

表3 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等以外）



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

施設番号	工場・事業場の名称	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				ばいじん等測定結果				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)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)		
1	桑名広域環境管理センター	桑名市大字上之輪新田	H15.9	582	10.46	H26.7.11	A	0.031	5	H26.7.11	A	焼却灰	0.0073						
2	東洋ゴム工業株式会社 桑名工場	東員町中上	H8.9	150	1.8	H26.10.17	B	1.2	10	H26.10.17	B	焼却灰	0.47	H26.10.17	B	ばいじん	0.17		
3	株式会社 三和化学研究所	いなべ市北勢町大字塩崎	H6.8	40	0.64	H26.12.5	H	<0.12	10	H26.12.8	H	焼却灰	<0.02						
4			H6.8	50	0.51	H26.12.5	H	0.59	10	H26.12.8	H	焼却灰	<0.02	H26.12.8	H	ばいじん	<0.02		
5	有限会社 伊藤興業	桑名市多度町美鹿池之谷	H11.5	140	1.54														休止中
6	長島観光開発株式会社	桑名市長島町松蔭	H5.7	184	—	H26.11.13	A	1.2	10	H26.11.13	A	焼却灰	0.0071	H26.11.13	A	ばいじん	1.3		
7	三輪興業	木曾岬町和泉	H12.1	176	1.65														休止中
8	中久木建材	桑名市能部	H10.8	180	1.76														休止中
9	有限会社 小林材木店	桑名市大字福島	H9.4	85	2.97														休止中
10	株式会社 ニッソー	桑名市大字北別所	H11.3	188	1.08														休止中
11	中部豊材株式会社	木曾岬町大字和富	H14.11	170	1.98	H27.1.21	A	2.5	5	H27.1.21	A	焼却灰	0.0013	H27.1.21	A	ばいじん	0.96		
12	福本産業株式会社	木曾岬町大字新加路戸	H5.12	134	1.98	H26.10.29	A	0.22	10	H26.10.30	A	焼却灰	0.13	H26.10.30	A	ばいじん	0.14		
13	高橋土建	東員町筑紫	H17.5	21	2.28														休止中
14	四日市市日永浄化センター	四日市市寿町	S63.12	1,250	—	H26.9.19	A	0.000020	10					H26.9.19	A	ばいじん	0	流動床炉のため、焼却灰は発生しない。	
15			H18.4	1,250	6.2	H26.7.23	A	0.00043	5					H26.7.23	A	ばいじん	0.0018		
16	ライオン・スペシャリティ・ケミカルズ株式会社 四日市工場	四日市市大治田	H7.5	1,000	—	H26.5.23	A	0.0054	10										
17			S62.9	650	—	H26.5.23	A	0.000008	10										
18	三菱瓦斯化学株式会社 四日市工場	四日市市日永東	S63.8	2,180	—	H26.8.8	A	0.0000033	5										
19	祐起建設本社（田中喜代司）	四日市市水沢	H12.1	130	1.037														休止中

表3 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等以外）



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

施設番号	工場・事業場の名称	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				ばいじん等測定結果				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)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)			
20	KHネオケム株式会社 四日市工場	四日市市大協町	H10.5	3,400	—	H27.1.28	A	0.00059	1											
21			S52.11	3,350	—	H27.1.26	A	2.1	5											
22	三菱化学株式会社 四日市事業所	四日市市東邦町	S62.10	4,530	—	H26.8.11	A	0.000059	1											
23			H3.3	2,800	—	H26.12.12	A	0.0046	5	H26.8.5	A	焼却灰	0							
24			H7.6.1	2,130	—															休止中
25			S46.10	110	—	H26.10.7	A	0.0015	10	H26.10.7	A	焼却灰	0							
26	四日市市南部清掃事業場	四日市市大治田	H2.4	140	1.8	H26.9.1	A	0.73	10	H26.9.2	A	焼却灰	0.00079							
27	四日市市北大谷畜場	四日市市大字松本	H4.5	60	1.48	H26.10.30	A	0.053	10	H26.10.31	A	焼却灰	0							
28	市立四日市病院	四日市市芝田	H5.10	60	4.48	H26.12.3	A	0.87	10	H26.12.4	A	焼却灰	0.0057							
29			H5.10	60	4.48	H26.12.2	A	0.33	10	H26.12.3	A	焼却灰	0.0016							
30	宮古島建設工業株式会社	四日市市山田町	H7.12	190	1.89	H26.9.26	A	0.22	10	H26.9.29	A	焼却灰	0.21	H26.9.29	A	ばいじん	2.9			
31	上野製菓株式会社 四日市工場	四日市市霞	H1.4	3,916	—														休止中	
32	株式会社 山本組興業	四日市市午起	H10.8	190	5.7														未測定、指導中	
33	三重県北勢家畜保健衛生所	四日市市新正	H11.2	140	1.8	H26.9.2	A	0.00036	10	H26.9.3	A	焼却灰	0.00099							
34	有限会社 オオナガ建設波木事業所	四日市市波木町	H8.8	50	0.59														休止中	
35	株式会社 マイントソフトプラネット事業部	菰野町大字千草	H7.12	75	1.17	H26.11.15	B	0.18	10	H26.11.15	B	焼却灰	0.1800	H26.11.15	B	ばいじん	0.28			
36	株式会社 藤川工務店	四日市市白須賀	H10.12	120	4.5	H26.12.5	A	0.0067	5	H26.12.6	A	焼却灰	0							
37	四日市大学	四日市市萱生町	H13.4	60	1.54	H26.5.14	A	0.0000052	5	H26.5.15	A	焼却灰	0							
38	菰野ケミカル	菰野町大字菰野	H13.3	135.6	1.13														休止中	

表3 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等以外）



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

施設番号	工場・事業場の名称	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				ばいじん等測定結果				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)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)			
39	朝明衛生センター	川越町高松	H10.8	3,720	—	H26.6.5	A	0.000075	1										施設番号39,40同時稼働。流動床炉のため焼却灰は発生しない。施設番号39,41のばいじんが混合して排出される。	
40			H10.8	400	—	H26.6.5	A	0.000075	5	H26.6.10	A	焼却灰	0.00000009							施設番号39,40同時稼働
41			H10.8	3,720	—	H26.6.12	A	0.00079	1											
42	四日市市食肉センター食肉市場	四日市市新正	H14.6	190	1.92	H26.7.17	A	0.42	5	H26.7.18	A	焼却灰	0.0029							
43	株式会社 古市材木店	四日市市小古曾東	H16.4	180	1.93				5										未測定、指導中	
44	東ソー株式会社 四日市事業所	四日市市霞	H17.10	1,800	—	H26.5.27	A	0.017	5											
						H27.1.9	A	0.0056	5											
45	鈴鹿市清掃センター（八野）	鈴鹿市八野町	H18.7	59	1.17	H26.12.2	A	0	5	H26.12.3	A	焼却灰	0							
46			H18.7	40	0.81	H26.12.3	A	0.21	5	H26.12.4	A	焼却灰	0.00063							
47	富士資材加工株式会社 鈴鹿事業所	鈴鹿市寺家町	H9.8	150	3.78	H26.4.10	A	0.19	10	H26.4.11	A	焼却灰	0						H26.8.21廃止	
48	有限会社 三光建設	鈴鹿市三宅町	H12.10	96	1.634	H27.3.17	D	3.6	5	H27.1.10	D	焼却灰	0.077	H27.1.10	D	ばいじん	0.56			
49	中央住宅工事株式会社	鈴鹿市深溝町	H22.3	100	4.07														未測定、指導中	
50	生川倉庫株式会社野田工場	鈴鹿市国分町	H8.3	120	1.8	H26.7.22	B	2.9	10	H26.7.23	B	焼却灰	0.79	H26.7.23	B	ばいじん	1.0			
51	株式会社 千草園亀山農場	亀山市野村町	H13.8	104	8.272														休止中	
52	亀山市総合環境センター	亀山市布気町	H8.9	10	2.55	H27.2.6	A	0.72	10											
53	亀山市衛生公苑	亀山市野村町	S62.5	431	6.8														休止中	

表3 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等以外）



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

施設番号	工場・事業場の名称	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				ばいじん等測定結果				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)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	
54	鈴鹿木材株式会社	鈴鹿市徳居町	H17.2	126	1.68	H26.10.29	B	1.2	5	H26.10.29	B	焼却灰	0.0023	H26.10.29	B	ばいじん	0.013	
55	株式会社大紀アルミニウム工業所 亀山工場	亀山市川崎町	H20.7	77.8	—	H26.10.16	A	2.8	5	H26.5.15	H	焼却灰	0.02	H26.5.15	H	ばいじん	<0.02	
56	明成化学工業株式会社 津工場	津市雲出伊倉津町	H9.7	150	0.7	H26.5.14	A	0.0000019	10	H26.5.14	A	焼却灰	0.025					
57	三重県中央家畜保健衛生所	津市一身田上津部田	H10.3	180	1.9	H26.8.11	A	0.3	10	H26.8.12	A	焼却灰	0.00004					
58	株式会社 南山建設	津市垂水	H11.9	30	3.3	H26.6.12	B	5.2	10	H26.6.12	B	焼却灰	0.0027					
59	豊国製油株式会社 三重工場	津市雲出長常町	H9.7	50	1.54	H26.11.11	A	0.0057	10	H26.11.11	A	焼却灰	0.00005	H26.11.11	A	ばいじん	0.000034	
60	株式会社 幸三建設	津市上弁財町	H5.7	100	1.19	H26.7.29	B	0.53	10	H26.7.30	B	焼却灰	0.035	H26.7.30	B	ばいじん	0.044	
61	株式会社 丸八水産	津市河芸町中別保	S62.11	83	1.42				10									未測定、指導中
62	株式会社 ソーゴ三重工場	津市芸濃町北神山	H15.12	67.5	0.817	H27.1.20	B	2.2	5	H27.1.20	B	焼却灰	<0.02	H27.1.20	B	ばいじん	0.06	
63	中勢森林組合	津市美里町五百野	H6.3	146	1.13	H26.6.5	B	0.32	10	H26.6.5	B	焼却灰	0.0063	H26.6.5	B	ばいじん	0.092	
64	公益財団法人 三重県動物愛護管理センター	津市森町	H14.10	180	1.9	H26.11.13	A	0.28	5	H26.11.10	A	焼却灰	0.00099					
65	名松・ゴルフクラブ	津市一志町波瀬	H6.3	158	2.92	H26.5.19	A	1.6	10	H26.5.19	A	焼却灰	0.094					
66	上辻土木株式会社	津市稲葉町	H26.2	197.9	1.85				5	H26.6.15	A	焼却灰	0.0085					H27年度排ガス測定実施済
67	株式会社 エコキチ	津市白山町大字三ヶ野	H19.4	185.4	0.64													休止中
68	安芸・津衛生センター	津市安濃町妙法寺	H4.1	525	130	H26.7.14	A	0.046	10	H26.7.14	A	焼却灰	0.00023					
69	津市クリーンセンターくもす	津市一志町其倉	H9.7	434	11	H26.7.15	A	0.004	10	H26.7.16	A	焼却灰	0					
70	津市死亡獣焼却処理場	津市白山町南家城	H26.12	115	1.454	H27.2.23	A	0.22	5	H27.2.23	A	焼却灰	0.0049	H27.2.23	A	ばいじん	0.0000003	
71	三重県南勢家畜保健衛生所	松阪市早馬瀬町	H11.1	140	1.8	H26.8.26	A	0.64	10	H26.8.27	A	焼却灰	0.00094					
72	ウッドピア市売協同組合	松阪市木の郷町	H12.12	80	1.97													休止中
73	グリーンウッドタクミ協同組合	松阪市木の郷町	H12.12	141	1.93													休止中

表3 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等以外）



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

施設番号	工場・事業場の名称	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				ばいじん等測定結果				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)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)			
74	株式会社 藪谷工務店	明和町上野	H11.3	180	1.8															休止中
75	株式会社 辻組	明和町大淀	H11.3	180	1.8	H27.2.18	A	0.11	10	H27.2.19	L	焼却灰	0							
76	河田フェザー株式会社	明和町大淀	H8.4	75	1.17	H26.6.30	B	0.04	5	H26.7.1	B	焼却灰	0.0048							
77			H11.1	45	2.72	H26.6.27	B	0.061	10	H26.6.30	B	焼却灰	0.0057							
78	株式会社 田端興業	明和町馬之上	H8.1	160	4.5	H26.7.18	B	0.5	10	H26.7.18	B	焼却灰	0.11	H26.7.18	B	ばいじん	0.084			
79	ジェイスマイル内装材協同組合	松阪市木の郷町	H13.1	141	1.93															休止中
80	三重県畜産研究所	松阪市嬉野須賀町	H11.3	180	1.9	H26.12.19	A	0.29	10	H26.12.22	A	焼却灰	0.0003							
81	有限会社 ニチカンコー	松阪市曾原町	H22.8	159	1.899	H26.12.27	A	0.58	5	H27.1.5	A	焼却灰	0.27	H27.1.5	A	ばいじん	0.49			
82	株式会社 三重県松阪食肉公社	松阪市大津町	H19.2	150	3.04	H26.6.4	A	0.84	5	H26.6.5	A	焼却灰	0.00000054							
83	山青木材有限会社	松阪市上川町	H18.8	132	2.64				1											未測定、指導中
84	三重嬉野製材協同組合	松阪市嬉野八田町	H6.12	197	2.2	H26.6.26	B	0.087	5	H26.6.26	B	焼却灰	0.0096	H26.6.26	B	ばいじん	0.012			
85	吉田産業株式会社	玉城町坂本	H11.12	190	5.7	H26.4.21	A	3.5	10	H26.4.23	A	焼却灰	0	H26.4.23	A	ばいじん	0.00000018			
86	有限会社 コジマ	志摩市磯部町坂崎	H13.10	180	1.97	H26.4.14	A	0.89	5	H26.4.15	A	焼却灰	0							
87	株式会社 濱田カンパニー	伊勢市小俣町	H15.10	108	0.99	H26.8.26	A	1.8	5	H26.8.26	A	焼却灰	0	H26.8.26	A	ばいじん	0			
88	鳥羽環境センター有限会社	鳥羽市浦村町	H16.12	190	5.7															休止中
89	マルカ運輸	志摩市阿児町鶴方	H11.6	47	1.78															休止中
90	株式会社 丸栄製材所	伊賀市種生	H8.4	140	1.6															休止中
91	アイトコンボート株式会社 伊賀上野工場	伊賀市予野	H9.3	130	0.9															休止中
92	伊賀南部浄化センター	名張市薦生	H4.10	1,297	6.8	H26.7.14	A	0.083	10	H26.7.14	A	焼却灰	0.00004							

表3 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等以外）



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

施設番号	工場・事業場の名称	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				ばいじん等測定結果				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)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)		
93	株式会社 日本産業 名阪工場	伊賀市治田山梨	H9.10	195	2.92	H26.11.19	A	1.9	10	H26.11.19	A	焼却灰	0	H26.11.19	A	ばいじん	0.064		
94	三重県中央家畜保健衛生所伊賀支所	伊賀市四十九町	H2.3	100	1.14				10										休止中
95	青山製材協同組合	伊賀市青山羽根	H2.4	195	1.99				10										未測定、指導中
96			H2.4	125	1.25				10										未測定、指導中
97			H2.4	195	1.99				10										未測定、指導中
98	伊賀市浄化センター	伊賀市長田	S59.10	1,934	—	H26.7.31	A	0.0000034	10	H26.7.31	A	焼却灰	0.0042						
99			H8.4	738	8	H26.8.1	A	0.027	10	H26.8.1	A	焼却灰	0						
100	伊賀市・名張市広域行政事務組合伊賀食肉センター	伊賀市上之庄	H14.12	65	0.69				5										休止中
101	株式会社 日本ハウスウッドワークス中部	伊賀市西湯舟	H19.5	195	1.9	H26.11.18	H	0	5	H26.11.18	H	焼却灰	0	H26.11.18	H	ばいじん	0		
102	株式会社 広島工務店	名張市西原町	S54.4	60	1.85	H26.5.30	A	0.15	10	H26.5.30	A	焼却灰	0.053						
103	株式会社フォレスト伊賀	伊賀市北山	H6.2	150	1.96				10										休止中
104			H6.2	160	1.98				10										休止中
105	三重中央開発株式会社	伊賀市予野	H11.12	7,750	—	H26.5.16	A	0.000005	0.1	H26.5.16	A	焼却灰	0.14	H26.5.16	A	ばいじん	0.11		
106	植田林業	名張市葛尾	H19.7	132	—				5										未測定、指導中
107	株式会社大成産業	名張市赤目町相楽	H20.6	115	1.85	H26.9.22	A	0.074	5	H26.9.22	A	焼却灰	0						
108	伊賀木質バイオマス利用協業組合	伊賀市北山	H21.2	198	1.52				5										休止中
109	日本資環株式会社 三重事業所	伊賀市伊勢路	H21.11	150	1.57	H26.9.24	B	0.083	5	H26.9.24	B	焼却灰	0.003						
110	日本精工硝子株式会社	伊賀市甲野	H20.5	45	1.32	H26.9.26	A	0	5	H26.11.6	A	焼却灰	0.65						
111	株式会社 伊賀ファーム	伊賀市北山	H23.10	192	—	H26.4.28	A	0.085	5	H26.4.28	A	焼却灰	0	H26.4.28	A	ばいじん	0.15		

表3 大気基準適用施設（廃掃法許可施設等以外）



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

施設番号	工場・事業場の名称	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				ばいじん等測定結果				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)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)	試料採取日	測定方法	試料種別	ばいじん等濃度 (ngTEQ/g)		
112	紀北町クリーンセンター	紀北町紀伊長島区三浦	H5.9	181	2.7	H26.6.2	A	0.018	10	H26.6.2	A	焼却灰	0.000097						
113	森林組合おわせ	紀北町海山区船津	H17.3	139.2	2.94	H26.11.26	B	0.44	5	H26.11.26	B	焼却灰	0.079	H26.11.26	B	ばいじん	0.16		
114	尾鷲市クリーンセンター	尾鷲市南浦矢浜真砂	H18.6	319	5.1	H26.8.1	A	0.008	5	H26.12.12	A	焼却灰	0.0017						
						H26.12.12	A	0.039	5										
115	海山リサイクルセンター	紀北町海山区船津	H11.2	600	—	H26.10.8	A	0.0017	5					H26.10.8	A	ばいじん	2.0		
116	熊野原木市場協同組合	熊野市飛鳥町	H5.11	135	1.96	H26.5.23	B	0.14	10	H26.5.24	B	焼却灰	0.0032	H26.5.24	B	ばいじん	0.0025		
117	野地木材工場株式会社 飛鳥工場	熊野市飛鳥町	H9.9	150	1.89	H26.5.23	B	0.17	10	H26.5.23	B	焼却灰	0.0042	H26.5.23	B	ばいじん	0.0025		
118	株式会社 シースワロー	熊野市飛鳥町	H8.7	190	—														休止中
119	株式会社 カシ建機サービス	紀宝町神内	H11.12	198	3.92	H26.10.28	A	3	10	H26.10.28	A	焼却灰	0	H26.10.28	A	ばいじん	0.00061		
120	株式会社 榎本工務店	熊野市有馬町	H1.6	176	1.93														休止中
121	紀和町し尿処理場	熊野市紀和町	S59.3	53.1	1.2														休止中
122	熊野市と畜場	熊野市井戸町	S48.1	192	1.8														休止中
123	野地木材工業株式会社	熊野市井戸町	H9.10	170	1.79														休止中

A:高分解能GC-MS法

B:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第1-1)

C:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第1-2)

D:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第1-3)

E:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第1-4)

F:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第1-5)

G:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第1-6)

H:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第2-1)

I:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第2-2)

J:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第2-3)

K:生物検定法(平成22年環境省告示第26号第2-4)

L:機器分析法(平成22年環境省告示第26号第3-1)

M:機器分析法(平成22年環境省告示第26号第3-2)

N:機器分析法(平成22年環境省告示第26号第3-3)