

平成30年度事業者によるダイオキシン類の測定結果の概要

1 測定結果

平成30年4月1日から平成31年3月31日までに報告された事業者による測定結果は、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	分析中	指導中	その他		
廃棄物焼却炉	107	106	85	20	0	0	1	0~4.2	0.1~10

(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	分析中	指導中	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	24	0	0	0	0	0	0	—	10
下水道終末処理施設	2	2	2	0	0	0	0	0.00046~0.0058	10
計	27	2	2	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)	処理基準 (ng-TEQ/g)
				休止中	分析中	指導中	その他		
廃棄物焼却炉	107	89	73	15	0	0	1	0~18	3

(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)	処理基準 (ng-TEQ/g)
				休止中	分析中	指導中	その他		
廃棄物焼却炉	107	104	83	20	0	0	1	0~0.79	3

(備考)

- 「届出施設数」とは、届出のあった平成31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。
- 「報告対象施設数」とは、未設置である施設、稼働後1年に満たないため未測定の施設、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。
- 「報告施設数」とは、報告対象施設のうち、平成30年4月1日から平成31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。
- 「休止中施設」とは、未報告施設のうち、平成31年3月31日現在稼働していないものをいう。
- 「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。
- 「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。
- ダイオキシン類対策特別措置法の施行日（平成12年1月15日）前に設置された特定施設から排出されるばいじん及び燃え殻であって、セメント固化、薬剤処理又は酸抽出を行っているものは、処理基準が適用されない。

2 評 価

報告のあった全ての施設について、排出ガス及び排出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。

4 その他

測定結果の詳細は、別紙一覧表のとおりである。

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。

事業者による測定結果一覧表

番号	工場又は事業場の名称	工事又は事業場の所在地		施設番号・名称	既設 新設	受設 理置 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 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)		
1	玉野市東清掃センター	玉野市	榎ヶ原3072-5	1号炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.4.17	0.067	5	-	-	-	H30.4.17	0.29	H30.4.17	0.0024		
				2号炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.7.23	0.18	5	-	-	-	H30.7.23	0.40	H30.7.23	0.032		
				1号炉ガス冷却室	既	H12.2.14	焼却炉排ガス洗浄施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-		
				2号炉ガス冷却室	既	H12.2.14	焼却炉排ガス洗浄施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-		
				灰ピット	既	H12.2.14	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-		
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	新	H16.11.2	廃棄物焼却炉	H30.8.30	0.00031	5	-	-	-	H30.8.30	0.36	H30.10.11	0.57		
3	東児が丘マリンヒルズゴルフクラブ	玉野市	下山坂1345	A焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.11.16	0.34	10	-	-	-	H30.11.16	0.00000009	H30.11.16	0.012		
4	クリーン幡南	玉野市	日比6-86	1焼却炉	既	H12.2.4	廃棄物焼却炉	(休止中)	10	-	-	-	(休止中)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
5	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	既	H12.10.2	下水道終末処理施設	-	-	-	H30.7.4	0.0014	10	-	-	-	-		
6	高圧ガス工業㈱岡山工場	玉野市	田井4-38-6	1アセチレン洗浄施設	既	H14.9.11	アセチレン洗浄施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-		
7	㈱藤高土木	玉野市	浪川3-16	1号廃棄物焼却炉	新	H15.10.20	廃棄物焼却炉	(休止中)	5	-	-	-	(休止中)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
8	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	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.8.7	0.067	10	-	-	-	H30.8.7	2.8	H30.8.7	0.0074		
				2焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.8.7	0.050	10	-	-	-	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				灰バンカ	既	H12.2.14	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-		
				灰保管場所	既	H12.2.14	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-		
9	長船クリーンセンター	瀬戸内市	長船町西須恵160	1焼却炉	既	H12.2.7	廃棄物焼却炉	(休止中)	10	-	-	-	(休止中)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
				2焼却炉	既	H12.2.7	廃棄物焼却炉	(休止中)	10	-	-	-	(休止中)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
				廃プラスチック焼却炉	既	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)	(休止中)	(休止中)	休止中		
				1ガス冷却室	既	H12.2.7	焼却炉排ガス洗浄施設	-	-	-	(休止中)(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-	休止中	
				2ガス冷却室	既	H12.2.7	焼却炉排ガス洗浄施設	-	-	-	(休止中)(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-	休止中	
				灰バンカ	既	H12.2.7	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(休止中)(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-	休止中	
10	長船衛生センター	瀬戸内市	長船町福里589-1	A-1焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)	10	-	-	-	(休止中)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
11	㈱林原吉備製薬工場	吉備中央町	吉川1416-3	MC902複合炉	既	H12.2.8	廃棄物焼却炉	(休止中)	10	-	-	-	(休止中)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
				MC903雑芥炉	既	H12.2.8	廃棄物焼却炉	(休止中)	10	-	-	-	(休止中)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
12	㈱グリーンボートリー加茂川農場	吉備中央町	上田西2394-22	No.1廃棄物焼却炉	新	H24.10.17	廃棄物焼却炉	(休止中)	5	-	-	-	(休止中)(集じん機なし)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
				No.2廃棄物焼却炉	新	H24.10.17	廃棄物焼却炉	(休止中)	5	-	-	-	(休止中)(集じん機なし)	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
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	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.12.26	0.00083	10	-	-	-	H30.12.26	5.4	H30.12.26	0.0091	ばいじんは薬剤処理しているため処理基準の適用外	
				2廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.12.26	0.053	10	-	-	-	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
14	㈱岡建設	赤磐市	酌田979	(焼)第1号	新	H25.6.7	廃棄物焼却炉	H30.5.25	0.71	5	-	-	-	H30.5.24	0.69	H30.10.16	0.0016		
15	㈱福田種鶏場	赤磐市	坂辺561	廃棄物焼却炉(No.2)	新	H26.12.18	廃棄物焼却炉	H30.4.3	4.4	5	-	-	-	(集じん機なし)	H29.6.9	0	H30.12.21	0.029	1回目測定 H29年度遅延分の報告
								H30.12.21	2.6		-	-	-		H30.12.21	0.029	2回目測定		

番号	工場又は事業場の名称	工事又は事業場の所在地		施設番号・名称	既設 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 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)	
16	赤磐市環境センター	赤磐市	津崎197-1	1号炉	新	H24.8.30	廃棄物焼却炉	H30.5.22	0.029	5	-	-	-	H30.5.29	0.61	H30.5.29	0	
				2号炉	新	H24.8.30	廃棄物焼却炉	H30.5.29	0.011	5	-	-	-	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		
				灰バンカ	新	H27.2.4	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-	
				鉄分・セメント不溶物バンカ	新	H27.2.4	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-	
				処理物バンカ	新	H27.2.4	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-	
17	和気町クリーンセンター	和気町	益原1512-3	廃棄物焼却炉	新	H29.5.1	廃棄物焼却炉	H30.9.12	0.066	5	-	-	-	(燃え殻と混合して測定)		H30.9.12	0.66	
				灰貯留施設	新	H29.5.1	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-	
18	和気赤磐し尿処理施設一部事務組合 和気赤磐衛生センター	和気町	本2	13廃棄物焼却炉	新	H13.6.25	廃棄物焼却炉	H31.2.6	0.020	5	-	-	-	(燃え殻と混合して測定)		H31.2.6	0.029	
19	南新田興業	和気町	益原1084	廃棄物焼却炉	新	H17.1.14	廃棄物焼却炉	H30.10.24	0	5	-	-	-	H30.10.24	0	H30.10.24	0.02	
20	榊森解卵場	和気町	父井原1769	第5号廃棄物焼却炉	新	H25.5.30	廃棄物焼却炉	H30.6.25	0.71	5	-	-	-	H30.6.25	0	H30.6.25	0	
21	朝日アルミ産業㈱	総社市	下原1430-1	7号溶解炉	既	H12.2.15	アルミ合金溶解炉	(廃止)		5	-	-	-	-	-	-	-	廃止(H31.1.9廃止届受理)
				(廃止)		5	-	-	-	-	-	-	-	-	廃止(H31.1.9廃止届受理)			
				8号溶解炉	既	H12.2.15	アルミ合金溶解炉	(廃止)		5	-	-	-	-	-	-	-	廃止(H31.1.9廃止届受理)
				乾燥炉	新	H19.3.2	アルミ合金乾燥炉	(廃止)		1	-	-	-	-	-	-	-	-
22	衛吉田実業	総社市	下林1042-3	1号焼却炉	新	H19.4.23	廃棄物焼却炉	H31.2.14	0.49	1	-	-	-	H31.3.4	0	H31.3.4	0	
23	南石崎建材	総社市	下林1338-1	廃棄物焼却炉	既	H13.12.17	廃棄物焼却炉	H30.10.27	0.095	10	-	-	-	(排出量少量のため採取不可)		H30.10.31	0.0019	
24	花建工業㈱	井原市	高屋町3-25-8	A-1廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)		10	-	-	-	(休止中)		(休止中)		休止中
				A-2廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	(休止中)		10	-	-	-	(休止中)		(休止中)		休止中
25	岡山県井原地区清掃施設組合 井原クリーンセンター	井原市	木之子町2192-1	1廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.8.23	1.4	5	-	-	-	H30.8.24	2.3	(排出がないため測定不可能)		
				2廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.9.12	0.25	5	-	-	-	H30.9.11	2.9	(排出がないため測定不可能)		
26	衛山善組	井原市	木之子町4060-9	廃棄物焼却炉	既	H12.2.15	廃棄物焼却炉	H30.10.12	2.0	10	-	-	-	H30.10.13	0.20	H30.11.12	0.79	
27	クロキ㈱	井原市	西江原町5560	KH-1廃棄物焼却炉	既	H15.1.17	廃棄物焼却炉	H30.11.30	0.35	10	-	-	-	H30.11.30	0.12	H30.11.30	0.00000075	
28	岡山県井笠家畜保健衛生所	矢掛町	浅海345	焼却炉	新	H14.2.20	廃棄物焼却炉	H30.10.17	0.47	5	-	-	-	H30.10.17	1.2	H30.10.18	0.0012	
29	浅口市植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	新	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)		休止中
30	鳴本石材㈱	笠岡市	茂平2918-23	1号焼却炉	新	H12.10.12	廃棄物焼却炉	H30.11.5	0.19	5	-	-	-	H30.11.6	0.67	H30.11.6	0.0035	
31	エフビオアライト㈱	笠岡市	茂平2918-12	廃棄物焼却炉	既	H13.3.29	廃棄物焼却炉	(休止中)		10	-	-	-	(休止中)		(休止中)		休止中
32	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	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.6.6	0.17	1	-	-	-	H31.1.11	0.33	H30.11.12	0.011	1回目測定
								H31.1.30	0.064	1	-	-	-	-	-	-	2回目測定	
				B廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.7.4	0.069	1	-	-	-	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】		1回目測定
								H30.12.28	0.070	1	-	-	-	-	-	-	2回目測定	
33	岡山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	既	H12.1.28	廃棄物焼却炉	H30.9.6	4.2	10	-	-	-	(集じん機なし)		H30.9.10	0.00000063	
34	高梁地域事務組合クリーンセンター	高梁市	段町748	A-1一般廃棄物焼却炉	既	H12.2.2	廃棄物焼却炉	H31.1.16	0.00031	10	-	-	-	H31.1.17	0.18	H31.1.16	0.015	
				A-2一般廃棄物焼却炉	既	H12.2.2	廃棄物焼却炉	H31.1.30	0.0021	10	-	-	-	H31.1.31	0.14	H31.1.30	0.014	
				灰バンカ	既	H26.12.25	焼却灰の貯留施設	-	-	-	(汚水の循環使用等により排水水なし)			-	-	-	-	
35	山陽興産㈱田井営業所	高梁市	高倉町田井3114	A-1廃棄物焼却炉	既	H12.2.8	廃棄物焼却炉	(休止中)		10	-	-	-	(休止中)		(休止中)		休止中

番号	工場又は事業場の名称	工事又は事業場の所在地		施設番号・名称	既設 新設	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 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)	
36	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所吉家A農場	高梁市	備中町西山2545-2	吉家A鶏糞焼却炉	新	H18.6.9	廃棄物焼却炉	H30.5.15	0.25	5	—	—	—	H30.5.15	0.094	H30.5.15	0.000047	
37	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所吉家B農場	高梁市	備中町西山2540-2	吉家B鶏糞焼却炉	新	H19.5.11	廃棄物焼却炉	H30.10.19	0.22	5	—	—	—	H30.10.19	0.12	H30.10.19	0.00048	
38	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所吉家B第2農場	高梁市	備中町西山2530-2	第5号廃棄物焼却炉	新	H28.11.9	廃棄物焼却炉	H30.6.6	0.29	5	—	—	—	H30.6.6	0.0095	H30.6.6	0	
39	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所吉家C農場	高梁市	備中町西山2530-1	吉家C鶏糞焼却炉	新	H19.5.11	廃棄物焼却炉	H30.9.29	0.020	5	—	—	—	H30.9.29	0.021	H30.9.29	0.0000004	
40	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所吉家D農場	高梁市	備中町西山2416	吉家D鶏糞焼却炉	新	H18.10.11	廃棄物焼却炉	H30.6.5	0.35	5	—	—	—	H30.6.5	0.066	H30.6.5	0.000098	
41	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所吉家E農場	高梁市	備中町西山2415	吉家E鶏糞焼却炉1号	既	H12.3.1	廃棄物焼却炉	H30.10.17	0.28	10	—	—	—	H30.10.17	0.022	H30.10.17	0	
				吉家E鶏糞焼却炉2号	既	H12.12.28	廃棄物焼却炉	H30.10.18	0.21	10	—	—	—	H30.10.18	0.0078	H30.10.18	0.00087	
42	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所大蔵A農場	高梁市	備中町西山3053-1	大蔵A鶏糞焼却炉	新	H18.6.9	廃棄物焼却炉	H30.5.17	0.44	5	—	—	—	H30.5.17	0.033	H30.5.17	0.00069	
43	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所大蔵B農場	高梁市	備中町西山3304-1	大蔵B鶏糞焼却炉	新	H19.3.23	廃棄物焼却炉	H30.6.20	0.56	5	—	—	—	H30.6.20	0.035	H30.6.20	0.00000018	
44	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所大蔵C農場	高梁市	備中町西山3321-1	No.1廃棄物焼却炉	新	H18.1.18	廃棄物焼却炉	H30.9.26	1.4	5	—	—	—	H30.9.26	0.13	H30.9.26	0	
45	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所高丸A農場	高梁市	備中町西山1900	高丸A鶏糞焼却炉	新	H18.8.7	廃棄物焼却炉	H30.11.30	2.1	5	—	—	—	H30.11.30	0.041	H30.11.30	0.000085	
46	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所高丸B農場	高梁市	備中町西山1900-32	高丸B鶏糞焼却炉	新	H18.12.14	廃棄物焼却炉	H30.5.18	0.034	5	—	—	—	H30.5.18	0.069	H30.5.18	0.00000018	
47	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所高丸C農場	高梁市	備中町西山2707-1	高丸C鶏糞焼却炉	新	H19.4.5	廃棄物焼却炉	H30.10.16	0.11	5	—	—	—	H30.10.16	0.068	H30.10.16	0	
48	ピクアジェネティクス㈱岡山農場(肥育場)	高梁市	備中町西油野3076-2	203-4023廃棄物焼却炉	新	H15.2.26	廃棄物焼却炉	H30.10.5	0.26	5	—	—	—	(集じん機なし)	H30.10.5	0.0000043		
49	㈱グリーンポートリー高山農場	高梁市	川上町高山921-2	第1-5廃棄物焼却炉1	新	H24.9.13	廃棄物焼却炉	H30.10.22	0.42	5	—	—	—	(集じん機なし)	H30.10.22	0		
				第1-5廃棄物焼却炉2	新	H24.9.13	廃棄物焼却炉	H30.10.22	0.10	5	—	—	—	(集じん機なし)	H30.10.22	0		
50	千屋ダム	新見市	菅生7943-8	1廃棄物焼却炉	既	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)	休止中	
51	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所東山農場	新見市	大佐田治郎4769-8	東山農場鶏糞焼却炉	新	H19.8.14	廃棄物焼却炉	H30.9.27	0.20	5	—	—	—	H30.9.27	0.36	H30.9.27	0.00004	
52	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	既	H12.2.17	廃棄物焼却炉	(休止中)		10	—	—	—	(休止中)		(休止中)	休止中	
53	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所足見A農場	新見市	土橋37	足見A農場鶏糞焼却炉-1	新	H20.12.26	廃棄物焼却炉	H30.9.28	0.038	5	—	—	—	H30.9.28	0.0015	H30.9.28	0	
				足見A農場鶏糞焼却炉-2	新	H20.12.26	廃棄物焼却炉	H30.6.19	0.90	5	—	—	—	H30.6.19	0.00033	H30.6.19	0.00000021	
				足見A農場鶏糞焼却炉-3	新	H20.12.26	廃棄物焼却炉	H30.6.18	0.46	5	—	—	—	H30.6.18	0.089	H30.6.18	0.00000066	
54	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所足見B農場	新見市	足見2176-1	第1の5廃棄物焼却炉	新	H25.10.2	廃棄物焼却炉	H30.11.28	0.55	5	—	—	—	H30.11.28	0.0036	H30.11.28	0.00073	
55	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所足見D農場	新見市	足見2176-1	第1の5廃棄物焼却炉	新	H25.10.2	廃棄物焼却炉	H30.11.29	0.24	5	—	—	—	H30.11.29	0.0011	H30.11.29	0	
56	㈱ウェルファムフーズ岡山事業所豊永A農場	新見市	豊永赤馬3240-1	豊永A農場鶏糞焼却炉-1	新	H21.9.25	廃棄物焼却炉	H30.6.21	0.21	5	—	—	—	H30.6.21	0	H30.6.21	0.00003	
				豊永A農場鶏糞焼却炉-2	新	H21.9.25	廃棄物焼却炉	H30.6.22	0.021	5	—	—	—	H30.6.22	0.00046	H30.6.22	0	
57	㈱ウェルファムフーズ哲西農場	新見市	哲西町大野部1293	第5号廃棄物焼却炉	新	H28.11.9	廃棄物焼却炉	H30.6.7	0.29	5	—	—	—	H30.6.7	0.15	H30.6.7	0	
58	新見市廃棄物処理センター	新見市	金谷253	1-1クリーンセンター	既	H12.2.17	廃棄物焼却炉	H30.8.16	0.23	5	—	—	—	H30.8.16	18	H30.8.16	0.00010	ばいじんは薬剤処理しているため処理基準の適用外
				1-2クリーンセンター	既	H12.2.17	廃棄物焼却炉	H30.8.17	0.24	5	—	—	—	【2炉混合調査】	H30.8.17	0.0079		
				灰バンカ	既	H26.7.7	焼却灰の貯留施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水水なし)	—	—	—	—	—		
59	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	既	H12.3.8	廃棄物焼却炉	H30.10.4	2.7	10	—	—	—	H30.11.19	0	H30.11.19	0	
60	㈱グリーンポートリー哲多第四農場	新見市	哲多町大野294	第1-5廃棄物焼却炉	新	H24.9.13	廃棄物焼却炉	H30.10.11	0.094	5	—	—	—	(集じん機なし)	H30.10.11	0		
61	㈱グリーンポートリー哲多第五農場	新見市	哲多町田淵1623-6	第1-5廃棄物焼却炉	新	H24.9.13	廃棄物焼却炉	(休止中)		5	—	—	—	(休止中)		(休止中)	休止中	
62	東洋緑地㈱綾部事業所	津山市	綾部1207	A-1廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.11.19	1.0	10	—	—	—	H31.1.31	0.96	H30.11.20	0.16	
				A-1廃ガス洗浄施設	既	H12.2.14	焼却炉排ガス洗浄施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水水なし)	—	—	—	—	—		

番号	工場又は事業場の名称	工事又は事業場の所在地		施設番号・名称	既設 新設	受設置 年 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					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)		
63	岡山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	既	H12.2.8	廃棄物焼却炉	H30.11.7	0.098	10	—	—	—	(集じん機なし)	H30.11.8	0.0018			
64	エバラ食品工業㈱津山工場	津山市	金井468-1工業団地内	A-2廃棄物焼却炉	新	H22.6.10	廃棄物焼却炉	H30.9.28	3.3	5	—	—	—	(集じん機なし)	H30.10.1	0.0013			
65	㈱久米カントリークラブ	津山市	桑下1680	1廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.8.30	0.75	10	—	—	—	H30.8.30	0.14	H30.8.30	0.0022		
66	津山市食肉処理センター	津山市	国分寺9-1	No.1廃棄物焼却炉	新	H17.7.20	廃棄物焼却炉	H31.1.16	0.050	5	—	—	—	H31.1.17	0.024	H31.1.17	0.00097		
67	㈱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	新	H20.8.21	廃棄物焼却炉			5	—	—	—					H30年度未報告 H31.4.8に報告あり(排出ガスが基準超過)	
68	津山浄化センター	津山市	川崎347	18下水道終末処理施設	新	H24.10.22	下水道終末処理施設	—	—	—	H30.7.18	0.0058	10	—	—	—	—	1回目測定	
								—	—	—	H31.1.23	0.00046	10	—	—	—	—	—	2回目測定
69	㈱グリーンポーター福田農場	津山市	福田217-6	No.1廃棄物焼却炉	新	H24.11.12	廃棄物焼却炉	H30.10.29	0.27	5	—	—	—	(集じん機なし)	H30.10.29	0			
				No.2廃棄物焼却炉	新	H24.11.12	廃棄物焼却炉	H30.10.29	0.50	5	—	—	—	(集じん機なし)	H30.10.29	0			
70	津山圏域クリーンセンター	津山市	領家1446	1号焼却炉	新	H26.1.21	廃棄物焼却炉	H30.5.8	0.0079	1	—	—	—	H30.8.21	0.14	H30.8.21	0.00056	1回目測定	
								H30.8.21	0.0061		—	—	—	—	—	—	2回目測定		
								H30.11.16	0.0078		—	—	—	—	—	—	3回目測定		
								H31.1.23	0.0065		—	—	—	—	—	—	4回目測定		
				2号焼却炉	新	H26.1.21	廃棄物焼却炉	H30.5.9	0.0088	1	—	—	—	H30.8.22	0.11	H30.8.22	0.0031	1回目測定	
								H30.8.22	0.0065		—	—	—	—	—	—	2回目測定		
								H30.11.15	0.0058		—	—	—	—	—	—	3回目測定		
灰ビット	新	H26.1.21	焼却灰の貯留施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水なし)	—	—	—	—	—	—	—	—	4回目測定			
71	岡山市久米南町衛生施設組合立クリーンセンター	久米南町	上神目313-6	1廃棄物焼却炉	既	H12.2.10	廃棄物焼却炉	H31.1.22	0.32	10	—	—	—	H31.3.12	2.3	H31.3.12	0.00013		
				灰バンカー	既	H27.3.20	焼却灰の貯留施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水なし)	—	—	—	—	—	—	—	—
72	柵原クリーンセンター	美咲町	蓮石856-1	A-1廃棄物焼却炉	既	H12.2.10	廃棄物焼却炉	(休止中)	—	10	—	—	—	(休止中)	(休止中)	(休止中)	休止中		
				1廃ガス洗浄施設	既	H12.2.10	焼却炉排ガス洗浄施設	—	—	—	(休止中)(汚水の循環使用等により排水なし)	—	—	—	—	—	—	—	—
73	エコシステム山陽㈱	美咲町	吉ヶ原1125	2号炉廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.5.26	0.0072	1	—	—	—	H30.5.26	0.0018	H30.5.26	0.025	1回目測定	
								H30.7.13	0.0036		—	—	—	H30.7.13	0.012	H30.7.13	0.0023	2回目測定 廃止(H30.9.13廃止届受理)	
				2号炉(ロータリーキルン炉)廃棄物焼却炉	新	H30.7.3	廃棄物焼却炉	H30.11.12	0.0026	0.1	—	—	—	H30.11.12	0.0017	H30.11.12	0.011	0.011	新設(H30.7.3設置届受理) 1回目測定
								H31.1.15	0.049		—	—	—	—	—	—	—	2回目測定	
				2号炉(固定床炉)廃棄物焼却炉	新	H30.7.3	廃棄物焼却炉	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	新設(H30.7.3設置届受理)
				3号炉廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.6.15	0.0037	1	—	—	—	H30.6.15	0.031	H30.6.15	0.055	0.055	1回目測定
								H30.7.12	0.0014		—	—	—	H30.7.12	0.066	H30.7.12	0.00060	2回目測定	
								H30.11.13	0.0012		—	—	—	H30.11.13	0.024	H30.11.13	0.0021	3回目測定	
				4号炉廃棄物焼却炉	新	H22.8.23	廃棄物焼却炉	H30.4.12	0.0000022	1	—	—	—	H30.4.12	0.013	H30.4.12	0.092	0.092	1回目測定
								H30.6.14	0.0000015		—	—	—	H30.6.14	0.043	H30.6.14	0.043	0.043	2回目測定
				H30.12.11	0.0000018		—	—	—	H30.12.11	0.026	H30.12.12	0.047	0.047	3回目測定				
				急冷塔・洗浄塔・ 湿式電気集じん機	既	H12.2.14	焼却炉排ガス洗浄施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水なし)	—	—	—	—	—	—		
				新灰ヤード	既	H12.2.14	焼却灰の貯留施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水なし)	—	—	—	—	—	—		

番号	工場又は事業場の名称	工事又は事業場の所在地		施設番号・名称	既設 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 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)		
74	衛エヴァ環境開発	美咲町	大塚和西1095-4	1廃棄物焼却炉	既	H12.2.2	廃棄物焼却炉	(休止中)			10	—	—	—	(休止中)		(休止中)		休止中
75	岡山県真庭家畜保健衛生所	真庭市	勝山1884-16	NS-26SD焼却炉	新	H14.2.21	廃棄物焼却炉	H30.10.1	0.13	5	—	—	—	(集じん機なし)		H30.10.4	0.00000029		
76	クリーンセンターまにわ	真庭市	檀西290	1廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.7.26	0.000076	5	—	—	—	H30.7.27	0.00012	H30.7.27	0.0067		
				2廃棄物焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.7.27	0.000070	5	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				主灰バンカ	既	H27.3.6	焼却灰の貯留施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水水なし)			—	—	—	—		
77	真庭北部クリーンセンター	真庭市	菟山初和592-1	1廃棄物焼却炉	既	H12.3.16	廃棄物焼却炉	H30.10.10	0.0015	10	—	—	—	H30.10.11	2.0	H30.10.10	0.0020		
				2廃棄物焼却炉	既	H12.3.16	廃棄物焼却炉	H30.10.11	0.00030	10	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				主灰バンカ	既	H27.6.11	焼却灰の貯留施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水水なし)			—	—	—	—		
78	岡山県中部環境施設組合コスモスクリーンセンター	真庭市	宮地631-3	1廃棄物焼却炉	既	H12.2.9	廃棄物焼却炉	H30.7.3	0.22	10	—	—	—	H30.7.3	3.4	H30.7.3	0.65	ばいじんは薬剤処理しているため処理基準適用外	
				2廃棄物焼却炉	既	H12.2.9	廃棄物焼却炉	H31.1.23	0.049	10	—	—	—	H31.1.23	2.3	【2炉混合調査】			
				主灰バンカ	既	H27.6.11	焼却灰の貯留施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水水なし)			—	—	—	—		
79	南春名材木店	美作市	江ノ原625-1	1廃棄物焼却炉	新	H13.3.30	廃棄物焼却炉	H30.11.30	0.51	5	—	—	—	H30.12.3	1.6	H30.12.3	0.019		
80	瀬白滝有機産業	美作市	白水1303	廃棄物焼却炉	新	H21.10.8	廃棄物焼却炉	H31.2.18	0.54	5	—	—	—	H30.10.3	0.0011	H31.2.18	0.033		
81	美作クリーンセンター	美作市	杉原340	廃棄物焼却炉1号炉	新	H25.6.12	廃棄物焼却炉	H30.6.14	0.014	5	—	—	—	H30.6.15	0.18	H30.6.15	0.043		
				廃棄物焼却炉2号炉	新	H25.6.12	廃棄物焼却炉	H30.6.15	0.012	5	—	—	—	【2炉混合調査】		【2炉混合調査】			
				灰バンカ	新	H25.6.12	焼却灰の貯留施設	—	—	—	(汚水の循環使用等により排水水なし)			—	—	—	—		
82	(株)関西ポトリー育成成農場	美作市	横尾482	1号廃棄物焼却炉	新	H28.11.11	廃棄物焼却炉	H30.6.5	0.013	5	—	—	—	H30.6.5	0.0069	H30.6.5	0		
83	小川香料株式会社岡山工場	勝央町	太平台1-2	焼却炉	既	H12.2.14	廃棄物焼却炉	H30.11.9	0	10	—	—	—	H30.11.12	0	H30.11.12	0		
84	南丸永エッグランド	奈義町	皆木350-10	廃棄物焼却炉	新	H19.9.27	廃棄物焼却炉	H30.12.6	0.53	5	—	—	—	H30.12.6	0.0018	H30.12.6	0		

(備考)
平成31年3月31日現在における特定施設の設置状況(平成30年度に廃止された施設を含む)
—:自主測定義務のないもの
既:法の施行日(平成12年1月15日)前に設置された施設
新:法の施行日以後に設置された施設