

政令番号18 フィプロニル

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18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	農業	農業用以外殺虫剤	その他	
1	北海道					6.3E+2	2.5E+1		655.4
2	青森県					1.1E+3	1.1E+1		1,063.9
3	岩手県					4.7E+2	1.7E+1		490.3
4	宮城県					9.1E+2	4.5E+1		956.2
5	秋田県					1.6E+3	1.1E+1		1,611.7
6	山形県					2.1E+3	2.1E+1		2,154.2
7	福島県					1.6E+3	2.8E+1		1,596.6
8	茨城県					5.2E+2	4.5E+1		559.7
9	栃木県					1.5E+3	3.3E+1		1,534.6
10	群馬県					1.3E+3	2.2E+1		1,354.0
11	埼玉県					1.5E+3	9.0E+1		1,582.5
12	千葉県					7.6E+2	8.2E+1		846.2
13	東京都					6.0E-1	2.5E+2		254.0
14	神奈川県					6.0E+1	7.9E+1		138.3
15	新潟県					8.7E+1	5.6E+1		142.3
16	富山県					5.4E+2	1.1E+1		553.6
17	石川県					8.1E+2	1.7E+1		822.9
18	福井県					1.9E+3	1.7E+1		1,903.0
19	山梨県					9.2E+2	1.5E+1		930.1
20	長野県					9.5E+2	5.6E+1		1,001.1
21	岐阜県					4.9E+2	3.4E+1		524.3
22	静岡県					1.3E+3	1.0E+2		1,417.1
23	愛知県					1.5E+3	1.2E+2		1,622.3
24	三重県					2.9E+2	4.7E+1		337.9
25	滋賀県					1.4E+2	1.7E+1		152.3
26	京都府					4.3E+2	3.6E+1		464.6
27	大阪府					3.1E+2	1.1E+2		416.4
28	兵庫県					1.3E+3	5.7E+1		1,315.3
29	奈良県					2.0E+2	1.7E+1		219.9
30	和歌山県					6.3E+2	3.2E+1		661.6
31	鳥取県					9.2E+2	7.1E+0		929.1
32	島根県					4.7E+2	7.1E+0		481.1
33	岡山県					1.7E+3	1.9E+1		1,671.5
34	広島県					8.4E+2	2.9E+1		872.6
35	山口県					5.6E+2	3.4E+1		591.0
36	徳島県					3.8E+2	1.7E+1		395.7
37	香川県					3.4E+2	1.1E+1		354.7
38	愛媛県					1.9E+2	2.4E+1		217.4
39	高知県					4.2E+2	1.2E+1		428.2
40	福岡県					2.1E+3	7.1E+1		2,164.3
41	佐賀県					1.4E+3	2.3E+1		1,459.1
42	長崎県					5.4E+2	2.5E+1		561.8
43	熊本県					2.3E+3	4.1E+1		2,387.4
44	大分県					9.3E+2	1.2E+1		945.7
45	宮崎県					4.7E+2	3.8E+1		508.0
46	鹿児島県					1.1E+3	7.6E+1		1,211.8
47	沖縄県					5.0E+0	1.5E+1		20.2
	全国					4.1E+4	2.0E+3		42,481.8