

川越市内特定排出事業者温室効果ガス排出量の推移

(単位:t-CO2/年)

No.	事業者名	H23	H24	H25	H26	H27
1	当矢印刷(株) 埼玉北工場	3,201	3,194	3,062	3,170	3,300
2	当矢印刷(株) 埼玉工場	3,094	2,934	2,937	2,910	3,527
3	エースコック(株) 東京工場	5,154	5,319	5,384	5,177	5,491
4	奥村印刷(株) 川越工場	3,494	3,514	3,440	3,391	3,755
5	オリエンタルエン지니어リング(株) 川越工場	3,846	3,848	3,834	3,721	4,369
6	川越都市開発(株) アトレ	5,839	5,726	5,681	5,435	6,558
7	(学)埼玉医科大学 総合医療センター	9,000	9,590	9,662	9,486	11,084
8	サノフィ(株) 川越事業所	6,570	6,596	6,612	6,228	7,219
9	三協食品工業(株)	4,659	3,897	3,752	3,642	3,528
10	西武鉄道(株) 西武本川越ステーションビル	5,698	5,736	5,730	5,635	6,555
11	合同会社西友 川越流通センター	4,454	4,500	4,498	4,365	5,068
12	ダイオープリンティング(株) 商印・出版事業部 川越工場	5,575	5,575	5,553	5,299	6,895
13	ダイナパック(株) 川越事業所	3,978	3,785	4,364	3,665	3,703
14	東亜道路工業(株) 埼玉アスコン	2,836	対象外	対象外	対象外	3,002
15	東洋インキ(株) 埼玉製造所	16,287	15,864	17,157	17,118	20,449
16	東洋エアゾール工業(株) 川越工場	3,524	3,562	3,177	2,878	4,011
17	(株)東洋クオリティワン 川越工場	5,784	6,004	6,258	5,935	6,448
18	(学)東洋大学 川越校舎	3,097	3,276	3,464	3,486	4,150
19	トーヨーケム(株) 川越製造所	15,445	15,271	15,025	15,622	15,638
20	図書印刷(株) 川越工場	8,144	7,922	7,816	7,227	8,512
21	パイオニア(株) 川越事業所	3,429	3,618	3,507	3,327	4,236
22	ハスクバーナ・ゼノア(株) 川越工場	2,775	2,762	2,925	3,005	3,773
23	(株)ビー・エム・エル 総合研究所	14,059	14,401	13,166	13,257	15,720
24	東日本電信電話(株)	3,758	3,800	3,420	3,222	3,770
25	ヒノデメタル(株)	3,784	3,186	3,361	2,995	3,392
26	(株)ファインシンター 川越工場	6,713	6,606	6,397	5,939	7,035
27	武州製薬(株) 川越工場	13,982	12,481	12,675	12,214	14,667
28	(株)プリンスホテル 川越プリンスホテル	2,685	2,716	2,684	2,646	3,088
29	プレス工業(株) 埼玉工場	1,916	2,343	2,711	2,681	3,142
30	本田金属技術(株) 本社・川越工場	12,833	12,477	14,120	14,725	15,373
31	(株)マーレフィルターシステムズ 埼玉工場	3,124	3,249	3,116	2,978	3,522
32	(株)丸広百貨店 アトレ店	3,018	2,877	2,972	2,939	3,677
33	(株)丸広百貨店 川越店	4,836	4,945	4,695	4,458	5,564
34	ミツマ化成(株) 川越工場	2,776	3,006	3,170	3,328	3,931
35	光村印刷(株) 川越工場	17,885	16,806	15,127	12,819	13,178
36	(株)武蔵野 埼玉麺工場	6,015	6,207	6,283	6,577	7,858
37	雪印メグミルク(株) 川越工場	3,910	4,266	4,345	4,056	5,079
38	(株)若菜	6,442	6,479	6,479	5,027	5,577
39	和光純薬工業(株) 東京工場	4,926	4,814	5,009	5,140	5,495
	合計	238,545	233,152	233,568	225,723	261,339

川越市内特定排出事業者温室効果ガス排出量の推移

(t-CO2/年)

