

政令番号 210 1,1,2-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		1.1E+2		105.7				105.7
2	青森県		1.0E+0		1.0				1.0
3	岩手県		1.3E+0		1.3				1.3
4	宮城県		1.1E+1		10.6				10.6
5	秋田県		1.4E+1		14.1				14.1
6	山形県		5.0E-1		0.5				0.5
7	福島県	5.7E+1	2.4E+1		81.2		2.4E+2	240.0	321.2
8	茨城県		1.0E+0		1.0				1.0
9	栃木県		5.9E+0		5.9				5.9
10	群馬県		3.4E+0		3.4				3.4
11	埼玉県		5.8E+1		57.8				57.8
12	千葉県		1.5E+0		1.5				1.5
13	東京都		2.0E-1		0.2				0.2
14	神奈川県	1.1E+0	1.4E+1		15.2		1.0E+4	10,000.0	10,015.2
15	新潟県		1.7E+0		1.7				1.7
16	富山県		2.3E+0		2.3				2.3
17	石川県		7.1E+1		71.2				71.2
18	福井県		2.6E+1		25.6				25.6
19	山梨県		2.5E+0		2.5				2.5
20	長野県		7.4E+0		7.4				7.4
21	岐阜県		2.8E+1		27.8				27.8
22	静岡県		4.2E+1		42.3				42.3
23	愛知県		5.3E+1		52.7				52.7
24	三重県		2.0E+1		19.9				19.9
25	滋賀県		3.0E-1		0.3				0.3
26	京都府		5.1E+1		51.3				51.3
27	大阪府		1.5E+2		148.9				148.9
28	兵庫県		7.7E+0		7.7				7.7
29	奈良県		1.8E+0		1.8				1.8
30	和歌山県		2.4E+0		2.4				2.4
31	鳥取県								
32	島根県		1.5E+0		1.5				1.5
33	岡山県	9.4E+3	1.6E+0		9,401.6				9,401.6
34	広島県		2.9E+0		2.9				2.9
35	山口県	1.3E+4	3.4E+3		16,436.1		2.8E+4	27,600.0	44,036.1
36	徳島県	7.2E+2	3.2E+0		723.2				723.2
37	香川県								
38	愛媛県		1.7E+1		17.4				17.4
39	高知県		1.4E+1		13.6				13.6
40	福岡県		1.0E-1		0.1				0.1
41	佐賀県		9.5E+0		9.5				9.5
42	長崎県		8.0E-1		0.8				0.8
43	熊本県		2.1E+1		21.3				21.3
44	大分県		3.3E+0		3.3				3.3
45	宮崎県	4.6E+2	5.0E+1		509.6		9.4E+4	94,000.0	94,509.6
46	鹿児島県		1.5E+0		1.5				1.5
47	沖縄県		3.8E+0	1.0E-1	3.9				3.9
全 国		2.4E+4	4.2E+3	1.0E-1	27,911.5		1.3E+5	131,840.0	159,751.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。