

政令番号9 アクリロニトリル

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27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							7.3E+2	731.3
2	青森県							1.8E+2	180.0
3	岩手県							1.7E+2	172.1
4	宮城県							3.2E+2	321.7
5	秋田県							1.4E+2	138.4
6	山形県							1.5E+2	149.8
7	福島県							2.7E+2	265.3
8	茨城県							4.1E+2	407.4
9	栃木県							2.8E+2	278.1
10	群馬県							2.8E+2	276.1
11	埼玉県							9.5E+2	950.7
12	千葉県							8.1E+2	808.7
13	東京都							2.3E+3	2,252.1
14	神奈川県							1.2E+3	1,221.2
15	新潟県							3.1E+2	313.2
16	富山県							1.5E+2	145.5
17	石川県							1.6E+2	156.2
18	福井県							1.1E+2	108.6
19	山梨県							1.1E+2	114.4
20	長野県							2.8E+2	284.7
21	岐阜県							2.7E+2	269.5
22	静岡県							5.2E+2	517.6
23	愛知県							1.1E+3	1,065.3
24	三重県							2.5E+2	247.3
25	滋賀県							1.9E+2	188.6
26	京都府							3.5E+2	349.0
27	大阪府							1.3E+3	1,267.4
28	兵庫県							7.3E+2	729.7
29	奈良県							1.7E+2	168.3
30	和歌山県							1.3E+2	128.7
31	鳥取県							7.6E+1	76.4
32	島根県							9.1E+1	91.5
33	岡山県							2.6E+2	256.2
34	広島県							3.9E+2	386.7
35	山口県							1.9E+2	185.0
36	徳島県							1.0E+2	102.5
37	香川県							1.3E+2	134.3
38	愛媛県							1.9E+2	187.0
39	高知県							9.7E+1	96.9
40	福岡県							6.9E+2	687.7
41	佐賀県							1.1E+2	110.0
42	長崎県							1.8E+2	182.4
43	熊本県							2.3E+2	234.6
44	大分県							1.6E+2	155.3
45	宮崎県							1.5E+2	146.1
46	鹿児島県							2.2E+2	216.6
47	沖縄県							1.9E+2	194.8
	全国							1.8E+4	17,651.0