

政令番号350 ペルメトリン

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」（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					9.9E+2	6.1E+1		1,051.5
2	青森県					1.2E+3	3.1E+1		1,238.0
3	岩手県					2.0E+2	3.8E+1		241.5
4	宮城県					4.3E+2	7.3E+1		502.5
5	秋田県					2.3E+2	3.5E+1		266.6
6	山形県					3.6E+2	3.8E+1		400.3
7	福島県					3.0E+2	7.6E+1		375.0
8	茨城県					5.6E+2	1.4E+2		697.6
9	栃木県					2.3E+2	5.6E+1		285.2
10	群馬県					7.7E+2	9.7E+1		870.7
11	埼玉県					4.6E+2	3.1E+2		770.5
12	千葉県					3.1E+2	2.3E+2		544.2
13	東京都					3.3E+1	6.6E+2		689.4
14	神奈川県					1.7E+2	3.7E+2		540.1
15	新潟県					2.0E+2	9.1E+1		290.0
16	富山県					5.4E+1	4.1E+1		95.4
17	石川県					7.4E+1	5.4E+1		127.6
18	福井県					4.6E+1	3.6E+1		81.5
19	山梨県					7.0E+2	4.0E+1		742.0
20	長野県					5.0E+2	9.0E+1		590.0
21	岐阜県					8.4E+1	1.0E+2		184.9
22	静岡県					2.4E+2	2.1E+2		450.3
23	愛知県					3.3E+2	3.5E+2		676.7
24	三重県					1.4E+2	1.2E+2		260.6
25	滋賀県					5.1E+1	5.8E+1		109.6
26	京都府					9.0E+1	1.1E+2		202.1
27	大阪府					1.9E+2	4.1E+2		604.2
28	兵庫県					4.0E+2	2.2E+2		623.1
29	奈良県					7.0E+1	6.6E+1		136.1
30	和歌山県					2.0E+2	7.3E+1		275.0
31	鳥取県					8.7E+1	3.1E+1		118.3
32	島根県					2.2E+1	3.9E+1		61.4
33	岡山県					2.1E+2	1.1E+2		317.5
34	広島県					2.5E+2	1.5E+2		401.9
35	山口県					5.2E+1	8.3E+1		134.7
36	徳島県					6.1E+1	5.5E+1		116.2
37	香川県					1.0E+2	5.7E+1		159.1
38	愛媛県					9.2E+1	8.8E+1		180.2
39	高知県					3.8E+1	4.2E+1		80.1
40	福岡県					2.4E+2	2.8E+2		526.0
41	佐賀県					4.0E+1	5.4E+1		94.3
42	長崎県					4.0E+1	8.4E+1		124.4
43	熊本県					1.3E+2	1.0E+2		228.3
44	大分県					3.0E+1	7.3E+1		103.4
45	宮崎県					1.6E+2	8.8E+1		244.8
46	鹿児島県					2.7E+2	1.5E+2		420.7
47	沖縄県					1.8E+2	1.2E+2		300.0
	全国					1.2E+4	5.9E+3		17,533.6