

大気基準適用施設の設置者による測定結果

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)	排出ガス測定結果			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)	
1	日立金属㈱安来工場 海岸工場	安来市	製鋼電気炉	15,000	H30.11.21	0.0000076	5	A炉(20t)
2	日立金属㈱安来工場 海岸工場	安来市	製鋼電気炉	18,000	H30.11.9	0.00019	5	C炉(40t)
3	日立金属㈱安来工場 海岸工場	安来市	製鋼電気炉	13,000	H30.11.16	0.000051	5	2号炉(15t)
4	日立金属㈱安来工場 山手工場	安来市	製鋼電気炉	5,000	H30.11.7	0.0000020	5	4号炉

2. 廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、廃掃法対象)

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			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 (ng-TEQ/g)	
5	雲南市・飯南町事務組合ゴミ固形燃料化施設 (雲南エネルギーセンター)	雲南市	400	H30.9.19	0.120	5				
6	奥出雲町 仁多可燃物処理センター(1号炉)	奥出雲町	1250	H30.11.6	4.6	5	H30.11.6	燃え殻	0.00016	焼却灰、集じん灰は1,2号炉混合
7	奥出雲町 仁多可燃物処理センター(2号炉)	奥出雲町	1250	H30.11.7	1.8	5	H30.10.11	ばいじん	0.25	焼却灰、集じん灰は1,2号炉混合
8	島根大学医学部(焼却炉1号炉)	出雲市	287	H30.2.20	7.1	5	H30.2.23	燃え殻	0.033	燃え殻は1,2号炉分
							H30.2.23	ばいじん	1.1	ばいじんは1,2号炉及び動物焼却炉分
				H30.4.19	1.6	5				
				H31.1.16	3.5	5	H31.1.19	燃え殻	0.010	燃え殻は1,2号炉分
9	島根大学医学部(焼却炉2号炉)	出雲市	287				H31.1.19	ばいじん	0.56	ばいじんは1,2号炉及び動物焼却炉分
				H30.2.21	4.5	5				
				H30.4.23	0.52	5				
			H31.1.15	2.6	5					
10	タカセ興産(株)	出雲市	550							H30. 10. 20廃止
11	出雲エネルギーセンター(1号炉)	出雲市	4542	H30.8.31	0.000041	0.1	H30.8.31	ばいじん	0.074	排出ガスは2号炉及び小動物焼却炉と併せて測定。ばいじん等は、1,2号炉及び小動物焼却炉と併せて測定。ばいじんは、キレート処理セメント固化。
				H31.1.17	0.0016	0.1				
12	出雲エネルギーセンター(2号炉)	出雲市	4542	H30.8.31	0.000019	0.1	H30.8.31	スラグ	0.00000018	排出ガスは2号炉及び小動物焼却炉と併せて測定。ばいじん等は、1,2号炉及び小動物焼却炉と併せて測定。ばいじんは、キレート処理セメント固化。
13	大田市「大田し尿処理場」	大田市	949			10				1か年を通じて休止状態
14	邑智郡総合事務組合 邑智クリーンセンター(NO.1)	川本町	750	H30.11.21	0.44	10	H30.11.21	ばいじん	1.7	2炉稼働中に集合煙突から測定。ばいじんはキレート処理。
15	邑智郡総合事務組合 邑智クリーンセンター(NO.2)	川本町	750				H30.11.21	焼却灰	0.0053	2炉稼働中に集合煙突から測定。ばいじんはキレート処理。

大気基準適用施設の設置者による測定結果

2. 廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、廃掃法対象)

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			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(ng-TEQ/g)	
16	(有)ツチヨシ産業邑南工場	邑南町	5000	H30.4.2	0	0.1	H30.3.2	集じん灰	0.007	
							H30.3.2	焼却灰	0.008	
				H30.11.16	0.019	0.1				
17	(有)浜田浄化センター生湯工場	浜田市	800	H30.4.5	2.0	10	H30.6.4	集じん灰	0.9	
							H30.4.7	燃え殻	0.000053	
18	(有)ツチヨシ産業江津事業所	江津市	3000						1か年を通じて休止状態	
19	浜田浄苑	浜田市	1414	H31.2.1	0.0021	10	H31.2.1	ばいじん(燃え殻を含む)	0.0026	
20	浜田地区広域行政組合ごみ処理施設(1号炉)	江津市	2042	H30.7.24	0.0000022	1	H30.7.24	スラグ・メタル(溶融)	0.00014	スラグ・メタル、飛灰は1,2号炉共通 浜田地区広域行政組合波子処理場(1号炉)から名称修正
21	浜田地区広域行政組合ごみ処理施設(2号炉)	江津市	2042	H30.7.24	0.000025	1	H30.7.26	飛灰(薬剤処理後)	0.06	スラグ・メタル、飛灰は1,2号炉共通 浜田地区広域行政組合波子処理場(2号炉)から名称修正
22	(株)美都の森モトヒロ中間処理場	益田市	312						1か年を通じて休止状態	
23	益田地区広域クリーンセンター(1号炉)	益田市	1292	H31.2.4	0.000033	5	H31.3.4	溶融飛灰	0.094	溶融飛灰、焼却飛灰、スラグは1,2号炉共通
							H31.3.4	スラグ	0.000024	
							H31.3.4	二次飛灰	0.027	
				H30.10.25	0.000010	5				
24	益田地区広域クリーンセンター(2号炉)	益田市	1292	H31.2.5	0.00006	5	H31.3.4	溶融飛灰	0.094	溶融飛灰、焼却飛灰、スラグは1,2号炉共通
							H31.3.4	スラグ	0.0000024	
							H31.3.4	二次飛灰	0.027	
25	島後清掃センター一般廃棄物焼却炉(1号炉)	隠岐の島町	1562.5	H30.12.13	2.7	10	H30.12.13	焼却灰	0.0069	
26	島後清掃センター一般廃棄物焼却炉(2号炉)	隠岐の島町	1562.5	H30.12.13	2.7	10	H30.12.13	ばいじん	1.7	
27	海士町清掃センター	海士町	875	H30.11.29	0.033	5	H30.11.29	集じん灰	1.4	
							H30.11.29	焼却灰	0.0001	
28	西ノ島町ごみ焼却場 清美苑	西ノ島町	1250						H30. 5. 31廃止	
29	西ノ島町ごみ焼却場 清美苑	西ノ島町	815.4	H30.7.6	0.067	5	H30.7.7	ばいじん	0.28	
							H30.7.7	焼却灰	0.019	
30	(株)クリーン中間処理場	隠岐の島町	480	H30.11.6	8.1	10	H30.11.7	ばいじん	1.2	
							H30.11.7	焼却灰	0.16	

大気基準適用施設の設置者による測定結果

3. 廃棄物焼却炉(令別表第一第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 (ng-TEQ/g)	
22	(株)カシマH	益田市	182	H31.3.8	9.1	10	H31.3.13	集塵灰	0.26	
							H31.3.13	焼却灰	0.048	
23	みつわ工業南中間処理場	益田市	190						未報告	
24	ダイボウレーヨン(株)益田工場	益田市	150	H30.11.22	0.46	5	H30.11.23	焼却灰	0.024	
25	西部農林振興センター益田家畜衛生部	益田市	180	H30.12.20	0.0000015	5	H30.12.21	焼却灰	0	
26	(有)池田材木店	隠岐の島町	160							1か年を通じて休止状態
27	(株)隠岐商事	隠岐の島町	20							1か年を通じて休止状態
28	知夫村ごみ焼却場	知夫村	195	H30.10.17	0.55	5	H30.10.18	焼却灰	0.00011	
							H30.10.18	集塵灰	0.041	

水質基準適用施設の設置者による測定結果

1. 産業系施設（令別表第二第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(株)ケミカル事業本部 江津事業所	江津市	パルプ製造塩素漂白施設	H30.12.4	0.0076	10	

2. 廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設、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（令別表第二第15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	タカセ興産(株)	出雲市	廃ガス洗浄施設				H30.10.20廃止
2	(株)メイプル牧場	益田市	廃ガス洗浄施設				H30.1.31廃止