

正誤表（平成29年6月19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 ₂	特定事業所排出者数	合計	10,947	10,948
			連鎖化事業者以外	10,856	10,857
	2. 非エネルギー起源CO ₂	特定事業所排出者数	合計	520	521
			連鎖化事業者以外	518	519
	4. CH ₄	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 ₂ O	特定事業所排出者数	合計	167	168
			連鎖化事業者以外	167	168
	合 計	特定事業所排出者数	合計	11,054	11,055
			連鎖化事業者以外	10,963	10,964

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 ₂	事業所数		12,511	12,521
		事業者数		601	603
	2. 非エネルギー起源CO ₂	事業所数		408	409
		事業者数		97	102
	4. CH ₄	事業所数		41	42
		事業者数		296	304
	5. N ₂ O	事業所数		127	128
		事業者数		12,816	12,826
	合 計	事業所数		6,692	6,693
		事業者数			

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		10,947	10,948
		非エネルギー起源CO ₂		520	521
		CH ₄		74	75
		N ₂ O		167	168
		合計		11,054	11,055
10	R サービス業	エネルギー起源CO ₂		746	748
		合計		858	859
	88 廃棄物処理業	エネルギー起源CO ₂		484	486
		合計		596	597

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 ₂		12,511	12,521
		非エネルギー起源CO ₂		601	603
		CH ₄		97	102
		N ₂ O		296	304
		合計		12,816	12,826
	E 製造業	エネルギー起源CO ₂		8,109	8,118
		非エネルギー起源CO ₂		232	234
		CH ₄		58	63
		N ₂ O		121	129
		合計		8,125	8,134
	16 化学工業	エネルギー起源CO ₂		1,033	1,034
		非エネルギー起源CO ₂		70	71
		N ₂ O		26	27
		合計		1,035	1,036
	17 石油製品・石炭製品製造業	エネルギー起源CO ₂		122	130
		非エネルギー起源CO ₂		0	1
		CH ₄		3	8
		N ₂ O		18	25
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	合計		122	130
		エネルギー起源CO ₂		760	761
33 電気業	合計		790	791	
	エネルギー起源CO ₂		217	218	
	合計		218	219	

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 ₂	12,511	12,521
		非エネルギー起源CO ₂	601	603
		CH ₄	97	102
		N ₂ O	296	304
		合計	12,816	12,826
	1 北海道	エネルギー起源CO ₂	425	426
		CH ₄	17	18
		N ₂ O	15	16
		合計	445	446
	4 宮城県	エネルギー起源CO ₂	170	171
		N ₂ O	2	3
		合計	176	177
	14 神奈川県	エネルギー起源CO ₂	685	688
		非エネルギー起源CO ₂	29	31
		CH ₄	5	6
		N ₂ O	29	32
合計		707	710	
23 愛知県	エネルギー起源CO ₂	974	975	
	CH ₄	3	4	
	N ₂ O	16	17	
	合計	978	979	
26 京都府	非エネルギー起源CO ₂	8	7	
	合計	225	224	
27 大阪府	非エネルギー起源CO ₂	35	36	
	合計	731	732	
33 岡山県	エネルギー起源CO ₂	265	266	
	CH ₄	2	3	
	N ₂ O	5	6	
	合計	270	271	
35 山口県	エネルギー起源CO ₂	214	215	
	CH ₄	3	4	
	N ₂ O	10	11	
	合計	218	219	
44 大分県	エネルギー起源CO ₂	125	127	
	合計	127	129	

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)	592,518,079	592,510,617
		B 特定事業所排出者	560,129,854	560,122,392
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	556,059,026	556,051,564
	2 非エネルギー起源CO ₂	A 特定排出者(特定荷主を除く)	53,652,564	53,686,322
		B 特定事業所排出者	53,652,564	53,686,322
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	53,589,721	53,623,479
	4 CH ₄	A 特定排出者(特定荷主を除く)	1,109,091	1,152,628
		B 特定事業所排出者	1,109,091	1,152,628
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	1,109,091	1,152,628
	5 N ₂ O	A 特定排出者(特定荷主を除く)	6,597,768	6,641,366
		B 特定事業所排出者	6,597,768	6,641,366
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	6,597,768	6,641,366
1~8 合計	A 特定排出者(特定荷主を除く)	665,466,666	665,580,097	
	B 特定事業所排出者	633,078,441	633,191,872	
	C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	628,944,770	629,058,201	

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	463,320,227	472,936,459
	2 非エネルギー起源CO ₂	特定事業所	50,531,691	50,537,970
	4 CH ₄	特定事業所	752,526	755,725
	5 N ₂ O	特定事業所	5,944,597	5,982,425
	1~8 合計	特定事業所	531,682,357	541,345,895

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	559,812,703	559,809,087
		非エネルギー起源CO ₂	53,723,195	53,714,542
		合計	632,917,646	632,905,377
	E 製造業	エネルギー起源CO ₂	446,898,146	446,882,023
		合計	502,704,685	502,688,562
	11 繊維工業	エネルギー起源CO ₂	5,634,388	5,634,450
合計		5,708,701	5,708,763	
22 鉄鋼業	エネルギー起源CO ₂	197,569,040	197,552,855	
	合計	205,792,534	205,776,349	
24	I 卸売業、小売業	エネルギー起源CO ₂	26,570,918	26,570,846
		合計	26,574,078	26,574,006
	51 繊維・衣服等卸売業	エネルギー起源CO ₂	28,718	28,653
		合計	28,718	28,653
	55 その他の卸売業	エネルギー起源CO ₂	217,043	217,036
		合計	217,043	217,036
	R サービス業	エネルギー起源CO ₂	3,552,107	3,564,679
		非エネルギー起源CO ₂	12,839,033	12,830,380
		合計	17,139,241	17,143,160
	88 廃棄物処理業	エネルギー起源CO ₂	2,587,400	2,599,972
		非エネルギー起源CO ₂	12,839,033	12,830,380
		合計	16,174,511	16,178,430
S 公務	エネルギー起源CO ₂	8,057,988	8,057,995	
	合計	8,550,220	8,550,227	
98 地方公務	エネルギー起源CO ₂	5,790,646	5,790,653	
	合計	6,282,878	6,282,885	

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	463,320,227	472,941,233
		非エネルギー起源CO ₂	50,531,691	50,537,970
		CH ₄	752,526	755,725
		N ₂ O	5,944,597	5,982,425
		合計	531,682,357	541,350,669
	E 製造業	エネルギー起源CO ₂	414,620,111	424,233,343
		非エネルギー起源CO ₂	39,630,903	39,637,182
		CH ₄	434,381	437,580
		N ₂ O	3,917,403	3,955,231
		合計	469,433,543	479,094,081
	16 化学工業	エネルギー起源CO ₂	69,864,983	70,804,983
		非エネルギー起源CO ₂	4,977,993	4,982,493
		N ₂ O	1,377,966	1,377,985
		合計	77,973,755	78,918,274
	17 石油製品・石炭製品 製造業	エネルギー起源CO ₂	22,846,990	31,536,829
		非エネルギー起源CO ₂	0	1,779
		CH ₄	21,095	24,294
		N ₂ O	228,302	266,111
22 鉄鋼業	エネルギー起源CO ₂	189,303,606	189,286,999	
	合計	197,460,121	197,443,514	
F 電気・ガス・熱供給・ 水道業	エネルギー起源CO ₂	24,363,064	24,366,064	
	合計	26,264,705	26,267,705	
33 電気業	エネルギー起源CO ₂	20,440,020	20,443,020	
	合計	21,226,550	21,229,550	

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	463,320,227	472,936,459
		非エネルギー起源CO ₂	50,531,691	50,537,970
		CH ₄	752,526	755,725
		N ₂ O	5,944,597	5,982,425
		合計	531,682,357	541,350,669
	1 北海道	エネルギー起源CO ₂	15,749,042	16,746,792
		CH ₄	109,775	110,264
		N ₂ O	503,991	508,154
		合計	19,053,048	20,055,450
	4 宮城県	エネルギー起源CO ₂	3,654,163	4,724,163
		N ₂ O	84,755	91,755
		合計	4,143,655	5,220,655
	14 神奈川県	エネルギー起源CO ₂	22,244,959	24,968,877
		非エネルギー起源CO ₂	1,232,733	1,239,012
		CH ₄	18,344	19,051
		N ₂ O	242,657	253,131
	合計	24,018,675	26,760,053	
	23 愛知県	エネルギー起源CO ₂	37,838,794	38,204,715
		CH ₄	21,443	21,450
		N ₂ O	348,731	348,751
		合計	39,959,813	40,325,761
	26 京都府	非エネルギー起源CO ₂	117,660	104,438
		合計	2,982,598	2,969,376
	27 大阪府	エネルギー起源CO ₂	11,470,920	11,470,170
		非エネルギー起源CO ₂	1,450,815	1,464,037
		合計	13,351,577	13,364,049
	28 兵庫県	エネルギー起源CO ₂	30,203,026	30,186,419
		合計	34,215,157	34,198,550
	33 岡山県	エネルギー起源CO ₂	29,991,911	32,891,911
		CH ₄	21,839	22,793
		N ₂ O	45,659	57,535
		合計	31,943,285	34,856,115
	35 山口県	エネルギー起源CO ₂	25,348,978	26,089,978
		CH ₄	9,737	10,779
		N ₂ O	406,040	410,335
		合計	32,928,887	33,675,224
	44 大分県	エネルギー起源CO ₂	22,725,099	23,560,099
		合計	26,630,644	27,465,644

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)	
48	1 エネルギー起源CO ₂	平成22年度	排出量	560,129,854	560,122,392
		報告事業所数	10,947	10,948	
	2 非エネルギー起源CO ₂	平成22年度	排出量	53,652,564	53,686,322
		報告事業所数	520	521	
	4 CH ₄	平成22年度	排出量	1,109,091	1,152,628
		報告事業所数	74	75	
	5 N ₂ O	平成22年度	排出量	6,597,768	6,641,366
		報告事業所数	167	168	
	1~8 合計	平成22年度	排出量	633,078,441	633,191,872
		報告事業所数	11,054	11,055	

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	平成22年度	エネルギー起源CO ₂	559,812,703	559,809,087
		平成22年度	非エネルギー起源CO ₂	53,723,195	53,714,542
		平成22年度	合計	632,917,646	632,905,377
	E 製造業	平成22年度	エネルギー起源CO ₂	446,898,146	446,882,023
		平成22年度	合計	502,704,685	502,688,562
	I 卸売業, 小売業	平成22年度	エネルギー起源CO ₂	26,570,918	26,570,846
		平成22年度	合計	26,574,078	26,574,006
	R サービス業	平成22年度	エネルギー起源CO ₂	3,552,107	3,564,679
		平成22年度	非エネルギー起源CO ₂	12,839,033	12,830,380
		平成22年度	合計	17,139,241	17,143,160
	S 公務	平成22年度	エネルギー起源CO ₂	8,057,988	8,057,995
		平成22年度	合計	8,550,220	8,550,227

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)	
51	調整後温室効果ガス排出量	平成22年度	排出量	579,983,953	579,970,873
			事業者数	11,054	11,055

表4-4 特定事業所の算定排出量の経年比較

頁	業種	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22年度	排出量	463,320,227	472,936,459
			報告事業所数	12,511	12,521
	2 非エネルギー起源CO ₂	平成22年度	排出量	50,531,691	50,537,970
			報告事業所数	601	603
	4 CH ₄	平成22年度	排出量	752,526	755,725
			報告事業所数	97	102
	5 N ₂ O	平成22年度	排出量	5,944,597	5,982,425
			報告事業所数	296	304
	1~8 合計	平成21年度	報告事業所数	13,244	13,243
		平成22年度	排出量	531,682,357	541,345,895
		報告事業所数	12,816	12,826	

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 ₂	平成22年度	463,320,227	472,941,233
		エネルギー起源CO ₂	前年度からの増減	(+4%)	(+7%)
		非エネルギー起源CO ₂	平成22年度	50,531,691	50,537,970
		CH ₄	平成22年度	752,526	755,725
		N ₂ O	平成22年度	5,944,597	5,982,425
		N ₂ O	前年度からの増減	(+3%)	(+4%)
		合計	平成22年度	531,682,357	541,350,669
		合計	前年度からの増減	(+5%)	(+7%)
		E 製造業	エネルギー起源CO ₂	平成22年度	414,620,111
	エネルギー起源CO ₂		前年度からの増減	(+7%)	(+9%)
	非エネルギー起源CO ₂		平成22年度	39,630,903	39,637,182
	CH ₄		平成22年度	434,381	437,580
	CH ₄		前年度からの増減	(+45%)	(+46%)
	N ₂ O		平成22年度	3,917,403	3,955,231
	N ₂ O		前年度からの増減	(+9%)	(+10%)
	合計		平成22年度	469,433,543	479,094,081
	合計		前年度からの増減	(+7%)	(+9%)
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO ₂	平成22年度	24,363,064	24,366,064
合計		平成22年度	26,264,705	26,267,705	

○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)
59	985661801 JX日鉱日石エネルギー株式会社	エネルギー起源CO ₂	9,825,981	9,830,792
		非エネルギー起源CO ₂		33,758
		CH ₄		43,537
		N ₂ O		43,598
		合計	9,825,981	9,951,685
89	620080284 株式会社オガワエコノス	エネルギー起源CO ₂		3,919
		合計		3,919
		調整後排出量		3,111
128	540033510 山陽特殊製鋼株式会社	エネルギー起源CO ₂	698,723	682,538
		合計	706,222	690,037
		調整後排出量	686,993	670,808
160	988790651 富士レビオ株式会社	エネルギー起源CO ₂	6,425	6,418
		合計	6,425	6,418
		調整後排出量	5,668	5,662