

平成23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	施設規模		排出ガス(H23年度)			燃え殻(H23年度)		ばいじん(H23年度)		備考
				焼却能力	単位	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	日本大昭和板紙(株)大竹工場(北)	大竹市	廃棄物焼却炉	110.0	kg/hr	3.3	H23.4.12	10	0.023	H23.4.13	—	—	集じん施設なし
2	日本大昭和板紙(株)大竹工場(北)	大竹市	廃棄物焼却炉	3,125.0	kg/hr	—		5	—		—	—	排水処理, H18.6より休止中, H24.1.11廃止
3	日本大昭和板紙(株)大竹工場	大竹市	廃棄物焼却炉	197.0	kg/hr	—		5	—		—	—	H21.3より休止中
4	日本大昭和板紙(株)大竹工場	大竹市	廃棄物焼却炉	920.0	kg/hr	0.18	H23.7.20	10	0	H23.7.22	—	—	排水処理汚泥
5	(株)ダイセル 大竹工場	大竹市	廃棄物焼却炉	2,000.0	kg/hr	0.0000024	H23.10.11	5	0	H23.10.20	0	H23.10.13	旧ダイセル化学(株)大竹工場
6	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	3,151.0	kg/hr	0.0000015	H23.6.17	5	0	H23.6.17	—	—	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	3,393.0	kg/hr	0	H23.5.16	5	0	H23.5.18	—	—	スクラバー
8	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	81,000.0	kg/hr	0	H23.5.17	1	0	H23.3.19	—	—	スクラバー
9	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	1,670.0	kg/hr	0	H23.5.19	10	—		—	—	廃液焼却, スクラバー
10	三菱レイヨン(株)大竹事業所	大竹市	廃棄物焼却炉	1,833.0	kg/hr	0.0021	H23.5.18	5	—		0.16	H23.5.18	流動床
11	大竹市ごみ焼却場	大竹市	廃棄物焼却炉	3,125.0	kg/hr	—		5	—		—	—	休止中
12	医療法人みやうち	廿日市市	廃棄物焼却炉	68.81	kg/hr	6.1	H24.2.24	10	0.59	H24.2.27	—	—	集じん施設なし
13	医療法人あかね会 阿品土谷病院	廿日市市	廃棄物焼却炉	50.0	kg/hr	3.8	H23.11.25	10	0.000030	H23.11.26	—	—	集じん施設なし
14	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉	20.0	t	0.16	H23.11.17	5	—		—	—	
15	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉	2.0	t	0.076	H23.11.18	5	—		—	—	
16	瀬川金属精錬(株)	廿日市市	アルミニウム合金溶解炉	5.0	t	—		5	—		—	—	共通煙突
17	廿日市衛生センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	1,979.0	kg/hr	0.00013	H23.9.13	5	—		0.000027	H23.9.13	流動床
18	広島県廿日市焼却場	廿日市市	廃棄物焼却炉	600.0	kg/hr	—		10	—		—	—	23.3.31廃止, 23.4.7届出
19	広島県廿日市焼却場	廿日市市	廃棄物焼却炉	600.0	kg/hr	—		10	—		—	—	23.3.31廃止, 23.4.7届出
20	山根木材(株)廿日市工場	廿日市市	廃棄物焼却炉	120.0	kg/hr	0.0059	H24.3.2	5	0.000011	H24.3.2	0.0064	H24.3.2	
21	廿日市市佐伯クリーンセンター	廿日市市	廃棄物焼却炉	937.5	kg/hr	0.096	H23.12.27	5	0.031	H23.12.27	5.7	H23.12.27	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)
22	廿日市市佐伯クリーンセンター	廿日市市	廃棄物焼却炉	937.5	kg/hr	0.14	H23.12.15	5	0.012	H23.12.15	3.1	H23.12.15	
23	中本造林(株)	廿日市市	廃棄物焼却炉	163.0	kg/hr	0.00074	H23.12.21	10	0.00000057	H23.12.21	0.000047	H23.12.21	
24	クリアテック(株)玖島事業所	廿日市市	廃棄物焼却炉	169.0	kg/hr	0.052	H23.11.18	5	0.50	H23.9.5	0.92	H23.9.5	
25	廿日市市大野清掃センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	1,250.0	kg/hr	1.9	H23.9.16	10	—		0.044	H23.9.16	流動床(ばいじんは飛灰固化物)
26	廿日市市大野清掃センター	廿日市市	廃棄物焼却炉	1,250.0	kg/hr	1.6	H23.9.9	10	—		0.096	H23.9.9	流動床(ばいじんは飛灰固化物)
27	フマキラー(株)広島工場	廿日市市	廃棄物焼却炉	140.0	kg/hr	—		10	—		—	—	休止中, H23.3.31廃止
28	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	171.0	kg/hr	—		10	—		—	—	休止中
29	廿日市市宮島小動物焼却施設	廿日市市	廃棄物焼却炉	100.0	kg/hr	0.13	H23.11.28	10	0	H23.11.28	—	—	混合灰
30	(株)エコシステム大野工場	廿日市市	廃棄物焼却炉	199.0	kg/hr	—		5	—		—	—	使用届提出日18.1.19, 実際の炉が稼働したのは, 06/10ごろ, 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23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	施設規模		排出ガス(H23年度)			燃え殻(H23年度)		ばいじん(H23年度)		備考
				焼却能力	単位	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	府中町清掃事務所	府中町	廃棄物焼却炉	1,562.5	kg/hr	—		10	—		—		休止中, H24.3.30廃止
2	府中町清掃事務所	府中町	廃棄物焼却炉	1,562.5	kg/hr	—		10	—		—		休止中, H24.3.30廃止
3	(有)坂本商店	府中町	廃棄物焼却炉	181.0	kg/hr	—		5	—		—		休止中, H23.12.9廃止
4	海田町環境センター	海田町	廃棄物焼却炉	2,500.0	kg/hr	—		5	—		—		休止中
5	海田町環境センター	海田町	廃棄物焼却炉	2,500.0	kg/hr	—		5	—		—		休止中
6	広島ガステクノ再資源化工場	海田町	廃棄物焼却炉	1,000.0	kg/hr	—		5	—		—		休止中
7	広島ガステクノ再資源化工場	海田町	廃棄物焼却炉	1,000.0	kg/hr	—		5	—		—		H23.4.6廃止
8	松政工業(株)	熊野町	廃棄物焼却炉	185.0	kg/hr	—		10	—		—		H23.4.15廃止
9	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	1,007.0	kg/hr	—		10	—		—		休止中
10	安芸クリーンセンター	坂町	廃棄物焼却炉	2,708.0	kg/hr	0.010	H23.7.26	1	0.017	H23.7.26	4.9	H23.7.26	
						0.0029	H24.2.1	1	0.0079	H24.2.1	3.7	H24.2.1	
11	安芸クリーンセンター	坂町	廃棄物焼却炉	2,708.0	kg/hr	0.0016	H23.7.27	1	0.049	H23.7.27	4.3	H23.7.27	
						0.00048	H24.2.2	1	0.084	H24.2.2	4.5	H24.2.2	
12	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	1,625.0	kg/hr	—		10	—		—		休止中
13	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	1,625.0	kg/hr	5.9	H23.11.10	10	0.018	H23.11.10	1.4	H23.11.10	排ガスのみ簡易測定92-2
14	芸北広域きれいセンター	北広島町	廃棄物焼却炉	1,375.0	kg/hr	0.033	H23.10.5	10	0.0092	H23.10.6	0.85	H23.10.5	ばいじんはハーゲンマイヤー炉で処理, 脱塩等の処理後セメント原料として資源化
15	芸北広域きれいセンター	北広島町	廃棄物焼却炉	1,375.0	kg/hr	0.062	H23.10.6	10			1.6	H23.10.6	灰の一括貯蔵, ばいじんはハーゲンマイヤー炉で処理, 脱塩等の処理後セメント原料として資源化
16	島資材(有)	北広島町	廃棄物焼却炉	500.0	kg/hr	0.16	H23.11.1	10	0	H23.11.4	0	H23.11.4	
17	広島協同乳業(株)	北広島町	廃棄物焼却炉	195.0	kg/hr	—		10	—		—		休止中
18	緑清苑	北広島町	廃棄物焼却炉	416.5	kg/hr	—		10	—		—		休止中
19	(株)内藤建設	北広島町	廃棄物焼却炉	167.0	kg/hr	0.89	H23.5.30	5	0.00080	H23.5.31	0.91	H23.5.31	ばいじん, 燃え殻は簡易測定法(GS)
						0.23	H24.1.30	5	0.038	H24.1.31	0.16	H24.1.31	ばいじん, 燃え殻は簡易測定法(GS)
20	喜楽鉱業(株)広島総合工場	北広島町	廃棄物焼却炉	6,000.0	kg/hr	0.0082	H23.10.18	0.1	0.035	H24.1.4	0.090	H24.1.4	
21	(株)高宮カントリークラブ	安芸高田市	廃棄物焼却炉	121.5	kg/hr	0.13	H23.12.12	10	0.0035	H23.12.13	0.000022	H23.12.13	
22	(有)向原農園	安芸高田市	廃棄物焼却炉	195.0	kg/hr	—		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23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	施設規模		排出ガス(H23年度)			燃え殻(H23年度)		ばいじん(H23年度)		備考
				焼却能力	単位	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	98.5	kg/hr	0.00015	H23.12.26	5	—		—		廃液焼却のため発生しない
2	海上自衛隊呉弾薬整備補給所	江田島市	廃棄物焼却炉	45.0	kg/hr	0.016	H23.12.26	5	0.12	H23.12.26	—		
3	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃棄物焼却炉	36.0	kg/hr	—		10	—		—		休止中
4	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃棄物焼却炉	36.0	kg/hr	0.012	H23.7.26	5	0.082	H23.7.28	0.0000067	H23.7.28	
5	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃棄物焼却炉	1,016.0	kg/hr	0.0000024	H24.2.15	10	—		—		廃液焼却のため発生しない
6	江田島市浄化センター	江田島市	廃棄物焼却炉	186.0	kg/hr	—		10	—		—		混合灰, H23.11.24廃止
7	(株)リメイク広島	江田島市	廃棄物焼却炉	25.0	kg/hr	—		5	—		—		H23.7.27廃止

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23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	施設規模		排出ガス(H23年度)			燃え殻(H23年度)		ばいじん(H23年度)		備考
				焼却能力	単位	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	2,187.5	kg/hr	0.32	H23.7.22	5	—		1.2	H23.7.21	流動床
2	竹原安芸津環境センター	竹原市	廃棄物焼却炉	2,187.5	kg/hr	0.18	H23.7.21	5					流動床
3	ペットメモリー虹の橋	竹原市	廃棄物焼却炉	30.0	kg/hr						—		H24.6設置(H24.3設置届出) 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23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	施設規模		排出ガス(H23年度)			燃え殻(H23年度)		ばいじん(H23年度)		備考
				焼却能力	単位	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	577.5	kg/hr	—		10	—		—		休止中
2	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	180.0	kg/hr	—		10	—		—		休止中
3	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	1,955.0	kg/hr	1.3	H24.3.14	5	0.23	H23.9.15	1.0	H24.1.18	簡易測定法GC
4	(株)尾道開発美ノ郷工場	尾道市	廃棄物焼却炉	150.0	kg/hr	—		5	—		—		休止中
5	尾道クミカ工業(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	32.0	kg/hr	0.077	H23.12.21	10	0.00023	H23.12.21	—		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	3,750.0	kg/hr	0.037	H24.2.8	5	0.0025	H24.3.21	1.7	H24.3.21	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	3,750.0	kg/hr	0.00065	H23.11.25	5					
8	尾道造船(株)尾道造船所	尾道市	廃棄物焼却炉	190.0	kg/hr	2.1	H23.11.17	10	0.26	H23.11.18	1.5	H23.11.17	
9	おのみち地区し尿処理場	尾道市	廃棄物焼却炉	659.7	kg/hr	0.096	H23.9.9	10	0.00084	H23.9.9	0.0061	H23.9.12	
10	(有)コーノ	尾道市	廃棄物焼却炉	170.0	kg/hr	0.037	H24.2.29	10	0.0062	H24.3.1	0.057	H24.3.1	寿実業(株)→(有)コーノ
11	中国紙工業(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	83.6	kg/hr	0.027	H24.2.20	10	0.00039	H24.2.21	0.00011	H24.2.21	排ガスは簡易測定法92条第1の1
12	広島県厚生農業協同組合連合会尾道総合病院	尾道市	廃棄物焼却炉	13.0	kg/hr	—		10	—		—		集じん施設なし, 休止中, H23.5.27廃止届出(H19.3.31廃止)
13	広島県厚生農業協同組合連合会尾道総合病院	尾道市	廃棄物焼却炉	13.0	kg/hr	—		10	—		—		集じん施設なし, 休止中, H23.5.27廃止届出(H19.3.31廃止)
14	(株)中国開発	尾道市	廃棄物焼却炉	1,500.0	kg/hr	0.36	H23.10.7	10	0.0021	H23.10.7	0.0029	H23.10.7	
15	(株)中国開発	尾道市	廃棄物焼却炉	300.0	kg/hr	0.057	H23.6.18	10	0.0025	H23.10.7	0.0061	H23.10.7	
16	(有)モトヒロ	尾道市	廃棄物焼却炉	450.0	kg/hr	—		10	—		—		休止中
17	尾道市因瀬クリーンセンター	尾道市	廃棄物焼却炉	1,563.0	kg/hr								
18	尾道市因瀬クリーンセンター	尾道市	廃棄物焼却炉	1,563.0	kg/hr	2.2	H24.3.1	10	0.0075	H23.12.15	45	H23.12.15	共通煙突, 灰の一括貯留, ばいじんはキレート処理
19	エスエッチ・サンキョウ(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	171.0	kg/hr	0.57	H24.3.12	10	0.010	H24.3.13	0.048	H24.3.13	全て簡易測定法92-1-1
20	(株)三和ドック	尾道市	廃棄物焼却炉	117.0	kg/hr	0.99	H23.10.31	5	0.019	H23.10.31	—		全て簡易測定法92-1-1(ばいじん検体量不足)
21	向島ドック(株)	尾道市	廃棄物焼却炉	82.0	kg/hr	6.3	H23.11.4	10	0	H23.11.5	1.6	H23.11.5	全て簡易測定法92-2
22	鳥巧プロイラー(株)仏通寺農場	三原市	廃棄物焼却炉	187.8	kg/hr	0.014	H23.10.28	5	0	H23.10.28	—		集じん施設なし, 簡易測定法92-2
23	三原市清掃工場	三原市	廃棄物焼却炉	3,750.0	kg/hr	0.33	H23.11.17	5	0	H23.11.18	0.84	H23.11.18	灰の一括貯留
24	三原市清掃工場	三原市	廃棄物焼却炉	3,750.0	kg/hr	0.58	H23.11.18	5					
25	(株)森剛第1事業所	三原市	廃棄物焼却炉	180.0	kg/hr	0.86	H23.11.22	10	0.00038	H23.11.22	0.10	H23.11.22	全て簡易測定法92-2
26	(株)森剛第1事業所	三原市	廃棄物焼却炉	124.0	kg/hr	2.5	H23.12.9	10	0.051	H23.12.9	1.8	H23.12.9	全て簡易測定法92-2
27	(株)森剛第1事業所	三原市	廃棄物焼却炉	600.0	kg/hr	—		10	—		—		休止中
28	広島県動物愛護センター	三原市	廃棄物焼却炉	180.0	kg/hr	0.14	H24.1.25	10	0	H24.1.25	—		集じん施設なし, 全て簡易測定法92-1-1
29	広島県動物愛護センター	三原市	廃棄物焼却炉	175.0	kg/hr	0.061	H24.1.18	10	0	H24.1.18	—		集じん施設なし, 全て簡易測定法92-1-1
30	三原市本郷清掃工場	三原市	廃棄物焼却炉	1,625.0	kg/hr	—		10	—		—		H23.4.13廃止
31	三原市本郷清掃工場	三原市	廃棄物焼却炉	1,625.0	kg/hr	—		10	—		—		

平成23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	施設規模		排出ガス(H23年度)			燃え殻(H23年度)		ばいじん(H23年度)		備考
				焼却能力	単位	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	
32	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	85.8	kg/hr	0.26	H23.10.25	10	0.00023	H23.10.25	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定法92-2
33	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	85.8	kg/hr	0.058	H23.10.26	10	0.00023	1.2混合	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定法92-2
34	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	88.9	kg/hr	0.14	H23.11.25	5	0	H23.11.24	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定法92-2
35	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	88.9	kg/hr	0.078	H23.11.24	5	0	1.2混合	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定法92-2
36	(株)ソーゴ広島工場	三原市	廃棄物焼却炉	67.5	kg/hr	0.35	H24.2.9	5	0	H24.2.9	0.83	H24.2.9	
37	鳥巧プロイラー(株)大和農場	三原市	廃棄物焼却炉	187.8	kg/hr	0.28	H23.11.29	5	0	H23.11.29	—		集じん施設なし, 燃え殻は簡易測定法92-2
38	(有)榎本組	三原市	廃棄物焼却炉	190.0	kg/hr	4.6	H23.10.21	10	0.000081	H23.10.21	0.00000045	H23.10.21	
39	小野商事(株)甲山養鶏センター	世羅町	廃棄物焼却炉	160.0	kg/hr	0.034	H24.3.6	10	0	H24.3.6	—		集じん施設なし
40	甲世衛生組合美化センター	世羅町	廃棄物焼却炉	250.6	kg/hr	—		10	—		—		休止中
41	広島県東部養豚組合(第4牧場)	世羅町	廃棄物焼却炉	34.0	kg/hr	—		5	—		—		休止中
42	(株)フジトビ	世羅町	廃棄物焼却炉	2,700.0	kg/hr	1.1	H24.3.7	5	0.15	H24.3.10	—		
43	広島県東部養豚組合(第3牧場)	世羅町	廃棄物焼却炉	196.0	kg/hr	2.1	H23.5.30	5	—		0.011	H23.5.30	ばいじんと燃え殻は一括貯留
44	竹村プロイラー(株)	世羅町	廃棄物焼却炉	94.4	kg/hr	0.11	H23.11.21	5	0	H23.11.21	—		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23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	施設規模		排出ガス(H23年度)			燃え殻(H23年度)		ばいじん(H23年度)		備考
				焼却能力	単位	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	190.0	kg/hr	0.00017	H23.11.29	10	0.00076	H23.11.30	0.00010	H23.11.30	
2	府中市環境センター	府中市	廃棄物焼却炉	210.0	kg/hr	0.032	H23.9.7	10	0.0000021	H23.9.7	0.00027	H23.9.7	
3	松岡家具製造(株)	府中市	廃棄物焼却炉	192.0	kg/hr	—		10	—		—		休止中, H24.5.1 廃止
4	(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	700.0	kg/hr	2.3	H23.6.7	5	0.99	H23.6.16	1.2	H23.7.21	燃え殻, ばいじんは簡易測定92-2
5	(株)リアース	府中市	廃棄物焼却炉	196.0	kg/hr	0.19	H23.7.25	5	0.000042	H23.8.12	0.000044	H23.8.12	
6	(株)リアース	府中市	廃棄物焼却炉	198.0	kg/hr	0.35	H23.8.8	5	0.000049	H23.8.12	0.000051	H23.8.12	
7	(株)松創	府中市	廃棄物焼却炉	118.0	kg/hr	1.7	H23.11.30	10	0.00071	H23.12.2	0.000021	H23.11.30	
8	カイハラ産業(株)上下工場	府中市	廃棄物焼却炉	190.0	kg/hr	0.10	H23.11.29	10	0.0019	H23.12.27	0.41	H23.12.27	
9	広島県福山家畜保健衛生所	府中市	廃棄物焼却炉	190.0	kg/hr	—		5	—		—		休止中
10	カイハラ産業(株)三和工場	神石高原町	廃棄物焼却炉	187.0	kg/hr	2.5	H23.9.29	5	0.015	H23.12.19	0.36	H23.12.19	
11	岡山産興(株)福山工場	神石高原町	廃棄物焼却炉	1,510.0	kg/hr	3.3	H24.2.7	5	0.0096	H23.12.26	2.8	H23.12.6	

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23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(H23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	0.0049	H23.6.17	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				
	日本大昭和板紙(株)大竹工場(北)	大竹市	廃ガス洗浄施設	0.026	H23.5.19	10	処理第2排水口
		大竹市	湿式集じん施設				
	日本大昭和板紙(株)大竹工場	大竹市	漂白施設	0.038	H23.10.14	10	総合排水口, H24.1.11廃止
		大竹市	漂白施設				
呉支所	中国化薬(株)江田島工場	大竹市	漂白施設	0.0031	H23.10.14	10	総合排水口
		大竹市	湿式集じん施設				
呉支所	中国化薬(株)江田島工場	江田島市	廃ガス洗浄施設	0.0012	H24.2.15	10	排水口
東部	帝人(株)三原事業所	三原市	排水処理施設	0.29	H24.2.6	10	