

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」(平成30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						7.3E+2	910.2
2	青森県	6.3E+1						1.4E+2	204.3
3	岩手県	7.4E+1						1.5E+2	220.1
4	宮城県	1.1E+2						2.8E+2	386.3
5	秋田県	5.4E+1						9.0E+1	144.3
6	山形県	9.7E+1						3.4E+2	437.8
7	福島県	1.6E+2						3.5E+2	508.1
8	茨城県	2.0E+2						5.1E+4	51,321.2
9	栃木県	2.3E+2						7.0E+2	926.0
10	群馬県	4.5E+2						6.6E+2	1,118.4
11	埼玉県	5.5E+2						2.0E+3	2,574.1
12	千葉県	1.8E+2						1.1E+3	1,303.8
13	東京都	5.0E+2						7.1E+3	7,632.3
14	神奈川県	5.8E+2						1.9E+3	2,457.7
15	新潟県	2.6E+2						4.8E+2	742.9
16	富山県	9.2E+1						2.6E+2	347.9
17	石川県	1.1E+2						3.9E+2	498.8
18	福井県	6.2E+1						1.7E+3	1,811.6
19	山梨県	1.0E+2						1.7E+2	278.9
20	長野県	2.2E+2						1.0E+3	1,244.0
21	岐阜県	2.8E+2						9.0E+2	1,174.1
22	静岡県	7.7E+2						1.5E+3	2,305.1
23	愛知県	1.3E+3						2.4E+3	3,725.5
24	三重県	2.8E+2						4.1E+2	697.5
25	滋賀県	1.2E+2						3.9E+2	511.2
26	京都府	1.5E+2						5.4E+2	687.1
27	大阪府	9.0E+2						2.9E+3	3,827.6
28	兵庫県	4.3E+2						1.1E+3	1,564.9
29	奈良県	7.6E+1						1.2E+2	194.3
30	和歌山県	9.3E+1						8.7E+1	179.7
31	鳥取県	2.9E+1						7.6E+1	105.5
32	島根県	4.3E+1						9.3E+1	136.6
33	岡山県	2.2E+2						3.8E+2	597.9
34	広島県	3.8E+2						9.1E+2	1,291.0
35	山口県	1.2E+2						2.0E+2	321.5
36	徳島県	5.0E+1						1.4E+2	188.8
37	香川県	1.1E+2						2.3E+2	333.8
38	愛媛県	1.5E+2						3.0E+2	451.7
39	高知県	5.2E+1						8.9E+1	140.6
40	福岡県	2.3E+2						8.7E+2	1,094.2
41	佐賀県	7.5E+1						1.8E+2	250.9
42	長崎県	1.4E+2						3.2E+2	456.1
43	熊本県	9.5E+1						3.1E+2	409.6
44	大分県	1.0E+2						1.4E+2	246.5
45	宮崎県	4.0E+1						2.9E+2	334.7
46	鹿児島県	5.4E+1						2.9E+2	339.6
47	沖縄県	5.1E+1						1.1E+2	156.5
	全国	1.1E+4						8.6E+4	96,791.4