

表2-1 温室効果ガスの種類別の事業者数

頁	ガスの種類	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
6	1. エネルギー起源CO ₂	特定事業所排出者数	合計	12,376	12,377
			連鎖化事業者以外	12,278	12,279
	合計	特定事業所排出者数	合計	12,466	12,467
			連鎖化事業者以外	12,368	12,369

表2-2 温室効果ガスの種類別の特定事業所数

頁	ガスの種類	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
7	2. 非エネルギー起源CO ₂	事業所数		600	605
		事業者数		417	419
	3. 非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	事業所数		203	208
		事業者数		125	127
	合計	事業所数		14,971	14,976
		事業者数		7,858	7,860

表2-3 業種別の事業者数【特定事業所排出者】

頁	業種	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
9	合計	エネルギー起源CO ₂		12,376	12,377
		合計		12,466	12,467
	A 農業, 林業	エネルギー起源CO ₂		214	215
		合計		221	222
	1 農業	エネルギー起源CO ₂		211	212
		合計		218	219
F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO ₂		770	769	
	35 熱供給業	エネルギー起源CO ₂		88	87
10	M 宿泊業, 飲食サービス業	エネルギー起源CO ₂		1,113	1,114
		合計		1,113	1,114
	75 宿泊業	エネルギー起源CO ₂		601	602
		合計		601	602
	76 飲食店	エネルギー起源CO ₂		409	410
		合計		409	410
	R サービス業	エネルギー起源CO ₂		898	899
		合計		996	997
	88 廃棄物処理業	エネルギー起源CO ₂		603	604
		合計		702	703
S 公務	エネルギー起源CO ₂		1,044	1,045	
	98 地方公務	エネルギー起源CO ₂		1,023	1,024

表2-4 業種別の事業所数【特定事業所】

頁	業種	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
12	合計	非エネルギー起源CO ₂		600	605
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)		203	208
		合計		14,971	14,976
13	R サービス業	非エネルギー起源CO ₂		385	390
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)		16	21
		合計		585	590
	88 廃棄物処理業	非エネルギー起源CO ₂		385	390
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)		16	21
		合計		533	538

表2-6 都道府県別の事業所数【特定事業所】

頁	都道府県	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
16	合計	非エネルギー起源CO ₂	600	605
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	203	208
		合計	14,971	14,976
	1 北海道	非エネルギー起源CO ₂	17	18
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	12	13
		合計	536	537
	12 千葉県	非エネルギー起源CO ₂	25	26
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	9	10
		合計	661	662
	14 神奈川県	非エネルギー起源CO ₂	28	30
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	5	7
		合計	869	871
	27 大阪府	非エネルギー起源CO ₂	38	39
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)		1
		合計	898	899

表3-1 報告された算定排出量の温室効果ガスの種類別合計値【特定事業所排出者】

頁	ガスの種類	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
19	1 エネルギー起源CO ₂	A 特定排出者(特定荷主を除く)	640,654,761	639,562,001
		B 特定事業所排出者	608,290,875	607,198,115
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	600,700,848	599,608,088
	1~8 合計	A 特定排出者(特定荷主を除く)	716,667,125	715,574,365
		B 特定事業所排出者	684,303,239	683,210,479
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	676,713,212	675,620,452

表3-2 報告された算定排出量の温室効果ガスの種類別合計値【特定事業所】

頁	ガスの種類	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
21	1 エネルギー起源CO ₂	特定事業所	512,524,027	511,647,067
	2 非エネルギー起源CO ₂	特定事業所	53,927,560	54,003,133
	3 非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	特定事業所	8,219,104	8,225,302
	1~8 合計	特定事業所	583,868,784	583,073,595

表3-3 業種別の算定排出量【特定事業所排出者】

頁	業種	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
23	合計	エネルギー起源CO ₂	607,868,823	606,776,776
		合計	683,839,233	682,785,119
	A 農業、林業	エネルギー起源CO ₂	1,066,945	1,067,087
		合計	1,388,113	1,388,255
	1 農業	エネルギー起源CO ₂	1,060,660	1,060,802
		合計	1,381,828	1,381,970
	E 製造業	エネルギー起源CO ₂	459,334,379	459,231,438
		合計	516,369,532	516,266,591
	11 繊維工業	エネルギー起源CO ₂	6,529,994	6,529,992
		合計	6,661,216	6,661,214
	16 化学工業	エネルギー起源CO ₂	71,562,246	71,474,909
		合計	79,614,725	79,527,388
	22 鉄鋼業	エネルギー起源CO ₂	190,022,941	190,007,339
		合計	198,379,131	198,363,529
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	合計	39,477,607	39,515,540
	35 熱供給業	合計	709,448	700,168
	36 水道業	合計	9,066,970	9,114,183
H 運輸業、郵便業	エネルギー起源CO ₂	4,442,506	4,454,194	
	合計	4,456,794	4,468,482	
44 道路貨物運送業	エネルギー起源CO ₂	999,223	1,010,911	
	合計	999,223	1,010,911	

24	I 卸売業, 小売業	エネルギー起源CO ₂	30,148,605	30,148,607
		合計	30,154,842	30,154,844
	51 繊維・衣服等卸売業	エネルギー起源CO ₂	25,742	25,740
		合計	25,742	25,740
	55 その他の卸売業	エネルギー起源CO ₂	274,582	274,586
		合計	274,582	274,586
	M 宿泊業, 飲食サービス業	エネルギー起源CO ₂	10,078,654	10,080,070
		合計	10,078,654	10,080,070
	75 宿泊業	エネルギー起源CO ₂	4,581,111	4,582,019
		合計	4,581,111	4,582,019
	76 飲食店	エネルギー起源CO ₂	5,231,734	5,232,237
		合計	5,231,734	5,232,237
	77 持ち帰り・配達飲食サービス業	エネルギー起源CO ₂	265,809	265,814
		合計	265,809	265,814
	N 生活関連サービス業, 娯楽業	エネルギー起源CO ₂	7,634,454	7,640,810
		合計	7,635,779	7,642,135
	80 娯楽業	エネルギー起源CO ₂	5,719,930	5,726,286
		合計	5,720,850	5,727,206
	O 教育, 学習支援業	エネルギー起源CO ₂	9,086,388	9,086,347
		合計	9,086,942	9,086,901
	81 学校教育	エネルギー起源CO ₂	7,942,326	7,942,703
		合計	7,942,326	7,942,703
	82 その他の教育, 学習支援業	エネルギー起源CO ₂	1,144,062	1,143,644
		合計	1,144,616	1,144,198
P 医療, 福祉	エネルギー起源CO ₂	8,982,074	7,966,930	
	合計	8,982,200	7,967,056	
83 医療業	エネルギー起源CO ₂	7,861,289	6,846,145	
	合計	7,861,309	6,846,165	
R サービス業	エネルギー起源CO ₂	5,162,703	5,168,118	
	合計	20,297,947	20,303,362	
88 廃棄物処理業	エネルギー起源CO ₂	3,342,971	3,348,386	
	合計	18,477,569	18,482,984	
S 公務	エネルギー起源CO ₂	9,215,786	9,216,846	
	合計	9,481,140	9,482,200	
98 地方公務	エネルギー起源CO ₂	6,819,902	6,820,962	
	合計	7,085,256	7,086,316	

表3-4 業種別の算定排出量【特定事業所】

頁	業種	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
32	合計	エネルギー起源CO ₂	512,524,027	511,647,067
		非エネルギー起源CO ₂	53,927,560	54,003,133
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	8,219,104	8,225,302
		合計	583,868,784	583,073,595
	E 製造業	エネルギー起源CO ₂	444,486,191	443,609,231
		合計	501,002,941	500,125,981
	16 化学工業	エネルギー起源CO ₂	69,894,757	70,048,941
		合計	77,846,660	78,000,844
	21 窯業・土石製品製造業	エネルギー起源CO ₂	30,964,069	29,948,925
		合計	63,823,647	62,808,503
	22 鉄鋼業	エネルギー起源CO ₂	189,458,960	189,442,960
		合計	197,771,630	197,755,630
	R サービス業	非エネルギー起源CO ₂	11,550,229	11,625,802
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	301,587	307,785
		合計	14,478,140	14,559,911
	88 廃棄物処理業	非エネルギー起源CO ₂	11,550,229	11,625,802
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	301,587	307,785
		合計	14,076,357	14,158,128

表3-6 都道府県別の算定排出量【特定事業所】

頁	都道府県	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
45	合計	エネルギー起源CO ₂	512,524,027	511,647,067
		非エネルギー起源CO ₂	53,927,560	54,003,133
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	8,219,104	8,225,302
		合計	583,868,784	583,073,595
	1 北海道	非エネルギー起源CO ₂	2,818,705	2,831,381
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	471,681	475,746
		合計	23,505,108	23,521,849
	11 埼玉県	エネルギー起源CO ₂	8,866,505	7,851,361
		合計	12,332,332	11,317,188
	12 千葉県	非エネルギー起源CO ₂	2,311,865	2,334,479
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	381,889	382,178
		合計	53,351,226	53,374,129
	14 神奈川県	非エネルギー起源CO ₂	1,504,416	1,525,176
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	191,526	192,111
		合計	29,493,083	29,514,428
	27 大阪府	非エネルギー起源CO ₂	1,343,984	1,363,507
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)		1,259
		合計	16,535,567	16,556,349
	28 兵庫県	エネルギー起源CO ₂	33,573,919	33,557,919
		合計	37,624,680	37,608,680
33 岡山県	エネルギー起源CO ₂	33,807,969	33,934,002	
	合計	35,866,138	35,992,171	
44 大分県	エネルギー起源CO ₂	25,089,090	25,117,241	
	合計	29,243,593	29,271,744	

表4-1 特定事業所排出者の実排出量の経年比較

頁	ガスの種類	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)	
48	1 エネルギー起源CO ₂	平成24年度	排出量	561,970,125	561,961,470
			報告事業所数	11,279	11,280
		平成25年度	排出量	608,290,875	607,198,115
			報告事業所数	12,376	12,377
	1~8 合計	平成24年度	排出量	634,318,111	634,309,456
			報告事業所数	11,375	11,376
		平成25年度	排出量	684,303,239	683,210,479
			報告事業所数	12,466	12,467

表4-2 業種（大分類）別の算定排出量増減量 【特定事業所排出者】

頁	業種	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
50	合計	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	607,868,823	606,776,776
			平成24年度	561,972,412	561,964,065
		非エネルギー起源CO ₂	平成24年度	53,472,960	53,482,380
		合計	平成25年度	683,839,233	682,785,119
			平成24年度	634,284,931	634,286,004
	A 農業, 林業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	1,066,945	1,067,087
		合計	平成25年度	1,388,113	1,388,255
	E 製造業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	459,334,379	459,231,438
			平成24年度	435,653,497	435,640,411
		非エネルギー起源CO ₂	平成24年度	40,146,386	40,155,806
		合計	平成25年度	516,369,532	516,266,591
			平成24年度	490,204,810	490,201,144
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	合計	平成25年度	39,477,607	39,515,540
	H 運輸業, 郵便業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	4,442,506	4,454,194
			前年度からの増減	(+161%)	(+162%)
		合計	平成25年度	4,456,794	4,468,482
			前年度からの増減	(+158%)	(+159%)
	I 卸売業, 小売業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	30,148,605	30,148,607
			平成24年度	28,760,443	28,760,350
		合計	平成25年度	30,154,842	30,154,844
			平成24年度	28,760,492	28,760,399
	M 宿泊業, 飲食サービス業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	10,078,654	10,080,070
			平成24年度	6,449,995	6,449,998
		合計	平成25年度	10,078,654	10,080,070
			平成24年度	6,449,995	6,449,998
	N 生活関連サービス業, 娯楽業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	7,634,454	7,640,810
			平成24年度	6,103,301	6,103,141
	合計	平成25年度	7,635,779	7,642,135	
		平成24年度	6,103,811	6,103,651	
O 教育, 学習支援業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	9,086,388	9,086,347	
		平成24年度	8,242,460	8,241,707	
	合計	平成25年度	9,086,942	9,086,901	
		平成24年度	8,242,620	8,241,867	
P 医療, 福祉	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	8,982,074	7,966,930	
		前年度からの増減	(+43%)	(+27%)	
	合計	平成25年度	8,982,200	7,967,056	
		前年度からの増減	(+43%)	(+27%)	
R サービス業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	5,162,703	5,168,118	
		平成24年度	3,911,622	3,916,569	
	合計	平成25年度	20,297,947	20,303,362	
		平成24年度	17,662,773	17,667,720	
S 公務	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	9,215,786	9,216,846	
		平成24年度	7,631,257	7,632,052	
	合計	平成25年度	9,481,140	9,482,200	
		平成24年度	7,992,688	7,993,483	

表4-3 調整後温室効果ガス排出量の経年比較

頁	項目	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
51	調整後温室効果ガス排出量	平成24年度	排出量	607,063,392	607,055,334
			事業者数	11,375	11,376
	平成25年度	排出量	636,913,217	635,815,252	
		事業者数	12,466	12,467	

表4-4 特定事業所の経年比較

頁	ガスの種類	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
52	1 エネルギー起源CO ₂	平成24年度	排出量	474,653,873	474,646,485
		平成25年度	排出量	512,524,027	511,647,067
	2 非エネルギー起源CO ₂	平成25年度	排出量	53,927,560	54,003,133
			報告事業所数	600	605
	3 非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	平成25年度	排出量	8,219,104	8,225,302
			報告事業所数	203	208
	6 HFC	平成24年度	排出量	442,195	442,193
			報告事業所数	26	25
	1~8 合計	平成24年度	排出量	540,379,641	540,372,251
			報告事業所数	13,623	13,624
平成25年度		排出量	583,868,784	583,073,595	
		報告事業所数	14,971	14,976	

算定排出量増減量 【特定事業所】

頁	業種	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
54	合計	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	512,524,027	511,647,067
			平成24年度	474,653,873	474,646,485
		非エネルギー起源CO ₂	平成25年度	53,927,560	54,003,133
		非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)	平成25年度	8,219,104	8,225,302
		HFC	平成24年度	442,195	442,193
		合計	平成25年度	583,868,784	583,073,595
		平成24年度	540,379,641	540,372,251	
	E 製造業	エネルギー起源CO ₂	平成25年度	444,486,191	443,609,231
			平成24年度	416,894,771	416,884,289
			前年度からの増減	(+7%)	(+6%)
		合計	平成25年度	501,002,941	500,125,981
		平成24年度	469,407,665	469,397,183	
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	HFC	平成24年度	2	0
			前年度からの増減	(▲100%)	(+0%)
		合計	平成24年度	32,531,663	32,531,661
	P 医療、福祉	エネルギー起源CO ₂	平成24年度	3,419,777	3,422,871
		合計	平成24年度	3,419,777	3,422,871
	R サービス業	非エネルギー起源CO ₂	平成25年度	11,550,229	11,625,802
			前年度からの増減	(+17%)	(+18%)
非エネルギー起源CO ₂ (廃棄物の原燃料使用)		平成25年度	301,587	307,785	
		前年度からの増減	(+14%)	(+16%)	
合計		平成25年度	14,478,140	14,559,911	
	前年度からの増減	(+17%)	(+18%)		

○事業者別排出量 ① 特定事業所排出者（算定排出量及び調整後排出量）

①-1 特定事業所排出者

頁	特定排出者コード 特定排出者名	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
69	600204849 シモハナ物流株式会社	エネルギー起源CO ₂	6	11,694
		合計	6	11,694
		調整後排出量	5	10,512
71	200215636 タマ生化学株式会社	エネルギー起源CO ₂	226,755	13,432
		合計	226,755	13,432
		調整後排出量	226,755	12,325
72	610090957 ナイカイ塩業株式会社	エネルギー起源CO ₂	9,604	135,637
		合計	9,604	135,637
		調整後排出量	9,265	135,298
92	620080284 株式会社オガワエコノス	エネルギー起源CO ₂		5,559
		合計		5,559
		調整後排出量		5,133
102	980516638 株式会社ビー・エム・エル	エネルギー起源CO ₂	1,027,746	12,602
		合計	1,027,746	12,602
		調整後排出量	1,028,744	13,600
133	250511481 財団法人茨城県環境保全事業団	調整後排出量	7,408	6,525
136	540033510 山陽特殊製鋼株式会社	エネルギー起源CO ₂	871,205	855,603
		合計	877,853	862,251
		調整後排出量	863,294	847,692

163	994720179 那覇市教育委員会	エネルギー起源CO ₂	19,196	19,239
		合計	19,196	19,239
		調整後排出量	15,200	15,244
169	985673605 日本農薬株式会社	エネルギー起源CO ₂	4,284	4,237
		合計	4,284	4,237
		調整後排出量	4,038	4,001
106	988261348 株式会社ヤナガワ	エネルギー起源CO ₂	2	7,629
		合計	2	7,629
		調整後排出量	2	6,013
172	988790651 富士レビオ株式会社	エネルギー起源CO ₂	8,245	8,249
		合計	8,245	8,249
		調整後排出量	7,337	7,340
173	993420777 福山市教育委員会	エネルギー起源CO ₂	14,300	14,700
		合計	14,300	14,700
		調整後排出量	13,200	13,600
179	740045919 檜垣造船株式会社	エネルギー起源CO ₂	4,235	4,237
		合計	4,235	4,237