

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20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							9.5E+2	952.2
2	青森県							2.3E+2	232.9
3	岩手県							2.4E+2	236.0
4	宮城県							4.0E+2	402.9
5	秋田県							2.0E+2	197.2
6	山形県							2.0E+2	204.4
7	福島県							3.3E+2	326.9
8	茨城県							5.5E+2	548.0
9	栃木県							4.0E+2	397.7
10	群馬県							3.8E+2	381.1
11	埼玉県							1.2E+3	1,244.9
12	千葉県							1.1E+3	1,084.0
13	東京都							2.5E+3	2,528.5
14	神奈川県							1.5E+3	1,491.7
15	新潟県							5.3E+2	534.9
16	富山県							2.2E+2	221.0
17	石川県							2.2E+2	218.0
18	福井県							1.7E+2	165.8
19	山梨県							1.6E+2	160.9
20	長野県							3.9E+2	387.8
21	岐阜県							4.1E+2	414.8
22	静岡県							8.2E+2	820.2
23	愛知県							1.6E+3	1,566.8
24	三重県							3.8E+2	377.3
25	滋賀県							3.1E+2	312.4
26	京都府							3.6E+2	360.1
27	大阪府							1.4E+3	1,358.3
28	兵庫県							8.3E+2	826.0
29	奈良県							1.9E+2	192.5
30	和歌山県							1.9E+2	188.1
31	鳥取県							1.1E+2	110.7
32	島根県							1.4E+2	137.1
33	岡山県							3.0E+2	300.7
34	広島県							4.5E+2	450.3
35	山口県							2.4E+2	241.4
36	徳島県							1.2E+2	122.4
37	香川県							1.8E+2	182.9
38	愛媛県							2.4E+2	241.5
39	高知県							1.2E+2	118.9
40	福岡県							8.6E+2	860.0
41	佐賀県							1.5E+2	149.0
42	長崎県							1.8E+2	179.7
43	熊本県							2.9E+2	288.0
44	大分県							2.2E+2	222.7
45	宮崎県							2.2E+2	217.2
46	鹿児島県							2.9E+2	288.1
47	沖縄県							2.9E+2	286.1
	全国							2.3E+4	22,730.0