

大気基準適用施設に係る調査記入様式

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	使用の状況			排出ガス測定結果					備考		
				1日あたりの		月使用日数		排出ガス量(乾き)		排出ガス中の酸素濃度(%)	試料採取日		排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	適用基準 (ngTEQ/m ³ N)
				使用時間(時間)	単位	(日/月)	単位	(m ³ N/日)	単位					
1	(株)加藤工業所 富岡工業所	鹿沼市富岡1003-2	アルミニウム合金製造用溶解炉	9		23		13000		19.9	H29.12.25	0.0076	5	集合煙突 (No. 1, 2) (同時稼働時の測定)
2			アルミニウム合金製造用溶解炉	9		23					H29.12.25	0.0076	5	集合煙突 (No. 1, 2) (同時稼働時の測定)
3	(株)アムテック	真岡市鬼怒ヶ丘16-2	アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30		47475		20.3	H29.8.30	0.016	5	
4			アルミニウム合金製造用溶解炉										5	廃止
5			アルミニウム合金製造用溶解炉										5	廃止
6			アルミニウム合金製造用溶解炉										1	期限未到来
7			アルミニウム合金製造用溶解炉										1	期限未到来
8	(株)神戸製鋼所真岡製造所	真岡市鬼怒ヶ丘15	アルミニウム合金製造用焙焼炉	24		30		5800		10.6	H29.5.22	0.12	5	
9			アルミニウム合金製造用焙焼炉	24		30		5600		11.9	H29.5.23	0.62	5	
10			アルミニウム合金製造用焙焼炉	24		30		12000		19.6	H29.5.23	0.18	5	
11			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30		13000		19.6	H29.5.22	0.03	1	
12			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30		93000		15.5	H29.5.19	3.6	5	集合煙突 (No. 12~16) (同時稼働時の測定)
13			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30					H29.5.19	3.6	5	集合煙突 (No. 12~16) (同時稼働時の測定)
14			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30					H29.5.19	3.6	5	集合煙突 (No. 12~16) (同時稼働時の測定)
15			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30					H29.5.19	3.6	5	集合煙突 (No. 12~16) (同時稼働時の測定)
16			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30					H29.5.19	3.6	5	集合煙突 (No. 12~16) (同時稼働時の測定)
17			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30		35000		10.2	H29.5.19	0.00032	5	集合煙突 (No. 17~20) (同時稼働時の測定)
18			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30					H29.5.19	0.00032	5	集合煙突 (No. 17~20) (同時稼働時の測定)
19			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30					H29.5.19	0.00032	5	集合煙突 (No. 17~20) (同時稼働時の測定)
20			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30					H29.5.19	0.00032	1	集合煙突 (No. 17~20) (同時稼働時の測定)
21			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30		160000		20.2	H29.5.18	0.0047	5	集合煙突 (No. 21~22) (同時稼働時の測定)
22			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30					H29.5.18	0.0047	5	集合煙突 (No. 21~22) (同時稼働時の測定)
23	(株)啓愛社 栃木アルミ工場	河内郡上三川町石田2018	アルミニウム合金製造用乾燥炉											休止中
24			アルミニウム合金製造用乾燥炉	10		21		362000		19.8	H29.11.21	0	5	
25			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		24		786000		20.2	H29.11.17	0.019	5	集合煙突 (No. 25, 28) (同時稼働時の測定)
26			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		24		774000		20	H29.11.14	0.17	5	集合煙突 (No. 26, 27) (同時稼働時の測定)
27			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		24					H29.11.14	0.17	5	集合煙突 (No. 26, 27) (同時稼働時の測定)
28			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		24					H29.11.17	0.019	5	集合煙突 (No. 25, 28) (同時稼働時の測定)
29			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		24		203200		19	H29.5.25	0.00024	5	
								320400		20.1	H29.11.22	0.13	5	
30	日産自動車(株)栃木工場	河内郡上三川町上蒲生2500	アルミニウム合金製造用溶解炉										5	休止中
31			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		26		2640		20.4	H29.7.28	0.000002	1	
32			アルミニウム合金製造用溶解炉										5	休止中
33			アルミニウム合金製造用溶解炉										5	休止中
34			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		26		1930		14.8	H29.7.26	0.0000063	1	
35			アルミニウム合金製造用溶解炉										1	休止中
36			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		28		1980		20.8	H29.7.25	0.00061	5	
37			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		28		5180		20.4	H29.7.27	0.013	1	
38			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		28		8300		20.6	H29.7.26	0.0000014	1	
39	(株)関東金属工業所	芳賀郡市貝町市塙6-5	アルミニウム合金製造用溶解炉	10		21		82980		19.6	H30.2.16	0.036	5	
40	(株)アルキャスト G-LP製造課	真岡市鬼怒ヶ丘13	アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30		45600		12.8	H29.10.24	0.13	5	
41			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30		38640		20	H29.10.24	0.00000048	5	
42	日軽エムシーアルミ(株) 栃木工場	さくら市南和田284-5	アルミニウム合金製造用溶解炉	24		28		57000		19.6	H29.6.27	0.34	5	
43			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		31		51000		18.5	H29.6.26	2.1	5	
44			アルミニウム合金製造用乾燥炉	24		22		17000		17.9	H29.6.28	0.35	1	
45	昭和電工株式会社小山事業所	小山市犬塚1-480	アルミニウム合金製造用溶解炉	24		29		238560			H29.8.31	0.011	1	集合煙突 (No45, 46) (同時稼働時の測定)
								125040			H29.8.31	0.0000017	1	集合煙突 (No45, 46) (同時稼働時の測定)
46			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		29					H29.8.31	0.011	1	集合煙突 (No45, 46) (同時稼働時の測定)
											H29.8.31	0.0000017	1	集合煙突 (No45, 46) (同時稼働時の測定)
47			アルミニウム合金製造用溶解炉											休止中
48	株UACJ押出加工小山	小山市大字土塔560	アルミニウム合金製造用溶解炉	24		22		25000		16.9	H29.9.11	0.046	5	集合煙突 (No48~51) (同時稼働時の測定)
49			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		22					H29.9.11	0.046	5	集合煙突 (No48~51) (同時稼働時の測定)
50			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		22					H29.9.11	0.046	5	集合煙突 (No48~51) (同時稼働時の測定)
51			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		22					H29.9.11	0.046	5	集合煙突 (No48~51) (同時稼働時の測定)

大気基準適用施設に係る調査記入様式

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	使用の状況				排出ガス測定結果					備考
				1日あたりの使用時間(時間)		月使用日数(日/月)		排出ガス量(乾き)		排出ガス中の酸素濃度(%)	試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	
				単位	単位	単位	単位						
52	美濃工業栃木(株)小山事業所	小山市犬塚129-2	アルミニウム合金製造用溶解炉										休止中
53			アルミニウム合金製造用溶解炉										廃止
54			アルミニウム合金製造用溶解炉										廃止
55			アルミニウム合金製造用溶解炉	24		30	74400		15.7	H29. 5. 29	0.000018	1	
56	東京鐵鋼株式会社本社工場	小山市横倉新田520	製鋼用電気炉	24		30	545300		19.8	H29. 9. 9	0.27	5	
57	東京鐵鋼株式会社小山工場	小山市城北4-38-1	製鋼用電気炉	9.5		18	8664000		20.6	H29. 5. 13	0.0000039	5	分流煙突 (No. 57)
							3288000		19.4	H29. 5. 13	0.075	5	分流煙突 (No. 57)

大気基準適用施設に係る調査記入様式

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	使用の状況		排出ガス測定結果					ばいじん等測定結果			備考	
			1日あたりの使用時間	月使用日数(日/月)	排出ガス量(乾き) (m ³ N/日)	単位	排出ガス中の酸素濃度(%)	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)
1	鹿沼市環境クリーンセンター	鹿沼市上殿町695-7	24	20	729600		7.4	H29.12.25	0.41	5	H29.12.25	ばいじん	2	
											H29.12.25	焼却灰	0.024	
2			11.5	21										廃止
3			24	20	727200		6.8	H29.12.25	0.73	5	H29.12.25	ばいじん	1.8	
											H29.12.25	焼却灰	0.044	
4	鹿沼市堆肥化センター	鹿沼市油田町15-119	24	20										休止中
5	サンエコーサーマル(株)	鹿沼市下石川737-55	24	30	1128000		12.6	H29.8.24	0.043	5	H29.9.11	ばいじん	2.1	
											H29.9.11	焼却灰	0.021	
6			24	30	528000		13.7	H29.2.22	0.1	1	H29.9.11	ばいじん	0.17	報告年月日：H30.3.9
											H29.9.11	焼却灰	0.068	
7	(株)ジェイエスピー 鹿沼第二工場	鹿沼市さつき町5	24	22	240000		12.7	H29.3.1	0.000011	5	H29.3.2	ばいじん	0.011	報告年月日：H29.4.20
											H29.3.2	焼却灰	0.029	報告年月日：H29.4.20
8	(株)カナメ産業(産廃中間処理工場)	日光市山口777-1	8	25	210400		13.1	H30.3.6	2.7	10	H30.3.9	ばいじん	0.014	
											H30.3.9	焼却灰	0.0078	
9	日光市クリーンセンター	日光市千本木字白欠前945-1地内	24	23	256344		9.5	H29.7.12	0.018	1	H29.12.29	ばいじん	0.06	
					300528		10.5	H30.1.24	0.021	1				
10			24	23	253704		9.9	H29.8.23	0.01	1	H29.12.29	ばいじん	0.06	
					343992		9.5	H30.2.27	0.014	1				
11	パナソニックエコソリューションズ住宅設備(株)	真岡市松山町23	9	21	55900		9.9	H29.9.21	3.3	10	H29.9.21	ばいじん	0.24	
											H29.9.21	焼却灰	0.0073	
12	(株)神戸製鋼所真岡製造所	真岡市鬼怒ヶ丘15	24	30	3600		7.9	H29.5.24	0.00055	10	H29.5.24	ばいじん	0.0014	
13			24	30	3000		16.8	H29.5.24	0.0062	10	H29.5.24	ばいじん	0.00011	
											H29.5.24	焼却灰	0.0014	
14	栃木ハイトラスト(株)	真岡市鬼怒ヶ丘18-3	24	25	1649000		12	H29.7.14	0.42	1	H29.7.14	ばいじん	0.53	
											H29.7.14	焼却灰	0.06	
15			24	25	1649000		12	H29.7.14	0.42	1	H29.7.14	ばいじん	0.53	
											H29.7.14	焼却灰	0.06	
16	石田興業㈱ 二宮事業所	真岡市阿部岡363-3	8	25	257600		13.1	H29.3.16	0.76	10	H29.3.17	ばいじん	0	報告年月日：H29.4.6
					276800		14.4	H29.11.22	0.44	10	H29.11.22	ばいじん	0.00004	
											H29.11.22	焼却灰	0.000027	
17	花王(株)栃木工場	芳賀郡市貝町赤羽2606	24	30	288000		12.2	H29.10.10	0.00027	10	H29.10.10	ばいじん	0.0000016	
											H29.10.10	焼却灰	0.0000068	
18	芳賀地区エコステーション	真岡市堀内1839	24	31	391500		8.5	H29.7.26	0.00016	1	H29.7.26	ばいじん	0.39	
					417400		9	H29.12.11	0.000096	1	H29.12.22	ばいじん	0.62	
											H29.12.22	焼却灰	0.0023	
19			24	31	379500		9.6	H29.7.25	0.000026	1	H29.7.25	ばいじん	0.39	
					391100		9.2	H29.12.12	0.000062	1	H29.12.22	ばいじん	0.62	
											H29.12.22	焼却灰	0.0023	
20	那須地区広域行政事務組合 広域クリーンセンター大田原	大田原市若草1丁目1484-2	24	25	278400		9.1	H29.2.16	0.00034	1				報告年月日：H29.4.14
					278400		8.2	H29.5.18	0.0013	1				
					268800		8.6	H29.8.17	0.0000024	1				
					302400		8.6	H29.12.14	0.000044	1	H29.12.14	ばいじん	0.02	

大気基準適用施設に係る調査記入様式

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	使用の状況		排出ガス測定結果					ばいじん等測定結果			備考	
			1日あたりの使用時間	月使用日数(日/月)	排出ガス量(乾き) (m ³ N/日)	単位	排出ガス中の酸素濃度(%)	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)
											H29. 12. 14	焼却灰	0. 0017	
21			24	25	290400		9. 1	H30. 2. 15	0. 00007	1				報告年月日：H29. 4. 14
					312000		9. 3	H29. 2. 16	0. 000062	1				
					285600		8. 3	H29. 5. 18	0. 00000015	1				
					288000		8. 3	H29. 8. 17	0. 00000021	1				
					307200		8. 1	H29. 12. 14	0. 000049	1				
22			24	25	326400		8. 5	H30. 2. 15	0. 00016	1				休止中（熔融炉）
23	(株)ブリヂストン栃木工場	那須塩原市上中野10	24	-	800000		8. 7	H29. 5. 18	0. 00055	5	H29. 5. 18	ばいじん	0. 00000018	
24	那須塩原クリーンセンター	那須塩原市糞沼593	24	30	350000		6. 3	H29. 10. 16	0. 00002	1	H29. 5. 18	焼却灰	0. 00000016	
					340000		7. 6	H29. 7. 21	0. 0019	1				
					380000		6. 3	H29. 4. 25	0. 0075	1				
25			24	30	340000		7. 3	H30. 1. 30	0. 0028	1				報告年月日：H30. 4. 3
					380000		6. 3	H29. 4. 25	0. 0068	1				
					340000		6. 6	H29. 10. 17	0. 0029	1				
					360000		7. 6	H29. 7. 21	0. 00065	1				
											H29. 11. 8	ばいじん	0. 16	
26			24	30	330000		7. 6	H30. 1. 31	0. 012	1				報告年月日：H30. 4. 3
											H29. 10. 5	焼却灰	0. 0000014	熔融スラグ
											H29. 7. 6	焼却灰	0. 00000025	熔融スラグ
											H29. 4. 6	焼却灰	0. 00000027	熔融スラグ
27	塩谷広域行政組合 環境衛生センター	さくら市松島823	24	20	393600		14. 3	H29. 6. 22	0. 029	5	H29. 6. 22	ばいじん	5. 8	
											H29. 6. 22	焼却灰	0. 004	
28			24	20	537600		14. 2	H29. 12. 14	0. 094	5				
					429600		13. 4	H29. 6. 23	0. 0017	5				
					415200		13	H29. 12. 15	0. 00062	5				
29	(有)荒井重車輛	那須烏山市向田字矢ノ目2815-4	9	25										休止中
30	南那須地区広域行政事務組合保健衛生センター	那須烏山市大桶444	16	20	307200		13. 7	H30. 1. 11	0. 012	10	H30. 1. 11	ばいじん	0. 72	
31			16	20	390400		15. 6	H30. 1. 11	0. 0091	10	H30. 1. 11	ばいじん	0. 36	
32	協栄工業(株) 那須支店	那須郡那須町大字富岡62-28	12	25	125600		9. 7	H29. 12. 5	2. 7	5	H29. 12. 6	ばいじん	0. 012	
											H29. 12. 6	焼却灰	0. 063	
33			12	25	68240		17. 3	H29. 12. 12	0. 088	10	H29. 12. 12	ばいじん	0. 021	
											H29. 12. 12	焼却灰	0. 054	
34	東武商事(株)那須総合リサイクルセンター	那須塩原市北赤田1575-9	24	25	626400		11. 6	H29. 3. 11	0. 00032	1				報告年月日：H29. 4. 17
					676800		10. 2	H29. 6. 1	0. 002	1	H29. 6. 1	ばいじん	0. 00000018	
											H29. 6. 1	焼却灰	0. 28	
					652800		11. 2	H29. 9. 13	0. 0002	1	H29. 9. 1	ばいじん	1. 9	
											H29. 9. 1	焼却灰	0. 034	
					672000		11. 4	H29. 11. 16	0	1				
					600000		12	H30. 3. 22	0. 0017	1				報告年月日：H30. 5. 18
35			24	25	568800		11. 7	H29. 3. 10	0. 00034	1				報告年月日：H29. 4. 17
					772800		11. 3	H29. 5. 15	0	1	H29. 5. 15	ばいじん	1. 5	
											H29. 5. 15	焼却灰	0. 061	

大気基準適用施設に係る調査記入様式

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	使用の状況		排出ガス測定結果					ばいじん等測定結果			備考	
			1日あたりの使用時間	月使用日数(日/月)	排出ガス量(乾き) (m ³ N/日)	単位	排出ガス中の酸素濃度(%)	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)
57	衛伊藤総合開発中間処理場	小山市大字東野田字荒井原2483-459	9	25	96000		10.4	H29.11.15	0.14	10	H29.11.16	ばいじん	0.022	
											H29.11.16	焼却灰	1.1	
58	メルテック(株)小山工場	小山市大字梁2333-29	24	30	446400		13.8	H29.5.10	0.003	5	H29.5.15	ばいじん	0.67	
					561600		12.6	H29.11.13	0.0043	5	H29.11.13	ばいじん	0.57	
59	小山広域保健衛生組合 中央清掃センター	小山市大字塩沢576-15	24	25	405600		12.3	H29.5.30	0.17	5	H29.5.30	ばいじん	5.4	
											H29.5.30	焼却灰	0.0061	
					388800		13.1	H29.11.10	0.47	5				
60			24	25	484800		12.9	H29.5.31	0.22	5	H29.5.31	ばいじん	9.3	
											H29.5.31	焼却灰	0.000018	
					520800		13.7	H29.11.7	0.44	5				
61			24	31	259200		6.2	H29.4.4	0.0015	1	H29.5.1	ばいじん	0.24	
											H29.5.1	焼却灰	0.00052	
					264000		5.7	H29.11.1	0.0018	1	H29.11.1	ばいじん	0.21	
											H29.11.1	焼却灰	0.00033	
62	日本中央競馬会競走馬総合研究所栃木支所	下野市大字柴字上芝1400-4	5	20	30350		13.8	H29.3.16	0.02	5	H29.3.17	ばいじん	0.022	報告年月日：H29.5.31
											H29.3.17	焼却灰	0	報告年月日：H29.5.31
63	壬生町清掃センター	下都賀郡壬生町羽生田1350-3	24	25	487200		18.1	H29.10.13	0.1	1	H29.10.13	ばいじん	24	
											H29.10.13	焼却灰	0.0009	
64			24	25	388800		18	H29.10.12	0.87	1	H29.10.12	ばいじん	14	
											H29.10.12	焼却灰	0.00083	
65	有限会社野辺工業	下都賀郡野木町佐川野1755-1、1755-3	9	25	48800		6.3	H30.2.12	2.7	5	H30.2.3	ばいじん	0.062	
											H30.2.3	焼却灰	1.5	
66	(株)アクトリーR&Dセンター	下都賀郡壬生町 壬生乙 3491-1、3484、3485、3481-1、3481-2、3481-3、3483	24	25	590000		9.9	H29.11.9	0.01	1	H29.11.9	ばいじん	0.19	
											H29.11.9	焼却灰	0.022	
67			24	25	1000000		12.3	H29.8.1	0.074	1	H29.8.1	ばいじん	0.17	報告年月日：H30.7.5
											H29.8.1	焼却灰	0.094	

大気基準適用施設に係る調査記入様式

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	使用の状況				排出ガス測定結果					ばいじん等測定結果			備考	
			1日あたりの		月使用日数		排出ガス量(乾き)		排出ガス中の酸素濃度(%)	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)
			使用時間(時間)	単位	(日/月)	単位	(m ³ N/日)	単位								
33			9		24		33400		17.2	H29.12.25	0.76	5	H29.12.26	ばいじん	0.066	
34	(株) サンライズ	真岡市久下田1893	6		22		3161		12.9	H30.2.23	0.0073	10	H29.12.26	焼却灰	0.0083	
													H30.2.23	ばいじん	0	
													H30.2.23	焼却灰	0	
35	(株) 須田商事	河内郡上三川町上郷2185-5					29400		14.8	H30.3.16	0.059	10	H30.3.17	ばいじん	0.0079	報告年月日：H30.04.09
													H30.3.17	焼却灰	0.0046	報告年月日：H30.04.09
36	有 小林建設	芳賀郡益子町北中912														廃止
37	有 芝三グリーンサービス	芳賀郡芳賀町祖母井2349-3														休止中
38	有 大塚商事	真岡市西田井東原1160-2	6		25		34480		10.6	H29.10.31	0.62	10	H29.11.1	ばいじん	0.016	
													H29.11.1	焼却灰	0.023	
39	英工業株式会社第2工場	真岡市西沼863	9		24		52700		16.7	H30.3.2	0.74	5	H30.3.5	ばいじん	0.04	
													H30.3.5	焼却灰	0.029	
40	(株) エコクルジャパン 真岡工場	真岡市 寺内695-27	24		30		11544		16.1	H30.3.28	0.059	5				期限未到来 報告年月日：H30.05.23
41	旭有機材(株) 栃木工場	大田原市上石上字東山1840	24		30		456000		17.3	H29.7.7	0.0026	1	H29.7.6	ばいじん	0.011	
42	(有) グリーンハートティーアンドケイ	大田原市上奥沢594														休止中
43	那須地区広域行政事務組合 食肉センター	大田原市町島和久前66-2	5		1		6120		11.4	H29.11.2	0.92	10	H29.11.2	焼却灰	0	
44	(株) 科学飼料研究所 大田原工場	大田原市実取803	8		20		17000		16.7	H29.10.11	0.00084	5	H29.10.11	ばいじん	0.0017	ばいじん=飛灰
													H29.10.11	焼却灰	0.0000073	
45			8		20		2400		15.4	H29.10.12	0.000029	5	H29.10.12	ばいじん	0.049	ばいじん=飛灰
													H29.10.12	焼却灰	0.016	
46	有限会社和晃建設	大田原市中田原1780-2	8		25		842		7.5	H29.10.24	0.0036	5	H29.10.25	焼却灰	0.00097	
47	(株) 日清畜産センター	大田原市湯津上3273														休止中
48	エルエス工業(株) 黒磯工場	那須塩原市高林字蛇尾川添307-5	8		20		6560		14.6	H29.5.10	0.81	10	H29.5.10	焼却灰	0	焼却灰はNo. 51、52、53の混合物
49			8		20		8800		15.1	H29.5.11	0.23	10	H29.5.11	焼却灰	0	焼却灰はNo. 51、52、53の混合物
50			8		20		9200		17.2	H29.5.12	3.4	10	H29.5.12	ばいじん	0.019	
													H29.5.12	焼却灰	0	焼却灰はNo. 51、52、53の混合物
51	県北家畜保健衛生所 付属検査施設	那須塩原市千本松298-24	5		25		1780		10	H29.11.14	0.047	5	H29.11.14	ばいじん	0.54	
													H29.11.14	焼却灰	0	
52	国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構畜産研究部門畜産飼料作研究拠点	那須塩原市千本松768	15		20		16000		11.8	H29.6.7	0.007	5	H29.6.9	焼却灰	0.00022	
53	栃木県県北家畜保健衛生所	那須塩原市緑2丁目12-14	4		10		4800		13.5	H29.11.14	4.5	10	H29.11.14	焼却灰	0	
54	株式会社スタッフ	那須塩原市豊浦12	9		24		32000		14.4	H29.10.28	0.24	5	H29.10.28	ばいじん	0.00051	報告年月日：H30.08.17
													H29.10.28	焼却灰	0.00096	報告年月日：H30.08.17
55	エリエールプロダクツ(株) 喜連川工場	さくら市鶯宿字管ノ沢4776-4														休止中
56																休止中
57	株式会社堀江工務店	那須烏山市小倉字六月久保921	8		25		34320		16.5	H30.2.23	0.014	5	H30.2.23	ばいじん	0.002	
													H30.2.23	焼却灰	0.0018	
58	リンレイテープ(株) 栃木工場	那須烏山市藤田1600-72	8		20		59300		19.4	H30.2.13	2.3	5	H30.2.14	ばいじん	0.054	

大気基準適用施設に係る調査記入様式

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	使用の状況				排出ガス測定結果					ばいじん等測定結果			備考	
			1日あたりの		月使用日数		排出ガス量(乾き)		排出ガス中の酸素濃度(%)	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)
			使用時間(時間)	単位	(日/月)	単位	(m ³ N/日)	単位								
59	(株)白金	那須烏山市中央1丁目5-32	9		20		6400		16	H29.10.3	0.28	5	H30.2.14 焼却灰 0.0032			
													H29.10.6 ばいじん 0.058			
60	光洋産業株式会社南那須工場	那須烏山市藤田1600-50	9		20		28720		17.5	H29.11.21	0.36	5	H29.10.6 焼却灰 0.004			
													H29.11.21 ばいじん 0.015			
													H29.11.21 焼却灰 0.056			
61	足利市清掃事業(株)	足利市久保田町911	9		24		7920		10.3	H30.3.28	0.59	10	H30.3.29 ばいじん 2	報告年月日：H30.05.18		
													H30.3.29 焼却灰 0.27	報告年月日：H30.05.18		
62	田代工業(株)	足利市大月町41	7		25									未報告		
63	(株)フライトワン	足利市真砂町41他	10		20		3340		8.4	H30.2.3	1.6	10	H30.2.3 ばいじん 0.21			
													H30.2.3 焼却灰 0.2			
64	(有)オンダ建材店	佐野市犬伏上町2219												休止中		
65	佐野ゴルフクラブ((株)カネス)	佐野市赤見町5170												休止中		
66	遠藤食品(株)	佐野市下彦間町697	9		22		8000		13.5	H30.1.29	0.024	10	H30.1.31 ばいじん 0.01			
													H30.1.31 焼却灰 0.0037			
67	滝沢ハム(株) 泉川工場	栃木市泉川町556	12		23		16700		9.1	H30.1.24	1	10	H30.1.25 ばいじん 0.035			
													H30.1.25 焼却灰 0.038			
68	タカ食品工業(株) 関東工場	栃木市大塚町1720	8		20		27200		15.7	H29.11.28	0.037	10	H29.11.29 ばいじん 0.0093			
													H29.11.29 焼却灰 0.00059			
69	㈱リバイブマツヤマ	栃木市鍋山町953												休止中		
70	柴産業㈱	栃木市大平町横堀1-1												未報告		
71	川村興業	栃木市藤岡町中根770												休止中		
72	国土交通省関東地方整備局 利根川上流河川事務所藤岡出張所	栃木市藤岡町藤岡												休止中		
73	深津製畳(有)	栃木市藤岡町大前703	3		13		2180		13.1	H29.4.26	0.73	10	H29.4.27 ばいじん 0.016			
													H29.4.27 焼却灰 0.012			
74	県南家畜保健衛生所	栃木市惣社町1439-20	9		20		10240		12.8	H29.10.25	0.26	5	H29.10.26 ばいじん 0.00045			
													H29.10.26 焼却灰 0.000025			
75	㈲住友	栃木市藤岡町帯刀107												休止中		
76	五十鈴関東㈱小山サービスセンター	小山市横倉新田470-4	9		20		6000		11.3	H29.11.2	0.072	10	H29.11.4 ばいじん 0.34			
													H29.11.4 焼却灰 0.29			
77	㈱東建	小山市生駒字八幡851-1	6		20		9600		7.4	H29.12.16	0.0041	5	H29.12.16 ばいじん 0.21			
													H29.12.16 焼却灰 0			
78	(有)日向野工務店	小山市下国府塚632-1	8		20		3140		19.2	H30.1.25	0.019	5	H30.1.25 焼却灰 0			
79	小平建設(株)	下野市下大領47												休止中		
80	株式会社日本産業 旧東陽住宅	下野市大字柴262-21												休止中		
81	壬生町クリーンセンター	下都賀郡壬生町壬生甲1955-2												休止中		
82	宮の森カントリークラブ	下都賀郡壬生町大字上田563-1												休止中		
83	栄研化学(株) 野木工場	下都賀郡野木町野木143	6		20		3560		14.9	H29.12.12	0.31	5	H29.12.13 焼却灰 0.0000049			
			21		20		9600		9.3	H29.12.12	0.78	10	H29.12.13 焼却灰 0.17			
85	河合製巧㈱関東事業所	下都賀郡野木町大字野木141-4	5		8		52920		19.6	H29.9.7	0.82	10	H29.9.8 ばいじん 0			
													H29.9.8 焼却灰 0			
86	東邦樹脂工業㈱	下都賀郡野木町野木148	11		20		12120		14.1	H29.10.24	2.8	5	H29.10.24 ばいじん 0.022			
													H29.10.24 焼却灰 0.0000016			
87	寿工業株式会社	下都賀郡野木町野木144	8		25		16560		9.3	H29.12.7	0.59	5	H29.12.7 ばいじん 0.0042			
													H29.12.7 焼却灰 0.0041			
88	石川商店	下都賀郡岩舟町上岡140	4		25		10400		13.2	H29.11.15	3.5	10	H29.11.15 ばいじん 0.007			

大気基準適用施設に係る調査記入様式

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	使用の状況				排出ガス測定結果					ばいじん等測定結果			備考	
			1日あたりの 使用時間(時間)		月使用日数 (日/月)		排出ガス量(乾き) (m ³ N/日)		排出ガス中の 酸素濃度(%)	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)
89	光洋産業株式会社	下都賀郡岩舟町曲ヶ島882	7		22		21000		13	H29.9.13	2.8	5	H29.11.15	焼却灰	0.0086	
													H29.9.11	ばいじん	0.14	
													H29.9.11	焼却灰	0.045	