

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20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		8.7E+2		872.0		8.0E-1	0.8	872.8
2	青森県		6.0E+1		60.2				60.2
3	岩手県		4.1E+0		4.1				4.1
4	宮城県		8.5E+1		84.6				84.6
5	秋田県		5.5E+2		553.9				553.9
6	山形県		1.6E+1		16.3				16.3
7	福島県		2.6E+2		264.9				264.9
8	茨城県	3.5E+2	5.0E+1		400.0				400.0
9	栃木県		2.9E+1		28.8				28.8
10	群馬県		3.7E+1		37.4				37.4
11	埼玉県		7.7E+2		768.9				768.9
12	千葉県	4.8E+3	4.4E+1		4,844.1				4,844.1
13	東京都		2.0E-1		0.2				0.2
14	神奈川県		8.8E+0		8.8				8.8
15	新潟県		5.4E+1		54.3				54.3
16	富山県		2.5E+3		2,499.3				2,499.3
17	石川県		3.3E+3		3,346.3				3,346.3
18	福井県		2.6E+1		25.5				25.5
19	山梨県		8.4E+1		84.1				84.1
20	長野県		2.2E+1		21.9				21.9
21	岐阜県		2.6E+2		258.3				258.3
22	静岡県		1.4E+2		143.1				143.1
23	愛知県		8.6E+1		86.1	5.6E+0		5.6	91.7
24	三重県		8.5E+1		84.8		1.8E+4	18,000.0	18,084.8
25	滋賀県								
26	京都府		1.1E+2		109.8				109.8
27	大阪府		1.0E-1		0.1				0.1
28	兵庫県		2.4E+2		236.0				236.0
29	奈良県		1.7E+0		1.7				1.7
30	和歌山県		1.3E+2		126.3				126.3
31	鳥取県								
32	島根県		1.5E+0		1.5				1.5
33	岡山県		6.2E+0		6.2				6.2
34	広島県		2.7E+1		26.6				26.6
35	山口県	5.9E+2	2.0E-1		590.2				590.2
36	徳島県	2.2E+3	5.8E+1		2,258.1				2,258.1
37	香川県								
38	愛媛県		1.3E+2		130.0				130.0
39	高知県		2.1E+2		210.5				210.5
40	福岡県		4.4E+2		437.2				437.2
41	佐賀県		1.0E+1		10.1				10.1
42	長崎県		8.3E+0		8.3				8.3
43	熊本県		1.1E+1		10.5				10.5
44	大分県		8.0E+1		79.5				79.5
45	宮崎県		1.9E+2		194.7				194.7
46	鹿児島県		1.1E+0		1.1				1.1
47	沖縄県		2.0E+1		19.8				19.8
全国		7.9E+3	1.1E+4		19,006.1	5.6E+0	1.8E+4	18,006.4	37,012.5

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。