

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26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	1.5E+2		1,306.9
2	青森県					1.2E+3	6.6E+1		1,266.1
3	岩手県					3.3E+2	1.2E+2		444.0
4	宮城県					4.8E+2	2.2E+2		705.4
5	秋田県					2.8E+2	8.2E+1		364.3
6	山形県					6.8E+2	9.7E+1		778.5
7	福島県					3.5E+2	1.7E+2		524.4
8	茨城県					6.1E+2	3.5E+2		957.6
9	栃木県					2.2E+2	1.8E+2		401.3
10	群馬県					6.7E+2	2.3E+2		904.6
11	埼玉県					3.6E+2	6.5E+2		1,014.9
12	千葉県					3.5E+2	5.0E+2		853.2
13	東京都					9.8E+1	1.5E+3		1,593.6
14	神奈川県					3.5E+2	7.4E+2		1,093.7
15	新潟県					3.5E+2	2.7E+2		616.9
16	富山県					7.2E+1	9.3E+1		164.1
17	石川県					8.4E+1	1.2E+2		203.5
18	福井県					4.3E+1	9.1E+1		134.5
19	山梨県					1.0E+3	1.0E+2		1,133.6
20	長野県					6.4E+2	2.8E+2		921.4
21	岐阜県					9.4E+1	2.6E+2		353.6
22	静岡県					2.0E+2	5.4E+2		738.5
23	愛知県					4.1E+2	7.6E+2		1,167.0
24	三重県					2.0E+2	3.1E+2		511.2
25	滋賀県					1.2E+2	1.3E+2		241.9
26	京都府					7.6E+1	2.4E+2		316.2
27	大阪府					1.9E+2	8.2E+2		1,008.3
28	兵庫県					3.5E+2	4.5E+2	5.3E-1	801.5
29	奈良県					9.0E+1	1.5E+2		239.4
30	和歌山県					3.7E+2	1.9E+2		565.8
31	鳥取県					1.8E+2	5.5E+1		232.8
32	島根県					2.4E+0	7.5E+1		77.1
33	岡山県					4.3E+2	1.9E+2		616.9
34	広島県					3.6E+2	2.7E+2		631.0
35	山口県					3.1E+1	2.1E+2		237.2
36	徳島県					4.1E+1	1.3E+2		166.2
37	香川県					1.0E+2	1.0E+2		206.9
38	愛媛県					1.4E+2	1.9E+2		337.7
39	高知県					6.7E+1	9.1E+1		158.7
40	福岡県					3.2E+2	5.4E+2		855.4
41	佐賀県					9.4E+1	1.4E+2		236.7
42	長崎県					1.3E+2	1.8E+2		304.3
43	熊本県					2.0E+2	2.4E+2		442.7
44	大分県					7.6E+1	1.3E+2		206.1
45	宮崎県					1.9E+2	2.3E+2		419.5
46	鹿児島県					3.3E+2	4.2E+2		748.5
47	沖縄県					7.2E+1	1.7E+2		243.0
	全国					1.4E+4	1.3E+4	5.3E-1	27,446.3