

## 政令番号278 トリエチレンテトラミン

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	5.5E+0						1.4E+1	19.1
2	青森県	2.1E+0						1.9E+0	4.0
3	岩手県	2.3E+0						2.1E+0	4.4
4	宮城県	3.1E+0						4.9E+0	8.0
5	秋田県	1.9E+0						1.9E+0	3.8
6	山形県	2.1E+0						4.3E+0	6.5
7	福島県	5.7E+0						8.7E+0	14.4
8	茨城県	5.6E+0						2.0E+1	25.3
9	栃木県	4.8E+0						8.3E+0	13.1
10	群馬県	8.7E+0						8.9E+0	17.6
11	埼玉県	1.3E+1						4.5E+1	58.0
12	千葉県	1.1E+1						2.7E+1	37.4
13	東京都	1.0E+1						8.0E+1	90.5
14	神奈川県	1.4E+1						3.3E+1	47.4
15	新潟県	6.5E+0						7.2E+0	13.6
16	富山県	3.5E+0						1.0E+1	13.6
17	石川県	2.6E+0						3.4E+0	6.0
18	福井県	4.4E+0						5.7E+0	10.2
19	山梨県	2.8E+0						1.9E+0	4.7
20	長野県	2.5E+0						7.2E+0	9.7
21	岐阜県	4.8E+0						9.9E+0	14.6
22	静岡県	1.5E+1						1.9E+1	34.9
23	愛知県	1.6E+1						3.0E+1	45.9
24	三重県	7.5E+0						1.1E+1	18.1
25	滋賀県	4.4E+0						9.2E+0	13.6
26	京都府	4.9E+0						1.4E+1	19.3
27	大阪府	3.5E+1						7.3E+1	107.9
28	兵庫県	1.3E+1						3.2E+1	45.3
29	奈良県	6.1E+0						7.1E+0	13.3
30	和歌山県	7.5E+0						5.0E+0	12.6
31	鳥取県	7.6E-1						7.8E-1	1.5
32	島根県	9.6E-1						8.5E-1	1.8
33	岡山県	7.7E+0						1.0E+1	17.8
34	広島県	7.2E+0						9.3E+0	16.6
35	山口県	4.8E+0						7.9E+0	12.7
36	徳島県	2.9E+0						3.9E+0	6.8
37	香川県	3.1E+0						4.3E+0	7.4
38	愛媛県	3.7E+0						4.5E+0	8.1
39	高知県	1.4E+0						1.4E+0	2.8
40	福岡県	7.9E+0						1.8E+1	26.0
41	佐賀県	1.6E+0						3.6E+0	5.3
42	長崎県	2.4E+0						3.1E+0	5.5
43	熊本県	2.8E+0						5.3E+0	8.1
44	大分県	3.5E+0						3.0E+0	6.4
45	宮崎県	1.0E+0						3.0E+0	4.0
46	鹿児島県	1.5E+0						4.2E+0	5.7
47	沖縄県	3.0E+0						4.6E+0	7.6
	全国	2.8E+2						5.9E+2	876.9