

## 平成24年度発生源立入検査結果(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	(有)安田商会 山田工場	H8.7	3	5	0.0063		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)		
1	宮 崎 市	旭興産(株)	H14.6	450	3.48	5	0.04		
2	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	0.00051		
3	日 南 市	王子製紙(株)日南工場	H18.2	22760	33	0.1	0.00003		
4	都 城 市	(有)まつもと	H7.1	350	7.6	10	0.058		
5	都 城 市	(株)都城北諸地区清掃公社	H14.11	137.5	6.12	5	1.2		
6	都 城 市	住友ゴム(株)宮崎工場	H6.12	250	3.14	10	0.015		
7	都 城 市	第一ビル工事(株)	H19.12	1008	6.51	5	0.62		
8	小 林 市	九州北清(株)	H10.7	4167	-	1	0.053		
9	高 鍋 町	宝酒造(株)黒壁蔵	H10.3	1199	3.14	5	0.031		
10	日 向 市	オーシャンクリーン(株)	H8.7	500	7.48	10	26		改善済
11	日 向 市	県北産廃事業協同組合	H8.2	553	7.7	10	17		改善済
12	門 川 町	門川クリーン(株)	H8.5	420	5.1	10	0.78		
13	延 岡 市	旭化成せんい延岡(株)	H10.10	5210	-	0.1	0.00046		
14	延 岡 市	旭化成ケミカル(株)オオ工場	S51.7	3982	-	5	0.00000014		
15	延 岡 市	(有)オイル・リサイクル	H7.1	2000	9.81	5	0.12		

#### (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/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)		
1	宮 崎 市	(株)田村産業	H7.10	193	7.04	10	0.087		
2	宮 崎 市	(有)エバアメント宮崎	H10.12	179	1.99	10	0.21		
3	宮 崎 市	(有)和	H15.8	179	3.84	5	0.4		
4	宮 崎 市	宮崎大学	H11.3	190	1.96	10	0.014		
5	宮 崎 市	(有)井上産業	H15.2	140	4.65	5	0.063		
6	国 富 町	(株)藤元建設	H13.10	179	3.84	5	0.73		
7	国 富 町	クマモト工業(株)	H14.11	191	1.98	5	0.22		
8	国 富 町	(有)国富開発	H15.3	174	1.98	5	0.03		
9	日 南 市	日南環境資源(株)	H11.12	175	3.84	10	4.7		
10	日 南 市	(有)中西興業	H14.2	160	1.98	5	0.0049		
11	串 間 市	(有)南部環境クリーンセンター	H10.6	180	4	10	1.5		
12	都 城 市	(株)永山建設	H19.8	179	3.84	5	0.000001		
13	都 城 市	(株)長瀬建設	H14.11	140	1.86	5	2.2		
14	都 城 市	真栄産業(株)	H15.1	191	1.98	5	0.24		
15	都 城 市	(有)原田運輸	H13.11	179	3.84	5	0.21		
16	三 股 町	(有)馬場産業	H11.12	180	4.1	10	0.34		
17	三 股 町	大淀開発(株)	H21.11	179	3.84	5	0.099		
18	三 股 町	(有)なかいし	H13.3	179	3.84	5	1.5		
19	小 林 市	(株)バクティ	H17.3	104	1.98	5	0.18		
20	小 林 市	前田産業(株)	H15.2	196	1.95	5	0.17		
21	小 林 市	(有)吉行産業	H11.3	185	1.988	10	0.94		
22	えびの市	(有)金原重機建設	H12.11	179	3.84	5	0.94		
23	川 南 町	川南工業(株)	H14.2	179	3.84	5	3.2		
24	川 南 町	宮崎県農協果汁(株)	H14.12	108	4.64	5	0.23		
25	川 南 町	(有)山下商事	H13.3	179	3.84	5	0.32		
26	新 富 町	(株)藤井建設	H7.7	185	1.96	10	1.1		
27	日 向 市	日向環境(株)	H16.5	191	1.98	5	0.14		
28	延 岡 市	(有)延岡西部処分場	H10.9	185	2.25	10	0.41		
29	延 岡 市	(株)エコ・リサイクルセンター	H15.7	176	1.62	5	0.87		
30	延 岡 市	(株)井本土木工業	H15.2	140	4.65	5	4.5		

## 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バルブ等漂白施設

番号	設置場所 市町村名	事業場名	特定施設の種類の	設置年月	施設規模		測定結果		備考
					日排水量 (m3/日)	排水基準 (pg-TEQ/L)	排水中の濃度 (pg-TEQ/L)		
1	日南市	王子製紙(株)日南工場	硫酸塩バルブ漂白施設	S35.4	102,935	10	0.023	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	特定施設の種類の	設置年月	施設規模		測定結果		備考
					日排水量 (m3/日)	排水基準 (pg-TEQ/L)	排水中の濃度 (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	3,971	10	0.000033	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	特定施設の種類の	設置年月	施設規模		測定結果		備考
					日排水量 (m3/日)	排水基準 (pg-TEQ/L)	排水中の濃度 (pg-TEQ/L)		
1	宮崎市	宮崎市宮崎処理場	下水道終末処理施設	H23.11	88,000	10	0.00021	1	施設
2	延岡市	延岡市妙田下水処理場	下水道終末処理施設	S47.6	49,158	10	0.00067	1	施設
3	延岡市	旭化成ファインケム(株)	共同排水処理施設	H24.3	206,514	10	0.020	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。