

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27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+3	9.2E+1		1,315.0
2	青森県					1.3E+3	4.2E+1		1,303.1
3	岩手県					3.2E+2	8.4E+1		401.9
4	宮城県					3.6E+2	1.5E+2		514.8
5	秋田県					2.3E+2	5.5E+1		288.4
6	山形県					4.1E+2	6.4E+1		476.8
7	福島県					2.9E+2	1.1E+2		402.9
8	茨城県					7.3E+2	2.4E+2		975.7
9	栃木県					2.1E+2	1.3E+2		335.6
10	群馬県					7.2E+2	1.6E+2		877.7
11	埼玉県					3.2E+2	4.3E+2		747.5
12	千葉県					3.8E+2	3.3E+2		708.7
13	東京都					5.1E+1	9.3E+2		983.0
14	神奈川県					2.2E+2	4.4E+2		658.7
15	新潟県					2.6E+2	1.9E+2		457.4
16	富山県					9.7E+1	6.2E+1		159.2
17	石川県					9.3E+1	7.3E+1		166.4
18	福井県					3.3E+1	6.3E+1		96.2
19	山梨県					1.0E+3	6.9E+1		1,080.9
20	長野県					7.5E+2	2.0E+2		950.5
21	岐阜県					1.4E+2	1.8E+2		319.8
22	静岡県					3.1E+2	3.7E+2		686.2
23	愛知県					3.2E+2	5.0E+2		819.5
24	三重県					1.7E+2	2.2E+2		391.9
25	滋賀県					7.4E+1	8.3E+1		156.7
26	京都府					7.7E+1	1.5E+2		231.8
27	大阪府					1.4E+2	5.1E+2		658.0
28	兵庫県					3.2E+2	2.8E+2	6.2E-1	598.1
29	奈良県					7.0E+1	9.4E+1		164.2
30	和歌山県					3.0E+2	1.4E+2		447.3
31	鳥取県					1.3E+2	3.7E+1		163.3
32	島根県					3.2E+1	4.8E+1		80.3
33	岡山県					2.8E+2	1.3E+2		403.0
34	広島県					3.3E+2	1.8E+2		502.3
35	山口県					4.3E+1	1.4E+2		178.3
36	徳島県					5.1E+1	8.6E+1		137.7
37	香川県					5.3E+1	7.1E+1		123.6
38	愛媛県					1.3E+2	1.3E+2		266.9
39	高知県					6.1E+1	6.2E+1		122.9
40	福岡県					3.8E+2	3.7E+2		747.5
41	佐賀県					8.5E+1	1.0E+2		188.3
42	長崎県					1.0E+2	1.2E+2		224.5
43	熊本県					1.3E+2	1.6E+2		290.2
44	大分県					4.0E+1	9.3E+1		132.9
45	宮崎県					1.7E+2	1.7E+2		336.2
46	鹿児島県					2.4E+2	3.0E+2		539.5
47	沖縄県					1.1E+2	1.4E+2		247.8
	全国					1.3E+4	8.8E+3	6.2E-1	22,059.0