

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22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							9.1E+2	908.5
2	青森県							1.8E+2	182.5
3	岩手県							1.8E+2	183.1
4	宮城県							3.1E+2	314.3
5	秋田県							1.4E+2	142.7
6	山形県							1.4E+2	139.9
7	福島県							2.4E+2	243.5
8	茨城県							4.4E+2	435.7
9	栃木県							3.0E+2	296.4
10	群馬県							3.0E+2	299.4
11	埼玉県							9.5E+2	946.6
12	千葉県							8.2E+2	819.4
13	東京都							2.1E+3	2,109.7
14	神奈川県							1.2E+3	1,186.8
15	新潟県							4.0E+2	402.2
16	富山県							1.8E+2	179.6
17	石川県							1.7E+2	167.4
18	福井県							1.4E+2	135.5
19	山梨県							1.3E+2	132.4
20	長野県							2.8E+2	282.4
21	岐阜県							2.9E+2	292.3
22	静岡県							6.1E+2	605.9
23	愛知県							1.2E+3	1,205.0
24	三重県							2.8E+2	280.1
25	滋賀県							2.1E+2	212.7
26	京都府								
27	大阪府							1.1E+3	1,051.9
28	兵庫県							6.6E+2	659.3
29	奈良県							1.5E+2	146.3
30	和歌山県							1.4E+2	142.3
31	鳥取県							7.2E+1	72.1
32	島根県							1.1E+2	111.6
33	岡山県							2.5E+2	249.8
34	広島県							3.4E+2	344.0
35	山口県							1.9E+2	187.8
36	徳島県							1.1E+2	108.3
37	香川県							1.4E+2	135.3
38	愛媛県							1.8E+2	182.6
39	高知県							9.4E+1	93.5
40	福岡県							6.5E+2	646.7
41	佐賀県							1.2E+2	123.7
42	長崎県							1.5E+2	149.8
43	熊本県							2.3E+2	233.8
44	大分県							1.6E+2	155.6
45	宮崎県							1.5E+2	154.8
46	鹿児島県							2.2E+2	224.4
47	沖縄県							2.1E+2	210.7
	全国							1.7E+4	17,488.5