

平成26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(H26年度)			燃え殻(H26年度)		ばいじん(H26年度)		備考
				測定結果(ng-TEQ/m3N)	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	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, 休止中
2	(株)ダイセル 大竹工場	大竹市	廃棄物焼却炉	0.00000048	H26.10.10	5	0.00000030	H26.10.17	0	H26.10.16	
3	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	0.0000010	H26.5.26	5	0.00000066	H26.5.12	—		スクラバー
4	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	0.00000042	H26.5.27	5	0	H26.5.12	—		スクラバー, 廃止届(H26.6.11)
5	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	0.00000015	H26.5.28	1	0.0028	H26.9.12	—		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	0.00000051	H26.5.29	10	—		—		廃液焼却, スクラバー
7	MRM大竹株式会社	大竹市	廃棄物焼却炉	0.030	H26.6.3	5	—		0.00015	H26.5.13	流動床
8	医療法人みやうち	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.44	H26.10.23	10	4.2	H26.10.24	—		集じん施設なし
	医療法人みやうち	廿日市市	廃棄物焼却炉			10	0.76	H27.2.3	—		前測定で処理基準を超えたため, 再測定
9	医療法人あかね会 阿品土谷病院	廿日市市	廃棄物焼却炉	5.6	H26.11.28	10	0.0038	H26.11.29	—		集じん施設なし
10	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉	0.012	H26.11.27	5	—		—		
11	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉	0.091	H26.11.28	5	—		—		共通煙突
12	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉			5					
13	廿日市衛生センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.000075	H26.9.9	5	—		0.000031	H26.9.9	流動床
14	広島ランバーテック(株)	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.0034	H27.3.4	5	0.00000044	H27.3.5	0.00021	H27.3.5	H26.4.1山根木材(株)廿日市工場から承継
15	廿日市市佐伯クリーンセンター	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.48	H26.6.12	5	0.017	H26.6.20	0.88	H26.8.5	・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) ・ばいじんは5日分(7/30, 7/31, 8/1, 8/4, 8/5)等量混合
16	廿日市市佐伯クリーンセンター	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.16	H26.6.13	5	0.0068	H26.6.13			
17	中本造林(株)	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.0000011	H26.12.24	10	0	H27.1.8	0	H27.1.8	
18	クリアテック(株)玖島事業所	廿日市市	廃棄物焼却炉	0.28	H26.11.19	5	0.0019	H27.2.10	0.047	H27.2.10	
19	廿日市市大野清掃センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	2.9	H26.9.5	10	0.083	H26.9.5	—		流動床(ばいじんは飛灰固化物)
20	廿日市市大野清掃センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	2.9	H26.9.12	10	0.14	H26.9.12	—		流動床(ばいじんは飛灰固化物)
21	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	—		—		廃止(H27.1.15)
22	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	0.059	H26.10.8	10	0.00000068	H26.10.8	—		混合灰
23	(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26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(H26年度)			燃え殻(H26年度)		ばいじん(H26年度)		備考
				測定結果(ng-TEQ/m3N)	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	0.0054	H26.10.7	1	0.027	H26.10.7	0.30	H26.10.7	1回目測定
				0.00053	H27.1.26	1	0.068	H27.1.26	0.25	H27.1.26	2回目測定
6	安芸クリーンセンター	坂町	廃棄物焼却炉	0.0060	H26.9.30	1	0.068	H26.9.30	0.32	H26.9.30	1回目測定
				0.013	H27.2.17	1	0.074	H27.2.17	0.14	H27.2.17	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	0.9	H27.1.9	10	0.0088	H27.1.9	0.78	H27.1.9	
9	芸北広域きれいセンター	北広島町	廃棄物焼却炉	0.073	H26.11.21	10	0.018	H26.11.21	2.5	H26.11.21	
10	芸北広域きれいセンター	北広島町	廃棄物焼却炉	0.054	H26.11.21	10			2.4	H26.11.21	灰の一括貯留
11	島資材(有)	北広島町	廃棄物焼却炉	0.16	H26.11.26	10	0	H26.11.28	0.037	H26.11.28	
12	緑清苑	北広島町	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中
13	(株)内藤建設	北広島町	廃棄物焼却炉	0.072	H26.11.17	5	0.0011	H26.11.18	0.028	H26.11.18	
14	喜楽鋳業(株)広島総合工場	北広島町	廃棄物焼却炉	0.0018	H26.12.25	0.1	0.12	H27.1.13	0.00000083	H27.1.13	
15	(株)高宮カントリークラブ	安芸高田市	廃棄物焼却炉	0.34	H26.12.10	10	0.0097	H26.12.11	0.0013	H26.12.11	
16	(有)向原農園	安芸高田市	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中
17	サイコー物産(株)	安芸高田市	廃棄物焼却炉	0.11	H26.6.9	5	0.000051	H26.6.9	—		

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26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(H26年度)			燃え殻(H26年度)		ばいじん(H26年度)		備考
				測定結果(ng-TEQ/m3N)	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	海上自衛隊呉弾薬整備補給所	江田島市	廃棄物焼却炉	0.00093	H26.6.25	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	0.0013	H26.6.24	5	0.077	H26.6.24	—		ばいじんは検体量不足のため, 未測定。
3	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃棄物焼却炉	0.016	H26.8.19	5	0.023	H26.8.21	0.016	H26.8.21	
4	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃棄物焼却炉	0.0000013	H26.6.10	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26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(H26年度)			燃え殻(H26年度)		ばいじん(H26年度)		備考
				測定結果(ng-TEQ/m3N)	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	竹原安芸津環境センター	竹原市	廃棄物焼却炉	0.15	H26.7.17	5	—		0.28 (2試料混合)	H26.7.17	流動床
2	竹原安芸津環境センター	竹原市	廃棄物焼却炉	0.024	H26.7.9	5	—			H26.7.25	流動床
3	ペットメモリー虹の橋	竹原市	廃棄物焼却炉	0.078	H26.11.27	5	0.0000014	H26.11.27	—		集じん施設なし

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26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(H26年度)			燃え殻(H26年度)		ばいじん(H26年度)		備考
				測定結果(ng-TEQ/m3N)	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→H27.4.7廃止
2	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	—		10	—		—		休止中→H27.4.7廃止
3	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	1.1	H26.11.12	5	0.20	H27.1.26	0.68	H27.1.26	
4	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	—		5	—		—		休止中→H27.4.23廃止
5	尾道クミカ工業(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	0.042	H26.12.2	10	0.00000044	H26.12.2	—		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	0.0026	H26.9.17	5	0.0024	H27.1.21	0.53	H27.1.21	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	0.019	H26.11.12	5					
8	尾道造船(株)尾道造船所	尾道市	廃棄物焼却炉	1.1	H26.12.4	10	0	H26.12.5	0.68	H26.12.5	
9	おのみち地区し尿処理場	尾道市	廃棄物焼却炉	0.043	H26.10.29	10	0.000013	H26.10.29	0.0012	H26.10.29	
10	(有)コーノ	尾道市	廃棄物焼却炉	0.073	H27.3.5	10	0.0033	H27.3.11	0.26	H27.3.11	
11	中国紙工業(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	0.069	H27.1.29	10	0.0000030	H27.1.30	0.0000021	H27.1.30	
12	(株)中国開発	尾道市	廃棄物焼却炉	0.047	H26.6.28	10	0.017	H26.11.24	0.015	H26.11.24	
13	(株)中国開発	尾道市	廃棄物焼却炉	0.41	H26.10.24	10	0.025	H26.10.7	0.0034	H26.10.24	
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	3.1	H26.11.14	10	0.0010	H26.11.14	88	H26.11.14	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	1.3	H27.2.24	10	0.0038	H27.2.25	3.0	H27.2.25	
18	(株)三和ドック	尾道市	廃棄物焼却炉	0.11	H26.11.6	5	0.011	H26.11.7			ばいじんは検体量不足のため測定不能
19	向島ドック(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	3.7	H26.12.24	10	0.33	H26.12.25	42.0	H26.12.25	ばいじんは熔融処理委託予定
20	鳥巧商事(株)仏通寺農場	三原市	廃棄物焼却炉	0.19	H26.11.21	5	0	H26.11.21	—		承継(H26.12.17),集じん施設なし
21	三原市清掃工場	三原市	廃棄物焼却炉	1.1	H27.3.5	5	0.014	H27.3.6	1.2	H27.3.6	灰の一括貯留
22	三原市清掃工場	三原市	廃棄物焼却炉	1.3	H27.3.6	5					
23	(株)森剛第1事業所	三原市	廃棄物焼却炉	2.0	H26.12.10	10	0	H26.12.15	0.025	H27.12.15	
24	(株)森剛第1事業所	三原市	廃棄物焼却炉	2.6	H27.1.6	10	0.0053	H27.1.8	1.7	H27.1.8	
25	広島県動物愛護センター	三原市	廃棄物焼却炉	0.097	H26.8.27	5	0.0000018	H26.9.3	—		集じん施設なし
26	広島県動物愛護センター	三原市	廃棄物焼却炉	0.23	H26.9.3	10	0.000055	H26.9.5	—		集じん施設なし
27	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	0.31	H26.11.5	10	0	H26.11.5	—		集じん施設なし
28	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	0.013	H26.11.6	10					
29	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	0.28	H26.12.3	5	0	H26.12.3	—		集じん施設なし
30	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	0.034	H26.12.4	5					
31	(株)ソーゴ広島工場	三原市	廃棄物焼却炉	1.2	H26.10.15	5	<0.02	H26.10.15	0.29	H26.10.15	
32	鳥巧商事(株)大和農場	三原市	廃棄物焼却炉	0.82	H26.10.20	5	0	H26.10.20	—		承継(H26.12.17),集じん施設なし
33	(有)榎本組	三原市	廃棄物焼却炉	1.4	H26.10.1	10	0.00000036	H26.10.1	0.00000051	H26.10.1	
34	小野商事(株)甲山養鶏センター	世羅町	廃棄物焼却炉	0.042	H27.3.10	10	0.0026	H27.3.10			集じん施設なし
35	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
36	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
37	(株)フジトビ	世羅町	廃棄物焼却炉	0.37	H27.2.25	5	0.25	H27.3.2	—		
38	広島県東部養豚組合(第3牧場)	世羅町	廃棄物焼却炉	0.52	H26.12.8	5	0.019	H26.12.8	同左	H26.12.8	焼却灰及びばいじんは一括貯留
39	竹村プロイラー(株)	世羅町	廃棄物焼却炉	0.78	H26.10.23	5	0	H26.10.23	—		集じん施設なし

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26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(H26年度)			燃え殻(H26年度)		ばいじん(H26年度)		備考
				測定結果(ng-TEQ/m3N)	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	土井木工(株)	府中市	廃棄物焼却炉	0.0000048	H26.10.20	10	0.00000024	H26.10.21	0.00000024	H26.10.21	
2	府中市環境センター	府中市	廃棄物焼却炉	0.011	H26.9.18	10	0.0000013	H26.9.18	0.00015	H26.9.18	
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	0.87	H26.6.18	5	0.35	H26.7.8	0.83	H26.9.2	
4	(株)リアース	府中市	廃棄物焼却炉	0.021	H27.1.23	5	0.00000033	H27.2.20	0	H27.2.20	
5	(株)リアース	府中市	廃棄物焼却炉	0.43	H27.1.24	5	0	H27.2.20	0	H27.2.20	
6	(株)松創	府中市	廃棄物焼却炉	0.46	H26.10.23	10	0.00000021	H26.10.23	0.011	H26.10.23	
7	カイハラ産業(株)上下工場	府中市	廃棄物焼却炉	0.13	H26.11.20	10	0.00056	H26.11.19	0.39	H26.11.19	
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	0.23	H26.11.13	5	0.0000009	H26.11.13	0.42	H26.11.13	
10	岡山産興(株)福山工場	神石高原町	廃棄物焼却炉	0.26	H26.5.20	5	0.60	H27.1.28	0.019	H27.1.28	年2回測定
	岡山産興(株)福山工場	神石高原町	廃棄物焼却炉	2.5	H26.11.4	5					年2回測定

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26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・支所	工場・事業場名	所在地	特定施設種類	瀬戸法	一廃	測定結果(H26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	○		0.0038	H26.5.22	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	○		0.0028	H26.5.22	10	処理第2排水口
		大竹市	湿式集じん施設	○					
	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	○		0.00034	H26.6.13	10	排水口
東部	帝人(株)三原事業所	三原市	排水処理施設	○		0.230	H27.1.14	10	No.1排水 沈殿池