

## 政令番号 77 クロロエチレン(別名塩化ビニル)

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18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								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県	3.7E+3	0.0E+0	0.0E+0	3,700.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	3,700.0
8	茨城県	2.9E+4	0.0E+0	0.0E+0	28,600.0	1.9E+3	5.0E-1	1,900.5	30,500.5
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	1.0E+4	3.2E+1	0.0E+0	10,432.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	10,432.0
13	東京都								
14	神奈川県	1.3E+4	6.4E+1	0.0E+0	12,764.2	0.0E+0	0.0E+0	0.0	12,764.2
15	新潟県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0
16	富山県	2.8E+4	3.6E+2	0.0E+0	28,790.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	28,790.0
17	石川県								
18	福井県	1.2E+3	0.0E+0	0.0E+0	1,200.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	1,200.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	2.9E+3	0.0E+0	0.0E+0	2,900.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	2,900.0
23	愛知県	0.0E+0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	0.0E+0	1.0E+2	100.0	100.0
24	三重県	2.1E+4	3.6E+3	0.0E+0	24,300.0	0.0E+0	1.7E+4	17,000.0	41,300.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府	1.2E+4	0.0E+0	0.0E+0	12,210.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	12,210.0
28	兵庫県	2.2E+4	2.6E+2	0.0E+0	22,260.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	22,260.0
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	8.0E+3	0.0E+0	0.0E+0	8,009.1	0.0E+0	0.0E+0	0.0	8,009.1
34	広島県								
35	山口県	1.0E+5	3.4E+3	0.0E+0	106,520.0	0.0E+0	2.5E+2	250.0	106,770.0
36	徳島県	1.9E+2	0.0E+0	0.0E+0	190.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	190.0
37	香川県								
38	愛媛県	1.3E+5	0.0E+0	0.0E+0	130,000.0	0.0E+0	4.2E+2	420.0	130,420.0
39	高知県								
40	福岡県	1.4E+4	0.0E+0	0.0E+0	14,400.0	0.0E+0	3.1E+2	314.0	14,714.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県	8.1E+3	2.0E+0	0.0E+0	8,142.0	0.0E+0	0.0E+0	0.0	8,142.0
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全 国		4.1E+5	7.7E+3	0.0E+0	414,417.3	1.9E+3	1.8E+4	19,984.5	434,401.8

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。