

政令番号277 トリエチルアミン

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」(令和元年度)

(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	1.8E+2						2.2E+2	393.8
2	青森県	5.7E+1						4.0E+1	96.7
3	岩手県	6.4E+1						4.5E+1	108.7
4	宮城県	9.8E+1						8.4E+1	182.0
5	秋田県	4.6E+1						3.3E+1	79.4
6	山形県	9.5E+1						1.0E+2	199.4
7	福島県	1.3E+2						1.1E+2	233.5
8	茨城県	2.1E+2						5.2E+4	51,922.6
9	栃木県	2.2E+2						2.1E+2	431.1
10	群馬県	3.9E+2						2.1E+2	597.8
11	埼玉県	5.8E+2						5.9E+2	1,172.1
12	千葉県	2.1E+2						2.1E+2	418.8
13	東京都	5.8E+2						1.7E+3	2,265.4
14	神奈川県	5.5E+2						5.7E+2	1,118.6
15	新潟県	2.2E+2						1.6E+2	386.0
16	富山県	9.1E+1						6.4E+1	155.3
17	石川県	9.9E+1						1.0E+2	201.5
18	福井県	5.3E+1						1.0E+3	1,084.1
19	山梨県	8.8E+1						5.5E+1	142.7
20	長野県	2.2E+2						3.8E+2	605.0
21	岐阜県	2.7E+2						2.9E+2	557.0
22	静岡県	7.7E+2						2.5E+2	1,018.5
23	愛知県	1.2E+3						1.1E+3	2,299.1
24	三重県	2.4E+2						1.1E+2	352.5
25	滋賀県	1.0E+2						2.4E+2	348.1
26	京都府	1.4E+2						1.8E+2	314.0
27	大阪府	8.9E+2						1.2E+3	2,084.0
28	兵庫県	3.9E+2						3.3E+2	721.5
29	奈良県	5.9E+1						2.9E+1	87.8
30	和歌山県	6.3E+1						2.7E+1	89.7
31	鳥取県	2.5E+1						2.2E+1	47.4
32	島根県	3.8E+1						3.2E+1	70.3
33	岡山県	1.8E+2						1.1E+2	292.9
34	広島県	3.6E+2						2.7E+2	628.4
35	山口県	1.0E+2						5.5E+1	157.4
36	徳島県	4.2E+1						4.3E+1	84.2
37	香川県	9.3E+1						6.9E+1	162.0
38	愛媛県	1.4E+2						7.5E+1	216.0
39	高知県	4.5E+1						2.4E+1	68.9
40	福岡県	2.2E+2						2.3E+2	445.6
41	佐賀県	5.0E+1						8.1E+1	130.9
42	長崎県	1.3E+2						9.7E+1	229.3
43	熊本県	9.1E+1						8.9E+1	179.4
44	大分県	8.3E+1						4.4E+1	127.6
45	宮崎県	4.3E+1						9.2E+1	135.0
46	鹿児島県	5.6E+1						8.6E+1	141.3
47	沖縄県	4.3E+1						2.8E+1	70.9
	全国	1.0E+4						6.3E+4	72,854.3