

政令番号5 アクリル酸2-(ジメチルアミノ)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18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							1.1E+3	1,066.7
2	青森県							2.5E+2	251.9
3	岩手県							2.5E+2	253.1
4	宮城県							4.5E+2	445.0
5	秋田県							2.2E+2	221.0
6	山形県							2.1E+2	206.9
7	福島県							3.3E+2	329.7
8	茨城県							5.6E+2	563.7
9	栃木県							4.0E+2	400.8
10	群馬県							4.1E+2	405.4
11	埼玉県							1.2E+3	1,161.7
12	千葉県							1.1E+3	1,126.5
13	東京都							2.2E+3	2,217.3
14	神奈川県							1.5E+3	1,518.9
15	新潟県							5.9E+2	587.3
16	富山県							2.3E+2	227.0
17	石川県							2.3E+2	233.0
18	福井県							1.8E+2	177.0
19	山梨県							1.7E+2	165.4
20	長野県							4.1E+2	408.8
21	岐阜県							4.3E+2	434.7
22	静岡県							7.5E+2	750.4
23	愛知県							1.5E+3	1,459.3
24	三重県							3.8E+2	377.5
25	滋賀県							2.9E+2	294.6
26	京都府							4.1E+2	408.2
27	大阪府							1.5E+3	1,450.8
28	兵庫県							9.4E+2	940.5
29	奈良県							2.3E+2	232.0
30	和歌山県							1.8E+2	179.1
31	鳥取県							1.1E+2	112.3
32	島根県							1.5E+2	149.6
33	岡山県							3.2E+2	321.1
34	広島県							5.0E+2	502.9
35	山口県							2.7E+2	267.6
36	徳島県							1.4E+2	142.4
37	香川県							1.8E+2	178.2
38	愛媛県							2.7E+2	265.5
39	高知県							1.4E+2	137.3
40	福岡県							9.2E+2	919.9
41	佐賀県							1.6E+2	162.7
42	長崎県							2.1E+2	211.9
43	熊本県							2.9E+2	293.7
44	大分県							2.3E+2	232.1
45	宮崎県							2.2E+2	216.6
46	鹿児島県							3.1E+2	311.7
47	沖縄県							2.7E+2	273.8
	全国							2.3E+4	23,193.7