

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28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	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道							9.3E+2	927.1
2	青森県							2.2E+2	219.5
3	岩手県							3.1E+2	309.3
4	宮城県							6.1E+2	611.9
5	秋田県							1.5E+2	151.1
6	山形県							1.9E+2	188.1
7	福島県							5.7E+2	572.6
8	茨城県							5.6E+2	562.8
9	栃木県							3.6E+2	362.1
10	群馬県							3.7E+2	372.7
11	埼玉県							1.2E+3	1,191.9
12	千葉県							1.0E+3	1,023.5
13	東京都							2.6E+3	2,584.4
14	神奈川県							1.4E+3	1,365.2
15	新潟県							4.2E+2	415.5
16	富山県							2.1E+2	214.6
17	石川県							2.1E+2	210.4
18	福井県							1.5E+2	146.9
19	山梨県							1.5E+2	151.4
20	長野県							3.5E+2	353.3
21	岐阜県							3.4E+2	335.1
22	静岡県							6.2E+2	619.2
23	愛知県							1.4E+3	1,382.7
24	三重県							3.3E+2	326.5
25	滋賀県							2.3E+2	233.8
26	京都府							3.7E+2	373.1
27	大阪府							1.3E+3	1,299.2
28	兵庫県							8.2E+2	815.0
29	奈良県							1.8E+2	176.3
30	和歌山県							1.7E+2	165.0
31	鳥取県							9.0E+1	89.8
32	島根県							1.0E+2	103.9
33	岡山県							3.1E+2	311.4
34	広島県							4.3E+2	427.9
35	山口県							2.2E+2	222.8
36	徳島県							1.2E+2	120.6
37	香川県							1.6E+2	164.2
38	愛媛県							2.1E+2	214.1
39	高知県							1.1E+2	110.1
40	福岡県							8.5E+2	848.9
41	佐賀県							1.5E+2	150.1
42	長崎県							1.8E+2	183.0
43	熊本県							3.4E+2	343.7
44	大分県							1.8E+2	183.1
45	宮崎県							1.9E+2	186.3
46	鹿児島県							2.8E+2	276.0
47	沖縄県							3.1E+2	312.6
	全国							2.2E+4	21,909.0