

政令番号139 トラロメトリン

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24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					2.7E+1	9.8E+0		37.2
2	青森県					8.6E+0	3.3E+0		11.9
3	岩手県					4.3E+1	4.0E+0		47.4
4	宮城県					1.7E+1	7.1E+0		23.9
5	秋田県					1.1E+1	3.7E+0		14.9
6	山形県					3.8E+1	3.7E+0		41.5
7	福島県					9.8E+0	6.7E+0		16.5
8	茨城県					3.1E+1	1.2E+1		42.7
9	栃木県					1.3E+1	5.7E+0		18.3
10	群馬県					1.4E+1	9.4E+0		23.4
11	埼玉県					1.1E+1	3.4E+1		45.0
12	千葉県					9.8E+0	2.4E+1		33.3
13	東京都					1.4E+0	7.2E+1		73.7
14	神奈川県					4.2E+0	4.0E+1		44.5
15	新潟県					3.1E+1	9.4E+0		40.2
16	富山県					5.1E+1	4.0E+0		54.6
17	石川県					1.4E+0	4.6E+0		6.0
18	福井県					8.4E+0	3.4E+0		11.8
19	山梨県						3.5E+0		3.5
20	長野県					2.8E+0	8.9E+0		11.7
21	岐阜県					1.4E+0	9.5E+0		10.9
22	静岡県					1.4E+0	1.7E+1		18.8
23	愛知県					1.1E+1	3.6E+1		47.2
24	三重県					1.4E+0	9.3E+0		10.7
25	滋賀県					1.4E+0	5.5E+0		6.9
26	京都府					1.4E+0	1.4E+1		14.9
27	大阪府					1.4E+0	5.0E+1		51.8
28	兵庫県					1.4E+0	2.8E+1		29.4
29	奈良県						7.0E+0		7.0
30	和歌山県					7.0E+0	5.5E+0		12.5
31	鳥取県						2.4E+0		2.4
32	島根県						2.8E+0		2.8
33	岡山県					7.0E+0	9.4E+0		16.4
34	広島県					2.8E+0	1.4E+1		17.1
35	山口県					1.4E+0	7.7E+0		9.1
36	徳島県					4.2E+0	4.0E+0		8.2
37	香川県					1.4E+0	4.8E+0		6.2
38	愛媛県					7.0E+0	7.8E+0		14.8
39	高知県					2.8E+0	3.9E+0		6.7
40	福岡県					1.1E+1	2.7E+1		37.9
41	佐賀県					5.8E+0	4.7E+0		10.5
42	長崎県					1.4E+0	6.6E+0		8.0
43	熊本県					7.0E+0	9.9E+0		16.9
44	大分県					2.8E+0	6.1E+0		8.9
45	宮崎県					1.4E+0	7.3E+0		8.7
46	鹿児島県						1.2E+1		11.6
47	沖縄県						9.8E+0		9.8
	全国					4.2E+2	5.9E+2		1,008.4