

正誤表(令和4年12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	2. 非エネルギー起源CO ₂	特定事業所排出者数	合計	494	496
			連鎖化事業者以外	493	495
	10. エネルギー起源CO ₂ (発電所等配分前)	特定事業所排出者数	合計	192	191
			連鎖化事業者以外	192	191

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		639	640
		事業者数		451	452

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 ₂	494	496
	合計	エネルギー起源CO ₂ (発電所等配分前)	192	191
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	非エネルギー起源CO ₂	0	1
	F 電気・ガス・熱供給・水道業	エネルギー起源CO ₂ (発電所等配分前)	171	170
	33 電気業	非エネルギー起源CO ₂	0	1
	33 電気業	エネルギー起源CO ₂ (発電所等配分前)	87	86
	S 公務	非エネルギー起源CO ₂	18	19
	98 地方公務	非エネルギー起源CO ₂	18	19

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	639	640
	R サービス業	非エネルギー起源CO ₂	418	419
	88 廃棄物処理業	非エネルギー起源CO ₂	418	419

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	639	640
	11 埼玉県	非エネルギー起源CO ₂	25	26

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)	605,975,660	605,975,941
		B 特定事業所排出者	574,132,380	574,132,661
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	566,370,170	566,370,451
	2 非エネルギー起源CO ₂	A 特定排出者(特定荷主を除く)	53,857,231	54,045,291
		B 特定事業所排出者	53,857,231	54,045,291
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	53,852,841	54,040,901
	5 N ₂ O	A 特定排出者(特定荷主を除く)	6,178,605	6,178,085
		B 特定事業所排出者	6,178,605	6,178,085
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	6,178,605	6,178,085
	1~9 合計	A 特定排出者(特定荷主を除く)	680,951,424	681,139,245
		B 特定事業所排出者	649,108,144	649,295,965
		C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	641,295,642	641,483,463
10 エネルギー起源CO ₂	A 特定排出者(特定荷主を除く)	476,047,998	475,881,007	
	B 特定事業所排出者	476,047,998	475,881,007	
	C 特定事業所排出者(特定連鎖化事業者以外の事業者)	476,047,998	475,881,007	

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 ₂	特定事業所	52,517,058	52,535,333
	1~9 合計	特定事業所	556,236,671	556,254,946

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	572,992,061	572,992,342
		非エネルギー起源CO ₂	53,847,654	54,035,745
		N ₂ O	6,178,670	6,178,150
		合計	647,957,830	648,145,682
		エネルギー起源CO ₂ (発電所等配分前)	475,980,022	475,813,031

23	E 製造業	エネルギー起源CO ₂	432,227,117	432,227,398
		非エネルギー起源CO ₂	39,675,825	39,678,650
		合計	489,023,713	489,026,819
16	化学工業	非エネルギー起源CO ₂	5,065,910	5,068,735
		合計	73,708,115	73,710,940
24	金属製品製造業	エネルギー起源CO ₂	5,363,896	5,364,177
		合計	5,469,939	5,470,220
F	電気・ガス・熱供給・水道業	非エネルギー起源CO ₂	0	166,991
		合計	38,694,240	38,861,231
		エネルギー起源CO ₂ （発電所等配分前）	453,850,548	453,683,557
33	電気業	非エネルギー起源CO ₂	0	166,991
		合計	29,113,630	29,280,621
		エネルギー起源CO ₂ （発電所等配分前）	451,504,444	451,337,453
R	サービス業	N ₂ O	329,237	328,717
		合計	19,020,579	19,020,059
88	廃棄物処理業	N ₂ O	329,193	328,673
		合計	17,810,847	17,810,327
S	公務	非エネルギー起源CO ₂	353,485	371,760
		合計	8,657,442	8,675,717
98	地方公務	非エネルギー起源CO ₂	353,485	371,760
		合計	6,699,244	6,717,519

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 ₂	52,517,058	52,535,333
		合計	556,236,671	556,254,946
R	サービス業	非エネルギー起源CO ₂	12,640,785	12,659,060
		合計	16,162,899	16,181,174
88	廃棄物処理業	非エネルギー起源CO ₂	12,640,785	12,659,060
		合計	15,680,985	15,699,260

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CO ₂	52,517,058	52,535,333
		合計	556,236,671	556,254,946
11	埼玉県	非エネルギー起源CO ₂	2,621,422	2,639,697
		合計	10,644,679	10,662,954

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CO ₂	平成28年度	排出量	574,132	574,133
			報告事業者数	494	496
2	非エネルギー起源CO ₂	平成28年度	排出量	53,857	54,045
			報告事業者数	494	496
5	N ₂ O	平成28年度	排出量	6,179	6,178
1~9	合計	平成28年度	排出量	649,108	649,296
10	エネルギー起源CO ₂ (発電所等配分前)	平成28年度	排出量	476,048	475,881
			報告事業者数	192	191

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 ₂	平成28年度	572,992,061	572,992,342
		非エネルギー起源CO ₂	平成28年度	53,847,654	54,035,745
		N ₂ O	平成28年度	6,178,670	6,178,150
		合計	平成28年度	647,957,830	648,145,682
		エネルギー起源CO ₂ （発電所等配分前）	平成28年度	475,980,022	475,813,031
E	製造業	エネルギー起源CO ₂	平成28年度	432,227,117	432,227,398
		非エネルギー起源CO ₂	平成28年度	39,675,825	39,678,650
		合計	平成28年度	489,023,713	489,026,819
F	電気・ガス・熱供給・水道業	非エネルギー起源CO ₂	平成28年度		166,991
		合計	平成28年度	38,694,240	38,861,231
		エネルギー起源CO ₂ （発電所等配分前）	平成28年度	453,850,548	453,683,557
R	サービス業	N ₂ O	平成28年度	329,237	328,717
		合計	平成28年度	19,020,579	19,020,059
S	公務	非エネルギー起源CO ₂	平成28年度	353,485	371,760
		合計	平成28年度	8,657,442	8,675,717

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	631,233	631,270

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 ₂	平成28年度	排出量	52,517	52,535
			報告事業所数	639	640
	1~9 合計	平成28年度	排出量	556,237	556,255

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 ₂	平成28年度	52,517,058	52,535,333
	合計	合計	平成28年度	556,236,671	556,254,946
	R サービス業	非エネルギー起源CO ₂	平成28年度	12,640,785	12,659,060
	R サービス業	合計	平成28年度	16,162,899	16,181,174

○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)
66	260492281 エコシステム千葉株式会社	N ₂ O	13,444	12,924
		合計	283,388	282,868
		調整後排出量		12,924
103	987349685 株式会社ベイサイドエナジー	非エネルギー起源CO ₂		166,961
		エネルギー起源CO ₂ (発電所等配分前)	166,991	
		合計	14,125	181,086
142	985302607 清水建設株式会社	調整後排出量		24,529
160	984019766 日鉄住金ハード株式会社	エネルギー起源CO ₂	4,636	4,917
		合計	4,636	4,917
		調整後排出量	4,584	4,892
163	985681302 日油株式会社	非エネルギー起源CO ₂	81	2,905
		合計	159,455	162,279
164	991122506 入間市	非エネルギー起源CO ₂		18,275
		合計	6,144	24,419