

政令番号7 アクリル酸n-ブチル

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	1.9E+1						6.4E+0	25.6
2	青森県	3.8E+0						4.8E-1	4.3
3	岩手県	3.8E+0						5.0E-1	4.3
4	宮城県	7.7E+0						1.5E+0	9.2
5	秋田県	3.4E+0						5.2E-1	3.9
6	山形県	6.2E+0						2.0E+0	8.2
7	福島県	1.3E+1						2.2E+0	15.4
8	茨城県	2.6E+1						1.5E+2	173.8
9	栃木県	1.2E+1						5.9E+0	18.2
10	群馬県	1.5E+1						1.9E+0	17.2
11	埼玉県	5.8E+1						2.1E+1	78.4
12	千葉県	3.7E+1						8.6E+0	45.4
13	東京都	9.2E+1						1.1E+2	198.4
14	神奈川県	4.5E+1						1.2E+1	56.9
15	新潟県	1.2E+1						1.9E+0	13.7
16	富山県	1.3E+1						3.6E+0	16.9
17	石川県	5.2E+0						1.2E+0	6.5
18	福井県	8.0E+0						4.8E+0	12.8
19	山梨県	3.8E+0						7.3E+0	11.2
20	長野県	1.0E+1						1.1E+1	20.9
21	岐阜県	1.4E+1						7.2E+0	21.2
22	静岡県	3.1E+1						4.6E+0	35.4
23	愛知県	4.5E+1						9.7E+0	54.3
24	三重県	1.6E+1						2.4E+0	18.6
25	滋賀県	1.3E+1						5.5E+0	18.2
26	京都府	1.9E+1						6.5E+0	25.4
27	大阪府	1.0E+2						2.6E+1	126.8
28	兵庫県	4.2E+1						1.1E+1	53.4
29	奈良県	1.1E+1						1.3E+0	12.7
30	和歌山県	1.1E+1						6.1E-1	11.2
31	鳥取県	1.4E+0						2.2E-1	1.6
32	島根県	1.5E+0						2.5E-1	1.8
33	岡山県	1.6E+1						2.1E+0	17.8
34	広島県	1.5E+1						2.4E+0	17.1
35	山口県	1.2E+1						1.7E+0	13.5
36	徳島県	6.1E+0						8.5E-1	6.9
37	香川県	6.6E+0						1.1E+0	7.7
38	愛媛県	7.3E+0						1.0E+0	8.3
39	高知県	2.5E+0						3.3E-1	2.8
40	福岡県	2.5E+1						6.6E+0	32.0
41	佐賀県	5.2E+0						1.2E+0	6.4
42	長崎県	5.2E+0						8.5E-1	6.1
43	熊本県	7.9E+0						1.7E+0	9.6
44	大分県	5.5E+0						5.5E-1	6.0
45	宮崎県	4.4E+0						1.8E+0	6.1
46	鹿児島県	6.1E+0						2.4E+0	8.4
47	沖縄県	7.2E+0						1.1E+0	8.3
	全国	8.3E+2						4.5E+2	1,279.2