

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」(令和2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	3.5E+0						3.1E+1	34.0
2	青森県	1.2E+0						6.4E+0	7.6
3	岩手県	1.5E+0						6.0E+0	7.5
4	宮城県	1.8E+0						1.1E+1	12.8
5	秋田県	1.3E+0						5.0E+0	6.3
6	山形県	1.2E+0						9.6E+0	10.8
7	福島県	3.2E+0						1.7E+1	20.6
8	茨城県	2.8E+0						1.6E+1	18.8
9	栃木県	2.9E+0						1.8E+1	20.7
10	群馬県	5.2E+0						1.7E+1	22.1
11	埼玉県	6.4E+0						5.0E+1	56.1
12	千葉県	5.3E+0						3.6E+1	41.7
13	東京都	1.7E+1						3.3E+1	50.1
14	神奈川県	9.1E+0						5.3E+1	62.0
15	新潟県	4.1E+0						1.8E+1	22.2
16	富山県	2.3E+0						1.1E+1	12.8
17	石川県	1.6E+0						9.8E+0	11.3
18	福井県	1.7E+0						9.8E+0	11.5
19	山梨県	1.4E+0						5.6E+0	7.0
20	長野県	1.8E+0						1.8E+1	19.5
21	岐阜県	3.5E+0						2.6E+1	29.6
22	静岡県	8.5E+0						5.9E+1	67.1
23	愛知県	9.1E+0						5.8E+1	66.9
24	三重県	5.1E+0						1.9E+1	24.2
25	滋賀県	2.8E+0						1.4E+1	16.8
26	京都府	2.8E+0						2.1E+1	23.6
27	大阪府	1.9E+1						1.6E+2	174.5
28	兵庫県	9.4E+0						3.3E+1	42.3
29	奈良県	4.3E+0						1.2E+1	15.8
30	和歌山県	4.4E+0						8.4E+0	12.8
31	鳥取県	4.7E-1						2.5E+0	2.9
32	島根県	6.2E-1						3.4E+0	4.0
33	岡山県	4.7E+0						1.6E+1	20.9
34	広島県	4.2E+0						2.0E+1	23.9
35	山口県	3.2E+0						1.0E+1	13.6
36	徳島県	1.9E+0						6.9E+0	8.8
37	香川県	1.7E+0						9.0E+0	10.7
38	愛媛県	2.5E+0						9.3E+0	11.7
39	高知県	1.0E+0						3.9E+0	5.0
40	福岡県	4.6E+0						3.3E+1	37.6
41	佐賀県	9.4E-1						8.0E+0	8.9
42	長崎県	1.4E+0						5.8E+0	7.1
43	熊本県	1.8E+0						1.3E+1	14.6
44	大分県	2.4E+0						6.1E+0	8.5
45	宮崎県	6.0E-1						1.2E+1	12.5
46	鹿児島県	9.7E-1						1.2E+1	13.2
47	沖縄県	2.1E+0						6.8E+0	8.9
	全国	1.8E+2						9.6E+2	1,142.2