

## 政令番号64 エトフェンプロックス

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					7.3E+3	3.3E+1		7,348.9
2	青森県					3.4E+3	1.7E+1		3,419.5
3	岩手県					8.3E+2	2.8E+1		854.4
4	宮城県					2.2E+3	5.3E+1		2,206.9
5	秋田県					2.6E+3	2.1E+1		2,611.7
6	山形県					4.3E+3	2.3E+1		4,283.2
7	福島県					3.5E+2	4.5E+1		395.2
8	茨城県					2.2E+3	9.1E+1		2,291.8
9	栃木県					1.7E+3	4.2E+1		1,782.7
10	群馬県					1.3E+3	5.7E+1		1,329.0
11	埼玉県					2.6E+3	1.6E+2		2,788.3
12	千葉県					2.2E+3	1.2E+2		2,270.0
13	東京都					2.9E+2	3.4E+2		630.3
14	神奈川県					1.7E+2	1.8E+2		351.2
15	新潟県					1.9E+3	6.4E+1		1,960.9
16	富山県					1.7E+3	2.4E+1		1,759.5
17	石川県					1.7E+3	3.2E+1		1,773.9
18	福井県					4.9E+2	2.3E+1		517.3
19	山梨県					2.5E+2	2.6E+1		275.9
20	長野県					4.7E+2	6.9E+1		543.9
21	岐阜県					1.2E+3	6.6E+1		1,289.0
22	静岡県					1.5E+3	1.4E+2		1,658.6
23	愛知県					2.4E+3	1.8E+2		2,561.5
24	三重県					9.0E+2	8.2E+1		986.2
25	滋賀県					8.2E+2	3.2E+1		851.2
26	京都府					4.4E+2	5.4E+1		498.1
27	大阪府					1.0E+3	1.9E+2		1,225.9
28	兵庫県					1.8E+3	9.6E+1		1,901.5
29	奈良県					4.0E+2	3.5E+1		433.0
30	和歌山県					1.5E+3	5.5E+1		1,558.9
31	鳥取県					9.7E+2	1.7E+1		987.4
32	島根県					9.9E+2	2.3E+1		1,011.5
33	岡山県					1.1E+3	5.6E+1		1,141.7
34	広島県					3.2E+3	7.7E+1		3,316.6
35	山口県					8.2E+2	5.0E+1		870.0
36	徳島県					2.6E+2	3.5E+1		294.3
37	香川県					1.6E+2	3.0E+1		193.9
38	愛媛県					5.0E+2	5.0E+1		545.0
39	高知県					7.1E+2	2.4E+1		729.9
40	福岡県					3.5E+3	1.5E+2		3,664.1
41	佐賀県					2.6E+3	3.8E+1		2,630.8
42	長崎県					1.3E+3	5.2E+1		1,331.5
43	熊本県					4.1E+3	5.5E+1		4,133.3
44	大分県					5.6E+2	3.9E+1		596.1
45	宮崎県					1.9E+3	6.3E+1		2,007.9
46	鹿児島県					3.8E+3	1.2E+2		3,888.7
47	沖縄県					3.9E+2	5.6E+1		446.7
	全国					7.7E+4	3.3E+3		80,147.7