

大気基準適用施設に係る測定結果

【注】未報告施設:平成29年度に報告期限が到来したにも関わらず年度末までに報告がなかった施設(平成30年8月31日までに報告のあったものについては測定結果を記載)
 【注】「-」は構造上、又は排出量等で測定できないもの

施設番号1~35:廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、廃棄物処理法対象)
 施設番号36~79、82:廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、小型焼却炉等^{*1})
 施設番号:80~81:アルミニウム合金製造炉

休止施設

報告・指導した施設

施設番号	工場・事業場の名称	未報告施設 (平成30.4.1以降 報告施設を含む)	設置年月	施設規模		排出ガス測定結果			ばいじん測定結果			燃え殻等測定結果			報告受理年度	備考
				焼却能力 (kg/h)	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)	試料採取日	試料種別	燃え殻等濃度 (ngTEQ/g)			
1	鳥取市神谷清掃工場①		H4.1	①	5625	H29.8.26	0.23	1	H29.8.26	ばいじん	0.15	H29.8.26	焼却灰	0.00019	29年度	
2	鳥取市神谷清掃工場②		H4.1	①	5625	H29.6.6	0.11	1	H29.6.6	ばいじん	0.39	H29.6.6	焼却灰	0	29年度	
3	三洋製紙株式会社		S56.3	②	3850	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	平成29年度休止届
4	有限会社 森本組		H9.10.6	③	600	H29.10.27	3.9	10	H29.10.28	飛灰	2.4	H29.10.28	焼却灰	0.0016	29年度	
5	中谷壽江	○	H9.12.1	③	970	H30.3.30	0.27	10	H30.3.30	飛灰	0.017	H30.3.30	焼却灰	0.014	30年度	H30.4.23受 1年以内の測定・報告を指導
6	吾妻商事有限会社		H10.5.28	③	240	H29.10.13	6.3	10	-	-	-	H29.10.11	焼却灰	0.060	29年度	
7	鳥取市国府町クリーンセンター		H9.4.1	③	1500	H29.6.20	0.42	10	H29.6.20	ばいじん	0.044	H29.6.20	焼却灰	0.14	29年度	
8	鳥取市レインボーふくべ		H10.4.1	③	833	H29.6.21	0.048	10	H29.6.21	ばいじん	1.5	H29.6.20	焼却灰	0.075	29年度	
9	鳥取市なごクリーンステーション①		H6.4.1	③	1562	H29.6.7	0.49	10	H29.7.1	ばいじん	2.0	H29.6.7	焼却灰	0.00044	29年度	
10	鳥取市なごクリーンステーション②		H6.4.1	③	1562	H29.6.8	0.024	10	H29.7.1	ばいじん	2.7	H29.6.8	焼却灰	0.000017	29年度	
11	株式会社 白兔環境開発①		H18.11.1	②	2500	H29.8.8	0.046	1	H29.8.8	ばいじん	0.18	H29.8.8	燃え殻	0.0093	29年度	
12	株式会社 白兔環境開発②		H18.11.1	③	400	H29.8.9	0.015	5	H29.8.9	ばいじん	0.54	H29.8.9	焼成砂	0.0013	29年度	
13	中部ふるさと広域連合ほろきりサイ クルセンター①		H8.4.1	①	4167	H29.4.19	0.059	1	H29.4.19	ばいじん (固化処理)	0.23	H29.4.19	焼却灰	0.00074	29年度	
14	中部ふるさと広域連合ほろきりサイ クルセンター②		H8.4.1	①	4167	H29.8.16	0.22	1	H29.8.16	ばいじん (固化処理)	0.26	H29.8.16	焼却灰	0.00074	29年度	
15	株式会社 小鴨		H8.5.31	③	550	H29.11.8	0.87	10	H29.11.10	ばいじん	0.0023	H29.11.10	燃え殻	0.0014	29年度	
17	王子製紙株式会社米子工場		S50.9.25	①	7100	H29.10.27	0.000014	1	-	-	-	H29.4.27	焼却灰	0.00000015	29年度	
18	南部町・伯耆町クリーンセンター ①		H7.4.1	③	1000	H29.8.18	0.046	10	H29.8.18	ばいじん	2.9	H29.8.18	焼却灰	0.0035	29年度	
19	南部町・伯耆町クリーンセンター ②		H7.4.1	③	1000	H29.8.18	0.21	10								
20	株式会社 丸福 中間処理場①		H6.6.15	③	830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
21	株式会社 丸福 中間処理場②		H6.6.15	③	830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
22	株式会社 丸福 中間処理場③		H6.6.15	③	830	H29.10.26	1.3	10	H29.10.20	ばいじん	0.0030	H29.10.20	焼却灰	0.0077	29年度	
23	株式会社 丸福 中間処理場④		H6.6.15	③	830	H30.3.8	1.1	10				H29.10.20	焼却灰	0.0087	29年度	
24	中山町清掃センター		H2.7.11	③	875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
25	三光株式会社		H14.1.20	②	3900	H29.4.12	0.068	1	H29.6.15	ばいじん	1.0	H29.6.15	燃え殻	0.017	29年度	
26	米子市クリーンセンター①		H10.6.29	②	3750	H29.9.1	0.000011	1	H29.8.31	ばいじん	0.072	H29.9.1	焼却灰	0.00000012	29年度	
27	米子市クリーンセンター②		H10.6.29	②	3750	H29.9.29	0.000014	1							29年度	
28	米子市クリーンセンター③		H10.6.29	②	3750	H29.9.1	0.000047	1							29年度	
29	米子市クリーンセンター④		H10.6.29	③	1208	-	-	5	-	-	-	-	-	-	休止	
30	米子市クリーンセンター⑤		H10.6.29	③	1208	-	-	5	-	-	-	-	-	-	休止	
31	伯耆町清掃センター		H1.3.25	③	1250	H29.8.24	0.085	10	H29.8.24	ばいじん	2.9	H29.8.24	焼却灰	0.0026	29年度	
32	名和クリーンセンター		H8.4.1	③	1000	H29.10.20	0.78	10	H29.10.20	集じん灰	0.47	H29.10.20	焼却灰	0.0000015	29年度	
33	日南町清掃センター		H2.6.18	③	1250	H29.8.3	0.14	10	H29.8.3	集じん灰	2.9	H29.8.3	焼却灰	0	29年度	

大気基準適用施設に係る測定結果

【注】未報告施設:平成29年度に報告期限が到来したにも関わらず年度末までに報告がなかった施設(平成30年8月31日までに報告のあったものについては測定結果を記載)
 【注】「-」は構造上、又は排出量等で測定できないもの

施設番号1~35:廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、廃棄物処理法対象)
 施設番号36~79、82:廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、小型焼却炉等^{*1})
 施設番号:80~81:アルミニウム合金製造炉

休止施設

報告・指導した施設

施設番号	工場・事業場の名称	未報告施設 (平成30.4.1以降 報告施設を含む)	設置年月	施設規模		排出ガス測定結果			ばいじん測定結果			燃え殻等測定結果			報告受理年度	備考
				焼却能力 (kg/h)	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)	試料採取日	試料種別	燃え殻等濃度 (ngTEQ/g)			
34	クリーンセンターくぬぎの森		H8.7.6	③	1250	H29.10.13	0.031	10	H29.10.13	集じん灰	1.6	H29.10.16	焼却灰	0	29年度	
35	三光株式会社 ウェストバイオマス工場		H25.1.15	③	1509	H29.10.12	0.00000024	5	H29.10.12	ばいじん	<0.000016	H29.10.12	炭化物	<0.000000020	29年度	
36	山田産業有限公司①		H10.8	④	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H29年度休止届
37	山田産業有限公司②		H10.8	④	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H29年度休止届
38	有限会社 奥村建材		H10.6.18	④	50	H29.7.10	1.8	10	-	-	-	H29.7.13	燃え殻	0.012	29年度	
39	国立大学法人鳥取大学		H13.3.10	④	150	H29.6.13	0.030	5	-	-	-	H29.6.14	燃え殻	0.0043	29年度	
40	株式会社 原田建設		H5.3.11	④	98	H29.4.13	1.4	5	H29.4.14	ばいじん	0.18	H29.4.14	燃え殻	0.070	29年度	
41	駒井重機建設株式会社		H10.1.20	④	192	H30.1.18	0.15	10	-	-	-	H30.1.19	燃え殻	0.036	29年度	
42	有限会社 大和グリーン環境		不明(既設)	④	185	H29.9.21	0.024	10	H29.9.21	ばいじん	0.00000060	H29.9.21	焼却灰	0	29年度	
43	菌農雑茸協同組合 種菌育成場		H5.11	④	63	H30.1.29	0.015	10	-	-	-	H30.1.30	燃え殻	0.024	29年度	
44	鳥取家畜保健衛生所		H17.3.1	④	154	H29.10.6	0.00024	5	H29.12.18	ばいじん	0.084	H29.10.6	焼却灰	0.0031	29年度	
45	株式会社 タイトリ	○	H10.5	④	178	H30.3.29	0.066	10	-	-	-	H29.7.13	焼却灰	0.0077	30年度	H30.5.10受 1年以内の測定・報告、ばいじんの測定を指導
46	久本木材株式会社		H14.10.10	④	144	H29.11.28	0.10	5	H29.11.29	ばいじん	0.051	H29.11.29	燃え殻	0.042	29年度	
47	有限会社 中輝工業	○	H17.9.20	④	193	H30.7.19	0.47	10	H30.7.20	ばいじん	0.41	H29.4.19	焼却灰	0.00000081	30年度	H30.8.28受 1年以内の測定・報告を指導
48	有限会社 米村木工		H11.6	④	150	H29.11.24	0.068	10	H29.11.25	ばいじん	0.0079	H29.11.25	燃え殻	0.0028	29年度	
49	澤田工業株式会社	○	H1.8	④	69	H30.3.27	0.87	10	-	-	-	H30.3.27	焼却灰	0.050	30年度	H30.5.2受 年度内の報告を指導
50	有限会社 上紙材木店		H13.3.19	④	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	H29年度休止届
51	鳥取市秋里下水終末処理場		H13.11	③	1667	H29.8.2	0.00035	5	-	-	-	H29.8.2	焼却灰	0.000033	29年度	
52	トーハク解体有限公司①		H12.10.15	④	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
53	トーハク解体有限公司②		H17.3.4	④	194	H29.11.15	4.2	5	H29.11.16	ばいじん	0.083	H29.11.16	焼却灰	0.0063	29年度	
54	トーハク解体有限公司③		H10.7.28	④	187	H29.12.21	0.68	10	H29.12.22	ばいじん	0.075	H29.12.22	焼却灰	0.023	29年度	
55	マエタ開発有限公司		H8.8.8	④	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
56	株式会社ダイフィット	○	H16.1.19	④	181	(測定・報告指導)			H30.4.2	ばいじん	0.13	H30.3.30	燃え殻	0.014	30年度	H30.6.19受 1年以内の測定・報告、排ガスの測定を指導
57	株式会社井中組		H8.8.21	④	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
58	中部クリーンセンター		H4.1.20	③	1028	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
59	天神浄化センター		H9.7.8	③	1250	H29.12.14	0.0010	10	H29.12.14	ばいじん	0.000000078	-	-	-	-	
60	鳥取県倉吉家畜保健衛生所		H23.1.13	④	160	H29.9.27	0.0011	5	H29.9.27	ばいじん	0.46	H29.9.27	焼却灰	0.00013	29年度	
61	有限会社清栄		H15.9.18	④	198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
62	有限会社小巖建材		H11.5.1	④	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
63	株式会社鳥取県食肉センター		H15.3.5	④	195	H29.8.9	0.84	5	-	-	-	H29.8.9	燃え殻	0.0035	29年度	
64	有限会社内田重機	○	H9.8.30	④	190	(測定・報告指導)			-	-	-	(測定・報告指導)			-	測定・報告を指導
65	大橋産業有限公司		H7.8	④	156	H30.1.30	1.8	10	H30.2.3	飛灰	0.049	H30.2.3	焼却灰	0.037	29年度	
66	内浜処理場		S50.5.31	③	1250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
67	米子浄化場		H2.12.1	③	1500	H29.6.9	0.0000040	10	H29.6.9	ばいじん	0.0013	H29.6.9	焼却灰	0.0012	29年度	
68	有限会社 荒濱建築工務店		H4	④	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	休止	
69	有限会社 永田組	○	H14.2.13	④	193	(測定・報告指導)			-	-	-	(測定・報告指導)			-	故障により稼働無し。早期の修繕又は、休止届出の提出等を指導

大気基準適用施設に係る測定結果

【注】未報告施設:平成29年度に報告期限が到来したにも関わらず年度末までに報告がなかった施設(平成30年8月31日までに報告のあったものについては測定結果を記載)
 【注】「-」は構造上、又は排出量等で測定できないもの

施設番号1~35:廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、廃棄物処理法対象)
 施設番号36~79、82:廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、小型焼却炉等^{※1})
 施設番号:80~81:アルミニウム合金製造炉

休止施設

報告・指導した施設

施設番号	工場・事業場の名称	未報告施設 (平成30.4.1以降 報告施設を含む)	設置年月	施設規模		排出ガス測定結果			ばいじん測定結果			燃え殻等測定結果			報告受理年度	備考
				焼却能力 (kg/h)	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)	試料採取日	試料種別	燃え殻等濃度 (ngTEQ/g)			
70	有限会社 安部運送		H9.11.15	④	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29年度	休止
71	有限会社 北村建材		H14.7.1	④	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29年度	休止
72	有限会社 藤原建材		H10.10.31	④	188	H29.12.22	0.74	10	H29.12.22	ばいじん	0.071	H29.12.22	焼却灰	0.22	29年度	
73	鳥取県西部家畜保健衛生所		H25.1.4	④	150	H29.9.13	0.00029	5	H29.12.12	ばいじん	0.088	H29.9.13	焼却灰	0	29年度	
74	船越建設株式会社		H16.6.11	④	193			5	-	-	-	-	-	-	-	29年度休止届
75	白浜浄化場		H2.12.1	③	644	H29.6.8	0.042	10	H29.6.8	ばいじん	0.022	H29.6.8	汚泥焼却灰	0.016	29年度	
77	鳥取県農林総合研究所中小家畜試験場		H17.11	④	103	H29.6.6	0.082	5	H29.6.6	ばいじん	0.14	H29.6.6	燃え殻	0.0042	29年度	
78	ファロスファーム 株式会社		H15.12.26	④	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29年度	休止
79	久大建材株式会社 米子支店		H26.1.31	④	194	H29.11.30	0.025	5	H29.12.1	ばいじん	0.025	H29.12.1	燃え殻	<0.0030	29年度	
80	株式会社 片木アルミニウム製作所 大山工場		H15.2.27	-	4000	H29.6.20	0.0034	5	-	-	-	-	-	-	29年度	
81	株式会社 片木アルミニウム製作所 大山工場		H15.2.27	-	4000	H29.7.24	0.021	5	-	-	-	-	-	-	29年度	
82	名和食鶏(有)堆肥場		H30.2.15	④	192	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	29年度新設

※1 下水汚泥の焼却にかかると焼却炉は規模が大きいが、廃棄物処理法の対象外の焼却炉

29年度の廃止施設一覧

16	一般社団法人境港水産加工汚水処理公社		H11.3.25	④	130											H29.7.3廃止届
76	有限会社 山水園西伯農場		H23.7.7	④	100											H30.3.26廃止届

特定施設の種類の	焼却能力	新設炉基準 (ngTEQ/g)	既設炉基準 (ngTEQ/g)	施設数 (新規を含み、 廃止を除く)
アルミニウム合金製造炉	-	1	5	2
廃棄物焼却炉	① 4t/h以上	0.1	1	5
	② 2t以上~4t/h未満	1	5	6
	③ 200kg/h~2t/h未満	5	10	29
	④ 200kg/h未満			38

廃棄物焼却炉に係るばいじん、燃え殻等処理基準 (ngTEQ/g)
3

注)既設炉基準適用施設から排出される煤塵等をセメント固化、薬剤処理又は酸抽出により処分する場合に限り、
 処理基準は適用されない。

注1)既設炉基準は、H12.1.14以前に設置された炉に適用。(注2のただし書き施設を除く)

注2)新設炉基準は、H12.1.15以後に設置された炉に適用。(ただし、H9.12.2以降に設置された廃棄物焼却炉のうち、
 火格子面積2m²・焼却能力200kg/h以上のものにも適用される。)

水質基準適用施設に係る測定結果

番号	工場・事業場の名称	未報告	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	王子製紙米子工場		1	パルプ製造塩素漂白施設	H30.1.16	0.0016	10	H29.7.20休止届
2	三洋製紙(株)		15	廃ガス洗浄施設				
		15	湿式集じん施設					
3	鳥取市秋里下水終末処理場		18	下水道終末処理施設	H29.12.14	0.0019		
4	天神浄化センター		18	下水道終末処理施設	H28.11.16	0.0076		
5	内浜処理場		18	下水道終末処理施設	H29.7.3	0.00013		
6	皆生処理場		18	下水道終末処理施設	H29.7.3	0.00013		

施設番号	特定施設の種類の種類
1	パルプの製造の要に供する漂白施設
15	焼却炉の排ガス洗浄施設・焼却灰貯留施設
18	下水道終末処理施設(特定施設から排出される汚水を処理するものに限る)