

正誤表（平成28年6月13日修正）

※資料本文中の数値の修正については省略しています。

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 <sub>2</sub>	特定事業所排出者数	合計	11,278	11,279
			連鎖化事業者以外	11,187	11,188
	4. CH <sub>4</sub>	特定事業所排出者数	合計	74	75
			連鎖化事業者以外	74	75
5. N <sub>2</sub> O	特定事業所排出者数	合計	177	178	
		連鎖化事業者以外	177	178	
	合計	特定事業所排出者数	合計	11,374	11,375
			連鎖化事業者以外	11,283	11,284

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	1. エネルギー起源CO <sub>2</sub>	事業所数		13,323	13,316
		事業者数		6,942	6,943
	2. 非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	事業所数		584	587
		事業者数		414	417
	4. CH <sub>4</sub>	事業所数		73	74
		事業者数		42	43
	5. N <sub>2</sub> O	事業所数		271	272
		事業者数		129	130
	9. エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	事業所数		356	353
		事業者数		168	165
	合計	事業所数		13,628	13,623
		事業者数		7,096	7,099

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 <sub>2</sub>		11,278	11,279
		CH <sub>4</sub>		74	75
		N <sub>2</sub> O		177	178
		合計		11,374	11,375
	B 漁業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		18	19
		合計		18	19
	3 漁業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		4	5
		合計		4	5
	E 製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		6,222	6,223
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		142	141
		CH <sub>4</sub>		31	30
		N <sub>2</sub> O		62	61
		HFC		25	22
		PFC		54	53
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)		5	6
		合計		6,227	6,228
	10 飲料・たばこ・飼料製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		256	257
		合計		256	257
	16 化学工業	CH <sub>4</sub>		7	6
		N <sub>2</sub> O		22	21
		HFC		10	9
		PFC		6	5
	24 金属製品製造業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		2	1
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)		1	2
	25 はん用機械器具製造業	HFC		4	3
	29 電気機械器具製造業	HFC		7	6
	31 輸送用機械器具製造業	HFC		4	3
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		703	705
		CH <sub>4</sub>		23	24
		N <sub>2</sub> O		78	79
合計			705	707	
36 水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		498	500	
	CH <sub>4</sub>		20	21	
	N <sub>2</sub> O		56	57	
	合計		498	500	
H 運輸業, 郵便業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		267	268	
	合計		267	268	

9	43 道路旅客運送業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	14	15
		合計	14	15
	K 不動産業、物品賃貸業	エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	3	2
	69 不動産賃貸業・管理業	エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	3	2
	M 宿泊業、飲食サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	848	849
		合計	848	849
	77 持ち帰り・配達飲食サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	197	198
		合計	197	198
	N 生活関連サービス業、娯楽業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,060	1,063
		合計	1,060	1,063
	79 その他の生活関連サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	302	303
		合計	302	303
	80 娯楽業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	792	795
		合計	792	795
	O 教育、学習支援業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,010	1,012
		CH <sub>4</sub>	4	3
		合計	1,010	1,012
	81 学校教育	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	807	808
		合計	807	808
	82 その他の教育、学習支援業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	582	584
		CH <sub>4</sub>	4	3
		合計	582	584
	P 医療、福祉	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	780	781
		合計	781	782
	84 保健衛生	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	149	150
		合計	149	150
85 社会保険・社会福祉・介護事業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	445	446	
	合計	446	447	
R サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	806	807	
	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	355	351	
	CH <sub>4</sub>	22	18	
	N <sub>2</sub> O	64	60	
	SF <sub>6</sub>	1	0	
88 廃棄物処理業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	355	351	
	CH <sub>4</sub>	22	18	
	N <sub>2</sub> O	63	59	
	SF <sub>6</sub>	1	0	
95 その他のサービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	290	292	
	合計	290	292	
S 公務	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	919	920	
	CH <sub>4</sub>	13	12	
	合計	920	921	
98 地方公務	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	900	901	
	CH <sub>4</sub>	13	12	
	合計	901	902	

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	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	13,323	13,316
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	584	587
		CH <sub>4</sub>	73	74
		N <sub>2</sub> O	271	272
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	356	353
		合計	13,628	13,623
	A 農業、林業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	34	36
		合計	39	41
	1 農業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	34	36
		合計	39	41
	E 製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	8,458	8,463
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	2	1
		合計	8,483	8,487
	9 食料品製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,177	1,178
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	1	0
		合計	1,180	1,181
	12 木材・木製品製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	54	58
合計		54	58	
16 化学工業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,101	1,100	
	合計	1,102	1,101	

12	31 輸送用機械器具製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	892	893
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	847	848
		CH <sub>4</sub>	19	20
		N <sub>2</sub> O	142	143
		合計	855	856
	36 水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	437	438
		CH <sub>4</sub>	18	19
		N <sub>2</sub> O	102	103
		合計	443	444
	G 情報通信業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	500	488
		合計	500	488
	37 通信業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	294	282
		合計	294	282
	K 不動産業、物品賃貸業	エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	3	1
		69 不動産賃貸業・管理業	エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	3
	M 宿泊業、飲食サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	158	157
		合計	159	158
	75 宿泊業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	155	154
		合計	156	155
	N 生活関連サービス業、娯楽業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	156	157
合計		156	157	
79 その他の生活関連サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	4	5	
	合計	4	5	
R サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	259	256	
	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	357	360	
88 廃棄物処理業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	217	214	
	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	357	360	

表2-6 都道府県別の事業所数【特定事業所】

頁	業種	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
16	合計	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	13,323	13,316
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	584	587
		CH <sub>4</sub>	73	74
		N <sub>2</sub> O	271	272
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	356	353
		合計	13,628	13,623
	1 北海道	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	438	437
		合計	454	453
	8 茨城県	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	12	13
		合計	511	512
	11 埼玉県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	566	567
		合計	592	590
	12 千葉県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	592	590
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	25	26
		合計	599	598
	13 東京都	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,175	1,170
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	74	73
		合計	1,177	1,172
	14 神奈川県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	783	782
		合計	799	798
18 福井県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	122	121	
	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3	4	
23 愛知県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,023	1,022	
	合計	1,046	1,045	
26 京都府	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	223	222	
	CH <sub>4</sub>		1	
	N <sub>2</sub> O	2	3	
	エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	4	3	
	合計	232	231	
27 大阪府	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	787	785	
	エネルギー起源CO <sub>2</sub> （発電所等配分前）	25	24	
	合計	807	805	
34 広島県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	282	286	
	合計	298	302	
41 佐賀県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	88	89	
	合計	90	91	
47 沖縄県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	81	82	
	合計	82	83	

表2-7 関連情報の提供件数

頁	区分	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
17	特定事業所排出者	事業者に係る情報	43	46
		特定事業所に係る情報	61	117
	連鎖化事業者以外の事業者	事業者に係る情報	43	46
		特定事業所に係る情報	61	117
	特定輸送排出者	事業者に係る情報	1	3
	特定貨物輸送事業者	事業者に係る情報	0	1
	特定荷主	事業者に係る情報	0	1
	小計	事業者に係る情報	44	46
		特定事業所に係る情報	61	117
	合計		105	163

表3-1 報告された実排出量の温室効果ガスの種類別合計値

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 <sub>2</sub>	A 特定排出者(特定荷主を除く)	596,720,229	593,196,325
		B 特定事業所排出者	565,494,029	561,970,125
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	559,307,402	555,783,498
	4 CH <sub>4</sub>	A 特定排出者(特定荷主を除く)	1,023,987	1,027,797
		B 特定事業所排出者	1,023,987	1,027,797
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	1,023,987	1,027,797
	5 N <sub>2</sub> O	A 特定排出者(特定荷主を除く)	6,740,460	6,783,813
		B 特定事業所排出者	6,740,460	6,783,813
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	6,740,460	6,783,813
	1~8 合計	A 特定排出者(特定荷主を除く)	669,021,052	665,544,311
		B 特定事業所排出者	637,794,852	634,318,111
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	631,608,225	628,131,484

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

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 <sub>2</sub>	特定事業所	474,736,706	474,653,873
	2 非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	特定事業所	49,469,157	49,524,542
	4 CH <sub>4</sub>	特定事業所	680,942	684,848
	5 N <sub>2</sub> O	特定事業所	5,577,784	5,615,975
	1~8 合計	特定事業所	540,364,992	540,379,641
	9 エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	特定事業所	500,500,031	500,356,905

表3-3 業種別の実排出量【特定事業所排出者】

頁	業種	修正した項目	修正前(誤)量	修正後(正)量
23	合計	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	565,443,858	561,972,412
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	53,482,380	53,472,960
		CH <sub>4</sub>	1,023,905	1,027,715
		N <sub>2</sub> O	6,740,270	6,783,664
		合計	637,718,593	634,284,931
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	515,976,503	515,985,923
	B 漁業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	41,629	46,693
		合計	41,629	46,693
	3 漁業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	8,327	13,391
		合計	8,327	13,391
	E 製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	439,240,973	435,653,497
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	40,155,806	40,146,386
		合計	493,801,706	490,204,810
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	12,056,851	12,066,271
	9 食料品製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	13,994,189	13,989,630
		合計	14,001,313	13,996,754
	10 飲料・たばこ・飼料製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	7,637,197	4,054,280
		合計	7,637,204	4,054,287
	24 金属製品製造業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	9,425	5
		合計	5,435,839	5,426,419
エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)		147	9,567	
F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	34,770,373	34,776,045	
	CH <sub>4</sub>	229,929	233,739	
	N <sub>2</sub> O	2,236,164	2,279,558	
	合計	37,559,169	37,612,045	

23	36 水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	6,728,120	6,733,792
		CH <sub>4</sub>	223,784	227,594
		N <sub>2</sub> O	1,365,612	1,409,006
		合計	8,321,415	8,374,291
	H 運輸業, 郵便業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,703,081	1,702,620
	合計	1,725,394	1,724,933	
	43 道路旅客運送業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	17,110	17,139
	合計	17,110	17,139	
	48 運輸に附帯するサービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	285,750	285,260
	合計	298,880	298,390	
24	M 宿泊業, 飲食サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	6,449,042	6,449,995
		合計	6,449,042	6,449,995
	76 飲食店	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,692,470	3,692,478
		合計	3,692,470	3,692,478
	77 持ち帰り・配達飲食サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	240,482	241,427
		合計	240,482	241,427
	N 生活関連サービス業, 娯楽業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	6,099,382	6,103,301
		合計	6,099,892	6,103,811
	79 その他の生活関連サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	472,576	472,659
		合計	472,595	472,678
	80 娯楽業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	4,580,554	4,584,389
		合計	4,580,669	4,584,504
	O 教育, 学習支援業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	8,239,468	8,242,460
		合計	8,239,628	8,242,620
	81 学校教育	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	7,244,684	7,247,259
		合計	7,244,684	7,247,259
	82 その他の教育, 学習支援業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	994,784	995,201
合計		994,944	995,361	
P 医療, 福祉	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	6,294,232	6,294,797	
	合計	6,294,381	6,294,946	
84 保健衛生	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	74,949	75,102	
	合計	74,972	75,125	
85 社会保険・社会福祉・介護事業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	737,268	737,681	
	合計	737,357	737,770	
R サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,909,246	3,911,622	
	合計	17,660,397	17,662,773	
88 廃棄物処理業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	2,852,558	2,853,416	
	合計	16,603,600	16,604,458	
95 その他のサービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	498,350	499,869	
	合計	498,459	499,978	
S 公務	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	7,536,307	7,631,257	
	合計	7,897,738	7,992,688	
98 地方公務	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	5,657,061	5,752,011	
	合計	6,018,492	6,113,442	

表3-4 業種別の実排出量【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 <sub>2</sub>	474,736,706	474,653,873
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	49,469,157	49,524,542
		CH <sub>4</sub>	680,942	684,848
		N <sub>2</sub> O	5,577,784	5,615,975
		合計	540,364,992	540,379,641
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	500,500,031	500,356,905
	A 農業, 林業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	227,603	237,927
		合計	286,435	296,759
	1 農業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	227,603	237,927
		合計	286,435	296,759
	E 製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	416,859,496	416,894,771
		合計	469,372,390	469,407,665
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	199,932	77,935
	9 食料品製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	11,819,215	11,839,295
		合計	11,819,330	11,839,410
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	121,997	0
	12 木材・木製品製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	509,079	538,809
合計		525,186	554,916	
16 化学工業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	67,916,289	67,901,754	
	合計	75,395,786	75,381,251	

32	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	30,278,918	30,294,108
		CH <sub>4</sub>	131,509	135,415
		N <sub>2</sub> O	2,014,243	2,052,434
		合計	32,474,376	32,531,663
	33 電気業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	25,115,431	25,123,321
		合計	25,944,169	25,952,059
	36 水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	4,132,083	4,139,383
		CH <sub>4</sub>	128,423	132,329
		N <sub>2</sub> O	1,215,420	1,253,611
		合計	5,479,825	5,529,222
	G 情報通信業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,941,725	3,853,355
		合計	3,941,725	3,853,355
37 通信業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	2,321,761	2,233,391	
	合計	2,321,761	2,233,391	
33	K 不動産業, 物品賃貸業	エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	23,312	2,183
		69 不動産賃貸業・管理業	エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	23,312
	M 宿泊業, 飲食サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	925,751	921,191
		合計	925,751	921,191
	75 宿泊業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	918,002	913,442
		合計	918,002	913,442
	N 生活関連サービス業, 娯楽業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	936,809	941,369
		合計	936,809	941,369
	79 その他の生活関連サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	16,259	20,819
		合計	16,259	20,819
	O 教育, 学習支援業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,853,340	3,853,473
		合計	3,853,340	3,853,473
	81 学校教育	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,686,093	3,686,226
		合計	3,686,093	3,686,226
	R サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,986,765	1,931,380
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	9,780,594	9,835,979
	88 廃棄物処理業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,662,511	1,607,126
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	9,780,594	9,835,979

表3-6 都道府県別の実排出量【特定事業所】

頁	業種	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
45	合計	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	474,736,706	474,653,873
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	49,469,157	49,524,542
		CH <sub>4</sub>	680,942	684,848
		N <sub>2</sub> O	5,577,784	5,615,975
		合計	540,364,992	540,379,641
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	500,500,031	500,356,905
	1 北海道	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	16,806,124	16,801,993
		合計	20,224,799	20,220,668
	4 宮城県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	5,193,502	5,193,635
		合計	5,870,048	5,870,181
	7 福島県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	6,645,339	6,645,324
		合計	7,334,399	7,334,384
	8 茨城県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	21,315,368	21,301,859
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,269,457	1,297,002
	合計	23,263,776	23,277,812	
	12 千葉県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	46,825,691	46,791,684
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	2,132,467	2,154,795
		合計	49,732,658	49,720,979
	13 東京都	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	9,374,954	9,332,615
		合計	10,167,702	10,125,363
	14 神奈川県	エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	6,562,998	6,556,083
		エネルギー起源CO <sub>2</sub>	28,809,530	28,798,701
	合計	30,408,202	30,397,373	
	18 福井県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,227,818	3,222,306
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	304,783	310,295
	23 愛知県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	38,475,954	38,472,900
		合計	40,938,843	40,935,789
26 京都府	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,118,278	3,112,472	
	N <sub>2</sub> O	27,877	66,068	
	合計	3,427,568	3,463,859	
エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	10,726,049	10,711,835		

45	27 大阪府	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	13,667,722	13,663,419
		合計	15,272,592	15,268,289
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	13,304,721	13,182,724
	33 岡山県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	32,619,125	32,622,530
		合計	34,698,702	34,702,107
	34 広島県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	34,228,434	34,254,188
		合計	36,948,134	36,973,888
	40 福岡県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	19,486,633	19,509,821
		合計	26,829,870	26,853,058
	41 佐賀県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,591,442	1,599,137
		合計	1,626,474	1,634,169
	47 沖縄県	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,715,199	1,722,499
		合計	1,969,388	1,976,688

表4-1 特定事業所排出者の経年比較

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 <sub>2</sub>	平成23年度	排出量	534,568,755	535,389,292	
			報告事業者数	10,994	11,001	
		平成24年度	排出量	565,494,029	561,970,125	
			報告事業者数	11,278	11,279	
		2 非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	排出量	53,513,309	53,543,597
			平成24年度	排出量	1,099,043	1,099,044
	4 CH <sub>4</sub>	平成23年度	排出量	1,023,987	1,027,797	
			報告事業者数	74	75	
		平成24年度	排出量	7,122,526	7,123,452	
	5 N <sub>2</sub> O	平成23年度	排出量	6,740,460	6,783,813	
			報告事業者数	177	178	
		平成24年度	排出量	608,030,608	608,882,360	
1~8 合計	平成23年度	報告事業者数	11,094	11,099		
		排出量	637,794,852	634,318,111		
	平成24年度	報告事業者数	11,374	11,375		
		排出量				

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 <sub>2</sub>	平成24年度	565,443,858	561,972,412
			平成23年度	534,558,466	535,388,802
			前年度からの増減	(+6%)	(+5%)
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	53,482,380	53,472,960
			平成23年度	53,573,403	53,603,691
			前年度からの増減	(▲1%)	(▲2%)
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub> (廃棄物の原燃料使用)	平成23年度	7,953,353	7,965,172
			平成24年度	1,023,905	1,027,715
		CH <sub>4</sub>	平成23年度	1,089,074	1,098,971
			平成24年度	6,740,270	6,783,664
		N <sub>2</sub> O	平成23年度	7,123,173	7,124,099
			平成24年度	637,718,593	634,284,931
		合計	平成23年度	608,063,592	608,946,858
			前年度からの増減	(+5%)	(+4%)
	エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	平成24年度	515,976,503	515,985,923	
		平成23年度	631,224	634,570	
	A 農業, 林業	CH <sub>4</sub>	平成23年度	70,526	80,423
			前年度からの増減	(▲7%)	(▲19%)
		合計	平成23年度	1,007,704	1,020,947
			前年度からの増減	(+9%)	(+7%)
	B 漁業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	41,629	46,693
前年度からの増減		(+2%)	(+15%)		
合計		平成24年度	41,629	46,693	
E 製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	439,240,973	435,653,497	
		平成23年度	428,534,762	428,770,348	
	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	40,155,806	40,146,386	
		平成23年度	493,801,706	490,204,810	
	合計	平成23年度	483,999,226	484,234,812	
		前年度からの増減	(+2%)	(+1%)	
エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	平成24年度	12,056,851	12,066,271		

50	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	34,770,373	34,776,045
			平成23年度	31,262,167	31,266,610
		CH <sub>4</sub>	平成24年度	229,929	233,739
			前年度からの増減	(+8%)	(+10%)
		N <sub>2</sub> O	平成24年度	2,236,164	2,279,558
	前年度からの増減		(▲3%)	(▲1%)	
	合計	平成24年度	37,559,169	37,612,045	
		平成23年度	34,124,996	34,129,439	
	G 情報通信業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	7,201,956	7,751,854
			前年度からの増減	(+16%)	(+8%)
		合計	平成23年度	7,201,956	7,751,854
	H 運輸業、郵便業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	1,703,081	1,702,620
			平成23年度	2,157,739	2,159,155
		合計	平成24年度	1,725,394	1,724,933
	I 卸売業、小売業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	19,627,058	19,635,500
			前年度からの増減	(+47%)	(+46%)
		合計	平成23年度	19,631,009	19,639,451
	K 不動産業、物品賃貸業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	5,734,711	5,734,712
		合計	平成23年度	5,734,739	5,734,740
	L 学術研究、専門・技術サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	2,236,738	2,238,433
合計		平成23年度	2,284,648	2,286,343	
M 宿泊業、飲食サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	6,449,042	6,449,995	
		平成23年度	4,896,510	4,896,846	
	合計	平成24年度	6,449,042	6,449,995	
N 生活関連サービス業、娯楽業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	6,099,382	6,103,301	
		平成23年度	5,081,361	5,081,360	
	合計	平成24年度	6,099,892	6,103,811	
O 教育、学習支援業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	8,239,468	8,242,460	
		平成23年度	7,026,955	7,027,633	
	合計	平成24年度	8,239,628	8,242,620	
P 医療、福祉	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	6,294,232	6,294,797	
		平成23年度	5,568,170	5,588,207	
	合計	平成24年度	6,294,381	6,294,946	
Q 複合サービス事業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	684,151	686,759	
		前年度からの増減	(+16%)	(+15%)	
	合計	平成23年度	697,202	699,810	
R サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	3,909,246	3,911,622	
		平成23年度	3,427,868	3,427,702	
	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	12,922,073	12,952,361	
		前年度からの増減	(▲7%)	(▲10%)	
	N <sub>2</sub> O	平成23年度	378,883	390,702	
		前年度からの増減	(▲7%)	(▲10%)	
合計	平成23年度	380,041	380,967		
S 公務	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	7,536,307	7,631,257	
		平成23年度	6,407,007	6,409,024	
	合計	平成24年度	7,897,738	7,992,688	
		平成23年度	6,795,435	6,797,452	
	前年度からの増減	(+16%)	(+18%)		

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23年度	排出量	562,127,280	563,250,154
			事業者数	11,094	11,099
		平成24年度	排出量	610,490,519	607,063,392
			事業者数	11,374	11,375

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 <sub>2</sub>	平成23年度	排出量	466,316,876	466,547,427
			報告事業所数	13,265	13,268
		平成24年度	排出量	474,736,706	474,653,873
			報告事業所数	13,323	13,316
	2 非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	排出量	50,033,524	50,063,811
			報告事業所数	584	587
		平成24年度	排出量	49,469,157	49,524,542
			報告事業所数	73	74
	5 N <sub>2</sub> O	平成23年度	排出量	5,981,484	5,981,521
			報告事業所数	271	272
		平成24年度	排出量	5,577,784	5,615,975
	1~8 合計	平成23年度	排出量	534,059,360	534,320,235
			報告事業所数	13,559	13,566
		平成24年度	排出量	540,364,992	540,379,641
報告事業所数			13,628	13,623	
平成24年度		報告事業所数	340	341	
		排出量	500,500,031	500,356,905	
		報告事業所数	356	353	

表4-5 業種(大分類)別の算定排出量増減量 【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 <sub>2</sub>	平成24年度	474,736,706	474,653,873
			平成23年度	466,316,876	466,549,427
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	49,469,157	49,524,542
			平成23年度	50,033,524	50,063,811
		CH <sub>4</sub>	平成24年度	680,942	684,848
			平成24年度	5,577,784	5,615,975
		N <sub>2</sub> O	平成23年度	5,981,484	5,981,521
			前年度からの増減	(▲7%)	(▲6%)
		合計	平成24年度	540,364,992	540,379,641
			平成23年度	534,059,360	534,322,235
	エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	平成24年度	500,500,031	500,356,905	
		平成24年度	227,603	237,927	
	A 農業, 林業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	前年度からの増減	(+1%)	(+6%)
			平成24年度	286,435	296,759
		合計	前年度からの増減	(+13%)	(+17%)
	E 製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	416,859,496	416,894,771
			平成23年度	413,439,476	413,437,560
		合計	平成24年度	469,372,390	469,407,665
			平成23年度	467,872,710	467,870,794
		エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所等配分前)	平成24年度	199,932	77,935
	前年度からの増減	(+246%)	(+35%)		
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	30,278,918	30,294,108
			平成23年度	27,421,594	27,423,594
		CH <sub>4</sub>	平成24年度	131,509	135,415
前年度からの増減			(+64%)	(+68%)	
N <sub>2</sub> O		平成24年度	2,014,243	2,052,434	
		前年度からの増減	(+10%)	(+12%)	
合計		平成24年度	32,474,376	32,531,663	
平成23年度	29,388,483	29,390,483			
G 情報通信業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	3,941,725	3,853,355	
		平成23年度	3,152,811	3,377,448	
		前年度からの増減	(+25%)	(+14%)	
	合計	平成24年度	3,941,725	3,853,355	
		平成23年度	3,152,811	3,377,448	
前年度からの増減	(+25%)	(+14%)			
K 不動産業, 物品賃貸業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	3,046,144	3,036,901	
		合計	平成23年度	3,046,144	3,036,901
	エネルギー起源CO <sub>2</sub> (発電所)	平成24年度	23,312	2,183	
		前年度からの増減	(+527%)	(▲41%)	

54	M 宿泊業, 飲食サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	925,751	921,191
		合計	平成24年度	925,751	921,191
	N 生活関連サービス業, 娯楽業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	936,809	941,369
		合計	平成24年度	936,809	941,369
	O 教育, 学習支援業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	3,853,340	3,853,473
			平成23年度	3,256,216	3,260,691
		合計	平成24年度	3,853,340	3,853,473
			平成23年度	3,256,216	3,260,691
	P 医療, 福祉	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成23年度	3,453,779	3,466,377
		合計	平成23年度	3,453,779	3,466,377
	R サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	1,986,765	1,931,380
			前年度からの増減	(+5%)	(+2%)
		非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成24年度	9,780,594	9,835,979
			平成23年度	10,161,262	10,191,549
		前年度からの増減	(▲4%)	(▲3%)	
N <sub>2</sub> O		平成23年度	162,348	162,385	
合計	平成23年度	12,784,112	12,814,436		

○事業者別排出量 ① 特定事業所排出者 (実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)
66	991325591 Grantウキョウサウスタワー管理組	特定排出者コード	099132559	991325591
71	993620221 鳴門市企業局	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		6,612
		合計		6,612
		調整後温室効果ガス排出量		5,857
78	873007595 旭食品株式会社	特定排出者コード	730007146	873007595
106	500302355 株式会社京都東急ホテル	調整後温室効果ガス排出量	0	3,884
119	996100305 京都市上下水道局	調整後温室効果ガス排出量	0	69,370
122	990123106 恵庭市	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,770	8,866
		合計	10,365	15,461
125	990092037 国立大学法人東北大学	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	124,453	124,586
		合計	124,453	124,586
		調整後温室効果ガス排出量	124,074	124,208
138	991420802 逗子市	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	5,155	10,213
		合計	5,155	10,213
138	985496609 東京電力株式会社	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	4,220,000	4,230,000
		合計	4,321,600	4,331,600
		調整後温室効果ガス排出量	4,320,000	4,330,000
139	582335022 西日本高速道路株式会社	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	24,147	23,658
		合計	24,147	23,658
		調整後温室効果ガス排出量	21,406	20,955
141	995400002 千葉市	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	99,600	132,210
		合計	225,480	258,090
141	995600200 川崎市上下水道局	CH <sub>4</sub>		3,810
		N <sub>2</sub> O		43,394
		合計	65,087	112,291
154	990004007 内閣府	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	11,416	11,767
		合計	11,416	11,767
		調整後温室効果ガス排出量	9,761	10,263
154	710042934 南海プライウッド株式会社	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,155	3,276
		合計	3,155	3,276
		調整後温室効果ガス排出量	2,781	2,901
167	996000005 名古屋市	N <sub>2</sub> O	9,661	9,620
		合計	287,600	287,559
167	980379056 明治飼糧株式会社	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	3,589,955	6,953
		合計	3,589,955	6,953
		調整後温室効果ガス排出量	3,523,496	6,953
167	993620203 鳴門市	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	6,612	6,218
		合計	11,918	11,524

○排出量関連情報【温対法様式第2】

頁	特定排出者コード 特定排出者名	修正した項目
204	581992395 株式会社クリエイティブテクノ ソリューション	追加
209	500451711 京都リサーチパーク株式会社	追加