

## 政令番号 56 1,2-エポキシプロパン(別名酸化プロピレン)

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								
2	青森県								
3	岩手県								
4	宮城県								
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県	9.2E+4			91,670.0	8.3E+4	1.4E+3	84,423.0	176,093.0
9	栃木県	7.0E-1			0.7	1.4E+1		14.0	14.7
10	群馬県								
11	埼玉県								
12	千葉県	7.0E+4	3.8E+2		70,811.8				70,811.8
13	東京都								
14	神奈川県	1.2E+4			11,660.0				11,660.0
15	新潟県	2.9E+2			285.0		2.6E+2	260.0	545.0
16	富山県								
17	石川県	7.8E+1			78.0				78.0
18	福井県		7.2E+0		7.2				7.2
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県								
23	愛知県	7.1E+3	1.3E+4		20,139.9		1.3E+3	1,344.0	21,483.9
24	三重県	7.7E+3			7,743.6		4.9E+3	4,940.0	12,683.6
25	滋賀県								
26	京都府	2.0E-1			0.2	1.6E+0		1.6	1.8
27	大阪府	6.5E+3			6,545.0		7.2E+3	7,190.0	13,735.0
28	兵庫県	1.4E+2			142.1	4.0E-1	1.8E+1	18.4	160.5
29	奈良県	9.6E+1			96.0				96.0
30	和歌山県	6.1E+0			6.1				6.1
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県	4.8E+1			48.0				48.0
34	広島県		3.4E+1		34.0				34.0
35	山口県	3.1E+4			30,630.0		2.6E+3	2,600.0	33,230.0
36	徳島県								
37	香川県								
38	愛媛県	1.5E+3			1,500.0				1,500.0
39	高知県								
40	福岡県								
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		2.3E+5	1.3E+4		241,397.6	8.3E+4	1.8E+4	100,791.0	342,188.6

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。