


表2 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等）

 休止や廃止等のため、測定結果なし
 焼却物（廃液等）や施設構造上等の理由により測定結果なし

番号	工場・事業場名	所在地	設置年月	施設規模		排出ガス測定結果				焼却灰等測定結果				ばいじん測定結果			備考		
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	排出基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	濃度 (ng-TEQ/g)	試料採取日	測定方法	濃度 (ng-TEQ/g)				
1	有限会社 古川建材	いなべ市員弁町平古	H9.12	500	4.80				10									休止中 (H24.9.1廃止)	
2	株式会社 ADEKA三重工場	東員町山田	H2.10	300	—	H24.6.18	A	0.00081	10					H24.6.18	A	ばいじん	0.0015		
3	あじさいクリーンセンター	いなべ市北勢町京ヶ野新田	H4.2	2,500	17.40	H24.11.28	A	0.034	5	H24.11.27	A	燃え殻	0.017	H24.11.28	A	ばいじん	7.4	溶融処理	
4			H4.2	2,500	17.40	H24.11.16	A	4.3	10	H24.11.28	A	燃え殻	0.02	H24.11.16	A	ばいじん	2		
5	日本ハム食品株式会社 桑名プラント	木曾岬町大字三崎	H8.12	500	3.20	H24.6.11	L	0.57	10	H24.11.16	A	燃え殻	0.0052	H24.7.11	L	ばいじん	2.7		
6	株式会社 ケー・イー・シー	桑名市大字福岡町	H8.5	1,095	4.40	H24.6.1	A	0.17	1	H24.6.11	L	燃え殻	0.16						
7			H12.8	2,000	7.70	H24.11.8	A	0.14	1					H24.6.1	L	ばいじん	0.57		
8	三重ごみ固形燃料発電所	桑名市多度町力尾	H14.12	5,000	5.50	H24.4.24	A	0.00038	0.1	H25.2.15	A	燃え殻	0.00000072	H25.2.15	A	ばいじん	0.067		
9			H14.12	5,000	5.50	H24.4.25	A	0.00022	0.1	H25.2.15	A	燃え殻	0.00000043	H25.2.15	A	ばいじん	0.058		
10	味の素株式会社 東海事業所	四日市市大字日永	H4.5.25	1,928	1.33	H24.8.30	A	0.000042	10	H24.8.30	A	焼却灰	0.0008						
11	JSR株式会社 四日市工場	四日市市川尻町	S46.12.1	750	16.20														1次炉（施設番号12に全量投入）
12			S57.11.1	3,750	2.40	H24.7.5	A	0.00077	5	H24.7.5	A	燃え殻	0.079	H24.7.5	A	飛灰	0.000027		
13			H10.6.25	5,583	11.30	H24.7.6	A	0.00072	0.1					H24.12.19	A	飛灰	0		
						H24.12.19	A	0.0029	0.1										
14	三菱化学株式会社 四日市事業所	四日市市東邦町	S48.12.16	3,125	—	H24.10.18	A	0.00088	5	H24.10.17	A	焼却灰	0						
15	株式会社アヅマ商会四日市工場	四日市市大井の川	S51.11.18	1,000	—													休止中	
16	四日市北部清掃工場	四日市市垂坂	S48.3.20	6,250	—	H24.8.2	A	0.00013	1	H24.8.2	A	焼却灰	0.0012	H24.8.2	A	飛灰	0.72		
H25.2.18						A	0.0011	1	H25.2.18	A	焼却灰	0.0017	H25.2.18	A	飛灰	0.47			
S62.12.4			6,250	—	H24.8.1	A	0.000091	1	H24.8.1	A	焼却灰	0.0000018	H24.8.1	A	飛灰	0.43			
					H25.1.15	A	0.00000039	1	H25.1.15	A	焼却灰	0.002	H25.1.15	A	飛灰	1.7			
18	S48.3.20	6,250	—	H24.8.3	A	0.000071	1	H24.8.3	A	焼却灰	0.00147	H24.8.3	A	飛灰	0.17				
						H25.1.16	A	0.0001	1	H25.1.16	A	焼却灰	0.0048	H25.1.16	A	飛灰	0.35		
19	四日市市楠衛生センター	四日市市楠町北五味塚	S53.3.31	1,875	13.06													休止中	
20	菰野町清掃センター	菰野町永井	H3.3	2,500	16.90	H25.1.25	A	0.21	5	H25.1.25	A	混合灰	0.0054					施設番号20及び21のばいじん等は混合して排出される。	
21			H3.3	2,500	16.90	H25.1.25	A	0.46	5										
22	KHネオケム株式会社四日市工場	四日市市大協町	H5.7.27	1,322	—	H24.5.25	A	0.00005	10										
						H24.8.23	A	0.000044	10										
						H24.11.9	A	0.0001	10										
						H25.1.21	A	0.00000051	10										

表2 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等）



休止や廃止等のため、測定結果なし

焼却物（廃液等）や施設構造上等の理由により測定結果なし

番号	工場・事業場名	所在地	設置年月	施設規模		排出ガス測定結果				焼却灰等測定結果				ばいじん測定結果			備考	
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	排出基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	濃度 (ng-TEQ/g)	試料採取日	測定方法	濃度 (ng-TEQ/g)			
23	鈴鹿市清掃センター	鈴鹿市御園町	H14.11.1	3,750	20.16	H24.12.27	A	0.00017	1	H24.12.27	A	焼却灰	0.0024	H24.12.17	A	ばいじん	0.073	ばいじんは施設番号23～25共通排出
24			H14.11.1	3,750	20.16	H24.12.26	A	0.0022	1	H24.12.26	A	焼却灰	0.0017	H24.12.17	A	ばいじん	0.073	ばいじんは施設番号23～25共通排出
25			H14.11.1	3,750	20.16	H24.12.17	A	0.00018	1	H24.12.17	A	焼却灰	0.00068	H24.12.17	A	ばいじん	0.073	ばいじんは施設番号23～25共通排出
26	亀山市総合環境センター	亀山市布気町	H12.4.1	1,670	2.27	H24.8.14	A	0.0056	1					H24.8.14	A	ばいじん	0.79	排ガス・ばいじんは施設番号26,27共通排出
27			H12.4.1	1,670	2.27	H24.8.15	A	0.001	1					H24.8.14	A	ばいじん	0.79	排ガス・ばいじんは施設番号26,27共通排出
28	株式会社 エコ・プランニング	亀山市中庄町	H15.4.1	3,000	15.67	H24.11.1	A	0.34	1	H24.11.1	A	焼却灰	0.014	H24.11.1	A	ばいじん	9.3	キレート処理
29	津市西部クリーンセンター	津市片田中町	S54.4	5,000	28.40	H24.10.10	A	0.0000042	1	H24.10.12	A	主灰	0.000062	H24.10.12	A	飛灰	0.065	
30			H12.1	5,000	22.00	H24.10.5	A	0.0000061	0.1	H24.10.12	A	主灰	0.00053	H24.10.12	A	飛灰	0.18	
31	ヤマギシズム生活豊里実験 顕地岡本焼却場	津市高野尾町	H10.7	600	15.95	H24.4.2	B	3	5	H24.4.3	B	焼却灰	0.042	H24.4.3	B	飛灰	0.045	
32	津市クリーンセンターおおか	津市森町	H10.8	4,063	22.70	H24.7.19	A	0.009	1	H24.7.19	A	主灰	0.0018	H24.7.19	A	飛灰	0.37	
33			H10.8	4,063	22.70	H24.7.20	A	0.024	1	H24.7.20	A	主灰	0.0018	H24.7.20	A	飛灰	0.2	
34	杉田土木株式会社	津市柳原町	H9.7	589	11.00													休止中
35	株式会社 エコ・プランニング	津市森町	H9.10	1,776	11.10													休止中
36	津市河芸美化センター	津市河芸町久知野	H9.3	1,250	8.10	H24.10.25	A	0.33	5	H24.10.26	A	主灰	0.0000057	H24.10.25	A	飛灰	1.5	
37			H9.3	1,250	8.10	H24.10.26	A	0.45	5	H24.10.26	A	主灰	0.000032	H24.10.26	A	飛灰	1.1	
38	株式会社 テクノ利昌	津市安濃町妙法寺	H7.11	2,800	8.80													休止中
39	松阪市第二清掃工場	松阪市桂瀬町	S58.12	4,166	27.50	H24.6.27	A	0.0014	1	H24.7.3	A	焼却灰	0.0042	H24.7.4	A	飛灰	3.8	キレート処理
40			S58.12	4,166	27.50	H24.6.27	A	0.0059	1	H24.7.3	A	焼却灰	0.0034	H24.7.12	A	飛灰	7.5	キレート処理
41	金澤ランパー	松阪市東町	S63.2	1,000	7.80													休止中
42	多気町美化センター	多気町相可	H9.1	938	7.90	H24.9.11	A	0.43	10	H24.8.22	A	焼却灰	0.058	H24.8.22	A	飛灰	4.9	キレート処理、灰出口は施設番号42,43で共通
43			H9.1	938	7.90	H24.9.10	A	0.55	10									キレート処理、灰出口は施設番号42,43で共通
44	株式会社 ミヤテック	多気町笠木	H6.12	500	8.80	H24.11.16	A	0.22	10	H24.11.16	A	焼却灰	0.0029					
45	奥伊勢クリーンセンター	大台町菅合	H18.4	984	3.00	H24.8.23	A	0.0000013	5	H24.12.14	A	焼却残渣	0.0000019					
46	松阪地区広域衛生組合	松阪市西野々町	H6.4	1,439	14.00	H24.6.28	A	0.11	10	H24.6.28	G	焼却灰	0.0028	H24.6.28	G	乾燥汚泥	0.012	
47	伊勢広域環境組合清掃工場	伊勢市西豊浜町	H7.9	5,000	26.50	H24.10.18	A	0.028	1	H24.10.19	A	焼却灰（混合灰）	0.0076					熔融処理、灰ピットは施設番号47,48共有
						H24.12.6	A	0.056	1									
48			H7.9	5,000	26.50	H24.10.19	A	0.024	1									
						H24.12.5	A	0.00085	1									

表2 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等）



休止や廃止等のため、測定結果なし

焼却物（廃液等）や施設構造上等の理由により測定結果なし

番号	工場・事業場名	所在地	設置年月	施設規模		排出ガス測定結果				焼却灰等測定結果				ばいじん測定結果			備考	
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	排出基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	濃度 (ng-TEQ/g)	試料採取日	測定方法	濃度 (ng-TEQ/g)			
49	伊勢広域環境組合クリーンセンター	伊勢市植山町	H4.3	3,070	7.00													休止中
50	南勢町クリーンセンター	南伊勢町船越	H1.3	1,250	8.70													休止中
51			H1.3	1,250	8.70													
52	横浜ゴム株式会社 三重工場	伊勢市御園町高向	H4.7	1,000	11.30													休止中
53	南島町ごみ焼却施設（クリーンセンターなんとう）	南伊勢町東宮地内	H10.2	938	7.20	H24.11.19	A	3.9	10	H24.11.20	A	焼却灰	0.017	H24.11.19	A	ばいじん	2	キレート処理
54			H10.2	938	7.20	H24.11.20	A	3.2	10	H24.11.21	A	焼却灰	0.17	H24.11.20	A	ばいじん	1.7	キレート処理
55	磯部町清掃センター	志摩市磯部町山原	S58.3	1,000	5.00	H24.10.18	A	0.034	10	H24.10.19	A	焼却灰	0.061	H24.10.16	A	ばいじん	1.7	キレート処理
56			S58.3	1,000	5.00	H24.10.18	A	0.017	10	H24.10.22	A	焼却灰	0.016	H24.10.22	A	ばいじん	3.9	キレート処理
57	志摩スペイン村ごみ焼却場	志摩市磯部町坂崎	H6.4	1,250	8.80	H24.7.26	A	0.48	10	H24.7.27	A	焼却灰	0	H24.7.26	A	ばいじん	24	キレート処理、施設番号57,58は同一集塵装置
58			H7.4	1,250	8.80	H24.8.10	A	0.19	10	H24.8.11	A	焼却灰	0.0032	H24.8.10	A	ばいじん	30	キレート処理、施設番号57,58は同一集塵装置
59	大王町清掃センター	志摩市大王町波切	S56.4	1,250	7.50													休止中
60			S56.4	1,250	7.50													
61	志摩町清掃センター	志摩市志摩町和具	H10.12	1,875	12.00	H24.9.10	A	0.036	10	H24.8.9	A	焼却灰	0.012					キレート処理、施設番号61,62集塵灰ホッパー
62			H10.12	1,875	12.00	H24.9.10	A	0.044	10	H24.8.9	A	焼却灰	0.012	H24.8.9	A	ばいじん	1.8	キレート処理、施設番号61,62集塵灰ホッパー
63	鳥羽市清掃センター	鳥羽市松尾町	S56.4	2,813	17.30	H24.11.14	A	0.36	5	H24.11.14	A	焼却灰	0.0058	H24.11.14	A	ばいじん	8.8	キレート処理
64			S56.4	2,813	17.30	H24.11.20	A	0.11	5	H24.11.20	A	焼却灰	0.018	H24.11.20	A	ばいじん	5	キレート処理
65	答志島清掃センター	鳥羽市桃取町	H6.4	1,000	7.00	H24.11.16	A	3.7	10	H24.11.16	A	焼却灰	0.039	H24.11.16	A	ばいじん	1	
66	梅田建設有限公司	伊勢市前山町	H8.8	272	10.00	H24.6.21	A	0.91	10	H24.6.21	A	焼却灰	0.049	H24.7.31	A	スクラバー汚泥	0.024	
						H24.12.19	A	0.53	10									
67	阿児町清掃センター	志摩市阿児町鶴方	S58.3	1,250	4.40	H24.11.5	A	0.65	10	H24.9.26	A	焼却灰	0.0081	H24.9.26	A	ばいじん	13	キレート処理
68			S58.3	1,250	4.40	H24.11.5	A	0.21	10	H24.9.26	A	焼却灰	0.019	H24.9.26	A	ばいじん	20	キレート処理
69			H6.12	3,125	22.00	H24.11.5	A	2.1	5	H24.9.27	A	焼却灰	0.23	H24.9.27	A	ばいじん	11	セメント固化
70	三重中央開発株式会社	伊賀市予野	H10.4	2,700	8.60	H24.11.14	A	0.097	1	H24.11.14	A	焼却灰	0.0011	H24.11.14	A	ばいじん	0.66	1号炉
71			H10.4	2,700	8.60	H24.11.14	A	0.041	1	H24.11.14	A	焼却灰	0.015	H24.11.14	A	ばいじん	0.54	2号炉
72	株式会社 名張環境センター	名張市下比奈知	H4.4	2,000	28.00				5									休止 (H10度～)

表2 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等）



休止や廃止等のため、測定結果なし

焼却物（廃液等）や施設構造上等の理由により測定結果なし

番号	工場・事業場名	所在地	設置年月	施設規模		排出ガス測定結果				焼却灰等測定結果				ばいじん測定結果			備考		
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m ²)	試料採取日	測定 方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	排出基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方 法	濃度 (ng-TEQ/g)	試料採取日	測定方 法	濃度 (ng-TEQ/g)				
73	伊賀南部環境衛生組合新清掃工場	伊賀市奥鹿野	H19.5	1,979	2.20	H24.11.13	A	0.013	1	H24.11.13	A	不燃残渣	0.04					1号炉	
												H24.11.13	A	熔融スラグ	0.0012				
74			H19.5	1,979	2.20	H24.11.14	A	0.034	1	H24.11.13	A	不燃残渣	0.04						2号炉
												H24.11.13	A	熔融スラグ	0.0012				
75	尾鷲市清掃工場（1号）	尾鷲市大字南浦	H1.10	2,813	18.83	H24.10.16	A	0.31	5	H24.10.16	A	焼却灰	0.0015					セメント固化、施設番号75,76共通	
76	尾鷲市清掃工場（2号）		H1.10	2,813	18.83	H24.10.17	A	0.18	5	H24.10.17	A	焼却灰	0.0004	H24.10.16	A	集塵飛灰	3.9	セメント固化、施設番号75,76共通	
77	株式会社 オーシーエス尾鷲工場	尾鷲市大字南浦	H7.11	3,000	14.79	H24.11.26	A	0.23	5	H24.11.26	A	焼却灰	0.017	H24.11.26	A	ばいじん	1.1		
78	北越紀州製紙株式会社 洋紙事業本部紀州工場	紀宝町鶴殿	H13.11	5,430	—	H25.1.23	A	0.000082	0.1					H25.1.23	A	飛灰（ばいじん）	0	焼却灰等発生なし	
79	熊野市クリーンセンター	熊野市有馬町	H7.4	1,875	12.73	H24.9.19	A	0.71	10	H24.9.19	A	焼却灰	0.14	H24.9.19	A	ばいじん	0.93	焙焼処理、焼却灰は施設番号79,80共有	
80	熊野市クリーンセンター		H7.4	1,875	12.73	H24.9.20	A	0.57	10					H24.9.20	A	ばいじん	0.68	焙焼処理、焼却灰は施設番号79,80共有	