

政令番号 209 1,1,1-トリクロロエタン

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」（平成19年度、農業以外）

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・移動量合計
		大気への排出	水域への排出	土壌への排出・所内埋立	排出量合計	下水道への移動量	廃棄物搬出	移動量合計	
1	北海道		1.3E+3		1,259.6				1,259.6
2	青森県		4.8E+1		48.1				48.1
3	岩手県		1.2E+1		11.5				11.5
4	宮城県		1.6E+1		16.3				16.3
5	秋田県		5.2E+2		516.1				516.1
6	山形県		1.7E+1		17.3				17.3
7	福島県		2.6E+2		255.9				255.9
8	茨城県	4.4E+2	1.0E+0		441.0				441.0
9	栃木県		3.4E+1		33.8				33.8
10	群馬県		3.1E+1		30.6				30.6
11	埼玉県		2.8E+2		281.8				281.8
12	千葉県	4.9E+3	3.6E+1		4,935.7				4,935.7
13	東京都		2.0E-1		0.2				0.2
14	神奈川県		9.4E+0		9.4				9.4
15	新潟県		4.7E+1		46.8				46.8
16	富山県		1.1E+2		107.8				107.8
17	石川県		3.1E+3		3,117.5				3,117.5
18	福井県		2.6E+1		25.6				25.6
19	山梨県		8.0E+1		80.2				80.2
20	長野県		2.6E+1		25.9				25.9
21	岐阜県		2.5E+2		248.0				248.0
22	静岡県		5.2E+1		51.8				51.8
23	愛知県		1.0E+3		1,003.4				1,003.4
24	三重県		8.2E+2		821.7		1.9E+4	19,000.0	19,821.7
25	滋賀県								
26	京都府		2.2E+2		223.5				223.5
27	大阪府								
28	兵庫県		2.4E+2		244.4				244.4
29	奈良県		1.7E+0		1.7				1.7
30	和歌山県		1.2E+2		118.8				118.8
31	鳥取県			1.3E+0	1.3				1.3
32	島根県		1.4E+0		1.4				1.4
33	岡山県		1.1E+0		1.1				1.1
34	広島県		3.3E+0		3.3				3.3
35	山口県	4.4E+2			440.0				440.0
36	徳島県	2.5E+3	1.4E+1		2,514.4				2,514.4
37	香川県								
38	愛媛県		1.5E+2		151.0				151.0
39	高知県		1.1E+2		108.0				108.0
40	福岡県		6.0E+0		6.0				6.0
41	佐賀県		9.5E+0		9.5				9.5
42	長崎県		6.2E+0		6.2				6.2
43	熊本県		1.3E+1		13.0				13.0
44	大分県		7.3E+1		73.2				73.2
45	宮崎県		1.5E+2		149.1				149.1
46	鹿児島県		1.1E+0		1.1				1.1
47	沖縄県		3.7E+1	2.9E+0	39.8				39.8
全 国		8.3E+3	9.2E+3	4.2E+0	17,492.8		1.9E+4	19,000.0	36,492.8

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。