

政令番号140 フェンプロパトリン

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28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	農薬登録製剤	登録製剤以外殺虫剤	その他	
1	北海道					1.2E+1	3.1E+0		15.5
2	青森県					3.5E+2	1.2E+0		352.1
3	岩手県					3.1E+1	1.3E+0		31.8
4	宮城県					5.0E+1	2.6E+0		52.7
5	秋田県					2.0E+1	1.3E+0		21.3
6	山形県					6.2E+2	1.4E+0		621.5
7	福島県					1.2E+2	2.7E+0		122.8
8	茨城県					1.9E+2	4.7E+0		196.9
9	栃木県					1.0E+2	1.7E+0		103.7
10	群馬県					6.1E+1	3.4E+0		64.2
11	埼玉県					8.1E+1	1.3E+1		94.0
12	千葉県					3.0E+2	1.0E+1		312.1
13	東京都					5.5E+0	2.9E+1		34.1
14	神奈川県					7.5E+1	1.7E+1		92.0
15	新潟県					6.5E+1	3.5E+0		68.3
16	富山県					4.0E+1	1.6E+0		41.9
17	石川県						1.9E+0		1.9
18	福井県						1.3E+0		1.3
19	山梨県					3.0E+1	1.3E+0		31.3
20	長野県					3.8E+2	3.0E+0		384.1
21	岐阜県					9.0E+1	3.6E+0		93.6
22	静岡県					8.0E+2	6.3E+0		811.1
23	愛知県					2.8E+2	1.4E+1		293.6
24	三重県					7.1E+1	3.3E+0		73.9
25	滋賀県					1.0E+1	2.4E+0		12.9
26	京都府					2.1E+1	5.7E+0		26.6
27	大阪府					5.3E+1	2.2E+1		74.4
28	兵庫県					2.1E+1	1.2E+1		32.7
29	奈良県						2.9E+0		2.9
30	和歌山県					1.5E+3	2.0E+0		1,542.0
31	鳥取県					1.0E+1	1.0E+0		11.0
32	島根県					2.0E-2	1.2E+0		1.2
33	岡山県					3.1E+1	3.8E+0		34.7
34	広島県					1.1E+2	5.9E+0		111.2
35	山口県						2.9E+0		2.9
36	徳島県					3.0E+1	1.6E+0		31.6
37	香川県					1.0E+1	2.1E+0		12.1
38	愛媛県					4.6E+2	3.3E+0		463.4
39	高知県					3.0E+1	1.6E+0		31.6
40	福岡県					6.2E+1	1.1E+1		73.7
41	佐賀県					3.0E+1	1.7E+0		31.7
42	長崎県					3.0E+1	2.8E+0		32.8
43	熊本県					1.7E+2	3.9E+0		168.9
44	大分県					4.0E+1	2.6E+0		42.6
45	宮崎県					3.0E+1	2.6E+0		32.6
46	鹿児島県					5.5E+1	4.2E+0		59.2
47	沖縄県					5.0E+1	4.7E+0		54.8
	全国					6.6E+3	2.4E+2		6,803.0