

## 政令番号2 アクリルアミド

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	3.0E+0						2.5E-1	3.3
2	青森県	5.7E-1							0.6
3	岩手県	5.7E-1							0.6
4	宮城県	1.2E+0						3.0E-1	1.5
5	秋田県	5.0E-1							0.5
6	山形県	8.6E-1							0.9
7	福島県	1.8E+0							1.8
8	茨城県	3.4E+0						4.4E+0	7.9
9	栃木県	1.7E+0							1.7
10	群馬県	2.0E+0							2.0
11	埼玉県	7.8E+0							7.8
12	千葉県	5.2E+0							5.2
13	東京都	1.4E+1							14.4
14	神奈川県	6.7E+0							6.7
15	新潟県	1.6E+0							1.6
16	富山県	1.8E+0							1.8
17	石川県	7.6E-1							0.8
18	福井県	1.1E+0							1.1
19	山梨県	5.3E-1							0.5
20	長野県	1.5E+0							1.5
21	岐阜県	1.9E+0							1.9
22	静岡県	4.0E+0							4.0
23	愛知県	6.1E+0							6.1
24	三重県	2.1E+0							2.1
25	滋賀県	1.7E+0							1.7
26	京都府	2.8E+0						4.5E-1	3.3
27	大阪府	1.4E+1							14.0
28	兵庫県	6.1E+0						5.0E-1	6.6
29	奈良県	1.6E+0							1.6
30	和歌山県	1.4E+0							1.4
31	鳥取県	2.3E-1							0.2
32	島根県	2.8E-1							0.3
33	岡山県	2.2E+0							2.2
34	広島県	2.2E+0							2.2
35	山口県	1.7E+0							1.7
36	徳島県	8.6E-1							0.9
37	香川県	9.4E-1							0.9
38	愛媛県	1.0E+0							1.0
39	高知県	3.7E-1							0.4
40	福岡県	3.9E+0							3.9
41	佐賀県	7.4E-1							0.7
42	長崎県	8.1E-1							0.8
43	熊本県	1.2E+0							1.2
44	大分県	8.0E-1							0.8
45	宮崎県	6.5E-1							0.7
46	鹿児島県	9.5E-1							1.0
47	沖縄県	1.0E+0							1.0
	全国	1.2E+2						5.9E+0	124.6