

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	2. 非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	特定事業所排出者数	合計	493	494
			連鎖化事業者以外	492	493
	7. PFC	特定事業所排出者数	合計	46	47
			連鎖化事業者以外	46	47

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 <sub>2</sub>	事業所数		638	639
		事業者数		450	451
	7. PFC	事業所数		63	64
		事業者数		44	45
合計	事業所数		15,202	15,203	
	事業者数		7,848	7,849	

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	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		493	494
	合計	PFC		46	47
	E 製造業	PFC		46	47
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	PFC		40	41
10	R サービス業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		338	339
	88 廃棄物処理業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		338	339

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 <sub>2</sub>		638	639
	合計	PFC		63	64
	合計	合計		15,202	15,203
	E 製造業	PFC		63	64
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	PFC		55	56
	R サービス業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		417	418
	R サービス業	合計		628	629
	88 廃棄物処理業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		417	418
	88 廃棄物処理業	合計		572	573

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 <sub>2</sub>		638	639
	合計	PFC		63	64
	合計	合計		15,202	15,203
	9 栃木県	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		15	16
9 栃木県	合計		356	357	
33 岡山県	PFC		2	3	

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 <sub>2</sub>	A 特定排出者（特定荷主を除く）		606,147,632	605,975,660
		B 特定事業所排出者		574,304,252	574,132,380
		C 特定事業所排出者（特定連鎖化事業者以外の事業者）		566,542,042	566,370,170
		E 特定輸送排出者		31,843,380	31,843,280
		F 特定輸送事業者（特定貨物輸送事業者）		11,293,051	11,292,951
		2 非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	A 特定排出者（特定荷主を除く）		53,852,800
	B 特定事業所排出者			53,852,800	53,857,231
		C 特定事業所排出者（特定連鎖化事業者以外の事業者）		53,848,410	53,852,841
	4 CH <sub>4</sub>	A 特定排出者（特定荷主を除く）		1,179,560	1,181,465
		B 特定事業所排出者		1,179,560	1,181,465
		C 特定事業所排出者（特定連鎖化事業者以外の事業者）		1,179,560	1,181,465
	7 PFC	A 特定排出者（特定荷主を除く）		1,780,248	1,790,464
		B 特定事業所排出者		1,780,248	1,790,464
		C 特定事業所排出者（特定連鎖化事業者以外の事業者）		1,780,248	1,790,464

19	1～9 合計	A 特定排出者（特定荷主を除く）	681,106,844	680,951,424
		B 特定事業所排出者	649,263,464	649,108,144
		C 特定事業所排出者（特定連鎖化事業者以外の事業者）	641,450,962	641,295,642
		E 特定輸送排出者	31,843,380	31,843,280
		F 特定輸送事業者（特定貨物輸送事業者）	11,293,051	11,292,951

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	2 非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	特定事業所	52,512,627	52,517,058
	7 PFC	特定事業所	1,718,728	1,728,944
	1～9 合計	特定事業所	556,222,024	556,236,671

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 <sub>2</sub>	573,106,717	572,992,061
	合計	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	53,843,223	53,847,654
	合計	CH <sub>4</sub>	1,179,352	1,181,257
	合計	PFC	1,780,247	1,790,463
	合計	合計	648,055,934	647,957,830
	C 鉱業、採石業、砂利採取業	CH <sub>4</sub>	65,792	67,697
	C 鉱業、採石業、砂利採取業	合計	1,535,104	1,537,009
	5 鉱業、採石業、砂利採取業	CH <sub>4</sub>	65,792	67,697
	5 鉱業、採石業、砂利採取業	合計	1,535,104	1,537,009
	E 製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	432,227,448	432,227,117
	E 製造業	PFC	1,780,247	1,790,463
	E 製造業	合計	489,013,828	489,023,713
	26 生産用機械器具製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	2,409,706	2,409,649
	26 生産用機械器具製造業	合計	2,419,727	2,419,670
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	PFC	1,585,954	1,596,170
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	合計	17,840,866	17,851,082
	31 輸送用機械器具製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	19,004,733	19,004,459
	31 輸送用機械器具製造業	合計	19,101,257	19,100,983
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	36,655,498	36,500,214
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	合計	38,849,524	38,694,240
	33 電気業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	28,034,768	27,879,484
	33 電気業	合計	29,268,914	29,113,630
	37 通信業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	5,744,188	5,733,245
37 通信業	合計	5,744,188	5,733,245	
39 情報サービス業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	1,473,000	1,483,943	
39 情報サービス業	合計	1,473,000	1,483,943	
I 卸売業、小売業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	27,692,376	27,733,335	
I 卸売業、小売業	合計	27,749,475	27,790,434	
61 無店舗小売業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	107,377	148,336	
61 無店舗小売業	合計	114,093	155,052	
R サービス業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	13,440,868	13,445,299	
R サービス業	合計	19,016,148	19,020,579	
88 廃棄物処理業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	13,440,868	13,445,299	
88 廃棄物処理業	合計	17,806,416	17,810,847	

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)
33	合計	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	52,512,627	52,517,058
	合計	PFC	1,718,728	1,728,944
	合計	合計	556,222,024	556,236,671
	E 製造業	PFC	1,718,728	1,728,944
	E 製造業	合計	474,732,351	474,742,567
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	PFC	1,552,067	1,562,283
	28 電子部品・デバイス・電子回路製造業	合計	17,244,663	17,254,879
34	R サービス業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	12,636,354	12,640,785
	R サービス業	合計	16,158,468	16,162,899
	88 廃棄物処理業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	12,636,354	12,640,785
	88 廃棄物処理業	合計	15,676,554	15,680,985

表3-5 業種別の実排出量【特定輸送排出者】

頁	業種	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
43	合計	特定貨物輸送事業者	11,293,051	11,292,951
	H 運輸業、郵便業	特定貨物輸送事業者	10,888,284	10,888,184
	44 道路貨物運送業	特定貨物輸送事業者	5,505,184	5,505,084
	合計	合計	31,843,380	31,843,280
	H 運輸業、郵便業	合計	31,438,613	31,438,513
	44 道路貨物運送業	合計	5,505,184	5,505,084
	合計	特定荷主	15,115,128	15,115,128
	E 製造業	特定荷主	11,396,204	11,396,204
	9 食料品製造業	特定荷主	1,669,439	1,669,439

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)
47	合計	非エネルギー起源CO2	52,512,627	52,517,058
	合計	PFC	1,718,728	1,728,944
	合計	合計	556,222,024	556,236,671
	4 宮城県	非エネルギー起源CO2	223,283	210,762
	4 宮城県	合計	6,197,414	6,184,893
	9 栃木県	非エネルギー起源CO2	844,550	861,502
	9 栃木県	合計	6,191,647	6,208,599
	33 岡山県	PFC	26,474	36,690
	33 岡山県	合計	32,329,924	32,340,140

表4-1 特定事業所排出者の算定排出量の経年比較

頁	ガスの種類	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
51	1 エネルギー起源CO2	平成28年度 排出量	574,304	574,132
	2 非エネルギー起源CO2	平成28年度 排出量	53,853	53,857
		報告事業者数	493	494
	4 CH4	平成28年度 排出量	1,180	1,181
	7 PFC	平成28年度 排出量	1,780	1,790
		報告事業者数	46	47
	1~9 合計	平成28年度 排出量	649,263	649,108

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)	
53	合計	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	573,106,717	572,992,061
	合計	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	53,843,223	53,847,654
	合計	CH <sub>4</sub>	平成28年度	1,179,352	1,181,257
	合計	PFC	平成28年度	1,780,247	1,790,463
	合計	合計	平成28年度	648,055,934	647,957,830
	C 鉱業、採石業、砂利採取業	CH <sub>4</sub>	平成28年度	65,792	67,697
	C 鉱業、採石業、砂利採取業	CH <sub>4</sub>	前年度からの増減	(+13%)	(+16.6%)
	C 鉱業、採石業、砂利採取業	合計	平成28年度	1,535,104	1,537,009
	E 製造業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	432,227,448	432,227,117
	E 製造業	PFC	平成28年度	1,780,247	1,790,463
	E 製造業	合計	平成28年度	489,013,828	489,023,713
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	36,655,498	36,500,214
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	前年度からの増減	(+6%)	(+5.5%)
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	合計	平成28年度	38,849,524	38,694,240
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	合計	前年度からの増減	(+5%)	(+4.1%)
	I 卸売業、小売業	エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	27,692,376	27,733,335
	I 卸売業、小売業	合計	平成28年度	27,749,475	27,790,434
	R サービス業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	13,440,868	13,445,299
	R サービス業	合計	平成28年度	19,016,148	19,020,579

表4-3 特定事業所排出者の調整後排出量の経年比較

頁	項目	修正した項目	修正前(誤)	修正後(正)
54	平成28年度	調整後温室効果ガス排出量	631,362	631,233

表4-4 特定事業所の算定排出量の経年比較

頁	ガスの種類	修正した項目		修正前(誤)	修正後(正)
55	2 非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	排出量	52,513	52,517
			報告事業所数	638	639
	7 PFC	平成28年度	排出量	1,719	1,729
			報告事業所数	63	64
	1~9 合計	平成28年度	排出量	556,222	556,237
	1~9 合計		報告事業所数	15,202	15,203

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)
57	合計	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	52,512,627	52,517,058
	合計	PFC	平成28年度	1,718,728	1,728,944
	合計	PFC	前年度からの増減	(▲1%)	(▲0.3%)
	合計	合計	平成28年度	556,222,024	556,236,671
	E 製造業	PFC	平成28年度	1,718,728	1,728,944
	E 製造業	PFC	前年度からの増減	(▲1%)	(▲0.3%)
	E 製造業	合計	平成28年度	474,732,351	474,742,567
	R サービス業	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	平成28年度	12,636,354	12,640,785
	R サービス業	合計	平成28年度	16,158,468	16,162,899

## ○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)
79	690095308 リョーノーファクトリー株式会社	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		9,474	9,416
		合計		9,474	9,416
		調整後排出量		9,506	9,448
102	987349685 株式会社ベイサイドエナジー	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		169,409	14,125
		合計		169,409	14,125
		調整後排出量		169,406	14,122
107	610219335 株式会社岡山村田製作所	PFC			10,216
		合計		78,070	88,286
		調整後排出量		78,387	98,819
117	600425581 株式会社伯和	調整後排出量		10,511	11,261
119	985141506 関東天然瓦斯開発株式会社	CH <sub>4</sub>		10,002	11,907
		合計		38,972	40,877
125	993410494 広島イーグル株式会社	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		7,042	6,768
		合計		7,042	6,768
		調整後排出量		7,071	6,796
139	760029242 水島合金鉄株式会社	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		326,364	310,666
		合計		341,955	326,257
		調整後排出量		342,120	343,223
140	650027841 生活協同組合コープやまぐち	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		6,657	6,292
		合計		6,657	6,292
		調整後排出量		6,685	6,319
142	995200001 仙台市	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>		151308	138787
		合計		262,441	249,920
		調整後排出量		262,410	249,889
155	990921301 那須塩原市	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>			16,952
		合計		7,436	24,388
		調整後排出量		7,350	24,302
163	993420801 府中市	エネルギー起源CO <sub>2</sub>		10,112	9,919
		合計		10,112	9,919
		調整後排出量		10,143	9,949

○事業者別排出量 ② 特定輸送事業者（算定排出量）

②-1 特定貨物輸送事業者

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)
177	10039143 共通運送株式会社	エネルギー起源CO2	10,200	10,100