

政令番号154 シクロヘキシルアミン

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23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	農業用以外 殺虫剤	その他	
1	北海道	8.3E+0						3.2E+1	39.9
2	青森県	2.1E+0						5.0E+0	7.1
3	岩手県	4.0E+0						9.9E+0	13.9
4	宮城県	5.4E+0						1.8E+1	23.9
5	秋田県	2.3E+0						5.0E+0	7.3
6	山形県	3.8E+0						1.3E+1	16.8
7	福島県	1.2E+1						3.4E+1	45.6
8	茨城県	1.8E+1						6.7E+1	85.0
9	栃木県	9.5E+0						2.9E+1	38.3
10	群馬県	1.3E+1						3.0E+1	43.2
11	埼玉県	4.6E+1						1.7E+2	211.9
12	千葉県	2.9E+1						9.0E+1	118.7
13	東京都	2.3E+1						1.2E+2	148.3
14	神奈川県	3.1E+1						1.9E+2	223.1
15	新潟県	8.5E+0						2.2E+1	30.3
16	富山県	9.4E+0						3.1E+1	40.9
17	石川県	4.3E+0						1.4E+1	17.8
18	福井県	7.3E+0						2.1E+1	28.6
19	山梨県	5.1E+0						9.7E+0	14.7
20	長野県	5.3E+0						2.2E+1	27.7
21	岐阜県	1.2E+1						3.9E+1	51.1
22	静岡県	2.6E+1						6.3E+1	88.7
23	愛知県	3.3E+1						1.1E+2	141.6
24	三重県	2.3E+1						4.4E+1	67.1
25	滋賀県	1.0E+1						3.3E+1	43.0
26	京都府	1.3E+1						4.5E+1	57.4
27	大阪府	8.6E+1						2.5E+2	340.9
28	兵庫県	3.4E+1						1.8E+2	210.8
29	奈良県	1.3E+1						2.6E+1	39.3
30	和歌山県	1.3E+1						2.9E+1	41.2
31	鳥取県	5.2E-1						1.5E+0	2.1
32	島根県	1.0E+0						2.8E+0	3.8
33	岡山県	1.6E+1						3.5E+1	50.6
34	広島県	1.2E+1						3.1E+1	42.9
35	山口県	1.3E+1						2.9E+1	41.2
36	徳島県	7.2E+0						1.0E+1	17.6
37	香川県	4.6E+0						1.1E+1	15.9
38	愛媛県	6.8E+0						1.6E+1	23.3
39	高知県	2.5E+0						6.7E+0	9.2
40	福岡県	1.3E+1						4.1E+1	54.1
41	佐賀県	3.7E+0						1.2E+1	15.6
42	長崎県	2.2E+0						5.6E+0	7.8
43	熊本県	4.2E+0						1.2E+1	16.2
44	大分県	4.7E+0						8.9E+0	13.7
45	宮崎県	3.2E+0						1.1E+1	14.4
46	鹿児島県	3.3E+0						1.2E+1	15.3
47	沖縄県	5.0E+0						1.3E+1	17.8
	全国	6.1E+2						2.0E+3	2,625.5