

## 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25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	1.1E+1						1.7E+0	12.9
2	青森県	1.8E+0						2.3E-1	2.0
3	岩手県	2.5E+0						3.1E-1	2.8
4	宮城県	4.4E+0						6.3E-1	5.0
5	秋田県	1.4E+0						2.1E-1	1.6
6	山形県	3.2E+0						4.8E-1	3.7
7	福島県	8.1E+0						1.1E+0	9.2
8	茨城県	1.7E+1						4.7E+1	63.4
9	栃木県	7.7E+0						4.7E+0	12.4
1	群馬県	8.2E+0						1.1E+0	9.4
11	埼玉県	3.7E+1						6.4E+0	43.2
12	千葉県	2.4E+1						3.4E+0	27.1
13	東京都	4.5E+1						1.0E+1	55.5
14	神奈川県	2.8E+1						4.5E+0	32.4
15	新潟県	6.8E+0						8.3E-1	7.7
16	富山県	9.6E+0						1.3E+0	10.9
17	石川県	3.2E+0						5.0E-1	3.7
18	福井県	4.7E+0						6.0E-1	5.3
19	山梨県	2.1E+0						7.2E+0	9.3
2	長野県	5.7E+0						8.9E-1	6.6
21	岐阜県	8.5E+0						7.5E+0	16.0
22	静岡県	1.8E+1						2.5E+0	20.2
23	愛知県	2.5E+1						4.1E+0	29.0
24	三重県	1.1E+1						1.1E+0	11.9
25	滋賀県	9.1E+0						5.0E+0	14.1
26	京都府	1.2E+1						2.7E+0	15.0
27	大阪府	6.3E+1						1.6E+1	78.9
28	兵庫県	2.7E+1						4.0E+0	30.5
29	奈良県	7.8E+0						9.7E-1	8.7
3	和歌山県	7.1E+0						7.0E-1	7.8
31	鳥取県	7.8E-1						1.5E-1	0.9
32	島根県	9.1E-1						1.7E-1	1.1
33	岡山県	9.9E+0						1.2E+0	11.1
34	広島県	9.0E+0						1.3E+0	10.3
35	山口県	7.4E+0						8.6E-1	8.3
36	徳島県	4.0E+0						4.6E-1	4.4
37	香川県	4.2E+0						5.5E-1	4.8
38	愛媛県	4.1E+0						5.4E-1	4.7
39	高知県	1.4E+0						1.7E-1	1.5
4	福岡県	1.5E+1						2.1E+0	16.8
41	佐賀県	2.9E+0						4.1E-1	3.3
42	長崎県	2.1E+0						3.2E-1	2.4
43	熊本県	3.9E+0						5.6E-1	4.4
44	大分県	3.4E+0						3.5E-1	3.7
45	宮崎県	2.4E+0						3.5E-1	2.8
46	鹿児島県	3.1E+0						4.8E-1	3.6
47	沖縄県	4.4E+0						5.3E-1	4.9
	全国	5.0E+2						1.5E+2	645.1