

政令番号3 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23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	1.9E+0						9.2E+2	919.0
2	青森県	3.9E-1						2.0E+2	202.8
3	岩手県	5.2E-1						2.3E+2	233.2
4	宮城県	9.4E-1						4.9E+2	495.6
5	秋田県	3.3E-1						1.6E+2	158.3
6	山形県	5.7E-1						1.6E+2	164.9
7	福島県	1.4E+0						2.8E+2	281.5
8	茨城県	2.4E+0						5.9E+2	589.6
9	栃木県	1.3E+0						3.6E+2	360.2
10	群馬県	1.4E+0						3.4E+2	343.0
11	埼玉県	6.1E+0						1.2E+3	1,189.5
12	千葉県	3.7E+0						9.1E+2	909.0
13	東京都	5.8E+0						2.4E+3	2,394.1
14	神奈川県	4.4E+0						1.5E+3	1,463.4
15	新潟県	1.0E+0						4.4E+2	444.2
16	富山県	1.2E+0						2.2E+2	221.2
17	石川県	6.0E-1						2.0E+2	200.2
18	福井県	8.1E-1						1.6E+2	156.9
19	山梨県	5.2E-1						1.6E+2	155.6
20	長野県	9.2E-1						3.4E+2	338.2
21	岐阜県	1.5E+0						3.4E+2	345.6
22	静岡県	2.7E+0						7.0E+2	702.6
23	愛知県	4.4E+0						1.4E+3	1,365.3
24	三重県	1.7E+0						3.0E+2	298.1
25	滋賀県	1.1E+0						2.4E+2	240.8
26	京都府	1.8E+0						3.4E+2	345.5
27	大阪府	9.5E+0						1.2E+3	1,200.8
28	兵庫県	4.2E+0						8.0E+2	802.1
29	奈良県	1.1E+0						1.7E+2	170.7
30	和歌山県	1.3E+0						2.1E+2	216.2
31	鳥取県	1.3E-1						8.2E+1	82.3
32	島根県	1.6E-1						1.3E+2	130.8
33	岡山県	1.5E+0						2.9E+2	289.8
34	広島県	1.6E+0						4.1E+2	412.4
35	山口県	1.3E+0						2.1E+2	216.2
36	徳島県	5.5E-1						1.1E+2	113.4
37	香川県	5.3E-1						1.5E+2	152.8
38	愛媛県	7.8E-1						2.1E+2	207.9
39	高知県	3.3E-1						1.0E+2	103.9
40	福岡県	2.2E+0						7.9E+2	788.5
41	佐賀県	5.5E-1						1.4E+2	145.0
42	長崎県	4.5E-1						1.8E+2	183.9
43	熊本県	6.3E-1						2.8E+2	280.1
44	大分県	5.2E-1						1.9E+2	191.3
45	宮崎県	5.6E-1						1.9E+2	195.3
46	鹿児島県	6.6E-1						2.6E+2	257.4
47	沖縄県	5.9E-1						2.6E+2	261.6
	全国	7.8E+1						2.1E+4	20,920.6