

平成25年度事業者によるダイオキシン類測定結果個表(広島市, 福山市, 呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市及び大崎上島町を除く。)

○排出ガス, 燃え殻及びばいじん 西部厚生環境事務所管内

NO	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	排出ガス(H25年度)			燃え殻(H25年度)		ばいじん(H25年度)		備考
				測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	採取 年月日	適用基 準(ng- TEQ/m ³ N)	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	
1	日本製紙(株)板紙事業本部大竹工場(北)	大竹市	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		集じん施設なし, H25.4廃止届
2	日本製紙(株)大竹工場	大竹市	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		排水処理汚泥, H25.5から休止中
3	(株)ダイセル 大竹工場	大竹市	廃棄物焼却炉	0.00000021	H.25.10.4	5	0	H25.10.24	0	H25.10.15	
4	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	0.00000010	H25.5.29	5	0	H25.5.27	—		スクラバー
5	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	0.000022	H25.5.30	5	0	H25.5.27	—		スクラバー
6	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	0.00000013	H25.5.23	1	0	H25.4.26	—		スクラバー
7	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	0.00000017	H25.5.27	10	—		—		廃液焼却, スクラバー
8	MRM大竹株式会社	大竹市	廃棄物焼却炉	0.00011	H25.5.17	5	—		0	H25.5.8	流動床
9	大竹市ごみ焼却場	大竹市	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中→廃止届(H25.4.4)
10	医療法人みやうち	廿日市市	廃棄物焼却炉	1.9	H25.10.22	10	6.7	H25.10.23	—		集じん施設なし
11	医療法人あかね会 阿品土谷病院	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.96	H25.11.18	10	0.0052	H25.11.19	—		集じん施設なし
12	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉	0.020	H25.11.21	5	—		—		
13	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉	0.021	H25.11.22	5	—		—		共通煙突
14	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉			5	—		—		
15	廿日市衛生センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.00000030	H.25.9.12	5	—		0.000018	H25.9.12	流動床
16	山根木材(株)廿日市工場	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.00096	H26.3.14	5	0.00000067	H26.3.15	0.0021	H26.3.15	
17	廿日市市佐伯クリーンセンター	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.41	H25.6.13	5	0.0092	H25.6.13	2.6	H25.6.28	廃掃法施行規則附則(H15.3.3)第2条第2項 によりばいじん3ng適用除外(飛灰固化物)
18	廿日市市佐伯クリーンセンター	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.18	H25.6.14	5	0.010	H25.6.14	3.6	H25.6.14	
19	中本造林(株)	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.015	H25.12.25	10	0.00022	H26.1.6	0.0000091	H26.1.6	
20	クリアテック(株)玖島事業所	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.23	H26.1.20	5	0.088		0.093		
21	廿日市市大野清掃センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	2.7	H25.9.13	10	—		0.065	H25.9.13	流動床(ばいじんは飛灰固化物)
22	廿日市市大野清掃センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	3.2	H25.9.20	10	—		0.092	H25.9.20	流動床(ばいじんは飛灰固化物)
23	廿日市市佐伯一般廃棄物最終処分場	廿日市市	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
24	廿日市市宮島清掃センター小動物焼却施設	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.055	H26.3.3	10	0.000000045	H26.3.3	—		混合灰
25	(株)エコシステム大野工場	廿日市市	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中

注1)燃え殻及びばいじんに含まれるダイオキシン類については, 埋立処分等を行う場合に処理基準(3ng-TEQ/g)が設定されている。

注2)「-」は, 測定対象外であることを表す。

平成25年度事業者によるダイオキシン類測定結果個表(広島市, 福山市, 呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市及び大崎上島町を除く。)

○排出ガス, 燃え殻及びばいじん 西部厚生環境事務所広島支所管内

NO	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	排出ガス(H25年度)			燃え殻(H25年度)		ばいじん(H25年度)		備考
				測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	採取 年月日	適用基 準 ^(ng- TEQ/m³N)	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	
1	海田町環境センター	海田町	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中
2	海田町環境センター	海田町	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中
3	広島ガステクノ再資源化工場	海田町	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中
4	安芸地区衛生施設管理組合 安芸衛生センター	坂町	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
5	安芸クリーンセンター	坂町	廃棄物焼却炉	0.0066	H25.8.19	1	0.27	H25.8.19	2.4	H.25.8.19	1回目測定
				0.0068	H26.1.27	1	0.13	H26.1.27	0.33	H.26.1.27	2回目測定
6	安芸クリーンセンター	坂町	廃棄物焼却炉	0.0012	H25.8.20	1	0.090	H25.8.20	0.20	H.25.8.20	1回目測定
				0.0029	H26.2.18	1	0.095	H26.2.18	0.44	H.26.2.18	2回目測定
7	ポックルくろだおクリーンセンター	安芸太田町	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
8	ポックルくろだおクリーンセンター	安芸太田町	廃棄物焼却炉	1.2	H25.11.14	10	0.0091	H25.11.14	0.59	H.25.11.14	排ガスのみ簡易測定
9	芸北広域きれいセンター	北広島町	廃棄物焼却炉	0.047	H25.10.17	10	0.0063	H25.10.17	0.62	H25.10.17	灰の一括貯留
10	芸北広域きれいセンター	北広島町	廃棄物焼却炉	0.097	H25.10.17	10			0.81	H25.10.17	
11	島資材(有)	北広島町	廃棄物焼却炉	1.2	H25.12.10	10	0.000032	H25.12.11	0	H.25.12.11	
12	広島協同乳業(株)	北広島町	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中→H.25.7.12廃止
13	緑清苑	北広島町	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
14	(株)内藤建設	北広島町	廃棄物焼却炉	0.69	H25.9.27	5	0.0000036	H25.9.28	0.20	H.25.9.28	すべて簡易測定
15	喜楽鉱業(株)広島総合工場	北広島町	廃棄物焼却炉	0.081	H25.11.11	0.1	0.000031	H25.12.20	0.10	H.25.12.20	
16	(株)高宮カントリークラブ	安芸高田市	廃棄物焼却炉	0.11	H25.12.12	10	0.0000012	H25.12.13	0.0000063	H.25.12.13	
17	(有)向原農園	安芸高田市	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中

注1)燃え殻及びばいじんに含まれるダイオキシン類については、埋立処分等を行う場合に処理基準(3ng-TEQ/g)が設定されている。

注2)「-」は、測定対象外であることを表す。

平成25年度事業者によるダイオキシン類測定結果個表(広島市, 福山市, 呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市及び大崎上島町を除く。)

○排出ガス, 燃え殻及びばいじん 西部厚生環境事務所呉支所管内

NO	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	排出ガス(H25年度)			燃え殻(H25年度)		ばいじん(H25年度)		備考
				測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	採取 年月日	適用基 準(ng- TEQ/m ³ N)	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	
1	海上自衛隊呉弾薬整備補給所	江田島市	廃棄物焼却炉	0.019	H26.3.28	5	—		—		廃液焼却のため燃え殻等は発生しない
2	海上自衛隊呉弾薬整備補給所	江田島市	廃棄物焼却炉	0.12	H26.3.31	5			—		燃え殻の結果はH26.5に報告あり。ばいじんは検体量不足。
3	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃棄物焼却炉	0.000053	H25.7.30	5	0.011	H25.8.2	0	H25.8.2	
4	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃棄物焼却炉	0.00000036	H25.6.6	10	—		—		廃液焼却のため燃え殻及びばいじんは発生しない

注1)燃え殻及びばいじんに含有されるダイオキシン類については, 埋立処分等を行う場合に処理基準(3ng-TEQ/g)が設定されている。

注2)「-」は, 測定対象外であることを表す。

平成25年度事業者によるダイオキシン類測定結果個表(広島市, 福山市, 呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市及び大崎上島町を除く。)

○排出ガス, 燃え殻及びばいじん 西部東厚生環境事務所管内

NO	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	排出ガス(H25年度)			燃え殻(H25年度)		ばいじん(H25年度)		備考
				測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	採取 年月日	適用基 準(ng- TEQ/m ³ N)	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	
1	竹原安芸津環境センター	竹原市	廃棄物焼却炉	0.039	H25.7.18	5	—		0.35	H25.7.18,24	流動床
2	竹原安芸津環境センター	竹原市	廃棄物焼却炉	0.28	H25.7.24	5					流動床
3	ペットメモリー虹の橋	竹原市	廃棄物焼却炉	0.0025	H25.8.29	5	0.00095	H25.8.29	—		集じん施設なし

注1)燃え殻及びばいじんに含まれるダイオキシン類については, 埋立処分等を行う場合に処理基準(3ng-TEQ/g)が設定されている。

注2)「-」は, 測定対象外であることを表す。

平成25年度事業者によるダイオキシン類測定結果個表(広島市, 福山市, 呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市及び大崎上島町を除く。)

○排出ガス, 燃え殻及びばいじん 東部厚生環境事務所管内

NO	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	排出ガス(H25年度)			燃え殻(H25年度)		ばいじん(H25年度)		備考
				測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	採取 年月日	適用基 準 ^(ng- TEQ/m³N)	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	
1	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
2	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
3	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	0.40	H26.2.28	5	0.073	H26.1.22	0.55	H26.1.21	
4	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中
5	尾道クミカ工業(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	0.019	H25.12.25	10	0.00042	H25.12.25	—		集じん施設なし
6	尾道市クリーンセンター	尾道市	廃棄物焼却炉	0.049	H25.9.19	5	0.0095	H26.1.15	1.2	H26.2.19	灰の一括貯留
7	尾道市クリーンセンター	尾道市	廃棄物焼却炉	0.0036	H25.11.27	5					
8	尾道造船(株)尾道造船所	尾道市	廃棄物焼却炉	0.87	H.25.11.28	10	0	H25.11.29	0.25	H25.11.29	
9	おのみち地区し尿処理場	尾道市	廃棄物焼却炉	0.039	H.25.10.2	10	0.000021	H25.10.2	0.011	H25.10.2	
10	(有)コーノ	尾道市	廃棄物焼却炉	5.6	H25.12.13	10	0.15	H25.12.16	0.16	H25.12.16	全て簡易測定
11	中国紙工業(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	0.086	H26.2.14	10	0.00000092	H26.2.14	0.0000014	H26.2.14	排ガスは簡易測定
12	(株)中国開発	尾道市	廃棄物焼却炉	0.017	H25.6.22	10	0.048	H26.1.14	0.0088	H26.1.14	
13	(株)中国開発	尾道市	廃棄物焼却炉	0.75	H26.1.14	10	0.010	H26.1.14	0.0071	H26.1.14	
14	(有)モトヒロ	尾道市	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
15	尾道市因瀬クリーンセンター	尾道市	廃棄物焼却炉	5.1	H.25.5.24	10	0.0014	H25.5.24	45	H25.5.24	共通煙突, 灰の一括貯留, ばいじんはキレート処理
16	尾道市因瀬クリーンセンター	尾道市	廃棄物焼却炉								
17	エスエッチ・サンキョウ(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	1.2	H26.2.20	10	0.021	H26.2.23	0.14	H26.2.21	全て簡易測定
18	(株)三和ドック	尾道市	廃棄物焼却炉	0.74	H.25.10.25	5	0.011	H25.10.26	—		全て簡易測定(ばいじん検体量不足)
19	向島ドック(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	0.45	H25.10.23	10	0.33	H25.10.23	—		
20	鳥巧ブロイラー(株)仏通寺農場	三原市	廃棄物焼却炉	0.36	H25.10.15	5	0.00030	H25.10.15	—		集じん施設なし, 簡易測定法92-3-1, H26.1.24廃止
21	鳥巧ブロイラー(株)仏通寺農場	三原市	廃棄物焼却炉	0.16	H26.2.27	5	0	H26.2.27	—		H26.1.17設置
22	三原市清掃工場	三原市	廃棄物焼却炉	0.42	H25.11.25	5	0.0084	H25.11.25	0.37	H25.11.25	灰の一括貯留
23	三原市清掃工場	三原市	廃棄物焼却炉	0.23	H25.11.26	5					
24	(株)森剛第1事業所	三原市	廃棄物焼却炉	2.7	H.25.12.11	10	0.000081	H25.12.16	0.065	H25.12.16	全て簡易測定
25	(株)森剛第1事業所	三原市	廃棄物焼却炉	0.34	H25.11.29	10	0.059	H25.12.2	0.11	H25.12.2	
26	(株)森剛第1事業所	三原市	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中→H26.2.21廃止

平成25年度事業者によるダイオキシン類測定結果個表(広島市, 福山市, 呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市及び大崎上島町を除く。)

○排出ガス, 燃え殻及びばいじん 東部厚生環境事務所管内

NO	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	排出ガス(H25年度)			燃え殻(H25年度)		ばいじん(H25年度)		備考
				測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	採取 年月日	適用基 準(ng- TEQ/m ³ N)	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	
27	広島県動物愛護センター	三原市	廃棄物焼却炉	0.041	H.25.8.26	10	0.00094	H25.8.27	—		集じん施設なし, H26.2.26廃止
28	広島県動物愛護センター	三原市	廃棄物焼却炉	0.035	H.25.8.19	10	0.0000011	H25.8.22	—		集じん施設なし
29	広島県動物愛護センター	三原市	廃棄物焼却炉	—			—		—		H26.4.1設置
30	農事組合法人羽倉プロイラーファーム(第2農場)	三原市	廃棄物焼却炉	0.052	H25.11.15	10	0	H25.11.15	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定
31	農事組合法人羽倉プロイラーファーム(第2農場)	三原市	廃棄物焼却炉	0.049	H25.11.16	10	0	1,2混合	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定
32	農事組合法人羽倉プロイラーファーム(第3農場)	三原市	廃棄物焼却炉	0.36	H25.10.19	5	0.0000070	H25.10.18	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定
33	農事組合法人羽倉プロイラーファーム(第3農場)	三原市	廃棄物焼却炉	0.26	H25.10.18	5	0.0000070	1,2混合	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定
34	(株)ソーゴ広島工場	三原市	廃棄物焼却炉	4.6	H25.10.16	5	0.05	H25.10.17	0.30	H25.10.17	簡易測定法
35	鳥巧プロイラー(株)大和農場	三原市	廃棄物焼却炉	0.92	H25.11.7	5	0	H25.11.7	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定
36	(有)榎本組	三原市	廃棄物焼却炉	1.0	H25.10.22	10	0.00000054	H25.10.22	0.0000028	H25.10.22	
37	小野商事(株)甲山養鶏センター	世羅町	廃棄物焼却炉	0.14	H26.3.7	10	0.0013	H26.3.7	—		集じん施設なし, 簡易測定
38	甲世衛生組合美化センター	世羅町	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
39	広島県東部養豚組合(第4牧場)	世羅町	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中
40	(株)フジビ	世羅町	廃棄物焼却炉	0.33	H26.1.31	5	0.0029	H26.2.3	—		
41	広島県東部養豚組合(第3牧場)	世羅町	廃棄物焼却炉	0.16	H.25.11.26	5	—		0.0063	H25.11.26	ばいじんと燃え殻は一括貯留, 簡易測定
42	竹村プロイラー(株)	世羅町	廃棄物焼却炉	0.77	H25.11.5	5	0	H25.11.5	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定

注1)燃え殻及びばいじんに含有されるダイオキシン類については, 埋立処分等を行う場合に処理基準(3ng-TEQ/g)が設定されている。

注2)「-」は, 測定対象外であることを表す。

平成25年度事業者によるダイオキシン類測定結果個表(広島市, 福山市, 呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市及び大崎上島町を除く。)

○排出ガス, 燃え殻及びばいじん 東部厚生環境事務所福山支所管内

NO	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	排出ガス(H25年度)			燃え殻(H25年度)		ばいじん(H25年度)		備考
				測定結果 (ng-TEQ/m ³ N)	採取 年月日	適用基 準 (ng- TEQ/m ³ N)	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	
1	土井木工(株)	府中市	廃棄物焼却炉	0.000025	H25.11.18	10	0.0000015	H25.11.19	0.00000028	H25.11.19	
2	府中市環境センター	府中市	廃棄物焼却炉	0.024	H25.9.12	10	0.000049	H25.9.12	0.00051	H25.9.12	
3	(株)オガワエコノスリサイクルセンター	府中市	廃棄物焼却炉	3.7	H25.7.9	5	2.1	H25.7.10	0.73	H25.8.7	燃え殻, ばいじんは簡易測定
4	(株)リアース	府中市	廃棄物焼却炉	1.4	H26.1.7	5	0.51	H26.2.10	0.00000069	H26.2.10	
5	(株)リアース	府中市	廃棄物焼却炉	1.6	H26.3.10	5	0.00050	H26.3.14	0.00050	H26.3.14	
6	(株)松創	府中市	廃棄物焼却炉	0.24	H25.10.24	10	0.00090	H25.10.28	0.0055	H25.10.28	
7	カイハラ産業(株)上下工場	府中市	廃棄物焼却炉	0.050	H25.9.26	10	0.0021	H26.1.16	0.091	H26.1.16	
8	広島県福山家畜保健衛生所	府中市	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中
9	カイハラ産業(株)三和工場	神石高原町	廃棄物焼却炉	0.26	H25.9.25	5	0.0030	H25.12.10	0.31	H25.12.10	
10	岡山産興(株)福山工場	神石高原町	廃棄物焼却炉	0.72	H25.4.2	5	2.4	H26.1.6	0.0000050	H26.2.4	

注1)燃え殻及びばいじんに含有されるダイオキシン類については, 埋立処分等を行う場合に処理基準(3ng-TEQ/g)が設定されている。

注2)「-」は, 測定対象外であることを表す。

平成25年度事業者によるダイオキシン類測定結果個表(広島市, 福山市, 呉市, 三次市, 庄原市, 東広島市及び大崎上島町を除く。)

○排水

厚生環境事務所名	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	測定結果(H25年度)		排出基準 (pg-TEQ/L)	備考
				排水濃度 (pg-TEQ/L)	採取年月日		
西部	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃ガス洗浄施設	0.0042	H25.5.16	10	処理第1排水口
		大竹市	廃ガス洗浄施設				
		大竹市	廃ガス洗浄施設				
		大竹市	廃ガス洗浄施設				
	大竹市	湿式集じん施設	0.0020	H25.5.16	10	処理第2排水口	
	日本製紙(株)板紙事業本部大竹工場	大竹市	湿式集じん施設	—		10	総合排水口, 湿式集じん施設は休止中
呉支所	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃ガス洗浄施設	0.00086	H25.6.6	10	排水口
東部	帝人(株)三原事業所	三原市	排水処理施設	0.057	H26.1.27	10	No.1排水 沈殿池