

大気基準適用施設に係る自主測定結果

H19.4.1~H20.7.31事業者報告分

1.産業系施設(令別表第一第1号・第2号・第3号・第4号)

施設番号	工場・事業場の名称	所在地	特定施設種類	施設規模(KVA)	測定結果			備考
					試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 (ngTEQ/m ³ N)	
1	日立金属㈱安来工場 海岸工場	安来市	製鋼電気炉	15000	H18.9.9	0.0081	5	AP(20°)
2	日立金属㈱安来工場 海岸工場	安来市	製鋼電気炉	5000			5	BP(15°) 測定未実施のまま廃止
3	日立金属㈱安来工場 海岸工場	安来市	製鋼電気炉	18000	H18.8.31	0.0066	5	CP(40°)
4	日立金属㈱安来工場 海岸工場	安来市	製鋼電気炉	13000	H18.9.14	0.0015	5	2号炉(15°)
5	日立金属㈱安来工場 山手工場	安来市	製鋼電気炉	5000	H18.9.20	0.000033	5	集合煙突(N0.5,6) 同時稼働時の測定 測定後に廃止
6	日立金属㈱安来工場 山手工場	安来市	製鋼電気炉	5000	H18.9.20	0.000033	5	集合煙突(N0.5,6) 同時稼働時の測定

2.廃棄物処理場(令別表第一第5号のうち、廃焼法対象)

施設番号	工場・事業場の名称	所在地	焼却能力 (kg/h)	排出ガス測定結果		適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	ばいじん等測定結果		備考
				試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)		試料採取日	試料種別 (ばいじん等濃度 (ngTEQ/g))	
1	南さらつや	松江市	350	H19.9.28	1.5	5	H19.9.29 焼却灰	0.95	
							H19.9.29 ばいじん	0.95	
2	安来市清浄クリーンセンター	安来市	1625	H18.12.14	6.4	10	H18.12.14 ばいじん	1.3	ばいじんは1,2号炉混合
3	安来市清浄クリーンセンター	安来市	1625	H18.12.15	31	10			ばいじんは1,2号炉混合
				H19.1.30	27				改善後の自主測定結果
4	六道湖流域下水道管理事務所	松江市	1250	H18.6.14	0.0036	10	H18.6.14 サイクロン灰	0.000013	
				H18.12.15	0.000015	10	H18.6.14 EPC	0.0000053	
							H18.12.15 サイクロン灰	0.000026	
							H18.12.15 EPC	0.000025	
5	安来市対仙浄園	安来市	375	H19.7.19	0.017	10	H19.7.19 ばいじん	0.00014	
6	松江市水産廃棄物等処理施設	松江市	51	H19.3.22	2.4	10	H19.3.23 焼却灰	0.94	
							H19.3.23 集塵灰	3.9	集塵灰は適正に処理済み
7	南赤木建設中間処理場	松江市	312	H19.11.3	4.4	10	H19.11.6 焼却灰	0	
							H19.11.6 ばいじん	0	
8	松江地区広域行政組合 北工場	松江市	4167	H19.10.4	0.13	1	H19.10.5 ばいじん	0.94	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合
9	松江地区広域行政組合 北工場	松江市	4167	H19.10.5	0.12	1	H19.10.4 焼却灰	0.014	焼却灰、ばいじんは1,2号炉混合
10	松江地区広域行政組合 南工場	松江市	4688	H19.10.3	0.0075	1	H19.10.3 ばいじん	0.35	
							H19.10.3 焼却灰	0.0068	
							H18.5.30 焼却灰	0.19	
							H18.5.30 飛灰	0.19	
							H18.5.30 ばいじん	0.77	
							H19.11.14 焼却灰	0.31	
							H19.11.14 飛灰	0.64	
							H19.11.14 ばいじん	0.68	
12	佐々木興産㈱中間処理場	松江市	440	H19.3.16	1.8	10	H19.3.17 焼却灰	0.027	年度途中で休止
							H19.3.16 集塵灰	1.9	
13	松江クリーン街	松江市	600	H19.6.7	0.28	10	H19.6.7 焼却灰	0	
							H19.6.7 ばいじん	0.04	
14	南ケミカルクリーンサービス	松江市	500			5			年度途中で休止
15	熊三光	松江市	3190	H19.11.15	0.0051	1	H19.11.14 燃え殻	0.0018	
							H19.11.14 ばいじん	0.0027	
16	南ダイシン産業中間処理場	松江市	480			10			1号炉を通じて休止状態
17	雲南市・飯南町事務組合ゴミ焼却処理施設(雲南エネルギーセンター)	雲南市	400	H19.12.21	0.089	5	H19.12.21 混合灰	1.39	
18	奥出雲町 仁多可燃物処理センター	奥出雲町	1250	H18.12.11	0.048	5	H18.12.11 焼却灰	0.19	
				H20.2.5	0.37	5	H18.12.11 集塵灰	2.1	
							H20.2.5 焼却灰	0.033	
							H20.2.5 集塵灰	0.99	
19	奥出雲町 仁多可燃物処理センター	奥出雲町	1250	H18.12.12	0.084	5	H18.12.12 燃え殻	0.21	
				H20.2.7	0.05	5			
20	南丸共運送店中間処理場	奥出雲町	360	H19.10.23	5.2	10	H19.7.2 ばいじん	0	
							H19.7.2 燃え殻	0	
21	雲南環境衛生組合 雲南クリーンセンター	雲南市	399	H18.10.31	0.29	10	H18.11.1 焼却灰	0.000036	
							H18.11.1 ばいじん	0.15	
							H19.10.25 焼却灰	0.0026	
							H19.10.25 ばいじん	0.0034	
22	奥出雲ファーム熊島根工場	飯南町	1200			10			1号炉を通じて休止状態
23	南奥資材	出雲市	360	H19.6.5	9.3	10	H19.6.8 ばいじん	0	
							H19.6.8 燃え殻	0	
24	南クリエイト山陰	出雲市	600	H19.9.12	0	10	H19.6.27 焼却灰	0.07	
							H19.11.24 ばいじん	0.01	
25	島根大学医学部	出雲市	287	H19.8.1	1	5	H19.8.6 燃え殻	0.36	燃え殻は、1-2号炉
26	島根大学医学部	出雲市	287	H19.8.2	2.1	5	H19.8.6 ばいじん	0.035	ばいじんは、1-2号炉+動物
27	南西尾組	出雲市	312	H20.4.3	5.3	10	H19.11.26 ばいじん	0.000013	
							H19.11.26 燃え殻	0.21	
28	タカセ製薬㈱	斐川町	550	H19.10.31	5.9	10	H18.11.1 燃え殻	0.00021	
							H18.11.1 ばいじん	0.25	
29	出雲エネルギーセンター	出雲市	4542	H19.1.17	0.00024	0.1	H18.8.8 ばいじん	0.32	
							H18.8.8 焼却灰	0.0001	
				H19.8.16	0.0000024	0.1	H19.8.9 焼却灰	0	
							H19.11.7 ばいじん	2.5	
							H19.11.7 ばいじん	1.8	
30	出雲エネルギーセンター	出雲市	4542	H19.1.17	0.00043	0.1			
				H19.8.16	0.0000016	0.1			
31	帯人コードレ㈱	大田市	400	H18.11.24	0.04	10	H18.11.24 燃え殻	0.00032	
							H19.1.11 ばいじん	1.6	
32	南堀本組	大田市	198	H19.11.26	0	10	H19.11.27 燃え殻	0.55	
33	南下堀工務店	大田市	597	H19.11.27	1	10	H19.11.28 燃え殻	0	
							H20.1.11 ばいじん	0	
34	邑智郡総合事務組合 志谷苑	川木町	807			10			H16.5~中止
35	大田市「大田1号処理場」	大田市	949	H20.1.25	0.000036	10	H20.1.25 ばいじん	0.00036	
36	邑智郡総合事務組合 笹塚川センター	川木町	750	H19.11.13	0.81	5	H19.11.13 ばいじん	1.0	集合煙突(N0.36,37) ばいじんは「キレート処理」
37	邑智郡総合事務組合 笹塚川センター	川木町	750			5	H19.11.13 焼却灰	0.038	ばいじんは、1,2号炉混合
38	浜みはし産業第1処分場	浜田市	600			10			休止状態から廃止
39	南浜田浄化センター生湯工場	浜田市	828.8	H19.6.21	0.21	5	H19.6.24 焼却灰	0.26	
							H19.6.24 ばいじん	1.3	
40	南井瀬運送中間処分場	江津市	312	H19.10.26	1.4	10	H19.10.29 燃え殻	0.000017	
							H19.10.29 ばいじん	0.000029	
41	南フナヨシ産業 江津事業所	江津市	3000	H18.11.2	0.078	5	H18.11.2 焼却灰	0.0000066	
							H18.11.2 集塵灰	0.00004	
				H19.11.16	0.00032	5	H19.11.16 焼却灰	0.000014	
							H19.11.16 集塵灰	0.00063	
42	江津浄化センター	江津市	306	H18.7.13	0.3	10	H18.7.13 ばいじん	0.0000007	
43	浜田浄苑	浜田市	1414	H19.2.15	0.00028	10	H19.2.15 集塵灰	0.00025	
44	浜田地区広域行政組合ごみ処理場(エコ・クリーンセンター)	江津市	2042	H19.2.7	0.0012	1			
45	浜田地区広域行政組合ごみ処理場(エコ・クリーンセンター)	江津市	2042			1			
46	(合)佐々木工務店中間処理場	益田市	312	H19.12.21	3.6	10	H18.12.26 焼却灰	0.081	
							H18.12.26 ばいじん	0.000003	
47	益田地区広域市町村圏事務組合	益田市	2031	H18.7.21	1.7	5	H18.7.21 飛灰	2.7	
48	益田地区広域市町村圏事務組合	益田市	2031	H19.1.16	0.73	5	H19.1.16 飛灰	2.2	
49	熊嶺松	益田市	545			5			未稼働
50	益田地区広域クリーンセンター	益田市	1292			5			設置から1年未経過
51		益田市	1292			5			設置から1年未経過
52	島後清掃センター一般廃棄物焼却炉	隠岐の島町	1562.5	H19.11.27	3.8	10	H19.11.27 ばいじん	1.3	集合煙突(N0.52,53)
53	島後清掃センター一般廃棄物焼却炉	隠岐の島町	1562.5	H19.11.27	3.8	10	H19.11.27 焼却灰	0	ばいじん、焼却灰は1,2号炉混合
54	海上町清掃センター	海上町	875	H19.11.8	0.11	5	H19.11.8 焼却灰	0.039	
							H19.11.8 集塵灰	1.9	
55	西ノ島町ごみ焼却場 清美苑	西ノ島町	1250	H19.12.18	7.4	10	H19.10.24 ばいじん	3.2	ばいじんは「キレート処理」
							H19.10.24 焼却灰	0.077	
56	知夫村ごみ焼却場	知夫村	195	H19.11.21	3	10	H19.11.22 焼却灰	0.0000044	
							H19.11.22 集塵灰	0.91	
57	南クリーン中間処理場	隠岐の島町	480	H19.3.20	5.3	10	H19.3.20 焼却灰	2.4	
				H20.3.11	10	10	H19.3.20 ばいじん	2.4	
							H20.3.11 焼却灰	0.14	
							H20.3.11 ばいじん	2.6	

3. 廃棄物焼却炉(台別表第一第5号のうち、小型焼却炉等)

施設番号	工場・事業場の名称	所在地	焼却能力(kg/h)	排出ガス測定結果			ばいじん等測定結果			備考
				試料採取日	排出ガス濃度(ng-TEQ/m ³ N)	適用基準(ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度(ngTEQ/g)	
1	東部農林振興センター(家畜衛生部)	松江市	63	H19.11.20	0.053	10	H19.11.20	焼却灰	0.0000076	
2	中国電力福ガス試験設備	松江市	150	H18.1.25	0.0023	5	H18.1.31	ばいじん	0.000066	
				H19.2.23	0.014	5	H19.2.7	ばいじん	5	ばいじんは適正に処理済み
3	美保神社	松江市	49							未測定
4	南さくらつや	松江市	179							1カ年を通じて休止状態
5	大阪樹脂加工株式会社	飯南町	160							測定未実施のまま廃止
6	南北ドレインマ	奥出雲町	190							H20.6.26廃止届出
7	南うしお産業	雲南市	190	H19.8.2	0.35	10	H19.8.3	焼却灰	0	
							H19.8.3	ばいじん	0.06	
8	南大原住建	雲南市	180	H19.11.30	1.9	10	H19.11.30	焼却灰	0.1	
							H19.11.30	集塵灰	0.1	
9	讃岐工務店(讃岐 誠)	飯南町	147	H19.5.2	0	10	H19.5.3	焼却灰	0	
							H19.5.3	飛灰	0	
10	南福間重雄	飯南町	190							1カ年を通じて休止状態
11	島根大学医学部	出雲市	40	H19.8.3	0.87	10	H19.8.6	燃え殻	0.0906	
12	出雲保健所	出雲市	155	H19.9.20	0	5	H19.9.20	焼却灰	0.0829	
13	南渡辺紙	出雲市	179		0.086	5	H19.9.24	焼却灰	0.000077	
							H19.9.24	飛灰	0.000073	
14	KBツヅキ紙 出雲工場	出雲市	190	H20.2.6	0.32	10	H20.2.6	燃え殻	0.0000047	
							H20.2.6	ばいじん	0.018	
15	KBツヅキ紙 出雲工場	出雲市	150	H20.2.7	0.2	10	H20.2.7	燃え殻	0.0838	
							H20.2.7	ばいじん	0.015	
16	島根県立家畜衛生研究所	出雲市	185	H19.12.4	0.0075	5	H19.12.6	焼却灰	0.0000026	
							H19.12.6	集塵灰	4.1	集塵灰の処理について指導済み
17	南斐川建設	斐川町	190	H19.10.31	0.65	5	H19.11.1	焼却灰	0.39	
							H19.11.1	ばいじん	0	
18	出雲大社	出雲市	100	H19.6.21	17	5	H19.6.23	焼却灰	0.13	
19	ライト工業㈱ 出雲バイオマスエネルギープラント	出雲市	67.5			5				調整中(休止)
20	近畿中国四国農業研究センター	大田市	150	H19.11.2	0.053	10	H19.11.5	焼却灰	0.00012	
21	シオタニ種殖工場	邑南町	180	H19.11.15	0.5	10	H19.11.15	焼却灰	0	
22	川上建設産業廃棄物処理場	大田市	20	H19.3.23	18	10	H19.3.25	燃え殻	0.58	H19.5~休止
							H19.3.25	ばいじん	0.02	
23	南いわみファーム日真農業	邑南町	34	H19.4.26	0.0017	10	H19.4.27	焼却灰	0.0015	
24	瑞穂ハイランド	邑南町	177	H19.11.16	0.29	10	H19.11.17	焼却灰	0.13	
25	旭アングストン スキー場	浜田市	21.3	H19.12.6	2.1	5				
26	西部農林振興センター-江津家畜衛生部	江津市	140	H19.11.15	0.068	10	H19.11.19	焼却灰	0.00036	
27	南白川組佐野処分場	浜田市	130.8	H19.3.27	1.2	10	H19.3.27	焼却灰	0.0081	H18年度分報告
				H20.1.25	1.4	10	H20.1.25	焼却灰	0.64	
28	日本製紙ケミカル松江工場	江津市	125	H19.10.22	0.56	10	H19.10.22	焼却灰	0.0963	
29	南島根ボーク金城養場	浜田市	34	H20.5.29	1.7	10	H20.5.28	焼却灰	0.037	
30	南島根ボーク旭養場	浜田市	34	H20.5.28	1.4	10	H20.5.29	焼却灰	0.0091	
31	本藤建設㈱第1焼却場	浜田市	120.5	H19.9.21	0.89	5	H19.9.22	焼却灰	0.02	
32	本藤建設㈱第2焼却場	浜田市	190	H19.9.20	0.5	5	H19.9.21	焼却灰	0.17	
							H19.9.21	ばいじん	0.4	
33	森下建設㈱	江津市	165	H19.7.6	0.14	5	H19.7.3	燃え殻	0.6	
34	北陽開発㈱	江津市	190	H19.11.15	0.34	5	H19.11.16	焼却灰	0.02	
35	西部農林振興センター-益田家畜衛生部	益田市	140	H19.11.16	0.11	10	H19.11.19	焼却灰	0.000081	
36	川崎屋商店	益田市	182	H19.3.29	1.5	10	H19.3.30	焼却灰	0.03	
							H19.3.30	集塵灰	3	
37	みつわ工業南中間処理場	益田市	190			5	H19.5.11	焼却灰	0.6	焼却灰のみ測定
38	ダイワボウレーション㈱益田工場	益田市	195			5				測定未実施のまま廃止
39	ダイワボウレーション㈱益田工場	益田市	150			5				設置から1年未経過
40	南マイプル牧場	益田市	165			5				未測定のまま休止へ
41	南池田材木店	隠岐の島町	160			10				H15~休止
42	南隠岐商事	隠岐の島町	20			5				未稼働

水質基準適用事業場に係る自主測定結果

1. 産業系施設(台別表第二第1号・第2号・第3号・第4号・第5号・第6号・第7号・第8号・第9号・第10号・第11号・第12号・第13号・第14号)を設置する工場または事業場

事業場番号	工場・事業場の名称	所在地	特定施設種類	測定結果			備考
				試料採取日	排水濃度(pg-TEQ/L)	適用基準(pg-TEQ/L)	
1	日本製紙ケミカル松江事業所	江津市	亜硫酸ハル 製造塩素漂白施設	H19.10.22	0.11	10	

2. 廃棄物焼却炉に係る焼却ガス洗浄施設、湿式集じん施設及び灰貯留施設であって、汚水又は廃液を排出するもの(台別表第二第15号)を設置する工場又は事業場(※測定義務のある工場・事業場のみ記載)

事業場番号	工場・事業場の名称	所在地	特定施設種類	測定結果			備考
				試料採取日	排水濃度(pg-TEQ/L)	適用基準(pg-TEQ/L)	
1	アースサポート㈱	松江市	排ガス洗浄施設	H19.3.5	0.3	10	
2	ライト工業㈱ 出雲バイオマスエネルギープラント	出雲市	排ガス洗浄施設			10	調整中(休止)
3	南マイプル牧場	益田市	湿式集塵施設			10	未測定のまま休止へ

3. その他の施設(台別表第二第16号・第17号・第18号・第19号)を設置する工場又は事業場

事業場番号	工場・事業場の名称	所在地	特定施設種類	測定結果			備考
				試料採取日	排水濃度(pg-TEQ/L)	適用基準(pg-TEQ/L)	
1	六道湖東部浄化センター	松江市	下水道終末処理施設	H18.6.13	0.00094	10	
				H18.12.14	0.054	10	