

平成25年度発生源自主検査結果(個表)

1 大気基準適用施設

(1) アルミニウム合金製造施設

番号	設置場所 市町村名	事業場名	設置年月	施設規模 (t)	排出ガス基準(ng-TEQ/m3N)	測定結果		備考
						排出ガス中の濃度(ng-TEQ/m3N)		
1	都 城 市	南安田商会 山田工場	H8.7	3	5	0.0083		溶解炉

(2)-1 廃棄物焼却炉(廃掃法対象)

番号	設置場所 市町村名	事業場名	設置年月	施設規模		排出ガス基準 (ng-TEQ/m3N)	測定結果			備考
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (㎡)		排出ガス中の濃度 (ng-TEQ/m3N)	ばいじん中の濃度 (ng-TEQ/g)	燃え殻中の濃度 (ng-TEQ/g)	
1	宮 崎 市	旭興産(株)	H14.6	450	3.48	5	3.2	0.000021	0.053	
2	宮 崎 市	エコクリーンプラザみやざき (1号炉)	H16.3	8,042	34.82	0.1	0.00012	0.33	0.0026	ばいじん、燃え殻は廃掃 法対象炉と混合排出。年 複数回測定のうち最大値 を記載
3	宮 崎 市	エコクリーンプラザみやざき (2号炉)	H16.3	8,042	34.82	0.1	0.0000067			
4	宮 崎 市	エコクリーンプラザみやざき (3号炉)	H16.3	8,042	34.82	0.1	0.0000098			
5	串 間 市	串間市衛生センターじん芥処理場	S59.3	2500	12.66	5	0.0019	3.1	0.066	
6	串 間 市	串間市衛生センターじん芥処理場	S59.3	2500	12.66	5	0.13	4.4	0.025	
7	日 南 市	日南地区クリーンセンター	H8.10	2500	16.4	5	0.0025	0.71	0.018	
8	日 南 市	日南地区クリーンセンター	H8.10	2500	16.4	5	0.13	1.3	0.0091	
9	日 南 市	井上酒造(株)	H16.8	2,079	3.8	1	-	-	-	休止
10	日 南 市	王子製紙(株)日南工場	H18.2	22760	33	0.1	0	0.0000048	0	
11	都 城 市	都城市清掃工場	S57.10	4,166.60	25.24	1	0.031	0.083	0.0000021	
12	都 城 市	都城市清掃工場	S57.10	4,166.60	25.24	1	0.07	0.1	0.0000013	
13	都 城 市	都城クリーンセンター		4,792	20.772	0.1	-	-	-	未完成
14	都 城 市	都城クリーンセンター		4,792	20.772	0.1	-	-	-	未完成
15	都 城 市	(有)まつもと	H7.1	350	7.6	10	2.2	0	0	
16	都 城 市	(株)都城北諸地区清掃公社	H14.11	137.5	6.12	5	3	0.9	0.012	測定後廃止(H26.3.3廃止)
17	都 城 市	住友ゴム工業(株)宮崎工場	H6.12	250	3.14	10	0.0045	0.11	0.01	
18	都 城 市	第一ビル工事業(株)	H19.12	1008	6.51	5	0.15	0.067	0.11	
19	都 城 市	(株)S E I S O U	H25.10	1250	1.54	5	0.27	0.019	0.041	
20	えびの市	えびの市美化センター	H8.4	1800	12.53	10	1.9	0.93	0.00053	
21	えびの市	えびの市美化センター	H8.4	1800	12.53	10	1.9	0.93	0.00023	
22	小 林 市	九州北清(株)	H10.7	4167		1	0.017	0.6	0.0000042	
23	高 鍋 町	宝酒造(株)黒壁蔵	H10.3	1199	3.14	5	0.055	0.000085	-	燃え殻測定不能 (流動床炉)
24	門 川 町	門川クリーン(株)	H8.5	420	5.1	10	0.16	0.001	0.00013	
25	日 向 市	日向東白杵南部広域連合	H3.3	3333	20.61	5	0.13	0.6	0.00017	
26	日 向 市	日向東白杵南部広域連合	H3.3	3333	20.61	5	0.00083	0.24	0.00034	
27	日 向 市	オーシャングリーン(株)	H8.7	500	7.48	10	0.26	0	0	
28	日 向 市	県北産廃事業協同組合	H8.2	553	7.7	10	6.1	0.08	0	
29	延 岡 市	延岡市清掃工場	S60.3	5000	26.775	1	-	-	-	休止
30	延 岡 市	延岡市清掃工場	S60.3	5000	26.775	1	-	-	-	休止
31	延 岡 市	延岡市新清掃工場(1号焼却炉)	H19.7	4542	21.6	0.1	0.0027	1	0.00078	
32	延 岡 市	延岡市新清掃工場(2号焼却炉)	H19.7	4542	21.6	0.1	0.011	1.1	0.001	
33	延 岡 市	旭化成せんい延岡(株)	H10.10	4925	-	0.1	0.0000052	-	0.00029	ばいじん測定不能(燃え 殻と混合排出)
34	延 岡 市	旭化成ケミカルズ(株)レオナ工場	S51.7	3982		5	0.0059	0.00049	0.000045	
35	延 岡 市	(有)オイルリサイクル	H7.1	2000	9.81	5	0.017	0.22	0.0021	

## (2)-2 廃棄物焼却炉(小型焼却炉等)

番号	設置場所 市町村名	事業場名	設置年月	施設規模		排出ガス基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	測定結果			備考
				焼却能力 (kg/h)	火床面積 (m <sup>2</sup> )		排出ガス中の濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	ばいじん中の濃度 (ng-TEQ/g)	燃え殻中の濃度 (ng-TEQ/g)	
1	宮崎県	宮崎市大淀処理場	H4.12	2,500	-	5	0.0018	-	0.00018	ばいじん測定不能 (燃え殻と混合排出)
2	宮崎県	原田建設(株)	H7.11	187	6.8	10	0	0	0.03	
3	宮崎県	(株)田村産業	H7.10	193	7.04	10	0.24	0.33	0.014	
4	宮崎県	(有)エバメント宮崎	H10.12	179	1.99	10	1.1	0.02	0	
5	宮崎県	宮崎大学	H11.3	190	1.96	10	0.15	0.24	0.00021	
6	宮崎県	南九州クリーン環境(有)	H13.11	179	3.84	5	1.8	0.9	0.00023	
7	宮崎県	(有)井上産業	H15.2	140	4.65	5	0.21	0.094	0.22	
8	宮崎県	(有)和	H15.9	179	3.84	5	0	0.45	0	
9	宮崎県	エコクリーンプラザみやざき (動物専用炉)	H16.6	62.5	1.5	5	0.074	-	-	ばいじん、燃え殻は廃掃 法対象炉と混合排出
10	宮崎県	宮崎県宮崎家畜保健衛生所	H21.10	183	5.7	5	0.0000043	0.12	0.0000001	
11	宮崎県	(株)宮崎環境開発センター	H.22.3	15.6	0.51	5	-	-	-	休止
12	綾町	九州農政局宮崎農業水利事務所 広沢ダム管理所	H9.3	195	1.2	10	-	-	-	休止
13	国富町	(株)藤元建設	H13.10	179	3.84	5	0.71	0.17	0.005	
14	国富町	クマモト工業(株)	H14.11	191	1.98	5	2	0.88	0.58	
15	国富町	(有)国富開発	H15.3	174	1.98	5	0.23	0.039	0	
16	日南市	日南環境資源(株)	H11.12	175	3.84	10	1.1	0.63	0.00021	
17	日南市	(有)中西興業	H14.2	160	1.98	5	0.18	2.9	1.4	
18	串間市	(有)南部環境クリーンセンター	H10.6	180	4	10	0.18	0	0	
19	串間市	串間エコクリーンセンター	H13.5	280	5	5	0.18	0.12	0.00013	
20	都城	清浄館	H6.5	1253	12	10	0.083	-	0.018	ばいじん測定不能(燃え 殻と混合排出)
21	都城	宮崎県都城家畜保健衛生所	H14.8	183	5.67	5	0.000003	0.12	0.000000072	
22	都城	(株)永山建設	H19.8	179	3.84	5	0.00031	0.03	0.0000015	
23	都城	(株)長瀬建設	H14.11	140	1.86	5	-	-	-	廃止
24	都城	真栄産業(株)	H15.1	191	1.98	5	0	0	0	
25	都城	(有)原田運輸	H13.11	179	3.84	5	0.16	0.5	0	
26	三股町	三股町衛生センター管理組合	H9.5	769	9	10	0.03	0.000087	0.00006	
27	三股町	(有)馬場産業	H11.12	180	4.1	10	0.91	0	0	
28	三股町	大淀開発(株)	H21.11	179	3.84	5	0.0077	0.79	0.00006	
29	三股町	(有)なかいし	H13.3	179	3.84	5	0.84	0.16	0	
30	小林市	小林野尻高原衛生事業事務組合 し尿処理施設	H10.10	539.2	8.5	10	-	-	-	休止
31	小林市	(独)家畜改良センター宮崎牧場	H11.3	180	1.9	10	0.22	-	0.00018	ばいじん測定不能(集じん 施設なし)
32	小林市	(株)バクティ	H17.3	104	1.98	5	0.14	0.14	0.0036	
33	小林市	前田産業(株)	H15.2	196	1.95	5	0.23	0	0	
34	小林市	(有)吉行産業	H11.3	185	1.988	10	1.3	0.04	0	
35	えびの市	(有)金原重機建設	H12.11	179	3.84	5	0.086	0.16	0.54	
36	川南町	川南・都農衛生組合	S62.9	353	3	10	0.027	-	0.000076	ばいじん測定不能(燃え 殻と混合排出)
37	川南町	宮崎県畜産試験場川南支場	H12.2	103	1.54	5	0.00034	0.15	0.000027	
38	川南町	宮崎県畜産試験場川南支場	H12.3	63	1.47	5	0.011	0.04	0.00016	
39	川南町	川南工業(株)	H14.2	179	3.84	5	0.15	0.2	0.00059	
40	川南町	宮崎県農協果果汁(株)	H14.12	108	4.64	5	0.51	0	0	
41	都農町	(有)山下商事	H13.12	179	3.84	5	0.85	0.12	0	
42	高鍋町	(有)日高産業	H16.2	179	3.84	5	0.0034	0.36	0.0006	
43	新富町	(株)藤井建設	H7.7	185	1.96	10	0.67	0.0012	0.00005	
44	日向市	日向環境(株)	H16.5	191	1.98	5	0.45	0	0	
45	日向市	門川町衛生センター	S56.4.1	393	3.68	10	0.27	-	0.0059	ばいじん測定不能(燃え 殻と混合排出)
46	延岡市	宮崎県延岡家畜保健衛生所	H22.12	63.1	1.47	5	0.0000028	0.0095	0.000078	
47	延岡市	(有)延岡西部処分場	H10.9	185	2.25	10	0.31	1.3	0.083	
48	延岡市	(株)エコリサイクルセンター	H15.3	176	1.62	5	0.39	0.019	0.0045	
49	延岡市	(株)井本土木工業	H15.2	140	4.65	5	4.1	0.54	0.13	
50	日之影町	西白杵町衛生組合	H9.4	283	3	10	0.074	0.00057	0	

## 2 水質基準適用事業場

### (1) 塩素又は塩素化合物による硫酸塩パルプ等漂白施設

番号	設置場所 市町村名	事業場名	特定施設の種類	設置年月	施設規模	排水基準 (pg-TEQ/L)	測定結果	備考
					日排水量 (m3/日)		排水水中の濃度 (pg-TEQ/L)	
1	日南市	王子製紙(株)日南工場	硝酸塩パルプ漂白施設	S35.4	120,300	10	0.014	2施設

注) 施設規模中の「日排水量」は、検査当日の排水量を示す。

### (2) 廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設・湿式集じん施設・汚水又は廃液を排出する灰貯留施設

番号	設置場所 市町村名	事業場名	特定施設の種類	設置年月	施設規模	排水基準 (pg-TEQ/L)	測定結果	備考
					日排水量 (m3/日)		排水水中の濃度 (pg-TEQ/L)	
1	都城市	住友ゴム工業(株)宮崎工場	灰貯留施設	H6.12	900	10	0.00022	1施設

注) 施設規模中の「日排水量」は、検査当日の排水量を示す。

### (3) 下水道終末処理施設、共同排水処理施設

番号	設置場所 市町村名	事業場名	特定施設の種類	設置年月	施設規模	排水基準 (pg-TEQ/L)	測定結果	備考
					日排水量 (m3/日)		排水水中の濃度 (pg-TEQ/L)	
1	宮崎市	宮崎市大淀処理場	下水道終末処理施設	S63.10	40,302	10	0.0033	1施設
2	宮崎市	宮崎市宮崎処理場	下水道終末処理施設	H23.11	98,234	10	0.0025	1施設
3	延岡市	延岡市妙田下水処理場	下水道終末処理施設	S47.6	32,016	10	0.0064	1施設
4	延岡市	旭化成ファインケム(株)	共同排水処理施設	H24.3	203,667	10	0.012	1施設

注) 施設規模中の「日排水量」は、検査当日の排水量を示す。