

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 <sup>2</sup> )	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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	H25.7.9	A	0.015	5	H25.7.9	A	焼却灰	0.011						
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	H25.10.25	B	0.93	10	H25.10.25	A	焼却灰	0.034	H25.10.25	A	ばいじん	0.031		
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	H25.12.6	H	<0.2	10	H25.12.9	H	焼却灰	<0.02						
4			H6.8	50	0.51	H25.12.6	H	<0.3	10	H25.12.9	H	焼却灰	<0.02	H25.12.9	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															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	—	H25.11.29	A	0.2	10	H25.11.29	A	焼却灰	0	H25.11.29	A	ばいじん	1.7		
7	有限会社 キソコー	桑名市長島町福豊	H11.3	190	—														休止中
8	三輪興業	木曾岬町和泉	H12.1	176	1.65														休止中
9	中久木建材	桑名市能部	H10.8	180	1.76														休止中
10	有限会社 小林材木店	桑名市大字福島	H9.4	85	2.97														休止中
11	株式会社 ニッソー	桑名市大字北別所	H11.3	188	1.08														休止中
12	中部豊材株式会社	木曾岬町大字和富	H14.11	170	1.98	H26.2.6	A	1.6	5	H26.2.6	A	焼却灰	0.0026	H26.2.6	A	ばいじん	1.1		
13	株式会社 山明	桑名市長島町白鷺	H14.12	180	2.5	H26.3.31	H	1.8	5	H26.4.1	H	焼却灰	0	H26.4.1	H	ばいじん	0		
14	福本産業株式会社	木曾岬町大字新加路戸	H5.12	134	1.98	H25.11.20	A	0.68	10	H25.11.21	A	焼却灰	0.13	H25.11.21	A	ばいじん	0.41		
15	高橋土建	東員町筑紫	H17.5	21	2.28														休止中
16	四日市市日永浄化センター	四日市市寿町	S63.12.10	1,250	—	H25.7.29	A	0.00021	10					H25.7.29	A	ばいじん	0.00012	流動床炉のため、焼却灰は発生しない。	
17			H18.4.21	1,250	6.2	H25.9.19	A	0.000072	5					H25.9.20	A	ばいじん	0		
18	ライオンアグ株式会社 四日市工場	四日市市大治田	H7.5.17	1,000	—	H25.5.23	A	0.0026	10										
19			S62.9.7	650	—	H25.5.24	A	0.00052	10										
20	三菱瓦斯化学株式会社 四日市工場	四日市市日永東	S57.7	125	1.48	H25.11.18	A	0.0000011	10	H25.11.19	A	焼却灰	0.13						
21			S63.8	2,180	—	H25.9.11	A	0.00023	5										

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 <sup>2</sup> )	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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)			
22	祐起建設本社（田中喜代司）	四日市市水沢	H12.1.12	130	1.037														休止中	
23	KHネオケム株式会社 四日市工場	四日市市大協町	H10.5.14	3,400	—	H26.1.29	A	0.0014	1											
24			S52.11.24	3,350	—	H26.1.27	A	0.54	5											
25	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	—	H25.8.20	A	0.000003	1											
26			H3.3	2,800	—	H25.8.30	A	0.0003	5	H25.9.6	A	焼却灰	0.000022							
27			H7.6.1	2,130	—															休止中
28			S46.10.20	110	—	H25.10.9	A	0.0000018	10	H25.10.9	A	焼却灰	0							
29	四日市市南部清掃事業場	四日市市大治田	H2.4.23	140	1.8	H25.10.7	A	0.31	10	H25.10.8	A	焼却灰	0.0016							
30	四日市市北大谷畜場	四日市市大字松本	H4.5.31	60	1.48	H25.10.16	A	0.0066	10	H25.10.17	A	焼却灰	0.0017							
31	市立四日市病院	四日市市芝田	H5.10.6	60	4.48	H25.10.29	A	1.1	10	H25.10.30	A	焼却灰	0.006							
32			H5.10.6	60	4.48	H25.10.30	A	1.1	10	H25.10.29	A	焼却灰	0.0051							
33	宮古島建設工業株式会社	四日市市山田町	H7.12.1	190	1.89	H25.12.10	A	0.89	10	H25.12.12	A	焼却灰	0.36	H25.12.12	A	ばいじん	0.44			
34	上野製薬株式会社 四日市工場	四日市市霞	H1.4.20	3,916	—														休止中	
35	株式会社 山本組興業	四日市市午起	H10.8.1	190	5.7														未測定、指導中	
36	三重県北勢家畜保健衛生所	四日市市新正	H11.2.25	140	1.8	H25.9.4	A	0.76	5	H25.9.4	A	焼却灰	0.00035							
37	有限会社 オオナガ建設波木事業所	四日市市波木町	H8.8.15	50	0.59														休止中	
38	株式会社 マインドソフトプラント事業部	菰野町大字千草	H7.12.11	75	1.17	H25.11.2	A	0.15	10	H25.11.6	A	焼却灰	0.0032	H25.11.6	A	ばいじん	0.57			
39	株式会社 藤川工務店	四日市市白須賀	H10.12.1	120	4.5	H25.9.18	A	0.0072	5	H25.9.19	A	焼却灰	0							
40	四日市大学	四日市市萱生町	H13.4.27	60	1.54	H25.5.14	A	0.039	5	H25.5.15	A	焼却灰	0							
41	菰野ケミカル	菰野町大字菰野	H13.9.26	135.6	1.13														稼働なし	

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 <sup>2</sup> )	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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)		
42	朝明衛生センター	川越町高松	H10.8.1	3,720	—	H25.8.1	A	0.00018	5					H25.8.2	A	ばいじん	0.001	施設番号42, 43 同時稼働。流動床炉のため焼却灰は発生しない。施設番号42, 44 のばいじんが混合して排出される。	
43			H10.8.1	400	—					H25.8.1	A	焼却灰	0						施設番号42, 43 同時稼働
44			H10.8.1	3,720	—	H25.8.2	A	0.0000021	5										
45	四日市市食肉センター食肉市場	四日市市新正	H14.6.18	190	1.92	H25.7.12	A	0.054	5	H25.7.16	A	焼却灰	0						
46	株式会社 津一志木材市場	四日市市大治田	H1.10.31	180	—				5									未測定、指導中	
47	株式会社 古市材木店	四日市市小古曾東	H16.4.17	180	1.93				5									未測定、指導中	
48	(医)山中胃腸科病院	四日市市小古曾	H9.10.30	15	1.15	H26.2.8	A	0.05	10	H26.2.8	A	焼却灰	0.16						
49	東ソー株式会社 四日市事業所	四日市市霞	H17.10.1	1,800	—	H25.6.4	A	0.012	5										
						H26.2.26	A	0.017	5										
50	鈴鹿市クリーンセンター	鈴鹿市八野町	S63.10.1	3862.8	20													休止中	
51	鈴鹿市清掃センター（八野）	鈴鹿市八野町	H19.3.1	59	1.17	H25.12.24	A	0.008	5	H25.12.24	A	焼却灰	0.00052						
52			H19.3.1	40	0.81	H25.12.25	A	0.011	5	H25.12.24	A	焼却灰	0.0003						
53	富士資材加工株式会社 鈴鹿事務所	鈴鹿市寺家町	H9.8.27	150	3.78	H25.4.23	A	1.9	5	H25.4.24	A	焼却灰	0						
54	有限会社 三光建設	鈴鹿市三宅町	H12.11.10	96	1.634	H25.12.19	D	1.3	5	H25.12.23	D	焼却灰	ND(<0.003)	H25.12.23	D	ばいじん	0.38		
55	株式会社 マデラテクニカ	鈴鹿市深溝町	H15.7.27	170	1.85													未測定、指導中	
56	エース工務株式会社 鈴鹿事業所	鈴鹿市深溝町	H22.3.25	100	4.07													未測定、指導中	
			H15.7.27	115	4.07														未測定、指導中

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 <sup>2</sup> )	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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)	
58	生川倉庫株式会社野田営業所	鈴鹿市国分町	H8. 3. 28	120	1. 8	H25. 4. 30	B	0. 37	10	H25. 5. 13	B	焼却灰	0. 045	H25. 5. 13	B	ばいじん	1	
59	株式会社 千草園亀山農場	亀山市大字野村	H13. 8. 10	104	8. 272													休止中
60	亀山市総合環境センター	亀山市布気町	H8. 9. 1	10	2. 55	H26. 2. 4	A	0. 11	10					H25. 8. 21	A	ばいじん	1. 1	
61	有限会社 十宮開発	鈴鹿市一の宮	H13. 5. 13	180	1. 99													休止中
62	亀山市衛生公苑	亀山市野村町	S62. 5. 28	431	6. 8													休止中
63	鈴鹿木材株式会社	鈴鹿市徳居町	H17. 2. 2	126	1. 68	H25. 11. 9	B	0. 4	5	H25. 11. 9	B	焼却灰	0. 0063	H25. 11. 9	B	ばいじん	0. 0033	
64	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. 5	77. 8	0. 778	H25. 4. 12	A	1. 2	5	H25. 4. 8	A	焼却灰	0. 059	H25. 4. 8	A	ばいじん	1. 1	
65	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	H25. 4. 30	A	0. 0011	10	H25. 4. 30	A	焼却灰	0. 011					
66	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	H25. 9. 3	B	0. 16	10	H25. 9. 3	A	焼却灰	0					
67	株式会社 南山建設	津市垂水	H11. 9	30	3. 3	H25. 6. 12	B	1. 9	10	H25. 6. 13	A	焼却灰	0. 014					
68	豊国製油株式会社 三重工場	津市雲出長常町	H9. 7	50	1. 54	H25. 11. 8	A	0. 15	10	H25. 11. 8	A	焼却灰	0. 0000096	H25. 11. 8	A	ばいじん	0. 078	
69	株式会社 幸三建設	津市上弁財町	H5. 7	100	1. 19	H25. 6. 26	B	0. 14	10	H25. 6. 27	B	焼却灰	0. 0061					
70	株式会社 丸八水産	津市河芸町中別保	S62. 11	83	1. 42	H25. 10. 10	B	1. 7	10	H25. 10. 10	B	焼却灰	0. 005	H25. 10. 10	B	ばいじん	1. 3	
71	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	H26. 1. 23	H	3. 8	5	H25. 12. 11	H	焼却灰	2. 5	H26. 1. 24	H	ばいじん	<0. 02	
72	中勢森林組合	津市美里町五百野	H6. 3	146	1. 13	H25. 6. 4	B	0. 22	10	H25. 6. 4	B	焼却灰	0. 0057	H25. 6. 4	B	ばいじん	0. 16	
73	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	H25. 11. 18	A	0. 025	5	H25. 11. 18	A	焼却灰	0					
74	名松・ゴルフクラブ	津市一志町波瀬	H6. 3	158	2. 92	H25. 5. 31	A	2	10	H25. 6. 1	A	焼却灰	0. 0033					
75	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
76	横河マニュファクチャリング株式会社	津市庄田町	S50. 7	50	1. 8	H25. 11. 27	A	0. 023	10									
77	安芸・津衛生センター	津市安濃町妙法寺	H4. 1	525	130	H25. 7. 4	A	0. 058	10	H25. 7. 4	A	焼却灰	0. 00036					
78	津市クリーンセンターくもず	津市一志町其倉	H9. 7	434	11	H25. 7. 3	A	0. 015	10	H25. 7. 5	A	焼却灰	0. 00000069					

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 <sup>2</sup> )	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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)		
79	三重県南勢家畜保健衛生所	松阪市早馬瀬町	H11.1	140	1.8	H25.10.1	B	0.89	10	H25.10.1	A	焼却灰	0						
80	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
81	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
82	株式会社 藪谷工務店	明和町上野	H11.3	180	1.8														休止中
83	株式会社 辻組	明和町大淀	H11.3	180	1.8	H26.3.26	A	0.32	10	H26.3.27	A	焼却灰	0						
84	河田フェザー株式会社	明和町大淀	H8.4	75	1.17	H25.6.27	B	0.025	5	H25.6.28	B	焼却灰	0.019						
85			H11.1	45	2.72	H25.6.26	B	0.016	10	H25.6.27	B	焼却灰	0.005						
86	株式会社 田端興業	明和町馬之上	H8.1	160	4.5	H25.6.25	B	0.45	10	H25.6.26	B	焼却灰	0.46	H25.6.26	B	ばいじん	0.31		
87	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
88	三重県畜産研究所	松阪市嬉野須賀町	H11.3	180	1.9	H25.9.24	A	1.3	10	H25.9.27	A	焼却灰	0.0000027						
89	有限会社 ニチカンコー	松阪市曾原町	H22.8.18	159	1.899	H25.12.26	H	0.25	5	H25.12.27	H	焼却灰	0.04	H25.12.27	H	ばいじん	0.48		
90	株式会社 三重県松阪食肉公社	松阪市大津町	H19.2	150	3.04	H25.6.18	A	0.063	5	H25.6.19	A	焼却灰	0.0019						
91	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
92	三重嬉野製材協同組合	松阪市嬉野八田町	H6.12.1	197	2.2														未測定、指導中
93	吉田産業株式会社	玉城町坂本	H11.12	190	5.7	H25.5.2	A	0.75	10	H25.5.7	A	焼却灰	0	H25.5.7	A	ばいじん	0.0000014		
94	有限会社コジマ	志摩市磯部町坂崎	H13.10	180	1.97	H25.4.19	A	0.13	5	H25.4.20	A	焼却灰	0						
95	株式会社 濱田カンパニー	伊勢市小俣町	H15.10	108	0.99	H25.9.2	A	1.4	5	H25.9.2	A	焼却灰	0	H25.9.2	A	ばいじん	0		

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 <sup>2</sup> )	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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)		
96	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
97	マルカ運輸	志摩市阿児町鶴方	H11.6	47	1.78														休止中
98	株式会社 丸栄製材所	伊賀市種生	H8.4.2	140	1.6				10										休止中
99	アホームコンポネント株式会社 伊賀上野工場	伊賀市予野	H9.3.31	130	0.9				10										休止中
100	伊賀南部浄化センター	名張市薦生	H4.10.1	1,297	6.8	H25.7.12	A	0.16	10	H25.7.12	A	焼却灰	0.00000029						
101	株式会社 日本産業 名阪工場	伊賀市治田山梨	H9.10.1	195	2.92	H25.11.18	A	1	10	H25.11.18	A	焼却灰	0.000027	H25.11.18	A	ばいじん	0.088		
102	三重県中央家畜保健衛生所 伊賀支所	伊賀市四十九町	H2.3.1	100	1.14				10										休止 (H14度～)
103			H2.4.13	195	1.99				10										未測定、指導中
104	青山製材協同組合	伊賀市青山羽根	H2.4.13	125	1.25				10										未測定、指導中
105			H2.4.13	195	1.99				10										未測定、指導中
106	伊賀市浄化センター	伊賀市長田	S59.10.1	1,934	—	H25.7.30	A	0.019	10	H25.7.30	A	焼却灰	0.00026						
107			H8.4.1	738	8	H25.7.29	A	0.049	10	H25.7.30	A	焼却灰	0						
108	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	H14.12.24	65	0.69				5										H18度から休止
109	株式会社 東日本ウッドワークス	伊賀市西湯舟	H19.5.13	195	1.17	H25.11.19	H	0	5	H25.11.19	H	焼却灰	0	H25.11.19	H	ばいじん	0		
110	株式会社 広島工務店	名張市西原町	S54.4.7	60	1.85				10										未測定、指導中 (H26年度は実施済み)
111	マルタピア協業組合	伊賀市北山	H6.2.10	150	1.96				10										H24年度から休止
112			H6.2.10	160	1.98				10										休止中
113	三重中央開発株式会社	伊賀市予野	H13.7.1	7,750	—	H25.5.9	A	0.00012	0.1	H25.5.9	A	焼却灰	0.27	H25.5.9	A	ばいじん	0.1		
114	植田林業	名張市葛尾	H19.7	132	—				5										未測定、指導中
115	株式会社大成産業	名張市赤目町相楽	H20.6	115	1.85				5										未測定、指導中

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 <sup>2</sup> )	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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)		
116	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
117	西吉野開発株式会社 三重事業所	伊賀市伊勢路	H21.11	150	1.57	H25.7.12	B	0.062	5	H25.7.12	B	焼却灰	1.5						
118	日本精工硝子株式会社	伊賀市甲野	H20.5	45	1.32	H25.6.18	A	0.054	5					H25.6.19	A	ばいじん	0.12	焼却灰の測定を指導中	
119	株式会社 伊賀ファーム	伊賀市北山	H23.10	192	—	H25.4.20	A	0.29	10	H25.4.20	A	焼却灰	0	H25.4.20	A	ばいじん	1.4		
120	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	H25.6.17	A	0.038	10	H25.6.17	A	焼却灰	0.00012						
121	森林組合おわせ	紀北町海山区船津	H17.3	139.2	2.94	H25.11.8	A	0.28	5	H25.11.8	A	焼却灰	0.37	H25.11.8	A	ばいじん	0.087		
122	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	H25.5.22	A	0.013	5	H25.11.1	A	焼却灰	0.011						
						H25.11.1	A	0.033	5										
123	海山リサイクルセンター	紀北町海山区船津	H11.2	600	—	H25.10.9	A	0.0017	5					H25.10.9	A	ばいじん	1.5		
124	北越紀州製紙株式会社 洋紙工場本部紀州工場	紀宝町鶴殿	H11.12	191	9.24				10										未測定のまま平成26年3月6日から休止
125	熊野原木市場協同組合	熊野市飛鳥町	H5.11	135	1.96	H25.5.22	B	0.38	10	H25.5.22	B	焼却灰	0.0033	H25.5.22	B	ばいじん	0.0050		
126	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	H25.5.21	B	0.26	10	H25.5.21	B	焼却灰	0.0040	H25.5.21	B	ばいじん	0.0047		
127	株式会社 シースワロー	熊野市飛鳥町	H8.7	190	—														休止中
128	株式会社 カミ建機サービス	紀宝町神内	H11.12	198	3.92	H25.10.29	A	3.6	10	H25.10.29	A	焼却灰	0.0000027	H25.10.29	A	ばいじん	0.052		
129	株式会社 榎本工務店	熊野市有馬町	H1.6	176	1.93														休止中
130	紀和町し尿処理場	熊野市紀和町	S59.3	53.1	1.2														休止中
131	熊野市と畜場	熊野市井戸町	S48.1	192	1.8														休止中
132	野地木材工業株式会社	熊野市井戸町	H9.10	170	1.79														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 <sup>2</sup> )	試料採取日	測定方法	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> 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)	

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)