

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」(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					1.1E+3	9.5E+1		1,227.0
2	青森県					1.2E+3	4.2E+1		1,279.7
3	岩手県					2.9E+2	7.7E+1		364.8
4	宮城県					3.7E+2	1.5E+2		521.3
5	秋田県					2.8E+2	5.1E+1		333.4
6	山形県					3.5E+2	6.1E+1		413.4
7	福島県					4.2E+2	1.1E+2		528.9
8	茨城県					1.0E+3	2.4E+2		1,248.9
9	栃木県					2.7E+2	1.2E+2		382.0
10	群馬県					6.4E+2	1.4E+2		782.7
11	埼玉県					3.8E+2	4.2E+2		792.9
12	千葉県					3.6E+2	3.1E+2		670.1
13	東京都					3.3E+1	9.3E+2		965.3
14	神奈川県					2.1E+2	4.4E+2		646.9
15	新潟県					3.3E+2	1.9E+2		514.3
16	富山県					5.9E+1	6.1E+1		120.6
17	石川県					7.4E+1	7.8E+1		151.8
18	福井県					3.4E+1	6.3E+1		96.9
19	山梨県					9.1E+2	6.7E+1		979.0
20	長野県					6.8E+2	2.0E+2		880.2
21	岐阜県					8.5E+1	1.7E+2		253.4
22	静岡県					1.4E+2	3.6E+2		500.9
23	愛知県					4.1E+2	4.8E+2		887.5
24	三重県					1.6E+2	2.0E+2		366.5
25	滋賀県					5.1E+1	8.5E+1		135.8
26	京都府					8.0E+1	1.6E+2		235.2
27	大阪府					1.8E+2	5.3E+2		709.7
28	兵庫県					3.4E+2	2.7E+2		612.5
29	奈良県					7.0E+1	9.3E+1		163.7
30	和歌山県					2.1E+2	1.4E+2		351.6
31	鳥取県					1.1E+2	3.8E+1		143.8
32	島根県					1.2E+1	5.0E+1		61.8
33	岡山県					3.3E+2	1.2E+2		452.5
34	広島県					3.4E+2	1.8E+2		519.1
35	山口県					6.2E+1	1.2E+2		187.2
36	徳島県					5.2E+1	7.8E+1		130.2
37	香川県					9.4E+1	6.4E+1		158.0
38	愛媛県					1.1E+2	1.3E+2		232.1
39	高知県					6.1E+1	6.0E+1		121.6
40	福岡県					3.7E+2	3.7E+2		738.5
41	佐賀県					3.2E+1	9.6E+1		128.2
42	長崎県					5.0E+1	1.3E+2		176.2
43	熊本県					1.4E+2	1.4E+2		279.6
44	大分県					4.0E+1	8.5E+1		124.8
45	宮崎県					2.1E+2	1.6E+2		371.4
46	鹿児島県					2.5E+2	2.9E+2		540.1
47	沖縄県					9.2E+1	1.3E+2		220.4
	全国					1.3E+4	8.6E+3		21,702.2