

政令番号57 2,3-エポキシプロピル=フェニルエーテル

各都道府県での届出事業所以外からの「排出源別排出量/使用目的別使用量」(平成21年)

(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/使用量(kg/年)							合計
		裾切以下事業所	自動車等移動体	塗料	洗剤・化粧品等	農薬	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道	1.0E-3						1.7E+1	16.5
2	青森県	1.1E-3						1.8E+1	18.0
3	岩手県	2.1E-3						3.0E+0	3.0
4	宮城県	2.6E-3						1.5E+0	1.5
5	秋田県	1.9E-3						1.5E+0	1.5
6	山形県	3.7E-3						4.5E+0	4.5
7	福島県	5.7E-3						6.0E+0	6.0
8	茨城県	5.9E-3						1.7E+1	16.5
9	栃木県	4.1E-3						1.8E+1	18.0
10	群馬県	7.0E-3						7.5E+0	7.5
11	埼玉県	1.3E-2						1.8E+1	18.0
12	千葉県	3.2E-3						1.1E+1	10.5
13	東京都	1.9E-2						0.0E+0	0.0
14	神奈川県	1.3E-2						0.0E+0	0.0
15	新潟県	4.1E-3						0.0E+0	0.0
16	富山県	1.9E-3						1.5E+0	1.5
17	石川県	1.7E-3						2.1E+1	21.0
18	福井県	1.3E-3						1.5E+0	1.5
19	山梨県	3.7E-3						1.5E+0	1.5
20	長野県	1.1E-2							
21	岐阜県	3.2E-3							
22	静岡県	8.3E-3						1.5E+0	1.5
23	愛知県	1.1E-2						1.5E+0	1.5
24	三重県	4.2E-3						1.5E+0	1.5
25	滋賀県	2.5E-3							
26	京都府	4.0E-3							
27	大阪府	1.4E-2						7.5E+0	7.5
28	兵庫県	6.4E-3							
29	奈良県	6.4E-4							
30	和歌山県	3.1E-4						1.5E+0	1.5
31	鳥取県	1.4E-3						4.5E+0	4.5
32	島根県	6.1E-4						1.5E+0	1.5
33	岡山県	1.7E-3						4.5E+0	4.5
34	広島県	2.6E-3						1.1E+2	114.0
35	山口県	7.2E-4						4.7E+1	46.5
36	徳島県	4.7E-4							
37	香川県	6.6E-4							
38	愛媛県	9.1E-4						5.7E+1	57.0
39	高知県	2.9E-4						4.5E+0	4.5
40	福岡県	2.8E-3						7.5E+0	7.5
41	佐賀県	7.6E-4						3.0E+0	3.0
42	長崎県	4.5E-4						1.5E+0	1.5
43	熊本県	1.3E-3						4.5E+0	4.5
44	大分県	9.9E-4						6.5E+1	64.5
45	宮崎県	5.4E-4						1.2E+1	12.0
46	鹿児島県	9.9E-4						3.0E+0	3.0
47	沖縄県	8.7E-5						1.8E+1	18.0
	全国	1.8E-1						5.1E+2	507.2