.10.22	0.0075	H20.10.22	0.00000085	
45	(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	H20.10.14	2.2	10	-	-	-	H21.2.19	1.1	H20.10.27	0.00020	
46	鳴本石材㈱	笠岡市	茂平2918-23	1号焼却炉	1	H12.10.12	廃棄物焼却炉	H20.10.17	0.22	5	-	-	-	H20.10.19	0.031	H20.10.19	0.012	
47	㈱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	H20.11.4	0.52	10	-	-	-	(排出量少量のため測定不可能)		H20.10.9	0.69	
48	浅口市樫木の里エコセンター	浅口市	金光町大谷1431-7	金光町農薬用炭化施設	1	H14.7.29	廃棄物焼却炉	H20.11.19	0.092	5	-	-	-	(集じん機なし)		H20.11.19	0.0000038	
49	クロキ㈱	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	H20.11.5	3.9	10	-	-	-	H20.11.5	1.7	H20.11.6	0.00000075	
50	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	H20.8.20	0.44	10	-	-	-	(集じん機なし)		H20.8.21	0.00018	
51	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	H20.9.5	0.052	10	-	-	-	H20.9.9	0.46	H20.9.6	0.018	
				A-2一般廃棄物焼却炉	0	H12.2.2	廃棄物焼却炉	H20.8.29	0.081	10	-	-	-	H20.9.1	0.34	H20.8.29	0.0053	
52	山陽興産㈱岡井営業所	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	H20.11.19	1.9	10	-	-	-	H20.11.19	5.3	H20.10.14	0.0011	
53	丸紅畜産㈱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	H20.5.28	0.086	5	-	-	-	H20.5.28	0.0018	H20.5.28	0.00000016	
54	丸紅畜産㈱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	H20.5.29	0.019	5	-	-	-	H20.5.29	0.00014	H20.5.29	0.0016	

備考) -: 自主測定義務のないもの

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 改修 1 廃止 2	特定施設の種別	排出ガス			排水			ばいじん		燃え殻		備考		
		市町村名	大字、字、番地				試験採取 年月日	測定結果 (ng- TEQ/m ³ N)	排出基準 (ng- TEQ/m ³ N)	試験採取 年月日	測定結果 (pg-TEQ/l)	排出基準 (pg-TEQ/l)	試験採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	試験採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)			
55	丸紅畜産㈱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	H20.7.31	0.018	5	—	—	—	H20.7.31	0.00018	H20.7.31	0.00032		
56	丸紅畜産㈱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	H20.7.30	0.079	5	—	—	—	H20.7.30	0.0042	H20.7.30	0.00055		
57	丸紅畜産㈱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	H20.12.17	0.069	10	—	—	—	H20.12.17	0.000000033	H20.12.17	0.00000018		
				吉家E鶏糞焼却炉2号	0	H12.12.28	廃棄物焼却炉	H20.12.18	0.53	10	—	—	—	H20.12.18	0.000000024	H20.12.18	0.0000078		
58	丸紅畜産㈱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	H20.8.26	0.063	5	—	—	—	H20.8.26	0.0012	H20.8.26	0.00000012		
59	丸紅畜産㈱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	H20.8.19	0.055	5	—	—	—	H20.8.19	0.0081	H20.8.19	0.00050		
60	丸紅畜産㈱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	H20.8.18	0.097	5	—	—	—	H20.8.18	0.00000016	H20.8.18	0.00000095		
61	丸紅畜産㈱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	H20.8.25	0.058	5	—	—	—	H20.8.25	0.0013	H20.8.25	0.000050		
62	丸紅畜産㈱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	H20.9.24	0.037	5	—	—	—	H20.9.24	0.0022	H20.9.24	0.000050		
63	丸紅畜産㈱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	H20.9.25	0.087	5	—	—	—	H20.9.25	0.00020	H20.9.25	0.0085		
64	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	H15.2.28	廃棄物焼却炉	H20.10.31	0.025	5	—	—	—	(集じん機なし)		H20.10.31	0.000031		
65	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)			—	—	—	(休止中)(集じん機なし)		(休止中)			
66	丸紅畜産㈱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	H20.10.29	0.33	5	—	—	—	H20.10.29	0.0048	H20.10.29	0		
67	丸紅畜産㈱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	0	H12.2.15	廃棄物焼却炉	H20.9.17	2.1	10	—	—	—	H20.9.17	0	H20.9.17	0		
				足見A農場鶏糞焼却炉-2	0	H12.12.27	廃棄物焼却炉	H20.9.18	1.7	10	—	—	—	H20.9.18	0.00000013	H20.9.18	0		
				足見A農場鶏糞焼却炉-3	0	H12.12.27	廃棄物焼却炉	H20.10.15	2.0	10	—	—	—	H20.10.15	0	H20.10.15	0.00000011		
				足見A農場鶏糞焼却炉-1	1	H20.12.28	廃棄物焼却炉	新設施設・1年未経過			5	—	—	—	新設施設・1年未経過		新設施設・1年未経過		
				足見A農場鶏糞焼却炉-2	1	H20.12.28	廃棄物焼却炉	新設施設・1年未経過			5	—	—	—	新設施設・1年未経過		新設施設・1年未経過		
				足見A農場鶏糞焼却炉-3	1	H20.12.28	廃棄物焼却炉	新設施設・1年未経過			5	—	—	—	新設施設・1年未経過		新設施設・1年未経過		
68	丸紅畜産㈱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	0	H12.2.15	廃棄物焼却炉	H20.8.27	1.1	10	—	—	—	H20.8.27	0	H20.8.27	0.000030		
				豊永A農場鶏糞焼却炉-2	0	H12.12.27	廃棄物焼却炉	H20.8.28	0.067	10	—	—	—	H20.8.28	0.00018	H20.8.28	0.000000030		
				豊永A農場鶏糞焼却炉-3	0	H12.12.27	廃棄物焼却炉	H20.10.16	2.0	10	—	—	—	H20.10.16	0.00027	H20.10.16	0.000000030		
69	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)			—	—	—	(休止中)		(休止中)			
70	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	H20.11.14	0.045	5	—	—	—	H20.11.14	4.9	H20.11.14	0.0049		
				1-2廃棄物処理センター	0	H12.2.17	廃棄物焼却炉	H20.11.14	0.066	5	—	—	—	【2炉混合調査】		H20.11.14	0.0041		
				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	—	—	—	(汚水の循環使用により排水なし)			—	—	—	—		
71	山陽環境開発㈱焼却施設	新見市	土橋小坂21-254-2	1廃棄物焼却炉	0	H12.3.8	廃棄物焼却炉	H20.10.6	0.58	10	—	—	—	H21.1.20	0.16	H20.9.30	0.0089		

備考) -: 自主測定義務のないもの

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 0 新 設 1	H 2 0 年 度 の 排 出 量 の 計 算 日 月 日	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 ³ N)	排出基準 (ng- TEQ/m ³ 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)		
72	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	H20.5.30	0.062	10	-	-	-	H20.5.30	0.2	H20.5.30	0.068		
				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なし)			-	-	-	-		
73	饒野町北部衛生クリーンセンター	饒野町	井坂523-3	清掃センター	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H20.6.17	0.014	10	-	-	-	H20.6.17	4.2	H20.6.17	0.0036		
				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なし)			-	-	-	-		
74	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	H20.10.3	0.0090	10	-	-	-	H20.10.3	1.3	H20.10.3	0.0019		
				2廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H20.10.3	0.0078	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なし)			-	-	-	-		
75	福原クリーンセンター	美咲町	蓮石856-1	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	(休止中)			-	-	-	(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なし)			-	-	-	-		
76	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	H20.8.28	0.16	5	-	-	-	H20.8.28	12	H20.8.28	0.010		
				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なし)			-	-	-	-		
77	エコシステム山陽株式会社	美咲町	吉ヶ原1125	2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.6.18	0.015	1	-	-	-	H20.6.18	0.019	H20.6.18	0.013		
				3廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.6.17	0.037	1	-	-	-	H20.6.17	0.019	H20.6.17	0.036		
							H20.12.10	0.021	H20.12.10		0.029	H20.12.10	0.0042						
				冷熱塔・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なし)			-	-	-	-		
78	KKK関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)			-	-	-	(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)			-	-	-	(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)			-	-	-	(休止中)		(休止中)			
79	東洋緑地園芸部事業所	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	H20.12.10	0.036	10	-	-	-	H20.12.10	1.3	H20.12.10	0.0082		
				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なし)			-	-	-	-		
80	県総合畜産センター	美咲町	北2272	2廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.11.14	0.055	10	-	-	-	(集じん機なし)		H20.11.17	0.000084		
				4廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			-	-	-	(休止中)		(休止中)			
81	(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)			-	-	-	(休止中)		(休止中)			
82	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	H20.11.6	0.074	10	-	-	-	(集じん機なし)		H20.11.7	0.00034		
83	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	(分析中)			-	-	-	(分析中)		(分析中)			
84	樹村上農場福原分場	美咲町	番副810	1廃棄物焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	(休止中)			-	-	-	(休止中)		(休止中)			
85	大成製紙㈱	津山市	川崎200-1	A-1廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)			-	-	-	(休止中)		(休止中)			

備考) -: 自主測定義務のないもの

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	*施設 0 新設 1 改修 2 廃止 3 その他	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 ³ N)	排出基準 (ng- TEQ/m ³ 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)		
86	日本植生園	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)			--	--	--	(休止中)		(休止中)		
				2 廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H21.1.19	0.013	10	--	--	--	(排出量少量のため測定不可能)		H21.1.20	0.10	
87	エバラ食品工業㈱津山工場	津山市	金井468-1工業団地	A-2 廃棄物焼却炉	0	H12.4.1	廃棄物焼却炉	H20.5.30	0.59	10	--	--	--	(集じん機なし)		H20.6.2	0.011	
88	㈱カキテリゾート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	H20.8.25	1.7	10	--	--	--	H20.8.25	0.14	H20.8.25	0.0000012	
89	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	H20.12.5	0.0000021	5	--	--	--	H20.12.8	0.041	H20.12.8	0.000008	
90	院庄林業㈱第2工場プレカット工場	津山市	神戸481	1 廃棄物焼却炉	1	H15.2.13	廃棄物焼却炉	H20.9.24	0.082	5	--	--	--	H20.10.13	0.0037	H20.10.13	0.0089	
91	有限会社高橋建材	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	H20.12.24	0.39	5	--	--	--	H20.12.24	0.0076	H20.11.19	0.71	
92	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	H20.10.21	1.2	5	--	--	--	(集じん機なし)		H20.10.23	0.000029	
93	クリーンセンターまにわ	真庭市	樞西290	1 廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.8.21	0.0038	5	--	--	--	H20.8.21	0	H20.8.21	0.000075	
				2 廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.8.22	0.0039	5	--	--	--	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		
94	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)			--	--	--	(休止中)		(休止中)		
95	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	H20.9.4	0.0037	10	--	--	--	H20.9.4	2.0	H20.9.4	0.022	
				2 廃棄物焼却炉	0	H12.3.16	廃棄物焼却炉	H20.9.4	0.0083	10	--	--	--	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		
				焼ガス洗浄施設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)			--	--	--	--	
				焼ガス洗浄施設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)			--	--	--	--	
96	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	H20.7.10	0.16	10	--	--	--	H20.9.11	3.2	H20.7.10	0.074	
				2 廃棄物焼却炉	0	H12.2.9	廃棄物焼却炉	H20.9.11	0.19	10	--	--	--	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		
97	津山圏域東部衛生施設組合	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	H20.12.2	0.032	10	--	--	--	H20.12.2	11	H20.12.2	0.021	
				A-2 廃棄物焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	H20.12.2	0.012	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)			--	--	--	--	
98	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	H21.3.19	0.18	5	--	--	--	H20.12.11	6.5	H20.12.11	0.020	
				2 廃棄物焼却炉	0	H12.2.7	廃棄物焼却炉	H20.12.17	0.67	5	--	--	--	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		
				焼却灰バンカ	0	H13.11.5	焼却炉灰貯留	--	--	--	(汚水の循環使用により排水水なし)			--	--	--	--	
99	㈱ナギテック	奈義町	西原380-37	焼却炉(A)	0	H12.2.9	廃棄物焼却炉	H20.11.18	1.1	10	--	--	--	H20.10.2	0.11	H20.10.2	0.0088	
100	㈱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	H20.10.8	1.3	10	--	--	--	H20.10.8	0	H20.10.8	0.20	
101	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	H20.12.12	2.2	10	--	--	--	H20.12.12	9.4	H20.12.12	0.034	
				2 焼却炉	0	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H20.12.16	3.3	10	--	--	--	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		
102	小川香料㈱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	H20.12.10	1.0	10	--	--	--	H20.12.15	0	H20.10.2	0.098	
103	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	H20.11.28	0	10	--	--	--	(集じん機なし)		H20.11.28	0	
				2 廃棄物焼却炉	0	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H20.11.27	0	10	--	--	--	(集じん機なし)		H20.11.28	0	

備考) -: 自主測定義務のないもの

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 0 新 設 1	H 1 2 等 出 発 年 月 日	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 ³ N)	排出基準 (ng- TEQ/m ³ 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)	
104	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)			—	—	—	(休止中)		(休止中)		
105	(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	H20.12.11	0.84	5	—	—	—	H20.12.12	0.34	H20.12.12	0.0079	
106	(有)丸永エッグランド	奈義町	菅木350-10	廃棄物焼却炉	1	H19.9.27	廃棄物焼却炉	H20.12.4	0.10	5	—	—	—	H20.12.4	0.0010	H20.12.4	0.00030	
107	(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	新設施設・1年未経過		5	—	—	—	新設施設・1年未経過		新設施設・1年未経過		

備考)ー:自主測定義務のないもの