

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20年度）

(E+nは×10ⁿ、例えばE+3は×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	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	1.8E+0						2.5E-1	2.0
2	青森県	3.3E-1						3.9E-2	0.4
3	岩手県	3.8E-1						4.4E-2	0.4
4	宮城県	8.5E-1						1.1E-1	1.0
5	秋田県	2.7E-1						2.5E-2	0.3
6	山形県	3.6E-1						4.8E-2	0.4
7	福島県	6.1E-1						7.7E-2	0.7
8	茨城県	1.6E+0						4.3E+0	5.9
9	栃木県	8.1E-1						1.0E-1	0.9
10	群馬県	6.9E-1						7.7E-2	0.8
11	埼玉県	2.4E+0						3.3E-1	2.8
12	千葉県	1.9E+0						2.5E-1	2.2
13	東京都	4.3E+0						6.9E-1	5.0
14	神奈川県	2.8E+0						3.7E-1	3.2
15	新潟県	6.1E-1						7.2E-2	0.7
16	富山県	4.5E-1						5.7E-2	0.5
17	石川県	3.9E-1						5.0E-2	0.4
18	福井県	3.4E-1						4.2E-2	0.4
19	山梨県	3.8E-1						3.7E-2	0.4
20	長野県	6.5E-1						9.0E-2	0.7
21	岐阜県	6.6E-1						8.8E-2	0.7
22	静岡県	1.5E+0						1.7E-1	1.6
23	愛知県	2.3E+0						2.8E-1	2.5
24	三重県	6.1E-1						6.8E-2	0.7
25	滋賀県	4.9E-1						1.6E-1	0.7
26	京都府	1.1E+0						3.5E-1	1.4
27	大阪府	3.3E+0						4.1E-1	3.7
28	兵庫県	1.7E+0						2.3E-1	2.0
29	奈良県	3.8E-1						5.4E-1	0.9
30	和歌山県	4.0E-1						3.0E-2	0.4
31	鳥取県	1.8E-1						2.2E-2	0.2
32	島根県	2.0E-1						2.4E-2	0.2
33	岡山県	6.3E-1						6.7E-2	0.7
34	広島県	1.0E+0						1.2E-1	1.1
35	山口県	6.4E-1						6.7E-2	0.7
36	徳島県	2.9E-1						2.0E-2	0.3
37	香川県	3.4E-1						3.8E-2	0.4
38	愛媛県	3.8E-1						4.2E-2	0.4
39	高知県	2.3E-1						2.8E-2	0.3
40	福岡県	1.6E+0						2.1E-1	1.8
41	佐賀県	3.5E-1						4.2E-2	0.4
42	長崎県	4.3E-1						5.0E-2	0.5
43	熊本県	5.0E-1						6.3E-2	0.6
44	大分県	3.7E-1						3.7E-2	0.4
45	宮崎県	3.9E-1						5.2E-2	0.4
46	鹿児島県	5.9E-1						8.1E-2	0.7
47	沖縄県	4.2E-1						5.1E-2	0.5
	全国	4.3E+1						1.0E+1	53.2