

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26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	1.6E+1						1.4E+0	17.7
2	青森県	2.6E+0						1.9E-1	2.8
3	岩手県	2.8E+0						2.6E-1	3.1
4	宮城県	6.4E+0						5.0E-1	6.9
5	秋田県	2.5E+0						1.5E-1	2.6
6	山形県	5.2E+0						3.8E-1	5.6
7	福島県	1.2E+1						8.7E-1	12.7
8	茨城県	2.4E+1						5.5E+1	79.0
9	栃木県	1.1E+1						4.1E+0	14.6
10	群馬県	1.3E+1						8.4E-1	13.5
11	埼玉県	5.4E+1						5.2E+0	59.4
12	千葉県	3.5E+1						2.7E+0	37.2
13	東京都	8.9E+1						6.0E+0	94.9
14	神奈川県	4.1E+1						3.3E+0	44.4
15	新潟県	9.6E+0						7.4E-1	10.3
16	富山県	1.3E+1						1.1E+0	13.9
17	石川県	4.2E+0						3.7E-1	4.6
18	福井県	7.4E+0						5.2E-1	7.9
19	山梨県	2.8E+0						7.1E+0	9.9
20	長野県	8.3E+0						6.6E+0	15.0
21	岐阜県	1.2E+1						5.3E+0	17.3
22	静岡県	2.7E+1						1.9E+0	28.7
23	愛知県	3.8E+1						2.9E+0	41.2
24	三重県	1.5E+1						1.1E+0	15.9
25	滋賀県	1.2E+1						1.0E+0	13.2
26	京都府	1.8E+1						2.2E+0	20.2
27	大阪府	9.7E+1						1.3E+1	110.3
28	兵庫県	4.0E+1						3.1E+0	43.3
29	奈良県	1.1E+1						7.5E-1	11.6
30	和歌山県	9.9E+0						5.5E-1	10.4
31	鳥取県	1.0E+0						8.6E-2	1.1
32	島根県	1.1E+0						1.0E-1	1.2
33	岡山県	1.5E+1						1.0E+0	15.6
34	広島県	1.3E+1						9.5E-1	13.5
35	山口県	1.1E+1						7.6E-1	12.0
36	徳島県	5.5E+0						4.1E-1	5.9
37	香川県	5.9E+0						4.5E-1	6.4
38	愛媛県	6.2E+0						4.3E-1	6.6
39	高知県	1.9E+0						1.4E-1	2.0
40	福岡県	2.3E+1						1.7E+0	24.4
41	佐賀県	4.7E+0						3.3E-1	5.0
42	長崎県	4.2E+0						2.3E-1	4.4
43	熊本県	6.8E+0						4.5E-1	7.3
44	大分県	4.5E+0						3.2E-1	4.8
45	宮崎県	3.5E+0						3.0E-1	3.8
46	鹿児島県	4.9E+0						3.9E-1	5.3
47	沖縄県	6.3E+0						4.7E-1	6.7
	全国	7.6E+2						1.4E+2	894.2