

政令番号178 1,2-ジクロロプロパン

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22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	1.6E+3			1,600.0		7.0E+2	700.0	2,300.0
7	福島県								
8	茨城県	3.1E+4			31,270.0	1.0E+3	2.0E+4	21,000.0	52,270.0
9	栃木県								
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	7.3E+2			730.0				730.0
13	東京都	3.2E+3			3,243.0		5.3E+3	5,300.0	8,543.0
14	神奈川県								
15	新潟県	2.7E+3			2,700.0				2,700.0
16	富山県								
17	石川県	1.2E+3			1,200.0				1,200.0
18	福井県	4.8E+3			4,800.0				4,800.0
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県	4.9E+3			4,900.0				4,900.0
23	愛知県	9.6E+2	1.5E+1		973.1		1.1E+4	10,530.0	11,503.1
24	三重県	2.0E+3			2,000.0				2,000.0
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府	2.5E+3			2,480.0		7.5E+2	750.0	3,230.0
28	兵庫県	3.7E+0			3.7		4.0E-1	0.4	4.1
29	奈良県	1.5E+3			1,500.0				1,500.0
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	3.6E+1	3.3E+1		69.0				69.0
34	広島県								
35	山口県	4.0E+2			400.0		1.7E+5	170,000.0	170,400.0
36	徳島県								
37	香川県	3.9E+3			3,910.0		2.0E+4	20,000.0	23,910.0
38	愛媛県	2.3E+2			230.0		6.8E+5	680,000.0	680,230.0
39	高知県								
40	福岡県	8.1E+3			8,100.0		1.2E+4	12,190.0	20,290.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県								
47	沖縄県								
全国		7.0E+4	4.8E+1		70,108.8	1.0E+3	9.2E+5	920,470.4	990,579.2

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。