

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29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	7.2E+0						2.7E+1	33.9
2	青森県	2.9E+0						5.3E+0	8.2
3	岩手県	3.5E+0						4.8E+0	8.3
4	宮城県	4.4E+0						9.0E+0	13.4
5	秋田県	2.8E+0						3.4E+0	6.2
6	山形県	3.1E+0						8.3E+0	11.4
7	福島県	8.7E+0						1.2E+1	20.5
8	茨城県	8.5E+0						1.7E+1	26.0
9	栃木県	7.0E+0						1.6E+1	22.9
10	群馬県	1.2E+1						1.3E+1	25.4
11	埼玉県	1.8E+1						5.7E+1	75.0
12	千葉県	1.3E+1						3.2E+1	45.4
13	東京都	1.4E+1						1.8E+2	193.8
14	神奈川県	1.6E+1						5.2E+1	68.8
15	新潟県	8.9E+0						1.7E+1	26.2
16	富山県	4.2E+0						9.6E+0	13.8
17	石川県	6.9E+0						5.6E+0	12.5
18	福井県	4.4E+0						1.1E+1	15.1
19	山梨県	5.0E+0						5.3E+0	10.3
20	長野県	5.0E+0						1.4E+1	19.3
21	岐阜県	8.3E+0						2.1E+1	29.0
22	静岡県	2.0E+1						3.2E+1	52.1
23	愛知県	2.1E+1						5.7E+1	78.2
24	三重県	1.3E+1						1.3E+1	25.4
25	滋賀県	5.9E+0						9.8E+0	15.7
26	京都府	6.4E+0						1.9E+1	25.3
27	大阪府	4.2E+1						8.9E+1	131.5
28	兵庫県	1.9E+1						3.9E+1	58.3
29	奈良県	8.4E+0						9.1E+0	17.6
30	和歌山県	9.3E+0						6.1E+0	15.4
31	鳥取県	1.5E+0						1.4E+0	3.0
32	島根県	1.6E+0						2.5E+0	4.2
33	岡山県	9.3E+0						1.4E+1	23.8
34	広島県	9.3E+0						1.9E+1	28.0
35	山口県	5.6E+0						8.1E+0	13.7
36	徳島県	3.6E+0						7.6E+0	11.1
37	香川県	3.9E+0						7.2E+0	11.1
38	愛媛県	4.7E+0						7.6E+0	12.3
39	高知県	2.3E+0						2.7E+0	5.0
40	福岡県	1.3E+1						2.9E+1	42.1
41	佐賀県	2.4E+0						5.6E+0	8.0
42	長崎県	2.9E+0						5.1E+0	8.0
43	熊本県	3.9E+0						8.1E+0	12.0
44	大分県	4.6E+0						5.1E+0	9.7
45	宮崎県	1.7E+0						7.8E+0	9.5
46	鹿児島県	2.3E+0						8.9E+0	11.2
47	沖縄県	3.5E+0						6.4E+0	10.0
	全国	3.9E+2						9.4E+2	1,327.5