

政令番号4 アクリル酸エチル

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年度)

(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							8.3E+2	825.3
2	青森県							2.0E+2	197.4
3	岩手県							2.0E+2	202.0
4	宮城県							3.1E+2	310.7
5	秋田県							1.5E+2	152.7
6	山形県							1.6E+2	163.5
7	福島県							2.7E+2	272.9
8	茨城県							5.1E+2	509.9
9	栃木県							3.5E+2	345.5
10	群馬県							3.1E+2	313.0
11	埼玉県							1.0E+3	1,024.5
12	千葉県							8.5E+2	850.4
13	東京都							2.1E+3	2,085.4
14	神奈川県							1.3E+3	1,280.7
15	新潟県							4.3E+2	428.2
16	富山県							1.8E+2	181.9
17	石川県							1.8E+2	182.5
18	福井県							1.5E+2	145.3
19	山梨県							1.3E+2	128.0
20	長野県							3.1E+2	309.7
21	岐阜県							3.2E+2	315.8
22	静岡県							6.6E+2	664.2
23	愛知県							1.2E+3	1,242.5
24	三重県							3.0E+2	298.8
25	滋賀県							2.3E+2	229.3
26	京都府							3.1E+2	314.5
27	大阪府							1.2E+3	1,196.9
28	兵庫県							7.5E+2	749.8
29	奈良県							1.7E+2	166.2
30	和歌山県							1.5E+2	154.2
31	鳥取県							7.7E+1	77.4
32	島根県							1.1E+2	114.0
33	岡山県							2.6E+2	263.3
34	広島県							3.6E+2	360.7
35	山口県							2.0E+2	198.5
36	徳島県							1.1E+2	111.6
37	香川県							1.4E+2	144.7
38	愛媛県							1.9E+2	193.5
39	高知県							9.7E+1	96.6
40	福岡県							6.7E+2	672.6
41	佐賀県							1.3E+2	131.9
42	長崎県							1.6E+2	163.9
43	熊本県							2.5E+2	252.4
44	大分県							1.7E+2	170.0
45	宮崎県							1.7E+2	171.5
46	鹿児島県							2.3E+2	231.2
47	沖縄県							2.4E+2	239.9
	全国							1.9E+4	18,835.6