

政令番号276 テトラエチレンペンタミン

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	2.3E+0						1.1E+1	12.9
2	青森県	1.0E+0						2.3E+0	3.3
3	岩手県	1.4E+0						2.7E+0	4.1
4	宮城県	1.2E+0						4.4E+0	5.7
5	秋田県	1.4E+0						2.7E+0	4.1
6	山形県	9.8E-1						4.4E+0	5.4
7	福島県	2.1E+0						7.2E+0	9.3
8	茨城県	1.5E+0						5.7E+2	567.9
9	栃木県	2.0E+0						9.2E+0	11.2
10	群馬県	3.4E+0						8.7E+0	12.1
11	埼玉県	3.7E+0						2.4E+1	27.7
12	千葉県	2.0E+0						5.9E+0	7.9
13	東京都	2.7E+0						5.5E+1	57.3
14	神奈川県	3.3E+0						1.9E+1	22.4
15	新潟県	3.3E+0						1.1E+1	14.7
16	富山県	1.1E+0						3.1E+0	4.3
17	石川県	1.4E+0						6.8E+0	8.3
18	福井県	1.2E+0						3.6E+0	4.8
19	山梨県	1.4E+0						3.9E+0	5.2
20	長野県	1.5E+0						1.3E+1	14.5
21	岐阜県	3.2E+0						1.5E+1	17.8
22	静岡県	9.4E+0						9.5E+0	18.9
23	愛知県	6.3E+0						4.5E+1	51.1
24	三重県	3.5E+0						5.6E+0	9.1
25	滋賀県	1.4E+0						4.6E+0	6.0
26	京都府	1.5E+0						9.9E+0	11.4
27	大阪府	1.6E+1						3.1E+1	46.5
28	兵庫県	3.6E+0						2.0E+1	23.3
29	奈良県	3.8E+0						4.4E+0	8.1
30	和歌山県	2.3E+0						2.7E+0	5.0
31	鳥取県	4.0E-1						1.4E+0	1.8
32	島根県	7.1E-1						1.9E+0	2.6
33	岡山県	2.2E+0						5.6E+0	7.8
34	広島県	2.8E+0						9.3E+0	12.2
35	山口県	1.1E+0						2.4E+0	3.5
36	徳島県	1.3E+0						3.5E+0	4.8
37	香川県	1.1E+0						3.4E+0	4.5
38	愛媛県	1.6E+0						2.9E+0	4.5
39	高知県	1.1E+0						1.5E+0	2.6
40	福岡県	2.8E+0						1.3E+1	15.7
41	佐賀県	5.6E-1						5.4E+0	6.0
42	長崎県	7.1E-1						2.4E+0	3.1
43	熊本県	1.1E+0						3.8E+0	4.9
44	大分県	1.8E+0						2.5E+0	4.3
45	宮崎県	5.6E-1						4.0E+0	4.6
46	鹿児島県	7.3E-1						3.9E+0	4.6
47	沖縄県	5.8E-1						1.9E+0	2.5
	全国	1.1E+2						9.8E+2	1,090.2